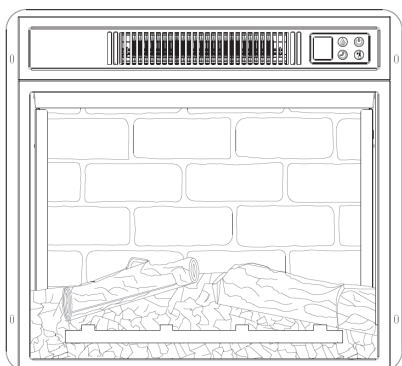


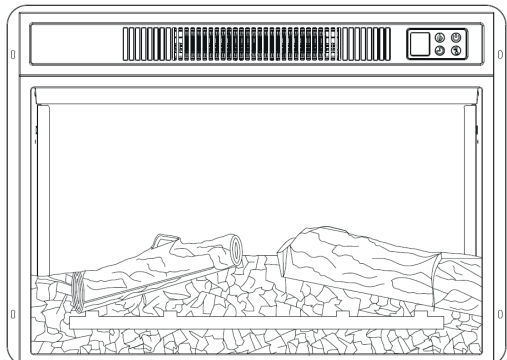


ArtiFlame

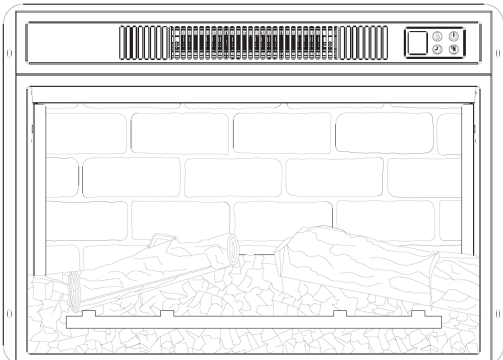
IMPRESSIVE LOOK OF YOUR ROOM



AF18B



AF23S



AF23BS

(EN)	Built-in electric fireplace insert heater	User manual	1
(PL)	Wkład kominkowy elektryczny do zabudowy z ogrzewaniem	Instrukcja obsługi	11
(DE)	Elektrischer Einbaukamineinsatz mit Heizung	Benutzerhandbuch	21
(CS)	Vestavná elektrická krbová vložka s ohrevem	Uživatelský manuál	32
(SK)	Vstavaná elektrická krbová vložka s ohrevom	Používateľská príručka	42
(HU)	Beépített elektromos kandallóbetét fűtéssel	Használati utasítás	52
(RO)	Insertie pentru semineu electric incorporabil cu incalzire	Manual de utilizare	62
(FR)	Insert de cheminée électrique encastrable avec chauffage	Manuel de l'Utilisateur	72
(IT)	Inserto per camino elettrico da incasso con riscaldatore	Manuale d'uso	83
(NL)	Ingebouwde elektrische inbouwhaard met verwarming	Gebruikershandleiding	93
(ES)	Inserto de chimenea eléctrico empotrado con calefacción	Manual del usuario	103
(DA)	Indbygget elektrisk pejseindsats med opvarmning	Brugervejledning	113
(UK)	Електричний камін вбудовуваний з обігрівом	Посібник користувача	123
(RU)	Электрический камин встраиваемый с обогревом	Руководство пользователя	134

ENGLISH

Note:

This product is only suitable for well-insulated spaces or occasional use.

TABLE OF CONTENTS

General information
Delivery set
Specification
Safety information
Installation
Device control
Care and maintenance
Disposal
Troubleshooting
Declaration of conformity
Product information sheet
Warranty obligations

GENERAL INFORMATION

Dear Customer,

Thank you for choosing the ArtiFlame electric fireplace – a household electric device designed to heat a room with a flame imitation function.

Quality standards compliance, functionality, and design of this device will guarantee you its reliable and convenient use.

With proper installation and use, you will enjoy the device for many years.

The device can be mounted into a fireplace portal, cabinet furniture, wall niche, plasterboard unit or another specially prepared framing.

Please read the user manual carefully before installing and using this device for the first time.

Keep this user manual in an accessible place for the lifetime of the device or for the next owner.

Notes:

In this manual, the built-in electric fireplace insert heater can have the following names: device, equipment, item, product, heater, electric fireplace, fireplace, etc.

To improve the device, the manufacturer reserves the right to change the appearance, construction, delivery set, and specification of the device without prior notice.

Technical and typographical errors may occur in the text, digital designations and pictures.

DELIVERY SET

Built-in electric fireplace insert heater – 1 pcs.

Remote control – 1 pcs.

User manual including warranty obligations section – 1 pcs.

Screws – 4 pcs.

SPECIFICATION

Heating area: up to 30 square meters

Rated voltage: 220-240 V

Rated frequency: 50 Hz

Rated power: 1800 W

Protection against electric shock: class I

Date of manufacture: see on the device label

Service life: unlimited

	AF18B	AF23S	AF23BS
Hearth diagonal, inches	18	23	23
Net weight, kg	4.3	5.3	5.3
Product size (width x height x depth), mm	487 x 445 x 130	614 x 445 x 130	614 x 445 x 130
Opening size (width x height), mm	457 x 436	584 x 436	584 x 436

Attention! When using the device in a room with a low background noise level, you can hear the sound of the mechanism that ensures the functioning of the flame. This is normal and should not cause concern.

SAFETY INFORMATION

The user is fully responsible for the qualified installation of the device and for its safety during its operation.



ATTENTION! Important information and useful tips for using the device.

Follow standard safety warnings, including instructions and cautions contained in this manual, to operate the device safely and to avoid the potential risk of fire, electric shock, or injury to people.

Install and use the device in compliance with local electrical codes and other building codes.

Before installing and using the device, make sure that the supply voltage indicated on it corresponds to the voltage of the available electrical circuit.

After installing the device, ensure free access to its plug.

Simultaneous use of the heater with other powerful electrical devices in the same electrical circuit can enable the fuse in the device or the connected electrical circuit.

Use the device in a well-ventilated premise.

After the first use of the heater, a weak, harmless smell may appear. This is due to the first start of the internal heating parts and should not cause concern; this smell will quickly pass.

The device is equipped with a thermal protection function. In the event of overheating, the device will switch off by itself to avoid damage or the risk of fire. Once the device has cooled down, it can be switched on again.

The device is intended only for common home use; it shall not be used for industrial purposes.

Unqualified installation of the device can cause significant risks. If you cannot connect the device to the power supply by yourself or if there are doubts regarding the serviceability of the device, call a qualified electrician.

The device does not contain any parts, which require the user's maintenance.

Do not expose plants and animals to the direct flow of hot air from the device.



WARNINGS, which shall be observed to avoid damage to the device.

Do not use the device outdoors.

Do not switch on the device immediately after transport or storage in the cold. Before switching it on, keep it at room temperature for at least 3 hours to avoid damage due to condensation on the internal parts of the device.

If provided, use handles when moving the device.

Do not turn on the device in its package.

This device is not intended for use in bathrooms, laundry areas and similar indoor locations. Never locate the device where it may fall into a bathtub or other water container.

Do not install or use the device directly under a power outlet.

Do not run the power cord under the carpeting. Do not cover the power cord with throw rugs, runners, or the like. Arrange the power cord away from traffic areas and where it will not be tripped over.

Always plug the device directly into a power outlet without using an extension cord or adapter.

Connect the device to properly grounded outlets only.

Do not use the device with a twisted power cord.

When using the device, make sure that the power cord does not touch heated surfaces.

Always unplug the device when not in use.

To disconnect the device, turn the controls off, then remove the plug from the outlet.

Do not use the device as a clothes dryer.

Do not place the device near heating appliances.

Do not use a device with an automatic timer or any other technical equipment that automatically turns on/off the device or an electrical circuit, to which it is connected.



WARNINGS, which shall be strictly observed to avoid injury to people.

Use the device only as described in this manual. Any other use not recommended by the manufacturer may cause fire, electrical shock, or injury to people as well as the termination of the warranty.

Children, individuals with impaired physical, sensory or mental capabilities, as well as individuals without adequate knowledge and experience, are not allowed to use the device unless they are under the supervision of a person responsible for their safety or have been properly instructed how to use the device.

Do not leave children unattended near the operating device.

Do not allow children to play with the device and packaging materials.

Be especially careful when using the device in the presence of children and people with disabilities, and whenever it is left operating and unattended.

Do not use the device in an unsecured position. The device must always be securely fixed in a fireplace portal, cabinet furniture, wall niche, plasterboard unit or another specially prepared framing.

Do not allow water to get on the device.

Do not turn on the device if water gets on any part of it.

If the device has fallen into the water, immediately remove the plug from the power outlet without touching the device or the water.

Do not touch the device while it is in operation with wet hands.

The device heats during operation. To avoid burns, do not touch its hot surfaces.

Never cover the device when it is in operation.

To prevent overheating, ignition or possible fire, do not block in any manner air intakes and the exhaust used for ventilation of the device and outflow of hot air from the heater.

Do not install the device on soft surfaces (beds, sofas, carpets, etc.) with limited air circulation.

Do not insert or allow foreign objects to enter any ventilation or exhaust openings.

Keep combustible materials, such as furniture, pillows, bedding, papers, clothes, and curtains at least 1 meter from the front of the heater. Avoid placing such objects behind and on either side of the unit.

A device has hot and sparking parts inside. Do not use the device in areas where petrol, paints, or flammable liquids are used or stored.

Turn off the device and let it cool down before moving it.

When removing the plug from the power outlet, do not pull the cord – but the plug itself.

Do not disassemble or modify the design of the device.

Do not operate the device with a damaged cord or plug or after the device malfunctions, or has been dropped or damaged in any manner.

If smoke, sparks, or a strong smell of burnt insulation coming from the device, stop using it immediately and pull the plug from the power outlet.

If the device is broken or damaged, do not try to repair it. Contact a service facility for examination, electrical or mechanical adjustment, or repair.

INSTALLATION



WARNING! Be careful with sharp edges and corners of the device.



WARNING! Install the device with two people to avoid injuries and damage.

The device should be used in a suitable size framing (fireplace portal, cabinet furniture, wall niche, plasterboard unit, etc.).

To ensure proper ventilation, make clearance of at least 50 mm behind the device, making an air layer between the device and framing parts.

It is not recommended to install the device near strong light sources to avoid degrading the quality of the flame mode effects.

Carefully remove the device from its packaging. Save the packaging for its future use for safe device transportation, if required.

Before the final installation of the device, perform a test power-on using an appropriate power outlet.

The device shall be installed in framing from the inside. Carefully set the device into the back of the framing and center it in the opening. Do not attempt to install the device from the front of the framing – it will not fit.

Check the alignment and fasten the device to the framing using screws, inserting them through the drilled holes on the mounting trims.

To ensure safety, the device must be securely mounted and fastened in the framing so that it cannot move during its use.

DEVICE CONTROL

Before using the device, make sure that the toggle switch on the rear panel is in the position "I". To turn off the device, set the toggle switch to the position "O".



To operate the device, both its control panel and remote control can be used.

The device has heating and flame modes.

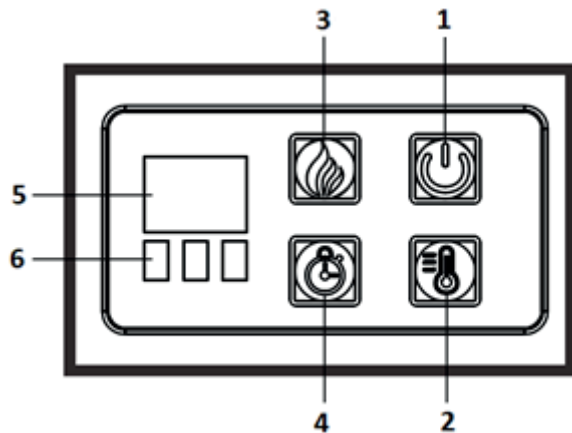
Note:

The device is not designed for use as a heater only, without flame.

Control panel

The control panel is located in the upper-right corner of the device's front panel. Control panel elements:

- main power button (1),
- heater button (2),
- flame button (3),
- timer button (4),
- digital display (5),
- function indicator (6).



Main power button (1)

Press the main power button to turn the device on and off. Press the main power button once to turn on the device. Press the main power button again to turn off the device.

Heater control (2)

The heater is turned on and off using the heater button.

The default setting of temperature is 22 °C in Celsius (72 °F in Fahrenheit).

To enter temperature adjustment mode, press and hold the heater button for five seconds when the heater is on. In temperature adjustment mode, the digital display flashes. Press the heater button to set the desired room temperature from 17 °C to 27 °C in Celsius (from 62 °F to 82 °F in Fahrenheit) or "ON" for continuous heating. The heater turns off automatically when the room temperature reaches the set point. Make sure that the set temperature of the heater is higher than the room temperature; otherwise, the heater cannot turn on or can operate wrongly.

To change the temperature scale between Celsius (C) and Fahrenheit (F), press and hold the main power button for five seconds when the heater is on.

The device has an open window detection function. If the indoor temperature drops 3 degrees below the set value within 30 minutes, the device will stop supplying heat and the digital display will show "00" and flashes. To stop the display from flashing, turn off the device.

Note:

After the heater is turned off, the heater fan can work for some time to cool the internal parts of the device.

Flame control (3)

Press the flame button to set the flame brightness: L3 – L2 – L1 (L3 to be brightest, L1 to be dimmest) – flame off (only when working in flame mode, without heating).

Timer function (4)

The device is equipped with a self-shutdown timer with time intervals from 30 minutes to 6 hours.

Press the timer button sequentially to select a time interval from 30 minutes to 6 hours: 30 – 1H – 2H – 3H – 4H – 5H – 6H – timer off.

Digital display and function indicator

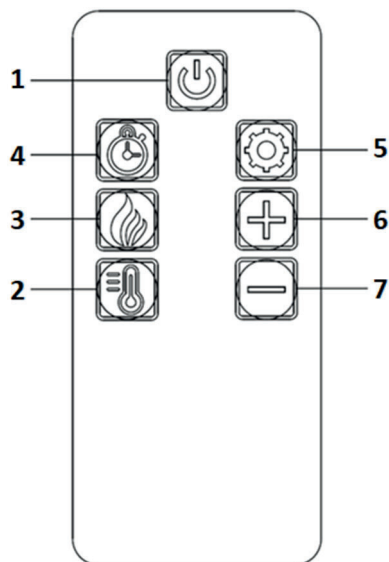
The digital display and function indicator shows the information on the selected settings.

Remote control

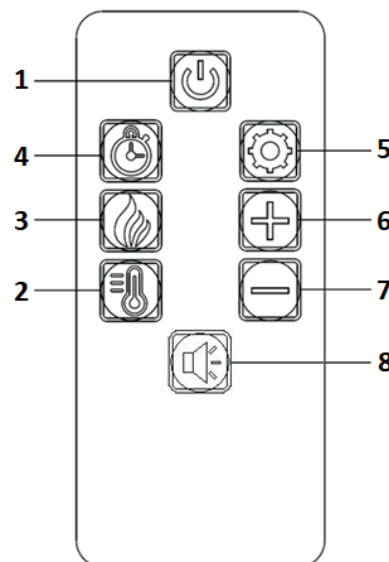
The operation of the remote control buttons works the same as the buttons on the front panel of the device. Review the Device control section for more information on the functionality of these buttons.

Remote control elements:

- main power button (1),
- heater button (2),
- flame button (3),
- timer button (4),
- weekly timer buttons (5, 6, 7),
- wood burning sound button (8) (AF23S / AF23BS).



AF18B



AF23S / AF23BS

Weekly timer function (5, 6, 7)

The weekly timer function allows setting the heater to turn on/off automatically at a preset point temperature and within a preset point time interval of up to 7 days (1d – 2d – 3d – 4d – 5d – 6d – 7d).

Press the button (5) on the remote control to activate the weekly timer function, and use the buttons (6) and (7) to set the current time from 0 to 23 hours.

Press the button (5) to set parameters for the 1st day. The digital display would be shown as "1d".

Press the button (5) and set the time for turning on the heater from 0 to 23 hours using the buttons (6) and (7).

Press the button (5) and set the time for turning off the heater from 0 to 23 hours using the buttons (6) and (7).

Press the button (5) and set the heater temperature from 17 °C to 27 °C Celsius (from 62 °F to 82 °F Fahrenheit), "ON" for continuous heating, "OF" if heating is not required during the selected time interval, using the buttons (6) and (7).

Two sets of time intervals can be set for one day.

Use the same procedure to set time intervals and heater temperature for other days.

If stop pressing the weekly timer function buttons for more than 5 seconds, you will exit the weekly timer function and confirm the previous setting.

To review the settings of the weekly timer, press the button (5) sequentially to see each setting; to change the settings of the weekly timer, use the buttons (6) and (7).

Once the weekly timer function has worked completely for one week, it is automatically deactivated.

To deactivate the weekly timer manually, unplug the device from the wall outlet and turn it back on.

Wood burning sound function (8) (AF23S / AF23BS)

Press the button (8) on the remote control to turn on/off the wood burning sound.

To improve the operation of the remote control, point it at the front of the device. Avoid exposing the infrared transmitter on the control panel to direct sunlight.

Do not press the remote control buttons too hard or too often. Wait for a little before the device executes a command.

Handle the remote control gently. Do not drop it, do not step on it, and make sure that the remote control does not get wet.

The battery is supplied with a remote control. The battery code is CR2025 3V.

The first thing to do with the remote control is to remove the plastic sheet insulating the battery.

When inserting the battery, make sure that its polarity matches the markings inside the battery compartment of the remote control.

Remove the battery from the remote control if you are not going to use it for a long time.

Replace the battery in the remote control in time.

Try not to use rechargeable batteries.

CARE AND MAINTENANCE



WARNING! Always disconnect from the power supply before cleaning the device. First, turn off the main power. Then remove the electrical plug from the wall outlet.



WARNING! Do not use the device if any part of it has been underwater. Immediately call a qualified technician to inspect the device.



WARNING! Before cleaning the device, make sure that it has completely cooled down.

The heater fan motor and flame motor are pre-lubricated for durable using time and need no further lubrication or maintenance.

To remove any accumulation of dust, fluff and insects, the soft brush attachment of a vacuum cleaner should occasionally be used to clean the outlet grille of the fan heater.

Use a soft, clean cloth that will not scratch the surface when dusting.

Use a clean soft cloth dampened with warm water to clean the device's surface. Do not use household or abrasive cleaners, as these products may damage the surface.

To clean the glass panel of the device, use a non-abrasive, damp cloth (not wet) and, if necessary, a liquid cleaner or liquid soap. Do not use scouring powders or other products with abrasive substances, as they will scratch the glass panel of the device.

Under no circumstances should the device be operated with a broken or chipped glass panel.

Do not hit or drop the glass panel of the device.

Before connecting the device to the power supply, make sure that it is completely dry.

When the device is not in use, unplug the power cord from the wall outlet to prevent damage to the device or accidental disconnection of the power cord.

DISPOSAL



The packaging materials of the device are recyclable and reusable. Please do not dispose of packaging materials with household waste, delivery them to an appropriate collection site for recycling.



The device shall be disposed of after its service life is expired. The device contains valuable materials that can be recycled. Please do not dispose of the device with household waste, delivery it to an appropriate collection site for old electrical equipment.

Please do not dispose of used batteries from the remote control together with household waste, delivery them to the appropriate collection site for used batteries.

TROUBLESHOOTING

Problem	Solution
The device does not turn on.	Check if the device is connected to the power supply. Press the main power button on the control panel.
The main power switch lights up, but no flame effect.	Open the back panel to verify if the flame spindle has not fallen out of the spindle motor.
When heating, warm air is not supplied.	Make sure that the set point temperature of the heater is higher than the room temperature. Turn on/off the heater button several times to make sure that the heater is on.
The heater does not work.	Turn off all operating modes and unplug the device from the wall outlet for 5 minutes. After 5 minutes, plug the device back into the wall outlet and use it as normal.
The display of the control panel shows error "E3".	Turn off all operating modes and unplug the device from the wall outlet for 5 minutes. After 5 minutes, plug the device back into the wall outlet and use it as normal.
The remote control does not operate.	Remove the plastic sheet insulating the battery. / Bring the remote control closer to the device. / Replace the battery in the remote control.

DECLARATION OF CONFORMITY



This device complies with the following European Directives: 2014/35/EU (LVD), 2014/30/EU (EMC), 2009/125/EC (ERP), 2011/65/EU (RoHS).

PRODUCT INFORMATION SHEET

Model identifier(s): AF18B, AF23S, AF23BS					
Item	Symbol	Value	Unit	Item	Unit
Heat output				Type of heat input, for electric storage local space heaters only	
Nominal heat output	P_{nom}	2.0	kW	manual heat charge control with integrated thermostat	N/A
Minimum heat output (indicative)	P_{min}	N/A	kW	manual heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback	N/A
Maximum continuous heat output	$P_{max,c}$	2.0	kW	electronic heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback	N/A
Auxiliary electricity consumption				fan assisted heat output	N/A
At nominal heat output	eI_{max}	N/A	kW	Type of heat output/room temperature control	
At minimum heat output	eI_{min}	N/A	kW	single stage heat output and no room temperature control	[no]
In standby mode	eI_{SB}	0.35	W	two or more manual stages, no room temperature control	[no]
				with mechanic thermostat room temperature control	[no]
				with electronic room temperature control	[no]
				electronic room temperature control plus day timer	[no]
				with electronic room temperature control plus week timer	[yes]
				Other control options	
				room temperature control, with presence detection	[no]
				room temperature control, with open window detection	[yes]
				with distance control option	[no]
				with adaptive start control	[no]
				with working time limitation	[no]
				with black bulb sensor	[no]
Contact details	ARTIFLAME Sp. z o.o., al. Tadeusza Rejtana 53A/203, 35-326 Rzeszów, Poland				

WARRANTY OBLIGATIONS

ATTENTION! When buying or receiving a product, check delivery set, serviceability and that it is not damaged as well as a user manual is available.

Terms and conditions of warranty service

The product warranty period is 2 years after the sale or receipt, if there is a commercial or cash/fiscal or transport document confirming the date of sale or receipt of the product. The customer is entitled to guarantee repair of the product during the warranty period, if the product has failed due to material or manufacturing defects. The above warranty period applies only to products used for personal, family or household purposes, not related to business activities.

The buyer shall lose the right to warranty repair in the event of:

- Violation of installation and use instructions provided in the user manual.
- Use of the product not for its intended purpose.
- Wrong connection of the product to the power supply.
- If product malfunctions are caused by improper storage or mechanical damage during transportation or use.
- If the product is heavily contaminated both internally and externally, or is rusted.
- If the product has signs of unauthorized opening/repair or has been subjected to design changes or modifications.
- If the use of the product continued after the malfunction appearance and was not stopped.
- If foreign objects, liquids, substances, or insects are inside the product.
- If the label has been removed from the product.
- Normal wear and tear of product parts due to excessive use. Uniform wear of parts upon absent factory defects does not entitle them to their warranty replacement.
- Damage caused by natural disasters (fire, flood, etc.) or domestic factors (voltage overload, voltage drop, power outage, etc.).

The warranty does not cover lamps.

In case of any questions regarding the warranty service in the EU, please contact the authorized service center:
+48 123 336 074, sklep@artiflame.pl.

Please complete the form below in block letters and return it to us with the damaged product:

First name, Last name: _____

Address: _____

Postal code, Place of residence: _____

Date, Signature: _____

Model: _____

Reason for the claim: _____

POLSKI

Uwaga:

Ten produkt nadaje się tylko do dobrze izolowanych pomieszczeń lub do sporadycznego użytku.

SPIS TREŚCI

Informacje ogólne
Zestaw dostawczy
Specyfikacja
Zasady bezpieczeństwa
Montaż
Sterowanie
Utrzymanie oraz obsługa
Utylizacja
Rozwiązywanie problemów
Deklaracja zgodności
Karta informacyjna produktu
Zobowiązania gwarancyjne

INFORMACJE OGÓLNE

Szanowny Kupujący!

Dziękujemy za wybór kominka elektrycznego ArtiFlame – domowego urządzenia elektrycznego przeznaczonego dla ogrzewania pomieszczenia z funkcją imitacji płomienia.

Zgodność ze standardami jakości, funkcjonalność oraz design urządzenia gwarantują niezawodność i komfort w korzystaniu.

Pod warunkiem kwalifikowanego montażu i prawidłowego użytkowania, urządzenie będzie służyć przez wiele lat.

Urządzenie można zamontować do obudowy kominkowej, mebli korpusowych, wnęce ściennej, module gipsowo-kartonowym lub innym specjalnie przygotowanym obramowaniu.

Proszę uważnie przeczytać instrukcję obsługi przed montażem oraz pierwszym użyciem urządzenia.

Instrukcje należy przechowywać w dostępnym miejscu przez cały okres użytkowania urządzenia lub dla następnego właściciela.

Uwagi:

W treści instrukcji wkład kominkowy elektryczny do zabudowy z ogrzewaniem może mieć następujące nazwy: urządzenie, urządzenie elektryczne, produkt, nagrzewnica, kominek elektryczny, kominek itp.

Producent zastrzega sobie prawo do zmiany designu, konstrukcji, wyposażenia i specyfikacji urządzenia w celu poprawy jego właściwości bez uprzedzenia.

W treści, oznaczeniach cyfrowych i na rysunkach instrukcji możliwe są błędy techniczne oraz typograficzne.

ZESTAW DOSTAWCZY

Wkład kominkowy elektryczny do zabudowy z ogrzewaniem – 1 szt.

Pilot zdalnego sterowania – 1 szt.

Instrukcja obsługi z rozdziałem o zobowiązaniach gwarancyjnych – 1 szt.

Śruby – 4 szt.

SPECYFIKACJA

Powierzchnia grzewcza: do 30 m²

Napięcie znamionowe: 220-240 V

Częstotliwość znamionowa: 50 Hz

Znamionowy pobór mocy: 1800 W

Klasa ochrony przed porażeniem elektrycznym: klasa I

Data produkcji: umieszczona na urządzeniu

Okres użytkowania: nieograniczony

	AF18B	AF23S	AF23BS
Przekątna paleniska, cala	18	23	23
Waga netto, kg	4,3	5,3	5,3
Wymiary gabarytowe (szerokość x wysokość x głębokość), mm	487 x 445 x 130	614 x 445 x 130	614 x 445 x 130
Wymiary otworu montażowego (szerokość x wysokość), mm	457 x 436	584 x 436	584 x 436

Ostrzeżenie! W przypadku korzystania z urządzenia w pomieszczeniu o niskim poziomie szumu tła można usłyszeć dźwięk działania mechanizmu, który zapewnia działanie trybu imitacji płomienia. Jest to normalne i nie powinno powodować obaw.

ZASADY BEZPIECZEŃSTWA

Użytkownik ponosi pełną odpowiedzialność za kwalifikowany montaż urządzenia oraz za swoje bezpieczeństwo podczas jego eksploatacji.



OSTRZEŻENIE! Ważne informacje i przydatne wskazówki dotyczące obsługi urządzenia.

Przestrzegaj standardowych zasad bezpieczeństwa, w tym instrukcji, zastrzeżeń i ostrzeżeń zawartych w instrukcji, aby bezpiecznie obsługiwać urządzenie i żeby uniknąć zapłonu, porażenia prądem elektrycznym lub obrażeń ciała.

Montuj oraz używaj urządzenia zgodnie z lokalnymi przepisami eksploatacji sieci elektrycznych, oraz innymi przepisami budowlanymi.

Przed instalacją i użyciem urządzenia upewnij się, że wskazane na nim napięcie zasilania odpowiada napięciu sieci w pomieszczeniu.

Po zainstalowaniu urządzenia należy zapewnić swobodny dostęp do jego wtyczki.

Jednoczesne używanie urządzenia w trybie ogrzewania z innymi potężnymi urządzeniami elektrycznymi w tym samym obwodzie elektrycznym może spowodować zadziałanie bezpiecznika w urządzeniu lub w domowej sieci energetycznej.

Używaj urządzenia w dobrze wentylowanym pomieszczeniu.

Po pierwszym użyciu urządzenia w trybie ogrzewania może pojawić się lekki nieszkodliwy zapach. Wynika to z rozpoczęcia działania wewnętrznych elementów grzejnych oraz nie powinno wywoływać zaniepokojenia, bo taki zapach szybko przejdzie.

Urządzenie wyposażone jest w funkcję ochrony termicznej. W przypadku przegrzania urządzenie wyłączy się samoistnie, aby uniknąć uszkodzenia lub ryzyka pożaru. Po schłodzeniu urządzenia można go włączyć ponownie.

Urządzenie jest przeznaczone do zwykłego użytku domowego, nie wolno go używać do celów przemysłowych.

Niewykwalifikowany montaż urządzenia może spowodować znaczne niebezpieczeństwo. Jeśli niemożliwe jest samodzielne podłączenie urządzenia do sieci elektroenergetycznej lub pojawiły się wątpliwości co do sprawności urządzenia, należy zwrócić się o pomoc do wykwalifikowanego elektryka.

Urządzenie nie zawiera części obsługiwanych przez użytkownika.

Nie kieruj bezpośredniego przepływu gorącego powietrza z urządzenia do roślin i zwierząt.



OSTRZEŻENIA, których należy przestrzegać, aby nie uszkodzić urządzenia.

Nie używaj urządzenia na zewnątrz.

Nie włączaj urządzenia natychmiast po transporcie lub przechowywaniu na zimno. Pozostaw ją w temperaturze pokojowej na co najmniej 3 godziny przed włączeniem, aby uniknąć uszkodzeń spowodowanych kondensacją pary wewnętrz urządzenia.

Jeśli jest to przewidziane, należy używać uchwytów podczas przenoszenia urządzenia.

Nie włączaj urządzenie w opakowaniu.

Urządzenie nie jest przeznaczone do użytku w łazienkach, pralniach i pomieszczeniach o dużej wilgotności. Nigdy nie umieszczaj urządzenia w miejscu, w którym istnieje ryzyko dostania się do wanny lub jakiegokolwiek pojemnika z wodą.

Nie instaluj ani nie używaj urządzenia bezpośrednio pod gniazdkiem elektrycznym.

Nie umieszczaj przewodu zasilającego pod dywanem lub innym pokryciem, w przejściach ani w żaden inny sposób, który zwiększa ryzyko uszkodzenia. Umieść przewód zasilający tak, aby się o niego nie potknąć.

Zawsze podłączaj urządzenie bezpośrednio do gniazdka sieciowego bez użycia przedłużacza lub zasilacza.

Podłączaj urządzenie tylko do uziemionego gniazdka elektrycznego.

Nie używaj urządzenia ze skręconym przewodem zasilającym.

Podczas obsługi urządzenia upewnij się, że przewód zasilający nie dotyka gorących powierzchni.

Zawsze odłączaj urządzenie, gdy nie jest używane.

Aby całkowicie wyłączyć zasilanie urządzenia, najpierw wyłącz je za pomocą elementów sterujących, a następnie wyjmij wtyczkę z gniazdka sieciowego.

Nie używaj urządzenia do suszenia ubrań.

Nie umieszczaj urządzenia w pobliżu grzejników.

Nie używaj urządzenia z automatycznym wyłącznikiem czasowym lub innym urządzeniem technicznym, które automatycznie włącza/wyłącza urządzenie lub obwodu elektrycznego, do którego jest podłączone.



OSTRZEŻENIA, których należy uważnie przestrzegać, aby uniknąć obrażeń ciała.

Używaj urządzenia tylko zgodnie z jego przeznaczeniem i zgodnie z instrukcją. Używanie urządzenia w sposób nieokreślony w instrukcji może spowodować pożar, porażenie prądem elektrycznym lub obrażenie ciała, a także unieważnienie gwarancji.

Zakaz używania urządzenia dzieciom, osobom o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych, a także osobom, które nie posiadają odpowiedniej wiedzy oraz doświadczenia, jeżeli nie znajdują się pod kontrolą osoby odpowiedzialnej za ich bezpieczeństwo albo nie zostali w odpowiedni sposób poinstruowane w zakresie korzystania z urządzenia.

Nie pozostawiaj dzieci bez opieki w pobliżu działającego urządzenia.

Nie pozwalaj dzieciom bawić się urządzeniem i materiałami opakowaniowymi.

Należy zachować szczególną ostrożność podczas korzystania z urządzenia w obecności dzieci i osób niepełnosprawnych, a także pozostawiania urządzenia bez nadzoru.

Nie używaj urządzenia w pozycji odpiętej. Urządzenie musi być zawsze bezpiecznie zamocowane w obudowie kominkowej, meblu korpusowym, wnęce ściennej, module gipsowo-kartonowym lub innym specjalnie przygotowanym obramowaniu.

Nie pozwól, aby woda dostała się do urządzenia.

Nie włączaj urządzenia, jeśli na jakikolwiek jego część dostała się woda.

Jeśli urządzenie wpadnie do wody, od razu odłącz je od zasilania, nie dotykając urządzenia ani wody.

Nie dotykaj pracującego urządzenia mokrymi rękami.

Urządzenie nagrzewa się podczas eksploatacji. Aby uniknąć oparzeń, nie dotykaj jego gorących powierzchni.

W żadnym wypadku nie przykrywaj działającego urządzenia.

Aby uniknąć przegrzania i zapłonu, nigdy nie zamkaj kratki wywiewnej przeznaczonej do wentylacji urządzenia i odpływu gorącego powietrza z nagrzewnicy.

Nie instaluj urządzenia na miękkich powierzchniach (łóżka, kanapy, dywan itp.) o ograniczonej cyrkulacji powietrza.

Nie dopuszczaj do przedostania się ciał obcych do urządzenia, do kratek wentylacyjnych lub otworów.

Przedmioty łatwopalne (meble, poduszki, pościel, papier, ubrania, zasłony itp.) należy przechowywać w odległości co najmniej 1 metra od przedniej krawędzi urządzenia. Unikaj umieszczania takich przedmiotów z tyłu lub po obu stronach urządzenia.

Wewnątrz urządzenia znajdują się gorące i iskrzące części. Nie używaj i nie przechowuj w pobliżu urządzenia produktów naftowych, farb, aerosoli oraz innych łatwopalnych substancji i materiałów.

Przed przemieszczeniem wyłącz urządzenie i pozwól mu ostygnąć.

Podczas wyjmowania wtyczki z gniazdka sieciowego nie ciągnij za przewód – trzymaj się samej wtyczki.

Nie demontuj oraz nie zmieniaj konstrukcji urządzenia.

Nie używaj urządzenia z uszkodzonym przewodem zasilającym, wtyczką, po spadnięciu lub uszkodzonego.

W przypadku pojawienia się dymu, iskier, silnego zapachu spalonej izolacji należy natychmiast zaprzestać go używać i wyjąć wtyczkę z gniazdka.

W przypadku zepsucia lub uszkodzenia urządzenia nie próbuj samodzielnie naprawiać. Skonsultuj się z wykwalifikowanym elektrykiem, aby sprawdzić stan urządzenia, ustawienia elektryczne i mechaniczne urządzenia.

MONTAŻ



OSTRZEŻENIE! Uważaj na ostre krawędzie i narożniki urządzenia.



UWAGA! Zalecamy montować urządzenie we dwoje, aby uniknąć obrażeń i uszkodzeń.

Urządzenie należy użytkować poprzez osadzenie w obramowaniu odpowiedniej wielkości (obudowa kominkowa, meble korpusowe, wnękaścienna, moduł suchej zabudowy itp.).

Aby zapewnić odpowiednią wentylację, należy wykonać wystąpienie co najmniej 50 mm za urządzeniem, tworząc warstwę powietrza pomiędzy urządzeniem a elementami obramowania.

Nie zalecamy montażu urządzenia w pobliżu silnych źródeł światła, aby nie pogorszyć jakości efektów trybu symulacji płomienia.

Ostrożnie wyjmij urządzenie z opakowania. Zachowaj opakowanie, żeby można było w razie potrzeby wykorzystać go do bezpiecznego transportu urządzenia.

Przed ostateczną instalacją urządzenia należy wykonać próbny wyłącznik, korzystając z odpowiedniego gniazdko elektrycznego.

Urządzenie montuje się w obramowaniu od wewnętrz. Wstaw urządzenie od tyłu obramowania i wyśrodkować je w otworze montażowym. Nie próbuj montować urządzenia od przodu obramowania – nie będzie pasować.

Sprawdzić ustawienie i przymocować urządzenie do obramowania za pomocą śrub, wkładając je przez wywiercone otwory w listwach montażowych.

Aby zapewnić bezpieczeństwo, urządzenie musi być solidnie zamocowane i zabezpieczone w obramowaniu tak, aby nie poruszało się podczas użytkowania.

STEROWANIE

Przed rozpoczęciem użytkowania urządzenia należy upewnić się, że przełącznik na tylnym panelu znajduje się w pozycji "I". Aby wyłączyć urządzenie, należy ustawić przełącznik w pozycji "O".



Do sterowania urządzenia można wykorzystać zarówno jego panel sterowania, jak i pilot.

Urządzenie posiada tryby grzania i płomienia.

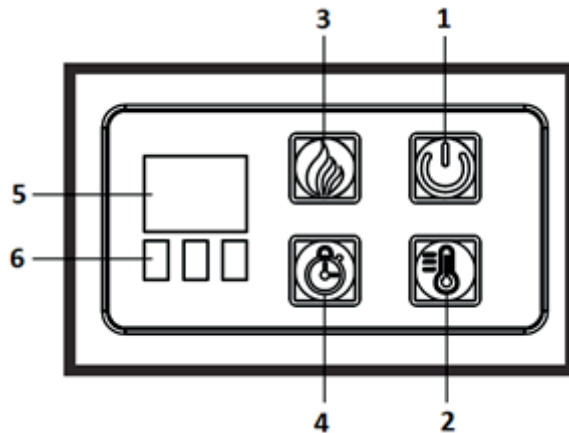
Notatka:

Urządzenie nie jest przeznaczone do stosowania wyłącznie jako nagrzewnica, bez płomienia.

Panel sterowania

Panel sterowania znajduje się w prawym górnym rogu z frontu urządzenia. Elementy panelu sterowania:

- główny przycisk zasilania (1),
- przycisk nagrzewnicy (2),
- przycisk płomienia (3),
- przycisk timera (4),
- wyświetlacz cyfrowy (5),
- wskaźnik funkcji (6).



Główny przycisk zasilania (1)

Naciśnij główny przycisk zasilania, aby włączyć lub wyłączyć urządzenie. Naciśnij główny przycisk zasilania raz, aby włączyć urządzenie. Naciśnij ponownie główny przycisk zasilania, aby wyłączyć urządzenie.

Sterowanie ogrzewaniem (2)

Nagrzewnica włącza się i wyłącza za pomocą przycisku nagrzewnicy.

Domyślne ustawienie temperatury to 22 °C w skali Celsjusza (72 °F w skali Fahrenheita).

Aby wejść w tryb regulacji temperatury, naciśnij i przytrzymaj przycisk nagrzewnicy przez pięć sekund, gdy nagrzewnica jest włączona. Naciśnij przycisk nagrzewnicy, aby ustawić żądaną temperaturę w pomieszczeniu od 17 °C do 27 °C w skali Celsjusza lub (od 62 °F do 82 °F w skali Fahrenheita) lub "ON" dla ciągłego ogrzewania. Nagrzewnica wyłącza się automatycznie, gdy temperatura w pomieszczeniu osiągnie wartość zadaną. Upewnij się, że ustawiona temperatura ogrzewania jest wyższa niż temperatura w pomieszczeniu; w przeciwnym razie nagrzewnica nie może się włączyć lub może działać nieprawidłowo.

Aby zmienić skalę temperatury pomiędzy Celsjuszem (C) a Fahrenheitem (F), naciśnij i przytrzymaj główny przycisk zasilania przez pięć sekund, gdy nagrzewnica jest włączony.

Urządzenie ma funkcję wykrywania otwartego okna. Jeśli temperatura wewnętrzna spadnie o 3 stopnie poniżej ustawionej wartości w ciągu 30 minut, urządzenie przestanie dostarczać ciepło, a na wyświetlaczu cyfrowym pojawi się "00" i będzie migać. Aby zatrzymać miganie wyświetlacza należy wyłączyć urządzenie.

Ważna informacja:

Po wyłączeniu trybu ogrzewania wentylator nagrzewnicy może przez pewien czas działać, aby schłodzić wewnętrzne elementy urządzenia.

Regulacja płomienia (3)

Naciśnij przycisk płomienia, aby ustawić jasność płomienia: L3 – L2 – L1 (L3 aby był najjaśniejszy, L1 aby był najciemniejszy) – płomień wyłączony (tylko podczas pracy w trybie płomienia, bez grzania).

Funkcja timera (4)

Urządzenie wyposażone jest w timer samoczynnego wyłączenia z przedziałami czasowymi od 30 minut do 6 godzin.

Naciśnij sekwencyjnie przycisk timera, aby wybrać przedział czasowy od 30 minut do 6 godzin: 30 – 1H – 2H – 3H – 4H – 5H – 6H – timer wyłączony.

Wyświetlacz cyfrowy i wskaźnik funkcji

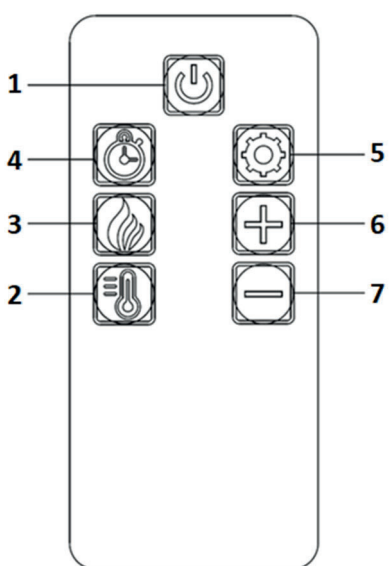
Cyfrowy wyświetlacz i wskaźnik funkcji pokazują informacje o wybranych ustawieniach.

Pilot zdalnego sterowania

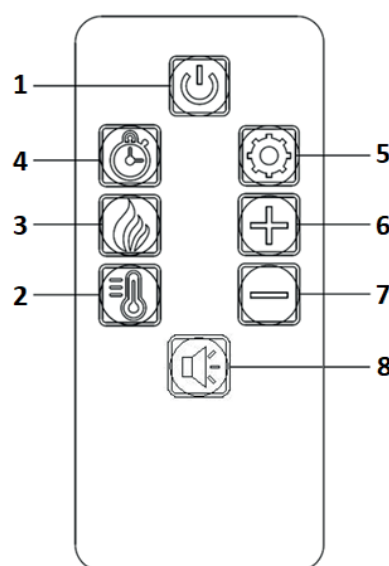
Działanie przycisków pilota jest takie samo jak przycisków na przednim panelu urządzenia. Zapoznaj się z sekcją Sterowanie, aby uzyskać więcej informacji na temat funkcji tych przycisków.

Elementy zdalnego sterowania:

- główny przycisk zasilania (1),
- przycisk nagrzewnicy (2),
- przycisk płomienia (3),
- przycisk timera (4),
- przyciski sterownika tygodniowego (5, 6, 7),
- przycisk dźwięku palącego się drewna (8) (AF23S / AF23BS).



AF18B



AF23S / AF23BS

Funkcja sterownika tygodniowego (5, 6, 7)

Funkcja sterownika tygodniowego umożliwia ustawienie automatycznego włączania/wyłączania nagrzewnicy przy zadanej temperaturze i w zadany przedziałie czasowym do 7 dni (1d – 2d – 3d – 4d – 5d – 6d – 7d).

Naciśnij przycisk (5) na pilocie, aby aktywować funkcję sterownika tygodniowego i użyj przycisków (6) i (7), aby ustawić aktualny czas od 0 do 23 godzin.

Naciśnij przycisk (5), aby ustawić parametry dla 1 dnia. Na wyświetlaczu cyfrowym pojawiłby się napis jako "1d".

Naciśnij przycisk (5) i ustawić czas włączenia nagrzewnicy od 0 do 23 godzin za pomocą przycisków (6) i (7).

Naciśnij przycisk (5) i ustawić czas wyłączenia nagrzewnicy od 0 do 23 godzin za pomocą przycisków (6) i (7).

Naciśnij przycisk (5) i ustaw temperaturę nagrzewnicy w zakresie od 17 °C do 27 °C Celsjusza (od 62 °F do 82 °F Fahrenheita), "ON" dla ciągłego ogrzewania, "OF" jeśli ogrzewanie nie jest wymagane w wybranym okresie czasu, za pomocą przycisków (6) i (7).

Dla jednego dnia można ustawić dwa przedziały czasowe.

Użyj tej samej procedury, aby ustawić przedziały czasowe i temperaturę nagrzewnicy dla innych dni.

Jeśli przestaniesz naciskać przyciski funkcji sterownika tygodniowego na dłużej niż 5 sekund, wyjdiesz z funkcji sterownika tygodniowego i potwierdzisz poprzednie ustawienie.

Aby przejrzeć ustawienia sterownika tygodniowego, naciśnij kolejno przycisk (5), aby zobaczyć każde ustawienie; aby zmienić ustawienia sterownika tygodniowego, użyj przycisków (6) i (7).

Gdy funkcja sterownika tygodniowego działa całkowicie przez jeden tydzień, zostanie ona automatycznie wyłączona.

Aby ręcznie dezaktywować sterownik tygodniowy, należy odłączyć urządzenie od gniazdką sieciowego i włączyć je ponownie.

Sterowanie funkcją emulacji dźwięku palącego się drewna (8) (AF23S / AF23BS)

Naciśnij przycisk (8) na pilocie, aby włączyć/wyłączyć emulację dźwięku palącego się drewna.

Aby poprawić działanie pilota, skieruj go na przód urządzenia. Unikaj bezpośredniego dostania się promieni słonecznych na moduł odbiornika podczerwieni na panelu sterowania.

Nie naciskaj przycisków na pilocie zbyt mocno ani zbyt często. Daj urządzeniu trochę czasu na wykonanie polecenia.

Z pilotem należy obchodzić się ostrożnie. Nie upuszczaj go, nie depcz po nim, pilnuj, aby na pilocie nie pojawiła się wilgoć.

Bateria jest dostarczana wraz z pilotem zdalnego sterowania. Kod baterii to CR2025 3V.

Przed pierwszym użyciem pilota usuń folię izolacyjną z baterii.

Podczas wkładania baterii upewnij się, że polaryzacja baterii odpowiada oznaczeniom wewnątrz komory baterii pilota zdalnego sterowania.

Wyjmij baterię z pilota, jeśli nie zamierzasz jej używać przez długi czas.

Wymień baterię w pilocie zdalnego sterowania na czas.

Staraj się nie używać akumulatorowych baterii.

UTRZYZMANIE ORAZ OBSŁUGA



OSTRZEŻENIE! Zawsze odłączaj urządzenie z sieci przed czyszczeniem. Najpierw wyłącz urządzenie za pomocą elementów sterujących, a następnie wyjmij wtyczkę z gniazdką zasilającego.



OSTRZEŻENIE! Nie używaj urządzenia, jeśli jakakolwiek jego część znajdowała się pod wodą. Niezwłocznie skontaktuj się z wykwalifikowanym specjalistą w celu sprawdzenia prawidłowego działania urządzenia.



OSTRZEŻENIE! Przed czyszczeniem urządzenia upewnij się, że jest ono całkowicie schłodzone.

Silniki wentylatora nagrzewnicy oraz mechanizm zapewniający pracę w trybie imitacji płomienia są wstępnie nasmarowane do długotrwałego użytkowania i nie wymagają dodatkowego smarowania ani konserwacji.

Użyj miękkich szczotek lub dysz odkurzacza do usunięcia kurzu, kłaczków, owadów itp. oraz żeby wyczyścić kratkę wylotową wentylatora nagrzewnicy.

Aby wytrzeć kurz, należy użyć miękkiej, czystej szmatki, aby nie porysować powierzchni urządzenia.

Do czyszczenia powierzchni urządzenia używaj wilgotnej (niemokrej) szmatki. Nie używaj domowych ściernych środków czyszczących, ponieważ mogą one uszkodzić powierzchnię urządzenia.

Do czyszczenia szklanego panelu urządzenia użyj nieśniernej wilgotnej (niemokrej) szmatki oraz w razie potrzeby użyj środka czyszczącego w płynie lub mydła w płynie. Nie używaj proszków czyszczących lub innych środków ściernych, ponieważ mogą zarysować szklany panel urządzenia.

Nigdy nie używaj urządzenia z uszkodzonym lub pękniętym panelem szklanym.

Nie uderzaj ani nie upuszczaj szklanego panelu urządzenia.

Przed podłączeniem urządzenia do sieci elektroenergetycznej upewnij się, że jest ono całkowicie suche.

Jeśli urządzenie nie jest używane, odłącz przewód zasilający, aby zapobiec uszkodzeniu urządzenia lub przypadkowemu odłączeniu przewodu zasilającego.

UTYLIZACJA



Materiały opakowaniowe urządzenia nadają się do recyklingu w celu ponownego użycia. Prosimy nie wyrzucać materiałów opakowaniowych razem z odpadami komunalnymi, należy je oddać do odpowiedniego Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych (PSZOK).



Pod koniec okresu użytkowania urządzenie należy zutylizować. Urządzenie zawiera cenne materiały, które można ponownie wykorzystać. Proszę nie wyrzucać urządzenia razem z odpadami komunalnymi, proszę oddać je do oficjalnego Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych (PSZOK) w celu recyklingu.

Proszę nie wyrzucać zużytych baterii z pilota zdalnego sterowania razem z odpadami domowymi, proszę oddać je do odpowiedniego punktu zbiórki zużytych baterii.

ROZWIĄZYwanIE PROBLEMÓW

Problem	Rozwiązańie
Urządzenie nie włącza się.	Sprawdź, czy urządzenie jest podłączone do zasilania. Naciśnij główny przycisk zasilania na panelu sterowania.
Główny włącznik zasilania świeci się, ale nie ma efektu płomienia.	Otworzyć tylny panel, aby sprawdzić, czy wrzeciono płomienia nie wypadło z silnika wrzeciona.
Podczas ogrzewania ciepłe powietrze nie jest dostarczane.	Upewnij się, że temperatura zadana nagrzewnicy jest wyższa niż temperatura w pomieszczeniu. Kilkakrotnie włączyć/wyłączyć przycisk nagrzewnicy, aby upewnić się, że nagrzewnica jest włączona.
Nagrzewnica nie działa.	Wyłącz wszystkie tryby pracy i odłącz urządzenie od gniazdka ściennego na 5 minut. Po 5 minutach podłącz urządzenie z powrotem do gniazdka sieciowego i korzystaj z niego w normalny sposób.
Na wyświetlaczu panelu sterowania pojawia się błąd "E3".	Wyłącz wszystkie tryby pracy i odłącz urządzenie od gniazdka ściennego na 5 minut. Po 5 minutach podłącz urządzenie z powrotem do gniazdka sieciowego i korzystaj z niego jak zwykle.
Pilot zdalnego sterowania nie działa.	Zdejmij plastikowy arkusz izolujący baterię. / Przybliż pilota do urządzenia. / Wymienić baterię w pilocie.

DEKLARACJA ZGODNOŚCI



Niniejsze urządzenie jest zgodne z następującymi Europejskimi Dyrektywami: 2014/35/UE (LVD), 2014/30/UE (EMC), 2009/125/WE (ERP), 2011/65/UE (RoHS).

KARTA INFORMACYJNA PRODUKTU

Identyfikator(-y) modelu: AF18B, AF23S, AF23BS					
Parametr	Oznaczenie	Wartość	Jednostka	Parametr	Jednostka
Moc cieplna				Sposób doprowadzania ciepła wyłącznie w przypadku elektrycznych akumulacyjnych miejscowych ogrzewaczy pomieszczeń	
Nominalna moc cieplna	P_{nom}	2,0	kW	ręczny regulator doprowadzania ciepła z wbudowanym termostatem	nd.
Minimalna moc cieplna (orientacyjna)	P_{min}	nd.	kW	ręczny regulator doprowadzania ciepła z pomiarem temperatury w pomieszczeniu lub na zewnątrz	nd.
Maksymalna stała moc cieplna	$P_{max,c}$	2,0	kW	elektroniczny regulator doprowadzania ciepła z pomiarem temperatury w pomieszczeniu lub na zewnątrz	nd.
Zużycie energii elektrycznej na potrzeby własne				moc cieplna regulowana wentylatorem	nd.
Przy nominalnej mocy cieplnej	el_{max}	nd.	kW	Rodzaj mocy cieplnej/regulacja temperatury w pomieszczeniu	
Przy minimalnej mocy cieplnej	el_{min}	nd.	kW	jednostopniowa moc cieplna bez regulacji temperatury w pomieszczeniu	[nie]
W trybie czuwania	el_{SB}	0,35	W	co najmniej dwa ręczne stopnie bez regulacji temperatury w pomieszczeniu	[nie]
				mechaniczna regulacja temperatury w pomieszczeniu za pomocą termostatu	[nie]
				elektroniczna regulacja temperatury w pomieszczeniu	[nie]
				elektroniczna regulacja temperatury w pomieszczeniu ze sterownikiem tygodniowym	[nie]
				Inne opcje regulacji	
				regulacja temperatury w pomieszczeniu z wykrywaniem obecności	[nie]
				regulacja temperatury w pomieszczeniu z wykrywaniem otwartego okna	[tak]
				z regulacją na odległość	[nie]
				z adaptacyjną regulacją startu	[nie]
				z ograniczeniem czasu pracy	[nie]
				z czujnikiem ciepła promieniowania	[nie]
Dane teleadresowe	ARTIFLAME Sp. z o.o., al. Tadeusza Rejtana 53A/203, 35-326 Rzeszów, Polska				

ZOBOWIĄZANIA GWARANCYJNE

Uwaga! Kupując lub otrzymując produkt, sprawdź czy nie jest uszkodzony, kompletność i użyteczność, a także dostępność instrukcji obsługi.

Warunki serwisu gwarancyjnego

Okres gwarancji na produkt wynosi 2 lata od daty sprzedaży lub odbioru przy posiadaniu towarowego lub kasowego/fiskalnego lub transportowego dokumentu wskazującego datę sprzedaży lub odbioru produktu. Kupujący ma prawo do naprawy gwarancyjnej produktu w okresie gwarancyjnym, jeśli zepsuł się z powodu wad materiałowych lub produkcyjnych. Powyższy okres gwarancji dotyczy wyłącznie produktów używanych do celów osobistych, rodzinnych lub domowych, niezwiązanych z działalnością gospodarczą.

Kupujący traci prawo do naprawy gwarancyjnej w przypadku:

- Naruszenie zasad montażu i użytkowania podanych w instrukcji obsługi.
- Wykorzystania produktu do innych celów.
- Nieprawidłowego podłączenia produktu do sieci elektroenergetycznej.
- Jeżeli wadliwe działanie produktu jest spowodowane niewłaściwym przechowywaniem lub uszkodzeniem mechanicznym podczas transportu lub użytkowania.
- Jeśli produkt ma poważne zanieczyszczenia, zarówno wewnętrzne, jak i zewnętrzne, rdzę.
- Jeśli produkt ma ślady samodzielnego otwierania/naprawy lub ma konstrukcyjne zmiany.
- Jeśli użytkowanie urządzenia było kontynuowane od czasu wystąpienia usterki i nie zostało przerwane.
- Obecność obcych przedmiotów, płynów, substancji lub owadów wewnętrznych produktu.
- Jeśli etykieta zostanie usunięta z produktu.
- Normalnego zużycia części produktu spowodowane nadmierną eksploatacją. Równomierne zużycie części przy braku wad fabrycznych nie nadaje prawa do ich wymiany w ramach rękojmi.
- Szkody spowodowane klęską żywiołową (pożar, powódź itp.) lub czynnikami gospodarstwa domowego (przeciążenie, spadek napięcia, przerwa w dostawie prądu itp.).

Gwarancja nie obejmuje żarówek.

W przypadku wszelkich pytań dotyczących serwisu gwarancyjnego w UE prosimy o kontakt z autoryzowanym serwisem:
+48 123 336 074, sklep@artiflame.pl.

Prosimy o wypełnienie poniższego formularza pismem drukowanym i zwrócenie nam go razem z uszkodzonym produktem:

Imię, Nazwisko: _____

Adres: _____

Kod pocztowy, miejsce zamieszkania: _____

Data, podpis: _____

Model: _____

Przyczyna reklamacji: _____

DEUTSCH

Anmerkung:

Dieses Produkt ist nur für gut isolierte Räume oder für den gelegentlichen Gebrauch geeignet.

INHALTSVERZEICHNIS

Allgemeine Informationen
Lieferungsset
Spezifikation
Informationen zur Sicherheit
Installation
Gerätesteuerung
Pflege und Wartung
Entsorgung
Fehlersuche
Konformitätserklärung
Produktdatenblatt
Gewährleistungsverpflichtungen

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Sehr geehrter Kunde,

Vielen Dank, dass Sie sich für den Elektrokamin ArtiFlame entschieden haben – ein elektrisches Haushaltsgerät, das einen Raum mit einer Flammenimitationsfunktion beheizt.

Die Einhaltung der Qualitätsstandards, die Funktionalität und das Design dieses Geräts garantieren Ihnen eine zuverlässige und bequeme Nutzung.

Bei ordnungsgemäßer Installation und Verwendung werden Sie viele Jahre lang Freude an dem Gerät haben.

Das Gerät kann in ein Kaminportal, ein Schrankmöbel, eine Wandnische, eine Gipskartonplatte oder eine andere speziell vorbereitete Einfassung eingebaut werden.

Bitte lesen Sie das Benutzerhandbuch sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät installieren und zum ersten Mal benutzen.

Bewahren Sie dieses Benutzerhandbuch während der gesamten Lebensdauer des Geräts oder für den nächsten Besitzer an einem zugänglichen Ort auf.

Anmerkungen:

In diesem Handbuch kann der elektrische Einbaukamineinsatz mit Heizung folgende Bezeichnungen tragen: Gerät, Ausrüstung, Artikel, Produkt, Heizung, Elektrokamin, Kamin usw.

Zur Verbesserung des Gerätes behält sich der Hersteller das Recht vor, Aussehen, Konstruktion, Lieferumfang und Spezifikation des Gerätes ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

In den Texten, digitalen Bezeichnungen und Bildern können technische und typografische Fehler auftreten.

LIEFERUNGSSET

Elektrischer Einbaukamineinsatz mit Heizung – 1 Stk.

Fernbedienung – 1 Stk.

Benutzerhandbuch mit Abschnitt über die Garantieverpflichtungen – 1 Stk.

Schrauben – 4 Stk.

SPEZIFIKATION

Heizfläche: bis zu 30 Quadratmeter

Nennspannung: 220-240 V

Nennfrequenz: 50 Hz

Nennleistung: 1800 W

Schutz gegen elektrischen Schlag: Klasse I

Herstellungsdatum: siehe Etikett auf dem Gerät

Lebensdauer: unbegrenzt

	AF18B	AF23S	AF23BS
Herddiagonale, Zoll	18	23	23
Nettogewicht, kg	4,3	5,3	5,3
Produktgröße (Breite x Höhe x Tiefe), mm	487 x 445 x 130	614 x 445 x 130	614 x 445 x 130
Größe der Montageöffnung (Breite x Höhe), mm	457 x 436	584 x 436	584 x 436

Achtung! Wenn Sie das Gerät in einem Raum mit niedrigem Geräuschpegel verwenden, können Sie das Geräusch des Mechanismus hören, der das Funktionieren der Flamme gewährleistet. Das ist normal und sollte kein Grund zur Sorge sein.

INFORMATIONEN ZUR SICHERHEIT

Der Benutzer ist in vollem Umfang für die qualifizierte Installation des Geräts und für dessen Sicherheit während des Betriebs verantwortlich.



ACHTUNG! Wichtige Informationen und nützliche Tipps zur Verwendung des Geräts.

Befolgen Sie die üblichen Sicherheitshinweise, einschließlich der in diesem Handbuch enthaltenen Anweisungen und Vorsichtsmaßnahmen, um das Gerät sicher zu betreiben und die Gefahr von Bränden, Stromschlägen oder Verletzungen zu vermeiden.

Installieren und verwenden Sie das Gerät in Übereinstimmung mit den örtlichen Elektrovorschriften und anderen Bauvorschriften.

Vergewissern Sie sich vor der Installation und Verwendung des Geräts, dass die auf dem Gerät angegebene Versorgungsspannung mit der Spannung des vorhandenen Stromkreises übereinstimmt.

Achten Sie nach der Installation des Geräts darauf, dass sein Stecker frei zugänglich ist.

Die gleichzeitige Verwendung des Heizgerätes mit anderen leistungsstarken elektrischen Geräten im gleichen Stromkreis kann die Sicherung im Gerät oder im angeschlossenen Stromkreis auslösen.

Verwenden Sie das Gerät in einem gut belüfteten Raum.

Nach der ersten Benutzung des Heizgerätes kann ein schwacher, harmloser Geruch auftreten. Dies ist auf den ersten Start der internen Heizungsteile zurückzuführen und sollte kein Grund zur Besorgnis sein; dieser Geruch wird schnell vergehen.

Das Gerät ist mit einer thermischen Schutzfunktion ausgestattet. Im Falle einer Überhitzung schaltet sich das Gerät von selbst ab, um Schäden oder Brandgefahr zu vermeiden. Sobald sich das Gerät abgekühlt hat, kann es wieder eingeschaltet werden.

Das Gerät ist nur für den normalen Hausgebrauch bestimmt; es darf nicht für industrielle Zwecke verwendet werden.

Eine unsachgemäße Installation des Geräts kann zu erheblichen Risiken führen. Wenn Sie das Gerät nicht selbst an das Stromnetz anschließen können oder Zweifel an der Funktionsfähigkeit des Geräts bestehen, wenden Sie sich an eine Elektrofachkraft.

Das Gerät enthält keine Teile, die eine Wartung durch den Benutzer erfordern.

Setzen Sie Pflanzen und Tiere nicht dem direkten Heißluftstrom des Geräts aus.



WARNUNGEN, die zu beachten sind, um Schäden am Gerät zu vermeiden.

Verwenden Sie das Gerät nicht im Freien.

Schalten Sie das Gerät nicht sofort nach dem Transport oder der Lagerung in der Kälte ein. Lassen Sie es vor dem Einschalten mindestens 3 Stunden bei Raumtemperatur stehen, um Schäden durch Kondenswasserbildung an den Innenteilen des Geräts zu vermeiden.

Falls vorhanden, verwenden Sie zum Bewegen des Geräts Griffe.

Schalten Sie das Gerät nicht in seiner Verpackung ein.

Dieses Gerät ist nicht für die Verwendung in Badezimmern, Waschküchen und ähnlichen Innenräumen vorgesehen. Stellen Sie das Gerät niemals so auf, dass es in eine Badewanne oder einen anderen Wasserbehälter fallen kann.

Installieren oder verwenden Sie das Gerät nicht direkt unter einer Steckdose.

Verlegen Sie das Netzkabel nicht unter dem Teppichboden. Decken Sie das Netzkabel nicht mit Teppichen, Läufern oder Ähnlichem ab. Verlegen Sie das Netzkabel nicht in belebten Bereichen und so, dass niemand darüber stolpern kann.

Schließen Sie das Gerät immer direkt an eine Steckdose an, ohne ein Verlängerungskabel oder einen Adapter zu verwenden.

Schließen Sie das Gerät nur an ordnungsgemäß geerdete Steckdosen an.

Verwenden Sie das Gerät nicht mit einem verdrehten Netzkabel.

Achten Sie bei der Verwendung des Geräts darauf, dass das Netzkabel nicht mit erhitzten Oberflächen in Berührung kommt.

Ziehen Sie immer den Netzstecker, wenn Sie das Gerät nicht benutzen.

Um das Gerät vom Stromnetz zu trennen, schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose.

Verwenden Sie das Gerät nicht als Wäschetrockner.

Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Heizgeräten auf.

Verwenden Sie keine Geräte mit Zeitschaltuhr oder andere technische Einrichtungen, die das Gerät oder den Stromkreis, an den es angeschlossen ist, automatisch ein- und ausschalten.



WARNUNGEN, die unbedingt zu beachten sind, um Verletzungen von Personen zu vermeiden.

Verwenden Sie das Gerät nur wie in diesem Handbuch beschrieben. Jede andere Verwendung, die nicht vom Hersteller empfohlen wird, kann zu Bränden, elektrischen Schlägen oder Verletzungen von Personen führen und das Erlöschen der Garantie zur Folge haben.

Kinder, Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten sowie Personen ohne ausreichende Kenntnisse und Erfahrungen dürfen das Gerät nicht benutzen, es sei denn, sie werden von einer für ihre Sicherheit verantwortlichen Person beaufsichtigt oder sind ordnungsgemäß in die Benutzung des Geräts eingewiesen worden.

Lassen Sie Kinder nicht unbeaufsichtigt in der Nähe des Bediengeräts.

Lassen Sie Kinder nicht mit dem Gerät und dem Verpackungsmaterial spielen.

Seien Sie besonders vorsichtig, wenn Sie das Gerät in Anwesenheit von Kindern und Menschen mit Behinderungen benutzen und wenn es in Betrieb und unbeaufsichtigt ist.

Verwenden Sie das Gerät nicht in einer ungesicherten Position. Das Gerät muss immer sicher in einem Kaminportal, einem Schrankmöbel, einer Wandnische, einer Gipskartonplatte oder einer anderen speziell vorbereiteten Einfassung befestigt werden.

Achten Sie darauf, dass kein Wasser auf das Gerät gelangt.

Schalten Sie das Gerät nicht ein, wenn Wasser auf einen Teil des Geräts gelangt.

Wenn das Gerät ins Wasser gefallen ist, ziehen Sie sofort den Netzstecker aus der Steckdose, ohne das Gerät oder das Wasser zu berühren.

Berühren Sie das Gerät während des Betriebs nicht mit nassen Händen.

Das Gerät erwärmt sich während des Betriebs. Um Verbrennungen zu vermeiden, sollten Sie die heißen Oberflächen nicht berühren.

Decken Sie das Gerät niemals ab, wenn es in Betrieb ist.

Um eine Überhitzung, Entzündung oder einen möglichen Brand zu vermeiden, dürfen die Lufteinlässe und der Abzug, die zur Belüftung des Geräts und zum Abführen der heißen Luft aus dem Heizgerät dienen, auf keinen Fall blockiert werden.

Stellen Sie das Gerät nicht auf weichen Oberflächen (Betten, Sofas, Teppiche usw.) mit eingeschränkter Luftzirkulation auf.

Stecken Sie keine Fremdkörper in die Belüftungs- oder Abluftöffnungen und lassen Sie sie nicht hinein.

Halten Sie brennbare Materialien wie Möbel, Kissen, Bettzeug, Papiere, Kleidung und Vorhänge mindestens 1 Meter von der Vorderseite des Heizgeräts entfernt. Vermeiden Sie es, solche Gegenstände hinter und auf beiden Seiten des Geräts zu platzieren.

Im Inneren des Geräts befinden sich heiße und funkende Teile. Verwenden Sie das Gerät nicht in Bereichen, in denen Benzin, Farben oder entflammbarer Flüssigkeiten verwendet oder gelagert werden.

Schalten Sie das Gerät aus und lassen Sie es abkühlen, bevor Sie es bewegen.

Wenn Sie den Stecker aus der Steckdose ziehen, ziehen Sie nicht am Kabel, sondern am Stecker selbst.

Nehmen Sie das Gerät nicht auseinander und verändern Sie es nicht.

Betreiben Sie das Gerät nicht mit einem beschädigten Kabel oder Stecker oder nachdem das Gerät eine Fehlfunktion aufweist, heruntergefallen ist oder in irgendeiner Weise beschädigt wurde.

Wenn Rauch, Funken oder ein starker Geruch nach verbrannter Isolierung aus dem Gerät kommt, stellen Sie den Betrieb sofort ein und ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose.

Wenn das Gerät defekt oder beschädigt ist, versuchen Sie nicht, es zu reparieren. Wenden Sie sich zur Überprüfung, elektrischen oder mechanischen Einstellung oder Reparatur an eine Kundendienststelle.

INSTALLATION



WARNUNG! Seien Sie vorsichtig mit scharfen Kanten und Ecken des Geräts.



WARNUNG! Installieren Sie das Gerät mit zwei Personen, um Verletzungen und Schäden zu vermeiden.

Das Gerät sollte in einem Rahmen geeigneter Größe eingesetzt werden (Kaminportal, Schrankmöbel, Wandnische, Gipskartonelement usw.).

Um eine gute Belüftung zu gewährleisten, muss hinter dem Gerät ein Abstand von mindestens 50 mm eingehalten werden, so dass eine Luftschiicht zwischen dem Gerät und den umgebenden Teilen entsteht.

Es wird nicht empfohlen, das Gerät in der Nähe starker Lichtquellen zu installieren, um die Qualität der Flammeneffekte nicht zu beeinträchtigen.

Nehmen Sie das Gerät vorsichtig aus seiner Verpackung. Bewahren Sie die Verpackung auf, um das Gerät bei Bedarf sicher transportieren zu können.

Führen Sie vor der endgültigen Installation des Geräts einen Einschalttest an einer geeigneten Steckdose durch.

Die Vorrichtung wird von innen in den Rahmen eingebaut. Setzen Sie das Gerät vorsichtig auf der Rückseite des Rahmens ein und zentrieren Sie es in der Öffnung. Versuchen Sie nicht, das Gerät von der Vorderseite des Rahmens aus einzubauen – es wird nicht passen.

Überprüfen Sie die Ausrichtung und befestigen Sie das Gerät mit Schrauben durch die Bohrlöcher der Montageleisten am Rahmen.

Um die Sicherheit zu gewährleisten, muss das Gerät sicher montiert und im Rahmen befestigt werden, so dass es sich während der Benutzung nicht bewegen kann.

GERÄTESTEUERUNG

Vergewissern Sie sich vor der Benutzung des Geräts, dass der Kippschalter auf der Rückseite in der Position "I" steht. Um das Gerät auszuschalten, stellen Sie den Kippschalter auf die Position "O".



Zur Bedienung des Geräts können sowohl das Bedienfeld als auch die Fernbedienung verwendet werden.

Das Gerät verfügt über einen Heiz- und einen Flammenmodus.

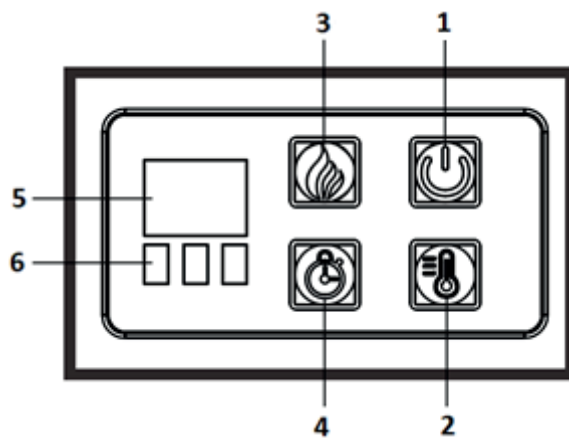
Anmerkung:

Das Gerät ist nicht für die Verwendung als reines Heizerät ohne Flamme ausgelegt.

Bedienfeld

Das Bedienfeld befindet sich in der oberen rechten Ecke der Vorderseite des Geräts. Elemente des Bedienfelds:

- Hauptnetzschalter (1),
- Heiztaste (2),
- Taste Flamme (3),
- Timer-Taste (4),
- Digitalanzeige (5),
- Funktionsanzeige (6).



Hauptnetzschalter (1)

Drücken Sie die Hauptschaltertaste, um das Gerät ein- und auszuschalten. Drücken Sie die Hauptschaltertaste einmal, um das Gerät einzuschalten. Drücken Sie die Hauptschaltertaste erneut, um das Gerät auszuschalten.

Heizungssteuerung (2)

Die Heizung wird mit der Heizungstaste ein- und ausgeschaltet.

Die Standardeinstellung der Temperatur beträgt 22 °C in Celsius (72 °F in Fahrenheit).

Um in den Temperatureinstellungsmodus zu gelangen, halten Sie bei eingeschaltetem Heizgerät die Heizungstaste fünf Sekunden lang gedrückt. Im Temperatureinstellungsmodus blinkt die Digitalanzeige. Drücken Sie die Heiztaste, um die gewünschte Raumtemperatur von 17 °C bis 27 °C in Celsius (von 62 °F bis 82 °F in Fahrenheit) einzustellen oder "ON" für Dauerheizung. Die Heizung schaltet sich automatisch aus, wenn die Raumtemperatur den eingestellten Wert erreicht hat. Achten Sie darauf, dass die eingestellte Temperatur des Heizgeräts höher ist als die Raumtemperatur; andernfalls kann sich das Heizgerät nicht einschalten oder falsch funktionieren.

Um die Temperaturskala zwischen Celsius (C) und Fahrenheit (F) umzuschalten, halten Sie bei eingeschaltetem Heizgerät die Hauptnetzschalter fünf Sekunden lang gedrückt.

Das Gerät verfügt über eine Funktion zur Erkennung eines offenen Fensters. Wenn die Innentemperatur innerhalb von 30 Minuten um 3 Grad unter den eingestellten Wert fällt, unterbricht das Gerät die Wärmezufuhr und die Digitalanzeige zeigt "00" an und blinkt. Um das Blinken der Anzeige zu beenden, schalten Sie das Gerät aus.

Anmerkung:

Nach dem Ausschalten des Heizgeräts kann das Heizgebläse noch einige Zeit arbeiten, um die inneren Teile des Geräts zu kühlen.

Flammensteuerung (3)

Drücken Sie die Flammertaste, um die Helligkeit der Flamme einzustellen: L3 – L2 – L1 (L3 ist am hellsten, L1 ist am schwächsten) – Flamme aus (nur bei Betrieb im Flammenmodus, ohne Heizung).

Timer-Funktion (4)

Das Gerät ist mit einem Selbstabschaltungs-Timer mit Zeitintervallen von 30 Minuten bis 6 Stunden ausgestattet.

Drücken Sie die Timer-Taste nacheinander, um ein Zeitintervall von 30 Minuten bis 6 Stunden zu wählen: 30 – 1H – 2H – 3H – 4H – 5H – 6H – Timer aus.

Digitalanzeige und Funktionsanzeige

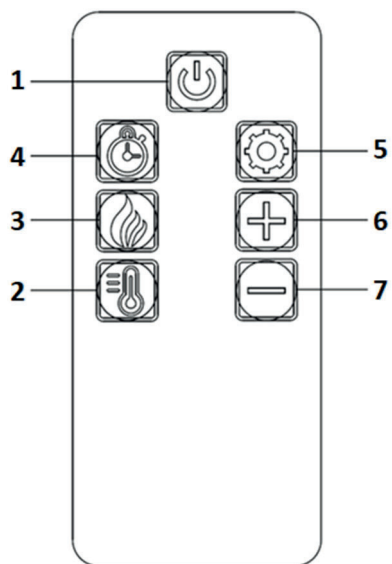
Die Digitalanzeige und die Funktionsanzeige zeigt die Informationen zu den gewählten Einstellungen an.

Fernsteuerung

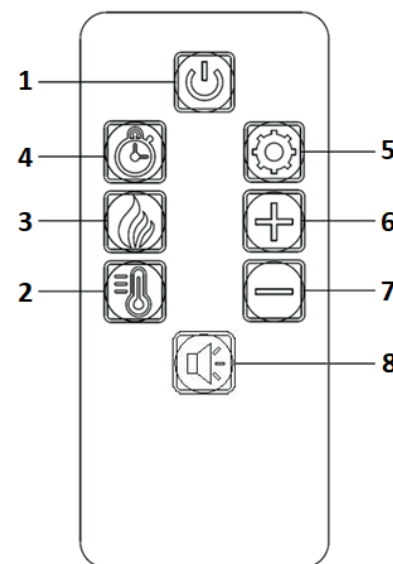
Die Tasten auf der Fernbedienung funktionieren genauso wie die Tasten auf der Vorderseite des Geräts. Lesen Sie den Abschnitt Gerätesteuerung, um weitere Informationen über die Funktion dieser Tasten zu erhalten.

Fernbedienungselemente:

- Hauptnetzschalter (1),
- Heiztaste (2),
- Taste Flamme (3),
- Timer-Taste (4),
- Tasten für die Wochentagsregelung (5, 6, 7),
- Taste für den Sound von brennendem Holz (8) (AF23S / AF23BS).



AF18B



AF23S / AF23BS

Wochentagsregelung-Funktion (5, 6, 7)

Mit der Funktion Wochentagsregelung kann das Heizgerät so eingestellt werden, dass es sich bei einer bestimmten Solltemperatur und innerhalb eines bestimmten Zeitintervalls von bis zu 7 Tagen (1d – 2d – 3d – 4d – 5d – 6d – 7d) automatisch ein- und ausschaltet.

Drücken Sie die Taste (5) auf der Fernbedienung, um die Wochentagsregelung-Funktion zu aktivieren, und stellen Sie mit den Tasten (6) und (7) die aktuelle Zeit von 0 bis 23 Stunden ein.

Drücken Sie die Taste (5), um die Parameter für den ersten Tag einzustellen. Auf der Digitalanzeige wird Folgendes angezeigt "1d".

Drücken Sie die Taste (5) und stellen Sie mit den Tasten (6) und (7) die Zeit für das Einschalten der Heizung von 0 bis 23 Stunden ein.

Drücken Sie die Taste (5) und stellen Sie mit den Tasten (6) und (7) die Zeit für das Ausschalten der Heizung von 0 bis 23 Stunden ein.

Drücken Sie die Taste (5) und stellen Sie mit den Tasten (6) und (7) die Heiztemperatur von 17 °C bis 27 °C Celsius (von 62 °F bis 82 °F Fahrenheit), "ON" für kontinuierliches Heizen, "OF", wenn während des gewählten Zeitraums kein Heizen erforderlich ist, ein.

Für einen Tag können zwei Zeiteinstellungen vorgenommen werden.

Stellen Sie die Zeitintervalle und die Heiztemperatur für andere Tage auf die gleiche Weise ein.

Wenn Sie die Tasten der Wochentagsregelung-Funktion länger als 5 Sekunden nicht mehr drücken, wird die Wochentagsregelung-Funktion beendet und die vorherige Einstellung bestätigt.

Um die Einstellungen des Wochentimers zu überprüfen, drücken Sie nacheinander die Taste (5), um jede Einstellung zu sehen; um die Einstellungen des Wochentimers zu ändern, verwenden Sie die Tasten (6) und (7).

Wenn die Wochenzeitschaltuhr eine Woche lang vollständig funktioniert hat, wird sie automatisch deaktiviert.

Um den Wochentimer manuell zu deaktivieren, ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose und schalten Sie das Gerät wieder ein.

Brennende Holz-Soundfunktion (8) (AF23S / AF23BS)

Drücken Sie die Taste (8) auf der Fernbedienung, um das Sound des brennenden Holzes ein- oder auszuschalten.

Richten Sie die Fernbedienung auf die Vorderseite des Geräts, um ihre Funktionsfähigkeit zu verbessern. Vermeiden Sie es, den Infrarotsender auf dem Bedienfeld direktem Sonnenlicht auszusetzen.

Drücken Sie die Tasten der Fernbedienung nicht zu fest oder zu oft. Warten Sie ein wenig, bevor das Gerät einen Befehl ausführt.

Behandeln Sie die Fernbedienung vorsichtig. Lassen Sie sie nicht fallen, treten Sie nicht darauf, und achten Sie darauf, dass die Fernbedienung nicht nass wird.

Die Batterie wird mit einer Fernbedienung geliefert. Der Batteriecode lautet CR2025 3V.

Bei der Fernbedienung muss als erstes die Plastikfolie entfernt werden, die die Batterie isoliert.

Achten Sie beim Einlegen der Batterie darauf, dass ihre Polarität mit den Markierungen im Batteriefach der Fernbedienung übereinstimmt.

Nehmen Sie die Batterie aus der Fernbedienung heraus, wenn Sie sie für längere Zeit nicht benutzen werden.

Wechseln Sie die Batterie in der Fernbedienung rechtzeitig aus.

Versuchen Sie, keine wiederaufladbaren Batterien zu verwenden.

PFLEGE UND WARTUNG



WARNUNG! Trennen Sie das Gerät immer von der Stromversorgung, bevor Sie es reinigen. Schalten Sie zuerst den Hauptstrom aus. Ziehen Sie dann den Netzstecker aus der Steckdose.



WARNUNG! Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn ein Teil davon unter Wasser gewesen ist. Rufen Sie sofort einen qualifizierten Techniker, der das Gerät überprüft.



WARNUNG! Vergewissern Sie sich vor der Reinigung des Geräts, dass es vollständig abgekühlt ist.

Der Heizgebläsemotor und der Flammenmotor sind für eine lange Betriebsdauer vorgeschiert und benötigen keine weitere Schmierung oder Wartung.

Das Auslassgitter des Heizlüfters sollte gelegentlich mit dem weichen Bürstenaufsatz eines Staubsaugers gereinigt werden, um eventuelle Staub-, Flusen- und Insektenansammlungen zu entfernen.

Verwenden Sie zum Abstauben ein weiches, sauberes Tuch, das die Oberfläche nicht zerkratzt.

Verwenden Sie ein sauberes, weiches, mit warmem Wasser angefeuchtetes Tuch, um die Oberfläche des Geräts zu reinigen. Verwenden Sie keine Haushalts- oder Scheuermittel, da diese Produkte die Oberfläche beschädigen können.

Verwenden Sie zur Reinigung der Glasplatte des Geräts ein nicht scheuerndes, feuchtes Tuch (nicht nass) und gegebenenfalls einen Flüssigreiniger oder Flüssigseife. Verwenden Sie kein Scheuerpulver oder andere Produkte mit scheuernden Substanzen, da diese die Glasplatte des Geräts zerkratzen können.

Das Gerät darf unter keinen Umständen mit einer zerbrochenen oder gesprungenen Glasscheibe betrieben werden.

Schlagen Sie nicht auf die Glasscheibe des Geräts und lassen Sie es nicht fallen.

Bevor Sie das Gerät an die Stromversorgung anschließen, vergewissern Sie sich, dass es vollständig trocken ist.

Wenn das Gerät nicht benutzt wird, ziehen Sie das Netzkabel aus der Steckdose, um Schäden am Gerät oder ein versehentliches Herausziehen des Netzkabels zu vermeiden.

ENTSORGUNG



Die Verpackungsmaterialien des Geräts sind recycelbar und wiederverwendbar. Bitte entsorgen Sie das Verpackungsmaterial nicht mit dem Hausmüll, sondern geben Sie es bei einer entsprechenden Sammelstelle zum Recycling ab.



Das Gerät soll nach Ablauf seiner Lebensdauer entsorgt werden. Das Gerät enthält wertvolle Materialien, die recycelt werden können. Bitte entsorgen Sie das Gerät nicht über den Hausmüll, sondern geben Sie es bei einer entsprechenden Sammelstelle für Elektroaltgeräte ab.

Bitte entsorgen Sie verbrauchte Batterien aus der Fernbedienung nicht mit dem Hausmüll, sondern geben Sie sie bei der entsprechenden Sammelstelle für Altbatterien ab.

FEHLERSUCHE

Problem	Lösung
Das Gerät lässt sich nicht einschalten.	Überprüfen Sie, ob das Gerät an das Stromnetz angeschlossen ist. Drücken Sie die Netztaste auf dem Bedienfeld.
Der Hauptschalter leuchtet auf, aber es gibt keine Flammenwirkung.	Öffnen Sie die Rückwand, um zu prüfen, ob die Flammenspindel nicht aus dem Spindelmotor herausgefallen ist.
Beim Heizen wird keine warme Luft zugeführt.	Vergewissern Sie sich, dass die Solltemperatur der Heizung höher ist als die Raumtemperatur. Drehen Sie die Heizungstaste mehrmals ein/aus, um sicherzustellen, dass die Heizung eingeschaltet ist.
Die Heizung funktioniert nicht.	Schalten Sie alle Betriebsmodi aus und ziehen Sie den Stecker des Geräts für 5 Minuten aus der Steckdose. Schließen Sie das Gerät nach 5 Minuten wieder an die Steckdose an und verwenden Sie es wie gewohnt.
Auf dem Display des Bedienfelds wird der Fehler "E3" angezeigt.	Schalten Sie alle Betriebsmodi aus und ziehen Sie den Stecker des Geräts für 5 Minuten aus der Steckdose. Schließen Sie das Gerät nach 5 Minuten wieder an die Steckdose an und verwenden Sie es wie gewohnt.
Die Fernbedienung funktioniert nicht.	Entfernen Sie die Plastikfolie, die die Batterie isoliert. / Bringen Sie die Fernbedienung näher an das Gerät heran. / Legen Sie die Batterie in die Fernbedienung ein.

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG



Dieses Gerät entspricht den folgenden europäischen Richtlinien: 2014/35/EU (LVD), 2014/30/EU (EMC), 2009/125/EC (ERP), 2011/65/EU (RoHS).

PRODUKTDATENBLATT

Modellkennung(en):	AF18B, AF23S, AF23BS				
Angabe	Symbol	Wert	Einheit	Angabe	Einheit
Wärmeleistung				Nur bei elektrischen Speicher-Einzelraumheizgeräten: Art der Regelung der Wärmezufuhr	
Nennwärmeleistung	P_{nom}	2,0	kW	Manuelle Regelung der Wärmezufuhr mit integriertem Thermostat	k.A.
Mindestwärmeleistung (Richtwert)	P_{min}	k.A.	kW	Manuelle Regelung der Wärmezufuhr mit Rückmeldung der Raum- und/oder Außentemperatur	k.A.
Maximale kontinuierliche Wärmeleistung	$P_{max,c}$	2,0	kW	Elektronische Regelung der Wärmezufuhr mit Rückmeldung der Raum- und/oder Außentemperatur	k.A.
Hilfsstromverbrauch				Wärmeabgabe mit Gebläseunterstützung	k.A.
Bei Nennwärmeleistung	el_{max}	k.A.	kW	Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle	
Bei Mindestwärmeleistung	el_{min}	k.A.	kW	Einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperaturkontrolle	[nein]
Im Bereitschaftszustand	el_{SB}	0,35	W	Zwei oder mehr manuell einstellbare Stufen, keine Raumtemperaturkontrolle	[nein]
				Raumtemperaturkontrolle mit mechanischem Thermostat	[nein]
				Mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle	[nein]
				Mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle und Tageszeitregelung	[nein]
				Mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle und Wochentagsregelung	[ja]
				Sonstige Regelungsoptionen	
				Raumtemperaturkontrolle mit Präsenzerkennung	[nein]
				Raumtemperaturkontrolle mit Erkennung offener Fenster	[ja]
				Mit Fernbedienungsoption	[nein]
				Mit adaptiver Regelung des Heizbeginns	[nein]
				Mit Betriebszeitbegrenzung	[nein]
				Mit Schwarzkugelsensor	[nein]
Kontaktangaben	ARTIFLAME Sp. z o.o., al. Tadeusza Rejtana 53A/203, 35-326 Rzeszów, Polen				

GEWÄHRLEISTUNGSVERPFLICHTUNGEN

ACHTUNG! Überprüfen Sie beim Kauf oder Erhalt eines Produkts, ob es Lieferungsset überprüfen, ob es funktionstüchtig und unbeschädigt ist und ob eine Bedienungsanleitung vorhanden ist.

Bedingungen für Garantieleistungen

Die Gewährleistungsfrist für das Produkt beträgt 2 Jahre nach dem Verkauf oder dem Erhalt des Produkts, wenn ein Handels-, Kassen-, Steuer- oder Transportdokument vorliegt, das das Datum des Verkaufs oder des Erhalts des Produkts bestätigt. Der Kunde ist berechtigt, während der Garantiezeit eine Reparatur des Produkts zu gewährleisten, wenn das Produkt aufgrund von Material- oder Herstellungsfehlern ausgefallen ist. Die oben genannte Garantiezeit gilt nur für Produkte, die für persönliche, familiäre oder häusliche Zwecke verwendet werden und nicht im Zusammenhang mit geschäftlichen Aktivitäten stehen.

Der Käufer verliert das Recht auf eine Garantiereparatur im Falle von:

- Nichtbeachtung der Installations- und Gebrauchsanweisungen im Benutzerhandbuch.
- Verwendung des Produkts nicht für den vorgesehenen Zweck.
- Falscher Anschluss des Produkts an das Stromnetz.
- Wenn Fehlfunktionen des Produkts durch unsachgemäße Lagerung oder mechanische Beschädigung während des Transports oder der Verwendung verursacht werden.
- Wenn das Produkt sowohl innen als auch außen stark verschmutzt oder verrostet ist.
- Wenn das Produkt Anzeichen einer unbefugten Öffnung/Reparatur aufweist oder konstruktive Änderungen oder Modifikationen erfahren hat.
- Wenn die Verwendung des Produkts nach Auftreten der Störung fortgesetzt und nicht eingestellt wurde.
- Wenn sich Fremdkörper, Flüssigkeiten, Substanzen oder Insekten im Inneren des Produkts befinden.
- Wenn das Etikett von dem Produkt entfernt wurde.
- Normaler Verschleiß von Produktteilen durch übermäßigen Gebrauch. Ein gleichmäßiger Verschleiß von Teilen bei fehlenden Werksfehlern berechtigt nicht zu deren Austausch im Rahmen der Garantie.
- Schäden, die durch Naturkatastrophen (Feuer, Überschwemmung usw.) oder häusliche Faktoren (Überspannung, Spannungsabfall, Stromausfall usw.) verursacht werden.

Die Garantie erstreckt sich nicht auf Lampen.

Bei Fragen zur Garantieleistung in der EU wenden Sie sich bitte an die autorisierte Servicestelle:
+48 123 336 074, sklep@artiflame.pl.

Bitte füllen Sie das nachstehende Formular in Druckbuchstaben aus und senden Sie es zusammen mit dem beschädigten Produkt an uns zurück:

Vorname, Nachname: _____

Adresse: _____

Postleitzahl, Wohnort: _____

Datum, Unterschrift: _____

Modell: _____

Grund für die Forderung: _____

ČEŠTINA

Poznámka:

Tento výrobek je vhodný pouze pro dobře izolované prostory nebo pro příležitostné použití.

OBSAH

Obecné informace
Dodací sada
Specifikace
Bezpečnostní informace
Instalace
Ovládání zařízení
Pče a údržba
Likvidace
Řešení problémů
Prohlášení o shodě
Informační list výrobku
Záruční povinnosti

OBECNÉ INFORMACE

Vážený zákazníku,

Děkujeme, že jste si vybrali elektrický krb ArtiFlame – domácí elektrické zařízení určené k vytápění místnosti s funkcí imitace plamene.

Dodržování norem kvality, funkčnosti a designu tohoto zařízení vám zaručí jeho spolehlivé a pohodlné používání.

Při správné instalaci a používání vám bude přístroj sloužit mnoho let.

Zařízení lze namontovat do krbového portálu, skříňového nábytku, nástěnné niky, sádrokartonové jednotky nebo jiného speciálně připraveného rámu.

Před první instalací a použitím tohoto zařízení si pečlivě přečtěte uživatelskou příručku.

Tento návod k použití uchovávejte na přístupném místě po celou dobu životnosti zařízení nebo pro dalšího majitele.

Poznámky:

V tomto návodu může mít vestavná elektrická krbová vložka s ohrevem následující názvy: zařízení, vybavení, položka, výrobek, topidlo, elektrický krb, krb atd.

Výrobce si vyhrazuje právo změnit vzhled, konstrukci, dodací sadu a specifikaci zařízení bez předchozího upozornění.

V textu, digitálních označeních a obrázcích se mohou vyskytnout technické a tiskové chyby.

DODACÍ SADA

Vestavná elektrická krbová vložka s ohrevem – 1 ks.

Dálkové ovládání – 1 ks.

Uživatelská příručka včetně části o záručních povinnostech – 1 ks.

Šrouby – 4 ks.

SPECIFIKACE

Vytápěná plocha: až 30 m²

Jmenovité napětí: 220-240 V

Jmenovitá frekvence: 50 Hz

Jmenovitý výkon: 1800 W

Ochrana před úrazem elektrickým proudem: třída I

Datum výroby: viz štítek zařízení

Životnost: neomezená

	AF18B	AF23S	AF23BS
Úhlopříčka ohniště, palce	18	23	23
Čistá hmotnost, kg	4,3	5,3	5,3
Velikost výrobku (šířka x výška x loubka), mm	487 x 445 x 130	614 x 445 x 130	614 x 445 x 130
Velikost montážního otvoru (šířka x výška), mm	457 x 436	584 x 436	584 x 436

Pozor! Při používání přístroje v místnosti s nízkou hladinou hluku na pozadí můžete slyšet zvuk mechanismu, který zajišťuje fungování plamene. To je normální a nemělo by to vyvolávat obavy.

BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

Uživatel je plně odpovědný za kvalifikovanou instalaci zařízení a za jeho bezpečnost během provozu.



POZOR! Důležité informace a užitečné rady pro používání přístroje.

Dodržujte standardní bezpečnostní upozornění, včetně pokynů a upozornění obsažených v tomto návodu, abyste zařízení provozovali bezpečně a vyhnuli se možnému riziku požáru, úrazu elektrickým proudem nebo zranění osob.

Zařízení instalujte a používejte v souladu s místními elektrotechnickými předpisy a dalšími stavebními předpisy.

Před instalací a používáním zařízení se ujistěte, že napájecí napětí na něm uvedené odpovídá napětí dostupného elektrického obvodu.

Po instalaci zařízení zajistěte volný přístup k jeho zástrčce.

Současné používání ohřívače s jinými výkonnými elektrickými zařízeními ve stejném elektrickém obvodu může způsobit vypnutí pojistky v zařízení nebo v připojeném elektrickém obvodu.

Přístroj používejte v dobře větraných prostorách.

Po prvním použití ohřívače se může objevit slabý, neškodný zápach. Ten je způsoben prvním spuštěním vnitřních topných částí a neměl by vyvolávat obavy; tento zápach rychle pomine.

Zařízení je vybaveno funkcí tepelné ochrany. V případě přehřátí se přístroj sám vypne, aby nedošlo k jeho poškození nebo k nebezpečí požáru. Jakmile zařízení vychladne, lze jej opět zapnout.

Zařízení je určeno pouze pro běžné domácí použití; nesmí se používat pro průmyslové účely.

Nekvalifikovaná instalace zařízení může způsobit značná rizika. Pokud zařízení nedokážete sami připojit k elektrické síti nebo pokud máte pochybnosti o provozuschopnosti zařízení, zavolejte kvalifikovaného elektrikáře.

Přístroj neobsahuje žádné díly, které by vyžadovaly údržbu ze strany uživatele.

Nevystavujte rostliny a zvířata přímému proudu horkého vzduchu ze zařízení.



UPOZORNĚNÍ, která je třeba dodržovat, aby nedošlo k poškození zařízení.

Zařízení nepoužívejte ve venkovním prostředí.

Přístroj nezapínejte ihned po přepravě nebo uskladnění v chladu. Před zapnutím jej udržujte nejméně 3 hodiny při pokojové teplotě, aby nedošlo k jeho poškození v důsledku kondenzace vlhkosti na vnitřních částech zařízení.

Pokud je k dispozici, používejte při přemísťování zařízení madla.

Nezapínejte zařízení v obalu.

Toto zařízení není určeno pro použití v koupelnách, prádelnách a podobných vnitřních prostorách. Zařízení nikdy neumisťujte na místa, kde by mohlo spadnout do vany nebo jiné nádoby s vodou.

Zařízení neinstalujte ani nepoužívejte přímo pod zásuvkou.

Napájecí kabel nevedete pod kobercem. Napájecí kabel nezakrývejte koberci, běhouny apod. Napájecí kabel umístěte mimo místa, kde je provoz a kde o něj nelze zakopnout.

Zařízení vždy připojujte přímo do zásuvky bez použití prodlužovacího kabelu nebo adaptéru.

Zařízení připojujte pouze k řádně uzemněným zásuvkám.

Nepoužívejte zařízení se stočeným napájecím kabelem.

Při používání zařízení dbejte na to, aby se napájecí kabel nedotýkal vyhřívaných povrchů.

Pokud přístroj nepoužíváte, vždy jej odpojte ze zásuvky.

Chcete-li zařízení odpojit, vypněte ovládací prvky a vytáhněte zástrčku ze zásuvky.

Zařízení nepoužívejte jako sušičku prádla.

Přístroj neumisťujte do blízkosti topných zařízení.

Nepoužívejte zařízení s automatickým časovačem nebo jiné technické zařízení, které automaticky zapíná/vypíná zařízení nebo elektrický obvod, ke kterému je připojeno.



UPOZORNĚNÍ, která je třeba důsledně dodržovat, aby nedošlo ke zranění osob.

Přístroj používejte pouze tak, jak je popsáno v této příručce. Jakékoli jiné použití, které není doporučeno výrobcem, může způsobit požár, úraz elektrickým proudem nebo zranění osob, jakož i zánik záruky.

Děti, osoby se zhoršenými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi a osoby bez patřičných znalostí a zkušeností nesmějí zařízení používat, pokud nejsou pod dohledem osoby odpovědné za jejich bezpečnost nebo pokud nebyly řádně poučeny, jak zařízení používat.

Nenechávejte děti bez dozoru v blízkosti ovládacího zařízení.

Nedovolte dětem, aby si hrály s přístrojem a obalovým materiálem.

Dbejte zvýšené opatrnosti při používání přístroje v přítomnosti dětí a osob se zdravotním postižením a vždy, když je přístroj ponechán v provozu a bez dozoru.

Zařízení nepoužívejte v nezajištěné poloze. Zařízení musí být vždy bezpečně upevněno v krbovém portálu, skříňovém nábytku, nástěnné nice, sádrokartonové jednotce nebo jiném speciálně připraveném rámu.

Nedovolte, aby se na přístroj dostala voda.

Pokud se na některou část přístroje dostane voda, nezapínejte jej.

Pokud zařízení spadlo do vody, okamžitě vytáhněte zástrčku ze zásuvky, aniž byste se dotýkali zařízení nebo vody.

Nedotýkejte se přístroje za provozu mokrýma rukama.

Zařízení se během provozu zahřívá. Abyste se vyhnuli popáleninám, nedotýkejte se jeho horkých povrchů.

Zařízení nikdy nezakrývejte, pokud je v provozu.

Abyste zabránili přehřátí, vznícení nebo možnému požáru, nebraňte žádným způsobem přívodu vzduchu a výfuku, které slouží k větrání zařízení a odtoku horkého vzduchu z ohřívače.

Zařízení neinstalujte na měkké povrchy (postele, pohovky, koberce atd.) s omezenou cirkulací vzduchu.

Do větracích nebo výfukových otvorů nevkládejte cizí předměty ani nedovolte, aby se do nich dostaly.

Hořlavé materiály, jako je nábytek, polštáře, lůžkoviny, papíry, oděvy a záclony, udržujte ve vzdálenosti nejméně 1 metr od přední části topidla. Neumísťujte tyto předměty za jednotku a na obě její strany.

Zařízení má uvnitř horké a jiskřící části. Zařízení nepoužívejte v místech, kde se používá nebo skladuje benzín, barvy nebo hořlavé kapaliny.

Před přemístěním zařízení vypněte a nechte jej vychladnout.

Při vytahování zástrčky ze zásuvky netahejte za kabel, ale za samotnou zástrčku.

Nerozebírejte ani neupravujte konstrukci zařízení.

Nepoužívejte přístroj s poškozeným kabelem nebo zástrčkou nebo po poruše, pádu nebo jakémkoli poškození.

Pokud ze zařízení vychází kouř, jiskry nebo silný zápach spálené izolace, okamžitě jej přestaňte používat a vytáhněte zástrčku ze zásuvky.

Pokud je zařízení poškozené nebo rozbité, nepokoušejte se ho opravovat. Obratěte se na servisní zařízení, které provede prohlídku, elektrické nebo mechanické seřízení nebo opravu.

INSTALACE



POZOR! Dávejte pozor na ostré hrany a rohy zařízení.



POZOR! Zařízení instalujte ve dvou, abyste předešli zranění a poškození.

Zařízení by mělo být použito v rámci vhodné velikosti (krbový portál, skříňový nábytek, nástěnná nika, sádrokartonová jednotka atd.).

Abyste zajistili správné větrání, vytvořte za zařízením volný prostor alespoň 50 mm a mezi zařízením a rámovými díly vytvořte vzduchovou vrstvu.

Nedoporučuje se instalovat zařízení v blízkosti silných zdrojů světla, aby nedošlo ke zhoršení kvality efektů režimu plamene.

Opatrně vyjměte zařízení z obalu. V případě potřeby obal uschovějte pro budoucí použití pro bezpečnou přepravu zařízení.

Před konečnou instalací zařízení proveděte zkušební zapnutí pomocí vhodné elektrické zásuvky.

Zařízení se instaluje do rámu zevnitř. Zařízení opatrн zasuňte do zadní části rámu a vycentrujte jej v otvoru. Nepokoušejte se instalovat zařízení zepředu rámu – nevezdejte se tam.

Zkontrolujte vyrovnání a připevněte zařízení k rámové konstrukci pomocí šroubů, které zasuňte do vyvrťaných otvorů na montážních lištách.

Aby byla zajištěna bezpečnost, musí být zařízení bezpečně namontováno a upevněno v rámu tak, aby se během používání nemohlo pohybovat.

OVLÁDÁNÍ ZAŘÍZENÍ

Před použitím zařízení se ujistěte, že je přepínač na zadním panelu v poloze "I". Chcete-li zařízení vypnout, nastavte přepínač do polohy "O".



K ovládání zařízení lze použít ovládací panel i dálkové ovládání.

Zařízení má režimy ohřevu a plamene.

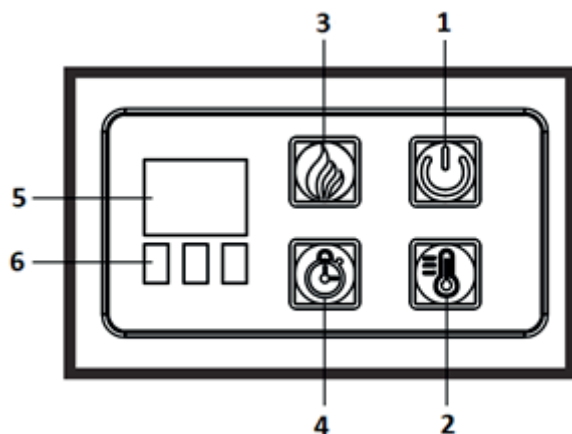
Poznámka:

Zařízení není určeno k použití pouze jako ohříváč bez plamene.

Ovládací panel

Ovládací panel se nachází v pravém horním rohu předního panelu zařízení. Prvky ovládacího panelu:

- hlavní tlačítko napájení (1),
- tlačítko ohříváče (2),
- tlačítko plamene (3),
- tlačítko časovače (4),
- digitální displej (5),
- ukazatel funkce (6).



Hlavní tlačítko napájení (1)

Stisknutím hlavního tlačítka napájení zařízení zapnete a vypnete. Jedním stisknutím hlavního vypínače zařízení zapnete. Dalším stisknutím hlavního vypínače zařízení vypnete.

Ovládání topení (2)

Ohříváč se zapíná a vypíná pomocí tlačítka ohříváče.

Výchozí nastavení teploty je 22 °C ve stupních Celsia (72 °F ve stupních Fahrenheita).

Chcete-li přejít do režimu nastavení teploty, stiskněte a podržte tlačítko ohříváče po dobu pěti sekund, když je ohříváč zapnutý. V režimu nastavení teploty bliká digitální displej. Stisknutím tlačítka ohříváče nastavte požadovanou teplotu v místnosti od 17 °C do 27 °C ve stupních Celsia (od 62 °F do 82 °F ve stupních Fahrenheita) nebo "ON" pro nepřetržitý ohřev. Ohříváč se automaticky vypne, jakmile teplota v místnosti dosáhne nastavené hodnoty. Ujistěte se, že nastavená teplota ohříváče je vyšší než teplota v místnosti; jinak se ohříváč nemůže zapnout nebo může fungovat nesprávně.

Chcete-li změnit teplotní stupnice mezi stupni Celsia (C) a Fahrenheita (F), stiskněte a podržte hlavní tlačítko napájení po dobu pěti sekund, když je ohříváč zapnutý.

Zařízení má funkci detekce otevřeného okna. Pokud vnitřní teplota klesne během 30 minut o 3 stupně pod nastavenou hodnotu, zařízení přestane dodávat teplo a na digitálním displeji se zobrazí "00" a bliká. Chcete-li zastavit blikání displeje, vypněte zařízení.

Poznámka:

Po vypnutí ohříváče může ventilátor ohříváče nějakou dobu pracovat, aby ochladil vnitřní části zařízení.

Kontrola plamene (3)

Stisknutím tlačítka plamene nastavte jas plamene: L3 – L2 – L1 (L3 má být nejjasnější, L1 má být nejtmařší) – vypnutý plamen (pouze při práci v režimu plamene, bez ohřevu).

Funkce časovače (4)

Zařízení je vybaveno časovačem samočinného vypnutí s časovým intervalom od 30 minut do 6 hodin.

Postupným stisknutím tlačítka časovače zvolte časový interval od 30 minut do 6 hodin: 30 – 1H – 2H – 3H – 4H – 5H – 6H – časovač vypnutí.

Digitální displej a indikátor funkcí

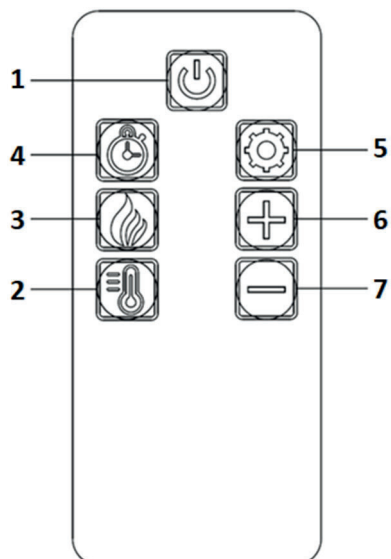
Digitální displej a indikátor funkcí zobrazuje informace o zvolených nastaveních.

Dálkové ovládání

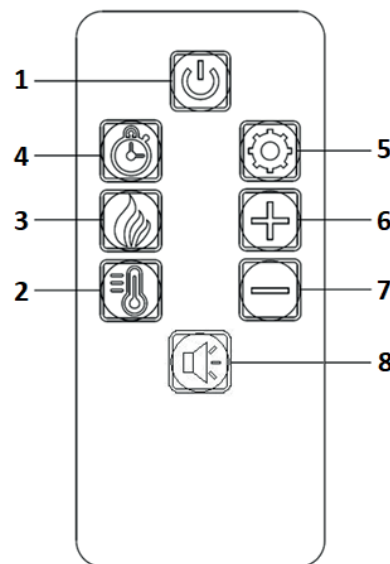
Tlačítka dálkového ovládání fungují stejně jako tlačítka na předním panelu přístroje. Další informace o funkcích těchto tlačítek naleznete v části Ovládání zařízení.

Prvky dálkového ovládání:

- hlavní tlačítko napájení (1),
- tlačítko ohřívače (2),
- tlačítko plamene (3),
- tlačítko časovače (4),
- tlačítka týdenního časovače (5, 6, 7),
- tlačítko zvuku hoření dřeva (8) (AF23S / AF23BS).



AF18B



AF23S / AF23BS

Funkce týdenního časovače (5, 6, 7)

Funkce týdenního časovače umožňuje nastavit automatické zapnutí/vypnutí ohřívače při nastavené teplotě a v nastaveném časovém intervalu až 7 dní (1d – 2d – 3d – 4d – 5d – 6d – 7d).

Stisknutím tlačítka (5) na dálkovém ovladači aktivujte funkci týdenního časovače a pomocí tlačítek (6) a (7) nastavte aktuální čas od 0 do 23 hodin.

Stisknutím tlačítka (5) nastavte parametry pro 1. den. Na digitálním displeji se zobrazí "1d".

Stiskněte tlačítko (5) a pomocí tlačítek (6) a (7) nastavte dobu zapnutí ohřívače od 0 do 23 hodin.

Stiskněte tlačítko (5) a pomocí tlačítek (6) a (7) nastavte dobu vypnutí ohřívače od 0 do 23 hodin.

Stiskněte tlačítko (5) a pomocí tlačítek (6) a (7) nastavte teplotu topného tělesa v rozmezí od 17 °C do 27 °C ve stupních Celsia (od 62 °F do 82 °F ve stupních Fahrenheit), "ON" pro nepřetržité vytápění, "OF", pokud není vytápění během zvoleného časového období požadováno.

Pro jeden den lze nastavit dvě sady časování.

Stejným postupem nastavte časové intervaly a teplotu ohřívače pro ostatní dny.

Pokud přestanete stisknout tlačítka funkce týdenního časovače na déle než 5 sekund, ukončíte funkci týdenního časovače a potvrďte předchozí nastavení.

Chcete-li si prohlédnout nastavení týdenního časovače, stiskněte postupně tlačítko (5), aby se zobrazilo každé nastavení; chcete-li změnit nastavení týdenního časovače, použijte tlačítka (6) a (7).

Jakmile funkce týdenního časovače funguje zcela po dobu jednoho týdne, automaticky se deaktivuje.

Chcete-li týdenní časovač deaktivovat ručně, odpojte přístroj ze zásuvky a znovu jej zapněte.

Funkce zvuku při spalování dřeva (8) (AF23S / AF23BS)

Stisknutím tlačítka (8) na dálkovém ovladači zapnete/vypnete zvuk hořícího dřeva.

Chcete-li zlepšit ovládání dálkového ovladače, nasměrujte jej na přední část zařízení. Nevystavujte infračervený vysílač na ovládacím panelu přímému slunečnímu záření.

Nemákejte tlačítka dálkového ovladače příliš silně nebo příliš často. Než přístroj provede příkaz, chvíli počkejte.

S dálkovým ovladačem zacházejte opatrně. Neupusťte jej, nestoupejte na něj a dbejte na to, aby se dálkový ovladač nenamočil.

Baterie se dodává s dálkovým ovladačem. Kód baterie je CR2025 3V.

Nejdříve je třeba z dálkového ovládání odstranit plastovou fólii izolující baterii.

Při vkládání baterie dbejte na to, aby její polarita odpovídala označení uvnitř prostoru pro baterie dálkového ovladače.

Pokud nebudete dálkový ovladač delší dobu používat, vyjměte z něj baterii.

Vyměňte včas baterii v dálkovém ovladači.

Snažte se nepoužívat dobíjecí baterie.

PÉČE A ÚDRŽBA



POZOR! Před čištěním zařízení vždy odpojte od napájení. Nejprve vypněte hlavní napájení. Poté vytáhněte elektrickou zástrčku ze zásuvky.



POZOR! Zařízení nepoužívejte, pokud se některá jeho část ocitla pod vodou. Okamžitě zavolejte kvalifikovaného technika, aby přístroj zkontoval.



POZOR! Před čištěním přístroje se ujistěte, že zcela vychladl.

Motor ventilátoru ohříváče a motor plamene jsou předem namazány pro dlouhou dobu používání a nepotřebují žádné další mazání ani údržbu.

K odstranění nahromaděného prachu, chmýří a hmyzu je třeba občas vyčistit výstupní mřížku ohříváče ventilátoru pomocí měkkého kartáčového nástavce vysavače.

Při utírání prachu používejte měkký, čistý hadřík, který nepoškrábe povrch.

K čištění povrchu zařízení použijte čistý měkký hadřík navlhčený teplou vodou. Nepoužívejte čisticí prostředky pro domácnost nebo abrazivní prostředky, protože by mohly poškodit povrch.

K čištění skleněného panelu přístroje použijte neabrazivní, vlhký hadřík (ne mokrý) a v případě potřeby tekutý čisticí prostředek nebo tekuté mýdlo. Nepoužívejte drátěnky ani jiné přípravky s abrazivními látkami, protože by poškrábaly skleněný panel zařízení.

Zařízení by v žádném případě nemělo být provozováno s rozbitou nebo naštípnutou skleněnou deskou.

Do skleněného panelu zařízení nenarážejte ani jej nepouštějte.

Před připojením zařízení k napájení se ujistěte, že je zcela suché.

Pokud zařízení nepoužíváte, odpojte napájecí kabel ze zásuvky, abyste zabránili poškození zařízení nebo náhodnému odpojení napájecího kabelu.

LIKVIDACE



Obalové materiály zařízení jsou recyklovatelné a opakovaně použitelné. Obalové materiály nevyhazujte do domovního odpadu, ale odevzdejte je na příslušném sběrném místě k recyklaci.



Zařízení se po uplynutí životnosti zlikviduje. Zařízení obsahuje cenné materiály, které lze recyklovat. Zařízení nelikvidujte společně s domovním odpadem, odevzdejte jej na příslušném sběrném místě starých elektrozařízení.

Použité baterie z dálkového ovládání nelikvidujte společně s domovním odpadem, ale odevzdejte je na příslušném sběrném místě použitých baterií.

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Problém	Řešení
Zařízení se nezapne.	Zkontrolujte, zda je zařízení připojeno k napájení. Stiskněte hlavní tlačítko napájení na ovládacím panelu.
Hlavní vypínač se rozsvítí, ale nedojde k žádnému efektu plamene e.	Otevřete zadní panel a zkontrolujte, zda plamenné vřeteno nevypadlo z vřetenového motoru.
Při vytápění není přiváděn teplý vzduch.	Ujistěte se, že je nastavená teplota ohříváče vyšší než teplota v místnosti. Několikrát zapněte/vypněte tlačítko ohříváče, abyste se ujistili, že je ohříváč zapnutý.
Topení nefunguje.	Vypněte všechny provozní režimy a odpojte zařízení na 5 minut ze zásuvky. Po 5 minutách připojte zařízení zpět do zásuvky a používejte jej jako obvykle.
Na displeji ovládacího panelu se zobrazí chyba "E3".	Vypněte všechny provozní režimy a odpojte zařízení na 5 minut ze zásuvky. Po 5 minutách připojte zařízení zpět do zásuvky a používejte jej jako obvykle.
Dálkové ovládání nefunguje.	Odstraňte plastovou fólii izolující baterii. / Přiblížte dálkový ovladač k zařízení. / Vyměňte baterii v dálkovém ovladači.

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ



Toto zařízení splňuje následující evropské směrnice: 2014/35/EU (LVD), 2014/30/EU (EMC), 2009/125/ES (ERP), 2011/65/EU (RoHS).

INFORMAČNÍ LIST VÝROBKU

Identifikátor(y) modelu: AF18B, AF23S, AF23BS					
Položka	Symbol	Hodnota	Jednotka	Položka	Jednotka
Tepelný výkon				Typ tepelného příkonu, pouze pro elektrické zásobníkové lokální ohříváče	
Jmenovitý tepelný výkon	P_{nom}	2,0	kW	ruční regulace tepelné náplně s integrovaným termostatem	N/A
Minimální tepelný výkon (orientační)	P_{min}	N/A	kW	ruční regulace tepelné náplně se zpětnou vazbou na teplotu v místnosti a/nebo venkovní teplotu	N/A
Maximální trvalý tepelný výkon	$P_{max,c}$	2,0	kW	elektronická regulace tepelné náplně se zpětnou vazbou na pokojovou a/nebo venkovní teplotu	N/A
Pomocná spotřeba elektrické energie				tepelný výkon s asistencí ventilátoru	N/A
Při jmenovitém tepelném výkonu	el_{max}	N/A	kW	Typ tepelného výkonu/řízení teploty v místnosti	
Při minimálním tepelném výkonu	el_{min}	N/A	kW	jednostupňový tepelný výkon a žádná regulace teploty v místnosti	[ne]
V pohotovostním režimu	el_{SB}	0,35	W	dva nebo více manuálních stupňů, bez regulace teploty v místnosti	[ne]
				s mechanickým termostatem pro regulaci teploty v místnosti	[ne]
				s elektronickou regulací pokojové teploty	[ne]
				elektronická regulace pokojové teploty a denní časovač	[ne]
				s elektronickou regulací pokojové teploty a týdenním časovačem	[ano]
Další možnosti ovládání					
				regulace pokojové teploty s detekcí přítomnosti	[ne]
				regulace pokojové teploty s detekcí otevřeného okna	[ano]
				s možností kontroly vzdálenosti	[ne]
				s adaptivním řízením startu	[ne]
				s omezením pracovní doby	[ne]
				se senzorem černé žárovky	[ne]
Kontaktní údaje	ARTIFLAME Sp. z o.o., al. Tadeusza Rejtana 53A/203, 35-326 Rzeszów, Polsko				

ZÁRUČNÍ POVINNOSTI

POZOR! Při koupi nebo převzetí výrobku zkонтrolujte, zda je dodán v sadě, zda je provozuschopný a zda není poškozen a zda je k dispozici návod k použití.

Podmínky záručního servisu

Záruční doba na výrobek je 2 roky od prodeje nebo převzetí, pokud existuje obchodní nebo pokladní/fiskální nebo přepravní doklad potvrzující datum prodeje nebo převzetí výrobku. Zákazník má nárok na záruční opravu výrobku v záruční době, pokud výrobek selhal z důvodu materiálové nebo výrobní vady. Výše uvedená záruční doba se vztahuje pouze na výrobky používané pro osobní, rodinné nebo domácí účely, které nesouvisejí s podnikatelskou činností.

Kupující ztrácí nárok na záruční opravu v případě:

- Porušení pokynů pro instalaci a používání uvedených v návodu k použití.
- Použití výrobku v rozporu s jeho určením.
- Špatné připojení výrobku k napájení.
- Pokud jsou poruchy výrobku způsobeny nesprávným skladováním nebo mechanickým poškozením během přepravy nebo používání.
- Pokud je výrobek silně znečištěn zvenku i zevnitř nebo je zrezivělý.
- Pokud výrobek vykazuje známky neoprávněného otevření/opravy nebo byl podroben konstrukčním změnám či úpravám.
- Pokud používání výrobku pokračovalo i po výskytu poruchy a nebylo zastaveno.
- Pokud jsou uvnitř výrobku cizí předměty, kapaliny, látky nebo hmyz.
- Pokud byl štítek z výrobku odstraněn.
- Běžné opotřebení součástí výrobku v důsledku nadměrného používání. Rovnoměrné opotřebení dílů při absenci tovární vady nezakládá nárok na jejich záruční výměnu.
- Škody způsobené přírodními katastrofami (požár, povodeň atd.) nebo domácími faktory (přetížení, pokles napětí, výpadek proudu atd.).

Záruka se nevztahuje na svítidla.

V případě jakýchkoli dotazů týkajících se záručního servisu v EU se obraťte na autorizované servisní středisko:
+48 123 336 074, sklep@artiflame.pl.

Vyplňte prosím níže uvedený formulář hůlkovým písmem a zašlete nám jej spolu s poškozeným výrobkem:

Jméno, příjmení:

Adresa:

Poštovní směrovací číslo, Místo bydliště:

Datum, Podpis:

Model:

Důvod nároku:

SLOVENČINA

Poznámka:

Tento výrobok je vhodný len do dobre izolovaných priestorov alebo na príležitostné použitie.

OBSAH

Všeobecné informácie

Dodávacia súprava

Špecifikácia

Bezpečnostné informácie

Inštalácia

Ovládanie zariadenia

Starostlivosť a údržba

Likvidácia

Riešenie problémov

Vyhľásenie o zhode

Informačný list výrobku

Záručné záväzky

VŠEOBECNÉ INFORMÁCIE

Vážený zákazník,

Ďakujeme, že ste si vybrali elektrický krb ArtiFlame – domáce elektrické zariadenie určené na vykurovanie miestnosti s funkciou imitácie plameňa.

Dodržiavanie noriem kvality, funkčnosť a dizajn tohto zariadenia vám zaručia jeho spoľahlivé a pohodlné používanie.

Pri správnej inštalácii a používaní budete zariadenie využívať dlhé roky.

Zariadenie je možné namontovať do krbového portálu, skrinkového nábytku, nástenného výklenku, sadrokartónovej jednotky alebo iného špeciálne pripraveného rámu.

Pred prvou inštaláciou a použitím tohto zariadenia si pozorne prečítajte návod na použitie.

Tento návod na použitie uchovávajte na prístupnom mieste počas celej životnosti zariadenia alebo pre ďalšieho majiteľa.

Poznámky:

V tejto príručke môže mať vstavaná elektrická krbová vložka s ohrevom tieto názvy: zariadenie, vybavenie, položka, výrobok, ohrievač, elektrický krb, krb atď.

Výrobca si vyhradzuje právo na zmenu vzhľadu, konštrukcie, dodacej súpravy a špecifikácie zariadenia bez predchádzajúceho upozornenia.

V texte, digitálnych označeniach a obrázkoch sa môžu vyskytnúť technické a typografické chyby.

DODÁVACIA SÚPRAVA

Vstavaná elektrická krbová vložka s ohrevom – 1 ks.

Diaľkové ovládanie – 1 ks.

Používateľská príručka vrátane časti o záručných povinnostiach – 1 ks.

Skrutky – 4 ks.

ŠPECIFIKÁCIA

Vykurovacia plocha: do 30 m²

Menovité napätie: 220-240 V

Menovitá frekvencia: 50 Hz

Menovitý výkon: 1800 W

Ochrana pred úrazom elektrickým prúdom: trieda I

Dátum výroby: pozri na štítku zariadenia

Životnosť: neobmedzená

	AF18B	AF23S	AF23BS
Uhlopriečka ohniska, palce	18	23	23
Čistá hmotnosť, kg	4,3	5,3	5,3
Rozmery výrobku (šírka x výška x hĺbka), mm	487 x 445 x 130	614 x 445 x 130	614 x 445 x 130
Rozmery montážneho otvoru (šírka x výška), mm	457 x 436	584 x 436	584 x 436

Pozor! Pri používaní zariadenia v miestnosti s nízkou hladinou hluku na pozadí môžete počuť zvuk mechanizmu, ktorý zabezpečuje fungovanie plameňa. Je to normálne a nemalo by to vyvolávať obavy.

BEZPEČNOSTNÉ INFORMÁCIE

Používateľ je plne zodpovedný za kvalifikovanú inštaláciu zariadenia a za jeho bezpečnosť počas prevádzky.



POZOR! Dôležité informácie a užitočné rady pre používanie zariadenia.

Dodržiavajte štandardné bezpečnostné upozornenia vrátane pokynov a upozornení uvedených v tejto príručke, aby ste zariadenie používali bezpečne a vyhli sa možnému riziku požiaru, úrazu elektrickým prúdom alebo zranenia osôb.

Zariadenie inštalujte a používajte v súlade s miestnymi elektrickými predpismi a inými stavebnými predpismi.

Pred inštaláciou a používaním zariadenia sa uistite, že napájacie napätie uvedené na ňom zodpovedá napätiu dostupného elektrického obvodu.

Po inštalácii zariadenia zabezpečte voľný prístup k jeho zástrčke.

Súčasné používanie ohrievača s inými výkonnými elektrickými zariadeniami v tom istom elektrickom obvode môže aktivovať poistku v zariadení alebo v pripojenom elektrickom obvode.

Zariadenie používajte v dobre vetraných priestoroch.

Po prvom použití ohrievača sa môže objaviť slabý, neškodný zápac. Je to spôsobené prvým spustením vnútorných častí ohrievača a nemalo by to vyvolávať obavy; tento zápac rýchlo pominie.

Zariadenie je vybavené funkciou tepelnej ochrany. V prípade prehriatia sa zariadenie samo vypne, aby sa zabránilo poškodeniu alebo riziku požiaru. Po vychladnutí zariadenia ho možno opäť zapnúť.

Zariadenie je určené len na bežné domáce použitie; nesmie sa používať na priemyselné účely.

Nekvalifikovaná inštalácia zariadenia môže spôsobiť značné riziká. Ak zariadenie nedokážete sami pripojiť k elektrickej sieti alebo ak máte pochybnosti o servisnej spôsobilosti zariadenia, zavolajte kvalifikovaného elektrikára.

Zariadenie neobsahuje žiadne časti, ktoré by si vyžadovali údržbu zo strany používateľa.

Nevystavujte rastliny a zvieratá priamemu prúdu horúceho vzduchu zo zariadenia.



UPOZORNENIA, ktoré je potrebné dodržiavať, aby nedošlo k poškodeniu zariadenia.

Zariadenie nepoužívajte vonku.

Zariadenie nezapínajte hned po preprave alebo uskladnení v chlade. Pred zapnutím ho udržujte pri izbovej teplote aspoň 3 hodiny, aby ste zabránili poškodeniu v dôsledku kondenzácie vodnej pary na vnútorných častiach zariadenia.

Ak je k dispozícii, pri premiestňovaní zariadenia používajte rukoväte.

Nezapínajte zariadenie v obale.

Toto zariadenie nie je určené na používanie v kúpeľniach, práčovniach a podobných vnútorných priestoroch. Zariadenie nikdy neumiestňujte na miesta, kde by mohlo spadnúť do vane alebo inej nádoby s vodou.

Zariadenie neinštalujte ani nepoužívajte priamo pod elektrickou zásuvkou.

Napájací kábel nevedťte pod kobercom. Napájací kábel nezakrývajte kobercami, behúrmi a podobne. Napájací kábel umiestnite mimo dopravných plôch a na miesta, kde oň nikto nezakopne.

Zariadenie vždy pripájajte priamo do elektrickej zásuvky bez použitia predĺžovacieho kábla alebo adaptéra.

Zariadenie pripájajte len do riadne uzemnených zásuviek.

Zariadenie nepoužívajte so skrúteným napájacím káblom.

Pri používaní zariadenia dbajte na to, aby sa napájací kábel nedotýkal vyhrievaných povrchov.

Ked' zariadenie nepoužívate, vždy ho odpojte zo zásuvky.

Ak chcete zariadenie odpojiť, vypnite ovládacie prvky a potom vytiahnite zástrčku zo zásuvky.

Zariadenie nepoužívajte ako sušičku bielizne.

Zariadenie neumiestňujte do blízkosti vykurovacích zariadení.

Nepoužívajte zariadenie s automatickým časovačom ani žiadne iné technické zariadenie, ktoré automaticky zapína/vypína zariadenie alebo elektrický obvod, ku ktorému je pripojené.



UPOZORNENIA, ktoré sa musia prísne dodržiavať, aby sa predišlo zraneniu osôb.

Zariadenie používajte len tak, ako je popísané v tejto príručke. Akékoľvek iné použitie, ktoré nie je odporúčané výrobcom, môže spôsobiť požiar, úraz elektrickým prúdom alebo zranenie osôb, ako aj zánik záruky.

Deti, osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami, ako aj osoby bez primeraných znalostí a skúseností nesmú používať zariadenie, pokiaľ nie sú pod dohľadom osoby zodpovednej za ich bezpečnosť alebo neboli riadne poučené o tom, ako zariadenie používať.

Nenechávajte deti bez dozoru v blízkosti ovládacieho zariadenia.

Nedovoľte deťom hrať sa so zariadením a obalovým materiálom.

Budte obzvlášť opatrní pri používaní zariadenia v prítomnosti detí a osôb so zdravotným postihnutím a vždy, keď je zariadenie ponechané v prevádzke a bez dozoru.

Zariadenie nepoužívajte v nezabezpečenej polohe. Zariadenie musí byť vždy bezpečne upevnené v krbovom portáli, nábytkovej skrini, nástennom výklenku, sadrokartónovej jednotke alebo inom špeciálne pripravenom ráme.

Nedovoľte, aby sa na zariadenie dostala voda.

Nezapínajte zariadenie, ak sa na niektorú jeho časť dostane voda.

Ak zariadenie spadol do vody, okamžite vytiahnite zástrčku zo zásuvky bez toho, aby ste sa dotkli zariadenia alebo vody.

Nedotýkajte sa zariadenia počas prevádzky mokrými rukami.

Zariadenie sa počas prevádzky zahrieva. Aby ste sa vyhli popáleninám, nedotýkajte sa jeho horúcich povrchov.

Nikdy nezakrývajte zariadenie, keď je v prevádzke.

Aby ste zabránili prehriatiu, vznieteniu alebo možnému požiaru, nijakým spôsobom neblokujte prívody vzduchu a výfuk, ktoré slúžia na vetranie zariadenia a odvádzanie horúceho vzduchu z ohrievača.

Zariadenie neumiestňujte na mäkké povrchy (postele, pohovky, koberce atď.) s obmedzenou cirkuláciou vzduchu. Do ventilačných alebo výfukových otvorov nevkladajte ani nedovoľte, aby sa do nich dostali cudzie predmety.

Udržujte horľavé materiály, ako je nábytok, vankúše, posteľná bielizeň, papiere, oblečenie a záclony, vo vzdialosti najmenej 1 meter od prednej časti ohrievača. Takéto predmety neumiestňujte za jednotku a na žiadnu z jej strán.

Zariadenie má vo vnútri horúce a iskriace časti. Zariadenie nepoužívajte na miestach, kde sa používa alebo skladuje benzín, farby alebo horľavé kvapaliny.

Pred premiestnením zariadenia ho vypnite a nechajte vychladnúť.

Pri vyťahovaní zástrčky zo zásuvky neťahajte za kábel, ale za samotnú zástrčku.

Nerozoberajte ani neupravujte konštrukciu zariadenia.

Zariadenie nepoužívajte s poškodeným káblom alebo zástrčkou alebo po poruche zariadenia, alebo po páde či akomkoľvek poškodení.

Ak zo zariadenia vychádza dym, iskry alebo silný zápach spálenej izolácie, okamžite ho prestaňte používať a vytiahnite zástrčku zo zásuvky.

Ak je zariadenie pokazené alebo poškodené, nepokúšajte sa ho opraviť. Obráťte sa na servisné zariadenie, ktoré vykoná prehliadku, elektrické alebo mechanické nastavenie alebo opravu.

INŠTALÁCIA



VAROVANIE! Dávajte pozor na ostré hrany a rohy zariadenia.



VAROVANIE! Zariadenie inštalujte s dvoma osobami, aby ste predišli zraneniam a poškodeniu.

Zariadenie by sa malo používať v rámovej konštrukcii vhodnej veľkosti (krbový portál, skriňová zostava, stenový výklenok, sadrokartónová jednotka atď.).

Aby ste zabezpečili správne vetranie, vytvorte za zariadením voľný priestor aspoň 50 mm a vytvorte vzduchovú vrstvu medzi zariadením a rámovými časťami.

Neodporúča sa inštalovať zariadenie v blízkosti silných zdrojov svetla, aby sa nezhoršila kvalita efektov režimu plameňa.

Opatrne vyberte zariadenie z obalu. V prípade potreby si obal uschovajte pre budúce použitie na bezpečnú prepravu zariadenia.

Pred konečnou inštaláciou zariadenia vykonajte skúšobné zapnutie pomocou vhodnej elektrickej zásuvky.

Zariadenie sa inštaluje do rámu zvnútra. Zariadenie opatrne zasuňte do zadnej časti rámu a vycentrujte ho v otvore. Zariadenie sa nepokúšajte inštalovať z prednej strany rámu – nezmestí sa.

Skontrolujte zarovnanie a zariadenie pripojte k rámovým konštrukciám pomocou skrutiek, ktoré zasuňte cez vyvŕtané otvory na montážnych lištách.

Na zaistenie bezpečnosti musí byť zariadenie bezpečne namontované a upevnené v rámе tak, aby sa počas používania nemohlo pohybovať.

OVLÁDANIE ZARIADENIA

Pred použitím zariadenia skontrolujte, či je prepínač na zadnom paneli v polohe "I". Ak chcete zariadenie vypnúť, nastavte prepínač do polohy "O".



Na ovládanie zariadenia možno použiť jeho ovládací panel aj diaľkové ovládanie.

Zariadenie má režimy ohrevu a plameňa.

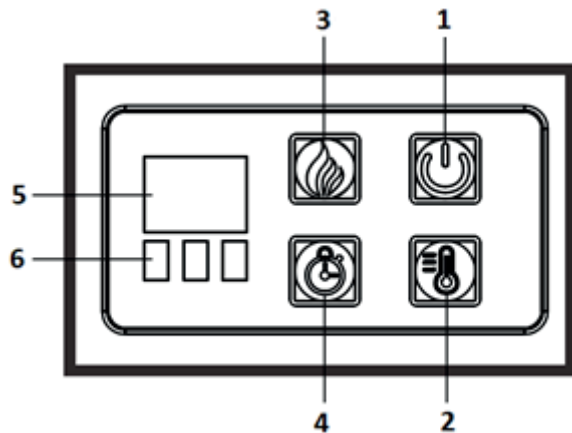
Poznámka:

Prístroj nie je určený na používanie len ako ohrievač bez plameňa.

Ovládací panel

Ovládací panel sa nachádza v pravom hornom rohu predného panela zariadenia. Prvky ovládacieho panela:

- hlavné tlačidlo napájania (1),
- tlačidlo ohrievača (2),
- tlačidlo plameňa (3),
- tlačidlo časovača (4),
- digitálny displej (5),
- indikátor funkcie (6).



Hlavné tlačidlo napájania (1)

Stlačením hlavného tlačidla napájania zapnite a vypnite zariadenie. Stlačením hlavného tlačidla napájania raz zapnete zariadenie. Opäťovným stlačením hlavného tlačidla napájania zariadenie vypnete.

Ovládanie ohrievača (2)

Ohrievač sa zapína a vypína pomocou tlačidla ohrievača.

Predvolené nastavenie teploty je 22 °C podľa Celzia (72 °F podľa Fahrenheita).

Ak chcete prejsť do režimu nastavenia teploty, stlačte a podržte tlačidlo ohrievača na päť sekúnd, keď je ohrievač zapnutý. V režime nastavenia teploty digitálny displej bliká. Stlačením tlačidla ohrievača nastavte požadovanú teplotu v miestnosti od 17 °C do 27 °C podľa Celzia (od 62 °F do 82 °F podľa Fahrenheita) alebo "ON" pre nepretržitý ohrev. Ohrievač sa automaticky vypne, keď teplota v miestnosti dosiahne nastavenú hodnotu. Uistite sa, že nastavená teplota ohrievača je vyššia ako teplota v miestnosti; inak sa ohrievač nemôže zapnúť alebo fungovať nesprávne.

Ak chcete zmeniť teplotnú stupnicu medzi stupňami Celzia (C) a Fahrenheita (F), stlačte a podržte hlavné tlačidlo napájania na päť sekúnd, keď je ohrievač zapnutý.

Zariadenie má funkciu detekcie otvoreného okna. Ak vnútorná teplota klesne o 3 stupne pod nastavenú hodnotu v priebehu 30 minút, zariadenie prestane dodávať teplo a na digitálnom displeji sa zobrazí "00" a bliká. Ak chcete zastaviť blikanie displeja, vypnite zariadenie.

Poznámka:

Po vypnutí ohrievača môže ventilátor ohrievača nejaký čas pracovať, aby ochladil vnútorné časti zariadenia.

Ovládanie plameňa (3)

Stlačením tlačidla plameňa nastavte jas plameňa: L3 – L2 – L1 (L3 má byť najjasnejší, L1 má byť najtmavší) – vypnutý plameň (len pri práci v režime plameňa, bez ohrevu).

Funkcia časovača (4)

Zariadenie je vybavené časovačom samočinného vypnutia s časovým intervalom od 30 minút do 6 hodín.

Postupným stláčaním tlačidla časovača vyberte časový interval od 30 minút do 6 hodín: 30 – 1H – 2H – 3H – 4H – 5H – 6H – časovač vypnutia.

Digitálny displej a indikátor funkcií

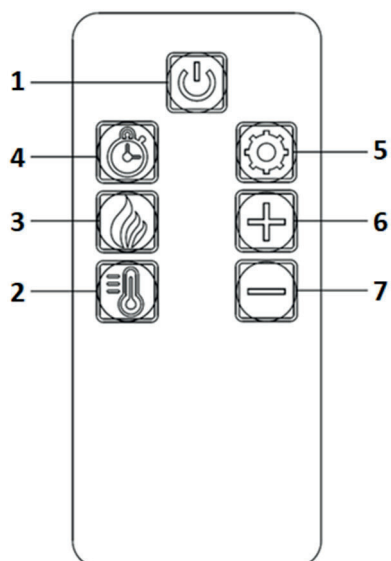
Digitálny displej a indikátor funkcií zobrazuje informácie o zvolených nastaveniach.

Dialkové ovládanie

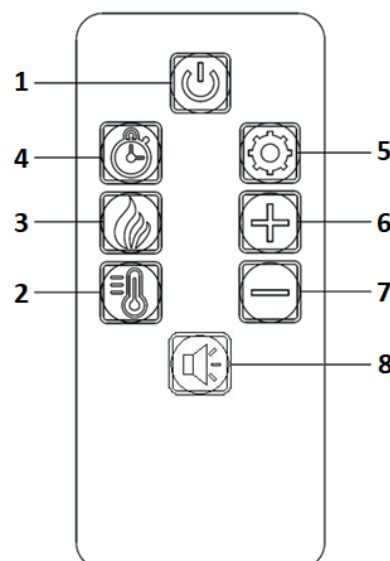
Ovládanie tlačidiel dialkového ovládania funguje rovnako ako tlačidlá na prednom paneli zariadenia. Viac informácií o funkčnosti týchto tlačidiel nájdete v časti Ovládanie zariadenia.

Prvky diaľkového ovládania:

- hlavné tlačidlo napájania (1),
- tlačidlo ohrievača (2),
- tlačidlo plameňa (3),
- tlačidlo časovača (4),
- tlačidlá týždenného časovača (5, 6, 7),
- tlačidlo zvuku horiaceho dreva (8) (AF23S / AF23BS).



AF18B



AF23S / AF23BS

Funkcia týždenného časovača (5, 6, 7)

Funkcia týždenného časovača umožňuje nastaviť automatické zapnutie/vypnutie ohrievača s nastavenou teplotou a v rámci nastaveného časového intervalu až 7 dní (1d – 2d – 3d – 4d – 5d – 6d – 7d).

Stlačením tlačidla (5) na diaľkovom ovládači aktivujte funkciu týždenného časovača a pomocou tlačidiel (6) a (7) nastavte aktuálny čas od 0 do 23 hodín.

Stlačením tlačidla (5) nastavte parametre pre 1. deň. Na digitálnom displeji sa zobrazí "1d".

Stlačte tlačidlo (5) a pomocou tlačidiel (6) a (7) nastavte čas zapnutia ohrievača od 0 do 23 hodín.

Stlačte tlačidlo (5) a pomocou tlačidiel (6) a (7) nastavte čas vypnutia ohrievača od 0 do 23 hodín.

Stlačte tlačidlo (5) a pomocou tlačidiel (6) a (7) nastavte teplotu vykurovacieho telesa od 17 °C do 27 °C podľa Celzia (od 62 °F do 82 °F podľa Fahrenheita), "ON" pre nepretržité vykurovanie, "OF", ak sa počas zvoleného časového obdobia nevyžaduje vykurovanie.

Pre jeden deň je možné nastaviť dve sady časovania.

Rovnaký postup použite na nastavenie časových intervalov a teploty ohrievača pre ostatné dni.

Ak prestanete stláčať tlačidlá funkcie týždenného časovača na viac ako 5 sekúnd, ukončíte funkciu týždenného časovača a potvrdíte predchádzajúce nastavenie.

Ak chcete skontrolovať nastavenia týždenného časovača, stláčaním tlačidla (5) postupne zobrazujte jednotlivé nastavenia; ak chcete zmeniť nastavenia týždenného časovača, použite tlačidlá (6) a (7).

Po úplnom fungovaní funkcie týždenného časovača počas jedného týždňa sa automaticky deaktivuje.

Ak chcete týždenný časovač deaktivovať manuálne, odpojte zariadenie od elektrickej zásuvky a znova ho zapnite.

Funkcia zvuku horiaceho dreva (8) (AF23S / AF23BS)

Stláčením tlačidla (8) na diaľkovom ovládači zapnete/vypnete zvuk horiaceho dreva.

Ak chcete zlepšiť ovládanie diaľkového ovládača, nasmerujte ho na prednú časť zariadenia. Infračervený vysielač na ovládacom paneli nevystavujte priamemu slnečnému žiareniu.

Nestláčajte tlačidlá diaľkového ovládača príliš silno alebo príliš často. Predtým, ako zariadenie vykoná príkaz, chvíľu počkajte.

S diaľkovým ovládačom zaobchádzajte opatrne. Nepúšťajte ho, nešliapte naň a dbajte na to, aby sa diaľkový ovládač nenamočil.

Batéria sa dodáva spolu s diaľkovým ovládaním. Kód batérie je CR2025 3V.

Pri diaľkovom ovládaní je potrebné najprv odstrániť plastovú fóliu izolujúcu batériu.

Pri vkladaní batérie skontrolujte, či sa jej polarita zhoduje s označením v priečade na batérie diaľkového ovládača.

Ak diaľkový ovládač nebudete dlhší čas používať, vyberte z neho batériu.

Vymeňte včas batériu v diaľkovom ovládači.

Snažte sa nepoužívať nabíjateľné batérie.

STAROSTLIVOSŤ A ÚDRŽBA



VAROVANIE! Pred čistením zariadenia ho vždy odpojte od napájania. Najprv vypnite hlavné napájanie. Potom vytiahnite elektrickú zástrčku zo zásuvky.



VAROVANIE! Zariadenie nepoužívajte, ak bola akákoľvek jeho časť pod vodou. Okamžite zavolajte kvalifikovaného technika, aby zariadenie skontroloval.



VAROVANIE! Pred čistením zariadenia sa uistite, že úplne vychladlo.

Motor ventilátora ohrievača a motor plameňa sú vopred namazané pre dlhú životnosť a nepotrebuju ďalšie mazanie ani údržbu.

Na odstránenie nahromadeného prachu, chmýří a hmyzu by sa mala občas použiť mäkká kefa na vysávači na vyčistenie výstupnej mriežky ohrievača s ventilátorom.

Pri utieraní prachu používajte mäkkú, čistú handričku, ktorá nepoškriabe povrch.

Na čistenie povrchu zariadenia použite čistú mäkkú handričku navlhčenú teplou vodou. Nepoužívajte domáce alebo abrazívne čistiace prostriedky, pretože tieto prostriedky môžu poškodiť povrch.

Na čistenie skleneného panela zariadenia použite neabrazívnu, vlhkú handričku (nie mokrú) a v prípade potreby tekutý čistiaci prostriedok alebo tekuté mydlo. Nepoužívajte drhnúce prášky ani iné výrobky s abrazívnymi látkami, pretože by poškriabali sklenený panel zariadenia.

Prístroj by sa v žiadnom prípade nemal používať s rozbitým alebo rozbitým skleneným panelom.

Neudierajte ani neupúšťajte sklenený panel zariadenia.

Pred pripojením zariadenia k napájaniu sa uistite, že je úplne suché.

Ked' zariadenie nepoužívate, odpojte napájací kábel od elektrickej zásuvky, aby ste zabránili poškodeniu zariadenia alebo náhodnému odpojeniu napájacieho kábla.

LIKVIDÁCIA

 Obalové materiály zariadenia sú recyklovateľné a opakovane použiteľné. Obalové materiály nelikvidujte spolu s domovým odpadom, odovzdajte ich na recykláciu na príslušnom zbernom mieste.

 Zariadenie sa po uplynutí životnosti zlikviduje. Zariadenie obsahuje cenné materiály, ktoré sa môžu recyklovať. Zariadenie nelikvidujte spolu s domovým odpadom, odovzdajte ho na príslušnom zbernom mieste pre staré elektrozariadenia.

Použité batérie z diaľkového ovládania nevyhadzujte spolu s domovým odpadom, ale odovzdajte ich na príslušnom zbernom mieste použitých batérií.

RIEŠENIE PROBLÉMOV

Problém	Riešenie
Zariadenie sa nezapne.	Skontrolujte, či je zariadenie pripojené k napájaniu. Stlačte hlavné tlačidlo napájania na ovládacom paneli.
Hlavný vypínač sa rozsvieti, ale plameň sa nerozsvieti.	Otvorte zadný panel a skontrolujte, či vreteno plameňa nevypadlo z motora vretena.
Pri vykurovaní sa teplý vzduch neprivádza.	Uistite sa, že nastavená teplota ohrievača je vyššia ako teplota v miestnosti. Niekoľkokrát zapnite/vypnite tlačidlo ohrievača, aby ste sa uistili, že je ohrievač zapnutý.
Ohrievač nefunguje.	Vypnite všetky prevádzkové režimy a odpojte zariadenie na 5 minút zo zásuvky. Po 5 minútach zariadenie opäť zapojte do elektrickej zásuvky a používajte ho ako zvyčajne.
Na displeji ovládacieho panela sa zobrazí chyba "E3".	Vypnite všetky prevádzkové režimy a odpojte zariadenie na 5 minút zo zásuvky. Po 5 minútach zariadenie opäť zapojte do elektrickej zásuvky a používajte ho ako zvyčajne.
Diaľkové ovládanie nefunguje.	Odstráňte plastovú fóliu izolujúcu batériu. / Priblížte diaľkový ovládač k zariadeniu. / Vymeňte batériu v diaľkovom ovládači.

VYHLÁSENIE O ZHODE



Toto zariadenie je v súlade s týmito európskymi smernicami: 2014/35/EÚ (LVD), 2014/30/EÚ (EMC), 2009/125/ES (ERP), 2011/65/EÚ (RoHS).

INFORMAČNÝ LIST VÝROBKU

Identifikátor(-y) modelu: AF18B, AF23S, AF23BS					
Položka	Symbol	Hodnota	Jednotka	Položka	Jednotka
Tepelný výkon				Typ tepelného príkonu, len pre elektrické zásobníkové lokálne ohrievače	
Menovitý tepelný výkon	P_{nom}	2,0	kW	manuálna regulácia náplne tepla s integrovaným termostatom	N/A
Minimálny tepelný výkon (orientačný)	P_{min}	N/A	kW	manuálna regulácia náplne tepla so spätnou väzbou na teplotu v miestnosti a/alebo vonkajšiu teplotu	N/A
Maximálny trvalý tepelný výkon	$P_{max,c}$	2,0	kW	elektronická regulácia tepelnej náplne so spätnou väzbou na teplotu v miestnosti a/alebo vonkajšiu teplotu	N/A
Pomocná spotreba elektrickej energie				tepelný výkon s asistenciou ventilátora	N/A
Pri menovitem tepelnom výkone	el_{max}	N/A	kW	Typ tepelného výkonu/regulácie teploty v miestnosti	
Pri minimálnom tepelnom výkone	el_{min}	N/A	kW	jednostupňový tepelný výkon a bez regulácie teploty v miestnosti	[nie]
V pohotovostnom režime	el_{SB}	0,35	W	dva alebo viac manuálnych stupňov, bez regulácie teploty v miestnosti	[nie]
				s mechanickým termostatom na reguláciu teploty v miestnosti	[nie]
				s elektronickou reguláciou teploty v miestnosti	[nie]
				elektronická regulácia izbovej teploty a denný časovač	[nie]
				s elektronickou reguláciou teploty v miestnosti a týždenným časovačom	[áno]
Dalšie možnosti ovládania					
				regulácia teploty v miestnosti s detekciou prítomnosti	[nie]
				regulácia teploty v miestnosti s detekciou otvoreného okna	[áno]
				s možnosťou ovládania vzdialenosťi	[nie]
				s adaptívnym riadením štartu	[nie]
				s obmedzením pracovného času	[nie]
				s čiernym senzorom žiarovky	[nie]
Kontaktné údaje	ARTIFLAME Sp. z o.o., al. Tadeusza Rejtana 53A/203, 35-326 Rzeszów, Poľsko				

ZÁRUČNÉ ZÁVÄZKY

POZOR! Pri kúpe alebo prevzatí výrobku skontrolujte, či je dodaný, či je servisovateľný a či nie je poškodený a či je k dispozícii návod na použitie.

Podmienky záručného servisu

Záručná doba na výrobok je 2 roky od predaja alebo prevzatia, ak existuje obchodný alebo pokladničný/fiškálny alebo prepravný doklad potvrdzujúci dátum predaja alebo prevzatia výrobku. Zákazník má právo na záručnú opravu výrobku počas záručnej doby, ak výrobok zlyhal v dôsledku materiálových alebo výrobných chýb. Uvedená záručná doba sa vzťahuje len na výrobky používané na osobné, rodinné alebo domáce účely, ktoré nesúvisia s obchodnou činnosťou.

Kupujúci stráca nárok na záručnú opravu v prípade:

- Porušenie pokynov na inštaláciu a používanie uvedených v návode na použitie.
- Používanie výrobku na iný ako určený účel.
- Nesprávne pripojenie výrobku k napájaniu.
- Ak sú poruchy výrobku spôsobené nesprávnym skladovaním alebo mechanickým poškodením počas prepravy alebo používania.
- Ak je výrobok silne znečistený zvnútra aj zvonku alebo je zhodzavený.
- Ak výrobok vykazuje známky neautorizovaného otvorenia/opravy alebo bol podrobený konštrukčným zmenám alebo úpravám.
- Ak používanie výrobku pokračovalo aj po objavení sa poruchy a nebolo zastavené.
- Ak sa vo vnútri výrobku nachádzajú cudzie predmety, kvapaliny, látky alebo hmyz.
- Ak bol štítok z výrobku odstránený.
- Bežné opotrebovanie častí výrobku v dôsledku nadmerného používania. Rovnomerné opotrebovanie dielov pri absencii výrobných chýb neoprávňuje na ich záručnú výmenu.
- Škody spôsobené prírodnými katastrofami (požiar, povodeň atď.) alebo domácimi faktormi (preťaženie, pokles napäťia, výpadok prúdu atď.).

Záruka sa nevzťahuje na svietidlá.

V prípade akýchkoľvek otázok týkajúcich sa záručného servisu v EÚ sa obráťte na autorizované servisné stredisko:
+48 123 336 074, sklep@artiflame.pl.

Nižšie uvedený formulár vyplňte paličkovým písmom a pošlite nám ho spolu s poškodeným výrobkom:

Meno, priezvisko: _____

Adresa: _____

Poštové smerovacie číslo, Miesto
bydliska: _____

Dátum, podpis: _____

Model: _____

Dôvod nároku: _____

MAGYAR

Megjegyzés:

Ez a termék csak jól szigetelt helyiségekben vagy alkalmi használatra alkalmas.

TARTALOMJEGYZÉK

Általános információk
Szállítási készlet
Specifikáció
Biztonsági információk
Telepítés
Eszközvezérlés
Gondozás és karbantartás
Ártalmatlanítás
Hibaelhárítás
Megfelelőségi nyilatkozat
Termékinformációs lap
Jótállási kötelezettségek

ÁLTALÁNOS INFORMÁCIÓK

Kedves Ügyfél,

Köszönjük, hogy az ArtiFlame elektromos kandallót választotta – egy háztartási elektromos készüléket, amelyet a helyiség fűtésére terveztek lángutánzó funkcióval.

A minőségi szabványoknak való megfelelés, a készülék funkcionalitása és kialakítása garantálja a megbízható és kényelmes használatot.

Megfelelő telepítés és használat mellett sok éven át élvezheti a készüléket.

A készülék kandallóportálba, szekrénybútorba, fali fülkébe, gipszkartonelembe vagy más, speciálisan előkészített keretbe szerelhető.

Kérjük, hogy a készülék első telepítése és használata előtt figyelmesen olvassa el a használati útmutatót.

Tartsa ezt a felhasználói kézikönyvet hozzáférhető helyen a készülék élettartama alatt vagy a következő tulajdonos számára.

Megjegyzések:

Ebben a kézikönyvben a beépített elektromos kandallóbetét fűtéssel a következő nevei lehetnek: készülék, berendezés, téTEL, termék, fűtőberendezés, elektromos kandalló, kandalló stb.

A készülék fejlesztése érdekében a gyártó fenntartja a jogot, hogy előzetes értesítés nélkül megváltoztassa a készülék megjelenését, felépítését, szállítási készletét és specifikációját.

A szövegben, a digitális jelölésekben és a képekben technikai és tipográfiai hibák előfordulhatnak.

SZÁLLÍTÁSI KÉSZLET

Beépített elektromos kandallóbetét fűtéssel – 1 db.

Távirányító – 1 db.

Felhasználói kézikönyv, beleértve a garanciális kötelezettségekre vonatkozó részt – 1 db.

Csavarok – 4 db.

SPECIFIKÁCIÓ

Fűtési terület: legfeljebb 30 négyzetméter

Névleges feszültség: 220-240 V

Névleges frekvencia: 50 Hz

Névleges teljesítmény: 1800 W

Áramütés elleni védelem: I. osztály

A gyártás dátuma: láss a készülék címkéjén

Élettartam: korlátlan

	AF18B	AF23S	AF23BS
Kályha átlója, hüvelyk	18	23	23
Nettó súly, kg	4,3	5,3	5,3
Termék mérete (szélesség x magasság x mélység), mm	487 x 445 x 130	614 x 445 x 130	614 x 445 x 130
Szerelőnyílás mérete (szélesség x magasság), mm	457 x 436	584 x 436	584 x 436

Figyelem! Ha a készüléket alacsony háttérzajjal rendelkező helyiségben használja, akkor a láng működését biztosító mechanizmus hangja hallható. Ez normális, és nem ad okot aggodalomra.

BIZTONSÁGI INFORMÁCIÓK

A felhasználó teljes mértékben felelős a készülék szakszerű telepítéséért és a készülék üzemeltetése közbeni biztonságáért.



FIGYELEM! Fontos információk és hasznos tanácsok a készülék használatához.

A készülék biztonságos üzemeltetése és a tűz, áramütés vagy személyi sérülés lehetséges kockázatának elkerülése érdekében tartsa be a szokásos biztonsági figyelmeztetéseket, beleértve a jelen kézikönyvben található utasításokat és figyelmeztetéseket.

Telepítse és használja a készüléket a helyi elektromos és egyéb építési előírásoknak megfelelően.

A készülék telepítése és használata előtt győződjön meg arról, hogy a rajta feltüntetett tápfeszültség megfelel a rendelkezésre álló elektromos áramkör feszültségének.

A készülék beszerelése után biztosítsa a szabad hozzáférést a csatlakozóhoz.

A fűtőberendezés és más nagy teljesítményű elektromos készülékek egyidejű használata ugyanabban az elektromos áramkörben lehetővé teheti a készülék vagy a csatlakoztatott elektromos áramkör biztosítékának kioldását.

A készüléket jól szellőző helyiségben használja.

A fűtőberendezés első használata után gyenge, ártalmatlan szag jelenhet meg. Ez a belső fűtőelemek első beindulásából adódik, és nem kell aggódnia; ez a szag gyorsan elmúlik.

A készülék hővédelmi funkcióval van felszerelve. Túlmelegedés esetén a készülék magától kikapcsol, hogy elkerülje a károsodást vagy a tűzveszélyt. Amint a készülék lehűlt, újra bekapcsolható.

A készüléket csak otthoni használatra szánják; ipari célokra nem használható.

A készülék szakszerűtlen telepítése jelentős kockázatokat okozhat. Ha a készüléket nem tudja saját maga csatlakoztatni az elektromos hálózathoz, vagy ha kétségei vannak a készülék szervizelhetőségével kapcsolatban, hívjon szakképzett villanyszerelőt.

A készülék nem tartalmaz olyan alkatrészeket, amelyek a felhasználó karbantartását igényelnék.

Ne tegye ki a növényeket és az állatokat a készülékből származó forró levegő közvetlen áramlásának.



FIGYELMEZTETÉSEK, amelyeket a készülék károsodásának elkerülése érdekében be kell tartani.

Ne használja a készüléket kültéren.

Ne kapcsolja be a készüléket közvetlenül a szállítás vagy a hidegben való tárolás után. Bekapcsolás előtt legalább 3 órán át tartsa szobahőmérsékleten, hogy elkerülje a készülék belső részein keletkező páraleckapódás okozta károsodást.

Ha van, a készülék mozgatásához használjon fogantyúkat.

Ne kapcsolja be a készüléket a csomagolásban.

Ez a készülék nem használható fürdőszobákban, mosókonyhákban és hasonló beltéri helyiségekben. Soha ne helyezze a készüléket olyan helyre, ahol az kádba vagy más víztartályba eshet.

Ne telepítse vagy használja a készüléket közvetlenül konnektor alá.

Ne vezesse a tápkábelt a szőnyeg alatt. Ne takarja a tápkábelt szőnyegekkel, futókkal vagy hasonlókkal. A tápkábelt a forgalmas területektől távol, és olyan helyen helyezze el, ahol nem lehet megbotlani benne.

A készüléket mindenkorban közvetlenül a konnektorba csatlakoztassa, hosszabbító vagy adapter használata nélkül.

A készüléket csak megfelelően földelt konnektorokhoz csatlakoztassa.

Ne használja a készüléket csavart tápkábellel.

A készülék használatakor ügyeljen arra, hogy a tápkábel ne érjen fűtött felülethez.

Használaton kívül mindenkorban húzza ki a készüléket a hálózatból.

A készülék leválasztásához kapcsolja ki a vezérlést, majd húzza ki a dugót a konnektorból.

Ne használja a készüléket ruhaszárítóként.

Ne helyezze a készüléket fűtőberendezések közelébe.

Ne használjon olyan készüléket, amely automatikus időzítővel vagy más olyan műszaki berendezéssel rendelkezik, amely automatikusan be- és kikapcsolja a készüléket vagy azt az elektromos áramkört, amelyhez csatlakoztatva van.



FIGYELMEZTETÉSEK, amelyeket a személyi sérülések elkerülése érdekében szigorúan be kell tartani.

A készüléket csak a jelen kézikönyvben leírtak szerint használja. A gyártó által nem ajánlott eltérő használat tüzet, áramütést vagy személyi sérülést okozhat, valamint a garancia megszűnését vonhatja maga után.

Gyermekek, csökkent fizikai, érzékszervi vagy szellemi képességekkel rendelkező személyek, valamint megfelelő ismeretekkel és tapasztalattal nem rendelkező személyek csak akkor használhatják a készüléket, ha a biztonságukért felelős személy felügyelete alatt állnak, vagy ha megfelelő utasítást kaptak a készülék használatára.

Ne hagyjon gyermekeket felügyelet nélkül a kezelőeszköz közelében.

Ne engedje, hogy a gyermekek játszanak a készülékkal és a csomagolóanyagokkal.

Legyen különösen óvatos, ha a készüléket gyermekek és fogyatékkal élő személyek jelenlétében használja, valamint ha a készüléket működésben és felügyelet nélkül hagyja.

Ne használja a készüléket nem biztonságos helyzetben. A készüléket mindenkorban biztonságosan rögzíteni kell kandallóportálba, szekrénybútorba, falra, fülkébe, gipszkartonelembe vagy más, speciálisan előkészített keretbe.

Ne engedje, hogy víz kerüljön a készülékre.

Ne kapcsolja be a készüléket, ha a készülék bármelyik részére víz kerül.

Ha a készülék vízbe esett, azonnal húzza ki a konnektorból a dugót anélkül, hogy a készülékhez vagy a vízhez érne.

Működés közben ne érintse meg a készüléket nedves kézzel.

A készülék működés közben felmelegszik. Az égési sérülések elkerülése érdekében ne érintse meg a forró felületeket.

Soha ne takarja le a készüléket működés közben.

A túlmelegedés, a gyulladás vagy az esetleges tűz megelőzése érdekében semmilyen módon ne zárja el a készülék szellőztetésére és a meleg levegőnek a fűtőberendezésből történő kiáramlására használt légbeömlőket és kipufogókat.

Ne helyezze a készüléket olyan puha felületekre (ágyak, kanapék, szőnyegek stb.), ahol korlátozott a légáramlás.

Ne helyezzen be idegen tárgyakat a szellőző- vagy elszívónyílásokba, és ne engedje, hogy azokba idegen tárgyak kerüljenek.

Tartsa az éghető anyagokat, például bútorokat, párnákat, ágyneműt, papírokat, ruhákat és függönyöket legalább 1 méterre a fűtőtest elejétől. Kerülje az ilyen tárgyak elhelyezését a készülék mögött és minden oldalán.

A készülék belsőjében forró és szikrázó alkatrészek vannak. Ne használja a készüléket olyan helyen, ahol benzint, festéket vagy gyúlékony folyadékokat használnak vagy tárolnak.

Kapcsolja ki a készüléket, és hagyja kihűlni, mielőtt elmozdítja.

Amikor kihúzza a dugót a konnektorból, ne a zsinort húzza ki, hanem magát a dugót.

Ne szedje szét és ne módosítsa a készülék kialakítását.

Ne működtesse a készüléket sérült kábellel vagy dugóval, illetve a készülék meghibásodása, leejtése vagy bármilyen módon történő sérülése után.

Ha a készülékből füst, szikrák vagy erős égett szigetelés szaga árad, azonnal hagyja abba a készülék használatát, és húzza ki a dugót a konnektorból.

Ha a készülék elromlott vagy megsérült, ne próbálja megjavítani. Forduljon egy szervizhez vizsgálat, elektromos vagy mechanikai beállítás vagy javítás céljából.

TELEPÍTÉS



FIGYELEM! Legyen óvatos a készülék éles széleivel és sarkaival.



FIGYELEM! A sérülések és a károk elkerülése érdekében a készüléket két emberrel szereltesse fel.

A készüléket megfelelő méretű keretbe (kandallóportál, szekrénybútor, fali fülke, gipszkarton egység stb.) kell beépíteni.

A megfelelő szellőzés biztosítása érdekében legalább 50 mm távolságot hagyjon a készülék mögött, és alakítson ki egy légréteget a készülék és a keretező alkatrészek között.

A készüléket nem ajánlott erős fényforrások közelében elhelyezni, hogy elkerülhető legyen a láng üzemmódbeli hatások minőségének romlása.

Óvatosan vegye ki a készüléket a csomagolásából. Tárolja el a csomagolást, hogy szükség esetén a későbbiekben is használhassa a készülék biztonságos szállításához.

A készülék véleges telepítése előtt végezzen próbakapcsolást egy megfelelő konnektor segítségével.

A készüléket belülről kell a keretbe beépíteni. Óvatosan helyezze a készüléket a keret hátuljába és középre a nyílásban. Ne próbálja meg a készüléket a keret előlő oldaláról beszerelni – nem fog illeszkedni.

Ellenőrizze az igazitást, és rögzítse a készüléket a keretezéshez csavarok segítségével, a szerelőléceken lévő furatokon keresztül behelyezve azokat.

A biztonság érdekében a készüléket biztonságosan kell felszerelni és rögzíteni a keretben, hogy használat közben ne mozdulhasson el.

ESZKÖZVEZÉRLÉS

A készülék használata előtt győződjön meg arról, hogy a hátlapon lévő billenőkapcsoló "I" állásban van. A készülék kikapcsolásához állítsa a billenőkapcsolót "O" állásba.



A készülék működtetéséhez a kezelőpanel és a távirányító egyaránt használható.

A készülék fűtési és láng üzemmóddal rendelkezik.

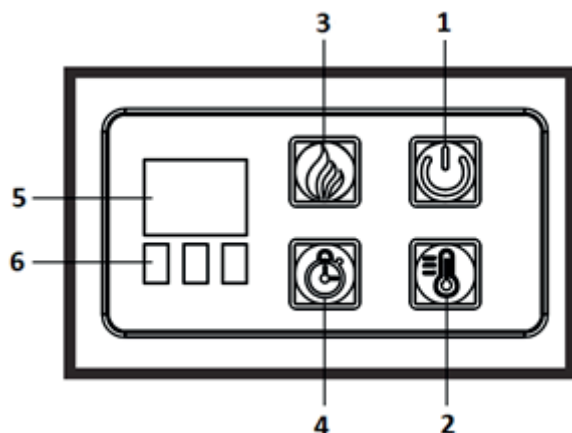
Megjegyzés:

A készüléket nem kizárolag fűtőberendezésként való használatra terveztek, láng nélkül.

Vezérlőpanel

A kezelőpanel a készülék előlapjának jobb felső sarkában található. A kezelőpanel elemei:

- fő bekapszológomb (1),
- fűtés gomb (2),
- láng gomb (3),
- időzítő gomb (4),
- digitális kijelző (5),
- funkciójelző (6).



Fő bekapszológomb (1)

Nyomja meg a fő bekapszológombot a készülék be- és kikapcsolásához. A készülék bekapszolásához nyomja meg egyszer a fő bekapszolgombot. A készülék kikapcsolásához nyomja meg újra a fő bekapszolgombot.

Fűtésvezérlés (2)

A fűtőberendezés be- és kikapcsolása a fűtőgomb segítségével történik.

A hőmérséklet alapértelmezett beállítása 22 °C Celsius-fokban (72 °F Fahrenheitben).

A hőmérséklet-beállítási üzemmódba való belépéshez nyomja meg és tartsa lenyomva a fűtőgombot öt másodpercig, amikor a fűtőberendezés be van kapcsolva. Hőmérsékletbeállítási üzemmódban a digitális kijelző villog. Nyomja meg a fűtőgombot a kívánt szobahőmérséklet beállításához 17 °C és 27 °C között Celsiusban (62 °F és 82 °F között Fahrenheitben) vagy "ON" a folyamatos fűtéshez. A fűtőberendezés automatikusan kikapcsol, amikor a helyiséghőmérséklete eléri a beállított értéket. Ügyeljen arra, hogy a fűtőtest beállított hőmérséklete magasabb legyen, mint a szobahőmérséklet; ellenkező esetben a fűtőtest nem tud bekapsolni, vagy helytelenül működhet.

A hőmérsékleti skála Celsius (C) és Fahrenheit (F) közötti váltásához tartsa lenyomva a fő bekapszolgombot öt másodpercig, amikor a fűtőberendezés be van kapcsolva.

A készülék nyitott ablak érzékelő funkcióval rendelkezik. Ha a beltéri hőmérséklet 30 percen belül 3 fokkal a beállított érték alá csökken, a készülék leállítja a hőszolgáltatást, és a digitális kijelzőn "00" és villogó kijelzés jelenik meg. A kijelző villogásának leállításához kapcsolja ki a készüléket.

Megjegyzés:

A fűtőberendezés kikapcsolása után a fűtőventilátor egy ideig működhet, hogy lehűtse a készülék belső részeit.

Lángszabályozás (3)

Nyomja meg a láng gombot a láng fényerejének beállításához: L3 – L2 – L1 (L3 a legvilágosabb, L1 a leghalványabb) – láng ki (csak akkor, ha láng üzemmódban, fűtés nélkül dolgozik).

Időzítő funkció (4)

A készülék önleállító időzítővel van felszerelve, 30 perctől 6 óráig terjedő időintervallummal.

Nyomja meg az időzítő gombot egymás után a 30 perc és 6 óra közötti időintervallum kiválasztásához: 30 – 1H – 2H – 3H – 4H – 5H – 6H – időzítő kikapcsolása.

Digitális kijelző és funkciójelző

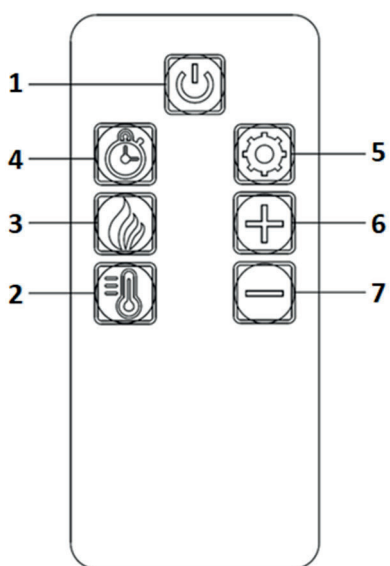
A digitális kijelző és a funkciójelző a kiválasztott beállításokkal kapcsolatos információkat mutatja.

Távirányító

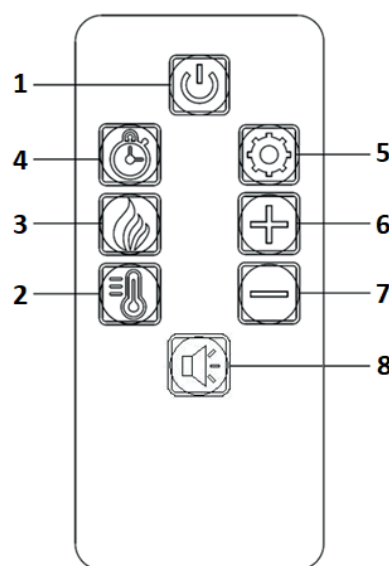
A távirányító gombjainak működése megegyezik a készülék előlapján található gombokéval. A gombok működésével kapcsolatos további információkért tekintse át a Készülékvezérlés című részt.

Távirányító elemek:

- fő bekapcsológomb (1),
- fűtés gomb (2),
- láng gomb (3),
- időzítő gomb (4),
- heti időzítő gombok (5, 6, 7),
- fatüzelés hangja gomb (8) (AF23S / AF23BS).



AF18B



AF23S / AF23BS

Heti időzítő funkció (5, 6, 7)

A heti időzítő funkció lehetővé teszi a fűtőberendezés automatikus be– és kikapcsolását egy beállított hőmérsékleten és egy beállított időintervallumon belül legfeljebb 7 napra (1d – 2d – 3d – 4d – 5d – 6d – 7d).

Nyomja meg a távirányító gombját (5) a heti időzítő funkció aktiválásához, és a gombokkal (6) és (7) állítsa be az aktuális időt 0 és 23 óra között.

Nyomja meg a gombot (5) az 1. nap paramétereinek beállításához. A digitális kijelzőn a következők jelennek meg "1d". Nyomja meg a gombot (5), és állítsa be a fűtés bekapcsolási idejét 0 és 23 óra között a gombok (6) és (7) segítségével.

Nyomja meg a gombot (5), és a gombok (6) és (7) segítségével állítsa be a fűtés kikapcsolásának idejét 0 és 23 óra között. Nyomja meg a gombot (5), és állítsa be a fűtési hőmérsékletet 17 °C és 27 °C Celsius (62 °F és 82 °F Farenheit) között, "ON" a folyamatos fűtéshez, "OF", ha a kiválasztott időzítési időszakban nincs szükség fűtésre, a gombok (6) és (7) segítségével.

Egy napra két időzítés állítható be.

Ugynézzel az eljárással állítsa be az időintervallumokat és a fűtési hőmérsékletet a többi napra.

Ha 5 másodpercnél tovább nem nyomja meg a heti időzítő funkció gombjait, kilép a heti időzítő funkcióból, és megerősíti az előző beállítást.

A heti időzítő beállításainak áttekintéséhez nyomja meg egymás után a gombot (5), hogy az egyes beállítások megjelenjenek; a heti időzítő beállításainak módosításához használja a gombokat (6) és (7).

Miután a heti időzítő funkció egy héten keresztül teljesen működött, automatikusan kikapcsol.

A heti időzítő manuális kikapcsolásához húzza ki a készüléket a konnektorból, majd kapcsolja vissza.

Fatüzelés hangfunkció (8) (AF23S / AF23BS)

Nyomja meg a távirányító gombját (8) a fatüzelés hangjának be- és kikapcsolásához.

A távirányító működésének javítása érdekében irányítsa a készülék elejére. Kerülje, hogy a kezelőpanelen lévő infravörös jeladót közvetlen napfénynek tegye ki.

Ne nyomja meg túl erősen vagy túl gyakran a távirányító gombjait. Várjon egy kicsit, mielőtt a készülék végrehajtja a parancsot.

Óvatosan kezelje a távirányítót. Ne ejtse le, ne lépjön rá, és ügyeljen arra, hogy a távirányító ne legyen nedves.

Az elemet a távirányítóval együtt szállítjuk. Az elem kódja CR2025 3V.

A távirányítóval először is el kell távolítani az elemet szigetelő műanyag lapot.

Az elem behelyezésekor ügyeljen arra, hogy annak polaritása megegyezzen a távirányító elemtartójában található jelölésekkel.

Vegye ki az elemet a távirányítóból, ha hosszabb ideig nem fogja használni.

Időben cserélje ki az elemet a távirányítóban.

Próbáljon meg nem újratölthető elemeket használni.

GONDOZÁS ÉS KARBANTARTÁS



FIGYELEM! A készülék tisztítása előtt mindenkor először kinyírja a fűtőventilátort. Ezután húzza ki az elektromos dugót a konnektorból.



FIGYELEM! Ne használja a készüléket, ha annak bármely része víz alá került. Azonnal hívjon szakképzett szakembert, aki megvizsgálja a készüléket.



FIGYELEM! A készülék tisztítása előtt győződjön meg arról, hogy a készülék teljesen kihúlt.

A fűtőventilátor motorja és a lángmotor a tartós használat érdekében előolajozott, és nem igényel további kenést vagy karbantartást.

A por, a pelyhek és a rovarok eltávolítása érdekében időnként a porszívó puha kefés tartozékával meg kell tisztítani a fűtőventilátor kivezető rácsát.

A portalanításhoz használjon puha, tiszta ruhát, amely nem karcolja meg a felületet.

A készülék felületének tisztításához használjon meleg vízzel megnedvesített, tiszta, puha ruhát. Ne használjon háztartási vagy súrolószeres tisztítószereket, mivel ezek a termékek károsíthatják a felületet.

A készülék üveglapjának tisztításához használjon nem súroló hatású, nedves (nem nedves) ruhát és szükség esetén folyékony tisztítószert vagy folyékony szappant. Ne használjon súrolóport vagy más, csiszolóanyagokat tartalmazó termékeket, mert azok megkarcolják a készülék üveglapját.

A készüléket semmilyen körülmények között nem szabad törött vagy letört üveglapon üzemeltetni.

Ne üsse vagy ejtse le a készülék üveglapját.

Mielőtt csatlakoztatja a készüléket a tápegységhez, győződjön meg róla, hogy az teljesen száraz.

Ha a készüléket nem használja, húzza ki a tápkábelt a konnektorból, hogy elkerülje a készülék sérülését vagy a tápkábel véletlen kihúzását.

ÁRTALMATLANÍTÁS



A készülék csomagolóanyagai újrahasznosíthatóak és újrafelhasználhatóak. Kérjük, ne dobja ki a csomagolóanyagokat a háztartási hulladékkal együtt, szállítsa el azokat megfelelő gyűjtőhelyre újrahasznosítás céljából.



Az eszközt az élettartamának lejárta után ártalmatlanítani kell. A készülék értékes anyagokat tartalmaz, amelyek újrahasznosíthatók. Kérjük, ne dobja ki a készüléket a háztartási hulladékkal együtt, szállítsa el a régi elektromos berendezéseknek megfelelő gyűjtőhelyre.

Kérjük, hogy a távirányítóból származó használt elemeket ne a háztartási hulladékkal együtt dobja ki, hanem a használt elemeknek megfelelő gyűjtőhelyre szállítsa.

HIBAELHÁRÍTÁS

Probléma	Megoldás
A készülék nem kapcsol be.	Ellenőrizze, hogy a készülék csatlakoztatva van-e a tápegységhez. Nyomja meg a vezérlőpanelen lévő fő bekapcsológombot.
A főkapcsoló világít, de nincs lánghatás.	Nyissa ki a hátlapot, hogy ellenőrizze, nem esett-e ki a lángorsó az orsómotorból.
Fűtéskor a meleg levegőt nem szolgáltatja.	Győződjön meg arról, hogy a fűtőberendezés beállított hőmérséklete magasabb, mint a helyiség hőmérséklete. Többször kapcsolja be/kikapcsolja a fűtőgombot, hogy meggyőződjön arról, hogy a fűtőberendezés be van kapcsolva.
A fűtés nem működik.	Kapcsoljon ki minden működési módot, és húzza ki a készüléket a konnektorból 5 percre. Az 5 perc elteltével dugja vissza a készüléket a fali konnektorba, és használja a készüléket a szokásos módon.
A kezelőpanel kijelzőjén a "E3" hiba jelenik meg.	Kapcsoljon ki minden működési módot, és húzza ki a készüléket a konnektorból 5 percre. Az 5 perc elteltével dugja vissza a készüléket a fali konnektorba, és használja a készüléket a szokásos módon.
A távirányító nem működik.	Távolítsa el az akkumulátort szigetelő műanyag lemezt. / Hozza közelebb a távirányítót a készülékhez. / Tegye vissza az elemet a távirányítóba.

MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT



Ez a készülék megfelel a következő európai irányelveknek: 2014/35/EU (LVD), 2014/30/EU (EMC), 2009/125/EK (ERP), 2011/65/EU (RoHS).

TERMÉKINFORMÁCIÓS LAP

Modell azonosító(k): AF18B, AF23S, AF23BS					
Tétel	Szimbólum	Érték	Egység	Tétel	Egység
Hőteljesítmény				A hőbevitel típusa, csak elektromos tárolós helyi helyiségfűtő készülékek esetében	
Névleges hőteljesítmény	P_{nom}	2,0	kW	kézi hőfokszabályozás beépített termosztáttal	N/A
Minimális hőteljesítmény (tájékoztató jellegű)	P_{min}	N/A	kW	kézi fűtési töltésszabályozás helyiség és/vagy külső hőmérséklet visszajelzéssel	N/A
Maximális folyamatos hőteljesítmény	$P_{max,c}$	2,0	kW	elektronikus fűtési töltésszabályozás helyiség- és/vagy kültéri hőmérséklet-visszacsatolással	N/A
Kiegészítő villamosenergia-fogyasztás				ventilátorral támogatott hőtermelés	N/A
Névleges hőteljesítménynél	el_{max}	N/A	kW	A fűtési teljesítmény/helyiséghőmérséklet-szabályozás típusa	
Minimális hőteljesítménynél	el_{min}	N/A	kW	egyfokozatú fűtési teljesítmény és szobahőmérséklet-szabályozás nélkül	[nem]
Készenléti üzemmódban	el_{SB}	0,35	W	két vagy több kézi fokozat, nincs szobahőmérséklet-szabályozás	[nem]
				mechanikus termosztátos szobahőmérséklet-szabályozással	[nem]
				elektronikus szobahőmérséklet-szabályozással	[nem]
				elektronikus szobahőmérséklet-szabályozás plusz nappali időzítő	[nem]
				elektronikus szobahőmérséklet-szabályozással és heti időzítővel	[igen]
Egyéb vezérlési lehetőségek					
				szobahőmérséklet-szabályozás, jelenlétérzékeléssel	[nem]
				szobahőmérséklet-szabályozás, nyitott ablak érzékeléssel	[igen]
				távolságszabályozási lehetőséggel	[nem]
				adaptív indításvezérléssel	[nem]
				munkaidő-korlátozással	[nem]
				fekete izzóérzékelővel	[nem]
Elérhetőségek	ARTIFLAME Sp. z o.o., al. Tadeusza Rejtana 53A/203, 35-326 Rzeszów, Lengyelország				

JÓTÁLLÁSI KÖTELEZETTSÉGEK

FIGYELEM! A termék megvásárlásakor vagy átvételekor ellenőrizze a szállítási készletet, a szervizelhetőséget és azt, hogy nem sérült-e, valamint hogy rendelkezésre áll-e használati útmutató.

A garanciális szolgáltatás feltételei

A termék jótállási ideje az eladástól vagy átvételtől számított 2 év, amennyiben a termék eladásának vagy átvételének időpontját kereskedelmi vagy készpénz/adóügyi vagy szállítási dokumentum igazolja. A vásárló a jótállási idő alatt jogosult a termék garanciális javítására, ha a termék anyag- vagy gyártási hiba miatt meghibásodott. A fenti jótállási időszak csak a személyes, családi vagy háztartási célokra használt, üzleti tevékenységgel nem összefüggő termékekre vonatkozik.

A vevő elveszíti a garanciális javításhoz való jogát, ha:

- A felhasználói kézikönyvben megadott telepítési és használati utasítások megszegése.
- A termék nem rendeltetésszerű használata.
- A termék helytelen csatlakoztatása a tápegységhez.
- Ha a termék meghibásodását nem megfelelő tárolás vagy szállítás vagy használat közbeni mechanikai sérülés okozza.
- Ha a termék mind külsőleg, mind belsőleg erősen szennyezett, vagy rozsdás.
- Ha a terméken jogosulatlan felnyitás/javítás nyomai láthatók, vagy ha a terméken tervezési változtatásokat vagy módosításokat hajtottak végre.
- Ha a termék használata a hiba megjelenése után folytatódott, és nem állították le.
- Ha idegen tárgyak, folyadékok, anyagok vagy rovarok vannak a termék belsejében.
- Ha a címkét eltávolították a termékről.
- A termék alkatrészeinek normál elhasználódása a túlzott használat miatt. Az alkatrészek egyenletes elhasználódása a gyári hibák hiányában nem jogosít a garanciális cseréjükre.
- Természeti katasztrófák (tűz, árvíz stb.) vagy háztartási tényezők (túlterhelés, feszültségcsökkenés, áramkimaradás stb.) által okozott károk.

A garancia nem terjed ki a lámpákra.

Az EU-n belüli garanciális szervizzel kapcsolatos kérdésekkel forduljon a hivatalos szervizközponthoz:
+48 123 336 074, sklep@artiflame.pl.

Kérjük, töltse ki az alábbi nyomtatványt nyomtatott betűkkel, és küldje vissza nekünk a sérült termékkel együtt:

Keresztnév, vezetéknév: _____

Cím: _____

Irányítószám, lakóhely: _____

Dátum, aláírás: _____

Modell: _____

A követelés oka: _____

ROMÂNĂ

Notă:

Acest produs este adecvat doar pentru spații bine izolate sau pentru utilizare ocazională.

CUPRINS

Informații generale
Set de livrare
Specificații
Informații privind siguranța
Instalare
Controlul dispozitivului
Îngrijire și întreținere
Eliminare
Depanare
Declarație de conformitate
Fișă de informații despre produs
Obligațiile de garanție

INFORMAȚII GENERALE

Stimulate client,

Vă mulțumim că ați ales șemineul electric ArtiFlame – un dispozitiv electric de uz casnic conceput pentru a încălzi o cameră cu o funcție de imitație a flăcării.

Conformitatea cu standardele de calitate, funcționalitatea și designul acestui dispozitiv vă vor garanta o utilizare fiabilă și convenabilă.

Cu o instalare și o utilizare corespunzătoare, vă veți bucura de acest dispozitiv timp de mulți ani.

Aparatul poate fi montat într-un portal de șemineu, într-un dulap de mobilier, într-o nișă de perete, într-o unitate de gips-carton sau într-o altă încadrare special pregătită.

Vă rugăm să citiți cu atenție manualul de utilizare înainte de a instala și utiliza acest dispozitiv pentru prima dată.

Păstrați acest manual de utilizare într-un loc accesibil pe toată durata de viață a dispozitivului sau pentru următorul proprietar.

Note:

În acest manual, inserție pentru semineu electric incorporabil cu incalzire poate avea următoarele denumiri: dispozitiv, echipament, element, produs, încălzitor, șemineu electric, șemineu, șemineu, etc.

Pentru a îmbunătăți dispozitivul, producătorul își rezervă dreptul de a modifica aspectul, construcția, setul de livrare și specificațiile dispozitivului fără notificare prealabilă.

Textul, denumirile digitale și imaginile pot conține erori tehnice și tipografice.

SET DE LIVRARE

Insertie pentru semineu electric incorporabil cu incalzire – 1 buc.

Telecomandă – 1 buc.

Manual de utilizare, inclusiv secțiunea privind obligațiile de garanție – 1 buc.

Șuruburi – 4 buc.

SPECIFICAȚII

Suprafața de încălzire: până la 30 mp

Tensiune nominală: 220-240 V

Frecvență nominală: 50 Hz

Putere nominală: 1800 W

Protecție împotriva șocurilor electrice: clasa I

Data de fabricație: a se vedea pe eticheta dispozitivului

Durata de viață: nelimitată

	AF18B	AF23S	AF23BS
Diagonala focarului, inci	18	23	23
Greutate netă, kg	4,3	5,3	5,3
Dimensiunea produsului (lățime x înălțime x adâncime), mm	487 x 445 x 130	614 x 445 x 130	614 x 445 x 130
Dimensiunea orificiului de montare (lățime x înălțime), mm	457 x 436	584 x 436	584 x 436

Atenție! Atunci când utilizați aparatul într-o încăpere cu un nivel scăzut de zgomot de fond, puteți auzi sunetul mecanismului care asigură funcționarea flăcării. Acest lucru este normal și nu trebuie să vă îngrijoreze.

INFORMAȚII PRIVIND SIGURANȚĂ

Utilizatorul este pe deplin responsabil pentru instalarea calificată a dispozitivului și pentru siguranța acestuia în timpul funcționării.



ATENȚIE! Informații importante și sfaturi utile pentru utilizarea dispozitivului.

Respectați avertismentele standard de siguranță, inclusiv instrucțiunile și atenționările conținute în acest manual, pentru a utiliza dispozitivul în siguranță și pentru a evita riscul potențial de incendiu, electrocutare sau rănire a persoanelor.

Instalați și utilizați dispozitivul în conformitate cu codurile electrice locale și cu alte coduri de construcție.

Înainte de a instala și utiliza dispozitivul, asigurați-vă că tensiunea de alimentare indicată pe acesta corespunde cu tensiunea circuitului electric disponibil.

După instalarea dispozitivului, asigurați accesul liber la fișa acestuia.

Utilizarea simultană a încălzitorului cu alte dispozitive electrice puternice în același circuit electric poate activa siguranța din dispozitiv sau din circuitul electric conectat.

Utilizați dispozitivul într-un loc bine ventilat.

După prima utilizare a încălzitorului, este posibil să apară un miros slab, inofensiv. Aceasta se datorează primei porniri a pieselor interne de încălzire și nu trebuie să provoace îngrijorare; acest miros va trece rapid.

Dispozitivul este echipat cu o funcție de protecție termică. În caz de supraîncălzire, dispozitivul se va opri singur pentru a evita deteriorarea sau riscul de incendiu. După ce dispozitivul s-a răcit, acesta poate fi pornit din nou.

Aparatul este destinat numai pentru uz casnic obișnuit; nu trebuie utilizat în scopuri industriale.

Instalarea necalificată a dispozitivului poate cauza riscuri semnificative. Dacă nu puteți conecta singur dispozitivul la sursa de alimentare cu energie electrică sau dacă există îndoieri cu privire la capacitatea de service a dispozitivului, apelați la un electrician calificat.

Aparatul nu conține piese care să necesite întreținere din partea utilizatorului.

Nu expuneți plantele și animalele la fluxul direct de aer cald provenit de la aparat.



AVERTISMENTE, care trebuie respectate pentru a evita deteriorarea dispozitivului.

Nu utilizați dispozitivul în aer liber.

Nu porniți aparatul imediat după transport sau depozitare la rece. Înainte de a-l porni, păstrați-l la temperatura camerei timp de cel puțin 3 ore pentru a evita deteriorarea din cauza condensului de pe părțile interne ale dispozitivului.

Dacă este prevăzut, utilizați mânerele atunci când deplasați dispozitivul.

Nu porniți dispozitivul în ambalajul său.

Acest dispozitiv nu este destinat utilizării în băi, spălătorii și în locații interioare similare. Nu amplasați niciodată dispozitivul într-un loc în care acesta ar putea cădea într-o cadă de baie sau într-un alt recipient cu apă.

Nu instalați și nu utilizați dispozitivul direct sub o priză de curenț.

Nu introduceți cablul de alimentare sub covor. Nu acoperiți cablul de alimentare cu covoare, carpete sau altele asemenea. Aranjați cablul de alimentare departe de zonele de trafic și unde nu se va împiedica de el.

Întotdeauna conectați dispozitivul direct la o priză de curenț, fără a folosi un prelungitor sau un adaptor.

Conectați dispozitivul numai la prize cu împământare corespunzătoare.

Nu utilizați dispozitivul cu un cablu de alimentare răsucit.

Când utilizați aparatul, asigurați-vă că cablul de alimentare nu atinge suprafețele încălzite.

Scoateți întotdeauna dispozitivul din priză atunci când nu este utilizat.

Pentru a deconecta aparatul, opriți comenziile, apoi scoateți ștecherul din priză.

Nu folosiți aparatul ca uscător de rufe.

Nu așezați dispozitivul în apropierea aparatelor de încălzire.

Nu utilizați un aparat cu temporizator automat sau orice alt echipament tehnic care pornește/oprește automat aparatul sau un circuit electric la care este conectat.



AVERTISMENTE, care trebuie respectate cu strictețe pentru a evita rănirea persoanelor.

Utilizați aparatul numai aşa cum este descris în acest manual. Orice altă utilizare nerecomandată de producător poate provoca incendii, şocuri electrice sau vătămări corporale, precum și încetarea garanției.

Copiii, persoanele cu capacitate fizice, senzoriale sau mentale reduse, precum și persoanele care nu au cunoștințe și experiență adecvate nu au voie să utilizeze dispozitivul decât dacă se află sub supravegherea unei persoane responsabile pentru siguranța lor sau dacă au fost instruite în mod corespunzător cu privire la modul de utilizare a dispozitivului.

Nu lăsați copiii nesupravegheați în apropierea dispozitivului de operare.

Nu permiteți copiilor să se joace cu dispozitivul și cu materialele de ambalare.

Fiți deosebit de atenț atunci când utilizați dispozitivul în prezența copiilor și a persoanelor cu handicap și ori de câte ori acesta este lăsat în funcțiune și nesupravegheat.

Nu utilizați dispozitivul într-o poziție neasigurată. Aparatul trebuie să fie întotdeauna fixat în siguranță într-un portal de șemineu, într-un mobilier de dulap, într-o nișă de perete, într-o unitate de gips-carton sau într-o altă încadrare special pregătită.

Nu permiteți ca apa să ajungă pe dispozitiv.

Nu porniți aparatul dacă apa ajunge pe orice parte a acestuia.

Dacă aparatul a căzut în apă, scoateți imediat ștecherul din priza de alimentare fără a atinge aparatul sau apa.

Nu atingeți dispozitivul în timpul funcționării acestuia cu mâinile umede.

Dispozitivul se încălzește în timpul funcționării. Pentru a evita arsurile, nu atingeți suprafețele sale fierbinți.

Nu acoperiți niciodată aparatul atunci când acesta este în funcțiune.

Pentru a preveni supraîncălzirea, aprinderea sau un posibil incendiu, nu blocați în niciun fel intrările de aer și evacuările utilizate pentru ventilarea aparatului și pentru evacuarea aerului cald din încălzitor.

Nu instalați aparatul pe suprafețe moi (paturi, canapele, covoare etc.) cu circulație limitată a aerului.

Nu introduceți și nu permiteți ca obiecte străine să intre în niciuna dintre deschiderile de ventilație sau de evacuare.

Păstrați materialele combustibile, cum ar fi mobila, pernele, lenjeria de pat, hârtiile, hainele și perdelele la cel puțin 1 metru de partea din față a încălzitorului. Evitați să plasați astfel de obiecte în spatele și de o parte și de alta a unității.

Un dispozitiv are în interior piese fierbinți și cu scântei. Nu utilizați dispozitivul în zone în care se utilizează sau se depozitează benzină, vopsele sau lichide inflamabile.

Oriți aparatul și lăsați-l să se răcească înainte de a-l muta.

Când scoateți ștecherul din priză, nu trageți de cablu, ci de ștecherul în sine.

Nu dezasamblați și nu modificați designul dispozitivului.

Nu folosiți dispozitivul cu un cablu sau o fișă deteriorată sau după ce dispozitivul funcționează defectuos sau a fost scăpat sau deteriorat în orice mod.

În cazul în care din aparat ieșe fum, scânteie sau un miros puternic de izolație arsă, oriți imediat utilizarea acestuia și scoateți ștecherul din priză.

Dacă dispozitivul este rupt sau deteriorat, nu încercați să îl reparați. Contactați o unitate de service pentru examinare, reglare electrică sau mecanică sau reparație.

INSTALARE



AVERTISMENT! Aveți grijă la marginile și colțurile ascuțite ale dispozitivului.



AVERTISMENT! Instalați dispozitivul cu două persoane pentru a evita rănirea și deteriorarea acestuia.

Aparatul trebuie utilizat într-o ramă de dimensiuni adecvate (portal de șemineu, mobilier de dulap, nișă de perete, unitate de gips-carton etc.).

Pentru a asigura o ventilație adecvată, asigurați un spațiu liber de cel puțin 50 mm în spatele dispozitivului, creând un strat de aer între dispozitiv și părțile de încadrare.

Nu se recomandă instalarea dispozitivului în apropierea unor surse de lumină puternică pentru a evita degradarea calității efectelor modului flacără.

Scoateți cu grijă dispozitivul din ambalaj. Păstrați ambalajul pentru utilizarea sa viitoare pentru transportul în siguranță al dispozitivului, dacă este necesar.

Înainte de instalarea finală a dispozitivului, efectuați un test de pornire folosind o priză de alimentare corespunzătoare.

Dispozitivul se instalează în cadru din interior. Se montează cu grijă dispozitivul în partea din spate a cadrului și se centrează în deschidere. Nu încercați să instalați dispozitivul din partea din față a cadrului – acesta nu se va potrivi.

Verificați alinierea și fixați aparatul pe structura de încadrare cu ajutorul șuruburilor, introducându-le prin găurile perforate de pe garniturile de montare.

Pentru a asigura siguranță, dispozitivul trebuie să fie montat și fixat în mod sigur în cadru, astfel încât să nu se poată deplasa în timpul utilizării sale.

CONTROLUL DISPOZITIVULUI

Înainte de a utiliza dispozitivul, asigurați-vă că comutatorul basculant de pe panoul din spate este în poziția "I". Pentru a opri dispozitivul, poziționați comutatorul basculant în poziția "O".



Pentru a opera dispozitivul, se pot utiliza atât panoul de control, cât și telecomanda.

Dispozitivul are moduri de încălzire și de flacără.

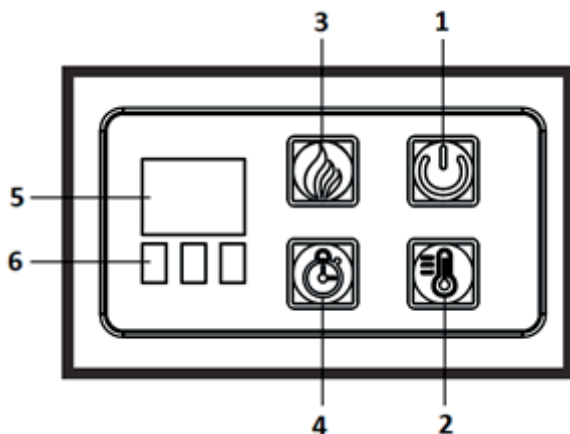
Notă:

Dispozitivul nu este conceput pentru a fi utilizat doar ca încălzitor, fără flacără.

Panou de control

Panoul de control este situat în colțul din dreapta sus al panoului frontal al dispozitivului. Elementele panoului de control:

- butonul principal de alimentare (1),
- butonul de încălzire (2),
- butonul de flacără (3),
- butonul de temporizare (4),
- afișaj digital (5),
- indicator de funcționare (6).



Butonul principal de alimentare (1)

Apăsați butonul principal de alimentare pentru a porni și opri dispozitivul. Apăsați o dată butonul principal de alimentare pentru a porni dispozitivul. Apăsați din nou butonul principal de alimentare pentru a opri dispozitivul.

Controlul încălzitorului (2)

Încălzitorul este pornit și opus cu ajutorul butonului de încălzire.

Setarea implicită a temperaturii este de 22 °C în grade Celsius (72 °F în grade Fahrenheit).

Pentru a intra în modul de reglare a temperaturii, apăsați și mențineți apăsat butonul încălzitorului timp de cinci secunde când încălzitorul este pornit. În modul de reglare a temperaturii, afișajul digital clipește. Apăsați butonul de încălzire pentru a seta temperatura dorită a încăperii de la 17 °C la 27 °C în grade Celsius (de la 62 °F la 82 °F în grade Fahrenheit) sau "ON" pentru încălzire continuă. Încălzitorul se oprește automat atunci când temperatura camerei atinge punctul setat. Asigurați-vă că temperatura setată a încălzitorului este mai mare decât temperatura camerei; în caz contrar, încălzitorul nu se poate porni sau poate funcționa greșit.

Pentru a schimba scara de temperatură între Celsius (C) și Fahrenheit (F), apăsați și mențineți apăsat butonul principal de alimentare timp de cinci secunde când încălzitorul este pornit.

Aparatul dispune de o funcție de detectare a ferestrei deschise. Dacă temperatura interioară scade cu 3 grade sub valoarea setată în decurs de 30 de minute, dispozitivul va înceta să furnizeze căldură, iar afișajul digital va afișa "00" și va clipească. Pentru ca afișajul să nu mai clipească, opriți dispozitivul.

Notă:

După oprirea încălzitorului, ventilatorul acestuia poate funcționa o perioadă de timp pentru a răci părțile interne ale dispozitivului.

Controlul flăcării (3)

Apăsați butonul de flacără pentru a seta luminozitatea flăcării: L3 – L2 – L1 (L3 să fie cea mai luminoasă, L1 să fie cea mai slabă) – flacără opriță (numai atunci când se lucrează în modul cu flacără, fără încălzire).

Funcția de temporizare (4)

Aparatul este echipat cu un temporizator de oprire automată cu intervale de timp de la 30 de minute la 6 ore.

Apăsați secvențial butonul temporizatorului pentru a selecta un interval de timp de la 30 de minute la 6 ore: 30 – 1H – 2H – 3H – 4H – 5H – 6H – temporizator opriț.

Afișaj digital și indicator de funcție

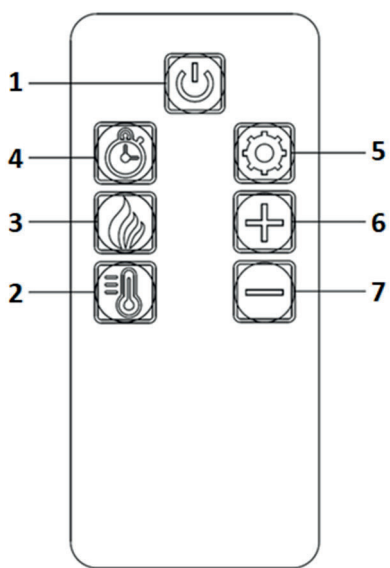
Afișajul digital și indicatorul de funcție afișează informații despre setările selectate.

Telecomandă

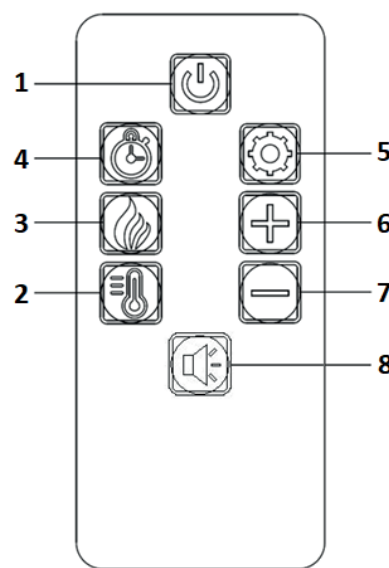
Funcționarea butoanelor telecomenții funcționează la fel ca butoanele de pe panoul frontal al aparatului. Consultați secțiunea Controlul dispozitivului pentru mai multe informații despre funcționalitatea acestor butoane.

Elemente de telecomandă:

- butonul principal de alimentare (1),
- butonul de încălzire (2),
- butonul de flacără (3),
- butonul temporizator (4),
- butoanele de temporizare săptămânală (5, 6, 7),
- butonul de sunet de ardere a lemnului (8) (AF23S / AF23BS).



AF18B



AF23S / AF23BS

Funcția de cronometru săptămânal (5, 6, 7)

Funcția de temporizare săptămânală permite setarea încălzitorului pentru a porni/opri automat la o temperatură de referință și într-un interval de timp de până la 7 zile (1d – 2d – 3d – 4d – 5d – 6d – 7d).

Apăsați butonul (5) de pe telecomandă pentru a activa funcția de temporizator săptămânal și utilizați butoanele (6) și (7) pentru a seta ora curentă de la 0 la 23 de ore.

Apăsați butonul (5) pentru a seta parametrii pentru prima zi. Afișajul digital va fi afișat astfel "1d".

Apăsați butonul (5) și setați timpul de pornire a încălzitorului de la 0 la 23 de ore cu ajutorul butoanelor (6) și (7). Apăsați butonul (5) și setați timpul de oprire a încălzitorului de la 0 la 23 de ore cu ajutorul butoanelor (6) și (7). Apăsați butonul (5) și setați temperatura încălzitorului între 17 °C și 27 °C Celsius (între 62 °F și 82 °F Fahrenheit), "ON" pentru încălzire continuă, "OF" dacă nu este necesară încălzirea în perioada de temporizare selectată, cu ajutorul butoanelor (6) și (7).

Pot fi setate două seturi de temporizare pentru o zi.

Utilizați aceeași procedură pentru a seta intervalele de timp și temperatura încălzitorului pentru celelalte zile.

Dacă nu mai apăsați butoanele funcției de temporizare săptămânală timp de mai mult de 5 secunde, veți ieși din funcția de temporizare săptămânală și veți confirma setarea anterioară.

Pentru a revedea setările temporizatorului săptămânal, apăsați butonul (5) secvențial pentru a vedea fiecare setare; pentru a modifica setările temporizatorului săptămânal, utilizați butoanele (6) și (7).

După ce funcția de temporizator săptămânal a funcționat complet timp de o săptămână, aceasta este dezactivată automat.

Pentru a dezactiva manual temporizatorul săptămânal, deconectați aparatul de la priza de perete și porniți-l din nou.

Funcția de sunet de ardere a lemnului (8) (AF23S / AF23BS)

Apăsați butonul (8) de pe telecomandă pentru a porni/opri sunetul de ardere a lemnului.

Pentru a îmbunătăți funcționarea telecomenzi, îndreptați-o spre partea din față a aparatului. Evitați să expuneți transmițătorul cu infraroșu de pe panoul de comandă la lumina directă a soarelui.

Nu apăsați prea tare sau prea des butoanele telecomenzi. Așteptați puțin înainte ca aparatul să execute o comandă.

Manipulați ușor telecomanda. Nu o scăpați, nu călcăti pe ea și asigurați-vă că telecomanda nu se udă.

Bateria este furnizată cu o telecomandă. Codul bateriei este CR2025 3V.

Primul lucru pe care trebuie să-l faceți cu telecomanda este să îndepărtați folia de plastic care izolează bateria.

Când introduceți bateria, asigurați-vă că polaritatea acesteia corespunde cu marcajele din interiorul compartimentului pentru baterii al telecomenzi.

Scoateți bateria de pe telecomandă dacă nu o veți folosi pentru o perioadă lungă de timp.

Înlocuiți la timp bateria din telecomandă.

Încercați să nu folosiți baterii reîncărcabile.

ÎNGRIJIRE ȘI ÎNTREȚINERE



AVERTISMENT! Deconectați întotdeauna de la sursa de alimentare înainte de a curăța dispozitivul. În primul rând, opriți alimentarea principală. Apoi scoateți fișa electrică din priza de perete.



AVERTISMENT! Nu utilizați dispozitivul dacă orice parte a acestuia a fost sub apă. Chemați imediat un tehnician calificat pentru a inspecta dispozitivul.



AVERTISMENT! Înainte de a curăța aparatul, asigurați-vă că acesta s-a răcit complet.

Motorul ventilatorului încălzitorului și motorul de flacără sunt pre-lubrificate pentru o durată de utilizare durabilă și nu necesită lubrifiere sau întreținere suplimentară.

Pentru a îndepărta orice acumulare de praf, puf și insecte, este necesar să se utilizeze ocazional peria moale a aspiratorului pentru a curăța grila de ieșire a aerotermei.

Pentru a șterge praful, utilizați o cârpă moale și curată, care să nu zgârie suprafața.

Utilizați o cârpă moale și curată, umezită cu apă caldă, pentru a curăța suprafața dispozitivului. Nu utilizați detergenți de uz casnic sau abrazivi, deoarece aceste produse pot deteriora suprafața.

Pentru a curăța panoul de sticlă al dispozitivului, utilizați o cârpă neabrazivă, umedă (nu umedă) și, dacă este necesar, un detergent lichid sau un săpun lichid. Nu utilizați prafuri de curățat sau alte produse cu substanțe abrazive, deoarece acestea vor zgâria panoul de sticlă al dispozitivului.

În nici un caz nu trebuie să se utilizeze dispozitivul cu un panou de sticlă spart sau ciobit.

Nu loviți și nu scăpați panoul de sticlă al dispozitivului.

Înainte de a conecta dispozitivul la sursa de alimentare, asigurați-vă că acesta este complet uscat.

Când dispozitivul nu este utilizat, scoateți cablul de alimentare din priză pentru a preveni deteriorarea dispozitivului sau deconectarea accidentală a cablului de alimentare.

ELIMINARE



Materialele de ambalare ale dispozitivului sunt reciclabile și reutilizabile. Vă rugăm să nu aruncați materialele de ambalare împreună cu deșeurile menajere, ci să le predăți la un loc de colectare adecvat pentru reciclare.



Dispozitivul este eliminat după expirarea duratei de viață utilă. Dispozitivul conține materiale valoroase care pot fi reciclate. Vă rugăm să nu aruncați dispozitivul împreună cu deșeurile menajere, livrați-l la un loc de colectare adecvat pentru echipamente electrice vechi.

Vă rugăm să nu aruncați bateriile uzate de la telecomandă împreună cu deșeurile menajere, ci să le depuneți la locul de colectare adecvat pentru baterii uzate.

DEPANARE

Problema	Soluție
Aparatul nu pornește.	Verificați dacă dispozitivul este conectat la sursa de alimentare. Apăsați butonul principal de alimentare de pe panoul de control.
Întrerupătorul principal se aprinde, dar nu are efect de flacără.	Deschideți panoul din spate pentru a verifica dacă fusul de flacără nu a căzut din motorul fusului.
La încălzire, nu se furnizează aer cald.	Asigurați-vă că temperatura de setare a încălzitorului este mai mare decât temperatura camerei. Porniți/opriți butonul de încălzire de mai multe ori pentru a vă asigura că încălzitorul este pornit.
Încălzitorul nu funcționează.	Opriți toate modurile de funcționare și deconectați aparatul de la priza de perete timp de 5 minute. După 5 minute, conectați din nou dispozitivul la priza de perete și utilizați-l în mod normal.
Afișajul panoului de comandă indică eroarea "E3".	Opriți toate modurile de funcționare și deconectați aparatul de la priza de perete timp de 5 minute. După 5 minute, conectați din nou dispozitivul la priza de perete și utilizați-l în mod normal.
Telecomanda nu funcționează.	Îndepărtați folia de plastic care izolează bateria. / Apropiați telecomanda de aparat. / Înlocuiți bateria din telecomandă.

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE



Acest dispozitiv este conform cu următoarele directive europene: 2014/35/UE (LVD), 2014/30/UE (EMC), 2009/125/CE (ERP), 2011/65/UE (RoHS).

FIŞA DE INFORMAȚII DESPRE PRODUS

Identificator(t) de model: AF18B, AF23S, AF23BS					
Articolul	Simbol	Valoare	Unitatea	Articolul	Unitatea
Putere termică				Tipul de intrare a căldurii, numai pentru încălzitoarele locale electrice cu acumulare	
Putere termică nominală	P_{nom}	2,0	kW	control manual al încărcăturii de căldură cu termostat integrat	N/A
Puterea termică minimă (indicativă)	P_{min}	N/A	kW	control manual al încărcăturii de căldură cu feedback de temperatură ambientă și/sau exterioară	N/A
Putere termică maximă continuă	$P_{max,c}$	2,0	kW	control electronic al încărcăturii de căldură cu feedback de temperatură ambientă și/sau exterioară	N/A
Consumul de energie electrică auxiliară				ieșire de căldură asistată de ventilator	N/A
La puterea termică nominală	el_{max}	N/A	kW	Tipul de ieșire a căldurii/controlul temperaturii camerei	
La puterea termică minimă	el_{min}	N/A	kW	ieșire de căldură într-o singură etapă și fără control al temperaturii camerei	[nu]
În modul standby	el_{SB}	0,35	W	două sau mai multe etape manuale, fără control al temperaturii camerei	[nu]
				cu termostat mecanic controlul temperaturii camerei	[nu]
				cu control electronic al temperaturii camerei	[nu]
				control electronic al temperaturii camerei plus temporizator de zi	[nu]
				cu control electronic al temperaturii camerei și cronometru săptămânal	[da]
				Alte opțiuni de control	
				control al temperaturii camerei, cu detectare a prezenței	[nu]
				controlul temperaturii camerei, cu detectarea ferestrei deschise	[da]
				cu opțiunea de control al distanței	[nu]
				cu control adaptiv al pornirii	[nu]
				cu limitare a timpului de lucru	[nu]
				cu senzor cu bec negru	[nu]
Detalii de contact	ARTIFLAME Sp. z o.o., al. Tadeusza Rejtana 53A/203, 35-326 Rzeszów, Polonia				

OBLIGAȚIILE DE GARANȚIE

ATENȚIE! Atunci când cumpărați sau primiți un produs, verificați setul de livrare, capacitatea de service și dacă acesta nu este deteriorat, precum și dacă este disponibil un manual de utilizare.

Termeni și condiții de service în garanție

Perioada de garanție a produsului este de 2 ani de la vânzare sau de la recepție, dacă există un document comercial sau de numerar/fiscal sau de transport care să confirme data vânzării sau a receptiei produsului. Clientul are dreptul de a garanta repararea produsului în timpul perioadei de garanție, în cazul în care produsul a cedat din cauza unor defecte materiale sau de fabricație. Perioada de garanție de mai sus se aplică numai produselor utilizate în scopuri personale, familiale sau casnice, care nu au legătură cu activitățile comerciale.

Cumpărătorul își pierde dreptul la reparația în garanție în cazul în care:

- Încălcarea instrucțiunilor de instalare și utilizare furnizate în manualul de utilizare.
- Utilizarea produsului în alte scopuri decât cele prevăzute.
- Conectarea greșită a produsului la sursa de alimentare.
- Dacă defecțiunile produsului sunt cauzate de depozitarea necorespunzătoare sau de deteriorări mecanice în timpul transportului sau utilizării.
- În cazul în care produsul este puternic contaminat atât la interior, cât și la exterior, sau este ruginit.
- În cazul în care produsul prezintă semne de deschidere/reparare neautorizată sau a fost supus unor schimbări sau modificări de design.
- În cazul în care utilizarea produsului a continuat după apariția defecțiunii și nu a fost oprită.
- Dacă în interiorul produsului se află obiecte străine, lichide, substanțe sau insecte.
- În cazul în care eticheta a fost îndepărtată de pe produs.
- Uzura normală a pieselor produsului din cauza utilizării excesive. Uzura uniformă a pieselor la defecte de fabrică absente nu dă dreptul la înlocuirea lor în garanție.
- Pagubele cauzate de dezastre naturale (incendii, inundații etc.) sau de factori interni (suprasarcină, cădere de tensiune, intrerupere de curent etc.).

Garanția nu acoperă lămpile.

În cazul în care aveți întrebări referitoare la serviciul de garanție în UE, vă rugăm să contactați centrul de service autorizat: **+48 123 336 074, sklep@artiflame.pl**.

Vă rugăm să completați formularul de mai jos cu litere de tipar și să ni-l returnați împreună cu produsul deteriorat:

Nume, prenume, nume de familie: _____

Adresă: _____

Codul poștal, Locul de reședință: _____

Data, Semnătura: _____

Model: _____

Motivul cererii: _____

FRANÇAIS

Remarque :

Ce produit ne convient qu'aux espaces bien isolés ou à un usage occasionnel.

TABLE DES MATIÈRES

Informations générales
Kit de livraison
Spécifications
Informations sur la sécurité
Installation
Contrôle des appareils
Entretien et maintenance
Élimination
Dépannage
Déclaration de conformité
Fiche d'information sur le produit
Obligations de garantie

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Cher client,

Merci d'avoir choisi la cheminée électrique ArtiFlame – un appareil électrique domestique conçu pour chauffer une pièce avec une fonction d'imitation de flamme.

La conformité aux normes de qualité, la fonctionnalité et la conception de cet appareil vous garantissent une utilisation fiable et pratique.

Avec une installation et une utilisation correctes, vous profiterez de l'appareil pendant de nombreuses années.

L'appareil peut être monté dans un portique de cheminée, un meuble, une niche murale, une plaque de plâtre ou un autre cadre spécialement préparé.

Veuillez lire attentivement le manuel d'utilisation avant d'installer et d'utiliser cet appareil pour la première fois.

Conservez ce manuel d'utilisation dans un endroit accessible pendant toute la durée de vie de l'appareil ou pour le prochain propriétaire.

Notes :

Dans ce manuel, l'insert de cheminée électrique encastrable avec chauffage peut porter les noms suivants : dispositif, équipement, article, produit, appareil de chauffage, cheminée électrique, foyer, etc.

Afin d'améliorer l'appareil, le fabricant se réserve le droit de modifier l'apparence, la construction, le kit de livraison et les spécifications de l'appareil sans préavis.

Des erreurs techniques et typographiques peuvent se produire dans le texte, les désignations numériques et les images.

KIT DE LIVRAISON

Insert de cheminée électrique encastrable avec chauffage – 1 pièce.

Télécommande – 1 pièce.

Manuel d'utilisation comprenant la section relative aux obligations de garantie – 1 pièce.

Vis – 4 pièces.

SPÉCIFICATIONS

Surface de chauffage : jusqu'à 30 m²

Tension nominale : 220-240 V

Fréquence nominale : 50 Hz

Puissance nominale : 1800 W

Protection contre les chocs électriques : classe I

Date de fabrication : voir sur l'étiquette de l'appareil

Durée de vie : illimitée

	AF18B	AF23S	AF23BS
Diagonale de l'âtre, pouces	18	23	23
Poids net, kg	4,3	5,3	5,3
Dimensions du produit (largeur x hauteur x profondeur), mm	487 x 445 x 130	614 x 445 x 130	614 x 445 x 130
Dimensions de l'ouverture de montage (largeur x hauteur), mm	457 x 436	584 x 436	584 x 436

Attention ! Lorsque vous utilisez l'appareil dans une pièce où le niveau de bruit de fond est faible, vous pouvez entendre le bruit du mécanisme qui assure le fonctionnement de la flamme. Ce phénomène est normal et ne doit pas vous inquiéter.

INFORMATIONS SUR LA SÉCURITÉ

L'utilisateur est entièrement responsable de l'installation qualifiée de l'appareil et de sa sécurité pendant son fonctionnement.



ATTENTION ! Informations importantes et conseils utiles pour l'utilisation de l'appareil.

Respectez les avertissements de sécurité standard, y compris les instructions et les mises en garde contenues dans ce manuel, afin d'utiliser l'appareil en toute sécurité et d'éviter tout risque potentiel d'incendie, d'électrocution ou de blessure.

L'installation et l'utilisation de l'appareil doivent être conformes aux codes électriques locaux et aux autres codes du bâtiment.

Avant d'installer et d'utiliser l'appareil, assurez-vous que la tension d'alimentation indiquée sur celui-ci correspond à la tension du circuit électrique disponible.

Après l'installation de l'appareil, veillez à ce que la prise soit libre d'accès.

L'utilisation simultanée du chauffage avec d'autres appareils électriques puissants dans le même circuit électrique peut déclencher le fusible de l'appareil ou du circuit électrique connecté.

Utilisez l'appareil dans un local bien ventilé.

Après la première utilisation du chauffage, une odeur faible et inoffensive peut apparaître. Ce phénomène est dû à la première mise en route des éléments chauffants internes et ne doit pas inquiéter ; cette odeur disparaît rapidement.

L'appareil est équipé d'une fonction de protection thermique. En cas de surchauffe, l'appareil s'éteint de lui-même pour éviter tout dommage ou risque d'incendie. Une fois que l'appareil a refroidi, il peut être remis en marche.

L'appareil est destiné uniquement à un usage domestique courant ; il ne doit pas être utilisé à des fins industrielles.

Une installation non conforme de l'appareil peut entraîner des risques importants. Si vous ne parvenez pas à raccorder l'appareil à l'alimentation électrique par vos propres moyens ou si vous avez des doutes quant à la possibilité de réparer l'appareil, faites appel à un électricien qualifié.

L'appareil ne contient aucune pièce nécessitant l'intervention de l'utilisateur.

N'exposez pas les plantes et les animaux au flux direct d'air chaud provenant de l'appareil.



AVERTISSEMENTS, qui doivent être respectés pour éviter d'endommager l'appareil.

N'utilisez pas l'appareil à l'extérieur.

Ne mettez pas l'appareil en marche immédiatement après un transport ou un stockage au froid. Avant de l'allumer, laissez-le à température ambiante pendant au moins 3 heures afin d'éviter tout dommage dû à la condensation sur les parties internes de l'appareil.

Si l'appareil en est pourvu, utilisez les poignées pour le déplacer.

Ne pas mettre en marche l'appareil dans son emballage.

Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé dans les salles de bains, les buanderies et autres lieux intérieurs similaires. Ne placez jamais l'appareil dans un endroit où il pourrait tomber dans une baignoire ou un autre récipient contenant de l'eau.

N'installez pas ou n'utilisez pas l'appareil directement sous une prise de courant.

Ne pas faire passer le cordon d'alimentation sous la moquette. Ne recouvrez pas le cordon d'alimentation avec des tapis, des patins ou autres. Placez le cordon d'alimentation à l'écart des zones de circulation et à un endroit où l'on ne risque pas de trébucher dessus.

Branchez toujours l'appareil directement sur une prise de courant, sans utiliser de rallonge ou d'adaptateur.

Ne branchez l'appareil que sur des prises de courant correctement mises à la terre.

N'utilisez pas l'appareil avec un cordon d'alimentation torsadé.

Lors de l'utilisation de l'appareil, veillez à ce que le cordon d'alimentation n'entre pas en contact avec des surfaces chauffées.

Débranchez toujours l'appareil lorsqu'il n'est pas utilisé.

Pour déconnecter l'appareil, éteignez les commandes, puis débranchez la fiche de la prise de courant.

Ne pas utiliser l'appareil comme sèche-linge.

Ne pas placer l'appareil à proximité d'appareils de chauffage.

N'utilisez pas un appareil équipé d'une minuterie automatique ou de tout autre équipement technique qui allume/éteint automatiquement l'appareil ou un circuit électrique auquel il est connecté.



AVERTISSEMENTS, qui doivent être strictement respectés afin d'éviter toute blessure aux personnes.

N'utilisez l'appareil que de la manière décrite dans le présent manuel. Toute autre utilisation non recommandée par le fabricant peut provoquer un incendie, une électrocution ou des blessures, et entraîner l'annulation de la garantie.

Les enfants, les personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ainsi que les personnes qui n'ont pas les connaissances et l'expérience nécessaires, ne sont pas autorisés à utiliser l'appareil s'ils ne sont pas sous la surveillance d'une personne responsable de leur sécurité ou s'ils n'ont pas reçu des instructions adéquates sur la manière d'utiliser l'appareil.

Ne laissez pas les enfants sans surveillance à proximité de l'appareil.

Ne laissez pas les enfants jouer avec l'appareil et les matériaux d'emballage.

Soyez particulièrement prudent lorsque vous utilisez l'appareil en présence d'enfants et de personnes handicapées, et lorsque vous le laissez fonctionner sans surveillance.

Ne pas utiliser l'appareil dans une position non sécurisée. L'appareil doit toujours être solidement fixé dans un portique de cheminée, un meuble, une niche murale, une plaque de plâtre ou un autre cadre spécialement préparé.

Ne laissez pas l'eau pénétrer dans l'appareil.

Ne mettez pas l'appareil en marche si de l'eau entre en contact avec l'une de ses parties.

Si l'appareil est tombé dans l'eau, débranchez immédiatement la fiche de la prise de courant sans toucher l'appareil ou l'eau.

Ne pas toucher l'appareil en fonctionnement avec des mains mouillées.

L'appareil chauffe pendant son fonctionnement. Pour éviter les brûlures, ne touchez pas ses surfaces chaudes.

Ne jamais couvrir l'appareil lorsqu'il est en fonctionnement.

Pour éviter la surchauffe, l'inflammation ou un éventuel incendie, n'obstruez en aucune manière les entrées d'air et l'échappement utilisés pour la ventilation de l'appareil et l'évacuation de l'air chaud de l'appareil de chauffage.

N'installez pas l'appareil sur des surfaces molles (lits, canapés, tapis, etc.) où la circulation de l'air est limitée.

N'insérez pas ou ne laissez pas des objets étrangers pénétrer dans les ouvertures de ventilation ou d'échappement.

Les matériaux combustibles, tels que les meubles, les oreillers, la literie, les papiers, les vêtements et les rideaux, doivent être placés à au moins 1 mètre de l'avant de l'appareil. Évitez de placer de tels objets derrière et de chaque côté de l'appareil.

L'appareil contient des pièces chaudes et des étincelles. N'utilisez pas l'appareil dans des endroits où de l'essence, des peintures ou des liquides inflammables sont utilisés ou stockés.

Éteignez l'appareil et laissez-le refroidir avant de le déplacer.

Lorsque vous retirez la fiche de la prise de courant, ne tirez pas sur le cordon, mais sur la fiche elle-même.

Ne pas démonter ou modifier la conception de l'appareil.

Ne pas utiliser l'appareil avec un cordon ou une fiche endommagé(e) ou si l'appareil fonctionne mal, est tombé ou a été endommagé de quelque manière que ce soit.

Si de la fumée, des étincelles ou une forte odeur de brûlé s'échappent de l'appareil, arrêtez immédiatement de l'utiliser et débranchez la fiche de la prise de courant.

Si l'appareil est cassé ou endommagé, n'essayez pas de le réparer. Contactez un centre de service pour un examen, un réglage électrique ou mécanique, ou une réparation.

INSTALLATION



AVERTISSEMENT ! Faites attention aux arêtes et aux coins tranchants de l'appareil.



AVERTISSEMENT ! Installez l'appareil à deux personnes pour éviter les blessures et les dommages.

L'appareil doit être utilisé dans un cadre de taille appropriée (portique de cheminée, meuble de rangement, niche murale, unité de plâtre, etc.).

Pour assurer une bonne ventilation, il faut laisser un espace d'au moins 50 mm derrière l'appareil, afin de créer une couche d'air entre l'appareil et les parties encadrantes.

Il n'est pas recommandé d'installer l'appareil à proximité de sources lumineuses intenses pour éviter de dégrader la qualité des effets du mode flamme.

Retirez soigneusement l'appareil de son emballage. Conservez l'emballage pour l'utiliser ultérieurement et pour transporter l'appareil en toute sécurité, si nécessaire.

Avant l'installation définitive de l'appareil, effectuez un test de mise sous tension en utilisant une prise de courant appropriée.

Le dispositif doit être installé dans l'encadrement depuis l'intérieur. Placez soigneusement l'appareil à l'arrière de l'encadrement et centrez-le dans l'ouverture. N'essayez pas d'installer l'appareil par l'avant de l'encadrement – il ne s'adaptera pas.

Vérifiez l'alignement et fixez l'appareil à l'ossature à l'aide de vis, en les insérant dans les trous percés sur les garnitures de montage.

Pour garantir la sécurité, l'appareil doit être solidement monté et fixé dans le cadre de manière à ce qu'il ne puisse pas bouger pendant son utilisation.

CONTRÔLE DES APPAREILS

Avant d'utiliser l'appareil, s'assurer que l'interrupteur à bascule situé sur le panneau arrière est en position "I". Pour éteindre l'appareil, placez l'interrupteur à bascule sur la position "O".



Pour faire fonctionner l'appareil, il est possible d'utiliser à la fois le panneau de commande et la télécommande.

L'appareil dispose d'un mode chauffage et d'un mode flamme.

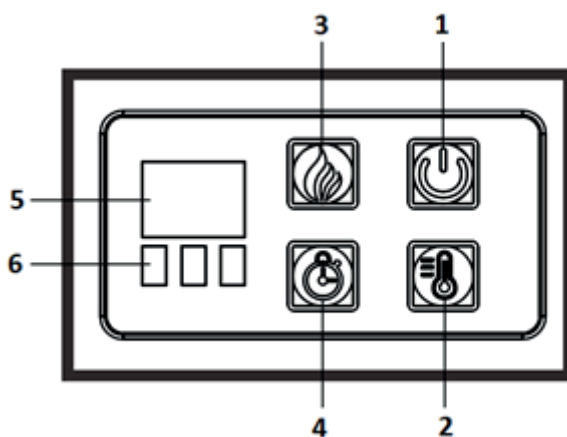
Remarque :

L'appareil n'est pas conçu pour être utilisé uniquement comme chauffage, sans flamme.

Panneau de contrôle

Le panneau de contrôle est situé dans le coin supérieur droit de la face avant de l'appareil. Éléments du panneau de contrôle :

- bouton principal d'alimentation (1),
- bouton de chauffage (2),
- bouton flamme (3),
- bouton de la minuterie (4),
- affichage numérique (5),
- indicateur de fonction (6).



Bouton d'alimentation principal (1)

Appuyez sur le bouton principal d'alimentation pour allumer et éteindre l'appareil. Appuyez une fois sur la touche principale d'alimentation pour allumer l'appareil. Appuyez à nouveau sur la touche principale d'alimentation pour éteindre l'appareil.

Commande du chauffage (2)

Le chauffage est activé et désactivé à l'aide du bouton de chauffage.

Le réglage par défaut de la température est de 22 °C en Celsius (72 °F en Fahrenheit).

Pour passer en mode de réglage de la température, appuyez sur le bouton du chauffage et maintenez-le enfoncé pendant cinq secondes lorsque le chauffage est en marche. En mode de réglage de la température, l'affichage numérique clignote.

Appuyez sur la touche de chauffage pour régler la température ambiante souhaitée de 17 °C à 27 °C en Celsius (de 62 °F à 82 °F en Fahrenheit) ou "ON" pour un chauffage continu. Le chauffage s'éteint automatiquement lorsque la température de la pièce atteint le point de consigne. Veillez à ce que la température de consigne du chauffage soit supérieure à la température ambiante, sinon le chauffage ne peut pas se mettre en marche ou peut fonctionner de manière incorrecte.

Pour changer l'échelle de température entre Celsius (C) et Fahrenheit (F), appuyez sur le bouton d'alimentation principal et maintenez-le enfoncé pendant cinq secondes lorsque l'appareil est en marche.

L'appareil est doté d'une fonction de détection de fenêtre ouverte. Si la température intérieure chute de 3 degrés en dessous de la valeur réglée en l'espace de 30 minutes, l'appareil cesse de fournir de la chaleur et l'écran numérique affiche "00" et clignote. Pour arrêter le clignotement de l'écran, éteignez l'appareil.

Remarque :

Une fois le chauffage éteint, le ventilateur du chauffage peut fonctionner pendant un certain temps pour refroidir les parties internes de l'appareil.

Contrôle de la flamme (3)

Appuyez sur le bouton de flamme pour régler la luminosité de la flamme : L3 – L2 – L1 (L3 pour la plus grande luminosité, L1 pour la plus faible) – flamme éteinte (uniquement en cas de fonctionnement en mode flamme, sans chauffage).

Fonction minuterie (4)

L'appareil est équipé d'une minuterie d'arrêt automatique avec des intervalles de temps de 30 minutes à 6 heures.

Appuyez successivement sur la touche de la minuterie pour sélectionner un intervalle de temps de 30 minutes à 6 heures : 30 – 1H – 2H – 3H – 4H – 5H – 6H – arrêt de la minuterie.

Affichage numérique et indicateur de fonction

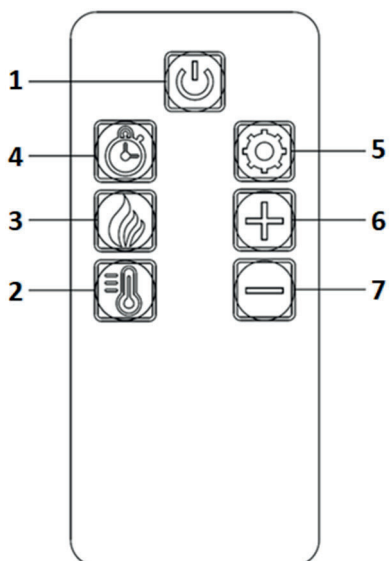
L'affichage numérique et l'indicateur de fonction donnent des informations sur les réglages sélectionnés.

Télécommande

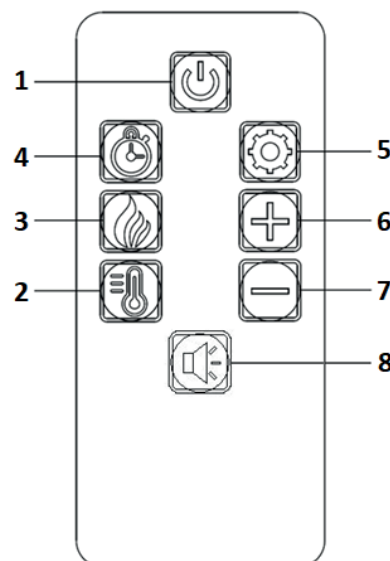
Les boutons de la télécommande fonctionnent de la même manière que les boutons du panneau avant de l'appareil. Consultez la section Contrôle de l'appareil pour plus d'informations sur la fonctionnalité de ces boutons.

Éléments de commande à distance :

- bouton principal d'alimentation (1),
- bouton de chauffage (2),
- bouton flamme (3),
- bouton de la minuterie (4),
- boutons de la minuterie hebdomadaire (5, 6, 7),
- bouton du son de la combustion du bois (8) (AF23S / AF23BS).



AF18B



AF23S / AF23BS

Fonction de minuterie hebdomadaire (5, 6, 7)

La fonction de minuterie hebdomadaire permet de régler le chauffage pour qu'il s'allume et s'éteigne automatiquement à une température de consigne et dans un intervalle de temps de consigne pouvant aller jusqu'à 7 jours (1d – 2d – 3d – 4d – 5d – 6d – 7d).

Appuyez sur la touche (5) de la télécommande pour activer la fonction de minuterie hebdomadaire et utilisez les touches (6) et (7) pour régler l'heure actuelle de 0 à 23 heures.

Appuyez sur la touche (5) pour régler les paramètres du premier jour. L'affichage numérique est le suivant "1d".

Appuyez sur la touche (5) et réglez l'heure de mise en marche du chauffage de 0 à 23 heures à l'aide des touches (6) et (7).

Appuyez sur la touche (5) et réglez l'heure d'arrêt du chauffage de 0 à 23 heures à l'aide des touches (6) et (7).

Appuyez sur le bouton (5) et réglez la température du chauffage de 17 °C à 27 °C Celsius (de 62 °F à 82 °F Fahrenheit), "ON" pour un chauffage continu, "OF" si le chauffage n'est pas nécessaire pendant la période sélectionnée, à l'aide des boutons (6) et (7).

Il est possible de régler deux périodes de temps pour une journée.

Procédez de la même manière pour régler les intervalles de temps et la température du chauffage pour les autres jours.

Si vous cessez d'appuyer sur les touches de la fonction de minuterie hebdomadaire pendant plus de 5 secondes, vous quitterez la fonction de minuterie hebdomadaire et confirmerez le réglage précédent.

Pour consulter les réglages de la minuterie hebdomadaire, appuyez successivement sur le bouton (5) pour voir chaque réglage ; pour modifier les réglages de la minuterie hebdomadaire, utilisez les boutons (6) et (7).

Une fois que la fonction de minuterie hebdomadaire a fonctionné complètement pendant une semaine, elle est automatiquement désactivée.

Pour désactiver manuellement la minuterie hebdomadaire, débranchez l'appareil de la prise murale et remettez-le en marche.

Fonction sonore du chauffage au bois (8) (AF23S / AF23BS)

Appuyez sur la touche (8) de la télécommande pour activer/désactiver le son de la combustion du bois.

Pour améliorer le fonctionnement de la télécommande, orientez-la vers l'avant de l'appareil. Évitez d'exposer l'émetteur infrarouge du panneau de commande à la lumière directe du soleil.

N'appuyez pas trop fort ou trop souvent sur les touches de la télécommande. Attendez un peu avant que l'appareil n'exécute une commande.

Manipulez la télécommande avec précaution. Ne la laissez pas tomber, ne marchez pas dessus et veillez à ce que la télécommande ne soit pas mouillée.

La pile est fournie avec la télécommande. Le code de la pile est CR2025 3V.

La première chose à faire avec la télécommande est de retirer la feuille de plastique isolant la pile.

Lors de l'insertion de la pile, veillez à ce que sa polarité corresponde aux indications figurant à l'intérieur du compartiment de la pile de la télécommande.

Retirez la pile de la télécommande si vous ne l'utilisez pas pendant une longue période.

Remplacez la pile de la télécommande à temps.

Essayez de ne pas utiliser de piles rechargeables.

ENTRETIEN ET MAINTENANCE



ATTENTION ! Débranchez toujours l'alimentation électrique avant de nettoyer l'appareil. Commencez par couper l'alimentation principale. Retirez ensuite la fiche électrique de la prise murale.



ATTENTION ! N'utilisez pas l'appareil si l'une de ses parties a été immergée. Appelez immédiatement un technicien qualifié pour inspecter l'appareil.



AVERTISSEMENT ! Avant de nettoyer l'appareil, assurez-vous qu'il a complètement refroidi.

Le moteur du ventilateur de l'appareil de chauffage et le moteur de la flamme sont pré-lubrifiés pour une durée d'utilisation prolongée et ne nécessitent aucune lubrification ou maintenance supplémentaire.

Pour éliminer toute accumulation de poussière, de peluches et d'insectes, il convient d'utiliser de temps en temps la brosse douce d'un aspirateur pour nettoyer la grille de sortie du ventilo-convecteur.

Pour dépoussiérer, utilisez un chiffon doux et propre qui ne raye pas la surface.

Utilisez un chiffon doux et propre imbibé d'eau chaude pour nettoyer la surface de l'appareil. N'utilisez pas de nettoyants ménagers ou abrasifs, car ces produits risquent d'endommager la surface.

Pour nettoyer la vitre de l'appareil, utilisez un chiffon non abrasif et humide (pas mouillé) et, si nécessaire, un nettoyant liquide ou du savon liquide. N'utilisez pas de poudres à récurer ou d'autres produits contenant des substances abrasives, car ils risquent de rayer le panneau en verre de l'appareil.

L'appareil ne doit en aucun cas être utilisé avec une vitre cassée ou ébréchée.

Ne pas heurter ou faire tomber le panneau en verre de l'appareil.

Avant de connecter l'appareil à l'alimentation électrique, assurez-vous qu'il est complètement sec.

Lorsque l'appareil n'est pas utilisé, débranchez le cordon d'alimentation de la prise de courant afin d'éviter d'endommager l'appareil ou de débrancher accidentellement le cordon d'alimentation.

ÉLIMINATION



Les matériaux d'emballage de l'appareil sont recyclables et réutilisables. Veuillez ne pas jeter les matériaux d'emballage avec les ordures ménagères, mais les remettre à un site de collecte approprié en vue de leur recyclage.



L'appareil doit être mis au rebut à l'issue de sa durée de vie. L'appareil contient des matériaux précieux qui peuvent être recyclés. Veuillez ne pas jeter l'appareil avec les ordures ménagères, mais le remettre à un site de collecte approprié pour les vieux équipements électriques.

Ne jetez pas les piles usagées de la télécommande avec les ordures ménagères, mais remettez-les au centre de collecte des piles usagées.

DÉPANNAGE

Problème	Solution
L'appareil ne s'allume pas.	Vérifiez que l'appareil est connecté à l'alimentation électrique. Appuyez sur le bouton d'alimentation principal du panneau de commande.
L'interrupteur principal s'allume, mais il n'y a pas d'effet de flamme.	Ouvrez le panneau arrière pour vérifier que la broche de la flamme n'est pas tombée du moteur de la broche.
Lors du chauffage, l'air chaud n'est pas fourni.	Assurez-vous que la température de consigne du chauffage est supérieure à la température ambiante. Appuyez plusieurs fois sur la touche "on/off" du chauffage pour vous assurer que le chauffage est en marche.
Le chauffage ne fonctionne pas.	Éteignez tous les modes de fonctionnement et débranchez l'appareil de la prise murale pendant 5 minutes. Au bout de 5 minutes, rebranchez l'appareil à la prise murale et utilisez-le normalement.
L'écran du panneau de contrôle affiche l'erreur "E3".	Éteignez tous les modes de fonctionnement et débranchez l'appareil de la prise murale pendant 5 minutes. Au bout de 5 minutes, rebranchez l'appareil à la prise murale et utilisez-le normalement.
La télécommande ne fonctionne pas.	Retirer la feuille de plastique isolant la pile. / Rapprocher la télécommande de l'appareil. / Remplacer la pile de la télécommande.

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ



Cet appareil est conforme aux directives européennes suivantes : 2014/35/EU (LVD), 2014/30/EU (EMC), 2009/125/EC (ERP), 2011/65/EU (RoHS).

FICHE D'INFORMATION SUR LE PRODUIT

Identifiant(s) de modèle : AF18B, AF23S, AF23BS					
Objet	Symbol	Valeur	Unité	Objet	Unité
Puissance calorifique				Type d'apport de chaleur, uniquement pour les chauffages locaux électriques à accumulation	
Puissance calorifique nominale	P_{nom}	2,0	kW	contrôle manuel de la charge de chaleur avec thermostat intégré	N/A
Puissance calorifique minimale (indicative)	P_{min}	N/A	kW	régulation manuelle de la charge de chaleur avec retour d'information sur la température ambiante et/ou extérieure	N/A
Puissance calorifique maximale continue	$P_{max,c}$	2,0	kW	régulation électronique de la charge thermique avec retour d'information sur la température ambiante et/ou extérieure	N/A
Consommation d'électricité auxiliaire				puissance de chauffage assistée par ventilateur	N/A
Au débit calorifique nominal	el_{max}	N/A	kW	Type de chauffage/régulation de la température de la pièce	
Au débit calorifique minimum	el_{min}	N/A	kW	production de chaleur en une seule étape et pas de contrôle de la température ambiante	[non]
En mode veille	el_{SB}	0,35	W	deux ou plusieurs étapes manuelles, pas de contrôle de la température ambiante	[non]
				avec thermostat mécanique régulation de la température ambiante	[non]
				avec contrôle électronique de la température ambiante	[non]
				contrôle électronique de la température ambiante et minuterie journalière	[non]
				avec contrôle électronique de la température ambiante et minuterie hebdomadaire	[oui]
				Autres options de contrôle	
				contrôle de la température ambiante, avec détection de présence	[non]
				contrôle de la température ambiante, avec détection des fenêtres ouvertes	[oui]
				avec option de contrôle de la distance	[non]
				avec contrôle adaptatif du démarrage	[non]
				avec limitation du temps de travail	[non]
				avec capteur à ampoule noire	[non]
Coordonnées de la personne à contacter	ARTIFLAME Sp. z o.o., al. Tadeusza Rejtana 53A/203, 35-326 Rzeszów, Pologne				

OBLIGATIONS DE GARANTIE

ATTENTION : Lors de l'achat ou de la réception d'un produit, vérifiez qu'il s'agit bien d'un kit de livraison, qu'il est en bon état de fonctionnement et non endommagé et qu'il existe un mode d'emploi.

Conditions du service de garantie

La période de garantie du produit est de deux ans après la vente ou la réception, s'il existe un document commercial, financier ou de transport confirmant la date de vente ou de réception du produit. Le client a droit à une garantie de réparation du produit pendant la période de garantie, si le produit est défectueux en raison d'un défaut de matériel ou de fabrication. La période de garantie susmentionnée ne s'applique qu'aux produits utilisés à des fins personnelles, familiales ou domestiques, sans lien avec des activités commerciales.

L'acheteur perd le droit à la réparation sous garantie en cas de :

- Violation des instructions d'installation et d'utilisation fournies dans le manuel de l'utilisateur.
- Utilisation du produit non conforme à sa destination.
- Mauvaise connexion du produit à l'alimentation électrique.
- Si les dysfonctionnements du produit sont dus à un stockage inadéquat ou à des dommages mécaniques pendant le transport ou l'utilisation.
- Si le produit est fortement contaminé à l'intérieur et à l'extérieur, ou s'il est rouillé.
- Si le produit présente des signes d'ouverture/réparation non autorisée ou a été soumis à des changements de conception ou à des modifications.
- Si l'utilisation du produit s'est poursuivie après l'apparition du dysfonctionnement et n'a pas été interrompue.
- Si des objets étrangers, des liquides, des substances ou des insectes se trouvent à l'intérieur du produit.
- Si l'étiquette a été retirée du produit.
- L'usure normale des pièces du produit due à une utilisation excessive. L'usure uniforme des pièces en l'absence de défauts d'usine ne donne pas droit à leur remplacement dans le cadre de la garantie.
- Les dommages causés par des catastrophes naturelles (incendie, inondation, etc.) ou des facteurs domestiques (surcharge de tension, chute de tension, panne de courant, etc.).

La garantie ne couvre pas les lampes.

Pour toute question concernant le service de garantie dans l'UE, veuillez contacter le centre de service agréé :
+48 123 336 074, sklep@artiflame.pl.

Veuillez compléter le formulaire ci-dessous en lettres capitales et nous le renvoyer avec le produit endommagé :

Prénom, Nom : _____

Adresse : _____

Code postal, lieu de résidence : _____

Date, Signature : _____

Modèle : _____

Motif de la demande : _____

ITALIANO

Nota:

Questo prodotto è adatto solo per spazi ben isolati o per un uso occasionale.

INDICE DEI CONTENUTI

Informazioni generali
Set di consegna
Specifiche
Informazioni sulla sicurezza
Installazione
Controllo del dispositivo
Cura e manutenzione
Smaltimento
Risoluzione dei problemi
Dichiarazione di conformità
Scheda informativa del prodotto
Obblighi di garanzia

INFORMAZIONI GENERALI

Gentile cliente,

Grazie per aver scelto il caminetto elettrico ArtiFlame, un dispositivo elettrico per uso domestico progettato per riscaldare una stanza con la funzione di imitazione della fiamma.

La conformità agli standard di qualità, la funzionalità e il design di questo dispositivo ne garantiscono l'affidabilità e la praticità d'uso.

Con un'installazione e un utilizzo corretti, il dispositivo potrà essere utilizzato per molti anni.

Il dispositivo può essere montato in un portale del camino, in un mobile, in una nicchia a muro, in un'unità in cartongesso o in un'altra struttura appositamente predisposta.

Leggere attentamente il manuale d'uso prima di installare e utilizzare il dispositivo per la prima volta.

Conservare questo manuale d'uso in un luogo accessibile per tutta la durata del dispositivo o per il prossimo proprietario.

Note:

In questo manuale, il inserto per camino elettrico da incasso con riscaldatore può avere i seguenti nomi: dispositivo, apparecchiatura, articolo, prodotto, riscaldatore, camino elettrico, caminetto, ecc.

Per migliorare il dispositivo, il produttore si riserva il diritto di modificare l'aspetto, la costruzione, il set di fornitura e le specifiche del dispositivo senza preavviso.

Nel testo, nelle denominazioni digitali e nelle immagini possono verificarsi errori tecnici e tipografici.

SET DI CONSEGNA

Inserto per camino elettrico da incasso con riscaldatore – 1 pz.

Telecomando – 1 pz.

Manuale d'uso con sezione dedicata agli obblighi di garanzia – 1 pz.

Viti – 4 pz.

SPECIFICHE

Superficie riscaldabile: fino a 30 m²

Tensione nominale: 220-240 V

Frequenza nominale: 50 Hz

Potenza nominale: 1800 W

Protezione contro le scosse elettriche: classe I

Data di produzione: vedi etichetta del dispositivo

Vita utile: illimitata

	AF18B	AF23S	AF23BS
Diagonale del focolare, pollici	18	23	23
Peso netto, kg	4,3	5,3	5,3
Dimensioni del prodotto (larghezza x altezza x profondità), mm	487 x 445 x 130	614 x 445 x 130	614 x 445 x 130
Dimensioni dell'apertura di installazione (larghezza x altezza), mm	457 x 436	584 x 436	584 x 436

Attenzione! Quando si utilizza il dispositivo in una stanza con un basso livello di rumore di fondo, è possibile sentire il suono del meccanismo che assicura il funzionamento della fiamma. Questo è normale e non deve destare preoccupazione.

INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA

L'utente è pienamente responsabile dell'installazione qualificata del dispositivo e della sua sicurezza durante il funzionamento.



ATTENZIONE! Informazioni importanti e consigli utili per l'utilizzo del dispositivo.

Seguire le avvertenze di sicurezza standard, comprese le istruzioni e le avvertenze contenute in questo manuale, per utilizzare il dispositivo in modo sicuro ed evitare il rischio potenziale di incendi, scosse elettriche o lesioni alle persone.

Installare e utilizzare il dispositivo in conformità alle norme elettriche locali e alle altre norme edilizie.

Prima di installare e utilizzare il dispositivo, accertarsi che la tensione di alimentazione indicata sul dispositivo corrisponda alla tensione del circuito elettrico disponibile.

Dopo l'installazione del dispositivo, assicurarsi che l'accesso alla spina sia libero.

L'uso contemporaneo del riscaldatore con altri dispositivi elettrici potenti nello stesso circuito elettrico può attivare il fusibile del dispositivo o del circuito elettrico collegato.

Utilizzare il dispositivo in un ambiente ben ventilato.

Dopo il primo utilizzo del riscaldatore, può comparire un odore debole e innocuo. Questo è dovuto al primo avvio delle parti interne del riscaldamento e non deve destare preoccupazione; l'odore passerà rapidamente.

Il dispositivo è dotato di una funzione di protezione termica. In caso di surriscaldamento, il dispositivo si spegne da solo per evitare danni o il rischio di incendio. Una volta raffreddato, il dispositivo può essere riaccesso.

Il dispositivo è destinato esclusivamente a un uso domestico comune; non deve essere utilizzato per scopi industriali.

L'installazione non a regola d'arte del dispositivo può causare rischi significativi. Se non si riesce a collegare il dispositivo all'alimentazione elettrica da soli o se ci sono dubbi sulla possibilità di manutenzione del dispositivo, rivolgersi a un elettricista qualificato.

Il dispositivo non contiene parti che richiedono la manutenzione da parte dell'utente.

Non esporre piante e animali al flusso diretto di aria calda proveniente dal dispositivo.



AVVERTENZE, che devono essere rispettate per evitare danni al dispositivo.

Non utilizzare il dispositivo all'aperto.

Non accendere l'apparecchio subito dopo il trasporto o la conservazione al freddo. Prima di accenderlo, tenerlo a temperatura ambiente per almeno 3 ore per evitare danni dovuti alla condensa sulle parti interne del dispositivo.

Se previsto, utilizzare le maniglie per spostare il dispositivo.

Non accendere il dispositivo nella sua confezione.

Questo dispositivo non è destinato all'uso in bagni, lavanderie e luoghi interni simili. Non collocare mai il dispositivo in un punto in cui possa cadere in una vasca da bagno o in un altro contenitore d'acqua.

Non installare o utilizzare il dispositivo direttamente sotto una presa di corrente.

Non far passare il cavo di alimentazione sotto la moquette. Non coprite il cavo di alimentazione con tappeti, strisce o simili. Sistemare il cavo di alimentazione lontano dalle zone di traffico e dove non si possa inciampare.

Collegare sempre il dispositivo direttamente alla presa di corrente senza utilizzare prolunghie o adattatori.

Collegare il dispositivo solo a prese di corrente adeguatamente messe a terra.

Non utilizzare il dispositivo con un cavo di alimentazione attorcigliato.

Quando si utilizza il dispositivo, assicurarsi che il cavo di alimentazione non tocchi superfici riscaldate.

Scollegare sempre il dispositivo quando non viene utilizzato.

Per scollegare il dispositivo, spegnere i comandi, quindi rimuovere la spina dalla presa.

Non utilizzare l'apparecchio come asciugatrice.

Non collocare il dispositivo in prossimità di apparecchi di riscaldamento.

Non utilizzare un dispositivo con timer automatico o qualsiasi altra apparecchiatura tecnica che accenda/spenga automaticamente il dispositivo o il circuito elettrico a cui è collegato.



AVVERTENZE, che devono essere rigorosamente osservate per evitare danni alle persone.

Utilizzare il dispositivo solo come descritto nel presente manuale. Qualsiasi altro uso non raccomandato dal produttore può provocare incendi, scosse elettriche o lesioni alle persone, nonché l'interruzione della garanzia.

I bambini, le persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, nonché le persone prive di conoscenze ed esperienze adeguate, non possono utilizzare il dispositivo se non sotto la supervisione di una persona responsabile della loro sicurezza o se non sono stati istruiti correttamente sull'uso del dispositivo.

Non lasciare i bambini incustoditi vicino al dispositivo operativo.

Non permettere ai bambini di giocare con il dispositivo e i materiali di imballaggio.

Prestare particolare attenzione quando si utilizza il dispositivo in presenza di bambini e persone con disabilità e quando lo si lascia in funzione e incustodito.

Non utilizzare il dispositivo in una posizione non sicura. L'apparecchio deve essere sempre fissato saldamente in un portale per caminetto, in un mobile, in una nicchia a muro, in un mobile in cartongesso o in un'altra intelaiatura appositamente predisposta.

Non lasciare che l'acqua penetri nel dispositivo.

Non accendere il dispositivo in caso di infiltrazioni d'acqua.

Se il dispositivo è caduto in acqua, rimuovere immediatamente la spina dalla presa di corrente senza toccare il dispositivo o l'acqua.

Non toccare il dispositivo in funzione con le mani bagnate.

Il dispositivo si riscalda durante il funzionamento. Per evitare ustioni, non toccare le superfici calde.

Non coprire mai il dispositivo quando è in funzione.

Per evitare il surriscaldamento, l'accensione o un possibile incendio, non bloccare in alcun modo le prese d'aria e lo scarico utilizzati per la ventilazione dell'apparecchio e la fuoriuscita dell'aria calda dal riscaldatore.

Non installare il dispositivo su superfici morbide (letti, divani, tappeti, ecc.) con circolazione d'aria limitata.

Non inserire o lasciare che oggetti estranei entrino nelle aperture di ventilazione o di scarico.

Tenere i materiali combustibili, come mobili, cuscini, lenzuola, carte, vestiti e tende, ad almeno 1 metro dalla parte anteriore del riscaldatore. Evitare di collocare tali oggetti dietro e ai lati dell'apparecchio.

Il dispositivo è dotato di parti calde e scintillanti. Non utilizzare il dispositivo in aree in cui vengono utilizzati o conservati benzina, vernici o liquidi infiammabili.

Spegnere il dispositivo e lasciarlo raffreddare prima di spostarlo.

Quando si toglie la spina dalla presa di corrente, non tirare il cavo, ma la spina stessa.

Non smontare o modificare il design del dispositivo.

Non utilizzare il dispositivo con un cavo o una spina danneggiati o dopo che il dispositivo si è guastato o è caduto o è stato danneggiato in qualsiasi modo.

Se dal dispositivo provengono fumo, scintille o un forte odore di isolante bruciato, interrompere immediatamente l'uso e staccare la spina dalla presa di corrente.

Se il dispositivo è rotto o danneggiato, non cercare di ripararlo. Rivolgersi a un centro di assistenza per l'esame, la regolazione elettrica o meccanica o la riparazione.

INSTALLAZIONE



ATTENZIONE! Fare attenzione ai bordi e agli angoli taglienti del dispositivo.



ATTENZIONE! Installare il dispositivo con due persone per evitare lesioni e danni.

Il dispositivo deve essere utilizzato in un'intelaiatura di dimensioni adeguate (portale del caminetto, mobile dell'armadio, nicchia a muro, unità in cartongesso, ecc.).

Per garantire un'adeguata ventilazione, è necessario lasciare uno spazio libero di almeno 50 mm dietro l'apparecchio, creando uno strato d'aria tra l'apparecchio stesso e le parti di intelaiatura.

Si sconsiglia di installare il dispositivo in prossimità di forti sorgenti luminose per evitare di degradare la qualità degli effetti della modalità fiamma.

Rimuovere con cura il dispositivo dall'imballaggio. Conservare l'imballaggio per utilizzarlo in futuro per il trasporto sicuro del dispositivo, se necessario.

Prima dell'installazione definitiva del dispositivo, eseguire un'accensione di prova utilizzando una presa di corrente adeguata.

Il dispositivo deve essere installato nell'intelaiatura dall'interno. Inserire con cautela il dispositivo nella parte posteriore dell'intelaiatura e centrarlo nell'apertura. Non tentare di installare il dispositivo dalla parte anteriore dell'intelaiatura: non entrerebbe.

Controllare l'allineamento e fissare il dispositivo al telaio con le viti, inserendole attraverso i fori praticati sulle finiture di montaggio.

Per garantire la sicurezza, il dispositivo deve essere montato e fissato saldamente nell'intelaiatura in modo che non possa muoversi durante l'uso.

CONTROLLO DEL DISPOSITIVO

Prima di utilizzare il dispositivo, assicurarsi che l'interruttore a levetta sul pannello posteriore sia in posizione "I". Per spegnere l'apparecchio, portare l'interruttore a levetta in posizione "O".



Per il funzionamento del dispositivo è possibile utilizzare sia il pannello di controllo che il telecomando.

Il dispositivo dispone di modalità di riscaldamento e di fiamma.

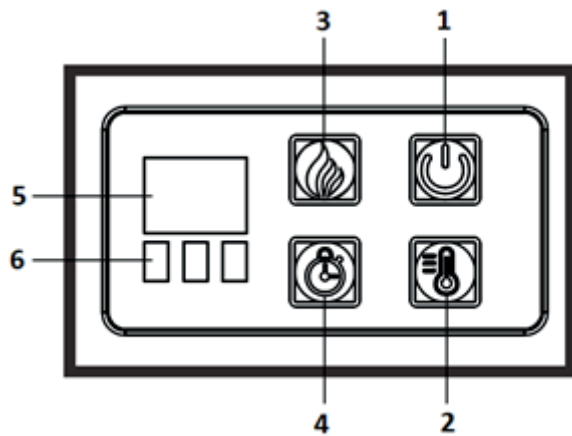
Nota:

Il dispositivo non è progettato per essere utilizzato solo come riscaldatore, senza fiamma.

Pannello di controllo

Il pannello di controllo si trova nell'angolo superiore destro del pannello frontale del dispositivo. Elementi del pannello di controllo:

- pulsante di accensione principale (1),
- pulsante di riscaldamento (2),
- pulsante fiamma (3),
- pulsante del timer (4),
- display digitale (5),
- indicatore di funzione (6).



Pulsante di alimentazione principale (1)

Premere il pulsante di accensione principale per accendere e spegnere il dispositivo. Premere una volta il pulsante di alimentazione principale per accendere il dispositivo. Premere nuovamente il pulsante di alimentazione principale per spegnere il dispositivo.

Comando del riscaldatore (2)

L'accensione e lo spegnimento del riscaldatore avvengono tramite l'apposito pulsante.

L'impostazione predefinita della temperatura è 22 °C in gradi Celsius (72 °F in gradi Fahrenheit).

Per accedere alla modalità di regolazione della temperatura, tenere premuto il pulsante del riscaldatore per cinque secondi quando il riscaldatore è acceso. In modalità di regolazione della temperatura, il display digitale lampeggia. Premere il pulsante del riscaldatore per impostare la temperatura ambiente desiderata da 17 °C a 27 °C in gradi Celsius (da 62 °F a 82 °F in gradi Fahrenheit) o "ON" per il riscaldamento continuo. Il riscaldatore si spegne automaticamente quando la temperatura ambiente raggiunge il valore impostato. Assicurarsi che la temperatura impostata del riscaldatore sia superiore alla temperatura ambiente; in caso contrario, il riscaldatore non può accendersi o può funzionare in modo errato.

Per cambiare la scala della temperatura tra Celsius (C) e Fahrenheit (F), tenere premuto il pulsante di accensione principale per cinque secondi quando il riscaldatore è acceso.

Il dispositivo è dotato di una funzione di rilevamento della finestra aperta. Se la temperatura interna scende di 3 gradi al di sotto del valore impostato entro 30 minuti, il dispositivo smette di fornire calore e il display digitale visualizza "00" e lampeggia. Per interrompere il lampeggiamento del display, spegnere il dispositivo.

Nota:

Dopo lo spegnimento del riscaldatore, la ventola può funzionare per qualche tempo per raffreddare le parti interne del dispositivo.

Controllo della fiamma (3)

Premere il pulsante della fiamma per impostare la luminosità della fiamma: L3 – L2 – L1 (L3 è il più luminoso, L1 è il più tenue) – fiamma spenta (solo quando si lavora in modalità fiamma, senza riscaldamento).

Funzione timer (4)

L'apparecchio è dotato di un timer di autospegnimento con intervalli di tempo da 30 minuti a 6 ore.

Premere in sequenza il pulsante del timer per selezionare un intervallo di tempo compreso tra 30 minuti e 6 ore: 30 – 1H – 2H – 3H – 4H – 5H – 6H – timer off.

Display digitale e indicatore di funzione

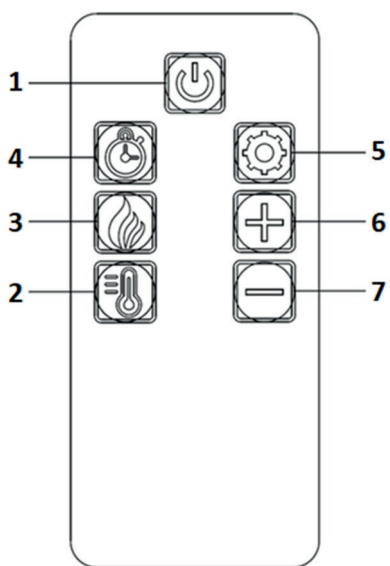
Il display digitale e l'indicatore di funzionamento mostrano le informazioni sulle impostazioni selezionate.

Telecomando

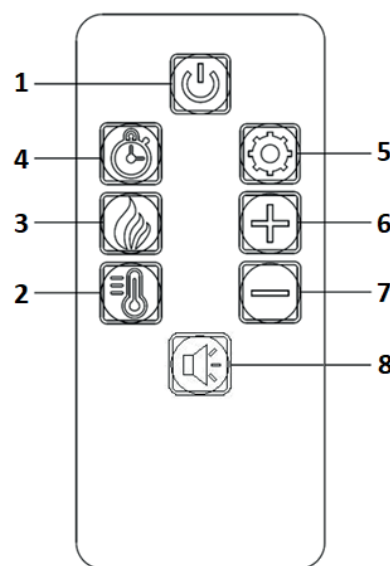
Il funzionamento dei pulsanti del telecomando è identico a quello dei pulsanti sul pannello frontale del dispositivo. Per ulteriori informazioni sulla funzionalità di questi pulsanti, consultare la sezione Controllo del dispositivo.

Elementi di controllo remoto:

- pulsante di accensione principale (1),
- pulsante di riscaldamento (2),
- pulsante fiamma (3),
- pulsante del timer (4),
- pulsanti del timer settimanale (5, 6, 7),
- pulsante del suono della legna (8) (AF23S / AF23BS).



AF18B



AF23S / AF23BS

Funzione timer settimanale (5, 6, 7)

La funzione timer settimanale consente di impostare l'accensione e lo spegnimento automatico del riscaldatore con una temperatura impostata ed entro un intervallo di tempo impostato fino a 7 giorni (1d – 2d – 3d – 4d – 5d – 6d – 7d).

Premere il pulsante (5) del telecomando per attivare la funzione timer settimanale e utilizzare i pulsanti (6) e (7) per impostare l'ora corrente da 0 a 23 ore.

Premere il pulsante (5) per impostare i parametri del 1° giorno. Il display digitale visualizza "1d".

Premere il pulsante (5) e impostare l'ora di accensione del riscaldamento da 0 a 23 ore con i pulsanti (6) e (7).

Premere il pulsante (5) e impostare il tempo di spegnimento del riscaldatore da 0 a 23 ore con i pulsanti (6) e (7).

Premere il pulsante (5) e impostare la temperatura del riscaldatore da 17 °C a 27 °C Celsius (da 62 °F a 82 °F Fahrenheit), "ON" per il riscaldamento continuo, "OF" se il riscaldamento non è richiesto durante il periodo di tempo selezionato, utilizzando i pulsanti (6) e (7).

È possibile impostare due serie di temporizzazioni per un giorno.

Utilizzare la stessa procedura per impostare gli intervalli di tempo e la temperatura del riscaldatore per gli altri giorni.

Se si smette di premere i tasti della funzione timer settimanale per più di 5 secondi, si esce dalla funzione timer settimanale e si conferma l'impostazione precedente.

Per rivedere le impostazioni del timer settimanale, premere il pulsante (5) in sequenza per visualizzare ogni impostazione; per modificare le impostazioni del timer settimanale, utilizzare i pulsanti (6) e (7).

Una volta che la funzione del timer settimanale ha funzionato completamente per una settimana, si disattiva automaticamente.

Per disattivare manualmente il timer settimanale, scollegare l'apparecchio dalla presa di corrente e riaccenderlo.

Funzione sonora della combustione a legna (8) (AF23S / AF23BS)

Premere il pulsante (8) del telecomando per attivare/disattivare il suono della combustione a legna.

Per migliorare il funzionamento del telecomando, puntarlo verso la parte anteriore del dispositivo. Evitare di esporre il trasmettitore a infrarossi sul pannello di controllo alla luce diretta del sole.

Non premete i tasti del telecomando troppo forte o troppo spesso. Attendere un po' prima che il dispositivo esegua un comando.

Maneggiare il telecomando con delicatezza. Non farlo cadere, non calpestarlo e assicurarsi che non si bagni.

La batteria viene fornita con il telecomando. Il codice della batteria è CR2025 3V.

La prima cosa da fare con il telecomando è rimuovere il foglio di plastica che isola la batteria.

Quando si inserisce la batteria, accertarsi che la polarità corrisponda alle indicazioni riportate all'interno del vano batteria del telecomando.

Rimuovere la batteria dal telecomando se non lo si usa per molto tempo.

Sostituire per tempo la batteria del telecomando.

Cercate di non utilizzare batterie ricaricabili.

CURA E MANUTENZIONE



ATTENZIONE! Scollegare sempre l'alimentazione prima di pulire il dispositivo. Innanzitutto, spegnere l'alimentazione principale. Quindi rimuovere la spina dalla presa di corrente.



AVVERTENZA! Non utilizzare il dispositivo se una parte di esso è stata sommersa. Chiamare immediatamente un tecnico qualificato per ispezionare il dispositivo.



ATTENZIONE! Prima di pulire il dispositivo, accertarsi che si sia completamente raffreddato.

Il motore della ventola del riscaldatore e il motore della fiamma sono pre-lubrificati per garantire un utilizzo duraturo e non necessitano di ulteriore lubrificazione o manutenzione.

Per rimuovere eventuali accumuli di polvere, lanugine e insetti, di tanto in tanto è necessario utilizzare la spazzola morbida di un aspirapolvere per pulire la griglia di uscita del termoventilatore.

Per spolverare, utilizzare un panno morbido e pulito che non graffi la superficie.

Per pulire la superficie del dispositivo, utilizzare un panno morbido e pulito inumidito con acqua calda. Non utilizzare detergenti domestici o abrasivi, perché potrebbero danneggiare la superficie.

Per pulire il pannello di vetro del dispositivo, utilizzare un panno umido non abrasivo (non bagnato) e, se necessario, un detergente liquido o sapone liquido. Non utilizzare polveri abrasive o altri prodotti con sostanze abrasive, poiché potrebbero graffiare il pannello di vetro del dispositivo.

In nessun caso il dispositivo deve essere utilizzato con un pannello di vetro rotto o scheggiato.

Non urtare o far cadere il pannello di vetro del dispositivo.

Prima di collegare il dispositivo all'alimentazione, accertarsi che sia completamente asciutto.

Quando il dispositivo non è in uso, scollegare il cavo di alimentazione dalla presa di corrente per evitare di danneggiare il dispositivo o di scollegare accidentalmente il cavo di alimentazione.

SMALTIMENTO



I materiali di imballaggio del dispositivo sono riciclabili e riutilizzabili. Non smaltire i materiali di imballaggio con i rifiuti domestici, ma consegnarli a un centro di raccolta appropriato per il riciclaggio.



Il dispositivo deve essere smaltito al termine della sua vita utile. Il dispositivo contiene materiali preziosi che possono essere riciclati. Non smaltire il dispositivo con i rifiuti domestici, ma consegnarlo a un sito di raccolta appropriato per le vecchie apparecchiature elettriche.

Non smaltire le batterie usate del telecomando insieme ai rifiuti domestici, ma consegnarle all'apposito centro di raccolta per le batterie usate.

RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Problema	Soluzione
Il dispositivo non si accende.	Verificare che il dispositivo sia collegato all'alimentazione. Premere il pulsante di accensione principale sul pannello di controllo.
L'interruttore principale si accende, ma non c'è effetto fiamma.	Aprire il pannello posteriore per verificare che il fuso della fiamma non sia caduto dal motore del fuso.
Durante il riscaldamento, l'aria calda non viene erogata.	Assicurarsi che la temperatura nominale del riscaldatore sia superiore alla temperatura ambiente. Accendere/spegnere il pulsante del riscaldatore più volte per assicurarsi che il riscaldatore sia acceso.
Il riscaldamento non funziona.	Spegnere tutte le modalità operative e scollegare il dispositivo dalla presa di corrente per 5 minuti. Dopo 5 minuti, ricollegare il dispositivo alla presa di corrente e utilizzarlo normalmente.
Il display del pannello di controllo visualizza l'errore "E3".	Spegnere tutte le modalità operative e scollegare il dispositivo dalla presa di corrente per 5 minuti. Dopo 5 minuti, ricollegare il dispositivo alla presa di corrente e utilizzarlo normalmente.
Il telecomando non funziona.	Rimuovere il foglio di plastica che isola la batteria. / Avvicinare il telecomando al dispositivo. / Sostituire la batteria del telecomando.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ



Questo dispositivo è conforme alle seguenti direttive europee: 2014/35/UE (LVD), 2014/30/UE (EMC), 2009/125/CE (ERP), 2011/65/UE (RoHS).

SCHEDA INFORMATIVA DEL PRODOTTO

Identificatore/i del modello: AF18B, AF23S, AF23BS					
Articolo	Simbolo	Valore	Unità	Articolo	Unità
Potenza termica				Tipo di apporto di calore, solo per riscaldatori elettrici ad accumulo	
Potenza termica nominale	P_{nom}	2,0	kW	Controllo manuale della carica termica con termostato integrato	N/D
Potenza termica minima (indicativa)	P_{min}	N/D	kW	Controllo manuale della carica termica con feedback della temperatura ambiente e/o esterna	N/D
Potenza termica massima continua	$P_{max,c}$	2,0	kW	controllo elettronico della carica termica con feedback della temperatura ambiente e/o esterna	N/D
Consumo di elettricità ausiliaria				potenza termica assistita da ventilatore	N/D
Alla potenza termica nominale	el_{max}	N/D	kW	Tipo di potenza termica/controllo della temperatura ambiente	
Alla potenza termica minima	el_{min}	N/D	kW	Potenza termica a singolo stadio e nessun controllo della temperatura ambiente	[no]
In modalità standby	el_{SB}	0,35	W	due o più fasi manuali, nessun controllo della temperatura ambiente	[no]
				con termostato meccanico per la regolazione della temperatura ambiente	[no]
				con controllo elettronico della temperatura ambiente	[no]
				Controllo elettronico della temperatura ambiente e timer giornaliero	[no]
				con controllo elettronico della temperatura ambiente e timer settimanale	[si]
Altre opzioni di controllo					
				controllo della temperatura ambiente, con rilevamento di presenza	[no]
				Controllo della temperatura ambiente, con rilevamento della finestra aperta	[si]
				con opzione di controllo della distanza	[no]
				con controllo adattativo dell'avviamento	[no]
				con limitazione dell'orario di lavoro	[no]
				con sensore a bulbo nero	[no]
Dettagli di contatto	ARTIFLAME Sp. z o.o., al. Tadeusza Rejtana 53A/203, 35-326 Rzeszów, Polonia				

OBBLIGHI DI GARANZIA

ATTENZIONE! Quando si acquista o si riceve un prodotto, verificare il set di consegna, l'idoneità alla manutenzione e che non sia danneggiato, nonché che sia disponibile un manuale d'uso.

Termini e condizioni del servizio di garanzia

Il periodo di garanzia del prodotto è di 2 anni dalla vendita o dal ricevimento, se esiste un documento commerciale o di cassa/fiscale o di trasporto che confermi la data di vendita o di ricevimento del prodotto. Il cliente ha diritto alla garanzia di riparazione del prodotto durante il periodo di garanzia, se il prodotto si è guastato a causa di difetti di materiale o di fabbricazione. Il periodo di garanzia di cui sopra si applica solo ai prodotti utilizzati per scopi personali, familiari o domestici, non legati ad attività commerciali.

L'acquirente perderà il diritto alla riparazione in garanzia in caso di:

- Violazione delle istruzioni per l'installazione e l'uso fornite nel manuale d'uso.
- Uso del prodotto non conforme alla sua destinazione.
- Collegamento errato del prodotto all'alimentazione.
- Se i malfunzionamenti del prodotto sono causati da una conservazione impropria o da danni meccanici durante il trasporto o l'uso.
- Se il prodotto è fortemente contaminato sia internamente che esternamente o è arrugginito.
- Se il prodotto presenta segni di apertura/riparazione non autorizzata o è stato sottoposto a modifiche o cambiamenti nel design.
- Se l'uso del prodotto è continuato dopo la comparsa del malfunzionamento e non è stato interrotto.
- Se all'interno del prodotto si trovano oggetti estranei, liquidi, sostanze o insetti.
- Se l'etichetta è stata rimossa dal prodotto.
- Normale usura delle parti del prodotto dovuta a un uso eccessivo. L'usura uniforme di parti che non presentano difetti di fabbrica non dà diritto alla sostituzione in garanzia.
- Danni causati da calamità naturali (incendi, inondazioni, ecc.) o da fattori domestici (sovraffollamento di tensione, caduta di tensione, interruzione dell'alimentazione, ecc.).

La garanzia non copre le lampade.

In caso di domande relative al servizio di garanzia nell'UE, contattare il centro di assistenza autorizzato:
+48 123 336 074, sklep@artiflame.pl.

Compilare il modulo sottostante in stampatello e restituirlo insieme al prodotto danneggiato:

Nome, cognome: _____

Indirizzo: _____

Codice postale, Luogo di residenza: _____

Data, firma: _____

Modello: _____

Motivo del reclamo: _____

NEDERLANDS

Let op:

Dit product is alleen geschikt voor goed geïsoleerde ruimten of incidenteel gebruik.

INHOUDSOPGAVE

Algemene informatie
Leveringsset
Specificatie
Veiligheidsinformatie
Installatie
Controle van het apparaat
Verzorging en onderhoud
Verwijdering
Problemen oplossen
Verklaring van overeenstemming
Productinformatieblad
Garantieverplichtingen

ALGEMENE INFORMATIE

Beste klant,

Dank u voor het kiezen van de ArtiFlame elektrische haard – een huishoudelijk elektrisch apparaat ontworpen om een kamer te verwarmen met een vlamnabootsende functie.

De naleving van de kwaliteitsnormen, de functionaliteit en het ontwerp van dit apparaat garanderen u een betrouwbaar en handig gebruik.

Bij correcte installatie en gebruik zult u vele jaren plezier hebben van het apparaat.

Het apparaat kan worden gemonteerd in een haardportaal, kastmeubel, muurnis, gipsplaat of een ander speciaal voorbereid frame.

Lees de gebruikershandleiding zorgvuldig door voordat u dit apparaat voor het eerst installeert en gebruikt.

Bewaar deze gebruikershandleiding op een toegankelijke plaats voor de levensduur van het apparaat of voor de volgende eigenaar.

Opmerkingen:

In deze handleiding kan de ingebouwde elektrische inbouwhaard met verwarming de volgende namen hebben: apparaat, uitrusting, artikel, product, kachel, elektrische haard, open haard, enz.

Om het apparaat te verbeteren, behoudt de fabrikant zich het recht voor het uiterlijk, de constructie, de leveringsreeks en de specificaties van het apparaat zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen.

In de tekst, digitale aanduidingen en afbeeldingen kunnen technische en typografische fouten voorkomen.

LEVERINGSSET

Ingebouwde elektrische inbouwhaard met verwarming – 1 stuks.

Afstandsbediening – 1 stuks.

Gebruiksaanwijzing inclusief sectie garantieverplichtingen – 1 stuks.

Schroeven – 4 stuks.

SPECIFICATIE

Verwarmingsoppervlak: tot 30 m²

Nominale spanning: 220-240 V

Nominale frequentie: 50 Hz

Nominaal vermogen: 1800 W

Bescherming tegen elektrische schokken: klasse I

Fabricagedatum: zie op het etiket van het apparaat

Levensduur: onbeperkt

	AF18B	AF23S	AF23BS
Schouw diagonaal, inch	18	23	23
Nettogewicht, kg	4,3	5,3	5,3
Productafmetingen (breedte x hoogte x diepte), mm	487 x 445 x 130	614 x 445 x 130	614 x 445 x 130
Afmetingen van de montageopening (breedte x hoogte), mm	457 x 436	584 x 436	584 x 436

Let op! Wanneer u het apparaat gebruikt in een ruimte met een laag achtergrondgeluidsniveau, kunt u het geluid horen van het mechanisme dat zorgt voor de werking van de vlam. Dit is normaal en mag geen aanleiding geven tot bezorgdheid.

VEILIGHEIDSINFORMATIE

De gebruiker is volledig verantwoordelijk voor de gekwalificeerde installatie van het apparaat en voor de veiligheid tijdens het gebruik.



OPGELET! Belangrijke informatie en nuttige tips voor het gebruik van het apparaat.

Volg de standaard veiligheidswaarschuwingen, inclusief de instructies en waarschuwingen in deze handleiding, om het apparaat veilig te bedienen en het potentiële risico van brand, elektrische schokken of letsel aan personen te voorkomen.

Installeer en gebruik het apparaat in overeenstemming met de plaatselijke elektrische voorschriften en andere bouwverordeningen.

Voordat u het apparaat installeert en gebruikt, moet u zich ervan vergewissen dat de op het apparaat aangegeven voedingsspanning overeenkomt met de spanning van het beschikbare elektrische circuit.

Na de installatie van het apparaat moet u ervoor zorgen dat de stekker vrij toegankelijk is.

Gelijktijdig gebruik van het verwarmingsapparaat met andere krachtige elektrische apparaten in hetzelfde elektrische circuit kan de zekering in het apparaat of het aangesloten elektrische circuit inschakelen.

Gebruik het apparaat in een goed geventileerde ruimte.

Na het eerste gebruik van de verwarming kan een zwakke, onschadelijke geur ontstaan. Dit is het gevolg van de eerste start van de interne verwarmingsonderdelen en mag geen reden tot bezorgdheid zijn; deze geur zal snel verdwijnen.

Het apparaat is uitgerust met een thermische beveiligingsfunctie. Bij oververhitting schakelt het apparaat zichzelf uit om schade of brandgevaar te voorkomen. Zodra het apparaat is afgekoeld, kan het weer worden ingeschakeld.

Het apparaat is alleen bedoeld voor gewoon thuisgebruik; het mag niet voor industriële doeleinden worden gebruikt.

Ondeskundige installatie van het apparaat kan aanzienlijke risico's met zich meebrengen. Als u het apparaat niet zelf op het stroomnet kunt aansluiten of als er twijfels zijn over de bruikbaarheid van het apparaat, neem dan contact op met een gekwalificeerde elektricien.

Het apparaat bevat geen onderdelen die door de gebruiker moeten worden onderhouden.

Stel planten en dieren niet bloot aan de directe stroom hete lucht van het apparaat.



WAARSCHUWINGEN, die in acht moeten worden genomen om schade aan het apparaat te voorkomen.

Gebruik het apparaat niet buitenhuis.

Schakel het apparaat niet onmiddellijk na transport of opslag in de kou in. Voordat u het inschakelt, moet u het minstens 3 uur op kamertemperatuur laten komen om schade door condensatie op de interne onderdelen van het apparaat te voorkomen.

Gebruik, indien aanwezig, handgrepen om het apparaat te verplaatsen.

Zet het apparaat niet aan in de verpakking.

Dit apparaat is niet bedoeld voor gebruik in badkamers, wasruimten en soortgelijke locaties binnenshuis. Plaats het apparaat nooit op een plaats waar het in een badkuip of ander waterreservoir kan vallen.

Installeer of gebruik het apparaat niet direct onder een stopcontact.

Laat het netsnoer niet onder de vloerbedekking lopen. Bedek het netsnoer niet met kleedjes, lopers of dergelijke. Leg het netsnoer uit de buurt van plaatsen met veel verkeer en waar men niet over kan struikelen.

Sluit het apparaat altijd rechtstreeks aan op een stopcontact en gebruik geen verlengsnoer of adapter.

Sluit het apparaat alleen aan op geaarde stopcontacten.

Gebruik het apparaat niet met een gedraaid netsnoer.

Let er bij het gebruik van het apparaat op dat het netsnoer niet in aanraking komt met verwarmde oppervlakken.

Haal altijd de stekker uit het stopcontact als u het apparaat niet gebruikt.

Om het apparaat los te koppelen, zet u de bediening uit en haalt u vervolgens de stekker uit het stopcontact.

Gebruik het apparaat niet als wasdroger.

Plaats het apparaat niet in de buurt van verwarmingstoestellen.

Gebruik geen apparaat met een automatische timer of andere technische apparatuur die het apparaat of een elektrisch circuit waarop het is aangesloten automatisch in- of uitschakelt.



WAARSCHUWINGEN, die strikt in acht moeten worden genomen om letsel aan personen te voorkomen.

Gebruik het apparaat alleen zoals beschreven in deze handleiding. Elk ander gebruik dat niet door de fabrikant wordt aanbevolen, kan brand, elektrische schokken of verwondingen aan personen veroorzaken en de garantie beëindigen.

Kinderen, personen met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermogens, alsmede personen zonder voldoende kennis en ervaring, mogen het toestel niet gebruiken, tenzij zij onder toezicht staan van een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid of naar behoren is geïnstrueerd in het gebruik van het toestel.

Laat kinderen niet zonder toezicht in de buurt van het apparaat.

Laat kinderen niet met het apparaat en het verpakkingsmateriaal spelen.

Wees vooral voorzichtig wanneer u het apparaat gebruikt in de aanwezigheid van kinderen en gehandicapten, en wanneer u het in werking en zonder toezicht achterlaat.

Gebruik het apparaat niet in een onbeveiligde positie. Het apparaat moet altijd stevig worden bevestigd in een haardportaal, kastmeubel, muurnis, gipsplaat of een ander speciaal voorbereid frame.

Er mag geen water op het apparaat komen.

Zet het apparaat niet aan als er water op een deel ervan komt.

Als het apparaat in het water is gevallen, trek dan onmiddellijk de stekker uit het stopcontact zonder het apparaat of het water aan te raken.

Raak het apparaat tijdens de werking niet aan met natte handen.

Het apparaat wordt warm tijdens het gebruik. Raak de hete oppervlakken niet aan om brandwonden te voorkomen.

Dek het apparaat nooit af als het in werking is.

Om oververhitting, ontbranding of mogelijke brand te voorkomen, mogen de luchtinlaten en de uitlaat voor de ventilatie van het apparaat en de afvoer van warme lucht uit het verwarmingsapparaat op geen enkele manier worden geblokkeerd.

Plaats het apparaat niet op zachte oppervlakken (bedden, banken, tapijten, enz.) met een beperkte luchtcirculatie.

Geen vreemde voorwerpen in de ventilatie- of uitlaatopeningen steken of toelaten.

Houd brandbare materialen, zoals meubels, kussens, beddengoed, papieren, kleding en gordijnen op minstens 1 meter afstand van de voorkant van de verwarming. Plaats dergelijke voorwerpen niet achter en aan weerszijden van het toestel.

Het apparaat heeft hete en vonkende onderdelen binnin. Gebruik het apparaat niet op plaatsen waar benzine, verf of brandbare vloeistoffen worden gebruikt of opgeslagen.

Schakel het apparaat uit en laat het afkoelen voordat u het verplaatst.

Als u de stekker uit het stopcontact haalt, trek dan niet aan het snoer, maar aan de stekker zelf.

Demonteer of wijzig het ontwerp van het apparaat niet.

Gebruik het apparaat niet met een beschadigd snoer of beschadigde stekker of nadat het apparaat defect is geraakt, is gevallen of op enigerlei wijze is beschadigd.

Als er rook, vonken of een sterke geur van verbrande isolatie uit het apparaat komt, stop dan onmiddellijk met het gebruik ervan en trek de stekker uit het stopcontact.

Probeer het apparaat niet zelf te repareren als het kapot of beschadigd is. Neem contact op met een servicecentrum voor onderzoek, elektrische of mechanische afstelling of reparatie.

INSTALLATIE



WAARSCHUWING! Wees voorzichtig met scherpe randen en hoeken van het apparaat.



WAARSCHUWING! Installeer het apparaat met twee personen om letsel en schade te voorkomen.

Het apparaat moet worden gebruikt in een kader van geschikte afmetingen (haardportaal, kastmeubel, muurnis, gipsplaat, enz.).

Voor een goede ventilatie moet u achter het apparaat een ruimte van ten minste 50 mm vrijhouden, zodat er een luchtlag ontstaat tussen het apparaat en de omringende delen.

Het wordt afgeraden het apparaat in de buurt van sterke lichtbronnen te installeren om te voorkomen dat de kwaliteit van de vlameffecten afneemt.

Haal het apparaat voorzichtig uit de verpakking. Bewaar de verpakking voor toekomstig gebruik voor een veilig transport van het apparaat, indien nodig.

Vóór de definitieve installatie van het apparaat moet u een inschakeltest uitvoeren via een geschikt stopcontact.

Het apparaat moet van binnenuit in het kozijn worden geïnstalleerd. Plaats het apparaat voorzichtig aan de achterkant van het kozijn en centreer het in de opening. Probeer het apparaat niet vanaf de voorkant van het kozijn te installeren – het past niet.

Controleer de uitlijning en bevestig het apparaat aan het kozijn met schroeven, die door de geboorde gaten van de montageplaten gaan.

Met het oog op de veiligheid moet het apparaat stevig in het frame worden gemonteerd en bevestigd, zodat het tijdens het gebruik niet kan bewegen.

CONTROLE VAN HET APPARAAT

Voordat u het apparaat gebruikt, moet u controleren of de tuimelschakelaar op het achterpaneel in de stand "I" staat. Om het apparaat uit te schakelen, zet u de tuimelschakelaar in stand "O".



Voor de bediening van het apparaat kunnen zowel het bedieningspaneel als de afstandsbediening worden gebruikt.

Het apparaat heeft verwarmings- en vlammodi.

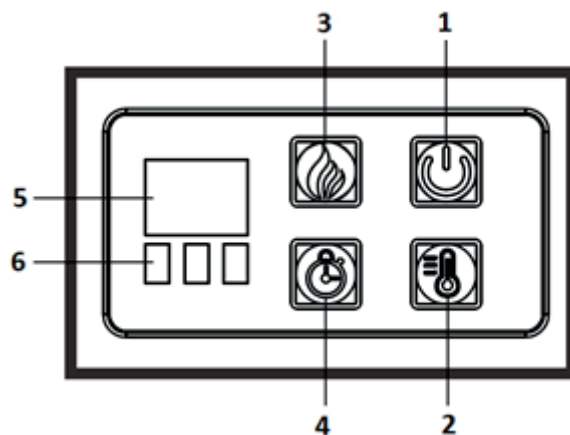
Let op:

Het apparaat is niet ontworpen om alleen als verwarming, zonder vlam, te worden gebruikt.

Bedieningspaneel

Het bedieningspaneel bevindt zich in de rechterbovenhoek van het voorpaneel van het apparaat. Elementen van het bedieningspaneel:

- hoofdschakelaar (1),
- verwarmingsknop (2),
- vlammenknop (3),
- timerknop (4),
- digitaal display (5),
- functie-indicator (6).



Hoofdschakelaar (1)

Druk op de hoofdschakelaar om het apparaat in en uit te schakelen. Druk eenmaal op de hoofdschakelaar om het apparaat in te schakelen. Druk nogmaals op de hoofdschakelaar om het apparaat uit te schakelen.

Verwarmingsregeling (2)

De verwarming wordt in- en uitgeschakeld met de verwarmingsknop.

De standaardinstelling van de temperatuur is 22 °C in Celsius (72 °F in Fahrenheit).

Om de temperatuurregeling in te schakelen houdt u de verwarmingstoets vijf seconden ingedrukt wanneer de verwarming is ingeschakeld. In de temperatuurregelingsmodus knippert de digitale display. Druk op de verwarmingstoets om de gewenste kamertemperatuur in te stellen van 17 °C tot 27 °C in Celsius (van 62 °F tot 82 °F in Fahrenheit) of "ON" voor continue verwarming. De verwarming schakelt automatisch uit wanneer de kamertemperatuur de ingestelde waarde bereikt.

Zorg ervoor dat de ingestelde temperatuur van de verwarming hoger is dan de kamertemperatuur; anders kan de verwarming niet worden ingeschakeld of verkeerd werken.

Om de temperatuurschaal te wijzigen tussen Celsius (C) en Fahrenheit (F), houdt u de aan/uit-knop vijf seconden ingedrukt wanneer de verwarming is ingeschakeld.

Het apparaat heeft een open raam detectie functie. Als de binnentemperatuur binnen 30 minuten 3 graden onder de ingestelde waarde zakt, stopt het apparaat met het leveren van warmte en toont de digitale display "00" en knippert. Schakel het apparaat uit om het knipperen van de display te stoppen.

Let op:

Nadat de verwarming is uitgeschakeld, kan de verwarmingsventilator nog enige tijd werken om de interne onderdelen van het apparaat af te koelen.

Vlamregeling (3)

Druk op de vlammenknop om de helderheid van de vlam in te stellen: L3 – L2 – L1 (L3 het helderst, L1 het zwakst) – vlam uit (alleen bij werken in vlamstand, zonder verwarming).

Timerfunctie (4)

Het apparaat is uitgerust met een zelfuitschakeltimer met tijdsintervallen van 30 minuten tot 6 uur.

Druk achtereenvolgens op de timertoets om een tijdsinterval van 30 minuten tot 6 uur te selecteren: 30 – 1H – 2H – 3H – 4H – 5H – 6H – timer uit.

Digitaal display en functie-indicator

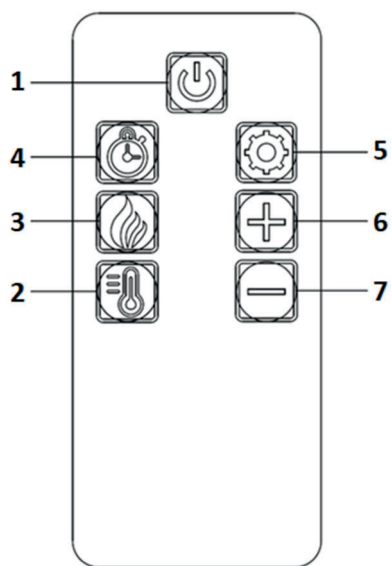
Het digitale display en de functie-indicator tonen informatie over de geselecteerde instellingen.

Afstandsbediening

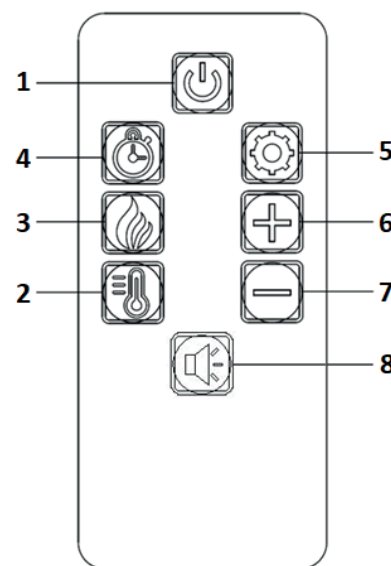
De bediening van de knoppen op de afstandsbediening werkt hetzelfde als de knoppen op het voorpaneel van het apparaat. Raadpleeg het hoofdstuk Apparaatbediening voor meer informatie over de functionaliteit van deze knoppen.

Afstandsbedieningselementen:

- hoofdschakelaar (1),
- verwarmingsknop (2),
- vlammenknop (3),
- timerknop (4),
- wekelijkse timer knoppen (5, 6, 7),
- knop voor houtverbrandingsgeluid (8) (AF23S / AF23BS).



AF18B



AF23S / AF23BS

Wekelijkse timerfunctie (5, 6, 7)

Met de weektimerfunctie kan de verwarming automatisch worden in- en uitgeschakeld bij een ingestelde temperatuur en binnen een ingesteld tijdsinterval van maximaal 7 dagen (1d – 2d – 3d – 4d – 5d – 6d – 7d).

Druk op toets (5) van de afstandsbediening om de weektimerfunctie te activeren, en gebruik de toetsen (6) en (7) om de huidige tijd in te stellen van 0 tot 23 uur.

Druk op toets (5) om de parameters voor de 1e dag in te stellen. De digitale display zal getoond worden als "1d".

Druk op knop (5) en stel met de knoppen (6) en (7) de tijd voor het inschakelen van de verwarming in van 0 tot 23 uur.

Druk op knop (5) en stel met de knoppen (6) en (7) de tijd voor het uitschakelen van de verwarming in van 0 tot 23 uur.

Druk op de knop (5) en stel met de knoppen (6) en (7) de verwarmingstemperatuur in van 17 °C tot 27 °C Celsius (van 62 °F tot 82 °F Fahrenheit), "ON" voor continu verwarmen, "OF" als verwarmen niet nodig is tijdens de gekozen tijdsperiode.

Voor één dag kunnen twee tijdschema's worden ingesteld.

Gebruik dezelfde procedure om de tijdsintervallen en de verwarmingstemperatuur voor andere dagen in te stellen.

Als u langer dan 5 seconden op de toetsen van de weektimerfunctie drukt, verlaat u de weektimerfunctie en bevestigt u de vorige instelling.

Om de instellingen van de weektimer te bekijken drukt u achtereenvolgens op knop (5); om de instellingen van de weektimer te wijzigen gebruikt u de knoppen (6) en (7).

Als de weektimer een week lang volledig heeft gewerkt, wordt hij automatisch uitgeschakeld.

Om de weektimer handmatig te deactiveren haalt u de stekker uit het stopcontact en zet u het apparaat weer aan.

Geluidsfunctie houtverbranding (8) (AF23S / AF23BS)

Druk op toets (8) van de afstandsbediening om het houtverbrandingsgeluid aan/uit te zetten.

Richt de afstandsbediening op de voorkant van het apparaat om de werking ervan te verbeteren. Stel de infraroodzender op het bedieningspaneel niet bloot aan direct zonlicht.

Druk niet te hard of te vaak op de knoppen van de afstandsbediening. Wacht even voordat het apparaat een opdracht uitvoert.

Behandel de afstandsbediening voorzichtig. Laat hem niet vallen, stap er niet op en zorg ervoor dat de afstandsbediening niet nat wordt.

De batterij wordt geleverd met een afstandsbediening. De batterijcode is CR2025 3V.

Het eerste wat u moet doen met de afstandsbediening is het plastic vel verwijderen dat de batterij isoleert.

Let er bij het plaatsen van de batterij op dat de polariteit overeenkomt met de markeringen in het batterijvakje van de afstandsbediening.

Verwijder de batterij uit de afstandsbediening als u deze lange tijd niet gaat gebruiken.

Vervang de batterij in de afstandsbediening tijdig.

Probeer geen oplaadbare batterijen te gebruiken.

VERZORGING EN ONDERHOUD



WAARSCHUWING! Haal altijd de stekker uit het stopcontact voordat u het apparaat reinigt. Schakel eerst de hoofdstroom uit. Haal vervolgens de stekker uit het stopcontact.



WAARSCHUWING! Gebruik het apparaat niet als een deel ervan onder water is geweest. Bel onmiddellijk een gekwalificeerde technicus om het apparaat te inspecteren.



WAARSCHUWING! Zorg ervoor dat het apparaat volledig is afgekoeld voordat u het schoonmaakt.

De motor van de verwarmingsventilator en de vlammotor zijn voorgesmeerd voor een duurzaam gebruik en behoeven geen verdere smering of onderhoud.

Om stof, pluizen en insecten te verwijderen, moet het uitlaatstrooster van de luchtverhitter af en toe met de zachte borstel van een stofzuiger worden gereinigd.

Gebruik voor het afstoffen een zachte, schone doek die geen krassen maakt.

Gebruik een schone zachte doek bevochtigd met warm water om het oppervlak van het apparaat schoon te maken. Gebruik geen huishoudelijke of schurende schoonmaakmiddelen, omdat deze het oppervlak kunnen beschadigen.

Om het glaspaneel van het apparaat schoon te maken, gebruikt u een niet-schurende, vochtige doek (niet nat) en, indien nodig, een vloeibaar reinigingsmiddel of vloeibare zeep. Gebruik geen schuurpoeder of andere producten met schurende stoffen, omdat deze krassen maken op het glazen paneel van het apparaat.

Het apparaat mag in geen geval worden gebruikt met een gebroken of gebarsten glasplaat.

Sla of laat het glazen paneel van het apparaat niet vallen.

Zorg ervoor dat het apparaat volledig droog is voordat u het op de voeding aansluit.

Als het apparaat niet in gebruik is, trek dan de stekker uit het stopcontact om schade aan het apparaat of het per ongeluk losraken van het netsnoer te voorkomen.

VERWIJDERING



Het verpakkingsmateriaal van het apparaat is recyclebaar en herbruikbaar. Voer het verpakkingsmateriaal niet af met het huishoudelijk afval, maar lever het in bij een geschikte verzamelplaats voor recycling.



Het hulpmiddel moet na afloop van de levensduur worden verwijderd. Het apparaat bevat waardevolle materialen die gerecycled kunnen worden. Voer het apparaat niet af met het huishoudelijk afval, maar lever het in bij een geschikte inzamelplaats voor oude elektrische apparatuur.

Gooi gebruikte batterijen van de afstandsbediening niet samen met het huisvuil weg, maar lever ze in bij de daarvoor bestemde inzamelplaats voor gebruikte batterijen.

PROBLEMEN OPLOSSEN

Probleem	Oplossing
Het apparaat gaat niet aan.	Controleer of het apparaat is aangesloten op de stroomvoorziening. Druk op de hoofdschakelaar op het bedieningspaneel.
De hoofdschakelaar brandt, maar er is geen vlam.	Open het achterpaneel om te controleren of de vlampsil niet uit de spindelmotor is gevallen.
Bij verwarming wordt geen warme lucht toegevoerd.	Zorg ervoor dat de ingestelde temperatuur van de verwarming hoger is dan de kamertemperatuur. Zet de verwarmingsknop verschillende keren aan/uit om er zeker van te zijn dat de verwarming aanstaat.
De verwarming werkt niet.	Schakel alle bedrijfsmodi uit en haal de stekker van het apparaat gedurende 5 minuten uit het stopcontact. Steek na 5 minuten de stekker weer in het stopcontact en gebruik het apparaat zoals u gewend bent.
Het display van het bedieningspaneel toont fout "E3".	Schakel alle bedrijfsmodi uit en haal de stekker van het apparaat gedurende 5 minuten uit het stopcontact. Steek na 5 minuten de stekker weer in het stopcontact en gebruik het apparaat zoals u gewend bent.
De afstandsbediening werkt niet.	Verwijder het plastic dat de batterij isoleert. / Breng de afstandsbediening dichter bij het apparaat. / Vervang de batterij in de afstandsbediening.

VERKLARING VAN OVEREENSTEMMING



Dit apparaat voldoet aan de volgende Europese richtlijnen: 2014/35/EU (LVD), 2014/30/EU (EMC), 2009/125/EG (ERP), 2011/65/EU (RoHS).

PRODUCTINFORMATIEBLAD

Modelaanduiding(en): AF18B, AF23S, AF23BS					
Item	Symbol	Waarde	Eenheid	Item	Eenheid
Warmteafgifte				Type warmtetoevervoer, alleen voor elektrische lokaalopslagverwarmingen	
Nominaal warmtevermogen	P_{nom}	2,0	kW	handmatige warmtelastregeling met geïntegreerde thermostaat	N/A
Minimale warmteafgifte (indicatief)	P_{min}	N/A	kW	handmatige warmtelastregeling met terugkoppeling van kamer- en/of buitentemperatuur	N/A
Maximale continue warmteafgifte	$P_{max,c}$	2,0	kW	elektronische warmtelastregeling met terugkoppeling van ruimte- en/of buitentemperatuur	N/A
Verbruik van hulpelektriciteit				ventilatorgestuurde warmteafgifte	N/A
Bij nominaal warmtevermogen	el_{max}	N/A	kW	Type warmteafgifte/kamertemperatuurregeling	
Bij minimale warmteafgifte	el_{min}	N/A	kW	éénfaseverwarming en geen regeling van de kamertemperatuur	[Nee.]
In stand-by	el_{SB}	0,35	W	twee of meer handmatige fasen, geen regeling van de kamertemperatuur	[Nee.]
				met mechanische thermostaat kamertemperatuurregeling	[Nee.]
				met elektronische ruimtetemperatuurregeling	[Nee.]
				elektronische ruimtetemperatuurregeling plus dagtimer	[Nee.]
				met elektronische ruimtetemperatuurregeling plus weektimer	[ja]
				Andere bedieningsmogelijkheden	
				ruimtetemperatuurregeling, met aanwezigheidsdetectie	[Nee.]
				kamer temperatuur controle, met open raam detectie	[ja]
				met afstandscontrole optie	[Nee.]
				met adaptieve startregeling	[Nee.]
				met werktijdbeperking	[Nee.]
				met zwarte lamp sensor	[Nee.]
Contactgegevens	ARTIFLAME Sp. z o.o., al. Tadeusza Rejtana 53A/203, 35-326 Rzeszów, Polen.				

GARANTIEVERPLICHTINGEN

LET OP! Controleer bij aankoop of ontvangst van een product of het een leveringsset is, of het in orde is en onbeschadigd, en of er een handleiding bij zit.

Voorwaarden voor garantieservice

De productgarantieperiode bedraagt 2 jaar na de verkoop of ontvangst, indien er een handels- of contant/fiscaal of vervoersdocument is dat de datum van verkoop of ontvangst van het product bevestigt. De klant heeft recht op reparatie van het product tijdens de garantieperiode, indien het product defect is geraakt door materiaal- of fabricagefouten. De bovenstaande garantieperiode geldt alleen voor producten die worden gebruikt voor persoonlijke, gezins- of huishoudelijke doeleinden, die geen verband houden met zakelijke activiteiten.

De koper verliest het recht op garantiereparatie in geval van:

- Schending van de installatie- en gebruiksinstructies in de handleiding.
- Gebruik van het product niet voor het beoogde doel.
- Verkeerde aansluiting van het product op de voeding.
- Als storingen aan het product worden veroorzaakt door onjuiste opslag of mechanische schade tijdens vervoer of gebruik.
- Als het product zowel intern als extern sterk verontreinigd is, of verroest is.
- Als het product tekenen vertoont van ongeoorloofde opening/reparatie of onderworpen is geweest aan ontwerpwijzigingen of modificaties.
- Als het gebruik van het product na het optreden van de storing is voortgezet en niet is gestopt.
- Als er vreemde voorwerpen, vloeistoffen, stoffen of insecten in het product zitten.
- Als het etiket van het product is verwijderd.
- Normale slijtage van productonderdelen door overmatig gebruik. Uniforme slijtage van onderdelen bij afwezigheid van fabrieksfouten geeft geen recht op vervanging door de garantie.
- Schade veroorzaakt door natuurrampen (brand, overstroming, enz.) of huishoudelijke factoren (overbelasting van de spanning, spanningsval, stroomuitval, enz.).

De garantie dekt geen lampen.

Neem bij vragen over de garantieservice in de EU contact op met het geautoriseerde servicecentrum:
+48 123 336 074, sklep@artiflame.pl.

Vul onderstaand formulier in blokletters in en stuur het samen met het beschadigde product naar ons terug:

Voornaam, achternaam: _____

Adres: _____

Postcode, woonplaats: _____

Datum, Handtekening: _____

Model: _____

Reden voor de claim: _____

ESPAÑOL

Nota:

Este producto sólo es adecuado para espacios bien aislados o de uso ocasional.

ÍNDICE

Información general
Set de entrega
Especificación
Información de seguridad
Instalación
Control de dispositivos
Cuidado y mantenimiento
Eliminación
Solución de problemas
Declaración de conformidad
Ficha del producto
Obligaciones de garantía

INFORMACIÓN GENERAL

Estimado cliente,

Gracias por elegir la chimenea eléctrica ArtiFlame, un aparato eléctrico doméstico diseñado para calentar una habitación con una función de imitación de llama.

El cumplimiento de las normas de calidad, la funcionalidad y el diseño de este dispositivo le garantizarán un uso fiable y cómodo.

Con una instalación y un uso adecuados, disfrutará del aparato durante muchos años.

El dispositivo puede montarse en un portal de chimenea, un mueble armario, un nicho de pared, una unidad de cartón yeso u otro marco especialmente preparado.

Lea atentamente el manual de usuario antes de instalar y utilizar este aparato por primera vez.

Conserve este manual de usuario en un lugar accesible durante toda la vida útil del aparato o para el siguiente propietario.

Notas:

En este manual, inserto de chimenea eléctrica empotrado con calefacción puede tener los siguientes nombres: aparato, equipo, artículo, producto, calefactor, chimenea eléctrica, hogar, etc.

Para mejorar el aparato, el fabricante se reserva el derecho de modificar su aspecto, construcción, conjunto de entrega y especificaciones sin previo aviso.

Pueden producirse errores técnicos y tipográficos en el texto, las designaciones digitales y las imágenes.

SET DE ENTREGA

Inserto de chimenea eléctrica empotrado con calefacción – 1 ud.

Mando a distancia – 1 ud.

Manual del usuario, incluida la sección de obligaciones de garantía – 1 ud.

Tornillos: 4 uds.

ESPECIFICACIÓN

Superficie de calefacción: hasta 30 m²

Tensión nominal: 220-240 V

Frecuencia nominal: 50 Hz

Potencia nominal: 1800 W

Protección contra descargas eléctricas: clase I

Fecha de fabricación: véase en la etiqueta del dispositivo

Vida útil: ilimitada

	AF18B	AF23S	AF23BS
Diagonal de la chimenea, pulgadas	18	23	23
Peso neto, kg	4,3	5,3	5,3
Tamaño del producto (anchura x altura x profundidad), mm	487 x 445 x 130	614 x 445 x 130	614 x 445 x 130
Tamaño de la abertura (anchura x altura), mm	457 x 436	584 x 436	584 x 436

¡Atención! Cuando utilice el aparato en una habitación con un nivel de ruido de fondo bajo, podrá oír el sonido del mecanismo que asegura el funcionamiento de la llama. Esto es normal y no debe causar preocupación.

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

El usuario es plenamente responsable de la instalación cualificada del aparato y de su seguridad durante el funcionamiento.



¡ATENCIÓN! Información importante y consejos útiles para utilizar el aparato.

Siga las advertencias de seguridad estándar, incluidas las instrucciones y precauciones contenidas en este manual, para utilizar el dispositivo de forma segura y evitar el riesgo potencial de incendio, descarga eléctrica o lesiones a las personas.

Instale y utilice el dispositivo de acuerdo con los códigos eléctricos locales y otros códigos de construcción.

Antes de instalar y utilizar el aparato, asegúrese de que la tensión de alimentación indicada en el mismo se corresponde con la tensión del circuito eléctrico disponible.

Después de instalar el dispositivo, asegúrese de que el enchufe tiene libre acceso.

El uso simultáneo del calefactor con otros aparatos eléctricos potentes en el mismo circuito eléctrico puede activar el fusible del aparato o del circuito eléctrico conectado.

Utilice el aparato en un local bien ventilado.

Tras el primer uso de la estufa, puede aparecer un olor débil e inofensivo. Esto se debe a la primera puesta en marcha de las piezas de calefacción internas y no debe causar preocupación; este olor pasará rápidamente.

El aparato está equipado con una función de protección térmica. En caso de sobrecalentamiento, el aparato se apaga solo para evitar daños o riesgo de incendio. Una vez que el aparato se haya enfriado, podrá volver a encenderse.

El aparato está destinado únicamente al uso doméstico común; no debe utilizarse con fines industriales.

La instalación no cualificada del aparato puede provocar riesgos importantes. Si no puede conectar el aparato a la red eléctrica por sí mismo o si tiene dudas sobre la capacidad de servicio del aparato, llame a un electricista cualificado.

El aparato no contiene piezas que requieran mantenimiento por parte del usuario.

No exponga plantas ni animales al flujo directo de aire caliente del aparato.



ADVERTENCIAS, que deben observarse para evitar daños en el aparato.

No utilice el aparato al aire libre.

No encienda el aparato inmediatamente después de su transporte o almacenamiento en frío. Antes de encenderlo, manténgalo a temperatura ambiente durante al menos 3 horas para evitar daños debidos a la condensación en las partes internas del aparato.

Si está previsto, utilice asas para desplazar el aparato.

No encienda el aparato en su embalaje.

Este aparato no está diseñado para su uso en cuartos de baño, lavanderías y lugares interiores similares. No coloque nunca el aparato donde pueda caer en una bañera u otro recipiente con agua.

No instale ni utilice el aparato directamente debajo de una toma de corriente.

No pase el cable de alimentación por debajo de la moqueta. No cubra el cable de alimentación con alfombras, correderas o similares. Coloque el cable de alimentación lejos de las zonas de tránsito y donde no se pueda tropezar con él.

Enchufa siempre el aparato directamente a la toma de corriente sin utilizar alargadores ni adaptadores.

Conecte el aparato sólo a enchufes con toma de tierra.

No utilice el aparato con el cable de alimentación retorcido.

Cuando utilice el aparato, asegúrese de que el cable de alimentación no toque superficies calientes.

Desenchufe siempre el aparato cuando no lo utilice.

Para desconectar el aparato, apague los mandos y desenchúfelo de la toma de corriente.

No utilice el aparato como secadora de ropa.

No coloque el aparato cerca de aparatos de calefacción.

No utilice un aparato con temporizador automático ni ningún otro equipo técnico que encienda o apague automáticamente el aparato o un circuito eléctrico al que esté conectado.



ADVERTENCIAS, que deberán observarse estrictamente para evitar daños a las personas.

Utilice el aparato sólo como se describe en este manual. Cualquier otro uso no recomendado por el fabricante puede provocar incendios, descargas eléctricas o lesiones a personas, así como la extinción de la garantía.

Los niños, las personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales disminuidas, así como las personas sin los conocimientos y la experiencia adecuados, no están autorizados a utilizar el dispositivo a menos que estén bajo la supervisión de una persona responsable de su seguridad o hayan recibido instrucciones adecuadas sobre cómo utilizar el dispositivo.

No deje a los niños sin vigilancia cerca del aparato en funcionamiento.

No permita que los niños jueguen con el aparato y los materiales de embalaje.

Tenga especial cuidado cuando utilice el aparato en presencia de niños y personas con discapacidad, y siempre que lo deje en funcionamiento y sin vigilancia.

No utilice el aparato en una posición no segura. El aparato debe fijarse siempre de forma segura en un portal de chimenea, mueble armario, nicho de pared, unidad de cartón yeso u otro armazón especialmente preparado.

No permita que entre agua en el aparato.

No encienda el aparato si entra agua en alguna de sus partes.

Si el aparato se ha caído al agua, desenchúfelo inmediatamente de la toma de corriente sin tocar el aparato ni el agua.

No toque el aparato en funcionamiento con las manos mojadas.

El aparato se calienta durante el funcionamiento. Para evitar quemaduras, no toque sus superficies calientes.

No cubra nunca el aparato cuando esté en funcionamiento.

Para evitar el sobrecalentamiento, la ignición o un posible incendio, no bloquee de ninguna manera las entradas de aire y el tubo de escape utilizados para la ventilación del aparato y la salida del aire caliente del calefactor.

No instale el aparato sobre superficies blandas (camas, sofás, alfombras, etc.) con circulación de aire limitada.

No introduzca ni permita que entren objetos extraños en las aberturas de ventilación o escape.

Mantenga los materiales combustibles, como muebles, almohadas, ropa de cama, papeles, ropa y cortinas a una distancia mínima de 1 metro de la parte delantera de la estufa. Evite colocar dichos objetos detrás y a ambos lados de la unidad.

El aparato tiene en su interior piezas calientes y que producen chispas. No utilice el aparato en zonas donde se utilice o almacene gasolina, pinturas o líquidos inflamables.

Apaga el aparato y deja que se enfrie antes de moverlo.

Al desenchufar la clavija de la toma de corriente, no tire del cable, sino de la propia clavija.

No desmonte ni modifique el diseño del aparato.

No utilice el aparato con un cable o enchufe dañado o después de que el aparato funcione mal, o se haya caído o dañado de cualquier forma.

Si del aparato sale humo, chispas o un fuerte olor a aislamiento quemado, deje de utilizarlo inmediatamente y desenchúfelo de la toma de corriente.

Si el aparato está roto o dañado, no intente repararlo. Póngase en contacto con un servicio técnico para que lo examinen, lo ajusten eléctrica o mecánicamente, o lo reparen.

INSTALACIÓN



¡ADVERTENCIA! Tenga cuidado con los bordes y esquinas afilados del aparato.



¡ADVERTENCIA! Instale el aparato con dos personas para evitar lesiones y daños.

El aparato debe utilizarse en un marco de tamaño adecuado (pórtico de chimenea, mueble armario, nicho de pared, unidad de cartón yeso, etc.).

Para garantizar una ventilación adecuada, deje un espacio libre de al menos 50 mm por detrás del aparato, formando una capa de aire entre el aparato y las piezas del armazón.

No se recomienda instalar el aparato cerca de fuentes de luz intensas para no degradar la calidad de los efectos del modo llama.

Saque con cuidado el dispositivo de su embalaje. Guarde el embalaje para su uso futuro para el transporte seguro del dispositivo, si es necesario.

Antes de la instalación definitiva del dispositivo, realice una prueba de encendido utilizando una toma de corriente adecuada.

El dispositivo debe instalarse en el marco desde el interior. Coloque con cuidado el dispositivo en la parte posterior del marco y céntrelo en la abertura. No intente instalar el dispositivo desde la parte delantera del marco, ya que no encajará.

Compruebe la alineación y fije el dispositivo al marco con tornillos, insertándolos a través de los orificios perforados en los embellecedores de montaje.

Para garantizar la seguridad, el aparato debe estar bien montado y fijado en el armazón para que no pueda moverse durante su uso.

CONTROL DE DISPOSITIVOS

Antes de utilizar el aparato, asegúrese de que el interruptor basculante del panel trasero está en la posición "I". Para apagar el aparato, coloque el interruptor basculante en la posición "O".



Para manejar el aparato, se puede utilizar tanto su panel de control como el mando a distancia.

El aparato dispone de modos de calefacción y llama.

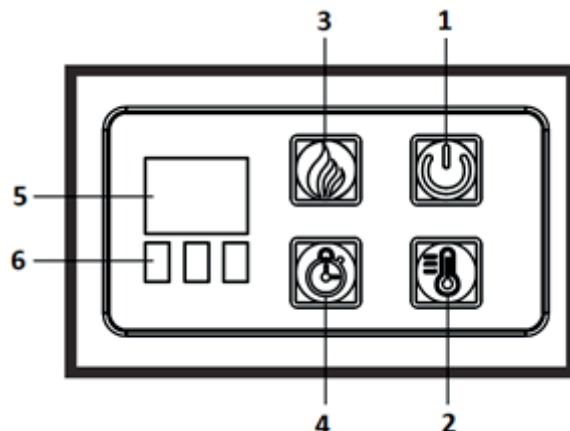
Nota:

El aparato no está diseñado para utilizarse sólo como calefactor, sin llama.

Panel de control

El panel de control se encuentra en la esquina superior derecha del panel frontal del aparato. Elementos del panel de control:

- botón principal de encendido (1),
- botón de calefacción (2),
- botón de llama (3),
- botón del temporizador (4),
- pantalla digital (5),
- indicador de función (6).



Botón principal de encendido (1)

Pulse el botón de encendido principal para encender y apagar el dispositivo. Pulse el botón de encendido principal una vez para encender el dispositivo. Vuelve a pulsar el botón de encendido principal para apagar el dispositivo.

Mando de la calefacción (2)

La calefacción se enciende y apaga con el botón de la calefacción

El ajuste por defecto de la temperatura es de 22 °C en grados Celsius (72 °F en grados Fahrenheit).

Para entrar en el modo de ajuste de la temperatura, mantenga pulsado el botón del calefactor durante cinco segundos cuando el calefactor esté encendido. En el modo de ajuste de temperatura, la pantalla digital parpadea. Pulse el botón del calefactor para ajustar la temperatura ambiente deseada de 17 °C a 27 °C en grados Celsius (de 62 °F a 82 °F en grados Fahrenheit) o "ON" para un calentamiento continuo. El calefactor se apaga automáticamente cuando la temperatura ambiente alcanza el valor ajustado. Asegúrese de que la temperatura de consigna del calefactor es superior a la temperatura ambiente; de lo contrario, el calefactor no podrá encenderse o puede funcionar incorrectamente.

Para cambiar la escala de temperatura entre Celsius (C) y Fahrenheit (F), mantenga pulsado el botón principal de encendido durante cinco segundos cuando la estufa esté encendida.

El aparato dispone de una función de detección de ventana abierta. Si la temperatura interior desciende 3 grados por debajo del valor ajustado en 30 minutos, el aparato dejará de suministrar calor y la pantalla digital mostrará "00" y parpadeará. Para que la pantalla deje de parpadear, apague el aparato.

Nota:

Después de apagar el calefactor, el ventilador del calefactor puede funcionar durante algún tiempo para enfriar las partes internas del aparato.

Control de llama (3)

Pulse el botón de la llama para ajustar el brillo de la llama: L3 – L2 – L1 (L3 para ser más brillante, L1 para ser más tenue) – llama apagada (sólo cuando se trabaja en modo llama, sin calefacción).

Función temporizador (4)

El aparato está equipado con un temporizador de apagado automático con intervalos de tiempo de 30 minutos a 6 horas.

Pulse el botón del temporizador secuencialmente para seleccionar un intervalo de tiempo de 30 minutos a 6 horas: 30 – 1H – 2H – 3H – 4H – 5H – 6H – temporizador apagado.

Pantalla digital e indicador de función

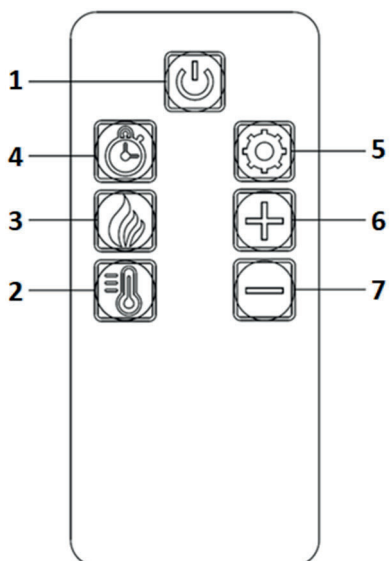
La pantalla digital y el indicador de función muestran la información sobre los ajustes seleccionados.

Mando a distancia

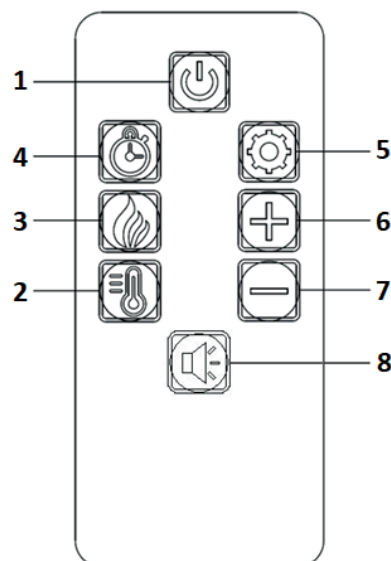
El funcionamiento de los botones del mando a distancia es el mismo que el de los botones del panel frontal del aparato. Revise la sección Control del dispositivo para obtener más información sobre la funcionalidad de estos botones.

Elementos de control remoto:

- botón principal de encendido (1),
- botón de calefacción (2),
- botón de llama (3),
- botón del temporizador (4),
- botones semanales del temporizador (5, 6, 7),
- Botón de sonido de leña (8) (AF23S / AF23BS).



AF18B



AF23S / AF23BS

Función de temporizador semanal (5, 6, 7)

La función de temporizador semanal permite configurar el calefactor para que se encienda o apague automáticamente a una temperatura puntual preestablecida y en un intervalo de tiempo puntual preestablecido de hasta 7 días (1d – 2d – 3d – 4d – 5d – 6d – 7d).

Pulse el botón (5) del mando a distancia para activar la función de temporizador semanal y utilice los botones (6) y (7) para ajustar la hora actual de 0 a 23 horas.

Pulse el botón (5) para ajustar los parámetros del 1er día. En la pantalla digital aparecerá "1d".

Pulse el botón (5) y ajuste el tiempo de encendido de la estufa de 0 a 23 horas con los botones (6) y (7).

Pulse el botón (5) y ajuste el tiempo de apagado de la estufa de 0 a 23 horas con los botones (6) y (7).

Pulse el botón (5) y ajuste la temperatura de calefacción de 17 °C a 27 °C Celsius (de 62 °F a 82 °F Fahrenheit), "ON" para calefacción continua, "OF" si no se requiere calefacción durante el intervalo de tiempo seleccionado, utilizando los botones (6) y (7).

Se pueden establecer dos conjuntos de intervalos de tiempo para un día.

Utilice el mismo procedimiento para ajustar los intervalos de tiempo y la temperatura del calefactor para otros días.

Si deja de pulsar los botones de la función de temporizador semanal durante más de 5 segundos, saldrá de la función de temporizador semanal y confirmará el ajuste anterior.

Para revisar los ajustes del temporizador semanal, pulse el botón (5) secuencialmente para ver cada ajuste; para cambiar los ajustes del temporizador semanal, utilice los botones (6) y (7).

Una vez que la función de temporizador semanal ha funcionado completamente durante una semana, se desactiva automáticamente.

Para desactivar manualmente el temporizador semanal, desenchufe el aparato de la toma de corriente y vuelva a encenderlo.

Función de sonido de leña (8) (AF23S / AF23BS)

Pulse el botón (8) del mando a distancia para activar/desactivar el sonido de la leña.

Para mejorar el funcionamiento del mando a distancia, oriéntelo hacia la parte frontal del aparato. Evite exponer el transmisor de infrarrojos del panel de control a la luz solar directa.

No pulse los botones del mando a distancia con demasiada fuerza o frecuencia. Espera un poco antes de que el aparato ejecute un comando.

Manipule el mando a distancia con cuidado. No lo deje caer, no lo pise y asegúrese de que el mando a distancia no se moje.

La pila se suministra con un mando a distancia. El código de la pila es CR2025 3V.

Lo primero que hay que hacer con el mando a distancia es retirar la lámina de plástico que aísla la pila.

Al insertar la pila, asegúrese de que su polaridad coincida con las marcas del interior del compartimento de la pila del mando a distancia.

Retire la pila del mando a distancia si no va a utilizarlo durante mucho tiempo.

Sustituya a tiempo la pila del mando a distancia.

Procura no utilizar pilas recargables.

CUIDADO Y MANTENIMIENTO



¡ADVERTENCIA! Desconecte siempre el aparato de la red eléctrica antes de limpiarlo. En primer lugar, desconecte la alimentación principal. A continuación, desenchufe el aparato de la toma de corriente.



¡ADVERTENCIA! No utilice el aparato si alguna de sus partes ha estado bajo el agua. Llame inmediatamente a un técnico cualificado para que inspeccione el aparato.



¡ADVERTENCIA! Antes de limpiar el aparato, asegúrese de que se haya enfriado completamente.

El motor del ventilador del calentador y el motor de la llama están prelubricados para un uso duradero y no necesitan más lubricación ni mantenimiento.

Para eliminar cualquier acumulación de polvo, pelusas e insectos, se debe utilizar de vez en cuando el accesorio de cepillo suave de una aspiradora para limpiar la rejilla de salida del aerotermo.

Para quitar el polvo, utilice un paño suave y limpio que no raye la superficie.

Utilice un paño limpio y suave humedecido con agua tibia para limpiar la superficie del dispositivo. No utilice limpiadores domésticos o abrasivos, ya que estos productos pueden dañar la superficie.

Para limpiar el panel de cristal del aparato, utilice un paño húmedo no abrasivo (no mojado) y, si es necesario, un limpiador líquido o jabón líquido. No utilice estropajos ni otros productos con sustancias abrasivas, ya que rayarán el panel de cristal del aparato.

El aparato no debe utilizarse en ningún caso con un cristal roto o astillado.

No golpee ni deje caer el panel de cristal del aparato.

Antes de conectar el aparato a la red eléctrica, asegúrese de que esté completamente seco.

Cuando el aparato no esté en uso, desenchufe el cable de alimentación de la toma de corriente para evitar daños en el aparato o la desconexión accidental del cable de alimentación.

ELIMINACIÓN



Los materiales de embalaje del aparato son reciclables y reutilizables. No deseche los materiales de embalaje con la basura doméstica, entréguelos en un punto de recogida adecuado para su reciclaje.



El dispositivo se eliminará una vez finalizada su vida útil. El aparato contiene materiales valiosos que pueden reciclarse. Por favor, no deseche el aparato con la basura doméstica, entréguelo en un punto de recogida adecuado para aparatos eléctricos viejos.

Por favor, no deseche las pilas usadas del mando a distancia junto con la basura doméstica, entréguelas en el lugar adecuado de recogida de pilas usadas.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Problema	Solución
El aparato no se enciende.	Compruebe si el aparato está conectado a la red eléctrica. Pulse el botón de encendido principal del panel de control.
El interruptor principal se enciende, pero sin efecto llama.	Abra el panel trasero para verificar si el eje de la llama no se ha salido del motor del eje.
Cuando se calienta, no se suministra aire caliente.	Asegúrese de que la temperatura de consigna del calefactor es superior a la temperatura ambiente. Encienda/apague el botón del calefactor varias veces para asegurarse de que el calefactor está encendido.
El calefactor no funciona.	Apague todos los modos de funcionamiento y desenchufe el aparato de la toma de corriente durante 5 minutos. Transcurridos 5 minutos, vuelve a enchufar el aparato a la toma de corriente y utilízalo con normalidad.
La pantalla del panel de control muestra el error "E3".	Apague todos los modos de funcionamiento y desenchufe el aparato de la toma de corriente durante 5 minutos. Transcurridos 5 minutos, vuelve a enchufar el aparato a la toma de corriente y utilízalo con normalidad.
El mando a distancia no funciona.	Retire la lámina de plástico que aísla la pila. / Acerque el mando a distancia al aparato. / Sustituya la pila del mando a distancia.

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD



Este dispositivo cumple las siguientes directivas europeas: 2014/35/UE (LVD), 2014/30/UE (EMC), 2009/125/CE (ERP), 2011/65/UE (RoHS).

FICHA DEL PRODUCTO

Identificador(es) de modelo: AF18B, AF23S, AF23BS					
Artículo	Símbolo	Valor	Unidad	Artículo	Unidad
Potencia calorífica				Tipo de entrada de calor, sólo para acumuladores eléctricos de calor locales	
Potencia calorífica nominal	P_{nom}	2,0	kW	control manual de la carga térmica con termostato integrado	N/A
Potencia calorífica mínima (indicativa)	P_{min}	N/A	kW	control manual de la carga térmica con realimentación de la temperatura ambiente y/o exterior	N/A
Máxima potencia calorífica continua	$P_{max,c}$	2,0	kW	control electrónico de la carga térmica con realimentación de la temperatura ambiente y/o exterior	N/A
Consumo eléctrico auxiliar				potencia calorífica asistida por ventilador	N/A
A potencia calorífica nominal	el_{max}	N/A	kW	Tipo de control de la potencia calorífica/temperatura ambiente	
A potencia calorífica mínima	el_{min}	N/A	kW	potencia calorífica de una etapa y sin control de la temperatura ambiente	[no]
En modo de espera	el_{SB}	0,35	W	dos o más etapas manuales, sin control de la temperatura ambiente	[no]
				con termostato mecánico de control de la temperatura ambiente	[no]
				con control electrónico de la temperatura ambiente	[no]
				control electrónico de la temperatura ambiente y temporizador diario	[no]
				con control electrónico de la temperatura ambiente y temporizador semanal	[sí]
				Otras opciones de control	
				control de la temperatura ambiente, con detección de presencia	[no]
				control de la temperatura ambiente, con detección de ventana abierta	[sí]
				con opción de control de distancia	[no]
				con control de arranque adaptativo	[no]
				con limitación del tiempo de trabajo	[no]
				con sensor de bombilla negra	[no]
Datos de contacto	ARTIFLAME Sp. z o.o., al. Tadeusza Rejtana 53A/203, 35-326 Rzeszów, Polonia				

OBLIGACIONES DE GARANTÍA

¡ATENCIÓN! Cuando compre o reciba un producto, compruebe el juego de entrega, la posibilidad de mantenimiento y que no esté dañado, así como que disponga de un manual de instrucciones.

Condiciones del servicio de garantía

El periodo de garantía del producto es de 2 años a partir de la venta o recepción, si existe un documento comercial o de caja/fiscal o de transporte que confirme la fecha de venta o recepción del producto. El cliente tiene derecho a garantizar la reparación del producto durante el periodo de garantía, si el producto ha fallado debido a defectos de material o de fabricación. El periodo de garantía anterior sólo se aplica a los productos utilizados con fines personales, familiares o domésticos, no relacionados con actividades comerciales.

El comprador perderá el derecho a la reparación en garantía en caso de:

- Violación de las instrucciones de instalación y uso proporcionadas en el manual del usuario.
- Utilización del producto para fines distintos de los previstos.
- Conexión incorrecta del producto a la red eléctrica.
- Si el mal funcionamiento del producto se debe a un almacenamiento inadecuado o a daños mecánicos durante el transporte o el uso.
- Si el producto está muy contaminado tanto interna como externamente, o está oxidado.
- Si el producto presenta signos de apertura/reparación no autorizada o ha sido sometido a cambios o modificaciones de diseño.
- Si el uso del producto continuó después de la aparición de la avería y no se detuvo.
- Si hay objetos extraños, líquidos, sustancias o insectos en el interior del producto.
- Si se ha retirado la etiqueta del producto.
- Desgaste normal de las piezas del producto debido a un uso excesivo. El desgaste uniforme de las piezas por ausencia de defectos de fábrica no da derecho a su sustitución en garantía.
- Daños causados por catástrofes naturales (incendios, inundaciones, etc.) o factores domésticos (sobrecarga de tensión, caída de tensión, corte de electricidad, etc.).

La garantía no cubre las lámparas.

En caso de dudas sobre el servicio de garantía en la UE, póngase en contacto con el centro de servicio autorizado:
+48 123 336 074, sklep@artiflame.pl.

Rellene el siguiente formulario en letras mayúsculas y envíenoslo junto con el producto dañado:

Nombre, Apellido: _____

Dirección: _____

Código postal, Lugar de residencia: _____

Fecha, Firma: _____

Modelo: _____

Motivo de la reclamación: _____

DANSK

Bemærk:

Dette produkt er kun egnet til velisolerede rum eller lejlighedsvis brug.

INDHOLDSFORTEGNELSE

Generelle oplysninger
Leveringssæt
Specifikation
Oplysninger om sikkerhed
Installation
Betjening af enheden
Pleje og vedligeholdelse
Bortskaffelse
Fejlfinding
Erklæring om overensstemmelse
Produktinformationsark
Garantiforpligtelser

GENERELLE OPLYSNINGER

Kære kunde,

Tak, fordi du valgte den elektriske pejs ArtiFlame – et elektrisk husholdningsapparat designet til at opvarme et rum med en flammeimitationsfunktion.

Overholdelse af kvalitetsstandarder, funktionalitet og design af denne enhed garanterer dig en pålidelig og praktisk brug.

Med korrekt installation og brug vil du have glæde af enheden i mange år.

Enheden kan monteres i pejseportal, et skabsmøbel, en vægniche, en gipspladeenhed eller en anden specielt forberedt indramning.

Læs brugervejledningen omhyggeligt, før du installerer og bruger denne enhed første gang.

Opbevar denne brugervejledning på et tilgængeligt sted i hele enhedens levetid eller til den næste ejer.

Bemærkninger:

I denne vejledning kan den indbygget elektrisk pejseindsats med opvarmning have følgende navne: enhed, udstyr, genstand, produkt, varmelegeme, elektrisk pejs, pejs osv.

For at forbedre enheden forbeholder producenten sig ret til at ændre enhedens udseende, konstruktion, leveringssæt og specifikationer uden forudgående varsel.

Der kan forekomme tekniske og typografiske fejl i tekst, digitale betegnelser og billeder.

LEVERINGSSÆT

Indbygget elektrisk pejseindsats med opvarmning – 1 stk.

Fjernbetjening – 1 stk.

Brugervejledning inklusive afsnit om garantiforpligtelser – 1 stk.

Skruer - 4 stk.

SPECIFIKATION

Opvarmet areal: op til 30 kvm

Nominel spænding: 220-240 V

Nominel frekvens: 50 Hz

Nominel effekt: 1800 W

Beskyttelse mod elektrisk stød: klasse I

Fremstillingsdato: se på enhedens etiket

Levetid: ubegrænset

	AF18B	AF23S	AF23BS
Diagonal af ildsted, tommer	18	23	23
Nettovægt, kg	4,3	5,3	5,3
Produktstørrelse (bredde x højde x dybde), mm	487 x 445 x 130	614 x 445 x 130	614 x 445 x 130
Åbningsstørrelse (bredde x højde), mm	457 x 436	584 x 436	584 x 436

Vær opmærksom på dette! Når du bruger apparatet i et rum med et lavt baggrundsstøj niveau, kan du høre lyden af den mekanisme, der sikrer, at flammen fungerer. Det er normalt og bør ikke give anledning til bekymring.

OPLYSNINGER OM SIKKERHED

Brugeren er fuldt ud ansvarlig for den kvalificerede installation af enheden og for dens sikkerhed under drift.



OBS! Vigtige oplysninger og nyttige tips til brug af enheden.

Følg standard sikkerhedsadvarsler, herunder instruktioner og forsigtighedsregler i denne manual, for at betjene enheden sikkert og for at undgå den potentielle risiko for brand, elektrisk stød eller personskade.

Installer og brug enheden i overensstemmelse med lokale elektriske regler og andre bygningsregler.

Før du installerer og bruger enheden, skal du sørge for, at den forsyningsspænding, der er angivet på den, svarer til spændingen i det tilgængelige elektriske kredsløb.

Når du har installeret enheden, skal du sørge for fri adgang til dens stik.

Samtidig brug af varmeapparatet med andre kraftige elektriske apparater i samme elektriske kredsløb kan aktivere sikringen i apparatet eller det tilsluttede elektriske kredsløb.

Brug enheden i et godt ventileret lokale.

Efter første brug af varmeapparatet kan der forekomme en svag, harmløs lugt. Det skyldes den første opstart af de interne varmedele og bør ikke give anledning til bekymring; lugten forsvinder hurtigt.

Enheden er udstyret med en termisk beskyttelsesfunktion. I tilfælde af overophedning slukker apparatet af sig selv for at undgå skader eller brandfare. Når apparatet er kølet ned, kan det tændes igen.

Apparatet er kun beregnet til almindelig hjemmebrug; det må ikke bruges til industrielle formål.

Ukvalificeret installation af enheden kan medføre betydelige risici. Hvis du ikke selv kan tilslutte enheden til strømforsyningen, eller hvis du er i tvivl om, hvorvidt enheden kan repareres, skal du kontakte en kvalificeret elektriker.

Enheden indeholder ingen dele, som kræver brugerens vedligeholdelse.

Udsæt ikke planter og dyr for den direkte strøm af varm luft fra apparatet.



ADVARSLER, som skal overholdes for at undgå skader på enheden.

Brug ikke enheden udendørs.

Tænd ikke for apparatet umiddelbart efter transport eller opbevaring i kulde. Lad den stå ved stuetemperatur i mindst 3 timer, før den tændes, for at undgå skader på grund af kondensvand på apparatets indre dele.

Brug håndtagene, hvis de findes, når du flytter enheden.

Tænd ikke for enheden i dens indpakning.

Denne enhed er ikke beregnet til brug i badeværelser, vaskerum og lignende indendørs steder. Placer aldrig enheden et sted, hvor den kan falde ned i et badekar eller en anden vandbeholder.

Apparatet må ikke installeres eller bruges direkte under en stikkontakt.

Lad ikke netledningen løbe under gulvtæppet. Dæk ikke netledningen til med tæpper, løbere eller lignende. Placer netledningen væk fra trafikerede områder, og hvor man ikke kan snuble over den.

Sæt altid enheden direkte i en stikkontakt uden brug af forlængerledning eller adapter.

Tilslut kun enheden til stikkontakter med korrekt jordforbindelse.

Brug ikke enheden med en snoet netledning.

Når du bruger enheden, skal du sørge for, at netledningen ikke rører ved opvarmede overflader.

Tag altid stikket ud af stikkontakten, når du ikke bruger den.

For at frakoble enheden skal du slukke for kontrollerne og derefter tage stikket ud af stikkontakten.

Brug ikke apparatet som tørretumbler.

Placer ikke enheden i nærheden af varmeapparater.

Brug ikke en enhed med en automatisk timer eller andet teknisk udstyr, der automatisk tænder/slukker enheden eller et elektrisk kredsløb, som den er tilsluttet.



ADVARSLER, som skal overholdes nøje for at undgå personskade.

Brug kun enheden som beskrevet i denne vejledning. Enhver anden brug, der ikke er anbefalet af producenten, kan forårsage brand, elektrisk stød eller personskade samt medføre, at garantien bortfalder.

Børn, personer med nedsatte fysiske, sensoriske eller mentale evner samt personer uden tilstrækkelig viden og erfaring må ikke bruge enheden, medmindre de er under opsyn af en person, der er ansvarlig for deres sikkerhed, eller er blevet korrekt instrueret i, hvordan enheden skal bruges.

Lad ikke børn være uden opsyn i nærheden af betjeningsenheden.

Lad ikke børn lege med apparatet og emballagematerialet.

Vær særlig forsiktig, når du bruger enheden i nærheden af børn og handicappede, og når den er i drift og uden opsyn.

Brug ikke enheden i en usikret position. Apparatet skal altid fastgøres sikkert i en pejseportal, et skabsmøbel, en vægniche, en gipspladeenhed eller en anden specielt forberedt indramning.

Der må ikke komme vand på enheden.

Tænd ikke for enheden, hvis der kommer vand på nogen del af den.

Hvis enheden er faldet i vandet, skal du straks tage stikket ud af stikkontakten uden at røre ved enheden eller vandet.

Rør ikke ved enheden med våde hænder, mens den er i drift.

Enheden bliver varm under drift. For at undgå forbrændinger må du ikke røre ved de varme overflader.

Dæk aldrig enheden til, når den er i drift.

For at forhindre overophedning, antændelse eller mulig brand må luftindtag og udblæsning, der bruges til ventilation af enheden og udstrømning af varm luft fra varmeapparatet, ikke blokeres på nogen måde.

Installer ikke enheden på bløde overflader (senge, sofaer, tæpper osv.) med begrænset luftcirculation.

Undgå at indsætte eller lade fremmedlegemer komme ind i ventilations- eller udsugningsåbninger.

Hold brændbare materialer som møbler, puder, sengetøj, papirer, tøj og gardiner mindst 1 meter fra varmeapparatets forside. Undgå at placere sådanne genstande bag og på begge sider af enheden.

Enheden har varme og gnistdannende dele indeni. Brug ikke apparatet i områder, hvor der anvendes eller opbevares benzin, maling eller brandfarlige væsker.

Sluk for enheden, og lad den køle af, før du flytter den.

Når du tager stikket ud af stikkontakten, skal du ikke trække i ledningen – men i selve stikket.

Du må ikke adskille eller ændre enhedens design.

Brug ikke enheden med en beskadiget ledning eller et beskadiget stik, eller hvis enheden ikke fungerer korrekt eller er blevet tabt eller beskadiget på nogen måde.

Hvis der kommer røg, gnister eller en stærk lugt af brændt isolering fra enheden, skal du straks holde op med at bruge den og trække stikket ud af stikkontakten.

Hvis enheden er i stykker eller beskadiget, må du ikke forsøge at reparere den. Kontakt et serviceværksted for undersøgelse, elektrisk eller mekanisk justering eller reparation.

INSTALLATION



ADVARSEL! Vær forsiktig med skarpe kanter og hjørner på enheden.



ADVARSEL! Installer enheden sammen med to personer for at undgå skader.

Enheden skal bruges i en passende størrelse indramning (pejseportal, skabsmøbel, vægniche, gipspladeenhed osv.).

For at sikre korrekt ventilation skal der være en afstand på mindst 50 mm bag enheden, så der dannes et luftlag mellem enheden og de indrammende dele.

Det anbefales ikke at installere enheden i nærheden af stærke lyskilder for at undgå at forringe kvaliteten af flammetilstandseffekterne.

Tag forsigtigt enheden ud af emballagen. Gem emballagen til senere brug og til sikker transport af enheden, hvis det er nødvendigt.

Før den endelige installation af enheden skal du foretage en testopstart ved hjælp af en passende stikkontakt.

Enheden skal installeres i indramningen indefra. Sæt forsigtigt enheden ind i bagsiden af indramningen, og centrer den i åbningen. Forsøg ikke at installere enheden fra forsiden af rammen – den vil ikke passe.

Kontrollér justeringen, og fastgør enheden til rammen med skruer, der sættes i gennem de boret huller på monteringslisterne.

Af hensyn til sikkerheden skal apparatet være sikkert monteret og fastgjort i rammen, så det ikke kan bevæge sig under brugen.

BETJENING AF ENHEDEN

Før du bruger enheden, skal du sørge for, at vippekontakten på bagpanelet står i position "I". Hvis du vil slukke for apparatet, skal du sætte vippekontakten i position "O".



For at betjene enheden kan både kontrolpanelet og fjernbetjeningen bruges.

Apparatet har varme- og flammetilstand.

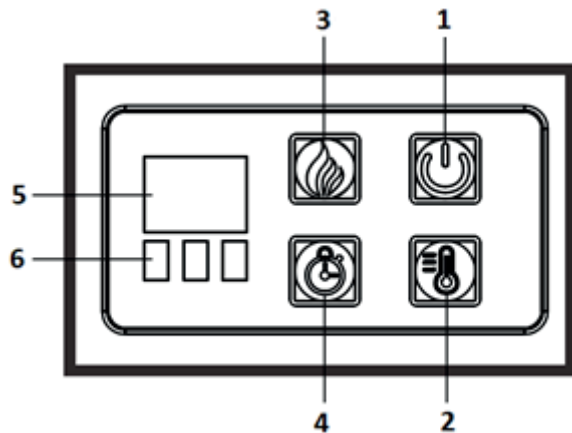
Bemærk:

Apparatet er ikke beregnet til at brugt udelukkende som varmelegeme uden flamme.

Kontrolpanel

Kontrolpanelet er placeret i øverste højre hjørne af enhedens frontpanel. Kontrolpanelets elementer:

- hovedafbryderknappen (1),
- knap til opvarmning (2),
- flamme-knap (3),
- timer-knap (4),
- digitalt display (5),
- funktionsindikator (6).



Hovedafbryder (1)

Tryk på tænd/sluk-knappen for at tænde og slukke for enheden. Tryk én gang på tænd/sluk-knappen for at tænde enheden. Tryk på tænd/sluk-knappen igen for at slukke for enheden.

Kontrol af varmelegeme (2)

Varmeren tændes og slukkes ved hjælp af varmeknappen

Standardindstillingen for temperatur er 22 °C i Celsius (72 °F i Fahrenheit).

For at gå ind i temperaturjusteringstilstand skal du trykke på varmeapparatknappen og holde den nede i fem sekunder, når varmeapparatet er tændt. I temperaturjusteringstilstand blinker det digitale display. Tryk på varmeknappen for at indstille den ønskede rumtemperatur fra 17 °C til 27 °C i Celsius (fra 62 °F til 82 °F i Fahrenheit) eller "ON" for kontinuerlig opvarmning. Varmeren slukker automatisk, når rumtemperaturen når det indstillede punkt. Sørg for, at varmerens indstillede temperatur er højere end rumtemperaturen, ellers kan varmeren ikke tænde eller fungere forkert.

For at ændre temperaturskalaen mellem Celsius (C) og Fahrenheit (F) skal du trykke på tænd/sluk-knappen og holde den nede i fem sekunder, når varmeapparatet er tændt.

Enheden har en funktion til registrering af åbne vinduer. Hvis indetemperaturen falder 3 grader under den indstillede værdi inden for 30 minutter, stopper enheden med at levere varme, og det digitale display viser "00" og blinker. Sluk for enheden for at få displayet til at stoppe med at blinke.

Bemærk:

Når varmelegemet er slukket, kan varmeblæseren arbejde i nogen tid for at køle enhedens indre dele.

Flammekontrol (3)

Tryk på varmeknappen for at indstille flammens lysstyrke: L3 – L2 – L1 (L3 for at være lysest, L1 for at være svagest) – flamme fra (kun når man arbejder i flammetilstand, uden opvarmning).

Timer-funktion (4)

Enheden er udstyret med en selvslukkende timer med tidsintervaller fra 30 minutter til 6 timer.

Tryk sekventielt på timerknappen for at vælge et tidsinterval fra 30 minutter til 6 timer: 30 – 1H – 2H – 3H – 4H – 5H – 6H – timer off.

Digitalt display og funktionsindikator

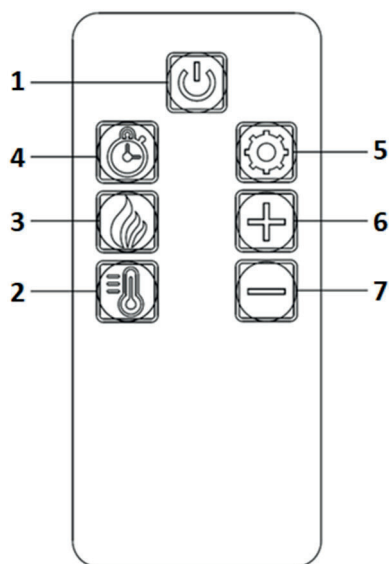
Det digitale display og funktionsindikatoren viser oplysninger om de valgte indstillingar.

Fjernbetjening

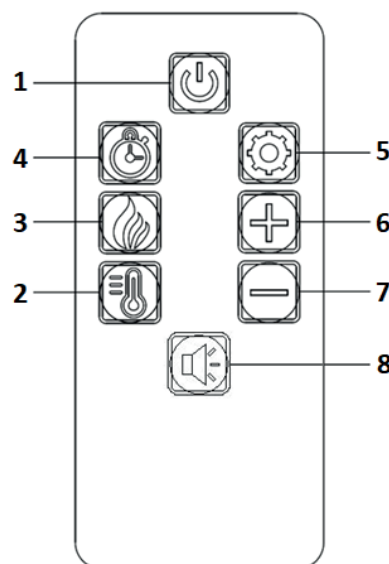
Betjeningen af fjernbetjeningens knapper fungerer på samme måde som knapperne på enhedens frontpanel. Se afsnittet Enhedskontrol for at få flere oplysninger om disse knappers funktion.

Fjernbetjeningselementer:

- hovedafbryderknappen (1),
- knap til opvarmning (2),
- flamme-knap (3),
- timer-knap (4),
- ugentlige timerknapper (5, 6, 7),
- knap til lyd fra brændefyring (8) (AF23S / AF23BS).



AF18B



AF23S / AF23BS

Ugentlig timerfunktion (5, 6, 7)

Den ugentlige timerfunktion gør det muligt at indstille varmeren til at tænde/slukke automatisk ved en forudindstillet temperatur og inden for et forudindstillet tidsinterval på op til 7 dage (1d – 2d – 3d – 4d – 5d – 6d – 7d).

Tryk på knappen (5) på fjernbetjeningen for at aktivere den ugentlige timerfunktion, og brug knapperne (6) og (7) til at indstille den aktuelle tid fra 0 til 23 timer.

Tryk på knappen (5) for at indstille parametre for den første dag. Det digitale display vil blive vist som "1d".

Tryk på knappen (5), og indstil tiden for tænding af varmeapparatet fra 0 til 23 timer med knapperne (6) og (7).

Tryk på knappen (5), og indstil tiden for slukning af varmeapparatet fra 0 til 23 timer ved hjælp af knapperne (6) og (7).

Tryk på knappen (5), og indstil varmetemperaturen fra 17 °C til 27 °C Celsius (fra 62 °F til 82 °F Fahrenheit), "ON" for kontinuerlig opvarmning, "OF", hvis der ikke er behov for opvarmning i det valgte tidsinterval, ved hjælp af knapperne (6) og (7).

Der kan indstilles to sæt tidsintervaller for en dag.

Brug samme fremgangsmåde til at indstille tidsintervaller og varmetemperatur for andre dage.

Hvis du holder op med at trykke på ugetimerfunktionsknapperne i mere end 5 sekunder, afslutter du ugetimerfunktionen og bekræfter den forrige indstilling.

For at se indstillingerne for den ugentlige timer skal du trykke på knappen (5) i rækkefølge for at se hver indstilling; for at ændre indstillingerne for den ugentlige timer skal du bruge knapperne (6) og (7).

Når den ugentlige timerfunktion har fungeret fuldt ud i en uge, deaktiveres den automatisk.

Hvis du vil deaktivere den ugentlige timer manuelt, skal du tage stikket ud af stikkontakten og tænde for den igen.

Lydfunktion til brændefyrring (8) (AF23S / AF23BS)

Tryk på knappen (8) på fjernbetjeningen for at tænde/slukke for brændeovnslyden.

For at forbedre fjernbetjeningens funktion skal du rette den mod enhedens forside. Undgå at udsætte den infrarøde sender på kontrolpanelet for direkte sollys.

Tryk ikke for hårdt eller for ofte på fjernbetjeningens knapper. Vent lidt, før enheden udfører en kommando.

Håndter fjernbetjeningen forsigtigt. Tab den ikke, træd ikke på den, og sorg for, at fjernbetjeningen ikke bliver våd.

Batteriet leveres med en fjernbetjening. Batterikoden er CR2025 3V.

Det første, man skal gøre med fjernbetjeningen, er at fjerne den plastikplade, der isolerer batteriet.

Når du sætter batteriet i, skal du sørge for, at dets polaritet stemmer overens med markeringerne i batterirummet på fjernbetjeningen.

Tag batteriet ud af fjernbetjeningen, hvis du ikke skal bruge den i længere tid.

Udskift batteriet i fjernbetjeningen i tide.

Prøv ikke at bruge genopladelige batterier.

PLEJE OG VEDLIGEHOLDELSE



ADVARSEL! Afbryd altid strømforsyningen, før du rengør enheden. Sluk først for hovedstrømmen. Tag derefter stikket ud af stikkontakten.



ADVARSEL! Brug ikke enheden, hvis nogen del af den har været under vand. Tilkald straks en kvalificeret tekniker til at inspicere enheden.



ADVARSEL! Før du rengør enheden, skal du sørge for, at den er helt afkølet.

Varmelegemets blæsermotor og flammemotor er forsmurte, så de holder længe ikke behøver yderligere smøring eller vedligeholdelse.

For at fjerne eventuelle ophobninger af støv, fnug og insekter bør man af og til bruge støvsugerens bløde børste til at rengøre varmeblæserens udløbsrist.

Brug en blød, ren klud, der ikke ridser overfladen, når du støver af.

Brug en ren, blød klud, der er fugtet med varmt vand, til at rengøre enhedens overflade. Brug ikke husholdningsrengøringsmidler eller slibemidler, da disse produkter kan beskadige overfladen.

Brug en ikke-slibende, fugtig klud (ikke våd) og om nødvendigt et flydende rengøringsmiddel eller flydende sæbe til at rengøre enhedens glaspanel. Brug ikke skurepulver eller andre produkter med slibende stoffer, da de vil ridse enhedens glaspanel.

Apparatet må under ingen omstændigheder betjes med en knust eller splintret glasplade.

Undgå at slå eller tabe enhedens glaspanel.

Før du slutter enheden til strømforsyningen, skal du sørge for, at den er helt tør.

Når enheden ikke er i brug, skal du tage netledningen ud af stikkontakten for at forhindre beskadigelse af enheden eller utilsigtet frakobling af netledningen.

BORTSKAFFELSE



Enhedenes emballagematerialer kan genbruges og genanvendes. Bortskaf ikke emballagematerialerne sammen med husholdningsaffaldet, men aflever dem på et passende indsamlingssted til genbrug.



Apparatet skal bortskaffes, når dets levetid er udløbet. Apparatet indeholder værdifulde materialer, der kan genbruges. Enheden må ikke bortskaffes sammen med husholdningsaffald, men skal afleveres på et passende indsamlingssted for gammelt elektrisk udstyr.

Bortskaf ikke brugte batterier fra fjernbetjeningen sammen med husholdningsaffald, men aflever dem på det relevante indsamlingssted for brugte batterier.

FEJLFINDING

Problem	Løsning
Enheden tænder ikke.	Kontrollér, om enheden er tilsluttet strømforsyningen. Tryk på hovedstrømknappen på kontrolpanelet.
Hovedafbryderen lyser, men der er ingen flammeeffekt.	Åbn bagpanelet for at kontrollere, at flammespindlen ikke er faldet ud af spindelmotoren.
Ved opvarmning tilføres der ikke varm luft.	Sørg for, at varmeapparatets indstillede temperatur er højere end rumtemperaturen. Tænd/sluk for varmelegemet flere gange for at sikre, at varmelegemet er tændt.
Varmeapparatet virker ikke.	Sluk for alle driftstilstande, og tag stikket ud af stikkontakten i 5 minutter. Efter 5 minutter skal du sætte enheden i stikkontakten igen og bruge den som normalt.
Displayet på kontrolpanelet viser fejl "E3".	Sluk for alle driftstilstande, og tag stikket ud af stikkontakten i 5 minutter. Efter 5 minutter skal du sætte enheden i stikkontakten igen og bruge den som normalt.
Fjernbetjeningen virker ikke.	Fjern plastikpladen, der isolerer batteriet. / Bring fjernbetjeningen tættere på apparatet. / Udskift batteriet i fjernbetjeningen.

ERKLÆRING OM OVERENSSTEMMELSE



Denne enhed er i overensstemmelse med følgende europæiske direktiver: 2014/35/EU (LVD), 2014/30/EU (EMC), 2009/125/EF (ERP), 2011/65/EU (RoHS).

PRODUKTINFORMATIONSARK

Modelidentifikator(er): AF18B, AF23S, AF23BS					
Vare	Symbol	Værdi	Enhed	Vare	Enhed
Varmeydelse				Type varmeindgang, kun til elektriske rumopvarmere til opbevaring	
Nominel varmeeffekt	P_{nom}	2,0	kW	manuel varmeladningskontrol med integreret termostat	N/A
Minimum varmeeffekt (vejledende)	P_{min}	N/A	kW	manuel varmeladningsstyring med feedback på rum- og/eller udetemperatur	N/A
Maksimal kontinuerlig varmeeffekt	$P_{max,c}$	2,0	kW	elektronisk varmeladningsstyring med feedback på rum- og/eller udetemperatur	N/A
Forbrug af hjælpestrøm				blæserassisteret varmeeffekt	N/A
Ved nominel varmeeffekt	el_{max}	N/A	kW	Type varmeeffekt/styring af rumtemperatur	
Ved minimum varmeeffekt	el_{min}	N/A	kW	Varmeffekt i ét trin og ingen kontrol af rumtemperaturen	[nej]
I standbytilstand	el_{SB}	0,35	W	to eller flere manuelle trin, ingen rumtemperaturkontrol	[nej]
				med mekanisk termostat til styring af rumtemperatur	[nej]
				med elektronisk styring af rumtemperaturen	[nej]
				elektronisk rumtemperaturstyring plus dagtimer	[nej]
				med elektronisk styring af rumtemperatur plus ugetimer	[ja]
Andre kontrolmuligheder					
				Kontrol af rumtemperatur, med registrering af tilstedeværelse	[nej]
				Kontrol af rumtemperatur med registrering af åbent vindue	[ja]
				med mulighed for afstandskontrol	[nej]
				med adaptiv startkontrol	[nej]
				med begrænsning af arbejdstiden	[nej]
				med sort pære-sensor	[nej]
Kontakt-oplysninger	ARTIFLAME Sp. z o.o., al. Tadeusza Rejtana 53A/203, 35-326 Rzeszów, Polen				

GARANTIFORPLIGTELSE

OBS! Når du køber eller modtager et produkt, skal du kontrollere leveringssæt, servicevenlighed og at det ikke er beskadiget, samt at der findes en brugervejledning.

Vilkår og betingelser for garantiservice

Produktets garantiperiode er 2 år efter salg eller modtagelse, hvis der er et handels- eller kontant-/skattedokument eller transportdokument, der bekræfter datoen for salg eller modtagelse af produktet. Kunden har ret til garantireparation af produktet i garantiperioden, hvis produktet er gået i stykker på grund af materiale- eller produktionsfejl. Ovenstående garantiperiode gælder kun for produkter, der anvendes til personlige, familie- eller husholdningsformål, og som ikke er relateret til forretningsaktiviteter.

Køberen mister retten til garantireparation i tilfælde af:

- Overtrædelse af installations- og brugsanvisningerne i brugervejledningen.
- Brug af produktet til andet end det tilsigtede formål.
- Forkert tilslutning af produktet til strømforsyningen.
- Hvis produktets funktionsfejl skyldes forkert opbevaring eller mekanisk beskadigelse under transport eller brug.
- Hvis produktet er stærkt forurenset både indvendigt og udvendigt, eller hvis det er rustent.
- Hvis produktet viser tegn på uautoriseret åbning/reparation eller har været utsat for designændringer eller modifikationer.
- Hvis brugen af produktet fortsatte, efter at fejlfunktionen opstod, og ikke blev stoppet.
- Hvis der er fremmedlegemer, væsker, stoffer eller insekter inde i produktet.
- Hvis etiketten er blevet fjernet fra produktet.
- Normal slitage af produktets dele på grund af overdreven brug. Ensartet slitage af dele ved manglende fabriksfejl giver ikke ret til udskiftning af dem under garantien.
- Skader forårsaget af naturkatastrofer (brand, oversvømmelse osv.) eller indenlandske faktorer (overbelastning, spændingsfald, strømafbrydelse osv.).

Garantien dækker ikke lamper.

I tilfælde af spørgsmål vedrørende garantiservice i EU bedes du kontakte det autoriserede servicecenter:
+48 123 336 074, sklep@artiflame.pl.

Udfyld venligst nedenstående formular med blokbogstaver, og send den til os sammen med det beskadigede produkt:

Fornavn, efternavn: _____

Adresse: _____

Postnummer, bopæl: _____

Dato, underskrift: _____

Model: _____

Årsag til kravet: _____

УКРАЇНСЬКА

Примітка:

Цей виріб підходить лише для добре ізольованих приміщень або нерегулярного використання.

ЗМІСТ

Загальна інформація
Комплектація
Технічна інформація
Правила безпеки
Встановлення
Керування
Догляд та обслуговування
Утилізація
Усунення несправностей
Декларація про відповідність
Інформаційний аркуш продукту
Гарантійні зобов'язання

ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ

Шановний покупець!

Дякуємо Вам за вибір електричного каміна ArtiFlame – побутового електричного пристрою призначеного для обігріву приміщення з функцією імітації полум'я.

Відповідність стандартам якості, функціональність та дизайн пристрою гарантуватимуть Вам надійність і зручність у його використанні.

За умови кваліфікованого встановлення та правильного використання пристрій прослужить вам довгі роки.

Пристрій вбудовується у камінний портал, корпусні меблі, нішу стіни, гіпсокартонний модуль або інше спеціально підготовлене обрамлення.

Будь ласка, уважно прочитайте інструкцію з експлуатації перед встановленням та першим застосуванням пристрою.

Зберігайте інструкцію у доступному місці протягом усього терміну використання пристрою або для наступного власника.

Примітки:

У тексті інструкції електричний камін вбудовуваний з обігрівом може мати такі назви: пристрій, пристрій, виріб, продукт, обігрівач, електрокамін, камін тощо.

Виробник залишає за собою право без попереднього повідомлення змінювати дизайн, конструкцію, комплектацію та технічні характеристики пристрою з метою поліпшення його властивостей.

У тексті, цифрових позначеннях та на малюнках інструкції можливі технічні та друкарські помилки.

КОМПЛЕКТАЦІЯ

Електричний камін вбудовуваний з обігрівом – 1 шт.

Пульт дистанційного керування – 1 шт.

Інструкція з експлуатації з розділом щодо гарантійних зобов'язань – 1 шт.

Гвинти – 4 шт.

ТЕХНІЧНА ІНФОРМАЦІЯ

Площа обігріву: до 30 кв.м

Номінальна напруга: 220-240 вольт

Номінальна частота: 50 герц

Номінальна споживана потужність: 1800 ват

Клас захисту від ураження електричним струмом: клас I

Дата виготовлення: вказана на пристрої

Срок служби: необмежений

	AF18B	AF23S	AF23BS
Діагональ вогнища, дюймів	18	23	23
Маса нетто, кг	4,3	5,3	5,3
Габаритні розміри (ширина x висота x глибина), мм	487 x 445 x 130	614 x 445 x 130	614 x 445 x 130
Розміри монтажного прорізу (ширина x висота), мм	457 x 436	584 x 436	584 x 436

Увага! У разі використання пристрою у приміщенні з низьким рівнем фонового шуму можна почути звук роботи механізму, який забезпечує функціонування режиму імітації полум'я. Це нормальну та не повинно викликати занепокоєння.

ПРАВИЛА БЕЗПЕКИ

Користувач несе повну відповідальність за кваліфіковане встановлення пристрою та за свою безпеку під час його експлуатації.



УВАГА! Важлива інформація та корисні поради щодо експлуатації пристрою.

Дотримуйтесь стандартних правил безпеки, зокрема вказівок, застережень та попереджень, наведених в інструкції, для безпечної експлуатації пристрою та щоб уникнути займання, ураження електричним струмом або травмування.

Встановлюйте та використовуйте пристрій з дотриманням місцевих правил експлуатації електричних мереж та інших будівельних норм.

Перед встановленням та використанням пристрою переконайтесь, що напруга живлення, зазначена на ньому, відповідає напрузі електромережі у приміщенні.

Після встановлення пристрою має бути забезпечений вільний доступ до його штепсельної вилки.

Одночасне використання пристрою у режимі обігріву з іншими потужними електроприладами в одному електроланцюзі може привести до спрацьовування запобіжника у пристрої або у домашній електромережі.

Використовуйте пристрій у добре вентильованому приміщенні.

Після першого використання пристрою у режимі обігріву може з'явитись слабкий нешкідливий запах. Це пов'язано з початком експлуатації внутрішніх нагрівальних елементів та не повинно викликати занепокоєння, адже такий запах швидко пройде.

Пристрій обладнаний функцією теплового захисту. У разі перегріву пристрій самостійно вимкнеться, щоб уникнути його пошкодження або ризику виникнення пожежі. Після охолодження пристрою його можна знову ввімкнути.

Пристрій призначений тільки для звичайного домашнього використання, не допускається використовувати його в промислових цілях.

Некваліфіковане встановлення пристрою може спричинити виникнення значної небезпеки. Якщо неможливо самостійно під'єднати пристрій до електромережі або виникли сумніви щодо справності пристрою, необхідно звернутися за допомогою до кваліфікованого електрика.

Пристрій не містить деталей, які обслуговуються користувачем.

Не направляйте прямий потік гарячого повітря з пристрою на рослини та тварин.



ЗАСТЕРЕЖЕННЯ, яких слід дотримуватись, щоб уникнути пошкодження пристрою.

Не використовуйте пристрій поза приміщенням.

Не вмикайте пристрій одразу після перевезення або зберігання на холоді. Перед вмиканням витримайте його при кімнатній температурі не менше 3-х годин, щоб уникнути пошкоджень через утворення конденсату на внутрішніх частинах пристрою.

Для переміщення пристрою використовуйте ручки, якщо вони передбачені конструкцією.

Не вмикайте пристрій у пакованні.

Пристрій не призначений для застосування у ванних кімнатах, пральннях та будь-яких приміщеннях з підвищеною вологістю. Ніколи не розміщуйте пристрій у місцях, де існує ризик його потрапляння у ванну або будь-яку місткість з водою.

Не встановлюйте та не використовуйте пристрій безпосередньо під розеткою живлення.

Не розміщуйте шнур живлення під килимовим або будь-яким іншим покриттям, у проходах або в інший спосіб, що підвищує ризик його пошкодження. Розміщуйте шнур живлення так, щоб не спіткнутися об нього.

Завжди вмикайте пристрій безпосередньо у розетку живлення, не використовуючи шнур-подовжувач або адаптер.

Вмикайте пристрій тільки у заземлену розетку живлення.

Не використовуйте пристрій зі скрученим шнуром живлення.

Під час експлуатації пристрою стежте за тим, щоб шнур живлення не торкається нагрітих поверхонь.

Завжди від'єднуйте пристрій від електромережі, якщо він не використовується.

Щоб повністю знести розміщення пристрій, спочатку вимкніть його за допомогою елементів керування, а потім вийміть штепсельну вилку з розетки живлення.

Не використовуйте пристрій для сушіння одягу.

Не розміщуйте пристрій поряд з опалювальними приладами.

Не використовуйте пристрій з автоматичним таймером або будь-яким іншим технічним засобом, що забезпечує автоматичне ввімкнення/вимкнення пристрою або електроланцюга, до якого він під'єднаний.



ПОПЕРЕДЖЕННЯ, яких необхідно ретельно дотримуватися, щоб уникнути тілесних ушкоджень.

Використовуйте пристрій виключно за призначенням та згідно з інструкцією. Використання пристрою у спосіб, не передбачений інструкцією, може привести до займання, ураження електричним струмом або травмування, а також припинення дії гарантії.

Заборонено використовувати пристрій дітям, особам з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями, а також особам, які не мають відповідних знань та досвіду, якщо вони не знаходяться під контролем людини, відповідальної за їхню безпеку, або їх як слід не проінструктували щодо користування пристроєм.

Не залишайте дітей без нагляду біля ввімкненого пристрою.

Не дозволяйте дітям грatisя з пристроєм та пакувальними матеріалами.

Будьте особливо уважні під час використання пристрою у присутності дітей та людей з інвалідністю, а також коли залишаєте його ввімкненим без нагляду.

Не використовуйте пристрій у незакріпленому положенні. Пристрій завжди повинен бути надійно закріплений у камінному порталі, корпусних меблях, ніші стіни, гіпсокартонному модулі або іншому спеціально підготовленому обрамленні.

Не допускайте попадання води на пристрій.

Не вмикайте пристрій, якщо на будь-яку його частину попала вода.

Якщо пристрій упав у воду, негайно вийміть штепсельну вилку з розетки живлення, не торкаючись до пристрою або води.

Не торкайтесь до увімкненого пристрою мокрими руками.

Пристрій нагрівається під час експлуатації. Щоб уникнути отримання опіків не торкайтесь його гарячих поверхонь.

Ні в якому разі не накривайте ввімкнений пристрій.

Щоб уникнути перегріву та займання ніколи не закривайте випускну решітку, призначену для вентиляції пристрою та відтоку гарячого повітря від обігрівача.

Не встановлюйте пристрій на м'яких поверхнях (ліжках, диванах, килимах тощо) з обмеженою циркуляцією повітря.

Не допускайте потрапляння сторонніх предметів усередину пристрою, у вентиляційні решітки та отвори.

Легкозаймисті предмети (меблі, подушки, постіль, папір, одяг, штори тощо) тримайте на відстані не менше 1-го метра від переднього краю пристрою. Уникайте розміщення таких предметів ззаду та з обох боків від пристрою.

Усередині пристрою є розпечени та іскрячі частини. Не використовуйте та не зберігайте поблизу пристрою нафтопродукти, фарби, аерозолі та інші легкозаймисті речовини та матеріали.

Перед переміщенням вимкніть пристрій та дайте йому охолонути.

Виймаючи штепсельну вилку з розетки живлення, не тягніть за шнур – тримайтесь за саму вилку.

Не розбирайте та не змінюйте конструкцію пристрою.

Не використовуйте пристрій з пошкодженим шнуром живлення, штепсельною вилкою, після падіння або при порушеннях у роботі.

У разі появи з пристрою диму, іскріння, сильного запаху горілої ізоляції, негайно припиніть його використання та витягніть штепсельну вилку з розетки живлення.

У разі поломки чи ушкодження пристрою не намагайтесь ремонтувати його самостійно. Зверніться до кваліфікованого електрика для перевірки справності пристрою, електричного та механічного напаштування пристрою.

ВСТАНОВЛЕННЯ



ПОПЕРЕДЖЕННЯ! Будьте обережні з гострими краями та кутами пристрою.



ПОПЕРЕДЖЕННЯ! Встановлюйте пристрій уздво, щоб уникнути травмувань і пошкоджень.

Пристрій слід використовувати, будувавши в обрамлення відповідного розміру (камінний портал, корпусні меблі, нішу стіни, гіпсокартонний модуль тощо).

Для забезпечення належної вентиляції зробіть зазор не менше 50 мм позаду пристрою, створивши повітряний шар між пристрієм і елементами обрамлення.

Не рекомендується встановлювати пристрій поблизу сильних джерел світла, щоб не погіршити якість ефектів режиму імітації полум'я.

Обережно дістаньте пристрій з паковання. Збережіть паковання, щоб у разі потреби використовувати його надалі для безпечної транспортування пристрою.

Перед остаточним встановленням пристрою здійсніть пробне ввімкнення, при цьому використовуючи відповідну розетку живлення.

Пристрій встановлюється в обрамлення зсередини. Вставте пристрій з задньої частини обрамлення та обережно посуньте його, щоб рамка каміна стала в проріз. Не намагайтесь встановлювати пристрій з передньої частини обрамлення – він не стане в проріз.

Вирівняйте і закріпіть пристрій в обрамленні за допомогою гвинтів, вкручуючи їх крізь наявні на кріпильних планках отвори.

Для забезпечення безпеки пристрій повинен бути надійно встановлений і закріплений в обрамленні так, щоб він не рухався під час використання.

КЕРУВАННЯ

Перед використанням пристрою переконайтесь, що перемикач живлення на задній панелі знаходиться у положенні "I". Щоб вимкнути пристрій, встановіть перемикач живлення у положення "O".



Керування пристроєм здійснюється як з кнопкової панелі, так і з пульта дистанційного керування.

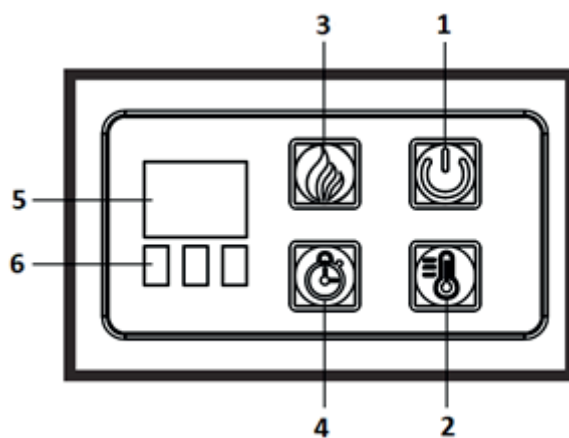
Примітка:

Пристрій не призначений для використання тільки в режимі обігріву без ефектів режиму імітації полум'я.

Панель керування

Панель керування розташована у верхньому правому куті передньої частини пристрою. Елементи панелі керування:

- кнопка ввімкнення/вимкнення (1),
- кнопка режиму обігріву (2),
- кнопка режиму імітації полум'я (3),
- кнопка таймера (4),
- цифровий дисплей (5),
- індикатор функцій (6).



Керування ввімкненням/вимкненням пристрою (1)

Щоб увімкнути або вимкнути пристрій натисніть кнопку ввімкнення/вимкнення. Натисніть кнопку ввімкнення/вимкнення один раз, щоб увімкнути пристрій. Натисніть кнопку ввімкнення/вимкнення ще раз, щоб вимкнути пристрій.

Керування режимом обігріву (2)

Режим обігріву вмикається або вимикається кнопкою режиму обігріву.

За замовчуванням температура обігріву встановлена на 22°C за Цельсієм (72°F за Фаренгейтом).

Щоб увійти у режим встановлення температури, при ввімкненому режимі обігріву натисніть та утримуйте кнопку режиму обігріву протягом п'яти секунд. Натискаючи кнопку режиму обігріву, встановіть бажану температуру в приміщенні від 17°C до 27°C за Цельсієм (від 62°F до 82°F за Фаренгейтом) або "ON" для безперервного обігріву. Режим обігріву автоматично вимкнеться, коли температура в приміщенні досягне встановленого значення. Переконайтесь, що встановлювана температура режиму обігріву перевищує температуру в приміщенні, інакше режим обігріву може не ввімкнутись або працюватиме некоректно.

Щоб змінити шкалу відображення температури між Цельсієм (С) та Фаренгейтом (F), при увімкненому режимі обігріву обережно натисніть та утримуйте кнопку ввімкнення/вимкнення протягом п'яти секунд.

Пристрій має функцію виявлення відкритого вікна. Якщо протягом 30 хвилин температура в приміщенні зменшиться на 3 градуси нижче встановленого значення, пристрій припинить подачу тепла, а на цифровому дисплеї відобразиться "00" і почне блимати. Щоб припинити блимання дисплея, вимкніть пристрій.

Примітка:

Після вимкнення режиму обігріву вентилятор обігрівача може працювати протягом деякого часу для охолодження внутрішніх елементів пристрою.

Регулювання полум'я (3)

Натисніть кнопку режиму імітації полум'я, щоб встановити яскравість полум'я: L3 – L2 – L1 (L3 – яскравіше, L1 – тъмяніше) – полум'я вимкнено (тільки під час роботи в режимі імітації полум'я, без обігріву).

Функція таймера (4)

Пристрій обладнаний таймером самостійного вимкнення з інтервалами часу від 30 хвилин до 6 годин.

Послідовно натискаючи кнопку таймера, виберіть інтервал часу від 30 хвилин до 6 годин: 30 – 1H – 2H – 3H – 4H – 5H – 6H – таймер вимкнено.

Цифровий дисплей та індикатор функцій

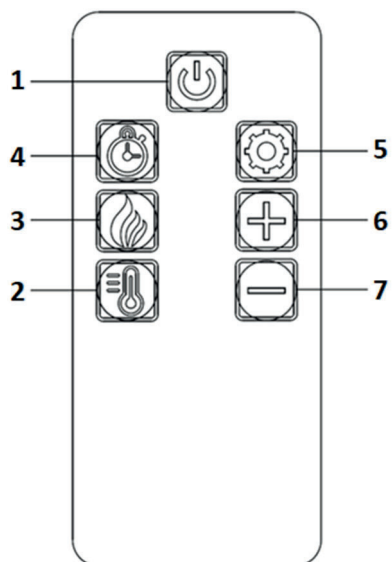
На цифровому дисплеї та індикаторі функцій відображається інформація щодо обраних налаштувань.

Пульт дистанційного керування

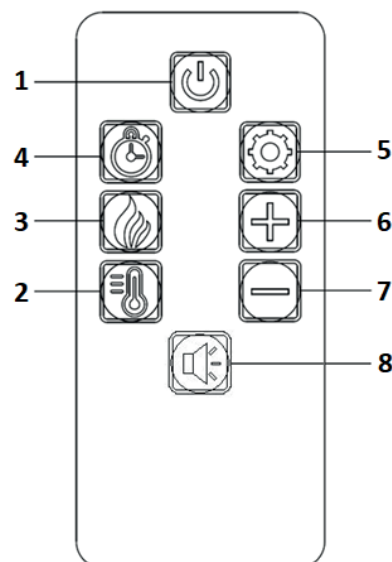
Керування пристроєм за допомогою пульта дистанційного керування здійснюється так само як і за допомогою кнопок панелі керування, розташованої на передній частині пристроя. Щоб дізнатися більше про керування пристроєм за допомогою кнопок панелі керування, перегляньте розділ "Керування" інструкції.

Елементи пульта дистанційного керування:

- кнопка ввімкнення/вимкнення (1),
- кнопка режиму обігріву (2),
- кнопка режиму імітації полум'я (3),
- кнопка таймера (4),
- кнопки тижневого таймера (5, 6, 7),
- кнопка імітації звуку горіння дров (8) (AF23S / AF23BS).



AF18B



AF23S / AF23BS

Керування функцією тижневого таймера (5, 6, 7)

Функція тижневого таймера дає можливість налаштувати автоматичне ввімкнення/вимкнення пристрою у режимі обігріву із заданою температурою в межах заданого інтервалу часу протягом 7 днів (1d – 2d – 3d – 4d – 5d – 6d – 7d).

Натисніть кнопку (5) на пульти дистанційного керування, щоб активувати функцію тижневого таймера та за допомогою кнопок (6) і (7) встановіть поточний час від 0 до 23 годин.

Натисніть кнопку (5), щоб встановити параметри для 1-го дня. На цифровому дисплеї буде відображатись "1d".

Натисніть кнопку (5) та за допомогою кнопок (6) і (7) встановіть час ввімкнення пристрою від 0 до 23 годин.

Натисніть кнопку (5) та за допомогою кнопок (6) і (7) встановіть час вимкнення пристрою від 0 до 23 годин.

Натисніть кнопку (5) та за допомогою кнопок (6) і (7) встановіть температуру обігріву від 17°C до 27°C за Цельсієм (від 62°F до 82°F за Фаренгейтом), "ON" для безперервного нагріву, "OF", якщо обігрів не потрібен для обраного інтервалу часу.

Для одного дня можна встановити два інтервали часу.

Аналогічно встановіть інтервали часу та температуру обігріву для решти днів.

Якщо не натискати кнопки функції тижневого таймера понад п'ять секунд, то відбудеться вихід з режиму налаштування функції тижневого таймера і підтвердження попередніх налаштувань.

Щоб переглянути налаштування функції тижневого таймера, послідовно натискайте кнопку (5) для відображення кожного налаштування; щоб змінити налаштування функції тижневого таймера, використовуйте кнопки (6) і (7).

Після того, як функція тижневого таймера повністю відпрацює тижневий цикл, вона автоматично вимкнеться.

Щоб деактивувати функцію тижневого таймера вручну, від'єднайте пристрій від розетки живлення та увімкніть його знову.

Керування функцією імітації звуку горіння дров (8) (AF23S / AF23BS)

Натисніть кнопку (8) на пульти дистанційного керування, щоб увімкнути/вимкнути імітацію звуку горіння дров.

Щоб покращити роботу пульта дистанційного керування наводьте його на передню частину пристрою. Уникайте потрапляння прямого сонячного проміння на модуль інфрачервоного приймача на панелі керування.

Не натискайте на кнопки пульта дистанційного керування надто сильно або часто. Дайте трохи часу, щоб пристрій виконав команду.

Обережно поводьтесь з пультом дистанційного керування. Не кидайте його, не наступайте на нього та стежте за тим, щоб на пульт дистанційного керування не потрапляла волога.

Пульт дистанційного керування постачається з батареїкою. Код батареїки – CR2025 3V.

Перед першим використанням пульта дистанційного керування зніміть ізоляційну плівку з батареїки.

Вставляючи батарейку, слідкуйте, щоб полярність батарейки відповідала позначкам всередині відсіку для батарейки пульта дистанційного керування.

Вийміть батарейку з пульта дистанційного керування, якщо не збираєтесь використовувати його протягом тривалого часу.

Вчасно замінюйте батарейку в пульти дистанційного керування.

Намагайтесь не використовувати акумуляторні батарейки.

ДОГЛЯД ТА ОБСЛУГОВУВАННЯ



ПОПЕРЕДЖЕННЯ! Перед чищенням завжди від'єднуйте пристрій від електромережі. Спочатку вимкніть пристрій за допомогою елементів керування, а потім вийміть штепсельну вилку з розетки живлення.



ПОПЕРЕДЖЕННЯ! Не використовуйте пристрій, якщо будь-яка його частина була під водою. Негайно зверніться до кваліфікованого фахівця для перевірки справності пристрою.



ПОПЕРЕДЖЕННЯ! Перед чищенням пристрою переконайтесь, що він повністю охолов.

Мотори вентилятора обігріву та механізму, що забезпечує роботу режиму імітації полум'я, попередньо змащені для тривалого використання та не потребують додаткового змащування або технічного обслуговування.

Щоб прибрати скучення пилу, пуху, комах тощо та очистити випускну решітку вентилятора обігрівача використовуйте м'які щітки або насадки для пилососа.

Для витирання пилу використовуйте м'яку чисту ганчірку, щоб не подряпати поверхню пристрою.

Для чищення поверхні пристрою використовуйте вологу ганчірку (не мокру). Не використовуйте побутові абразивні засоби для чищення, тому що вони пошкодять поверхню пристрою.

Для чищення скляної панелі пристрою використовуйте неабразивну вологу ганчірку (не мокру) та у разі потреби рідкий очищувач або рідке мило. Не використовуйте чистячі порошки або інші засоби з абразивними речовинами, тому що вони подряпають скляну панель пристрою.

Ніколи не використовуйте пристрій з пошкодженою або тріснутою скляною панеллю.

Не вдаряйте та не кидайте скляну панель пристрою.

Перед під'єднанням пристрою до електромережі переконайтесь, що він повністю висох.

Якщо пристрій не використовується, від'єднайте шнур живлення від розетки живлення, щоб запобігти пошкодженню пристрою або випадковому від'єднанню шнура живлення.

УТИЛІЗАЦІЯ



Матеріали паковання пристрою піддаються переробленню для повторного використання. Будь ласка, не викидайте пакувальні матеріали разом з побутовим сміттям, здайте їх до відповідного пункту збору вторсировини.



Після закінчення терміну служби пристрій має бути утилізований. Пристрій містить цінні матеріали, що можуть використовуватись повторно. Будь ласка, не викидайте пристрій разом з побутовим сміттям, здайте його до відповідного пункту збору старого електрообладнання.

Будь ласка, не викидайте використані батарейки з пульта дистанційного керування разом з побутовим сміттям, здайте їх до відповідного пункту збору використаних елементів живлення.

УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

Проблема	Вирішення
Пристрій не вмикається.	Перевірте чи приєднано пристрій до електромережі. Натисніть кнопку ввімкнення/вимкнення на панелі керування.
Індикатор показує, що пристрій увімкнений, але полум'я відсутнє.	Відкрийте задню панель та перевірте чи не випав шпиндель полум'я із мотора механізму, який забезпечує роботу режиму імітації полум'я.
У режимі обігріву не подається тепле повітря.	Переконайтесь, що встановлена температура режиму обігріву перевищує температуру в приміщенні. Увімкніть / вимкніть кнопку режиму обігріву кілька разів, щоб переконатися, що режим обігріву ввімкнений.
Режим обігріву не працює.	Вимкніть усі режими роботи пристрою та від'єднайте пристрій від електромережі на 5 хвилин. Через 5 хвилин під'єднайте пристрій до електромережі та використовуйте як зазвичай.
На цифровому дисплеї відображається помилка "E3".	Від'єднайте пристрій від електромережі на 5 хвилин. Через 5 хвилин під'єднайте пристрій до електромережі та використовуйте як зазвичай.
Пульт дистанційного керування не працює.	Зніміть ізоляційну плівку з батарейки. / Піднесіть пульт дистанційного керування ближче до пристрою. / Замініть батарейку в пульти дистанційного керування.

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ



Цей пристрій відповідає таким європейським директивам: 2014/35/EU (LVD), 2014/30/EU (EMC), 2009/125/EC (ERP), 2011/65/EU (RoHS).

ІНФОРМАЦІЙНИЙ АРКУШ ПРОДУКТУ

Ідентифікатор(и) моделі: AF18B, AF23S, AF23BS					
Показник	Символ	Значення	Одиниця вимірювання	Показник	Одиниця вимірювання
Тепловіддача				Тип споживання тепла, лише для електричних акумуляційних місцевих обігрівачів	
Номінальна теплова потужність	P_{nom}	2,0	кВт	ручне керування зарядом тепла, з вбудованим термостатом	н/д
Мінімальна теплова потужність (орієнтовна)	P_{min}	н/д	кВт	ручне керування зарядом тепла з отриманням інформації про температуру в приміщенні та/або температуру зовнішнього повітря	н/д
Максимальна безперервна теплова потужність	$P_{max,c}$	2,0	кВт	електронне керування зарядом тепла з отриманням інформації про температуру в приміщенні та/або температуру зовнішнього повітря	н/д
Допоміжне споживання електроенергії				вентиляторна тепловіддача	н/д
За номінальної теплової потужності	el_{max}	н/д	кВт	Тип тепловіддачі/тип терморегулятора	
За мінімальної теплової потужності	el_{min}	н/д	кВт	однорівневий обігрів, без терморегулятора	[ні]
У режимі очікування	el_{SB}	0,35	Вт	два чи більше ручних рівні, без терморегулятора	[ні]
				з механічним термостатичним терморегулятором	[ні]
				з електронним терморегулятором	[ні]
				з електронним терморегулятором і добовим таймером	[ні]
				з електронним терморегулятором і тижневим таймером	[так]
Інші варіанти керування				Інші варіанти керування	
				терморегулятор з детектором присутності	[ні]
				терморегулятор з детектором відкритих вікон	[так]
				з опцією дистанційного керування	[ні]
				з адаптивним керуванням запуску	[ні]
				з обмеженням часу роботи	[ні]
				із сенсором температури	[ні]
Контактні дані ARTIFLAME Sp. z o.o., al. Tadeusza Rejtana 53A/203, 35-326 Rzeszów, Польща					

ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

Увага! При купівлі або отриманні виробу перевіряйте його неушкодженість, комплектність та справність, а також наявність інструкції з експлуатації.

Умови гарантійного обслуговування

Гарантійний термін експлуатації виробу складає 12 (дванадцять) місяців від дати продажу або отримання за наявності товарного або касового/фіiscalного або транспортного документа із зазначенням дати продажу або отримання виробу. Покупець має право на гарантійний ремонт виробу протягом гарантійного терміну, якщо він вийшов з ладу через дефекти матеріалів або виробництва. Зазначений вище гарантійний термін поширюється тільки на вироби, що використовуються в особистих, сімейних або домашніх цілях, не пов'язаних з підприємницькою діяльністю.

Покупець втрачає право на гарантійний ремонт у разі:

- Порушення правил встановлення та використання, наведених в інструкції з експлуатації.
- Використання виробу не за призначенням.
- Неправильного під'єднання виробу до електромережі.
- Якщо несправності виробу викликані неправильним зберіганням або механічними ушкодженнями під час транспортування або використання.
- Якщо виріб має сильне забруднення як внутрішнє, так і зовнішнє, іржу.
- Якщо виріб має сліди самостійного відкриття/ремонту або піддавався конструктивним змінам.
- Якщо використання приладу тривало після появи несправності та не було припинене.
- Наявності сторонніх предметів, рідин, речовин або комах усередині виробу.
- Якщо з виробу вилучена маркувальна етикетка/табличка.
- Нормального зношення частин виробу внаслідок надмірної експлуатації. Рівномірне зношення деталей за відсутності заводських дефектів не надає право на їхню заміну по гарантії.
- Пошкоджень, викликаних стихійним лихом (пожежа, повінь тощо) або побутовими факторами (перевантаження, перепад напруги, вимкнення електроенергії тощо).

Гарантія не поширюється на лампи.

Найменування виробу:	
Модель:	
Дата продажу:	
Найменування продавця:	
Підпис продавця, печатка (штамп) продавця:	
Комплектність виробу перевірив/перевірила, претензій не маю, з умовами гарантійного обслуговування згоден/згодна:	Підпис покупця

Увага! Заповнювати цю таблицю не потрібно у разі наявності товарного або касового/фіiscalного або транспортного документа із зазначенням дати продажу або отримання виробу.

З усіх питань щодо гарантійного обслуговування на території України звертатись до уповноваженого сервісного центру: +380 97 972 66 15, shop@artiflame.ua.

РУССКИЙ

Примечание:

Это изделие подходит только для хорошо изолированных помещений или нерегулярного использования.

СОДЕРЖАНИЕ

Общая информация
Комплектация
Техническая информация
Правила безопасности
Установка
Управление
Уход и обслуживание
Утилизация
Устранение неисправностей
Декларация о соответствии
Информационный лист продукта
Гарантийные обязательства

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор электрического камин ArtiFlame – бытового электрического устройства предназначенного для обогрева помещения с функцией имитации пламени.

Соответствие стандартам качества, функциональность и дизайн устройства гарантируют Вам надежность и удобство в его использовании.

При условии квалифицированной установки и правильного использования устройство прослужит вам долгие годы.

Устройство встраивается в каминный портал, корпусную мебель, нишу стены, гипсокартонный модуль или другое специально подготовленное обрамление.

Пожалуйста, внимательно прочтайте инструкцию по эксплуатации перед установкой и первым применением устройства.

Храните инструкцию в доступном месте в течение всего срока использования устройства или для следующего владельца.

Примечания:

В тексте инструкции электрический камин встраиваемый с обогревом может иметь следующие названия: устройство, прибор, изделие, продукт, обогреватель, электрокамин, камин и т.д.

Производитель оставляет за собой право без предварительного уведомления изменять дизайн, конструкцию, комплектацию и технические характеристики устройства с целью улучшения его свойств.

В тексте, цифровых обозначениях и на рисунках инструкции возможны технические ошибки и опечатки.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Электрический камин встраиваемый с обогревом – 1 шт.

Пульт дистанционного управления – 1 шт.

Инструкция по эксплуатации с разделом по гарантийным обязательствам – 1 шт.

Винты – 4 шт.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Площадь обогрева: до 30 кв.м

Номинальное напряжение: 220-240 вольт

Номинальная частота: 50 герц

Номинальная потребляемая мощность: 1800 ватт

Класс защиты от поражения электрическим током: класс I

Дата изготовления: указана на устройстве

Срок службы: неограниченный

	AF18B	AF23S	AF23BS
Диагональ очага, дюймов	18	23	23
Масса нетто, кг	4,3	5,3	5,3
Габаритные размеры (ширина x высота x глубина), мм	487 x 445 x 130	614 x 445 x 130	614 x 445 x 130
Размеры монтажного проема (ширина x высота), мм	457 x 436	584 x 436	584 x 436

Внимание! При использовании устройства в помещении с низким уровнем фонового шума можно услышать звук работы механизма, который обеспечивает функционирование режима имитации пламени. Это нормально и не должно вызывать беспокойства.

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

Пользователь несет полную ответственность за квалифицированную установку устройства и за свою безопасность во время его эксплуатации.



ВНИМАНИЕ! Важная информация и полезные советы по эксплуатации устройства.

Соблюдайте стандартные правила безопасности, в частности указания, предостережения и предупреждения, приведенные в инструкции, для безопасной эксплуатации устройства и во избежание возгорания, поражения электрическим током или травмирования.

Устанавливайте и используйте устройство с соблюдением местных правил эксплуатации электрических сетей и других строительных норм.

Перед установкой и использованием устройства убедитесь, что напряжение питания, указанное на нем, соответствует напряжению электросети в помещении.

После установки устройства должен быть обеспечен свободный доступ к его штепсельной вилке.

Одновременное использование устройства в режиме обогрева с другими мощными электроприборами в одной электроцепи может привести к срабатыванию предохранителя в устройстве или в домашней электросети.

Используйте устройство в хорошо вентилируемом помещении.

После первого использования устройства в режиме обогрева может появиться слабый безвредный запах. Это связано с началом эксплуатации внутренних нагревательных элементов и не должно вызывать беспокойства, ведь такой запах быстро пройдет.

Устройство оборудовано функцией тепловой защиты. В случае перегрева устройство самостоятельно выключится, чтобы избежать его повреждения или риска возникновения пожара. После остывания устройства его можно снова включить.

Устройство предназначено только для обычного домашнего использования, не допускается использовать его в промышленных целях.

Неквалифицированная установка устройства может привести к возникновению значительной опасности. Если невозможно самостоятельно подключить устройство к электросети или возникли сомнения относительно исправности устройства, необходимо обратиться за помощью к квалифицированному электрику.

Устройство не содержит деталей, которые обслуживаются пользователем.

Не направляйте прямой поток горячего воздуха из устройства на растения и животных.

 **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ, которые следует соблюдать, чтобы избежать повреждения устройства.**

Не используйте устройство вне помещения.

Не включайте устройство сразу после перевозки или хранения на холоде. Перед включением выдержите его при комнатной температуре не менее 3-х часов, чтобы избежать повреждений из-за образования конденсата на внутренних частях устройства.

Для перемещения устройства используйте ручки, если они предусмотрены конструкцией.

Не включайте устройство в упаковке.

Устройство не предназначено для применения в ванных комнатах, прачечных и любых помещениях с повышенной влажностью. Никогда не размещайте устройство в местах, где существует риск его попадания в ванну или любую емкость с водой.

Не устанавливайте и не используйте устройство непосредственно под розеткой питания.

Не размещайте шнур питания под ковровым или любым другим покрытием, в проходах или другим способом, повышающим риск его повреждения. Размещайте шнур питания так, чтобы не споткнуться о него.

Всегда включайте устройство непосредственно в розетку питания, не используя шнур-удлинитель или адаптер.

Включайте устройство только в заземленную розетку питания.

Не используйте устройство со скрученным шнуром питания.

Во время эксплуатации устройства следите за тем, чтобы шнур питания не касался нагретых поверхностей.

Всегда отсоединяйте устройство от электросети, если оно не используется.

Чтобы полностью обесточить устройство, сначала выключите его с помощью элементов управления, а затем выньте штепсельную вилку из розетки питания.

Не используйте устройство для сушки одежды.

Не размещайте устройство рядом с отопительными приборами.

Не используйте устройство с автоматическим таймером или любым другим техническим средством, обеспечивающим автоматическое включение/выключение устройства или электроцепи, к которой оно подключено.

 **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ, которые необходимо тщательно соблюдать, чтобы избежать телесных повреждений.**

Используйте устройство исключительно по назначению и в соответствии с инструкцией. Использование устройства способом, не предусмотренным инструкцией, может привести к возгоранию, поражению электрическим током или травмированию, а также прекращение действия гарантии.

Запрещено использовать устройство детям, лицам с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лицам, не имеющим соответствующих знаний и опыта, если они не находятся под контролем ответственного за их безопасность, или их как следует не проинструктировали по использованию устройства.

Не оставляйте детей без присмотра возле включенного устройства.

Не позволяйте детям играть с устройством и упаковочными материалами.

Будьте особенно внимательны при использовании устройства в присутствии детей и людей с инвалидностью, а также когда оставляете его включенным без присмотра.

Не используйте устройство в незакрепленном положении. Устройство всегда должно быть надежно закреплено в каминном портале, корпусной мебели, нише стены, гипсокартонном модуле или другом специально подготовленном обрамлении.

Не допускайте попадания воды на устройство.

Не включайте устройство, если на любую его часть попала вода.

Если устройство упало в воду, немедленно выньте штепсельную вилку из розетки питания, не прикасаясь к устройству или воде.

Не прикасайтесь к включенному устройству мокрыми руками.

Устройство нагревается во время эксплуатации. Во избежание получения ожогов не касайтесь его горячих поверхностей.

Ни в коем случае не накрывайте включенное устройство.

Во избежание перегрева и возгорания никогда не закрывайте выпускную решетку, предназначенную для вентиляции устройства и оттока горячего воздуха от обогревателя.

Не устанавливайте устройство на мягких поверхностях (кроватях, диванах, коврах и т.д.) с ограниченной циркуляцией воздуха.

Не допускайте попадания посторонних предметов внутрь устройства, в вентиляционные решетки и отверстия.

Легковоспламеняющиеся предметы (мебель, подушки, постель, бумага, одежда, шторы и т. п.) держите на расстоянии не менее 1-го метра от переднего края устройства. Избегайте размещения таких предметов сзади и с обеих сторон от устройства.

Внутри устройства имеются раскаленные и искрящие части. Не используйте и не храните вблизи устройства нефтепродукты, краски, аэрозоли и другие легковоспламеняющиеся вещества и материалы.

Перед перемещением выключите устройство и дайте ему остить.

Вынимая штепсельную вилку из розетки питания, не тяните за шнур – держитесь за саму вилку.

Не разбирайте и не изменяйте конструкцию устройства.

Не используйте устройство с поврежденным шнуром питания, штепсельной вилкой, после падения или при нарушениях в работе.

В случае появления из устройства дыма, искрения, сильного запаха горелой изоляции, немедленно прекратите его использование и вытащите штепсельную вилку из розетки питания.

В случае поломки или повреждения устройства не пытайтесь ремонтировать его самостоятельно. Обратитесь к квалифицированному электрику для проверки исправности устройства, электрической и механической настройки устройства.

УСТАНОВКА



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Будьте осторожны с острыми краями и углами устройства.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Установливайте устройство вдвоем, чтобы избежать травм и повреждений.

Устройство следует использовать, встроив в обрамление соответствующего размера (каминный портал, корпусную мебель, нишу стены, гипсокартонный модуль и т.д.).

Для обеспечения надлежащей вентиляции сделайте зазор не менее 50 мм сзади устройства, создав воздушный слой между устройством и элементами обрамления.

Не рекомендуется устанавливать устройство вблизи сильных источников света, чтобы не ухудшить качество эффектов режима имитации пламени.

Осторожно достаньте устройство из упаковки. Сохраните упаковку, чтобы при необходимости использовать ее в дальнейшем для безопасной транспортировки устройства.

Перед окончательной установкой устройства выполните пробное включение, при этом используя соответствующую розетку питания.

Устройство устанавливается в обрамление изнутри. Вставьте устройство с задней части обрамления и осторожно сдвиньте его, чтобы рамка каминя встала в проем. Не пытайтесь устанавливать устройство с передней части обрамления – оно не станет в проем.

Выровняйте и закрепите устройство в обрамлении с помощью винтов, вкручивая их через имеющиеся на крепежных планках отверстия.

Для обеспечения безопасности устройство должно быть надежно установлено и закреплено в обрамлении так, чтобы оно не двигалось во время использования.

УПРАВЛЕНИЕ

Перед использованием устройства убедитесь, что выключатель питания на задней панели находится в положении "I". Для отключения устройства установите переключатель питания в положение "O".



Управление устройством осуществляется как с кнопочной панели, так и с пульта дистанционного управления.

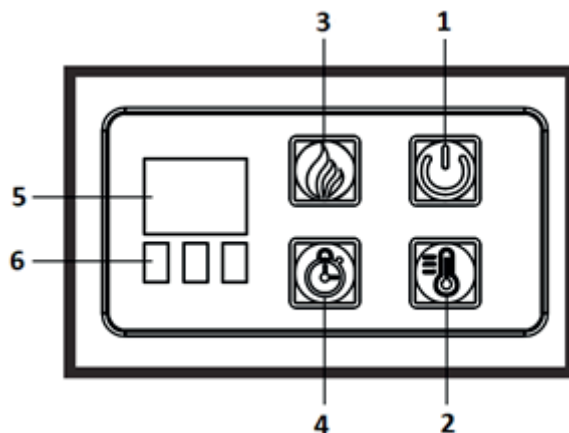
Примечание:

Устройство не предназначено для использования только в режиме обогрева без эффектов режима имитации пламени.

Панель управления

Панель управления расположена в верхнем правом углу передней части устройства. Элементы панели управления:

- кнопка включения/выключения (1),
- кнопка режима обогрева (2),
- кнопка режима имитации пламени (3),
- кнопка таймера (4),
- цифровой дисплей (5),
- индикатор функций (6).



Управление включением/выключением устройства (1)

Чтобы включить или выключить устройство, нажмите кнопку включения/выключения. Нажмите кнопку включения/выключения один раз, чтобы включить устройство. Нажмите кнопку включения/выключения еще раз, чтобы выключить устройство.

Управление режимом обогрева (2)

Режим обогрева включается или выключается кнопкой режима обогрева.

По умолчанию температура обогрева установлена на 22°C по Цельсию (72°F по Фаренгейту).

Чтобы войти в режим установки температуры, при включенном режиме обогрева нажмите и удерживайте кнопку режима обогрева в течение пяти секунд. Нажимая кнопку режима обогрева, установите желаемую температуру в помещении от 17°C до 27°C по Цельсию (от 62°F до 82°F по Фаренгейту) или "ON" для непрерывного обогрева. Режим обогрева автоматически выключится, когда температура в помещении достигнет установленного значения. Убедитесь, что устанавливаемая температура режима обогрева превышает температуру в помещении, иначе режим обогрева может не включиться или будет работать некорректно.

Чтобы изменить шкалу отображения температуры Цельсия (C) и Фаренгейта (F), при включенном режиме обогрева осторожно нажмите и удерживайте кнопку включения/выключения в течение пяти секунд.

Устройство имеет функцию обнаружения открытого окна. Если в течение 30 минут температура в помещении уменьшится на 3 градуса ниже установленного значения, устройство прекратит подачу тепла, а на цифровом дисплее отобразится "00" и начнет мигать. Чтобы прекратить мигание дисплея, выключите устройство.

Примечание:

После выключения режима обогрева вентилятор обогревателя может работать в течение некоторого времени для охлаждения внутренних элементов устройства.

Регулировка пламени (3)

Нажмите кнопку режима имитации пламени, чтобы установить яркость пламени: L3 – L2 – L1 (L3 – ярче, L1 – тусклее) – пламя выключено (только при работе в режиме пламени, без нагрева).

Функция таймера (4)

Устройство оснащено таймером самостоятельного выключения с интервалами времени от 30 минут до 6 часов.

Последовательно нажимая кнопку таймера, выберите интервал времени от 30 минут до 6 часов: 30 – 1H – 2H – 3H – 4H – 5H – 6H – таймер выключен.

Цифровой дисплей и индикатор функций

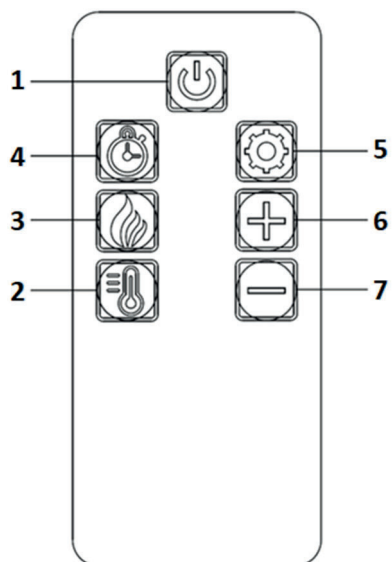
На цифровом дисплее и индикаторе функций отображается информация о выбранных настройках.

Пульт дистанционного управления

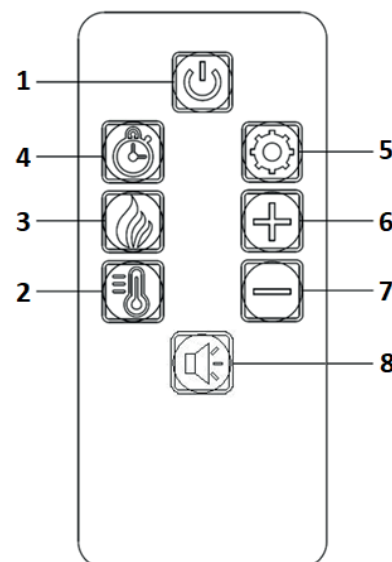
Управление устройством с помощью пульта дистанционного управления осуществляется так же как и с помощью кнопок панели управления, расположенной на передней части устройства. Чтобы узнать больше об управлении устройством с помощью кнопок панели управления, просмотрите раздел "Управление" инструкции.

Элементы пульта дистанционного управления:

- кнопка включения/выключения (1),
- кнопка режима обогрева (2),
- кнопка режима имитации пламени (3),
- кнопка таймера (4),
- кнопки недельного таймера (5, 6, 7),
- кнопка имитации звука горения дров (8) (AF23S / AF23BS).



AF18B



AF23S / AF23BS

Управление функцией недельного таймера (5, 6, 7)

Функция недельного таймера дает возможность настроить автоматическое включение/выключение устройства в режиме обогрева с заданной температурой в пределах заданного интервала времени в течение 7 дней (1d – 2d – 3d – 4d – 5d – 6d – 7d).

Нажмите кнопку (5) на пульте дистанционного управления, чтобы активировать функцию недельного таймера и с помощью кнопок (6) и (7) установите текущее время от 0 до 23 часов.

Нажмите кнопку (5), чтобы установить параметры для 1-го дня. На цифровом дисплее будет отображаться "1d".

Нажмите кнопку (5) и с помощью кнопок (6) и (7) установите время включения устройства от 0 до 23 часов.

Нажмите кнопку (5) и с помощью кнопок (6) и (7) установите время выключения устройства от 0 до 23 часов.

Нажмите кнопку (5) и с помощью кнопок (6) и (7) установите температуру обогрева от 17°C до 27°C по Цельсию (от 62°F до 82°F по Фаренгейту), "ON" для непрерывного нагрева, "OF", если обогрев не требуется для выбранного интервала времени.

На один день можно установить два интервала времени.

Аналогично установите интервал времени и температуру обогрева для остальных дней.

Если не нажимать кнопки функции недельного таймера более пяти секунд, то произойдет выход из режима настройки функции недельного таймера и подтверждение предыдущих настроек.

Чтобы просмотреть настройки функции недельного таймера, последовательно нажимайте кнопку (5) для отображения каждой настройки; чтобы изменить настройки функции недельного таймера, используйте кнопки (6) и (7).

После того как функция недельного таймера полностью отработает недельный цикл, она автоматически выключится.

Чтобы деактивировать функцию недельного таймера вручную, отсоедините устройство от розетки и включите его снова.

Управление функцией имитации звука горения дров (8) (AF23S / AF23BS)

Нажмите кнопку (8) на пульте дистанционного управления, чтобы включить/выключить имитацию звука горения дров.

Для улучшения работы пульта дистанционного управления наводите его на переднюю часть устройства. Избегайте попадания прямых солнечных лучей на модуль инфракрасного приемника на панели управления.

Не нажмайтe на кнопки пульта дистанционного управления слишком сильно или часто. Дайте немного времени, чтобы устройство выполнило команду.

Будьте осторожны с пультом дистанционного управления. Не бросайте его, не наступайте на него и следите за тем, чтобы на пульт дистанционного управления не попадала влага.

Пульт дистанционного управления поставляется с батарейкой. Код батарейки – CR2025 3V.

Перед первым использованием пульта дистанционного управления снимите изоляционную пленку с батарейки.

Вставляя батарейку, следите, чтобы полярность батарейки соответствовала отметкам внутри отсека для батарейки пульта дистанционного управления.

Извлеките батарейку из пульта дистанционного управления, если не собираетесь использовать его в течение длительного времени.

Вовремя заменяйте батарейку в пульте дистанционного управления.

Старайтесь не использовать аккумуляторные батарейки.

УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Перед чисткой всегда отсоединяйте устройство от электросети. Сначала выключите устройство с помощью элементов управления, а затем выньте штепсельную вилку из розетки питания.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Не используйте устройство, если какая-либо его часть была под водой. Немедленно обратитесь к квалифицированному специалисту для проверки исправности устройства.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Перед чисткой устройства убедитесь, что оно полностью остыло.

Моторы вентилятора обогрева и механизма, обеспечивающего работу режима имитации пламени, предварительно смазаны для длительного использования и не требуют дополнительной смазки или технического обслуживания.

Чтобы убрать скопления пыли, пуха, насекомых и т.д. и очистить выпускную решетку вентилятора обогревателя используйте мягкие щетки или насадки для пылесоса.

Для вытираания пыли используйте мягкую чистую тряпку, чтобы не поцарапать поверхность устройства.

Для чистки поверхности устройства используйте влажную тряпку (не мокрую). Не используйте бытовые абразивные чистящие средства, так как они повредят поверхность устройства.

Для чистки стеклянной панели устройства используйте неабразивную влажную тряпку (не мокрую) и при необходимости жидкый очиститель или жидкое мыло. Не используйте чистящие порошки или другие средства с абразивными веществами, так как они поцарапают стеклянную панель устройства.

Никогда не используйте устройство с поврежденной или треснувшей стеклянной панелью.

Не ударяйте и не бросайте стеклянную панель устройства.

Перед подключением устройства к электросети убедитесь, что оно полностью высохло.

Если устройство не используется, отсоедините шнур питания от розетки, чтобы предотвратить повреждение устройства или случайное отсоединение шнура питания.

УТИЛИЗАЦИЯ



Материалы упаковки устройства поддаются переработке для повторного использования. Пожалуйста, не выбрасывайте упаковочные материалы вместе с бытовым мусором, сдайте их в соответствующий пункт сбора вторсырья.



После окончания срока службы устройство должно быть утилизировано. Устройство содержит ценные материалы, которые могут быть использованы повторно. Пожалуйста, не выбрасывайте устройство вместе с бытовым мусором, сдайте его в соответствующий пункт сбора старого электрооборудования.

Пожалуйста, не выбрасывайте использованные батарейки из пульта дистанционного управления вместе с бытовым мусором, сдайте их в соответствующий пункт сбора использованных элементов питания.

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Проблема	Решение
Устройство не включается.	Проверьте, подключено ли устройство к электросети. Нажмите кнопку включения/выключения на панели управления.
Индикатор показывает, что устройство включено, но пламя отсутствует.	Откройте заднюю панель и проверьте, не выпал ли шпиндель пламени из мотора механизма, который обеспечивает работу режима имитации пламени.
В режиме обогрева не подается теплый воздух.	Убедитесь, что установленная температура режима обогрева превышает температуру в помещении. Несколько раз включите/выключите кнопку режима обогрева, чтобы убедиться, что режим обогрева включен.
Режим обогрева не работает.	Выключите все режимы работы устройства и отсоедините устройство от электросети на 5 минут. Через 5 минут подключите устройство к электросети и используйте как обычно.
На цифровом дисплее отображается ошибка "E3".	Отключите устройство от электросети на 5 минут. Через 5 минут подключите устройство к электросети и используйте как обычно.
Пульт дистанционного управления не работает.	Снимите изоляционную пленку с батарейки. / Поднесите пульт дистанционного управления ближе к устройству. / Замените батарейку в пульте дистанционного управления.

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Данное устройство соответствует следующим европейским директивам: 2014/35/EU (LVD), 2014/30/EU (EMC), 2009/125/EC (ERP), 2011/65/EU (RoHS).

ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТ ПРОДУКТА

Идентификатор(ы) модели: AF18B, AF23S, AF23BS					
Показатель	Символ	Значение	Единица измерения	Показатель	Единица измерения
Теплоотдача				Тип потребления тепла, только для электрических аккумуляционных местных обогревателей	
Номинальная тепловая мощность	P_{nom}	2,0	кВт	ручное управление зарядом тепла, со встроенным термостатом	н/д
Минимальная тепловая мощность (ориентировочная)	P_{min}	н/д	кВт	ручное управление зарядом тепла с получением информации о температуре в помещении и/или температуре наружного воздуха	н/д
Максимальная непрерывная тепловая мощность	$P_{max,c}$	2,0	кВт	электронное управление зарядом тепла с получением информации о температуре в помещении и/или температуре наружного воздуха	н/д
Вспомогательное потребление электроэнергии				вентиляторная теплоотдача	н/д
При номинальной тепловой мощности	el_{max}	н/д	кВт	Тип теплоотдачи/тип терморегулятора	
При минимальной тепловой мощности	el_{min}	н/д	кВт	одноуровневый обогрев, без терморегулятора	[нет]
В режиме ожидания	el_{SB}	0,35	Вт	два или более ручных уровня, без терморегулятора	[нет]
				с механическим терmostатическим терморегулятором	[нет]
				с электронным терморегулятором	[нет]
				с электронным терморегулятором и суточным таймером	[нет]
				с электронным терморегулятором и недельным таймером	[да]
Другие варианты управления				Другие варианты управления	
				терморегулятор с детектором присутствия	[нет]
				терморегулятор с детектором открытых окон	[да]
				с опцией дистанционного управления	[нет]
				с адаптивным управлением запуска	[нет]
				с ограничением времени работы	[нет]
				с сенсором температуры	[нет]
Контактные данные	ARTIFLAME Sp. z o.o., al. Tadeusza Rejtana 53A/203, 35-326 Rzeszów, Польша				

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

При покупке или получении изделия проверяйте его целостность, комплектность и исправность, а также наличие инструкции по эксплуатации.

Условия гарантийного обслуживания

Гарантийный срок эксплуатации изделия составляет 12 (двенадцать) месяцев от даты продажи или получения при наличии товарного или кассового/фискального или транспортного документа с указанием даты продажи или получения изделия. Покупатель имеет право на гарантийный ремонт изделия в течение гарантийного срока, если оно вышло из строя из-за дефектов материалов или производства. Указанный выше гарантийный срок распространяется только на изделия, используемые в личных, семейных или домашних целях, не связанных с предпринимательской деятельностью.

Покупатель теряет право на гарантийный ремонт в случае:

- Нарушение правил установки и использования, приведенных в инструкции по эксплуатации.
- Использование изделия не по назначению.
- Неправильного подключения изделия к электросети.
- Если неисправности изделия вызваны неправильным хранением или механическими повреждениями во время транспортировки или использования.
- Если изделие имеет сильное загрязнение как внутреннее, так и внешнее, ржавчину.
- Если изделие имеет следы самостоятельного вскрытия/ремонта или подвергалось конструктивным изменениям.
- Если использование прибора продолжалось после появления неисправности и не было прекращено.
- Наличия посторонних предметов, жидкостей, веществ или насекомых внутри изделия.
- Если с изделия удалена маркировочная этикетка/табличка.
- Нормального износа частей изделия вследствие чрезмерной эксплуатации. Равномерный износ деталей по отсутствию заводских дефектов не дает право на их замену по гарантии.
- Повреждений, вызванных стихийным бедствием (пожар, наводнение и т.д.) или бытовыми факторами (перегрузка, перепад напряжения, отключение электроэнергии и т.д.).

Гарантия не распространяется на лампы.

Наименование изделия:	
Модель:	
Дата продажи:	
Наименование продавца:	
Подпись продавца, печать (штамп) продавца:	
Комплектность изделия проверил/проверила, претензий не имею, с условиями гарантийного обслуживания согласен/согласна:	Подпись покупателя

Заполнять эту таблицу не нужно в случае наличия товарного или кассового/фискального либо транспортного документа с указанием даты продажи или получения изделия.