

Infrared Panel Heater

PL Panel grzewczy na podczerwień

DE Infrarot-Heizpanel

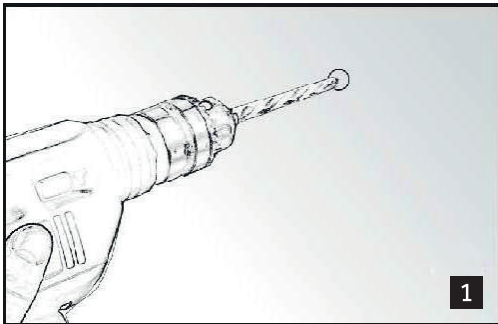
CZ Infračervené topení

HU Infrapanel

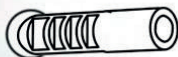
RO Panou radiant cu infraroșu



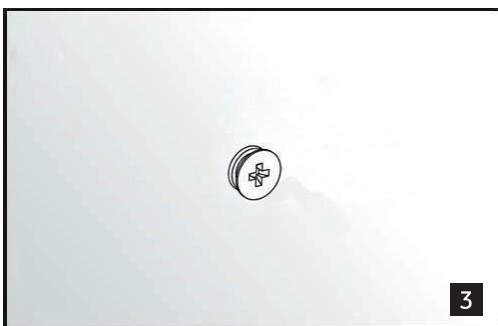
I



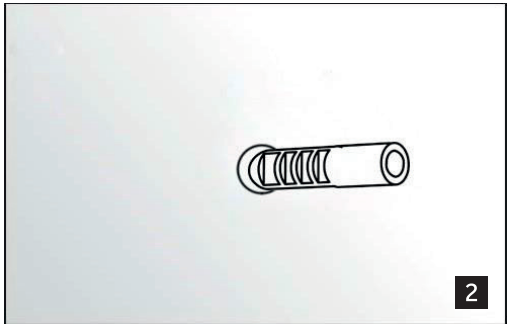
1



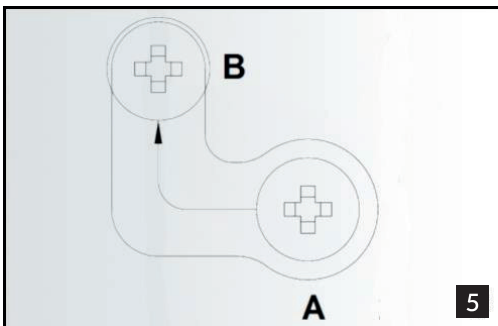
2



3

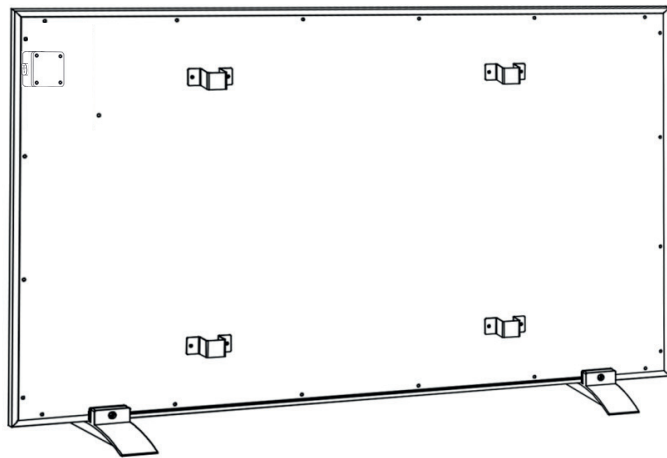


4

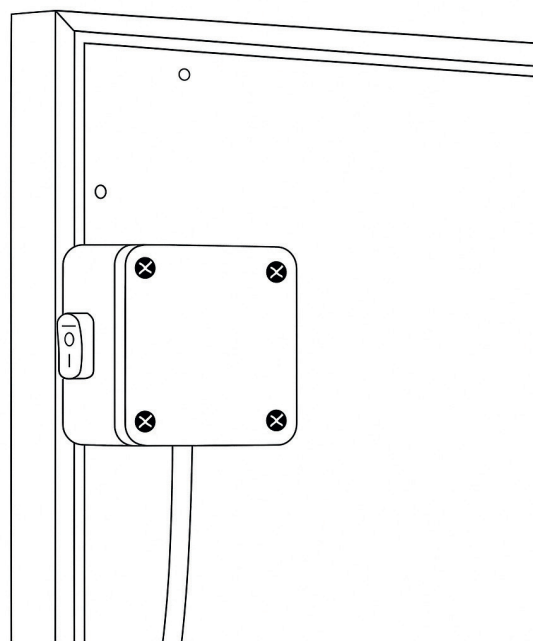


5

II



III



Thank you for choosing a product by Berdsen. This manual contains important information regarding the safe use, operation and disposal of the device. Please read the manual before using the product and keep it for future reference. The product is RoHS compliant – it contains no hazardous substances. It also complies with EN 60335-1 and EN 60335-2-30 standards.

⚠ WARNINGS!

⚠ DANGER – RISK OF ELECTRIC SHOCK

- Do not use the device in damp or wet areas (bathrooms, laundry rooms, near swimming pools).
- Do not touch the device, plug or power cord with wet hands.
- In case of splashing, unplug the device immediately.

⚠ WARNING – RISK OF FIRE

- Do not cover the device or place any objects on it.
- Keep at least 1 meter of clearance from furniture, curtains, clothing and other flammable materials.
- Do not use the device near flammable substances (e.g. paint, fuel).
- Do not block the ventilation openings or the space behind the unit.

⚠ WARNING – RISK OF BURNS

- Do not touch the housing during operation – the surface may become very hot.
- Use caution when children or persons with reduced heat sensitivity are present.

⚠ WARNING – DO NOT LEAVE THE DEVICE UNATTENDED

- Do not leave the heater unattended – also applies when operated via remote control.

⚠ WARNING – RISK OF ELECTRICAL INSTALLATION DAMAGE

- Do not use the device with a damaged cord, plug or socket.
- If the plug feels loose or gets hot, consult a qualified electrician.
- Do not install the heater directly under a power outlet.
- Avoid overloading the electrical circuit.

⚠ CAUTION – RISK OF DEVICE DAMAGE

- Do not route the power cord under carpets, furniture or in areas prone to damage.
- Do not install the heater on the floor unless explicitly allowed by the manufacturer.
- Do not use the device in dusty environments (e.g. workshops, garages).

⚠ WARNING – INDOOR USE ONLY

- The device is intended for indoor use only. Do not use it outdoors.

ⓘ IMPORTANT – OPERATING INFORMATION

- Remove any protective films from the panel and the rear housing before use.
- Remove all packaging materials from areas accessible to children.
- Use the device only as described in this manual.
- Disconnect the device from the power supply after use or before cleaning.
- Mild warming of the plug during operation is normal.

PACKAGE CONTENTS

1. Heater – 1 pc
2. Feet – 2 pcs
3. Wall mounting accessories:
 - Expansion plugs – 4 pcs
 - Screws – 4 pcs
4. User manual – 1 pc

INSTALLATION INSTRUCTIONS

After unpacking the product, choose your preferred installation method and follow the appropriate instructions below.

WALL MOUNTING (FIG. I)

1. Mark the positions of four holes to be drilled in the wall. Then drill the holes using a drill and suitable bit (fig. 1). Make sure the spacing matches the holes in the mounting brackets on the back of the heater.
 2. Insert the plastic wall plugs into the holes (fig. 2).
 3. Insert the mounting screws into the wall plugs (fig. 3).
 4. Lift the heater and align the four bracket holes at the back of the device with the screws in the wall (fig. 4).
 5. Gently slide the heater down so the screws move from position A to position B, locking the device in place (fig. 5).
 6. Make sure the bottom edge of the heater is at least 20 cm above the floor after installation.
- Important:** Mount only on a stable and durable surface. Use plugs and screws suitable for the wall type (e.g. concrete, brick, drywall).

FREE-STANDING INSTALLATION (FIG. II)

1. Remove the two support feet from the package.
2. Insert the heater into the slots of the feet so that the screw side faces the rear of the heater.
3. Secure the screws with a screwdriver.

Note: Always place the device on a flat, level and stable surface.

Warning: Do not use the device in free-standing mode in areas where it may be tipped over, or where children or pets are present without supervision.

OPERATION (FIG. III)

1. Check if the heater is undamaged.
2. Insert the plug into a power socket.
3. Press the power switch to position "I" to start the device.
4. After use, press the power switch to position "0" to turn off the device. Then unplug it from the socket.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Model number	BD-980	BD-982
Power	220–240V~ 50–60Hz, 600W	220–240V~ 50–60Hz, 720W
Product size	100 × 3.8 × 60 cm (panel thickness 1.2 cm)	120 × 3.8 × 60 cm (panel thickness 1.2 cm)
N.W./G.W.	4.6 / 6.9 kg	5.3 / 8.3 kg
Heating element	Carbon crystal	
Installation	Wall mounting + free standing	
Material	PET + PP + Aluminum + Steel	
Usage	Indoor only	
Certificates	CE / EMC / RED / GS / ErP / RoHS	
Function	1. With on/off power switch 2. Two built-in thermostats for overheat protection	



INFORMATION FOR USERS ON HOW TO DEAL WITH WASTE ELECTRICAL AND ELECTRONIC EQUIPMENT.

If the device, packaging, instruction manual and the like are marked with the symbol of a crossed-out wheeled waste container, it means that the device is subject to separate waste collection in accordance with Directive 2012/19/EU of the European Parliament and of the Council. The used device should not be disposed of with other household waste and should not be treated as municipal waste. By disposing of electro-waste in the container you pose a threat to the environment. Take the used device to a separate collection point for electrical and electronic equipment organized by the public administration. By segregating and submitting used electrical and electronic equipment for processing, recovery, recycling and disposal, you protect the environment from pollution and contamination, contribute to reducing the use of natural resources and lowering the cost of producing new equipment. Proper disposal and scrapping helps eliminate the adverse effects of scrapped products on the environment and human health. For details on the recyclability of this product, please contact your local municipality, city cleaning services or the store where you purchased the product.

PL INSTRUKCJA OBSŁUGI

Dziękujemy za wybór produktu marki Berdsen. Instrukcja zawiera ważne wskazówki dotyczące bezpieczeństwa, użytkowania oraz utylizacji urządzenia. Przed przystąpieniem do użytkowania produktu należy zapoznać się z instrukcją oraz zachować ją do wglądu w przyszłość. Produkt jest zgodny z RoHS – nie zawiera niebezpiecznych substancji. Jest także zgodny z normą EN 60335-1 oraz EN 60335-2-30.

⚠ OSTRZEŻENIA!

⚠ NIEBEZPIECZEŃSTWO – RYZYKO PORAŻENIA PRĄDEM

- Nie używaj urządzenia w wilgotnych pomieszczeniach (łazienki, pralnie, okolice basenów).
- Nie dotykaj urządzenia, przewodu ani wtyczki mokrymi rękoma.
- W przypadku zachlapania natychmiast odłącz urządzenie z gniazdką.

⚠ OSTRZEŻENIE – RYZYKO POŻARU

- Nie przykrywaj urządzenia ani nie umieszczaj na nim żadnych przedmiotów.
- Zachowaj odstęp minimum 1 metra od mebli, zasłon, ubrań i innych materiałów łatwopalnych.
- Nie używaj urządzenia w pobliżu materiałów łatwopalnych (np. farby, paliwa).
- Nie blokuj otworów wentylacyjnych ani przestrzeni za urządzeniem.

⚠ OSTRZEŻENIE – RYZYKO POPARZENIA

- Nie dotykaj obudowy podczas pracy – powierzchnia może być bardzo gorąca.
- Zachowaj ostrożność w obecności dzieci i osób o obniżonej wrażliwości na ciepło.

⚠ OSTRZEŻENIE – NADZORUJ URZĄDZENIE PODCZAS PRACY

- Nie zostawiaj urządzenia bez nadzoru – również podczas zdalnego sterowania.

⚠ OSTRZEŻENIE – RYZYKO USZKODZENIA INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ

- Nie używaj urządzenia z uszkodzonym przewodem, wtyczką lub gniazdkiem.
- W przypadku luzu lub nagrzewania się wtyczki, skontaktuj się z elektrykiem.
- Nie instaluj promiennika bezpośrednio pod gniazdkiem.
- Unikaj przeciążania obwodu elektrycznego.

⚠ UWAGA – RYZYKO USZKODZENIA URZĄDZENIA

- Nie prowadź przewodu pod dywanami, meblami ani w miejscach narażonych na uszkodzenie.
- Nie montuj urządzenia na podłodze, jeśli producent nie dopuszcza takiego montażu.
- Nie używaj urządzenia w zapylonym środowisku (np. warsztaty, garaże).

⚠ UWAGA – UŻYTKOWANIE WEWNĄTRZ POMIESZCZEŃ

- Urządzenie przeznaczone jest wyłącznie do użytku wewnętrznego. Nie używaj go na zewnętrz.

ⓘ WAŻNE – INFORMACJE EKSPOLOATACYJNE

- Przed uruchomieniem usuń folie zabezpieczające z panelu oraz tylnej obudowy promiennika.
- Po rozpakowaniu usuń wszystkie materiały opakowaniowe z miejsc dostępnych dzieciom.
- Używaj urządzenia zgodnie z przeznaczeniem opisany w instrukcji.
- Odłącz urządzenie od zasilania po zakończeniu pracy lub przed czyszczeniem.
- Umiarkowane nagrzewanie się wtyczki podczas pracy jest normalne.

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

1. Grzejnik – 1 szt.
2. Nóżki – 2 szt.
3. Akcesoria do montażu ściennego:
 - Kołki rozporowe – 4 szt.
 - Śruby – 4 szt.
4. Instrukcja obsługi – 1 szt.

INSTRUKCJA MONTAŻU

Po rozpakowaniu produktu wybierz preferowaną metodę instalacji i postępuj zgodnie z odpowiednią instrukcją poniżej.

MONTAŻ NA ŚCIANIE (RYS. I)

1. Zaznacz miejsca czterech otworów, które należy wywiercić w ścianie, a następnie wykonaj otwory za pomocą wiertarki i odpowiedniego wiertła (rys. 1). Upewnij się, że odległości między otworami odpowiadają rozstawowi otworów w uchwytnach z tyłu grzejnika.
2. Włóż plastikowe kołki rozporowe w przygotowane otwory (rys. 2).
3. Wkręć śruby montażowe do plastikowych kołków (rys. 3).
4. Unieś grzejnik i dopasuj cztery otwory montażowe w uchwytnach z tyłu urządzenia do wystających śrub na ścianie (rys. 4).
5. Delikatnie przesuń grzejnik w dół, tak aby śruby przeszły z pozycji A do pozycji B i tym samym zablokowały urządzenie (rys. 5).
6. Upewnij się, że po montażu dolna krawędź grzejnika znajduje się co najmniej 20 cm nad podłogą.

Ważne: Montuj wyłącznie na stabilnej i wytrzymalej powierzchni. Użyj kołków i śrub odpowiednich do rodzaju ściany (np. beton, cegła, płyta gipsowo-kartonowa).

MONTAŻ WOLNSTOJĄCY (RYS. II)

1. Wyjmij z opakowania dwie nóżki montażowe.
2. Wsuń grzejnik w gniazda nóżek tak, aby strona ze śrubą znajdowała się po tej samej stronie co tylna obudowa urządzenia.
3. Dokręć śruby montażowe za pomocą śrubokręta.

Uwaga: Urządzenie ustawiaj wyłącznie na płaskiej, poziomej i stabilnej powierzchni.

Ostrzeżenie: Nie używaj urządzenia w konfiguracji wolnostojącej w miejscach narażonych na przewrócenie ani tam, gdzie przebywają dzieci lub zwierzęta bez nadzoru.

OBSŁUGA (RYS. III)

1. Sprawdź, czy grzejnik nie jest uszkodzony.
2. Podłącz wtyczkę do gniazdka sieciowego.
3. Naciśnij przycisk zasilania w pozycję „1”, aby uruchomić urządzenie.
4. Po zakończeniu użytkowania naciśnij przycisk zasilania w pozycję „0”, aby wyłączyć urządzenie. Następnie odłącz wtyczkę z gniazdka.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Model	BD-980	BD-982
Zasilanie	220–240V~ 50–60Hz, 600W	220–240V~ 50–60Hz, 720W
Wymiary produktu	100 × 3.8 × 60 cm (grubość panelu 1.2 cm)	120 × 3.8 × 60 cm (grubość panelu 1.2 cm)
Waga netto / brutto	4.6 / 6.9 kg	5.3 / 8.3 kg
Element grzewczy	Krystaliczny węgiel	
Montaż	Montaż na ścianie + wersja wolnostojąca	
Materiał	PET + PP + Aluminium + Stal	
Zastosowanie	Tylko do użytku wewnętrznego	
Certyfikaty	CE / EMC / RED / GS / ErP / RoHS	
Funkcje	1. Przelącznik zasilania on/off 2. Dwa wbudowane termostaty chroniące przed przegrzaniem	



INFORMACJA DLA UŻYTKOWNIKÓW O SPOSOBIE POSTĘPOWANIA ZE ZUŻYTYM SPRZĘTEM ELEKTRYCZNYM I ELEKTRONICZNYM.

Jeżeli urządzenie, opakowanie, instrukcja obsługi i tym podobne zostały opatrzone symbolem przekreślonego kołowego kontenera na odpady, oznacza to, że urządzenie podlega selektywnej zbiórce odpadów zgodnie z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2012/19/EU. Zużytego urządzenia nie należy wyrzucać wraz z pozostałymi odpadami gospodarstwa domowego i nie należy traktować go jako odpad komunalny. Wyrzucając elektrośmieci do kontenera stwarzasz zagrożenie dla środowiska. Zużyté urządzenie należy dostarczyć do punktu zbiórki selektywnej sprzętu elektrycznego i elektronicznego zorganizowanego przez administrację publiczną. Segregując i przekazując do przetworzenia, odzysku, recyklingu oraz utylizacji użyte urządzenia elektryczne i elektroniczne chronisz środowisko przed zanieczyszczeniem i skażeniem, przyczyniasz się do zmniejszenia stopnia wykorzystania zasobów naturalnych oraz obniżenia kosztów produkcji nowych urządzeń. Właściwa utylizacja i złomowanie pomaga eliminować niekorzystny wpływ złomowanych produktów na środowisko naturalne oraz zdrowie człowieka. Aby uzyskać szczegółowe informacje dotyczące możliwości ponownego przetworzenia niniejszego produktu, należy skontaktować się z miejscowym urzędem miasta, służbami oczyszczania miasta lub sklepem, w którym zakupiono produkt.

DE BEDIENUNGSANLEITUNG

Vielen Dank, dass Sie sich für ein Produkt der Marke Berdsen entschieden haben. Diese Anleitung enthält wichtige Hinweise zur Sicherheit, Verwendung und Entsorgung des Geräts. Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät benutzen, und bewahren Sie sie für die Zukunft auf. Dieses Produkt ist RoHS-konform – es enthält keine gefährlichen Substanzen. Es entspricht außerdem den Normen EN 60335-1 und EN 60335-2-30.

⚠ WARNHINWEISE!

⚠ GEFAHR – STROMSCHLAGRISIKO

- Verwenden Sie das Gerät nicht in feuchten Räumen (z. B. Badezimmer, Waschküche, in der Nähe von Schwimmbädern).
- Berühren Sie das Gerät, das Kabel oder den Stecker nicht mit nassen Händen.
- Trennen Sie das Gerät bei Kontakt mit Wasser sofort vom Stromnetz.

⚠ WARNUNG – BRANDGEFAHR

- Decken Sie das Gerät nicht ab und platzieren Sie keine Gegenstände darauf.
- Halten Sie einen Abstand von mindestens 1 Meter zu Möbeln, Vorhängen, Kleidung und anderen brennbaren Materialien ein.
- Betreiben Sie das Gerät nicht in der Nähe von entflammhbaren Stoffen (z. B. Farben, Kraftstoffe).
- Versperren Sie nicht die Lüftungsöffnungen oder den Raum hinter dem Gerät.

⚠ WARNUNG – VERBRENNUNGSGEFAHR

- Berühren Sie das Gehäuse während des Betriebs nicht – die Oberfläche kann sehr heiß werden.
- Seien Sie besonders vorsichtig in der Nähe von Kindern und Personen mit eingeschränkter Wärmewahrnehmung.

⚠ WARNUNG – GERÄT WÄHREND DES BETRIEBS NICHT UNBEAUFSICHTIGT LASSEN

- Lassen Sie das Gerät nicht unbeaufsichtigt – dies gilt auch bei Fernsteuerung (z. B. mit Fernbedienung).

⚠ WARNUNG – RISIKO EINER BESCHÄDIGUNG DER ELEKTRISCHEN ANLAGE

- Betreiben Sie das Gerät nicht mit einem beschädigten Kabel, Stecker oder einer Steckdose.
- Falls der Stecker locker ist oder sich übermäßig erhitzt, wenden Sie sich an einen qualifizierten Elektriker.
- Montieren Sie das Heizerät nicht direkt unter einer Steckdose.
- Vermeiden Sie eine Überlastung des Stromkreises.

⚠ ACHTUNG – RISIKO EINER BESCHÄDIGUNG DES GERÄTS

- Führen Sie das Kabel nicht unter Teppichen, Möbeln oder an Stellen, an denen es beschädigt werden könnte.
- Platzieren Sie das Gerät nicht auf dem Boden, es sei denn, der Hersteller erlaubt dies ausdrücklich.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in staubigen Umgebungen (z. B. Werkstätten, Garagen).

⚠ WARNUNG – NUR FÜR DEN INNENBEREICH

- Das Gerät ist ausschließlich für die Verwendung in Innenräumen vorgesehen. Verwenden Sie es nicht im Freien.

WICHTIG – BETRIEBSHINWEISE

- Entfernen Sie vor der Inbetriebnahme alle Schutzfolien vom Heizgerät und seiner Rückseite.
- Entfernen Sie nach dem Auspacken alle Verpackungsmaterialien aus Bereichen, die für Kinder zugänglich sind.
- Nutzen Sie das Gerät ausschließlich bestimmungsgemäß, wie in dieser Anleitung beschrieben.
- Trennen Sie das Gerät nach Gebrauch oder vor der Reinigung vom Stromnetz.
- Eine leichte Erwärmung des Steckers während des Betriebs ist normal.

LIEFERUMFANG

1. Heizgerät – 1 Stück
2. Standfüße – 2 Stück
3. Zubehör für Wandmontage:
 - Dübel – 4 Stück
 - Schrauben – 4 Stück
4. Bedienungsanleitung – 1 Stück

MONTAGEANLEITUNG

Entnehmen Sie das Produkt aus der Verpackung, wählen Sie die gewünschte Montageart und befolgen Sie die entsprechenden Anweisungen unten.

WANDMONTAGE (ABB. I)

1. Markieren Sie die Positionen für vier Bohrlöcher an der Wand und bohren Sie die Löcher mit einer Bohrmaschine und einem passenden Bohrer (Abb. 1). Stellen Sie sicher, dass die Abstände den Halterungen auf der Rückseite des Heizgeräts entsprechen.
2. Setzen Sie die Dübel in die gebohrten Löcher ein (Abb. 2).
3. Schrauben Sie die Befestigungsschrauben in die Dübel (Abb. 3).
4. Heben Sie das Heizgerät an und richten Sie die vier Montageöffnungen an den Halterungen auf der Rückseite mit den Schrauben an der Wand aus (Abb. 4).
5. Schieben Sie das Gerät vorsichtig nach unten, sodass die Schrauben von Position A nach Position B gleiten und das Gerät fixieren (Abb. 5).
6. Achten Sie darauf, dass die Unterkante des Heizgeräts mindestens 20 cm über dem Boden liegt.

Wichtig: Montieren Sie das Gerät nur auf einer stabilen und tragfähigen Oberfläche. Verwenden Sie Dübel und Schrauben, die für Ihren Wandtyp geeignet sind (z. B. Beton, Ziegel, Gipskarton).

FREISTEHENDE MONTAGE (ABB. II)

1. Nehmen Sie die zwei Standfüße aus der Verpackung.
2. Schieben Sie das Heizgerät in die Nuten der Standfüße, sodass die Schraubenseite zur Rückseite des Geräts zeigt.
3. Ziehen Sie die Befestigungsschrauben mit einem Schraubendreher fest.

Hinweis: Platzieren Sie das Gerät nur auf einer ebenen, stabilen und waagrechten Oberfläche.

Warnung: Verwenden Sie das Gerät im freistehenden Modus nicht an Orten, an denen es umkippen könnte, oder in Bereichen mit unbeaufsichtigten Kindern oder Haustieren.

BEDIENUNG (ABB. III)

1. Überprüfen Sie, ob das Heizgerät unbeschädigt ist.
2. Stecken Sie den Netzstecker in eine Steckdose.
3. Drücken Sie den Ein-/Aus-Schalter auf Position „1“, um das Gerät einzuschalten.
4. Nach Gebrauch drücken Sie den Schalter auf Position „0“, um das Gerät auszuschalten, und ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose.

TECHNISCHE DATEN

Modell	BD-980	BD-982
Stromversorgung	220–240V~ 50–60Hz, 600W	220–240V~ 50–60Hz, 720W
Produktabmessungen	100 × 3.8 × 60 cm (Plattendicke 1.2 cm)	120 × 3.8 × 60 cm (Plattendicke 1.2 cm)
Nettogewicht / Bruttogewicht	4.6 / 6.9 kg	5.3 / 8.3 kg
Heizelement	Kohlenstoff-Kristall	
Montage	Wandmontage + freistehend	
Material	PET + PP + Aluminium + Stahl	
Verwendung	Nur für den Innenbereich	
Zertifikate	CE / EMC / RED / GS / ErP / RoHS	
Funktionen	1. Ein-/Ausschalter 2. Zwei integrierte Thermostate als Überhitzungsschutz	



INFORMATIONEN FÜR NUTZER ÜBER DEN UMGANG MIT ELEKTRO- UND ELEKTRONIK-ALTGERÄTEN.

Wenn das Gerät, die Verpackung, das Benutzerhandbuch und dergleichen das Symbol eines durchgestrichenen Abfallbehälters auf Rädern tragen, bedeutet dies, dass das Gerät einer getrennten Sammlung gemäß der Richtlinie 2012/19/EU des Europäischen Parlaments und des Rates unterliegt. Das gebrauchte Gerät darf nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden und sollte nicht als Haushaltsmüll behandelt werden. Elektroschrott in einen Container zu werfen, ist eine Bedrohung für die Umwelt. Dank der ordnungsgemäßigen Entsorgung den gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräte, schützen Sie den Umwelt und tragen dazu bei, die Nutzung natürlicher Ressourcen zu verringern, sowie helfen die Produktionskosten neuer Geräte zu senken. Eine ordnungsgemäße Entsorgung und Abwrackung trägt dazu bei, die negativen Auswirkungen von verschrotteten Produkten auf die natürliche Umwelt und die menschliche Gesundheit zu beseitigen. Um weitere Informationen zur Recyclingfähigkeit dieses Produkts zu erhalten, wenden Sie sich bitte an Ihr örtliches Stadtbüro, den Stadtreinigungsdienst oder das Geschäft, in dem Sie das Produkt gekauft haben.

Děkujeme, že jste si vybrali produkt značky Berdsen. Návod k obsluze obsahuje důležité informace týkající se bezpečnosti, použití a likvidace zařízení. Před použitím si prosím návod pečlivě přečtěte a uchovaje jej pro budoucí potřebu. Tento produkt je v souladu s směrnicí RoHS – neobsahuje žádné nebezpečné látky. Splňuje také normy EN 60335-1 a EN 60335-2-30.

⚠️ UPOZORNĚNÍ!

⚠️ NEBEZPEČÍ – RIZIKO ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM

- Zařízení nepoužívejte ve vlhkém prostředí (koupelny, prádelny, v blízkosti bazénů).
- Nedotýkejte se zařízení, kabelu ani zástrčky mokrýma rukama.
- V případě polití okamžitě odpojte zařízení ze zásuvky.

⚠️ VAROVÁNÍ – RIZIKO POŽÁRU

- Nezakrývejte zařízení ani na něj nepokládejte žádné předměty.
- Dodržujte minimální odstup 1 metr od nábytku, závěsů, oděvů a jiných hořlavých materiálů.
- Nepoužívejte zařízení v blízkosti hořlavých materiálů (např. barvy, paliva).
- Nezakrývejte ventilační otvory ani prostor za zařízením.

⚠️ VAROVÁNÍ – RIZIKO POPÁLENÍ

- Během provozu se nedotýkejte krytu – povrch může být velmi horký.
- Budte opatrní v přítomnosti dětí a osob s nižší citlivostí na teplo.

⚠️ VAROVÁNÍ – NENECHÁVEJTE ZAŘÍZENÍ BEZ DOZORU

- Zařízení nenechávejte bez dozoru – platí i při dálkovém ovládání (např. pomocí dálkového ovládání).

⚠️ VAROVÁNÍ – RIZIKO POŠKOZENÍ ELEKTRICKÉ INSTALACE

- Nepoužívejte zařízení s poškozeným kabelem, zástrčkou nebo zásuvkou.
- Pokud je zástrčka volná nebo se přehřívá, kontaktujte kvalifikovaného elektrikáře.
- Neinstalujte zařízení přímo pod elektrickou zásuvku.
- Zabraňte přetížení elektrického okruhu.

⚠️ POZOR – RIZIKO POŠKOZENÍ ZAŘÍZENÍ

- Neumísťujte kabel pod koberce, nábytek ani na místa náchylná k poškození.
- Neinstalujte zařízení na podlahu, pokud to výrobce výslově nepovoluje.
- Nepoužívejte zařízení v prašném prostředí (např. dílny, garáže).

⚠️ POZOR – POUZE PRO VNITŘNÍ POUŽITÍ

- Zařízení je určeno pouze pro použití v interiéru. Nepoužívejte jej venku.

ⓘ DŮLEŽITÉ – PROVOZNÍ INFORMACE

- Před uvedením do provozu odstraňte ochranné fólie z panelu a zadní strany ohřívače.
- Po vybalení odstraňte veškerý obalový materiál z míst, která jsou přístupná dětem.
- Zařízení používejte pouze v souladu s tímto návodom.
- Po ukončení provozu nebo před čištěním zařízení odpojte ze sítě.
- Mírné zahřívání zástrčky během provozu je normální.

OBSAH BALENÍ

1. Ohřívač – 1 ks
2. Nohy – 2 ks
3. Příslušenství pro nástěnnou montáž:
 - Hmoždinky – 4 ks
 - Šrouby – 4 ks
4. Návod k obsluze – 1 ks

MONTÁŽNÍ NÁVOD

Po vybalení zařízení zvolte preferovaný způsob instalace a řídte se odpovídajícím návodem níže.

MONTÁŽ NA STĚNU (OBR. I)

1. Označte čtyři místa, kde budou vyvrtány otvory ve zdi, a poté pomocí vrtačky a vhodného vrtáku otvory vyvrtejte (obr. 1). Ujistěte se, že rozteč otvorů odpovídá rozteči otvorů na zadní straně ohřívače.
 2. Vložte plastové hmoždinky do připravených otvorů (obr. 2).
 3. Zašroubujte montážní šrouby do hmoždinek (obr. 3).
 4. Zvedněte ohřívač a zarovnejte čtyři montážní otvory na zadní straně zařízení s vyčnívajícími šrouby ve zdi (obr. 4).
 5. Jemně posuňte ohřívač dolů tak, aby se šrouby posunuly z pozice A do pozice B a tím zařízení zablokovaly (obr. 5).
 6. Ujistěte se, že spodní okraj ohřívače je po montáži alespoň 20 cm nad podlahou.
- Důležité:** Montujte pouze na stabilní a nosný povrch. Použijte hmoždinky a šrouby odpovídající typu stěny (např. beton, cihla, sádrokarton).

VOLNĚ STOJÍCÍ MONTÁŽ (OBR. II)

1. Vyjměte z balení dvě montážní nohy.
2. Zasuňte ohřívač do drážek nožek tak, aby strana se šroubem směřovala k zadní části zařízení.
3. Utáhněte montážní šrouby pomocí šroubováku.

Poznámka: Zařízení umisťujte pouze na rovný, vodorovný a stabilní povrch.

Upozornění: Nepoužívejte zařízení ve volně stojícím režimu v místech s rizikem převrácení nebo tam, kde se nacházejí děti či domácí zvířata bez dozoru.

PROVOZ (OBR. III)

1. Zkontrolujte, zda není ohřívač poškozený.
2. Připojte zástrčku do elektrické zásuvky.
3. Stiskněte vypínač do polohy „I“ pro zapnutí zařízení.
4. Po ukončení provozu stiskněte vypínač do polohy „0“ pro vypnutí zařízení a odpojte jej ze zásuvky.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Model	BD-980	BD-982
Napájení	220–240V~ 50–60Hz, 600W	220–240V~ 50–60Hz, 720W
Rozměry produktu	100 × 3.8 × 60 cm (tloušťka panelu 1.2 cm)	120 × 3.8 × 60 cm (tloušťka panelu 1.2 cm)
Čistá / hrubá hmotnost	4.6 / 6.9 kg	5.3 / 8.3 kg
Topný prvek	Uhlíkový krystal	
Instalace	Nástenná montáž + volně stojící verze	
Materiál	PET + PP + Hliník + Ocel	
Použití	Pouze pro vnitřní použití	
Certifikáty	CE / EMC / RED / GS / ErP / RoHS	
Funkce	1. Vypínač zapnutí/vypnutí 2. Dva zabudované termostaty proti přehřátí	

INFORMÁCIE PRE POUŽÍVATEĽOV O TOM, AKO ZAOBCHÁDZAŤ S ODPADOM Z ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZARIADENÍ.

 Pokud jsou spotřebič, obal, návod k obsluze apod. označeny symbolem přeškrtnuté popelnice na kolečkách, znamená to, že spotřebič podléhá tříděnému sběru odpadu v souladu se směrnicí Evropského parlamentu a Rady 2012/19/EU. Použitý spotřebič by neměl být likvidován společně s ostatním domovním odpadem a nemělo by s ním být nakládáno jako s komunálním odpadem. Vyhazováním elektroodpadu do kontejneru ohrožujete životní prostředí. Použitý spotřebič odevzdejte do místa odděleného sběru elektrických a elektronických zařízení organizovaného veřejnou správou. Tříděním a odevzdáváním použitých elektrických a elektronických zařízení ke zpracování, využití, recyklaci a likvidaci chráňte životní prostředí před znečištěním a kontaminací, přispíváte ke snížení spotřeby přírodních zdrojů a snižujete náklady na výrobu nových zařízení. Správná likvidace a vyřazení pomáhá eliminovat negativní dopady vyřazených výrobků na životní prostředí a lidské zdraví. Podrobné informace o způsobu recyklace tohoto výrobku získáte na místním obecním úřadě, u městské úklidové služby nebo v obchodě, kde jste výrobek zakoupili.

HU HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

Köszönjük, že a Berdzen márka termékét választotta. Ez az útmutató fontos információkat tartalmaz a készülék biztonságos használatáról, működtetéséről és ártalmatlanításáról. Kérjük, használat előtt gondosan olvassa el az útmutatót, és őrizze meg későbbi használatra. A termék megfelel a RoHS előírásainak – nem tartalmaz káros anyagokat. Továbbá megfelel az EN 60335-1 és EN 60335-2-30 szabványoknak.

⚠ FIGYELMEZTETÉSEK!

⚠ VESZÉLY – ÁRAMÜTÉS KOCKÁZATA

- Ne használja a készüléket nedves helyiségekben (pl. fürdőszobában, mosókonyhában, medence közelében).
- Ne érintse meg a készüléket, a vezetéket vagy a csatlakozót nedves kézzel.
- Ha víz fröccsen a készülékre, azonnal húzza ki a hálózatból.

⚠ FIGYELMEZTETÉS – TŰZVESZÉLY

- Ne takarja le a készüléket, és ne helyezzen rá semmilyen tárgyat.
- Tartson legalább 1 méter távolságot a bútoroktól, függönyöktől, ruháktól és más gyúlékony anyaguktól.
- Ne használja a készüléket gyúlékony anyagok (pl. festék, üzemanyag) közelében.
- Ne takarja el a szellőzőnyílásokat, és ne korlátozza a készülék mögötti teret.

⚠ FIGYELMEZTETÉS – ÉGÉSI SÉRÜLÉS KOCKÁZATA

- Működés közben ne érintse meg a burkolatot – a felület nagyon forró lehet.
- Legyen óvatos gyermekék és csökkent hőérzékenységű személyek jelenlétében.

⚠ FIGYELMEZTETÉS – A KÉSZÜLÉKET NE HAGYA FELÜGYELET NÉLKÜL

- Ne hagyja a készüléket felügyelet nélkül – ez a távirányítós működtetésre is vonatkozik.

⚠ FIGYELMEZTETÉS – AZ ELEKTROMOS HÁLÓZAT KÁROSODÁSÁNAK KOCKÁZATA

- Ne használja a készüléket sérült kábellel, csatlakozóval vagy aljzattal.
- Ha a csatlakozó laza vagy melegszik, forduljon szakképzett villanyszerelőhöz.
- Ne szerelje a fűtőpanelt közvetlenül elektromos aljzat alá.
- Kerülje az elektromos hálózat túlterhelését.

⚠ FIGYELEM – A KÉSZÜLÉK KÁROSODÁSÁNAK KOCKÁZATA

- Ne vezesse a kábel szőnyegek, bútorok alatt vagy olyan helyeken, ahol megsérülhet.
- Ne helyezze a készüléket a padlóra, ha a gyártó ezt nem engedélyezi.
- Ne használja a készüléket poros környezetben (pl. műhelyben, garázsban).

⚠ FIGYELMEZTETÉS – KIZÁRÓLAG BELTÉRI HASZNÁLATRA

- A készülék kizárolag beltéri használatra készült. Ne használja kültéren.

ⓘ FONTOS – HASZNÁLATI INFORMÁCIÓK

- Használat előtt távolítsa el a védőfóliát a fűtőpanelről és annak hátlapjáról.
- Kicsomagolás után távolítsa el minden csomagolóanyagot a gyermekek számára hozzáférhető helyekről.
- A készüléket kizárolag az útmutatóban leírt rendeltetés szerint használja.
- Használat után vagy tisztítás előtt húzza ki a csatlakozót a hálózatból.
- A csatlakozó enyhe melegedése működés közben normális jelenség.

A CSOMAG TARTALMA

1. Fűtőpanel – 1 db
2. Lábak – 2 db
3. Falra rögzítéshez szükséges tartozékok:
 - Tiplik – 4 db
 - Csavarok – 4 db
4. Használati útmutató – 1 db

TELEPÍTÉSI ÚTMUTATÓ

A termék kicsomagolása után válassza ki a kívánt telepítési módot, és kövesse az alábbi megfelelő utasításokat.

FALI TELEPÍTÉS (1. ÁBRA)

1. Jelölje meg a falon a négy furat helyét, majd fúrja ki a lyukakat fúróval és megfelelő fúrószárral (1. ábra). Kérjük, ügyeljen arra, hogy a furatok közötti távolságok megegyezzenek a fűtőpanel hátoldalán lévő tartók nyílásainak elhelyezkedésével.
2. Helyezze be a műanyag tipliket a kifúrt lyukakba (2. ábra).
3. Csavarja be a rögzítőcsavarokat a tiplikbe (3. ábra).
4. Emelje fel a fűtőpanelt, és illessze a tartókon lévő négy rögzítőnyílást a falon kiálló csavarokra (4. ábra).
5. Óvatosan csúsztassa lefelé a panelt, hogy a csavarok A pozícióból B pozícióba kerüljenek, ezzel rögzítve a készüléket (5. ábra).
6. Ellenőrizze, hogy a fűtőpanel alsó széle legalább 20 cm-re legyen a padlótól.

Fontos: Csak stabil és teherbíró felületre szerelje. Használjon a fal típusához (pl. beton, téglá, gipszkarton) megfelelő tipliket és csavarokat.

SZABADON ÁLLÓ TELEPÍTÉS (2. ÁBRA)

1. Vegye ki a csomagból a két lábat.
2. Csúsztassa a fűtőpanelt a lábak hornyába úgy, hogy a csavaros oldal a készülék hátulja felé nézzen.
3. Húzza meg a rögzítőcsavarokat csavarhúzával.

Megjegyzés: A készüléket kizárolag sík, vízszintes és stabil felületre helyezze.

Figyelem: Ne használja a készüléket szabadon álló módban olyan helyeken, ahol felborulhat, vagy ahol felügyelet nélküli gyermek vagy háziállatok tartózkodnak.

HASZNÁLAT (3. ÁBRA)

1. Ellenőrizze, hogy a fűtőpanel nem sérült-e.
2. Csatlakoztassa a csatlakozót egy hálózati aljzathoz.
3. Nyomja meg a bekapcsoló gombot „I” állásba a készülék indításához.
4. Használat után nyomja meg a gombot „0” állásba a kikapcsoláshoz, majd húzza ki a csatlakozót a hálózatból.

MŰSZAKI ADATOK

Modellszám	BD-980	BD-982
Tápellátás	220–240V~ 50–60Hz, 600W	220–240V~ 50–60Hz, 720W
Termék mérete	100 × 3.8 × 60 cm (panelvastagság: 1.2 cm)	120 × 3.8 × 60 cm (panelvastagság: 1.2 cm)
Nettó / bruttó súly	4.6 / 6.9 kg	5.3 / 8.3 kg
Fűtőelem	Szénkristály	
Telepítés	Fali rögzítés + szabadon álló kivitel	
Anyag	PET + PP + Alumínium + Acél	
Használat	Csak beltéri használatra	
Tanúsítványok	CE / EMC / RED / GS / ErP / RoHS	
Funkciók	1. Be-/kikapcsoló gomb 2. Két beépített termosztát túlmelegedés elleni védelemmel	



INFORMÁCIÓ A FELHASZNÁLÓKNAK AZ EL HASZNÁLT ELEKTROMOS ÉS ELEKTRONIKUS BERENDEZÉSEK KEZELÉSÉRŐL.

Ha a készüléken, a csomagoláson, a használati utasításon és hasonlókon az áthúzott kerekess hulladékgyűjtő tartály szimbóluma van, az azt jelenti, hogy a készülék a 2012/19/EU európai parlamenti és tanácsi irányelv értelmében szelektív hulladékgyűjtés tárgyát képezi. Az elhasznált készüléket nem szabad más háztartási hulladékkel együtt kidobni, és nem szabad kommunális hulladékként kezelní. Az elektronikai hulladék egy edénybe dobva veszélyt jelent a környezetre. Az elhasznált eszközöket a közigazgatás által szervezett elektromos és elektronikus berendezések szelektív gyűjtőhelyére kell leadni. Az elhasznált elektromos és elektronikus eszközök szétválasztásával és feldolgozásra, hasznosításra, újrahasznosításra és ártalmatlanításra való elküldésével Ön megőrzi a környezetet a szennyeződések től, hozzájárul a természeti erőforrások felhasználásának csökkentéséhez és az új eszközök előállítási költségeinek csökkentéséhez. A megfelelő ártalmatlanítás és selejeztés segít kiküszöbölni a kiselejezetű termékek negatív hatását a természeti környezetre és az emberi egészségre. A termék újrahasznosíthatóságával kapcsolatos részletes információkért forduljon a helyi önkormányzathoz, a helyi hulladékkezelő szolgálatához vagy ahhoz az üzlethez, ahol a terméket vásárolta.

RO MANUAL DE UTILIZARE

Vă mulțumim că ați ales un produs marca Berdsen. Acest manual conține informații importante privind siguranța, utilizarea și eliminarea radiatorului. Vă rugăm să citiți cu atenție manualul înainte de utilizare și să îl păstrați pentru referințe viitoare. Produsul este conform cu directiva RoHS – nu conține substanțe nocive. De asemenea, respectă standardele EN 60335-1 și EN 60335-2-30.

⚠ AVERTISMENTE!

⚠ PERICOL – RISC DE ELECTROCUTARE

- Nu utilizați radiatorul în încăperi umede (de exemplu, băi, spălătorii, în apropierea piscinelor).
- Nu atingeți radiatorul, cablul sau ștecherul cu mâinile ude.
- În cazul contactului cu apa, deconectați imediat radiatorul de la priză.

⚠ AVERTISMENT – RISC DE INCENDIU

- Nu acoperiți radiatorul și nu plasați obiecte pe suprafața acestuia.
- Păstrați o distanță de cel puțin 1 metru față de mobilă, perdele, haine și alte materiale inflamabile.
- Nu utilizați radiatorul în apropierea substanțelor inflamabile (de exemplu, vopsea, combustibil).
- Nu obturați orificiile de ventilație sau spațiul din spatele radiatorului.

⚠ AVERTISMENT – RISC DE ARSURI

- Nu atingeți carcasa în timpul funcționării – suprafața poate fi foarte fierbinte.
- Fiți precauți în prezența copiilor și a persoanelor cu sensibilitate termică redusă.

⚠ AVERTISMENT – SUPRAVEGHEAȚI RADITORUL ÎN TIMPUL FUNCȚIONĂRII

- Nu lăsați radiatorul nesupravegheat – inclusiv atunci când este controlat de la distanță (prin telecomandă).

⚠ AVERTISMENT – RISC DE DETERIORARE A INSTALAȚIEI ELECTRICE

- Nu utilizați radiatorul cu un cablu, ștecher sau priză deteriorate.
- Dacă ștecherul este slăbit sau se încâlzește, contactați un electrician calificat.
- Nu instalați radiatorul direct sub o priză electrică.
- Evitați suprasolicitarea circuitului electric.

⚠ ATENȚIE – RISC DE DETERIORARE A RADITORULUI

- Nu trasați cablul sub covoare, mobilă sau în locuri unde se poate deteriora.
- Nu instalați radiatorul pe podea, cu excepția cazului în care producătorul permite acest lucru.
- Nu utilizați radiatorul în medii prăfuite (de exemplu, ateliere, garaje).

⚠ AVERTISMENT – DOAR PENTRU UTILIZARE ÎN INTERIOR

- Dispozitivul este destinat exclusiv utilizării în interior. Nu îl utilizați în exterior.

ⓘ IMPORTANT – INFORMAȚII DE UTILIZARE

- Îndepărtați foliile de protecție de pe panou și carcasa din spate a radiatorului înainte de utilizare.
- După despachetare, îndepărtați toate materialele de ambalaj din zonele accesibile copiilor.
- Utilizați radiatorul exclusiv conform destinației descrise în acest manual.
- Deconectați radiatorul de la alimentare după utilizare sau înainte de curățare.
- Încălzirea usoară a ștecherului în timpul funcționării este normală.

CONȚINUTUL PACHETULUI

1. Radiator – 1 buc
2. Picioare – 2 buc
3. Accesoriile pentru montaj pe perete:
 - Dibluri – 4 buc
 - Șuruburi – 4 buc
4. Manual de utilizare – 1 buc

INSTRUCȚIUNI DE MONTARE

După despachetarea produsului, alegeți metoda preferată de montaj și urmați instrucțiunile corespunzătoare de mai jos.

MONTAJ PE PERETE (FIG. I)

1. Marcați pozițiile pentru cele patru găuri ce urmează a fi găurate în perete, apoi executați găurile cu o bormașină și un burghiu potrivit (fig. 1). Vă rugăm să vă asigurați că distanțele corespund poziției prinderilor de pe spatele radiatorului.
2. Introduceți diblurile din plastic în găurile pregătite (fig. 2).
3. Înșurubați șuruburile de montaj în dibluri (fig. 3).
4. Ridicați radiatorul și aliniați cele patru găuri de montaj din spatele acestuia cu șuruburile din perete (fig. 4).
5. Glisați ușor radiatorul în jos pentru a-l fixa, astfel încât șuruburile să treacă din poziția A în poziția B, blocând dispozitivul (fig. 5).
6. Verificați dacă marginea inferioară a radiatorului se află la cel puțin 20 cm deasupra podelei. Important: Montați radiatorul doar pe o suprafață stabilă și rezistentă. Utilizați dibluri și șuruburi adecvate tipului de perete (de exemplu, beton, cărămidă, rigips).

MONTAJ LIBER (FIG. II)

1. Scoateți cele două picioare din ambalaj.
2. Introduceți radiatorul în fantele picioarelor, astfel încât partea cu șurubul să fie orientată spre spatele radiatorului.
3. Strângeți șuruburile de montaj cu o șurubelnită.

Notă: Așezați radiatorul doar pe o suprafață plană, stabilă și nivelată.

Avertisment: Nu utilizați radiatorul în mod liber în locuri unde poate fi răsturnat sau în prezența copiilor sau animalelor nesupravegheate.

UTILIZARE (FIG. III)

1. Verificați dacă radiatorul nu este deteriorat.
2. Conectați ștecherul la o priză electrică.
3. Apăsați butonul de alimentare în poziția „1” pentru a porni radiatorul.
4. După utilizare, apăsați butonul în poziția „0” pentru a opri radiatorul, apoi deconectați ștecherul din priză.

DATE TEHNICE

Model	BD-980	BD-982
Alimentare	220–240V~ 50–60Hz, 600W	220–240V~ 50–60Hz, 720W
Dimensiune produs	100 × 3.8 × 60 cm (grosimea panoului 1.2 cm)	120 × 3.8 × 60 cm (grosimea panoului 1.2 cm)
Greutate netă / brută	4.6 / 6.9 kg	5.3 / 8.3 kg
Element de încălzire	Cristal de carbon	
Instalare	Montaj pe perete + versiune de sine stătătoare	
Material	PET + PP + Aluminiu + Oțel	
Utilizare	Doar pentru uz interior	
Certificări	CE / EMC / RED / GS / ErP / RoHS	
Funcții	1. Comutator de pornire/oprire 2. Două termostate încorporate pentru protecție la supraîncălzire	



INFORMAȚII PENTRU UTILIZATORI CU PRIVIRE LA MODUL DE GESTIONARE A DEȘEURILOR DE ECHIPAMENTE ELECTRICE ȘI ELECTRONICE.

Dacă dispozitivul, ambalajul, instrucțiunile de utilizare și altfel asemenea poartă simbolul unui container de gunoi pe roți tăiat, înseamnă că dispozitivul este supus colectării separate a deșeurilor în conformitate cu Directiva 2012/19/UE a Parlamentului și a Consiliului European. Dispozitivul folosit nu trebuie aruncat împreună cu alte deșeuri menajere și nu trebuie tratat ca deșeuri municipale. Aruncând deșeurile electronice într-un container, reprezintă o amenințare pentru mediu. Dispozitivele uzate trebuie livrate la un punct de colectare selectivă a echipamentelor electrice și electronice organizat de administrația publică. Separând dispozitivele electrice și electronice uzate și trimîndu-le spre procesare, recuperare, reciclare și eliminare, protejați mediul împotriva poluării și contaminării, contribuți la reducerea utilizării resurselor naturale și la reducerea costurilor de producere a dispozitivelor noi. Eliminarea și casarea corespunzătoare ajută la eliminarea impactului negativ al produselor aruncate asupra mediului natural și asupra sănătății umane. Pentru informații detaliate privind reciclabilitatea acestui produs, vă rugăm să contactați primăria locală, serviciul municipal de eliminare a deșeurilor sau magazinul de unde ați achiziționat produsul.

BERDSEN®

Manufactured in China for:
Wyprodukowano w Chinach dla:
Hergestellt in China für:

Global Income sp. z o.o.
ul. Chwaszczyńska 135B
81-571 Gdynia, Poland

www.berdsen.pl
sklep@berdsen.pl