

ADLER

EUROPE



AD 7815, AD 7816, AD 7817, AD 7818, AD 7819

| | | | | | |
|----|--------------------------|----|----|-------------------------|-----|
| EN | User Manual | 6 | PL | Instrukcja obsługi | 80 |
| DE | Bedienungsanleitung | 10 | IT | Manuale d'uso | 85 |
| FR | Mode d'emploi | 15 | SV | Bruksanvisning | 90 |
| ES | Manual de usuario | 20 | BG | Ръководство за употреба | 94 |
| PT | Manual de Instruções | 25 | DA | Bruksanvisning | 99 |
| LT | Naudojimo instrukcija | 29 | SK | Používateľská príručka | 104 |
| LV | Lietošanas instrukcija | 34 | BS | Korisnički priručnik | 108 |
| ET | Kasutusjuhend | 38 | MK | Упатство за употреба | 113 |
| HU | Használati útmutató | 42 | HR | Korisnički priručnik | 118 |
| RO | Manual de utilizare | 47 | UK | Керівництво користувача | 122 |
| CS | Návod k použití | 52 | SR | Упутство за употребу | 127 |
| RU | Руководство пользователя | 56 | AR | دليل المستخدم | 132 |
| EL | Εγχειρίδιο χρήσης | 61 | AZ | İstifadəçi təlimatı | 135 |
| NL | Gebruikershandleiding | 67 | SQ | Manuali i përdorimit | 140 |
| SL | Navodila za uporabo | 71 | KA | მხმარებლის ხელმძღვანელი | 144 |
| FI | Käyttööhje | 76 | | | |

| Contact details / Dane teleadresowe | | | Adler Sp. z o.o. ul. Ordona 2A, 01-237 Warszawa, Polska | | | | | | |
|--|-------------------|--|---|---|----------------|---|--|--|----------|
| Model identifier / Identyfikator modelu: | | | AD7815, AD7816, AD7817, AD7818, AD7819 | | | | | | |
| Item / Parametr | Symbol oznaczenie | Value Wartość | Unit Jednostka | Item / Parametr | Unit Jednostka | | | | |
| Heat output / Moc cieplna | | | Type of heat output/room temperature controller (select one option) / Rodzaj regulatora mocy cieplnej/temperatury w pomieszczeniu (należy wybrać jedną opcję) | | | | | | |
| Nominal heat output / Nominalna moc cieplna | P_{nom} | AD7815:1,5 AD7816:2,0 AD7817:2,5 AD7818:2,5 AD7819:2,5 | kW | single-stage thermal output without room temperature control / jednostopniowa moc cieplna bez regulacji temperatury w pomieszczeniu | [nie/no] | | | | |
| Minimum heat output (indicative) / Minimalna moc cieplna (orientacyjna) | P_{min} | AD7815:0,6 AD7816:0,8 AD7817:1,0 AD7818:1,0 AD7819:1,0 | kW | two ore more manual stages, no room temperature control / co najmniej dwa ręczne stopnie bez regulacji temperatury w pomieszczeniu | [nie/no] | | | | |
| Maximum continuous heat output / Maksymalna stała moc cieplna | $P_{max, c}$ | AD7815:1,5 AD7816:2,0 AD7817:2,5 AD7818:2,5 AD7819:2,5 | kW | mechanical regulation of the room temperature using a thermostat / mechaniczna regulacja temperatury w pomieszczeniu za pomocą termostatu | [tak/yes] | | | | |
| Power consumption / Pobór mocy | | | electronic room temperature control / elektroniczna regulacja temperatury w pomieszczeniu | | | | | | |
| in off mode / w trybie wyłączenia | P_o | 0,245 | W | electronic room temperature control plus day timer / elektroniczna regulacja temperatury w pomieszczeniu za sterownikiem dobowym | [nie/no] | | | | |
| In standby mode / W trybie czuwania | eI_{SB} | N/A | W | electronic room temperature control plus week timer / elektroniczna regulacja temperatury w pomieszczeniu za sterownikiem tygodniowym | [nie/no] | | | | |
| in idle mode / w trybie bezczynności | P_{idle} | N/A | W | Other control options (multiple selections possible) / Inne opcje regulacji (można wybrać kilka) | | | | | |
| in network standby / w trybie czuwania przy podłączeniu do sieci | P_{nsm} | N/A | W | room temperature control, with presence detection / regulacja temperatury w pomieszczeniu z wykrywaniem obecności | [nie/no] | | | | |
| Standby mode with display of information or status / Tryb czuwania z wyświetlaniem informacji lub statusu | | [nie/no] | | room temperature control, with open window detection / regulacja temperatury w pomieszczeniu z wykrywaniem otwartego okna | [nie/no] | | | | |
| | | | | distance control option / z regulacją na odległość | [nie/no] | | | | |
| | | | | adaptive start control / z adaptacyjną regulacją startu | [nie/no] | | | | |
| seasonal space heating energy efficiency in active mode / sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń w trybie aktywnym | | $\eta_{s, on}$ | | 85,0 | | % | | working time limitation / z ograniczeniem czasu pracy | [nie/no] |
| | | | | | | | | black bulb sensor / z czujnikiem ciepła promieniowania | [nie/no] |
| | | | | | | | | self-learning functionality / funkcja samouczenia się | [nie/no] |
| | | | | | | | | control accuracy / precyzyjną regulacji | [nie/no] |

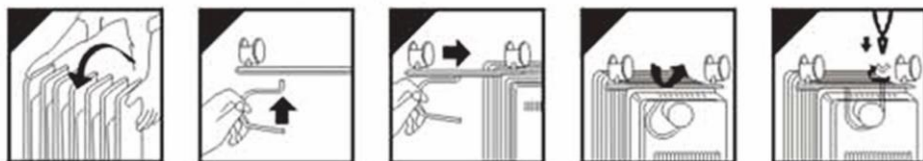
| | |
|-----|---|
| PL | Ten produkt jest odpowiedni tylko do sporadycznego użytku lub do stosowania w dobrze izolowanych pomieszczeniach. |
| GB | This product is suitable only for occasional use or for use in well insulated rooms. |
| D | Dieses Produkt ist nur für den gelegentlichen Gebrauch oder für die Verwendung in gut isolierten Räumen geeignet. |
| F | Ce produit ne convient que pour une utilisation occasionnelle ou pour une utilisation dans des pièces bien isolées. |
| E | Este producto es adecuado solo para uso ocasional o para uso en habitaciones bien aisladas. |
| P | Este produto é adequado apenas para uso ocasional ou para uso em salas bem isoladas. |
| LT | Šis produktas tinka tik retkarčiais naudoti arba naudoti gerai izoliuotose patalpose. |
| LV | Šis produkts ir piemērots tikai neregulārai lietošanai vai izmantošanai labi izolētās telpās. |
| EST | See toode sobib ainult aeg-ajalt kasutamiseks või hästi soojustatud ruumides kasutamiseks. |
| RO | Acest produs este recomandat doar pentru utilizare ocazională sau pentru utilizare în încăperi bine izolate. |
| BIH | Ovaj proizvod je pogodan samo za povremenu upotrebu ili za upotrebu u dobro izoliranim prostorijama. |
| H | Ez a termék csak alkalmi használatra vagy jól szigetelt helyiségekben való használatra alkalmas. |
| GR | Το προϊόν αυτό είναι κατάλληλο μόνο για περιστασιακή χρήση ή για χρήση σε καλά μονωμένα δωμάτια. |
| MK | Ovoј proizvod е погоден само за повремена употреба или за употреба во добро изолирани простории. |
| CZ | Tento výrobek je vhodný pouze pro příležitostné použití nebo pro použití v dobře izolovaných pokojích. |
| RUS | Этот продукт подходит только для случайного использования или для использования в хорошо изолированных помещениях. |
| NL | Dit product is alleen geschikt voor incidenteel gebruik of voor gebruik in goed geïsoleerde ruimtes. |
| SLO | Izdelek je primeren samo za občasno uporabo ali za uporabo v dobro izoliranih prostorih. |
| HR | Ovaj proizvod je pogodan samo za povremenu upotrebu ili za uporabu u dobro izoliranim prostorijama. |
| FIN | Tämä tuote sopii vain satunnaiseen käyttöön tai hyvin eristettyihin tiloihin. |
| S | Denna produkt är endast lämplig för tillfällig användning eller för användning i välisolerade rum. |
| SK | Tento výrobok je vhodný len na príležitostné použitie alebo na použitie v dobre izolovaných miestnostiach. |
| I | Questo prodotto è adatto solo per uso occasionale o per l'uso in stanze ben isolate. |
| SR | Ovaj proizvod je pogodan samo za povremenu upotrebu ili za upotrebu u dobro izoliranim prostorijama. |
| DK | Denne produkt er kun egnet til lejlighedsvis brug eller til brug i velisolerede rum. |
| UA | Цей виріб підходить тільки для випадкового використання або для використання у добре ізольованих приміщеннях. |
| AR | هذا المنتج مناسب فقط للاستخدام العرضي أو للاستخدام في الغرف المعزولة جيدا. |
| BG | Този продукт е подходящ само за случайна употреба или за използване в добре изолирани помещения. |
| AZ | Bu məhsul yalnız təsadüfi istifadə üçün və ya yaxşı izolyasiya edilmiş otaqlarda istifadə üçün uygundur. |
| ALB | Ky produkt është i përshtatshëm vetëm për përdorim të rastësishëm ose për përdorim në dhoma të izoluar mirë. |
| KA | ეს პროდუქტი განკუთვნილია მხოლოდ დროებითი გამოყენებისთვის ან კარგად იზოლირებულ ოთახებში გამოსაყენებლად. |



| | |
|-----|--|
| GB | DO NOT COVER« INSCRIPTION IMPORTANCE The inscription on the device means that the device is not to be covered with clothing, blankets and other textile products which could cause ignition. |
| DE | NICHT ABDECKEN" - BESCHRIFTUNG WICHTIGKEIT Die Beschriftung auf dem Gerät bedeutet, dass das Gerät nicht mit Kleidungsstücken, Decken und anderen Textilien bedeckt werden darf, die eine Entzündung verursachen können. |
| FR | NE PAS COUVRIR" - IMPORTANCE DE L'INSCRIPTION L'inscription sur l'appareil signifie que l'appareil ne doit pas être recouvert de vêtements, couvertures ou autres produits textiles pouvant provoquer une inflammation. |
| ES | "NO CUBRIR": IMPORTANCIA DE LA INSCRIPCIÓN La inscripción en el dispositivo significa que el dispositivo no debe cubrirse con ropa, mantas y otros productos textiles que podrían causar una ignición. |
| PT | "NÃO COBRIR" - IMPORTÂNCIA DA INSCRIÇÃO A inscrição no dispositivo significa que o dispositivo não deve ser coberto com roupas, cobertores e outros produtos têxteis que possam causar ignição. |
| LT | „NEGALIMA“ - ĮRAŠYMAS SVARBŲ Įrašas ant prietaiso reiškia, kad prietaisas neturi būti padengtas drabužiais, antklodėmis ir kitais tekstilės gaminiiais, kurie gali sukelti uždegimą. |
| LV | "NEIZMANTOJĒTĒ" - UZRAUDZĪBAS SVARĪBA Ieraksts uz ierīces nozīmē, ka ierīce nav pārklāta ar apģērbu, segām un citiem tekstilizstrādājumiem, kas var izraisīt aizdegšanos. |
| EST | „ÄRGE KASUTADA“ - SISSEJUHATUS TÄHELEPANU Seadmel olev pealkiri tähendab, et seadet ei tohi kanda riideid, tekke ega muid tekstiiltooteid, mis võivad põhjustada süttimist. |
| HU | „NE HASZNÁLJON“ - FELHÁZÁS FŐTÖSSÁG A készülék felirata azt jelenti, hogy a készüléket nem borítja ruházat, takaró és egyéb textiltermékek, amelyek gyulladást okozhatnak. |
| BS | "NEMOJTE POKLOPITI" - NAPOMENA ZNAČAJ Natpis na uređaju znači da se uređaj ne smije prekriti odjećom, dekama i drugim tekstilnim proizvodima koji bi mogli izazvati paljenje. |
| RO | "NU ÎNTRÊTI" - IMPORTANTĂ INSCRIȚIE Inscricția pe dispozitiv înseamnă că dispozitivul nu trebuie acoperit cu îmbrăcăminte, pături și alte produse textile care ar putea provoca aprinderea. |
| CZ | NEKIDUJTE" - DŮLEŽITÉ NÁPRAVY Nápis na zařízení znamená, že zařízení nesmí být pokryté oděvy, příkrývkami a jinými textilními výrobky, které by mohly způsobit vznícení. |
| RU | «НЕ ПОКРЫВАЙТЕ» - ВНИМАНИЕ НАДПИСЬ Надпись на устройстве означает, что устройство не должно быть покрыто одеждой, одеялами и другими текстильными изделиями, которые могут вызвать возгорание. |
| GR | "ΜΗΝ ΚΑΛΥΨΤΕΡΑΤΕ" - ΕΓΓΡΑΦΗ Σημασία Η εγγραφή στη συσκευή σημαίνει ότι η συσκευή δεν πρέπει να καλύπτεται με ρούχα, κουβέρτες και άλλα κλωστοϋφαντουργικά προϊόντα που θα μπορούσαν να προκαλέσουν ανάφλεξη. |
| MK | "НЕ ПОВРЗАНИ" - ВАЖНОСТ ЗА НАПРЕДУВАЊЕ Нapisот на уредот значи дека уредот не треба да се покрива со облека, ќебина и други текстилни производи што може да предизвикаат палење. |
| NL | "DO NOT covers" - opschrift BELANG De inscriptie op het apparaat betekent dat het apparaat niet te worden bedekt met kleding, dekens en andere textielproducten die ontbranding kan veroorzaken. |
| SL | Ne pokrivate - NAPISNI POMEMBNI napis Napis na napravi pomeni, da naprave ne prekrivate z oblačili, odejami in drugimi tekstilnimi izdelki, ki bi lahko povzročili vžig. |
| FI | "ÄLÄ KÄÄNTÄ" - KUVAAUS TÄRKEÄÄ Laitteen merkintä tarkoittaa, että laitetta ei saa peittää vaatteilla, peitteillä ja muilla tekstiilituotteilla, jotka voivat aiheuttaa syytymistä. |
| PL | OSTRZEŻENIE: W celu uniknięcia przegrzania - nie przykrywaj ogrzewacza Napis na urządzeniu oznacza, że urządzenia nie należy przykrywać odzieżą, kocami i innymi wyrobami tekstylnymi, które mogą spowodować zapłon. |
| IT | "Non coprire" - ISCRIZIONE IMPORTANZA L'iscrizione sul dispositivo significa che il dispositivo non deve essere coperto con vestiti, coperte e altri prodotti tessili che potrebbero causare l'accensione. |
| HR | "NEMOJTE POKLOPITI" - NAPISI VAŽNOST Natpis na uređaju znači da uređaj ne smije biti prekriven odjećom, pokrivačima i drugim tekstilnim proizvodima koji bi mogli izazvati paljenje. |
| SV | "INTE SKYDD" - INSCRIPTION IMPORTANCE Inskriften på enheten innebär att enheten inte ska täckas med kläder, filter och andra textilprodukter som kan orsaka tändning. |
| DK | "DÆKK IKKE" - INSCRIPTION IMPORTANCE Indskriften på enheden betyder, at enheden ikke skal være dækket af tøj, tæpper og andre tekstilvarer, der kan forårsage tænding. |
| UA | "НЕ ПОКРИТИЯ" - ВАЖЛИВІСТЬ ВІДЗНАЧЕННЯ Нapis на пристрої означає, що пристрій не повинен бути покритий одягом, ковдрами та іншими текстильними виробами, які можуть викликати займання. |
| SR | "NEMOJTE POKLOPITI" - NAPOMENA ZNAČAJ Natpis na uređaju znači da uređaj ne treba da bude prekriven odećom, hebadima i drugim tekstilnim proizvodima koji mogu izazvati paljenje. |
| SK | "NEZAPŔIŔAJTE" - DŮLEŽITÉ UPOZORNENIE Nápis na prístroji znamená, že zariadenie by nemalo byť pokryté oblečením, príkrývkami a inými textilnými výrobkami, ktoré by mohli spôsobiť zapálenie. |
| AR | لا تغطي "أهمية الكتابة" يعني النش الموجود على الجهاز أنه لا يجب تغطية الجهاز بالملابس والبطانيات ومنتجات المنسوجات الأخرى التي قد تسبب الاشتعال. |
| BG | НЕ ПОКРИВАЙТЕ «ВАЖНОСТ НА НАДПИСА Надпись на устройството означава, че устройството не трябва да бъде покрито с дрехи, одеяла и други текстилни продукти, които могат да причинят запалване. |
| AZ | ÖPÜLMƏYİN« YAZIĞININ ƏHƏMİYYƏTİ Cihazın üzərindəki yazı cihazın ağısmağa səbəb ola biləcək paltar, ədyal və digər tekstil məhsulları ilə örtülməməsi deməkdir. |
| ALB | MOS MBUSH « RËNDËSIA E MBISHKRIMIT Mbishkrimi në pajisje do të thotë që pajisja nuk duhet të mbulohet me veshje, batanije dhe produkte të tjera tekstili që mund të shkaktojnë ndezje. |
| KA | არ დაფაროთ « წარწერის მნიშვნელობა მოწყობილობაზე წარწერა ნიშნავს, რომ მოწყობილობა არ უნდა დაიფაროს ტანსაცმელი, საბეჭითი და სხვა ტექსტილის პროდუქტებით, რამაც შეიძლება გამოიწვიოს ახტობა. |



1.



2.

User Manual (EN)

GENERAL SAFETY CONDITIONS IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS FOR USE READ CAREFULLY AND KEEP FOR FUTURE REFERENCE

1. Before using the device, read the instruction manual and follow the instructions contained therein. The manufacturer is not responsible for damage caused by using the device contrary to its intended use or improper operation.
2. The device is for domestic use only. Do not use for other purposes incompatible with its intended use.
3. Connect the device only to a grounded outlet 220-240V ~50/60Hz

In order to increase the safety of use, multiple electrical appliances should not be plugged into a single circuit at the same time.

4. Be especially careful when using the device when children are around. Do not allow children to play with the appliance do not allow children or persons unfamiliar with the appliance to use it.
5. **WARNING:** This equipment may be used by children over 8 years of age and persons with limited physical, sensory or mental ability, or persons without experience or familiarity with the equipment, if this is done under the supervision of a person responsible for their safety or they have been given instructions on the safe use of the equipment and are aware of the dangers associated with its use. Children should not play with the equipment. Cleaning and maintenance of the equipment should not be performed by children unless they are over 8 years of age and these activities are performed under adult supervision. Children between the ages of 3 and 8 are not allowed to connect, adjust or clean the device or perform any other activities on it.

6. **WARNING:** To avoid overheating - do not cover the heater.



7. **WARNING:** DO NOT USE THE HEATER DIRECTLY NEXT TO A BATHTUB, SHOWER OR SWIMMING POOL.

8. **WARNING:** Do not use the heater with a programmer, timer switch or other device that switches the heater on automatically, because if the heater is covered or placed incorrectly there is a risk of fire.

9. **WARNING:** To avoid overheating, do not cover the unit.

10. **WARNING:** Do not use the heater if it has been dropped; do not use if there are signs of damage on the heater

11. **WARNING:** Do not use this heater in small rooms with people who are incapable of leaving the room on their own, unless constant supervision of the room is provided.

12. **WARNING:** To reduce the risk of fire, place the heater at a minimum distance of 1 m from any flammable materials such as furniture, bedding, textiles, curtains, paper, etc.

13. **WARNING:** Improper use of the device, may result in injuries, such as cuts, abrasions or electric shock, among others.

14. **WARNING:** Keep the device out of the reach of children.

15. **CAUTION:** Some parts of this unit may become very hot and cause burns. Pay special attention if there are children and vulnerable people in the room where the heater is located.

16. Use this heater on a horizontal and stable surface.

17. Always remove the plug from the power outlet after use by holding the outlet with your hand. DO NOT pull on the power cord.

18. Do not immerse the cord, plug or entire unit in water or other liquid. Do not expose the device to weather conditions (rain, sun, etc.)

19. Periodically check the condition of the power cord. If the power cord is damaged, it should be replaced by a specialized repair facility to avoid danger.

20. Do not use the device with a damaged power cord or if it has

been dropped or damaged in any other way or is not working properly. Do not repair the device yourself, as there is a risk of electrocution. Return a damaged device to a competent service center for inspection or repair. All repairs may be made only by authorized service centers. Improper repair may cause serious danger to the user.

21. Do not use the device near flammable materials.

22. Do not leave the device plugged into an outlet unattended.

23. To provide additional protection, it is advisable to install in the electrical circuit, a residual current device (RCD) with a rated residual current of not more than 30 mA. In this regard, consult a specialist electrician.

24. Do not allow the device to get wet. If the device falls into water, immediately pull the plug from the power outlet. Do not put your hands in the water while the device is plugged in. Before using it again, it must be checked by a qualified electrician.

25. Do not grasp the device with wet hands.

26. Always turn off the appliance and turn the thermostat knob to the minimum position before removing the plug from the outlet.

27. The working device must be under supervision and in sight at all times. When leaving the room where the device is working, always turn it off. If the device is not working, always remove the plug from the power outlet.

28. Do not cover the device while it is working, nor place any objects on it.

29. The power cord must not be laid above or below the heater, nor should it touch or lie near its hot surfaces. Do not place the device directly under an electrical outlet.

30. Heating surfaces may heat up to a temperature higher than 60 °C. Install the device in such a place that children and pets do not have access to it.

31. The device must not be installed or used in vehicles.

32. There are parts inside the device that may be hot or cause

sparks. Do not turn on the heater in areas where materials such as gasoline, paint or other flammable substances are used or stored.

33. Always unplug the device from the mains and disconnect the power cord from the device if it is not in use or if you want to start cleaning it.

34. The heater is filled with a strictly limited amount of oil. Repairs requiring the opening of the tank in which the oil is contained may only be performed by the manufacturer or an authorized service center, which should be contacted if a liquid leak is found.

35. When scrapping the heater, oil disposal regulations must be observed.

DEVICE DESCRIPTION (fig. 1)

1. LED indicating the operation of the device
2. Thermostat knob
3. Power adjustment knob 0/I/II/III
4. Cable storage compartment
5. Wheels
6. Ribs

ASSEMBLY (fig. 2)

1. Turn the radiator top side down.
2. Place the wheel stands between the last ribs.
3. Using U-shaped brackets, hook the stands.
4. Lock the bracket by screwing on the wing nut.
5. Set the heater on the wheels.

NOTE: After inverting the heater, wait at least one hour before connecting it to a power outlet.

USE OF THE DEVICE

CAUTION: When the heater is first started, a small amount of smoke may be emitted. This is a normal phenomenon.

1. Place the oil heater at least 100 cm away from walls, furniture, curtains, plants, etc.
2. Make sure the switch knob (3) and thermostat (2) are set to "0". Connect the oil heater to the power supply.
3. Turn on the heater by turning the switch knob (3) to position I (weaker heating power) or II (medium power) or III (highest heating power). Set the comfortable temperature of the heater by turning the thermostat knob.
4. When you have finished using the heater, turn it off by turning the switch and thermostat knob to the "0" and disconnecting the power cord from the power supply.

CLEANING THE DEVICE

1. Always remove the power plug from the outlet before cleaning the device.
2. Let the heater cool down before cleaning. Make sure it is already cool.
3. Wipe the heater with a damp cloth, then wipe it dry.
4. Never use waxes, polishes or other chemicals to clean the heater. They can react with the device and cause discoloration or even damage.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Power supply: 220-240V~50/60Hz

Power:

AD7815 - 1: 600 W 2: 900 W 3: 1500 W

AD7816 - 1: 800 W 2: 1200 W 3: 2000 W
AD7817 - 1: 1000 W 2: 1500 W 3: 2500 W
AD7818 - 1: 1000 W 2: 1500 W 3: 2500 W
AD7819 - 1: 1000 W 2: 1500 W 3: 2500 W



For the sake of the environment. Dispose of cardboard packaging and polyethylene (PE) bags in the appropriate containers for separate collection of municipal waste according to their description. If there are batteries in the device, remove them and separately return them to the collection and storage facility. Return the used device to a suitable collection and storage facility, as the hazardous substances in it may pose a threat to health and the environment. The marking on the product indicates that the device should not be disposed of in the container with municipal waste. Waste electrical equipment, is waste that contains substances harmful to humans, animals and the environment. These substances can lead to contamination of the soil, water or air, and through this they can get into the human body and lead to numerous health ailments, such as: vision, hearing, speech disorders, they can also lead to kidney, liver and heart damage, and cause skin diseases. Harmful substances can also have adverse effects on the respiratory and reproductive systems and lead to cancerous changes. Consumption of plants growing on the complained of soils, and products made from them may risk the above-mentioned health effects. **Do not dispose of the device in the municipal waste container!!!**



Service If you wish to purchase spare parts or report any complaints, please contact directly with the seller who issued the receipt.

Bedienungsanleitung (DE)

ALLGEMEINE SICHERHEITSBEDINGUNGEN WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE FÜR DEN GEBRAUCH SORGFÄLTIG LESEN UND FÜR SPÄTERE VERWENDUNG AUFBEWAHREN

1. Lesen Sie die Bedienungsanleitung vor der Benutzung des Geräts und befolgen Sie die darin enthaltenen Anweisungen. Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch oder unsachgemäße Handhabung des Geräts entstehen.
2. Das Gerät ist nur für den Hausgebrauch bestimmt. Verwenden Sie es nicht für andere Zwecke, die nicht mit seiner Bestimmung vereinbar sind.
3. Schließen Sie das Gerät nur an eine 220-240V ~50/60Hz geerdete Steckdose an
Schließen Sie nicht mehrere elektrische Geräte gleichzeitig an einen Stromkreis an, um die Sicherheit des Geräts zu erhöhen.
4. Seien Sie besonders vorsichtig, wenn Sie das Gerät in der Nähe von Kindern benutzen. Erlauben Sie Kindern nicht, mit dem Gerät zu spielen. Erlauben Sie Kindern oder anderen Personen, die nicht mit dem Gerät vertraut sind, es nicht zu benutzen.
5. **WARNUNG:** Dieses Gerät kann von Kindern über 8 Jahren und

Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder Personen ohne Erfahrung oder Kenntnis des Geräts benutzt werden, wenn dies unter der Aufsicht einer für ihre Sicherheit verantwortlichen Person geschieht oder wenn sie Anweisungen zum sicheren Gebrauch des Geräts erhalten haben und sich der mit dem Gebrauch verbundenen Gefahren bewusst sind. Kinder sollten nicht mit dem Gerät spielen. Die Reinigung und Wartung des Geräts sollte nicht von Kindern durchgeführt werden, es sei denn, sie sind älter als 8 Jahre und werden von Erwachsenen beaufsichtigt. Kinder zwischen 3 und 8 Jahren dürfen das Gerät nicht anschließen, einstellen, reinigen oder sonstige Handlungen an ihm vornehmen.

6. WARNUNG: Um eine Überhitzung zu vermeiden, darf das Gerät nicht abgedeckt werden.



7. WARNUNG: VERWENDEN SIE DAS GERÄT NICHT DIREKT NEBEN EINER BADEWANNE, EINER DUSCHE ODER EINEM SCHWIMMBECKEN.

8. WARNUNG: Verwenden Sie das Heizgerät nicht mit einem Programmierer, einer Zeitschaltuhr oder einem anderen Gerät, das das Heizgerät automatisch einschaltet, denn wenn das Heizgerät abgedeckt oder falsch platziert wird, besteht Brandgefahr.

9. WARNUNG: Decken Sie das Gerät nicht ab, um eine Überhitzung zu vermeiden.

10. WARNUNG: Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es heruntergefallen ist; verwenden Sie es nicht, wenn es Anzeichen von Beschädigungen aufweist

11. WARNUNG: Verwenden Sie das Gerät nicht in kleinen Räumen, in denen sich Personen aufhalten, die den Raum nicht allein verlassen können, es sei denn, der Raum wird ständig überwacht.

12. WARNUNG: Um die Brandgefahr zu verringern, stellen Sie das Heizgerät in einem Mindestabstand von 1 m zu brennbaren

Materialien wie Möbeln, Bettzeug, Textilien, Vorhängen, Papier usw. auf.

13. **WARNUNG:** Unsachgemäßer Gebrauch des Geräts kann zu Verletzungen wie Schnitt- und Schürfwunden oder Stromschlag führen.

14. **WARNUNG:** Bewahren Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

15. **VORSICHT:** Einige Teile des Geräts können sehr heiß werden und Verbrennungen verursachen. Seien Sie besonders vorsichtig, wenn sich Kinder und gefährdete Personen in dem Raum befinden, in dem das Gerät aufgestellt ist.

16. Verwenden Sie das Gerät auf einer horizontalen und stabilen Fläche.

17. Ziehen Sie nach dem Gebrauch immer den Stecker aus der Steckdose, indem Sie die Steckdose mit der Hand festhalten.

Ziehen Sie NICHT an dem Netzkabel.

18. Tauchen Sie das Kabel, den Stecker oder das gesamte Gerät NICHT in Wasser oder eine andere Flüssigkeit ein. Setzen Sie das Gerät nicht den Witterungsbedingungen (Regen, Sonne usw.) aus

19. Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand des Netzkabels. Wenn das Netzkabel beschädigt ist, sollte es von einer spezialisierten Reparaturwerkstatt ausgetauscht werden, um Gefahren zu vermeiden.

20. Benutzen Sie das Gerät nicht mit einem beschädigten Netzkabel oder wenn es heruntergefallen ist oder auf andere Weise beschädigt wurde oder nicht richtig funktioniert. Reparieren Sie das Gerät nicht selbst, da die Gefahr eines Stromschlags besteht. Bringen Sie das beschädigte Gerät zur Inspektion oder Reparatur zu einer kompetenten Kundendienststelle. Reparaturen dürfen nur von autorisierten Servicestellen durchgeführt werden. Eine unsachgemäße Reparatur kann eine ernsthafte Gefahr für den Benutzer darstellen.

21. Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von brennbaren

Materialien.

22. Lassen Sie das Gerät nicht unbeaufsichtigt an einer Steckdose angeschlossen.

23. Als zusätzlichen Schutz empfiehlt es sich, im Stromkreis einen Fehlerstromschutzschalter (RCD) mit einem Nennfehlerstrom von höchstens 30 mA zu installieren. Ziehen Sie dazu einen Elektrofachmann zu Rate.

24. Achten Sie darauf, dass das Gerät nicht nass wird. Wenn das Gerät ins Wasser fällt, ziehen Sie sofort den Stecker aus der Steckdose. Halten Sie Ihre Hände nicht ins Wasser, während das Gerät eingeschaltet ist. Lassen Sie das Gerät von einer Elektrofachkraft überprüfen, bevor Sie es wieder benutzen.

25. Fassen Sie das Gerät nicht mit nassen Händen an.

26. Schalten Sie das Gerät immer aus und drehen Sie den Thermostatknopf auf die kleinste Position, bevor Sie den Stecker aus der Steckdose ziehen.

27. Das in Betrieb befindliche Gerät muss jederzeit beaufsichtigt werden und in Sichtweite sein. Wenn Sie den Raum verlassen, in dem das Gerät in Betrieb ist, schalten Sie es immer aus. Wenn das Gerät nicht in Betrieb ist, ziehen Sie immer den Stecker aus der Steckdose.

28. Decken Sie das Gerät nicht ab, wenn es in Betrieb ist, und stellen Sie keine Gegenstände auf das Gerät.

29. Das Netzkabel darf nicht über oder unter dem Heizgerät verlegt werden, und es darf auch nicht in der Nähe der heißen Oberflächen des Gerätes liegen. Stellen Sie das Gerät nicht direkt unter eine Steckdose.

30. Die Heizflächen können sich auf mehr als 60 °C erhitzen. Stellen Sie das Gerät so auf, dass Kinder und Haustiere keinen Zugang zu ihm haben.

31. Das Gerät darf nicht in Fahrzeugen aufgestellt oder verwendet werden.

32. Im Inneren des Geräts befinden sich Teile, die heiß sein oder

Funken verursachen können. Schalten Sie das Heizgerät nicht in Bereichen ein, in denen Materialien wie Benzin, Farbe oder andere brennbare Stoffe verwendet oder gelagert werden.

33. Schalten Sie das Gerät immer vom Stromnetz ab und ziehen Sie das Netzkabel aus dem Gerät, wenn es nicht benutzt wird oder wenn Sie mit der Reinigung fortfahren wollen.

34. Der Ofen ist mit einer streng begrenzten Menge Öl gefüllt. Reparaturen, die das Öffnen des Ölbehälters erfordern, dürfen nur vom Hersteller oder von einem autorisierten Kundendienst durchgeführt werden.

35. Bei der Verschrottung des Heizgerätes sind die Vorschriften für die Entsorgung von Öl zu beachten.

Beschreibung des gerätes (abb. 1)

1. Anzeigelampe
2. Thermostat-Knopf
3. Leistungsregelungsknopf 0/II/III
4. Kabelfach
5. Räder
6. Rippen

ZUSAMMENBAU (Abb. 2)

1. Drehen Sie den Kühler mit der Oberseite nach unten.
2. Stellen Sie die Radständer zwischen die letzten Rippen.
3. Haken Sie die Ständer mit U-förmigen Klammern ein.
4. Sichern Sie die Halterung durch Anziehen der Flügelmutter.
5. Stellen Sie das Heizgerät auf die Rollen.

HINWEIS: Warten Sie nach dem Umdrehen des Ofens mindestens eine Stunde, bevor Sie ihn an die Steckdose anschließen.

BENUTZUNG DES GERÄTS

HINWEIS: Bei der ersten Inbetriebnahme des Heizgeräts kann es zu einer leichten Rauchentwicklung kommen. Dies ist eine normale Erscheinung.

1. Stellen Sie den Öfen in einem Abstand von mindestens 100 cm zu Wänden, Möbeln, Vorhängen, Pflanzen usw. auf.
2. Vergewissern Sie sich, dass der Schaltknopf (3) und der Thermostat (2) auf "0" eingestellt sind. Schließen Sie den Öfen an das Stromnetz an.
3. Schalten Sie den Heizlüfter ein, indem Sie den Schaltknopf (3) auf Position I (schwache Heizleistung) oder II (mittlere Leistung) oder III (höchste Leistung) drehen (höchste Heizleistung). Stellen Sie das Heizgerät durch Drehen des Thermostatknopfes auf eine angenehme Temperatur ein.
4. Wenn Sie das Heizgerät nicht mehr benutzen, schalten Sie es aus, indem Sie den Schalter und den Thermostatknopf auf die Position "0" drehen und das Netzkabel abziehen.

REINIGUNG DES GERÄTS

1. Ziehen Sie immer den Netzstecker aus der Steckdose, bevor Sie das Gerät reinigen.
2. Lassen Sie das Gerät vor der Reinigung abkühlen. Vergewissern Sie sich, dass er bereits abgekühlt ist.

3. Wischen Sie das Heizgerät mit einem feuchten Tuch ab und wischen Sie es dann trocken.
4. Verwenden Sie niemals Wachse, Polituren oder andere Chemikalien zur Reinigung Ihres Heizgeräts. Sie können mit dem Gerät reagieren und zu Verfärbungen oder sogar Schäden führen.

TECHNISCHE DATEN

Stromversorgung: 220-240V~50/60Hz

Leistung:

AD7815 - 1: 600 W 2: 900 W 3: 1500 W

AD7816 - 1: 800 WATT 2: 1200 WATT 3: 2000 WATT

AD7817 - 1: 1000 AT 2: 1500 AT 3: 2500 AT

AD7818 - 1: 1000 BEI 2: 1500 BEI 3: 2500 BEI

AD7819 - 1: 1000 W 2: 1500 W 3: 2500 W



Der Umwelt zuliebe. Entsorgen Sie Kartonagen und PE-Beutel in den dafür vorgesehenen Behältern für die getrennte Sammlung von Siedlungsabfällen entsprechend ihrer Bezeichnung. Falls sich Batterien im Gerät befinden, müssen diese entfernt und separat bei einer Sammel- und Lagerstelle entsorgt werden. Das Altgerät muss zu einer geeigneten Sammel- und Lagerstelle gebracht werden, da die darin enthaltenen gefährlichen Stoffe eine Gefahr für die Gesundheit und die Umwelt darstellen können. Die Kennzeichnung auf dem Produkt weist darauf hin, dass das Gerät nicht über die Hausmülltonne entsorgt werden darf. Elektroaltgeräte sind Abfälle, die Stoffe enthalten, die für Menschen, Tiere und die Umwelt schädlich sind. Diese Stoffe können den Boden, das Wasser oder die Luft verunreinigen und dadurch in den menschlichen Körper gelangen und zu einer Reihe von Gesundheitsproblemen führen, wie z. B. Seh-, Hör- und Sprachstörungen, Nieren-, Leber- und Herzschäden sowie Hautkrankheiten. Die Schadstoffe können sich auch negativ auf die Atemwege und das Fortpflanzungssystem auswirken und zu krebsartigen Veränderungen führen. Der Verzehr von Pflanzen, die auf den betroffenen Böden wachsen, und von Produkten, die daraus hergestellt werden, kann zu den oben genannten gesundheitlichen Auswirkungen führen. **Entsorgen Sie das Gerät nicht über die Hausmülltonne!**

Kundendienst Wenn Sie Ersatzteile kaufen möchten oder Beschwerden haben, wenden Sie sich bitte direkt an den Händler, der die Quittung ausgestellt hat.

Mode d'emploi (FR)

CONDITIONS GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES POUR L'UTILISATION LIRE ATTENTIVEMENT ET CONSERVER POUR RÉFÉRENCE ULTÉRIEURE

1. Lisez le mode d'emploi avant d'utiliser l'appareil et suivez les instructions qu'il contient. Le fabricant n'est pas responsable des dommages causés par une utilisation de l'appareil non conforme à sa destination ou par une manipulation incorrecte.
2. L'appareil est destiné à un usage domestique uniquement. Ne l'utilisez pas à d'autres fins incompatibles avec l'usage auquel il est destiné.
3. Branchez l'appareil uniquement sur une prise de 220-240V ~50/60Hz avec mise à la terre
Pour une plus grande sécurité d'utilisation, ne pas brancher

plusieurs appareils électriques en même temps sur un même circuit.

4. Soyez particulièrement vigilant lorsque vous utilisez l'appareil en présence d'enfants. Ne laissez pas les enfants jouer avec l'appareil. Ne laissez pas les enfants ou toute personne ne connaissant pas l'appareil l'utiliser.

5. AVERTISSEMENT : Cet appareil peut être utilisé par des enfants de plus de 8 ans et des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes sans expérience ou connaissance de l'appareil, si cela se fait sous la surveillance d'une personne responsable de leur sécurité ou si elles ont reçu des instructions sur l'utilisation sûre de l'appareil et sont conscientes des dangers liés à son utilisation. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien de l'appareil ne doivent pas être effectués par des enfants, sauf s'ils ont plus de 8 ans et que ces activités sont effectuées sous la surveillance d'un adulte. Les enfants âgés de 3 à 8 ans ne doivent pas brancher, régler ou nettoyer l'appareil ou effectuer toute autre action sur celui-ci.

6. AVERTISSEMENT : Pour éviter toute surchauffe, ne couvrez pas l'appareil.



7. AVERTISSEMENT : NE PAS UTILISER L'APPAREIL DIRECTEMENT A COTE D'UNE BAIGNOIRE, D'UNE DOUCHE OU D'UNE PISCINE.

8. AVERTISSEMENT : N'utilisez pas le chauffage avec un programmateur, une minuterie ou un autre dispositif qui allume automatiquement le chauffage, car si le chauffage est couvert ou mal placé, il y a un risque d'incendie.

9. AVERTISSEMENT : Pour éviter toute surchauffe, ne couvrez pas l'appareil.

10. AVERTISSEMENT : N'utilisez pas l'appareil s'il est tombé ; n'utilisez pas l'appareil s'il présente des signes d'endommagement

11. AVERTISSEMENT : N'utilisez pas cet appareil dans des

petites pièces avec des personnes incapables de quitter la pièce par elles-mêmes, à moins qu'une surveillance constante de la pièce ne soit assurée.

12. **AVERTISSEMENT** : Pour réduire le risque d'incendie, placer l'appareil à une distance minimale de 1 m de tout matériau inflammable tel que meubles, literie, textiles, rideaux, papier, etc.

13. **AVERTISSEMENT** : Une mauvaise utilisation de l'appareil peut entraîner des blessures telles que des coupures, des abrasions ou des chocs électriques.

14. **AVERTISSEMENT** : Gardez l'appareil hors de portée des enfants.

15. **ATTENTION** : Certaines parties de l'appareil peuvent devenir très chaudes et provoquer des brûlures. Soyez particulièrement vigilant si des enfants ou des personnes vulnérables se trouvent dans la pièce où se trouve l'appareil.

16. Utilisez cet appareil sur une surface horizontale et stable.

17. Après utilisation, retirez toujours la fiche de la prise de courant en la tenant avec la main. Ne tirez PAS sur le cordon d'alimentation.

18. **NE PAS** immerger le cordon, la fiche ou l'appareil entier dans l'eau ou tout autre liquide. Ne pas exposer l'appareil aux intempéries (pluie, soleil, etc.)

19. Vérifiez régulièrement l'état du cordon d'alimentation. Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par un réparateur spécialisé afin d'éviter tout danger.

20. N'utilisez pas l'appareil si le cordon d'alimentation est endommagé, s'il est tombé, s'il a été endommagé d'une autre manière ou s'il ne fonctionne pas correctement. Ne réparez pas l'appareil vous-même, car il y a un risque d'électrocution. Apportez l'appareil endommagé à un centre de service compétent pour qu'il soit inspecté ou réparé. Les réparations ne peuvent être effectuées que par des centres de service agréés. Une réparation incorrecte peut présenter un risque grave pour l'utilisateur.

21. N'utilisez pas l'appareil à proximité de matériaux inflammables.
22. Ne pas laisser l'appareil branché sur une prise de courant sans surveillance.
23. Pour une protection supplémentaire, il est conseillé d'installer dans le circuit électrique un dispositif à courant différentiel résiduel (DDR) dont le courant résiduel nominal ne dépasse pas 30 mA. Un électricien spécialisé doit être consulté à cet égard.
24. L'appareil ne doit pas être mouillé. Si l'appareil tombe dans l'eau, débranchez immédiatement la fiche de la prise de courant. Ne mettez pas les mains dans l'eau lorsque l'appareil est en marche. Il doit être vérifié par un électricien qualifié avant d'être réutilisé.
25. Ne manipulez pas l'appareil avec des mains mouillées.
26. Éteignez toujours l'appareil et tournez le bouton du thermostat sur la position minimale avant de débrancher la fiche de la prise de courant.
27. L'appareil en fonctionnement doit être surveillé et visible à tout moment. Lorsque vous quittez la pièce où fonctionne l'appareil, éteignez-le toujours. Si l'appareil ne fonctionne pas, débranchez toujours la fiche de la prise de courant.
28. Ne couvrez pas l'appareil lorsqu'il est en marche et ne placez aucun objet dessus.
29. Le cordon d'alimentation ne doit pas être placé au-dessus ou au-dessous de l'appareil, ni toucher ou se trouver à proximité de ses surfaces chaudes. Ne pas placer l'appareil directement sous une prise électrique.
30. Les surfaces chauffantes peuvent atteindre une température supérieure à 60 °C. Installez l'appareil de manière à ce que les enfants et les animaux domestiques n'y aient pas accès.
31. L'appareil ne doit pas être installé ou utilisé dans un véhicule.
32. L'appareil contient des pièces qui peuvent être chaudes ou provoquer des étincelles. Ne mettez pas l'appareil en marche dans des endroits où des matériaux tels que de l'essence, de la peinture ou d'autres substances inflammables sont utilisés ou stockés.

33. Éteignez toujours l'appareil et débranchez le cordon d'alimentation de l'appareil s'il n'est pas utilisé ou si vous souhaitez procéder au nettoyage.

34. Le chauffe-eau est rempli d'une quantité d'huile strictement limitée. Les réparations nécessitant l'ouverture du réservoir contenant l'huile ne peuvent être effectuées que par le fabricant ou par un centre de service agréé, qui doit être contacté si une fuite de liquide est constatée.

35. Lors de la mise au rebut du poêle, il convient de respecter les règles relatives à l'élimination de l'huile.

Description de l'appareil (fig. 1)

1. Voyant lumineux
2. Bouton du thermostat
3. Bouton de réglage de la puissance 0/I/II/III
4. Compartiment à câbles
5. Roues
6. Nervures

ASSEMBLAGE (Fig. 2)

1. Tourner le radiateur vers le bas.
2. Placer les béquilles entre les dernières nervures.
3. À l'aide de supports en forme de U, accrochez les béquilles en place.
4. Bloquer le support en serrant l'écrou à oreilles.
5. Positionner le poêle sur les roulettes.

REMARQUE : Après avoir inversé le poêle, attendez au moins une heure avant de le brancher sur la prise de courant.

UTILISATION DE L'APPAREIL

REMARQUE : Lorsque l'appareil est mis en marche pour la première fois, une petite quantité de fumée peut être émise. Il s'agit d'un phénomène normal.

1. Placez le poêle à pétrole à au moins 100 cm des murs, des meubles, des rideaux, des plantes, etc.
2. Assurez-vous que le bouton de l'interrupteur (3) et le thermostat (2) sont réglés sur "0". Branchez le poêle à l'alimentation électrique.
3. Allumez le poêle en tournant le bouton de réglage (3) sur la position I (puissance de chauffage plus faible) ou II (puissance moyenne) ou III (puissance la plus élevée) (puissance de chauffage la plus élevée). Réglez le chauffage à une température confortable en tournant le bouton du thermostat.
4. Lorsque vous avez fini d'utiliser le chauffage, éteignez-le en tournant l'interrupteur et le bouton du thermostat en position I (puissance de chauffage plus faible), II (puissance moyenne) ou III (puissance de chauffage la plus élevée) "0" et en débranchant le cordon d'alimentation.

NETTOYAGE DE L'APPAREIL

1. Retirez toujours la fiche d'alimentation de la prise avant de nettoyer l'appareil.
2. Laissez l'appareil refroidir avant de le nettoyer. Assurez-vous qu'il est déjà froid.
3. Essuyez l'appareil avec un chiffon humide, puis séchez-le.
4. N'utilisez jamais de cire, d'encaustique ou d'autres produits chimiques pour nettoyer votre appareil. Ils peuvent réagir avec l'appareil et provoquer une décoloration ou même des dommages.

DONNÉES TECHNIQUES

Alimentation électrique : 220-240V~50/60Hz

Puissance :

AD7815 - 1 : 600 W 2 : 900 W 3 : 1500 W

AD7816 - 1 : 800 W 2 : 1200 W 3 : 2000 W

AD7817 - 1 : 1000 AT 2 : 1500 AT 3 : 2500 AT

AD7818 - 1 : 1000 AT 2 : 1500 AT 3 : 2500 AT

AD7819 - 1 : 1000 W 2 : 1500 W 3 : 2500 W



Pour le bien de l'environnement. Les emballages en carton et les sacs en polyéthylène (PE) doivent être jetés dans les conteneurs appropriés pour la collecte sélective des déchets municipaux, conformément à leur description. Si l'appareil contient des piles, celles-ci doivent être retirées et éliminées séparément dans un centre de collecte et de stockage. L'appareil usagé doit être déposé dans un centre de collecte et de stockage approprié, car les substances dangereuses qu'il contient peuvent présenter un risque pour la santé et l'environnement. Le marquage sur le produit indique que l'appareil ne doit pas être jeté dans la poubelle municipale. Les déchets d'équipements électriques sont des déchets qui contiennent des substances nocives pour l'homme, les animaux et l'environnement. Ces substances peuvent contaminer le sol, l'eau ou l'air et, par ce biais, pénétrer dans le corps humain et entraîner un certain nombre de problèmes de santé, tels que des troubles de la vision, de l'audition et de l'élocution, ainsi que des lésions des reins, du foie et du cœur, et des maladies de la peau. Les substances nocives peuvent également avoir des effets néfastes sur les systèmes respiratoire et reproductif et entraîner des changements cancéreux. La consommation de plantes poussant sur les sols affectés et de produits fabriqués à partir de ces sols peut entraîner les effets susmentionnés sur la santé. **Ne pas jeter l'appareil dans la poubelle municipale !**

Service après-vente Si vous souhaitez acheter des pièces de rechange ou si vous avez des réclamations à formuler, veuillez vous adresser directement au revendeur qui vous a délivré le ticket de caisse s'adresser directement au revendeur qui a délivré le ticket de caisse.

Manual de usuario (ES)

CONDICIONES GENERALES DE SEGURIDAD

INSTRUCCIONES DE USO IMPORTANTES

LEA ATENTAMENTE Y CONSÉRVELAS PARA FUTURAS

CONSULTAS

1. Lea el manual de instrucciones antes de utilizar el aparato y siga las instrucciones que contiene. El fabricante no se hace responsable de los daños causados por un uso del aparato no conforme con su destino o por una manipulación inadecuada.

2. El aparato es sólo para uso doméstico. No lo utilice para ningún otro fin incompatible con su uso previsto.

3. Conecte el aparato únicamente a una toma con toma de tierra de 220-240 V ~50/60 Hz

Para mayor seguridad de uso, no conecte varios aparatos eléctricos a un mismo circuito al mismo tiempo.

4. Tenga especial cuidado cuando utilice el aparato en presencia de niños. No permita que los niños jueguen con el aparato. No permita que los niños o cualquier persona no familiarizada con el aparato lo utilicen.

5. **ADVERTENCIA:** Este aparato puede ser utilizado por niños

mayores de 8 años y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o personas sin experiencia o conocimiento del aparato, si lo hacen bajo la supervisión de una persona responsable de su seguridad o si han recibido instrucciones sobre el uso seguro del aparato y son conscientes de los peligros asociados a su uso.

Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento del aparato no deben ser realizados por niños, a menos que sean mayores de 8 años y estas actividades se lleven a cabo bajo la supervisión de un adulto. Los niños de entre 3 y 8 años no deben conectar, ajustar o limpiar el aparato ni realizar ninguna otra acción en él.

6. **ADVERTENCIA:** Para evitar el sobrecalentamiento, no cubra la estufa.



7. **ADVERTENCIA:** NO UTILICE EL CALEFACTOR DIRECTAMENTE JUNTO A UNA BAÑERA, DUCHA O PISCINA.

8. **ADVERTENCIA:** No utilice el calefactor con un programador, temporizador u otro dispositivo que encienda el calefactor automáticamente, ya que si el calefactor se cubre o se coloca de forma incorrecta existe riesgo de incendio.

9. **ADVERTENCIA:** Para evitar el sobrecalentamiento, no cubra el aparato.

10. **ADVERTENCIA:** No utilice la estufa si se ha caído; no la utilice si presenta signos de deterioro

11. **ADVERTENCIA:** No utilice este calefactor en habitaciones pequeñas con personas que no puedan salir solas de la habitación, a menos que haya una supervisión constante de la habitación.

12. **ADVERTENCIA:** Para reducir el riesgo de incendio, coloque la estufa a una distancia mínima de 1 m de cualquier material inflamable como muebles, ropa de cama, textiles, cortinas, papel, etc.

13. **ADVERTENCIA:** El uso inadecuado del aparato puede

provocar lesiones como cortes, abrasiones o descargas eléctricas.

14. **ADVERTENCIA:** Mantenga el aparato fuera del alcance de los niños.

15. **PRECAUCIÓN:** Algunas partes de este aparato pueden calentarse mucho y provocar quemaduras. Preste especial atención si hay niños y personas vulnerables en la habitación donde se encuentra el calefactor.

16. Utilice este calefactor sobre una superficie horizontal y estable.

17. Retire siempre el enchufe de la toma de corriente después de su uso sujetando la toma con la mano. **NO** tire del cable de alimentación.

18. **NO** sumerja el cable, el enchufe ni todo el aparato en agua ni en ningún otro líquido. No exponga el aparato a la intemperie (lluvia, sol, etc.)

19. Compruebe periódicamente el estado del cable de alimentación. Si el cable de alimentación está dañado, debe ser sustituido por un taller especializado para evitar peligros.

20. No utilice el aparato con el cable de alimentación dañado o si se ha caído o dañado de cualquier otra forma o no funciona correctamente. No repare el aparato usted mismo, ya que existe riesgo de descarga eléctrica. Lleve el aparato dañado a un centro de servicio competente para su inspección o reparación. Las reparaciones sólo deben ser realizadas por centros de servicio autorizados. Una reparación inadecuada puede suponer un grave riesgo para el usuario.

21. No utilice el aparato cerca de materiales inflamables.

22. No deje el aparato enchufado a una toma de corriente sin vigilancia.

23. Para mayor protección, se recomienda instalar en el circuito eléctrico un dispositivo de corriente residual (RCD) con una corriente residual nominal no superior a 30 mA. Para ello, consulte a un electricista especializado.

24. No permita que el aparato se moje. Si el aparato cae al agua,

desenchúfelo inmediatamente de la toma de corriente. No introduzca las manos en el agua mientras el aparato esté encendido. Debe ser revisado por un electricista cualificado antes de volver a utilizarlo.

25. No manipule el aparato con las manos mojadas.

26. Apague siempre el aparato y gire el mando del termostato a la posición mínima antes de desenchufarlo de la toma de corriente.

27. El aparato en funcionamiento debe estar vigilado y a la vista en todo momento. Cuando salga de la habitación en la que esté funcionando el aparato, apáguelo siempre. Si el aparato no está en funcionamiento, desenchúfelo siempre de la toma de corriente.

28. No cubra el aparato mientras esté en funcionamiento ni coloque objetos sobre él.

29. El cable de alimentación no debe colocarse por encima o por debajo de la estufa, ni debe tocar o estar cerca de sus superficies calientes. No coloque el aparato directamente debajo de una toma de corriente.

30. Las superficies calientes pueden calentarse a más de 60 °C. Instale el aparato en un lugar al que no tengan acceso los niños ni los animales domésticos.

31. El aparato no debe instalarse ni utilizarse en vehículos.

32. Hay piezas en el interior del aparato que pueden estar calientes o provocar chispas. No encienda la estufa en zonas donde se utilicen o almacenen materiales como gasolina, pintura u otras sustancias inflamables.

33. Apague siempre el aparato de la red eléctrica y desconecte el cable de alimentación del aparato si no está en uso o si desea proceder a su limpieza.

34. La estufa se llena con una cantidad estrictamente limitada de aceite. Las reparaciones que requieran la apertura del depósito en el que está contenido el aceite sólo podrán ser efectuadas por el fabricante o por un centro de servicio autorizado, al que deberá dirigirse en caso de detectar una fuga de líquido.

35. Al desguazar la estufa, deben respetarse las normas relativas a la eliminación del aceite.

Descripción del aparato (fig. 1)

1. Indicador luminoso
2. Botón del termostato
3. Mando de potencia 0/I/II/III
4. Compartimento de cables
5. Ruedas
6. Costillas

MONTAJE (Fig. 2)

1. Gire el radiador con la parte superior hacia abajo.
2. Coloque los soportes de las ruedas entre las últimas costillas.
3. Utilizando soportes en forma de U, enganche los soportes en su lugar.
4. Bloquee el soporte apretando la tuerca de mariposa.
5. Coloque el calefactor sobre las ruedas.

NOTA: Después de invertir el calefactor, espere al menos una hora antes de conectarlo a la toma de corriente.

UTILIZACIÓN DEL APARATO

NOTA: Cuando la estufa se pone en marcha por primera vez, puede salir una pequeña cantidad de humo. Se trata de un fenómeno normal.

1. Coloque la estufa de gasóleo a una distancia mínima de 100 cm de paredes, muebles, cortinas, plantas, etc.
2. Asegúrese de que el botón interruptor (3) y el termostato (2) estén en la posición "0". Conecte la estufa de aceite a la red eléctrica.
3. Encienda la estufa girando el botón (3) a la posición I (potencia de calefacción más baja), II (potencia media) o III (potencia más alta)
- (potencia máxima). Ajuste la estufa a una temperatura agradable girando el botón del termostato.
4. Cuando termine de utilizar la estufa, apáguela girando el interruptor y el mando del termostato a la posición "0" y desenchufe el cable de alimentación.

LIMPIEZA DEL APARATO

1. Antes de limpiar el aparato, desenchúfelo siempre de la toma de corriente.
2. Deje que la estufa se enfríe antes de limpiarla. Asegúrese de que ya esté frío.
3. Limpie la estufa con un paño húmedo y, a continuación, séquela.
4. No utilice nunca ceras, abrillantadores u otros productos químicos para limpiar la estufa. Pueden reaccionar con la unidad y causar decoloración o incluso daños.

DATOS TÉCNICOS

Alimentación: 220-240V~50/60Hz

Potencia:

AD7815 - 1: 600 W 2: 900 W 3: 1500 W

AD7816 - 1: 800 W 2: 1200 W 3: 2000 W

AD7817 - 1: 1000 AT 2: 1500 AT 3: 2500 AT

AD7818 - 1: 1000 A 2: 1500 A 3: 2500 A

AD7819 - 1: 1000 W 2: 1500 W 3: 2500 W



Por el bien del medio ambiente. Los embalajes de cartón y las bolsas de polietileno (PE) deben desecharse en los contenedores adecuados para la recogida selectiva de residuos urbanos según su descripción. Si hay pilas en el aparato, deben retirarse y eliminarse por separado en un centro de recogida y almacenamiento. El aparato usado debe llevarse a un centro de recogida y almacenamiento adecuado, ya que las sustancias peligrosas que contiene pueden suponer un riesgo para la salud y el medio ambiente. El marcado del producto indica que el aparato no debe desecharse en el contenedor municipal de residuos. Los residuos de aparatos eléctricos son residuos que contienen sustancias nocivas para las personas, los animales y el medio ambiente. Estas sustancias pueden contaminar el suelo, el agua o el aire, y a través de ello pueden entrar en el cuerpo humano y provocar una serie de problemas de salud, como problemas de visión, audición, habla, también pueden dañar los riñones, el hígado y el corazón, y causar enfermedades de la piel. Las sustancias nocivas también pueden tener efectos adversos en los sistemas respiratorio y reproductor y provocar cambios cancerígenos. El consumo de plantas que crecen en los suelos afectados, y de productos elaborados a partir de ellas, puede provocar los efectos mencionados sobre la salud. **No deseche el equipo en el contenedor de**



Manual de Instruções (PT)

CONDIÇÕES GERAIS DE SEGURANÇA INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA IMPORTANTES PARA UTILIZAÇÃO LER ATENTAMENTE E GUARDAR PARA REFERÊNCIA FUTURA

1. Leia o manual de instruções antes de utilizar o aparelho e siga as instruções nele contidas. O fabricante não se responsabiliza por danos causados por uma utilização do aparelho que não esteja de acordo com a sua finalidade ou por um manuseamento incorreto.
2. O aparelho destina-se exclusivamente a uso doméstico. Não o utilizar para qualquer outro fim incompatível com o fim a que se destina.
3. Ligar o aparelho apenas a uma tomada com ligação à terra de 220-240V ~50/60Hz
Para maior segurança de utilização, não ligar vários aparelhos eléctricos a um único circuito ao mesmo tempo.
4. Tenha especial cuidado ao utilizar o aparelho quando houver crianças por perto. Não permitir que as crianças brinquem com o aparelho. Não permitir que crianças ou pessoas não familiarizadas com o aparelho o utilizem.
5. AVISO: Este aparelho pode ser utilizado por crianças com mais de 8 anos de idade e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou por pessoas sem experiência ou conhecimento do aparelho, desde que o façam sob a supervisão de uma pessoa responsável pela sua segurança ou se lhes tiverem sido dadas instruções sobre a utilização segura do aparelho e se tiverem conhecimento dos perigos associados à sua utilização. As crianças

não devem brincar com o aparelho. A limpeza e a manutenção do aparelho não devem ser efectuadas por crianças, a menos que tenham mais de 8 anos de idade e que estas actividades sejam realizadas sob a supervisão de um adulto. As crianças com idades compreendidas entre os 3 e os 8 anos não devem ligar, ajustar ou limpar o aparelho, nem efetuar qualquer outra ação no mesmo.

6. **ATENÇÃO:** Para evitar o sobreaquecimento - não cobrir o aquecedor.



7. **AVISO: NÃO UTILIZAR O AQUECEDOR DIRECTAMENTE JUNTO A UMA BANHEIRA, CHUVEIRO OU PISCINA.**

8. **ATENÇÃO:** Não utilize o aquecedor com um programador, temporizador ou outro dispositivo que ligue o aquecedor automaticamente, porque se o aquecedor for coberto ou colocado incorretamente, existe o risco de incêndio.

9. **AVISO:** Para evitar o sobreaquecimento, não cubra o aparelho.

10. **AVISO:** Não utilizar o aquecedor se este tiver caído; não utilizar o aquecedor se este apresentar sinais de danos

11. **AVISO:** Não utilize este aquecedor em divisões pequenas com pessoas que não possam sair da divisão sozinhas, a não ser que haja uma supervisão constante da divisão.

12. **AVISO:** Para reduzir o risco de incêndio, coloque o aquecedor a uma distância mínima de 1 m de quaisquer materiais inflamáveis, tais como mobiliário, roupa de cama, têxteis, cortinas, papel, etc.

13. **AVISO:** A utilização incorrecta do aparelho pode provocar ferimentos como cortes, abrasões ou choques eléctricos.

14. **AVISO:** Mantenha o aparelho fora do alcance das crianças.

15. **CUIDADO:** Algumas partes deste aparelho podem ficar muito quentes e provocar queimaduras. Preste especial atenção se houver crianças e pessoas vulneráveis na divisão onde se encontra o aquecedor.

16. Utilizar este aquecedor numa superfície horizontal e estável.

17. Retirar sempre a ficha da tomada eléctrica após a utilização, segurando-a com a mão. NÃO puxar pelo cabo de alimentação.
18. NÃO mergulhar o cabo, a ficha ou toda a unidade em água ou qualquer outro líquido. Não expor o aparelho às condições climatéricas (chuva, sol, etc.)
19. Verificar periodicamente o estado do cabo de alimentação. Se o cabo de alimentação estiver danificado, deve ser substituído por uma oficina especializada para evitar perigos.
20. Não utilize o aparelho com um cabo de alimentação danificado ou se este tiver sofrido uma queda, tiver sido danificado de qualquer outra forma ou não estiver a funcionar corretamente. Não repare o aparelho por si próprio, pois existe o risco de choque eléctrico. Leve o aparelho danificado a um centro de assistência técnica competente para inspeção ou reparação. As reparações só podem ser efectuadas por centros de assistência autorizados. Uma reparação incorrecta pode representar um risco grave para o utilizador.
21. Não utilize o aparelho perto de materiais inflamáveis.
22. Não deixar o aparelho ligado a uma tomada sem vigilância.
23. Para protecção adicional, é aconselhável instalar no circuito eléctrico um dispositivo de corrente residual (RCD) com uma corrente residual nominal não superior a 30 mA. Para este efeito, deve ser consultado um electricista especializado.
24. Não deixar que o aparelho se molhe. Se o aparelho cair na água, retire imediatamente a ficha da tomada de corrente. Não colocar as mãos na água enquanto o aparelho estiver ligado. O aparelho deve ser verificado por um electricista qualificado antes de voltar a ser utilizado.
25. Não manusear o aparelho com as mãos molhadas.
26. Desligar sempre o aparelho e colocar o botão do termóstato na posição mínima antes de retirar a ficha da tomada.
27. O aparelho em funcionamento deve estar sempre sob vigilância e à vista. Quando sair do local onde o aparelho está a funcionar,

desligue-o sempre. Se o aparelho não estiver a funcionar, retire sempre a ficha da tomada de corrente.

28. Não cobrir o aparelho durante o seu funcionamento nem colocar objectos em cima do mesmo.

29. O cabo de alimentação não deve ser colocado por cima ou por baixo do aquecedor, nem deve tocar ou estar próximo das suas superfícies quentes. Não colocar o aparelho diretamente debaixo de uma tomada eléctrica.

30. As superfícies de aquecimento podem aquecer até mais de 60 °C. Instalar o aparelho num local onde as crianças e os animais domésticos não tenham acesso ao mesmo.

31. O aparelho não deve ser instalado ou utilizado em veículos.

32. Existem peças no interior do aparelho que podem estar quentes ou provocar faíscas. Não ligar o aquecedor em locais onde sejam utilizados ou armazenados materiais como gasolina, tintas ou outras substâncias inflamáveis.

33. Desligar sempre o aparelho da rede eléctrica e desconectar o cabo de alimentação do aparelho se este não estiver a ser utilizado ou se pretender proceder a uma limpeza.

34. O aquecedor é abastecido com uma quantidade de óleo estritamente limitada. As reparações que exijam a abertura do depósito de óleo só podem ser efectuadas pelo fabricante ou por um centro de assistência autorizado, que deve ser contactado em caso de fuga de líquido.

35. Em caso de desmantelamento do aquecedor, devem ser respeitadas as regras relativas à eliminação do óleo.

Descrição do aparelho (fig. 1)

1. Indicador luminoso
2. Botão do termostato
3. Botão de controlo da potência 0/I/II/III
4. Compartimento dos cabos
5. Rodas
6. Nervuras

MONTAGEM (Fig. 2)

1. Virar o radiador com a parte superior para baixo.
2. Colocar os suportes das rodas entre as últimas nervuras.

3. Utilizando suportes em forma de U, prenda os suportes no sítio.
4. Bloqueie o suporte, apertando o parafuso de orelhas.
5. Colocar o aquecedor sobre os rodízios.

NOTA: Depois de inverter o aquecedor, guarde pelo menos uma hora antes de o ligar à tomada eléctrica.

UTILIZAÇÃO DO APARELHO

NOTA: Quando o aquecedor é ligado pela primeira vez, pode ser emitida uma pequena quantidade de fumo. Trata-se de um fenómeno normal.

1. Colocar o aquecedor a óleo a uma distância mínima de 100 cm de paredes, móveis, cortinas, plantas, etc.
2. Certificar-se de que o botão (3) e o termóstato (2) estão regulados para "0". Ligar o aquecedor a óleo à alimentação eléctrica.
3. Ligar o aquecedor rodando o botão de comando (3) para a posição I (potência de aquecimento mais fraca) ou II (potência média) ou III (potência mais elevada) (potência de aquecimento mais elevada). Regular o aquecedor para uma temperatura confortável, rodando o botão do termóstato.
4. Quando terminar de utilizar o aquecedor, desligue-o rodando o botão do interruptor e do termóstato para a posição "0" e desligando o cabo de alimentação.

LIMPEZA DO APARELHO

1. Retirar sempre a ficha de alimentação da tomada antes de limpar o aparelho.
2. Deixar arrefecer o aquecedor antes de o limpar. Verificar se já está frio.
3. Limpe o aquecedor com um pano húmido e depois seque-o.
4. Nunca utilize ceras, vernizes ou outros produtos químicos para limpar o seu aquecedor. Estes podem reagir com a unidade e causar descoloração ou mesmo danos.

DADOS TÉCNICOS

Alimentação eléctrica: 220-240V~50/60Hz

Potência:

AD7815 - 1: 600 W 2: 900 W 3: 1500 W

AD7816 - 1: 800 W 2: 1200 W 3: 2000 W

AD7817 - 1: 1000 AT 2: 1500 AT 3: 2500 AT

AD7818 - 1: 1000 A 2: 1500 A 3: 2500 A

AD7819 - 1: 1000 W 2: 1500 W 3: 2500 W



Para o bem do ambiente. Eliminar as embalagens de cartão e os sacos de polietileno (PE) nos contentores adequados para a recolha selectiva de resíduos urbanos, de acordo com a sua descrição. Se o aparelho tiver pilhas, estas devem ser retiradas e eliminadas separadamente num centro de recolha e armazenamento. O aparelho usado deve ser levado para um local de recolha e armazenamento adequado, uma vez que as substâncias perigosas que contém podem constituir um risco para a saúde e para o ambiente. A marcação no produto indica que o aparelho não deve ser deitado no contentor do lixo municipal. Os resíduos de equipamentos eléctricos são resíduos que contêm substâncias nocivas para o homem, os animais e o ambiente. Estas substâncias podem contaminar o solo, a água ou o ar e, através disso, podem entrar no corpo humano e provocar uma série de problemas de saúde, tais como perturbações da visão, da audição e da fala, podendo também danificar os rins, o fígado e o coração e provocar doenças de pele. As substâncias nocivas podem também ter efeitos adversos nos sistemas respiratório e reprodutivo e provocar alterações cancerígenas. O consumo de plantas que crescem nos solos afectados de produtos fabricados a partir deles pode provocar os efeitos na saúde acima referidos. **Não deitar o equipamento no contentor do lixo municipal!**

Assistência técnica Se desejar adquirir peças sobresselentes ou se tiver alguma reclamação a fazer, contacte directamente o revendedor que emitiu o recibo.

Naudojimo instrukcija (LT)

BENDROSIOS SAUGOS SAŲLYGOS
SVARBŪS NAUDOJIMO SAUGOS NURODYMAI
ATIDŽIAI PERSKAITYKITE IR IŠSAUGOKITE, KAD
GALĖTUMĖTE SU JAIS SUSIPAŽINTI ATEITYJE

1. Prieš naudodami prietaisą perskaitykite naudojimo instrukciją ir laikykitės joje pateiktų nurodymų. Gamintojas neatsako už žalą, padarytą naudojant prietaisą ne pagal paskirtį arba netinkamai su juo elgiantis.
2. Prietaisas skirtas naudoti tik buityje. Nenaudokite jo jokiais kitais tikslais, nesuderinamais su jo paskirtimi.
3. Prietaisą prijunkite tik prie 220-240 V ~50/60 Hz įžeminto lizdo. Siekdami didesnio naudojimo saugumo, prie vienos grandinės vienu metu neprijunkite kelių elektros prietaisų.
4. Būkite ypač atsargūs naudodami prietaisą, kai šalia yra vaikų. Neleiskite vaikams žaisti su prietaisu, neleiskite juo naudotis vaikams ar kitiems asmenims, kurie nėra susipažinę su prietaisu.
5. ĮSPĖJIMAS: Šį prietaisą gali naudoti vyresni nei 8 metų vaikai ir asmenys su ribotais fiziniais, jutiminiais ar protiniais gebėjimais arba asmenys, neturintys patirties ar žinių apie prietaisą, jei tai daroma prižiūrint asmeniui, atsakingam už jų saugą, arba jei jiems buvo pateiktos instrukcijos dėl saugaus prietaiso naudojimo ir jie žino su prietaiso naudojimu susijusius pavojus. Vaikai neturėtų žaisti su įranga. Valyti ir prižiūrėti prietaiso neturėtų vaikai, nebent jie yra vyresni nei 8 metų amžiaus ir šie veiksmai atliekami prižiūrint suaugusiesiems. Vaikams nuo 3 iki 8 metų amžiaus draudžiama prijungti, reguliuoti ar valyti prietaisą arba atlikti su juo bet kokius kitus veiksmus.
6. ĮSPĖJIMAS: kad išvengtumėte perkaitimo - neuždenkite šildytuvo.



7. ĮSPĖJIMAS: NENAUDOKITE ŠILDYTUVO TIESIAI ŠALIA VONIOS, DUŠO AR BASEINO.
8. ĮSPĖJIMAS: nenaudokite šildytuvo su programatoriumi, laikmačiu ar kitu prietaisu, kuris automatiškai įjungia šildytuvą, nes uždengus šildytuvą arba netinkamai jį pastačius kyla gaisro pavojus.
9. ĮSPĖJIMAS: Kad išvengtumėte perkaitimo, neuždenkite

prietaiso.

10. ĮSPĖJIMAS: nenaudokite šildytuvo, jei jis buvo numestas; nenaudokite, jei šildytuvą turi pažeidimų požymių

11. ĮSPĖJIMAS: nenaudokite šio šildytuvo mažose patalpose, kuriose yra žmonių, negalinčių savarankiškai išeiti iš patalpos, nebent būtų užtikrinta nuolatinė patalpos priežiūra.

12. ĮSPĖJIMAS: Kad sumažintumėte gaisro pavojų, šildytuvą statykite ne mažesniu kaip 1 m atstumu nuo bet kokių degių medžiagų, pavyzdžiui, baldų, patalynės, tekstilės, užuolaidų, popieriaus ir pan.

13. ĮSPĖJIMAS: netinkamai naudojant prietaisą, galima susižaloti, pavyzdžiui, įsipjauti, įbrėžti ar patirti elektros smūgį.

14. ĮSPĖJIMAS: Laikykite prietaisą vaikams nepasiekiamoje vietoje.

15. ĮSPĖJIMAS: Kai kurios šio prietaiso dalys gali labai įkaisti ir sukelti nudegimus. Būkite ypač atidūs, jei patalpoje, kurioje yra šildytuvai, yra vaikų ir pažeidžiamų asmenų.

16. Šį šildytuvą naudokite ant horizontalaus ir stabilaus paviršiaus.

17. Po naudojimo visada ištraukite kištuką iš elektros lizdo, laikydami jį ranka. NEBANDYKITE traukti už maitinimo laido.

18. NEMERKITE laido, kištuko ar viso įrenginio į vandenį ar bet koki kitą skystį. Nelaikykite prietaiso oro sąlygose (lietuje, saulėje ir pan.)

19. Periodiškai tikrinkite maitinimo laido būklę. Jei maitinimo laidas yra pažeistas, siekiant išvengti pavojaus, jį reikia pakeisti specializuotoje remonto įstaigoje.

20. Nenaudokite prietaiso su pažeistu maitinimo laidu arba jei jis buvo numestas, kitaip pažeistas ar netinkamai veikia.

Neremontuokite prietaiso patys, nes kyla elektros smūgio pavojus.

Pažeistą prietaisą nuneškite į kompetentingą aptarnavimo centrą, kad jis būtų patikrintas arba suremontuotas. Bet kokius remonto darbus gali atlikti tik įgalioti techninės priežiūros centrai.

Netinkamas remontas gali kelti rimtą pavojų naudotojui.

21. Nenaudokite prietaiso šalia degių medžiagų.
22. Nepalikite prietaiso, įjungto į elektros lizdą, be priežiūros.
23. Papildomai apsaugai elektros grandinėje patartina įrengti liekamosios srovės įtaisą (RCD), kurio vardinė liekamoji srovė neviršija 30 mA. Šiuo klausimu reikėtų kreiptis į specialistą elektriką.
24. Neleiskite prietaisui sušlapti. Jei prietaisas įkrito į vandenį, nedelsdami ištraukite kištuką iš elektros tinklo lizdo. Nekiškite rankų į vandenį, kol prietaisas įjungtas. Prieš naudojant prietaisą dar kartą, jį turi patikrinti kvalifikuotas elektrikas.
25. Nedirbkite su prietaisu šlapiomis rankomis.
26. Prieš ištraukdami kištuką iš elektros lizdo, visada išjunkite prietaisą ir pasukite termostato rankenėlę į minimalią padėtį.
27. Veikiantis prietaisas turi būti prižiūrimas ir nuolat matomas. Išeidami iš patalpos, kurioje veikia prietaisas, visada jį išjunkite. Jei prietaisas neveikia, visada ištraukite kištuką iš elektros tinklo lizdo.
28. Neuždenkite veikiančio prietaiso ir nedėkite ant jo jokių daiktų.
29. Maitinimo laidas negali būti padėtas virš ar po šildytuvu, taip pat negali liesti ar gulėti šalia jo įkaitusių paviršių. Nestatykite prietaiso tiesiai po elektros lizdu.
30. Kaitinimo paviršiai gali įkaisti iki daugiau kaip 60 °C. Prietaisą statykite tokioje vietoje, kad prie jo negalėtų priėti vaikai ir naminiai gyvūnai.
31. Prietaiso negalima montuoti ar naudoti transporto priemonėse.
32. Prietaiso viduje yra dalių, kurios gali būti karštos arba sukelti kibirkštis. Neįjunkite šildytuvo tose vietose, kur naudojamos ar laikomos tokios medžiagos kaip benzinas, dažai ar kitos degios medžiagos.
33. Visada išjunkite prietaisą iš elektros tinklo ir atjunkite maitinimo laidą nuo prietaiso, jei jis nenaudojamas arba jei norite tęsti valymo darbus.
34. Šildytuvą pripildytas griežtai ribotu alyvos kiekiu. Remonto darbus, kuriuos atliekant reikia atidaryti talpyklą, kurioje yra alyva,

gali atlikti tik gamintojas arba įgaliotasis aptarnavimo centras, į kurį reikia kreiptis, jei aptinkamas skysčio nuotėkis.

35. Šalinant šildytuvą į metalo laužą, būtina laikytis alyvos šalinimo taisyklių.

Prietaiso aprašymas (1 pav.)

1. Kontrolinė lemputė
2. Termostato rankenėlė
3. Galios reguliavimo rankenėlė 0/I/II/III
4. Kabelių skyrius
5. Ratai
6. Šonkauliai

SURINKIMAS (2 pav.)

1. Apverskite radiatorių viršutine puse žemyn.
2. Tarp paskutiniųjų briaunų įstatykite ratų stovus.
3. Naudodami U formos laikiklius, užkabinkite stovus.
4. Užfiksuokite laikiklį priverždami sparnuotąją veržlę.
5. Pastatykite šildytuvą ant ratukų.

PASTABA: apvertę šildytuvą, prieš prijungdami jį prie elektros lizdo palaukite bent valandą.

PRIETAISO NAUDOJIMAS

PASTABA: pirmą kartą įjungus šildytuvą gali išsiskirti nedidelis kiekis dūmų. Tai normalus reiškinys.

1. Pastatykite aliejinį šildytuvą bent 100 cm atstumu nuo sienų, baldų, užuolaidų, augalų ir pan.
2. Įsitinkinkite, kad jungiklio rankenėlė (3) ir termostatas (2) yra nustatyti į "0" padėtį. Prijunkite aliejinį šildytuvą prie maitinimo šaltinio.
3. Įjunkite šildytuvą pasukdami perjungimo rankenėlę (3) į I (mažesnė šildymo galia), II (vidutinė galia) arba III (didžiausia galia) padėtį (didžiausia šildymo galia). Pasukdami termostato rankenėlę nustatykite patogią šildytuvo temperatūrą.
4. Baigę naudoti šildytuvą, jį išjunkite pasukdami jungiklio ir termostato rankenėlę į "0" ir atjunkite maitinimo laidą.

PRIETAISO VALYMAS

1. Prieš valydami prietaisą, visada ištraukite maitinimo kištuką iš elektros lizdo.
2. Prieš valydami leiskite šildytuvui atvėsti. Įsitinkinkite, kad jis jau atvėšęs.
3. Šildytuvą nuvalykite drėgna šluoste, tada nušluostykite sausai.
4. Šildytuvo valymui niekada nenaudokite vaško, poliravimo priemonių ar kitų cheminių medžiagų. Jie gali sureaguoti su įrenginiu ir pakeisti spalvą ar net jį sugadinti.

TECHNINIAI DUOMENYS

Maitinimo šaltinis: 220-240 V~50/60 Hz

Maitinimas:

- AD7815 - 1: 600 W 2: 900 W 3: 1500 W
AD7816 - 1: 800 W 2: 1200 W 3: 2000 W
AD7817 - 1: 1000 AT 2: 1500 AT 3: 2500 AT
AD7818 - 1: 1000 AT 2: 1500 AT 3: 2500 AT
AD7819 - 1: 1000 W 2: 1500 W 3: 2500 W



Dēļ aplinkosaugos. Kartonines pakuotes ir polietilēna (PE) maišēlius meskite j atitinkamus atskiro komunaliniu atlieku surinkimo konteinerius pagal ju aprasyma. Jei prietaise yra bateriju, jas reikia isimti ir ismesti atskirai atlieku surinkimo ir saugojimo aikstelėje. Panaudota prietaisa reikia nuvezti j atitinkama surinkimo ir saugojimo vieta, nes jame esancios pavojingos medziagos gali kelti pavoju sveikatai ir aplinkai. Ant gaminio esantis zenklas nurodo, kad prietaiso negalima ismesti j komunaliniu atlieku konteineri. Elektros irangos atliekos - tai atliekos, kuriose yra zmonems, gyvunams ir aplinkai kenksmingu medziagu. Sios medziagos gali uztersti dirvozemj, vandenj ar ora, o per tai jos gali patekti j zmogaus organizma ir sukelti jvairiu sveikatos sutrikimu, pavyzdziui, regos, klausos, kalbos sutrikimu, taip pat gali pažeisti inkstus, kepenis ir širdj, sukelti odos ligas. Kenksmingos medziagos taip pat gali turėti neigiamą poveikj kvėpavimo ir reprodukcinėi sistemoms ir sukelti vėžinius pokyčius. Augalų, augančių paveiktame dirvožemyje, ir iš jų pagamintų produktų vartojimas gali sukelti minėtą poveikj sveikatai. **Neišmeskite irangos j komunaliniu atlieku konteineri!**

Pašlauga Jei norite įsigyti atsarginių dalių arba turite nusiskundimų, kreipkitės j tiesiogiai kreipkitės j kvitą išdavusį pardavėją.

Lietošanas instrukcija (LV)

VISPĀRĪGIE DROŠĪBAS NOSACĪJUMI SVARĪGI LIETOŠANAS DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI UZMANĪGI IZLASIET UN SAGLABĀJIET TURPMĀKAI ATSAUCEI

1. Pirms ierīces lietošanas izlasiet lietošanas instrukciju un ievērojiet tajā ietvertos norādījumus. Ražotājs nav atbildīgs par bojājumiem, kas radušies, lietojot ierīci neatbilstoši tās paredzētajam lietojumam vai nepareizi lietojot.
2. Ierīce ir paredzēta tikai lietošanai mājāsaimniecībā. Neizmantojiet ierīci citiem mērķiem, kas nav saderīgi ar tās paredzēto lietojumu.
3. Savienojiet ierīci tikai ar 220-240 V ~ 50/60 Hz iezemētu kontaktligzdu
Lielākai lietošanas drošībai vienlaicīgi nepievienojiet vairākas elektroierīces vienai ķēdē.
4. Īpaši uzmanīgi lietojiet ierīci, ja tās tuvumā ir bērni. Neļaujiet bērniem spēlēt ar ierīci neļaujiet bērniem vai personām, kas nav pazīstamas ar ierīci, to lietot.
5. **BRĪDINĀJUMS:** Šo ierīci drīkst lietot bērni, kas vecāki par 8 gadiem, un personas ar ierobežotām fiziskajām, maņu vai garīgajām spējām vai personas bez pieredzes un zināšanām par ierīci, ja to dara par viņu drošību atbildīgas personas uzraudzībā vai ja viņi ir saņēmuši norādījumus par ierīces drošu lietošanu un ir informēti par bīstamību, kas saistīta ar ierīces lietošanu. Bērni nedrīkst spēlēt ar aprīkojumu. Ierīces tīrīšanu un apkopi nedrīkst

veikt bērni, ja vien viņi nav vecāki par 8 gadiem un šīs darbības netiek veiktas pieaugušo uzraudzībā. Bērni vecumā no 3 līdz 8 gadiem nedrīkst savienot, regulēt vai tīrīt ierīci vai veikt ar to jebkādas citas darbības.

6. Brīdinājums: Lai izvairītos no pārkaršanas, neaizsedziet sildītāju.



7. BRĪDINĀJUMS: NELIETOJIET SILDĪTĀJU TIEŠI BLAKUS VANNAI, DUŠAI VAI PELDBASEINAM.

8. BRĪDINĀJUMS: Nelietojiet sildītāju kopā ar programmētāju, taimeru vai citu ierīci, kas sildītāju ieslēdz automātiski, jo, sildītāju nosedzot vai nepareizi novietojot, pastāv ugunsgrēka risks.

9. Brīdinājums: Lai izvairītos no pārkaršanas, ierīci neaizsedziet.

10. BRĪDINĀJUMS: Nelietojiet sildītāju, ja tas ir nokritis; nelietojiet sildītāju, ja uz tā ir bojājumu pazīmes

11. BRĪDINĀJUMS: Nelietojiet šo sildītāju nelielās telpās, kurās atrodas cilvēki, kas paši nespēj atstāt telpu, ja vien nav nodrošināta pastāvīga telpas uzraudzība.

12. Brīdinājums: Lai samazinātu ugunsgrēka risku, novietojiet sildītāju vismaz 1 m attālumā no jebkādiem uzliesmojošiem materiāliem, piemēram, mēbelēm, gultasveļas, tekstilizstrādājumiem, aizkariem, papīra u. c.

13. BRĪDINĀJUMS: nepareiza ierīces lietošana var izraisīt traumas, piemēram, iegriezumus, nobrāzumus vai elektriskās strāvas triecienu.

14. BRĪDINĀJUMS: Ierīci turiet bērniem nepieejamā vietā.

15. BRĪDINĀJUMS: Dažas šīs ierīces daļas var kļūt ļoti karstas un izraisīt apdegumus. Pievērsiet īpašu uzmanību, ja telpā, kurā atrodas sildītājs, ir bērni un neaizsargātas personas.

16. Lietojiet šo sildītāju uz horizontālas un stabilas virsmas.

17. Pēc lietošanas vienmēr izņemiet kontaktdakšu no elektriskās rozetes, turot to ar roku. NEVAĻĪET vilkt tīkla kabeli.

18. NEPIEMĒRTĪT vadu, kontaktdakšu vai visu ierīci ūdenī vai jebkādā citā šķidrumā. Nepakļaujiet ierīci laikapstākļu iedarbībai

(lietus, saules iedarbībai utt.)

19. Periodiski pārbaudiet strāvas vada stāvokli. Ja strāvas vads ir bojāts, lai izvairītos no briesmām, tas jānomaina specializētā remondarbnīcā.

20. Neizmantojiet ierīci ar bojātu strāvas vadu vai ja tā ir nokritusi vai citādi bojāta, vai nedarbojas pareizi. Neremontējiet ierīci paši, jo pastāv elektrošoka risks. Bojāto ierīci nogādājiet kompetentā servisa centrā pārbaudei vai remontam. Jebkādus remontdarbus drīkst veikt tikai autorizēti servisa centri. Neatbilstošs remonts var radīt nopietnu risku lietotājam.

21. Nelietojiet ierīci viegli uzliesmojošu materiālu tuvumā.

22. Neatstājiet ierīci pieslēgtu kontaktligzdā bez uzraudzības.

23. Lai nodrošinātu papildu aizsardzību, ieteicams elektrības ķēdē uzstādīt atdalītās strāvas ierīci (RCD), kuras nominālā atdalītā strāva nepārsniedz 30 mA. Šajā jautājumā jākonsultējas ar speciālistu elektriķi.

24. Neļaujiet ierīcei saslapināties. Ja ierīce nokļūst ūdenī, nekavējoties izvelciet kontaktdakšu no tīkla kontaktligzdas. Kamēr ierīce ir ieslēgta, neielejiet rokas ūdenī. Pirms atkārtotas lietošanas ierīce jāpārbauda kvalificētam elektriķim.

25. Nelietojiet ierīci ar slapjām rokām.

26. Vienmēr izslēdziet ierīci un pagrieziet termostata pogu minimālā stāvoklī, pirms izņemat kontaktdakšu no kontaktligzdas.

27. Darbojošai ierīcei vienmēr jābūt uzraudzībā un redzeslokā.

Izejot no telpas, kurā darbojas ierīce, vienmēr to izslēdziet. Ja ierīce nedarbojas, vienmēr jāizvelk kontaktdakša no tīkla kontaktligzdas.

28. Ierīci tās darbības laikā neaizsedziet un nenovietojiet tai virsū nekādus priekšmetus.

29. Strāvas vadu nedrīkst novietot virs vai zem sildītāja, kā arī tas nedrīkst pieskarties vai atrasties tā karsto virsmu tuvumā.

Nenovietojiet ierīci tieši zem elektriskās rozetes.

30. Sildāmās virsmas var sakarst līdz vairāk nekā 60 °C. Uzstādiet ierīci tādā vietā, lai tai nevarētu piekļūt bērni un mājdzīvnieki.

31. Ierīci nedrīkst uzstādīt vai lietot transportlīdzekļos.

32. Ierīces iekšpusē ir detaļas, kas var būt karstas vai radīt dzirksteles. Neieslēdziet sildītāju vietās, kur tiek izmantoti vai uzglabāti tādi materiāli kā benzīns, krāsas vai citas uzliesmojošas vielas.

33. Vienmēr izslēdziet ierīci no elektrotīkla un atvienojiet strāvas vadu no ierīces, ja tā netiek lietota vai ja vēlaties turpināt tīrīšanu.

34. Sildītājs ir pildīts ar stingri ierobežotu eļļas daudzumu.

Remontdarbus, kuru veikšanai nepieciešams atvērt tvertni, kurā atrodas eļļa, drīkst veikt tikai ražotājs vai pilnvarots servisa centrs, ar kuru jāsazinās, ja konstatēta šķidrums noplūde.

35. Nododot sildītāju metāllūžņos, jāievēro noteikumi par eļļas utilizāciju.

Ierīces apraksts (1. attēls)

1. Indikatora lampiņa
2. Termostata poga
3. Jaudas regulēšanas poga 0/I/II/III
4. Kabeļu nodalījums
5. Riteņi
6. Ribas

MONTĀŽA (2. attēls)

1. Pagrieziet radiatoru augšējo pusi uz leju.
2. Starp pēdējām ribām novietojiet riteņu statņus.
3. Izmantojot U veida kronšteinus, piestipriniet statņus.
4. Nostipriniet kronšteinu, pievelkot spārnus uzgriezni.
5. Novietojiet sildītāju uz riteņiem.

PIEZĪME: Pēc sildītāja apgriešanas pagaidiet vismaz vienu stundu, pirms to pieslēgt pie strāvas kontaktligzdas.

IERĪCES LIETOŠANA

PIEZĪME: Pirmo reizi iedarbinot sildītāju, var izdalīties neliels daudzums dūmu. Tā ir normāla parādība.

1. Novietojiet eļļas sildītāju vismaz 100 cm attālumā no sienām, mēbelēm, aizkariem, augiem utt.
2. Pārlicinieties, ka slēdža poga (3) un termostats (2) ir iestatīti uz "0". Pievienojiet eļļas sildītāju strāvas padevei.
3. Ieslēdziet sildītāju, pagriežot slēdža pogu (3) pozīcijā I (vājāka sildīšanas jauda) vai II (vidēja jauda), vai III (augstākā jauda) (lielākā sildīšanas jauda). Pagriežot termostata pogu, iestatiet sildītāju uz komfortablu temperatūru.
4. Kad esat beidzis izmantot sildītāju, izslēdziet to, pagriežot slēdža un termostata pogu uz pozīciju "0" un atvienojiet strāvas kabeli.

IERĪCES TĪRĪŠANA

1. Pirms ierīces tīrīšanas vienmēr izņemiet strāvas kontaktdakšu no kontaktligzdas.
2. Pirms tīrīšanas ļaujiet sildītājam atdzist. Pārlicinieties, ka tas jau ir atdzisis.
3. Noslaukiet sildītāju ar mitru drānu, pēc tam noslaukiet to sausu.
4. Sildītāja tīrīšanai nekad nelietojiet vasku, pulēšanas līdzekļus vai citas ķīmiskas vielas. Tās var reaģēt ar ierīci un izraisīt krāsas maiņu vai pat bojājumus.

TEHNISKIE DATI

Barošanas avots: 220-240 V ~ 50/60 Hz

Enerģijas padeve:

AD7815 - 1: 600 W 2: 900 W 3: 1500 W

AD7816 - 1: 800 W 2: 1200 W 3: 2000 W

AD7817 - 1: 1000 AT 2: 1500 AT 3: 2500 AT

AD7818 - 1: 1000 AT 2: 1500 AT 3: 2500 AT

AD7819 - 1: 1000 W 2: 1500 W 3: 2500 W



Vides labad. Kartona iepakojumu un polietilēna (PE) maisiņus izmetiet atbilstošos sadzīves atkritumu dalītās vākšanas konteineros saskaņā ar to aprakstu. Ja ierīcē ir baterijas, tās ir jāizņem un jāiznīcina atsevišķi savākšanas un uzglabāšanas vietā. Izlietotā ierīce jānogādā piemērotā savākšanas un uzglabāšanas vietā, jo tajā esošās bīstamās vielas var apdraudēt veselību un vidi. Uz izstrādājuma esošais marķējums norāda, ka ierīci nedrīkst izmest sadzīves atkritumu konteinerā. Elektrisko iekārtu atkritumi ir atkritumi, kas satur cilvēkiem, dzīvniekiem un videi kaitīgas vielas. Šīs vielas var piesārņot augsni, ūdeni vai gaisu, un caur to tās var nokļūt cilvēka organismā un izraisīt virkni veselības problēmu, piemēram, redzes, dzirdes, runas traucējumus, var arī bojāt nieres, aknas un sirdi, kā arī izraisīt ādas slimības. Kaitīgās vielas var arī nelabvēlīgi ietekmēt elpošanas un reproduktīvo sistēmu un izraisīt vēža izmaiņas. Augu, kas aug uz skartās augsnes, un no tiem ražotu produktu lietošana uzturā var izraisīt iepriekš minēto ietekmi uz veselību. **Neizmetiet iekārtas sadzīves atkritumu tvērnē!**



Pakalpojums Ja vēlaties iegādāties rezerves daļas vai jums ir kādas sūdzības, lūdzu, sazinieties ar sazinieties tieši ar tirgotāju, kas izveidis čeku.

Kasutusjuhend (ET)

ÜLDISED OHUTUSTINGIMUSED OLULISED OHUTUSJUHISED KASUTAMISEKS LUGEGE HOOLIKALT JA SÄILITAGE EDASPIDISEKS KASUTAMISEKS

1. Enne seadme kasutamist lugege kasutusjuhendit ja järgige selles sisalduvaid juhiseid. Tootja ei vastuta kahjustuste eest, mis on põhjustatud seadme mittesihipärasest kasutamisest või ebaõigest käsitsemisest.
2. Seade on mõeldud ainult koduseks kasutamiseks. Ärge kasutage seadet muul otstarbel, mis ei sobi kokku selle kasutusotstarbega.
3. Ühendage seade ainult 220-240V ~50/60Hz maandatud pistikupesasa
Suurema kasutuskindluse tagamiseks ärge ühendage korraga mitut elektriseadet ühte vooluahelasse.
4. Olge eriti ettevaatlik, kui kasutate seadet laste juuresolekul. Ärge lubage lastel seadmega mängida Ärge lubage lastel või kellelgi, kes ei ole seadmega tuttav, seadet kasutada.
5. HOIATUS: Seda seadet võivad kasutada üle 8-aastased lapsed ja isikud, kellel on vähenenud füüsilised, sensoorsed või vaimsed

võimed või isikud, kellel puuduvad kogemused või teadmised seadme kohta, kui seda tehakse nende ohutuse eest vastutava isiku järelevalve all või kui neile on antud juhised seadme ohutu kasutamise kohta ja nad on teadlikud seadme kasutamisega seotud ohtudest. Lapsed ei tohiks seadmetega mängida. Lapsed ei tohi seadet puhastada ega hooldada, välja arvatud juhul, kui nad on üle 8 aasta vanad ja neid tegevusi tehakse täiskasvanu järelevalve all. Lapsed vanuses 3-8 aastat ei tohi seadet ühendada, reguleerida ega puhastada ega teha sellega muid toiminguid.

6. HOIATUS: Ülekuumenemise vältimiseks - ärge katke kütteseadet.



7. HOIATUS: ÄRGE KASUTAGE KÜTTESEADET OTSE VANNI, DUŠI VÕI BASSEINI KÕRVAL.

8. HOIATUS: Ärge kasutage küttekeha koos programmeerija, taimeriga või muu seadmega, mis lülitab küttekeha automaatselt sisse, sest küttekeha katmisel või valesti paigutamisel on tulekahjuoht.

9. HOIATUS: Ülekuumenemise vältimiseks ärge katke seadet.

10. HOIATUS: Ärge kasutage kütteseadet, kui see on maha kukkunud; ärge kasutage seda, kui kütteseadmel on kahjustuste jälgi

11. HOIATUS: Ärge kasutage seda kütteseadet väikestes ruumides, kus inimesed ei saa iseseisvalt ruumist lahkuda, välja arvatud juhul, kui ruumis on tagatud pidev järelevalve.

12. HOIATUS: Tuleohu vähendamiseks asetage kütteseadet vähemalt 1 m kaugusele kõigist tuleohtlikest materjalidest, nagu mööbel, voodipesu, tekstiilid, kardinad, paber jne.

13. HOIATUS: Seadme ebaõige kasutamine võib põhjustada vigastusi, näiteks löikehaavu, hõõrdumist või elektrilööki.

14. HOIATUS: Hoidke seade lastele kättesaamatus kohas.

15. ETTEVAATUST: Seadme mõned osad võivad muutuda väga kuumaks ja põhjustada põletusi. Pöörake erilist tähelepanu, kui ruumis, kus kütteseadet asub, on lapsi ja haavatavaid isikuid.

16. Kasutage seda kütteseadet horisontaalsel ja stabiilsel pinnal.
17. Pärast kasutamist tõmmake alati pistik pistikupesast välja, hoides pistikupesast käega kinni. ÄRGE tõmmake võrgukaablist.
18. ÄRGE kastke kaablit, pistikut või kogu seadet vette või mõnda muusse vedelikku. Ärge hoidke seadet ilmastikutingimustes (vihm, päike jne)
19. Kontrollige regulaarselt toitejuhtme seisundit. Kui toitejuhe on kahjustatud, tuleb see ohu vältimiseks vahetada välja spetsiaalses remondiasutuses.
20. Ärge kasutage seadet kahjustatud toitejuhtmega või kui see on maha kukkunud või muul viisil kahjustatud või ei tööta korralikult. Ärge parandage seadet ise, sest esineb elektrilöögi oht. Viige kahjustatud seade kontrollimiseks või parandamiseks pädevasse teeninduskeskusesse. Igasugust remonti võivad teostada ainult volitatud teeninduskeskused. Ebaõige remont võib kujutada endast tõsist ohtu kasutajale.
21. Ärge kasutage seadet tuleohtlike materjalide läheduses.
22. Ärge jätke seadet järelevalveta pistikupesasa.
23. Täiendava kaitse tagamiseks on soovitatav paigaldada vooluahelasse jäävoolukaitseseade (RCD), mille nimivoolutugevus ei ületa 30 mA. Sellega seoses tuleks konsulteerida elektrispetsialistiga.
24. Ärge laske seadmel märjaks saada. Kui seade satub vette, tõmmake kohe pistik pistikupesast välja. Ärge pange käsi vette, kui seade on sisse lülitatud. Enne seadme uuesti kasutamist peab seda kontrollima kvalifitseeritud elektrik.
25. Ärge käsitsege seadet märgade kätega.
26. Lülitage seade alati välja ja keerake termostaadinupp miinimumasendisse, enne kui tõmbate pistiku pistikupesast välja.
27. Töötav seade peab olema kogu aeg järelevalve all ja nähtaval. Kui lahkute ruumist, kus seade töötab, lülitage see alati välja. Kui seade ei tööta, tõmmake alati pistik pistikupesast välja.
28. Ärge katke seadet selle töötamise ajal ega asetage selle peale

mingeid esemeid.

29. Toitejuhe ei tohi asetada kütteseadme kohale ega alla, samuti ei tohi see puudutada selle kuumi pindu ega asuda nende läheduses.

Ärge asetage seadet otse pistikupesa alla.

30. Küttepinnad võivad kuumeneda üle 60 °C. Paigaldage seade sellisesse kohta, et lapsed ja lemmikloomad ei pääseks sellele ligi.

31. Seadet ei tohi paigaldada ega kasutada sõidukites.

32. Seadme sees on osi, mis võivad olla kuumad või tekitada sädemeid. Ärge lülitage kütteseadet sisse kohtades, kus kasutatakse või hoitakse selliseid materjale nagu bensiin, värv või muud tuleohtlikud ained.

33. Lülitage seade alati vooluvõrgust välja ja tõmmake toitejuhe seadmest välja, kui seda ei kasutata või kui soovite jätkata puhastamist.

34. Kütteseadme on täidetud rangelt piiratud koguses õliga. Remonti, mis nõuab õli sisaldava paagi avamist, võib teostada ainult tootja või volitatud teeninduskeskus, kellega tuleb ühendust võtta, kui lekib vedelik.

35. Kütteseadme lammutamisel tuleb järgida õli kõrvaldamise eeskirju.

Seadme kirjeldus (joonis 1)

1. Indikaatorlamp
2. Termostaadi nupp
3. Võimsuse reguleerimise nupp 0/I/II/III
4. Kaablipesa
5. Rattad
6. Ribid

KOOSTAMINE (joonis 2)

1. Keerake radiaator ülalt alla.
2. Asetage rattarattad viimaste ribide vahele.
3. Kasutades U-kujulisi klambreid, haakige statiivid paika.
4. Lukustage klamber, pingutades tiibmutrit.
5. Asetage kütteseadme ratastele.

MÄRKUS: Pärast kütteseadme ümberpöramist oodake vähemalt üks tund, enne kui ühendate selle vooluvõrku.

SEADME KASUTAMINE

MÄRKUS: Kütteseadme esmakordsel käivitamisel võib eralduda väike kogus suitsu. See on normaalne nähtus.

1. Asetage õlikütteseadme vähemalt 100 cm kaugusele seintest, mööblist, kardinatest, taimedest jne.
2. Veenduge, et lülitusnupp (3) ja termostaat (2) on seatud asendisse "0". Ühendage õlikütteseadme vooluvõrku.
3. Lülitage kütteseadme sisse, keerates lülitusnupu (3) asendisse I (nõrgem küttevõimsus) või II (keskmine võimsus) või

III (suurim küttevõimsus)

(suurim küttevõimsus). Seadke kütteseade mugavale temperatuurile, keerates termostaadi nuppu.

4. Kui olete kütteseadme kasutamise lõpetanud, lülitage see välja, keerates lüliti ja termostaadinupu asendisse "0" ja tömmake toitejuhe välja.

SEADME PUHASTAMINE

1. Enne seadme puhastamist tömmake alati toitepistik pistikupesast pistikupesast välja.
2. Laske kütteseadmel enne puhastamist jahtuda. Veenduge, et see on juba jahtunud.
3. Pühkige kütteseade niiske lapiga, seejärel pühkige see kuivaks.
4. Ärge kunagi kasutage kütteseadme puhastamiseks vahasid, poleerimisvahendeid ega muid kemikaale. Need võivad seadmega reageerida ja põhjustada värvimuutusi või isegi kahjustusi.

TEHNILISED ANDMED

Toiteallikas: 220-240V~50/60Hz

Võimsus:

1: 600 W 2: 900 W 3: 1500 W

AD7816 - 1: 800 W 2: 1200 W 3: 2000 W

AD7817 - 1: 1000 AT 2: 1500 AT 3: 2500 AT

AD7818 - 1: 1000 AT 2: 1500 AT 3: 2500 AT

AD7819 - 1: 1000 W 2: 1500 W 3: 2500 W



Keskkonna huvides. Hävitage kartongpakendid ja polüetüleenist (PE) kotid vastavalt nende kirjeldusele olmejäätmete eraldi kogumiseks ettenähtud konteineritesse. Kui seadmes on patareid, tuleb need eemaldada ja eraldi kogumis- ja ladustamiskohas ära visata. Kasutatud seade tuleb viia sobivasse kogumis- ja ladustamisasutusse, kuna selles sisalduvad ohtlikud ained võivad ohustada tervist ja keskkonda. Tootel olev märgistus näitab, et seadet ei tohi kõrvaldada olmejäätmete konteinerisse. Elektrijäätmed on jäätmed, mis sisaldavad inimetele, loomadele ja keskkonnale kahjulikke aineid. Need ained võivad reostada pinnast, vett või õhku ning selle kaudu võivad nad sattuda inimkehasse ja põhjustada mitmeid terviseprobleeme, näiteks nägemis-, kuulmis- ja kõnepuudulikkust, võivad kahjustada ka neerusid, maksa ja südant ning põhjustada nahahaigusi. Kahjulikud ained võivad avaldada kahjulikku mõju ka hingamis- ja reproduktiivsüsteemile ning põhjustada vähkkasvaja muutusi. Mõjutatud muldadel kasvavate taimede ja neist valmistatud toodete tarbimine võib põhjustada eespool nimetatud tervisemõjusid. **Ärge visake seadmeid olmejäätmete prügikasti!**



Teenindus Kui soovite osta varuosasid või kui teil on kaebusi, siis palun võtke ühendust võtke otse ühendust edasimüüjaga, kes väljastab kviitungi.

Használati útmutató (HU)

ÁLTALÁNOS BIZTONSÁGI FELTÉTELEK FONTOS BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK A HASZNÁLATHOZ FIGYELMESEN OLVASSA EL ÉS ŐRIZZE MEG A KÉSŐBBI HASZNÁLATRA

1. A készülék használata előtt olvassa el a kezelési útmutatót, és kövesse az abban foglalt utasításokat. A gyártó nem vállal felelősséget a készülék nem rendeltetésszerű használatából vagy helytelen kezeléséből eredő károkért.
2. A készülék kizárólag háztartási használatra készült. Ne használja más, a rendeltetésszerű használatlal össze nem egyeztethető célra.
3. A készüléket csak 220-240V ~50/60Hz-es földelt konnektorba csatlakoztassa

A nagyobb használati biztonság érdekében ne csatlakoztasson egyszerre több elektromos készüléket egy áramkörhöz.

4. Legyen különösen óvatos a készülék használatakor, ha gyermekek vannak a közelben. Ne engedje, hogy a gyermekek játszanak a készülékkel ne engedje, hogy gyermekek vagy a készüléket nem ismerő személyek használják a készüléket.

5. FIGYELMEZTETÉS: Ezt a készüléket 8 évnél idősebb gyermekek és csökkent fizikai, érzékszervi vagy szellemi képességekkel rendelkező személyek, illetve a készülékkel kapcsolatos tapasztalattal vagy ismeretekkel nem rendelkező személyek akkor használhatják, ha ezt a biztonságukért felelős személy felügyelete mellett teszik, vagy ha a készülék biztonságos használatára vonatkozó utasításokat kaptak, és tisztában vannak a készülék használatával kapcsolatos veszélyekkel. Gyermekek nem játszhatnak a berendezéssel. A készülék tisztítását és karbantartását gyermekek csak akkor végezhetik, ha elmúltak 8 évesek, és ezeket a tevékenységeket felnőtt felügyelete mellett végzik. A 3 és 8 év közötti gyermekek nem csatlakoztathatják, nem állíthatják be, nem tisztíthatják a készüléket, és nem végezhetnek rajta semmilyen más műveletet.

6. FIGYELMEZTETÉS: A túlmelegedés elkerülése érdekében - ne takarja le a fűtőberendezést.



7. FIGYELMEZTETÉS: NE HASZNÁLJA A FŰTŐBERENDEZÉST KÖZVETLENÜL KÁD, ZUHANYZÓ VAGY ÚSZÓMEDENCE MELLETT.

8. FIGYELMEZTETÉS: Ne használja a fűtőberendezést programozóval, időzítővel vagy más, a fűtőberendezést automatikusan bekapcsoló eszközzel, mert ha a fűtőberendezést letakarják vagy rosszul helyezik el, fennáll a tűzveszély.

9. FIGYELMEZTETÉS: A túlmelegedés elkerülése érdekében ne takarja le a készüléket.

10. FIGYELMEZTETÉS: Ne használja a fűtőberendezést, ha

leejtették; ne használja, ha a fűtőberendezés sérülés jeleit mutatja

11. FIGYELMEZTETÉS: Ne használja ezt a fűtőberendezést olyan kis helyiségekben, ahol olyan személyek tartózkodnak, akik nem tudják egyedül elhagyni a helyiséget, kivéve, ha a helyiség állandó felügyeletét biztosítják.

12. FIGYELMEZTETÉS: A tűzveszély csökkentése érdekében a fűtőberendezést legalább 1 m távolságra helyezze el minden gyúlékony anyagtól, például bútoroktól, ágyneműtől, textíliáktól, függönyöktől, papírtól stb.

13. FIGYELMEZTETÉS: A készülék nem megfelelő használata sérüléseket, például vágásokat, horzsolásokat vagy áramütést okozhat.

14. FIGYELMEZTETÉS: Tartsa a készüléket gyermekek számára elérhetetlen helyen.

15. FIGYELMEZTETÉS: A készülék egyes részei nagyon felforrósodhatnak és égési sérüléseket okozhatnak. Fordítson különös figyelmet, ha gyermekek és veszélyeztetett személyek tartózkodnak abban a helyiségben, ahol a fűtőberendezés található.

16. Ezt a fűtőberendezést vízszintes és stabil felületen használja.

17. Használat után mindig húzza ki a dugót a konnektorból úgy, hogy a kezével megfogja a konnektort. NE húzza meg a hálózati kábelt.

18. NE merítse a vezetéket, a dugót vagy az egész készüléket vízbe vagy bármilyen más folyadékba. Ne tegye ki a készüléket időjárási körülményeknek (eső, nap stb.)

19. Rendszeresen ellenőrizze a hálózati kábel állapotát. Ha a tápkábel megsérült, a veszély elkerülése érdekében szakszervizben kell kicserélni.

20. Ne használja a készüléket sérült tápkábellel, vagy ha a készüléket leejtették, vagy más módon megsérült, illetve nem működik megfelelően. Ne javítsa meg a készüléket saját maga, mert áramütés veszélye áll fenn. Vigye a sérült készüléket ellenőrzésre vagy javításra egy hozzáértő szervizbe. Bármilyen javítást csak az

- erre felhatalmazott szervizközpontok végezhetnek. A nem megfelelő javítás komoly veszélyt jelenthet a felhasználóra nézve.
21. Ne használja a készüléket gyúlékony anyagok közelében.
 22. Ne hagyja a készüléket felügyelet nélkül a konnektorba dugva.
 23. A további védelem érdekében ajánlatos az elektromos áramkörbe egy olyan hibásáramú készüléket (RCD) beszerezni, amelynek névleges hibaáramú értéke nem haladja meg a 30 mA-t. Ezzel kapcsolatban villanszerelő szakemberrel kell konzultálni.
 24. Ne engedje, hogy a készülék nedves legyen. Ha a készülék vízbe esik, azonnal húzza ki a dugót a hálózati aljzataból. Ne tegye a kezét a vízbe, amíg a készülék be van kapcsolva. Újbóli használatba vétele előtt a készüléket szakképzett villanszerelőnek kell ellenőriznie.
 25. Ne kezelje a készüléket nedves kézzel.
 26. Mindig kapcsolja ki a készüléket, és fordítsa a termosztát gombját a minimális állásba, mielőtt kihúzza a dugót a konnektorból.
 27. A működő készüléket mindig felügyelni kell és szem előtt kell tartani. Ha elhagyja a helyiséget, ahol a készülék üzemel, mindig kapcsolja ki. Ha a készülék nem üzemel, mindig húzza ki a dugót a hálózati aljzataból.
 28. Működés közben ne takarja le a készüléket, és ne helyezzen rá tárgyakat.
 29. A hálózati kábelt nem szabad a fűtőtest fölé vagy alá fektetni, és nem szabad a forró felületéhez érni vagy annak közelében feküdni. Ne helyezze a készüléket közvetlenül a konnektor alá.
 30. A fűtőfelületek 60 °C-nál magasabb hőmérsékletre is felmelegedhetnek. A készüléket olyan helyen helyezze el, hogy gyermekek és háziállatok ne férhessenek hozzá.
 31. A készüléket nem szabad járművekben elhelyezni vagy használni.
 32. A készülék belsejében olyan alkatrészek vannak, amelyek forróak lehetnek vagy szikrákat okozhatnak. Ne kapcsolja be a

fűtőberendezést olyan helyiségekben, ahol olyan anyagokat használnak vagy tárolnak, mint például benzin, festék vagy más gyúlékony anyagok.

33. Mindig kapcsolja ki a készüléket a hálózatról, és húzza ki a tápkábelt a készülékből, ha nem használja, vagy ha folytatni kívánja a tisztítást.

34. A fűtőberendezés szigorúan korlátozott mennyiségű olajjal van feltöltve. Az olajtartályt tartalmazó tartály felnyitását igénylő javításokat csak a gyártó vagy egy erre felhatalmazott szerviz végezhet, amelyhez folyadékszivárgás esetén kell fordulni.

35. A fűtőberendezés selejtezésekor be kell tartani az olaj ártalmatlanítására vonatkozó előírásokat.

A készülék leírása (1. ábra)

1. Jelzőlámpa
2. Termosztát gomb
3. Teljesítményszabályozó gomb 0/I/II/III
4. Kábelrekesz
5. Kerek
6. Bordák

ÖSSZESÍTÉS (2. ábra)

1. Fordítsa a radiátort a felső oldalával lefelé.
2. Helyezze a kerékállványokat az utolsó bordák közé.
3. Az U alakú konzolok segítségével akassza be az állványokat a helyükre.
4. A szárnyas anya meghúzásával rögzítse a konzolt.
5. Helyezze a fűtőberendezést a görgőkre.

MEGJEGYZÉS: A fűtőtest felfordítása után várjon legalább egy órát, mielőtt csatlakoztatná azt a hálózati aljzathoz.

A KÉSZÜLÉK HASZNÁLATA

MEGJEGYZÉS: A fűtőberendezés első indításakor kis mennyiségű füst áramolhat ki. Ez normális jelenség.

1. Helyezze az olajfűtőtestet legalább 100 cm távolságra a falaktól, bútoroktól, függönyöktől, növényektől stb.
2. Győződjön meg arról, hogy a kapcsológomb (3) és a termostát (2) "0" állásban van. Csatlakoztassa az olajmelegítőt a tápegységhez.
3. Kapcsolja be a fűtőberendezést a kapcsológomb (3) I. (gyengébb fűtési teljesítmény) vagy II. (közepes teljesítmény) vagy III. (legnagyobb teljesítmény) állásba történő elfordításával (legnagyobb fűtési teljesítmény). Állítsa be a fűtőberendezést kényelmes hőmérsékletre a termostát gombjának elforgatásával.
4. Ha befejezte a fűtőberendezés használatát, kapcsolja ki a kapcsoló és a termostát gombjának a "0" állásba, és húzza ki a hálózati kábelt.

A KÉSZÜLÉK TISZTÍTÁSA

1. A készülék tisztítása előtt mindig húzza ki a hálózati dugót a konnektorból.
2. Tisztítás előtt hagyja a fűtőberendezést lehűlni. Győződjön meg róla, hogy már kihűlt.
3. Törölje át a fűtőtestet nedves ruhával, majd törölje szárazra.
4. Soha ne használjon viaszokat, polírozószereket vagy más vegyszereket a fűtőtest tisztításához. Ezek reakcióba léphetnek a készülékkel, és elszíneződést vagy akár károsodást is okozhatnak.

TEHNIKAI ADATOK

Tápellátás: 220-240V~50/60Hz

Teljesítmény:

2: 900 W 3: 1500 W

AD7816 - 1: 800 W 2: 1200 W 3: 2000 W

AD7817 - 1: 1000 AT 2: 1500 AT 3: 2500 AT

AD7818 - 1: 1000 AT 2: 1500 AT 3: 2500 AT

AD7819 - 1: 1000 W 2: 1500 W 3: 2500 W



A környezet érdekében. A kartoncsomagolást és a polietilén (PE) zsákokat a leírásuknak megfelelően a települési hulladék elkülönített gyűjtésére szolgáló megfelelő konténerekbe dobja. Ha a készülékben akkumulátorok vannak, azokat ki kell venni, és külön kell elhelyezni egy gyűjtő- és tárolóhelyen. A használt készüléket megfelelő gyűjtő- és tárolóhelyre kell szállítani, mivel a benne lévő veszélyes anyagok veszélyt jelenthetnek az egészségre és a környezetre. A termékén található jelölés jelzi, hogy a készüléket nem szabad a kommunális hulladékgyűjtő edénybe dobni. A hulladék elektromos berendezés olyan hulladék, amely az emberekre, állatokra és a környezetre káros anyagokat tartalmaz. Ezek az anyagok szennyezhetik a talajt, a vizet vagy a levegőt, és ezen keresztül bejuthatnak az emberi szervezetbe, és számos egészségügyi problémához vezethetnek, például látás-, hallás-, beszédzavarokhoz, károsíthatják a vesét, a májat és a szívet is, valamint bőrbetegségeket okozhatnak. A káros anyagok káros hatással lehetnek a légzőszervekre és a reprodukív rendszerre is, és rákos elváltozásokhoz vezethetnek. Az érintett talajokon termő növények és a belőlük készült termékek fogyasztása a fent említett egészségügyi hatásokat eredményezheti. **Ne dobja a berendezést a kommunális hulladékgyűjtőbe!**

Szerviz Ha pótalkatrészeket szeretne vásárolni, vagy bármilyen panaszra van, kérjük, forduljon a következőkhöz forduljon közvetlenül a nyugtát kiállító kereskedőhöz.

Manual de utilizare (RO)

CONDIȚII GENERALE DE SIGURANȚĂ INSTRUCȚIUNI IMPORTANTE DE SIGURANȚĂ PENTRU UTILIZARE CITIȚI CU ATENȚIE ȘI PĂSTRAȚI PENTRU REFERINȚE VIITOARE

1. Citiți instrucțiunile de utilizare înainte de a utiliza aparatul și urmați instrucțiunile conținute în acestea. Producătorul nu este răspunzător pentru daunele cauzate de utilizarea aparatului în mod neconform cu destinația sa sau de manipularea necorespunzătoare.
 2. Aparatul este destinat exclusiv uzului casnic. Nu îl utilizați în niciun alt scop incompatibil cu destinația sa.
 3. Conectați aparatul numai la o priză cu împământare de 220-240V ~50/60Hz
- Pentru o mai mare siguranță a utilizării, nu conectați simultan mai multe aparate electrice la un singur circuit.
4. Aveți grijă deosebită la utilizarea aparatului atunci când sunt copii în preajmă. Nu permiteți copiilor să se joace cu aparatul nu permiteți copiilor sau oricărei persoane care nu este familiarizată cu

aparatul să îl utilizeze.

5. AVERTISMENT: Acest aparat poate fi utilizat de copii cu vârsta de peste 8 ani și de persoane cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau de persoane fără experiență sau cunoștințe despre aparat, dacă acest lucru se face sub supravegherea unei persoane responsabile de siguranța lor sau dacă li s-au dat instrucțiuni privind utilizarea în siguranță a aparatului și sunt conștienți de pericolele asociate utilizării acestuia. Copiii nu trebuie să se joace cu echipamentul. Curățarea și întreținerea aparatului nu trebuie efectuate de copii decât dacă aceștia au peste 8 ani și aceste activități sunt efectuate sub supravegherea unui adult. Copiii cu vârste cuprinse între 3 și 8 ani nu trebuie să conecteze, să regleze sau să curețe aparatul sau să efectueze orice altă acțiune asupra acestuia.

6. AVERTISMENT: Pentru a evita supraîncălzirea - nu acoperiți încălzitorul.



7. AVERTIZARE: NU UTILIZAȚI ÎNCĂLZITORUL DIRECT LÂNGĂ O BAIE, DUȘ SAU PISCINĂ.

8. AVERTISMENT: Nu utilizați încălzitorul cu un programator, cronometru sau alt dispozitiv care pornește încălzitorul automat, deoarece dacă încălzitorul este acoperit sau amplasat incorect există riscul de incendiu.

9. AVERTISMENT: Pentru a evita supraîncălzirea, nu acoperiți aparatul.

10. AVERTISMENT: Nu utilizați încălzitorul dacă a fost scăpat; nu utilizați încălzitorul dacă prezintă semne de deteriorare

11. AVERTISMENT: Nu utilizați acest încălzitor în încăperi mici cu persoane incapabile să părăsească singure încăperea, cu excepția cazului în care este asigurată supravegherea constantă a încăperii.

12. AVERTISMENT: Pentru a reduce riscul de incendiu, amplasați încălzitorul la o distanță minimă de 1 m de orice materiale inflamabile, cum ar fi mobilier, lenjerie de pat, textile, perdele,

hârtie etc.

13. AVERTISMENT: Utilizarea necorespunzătoare a aparatului, poate duce la leziuni precum tăieturi, abraziuni sau șocuri electrice.

14. AVERTISMENT: Țineți aparatul departe de îndemâna copiilor.

15. ATENȚIE: Unele părți ale acestui aparat pot deveni foarte fierbinți și pot provoca arsuri. Acordați o atenție deosebită dacă există copii și persoane vulnerabile în camera în care este amplasat încălzitorul.

16. Utilizați acest încălzitor pe o suprafață orizontală și stabilă.

17. Scoateți întotdeauna ștecherul din priza de curent după utilizare ținând priza cu mâna. NU trageți de cablul de alimentare.

18. NU scufundați cablul, fișa sau întregul aparat în apă sau în orice alt lichid. Nu expuneți dispozitivul la condițiile meteorologice (ploaie, soare etc.)

19. Verificați periodic starea cablului de alimentare. În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie înlocuit de o unitate de reparații specializată pentru a evita pericolul.

20. Nu utilizați aparatul cu un cablu de alimentare deteriorat sau dacă acesta a căzut sau a fost deteriorat în orice alt mod sau nu funcționează corect. Nu reparați aparatul singur, deoarece există riscul de electrocutare. Duceți aparatul deteriorat la un centru de service competent pentru inspecție sau reparații. Orice reparație poate fi efectuată numai de către centrele de service autorizate.

Repararea necorespunzătoare poate reprezenta un risc grav pentru utilizator.

21. Nu utilizați aparatul în apropierea materialelor inflamabile.

22. Nu lăsați nesupravegheat aparatul conectat la o priză.

23. Pentru protecție suplimentară, este recomandabil să instalați în circuitul electric un dispozitiv de curent rezidual (RCD) cu un curent rezidual nominal care să nu depășească 30 mA. Un electrician specializat trebuie consultat în acest sens.

24. Nu lăsați aparatul să se ude. Dacă aparatul cade în apă, scoateți imediat ștecherul din priză. Nu introduceți mâinile în apă în timp ce

aparatur este pornit. Acesta trebuie verificat de un electrician calificat înainte de a fi utilizat din nou.

25. Nu manevrați aparatul cu mâinile ude.

26. Opriți întotdeauna aparatul și rotiți butonul termostatului în poziția minimă înainte de a scoate ștecherul din priză.

27. Aparatul în funcțiune trebuie să fie supravegheat și la vedere în orice moment. Atunci când părăsiți încăperea în care funcționează aparatul, opriți-l întotdeauna. Dacă aparatul nu este în funcțiune, scoateți întotdeauna ștecherul din priză.

28. Nu acoperiți aparatul în timp ce acesta este în funcțiune și nu așezați niciun obiect deasupra sa.

29. Cablul de alimentare nu trebuie așezat deasupra sau dedesubtul aparatului de încălzire și nici nu trebuie să atingă sau să stea în apropierea suprafețelor fierbinți ale acestuia. Nu așezați aparatul direct sub o priză electrică.

30. Suprafețele de încălzire se pot încălzi până la mai mult de 60 °C. Instalați aparatul într-un astfel de loc încât copiii și animalele de companie să nu aibă acces la el.

31. Aparatul nu trebuie să fie instalat sau utilizat în vehicule.

32. În interiorul aparatului există piese care pot fi fierbinți sau pot provoca scânteii. Nu porniți aparatul de încălzire în zone în care sunt utilizate sau depozitate materiale precum benzină, vopsea sau alte substanțe inflamabile.

33. Întotdeauna opriți aparatul de la rețea și deconectați cablul de alimentare de la aparat dacă acesta nu este utilizat sau dacă doriți să procedați la curățare.

34. Încălzitorul este umplut cu o cantitate strict limitată de ulei. Reparațiile care necesită deschiderea rezervorului care conține uleiul trebuie efectuate numai de către producător sau de către un centru de service autorizat, care trebuie contactat dacă se constată o scurgere de lichid.

35. La casarea încălzitorului, trebuie respectate reglementările privind eliminarea uleiului.

Descrierea aparatului (fig. 1)

1. Indicator luminos
2. Buton termostat
3. Buton de control al puterii 0/II/III
4. Compartiment pentru cabluri
5. Roți
6. Coaste

ASEMBLAJ (Fig. 2)

1. Întoarceți radiatorul cu partea superioară în jos.
 2. Așezați suporturile pentru roți între ultimele nervuri.
 3. Cu ajutorul suporturilor în formă de U, prindeți suporturile în poziție.
 4. Blocați suportul prin strângerea piuliței cu aripi.
 5. Poziționați încălzitorul pe roți.
- NOTĂ: După inversarea încălzitorului, așteptați cel puțin o oră înainte de a-l conecta la priză.

UTILIZAREA APARATULUI

NOTĂ: Când încălzitorul este pornit pentru prima dată, este posibil să fie emisă o cantitate mică de fum. Acesta este un fenomen normal.

1. Poziționați încălzitorul cu ulei la cel puțin 100 cm distanță de pereți, mobilier, perdele, plante etc.
2. Asigurați-vă că butonul comutatorului (3) și termostatul (2) sunt setate la "0". Conectați încălzitorul de ulei la sursa de alimentare.
3. Porniți încălzitorul prin rotirea butonului de comutare (3) la poziția I (putere de încălzire mai slabă) sau II (putere medie) sau III (cea mai mare).
4. Când ați terminat de utilizat încălzitorul, opriți-l prin rotirea butonului comutatorului și termostatului la poziția "0" și deconectând cablul de alimentare.

CURĂȚAREA APARATULUI

1. Scoateți întotdeauna fișa de alimentare din priză înainte de a curăța aparatul.
2. Lăsați încălzitorul să se răcească înainte de curățare. Asigurați-vă că acesta este deja rece.
3. Ștergeți încălzitorul cu o cârpă umedă, apoi uscați-l.
4. Nu utilizați niciodată ceară, lacuri sau alte substanțe chimice pentru a curăța încălzitorul. Acestea pot reacționa cu unitatea și pot provoca decolorarea sau chiar deteriorarea.

DATE TEHNICE

Sursă de alimentare: 220-240V~50/60Hz

Putere:

AD7815 - 1: 600 W 2: 900 W 3: 1500 W

AD7816 - 1: 800 W 2: 1200 W 3: 2000 W

AD7817 - 1: 1000 AT 2: 1500 AT 3: 2500 AT

AD7818 - 1: 1000 AT 2: 1500 AT 3: 2500 AT

AD7819 - 1: 1000 W 2: 1500 W 3: 2500 W



Pentru binele mediului. Aruncați ambalajele de carton și pungile de polietilenă (PE) în containerele corespunzătoare pentru colectarea selectivă a deșeurilor municipale, în conformitate cu descrierea acestora. Dacă aparatul conține baterii, acestea trebuie îndepărtate și eliminate separat la un centru de colectare și depozitare. Aparatul uzat trebuie dus la un centru adecvat de colectare și depozitare, deoarece substanțele periculoase pe care le conține pot reprezenta un risc pentru sănătate și mediu. Marcajul de pe produs indică faptul că aparatul nu trebuie eliminat în containerul de deșeurii municipale. Deșeurile de echipamente electrice sunt deșeurii care conțin substanțe periculoase pentru oameni, animale și mediu. Aceste substanțe pot contamina solul, apa sau aerul, iar prin aceasta pot pătrunde în corpul uman și pot duce la o serie de probleme de sănătate, cum ar fi afectarea vederii, auzului, vorbirii, de asemenea, pot afecta rinichii, ficatul și inima și pot provoca boli de piele. De asemenea, substanțele nocive pot avea efecte negative asupra sistemelor respirator și reproducător și pot duce la modificări cancerose. Consumul de plante care cresc pe solurile afectate și de produse fabricate din acestea poate duce la efectele asupra sănătății menționate mai sus. **Nu aruncați echipamentul în coșul de gunoi municipal!**

Service Dacă doriți să achiziționați piese de schimb sau aveți reclamații, vă rugăm să contactați direct distribuitorul care a emis chitanța.

Návod k použití (CS)

**OBECNÉ BEZPEČNOSTNÍ PODMÍNKY
DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY PRO POUŽITÍ
PEČLIVĚ SI PŘEČTĚTE A USCHOVEJTE PRO BUDOUCÍ
POUŽITÍ**

1. Před použitím spotřebiče si přečtěte návod k obsluze a dodržujte pokyny v něm uvedené. Výrobce neodpovídá za škody způsobené používáním spotřebiče v rozporu s jeho určením nebo nesprávnou manipulací.

2. Spotřebič je určen pouze pro použití v domácnosti. Nepoužívejte jej k jiným účelům, které nejsou slučitelné s jeho určením.

3. Spotřebič připojujte pouze do uzemněné zásuvky 220-240 V
~50/60 Hz

Pro větší bezpečnost používání nepřipojujte k jednomu obvodu více elektrických spotřebičů najednou.

4. Při používání spotřebiče v přítomnosti dětí dbejte zvýšené opatrnosti. Nedovolte dětem, aby si se spotřebičem hrály nedovolte dětem nebo osobám, které nejsou se spotřebičem obeznámeny, aby jej používaly.

5. **VAROVÁNÍ:** Toto zařízení mohou používat děti starší 8 let a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo osoby bez zkušeností a znalostí zařízení, pokud tak činí pod dohledem osoby odpovědné za jejich bezpečnost nebo pokud jim byly poskytnuty pokyny k bezpečnému používání zařízení a jsou si vědomy nebezpečí spojených s jeho používáním. Děti by si se zařízením neměly hrát. Čištění a údržbu zařízení by neměly provádět děti, pokud nejsou starší 8 let a tyto činnosti neprovádějí pod dohledem dospělé osoby. Děti ve věku od 3 do 8 let nesmějí spotřebič připojovat, nastavovat, čistit ani na něm provádět žádné jiné činnosti.

6. **VAROVÁNÍ:** Abyste zabránili přehřátí - nezakrývejte ohřívač.



7. **VAROVÁNÍ:** NEPOUŽÍVEJTE OHŘÍVAČ PŘÍMO

VEDLE VANY, SPRCHY NEBO BAZÉNU.

8. VAROVÁNÍ: Nepoužívejte ohřívač s programátorem, časovačem nebo jiným zařízením, které automaticky zapíná ohřívač, protože v případě zakrytí nebo nesprávného umístění ohřívače hrozí nebezpečí požáru.

9. VAROVÁNÍ: Abyste zabránili přehřátí, nezakrývejte spotřebič.

10. VAROVÁNÍ: Ohřívač nepoužívejte, pokud byl upuštěn; ohřívač nepoužívejte, pokud jeví známky poškození

11. VAROVÁNÍ: Ohřívač nepoužívejte v malých místnostech s osobami, které nemohou samy opustit místnost, pokud není zajištěn stálý dohled nad místností.

12. VAROVÁNÍ: Pro snížení rizika požáru umístěte ohřívač do vzdálenosti minimálně 1 m od všech hořlavých materiálů, jako je nábytek, lůžkoviny, textilie, záclony, papír atd.

13. VAROVÁNÍ: Nesprávné používání spotřebiče, může mít za následek zranění, jako jsou pořezání, odřeniny nebo úraz elektrickým proudem.

14. VAROVÁNÍ: Spotřebič uchovávejte mimo dosah dětí.

15. UPOZORNĚNÍ: Některé části tohoto spotřebiče se mohou velmi zahřát a způsobit popáleniny. Věnujte zvláštní pozornost, pokud se v místnosti, kde je ohřívač umístěn, nacházejí děti a zranitelné osoby.

16. Ohřívač používejte na vodorovném a stabilním povrchu.

17. Po použití vždy vytáhněte zástrčku ze zásuvky tak, že ji přidržíte rukou. Netahejte za síťovou šňůru.

18. NEPONOŘUJTE kabel, zástrčku ani celý přístroj do vody nebo jiné kapaliny. Nevystavujte přístroj povětrnostním vlivům (déšť, slunce apod.)

19. Pravidelně kontrolujte stav napájecího kabelu. Pokud je napájecí kabel poškozen, měl by být vyměněn v odborném servisu, aby se předešlo nebezpečí.

20. Nepoužívejte přístroj s poškozeným napájecím kabelem nebo pokud byl přístroj upuštěn nebo jinak poškozen nebo nefunguje

správně. Spotřebič neopravujte sami, hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem. Poškozený spotřebič odnešte do příslušného servisního střediska ke kontrole nebo opravě. Veškeré opravy smí provádět pouze autorizované servisní středisko. Neodborná oprava může pro uživatele představovat vážné riziko.

21. Spotřebič nepoužívejte v blízkosti hořlavých materiálů.

22. Nenechávejte spotřebič zapojený do zásuvky bez dozoru.

23. Pro dodatečnou ochranu se doporučuje instalovat do elektrického obvodu proudový chránič (RCD) se jmenovitým reziduálním proudem nepřesahujícím 30 mA. V tomto ohledu se obraťte na odborného elektrikáře.

24. Nedovolte, aby se spotřebič namočil. Pokud spotřebič spadne do vody, okamžitě vytáhněte zástrčku ze zásuvky. Nevkládejte ruce do vody, pokud je spotřebič zapnutý. Před dalším použitím jej musí zkontrolovat kvalifikovaný elektrikář.

25. Se spotřebičem nemanipulujte mokřýma rukama.

26. Před vytažením zástrčky ze zásuvky spotřebič vždy vypněte a otočte knoflík termostatu do minimální polohy.

27. Pracující spotřebič musí být neustále pod dohledem a na očích. Při odchodu z místnosti, kde je spotřebič v provozu, jej vždy vypněte. Pokud spotřebič není v provozu, vždy vytáhněte zástrčku ze zásuvky.

28. Spotřebič za provozu nezakrývejte a nepokládejte na něj žádné předměty.

29. Napájecí kabel nesmí být položen nad nebo pod ohřívačem, nesmí se dotýkat jeho horkých povrchů ani ležet v jejich blízkosti. Nepokládejte spotřebič přímo pod elektrickou zásuvku.

30. Topné plochy se mohou zahřát na více než 60 °C. Spotřebič instalujte na takové místo, aby k němu neměly přístup děti a domácí zvířata.

31. Přístroj nesmí být instalován nebo používán ve vozidlech.

32. Uvnitř přístroje jsou části, které mohou být horké nebo způsobovat jiskření. Ohřívač nezapínejte v místech, kde se

používají nebo skladují materiály, jako je benzín, barvy nebo jiné hořlavé látky.

33. Pokud spotřebič nepoužíváte nebo pokud chcete pokračovat v čištění, vždy jej vypněte z elektrické sítě a odpojte od něj napájecí kabel.

34. Ohřívač je naplněn přísně omezeným množstvím oleje. Opravy vyžadující otevření nádrže, v níž je olej obsažen, smí provádět pouze výrobce nebo autorizované servisní středisko, které je třeba kontaktovat v případě zjištění úniku kapaliny.

35. Při vyřazování ohřívače je třeba dodržovat předpisy pro likvidaci oleje.

Popis spotřebiče (obr. 1)

1. Kontrolka
2. Knoflík termostatu
3. Knoflík ovládání výkonu 0/I/II/III
4. Příhrádka na kabely
5. Kola
6. Žebra

MONTÁŽ (obr. 2)

1. Otočte chladíč horní stranou dolů.
2. Umístěte stojany kol mezi poslední žebra.
3. Pomocí držáků ve tvaru písmene U zahákněte stojany na místě.
4. Držák zajistěte utažením křídlové matice.
5. Umístěte ohřívač na kolečka.

POZNÁMKA: Po obrácení ohřívače počkejte alespoň jednu hodinu, než jej připojíte k elektrické zásuvce.

POUŽÍVÁNÍ SPOTŘEBIČE

POZNÁMKA: Při prvním spuštění ohřívače se může uvolňovat malé množství kouře. Jedná se o normální jev.

1. Olejový ohřívač umístěte do vzdálenosti nejméně 100 cm od stěn, nábytku, záclon, rostlin apod.
2. Ujistěte se, že spínací knoflík (3) a termostat (2) jsou nastaveny na "0". Připojte olejový ohřívač k napájení.
3. Zapněte ohřívač otočením spínacího knoflíku (3) do polohy I (slabší topný výkon) nebo II (střední výkon) nebo III (nejvyšší výkon). Otočením knoflíku termostatu nastavte ohřívač na příjemnou teplotu.
4. Po ukončení používání ohřívač vypněte otočením knoflíku spínače a termostatu do polohy (3) "0" a odpojte napájecí kabel.

ČIŠTĚNÍ SPOTŘEBIČE

1. Před čištěním spotřebiče vždy vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky.
2. Před čištěním nechte ohřívač vychladnout. Ujistěte se, že je již vychladlý.
3. Ohřívač otřete vlhkým hadříkem a poté jej otřete do sucha.
4. K čištění ohřívače nikdy nepoužívejte vosky, leštidla ani jiné chemikálie. Mohou s přístrojem reagovat a způsobit změnu barvy nebo dokonce poškození.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Napájení: 220-240V~50/60Hz

Napájení:

AD7815 - 1: 600 W 2: 900 W 3: 1500 W

AD7816 - 1: 800 W 2: 1200 W 3: 2000 W
AD7817 - 1: 1000 AT 2: 1500 AT 3: 2500 AT
AD7818 - 1: 1000 PŘI 2: 1500 PŘI 3: 2500 PŘI
AD7819 - 1: 1000 W 2: 1500 W 3: 2500 W



V zájmu ochrany životního prostředí. Kartonové obaly a polyethylenové (PE) sáčky odkládejte do příslušných kontejnerů pro oddělený sběr komunálního odpadu podle jejich popisu. Pokud jsou ve spotřebiči baterie, je nutné je vyjmout a odděleně zlikvidovat ve sběrně a skladu. Použitý spotřebič musí být odvezen do vhodného sběrného a skladovacího zařízení, protože nebezpečné látky, které obsahuje, mohou ohrozit zdraví a životní prostředí. Označení na výrobku uvádí, že spotřebič nesmí být vyhozen do kontejneru na komunální odpad. Elektroodpad je odpad, který obsahuje látky škodlivé pro člověka, zvířata a životní prostředí. Tyto látky mohou kontaminovat půdu, vodu nebo vzduch a jejich prostřednictvím se mohou dostat do lidského organismu a vést k řadě zdravotních problémů, jako jsou poruchy zraku, sluchu, řeči, mohou také poškodit ledviny, játra a srdce a způsobit kožní onemocnění. Škodlivé látky mohou mít také nepříznivé účinky na dýchací a reprodukční systém a vést k rakovinným změnám. Konzumace rostlin rostoucích na postižených půdách a produktů z nich vyrobených může mít za následek výše uvedené zdravotní účinky. **Zařízení nevyhazujte do popelnice na komunální odpad!**
Servis Pokud si přejete zakoupit náhradní díly nebo máte jakékoli stížnosti, obraťte se na prodejce, který vydal doklad o koupi.



Руководство пользователя (RU)

ОБЩИЕ УСЛОВИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ВАЖНЫЕ УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТАЙТЕ И СОХРАНИТЕ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

1. Перед использованием прибора прочтите инструкцию по эксплуатации и следуйте содержащимся в ней указаниям. Производитель не несет ответственности за ущерб, вызванный использованием прибора не по назначению или неправильным обращением с ним.
2. Прибор предназначен только для бытового использования. Не используйте его для других целей, несовместимых с его назначением.
3. Подключайте прибор только к заземленной розетке 220-240 В ~50/60 Гц
Для большей безопасности использования не подключайте одновременно несколько электроприборов к одной цепи.
4. Соблюдайте особую осторожность при использовании прибора, когда рядом находятся дети. Не позволяйте детям играть с прибором, не позволяйте детям или лицам, не знакомым с прибором, пользоваться им.

5. **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Данное оборудование может использоваться детьми старше 8 лет и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лицами, не имеющими опыта или знаний об этом оборудовании, если это делается под наблюдением лица, ответственного за их безопасность, или если они получили инструкции по безопасному использованию оборудования и знают об опасностях, связанных с его использованием. Дети не должны играть с оборудованием. Чистка и обслуживание прибора не должны выполняться детьми, если только они не старше 8 лет и эти действия не выполняются под наблюдением взрослых. Дети в возрасте от 3 до 8 лет не должны подключать, регулировать, чистить прибор или выполнять с ним какие-либо другие действия.
6. **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Во избежание перегрева не накрывайте обогреватель.



7. **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ ОБОГРЕВАТЕЛЬ НЕПОСРЕДСТВЕННО РЯДОМ С ВАННОЙ, ДУШЕМ ИЛИ БАССЕЙНОМ.**
8. **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Не используйте обогреватель с программатором, таймером или другим устройством, которое включает обогреватель автоматически, так как если обогреватель будет накрыт или неправильно размещен, существует риск возгорания.
9. **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Во избежание перегрева не накрывайте прибор.
10. **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Не используйте обогреватель, если его уронили; не используйте обогреватель, если на нем есть следы повреждений
11. **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Не используйте этот обогреватель в небольших помещениях, где находятся люди, не способные самостоятельно покинуть помещение, если за ними не

осуществляется постоянный контроль.

12. **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Чтобы снизить риск возгорания, располагайте обогреватель на расстоянии не менее 1 м от любых легковоспламеняющихся материалов, таких как мебель, постельные принадлежности, текстиль, шторы, бумага и т. д.

13. **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Неправильное использование прибора может привести к травмам, таким как порезы, ссадины или поражение электрическим током.

14. **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Храните прибор в недоступном для детей месте.

15. **ОСТОРОЖНО:** Некоторые части прибора могут сильно нагреться и вызвать ожоги. Будьте особенно внимательны, если в помещении, где находится обогреватель, есть дети и уязвимые люди.

16. Используйте этот обогреватель на горизонтальной и устойчивой поверхности.

17. После использования всегда вынимайте вилку из розетки, придерживая ее рукой. НЕ тяните за сетевой шнур.

18. НЕ погружайте шнур, вилку или весь прибор в воду или любую другую жидкость. Не подвергайте устройство воздействию погодных условий (дождь, солнце и т. д.)

19. Периодически проверяйте состояние сетевого шнура. Если шнур питания поврежден, во избежание опасности его следует заменить в специализированном ремонтном центре.

20. Не используйте прибор с поврежденным шнуром питания, а также если его уронили или повредили каким-либо другим способом, или если он не работает должным образом. Не ремонтируйте прибор самостоятельно, так как существует опасность поражения электрическим током. Отнесите поврежденный прибор в компетентный сервисный центр для проверки или ремонта. Любой ремонт может выполняться только в авторизованных сервисных центрах. Неправильный ремонт может представлять серьезную опасность для

пользователя.

21. Не используйте прибор вблизи легковоспламеняющихся материалов.

22. Не оставляйте прибор включенным в розетку без присмотра.

23. Для дополнительной защиты рекомендуется установить в электрической цепи устройство остаточного тока (УЗО) с номинальным остаточным током не более 30 мА. По этому вопросу следует проконсультироваться со специалистом-электриком.

24. Не допускайте намокания прибора. Если прибор упал в воду, немедленно выньте вилку из розетки. Не опускайте руки в воду при включенном приборе. Перед повторным использованием прибор должен быть проверен квалифицированным электриком.

25. Не беритесь за прибор мокрыми руками.

26. Всегда выключайте прибор и поворачивайте ручку термостата в минимальное положение, прежде чем вынимать вилку из розетки.

27. Работающий прибор должен постоянно находиться под присмотром и в поле зрения. Выходя из помещения, где работает прибор, всегда выключайте его. Если прибор не работает, всегда вынимайте вилку из розетки.

28. Не накрывайте прибор во время его работы и не ставьте на него никаких предметов.

29. Шнур питания не должен лежать над или под обогревателем, а также касаться или лежать рядом с его горячими поверхностями. Не размещайте прибор непосредственно под электрической розеткой.

30. Нагревательные поверхности могут нагреваться более чем до 60 °С. Установите прибор в таком месте, чтобы дети и домашние животные не имели к нему доступа.

31. Запрещается устанавливать и использовать прибор в

транспортных средствах.

32. Внутри прибора есть детали, которые могут нагреваться или создавать искры. Не включайте обогреватель в местах, где используются или хранятся такие материалы, как бензин, краска или другие легковоспламеняющиеся вещества.

33. Всегда выключайте прибор из сети и отсоединяйте шнур питания от прибора, если он не используется или если вы хотите приступить к чистке.

34. В обогреватель заливается строго ограниченное количество масла. Ремонт, требующий вскрытия бака, в котором находится масло, может выполняться только производителем или авторизованным сервисным центром, в который следует обратиться в случае обнаружения утечки жидкости.

35. При утилизации обогревателя необходимо соблюдать правила утилизации масла.

Описание прибора (рис. 1)

1. Индикаторная лампочка
2. Ручка термостата
3. Ручка управления мощностью 0/1/II/III
4. Кабельный отсек
5. Колеса
6. Ребра

СБОРКА (рис. 2)

1. Переверните радиатор верхней стороной вниз.
2. Установите колесные опоры между последними ребрами.
3. С помощью U-образных скоб закрепите стойки на месте.
4. Зафиксируйте кронштейн, затянув барашковую гайку.
5. Установите обогреватель на ролики.

ПРИМЕЧАНИЕ: После инвертирования обогревателя подождите не менее часа, прежде чем подключать его к розетке.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИБОРА

ПРИМЕЧАНИЕ: При первом включении обогревателя может выделяться небольшое количество дыма. Это нормальное явление.

1. Располагайте масляный обогреватель на расстоянии не менее 100 см от стен, мебели, штор, растений и т.д.
2. Убедитесь, что ручка переключателя (3) и термостат (2) установлены в положение "0". Подключите масляный обогреватель к электросети.
3. Включите обогреватель, повернув ручку переключателя (3) в положение I (слабая мощность обогрева), II (средняя мощность) или III (максимальная мощность) (наибольшая мощность нагрева). Установите комфортную температуру нагревателя, повернув ручку термостата.
4. По окончании использования обогревателя выключите его, повернув ручку выключателя и термостата в

положение
"0" и выньте вилку из розетки.

ЧИСТКА ПРИБОРА

1. Перед чисткой прибора всегда вынимайте вилку из розетки.
2. Перед чисткой дайте нагревателю остыть. Убедитесь, что он уже остыл.
3. Протрите нагреватель влажной тканью, а затем вытрите его насухо.
4. Никогда не используйте для чистки обогревателя воски, полироли или другие химические средства. Они могут вступить в реакцию с устройством и вызвать обесцвечивание или даже повреждение.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Электропитание: 220-240 В~50/60 Гц

Мощность:

AD7815 - 1: 600 BT 2: 900 BT 3: 1500 BT

AD7816 - 1: 800 W 2: 1200 W 3: 2000 W

AD7817 - 1: 1000 AT 2: 1500 AT 3: 2500 AT

AD7818 - 1: 1000 AT 2: 1500 AT 3: 2500 AT

AD7819 - 1: 1000 BT 2: 1500 BT 3: 2500 BT



В целях защиты окружающей среды. Утилизируйте картонную упаковку и полиэтиленовые (ПЭ) пакеты в соответствующие контейнеры для раздельного сбора бытовых отходов в соответствии с их описанием. Если в приборе имеются батареи, их необходимо извлечь и утилизировать отдельно в пункте сбора и хранения. Использованный прибор необходимо сдать в соответствующий пункт сбора и хранения, так как содержащиеся в нем опасные вещества могут представлять угрозу для здоровья и окружающей среды. Маркировка на изделии указывает на то, что прибор нельзя выбрасывать в контейнер для бытовых отходов. Отработанное электрооборудование - это отходы, содержащие вещества, вредные для человека, животных и окружающей среды. Эти вещества могут загрязнять почву, воду или воздух, через которые они могут попасть в организм человека и привести к ряду проблем со здоровьем, таких как ухудшение зрения, слуха, речи, могут также повредить почки, печень и сердце, вызвать кожные заболевания. Вредные вещества также могут оказывать негативное влияние на дыхательную и репродуктивную системы и приводить к раковым изменениям. Употребление растений, растущих на пораженных почвах, и продуктов, изготовленных из них, может привести к вышеупомянутым последствиям для здоровья. **Не выбрасывайте оборудование в контейнер для бытовых отходов!**

Сервис Если вы хотите приобрести запасные части или у вас есть какие-либо претензии, пожалуйста обращайтесь непосредственно к продавцу, выдавшему чек.

Εγχειρίδιο χρήσης (EL)

ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΚΑΙ ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΙΣ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ

1. Διαβάστε τις οδηγίες λειτουργίας πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή και ακολουθήστε τις οδηγίες που περιέχονται σε αυτές. Ο κατασκευαστής δεν ευθύνεται για ζημιές που προκαλούνται από χρήση της συσκευής που δεν είναι σύμφωνη με τον προορισμό της ή από ακατάλληλο χειρισμό.
2. Η συσκευή προορίζεται μόνο για οικιακή χρήση. Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή για οποιονδήποτε άλλο σκοπό

ασυμβίβαστο με την προβλεπόμενη χρήση της.

3. Συνδέστε τη συσκευή μόνο σε γειωμένη πρίζα 220-240V ~50/60Hz

Για μεγαλύτερη ασφάλεια χρήσης, μην συνδέετε ταυτόχρονα πολλές ηλεκτρικές συσκευές σε ένα κύκλωμα.

4. Να είστε ιδιαίτερα προσεκτικοί όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή όταν βρίσκονται κοντά παιδιά. Μην επιτρέπετε στα παιδιά να παίζουν με τη συσκευή μην επιτρέπετε σε παιδιά ή σε άτομα που δεν είναι εξοικειωμένα με τη συσκευή να τη χρησιμοποιούν.

5. ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά άνω των 8 ετών και από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή από άτομα χωρίς εμπειρία ή γνώση της συσκευής, εφόσον αυτό γίνεται υπό την επίβλεψη ατόμου που είναι υπεύθυνο για την ασφάλειά τους ή τους έχουν δοθεί οδηγίες για την ασφαλή χρήση της συσκευής και γνωρίζουν τους κινδύνους που συνδέονται με τη χρήση της. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τον εξοπλισμό. Ο καθαρισμός και η συντήρηση της συσκευής δεν πρέπει να πραγματοποιείται από παιδιά, εκτός εάν είναι άνω των 8 ετών και οι δραστηριότητες αυτές πραγματοποιούνται υπό την επίβλεψη ενηλίκων. Τα παιδιά ηλικίας μεταξύ 3 και 8 ετών δεν πρέπει να συνδέουν, να ρυθμίζουν ή να καθαρίζουν τη συσκευή ή να εκτελούν οποιαδήποτε άλλη ενέργεια σε αυτήν.

6. ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Για να αποφύγετε την υπερθέρμανση - μην καλύπτετε τη θερμάστρα.



7. ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: ΜΗΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΤΗ ΘΕΡΜΑΣΤΡΑ ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΔΪΠΛΑ ΣΕ ΜΠΑΝΙΕΡΑ, ΝΤΟΥΣ Ή ΠΙΣΙΝΑ.

8. ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μην χρησιμοποιείτε τη θερμάστρα με προγραμματιστή, χρονοδιακόπτη ή άλλη συσκευή που ενεργοποιεί αυτόματα τη θερμάστρα, διότι εάν η θερμάστρα καλυφθεί ή τοποθετηθεί λανθασμένα υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς.

9. ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Για να αποφύγετε την υπερθέρμανση, μην καλύπτετε τη συσκευή.
10. ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μην χρησιμοποιείτε τη θερμάστρα εάν έχει πέσει- μην τη χρησιμοποιείτε εάν η θερμάστρα παρουσιάζει σημάδια βλάβης
11. ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Μην χρησιμοποιείτε αυτή τη θερμάστρα σε μικρά δωμάτια με άτομα που δεν μπορούν να βγουν από το δωμάτιο μόνα τους, εκτός εάν υπάρχει συνεχής επίβλεψη του δωματίου.
12. ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς, τοποθετήστε τη θερμάστρα σε απόσταση τουλάχιστον 1 m από οποιαδήποτε εύφλεκτα υλικά, όπως έπιπλα, κλινοσκεπάσματα, υφάσματα, κουρτίνες, χαρτί κ.λπ.
13. ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Η ακατάλληλη χρήση της συσκευής, μπορεί να οδηγήσει σε τραυματισμούς όπως κοψίματα, εκδορές ή ηλεκτροπληξία.
14. ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Κρατήστε τη συσκευή μακριά από παιδιά.
15. ΠΡΟΣΟΧΗ: Ορισμένα μέρη αυτής της συσκευής μπορεί να ζεσταθούν πολύ και να προκαλέσουν εγκαύματα. Δώστε ιδιαίτερη προσοχή εάν υπάρχουν παιδιά και ευάλωτα άτομα στο δωμάτιο όπου βρίσκεται η θερμάστρα.
16. Χρησιμοποιείτε αυτή τη θερμάστρα σε οριζόντια και σταθερή επιφάνεια.
17. Αφαιρείτε πάντα το φως από την πρίζα μετά τη χρήση κρατώντας την πρίζα με το χέρι σας. ΜΗΝ τραβάτε το καλώδιο του ηλεκτρικού ρεύματος.
18. ΜΗΝ βυθίζετε το καλώδιο, το φως ή ολόκληρη τη μονάδα σε νερό ή οποιοδήποτε άλλο υγρό. Μην εκθέτετε τη συσκευή σε καιρικές συνθήκες (βροχή, ήλιος κ.λπ.)
19. Ελέγχετε περιοδικά την κατάσταση του καλωδίου ρεύματος. Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας έχει υποστεί ζημιά, θα πρέπει να αντικατασταθεί από εξειδικευμένο συνεργείο για την αποφυγή κινδύνου.

20. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή με κατεστραμμένο καλώδιο ρεύματος ή εάν έχει πέσει ή έχει υποστεί ζημιά με οποιονδήποτε άλλο τρόπο ή δεν λειτουργεί σωστά. Μην επισκευάζετε τη συσκευή μόνοι σας, καθώς υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας. Μεταφέρετε τη συσκευή που έχει υποστεί βλάβη σε ένα αρμόδιο κέντρο σέρβις για έλεγχο ή επισκευή. Τυχόν επισκευές επιτρέπεται να πραγματοποιούνται μόνο από εξουσιοδοτημένα κέντρα σέρβις. Η ακατάλληλη επισκευή μπορεί να αποτελέσει σοβαρό κίνδυνο για τον χρήστη.
21. Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή κοντά σε εύφλεκτα υλικά.
22. Μην αφήνετε τη συσκευή συνδεδεμένη στην πρίζα χωρίς επίβλεψη.
23. Για πρόσθετη προστασία, συνιστάται να εγκαταστήσετε στο ηλεκτρικό κύκλωμα, μια συσκευή διαρροής ρεύματος (RCD) με ονομαστικό ρεύμα διαρροής που δεν υπερβαίνει τα 30 mA. Θα πρέπει να συμβουλευτείτε έναν ειδικό ηλεκτρολόγο για το θέμα αυτό.
24. Μην αφήνετε τη συσκευή να βραχεί. Εάν η συσκευή πέσει στο νερό, τραβήξτε αμέσως το φως από την πρίζα. Μην βάζετε τα χέρια σας στο νερό ενώ η συσκευή είναι ενεργοποιημένη. Πρέπει να ελεγχθεί από εξειδικευμένο ηλεκτρολόγο πριν χρησιμοποιηθεί ξανά.
25. Μην χειρίζεστε τη συσκευή με βρεγμένα χέρια.
26. Να απενεργοποιείτε πάντα τη συσκευή και να γυρίζετε το κουμπί του θερμοστάτη στην ελάχιστη θέση πριν βγάλετε το φως από την πρίζα.
27. Η συσκευή που λειτουργεί πρέπει να επιβλέπεται και να είναι πάντα σε οπτική επαφή. Όταν βγαίνετε από το δωμάτιο όπου λειτουργεί η συσκευή, να την απενεργοποιείτε πάντα. Εάν η συσκευή δεν λειτουργεί, να βγάλετε πάντα το φως από την πρίζα.
28. Μην σκεπάζετε τη συσκευή όσο αυτή βρίσκεται σε λειτουργία και μην τοποθετείτε αντικείμενα πάνω της.
29. Το καλώδιο ρεύματος δεν πρέπει να τοποθετείται πάνω ή κάτω

από τη θερμάστρα, ούτε να αγγίζει ή να βρίσκεται κοντά στις θερμές επιφάνειές της. Μην τοποθετείτε τη συσκευή απευθείας κάτω από μια ηλεκτρική πρίζα.

30. Οι θερμαινόμενες επιφάνειες ενδέχεται να θερμανθούν σε θερμοκρασία μεγαλύτερη από 60 °C. Εγκαταστήστε τη συσκευή σε τέτοιο σημείο ώστε να μην έχουν πρόσβαση σε αυτήν παιδιά και κατοικίδια ζώα.

31. Η συσκευή δεν πρέπει να εγκαθίσταται ή να χρησιμοποιείται σε οχήματα.

32. Υπάρχουν μέρη στο εσωτερικό της μονάδας που μπορεί να είναι καυτά ή να προκαλέσουν σπινθήρες. Μην ενεργοποιείτε τη θερμάστρα σε χώρους όπου χρησιμοποιούνται ή αποθηκεύονται υλικά όπως βενζίνη, χρώματα ή άλλες εύφλεκτες ουσίες.

33. Να απενεργοποιείτε πάντα τη συσκευή από το δίκτυο και να αποσυνδέετε το καλώδιο ρεύματος από τη συσκευή, εάν δεν χρησιμοποιείται ή εάν θέλετε να προχωρήσετε σε καθαρισμό.

34. Η θερμάστρα είναι γεμάτη με αυστηρά περιορισμένη ποσότητα πετρελαίου. Επισκευές που απαιτούν το άνοιγμα της δεξαμενής στην οποία περιέχεται το πετρέλαιο μπορούν να πραγματοποιηθούν μόνο από τον κατασκευαστή ή από εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις, με το οποίο θα πρέπει να επικοινωνήσετε σε περίπτωση διαρροής υγρού.

35. Κατά την απόσυρση του θερμαντήρα πρέπει να τηρούνται οι κανονισμοί για την απόρριψη του πετρελαίου.

Περιγραφή της συσκευής (εικ. 1)

1. Ενδεικτική λυχνία
2. Κουμπί θερμοστάτη
3. Ρυθμιστής ισχύος 0/II/III
4. Θήκη καλωδίων
5. Τροχοί
6. Πλευρές

ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ (Σχ. 2)

1. Γυρίστε το ψυγείο από την επάνω πλευρά προς τα κάτω.
2. Τοποθετήστε τα υποστοιβάματα των τροχών μεταξύ των τελευταίων πλευρών.
3. Χρησιμοποιώντας βραχίονες σχήματος U, αγκιστρώστε τις βάσεις στη θέση τους.
4. Ασφαλίστε το στήριγμα σφίγγοντας το παξιμάδι.
5. Τοποθετήστε τη θερμάστρα στους τροχούς.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Αφού αναποδογυρίσετε τη θερμάστρα, περιμένετε τουλάχιστον μία ώρα προτού τη συνδέσετε στην πρίζα.

ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Όταν η θερμάστρα τίθεται σε λειτουργία για πρώτη φορά, ενδέχεται να εκπέμπεται μια μικρή ποσότητα καπνού. Αυτό είναι ένα φυσιολογικό φαινόμενο.

1. Τοποθετήστε τη θερμάστρα πετρελαίου τουλάχιστον 100 cm μακριά από τοίχους, έπιπλα, κουρτίνες, φυτά κ.λπ.
2. Βεβαιωθείτε ότι το κουμπί του διακόπτη (3) και ο θερμοστάτης (2) βρίσκονται στη θέση "0". Συνδέστε τον θερμαντήρα λαδιού στην παροχή ρεύματος.
3. Ενεργοποιήστε τη θερμάστρα γυρίζοντας το κουμπί του διακόπτη (3) στη θέση I (ασθενέστερη ισχύς θέρμανσης) ή II (μεσαία ισχύς) ή III (υψηλότερη (υψηλότερη ισχύς θέρμανσης)). Ρυθμίστε τη θερμάστρα σε μια άνετη θερμοκρασία περιστρέφοντας το κουμπί του θερμοστάτη.
4. Όταν τελειώσετε τη χρήση της θερμάστρας, απενεργοποιήστε τη γυρίζοντας το κουμπί του διακόπτη και του θερμοστάτη στη θέση "0" και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

1. Πριν από τον καθαρισμό της συσκευής να αφαιρείτε πάντα το φιλ από την πρίζα.
2. Αφήστε τη θερμάστρα να κρυώσει πριν από τον καθαρισμό. Βεβαιωθείτε ότι έχει ήδη κρυώσει.
3. Σκουπίστε τη θερμάστρα με ένα υγρό πανί και, στη συνέχεια, σκουπίστε την για να στεγνώσει.
4. Ποτέ μην χρησιμοποιείτε κεριά, γυαλιστικά ή άλλα χημικά για να καθαρίσετε τη θερμάστρα σας. Μπορεί να αντιδράσουν με τη μονάδα και να προκαλέσουν αποχρωματισμό ή ακόμη και βλάβη.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Παροχή ρεύματος: 220-240V~50/60Hz

Ισχύς:

W 2: 900 W 3: 1500 W

AD7816 - 1: 800 W 2: 1200 W 3: 2000 W

AD7817 - 1: 1000 AT 2: 1500 AT 3: 2500 AT

AD7818 - 1: 1000 AT 2: 1500 AT 3: 2500 AT

AD7819 - 1: 1000 W 2: 1500 W 3: 2500 W

Για χάρη του περιβάλλοντος. Απορρίψτε τις χάρτινες συσκευασίες και τις σακούλες πολυαιθυλενίου (PE) στους κατάλληλους περιέκτες για χωριστή συλλογή αστικών απορριμμάτων σύμφωνα με την περιγραφή τους. Εάν υπάρχουν μπαταρίες στη συσκευή, πρέπει να τις αφαιρέσετε και να τις απορρίψετε χωριστά σε μια εγκατάσταση συλλογής και αποθήκευσης. Η χρησιμοποιημένη συσκευή πρέπει να μεταφερθεί σε κατάλληλη εγκατάσταση συλλογής και αποθήκευσης, καθώς οι επικίνδυνες ουσίες που περιέχει ενδέχεται να θέσουν σε κίνδυνο την υγεία και το περιβάλλον. Η σήμανση στο προϊόν υποδεικνύει ότι η συσκευή δεν πρέπει να απορρίπτεται στον αστικό κάδο απορριμμάτων. Τα απόβλητα ηλεκτρικών συσκευών είναι απόβλητα που περιέχουν ουσίες που είναι επιβλαβείς για τον άνθρωπο, τα ζώα και το περιβάλλον. Οι ουσίες αυτές μπορεί να μολύνουν το έδαφος, το νερό ή τον αέρα και μέσω αυτού να εισέλθουν στον ανθρώπινο οργανισμό και να οδηγήσουν σε μια σειρά από προβλήματα υγείας, όπως διαταραχές της όρασης, της ακοής, της ομιλίας, μπορεί επίσης να βλάψουν τα νεφρά, το σκύο και την καρδιά και να προκαλέσουν δερματικές παθήσεις. Οι επιβλαβείς ουσίες μπορούν επίσης να έχουν δυσμενείς επιπτώσεις στο αναπνευστικό και το αναπαραγωγικό σύστημα και να οδηγήσουν σε καρκινικές μεταβολές. Η κατανάλωση φυτών που αναπτύσσονται στα προσβεβλημένα εδάφη, καθώς και προϊόντων που παρασκευάζονται από αυτά, μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα τις προαναφερθείσες επιπτώσεις στην υγεία. **Μην πετάτε τον εξοπλισμό στον κάδο αστικών απορριμμάτων!**

Υπηρεσία Εάν επιθυμείτε να αγοράσετε ανταλλακτικά ή έχετε οποιαδήποτε παράπονα, παρακαλούμε επικοινωνήστε απευθείας με τον αντιπρόσωπο που εξέδωσε την απόδειξη παραλαβής.

Gebruikershandleiding (NL)

ALGEMENE VEILIGHEIDSVOORWAARDEN BELANGRIJKE VEILIGHEIDSINSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

ZORGVULDIG LEZEN EN BEWAREN VOOR TOEKOMSTIG GEBRUIK

1. Lees de gebruiksaanwijzing voordat u het apparaat in gebruik neemt en volg de aanwijzingen op. De fabrikant is niet aansprakelijk voor schade veroorzaakt door gebruik van het apparaat dat niet overeenstemt met het bedoelde gebruik of door onjuist gebruik.
2. Het apparaat is uitsluitend bestemd voor huishoudelijk gebruik. Gebruik het apparaat niet voor andere doeleinden die onverenigbaar zijn met het beoogde gebruik.
3. Sluit het apparaat alleen aan op een 220-240V ~50/60Hz geaard stopcontact
Sluit voor meer gebruiksveiligheid niet meerdere elektrische apparaten tegelijk aan op één stroomkring.
4. Wees extra voorzichtig wanneer u het apparaat gebruikt in de buurt van kinderen. Laat kinderen niet met het apparaat spelen en laat kinderen of personen die niet vertrouwd zijn met het apparaat, het apparaat niet gebruiken.
5. **WAARSCHUWING:** Dit apparaat mag worden gebruikt door kinderen ouder dan 8 jaar en personen met beperkte fysieke, zintuiglijke of mentale capaciteiten, of personen zonder ervaring of kennis van het apparaat, als dit gebeurt onder toezicht van een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid of als zij instructies hebben gekregen over het veilige gebruik van het apparaat en zich bewust zijn van de gevaren die gepaard gaan met het gebruik ervan. Kinderen mogen niet met de apparatuur spelen. Reiniging en onderhoud van het apparaat mogen niet worden uitgevoerd door kinderen, tenzij ze ouder zijn dan 8 jaar en deze activiteiten worden uitgevoerd onder toezicht van een volwassene. Kinderen tussen 3 en 8 jaar mogen het apparaat niet aansluiten, afstellen, reinigen of andere handelingen eraan verrichten.
6. **WAARSCHUWING:** Dek het verwarmingselement niet af om

oververhitting te voorkomen.



7. WAARSCHUWING: GEBRUIK DE VERWARMING NIET DIRECT NAAST EEN BAD, DOUCHE OF ZWEMBAD.

8. WAARSCHUWING: Gebruik de verw warmer niet met een programmer, timer of ander apparaat dat de verw warmer automatisch inschakelt, want als de verw warmer wordt afgedekt of verkeerd wordt geplaatst, bestaat er brandgevaar.

9. WAARSCHUWING: Dek het apparaat niet af om oververhitting te voorkomen.

10. WAARSCHUWING: Gebruik het verwarmingselement niet als het gevallen is; gebruik het niet als het verwarmingselement tekenen van beschadiging vertoont

11. WAARSCHUWING: Gebruik deze verw warmer niet in kleine ruimtes met mensen die de ruimte niet zelfstandig kunnen verlaten, tenzij er voortdurend toezicht is in de ruimte.

12. WAARSCHUWING: Plaats de verw warmer op een minimale afstand van 1 m van brandbare materialen zoals meubilair, beddengoed, textiel, gordijnen, papier enz. om het risico op brand te verminderen.

13. WAARSCHUWING: Onjuist gebruik van het apparaat kan leiden tot verwondingen zoals snijwonden, schaafwonden of elektrische schokken.

14. WAARSCHUWING: Houd het apparaat buiten het bereik van kinderen.

15. WAARSCHUWING: Sommige onderdelen van dit apparaat kunnen zeer heet worden en brandwonden veroorzaken. Let extra goed op als er kinderen en kwetsbare personen in de kamer zijn waar de verwarming staat.

16. Gebruik deze verw warmer op een horizontaal en stabiel oppervlak.

17. Haal na gebruik altijd de stekker uit het stopcontact door het stopcontact met uw hand vast te houden. Trek NIET aan het

netsnoer.

18. Dompel het snoer, de stekker of het hele apparaat NIET onder in water of een andere vloeistof. Stel het apparaat niet bloot aan weersomstandigheden (regen, zon, enz.)

19. Controleer regelmatig de staat van het netsnoer. Als het netsnoer beschadigd is, moet het worden vervangen door een gespecialiseerd reparatiebedrijf om gevaar te voorkomen.

20. Gebruik het apparaat niet met een beschadigd netsnoer of als het gevallen of op een andere manier beschadigd is of niet goed werkt. Repareer het apparaat niet zelf, omdat er dan gevaar voor elektrische schokken bestaat. Breng het beschadigde apparaat naar een bevoegd servicecentrum voor inspectie of reparatie. Reparaties mogen alleen worden uitgevoerd door erkende servicecentra. Ondeskundige reparaties kunnen een ernstig risico voor de gebruiker inhouden.

21. Gebruik het apparaat niet in de buurt van ontvlambare materialen.

22. Laat het apparaat niet onbeheerd aangesloten op een stopcontact.

23. Voor extra bescherming is het aan te raden om een aardlekschakelaar (RCD) in het elektrische circuit te installeren met een nominale aardlekstroom van maximaal 30 mA. Raadpleeg hiervoor een elektricien.

24. Zorg dat het apparaat niet nat wordt. Als het apparaat in het water valt, trek dan onmiddellijk de stekker uit het stopcontact. Steek uw handen niet in het water terwijl het apparaat ingeschakeld is. Het moet worden gecontroleerd door een gekwalificeerde elektricien voordat het opnieuw wordt gebruikt.

25. Hanteer het apparaat niet met natte handen.

26. Schakel het apparaat altijd uit en draai de thermostaatknop naar de minimumstand voordat u de stekker uit het stopcontact haalt.

27. Het werkende apparaat moet te allen tijde onder toezicht en in het zicht staan. Schakel het apparaat altijd uit als u de ruimte verlaat

waar het in werking is. Haal altijd de stekker uit het stopcontact als het apparaat niet in werking is.

28. Dek het apparaat tijdens de werking niet af en plaats er geen voorwerpen op.

29. Het netsnoer mag niet boven of onder de verwarming worden gelegd, en mag de hete oppervlakken niet aanraken of in de buurt ervan liggen. Plaats het apparaat niet direct onder een stopcontact.

30. Verwarmingsoppervlakken kunnen warmer worden dan 60 °C. Installeer het apparaat op een zodanige plaats dat kinderen en huisdieren er niet bij kunnen.

31. Het apparaat mag niet geïnstalleerd of gebruikt worden in voertuigen.

32. Het apparaat bevat onderdelen die heet kunnen zijn of vonken kunnen veroorzaken. Schakel de verwarming niet in op plaatsen waar materialen zoals benzine, verf of andere brandbare stoffen worden gebruikt of opgeslagen.

33. Schakel het apparaat altijd uit en trek de stekker uit het stopcontact als het apparaat niet wordt gebruikt of als u het wilt schoonmaken.

34. Het verwarmingselement is gevuld met een strikt beperkte hoeveelheid olie. Reparaties die het openen van de olietank vereisen, mogen alleen worden uitgevoerd door de fabrikant of door een erkend servicecentrum.

35. Bij het afdanken van de verwarmers moeten de voorschriften voor het afvoeren van olie worden nageleefd.

Beschrijving van het apparaat (afb. 1)

1. Controlelampje
2. Thermostaatknop
3. Aan/uit-knop 0/I/II/III
4. Kabelcompartiment
5. Wielen
6. Ribben

MONTAGE (Fig. 2)

1. Draai de radiator met de bovenkant naar beneden.
2. Plaats de wielsteunen tussen de laatste ribben.
3. Haak de steunen vast met behulp van U-vormige beugels.

4. Zet de beugel vast door de vleugelmoer aan te draaien.

5. Plaats de verwarming op de wielen.

OPMERKING: Wacht na het omkeren van het verwarmingselement minstens een uur voordat u het aansluit op het stopcontact.

GEBRUIK VAN HET APPARAAT

OPMERKING: Wanneer de verwarming voor het eerst wordt opgestart, kan er een kleine hoeveelheid rook vrijkomen. Dit is een normaal verschijnsel.

1. Plaats de olieverwarming op minstens 100 cm afstand van muren, meubels, gordijnen, planten enz.

2. Zorg ervoor dat de schakelaar (3) en thermostaat (2) op "0" staan. Sluit de olieverwarmer aan op de stroomvoorziening.

3. Schakel het verwarmingselement in door de schakelaarknop (3) in stand I (zwakste verwarmingsvermogen) of II (middelste verwarmingsvermogen) of III (hoogste verwarmingsvermogen) te zetten (hoogste verwarmingsvermogen). Stel de verwarming in op een comfortabele temperatuur door aan de thermostaatknop te draaien.

4. Als u klaar bent met het gebruik van de verwarming, schakelt u deze uit door de schakelaar en thermostaatknop naar de stand

"0" te zetten en de stekker uit het stopcontact te halen.

SCHOONMAKEN VAN HET APPARAAT

1. Haal altijd de stekker uit het stopcontact voordat u het apparaat schoonmaakt.

2. Laat het verwarmingselement afkoelen voordat je het schoonmaakt. Zorg ervoor dat hij al afgekoeld is.

3. Neem het verwarmingselement af met een vochtige doek en veeg het daarna droog.

4. Gebruik nooit was, poetsmiddelen of andere chemicaliën om je verwarming schoon te maken. Deze kunnen reageren met de unit en verkleuring of zelfs beschadiging veroorzaken.

TECHNISCHE GEGEVENS

Stroomvoorziening: 220-240V~50/60Hz

Vermogen:

AD7815 - 1: 600 W 2: 900 W 3: 1500 W

AD7816 - 1: 800 W 2: 1200 W 3: 2000 W

AD7817 - 1: 1000 OM 2: 1500 OM 3: 2500 OM

AD7818 - 1: 1000 BIJ 2: 1500 BIJ 3: 2500 BIJ

AD7819 - 1: 1000 W 2: 1500 W 3: 2500 W



Voor het milieu. Gooi kartonnen verpakkingen en polyethyleen (PE) zakken volgens hun beschrijving weg in de daarvoor bestemde containers voor gescheiden inzameling van huishoudelijk afval. Als er batterijen in het apparaat zitten, moeten deze worden verwijderd en apart worden ingeleverd bij een inzamel- en opslagpunt. Het gebruikte apparaat moet naar een geschikte inzamel- en opslagplaats worden gebracht, omdat de gevaarlijke stoffen die het bevat een risico kunnen vormen voor de gezondheid en het milieu. De markering op het product geeft aan dat het apparaat niet in de gemeentelijke afvalcontainer mag worden gegooid. Afgedankte elektrische apparaten zijn afvalstoffen die stoffen bevatten die schadelijk zijn voor mens, dier en milieu. Deze stoffen kunnen de bodem, het water of de lucht verontreinigen en zo het menselijk lichaam binnendringen en leiden tot een aantal gezondheidsproblemen, zoals verminderd gezichtsvermogen, gehoor, spraak, kunnen ook de nieren, de lever en het hart beschadigen en huidziekten veroorzaken. Schadelijke stoffen kunnen ook nadelige effecten hebben op het ademhalings- en voortplantingssysteem en leiden tot kankerachtige veranderingen. Het consumeren van planten die op de aangetaste bodems groeien en producten die van deze bodems gemaakt zijn, kan leiden tot bovengenoemde gezondheidseffecten. **Gooi de apparatuur niet bij het huisvuil!**

Service Als u reserveonderdelen wilt kopen of als u klachten hebt, kunt u rechtstreeks contact op met de dealer die de aankoop heeft afgegeven.

Navodila za uporabo (SL)

SPLOŠNI VARNOSTNI POGOJI
POMEMBNA VARNOSTNA NAVODILA ZA UPORABO
POZORNO PREBERITE IN SHRANITE ZA POZNEJŠO
UPORABO

1. Pred uporabo naprave preberite navodila za uporabo in upoštevajte navodila iz njih. Proizvajalec ne odgovarja za škodo, ki nastane zaradi uporabe aparata, ki ni v skladu z njegovim namenom, ali zaradi nepravilnega ravnanja z njim.

2. Naprava je namenjena samo za domačo uporabo. Naprave ne uporabljajte za noben drug namen, ki ni združljiv z njeno predvideno uporabo.

3. Napravo priključite samo na ozemljeno vtičnico 220-240 V ~50/60 Hz

Zaradi večje varnosti uporabe na en tokokrog ne priključite več električnih naprav hkrati.

4. Pri uporabi aparata v bližini otrok bodite še posebej previdni. Ne dovolite otrokom, da se igrajo z aparatom ne dovolite otrokom ali osebam, ki niso seznanjene z aparatom, da ga uporabljajo.

5. **OPOZORILO:** To opremo lahko uporabljajo otroci, starejši od 8 let, in osebe z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali duševnimi sposobnostmi ali osebe brez izkušenj ali poznavanja opreme, če to počnejo pod nadzorom osebe, odgovorne za njihovo varnost, ali če so prejeli navodila za varno uporabo opreme in se zavedajo nevarnosti, povezanih z njeno uporabo. Otroci se z opremo ne smejo igrati. Otroci ne smejo opravljati čiščenja in vzdrževanja naprave, razen če so starejši od 8 let in se ta opravila izvajajo pod nadzorom odrasle osebe. Otroci, stari od 3 do 8 let, naprave ne smejo priključiti, nastavljati ali čistiti ter na njej opravljati nobenih drugih dejanj.

6. **OPOZORILO:** Da bi se izognili pregrevanju - ne pokrivajte grelnika.



7. **OPOZORILO: GRELNKA NE UPORABLJAJTE NEPOSREDNO OB KOPELI, TUŠU ALI BAZENU.**

8. **OPOZORILO:** grelnika ne uporabljajte s programatorjem, časovnikom ali drugo napravo, ki samodejno vklopi grelnik, saj obstaja nevarnost požara, če je grelnik pokrit ali nepravilno

nameščen.

9. OPOZORILO: Da bi se izognili pregrevanju, naprave ne pokrivajte.

10. OPOZORILO: Ne uporabljajte grelnika, če je padel; ne uporabljajte, če grelnik kaže znake poškodb

11. OPOZORILO: Ne uporabljajte tega grelnika v majhnih prostorih z osebami, ki ne morejo same zapustiti prostora, razen če je zagotovljen stalen nadzor nad prostorom.

12. OPOZORILO: Da bi zmanjšali nevarnost požara, postavite grelnik na razdaljo najmanj 1 m od vseh vnetljivih materialov, kot so pohištvo, posteljnina, tekstil, zavese, papir itd.

13. OPOZORILO: Nepravilna uporaba naprave lahko povzroči poškodbe, kot so ureznine, odrgnine ali električni udar.

14. OPOZORILO: Napravo shranjujte tako, da je nedosegljiva otrokom.

15. OPOZORILO: Nekateri deli te naprave se lahko močno segrejejo in povzročijo opekline. Bodite še posebej pozorni, če so v prostoru, kjer se nahaja grelnik, otroci in ranljive osebe.

16. Grelnik uporabljajte na vodoravni in stabilni površini.

17. Po uporabi vedno izvlecite vtič iz električne vtičnice tako, da vtičnico držite z roko. NE vleci za omrežni kabel.

18. NE potaplajte kabla, vtiča ali celotne enote v vodo ali katero koli drugo tekočino. Naprave ne izpostavljajte vremenskim vplivom (dež, sonce itd.)

19. Redno preverjajte stanje napajalnega kabla. Če je napajalni kabel poškodovan, ga je treba zamenjati v specializiranem servisu, da se izognete nevarnosti.

20. Naprave ne uporabljajte s poškodovanim napajalnim kablom ali če vam je padla, se kako drugače poškodovala ali ne deluje pravilno. Naprave ne popravljajte sami, saj obstaja nevarnost električnega udara. Poškodovani aparat odnesite na pregled ali popravilo v pristojni servisni center. Popravila lahko opravljajo le pooblaščen servisni centri. Nepravilno popravilo lahko predstavlja

resno tveganje za uporabnika.

21. Naprave ne uporabljajte v bližini vnetljivih materialov.

22. Naprave, ki je priključena v vtičnico, ne puščajte brez nadzora.

23. Za dodatno zaščito je priporočljivo, da v električni tokokrog namestite napravo za preostali tok (RCD) z nazivnim preostalim tokom, ki ne presega 30 mA. V zvezi s tem se posvetujte s strokovnjakom električarjem.

24. Ne dovolite, da bi se naprava zmočila. Če aparat pade v vodo, takoj izvalcite vtič iz omrežne vtičnice. Ko je naprava vključena, ne polagajte rok v vodo. Pred ponovno uporabo ga mora preveriti usposobljen električar.

25. Naprave ne uporabljajte z mokrimi rokami.

26. Preden izvalčete vtič iz vtičnice, vedno izklopite aparat in obrnite gumb termostata v minimalni položaj.

27. Delujoča naprava mora biti ves čas pod nadzorom in na vidnem mestu. Ko zapuščate prostor, v katerem aparat deluje, ga vedno izklopite. Če aparat ne deluje, vedno izvalcite vtič iz vtičnice.

28. Med delovanjem aparata ne pokrivajte in nanj ne postavljajte nobenih predmetov.

29. Napajalni kabel ne sme biti položen nad ali pod grelnikom, prav tako se ne sme dotikati vročih površin grelnika ali ležati v njegovi bližini. Naprave ne postavljajte neposredno pod električno vtičnico.

30. Grelne površine se lahko segrejejo na več kot 60 °C. Napravo namestite tako, da otroci in hišni ljubljenci nimajo dostopa do nje.

31. Naprave ne smete namestiti ali uporabljati v vozilih.

32. V notranjosti enote so deli, ki so lahko vroči ali povzročajo iskre. Grelnika ne vklopljajte v prostorih, kjer se uporabljajo ali skladiščijo materiali, kot so bencin, barva ali druge vnetljive snovi.

33. Če naprave ne uporabljate ali če želite nadaljevati s čiščenjem, jo vedno izklopite iz električnega omrežja in odklopite napajalni kabel od naprave.

34. Grelnik je napolnjen s strogo omejeno količino olja. Popravila, ki zahtevajo odprtje rezervoarja, v katerem je olje, lahko opravi le

proizvajalec ali pooblaščen servisni center, ki ga je treba kontaktirati, če ugotovite uhajanje tekočine.

35. Pri razrezu grelnika je treba upoštevati predpise za odstranjevanje olja.

Opis naprave (slika 1)

1. Indikatorska lučka
2. Ročica termostata
3. Gumb za nadzor moči 0/I/II/III
4. Predal za kable
5. Kolesa
6. Rebra

SESTAVITEV (slika 2)

1. Radiator obrnite z zgornjo stranjo navzdol.
2. Med zadnja rebra postavite stojala za kolesa.
3. S pomočjo nosilcev v obliki črke U pritrdite stojala.
4. Nosilec zaklenite z zategovanjem krilne matice.
5. Postavite grelnik na kolesca.

OPOMBA: Po obrnitvi grelnika počakajte vsaj eno uro, preden ga priključite v električno vtičnico.

UPORABA NAPRAVE

OPOMBA: Ob prvem zagonu grelnika se lahko sprosti majhna količina dima. To je normalen pojav.

1. Oljni grelnik postavite vsaj 100 cm stran od sten, pohištva, zaves, rastlin itd.
2. Prepričajte se, da sta stikalo (3) in termostat (2) nastavljeni na "0". Priključite grelnik olja na električno omrežje.
3. Grelnik vklopite tako, da preklopni gumb (3) obrnete v položaj I (šibkejša moč gretja) ali II (srednja moč) ali III (največja moč) (največja moč ogrevanja). Nastavite grelnik na udobno temperaturo z obračanjem gumba termostata.
4. Ko končate z uporabo grelnika, ga izklopite tako, da gumb stikala in termostata obrnete v položaj "0" in izvlecite napajalni kabel.

ČIŠČENJE NAPRAVE

1. Pred čiščenjem aparata vedno izvlecite vtič iz vtičnice.
2. Pred čiščenjem počakajte, da se grelnik ohladi. Prepričajte se, da je že ohlajen.
3. Grelnik obrišite z vlažno krpo, nato pa ga obrišite do suhega.
4. Za čiščenje grelnika nikoli ne uporabljajte voskov, polimernih sredstev ali drugih kemikalij. Lahko reagirajo z enoto in povzročijo spremembo barve ali celo poškodbe.

TEHNIČNI PODATKI

Napajanje: 220-240 V ~ 50/60 Hz

Napajanje:

AD7815 - 1: 600 W 2: 900 W 3: 1500 W

AD7816 - 1: 800 W 2: 1200 W 3: 2000 W

AD7817 - 1: 1000 AT 2: 1500 AT 3: 2500 AT

AD7818 - 1: 1000 PRI 2: 1500 PRI 3: 2500 PRI

AD7819 - 1: 1000 W 2: 1500 W 3: 2500 W



Zaradi varovanja okolja. Kartonsko embalažo in polietilenske (PE) vrečke odvrzite v ustrezne zabojnike za ločeno zbiranje komunalnih odpadkov v skladu z njihovim opisom. Če so v napravi baterije, jih je treba odstraniti in ločeno odložiti v zbirnem in skladiščnem centru. Izrabljeno napravo je treba odpeljati v ustrezno zbiralnico in skladišče, saj lahko nevarne snovi, ki jih vsebuje, predstavljajo tveganje za zdravje in okolje. Oznaka na izdelku označuje, da naprave ne smete odlagati v zabojnik za komunalne odpadke. Odpadna električna oprema je odpadek, ki vsebuje snovi, ki so škodljive za ljudi, živali in okolje. Te snovi lahko onesnažijo tla, vodo ali zrak, prek tega pa lahko vstopijo v človeško telo in povzročijo številne zdravstvene težave, kot so motnje vida, sluha, govora, poškodujejo lahko tudi ledvice, jetra in srce ter povzročijo kožne bolezni. Škodljive snovi lahko škodljivo vplivajo tudi na dihalni in reproduktivni sistem ter povzročijo rakave spremembe. Uživanje rastlin, ki rastejo na prizadetih tleh, in izdelkov, izdelanih iz njih, lahko povzroči zgoraj navedene učinke na zdravje. **Opreme ne odlagajte v zabojnik za komunalne odpadke!**



Servis Če želite kupiti nadomestne dele ali imate kakršne koli pritožbe, se obrnite na se obrnite neposredno na prodajalca, ki je izdal potrdilo o nakupu.

Käyttöohje (FI)

YLEISET TURVALLISUUSEHDOT

TÄRKEITÄ TURVALLISUUSOHJEITA KÄYTTÖÄ VARTEN LUE HUOLELLISESTI JA SÄILYÄ MYÖHEMPÄÄ KÄYTTÖÄ VARTEN

1. Lue käyttöohjeet ennen laitteen käyttöä ja noudata niissä annettuja ohjeita. Valmistaja ei vastaa vahingoista, jotka aiheutuvat laitteen muusta kuin käyttötarkoituksen mukaisesta käytöstä tai epäasianmukaisesta käsittelystä.
2. Laite on tarkoitettu vain kotikäyttöön. Älä käytä muuhun tarkoitukseen, joka ei ole yhteensopiva sen käyttötarkoituksen kanssa.
3. Kytke laite vain 220-240V ~50/60Hz maadoitettuun pistorasiaan Käyttöturvallisuuden lisäämiseksi älä kytke useita sähkölaitteita samaan virtapiiriin samanaikaisesti.
4. Ole erityisen varovainen käyttäessäsi laitetta lasten ollessa paikalla. Älä anna lasten leikkiä laitteella älä anna lasten tai sellaisten henkilöiden, jotka eivät tunne laitetta, käyttää laitetta.
5. VAROITUS: Tätä laitetta voivat käyttää yli 8-vuotiaat lapset ja henkilöt, joilla on heikentyneet fyysiset, sensoriset tai henkiset kyvyt, tai henkilöt, joilla ei ole kokemusta tai tietämystä laitteesta, jos tämä tapahtuu heidän turvallisuudestaan vastaavan henkilön valvonnassa tai jos heille on annettu ohjeet laitteen turvallisesta käytöstä ja he ovat tietoisia laitteen käyttöön liittyvistä vaaroista. Lapset eivät saa leikkiä laitteilla. Lapset eivät saa suorittaa laitteen

puhdistusta ja huoltoa, elleivät he ole yli 8-vuotiaita ja elleivät nämä toimet tapahdu aikuisen valvonnassa. 3-8-vuotiaat lapset eivät saa kytkeä, säätää tai puhdistaa laitetta eivätkä tehdä sille mitään muita toimenpiteitä.

6. VAROITUS: Ylikuumenemisen välttämiseksi - älä peitä lämmitintä.



7. VAROITUS: ÄLÄ KÄYTÄ LÄMMITINTÄ SUORAAN KYLPYAMMEEN, SUIHKUN TAI UIMA-ALTAAN VIERESSÄ.

8. VAROITUS: Älä käytä lämmitintä ohjelmointilaitteen, ajastimen tai muun laitteen kanssa, joka kytkee lämmittimen automaattisesti päälle, sillä jos lämmitin peitetään tai sijoitetaan väärin, on olemassa tulipalon vaara.

9. VAROITUS: Älä peitä laitetta ylikuumenemisen välttämiseksi.

10. VAROITUS: Älä käytä lämmitintä, jos se on pudonnut; älä käytä, jos lämmittimessä on merkkejä vaurioista

11. VAROITUS: Älä käytä tätä lämmitintä pienissä huoneissa, joissa on henkilöitä, jotka eivät pysty poistumaan huoneesta yksin, ellei huonetta valvota jatkuvasti.

12. VAROITUS: Tulipalon vaaran vähentämiseksi aseta lämmitin vähintään 1 metrin etäisyydelle syttyvistä materiaaleista, kuten huonekaluista, vuodevaatteista, tekstiileistä, verhoista, paperista jne.

13. VAROITUS: Laitteen epäasianmukainen käyttö voi aiheuttaa vammoja, kuten viiltoja, hiertymiä tai sähköiskuja.

14. VAROITUS: Pidä laite poissa lasten ulottuvilta.

15. VAROITUS: Jotkin tämän laitteen osat voivat kuumentua erittäin kuumiksi ja aiheuttaa palovammoja. Kiinnitä erityistä huomiota, jos huoneessa, jossa lämmitin sijaitsee, on lapsia ja haavoittuvia henkilöitä.

16. Käytä tätä lämmitintä vaakasuoralla ja vakaalla alustalla.

17. Irrota pistoke pistorasiasta aina käytön jälkeen pitämällä

pistorasiasta kiinni kädelläsi. ÄLÄ vedä verkkojohdosta.

18. ÄLÄ upota johtoa, pistoketta tai koko laitetta veteen tai muuhun nesteeseen. ÄLÄ altista laitetta sääolosuhteille (sade, aurinko jne.)

19. Tarkista verkkojohdon kunto säännöllisesti. Jos virtajohto on vaurioitunut, se on vaihdettava asiantuntevaan korjaamoon vaarojen välttämiseksi.

20. Älä käytä laitetta vaurioituneella virtajohdolla tai jos se on pudonnut tai vahingoittunut muulla tavoin tai jos se ei toimi kunnolla. Älä korjaa laitetta itse, sillä sähköiskun vaara on olemassa. Vie vaurioitunut laite asiantuntevaan huoltoliikkeeseen tarkastettavaksi tai korjattavaksi. Mahdolliset korjaukset saavat suorittaa vain valtuutetut huoltokeskukset. Virheellinen korjaus voi aiheuttaa vakavan vaaran käyttäjälle.

21. Älä käytä laitetta syttyvien materiaalien lähellä.

22. Älä jätä laitetta pistorasiaan kytkettynä ilman valvontaa.

23. Lisäsuojan vuoksi on suositeltavaa asentaa sähköpiiriin vikavirtasuojakytkin, jonka nimellinen vikavirta on enintään 30 mA. Asiantuntevaa sähköasentajaa on kuultava tässä asiassa.

24. Älä anna laitteen kastua. Jos laite putoaa veteen, vedä pistoke välittömästi ulos pistorasiasta. Älä laita käsiäsi veteen, kun laite on kytketty päälle. Pätevän sähköasentajan on tarkastettava laite ennen sen uudelleenkäyttöä.

25. Älä käsittele laitetta märin käsin.

26. Kytke laite aina pois päältä ja käännä termostaatin nuppi minimiasentoon ennen pistokkeen irrottamista pistorasiasta.

27. Toimivan laitteen on oltava koko ajan valvottuna ja näkyvillä. Kun poistut huoneesta, jossa laite on käynnissä, sammuta se aina. Jos laite ei ole toiminnassa, irrota aina pistoke pistorasiasta.

28. Älä peitä laitetta sen ollessa toiminnassa äläkä aseta mitään esineitä sen päälle.

29. Verkkojohto ei saa olla lämmittimen ylä- tai alapuolella, eikä se saa koskettaa lämmittimen kuumia pintoja tai olla niiden lähellä.

Älä aseta laitetta suoraan pistorasian alle.

30. Lämmityspinnat voivat kuumentua yli 60 °C:een. Asenna laite sellaiseen paikkaan, etteivät lapset ja lemmikkieläimet pääse siihen käsiksi.

31. Laitetta ei saa asentaa tai käyttää ajoneuvoihin.

32. Laitteen sisällä on osia, jotka voivat olla kuumia tai aiheuttaa kipinöitä. Älä kytke lämmitintä päälle tiloissa, joissa käytetään tai säilytetään materiaaleja, kuten bensiiniä, maalia tai muita syttyviä aineita.

33. Kytke laite aina pois päältä sähköverkosta ja irrota virtajohto laitteesta, jos se ei ole käytössä tai jos haluat jatkaa puhdistusta.

34. Lämmitin on täytetty tiukasti rajoitetulla määrällä öljyä.

Korjaukset, jotka edellyttävät öljysäiliön avaamista, saa tehdä vain valmistaja tai valtuutettu huoltoliike, johon on otettava yhteyttä, jos nestevuotoa havaitaan.

35. Lämmitintä romutettaessa on noudatettava öljyn hävittämistä koskevia määräyksiä.

Laitteen kuvaus (kuva 1)

1. Merkkivalo
2. Termostaatin nappi
3. Tehonsäätönappi 0/I/II/III
4. Kaapelilokero
5. Pyörät
6. Kylkiluut

KOKOAMINEN (kuva 2)

1. Käännä jäähdytin yläpuoli alaspäin.
2. Aseta pyörätelineet viimeisten kylkiluiden väliin.
3. Koukista telineet paikalleen U-muotoisten kiinnikkeiden avulla.
4. Lukitse kiinnike kiristämällä siipimutteri.
5. Aseta lämmitin pyörille.

HUOMAUTUS: Odota lämmittimen kääntämisen jälkeen vähintään yksi tunti, ennen kuin kytket sen pistorasiaan.

LAITTEEN KÄYTTÖ

HUOMAUTUS: Kun lämmitin käynnistetään ensimmäisen kerran, siitä voi tulla hieman savua. Tämä on normaali ilmiö.

1. Sijoita öljylämmitin vähintään 100 cm:n päähän seinistä, huonekaluista, verhoista, kasveista jne.
2. Varmista, että kytkinnappi (3) ja termostaatti (2) on asetettu asentoon "0". Kytke öljylämmitin virtalähteeseen.
3. Kytke lämmitin päälle kääntämällä kytkinnappi (3) asentoon I (pienempi lämmitysteho) tai II (keskiteho) tai III (suurin lämmitysteho) (suurin lämmitysteho). Aseta lämmitin miellyttävään lämpötilaan kääntämällä termostaatin nappia.
4. Kun olet lopettanut lämmittimen käytön, kytke se pois päältä kääntämällä kytkin- ja termostaatinappi asentoon "0" ja irrota virtajohto.

LAITTEEN PUHDISTAMINEN

1. Irrota verkkopistoke pistorasiasta aina ennen laitteen puhdistamista.
2. Anna lämmitin jäähtyä ennen puhdistusta. Varmista, että se on jo jäähtynyt.
3. Pyyhi lämmitin kostealla liinalla ja pyyhi se sitten kuivaksi.
4. Älä koskaan käytä vahoja, kiillotusaineita tai muita kemikaaleja lämmitimen puhdistamiseen. Ne voivat reagoida laitteen kanssa ja aiheuttaa värimuutoksia tai jopa vaurioita.

TEKNISET TIEDOT

Virtalähde: 220-240V~50/60Hz

Teho: 1,5 mm:

1: 600 W 2: 900 W 3: 1500 W

AD7816 - 1: 800 W 2: 1200 W 3: 2000 W

AD7817 - 1: 1000 AT 2: 1500 AT 3: 2500 AT

AD7818 - 1: 1000 AT 2: 1500 AT 3: 2500 AT

AD7819 - 1: 1000 W 2: 1500 W 3: 2500 W



Ympäristön suojelemiseksi. Hävitä pahvipakkaukset ja polyeteenipussit (PE-pussit) niiden kuvauksen mukaisiin yhdyskuntajätteen erilliskeräykseen tarkoitettuihin astioihin. Jos laitteessa on paristoja, ne on poistettava ja hävitettävä erikseen keräys- ja varastointilaitoksessa. Käytetty laite on vietävä sopivaan keräys- ja varastointilaitokseen, sillä sen sisältämät vaaralliset aineet voivat aiheuttaa riskin terveydelle ja ympäristölle. Tuotteessa oleva merkintä osoittaa, että laitetta ei saa hävittää yhdyskuntajäteastian. Sähkölaiteromu on jätettä, joka sisältää ihmisille, eläimille ja ympäristölle haitallisia aineita. Nämä aineet voivat saastuttaa maaperää, vettä tai ilmaa, ja tätä kautta ne voivat joutua ihmiskehoon ja aiheuttaa useita terveysongelmia, kuten näkö-, kuulo- ja puhehäiriöitä, voivat myös vahingoittaa munuaisia, maksaa ja sydäntä sekä aiheuttaa ihosairauksia. Haitallisilla aineilla voi olla myös haitallisia vaikutuksia hengitys- ja lisääntymisjärjestelmiin ja ne voivat johtaa syöpämuutoksiin. Vaurioituneella maaperällä kasvavien kasvien ja niistä valmistettujen tuotteiden nauttiminen voi aiheuttaa edellä mainittuja terveysvaikutuksia. **Älä hävitä laitetta yhdyskuntajäteastiaan!**



Huolto Jos haluat hankkia varaosia tai sinulla on valituksia, ota yhteyttä osoitteeseen ota yhteyttä suoraan kuitenkin antaneeseen jälleenmyyjään.

Instrukcja obsługi (PL)

OGÓLNE WARUNKI BEZPIECZEŃSTWA WAŻNE INSTRUKCJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA UŻYTKOWANIA PRZECZYTAJ UWAGAŃNIE I ZACHOWAJ NA PRZYSZŁOŚĆ

1. Przed rozpoczęciem użytkowania urządzenia przeczytać instrukcję obsługi i postępować według wskazówek w niej zawartych. Producent nie odpowiada za szkody spowodowane użytkowaniem urządzenia niezgodnie z jego przeznaczeniem lub niewłaściwą jego obsługą.
 2. Urządzenie służy wyłącznie do użytku domowego. Nie używać do innych celów, niezgodnych z jego przeznaczeniem.
 3. Urządzenie należy podłączyć wyłącznie do gniazdka z uziemieniem 220-240V ~50/60Hz
- W celu zwiększenia bezpieczeństwa użytkowania do jednego

obwodu prądu nie należy równocześnie włączać wielu urządzeń elektrycznych.

4. Należy zachować szczególną ostrożność podczas korzystania z urządzenia, gdy w pobliżu przebywają dzieci. Nie należy dopuszczać dzieci do zabawy urządzeniem nie pozwól dzieciom ani osobom nie zaznajomionym z urządzeniem na jego użytkowanie.

5. OSTRZEŻENIE: Niniejszy sprzęt może być użytkowany przez dzieci powyżej 8 roku życia oraz osoby o ograniczonej zdolności fizycznej, czuciowej lub psychicznej, lub osoby nie mające doświadczenia lub znajomości sprzętu, jeśli odbywa się to pod nadzorem osoby odpowiadającej za ich bezpieczeństwo lub zostały im udzielone wskazówki na temat bezpiecznego użytkowania urządzenia i mają świadomość niebezpieczeństwa związanego z jego użytkowaniem. Dzieci nie powinny bawić się sprzętem.

Czyszczenie i konserwacja urządzenia nie powinna być wykonywana przez dzieci, chyba że są one powyżej 8 roku życia a czynności te są wykonywane pod nadzorem osób dorosłych. Dzieci w wieku od 3 do 8 lat nie mogą podłączać, regulować i czyścić urządzenia ani wykonywać żadnych innych czynności przy nim.

6. OSTRZEŻENIE: W celu uniknięcia przegrzania – nie przykrywać grzejnika.



7. OSTRZEŻENIE: NIE UŻYWAĆ OGRZEWACZA BEZPOŚREDNIO PRZY WANNIE, NATRYSKU LUB PRZY BASENIE KĄPIELOWYM.

8. OSTRZEŻENIE: Nie używać ogrzewacza z programatorem, łącznikiem czasowym ani innym urządzeniem załączającym ogrzewacz automatycznie, ponieważ, jeżeli ogrzewacz jest przykryty lub umieszczony nieprawidłowo istnieje ryzyko powstania pożaru.

9. OSTRZEŻENIE: Aby uniknąć przegrzania, nie przykrywaj urządzenia.

10. OSTRZEŻENIE: Nie używaj grzejnika, jeśli został upuszczony;

nie używać, jeżeli na grzejniku widoczne są ślady uszkodzeń

11. OSTRZEŻENIE: Nie używaj tego grzejnika w małych pomieszczeniach, w których przebywają osoby niezdolnych do samodzielnego opuszczenia pomieszczenia, chyba że zapewniony jest stały nadzór nad tym pomieszczeniem.

12. OSTRZEŻENIE: Aby zmniejszyć ryzyko pożaru, grzejnik należy ustawić w minimalnej odległości 1 m od wszelkich łatwopalnych materiałów takich jak meble, pościel, tekstylia, zasłony, papier itp.

13. OSTRZEŻENIE: Niewłaściwe użytkowanie urządzenia, może być skutkiem powstania obrażeń, min. takich jak skaleczenia, otarcia czy porażenie prądem.

14. OSTRZEŻENIE: Przechowuj urządzenie w miejscu niedostępnym dla dzieci.

15. UWAGA: Niektóre części tego urządzenia mogą się bardzo rozgrzać i spowodować oparzenia. Zwróć szczególną uwagę jeśli w pomieszczeniu gdzie znajduje się grzejnik przebywają dzieci i osoby wymagające szczególnego traktowania.

16. Używaj tego grzejnika na poziomej i stabilnej powierzchni.

17. Zawsze po zakończeniu używania, wyjmij wtyczkę z gniazda zasilającego poprzez przytrzymanie gniazdka ręką. NIE ciągnąć za sznur sieciowy.

18. Nie zanurzać kabla, wtyczki oraz całego urządzenia w wodzie lub innej cieczy. Nie wystawiaj urządzenia na działanie warunków atmosferycznych (deszczu, słońca, etc.)

19. Okresowo sprawdzaj stan przewodu zasilającego. Jeżeli przewód zasilający jest uszkodzony, to powinien on być wymieniony przez specjalistyczny zakład naprawczy w celu uniknięcia zagrożenia.

20. Nie używaj urządzenia z uszkodzonym przewodem zasilającym lub jeśli zostało upuszczone lub uszkodzone w jakikolwiek inny sposób lub nieprawidłowo pracuje. Nie naprawiaj urządzenia samodzielnie, gdyż grozi to porażeniem. Uszkodzone urządzenie

oddaj do właściwego punktu serwisowego w celu sprawdzenia lub dokonania naprawy. Wszelkich napraw mogą dokonywać wyłącznie uprawnione punkty serwisowe. Nieprawidłowo wykonana naprawa może spowodować poważne zagrożenie dla użytkownika.

21. Nie korzystać z urządzenia w pobliżu materiałów łatwopalnych.

22. Nie wolno pozostawiać włączonego urządzenia do gniazdka bez nadzoru.

23. Do zapewnienia dodatkowej ochrony, wskazane jest zainstalowanie w obwodzie elektrycznym, urządzenia różnicowoprądowego (RCD) o znamionowym prądzie różnicowym nie przekraczającym 30 mA. W tym zakresie należy zwrócić się do specjalisty elektryka.

24. Nie dopuszczać do zamoczenia urządzenia. W przypadku, gdy urządzenie wpadnie do wody, natychmiast wyciągnąć wtyczkę z gniazdka sieciowego. Nie wolno wkładać rąk do wody, gdy urządzenie jest włączone do sieci. Przed ponownym użyciem musi być ono sprawdzone przez wykwalifikowanego elektryka.

25. Nie wolno chwytać urządzenia mokrymi dłońmi.

26. Przed wyjęciem wtyczki z gniazdka należy zawsze wyłączyć urządzenie, a pokrętło termostatu przekręcić do pozycji minimalnej.

27. Pracujące urządzenie przez cały czas musi być pod nadzorem i w zasięgu wzroku. Wychodząc z pomieszczenia gdzie pracuje urządzenie zawsze należy go wyłączyć. Jeśli urządzenie nie pracuje, zawsze wyjmij wtyczkę z gniazdka sieciowego.

28. Nie wolno przykrywać urządzenia w czasie pracy, ani też kłaść na nim żadnych przedmiotów.

29. Przewód zasilający nie może być układany ponad i pod grzejnikiem, nie powinien dotykać lub leżeć w pobliżu jego gorących powierzchni. Nie ustawiać urządzenia bezpośrednio pod gniazdkiem elektrycznym.

30. Powierzchnie grzejne mogą nagrzewać się do temperatury wyższej niż 60 °C. Urządzenie należy zamontować w takim

miejscu by dzieci i zwierzęta nie miały do niego dostępu.

31. Urządzenia nie można instalować ani używać w pojazdach.

32. Wewnątrz urządzenia znajdują się części, które mogą być gorące, bądź też powodować iskrzenie. Nie należy włączać grzejnika w miejscach, gdzie są używane lub przechowywane takie materiały jak benzyna, farby lub inne substancje łatwopalne.

33. Zawsze wyłączaj urządzenie z sieci i odłączaj kabel zasilający od urządzenia jeżeli nie jest ono używane lub chcesz przystąpić do jego czyszczenia.

34. Ogrzewacz jest napełniony ściśle określoną ilością oleju. Naprawy wymagające otwarcia zbiornika w którym znajduje się olej, mogą być wykonywane tylko przez producenta lub autoryzowany serwis, z którym należy się skontaktować w przypadku stwierdzenia wycieku cieczy.

35. Przy złomowaniu ogrzewacza należy przestrzegać przepisów dotyczących utylizacji oleju.

OPIS URZĄDZENIA (rys. 1)

1. Dioda sygnalizująca pracę urządzenia
2. Pokrętko termostatu
3. Pokrętko regulacji mocy 0/I/II/III
4. Schowek na kabel
5. Kółka
6. Żeberka

MONTAŻ (rys. 2)

1. Odwróć grzejnik górą na dół.
2. Umieść podstawki z kołami pomiędzy ostatnimi żeberkami.
3. Używając klamer w kształcie U zaczep podstawki.
4. Zablockuj klamrę nakręcając nakrętkę motylkową.
5. Ustaw grzejnik na kółkach.

UWAGA: Po odwróceniu grzejnika odczekaj co najmniej godzinę przed podłączeniem go do gniazda zasilania.

UŻYTKOWANIE URZĄDZENIA

UWAGA: Przy pierwszym uruchomieniu grzejnika może wydzielić się niewielka ilość dymu. Jest to zjawisko normalne.

1. Ustaw grzejnik olejowy w odległości co najmniej 100 cm od ścian, mebli, zasłon, roślin, itp.
2. Upewnij się, że pokrętko włącznika (3) i termostatu (2) jest ustawione na "0". Podłącz grzejnik olejowy do prądu.
3. Włącz grzejnik przekręcając pokrętko włącznika (3) na pozycję I (słabsza moc grzania) lub II (średnia moc) lub III (największa moc grzania). Ustaw komfortową temperaturę grzejnika przekręcając pokrętko termostatu.
4. Po zakończeniu używania grzejnika, wyłącz go przekręcając pokrętko włącznika i termostatu do pozycji "0" i odłączając kabel zasilający z prądu.

CZYSZCZENIE URZĄDZENIA

1. Przed czyszczeniem urządzenia zawsze wyjmij wtyczkę zasilającą z gniazdka.
2. Przed czyszczeniem pozwól grzejnikowi wystygnać. Upewnij się, że już jest chłodny.
3. Przetrzyj grzejnik wilgotną szmatką, następnie wytrzyj go do sucha.
4. Nigdy nie używaj do czyszczenia grzejnika wosków, środków nablyszczających i innych środków chemicznych. Mogą reagować z urządzeniem i powodować przebarwienie, lub nawet jego uszkodzenie.

DANE TECHNICZNE

Zasilanie: 220-240V~50/60Hz

Moc:

AD7815 – 1: 600 W 2: 900 W 3: 1500 W

AD7816 – 1: 800 W 2: 1200 W 3: 2000 W

AD7817 – 1: 1000 W 2: 1500 W 3: 2500 W

AD7818 – 1: 1000 W 2: 1500 W 3: 2500 W

AD7819 – 1: 1000 W 2: 1500 W 3: 2500 W



W trosce o środowisko. Opakowania kartonowe oraz worki polietylenowe (PE) należy wrzucać do odpowiednich pojemników przeznaczonych do selektywnej zbiórki odpadów komunalnych zgodnie z ich opisem. Jeżeli w urządzeniu znajdują się baterie, należy je wyjąć i osobno oddać do punktu zbierania i składowania. Zużyte urządzenie należy oddać do odpowiedniego punktu zbierania i składowania, gdyż znajdujące się w nim niebezpieczne substancje mogą stanowić zagrożenie dla zdrowia i środowiska. Oznaczenie umieszczone na produkcie wskazuje, że urządzenia nie należy wyrzucać do pojemnika z odpadami komunalnymi. Zużyty sprzęt elektryczny, to odpady, które zawierają substancje szkodliwe dla ludzi, zwierząt i środowiska. Substancje te mogą doprowadzić do zanieczyszczenia gleby, wody lub powietrza, a poprzez to mogą się dostać do organizmu człowieka i doprowadzić do licznych dolegliwości zdrowotnych, takich jak: zaburzenia wzroku, słuchu, mowy, mogą również doprowadzić do uszkodzenia nerek, wątroby i serca, oraz wywołać choroby skóry. Substancje szkodliwe mogą mieć również niekorzystny wpływ na układ oddechowy i rozrodczy oraz doprowadzić do zamian nowotworowych. Spożycie roślin rosnących na skażonych glebach, oraz produktów powstałych z nich może grozić w/w skutkami zdrowotnymi. **Urządzenia nie wyrzucać do pojemnika na odpady komunalne!**
Serwis W przypadku chęci zakupu części zamiennych lub zgłoszenia ewentualnych reklamacji należy kontaktować się bezpośrednio ze sprzedawcą, który wystawił paragon.

Manuale d'uso (IT)

CONDIZIONI GENERALI DI SICUREZZA IMPORTANTI ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER L'USO LEGGERE ATTENTAMENTE E CONSERVARE PER RIFERIMENTO FUTURO

1. Prima di utilizzare l'apparecchio, leggere le istruzioni per l'uso e seguire le indicazioni in esse contenute. Il produttore non è responsabile dei danni causati da un uso dell'apparecchio non conforme alla sua destinazione o da una manipolazione impropria.
2. L'apparecchio è destinato esclusivamente all'uso domestico. Non utilizzare per altri scopi incompatibili con la sua destinazione d'uso.
3. Collegare l'apparecchio solo a una presa con messa a terra da 220-240V ~50/60Hz

Per una maggiore sicurezza d'uso, non collegare contemporaneamente più apparecchi elettrici a un unico circuito.

4. Prestare particolare attenzione quando si utilizza l'apparecchio in presenza di bambini. Non permettere ai bambini di giocare con l'apparecchio, né ai bambini o a chiunque non abbia familiarità con l'apparecchio.

5. **AVVERTENZA:** Questa apparecchiatura può essere utilizzata da bambini di età superiore agli 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o da persone prive di esperienza o conoscenza dell'apparecchiatura, a condizione che ciò avvenga sotto la supervisione di una persona responsabile della loro sicurezza o che siano state fornite loro istruzioni sull'uso sicuro dell'apparecchiatura e siano consapevoli dei pericoli associati al suo utilizzo. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione dell'apparecchio non devono essere eseguite dai bambini, a meno che non abbiano più di 8 anni e che queste attività siano svolte sotto la supervisione di un adulto. I bambini di età compresa tra i 3 e gli 8 anni non devono collegare, regolare o pulire l'apparecchio o eseguire qualsiasi altra operazione su di esso.

6. **AVVERTENZA:** Per evitare il surriscaldamento, non coprire il riscaldatore.



7. **ATTENZIONE: NON UTILIZZARE IL RISCALDATORE DIRETTAMENTE VICINO A UNA VASCA DA BAGNO, UNA DOCCIA O UNA PISCINA.**

8. **AVVERTENZA:** non utilizzare il riscaldatore con un programmatore, un timer o un altro dispositivo che accenda automaticamente il riscaldatore, perché se il riscaldatore viene coperto o posizionato in modo errato c'è il rischio di incendio.

9. **AVVERTENZA:** per evitare il surriscaldamento, non coprire l'apparecchio.

10. **AVVERTENZA:** non utilizzare il riscaldatore se è caduto; non utilizzarlo se presenta segni di danni sul riscaldatore

11. **AVVERTENZA:** non utilizzare questo riscaldatore in stanze piccole con persone non in grado di lasciare la stanza da sole, a

meno che non sia prevista una supervisione costante della stanza.

12. **AVVERTENZA:** per ridurre il rischio di incendio, posizionare il riscaldatore a una distanza minima di 1 m da qualsiasi materiale infiammabile come mobili, biancheria da letto, tessuti, tende, carta, ecc.

13. **AVVERTENZA:** l'uso improprio dell'apparecchio può provocare lesioni quali tagli, abrasioni o scosse elettriche.

14. **AVVERTENZA:** Tenere l'apparecchio fuori dalla portata dei bambini.

15. **ATTENZIONE:** Alcune parti di questo apparecchio possono diventare molto calde e causare ustioni. Prestare particolare attenzione se nella stanza in cui si trova il riscaldatore sono presenti bambini e persone vulnerabili.

16. Utilizzare il riscaldatore su una superficie orizzontale e stabile.

17. Dopo l'uso, rimuovere sempre la spina dalla presa di corrente tenendola con la mano. **NON** tirare il cavo di alimentazione.

18. **NON** immergere il cavo, la spina o l'intero apparecchio in acqua o altri liquidi. Non esporre il dispositivo agli agenti atmosferici (pioggia, sole, ecc.)

19. Controllare periodicamente le condizioni del cavo di alimentazione. Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito da un centro di riparazione specializzato per evitare pericoli.

20. Non utilizzare l'apparecchio con un cavo di alimentazione danneggiato o se è caduto o è stato danneggiato in altro modo o non funziona correttamente. Non riparare l'apparecchio da soli, per evitare il rischio di scosse. Portare l'apparecchio danneggiato presso un centro di assistenza competente per l'ispezione o la riparazione. Le riparazioni possono essere effettuate solo da centri di assistenza autorizzati. Una riparazione non corretta può comportare gravi rischi per l'utente.

21. Non utilizzare l'apparecchio in prossimità di materiali infiammabili.

22. Non lasciare l'apparecchio collegato alla presa di corrente senza sorveglianza.
23. Per una maggiore protezione, si consiglia di installare nel circuito elettrico un interruttore differenziale (RCD) con una corrente residua nominale non superiore a 30 mA. A tale proposito, si consiglia di rivolgersi a un elettricista specializzato.
24. Non lasciare che l'apparecchio si bagni. Se l'apparecchio cade in acqua, estrarre immediatamente la spina dalla presa di corrente. Non mettere le mani nell'acqua mentre l'apparecchio è acceso. L'apparecchio deve essere controllato da un elettricista qualificato prima di essere riutilizzato.
25. Non maneggiare l'apparecchio con le mani bagnate.
26. Spegnerlo sempre l'apparecchio e portare la manopola del termostato nella posizione minima prima di estrarre la spina dalla presa.
27. L'apparecchio in funzione deve essere sempre sorvegliato e in vista. Quando si lascia il locale in cui l'apparecchio è in funzione, spegnerlo sempre. Se l'apparecchio non è in funzione, togliere sempre la spina dalla presa di corrente.
28. Non coprire l'apparecchio quando è in funzione e non collocarvi sopra alcun oggetto.
29. Il cavo di alimentazione non deve essere appoggiato sopra o sotto il riscaldatore, né deve toccare o avvicinarsi alle sue superfici calde. Non collocare l'apparecchio direttamente sotto una presa di corrente.
30. Le superfici riscaldanti possono riscaldarsi fino a oltre 60 °C. Installare l'apparecchio in un luogo in cui bambini e animali domestici non possano accedervi.
31. L'apparecchio non deve essere installato o utilizzato nei veicoli.
32. All'interno dell'apparecchio sono presenti parti che possono essere calde o provocare scintille. Non accendere il riscaldatore in aree in cui vengono utilizzati o conservati materiali come benzina, vernice o altre sostanze infiammabili.

33. Spegner sempre l'apparecchio dalla rete elettrica e scollegare il cavo di alimentazione dall'apparecchio se non viene utilizzato o se si desidera procedere alla pulizia.

34. Il riscaldatore è riempito con una quantità di olio strettamente limitata. Le riparazioni che richiedono l'apertura del serbatoio in cui è contenuto l'olio possono essere effettuate solo dal produttore o da un centro di assistenza autorizzato, che deve essere contattato in caso di perdita di liquido.

35. In caso di rottamazione del riscaldatore, è necessario rispettare le norme per lo smaltimento dell'olio.

Descrizione dell'apparecchio (fig. 1)

1. Indicatore luminoso
2. Manopola del termostato
3. Manopola di regolazione della potenza 0/I/II/III
4. Vano cavi
5. Ruote
6. Nastri

MONTAGGIO (Fig. 2)

1. Girare il radiatore con il lato superiore rivolto verso il basso.
2. Posizionare i cavalletti per ruote tra le ultime nervature.
3. Utilizzando le staffe a U, agganciare i cavalletti in posizione.
4. Bloccare la staffa stringendo il dado ad alette.
5. Posizionare il riscaldatore sulle rotelle.

NOTA: dopo aver invertito il riscaldatore, attendere almeno un'ora prima di collegarlo alla presa di corrente.

USO DELL'APPARECCHIO

NOTA: Quando il riscaldatore viene avviato per la prima volta, è possibile che venga emessa una piccola quantità di fumo. Si tratta di un fenomeno normale.

1. Posizionare il riscaldatore a olio ad almeno 100 cm di distanza da pareti, mobili, tende, piante ecc.
2. Assicurarsi che la manopola dell'interruttore (3) e il termostato (2) siano impostati su "0". Collegare il riscaldatore dell'olio all'alimentazione elettrica.
3. Accendere il riscaldatore ruotando la manopola dell'interruttore (3) in posizione I (potenza di riscaldamento minore) o II (potenza media) o III (potenza massima) (massima potenza di riscaldamento). Impostare il riscaldatore su una temperatura confortevole ruotando la manopola del termostato.
4. Al termine dell'utilizzo, spegnere il riscaldatore ruotando l'interruttore e la manopola del termostato in posizione "0" e scollegando il cavo di alimentazione.

PULIZIA DELL'APPARECCHIO

1. Prima di pulire l'apparecchio, togliere sempre la spina dalla presa di corrente.
2. Lasciare raffreddare il riscaldatore prima di pulirlo. Assicurarsi che sia già freddo.
3. Pulire il riscaldatore con un panno umido e poi asciugarlo.
4. Non utilizzare mai cere, lucidanti o altri prodotti chimici per pulire il riscaldatore. Possono reagire con l'unità e causare scolorimenti o addirittura danni.

DATI TECNICI

Alimentazione: 220-240V~50/60Hz

Potenza:

AD7815 - 1: 600 W 2: 900 W 3: 1500 W
AD7816 - 1: 800 W 2: 1200 W 3: 2000 W
AD7817 - 1: 1000 A 2: 1500 A 3: 2500 A
AD7818 - 1: 1000 A 2: 1500 A 3: 2500 A
AD7819 - 1: 1000 W 2: 1500 W 3: 2500 W



Per il rispetto dell'ambiente. Smaltire gli imballaggi di cartone e i sacchetti di polietilene (PE) negli appositi contenitori per la raccolta differenziata dei rifiuti urbani in base alla loro descrizione. Se l'apparecchio è dotato di batterie, queste devono essere rimosse e smaltite separatamente in un centro di raccolta e stoccaggio. L'apparecchio usato deve essere portato in un centro di raccolta e stoccaggio adeguato, in quanto le sostanze pericolose in esso contenute possono costituire un rischio per la salute e l'ambiente. Il marchio sul prodotto indica che l'apparecchio non deve essere smaltito nel contenitore dei rifiuti urbani. I rifiuti di apparecchiature elettriche sono rifiuti che contengono sostanze nocive per l'uomo, gli animali e l'ambiente. Queste sostanze possono contaminare il suolo, l'acqua o l'aria, entrando così nel corpo umano e causando una serie di problemi di salute, come alterazioni della vista, dell'udito e del linguaggio; possono inoltre danneggiare i reni, il fegato e il cuore e causare malattie della pelle. Le sostanze nocive possono anche avere effetti negativi sul sistema respiratorio e riproduttivo e portare a cambiamenti cancerogeni. Il consumo di piante che crescono sui terreni colpiti e di prodotti da esse derivati può provocare i suddetti effetti sulla salute. **Non smaltire l'apparecchiatura nei rifiuti urbani!**
Servizio Per l'acquisto di parti di ricambio o per eventuali reclami, si prega di contattare direttamente il rivenditore che ha emesso lo scontrino.

Bruksanvisning (SV)

ALLMÄNNA SÄKERHETSVILLKOR VIKTIGA SÄKERHETSANVISNINGAR FÖR ANVÄNDNING LÄS NOGA OCH SPARA FÖR FRAMTIDA BRUK

1. Läs igenom bruksanvisningen innan du använder apparaten och följ anvisningarna i den. Tillverkaren ansvarar inte för skador som orsakas av att apparaten används på ett sätt som inte överensstämmer med dess avsedda användning eller av felaktig hantering.

2. Apparaten är endast avsedd för hushållsbruk. Använd den inte för något annat ändamål som inte är förenligt med dess avsedda användning.

3. Anslut endast apparaten till ett jordat uttag på 220-240V
~50/60Hz

För ökad säkerhet ska du inte ansluta flera elektriska apparater till en enda krets samtidigt.

4. Var särskilt försiktig när du använder apparaten när barn är i närheten. Låt inte barn leka med apparaten. Låt inte barn eller personer som inte är bekanta med apparaten använda den.

5. **VARNING:** Denna utrustning får användas av barn över 8 år och personer med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental förmåga, eller

personer utan erfarenhet av eller kunskap om utrustningen, om detta sker under överinseende av en person som ansvarar för deras säkerhet eller om de har fått instruktioner om säker användning av utrustningen och är medvetna om de faror som är förknippade med dess användning. Barn får inte leka med utrustningen. Rengöring och underhåll av apparaten får inte utföras av barn, såvida de inte är över 8 år gamla och dessa aktiviteter utförs under uppsikt av en vuxen. Barn mellan 3 och 8 år får inte ansluta, justera eller rengöra apparaten eller utföra några andra åtgärder på den.

6. VARNING: För att undvika överhettning - täck inte över värmaren.



7. VARNING: ANVÄND INTE VÄRMAREN I DIREKT ANSLUTNING TILL ETT BADKAR, EN DUSCH ELLER EN POOL.

8. VARNING: Använd inte värmaren med en programmerare, timer eller annan enhet som slår på värmaren automatiskt, eftersom det finns risk för brand om värmaren täcks över eller placeras felaktigt.

9. VARNING: För att undvika överhettning får du inte täcka över apparaten.

10. VARNING: Använd inte värmaren om den har tappats; använd inte värmaren om den visar tecken på skada

11. VARNING: Använd inte värmaren i små rum med personer som inte kan lämna rummet på egen hand, såvida inte ständig uppsikt över rummet tillhandahålls.

12. VARNING: För att minska risken för brand, placera värmaren på ett avstånd av minst 1 m från brännbara material som möbler, sängkläder, textilier, gardiner, papper etc.

13. VARNING: Felaktig användning av apparaten kan leda till skador som skärsår, skrubbsår eller elektriska stötar.

14. VARNING: Förvara apparaten utom räckhåll för barn.

15. FÖRSIKTIGHET: Vissa delar av apparaten kan bli mycket heta

- och orsaka brännskador. Var särskilt uppmärksam om det finns barn eller andra utsatta personer i rummet där värmaren är placerad.
16. Använd värmaren på en horisontell och stabil yta.
 17. Dra alltid ut stickkontakten ur eluttaget efter användning genom att hålla i uttaget med handen. Dra INTE i nätsladden.
 18. Sänk INTE ner sladden, kontakten eller hela enheten i vatten eller någon annan vätska. Utsätt inte enheten för väderförhållanden (regn, sol etc.)
 19. Kontrollera regelbundet nätsladdens skick. Om nätsladden är skadad ska den bytas ut av en fackverkstad för att undvika fara.
 20. Använd inte apparaten med skadad nätsladd eller om den har tappats eller skadats på annat sätt eller inte fungerar som den ska. Reparera inte apparaten själv, eftersom det finns risk för elstötar. Lämna in den skadade apparaten till en behörig serviceverkstad för kontroll eller reparation. Reparationer får endast utföras av auktoriserade servicecenter. Felaktig reparation kan innebära en allvarlig risk för användaren.
 21. Använd inte apparaten i närheten av lättantändliga material.
 22. Lämna inte apparaten inkopplad i ett vägguttag utan uppsikt.
 23. För ytterligare skydd är det lämpligt att installera en jordfelsbrytare (RCD) i den elektriska kretsen, med en nominell restström som inte överstiger 30 mA. En elektriker bör rådfrågas i detta avseende.
 24. Låt inte apparaten bli blöt. Om apparaten hamnar i vatten ska du omedelbart dra ut stickkontakten ur eluttaget. Sänk inte ner händerna i vattnet när apparaten är påslagen. Den måste kontrolleras av en behörig elektriker innan den används igen.
 25. Hantera inte apparaten med våta händer.
 26. Stäng alltid av apparaten och vrid termostattvredet till det lägsta läget innan du drar ut stickkontakten ur vägguttaget.
 27. Den fungerande apparaten måste alltid vara under uppsikt och inom synhåll. Stäng alltid av apparaten när du lämnar det rum där den är i drift. Dra alltid ut stickkontakten ur eluttaget om apparaten

inte är i drift.

28. Täck inte över apparaten när den är i drift och placera inga föremål ovanpå den.

29. Nätkabeln får inte läggas ovanför eller under värmaren och inte heller vidröra eller ligga nära dess heta ytor. Placera inte apparaten direkt under ett eluttag.

30. Värmeytorna kan värmas upp till mer än 60 °C. Installera apparaten på ett sådant ställe att barn och husdjur inte kan komma åt den.

31. Enheten får inte installeras eller användas i fordon.

32. Det finns delar inuti enheten som kan vara heta eller orsaka gnistor. Slå inte på värmaren i utrymmen där material som bensin, färg eller andra lättantändliga ämnen används eller förvaras.

33. Stäng alltid av apparaten från elnätet och dra ut nätsladden från apparaten om den inte används eller om du vill fortsätta med rengöringen.

34. Värmaren är fylld med en strikt begränsad mängd olja. Reparationer som kräver att oljetanken öppnas får endast utföras av tillverkaren eller av ett auktoriserat servicecenter, som ska kontaktas om ett vätskeläckage upptäcks.

35. Vid skrotning av värmaren måste föreskrifterna för omhändertagande av olja följas.

Beskrivning av apparaten (fig. 1)

1. Indikeringslampa
2. Ratt för termostat
3. Ratt för effektreglering 0/I/II/III
4. Kabelutrymme
5. Hjul
6. Ribbor

SAMMANBYGGNAD (bild 2)

1. Vänd radiatorn med ovansidan nedåt.
2. Placera hjulstativen mellan de sista ribborna.
3. Använd U-formade fästen för att haka fast stativen.
4. Lås fast fästet genom att dra åt vingmuttern.
5. Placera värmaren på hjulen.

OBS: Vänta minst en timme efter att du har vänt på värmaren innan du ansluter den till eluttaget.

ANVÄNDNING AV APPARATEN

OBS: När värmaren startas för första gången kan en liten mängd rök avges. Detta är ett normalt fenomen.

1. Placera oljevärmaren på minst 100 cm avstånd från väggar, möbler, gardiner, växter etc.
2. Se till att omkopplingsvredet (3) och termostaten (2) är inställda på "0". Anslut oljevärmaren till strömförsörjningen.
3. Sätt på värmaren genom att vrida omkopplingsvredet (3) till läge I (svagare värmeeffekt), II (medeleffekt) eller III (högsta värmeeffekt). Ställ in värmaren på en behaglig temperatur genom att vrida på termostatvredet.
4. När du har använt värmaren ska du stänga av den genom att vrida strömbrytaren och termostatvredet till "0" och dra ut nätsladden.

RENGÖRING AV APPARATEN

1. Dra alltid ut stickkontakten ur vägguttaget innan du rengör apparaten.
2. Låt värmaren svalna innan du rengör den. Se till att den redan är kall.
3. Torka av värmaren med en fuktig trasa och torka den sedan torr.
4. Använd aldrig vax, polermedel eller andra kemikalier för att rengöra värmaren. De kan reagera med enheten och orsaka missfärgning eller till och med skador.

TEKNISKA DATA

Strömförsörjning: 220-240V~50/60Hz

Effekt:

AD7815 - 1: 600 W 2: 900 W 3: 1500 W

AD7816 - 1: 800 W 2: 1200 W 3: 2000 W

AD7817 - 1: 1000 AT 2: 1500 AT 3: 2500 AT

AD7818 - 1: 1000 AT 2: 1500 AT 3: 2500 AT

AD7819 - 1: 1000 W 2: 1500 W 3: 2500 W



För miljöns skull. Kassera kartongförpackningar och polyetenpåsar (PE) i lämpliga behållare för separat insamling av kommunalt avfall enligt deras beskrivning. Om det finns batterier i apparaten måste dessa tas ur och lämnas till en separat samlings- och förvaringsanläggning. Den använda apparaten måste lämnas till en lämplig samlings- och förvaringsanläggning, eftersom de farliga ämnen som den innehåller kan utgöra en risk för hälsa och miljö. Märkningen på produkten anger att apparaten inte får slängas i den kommunala avfallsbehållaren. Elavfall är avfall som innehåller ämnen som är skadliga för människor, djur och miljö. Dessa ämnen kan förorena mark, vatten eller luft, och därigenom kan de komma in i människokroppen och leda till ett antal hälsoproblem, såsom nedsatt syn, hörsel, tal, kan också skada njurar, lever och hjärta och orsaka hudsjukdomar. Skadliga ämnen kan också ha negativa effekter på andningsorganen och fortplantningssystemet och leda till cancerförändringar. Konsumtion av växter som växer på de drabbade jordarna och produkter som tillverkas av dem kan leda till ovan nämnda hälsoeffekter. **Kasta inte utrustningen i den kommunala soptunnan!**

Service Om du vill köpa reservdelar eller om du har några klagomål, vänligen kontakta direkt den återförsäljare som utfärdat kvittot.



Ръководство за употреба (BG)

ОБЩИ УСЛОВИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

ВАЖНИ ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ ПРИ УПОТРЕБА

ПРОЧЕТЕТЕ ВНИМАТЕЛНО И ЗАПАЗЕТЕ ЗА БЪДЕЩА СПРАВКА

1. Прочетете инструкциите за експлоатация преди да използвате уреда и спазвайте съдържанието в тях указания. Производителят не носи отговорност за щети, причинени от използване на уреда не по предназначение или от неправилно боравене с него.

2. Уредът е предназначен само за домашна употреба. Не го използвайте за никакви други цели, несъвместими с предназначението му.

3. Свързвайте уреда само към заземен контакт с напрежение 220-240V ~50/60Hz

За по-голяма безопасност на употребата не свързвайте едновременно няколко електрически уреда към една електрическа верига.

4. Бъдете особено внимателни, когато използвате уреда, когато наоколо има деца. Не позволявайте на деца да си играят с уреда не позволявайте на деца или на лица, които не са запознати с уреда, да го използват.

5. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Този уред може да се използва от деца на възраст над 8 години и лица с намалени физически, сетивни или умствени способности или лица без опит или познания за уреда, ако това става под надзора на лице, отговорно за тяхната безопасност, или ако са им дадени инструкции за безопасно използване на уреда и са запознати с опасностите, свързани с използването му. Децата не трябва да играят с оборудването. Почистването и поддръжката на уреда не трябва да се извършват от деца, освен ако те не са на възраст над 8 години и тези дейности не се извършват под надзора на възрастен. Деца на възраст между 3 и 8 години не трябва да свързват, настройват или почистват уреда, нито да извършват каквито и да било други действия по него.

6. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: За да избегнете прегряване - не покривайте нагревателя.



7. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: НЕ ИЗПОЛЗВАЙТЕ ОТОПЛИТЕЛНИЯ УРЕД НЕПОСРЕДСТВЕНО ДО ВАНА, ДУШ ИЛИ ПЛУВЕН БАСЕЙН.

8. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не използвайте нагревателя с програматор, таймер или друго устройство, което включва

нагревателя автоматично, защото ако нагревателят бъде покрит или поставен неправилно, съществува риск от пожар.

9. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: За да избегнете прегряване, не покривайте уреда.

10. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не използвайте нагревателя, ако е бил изпуснат; не използвайте нагревателя, ако има признаци на повреда

11. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не използвайте този отоплителен уред в малки помещения с хора, които не могат сами да напуснат помещението, освен ако не е осигурен постоянен надзор на помещението.

12. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: За да намалите риска от пожар, поставете отоплителния уред на минимално разстояние от 1 м от всякакви запалими материали, като мебели, спално бельо, текстил, завеси, хартия и др.

13. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Неправилната употреба на уреда може да доведе до наранявания като порязвания, ожулвания или токов удар.

14. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Съхранявайте уреда на място, недостъпно за деца.

15. ВНИМАНИЕ: Някои части на този уред могат да станат много горещи и да причинят изгаряния. Обърнете специално внимание, ако в помещението, където се намира нагревателят, има деца и уязвими лица.

16. Използвайте този отоплителен уред върху хоризонтална и стабилна повърхност.

17. Винаги изваждайте щепсела от контакта след употреба, като държите контакта с ръка. НЕ дърпайте захранващия кабел.

18. НЕ потапяйте кабела, щепсела или целия уред във вода или друга течност. Не излагайте устройството на атмосферни влияния (дъжд, слънце и др.)

19. Периодично проверявайте състоянието на захранващия

- кабел. Ако захранващият кабел е повреден, той трябва да бъде заменен от специализиран сервиз, за да се избегне опасност.
20. Не използвайте уреда с повреден захранващ кабел или ако той е бил изпуснат или повреден по друг начин или не работи правилно. Не поправяйте уреда сами, тъй като съществува опасност от токов удар. Отнесете повредения уред в компетентен сервизен център за проверка или ремонт. Всички ремонти могат да се извършват само от оторизирани сервизни центрове. Неправилният ремонт може да представлява сериозен риск за потребителя.
 21. Не използвайте уреда в близост до запалими материали.
 22. Не оставяйте уреда, включен в контакта, без надзор.
 23. За допълнителна защита е препоръчително да инсталирате в електрическата верига устройство за остатъчен ток (RCD) с номинален остатъчен ток, който не надвишава 30 mA. В тази връзка трябва да се консултирате със специалист електротехник.
 24. Не позволявайте на уреда да се намокри. Ако уредът попадне във вода, незабавно издърпайте щепсела от електрическата мрежа. Не поставяйте ръцете си във водата, докато уредът е включен. Той трябва да бъде проверен от квалифициран електротехник, преди да бъде използван отново.
 25. Не боравете с уреда с мокри ръце.
 26. Преди да извадите щепсела от контакта, винаги изключвайте уреда и завъртете копчето на терморегулатора в минимално положение.
 27. Работещият уред трябва да бъде под наблюдение и да се вижда през цялото време. Когато напускате помещението, в което работи уредът, винаги го изключвайте. Ако уредът не работи, винаги изваждайте щепсела от контакта.
 28. Не покривайте уреда, докато работи, и не поставяйте никакви предмети върху него.
 29. Захранващият кабел не трябва да се поставя над или под

отоплителния уред, нито да се докосва или да лежи в близост до горещите му повърхности. Не поставяйте уреда директно под електрически контакт.

30. Нагревателните повърхности могат да се нагреят до повече от 60 °С. Монтирайте уреда на такова място, че деца и домашни любимци да нямат достъп до него.

31. Уредът не трябва да се монтира или използва в превозни средства.

32. Във вътрешността на уреда има части, които могат да бъдат горещи или да предизвикат искри. Не включвайте отоплителния уред на места, където се използват или съхраняват материали като бензин, боя или други запалими вещества.

33. Винаги изключвайте уреда от електрическата мрежа и изваждайте захранващия кабел от уреда, ако той не се използва или ако искате да продължите с почистването.

34. Отоплителният уред е зареден със строго ограничено количество масло. Ремонтите, изискващи отваряне на резервоара, в който се съдържа маслото, могат да се извършват само от производителя или от оторизиран сервизен център, с който трябва да се свържете, ако се установи изтичане на течност.

35. При бракуване на отоплителния уред трябва да се спазват разпоредбите за изхвърляне на масло.

Описание на уреда (фиг. 1)

1. Индикаторна светлина
2. Ръкохватка на термостата
3. Копче за управление на мощността 0/1/II/III
4. Отделение за кабели
5. Колела
6. Ребра

Сглобяване (фиг. 2)

1. Обърнете радиатора с горната страна надолу.
2. Поставете стойките на колелата между последните ребра.
3. С помощта на U-образни скоби закачете стойките на място.
4. Застопорете скобата, като затегнете крилчатата гайка.
5. Поставете отоплителния уред върху колелцата.

ЗАБЕЛЕЖКА: След като обърнете нагревателя, изчакайте поне един час, преди да го свържете към електрическия контакт.

ИЗПОЛЗВАНЕ НА УРЕДА

ЗАБЕЛЕЖКА: При първото стартиране на нагревателя може да се отдели малко количество дим. Това е нормално явление.

1. Разположете масления нагревател на разстояние най-малко 100 см от стени, мебели, завеси, растения и др.
2. Уверете се, че копчето за превключване (3) и термостатът (2) са настроени на "0". Свържете масления нагревател към електрическата мрежа.
3. Включете нагревателя, като завъртите копчето за превключване (3) в положение I (по-слаба мощност на нагряване) или II (средна мощност), или III (най-висока мощност) (най-висока отоплителна мощност). Настройте нагревателя на комфортна температура, като завъртите копчето на термостата.
4. Когато приключите с използването на отоплителния уред, го изключете, като завъртите копчето на превключвателя и термостата в положение "0" и извадете захранващия кабел от контакта.

ПОЧИСТВАНЕ НА УРЕДА

1. Винаги изваждайте захранващия щепсел от контакта, преди да почиствате уреда.
2. Оставете отоплителния уред да изстине, преди да го почиствате. Уверете се, че той вече е охладен.
3. Избършете нагревателя с влажна кърпа, след което го избършете до сухо.
4. Никога не използвайте восъци, полиращи препарати или други химикали за почистване на отоплителния уред. Те могат да влязат в реакция с уреда и да предизвикат промяна на цвета или дори повреда.

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Захранване: 220-240V~50/60Hz

Захранване:

AD7815 - 1: 600 W 2: 900 W 3: 1500 W

AD7816 - 1: 800 W 2: 1200 W 3: 2000 W

AD7817 - 1: 1000 AT 2: 1500 AT 3: 2500 AT

AD7818 - 1: 1000 ПРИ 2: 1500 ПРИ 3: 2500 ПРИ

AD7819 - 1: 1000 W 2: 1500 W 3: 2500 W



В името на околната среда. Изхвърляйте картонените опаковки и полиетиленовите (PE) торбички в подходящите контейнери за разделно събиране на битови отпадъци според описанието им. Ако в уреда има батерии, те трябва да се извадят и да се изхвърлят отделно в съоръжение за събиране и съхранение. Използваният уред трябва да се предаде в подходящо съоръжение за събиране и съхранение, тъй като съдържащите се в него опасни вещества могат да представляват риск за здравето и околната среда.

Маркировката върху продукта показва, че уредът не трябва да се изхвърля в контейнера за битови отпадъци. Отпадъците от електрическо оборудване са отпадъци, които съдържат вещества, вредни за хората, животните и околната среда. Тези вещества могат да замърсят почвата, водата или въздуха, а чрез това могат да попаднат в човешкия организъм и да доведат до редица здравословни проблеми, като например нарушено зрение, слух, говор, могат също така да увредят бъбреците, черния дроб и сърцето и да причинят кожни заболявания. Вредните вещества могат също така да имат неблагоприятно въздействие върху дихателната и репродуктивната система и да доведат до ракови изменения. Консумацията на растения, растящи върху засегнатите почви, и на продукти, произведени от тях, може да доведе до гореспоменатите последици за здравето. **Не изхвърляйте оборудването в контейнера за битови отпадъци!**

Сервиз Ако желаете да закупите резервни части или имате някакви оплаквания, моля се обърнете директно към търговеца, който е издал касовата бележка.

Brugsanvisning (DA)

GENERELLE SIKKERHEDSBETINGELSER
VIGTIGE SIKKERHEDSINSTRUKTIONER TIL BRUG
LÆS OMHYGGELIGT OG GEM TIL SENERE BRUG

1. Læs betjeningsvejledningen, før du tager apparatet i brug, og følg anvisningerne i den. Producenten er ikke ansvarlig for skader forårsaget af brug af apparatet, der ikke er i overensstemmelse med dets tilsigtede brug eller forkert håndtering.

2. Apparatet er kun beregnet til husholdningsbrug. Brug det ikke til andre formål, der er uforenelige med den tilsigtede brug.

3. Tilslut kun apparatet til en 220-240V ~50/60Hz jordet stikkontakt

For at øge sikkerheden må du ikke tilslutte flere elektriske apparater til et enkelt kredsløb på samme tid.

4. Vær særlig forsigtig, når du bruger apparatet, når der er børn i nærheden. Lad ikke børn lege med apparatet. Lad ikke børn eller andre, der ikke er fortrolige med apparatet, bruge det.

5. **ADVARSEL:** Dette udstyr kan bruges af børn over 8 år og personer med nedsatte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller personer uden erfaring eller kendskab til udstyret, hvis det sker under opsyn af en person, der er ansvarlig for deres sikkerhed, eller hvis de har fået instruktioner om sikker brug af udstyret og er klar over de farer, der er forbundet med brugen af det. Børn må ikke lege med udstyret. Rengøring og vedligeholdelse af apparatet bør ikke udføres af børn, medmindre de er over 8 år, og disse aktiviteter udføres under opsyn af en voksen. Børn mellem 3 og 8 år må ikke tilslutte, justere eller rengøre apparatet eller udføre andre handlinger på det.

6. **ADVARSEL:** For at undgå overophedning - dæk ikke varmeapparatet til.



7. ADVARSEL: BRUG IKKE VARMEAPPARATET DIREKTE VED SIDEN AF ET BADEKAR, EN BRUSER ELLER EN SWIMMINGPOOL.

8. **ADVARSEL:** Brug ikke varmeren sammen med en programmør, timer eller anden enhed, der tænder varmeren automatisk, for hvis varmeren tildækkes eller placeres forkert, er der risiko for brand.

9. ADVARSEL: For at undgå overophedning må apparatet ikke tildækkes.
10. ADVARSEL: Brug ikke varmeren, hvis den er blevet tabt; brug den ikke, hvis den viser tegn på skader
11. ADVARSEL: Brug ikke dette varmeapparat i små rum med personer, der ikke kan forlade rummet på egen hånd, medmindre der er konstant opsyn med rummet.
12. ADVARSEL: For at reducere risikoen for brand skal du placere varmeapparatet i en afstand af mindst 1 m fra brændbare materialer som møbler, sengetøj, tekstiler, gardiner, papir osv.
13. ADVARSEL: Forkert brug af apparatet kan medføre skader som f.eks. snitsår, hudafskrabninger eller elektrisk stød.
14. ADVARSEL: Opbevar apparatet uden for børns rækkevidde.
15. FORSIGTIG: Nogle dele af dette apparat kan blive meget varme og forårsage forbrændinger. Vær særlig opmærksom, hvis der er børn og sårbare personer i det rum, hvor varmeapparatet er placeret.
16. Brug varmeapparatet på en vandret og stabil overflade.
17. Tag altid stikket ud af stikkontakten efter brug ved at holde i stikkontakten med hånden. Træk IKKE i netledningen.
18. Nedsenk IKKE ledningen, stikket eller hele enheden i vand eller anden væske. Udsæt ikke enheden for vejrforhold (regn, sol osv.)
19. Kontrollér jævnligt netledningens tilstand. Hvis netledningen er beskadiget, skal den udskiftes af et specialiseret værksted for at undgå fare.
20. Brug ikke apparatet med en beskadiget netledning, eller hvis det er blevet tabt eller beskadiget på anden måde eller ikke fungerer korrekt. Reparer ikke apparatet selv, da der er risiko for stød. Bring det beskadigede apparat til et kompetent servicecenter for inspektion eller reparation. Reparationer må kun udføres af autoriserede servicecentre. Ukorrekt reparation kan udgøre en alvorlig risiko for brugeren.

21. Brug ikke apparatet i nærheden af brændbare materialer.
22. Lad ikke apparatet være tilsluttet en stikkontakt uden opsyn.
23. For yderligere beskyttelse anbefales det at installere en fejlstrømsafbryder (RCD) i det elektriske kredsløb med en nominel fejlstrøm på højst 30 mA. En specialiseret elektriker bør konsulteres i denne henseende.
24. Lad ikke apparatet blive vådt. Hvis apparatet falder i vand, skal du straks trække stikket ud af stikkontakten. Stik ikke hænderne ned i vandet, mens apparatet er tændt. Det skal kontrolleres af en kvalificeret elektriker, før det tages i brug igen.
25. Håndter ikke apparatet med våde hænder.
26. Sluk altid for apparatet, og drej termostatknappen til minimumsposition, før du tager stikket ud af stikkontakten.
27. Det arbejdende apparat skal altid være under opsyn og inden for synsvidde. Sluk altid for apparatet, når du forlader det rum, hvor det kører. Hvis apparatet ikke er i brug, skal du altid tage stikket ud af stikkontakten.
28. Dæk ikke apparatet til, mens det er i drift, og placer ikke genstande oven på det.
29. Netledningen må ikke lægges over eller under varmeapparatet, og den må heller ikke røre ved eller ligge i nærheden af de varme overflader. Placer ikke apparatet direkte under en stikkontakt.
30. Varmeoverfladerne kan blive mere end 60 °C varme. Installer apparatet på et sted, hvor børn og kæledyr ikke har adgang til det.
31. Enheden må ikke installeres eller bruges i køretøjer.
32. Der er dele inde i enheden, som kan være varme eller forårsage gnister. Tænd ikke for varmeapparatet i områder, hvor der anvendes eller opbevares materialer som benzin, maling eller andre brændbare stoffer.
33. Sluk altid for apparatet, og tag netledningen ud af stikkontakten, hvis det ikke er i brug, eller hvis du vil fortsætte med at rengøre det.
34. Varmeapparatet er fyldt med en strengt begrænset mængde olie. Reparationer, der kræver åbning af olietanken, må kun udføres af

producenten eller et autoriseret servicecenter, som skal kontaktes, hvis der konstateres en væskelækage.

35. Ved skrotning af varmeapparatet skal reglerne for bortskaffelse af olie overholdes.

Beskrivelse af apparatet (fig. 1)

1. Indikatorlampe
2. Termostatknop
3. Effektkontrolknop 0/I/II/III
4. Kabelrum
5. Hjul
6. Ribber

SAMLING (fig. 2)

1. Vend oversiden af radiatoren nedad.
2. Placer hjulstanderne mellem de sidste ribber.
3. Brug U-formede beslag til at hægte stativerne på plads.
4. Lås beslaget ved at spænde vingemøtrikken.
5. Placer varmeapparatet på hjulene.

BEMÆRK: Vent mindst en time, efter at du har vendt varmeapparatet, før du slutter det til stikkontakten.

BRUG AF APPARATET

BEMÆRK: Når varmeapparatet startes første gang, kan der komme en lille smule røg. Dette er et normalt fænomen.

1. Placer oliefyret mindst 100 cm væk fra vægge, møbler, gardiner, planter osv.
2. Sørg for, at afbryderknappen (3) og termostaten (2) står på "0". Tilslut oliefyret til strømforsyningen.
3. Tænd for oliefyret ved at dreje afbryderknappen (3) til position I (svagere varmeeffekt) eller II (middel effekt) eller III (højeste effekt)
4. Indstil varmeapparatet til en behagelig temperatur ved at dreje på termostatknappen.
4. Når du er færdig med at bruge varmeapparatet, skal du slukke det ved at dreje kontakten og termostatknappen til positionen "0" og trække stikket ud af stikkontakten.

RENGØRING AF APPARATET

1. Tag altid stikket ud af stikkontakten, før du rengør apparatet.
2. Lad varmeapparatet køle af før rengøring. Sørg for, at den allerede er afkølet.
3. Tør varmeren af med en fugtig klud, og tør den derefter af.
4. Brug aldrig voks, polermidler eller andre kemikalier til at rengøre varmeren. De kan reagere med enheden og forårsage misfarvning eller endda skade.

TEKNISKE DATA

Strømforsyning: 220-240V~50/60Hz

Effekt:

AD7815 - 1: 600 W 2: 900 W 3: 1500 W
AD7816 - 1: 800 W 2: 1200 W 3: 2000 W
AD7817 - 1: 1000 AT 2: 1500 AT 3: 2500 AT
AD7818 - 1: 1000 AT 2: 1500 AT 3: 2500 AT
AD7819 - 1: 1000 W 2: 1500 W 3: 2500 W



Af hensyn til miljøet. Bortskaf papemballage og polyethylenposer (PE) i de relevante containere til separat indsamling af kommunalt affald i henhold til deres beskrivelse. Hvis der er batterier i apparatet, skal de tages ud og bortskaffes separat på et indsamlings- og opbevaringssted. Det brugte apparat skal afleveres på et egnet indsamlings- og opbevaringssted, da de farlige stoffer, det indeholder, kan udgøre en risiko for sundhed og miljø. Mærkningen på produktet angiver, at apparatet ikke må bortskaffes i den kommunale affaldscontainer. Kasseret elektrisk udstyr er affald, der indeholder stoffer, som er skadelige for mennesker, dyr og miljø. Disse stoffer kan forurene jord, vand eller luft, og derigennem kan de trænge ind i menneskekroppen og føre til en række helbredsproblemer, såsom nedsat syn, hørelse, tale, kan også skade nyrer, lever og hjerte og forårsage hudsygdomme. Skadelige stoffer kan også have negative virkninger på åndedræts- og forplantningssystemet og føre til kræftforandringer. Indtagelse af planter, der vokser på de berørte jorde, og produkter, der er fremstillet af dem, kan resultere i de ovennævnte helbredseffekter. **Smid ikke udstyret i den kommunale affaldsspand!**



Service Hvis du ønsker at købe reservedele eller har nogen klager, bedes du kontakte den forhandler, der har udstedt kvitteringen, direkte.

Používateľská príručka (SK)

VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÉ PODMIENKY DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ POKYNY NA POUŽÍVANIE POZORNE SI PREČÍTAJTE A USCHOVAJTE PRE BUDÚCE POUŽITIE

1. Pred použitím spotrebiča si prečítajte návod na obsluhu a dodržiavajte pokyny v ňom uvedené. Výrobca nezodpovedá za škody spôsobené používaním spotrebiča v rozpore s jeho určením alebo nesprávnou manipuláciou.

2. Spotrebič je určený len na použitie v domácnosti. Nepoužívajte ho na iné účely nezlučiteľné s jeho určením.

3. Spotrebič pripájajte len do uzemnenej zásuvky 220-240 V ~ 50/60 Hz

Pre väčšiu bezpečnosť používania nepripájajte do jedného obvodu viac elektrických spotrebičov súčasne.

4. Pri používaní spotrebiča v prítomnosti detí dbajte na zvýšenú opatrnosť. Nedovoľte deťom, aby sa so spotrebičom hrali nedovoľte, aby ho používali deti alebo osoby, ktoré nie sú so spotrebičom oboznámené.

5. **VAROVANIE:** Toto zariadenie môžu používať deti staršie ako 8 rokov a osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami alebo osoby bez skúseností alebo znalostí zariadenia, ak tak robia pod dohľadom osoby zodpovednej za ich bezpečnosť alebo ak dostali pokyny o bezpečnom používaní zariadenia a sú si vedomé nebezpečenstiev spojených s jeho

používaním. Deti by sa so zariadením nemali hrať. Čistenie a údržbu zariadenia by nemali vykonávať deti, pokiaľ nemajú viac ako 8 rokov a tieto činnosti nevykonávajú pod dohľadom dospeléj osoby. Deti vo veku od 3 do 8 rokov nesmú spotrebič pripájať, nastavovať, čistiť ani na ňom vykonávať žiadne iné činnosti.

6. VAROVANIE: Aby ste zabránili prehriatiu - ohrievač nezakrývajte.



7. VÝSTRAHA: OHRIEVAČ NEPOUŽÍVAJTE PRIAMO VEDĽA VANE, SPRCHY ALEBO BAZÉNA.

8. VAROVANIE: Ohrievač nepoužívajte s programátorom, časovačom alebo iným zariadením, ktoré automaticky zapína ohrievač, pretože v prípade zakrytia alebo nesprávneho umiestnenia ohrievača hrozí nebezpečenstvo požiaru.

9. VAROVANIE: Aby ste zabránili prehriatiu, spotrebič nezakrývajte.

10. VAROVANIE: Ohrievač nepoužívajte, ak bol spadnutý; ohrievač nepoužívajte, ak vykazuje známky poškodenia

11. VAROVANIE: Nepoužívajte tento ohrievač v malých miestnostiach s osobami, ktoré nie sú schopné samé opustiť miestnosť, pokiaľ nie je zabezpečený stály dohľad nad miestnosťou.

12. VAROVANIE: Aby ste znížili riziko požiaru, umiestnite ohrievač do vzdialenosti minimálne 1 m od akýchkoľvek horľavých materiálov, ako je nábytok, posteľná bielizeň, textílie, záclony, papier atď.

13. VAROVANIE: Nesprávne používanie spotrebiča, môže mať za následok poranenia, ako napríklad porezanie, odreniny alebo úraz elektrickým prúdom.

14. VAROVANIE: Spotrebič uchovávajte mimo dosahu detí.

15. VAROVANIE: Niektoré časti tohto spotrebiča sa môžu veľmi zahriať a spôsobiť popáleniny. Venujte zvýšenú pozornosť, ak sa v miestnosti, kde sa ohrievač nachádza, nachádzajú deti a zraniteľné

osoby.

16. Tento ohrievač používajte na vodorovnom a stabilnom povrchu.
17. Po použití vždy vytiahnite zástrčku zo zásuvky tak, že zásuvku pridržíte rukou. NESMIETE ťahať za sieťovú šnúru.
18. NEPONÁRAJTE kábel, zástrčku ani celú jednotku do vody alebo inej tekutiny. Nevystavujte zariadenie poveternostným vplyvom (dážď, slnko atď.)
19. Pravidelne kontrolujte stav napájacieho kábla. Ak je napájací kábel poškodený, mal by ho vymeniť odborný servis, aby sa predišlo nebezpečenstvu.
20. Nepoužívajte spotrebič s poškodeným napájacím káblom alebo ak bol spadnutý alebo inak poškodený, alebo ak nefunguje správne. Spotrebič neopravujte sami, pretože hrozí nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom. Poškodený spotrebič odneste na kontrolu alebo opravu do príslušného servisného strediska. Akékoľvek opravy môžu vykonávať len autorizované servisné strediská. Neodborná oprava môže predstavovať vážne riziko pre používateľa.
21. Spotrebič nepoužívajte v blízkosti horľavých materiálov.
22. Nenechávajte spotrebič zapojený do zásuvky bez dozoru.
23. Na dodatočnú ochranu sa odporúča nainštalovať do elektrického obvodu prúdový chránič (RCD) s menovitým zvyškovým prúdom nepresahujúcim 30 mA. V tejto súvislosti sa poraďte s odborným elektrikárom.
24. Nedovoľte, aby sa spotrebič namočil. Ak spotrebič spadne do vody, okamžite vytiahnite zástrčku zo sieťovej zásuvky. Nevkladajte ruky do vody, keď je spotrebič zapnutý. Pred ďalším použitím ho musí skontrolovať kvalifikovaný elektrikár.
25. So spotrebičom nemanipulujte mokrými rukami.
26. Pred vytiahnutím zástrčky zo zásuvky spotrebič vždy vypnite a otočte gombík termostatu do minimálnej polohy.
27. Pracujúci spotrebič musí byť neustále pod dohľadom a na očiach. Pri odchode z miestnosti, v ktorej je spotrebič v prevádzke,

ho vždy vypnite. Ak spotrebič nie je v prevádzke, vždy vyťahnite zástrčku zo zásuvky.

28. Spotrebič počas prevádzky nezakrývajte a neklad'te naň žiadne predmety.

29. Napájací kábel nesmie byť položený nad ani pod ohrievačom, nesmie sa dotýkať ani ležať v blízkosti jeho horúcich povrchov. Spotrebič neumiestňujte priamo pod elektrickú zásuvku.

30. Vykurovacie plochy sa môžu zahriať na viac ako 60 °C.

Spotrebič nainštalujte na také miesto, aby k nemu nemali prístup deti a domáce zvieratá.

31. Prístroj sa nesmie inštalovať ani používať vo vozidlách.

32. Vo vnútri prístroja sa nachádzajú časti, ktoré môžu byť horúce alebo spôsobovať iskrenie. Ohrievač nezapínajte na miestach, kde sa používajú alebo skladujú materiály, ako je benzín, farba alebo iné horľavé látky.

33. Vždy vypnite spotrebič z elektrickej siete a odpojte napájací kábel od spotrebiča, ak sa nepoužíva alebo ak chcete pokračovať v čistení.

34. Ohrievač je naplnený prísne obmedzeným množstvom oleja. Opravy, ktoré si vyžadujú otvorenie nádrže, v ktorej sa olej nachádza, môže vykonávať len výrobca alebo autorizované servisné stredisko, ktoré je potrebné kontaktovať v prípade zistenia úniku kvapaliny.

35. Pri vyrad'ovaní ohrievača sa musia dodržiavať predpisy pre likvidáciu oleja.

Popis spotrebiča (obr. 1)

1. Kontrolka
2. Gombík termostatu
3. Ovládací gombík výkonu 0/I/II/III
4. Priehradka na káble
5. Kolesá
6. Rebrá

MONTÁŽ (obr. 2)

1. Otočte radiátor hornou stranou nadol.
2. Umiestnite stojany kolies medzi posledné rebrá.
3. Pomocou držiakov v tvare U zaveste stojany na miesto.

4. Držiak zaistite dotiahnutím krídlovej matice.

5. Umiestnite ohrievač na kolieska.

POZNÁMKA: Po otočení ohrievača počkajte aspoň jednu hodinu, kým ho pripojíte do elektrickej zásuvky.

POUŽÍVANIE SPOTREBIČA

POZNÁMKA: Pri prvom spustení ohrievača sa môže uvoľňovať malé množstvo dymu. Ide o normálny jav.

1. Olejový ohrievač umiestnite do vzdialenosti najmenej 100 cm od stien, nábytku, záclon, rastlín atď.

2. Uistite sa, že spínací gombík (3) a termostat (2) sú nastavené na "0". Pripojte olejový ohrievač k napájaniu.

3. Zapnite ohrievač otočením spínacieho gombíka (3) do polohy I (slabší vykurovací výkon) alebo II (stredný výkon) alebo III (najvyšší výkon)

(najvyšší vykurovací výkon). Otočením gombíka termostatu nastavte ohrievač na príjemnú teplotu.

4. Po skončení používania ohrievač vypnite otočením gombíka spínača a termostatu do polohy "0" a odpojte napájací kábel.

ČISTENIE SPOTREBIČA

1. Pred čistením spotrebiča vždy vytiahnite sieťovú zástrčku zo zásuvky.

2. Pred čistením nechajte ohrievač vychladnúť. Uistite sa, že je už vychladnutý.

3. Ohrievač utrite vlhkou handričkou a potom ho utrite do sucha.

4. Na čistenie ohrievača nikdy nepoužívajte vosky, leštiace prostriedky ani iné chemikálie. Môžu reagovať s jednotkou a spôsobiť zmenu farby alebo dokonca poškodenie.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Napájanie: 220-240 V~50/60 Hz

Napájanie:

AD7815 - 1: 600 W 2: 900 W 3: 1500 W

AD7816 - 1: 800 W 2: 1200 W 3: 2000 W

AD7817 - 1: 1000 AT 2: 1500 AT 3: 2500 AT

AD7818 - 1: 1000 PRI 2: 1500 PRI 3: 2500 PRI

AD7819 - 1: 1000 W 2: 1500 W 3: 2500 W



V záujme ochrany životného prostredia. Kartónové obaly a polyetylénové (PE) vrecia vyhadzujte do príslušných nádob na separovaný zber komunálneho odpadu podľa ich popisu. Ak sa v spotrebiči nachádzajú batérie, je potrebné ich vybrať a zlikvidovať oddelene v zbernom a skladovacom zariadení. Použitý spotrebič sa musí odovzdať do vhodného zberného a skladového zariadenia, pretože nebezpečné látky, ktoré obsahuje, môžu predstavovať riziko pre zdravie a životné prostredie. Označenie na výrobku uvádza, že spotrebič sa nesmie vyhadzovať do kontajnera na komunálny odpad. Elektroodpad je odpad, ktorý obsahuje látky škodlivé pre ľudí, zvieratá a životné prostredie. Tieto látky môžu kontaminovať pôdu, vodu alebo vzduch a prostredníctvom toho sa môžu dostať do ľudského organizmu a viesť k mnohým zdravotným problémom, ako sú poruchy zraku, sluchu, reči, môžu tiež poškodiť obličky, pečeň a srdce a spôsobiť kožné ochorenia. Škodlivé látky môžu mať nepriaznivé účinky aj na dýchací a reprodukčný systém a viesť k rakovinovým zmenám. Konzumácia rastlín rastúcich na postihnutých pôdach a výrobkov z nich môže mať za následok vyššie uvedené zdravotné účinky. **Zariadenie nevyhadzujte do nádoby na komunálny odpad!**



Servis Ak si želáte zakúpiť náhradné diely alebo máte akékoľvek reklamácie, obráťte sa na obráťte sa priamo na predajcu, ktorý vydal doklad o kúpe.

Korisnički priručnik (BS)

OPĆI USLOVI SIGURNOSTI

**VAŽNE SIGURNOSNE UPUTSTVA ZA UPOTREBU
PAŽLJIVO PROČITAJTE I ZAČUVAJTE ZA BUDUĆE
REFERENCE**

1. Prije korištenja uređaja, pročitajte upute za uporabu i slijedite upute sadržane u njima. Proizvođač nije odgovoran za bilo kakvu

štetu uzrokovanu upotrebom uređaja suprotno njegovoj namjeni ili nepravilnim radom.

2. Aparat je samo za kućnu upotrebu. Nemojte koristiti u druge svrhe osim za predviđenu svrhu.

3. Uređaj treba priključiti samo na uzemljenu utičnicu 220-240V ~50/60Hz

Kako biste povećali sigurnost u radu, nemojte spajati više električnih uređaja na jedno kolo u isto vrijeme.

4. Budite posebno oprezni kada koristite uređaj kada su djeca u blizini. Ne dozvolite djeci ili osobama koje nisu upoznate s uređajem da se igraju s njim.

5. UPOZORENJE: Ovu opremu mogu koristiti djeca starija od 8 godina i osobe sa ograničenim fizičkim, senzornim ili mentalnim sposobnostima, ili osobe koje nemaju iskustva ili znanja o opremi, ako su pod nadzorom osobe odgovorne za njihovu sigurnost ili su im data uputstva o tome kako bezbedno koristiti uređaj i svjesni su opasnosti povezanih s njegovom upotrebom. Deca ne bi trebalo da se igraju sa opremom. Čišćenje i održavanje uređaja ne smiju obavljati djeca osim ako nisu starija od 8 godina i ove aktivnosti se obavljaju pod nadzorom odrasle osobe. Djeca između 3 i 8 godina ne smiju uključivati, regulirati, čistiti ili na drugi način raditi na uređaju.

6. UPOZORENJE: Da biste izbjegli pregrijavanje – nemojte prekrivati grijač.



7. UPOZORENJE: NE KORISTITE GRIJAČ DIREKTNO U BLIZINI KUPKE, TUŠA ILI BAZENA.

8. UPOZORENJE: Nemojte koristiti grijač sa programatorom, tajmerom ili drugim uređajem koji automatski uključuje grijač, jer postoji opasnost od požara ako je grijač pokriven ili nepravilno postavljen.

9. UPOZORENJE: Da biste izbjegli pregrijavanje, nemojte prekrivati uređaj.

10. UPOZORENJE: Nemojte koristiti grijač ako je ispao; nemojte koristiti ako na radijatoru postoje vidljivi znaci oštećenja
11. UPOZORENJE: Ne koristite ovaj grijač u malim prostorijama u kojima žive ljudi koji ne mogu sami napustiti prostoriju osim ako je prostorija pod stalnim nadzorom.
12. UPOZORENJE: Kako bi se smanjio rizik od požara, grijač bi trebao biti postavljen na minimalnoj udaljenosti od 1 m od zapaljivih materijala kao što su namještaj, posteljina, tekstil, zavjese, papir itd.
13. UPOZORENJE: Nepravilna upotreba uređaja može dovesti do ozljeda, uključujući: kao što su posjekotine, ogrebotine ili strujni udar.
14. UPOZORENJE: Držite uređaj van domašaja djece.
15. UPOZORENJE: Neki dijelovi ovog uređaja mogu se jako zagrijati i uzrokovati opekotine. Obratite posebnu pažnju ako se u prostoriji u kojoj se nalazi grijač nalaze djeca ili osobe kojima je potreban poseban tretman.
16. Koristite ovaj grijač na horizontalnoj i stabilnoj površini.
17. Uvek izvucite utikač iz utičnice nakon upotrebe držeći utičnicu rukom. NEMOJTE vući kabl za napajanje.
18. Ne uranjajte kabel, utikač ili cijeli uređaj u vodu ili bilo koju drugu tekućinu. Ne izlažite uređaj vremenskim uslovima (kiša, sunce, itd.)
19. Povremeno proveravajte stanje kabla za napajanje. Ako je kabel za napajanje oštećen, treba ga zamijeniti u stručnoj radionici kako bi se izbjegla opasnost.
20. Nemojte koristiti uređaj sa oštećenim kablom za napajanje, ili ako je pao ili oštećen na bilo koji način, ili ne radi ispravno. Nemojte sami popravljati uređaj jer to može dovesti do strujnog udara. Odnosite oštećeni uređaj u odgovarajući servisni centar na pregled ili popravku. Sve popravke smiju obavljati samo ovlašteni servisi. Neispravno obavljena popravka može predstavljati ozbiljan rizik za korisnika.

21. Nemojte koristiti uređaj u blizini zapaljivih materijala.
22. Ne ostavljajte uređaj uključen u utičnicu bez nadzora.
23. Da bi se osigurala dodatna zaštita, preporučljivo je da se u električno kolo ugradi zaštitni uređaj (RCD) sa nazivnom rezidualnom strujom koja ne prelazi 30 mA. S tim u vezi trebate se posavjetovati sa specijalistom električarom.
24. Ne dozvolite da se uređaj smoči. Ako uređaj padne u vodu, odmah izvucite utikač iz utičnice. Ne stavljajte ruke u vodu kada je uređaj uključen. Prije ponovnog korištenja mora ga provjeriti kvalificirani električar.
25. Nemojte držati uređaj mokrim rukama.
26. Pre nego što izvucete utikač iz utičnice, uvek isključite aparat i okrenite dugme termostata na minimalni položaj.
27. Uređaj za rad mora biti pod nadzorom i stalno na vidiku. Kada napuštate prostoriju u kojoj uređaj radi, uvijek ga isključite. Ako uređaj ne radi, uvijek izvucite utikač iz zidne utičnice.
28. Ne pokrivajte uređaj dok radi i ne stavljajte na njega nikakve predmete.
29. Kabl za napajanje ne smije biti položen iznad ili ispod radiatora i ne smije dodirivati niti ležati blizu njegovih vrućih površina. Ne postavljajte uređaj direktno ispod električne utičnice.
30. Grejne površine mogu dostići temperature veće od 60 °C. Uređaj treba postaviti na mjesto gdje djeca i životinje nemaju pristup.
31. Uređaj se ne smije instalirati niti koristiti u vozilima.
32. Unutar uređaja postoje dijelovi koji mogu biti vrući ili uzrokovati varnice. Nemojte koristiti grijač na mjestima gdje se koriste ili skladište materijali kao što su benzin, boje ili druge zapaljive tvari.
33. Uvijek isključite uređaj iz električne mreže i izvucite kabel za napajanje iz uređaja kada se ne koristi ili kada želite da ga očistite.
34. Grejač je napunjen tačno određenom količinom ulja. Popravke koje zahtijevaju otvaranje spremnika u kojem se nalazi ulje smije

izvoditi samo proizvođač ili ovlašteni servis, koji treba kontaktirati ako se otkrije curenje tekućine.

35. Prilikom rastavljanja grijača treba se pridržavati propisa o odlaganju ulja.

OPIS UREĐAJA (Sl. 1)

1. Dioda koja pokazuje rad uređaja
2. Dugme termostata
3. Dugme za kontrolu snage 0/II/III
4. Skladištenje kablova
5. Točkovi
6. Rebra

MONTAŽA (Sl. 2)

1. Okrenite radijator naopako.
2. Postavite stalke za točkove između poslednjih rebara.
3. Pričvrstite postolje pomoću stezaljki u obliku slova U.
4. Zaključajte stezaljku tako što ćete zavrtiti krilnu maticu.
5. Postavite radijator na točkove.

NAPOMENA: Nakon preokretanja grijača, pričekajte najmanje jedan sat prije nego što ga uključite u utičnicu.

UPOTREBA UREĐAJA

NAPOMENA: Kada se grijač prvi put uključi, može se emitovati mala količina dima. Ovo je normalna pojava.

1. Postavite uljni radijator najmanje 100 cm dalje od zidova, namještaja, zavjesa, biljaka itd.
2. Provjerite jesu li prekidač za napajanje (3) i dugme termostata (2) postavljeni na "0". Priključite uljni radijator na napajanje.
3. Uključite grijač okretanjem prekidača (3) u položaj I (manja snaga grijanja) ili II (srednja snaga) ili III (najveća snaga).
grejna snaga). Podesite radijator na ugodnu temperaturu okretanjem dugmeta termostata.
4. Kada završite s korištenjem grijača, isključite ga okretanjem prekidača i dugmeta termostata u položaj isključeno. "0" i odspajanjem kabla za napajanje iz napajanja.

ČIŠĆENJE UREĐAJA

1. Uvijek isključite uređaj iz utičnice prije čišćenja.
2. Ostavite grijač da se ohladi prije čišćenja. Uvjerite se da je već hladno.
3. Radijator obrišite vlažnom krpom, a zatim ga osušite.
4. Nikada nemojte koristiti voskove, sredstva za poliranje ili druge hemikalije za čišćenje radijatora. Mogu reagirati s uređajem i uzrokovati promjenu boje ili čak oštećenje.

TEHNIČKI PODACI

Napajanje: 220-240V~50/60Hz

Snaga:

AD7815 – 1: 600W 2: 900W 3: 1500W

AD7816 – 1: 800W 2: 1200W 3: 2000W

AD7817 – 1: 1000W 2: 1500W 3: 2500W

AD7818 – 1: 1000W 2: 1500W 3: 2500W

AD7819 – 1: 1000W 2: 1500W 3: 2500W



Zhog zašтите životne sredine. Kartonsku ambalažu i polietilenske (PE) kese odložiti u odgovarajuće kontejnere namenjene selektivnom prikupljanju komunalnog otpada u skladu sa njihovim opisom. Ako u uređaju postoje baterije, one se moraju ukloniti i odnijeti na posebno mjesto za prikupljanje i odlaganje. Korišteni uređaj treba predati na odgovarajuće mjesto za sakupljanje i skladištenje, jer opasne tvari sadržane u njemu mogu predstavljati opasnost po zdravlje i okoliš. Oznaka na proizvodu ukazuje da se uređaj ne sme odlagati sa komunalnim otpadom. Korištena električna oprema je otpad koji sadrži tvari štetne za ljude, životinje i okoliš. Ove tvari mogu dovesti do kontaminacije tla, vode ili zraka, a preko toga mogu ući u ljudski organizam i dovesti do brojnih zdravstvenih tegoba, kao što su: poremećaji vida, sluha i govora, mogu oštetiti bubrege, jetru i srce, te uzrokovati kožna oboljenja. Štetne tvari također mogu negativno utjecati na respiratorni i reproduktivni sistem i dovesti do kancerogenih promjena. Konzumacija biljaka koje rastu na pogodnom tlu i proizvoda od njih može predstavljati rizik od gore navedenih zdravstvenih efekata. **Ne bacajte uređaj u komunalni otpad!!**



Servis Ukoliko želite da kupite rezervne delove ili imate reklamaciju, kontaktirajte direktno prodavca koji je izdao račun.

Упатство за употреба (МК)

ОПШТИ БЕЗБЕДНОСНИ УСЛОВИ ВАЖНИ БЕЗБЕДНОСНИ УПАТСТВА ЗА УПОТРЕБА ПРОЧИТАЈТЕ ВНИМАТЕЛНО И ЧУВАЈТЕ ЗА ИДНА РЕФЕРЕНЦА

1. Пред да го користите уредот, прочитајте ги упатствата за употреба и следете ги упатствата содржани во него. Производителот не е одговорен за каква било штета предизвикана од користење на уредот спротивно на неговата намена или со неправилно работење.
2. Апаратот е само за домашна употреба. Не користете за други цели освен за намената.
3. Уредот треба да биде поврзан само со заземјен приклучок 220-240V ~50/60Hz
За да ја зголемите безбедноста при работа, не поврзувајте повеќе електрични уреди на едно коло истовремено.
4. Бидете особено внимателни кога го користите уредот кога децата се во близина. Не дозволувајте деца или луѓе кои не се запознаени со апаратот да си играат со него.
5. ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Оваа опрема може да ја користат деца над 8 години и лица со ограничени физички, сетилни или ментални способности, или лица кои немаат искуство или познавање на опремата, доколку се надгледувани од лице одговорно за нивната безбедност или ако им се дадени упатства за безбедно користење на уредот и се свесни за

опасностите поврзани со неговата употреба. Децата не треба да си играат со опремата. Чистењето и одржувањето на апаратот не треба да го вршат деца освен ако се постари од 8 години и овие активности се вршат под надзор на возрасен. Деца од 3 до 8 години не смеат да го приклучуваат, регулираат, чистат или на друг начин да работат на апаратот.

6. ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: За да избегнете прегревање – не покривајте го грејачот.



7. ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: НЕ КОРИСТЕТЕ ГРЕАЛНИК ДИРЕКТНО ВО БЛИЗИНА НА БАЊА, ТУШИРАЊЕ ИЛИ БАЗЕН.

8. ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Не користете го грејачот со програмер, тајмер или друг уред што автоматски го вклучува грејачот, бидејќи постои опасност од пожар ако грејачот е покриен или погрешно поставен.

9. ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: За да избегнете прегревање, не покривајте го уредот.

10. ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Не користете го грејачот ако е паднат; не користете ако има видливи знаци на оштетување на радијаторот

11. ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Не користете го овој грејач во мали простории окупирани од луѓе кои не можат сами да ја напуштат просторијата, освен ако просторијата е под постојан надзор.

12. ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: За да се намали ризикот од пожар, грејачот треба да биде поставен на минимално растојание од 1 m од какви било запаливи материјали како што се мебел, постелнина, текстил, завеси, хартија итн.

13. ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Неправилната употреба на уредот може да резултира со повреда, вклучувајќи: како што се исеченици, гребнатини или струен удар.

14. ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Чувајте го уредот подалеку од дофат

на деца.

15. ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Некои делови од овој апарат може да се загреат многу и да предизвикаат изгореници. Обрнете посебно внимание ако има деца или луѓе на кои им е потребен посебен третман во просторијата каде што се наоѓа грејачот.

16. Користете го овој грејач на хоризонтална и стабилна површина.

17. Секогаш вадете го приклучокот од штекерот по употреба држејќи го штекерот со раката. НЕ влечете го кабелот за напојување.

18. Не потопувајте го кабелот, приклучокот или целиот уред во вода или која било друга течност. Не го изложувајте уредот на временски услови (дожд, сонце, итн.)

19. Периодично проверувајте ја состојбата на кабелот за напојување. Ако кабелот за напојување е оштетен, треба да го замени специјализирана продавница за да се избегне опасност.

20. Не ракувајте со апаратот со оштетен кабел за напојување, или ако е паднат или оштетен на кој било начин или не работи правилно. Не го поправајте уредот сами бидејќи тоа може да резултира со електричен удар. Однесете го оштетениот уред во соодветен сервисен центар за преглед или поправка. Сите поправки смеат да ги вршат само овластени сервисни места.

Неправилно извршената поправка може да претставува сериозен ризик за корисникот.

21. Не користете го уредот во близина на запаливи материјали.

22. Не оставајте го уредот приклучен во штекер без надзор.

23. За да се обезбеди дополнителна заштита, препорачливо е да се инсталира уред за преостаната струја (RCD) во електричното коло со номинална резидуална струја не поголема од 30 mA. Во овој поглед, треба да се консултирате со специјалист електричар.

24. Не дозволувајте уредот да се навлажни. Ако уредот падне во вода, веднаш извадете го приклучокот од штекерот. Не

ставајте ги рацете во вода кога уредот е приклучен. Мора да се провери од квалификуван електричар пред повторно да се користи.

25. Не држете го уредот со влажни раце.

26. Пред да го извадите приклучокот од штекерот, секогаш исклучувајте го апаратот и свртете го копчето на термостатот на минималната положба.

27. Уредот за работа мора постојано да биде под надзор и на повидок. Кога ја напуштате просторијата каде што работи уредот, секогаш исклучувајте го. Ако апаратот не работи, секогаш вадете го приклучокот од сидниот штекер.

28. Не покривајте го уредот додека работи и не ставајте предмети на него.

29. Кабелот за напојување не смее да се насочува над или под радијаторот и не смее да се допира или да лежи во близина на неговите жешки површини. Не ставајте го уредот директно под електричен штекер.

30. Грејните површини може да достигнат температури повисоки од 60 °C. Уредот треба да се инсталира на место каде што децата и животните немаат пристап до него.

31. Уредот не смее да се инсталира или користи во возила.

32. Внатре во апаратот има делови што може да се жешки или да предизвикаат искри. Не користете го грејачот на места каде што се користат или складираат материјали како бензин, боја или други запаливи материи.

33. Секогаш исклучувајте го уредот од електричната мрежа и исклучете го кабелот за напојување од уредот кога не се користи или кога сакате да го исчистите.

34. Грејачот се полни со точно одредена количина на масло. Поправките кои бараат отворање на резервоарот што го содржи маслото може да ги врши само производителот или овластен сервисен центар, кој треба да се контактира доколку се открие истекување на течност.

35. При отфрлање на грејачот, мора да се почитуваат прописите за отстранување на маслото.

ОПИС НА УРЕДОТ (сл. 1)

1. Диода што ја покажува работата на уредот
2. Копче за термостат
3. Контролно копче за напојување 0/II/III
4. Складирање на кабли
5. Тркала
6. Ребра

СОБРАНИЕ (сл. 2)

1. Свртете го радијаторот наопаку.
 2. Ставете ги држачите за тркалата помеѓу последните ребра.
 3. Со помош на стегите во форма на буквата У, закачете го држачот.
 4. Заклучете ја стегачот со навртување на крилната навртка.
 5. Ставете го радијаторот на неговите тркала.
- ЗАБЕЛЕШКА: Откако ќе го превртите грејачот, почекајте најмалку еден час пред да го вклучите во штекер.

УПОТРЕБА НА УРЕДОТ

ЗАБЕЛЕШКА: Кога грејачот за прв пат ќе се вклучи, може да се испушти мала количина чад. Ова е нормален феномен.

1. Поставете го радијаторот за масло најмалку 100 cm подалеку од сидови, мебел, завеси, растенија итн.
 2. Проверете дали прекинувачот (3) и копчето на термостатот (2) се поставени на „0“. Поврзете го радијаторот за масло со напојувањето.
 3. Вклучете го грејачот со вртење на копчето (3) на позиција I (помала моќност на греење) или II (средна моќност) или III (најголема моќност). Поставете го радијаторот на удобна температура со вртење на копчето на термостатот.
 4. Кога ќе завршите со користење на грејачот, исклучете го со вртење на прекинувачот и копчето на термостатот во положбата за исклучување.
- „0“ и исклучување на кабелот за напојување од напојувањето.

ЧИСТЕЊЕ НА УРЕДОТ

1. Секогаш исклучувајте го апаратот од штекерот пред да го чистите.
2. Оставете го грејачот да се излади пред да го чистите. Погрижете се веќе да е ладно.
3. Избришете го радијаторот со влажна крпа, а потоа избришете го да се исуши.
4. Никогаш не користете восоци, лакови или други хемикалии за чистење на радијаторот. Тие може да реагираат со уредот и да предизвикаат промена на бојата или дури и оштетување.

ТЕХНИЧКИ ПОДАТОЦИ

Напојување: 220-240V~50/60Hz

Моќност:

AD7815 – 1: 600W 2: 900W 3: 1500W

AD7816 – 1: 800W 2: 1200W 3: 2000W

AD7817 – 1: 1000W 2: 1500W 3: 2500W

AD7818 – 1: 1000W 2: 1500W 3: 2500W

AD7819 – 1: 1000W 2: 1500W 3: 2500W



За доброто на животната средина. Картонската амбалажа и полиетиленските (PE) кеси треба да се фрлаат во соодветни контејнери наменети за селективно собирање на комуналниот отпад во согласност со нивниот опис. Доколку има батерии во уредот, тие мора да се отстранат и однесат во посебно место за собирање и отстранување. Употребениот уред треба да се предаде на соодветно место за собирање и складирање, бидејќи опасните материји содржани во него може да претставуваат ризик за здравјето и животната средина. Ознаката на производот покажува дека уредот не треба да се фрла со комуналниот отпад. Искористената електрична опрема е отпад кој содржи материји штетни за луѓето, животните и животната средина. Овие супстанции можат да доведат до контаминација на почвата, водата или воздухот, а преку тоа можат да навлезат во човечкото тело и да доведат до бројни здравствени заболувања, како што се: нарушувања на видот, слухот и говорот, може да ги оштетат и бубрежите, црниот дроб и срцето и да предизвикаат кожни болести. Штетните материји може да имаат негативен ефект врз респираторниот и репродуктивниот систем и да доведат до канцерогени промени. Потрошувачката на растенија кои растат во погодените почви и производи направени од нив може да претставува ризик од горенаведените здравствени ефекти. **Не фрлајте го уредот во комунален отпад!!**

Сервис Ако сакате да купите резервни делови или да поднесете какви било поплаки, контактирајте директно со продавачот кој ја издал сметката.

Korisnički priručnik (HR)

OPĆI SIGURNOSNI UVJETI VAŽNE SIGURNOSNE UPUTE ZA UPORABU PAŽLJIVO PROČITAJTE I SAČUVAJTE ZA BUDUĆU REFERENCU

1. Prije uporabe uređaja pročitajte upute za uporabu i slijedite upute sadržane u njima. Proizvođač ne snosi odgovornost za bilo kakvu štetu nastalu korištenjem uređaja suprotno njegovoj namjeni ili nepravilnim radom.
2. Aparat je samo za kućnu upotrebu. Nemojte koristiti u druge svrhe osim za namjeravanu.
3. Uređaj treba priključiti samo na uzemljenu utičnicu 220-240V ~50/60Hz
Kako biste povećali radnu sigurnost, nemojte spajati više električnih uređaja na jedan strujni krug u isto vrijeme.
4. Budite posebno oprezni kada koristite uređaj kada su djeca u blizini. Nemojte dopustiti djeci ili osobama koje nisu upoznate s uređajem da se igraju s njim.
5. UPOZORENJE: Ovu opremu mogu koristiti djeca starija od 8 godina i osobe s ograničenim fizičkim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima, ili osobe koje nemaju iskustva ili znanja o opremi, ako su pod nadzorom osobe odgovorne za njihovu sigurnost ili ako su dobili upute o sigurnom korištenju uređaja i svjesni su opasnosti povezanih s njegovom uporabom. Djeca se ne bi trebala igrati s

opremom. Čišćenje i održavanje uređaja ne smiju obavljati djeca osim ako su starija od 8 godina i te se aktivnosti obavljaju pod nadzorom odrasle osobe. Djeca između 3 i 8 godina ne smiju uključivati, regulirati, čistiti ili na drugi način raditi na uređaju.

6. UPOZORENJE: Kako biste izbjegli pregrijavanje – nemojte prekrivati grijač.



7. UPOZORENJE: NEMOJTE KORISTITI GRIJAČ U BLIZINI KADE, TUŠA ILI BAZENA.

8. UPOZORENJE: Ne koristite grijač s programatorom, mjeračem vremena ili drugim uređajem koji automatski uključuje grijač jer postoji opasnost od požara ako je grijač prekriven ili nepravilno postavljen.

9. UPOZORENJE: Kako biste izbjegli pregrijavanje, nemojte pokrivati uređaj.

10. UPOZORENJE: Nemojte koristiti grijač ako vam je ispaao; ne koristiti ako postoje vidljivi znakovi oštećenja na radijatoru

11. UPOZORENJE: Ne koristite ovu grijalicu u malim prostorijama u kojima borave ljudi koji ne mogu sami napustiti prostoriju osim ako je soba pod stalnim nadzorom.

12. UPOZORENJE: Kako bi se smanjio rizik od požara, grijač bi trebao biti postavljen na minimalnoj udaljenosti od 1 m od zapaljivih materijala kao što su namještaj, posteljina, tekstil, zavjese, papir itd.

13. UPOZORENJE: Nepravilna uporaba uređaja može dovesti do ozljeda, uključujući: poput posjekotina, ogrebotina ili strujnog udara.

14. UPOZORENJE: Uređaj držite izvan dohvata djece.

15. UPOZORENJE: Neki dijelovi ovog uređaja mogu postati vrlo vrući i izazvati opekline. Obratite posebnu pozornost ako se u prostoriji u kojoj se nalazi grijač nalaze djeca ili osobe koje zahtijevaju poseban tretman.

16. Koristite ovaj grijač na vodoravnoj i stabilnoj površini.

17. Uvijek izvadite utikač iz utičnice nakon uporabe držeći utičnicu rukom. NEMOJTE povlačiti kabel za napajanje.
18. Nemojte uranjati kabel, utikač ili cijeli uređaj u vodu ili bilo koju drugu tekućinu. Ne izlažite uređaj vremenskim uvjetima (kiša, sunce, itd.)
19. Povremeno provjeravajte stanje kabela za napajanje. Ako je kabel za napajanje oštećen, treba ga zamijeniti specijalizirana radionica kako bi se izbjegla opasnost.
20. Nemojte koristiti uređaj s oštećenim kabelom za napajanje, ako je pao ili je oštećen na bilo koji način, ili ako ne radi ispravno. Nemojte sami popravljati uređaj jer to može dovesti do strujnog udara. Odnosite oštećeni uređaj u odgovarajući servisni centar na pregled ili popravak. Sve popravke smiju obavljati samo ovlašteni servisi. Neispravno obavljen popravak može predstavljati ozbiljnu opasnost za korisnika.
21. Ne koristite uređaj u blizini zapaljivih materijala.
22. Ne ostavljajte uređaj uključen u utičnicu bez nadzora.
23. Kako bi se osigurala dodatna zaštita, preporučljivo je ugraditi uređaj za zaostalu struju (RCD) u električni krug s nazivnom zaostalom strujom koja ne prelazi 30 mA. U tom smislu trebate se posavjetovati s specijaliziranim električarom.
24. Nemojte dopustiti da se uređaj smoči. Ako uređaj padne u vodu, odmah izvadite utikač iz utičnice. Nemojte stavljati ruke u vodu kada je uređaj uključen. Mora ga provjeriti kvalificirani električar prije ponovne uporabe.
25. Ne držite uređaj mokrim rukama.
26. Prije izvlačenja utikača iz utičnice, uvijek isključite uređaj i okrenite gumb termostata na minimum.
27. Radni uređaj mora biti pod nadzorom i na vidiku cijelo vrijeme. Kada izlazite iz prostorije u kojoj uređaj radi, uvijek ga isključite. Ako uređaj ne radi, uvijek izvucite utikač iz zidne utičnice.
28. Ne pokrivajte uređaj dok radi i ne stavljajte nikakve predmete na njega.

29. Kabel za napajanje ne smije biti postavljen iznad ili ispod radijatora i ne smije dodirivati ili ležati blizu njegovih vrućih površina. Nemojte postavljati uređaj izravno ispod električne utičnice.

30. Grijaće površine mogu doseći temperaturu višu od 60 °C. Uređaj treba postaviti na mjesto gdje djeca i životinje nemaju pristup.

31. Uređaj se ne smije ugrađivati niti koristiti u vozilima.

32. Unutar uređaja postoje dijelovi koji mogu biti vrući ili uzrokovati iskre. Nemojte koristiti grijač na mjestima gdje se koriste ili skladište materijali poput benzina, boje ili drugih zapaljivih tvari.

33. Uvijek isključite uređaj iz struje i isključite kabel za napajanje iz uređaja kada nije u upotrebi ili kada ga želite očistiti.

34. Grijač se puni točno određenom količinom ulja. Popravke koji zahtijevaju otvaranje spremnika s uljem smije obavljati samo proizvođač ili ovlašteni servis, kojem se treba obratiti ako se otkrije curenje tekućine.

35. Prilikom odlaganja grijača moraju se poštivati propisi o zbrinjavanju ulja.

OPIS UREĐAJA (Sl. 1)

1. Dioda koja pokazuje rad uređaja
2. Gumb termostata
3. Gumb za kontrolu snage 0/I/II/III
4. Skladištenje kabela
5. Kotači
6. Rebra

MONTAŽA (slika 2)

1. Okrenite radijator naopako.
2. Postavite postolje za kotače između zadnjih rebara.
3. Pomoću stezaljki u obliku slova U pričvrstite postolje.
4. Zaključajte stezaljku zavrtnjem leptiraste matice.
5. Postavite hladnjak na kotače.

NAPOMENA: Nakon što preokrenete grijač, pričekajte najmanje jedan sat prije nego što ga uključite u utičnicu.

KORIŠTENJE UREĐAJA

NAPOMENA: Kada se grijač prvi put uključi, može se ispustiti mala količina dima. Ovo je normalna pojava.

1. Uljni radijator postavite najmanje 100 cm od zidova, namještaja, zavjesa, biljaka itd.
2. Provjerite jesu li prekidač napajanja (3) i gumb termostata (2) postavljeni na "0". Spojite uljni radijator na napajanje.
3. Uključite grijač okretanjem prekidača (3) u položaj I (manja snaga grijanja) ili II (srednja snaga) ili III (najveća

snaga).

snaga grijanja). Postavite radijator na ugodnu temperaturu okretanjem gumba termostata.

4. Kada završite s korištenjem grijača, isključite ga okretanjem prekidača i gumba termostata u položaj isključeno. "0" i odspojite kabel za napajanje iz napajanja.

ČIŠĆENJE UREĐAJA

1. Prije čišćenja uvijek isključite uređaj iz utičnice.
2. Ostavite grijač da se ohladi prije čišćenja. Provjerite je li već hladno.
3. Obrišite radijator vlažnom krpom, zatim ga osušite.
4. Nikada ne koristite vosak, sredstva za poliranje ili druge kemikalije za čišćenje radijatora. Oni mogu reagirati s uređajem i uzrokovati promjenu boje ili čak oštećenje.

TEHNIČKI PODACI

Napajanje: 220-240V~50/60Hz

Vlast:

AD7815 – 1: 600 W 2: 900 W 3: 1500 W

AD7816 – 1: 800 W 2: 1200 W 3: 2000 W

AD7817 – 1: 1000 W 2: 1500 W 3: 2500 W

AD7818 – 1: 1000 W 2: 1500 W 3: 2500 W

AD7819 – 1: 1000 W 2: 1500 W 3: 2500 W



Za dobrobit okoliša. Kartonsku ambalažu i polietilenske (PE) vrećice treba odlagati u odgovarajuće spremnike namijenjene selektivnom prikupljanju komunalnog otpada u skladu s njihovim opisom. Ako se u uređaju nalaze baterije, potrebno ih je izvaditi i odnijeti na posebno mjesto za prikupljanje i odlaganje. Iskorišteni uređaj treba predati na odgovarajuće mjesto za prikupljanje i skladištenje, jer opasne tvari sadržane u njemu mogu predstavljati rizik za zdravlje i okoliš. Oznaka na proizvodu označava da se uređaj ne smije odlagati s komunalnim otpadom. Rabljena električna oprema je otpad koji sadrži tvari štetne za ljude, životinje i okoliš. Ove tvari mogu dovesti do kontaminacije tla, vode ili zraka, a time mogu dospjeti u ljudski organizam i dovesti do brojnih zdravstvenih tegoba, kao što su: poremećaji vida, sluha i govora, također mogu oštetiti bubrege, jetru i srce, te izazvati kožne bolesti. Štetne tvari mogu štetno djelovati i na dišni i reproduktivni sustav te dovesti do kancerogenih promjena. Konzumacija biljaka koje rastu na zahvaćenom tlu i proizvoda od njih može predstavljati rizik od gore navedenih zdravstvenih učinaka. **Ne bacajte uređaj u gradski otpad!!**



Servis Ako želite kupiti rezervne dijelove ili podnijeti bilo kakvu reklamaciju, obratite se izravno prodavaču koji je izdao račun.

Керівництво користувача (UK)

ЗАГАЛЬНІ УМОВИ БЕЗПЕКИ

**ВАЖЛИВІ ІНСТРУКЦІЇ З БЕЗПЕКИ ВИКОРИСТАННЯ
ПРОЧИТАЙТЕ УВАЖНО ТА ЗБЕРІГАЙТЕ ДЛЯ ДОВІДКУ В
МАЙБУТНЬОМУ**

1. Перед використанням пристрою прочитайте інструкцію з експлуатації та дотримуйтесь інструкцій, що містяться в ній. Виробник не несе відповідальності за будь-яку шкоду, спричинену використанням пристрою не за призначенням або неправильною експлуатацією.
2. Прилад призначений лише для домашнього використання. Не використовуйте не за призначенням.
3. Пристрій слід підключати лише до заземленої розетки 220-

240В ~50/60Гц

Щоб підвищити безпеку експлуатації, не підключайте кілька електричних пристроїв до одного ланцюга одночасно.

4. Будьте особливо обережні під час використання пристрою, коли поблизу знаходяться діти. Не дозволяйте дітям або людям, які не знайомі з приладом, грати з ним.

5. **ПОПЕРЕДЖЕННЯ:** Це обладнання може використовуватися дітьми старше 8 років та особами з обмеженими фізичними, сенсорними чи розумовими здібностями, або особами, які не мають досвіду чи знань про обладнання, якщо вони перебувають під наглядом особи, відповідальної за їх безпеку, або отримали інструкції щодо безпечного використання пристрою та усвідомлюють небезпеки, пов'язані з його використанням. Діти не повинні гратися з обладнанням. Очищення та технічне обслуговування приладу не повинні виконувати діти, якщо їм не виповнилося 8 років, і ці дії виконуються під наглядом дорослих. Дітям віком від 3 до 8 років забороняється вмикати, регулювати, чистити або іншим чином працювати з приладом.

6. **ПОПЕРЕДЖЕННЯ:** щоб уникнути перегріву – не накривайте обігрівач.



7. **ПОПЕРЕДЖЕННЯ: НЕ ВИКОРИСТОВУЙТЕ ОБІГРІВАЛЬНИК БЕЗПОСЕРЕДНЯ БІЛЯ ВАННИ, ДУШУ АБО БАСЕЙНУ.**

8. **ПОПЕРЕДЖЕННЯ:** Не використовуйте обігрівач з програматором, таймером або іншим пристроєм, який вмикає обігрівач автоматично, оскільки існує ризик пожежі, якщо обігрівач накритий або встановлений неправильно.

9. **ПОПЕРЕДЖЕННЯ:** Щоб уникнути перегріву, не накривайте пристрій.

10. **ПОПЕРЕДЖЕННЯ:** не використовуйте обігрівач, якщо він упав; не використовуйте, якщо на радіаторі є видимі ознаки

пошкодження

11. **ПОПЕРЕДЖЕННЯ:** Не використовуйте цей обігрівач у невеликих кімнатах, де проживають люди, які не можуть вийти з кімнати самостійно, якщо кімната не знаходиться під постійним наглядом.

12. **ПОПЕРЕДЖЕННЯ:** Щоб зменшити ризик пожежі, обігрівач слід розташовувати на відстані не менше 1 м від будь-яких легкозаймистих матеріалів, таких як меблі, постільна білизна, текстиль, штори, папір тощо.

13. **ПОПЕРЕДЖЕННЯ:** Неправильне використання пристрою може призвести до травм, зокрема: наприклад, порізи, садна або ураження електричним струмом.

14. **ПОПЕРЕДЖЕННЯ:** Зберігайте пристрій у недоступному для дітей місці.

15. **ПОПЕРЕДЖЕННЯ:** деякі частини цього приладу можуть стати дуже гарячими та спричинити опіки. Зверніть особливу увагу, якщо в приміщенні, де знаходиться обігрівач, знаходяться діти або люди, які потребують особливого догляду.

16. Використовуйте цей обігрівач на горизонтальній та стійкій поверхні.

17. Після використання завжди виймайте вилку з розетки, тримаючи розетку рукою. НЕ тягніть за шнур живлення.

18. Не занурюйте кабель, вилку або весь пристрій у воду чи будь-яку іншу рідину. Не піддавайте пристрій впливу погодних умов (дощу, сонця тощо)

19. Періодично перевіряйте стан шнура живлення. Якщо шнур живлення пошкоджений, його слід замінити в спеціалізованій майстерні, щоб уникнути небезпеки.

20. Не використовуйте прилад із пошкодженим шнуром живлення, якщо він упав чи пошкоджений будь-яким чином, або якщо він не працює належним чином. Не ремонтуйте пристрій самостійно, оскільки це може призвести до ураження

електричним струмом. Віднесіть пошкоджений пристрій до відповідного сервісного центру для перевірки або ремонту. Усі ремонти можуть виконуватися лише авторизованими сервісними центрами. Неправильно виконаний ремонт може становити серйозну загрозу для користувача.

21. Не використовуйте пристрій поблизу легкозаймистих матеріалів.

22. Не залишайте без нагляду пристрій увімкненим у розетку.

23. Для забезпечення додаткового захисту доцільно встановити в електричному ланцюзі пристрій захисного відключення (УЗО) з номінальним залишковим струмом, що не перевищує 30 мА. З цього приводу слід проконсультуватися з фахівцем-електриком.

24. Не допускайте намокання пристрою. Якщо прилад впав у воду, негайно вийміть вилку з розетки. Не опускайте руки у воду, коли пристрій увімкнено. Перед повторним використанням його має перевірити кваліфікований електрик.

25. Не тримайте пристрій мокрими руками.

26. Перш ніж виймати вилку з розетки, завжди вимикайте прилад і повертайте ручку термостата в мінімальне положення.

27. Пристрій, що працює, повинен бути постійно під наглядом і на виду. Виходячи з приміщення, де працює пристрій, завжди вимикайте його. Якщо прилад не працює, завжди виймайте вилку з розетки.

28. Не накривайте пристрій під час його роботи та не ставте на нього жодних предметів.

29. Кабель живлення не повинен бути прокладений над або під радіатором і не повинен торкатися його гарячих поверхонь або лежати поблизу. Не ставте пристрій безпосередньо під електричну розетку.

30. Нагрівальні поверхні можуть досягати температури вище 60 °С. Пристрій повинен бути встановлений у недоступному для дітей та тварин місці.

31. Пристрій не можна встановлювати або використовувати в транспортних засобах.

32. У середині приладу є частини, які можуть бути гарячими або викликати іскри. Не використовуйте обігрівач у місцях, де використовуються або зберігаються такі матеріали, як бензин, фарба чи інші легкозаймисті речовини.

33. Завжди від'єднуйте пристрій від мережі та від'єднуйте кабель живлення від пристрою, коли він не використовується або коли ви хочете його почистити.

34. Нагрівач заливається точно визначеною кількістю масла.

Ремонт, який потребує відкриття бака з маслом, може виконувати лише виробник або авторизований сервісний центр, до якого слід звертатися у разі виявлення витоку рідини.

35. При здачі обігрівача на металобрухт необхідно дотримуватися правил утилізації масла.

ОПИС ПРИСТРОЮ (рис. 1)

1. Діодний індикатор роботи приладу
2. Ручка термостата
3. Регулятор потужності 0/II/III
4. Зберігання кабелю
5. Колеса
6. Ребра

МОНТАЖ (рис. 2)

1. Переверніть радіатор догори дном.
2. Розмістіть стійки для коліс між останніми ребрами.
3. За допомогою U-подібних затискачів прикріпіть підставку.
4. Зафіксуйте затиск, закрутивши барашкову гайку.
5. Поставте радіатор на колеса.

ПРИМІТКА. Перевернувши обігрівач, зачекайте принаймні одну годину, перш ніж підключати його до розетки.

ВИКОРИСТАННЯ ПРИСТРОЮ

ПРИМІТКА: під час першого ввімкнення обігрівача може виділятися невелика кількість диму. Це нормальне явище.

1. Розмістіть масляний радіатор на відстані не менше 100 см від стін, меблів, штор, рослин тощо.
2. Переконайтеся, що перемикач живлення (3) і ручка термостата (2) встановлені на «0». Підключіть масляний радіатор до джерела живлення.
3. Увімкніть нагрівач, повернувши ручку перемикача (3) у положення I (нижча потужність нагрівання) або II (середня потужність) або III (найвища потужність) потужність нагріву). Встановіть радіатор на комфортну температуру, повертаючи ручку термостата.
4. Коли ви закінчите користуватися обігрівачем, вимкніть його, повернувши перемикач і ручку термостата у вимкнене положення.

”0” і від'єднання кабелю живлення від джерела живлення.

ОЧИЩЕННЯ ПРИСТРОЮ

1. Завжди вимикайте прилад з розетки перед чищенням.
2. Перед чищенням дайте нагрівачу охолонути. Переконайтеся, що вже холодно.
3. Протріть радіатор вологою тканиною, потім витріть його насухо.
4. Ніколи не використовуйте віск, поліроль або інші хімікати для чищення радіатора. Вони можуть вступити в реакцію з пристроєм і спричинити зміну кольору або навіть пошкодження.

ТЕХНІЧНІ ДАНІ

Живлення: 220-240В~50/60Гц

Потужність:

AD7815 – 1: 600 Вт 2: 900 Вт 3: 1500 Вт

AD7816 – 1: 800 Вт 2: 1200 Вт 3: 2000 Вт

AD7817 – 1: 1000 Вт 2: 1500 Вт 3: 2500 Вт

AD7818 – 1: 1000 Вт 2: 1500 Вт 3: 2500 Вт

AD7819 – 1: 1000 Вт 2: 1500 Вт 3: 2500 Вт



Заради довкілля. Картонну упаковку та поліетиленові (ПЕ) пакети необхідно викидати у відповідні контейнери, призначені для вибіркового збору побутових відходів згідно з їх описом. Якщо в пристрої є батареї, їх необхідно вийняти та віддати в окремий пункт збору та утилізації. Використаний пристрій слід передати у відповідний пункт збору та зберігання, оскільки небезпечні речовини, що містяться в ньому, можуть становити небезпеку для здоров'я та навколишнього середовища. Маркування на виробі вказує на те, що пристрій не можна викидати з побутовими відходами. Відпрацьоване електрообладнання є відходами, які містять речовини, шкідливі для людей, тварин і навколишнього середовища. Ці речовини можуть призвести до забруднення ґрунту, води чи повітря, через що вони можуть потрапити в організм людини та призвести до численних захворювань, таких як: порушення зору, слуху та мови, вони також можуть пошкодити нирки, печінку та серце, а також викликати захворювання шкіри. Шкідливі речовини також можуть мати негативний вплив на дихальну та репродуктивну системи та призводити до ракових змін. Споживання рослин, що ростуть на уражених ґрунтах, і продуктів, виготовлених з них, може становити ризик вищезазначених наслідків для здоров'я. **Не викидайте пристрій разом із міськими відходами!!**

Сервіс Якщо ви бажаєте придбати запчастини або висунути претензії, зверніться безпосередньо до продавця, який видав чек.

Упутство за употребу (SR)

ОПШТИ УСЛОВИ БЕЗБЕДНОСТИ ВАЖНА БЕЗБЕДНОСНА УПУТСТВА ЗА УПОТРЕБУ ПАЖЉИВО ПРОЧИТАЈТЕ И ЗАЧУВАЈТЕ ЗА БУДУЋЕ РЕФЕРЕНЦЕ

1. Пре употребе уређаја, прочитајте упутство за употребу и следите упутства садржана у њему. Произвођач није одговоран за било какву штету проузроковану употребом уређаја супротно његовој намени или неправилним радом.
2. Апарат је само за кућну употребу. Не користите у друге сврхе осим за његову намену.
3. Уређај треба да буде повезан само на уземљену утичницу 220-240В ~50/60Хз

Да бисте повећали сигурност у раду, немојте истовремено повезивати више електричних уређаја на једно коло.

4. Будите посебно опрезни када користите уређај када су деца у близини. Не дозволите деци или људима који нису упознати са уређајем да се играју њиме.

5. УПОЗОРЕЊЕ: Ову опрему могу користити деца старија од 8 година и особе са ограниченим физичким, сензорним или менталним способностима, или особе које немају искуства или знања о опреми, ако су под надзором особе одговорне за њихову безбедност или су им дата упутства о томе како да безбедно користе уређај и свесни су опасности које су повезане са његовом употребом. Деца не би требало да се играју са опремом. Чишћење и одржавање уређаја не би требало да обављају деца осим ако нису старија од 8 година и ове активности се обављају под надзором одрасле особе. Деца између 3 и 8 година не смеју да прикључују, регулишу, чисте или на други начин раде на уређају.

6. УПОЗОРЕЊЕ: Да бисте избегли прегревање – немојте покривати грејач.



7. УПОЗОРЕЊЕ: НЕ КОРИСТИТЕ ГРЕЈАЧ ДИРЕКТНО У БЛИЗИНИ КАДА, ТУША ИЛИ БАЗЕНА.

8. УПОЗОРЕЊЕ: Немојте користити грејач са програматором, тајмером или другим уређајем који аутоматски укључује грејач, јер постоји опасност од пожара ако је грејач прекривен или постављен погрешно.

9. УПОЗОРЕЊЕ: Да бисте избегли прегревање, немојте покривати уређај.

10. УПОЗОРЕЊЕ: Немојте користити грејач ако је испао; немојте користити ако на радијатору постоје видљиви знаци оштећења

11. УПОЗОРЕЊЕ: Не користите овај грејач у малим просторијама у којима живе људи који не могу сами да напусте просторију осим ако је соба под сталним надзором.

12. УПОЗОРЕЊЕ: Да бисте смањили ризик од пожара, грејач

треба да буде постављен на минималној удаљености од 1 м од запаљивих материјала као што су намештај, постељина, текстил, завесе, папир итд.

13. УПОЗОРЕЊЕ: Неправилна употреба уређаја може довести до повреда, укључујући: као што су посекотине, огреботине или струјни удар.

14. УПОЗОРЕЊЕ: Држите уређај ван домаћаја деце.

15. УПОЗОРЕЊЕ: Неки делови овог уређаја могу постати веома врући и изазвати опекотине. Обратите посебну пажњу ако у просторији у којој се налази грејач има деце или људи којима је потребан посебан третман.

16. Користите овај грејач на хоризонталној и стабилној површини.

17. Увек извуците утикач из утичнице након употребе држећи утичницу руком. НЕ вуците кабл за напајање.

18. Не урањајте кабл, утикач или цео уређај у воду или било коју другу течност. Не излажите уређај временским условима (киша, сунце, итд.)

19. Повремено проверавајте стање кабла за напајање. Ако је кабл за напајање оштећен, треба га заменити у специјализованој радионици како би се избегла опасност.

20. Немојте користити уређај са оштећеним каблом за напајање, или ако је пао или оштећен на било који начин, или не ради исправно. Немојте сами поправљати уређај јер то може довести до струјног удара. Однесите оштећени уређај у одговарајући сервисни центар на преглед или поправку. Све поправке смеју да обављају само овлашћени сервиси.

Неправилно обављена поправка може представљати озбиљан ризик за корисника.

21. Не користите уређај у близини запаљивих материјала.

22. Не остављајте уређај укључен у утичницу без надзора.

23. Да би се обезбедила додатна заштита, препоручљиво је да се у електрично коло угради заштитни уређај (РЦД) са

- називном резидуалном струјом која не прелази 30 mA. У вези с тим, требало би да се обратите специјалистичком електричару.
24. Не дозволите да се уређај покваси. Ако уређај падне у воду, одмах извуците утикач из утичнице. Не стављајте руке у воду када је уређај укључен. Пре поновне употребе мора га проверити квалификовани електричар.
 25. Не држите уређај мокрым рукама.
 26. Пре него што извучете утикач из утичнице, увек искључите уређај и окрените дугме термостата на минимални положај.
 27. Уређај за рад мора бити под надзором и у сваком тренутку на виду. Када напуштате просторију у којој уређај ради, увек га искључите. Ако уређај не ради, увек извучите утикач из зидне утичнице.
 28. Не покривајте уређај док ради и не стављајте било какве предмете на њега.
 29. Кабл за напајање не сме да буде постављен изнад или испод радијатора и не сме да додирује или лежи близу његових врућих површина. Не постављајте уређај директно испод електричне утичнице.
 30. Грејне површине могу достићи температуре веће од 60 °C. Уређај треба поставити на место где деца и животиње немају приступ.
 31. Уређај се не сме инсталирати или користити у возилима.
 32. Унутар уређаја постоје делови који могу бити врући или изазвати варнице. Не користите грејач на местима где се користе или складиште материјали као што су бензин, боја или друге запаљиве супстанце.
 33. Увек искључите уређај из електричне мреже и извучите кабл за напајање из уређаја када се не користи или када желите да га очистите.
 34. Грејач се пуни тачно дефинисаном количином уља. Поправке које захтевају отварање резервоара са уљем могу да обављају само произвођач или овлашћени сервис, који треба

контактирати ако се открије цурење течности.

35. Приликом растављања грејача морају се поштовати прописи о одлагању уља.

ОПИС УРЕЂАЈА (Сл. 1)

1. Диода која показује рад уређаја
2. Дугме термостата
3. Дугме за контролу снаге 0/И/ИИ/ИИИ
4. Складиштење каблова
5. Точкови
6. Ребра

МОНТАЖА (Сл. 2)

1. Окрените радијатор наопако.
2. Поставите сталке за точкове између последњих ребара.
3. Причврстите постоље помоћу стезалки у облику слова У.
4. Закључајте стезалку тако што ћете заврнути крилну матицу.
5. Поставите радијатор на његове точкове.

НАПОМЕНА: Након окретања грејача, сачекајте најмање један сат пре него што га укључите у утичницу.

УПОТРЕБА УРЕЂАЈА

НАПОМЕНА: Када се грејач први пут укључи, може се емитовати мала количина дима. Ово је нормална појава.

1. Поставите уљни радијатор најмање 100 цм даље од зидова, намештаја, завеса, биљака итд.
 2. Уверите се да су прекидач за напајање (3) и дугме термостата (2) постављени на „0“. Прикључите уљни радијатор на напајање.
 3. Укључите грејач окретањем дугмета прекидача (3) у положај И (мања снага грејања) или ИИ (средња снага) или ИИИ (највећа снага).
- грејна снага). Подесите радијатор на угодну температуру окретањем дугмета термостата.
4. Када завршите са коришћењем грејача, искључите га окретањем прекидача и дугмета термостата у положај искључено.
- “0” и ископчавање кабла за напајање из напајања.

ЧИШЋЕЊЕ УРЕЂАЈА

1. Увек искључите уређај из утичнице пре чишћења.
2. Оставите грејач да се охлади пре чишћења. Уверите се да је већ хладно.
3. Обришите радијатор влажном крпом, а затим га обришите сувим.
4. Никада не користите воскове, средства за полирање или друге хемикалије за чишћење радијатора. Они могу да реагују са уређајем и изазову промену боје или чак оштећење.

ТЕХНИЧКИ ПОДАЦИ

Напајање: 220-240В~50/60Хз

Снага:

АД7815 – 1: 600В 2: 900В 3: 1500В

АД7816 – 1: 800В 2: 1200В 3: 2000В

АД7817 – 1: 1000 В 2: 1500 В 3: 2500 В

АД7818 – 1: 1000 В 2: 1500 В 3: 2500 В

АД7819 – 1: 1000 В 2: 1500 В 3: 2500 В



Због животне средине. Картонску амбалажу и полиетиленске (ПЕ) кесе одложити у одговарајуће контејнере намењене за селективно сакупљање комуналног отпада у складу са њиховим описом. Ако у уређају постоје батерије, оне се морају уклонити и однети на посебно место за прикупљање и одлагање. Коришћени уређај треба предати на одговарајуће место за сакупљање и складиштење, јер опасне супстанце које се налазе у њему могу представљати ризик по здравље и животну средину. Ознака на производу указује да се уређај не сме одлагати са комуналним отпадом. Коришћена електрична опрема је отпад који садржи супстанце штетне за људе, животиње и животну средину. Ове супстанце могу довести до контаминације земљишта, воде или ваздуха, а преко тога могу ући у људски организам и довести до бројних здравствених тегоба, као што су: поремећаји вида, слуха и говора, могу оштетити бубреге, јетру и срце, изазвати кожна обољења. Штетне супстанце такође могу негативно утицати на респираторни и репродуктивни систем и довести до канцерогених промена. Потрошна биљака које расту на погођеном земљишту и производа од њих може представљати ризик од горе наведених здравствених ефеката. **Не бацајте уређај у комунални отпад!!**
Сервис Ако желите да купите резервне делове или да уложите рекламацију, обратите се директно продавцу који је издао рачун.

(AR) دليل المستخدم

شروط السلامة العامة

تعليمات السلامة الهامة للاستخدام

اقرأ بعناية واحفظ بها للرجوع إليها في المستقبل

1. قبل استخدام الجهاز، اقرأ تعليمات التشغيل واتبع الإرشادات الواردة فيه. الشركة المصنعة ليست مسؤولة عن أي ضرر يحدث نتيجة استخدام الجهاز خلافاً للاستخدام المقصود أو بسبب التشغيل غير السليم.
2. الجهاز مخصص للاستخدام المنزلي فقط. لا تستخدمه لأي غرض آخر غير الغرض المخصص له.
3. يجب توصيل الجهاز فقط بمقبس أرضي 220-240 فولت ~60/50 هرتز من أجل زيادة السلامة التشغيلية، لا تقم بتوصيل أجهزة كهربائية متعددة بدائرة واحدة في نفس الوقت.
4. توخ الحذر بشكل خاص عند استخدام الجهاز عندما يكون الأطفال بالقرب منه. لا تسمح للأطفال أو للأشخاص غير المعتادين على استخدام الجهاز باللعب به.
5. تحذير: يمكن استخدام هذا الجهاز من قبل الأطفال الذين تزيد أعمارهم عن 8 سنوات والأشخاص ذوي القدرات البدنية أو الحسية أو العقلية المحدودة، أو الأشخاص الذين ليس لديهم خبرة أو معرفة بالجهاز، إذا كانوا تحت إشراف شخص مسؤول عن سلامتهم أو تلقوا تعليمات حول كيفية استخدام الجهاز بأمان وهم على دراية بالمخاطر المرتبطة باستخدامه. لا ينبغي للأطفال اللعب بالمعدات. لا يجوز للأطفال القيام بتنظيف وصيانة الجهاز إلا إذا كانوا أكبر من 8 سنوات، ويجب تنفيذ هذه الأنشطة تحت إشراف الكبار. لا يجوز للأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين 3 إلى 8 سنوات توصيل الجهاز بالكهرباء أو تنظيمه أو تنظيفه أو العمل عليه بأي شكل من الأشكال.
6. تحذير: لتجنب ارتفاع درجة الحرارة - لا تقم بتغطية السخان.

7. تحذير: لا تستخدم السخان مباشرة بالقرب من حوض الاستحمام أو الدش أو



حمام السباحة.

8. تحذير: لا تستخدم السخان مع مبرمج أو مؤقت أو أي جهاز آخر يقوم بتشغيل السخان تلقائيًا، حيث يوجد خطر نشوب حريق إذا تم تغطية السخان أو وضعه بشكل غير صحيح.
9. تحذير: لتجنب ارتفاع درجة الحرارة، لا تقم بتغطية الجهاز.
10. تحذير: لا تستخدم السخان إذا سقط؛ لا تستخدمه إذا كانت هناك علامات مرئية للتلف على المبرد.
11. تحذير: لا تستخدم هذا السخان في الغرفة الصغيرة التي يسكنها أشخاص غير قادرين على مغادرة الغرفة بمفردهم إلا إذا كانت الغرفة تحت إشراف مستمر.
12. تحذير: لتقليل خطر نشوب حريق، يجب وضع السخان على مسافة لا تقل عن متر واحد من أي مواد قابلة للاشتعال مثل الأثاث، والفرش، والمنسوجات، والستائر، والورق وما إلى ذلك.
13. تحذير: قد يؤدي الاستخدام غير السليم للجهاز إلى حدوث إصابات، بما في ذلك: مثل الجروح أو الخدوش أو الصدمات الكهربائية.
14. تحذير: احفظ الجهاز بعيدًا عن متناول الأطفال.
15. تحذير: قد تصبح بعض أجزاء هذا الجهاز ساخنة جدًا مما قد يؤدي إلى حدوث حروق. انتبه بشكل خاص إذا كان هناك أطفال أو أشخاص يحتاجون إلى معاملة خاصة في الغرفة التي يوجد بها السخان.
16. استخدم هذا السخان على سطح أفقي ومستقر.
17. قم دائمًا بإزالة القابس من مقبس الطاقة بعد الاستخدام عن طريق الإمساك بالمقبس بيدك. لا تسحب سلك الطاقة.
18. لا تغمر الكابل أو القابس أو الجهاز بأكمله في الماء أو أي سائل آخر. لا تعرض الجهاز لظروف الطقس (المطر، الشمس، الخ).
19. قم بالتحقق من حالة سلك الطاقة بشكل دوري. في حالة تلف سلك الطاقة، يجب استبداله بواسطة ورشة إصلاح متخصصة لتجنب المخاطر.
20. لا تقم بتشغيل الجهاز إذا كان سلك الطاقة تالفًا، أو إذا سقط الجهاز أو تعرض للتلف بأي شكل من الأشكال، أو إذا كان لا يعمل بشكل صحيح. لا تقم بإصلاح الجهاز بنفسك حيث قد يؤدي ذلك إلى حدوث صدمة كهربائية. قم بأخذ الجهاز التالف إلى مركز الخدمة المناسب للفحص أو الإصلاح. لا يجوز إجراء كافة الإصلاحات إلا عن طريق نقاط الخدمة المعتمدة. قد يشكل الإصلاح الذي تم إجراؤه بشكل غير صحيح خطرًا جسيمًا على المستخدم.
21. لا تستخدم الجهاز بالقرب من المواد القابلة للاشتعال.
22. لا تترك الجهاز موصولاً بالمقبس الكهربائي دون مراقبة.

23. لتوفير الحماية الإضافية، من المستحسن تركيب جهاز التيار المتبقي (RCD) في الدائرة الكهربائية بتيار متبقي اسمي لا يتجاوز 30 ملي أمبير. وفي هذا الصدد، يجب عليك استشارة كهربائي متخصص.
24. لا تسمح للجهاز بالبلل. في حالة سقوط الجهاز في الماء، قم بإزالة المقبس من المقبس على الفور. لا تضع يديك في الماء عندما يكون الجهاز متصلاً بالكهرباء. يجب أن يتم فحصه بواسطة كهربائي مؤهل قبل استخدامه مرة أخرى.
25. لا تمسك الجهاز بأيدي مبللة.
26. قبل إزالة القابس من المقبس، قم دائماً بإيقاف تشغيل الجهاز وتحويل مقبض منظم الحرارة إلى الوضع الأدنى.
27. يجب أن يكون جهاز التشغيل تحت المراقبة وفي الأفق في جميع الأوقات. عند مغادرة الغرفة التي يعمل بها الجهاز، قم دائماً بإيقاف تشغيله. إذا لم يكن الجهاز يعمل، قم دائماً بإزالة القابس من مقبس الحائط.
28. لا تقم بتغطية الجهاز أثناء تشغيله أو وضع أي أشياء عليه.
29. يجب ألا يتم تمرير كابل الطاقة أعلى أو أسفل المبرد ويجب ألا يلامس أو يقع بالقرب من أسطحه الساخنة. لا تضع الجهاز مباشرة تحت المقبس الكهربائي.
30. يمكن أن تصل درجات حرارة الأسطح الساخنة إلى أكثر من 60 درجة مئوية. يجب تثبيت الجهاز في مكان لا يستطيع الأطفال والحيوانات الوصول إليه.
31. لا يجوز تركيب الجهاز أو استخدامه في المركبات.
32. هناك أجزاء داخل الجهاز قد تكون ساخنة أو تسبب شرارات. لا تستخدم المدفأة في الأماكن التي يتم فيها استخدام أو تخزين مواد مثل البنزين أو الطلاء أو غيرها من المواد القابلة للاشتعال.
33. افصل الجهاز دائماً عن مصدر الطاقة الرئيسي وافصل كابل الطاقة عن الجهاز عندما لا يكون قيد الاستخدام أو عندما تريد تنظيفه.
34. يتم ملء السخان بكمية محددة بدقة من الزيت. لا يجوز إجراء الإصلاحات التي تتطلب فتح الخزان المحتوي على الزيت إلا من قبل الشركة المصنعة أو مركز خدمة معتمد، والذي يجب الاتصال به في حالة اكتشاف تسرب السائل.
35. عند التخلص من السخان، يجب مراعاة القواعد المتعلقة بالتخلص من الزيت.

وصف الجهاز (الشكل 1)

1. جهاز يشير إلى تشغيل الصمام الثاني

2. مقبض الترموستات

3. مقبض التحكم في الطاقة I/II/III/0

4. تخزين الكابلات

5. العجلات

6. الأضلاع

التجميع (الشكل 2)

1. اقلب المبرد رأسًا على عقب.
 2. ضع حاملات العجلات بين الأضلاع الأخيرة.
 3. باستخدام المشابك على شكل حرف U، قم بتثبيت الحامل.
 4. قم بقلب المشبك عن طريق تثبيت صامولة الجناح.
 5. ضع المبرد على عجلاته.
- ملحوظة: بعد قلب السخان، انتظر لمدة ساعة على الأقل قبل توصيله بأخذ الطاقة.

استخدام الجهاز

- ملحوظة: عند تشغيل السخان لأول مرة، قد يتم انبعاث كمية صغيرة من الدخان. هذه ظاهرة طبيعية.
1. ضع مبرد الزيت على مسافة 100 سم على الأقل من الجدران والأثاث والستائر والنباتات وما إلى ذلك.
 2. تأكد من ضبط مفتاح الطاقة (3) ومقبض منظم الحرارة (2) على "0". قم بتوصيل مبرد الزيت بمصدر الطاقة.
 3. قم بتشغيل السخان عن طريق تدوير مقبض المفتاح (3) إلى الوضع I (طاقة تسخين أقل) أو II (طاقة متوسطة) أو III (طاقة أعلى).
 4. قم بضبط المبرد على درجة حرارة مريحة عن طريق تحريك مقبض منظم الحرارة.
 4. عند الانتهاء من استخدام السخان، قم بإيقاف تشغيله عن طريق تحويل المفتاح ومقبض منظم الحرارة إلى وضع إيقاف التشغيل.
 - "0" وفصل كابل الطاقة من مصدر الطاقة.

تنظيف الجهاز

1. افصل الجهاز دائمًا عن مأخذ الطاقة قبل تنظيفه.
2. اترك السخان حتى يبرد قبل التنظيف. تأكد من أنها باردة بالفعل.
3. امسح المبرد بقطعة قماش مبللة، ثم جففه.
4. لا تستخدم أبدًا الشمع أو الملمعات أو المواد الكيميائية الأخرى لتنظيف المبرد. قد تتفاعل مع الجهاز وتسبب في تغيير اللون أو حتى التلف.

البيانات الفنية

مصدر الطاقة: 220-240 فولت ~ 60/50 هرتز
قوة:

| | | | |
|---------|------------|-------------|-------------|
| 1: 600 | AD7815 – 1 | واط 2: 900 | واط 3: 1500 |
| 1: 800 | AD7816 – 1 | واط 2: 1200 | واط 3: 2000 |
| 1: 1000 | AD7817 – 1 | واط 2: 1500 | واط 3: 2500 |
| 1: 1000 | AD7818 – 1 | واط 2: 1500 | واط 3: 2500 |
| 1: 1000 | AD7819 – 1 | واط 2: 1500 | واط 3: 2500 |

من أجل البيئة، يجب التخلص من مواد التعبئة الكرتونية وأكياس البولي إيثيلين (PE) في حاويات مناسبة مخصصة لجمع النفايات البلدية بشكل انتقائي وفقًا لوصفها. إذا كان الجهاز يحتوي على بطاريات، فيجب إزالتها ونقلها إلى نقطة تجميع والتخلص منها منفصلة. يجب تسليم الجهاز المستعمل إلى نقطة تجميع وتخزين مناسبة، حيث أن المواد الخطرة الموجودة فيه قد تشكل خطراً على الصحة والبيئة. تشير العلامة الموجودة على المنتج إلى أنه لا ينبغي التخلص من الجهاز مع النفايات البلدية. المعدات الكهربائية المستعملة هي نفايات تحتوي على مواد ضارة بالإنسان والحيوان والبيئة. يمكن أن تؤدي هذه المواد إلى تلوث التربة أو الماء أو الهواء، ومن خلال هذا يمكن أن تدخل إلى جسم الإنسان وتؤدي إلى العديد من الأمراض الصحية، مثل: اضطرابات الرؤية والسمع والكلام، كما يمكن أن تلحق الضرر بالكلى والكبد والقلب، وتسبب أمراض الجلد. وقد يكون للمواد الضارة أيضاً تأثير سلبي على الجهاز التنفسي والتناسلي وتؤدي إلى تغيرات سرطانية. إن استهلاك النباتات التي تنمو في التربة المتأثرة والمنتجات المصنوعة منها قد يشكل خطراً للإصابة بالتأثيرات الصحية المذكورة أعلاه. لا ترمي الجهاز في النفايات البلدية!!

الخدمة إذا كنت ترغب في شراء قطع غيار أو تقديم أي شكوى، يرجى الاتصال بالبالغ الذي أصدر الإصل مباشرة.



İstifadəçi təlimatı (AZ)

ÜMUMİ TƏHLÜKƏSİZLİK ŞƏRTLƏRİ İSTİFADƏ ÜÇÜN VACİB TƏHLÜKƏSİZLİK TƏLİMATLARI DİQQƏTLƏ OXUYUN VƏ GƏLƏCƏK İSTİFADƏ ÜÇÜN SAXLAYIN

1. Cihazı istifadə etməzdən əvvəl, istismar təlimatlarını oxuyun və orada olan təlimatlara əməl edin. İstehsalçı cihazın təyinatına zidd

istifadə edilməsi və ya düzgün işləməməsi nəticəsində dəyən hər hansı zərərə görə məsuliyyət daşımır.

2. Cihaz yalnız evdə istifadə üçündür. Təyinatından başqa məqsədlər üçün istifadə etməyin.

3. Cihaz yalnız 220-240V ~50/60Hz torpaqlanmış rozetkaya qoşulmalıdır.

Əməliyyat təhlükəsizliyini artırmaq üçün eyni vaxtda bir neçə elektrik cihazını bir dövrəyə qoşmayın.

4. Uşaqlar yaxınlıqda olduqda cihazdan istifadə edərkən xüsusi diqqətli olun. Uşaqların və ya cihazla tanış olmayan insanların onunla oynamasına icazə verməyin.

5. **XƏBƏRDARLIQ:** Bu avadanlıq 8 yaşdan yuxarı uşaqlar və məhdud fiziki, duyğu və ya əqli imkanları olan şəxslər və ya avadanlıq haqqında təcrübəsi və ya biliyi olmayan şəxslər tərəfindən, əgər onların təhlükəsizliyinə cavabdeh olan şəxs tərəfindən nəzarət olunarsa və ya cihazın təhlükəsiz istifadəsi ilə bağlı təlimatlar verilmişsə və onun istifadəsi ilə bağlı təhlükələrdən xəbərdar olduqda istifadə edilə bilər. Uşaqlar avadanlıqla oynamamalıdır. Cihazın təmizlənməsi və saxlanması 8 yaşdan yuxarı olmayan uşaqlar tərəfindən həyata keçirilməməlidir və bu fəaliyyətlər böyüklərin nəzarəti altında həyata keçirilir. 3 və 8 yaş arası uşaqlar cihaza qoşulmamalı, tənzimləmə, təmizləmə və ya başqa üsullarla işləməməlidir.

6. **XƏBƏRDARLIQ:** Həddindən artıq qızmanın qarşısını almaq üçün – qızdırıcının üstünü örtməyin.



7. **XƏBƏRDARLIQ:** HAMMA, DUŞ VƏ YA HAVUZUN YAXININDA QIZILDIRICIDAN İSTİFADƏ ETMƏYİN.

8. **XƏBƏRDARLIQ:** Qızdırıcını proqramçı, taymer və ya qızdırıcını avtomatik işə salan digər cihazla istifadə etməyin, çünki qızdırıcının örtülməsi və ya düzgün yerləşdirilməməsi yanğın təhlükəsi yaradır.

9. **XƏBƏRDARLIQ:** Həddindən artıq qızmanın qarşısını almaq

üçün cihazı örtməyin.

10. XƏBƏRDARLIQ: Əgər qızdırıcı düşürsə, onu istifadə etməyin; radiatorda görünən zədə əlamətləri varsa istifadə etməyin

11. XƏBƏRDARLIQ: Otaq daimi nəzarətdə olmadıqda, bu qızdırıcıdan özbaşına otaqdan çıxma bilməyən insanların yaşadığı kiçik otaqlarda istifadə etməyin.

12. XƏBƏRDARLIQ: Yanğın riskini azaltmaq üçün qızdırıcı mebel, yataq dəsti, tekstil, pərdə, kağız və s. kimi yanan materiallardan minimum 1 m məsafədə yerləşdirilməlidir.

13. XƏBƏRDARLIQ: Cihazdan düzgün istifadə edilməməsi xəsarətlə nəticələnə bilər, o cümlədən: kəsiklər, aşınmalar və ya elektrik şoku kimi.

14. XƏBƏRDARLIQ: Cihazı uşaqların əli çatmayan yerdə saxlayın.

15. XƏBƏRDARLIQ: Bu cihazın bəzi hissələri çox qıza bilər və yanıqlara səbəb ola bilər. Qızdırıcının yerləşdiyi otaqda uşaqlar və ya xüsusi müalicə tələb edən insanlar varsa, xüsusi diqqət yetirin.

16. Bu qızdırıcını üfüqi və sabit bir səthdə istifadə edin.

17. İstifadədən sonra həmişə rozetkadan əlinizlə tutaraq fişini elektrik rozetkasından çıxarın. Elektrik kabelindən ÇƏKMƏYİN.

18. Kabeli, fişini və ya bütün cihazı suya və ya hər hansı digər mayeyə batırmayın. Cihazı hava şəraitinə (yağış, günəş və s.) məruz qoymayın.

19. Elektrik kabelinin vəziyyətini vaxtaşırı yoxlayın. Elektrik kabeli zədələndikdə, təhlükənin qarşısını almaq üçün onu mütəxəssis təmir sexi dəyişdirməlidir.

20. Cihazı zədələnmiş elektrik kabeli ilə, yaxud yerə düşmüş və ya hər hansı şəkildə zədələnmiş və ya düzgün işləmirsə, işlətməyin. Cihazı özünü təmir etməyin, çünki bu, elektrik şoku ilə nəticələnə bilər. Zədələnmiş cihazı müayinə və ya təmir üçün müvafiq xidmət mərkəzinə aparın. Bütün təmir işləri yalnız səlahiyyətli xidmət məntəqələri tərəfindən həyata keçirilə bilər. Yanlış yerinə yetirilən təmir istifadəçi üçün ciddi risk yarada bilər.

21. Cihazı yanan materialların yanında istifadə etməyin.
22. Cihazı rozetkaya qoşulmuş vəziyyətdə nəzarətsiz qoymayın.
23. Əlavə mühafizəni təmin etmək üçün nominal qalıq cərəyanı 30 mA-dan çox olmayan elektrik dövrəsində qalıq cərəyan qurğusunun (RCD) quraşdırılması məqsəduyğundur. Bununla əlaqədar olaraq, bir mütəxəssis elektrikçiyə müraciət etməlisiniz.
24. Cihazın islanmasına icazə verməyin. Cihaz suya düşərsə, dərhal fişini rozetkadan çıxarın. Cihaz elektrik şəbəkəsinə qoşulduqda əllərinizi suya qoymayın. Yenidən istifadə edilməzdən əvvəl ixtisaslı elektrikçi tərəfindən yoxlanılmalıdır.
25. Cihazı yaş əllərlə tutmayın.
26. Fişini rozetkadan çıxarmazdan əvvəl həmişə cihazı söndürün və termostatın düyməsini minimum vəziyyətə çevirin.
27. İşləyən cihaz daim nəzarət altında və göz qarşısında olmalıdır. Cihazın işlədiyi otaqdan çıxarkən həmişə onu söndürün. Cihaz işləmirsə, fişini həmişə rozetkadan çıxarın.
28. Cihaz işləyərkən onu örtməyin və üzərinə hər hansı əşya qoymayın.
29. Elektrik kabeli radiatorun üstündən və ya altından çəkilməməli və onun isti səthlərinə toxunmamalı və ya yaxınlığında uzanmamalıdır. Cihazı birbaşa elektrik rozetkasının altına qoymayın.
30. Qızdırıcı səthlər 60 °C-dən yüksək temperatura çata bilər. Cihaz uşaqların və heyvanların ona çıxışı olmayan yerdə quraşdırılmalıdır.
31. Cihazı nəqliyyat vasitələrində quraşdırmaq və istifadə etmək olmaz.
32. Cihazın içərisində isti ola bilən və ya qığılıcı yarada bilən hissələr var. Qızdırıcıdan benzin, boya və ya digər yanan maddələr kimi materialların istifadə edildiyi və ya saxlandığı yerlərdə istifadə etməyin.
33. İstifadə edilmədikdə və ya təmizləmək istədiyiniz zaman həmişə cihazı elektrik şəbəkəsindən ayırın və elektrik kabelini

cihazdan ayırın.

34. Qızdırıcı dəqiq müəyyən edilmiş miqdarda yağla doldurulur. Tərkibində yağ olan çənin açılmasını tələb edən təmir işləri yalnız istehsalçı və ya səlahiyyətli xidmət mərkəzi tərəfindən həyata keçirilə bilər, maye sızması aşkar edildikdə, onlarla əlaqə saxlanılmalıdır.

35. Qızdırıcıyı hurdaya çıxararkən, yağın utilizasiyası ilə bağlı qaydalara əməl edilməlidir.

CİHAZIN TƏSVİRİ (Şəkil 1)

1. Cihazın işini göstərən diod
2. Termostat düyməsi
3. Güc idarəetmə düyməsi 0/II/III
4. Kabel saxlama yeri
5. Təkərlər
6. Qabırğalar

YAPILMA (Şəkil 2)

1. Radiatoru tərs çevirin.
 2. Təkər dayaqlarını sonuncu qabırğaların arasına qoyun.
 3. U formalı sıxaclardan istifadə edərək, dayaqı bərkidin.
 4. Qanad qaykasını vidalamaqla sıxacını kilidləyin.
 5. Radiatoru təkərlərinin üzərinə qoyun.
- QEYD: Qızdırıcıyı çevirdikdən sonra onu elektrik rozetkasına qoşmazdan əvvəl ən azı bir saat gözləyin.

CİHAZIN İSTİFADƏSİ

- QEYD: Qızdırıcı ilk dəfə işə salındıqda az miqdarda tüstü çıxa bilər. Bu normal bir fenomendir.
1. Yağ radiatorunu divarlardan, mebellərdən, pərdələrdən, bitkilərdən və s.-dən ən azı 100 sm məsafədə yerləşdirin.
 2. Elektrik açarının (3) və termostatın (2) düyməsinin “0” vəziyyətinə qoyulduğundan əmin olun. Yağ radiatorunu enerji təchizatı ilə birləşdirin.
 3. Düyməni (3) I (aşağı istilik gücü) və ya II (orta güc) və ya III (ən yüksək güc) vəziyyətinə çevirərək qızdırıcıyı yandırın. (istilik gücü). Termostatın düyməsini çevirərək radiatoru rahat bir temperatura qoyun.
 4. Qızdırıcıdan istifadəni bitirdikdən sonra açarı və termostatın düyməsini sönlük vəziyyətinə çevirərək onu söndürün. “0” və elektrik kabelini enerji təchizatından ayırın.

CİHAZIN TƏMİZLƏNMƏSİ

1. Təmizləməzdən əvvəl həmişə cihazı elektrik rozetkasından ayırın.
2. Təmizləməzdən əvvəl qızdırıcının soyumasına icazə verin. Artıq soyuq olduğundan əmin olun.
3. Radiatoru nəm parça ilə silin, sonra quru silin.
4. Radiatoru təmizləmək üçün heç vaxt mum, cila və ya digər kimyəvi maddələrdən istifadə etməyin. Onlar cihazla reaksiya verə və rəngin dəyişməsinə və ya hətta zədələməyə bilər.

TEXNİKİ MƏLUMAT

Enerji təchizatı: 220-240V~50/60Hz

Güc:

- AD7815 – 1: 600W 2: 900W 3: 1500W
AD7816 – 1: 800W 2: 1200W 3: 2000W
AD7817 – 1: 1000W 2: 1500W 3: 2500W
AD7818 – 1: 1000W 2: 1500W 3: 2500W
AD7819 – 1: 1000W 2: 1500W 3: 2500W



Ët'raf m'uhit namina. Karton qabl'shd'rma v'e polietilen (PE) paket'lar onlar'ın t'sviri'ne uy'gun olaraq m'ai'fat tullantular'ının se'çm'e toplanmas'ı u'ç'ın n'az'erd' tutulmu's m'uvafiq qablara at'ılmal'ıdır. Cihazda batareyalar varsa, onlar 'ıx'arılmal'ı v'e ayrıca toplama v'e ulilizasiya m'onta'q'sina aparılmal'ıdır. İstifado olunmu's cihaz m'uvafiq toplama v'e saxlama m'onta'q'sina tahvil veril'm'olidir, 'ç'unki onun t'arkibind'eki t'ehl'uk'eli madd'el'er sa'g'lamli'q v'e 't'raf m'uhit u'ç'ın t'ehl'uk'e yarada bil'ir. M'ohsulun u'z'arind'eki i'sar'e cihazın m'ai'fat tullantular'ı il'e birlik'd'e at'ılmal'mas'ı laz'ım oldu'g'unu g'ost'ar'ir. İstifado olunmu's elektrik avadanliqlari insan, heyvan v'e 't'raf m'uhit u'ç'ın z'er'arli madd'el'er olan tullantular'd'ir. Bu madd'el'er torpa'g'ın, suyun v'e ya havanın 'c'irkl'nm'as'ina s'ab'eb ola bil'ir v'e bununla da insan orqanizmi'ne daxil olaraq 'coxsayli sa'g'lamli'q x'est'elikl'or'ina, m'asalan: g'orm'a, e'sitm'e v'e nit'q poz'g'unluqlar'ına, ham'çinin b'oyraklara, qaraciy'ere v'e u'ray'ına z'er'ar ver'e bil'ir, dari x'est'elikl'or'ina s'ab'eb ola bil'ir. Z'er'arli madd'el'er tanaff'us v'e reproduktiv sistemlara da m'anfi t'as'ir g'ost'ar'et'arak x'ar'ç'og' d'ay'isiklikl'or'ina s'ab'eb ola bil'ir. T'as'iro m'eruz qalan torpaqlarda bit'eb'itkil'erin v'e onlardan haz'irlanan m'ohsullar'ın istehlaki yuxar'ıda q'eyd olunan sa'g'lamli'ga t'as'ir riski yarada bil'ir. **Cihazı m'ai'fat tullantular'ına atmayın!!**
Xidmat 'e'g'or siz ehtiyat hiss'el'eri alma'q v'e ya h'er h'ansi 'şikay'et etm'ek ist'ay'irs'nizs'e, q'abzi ver'eb' sat'ıcı il'e birba'sha ola'q' saxlay'ın.

Manuali i përdorimit (SQ)

KUSHTET E PËRGJITHSHME TË SIGURISË UDHËZIME TË RËNDËSISHME TË SIGURISË PËR PËRDORIM LEXONI ME KUJDES DHE MBANI PËR REFERENCA TË ARDHMEN

1. Përpara se të përdorni pajisjen, lexoni udhëzimet e përdorimit dhe ndiqni udhëzimet e përfshira në to. Prodhuesi nuk është përgjegjës për ndonjë dëmtrim të shkaktuar nga përdorimi i pajisjes në kundërshtim me përdorimin e synuar ose nga funksionimi jo i duhur.
2. Pajisja është vetëm për përdorim shtëpiak. Mos e përdorni për qëllime të ndryshme nga qëllimi i synuar.
3. Pajisja duhet të lidhet vetëm me një prizë të tokëzuar 220-240V ~50/60Hz
- Për të rritur sigurinë operative, mos lidhni disa pajisje elektrike në një qark në të njëjtën kohë.
4. Tregoni kujdes të veçantë kur përdorni pajisjen kur fëmijët janë afër. Mos lejoni fëmijët ose personat që nuk e njohin pajisjen të luajnë me të.
5. PARALAJMËRIM: Kjo pajisje mund të përdoret nga fëmijë mbi 8 vjeç dhe nga persona me aftësi të kufizuara fizike, shqisore ose mendore, ose persona që nuk kanë përvojë ose njohuri për pajisjen, nëse mbikëqyren nga një person përgjegjës për sigurinë e tyre ose u janë dhënë udhëzime se si ta përdorin pajisjen në mënyrë të sigurt

dhe janë të vetëdijshëm për rreziqet që lidhen me përdorimin e saj. Fëmijët nuk duhet të luajnë me pajisjet. Pastrimi dhe mirëmbajtja e pajisjes nuk duhet të kryhen nga fëmijët përveç nëse janë mbi 8 vjeç dhe këto aktivitete kryhen nën mbikëqyrjen e të rriturve. Fëmijët ndërmjet 3 dhe 8 vjeç nuk duhet të futin në prizë, rregullojnë, pastrojnë ose punojnë ndryshe në pajisje.

6. PARALAJMËRIM: Për të shmangur mbinxehjen – mos e mbuloni ngrohësin.



7. PARALAJMËRIM: MOS E PËRDORNI NGROHËSIN DIREKT Afër një banjo, dush ose pishinë.

8. PARALAJMËRIM: Mos e përdorni ngrohësin me një programues, kohëmatës ose pajisje tjetër që ndizet automatikisht, pasi ka rrezik zjarri nëse ngrohësi mbulohet ose pozicionohet gabimisht.

9. PARALAJMËRIM: Për të shmangur mbinxehjen, mos e mbuloni pajisjen.

10. PARALAJMËRIM: Mos e përdorni ngrohësin nëse ka rënë; mos e përdorni nëse ka shenja të dukshme dëmtimi në radiator

11. PARALAJMËRIM: Mos e përdorni këtë ngrohës në dhoma të vogla të zëna nga njerëz që nuk janë në gjendje të dalin vetë nga dhoma, përveç nëse dhoma është nën mbikëqyrje të vazhdueshme.

12. PARALAJMËRIM: Për të reduktuar rrezikun e zjarrit, ngrohësi duhet të vendoset në një distancë minimale prej 1 m nga çdo material i ndezshëm si mobilje, shtroje, tekstile, perde, letra etj.

13. PARALAJMËRIM: Përdorimi jo i duhur i pajisjes mund të rezultojë në lëndime, duke përfshirë: të tilla si prerje, gërvishtje ose goditje elektrike.

14. PARALAJMËRIM: Mbajeni pajisjen jashtë mundësive të fëmijëve.

15. PARALAJMËRIM: Disa pjesë të kësaj pajisjeje mund të nxehen shumë dhe të shkaktjnë djegie. Kushtojini vëmendje të veçantë nëse ka fëmijë ose njerëz që kërkojnë trajtim të veçantë në

dhomën ku ndodhet ngrohësi.

16. Përdoreni këtë ngrohës në një sipërfaqe horizontale dhe të qëndrueshme.

17. Gjithmonë hiqeni spinën nga priza pas përdorimit duke e mbajtur prizën me dorë. MOS e tërhiqni kordonin e rrymës.

18. Mos e zhytni kabllon, spinën ose të gjithë pajisjen në ujë ose ndonjë lëng tjetër. Mos e ekspozoni pajisjen ndaj kushteve të motit (shiu, dielli, etj.)

19. Kontrolloni periodikisht gjendjen e kordonit të rrymës. Nëse kordoni i rrymës është i dëmtuar, ai duhet të zëvendësohet nga një riparim i specializuar për të shmangur një rrezik.

20. Mos e përdorni pajisjen me një kabllo të dëmtuar të rrymës, ose nëse ajo ka rënë ose është dëmtuar në ndonjë mënyrë, ose nuk funksionon siç duhet. Mos e riparoni vetë pajisjen pasi kjo mund të rezultojë në goditje elektrike. Merrni pajisjen e dëmtuar në një qendër shërbimi të përshtatshme për ekzaminim ose riparim. Të gjitha riparimet mund të kryhen vetëm nga pikat e autorizuara të shërbimit. Një riparim i kryer gabimisht mund të përbëjë një rrezik serioz për përdoruesin.

21. Mos e përdorni pajisjen pranë materialeve të ndezshme.

22. Mos e lini pajisjen të futur në prizë pa mbikëqyrje.

23. Për të siguruar mbrojtje shtesë, këshillohet të instaloni një pajisje të rrymës së mbetur (RCD) në qarkun elektrik me një rrymë të mbetur nominale jo më të madhe se 30 mA. Në këtë drejtim, duhet të konsultoheni me një elektrikist specialist.

24. Mos lejoni që pajisja të laget. Nëse pajisja bie në ujë, hiqeni menjëherë spinën nga priza. Mos i vendosni duart në ujë kur pajisja është në prizë. Duhet të kontrollohet nga një elektrikist i kualifikuar përpara se të përdoret përsëri.

25. Mos e mbani pajisjen me duar të lagura.

26. Përpara se ta hiqni spinën nga priza, fikeni gjithmonë pajisjen dhe kthejeni çelësin e termostatit në pozicionin minimal.

27. Pajisja e funksionimit duhet të jetë gjithmonë nën mbikëqyrje

dhe në sy. Kur dilni nga dhoma ku funksionon pajisja, gjithmonë fikeni atë. Nëse pajisja nuk funksionon, hiqeni gjithmonë spinën nga priza në mur.

28. Mos e mbuloni pajisjen kur është në punë dhe mos vendosni ndonjë objekt mbi të.

29. Kablloja e rrymës nuk duhet të kalohet mbi ose poshtë radiatorit dhe nuk duhet të prekë ose shtrihet pranë sipërfaqeve të tij të nxehta. Mos e vendosni pajisjen direkt nën një prizë elektrike.

30. Sipërfaqet ngrohëse mund të arrijnë temperatura më të larta se 60 °C. Pajisja duhet të instalohet në një vend ku fëmijët dhe kafshët nuk kanë qasje në të.

31. Pajisja nuk mund të instalohet ose përdoret në automjete.

32. Ka pjesë brenda pajisjes që mund të jenë të nxehta ose të shkaktojnë shkëndija. Mos e përdorni ngrohësin në vende ku përdoren ose ruhen materiale të tilla si benzinë, bojë ose substanca të tjera të ndezshme.

33. Hiqeni gjithmonë pajisjen nga rrjeti elektrik dhe shkëputeni kabllon e rrymës nga pajisja kur nuk është në përdorim ose kur dëshironi ta pastroni.

34. Ngrohësi mbushet me një sasi vaji të përcaktuar saktësisht. Riparimet që kërkojnë hapjen e rezervuarit që përmban vajin mund të kryhen vetëm nga prodhuesi ose një qendër shërbimi e autorizuar, e cila duhet të kontaktohet nëse zbulohet një rrjedhje lëngu.

35. Gjatë heqjes së ngrohësit duhet të respektohen rregullat në lidhje me hedhjen e vajit.

PËRSHKRIMI I PAJISJES (Fig. 1)

1. Dioda që tregon funksionimin e pajisjes
2. Doreza e termostatit
3. Doreza e kontrollit të fuqisë 0/I/II/III
4. Ruajtja e kabllave
5. Rrotat
6. Brinjë

KUVENDI (Fig. 2)

1. Kthejeni radiatorin me kokë poshtë.
2. Vendosni mbajtëset e rrotave midis brinjëve të fundit.

3. Duke përdorur kapëset në formë U, lidhni mbajtësen.

4. Mbyllni kapësin duke e vidhosur dadën e krahut.

5. Vendoseni radiatorin në rrotat e tij.

SHËNIM: Pasi të përmbysnit ngrohësin, prisni të paktën një orë përpara se ta futni në prizë.

PËRDORIMI I PAJISJES

SHËNIM: Kur ngrohësi ndizet për herë të parë, mund të lëshohet një sasi e vogël tymi. Ky është një fenomen normal.

1. Vendoseni radiatorin e vajit të paktën 100 cm larg mureve, mobiljeve, perdeve, bimëve etj.

2. Sigurohuni që çelësi i rrymës (3) dhe çelësi i termostatit (2) të jenë vendosur në "0". Lidhni radiatorin e vajit me furnizimin me energji elektrike.

3. Ndizni ngrohësin duke rrotulluar çelësin e çelësit (3) në pozicionin I (fuqia e ulët e ngrohjes) ose II (fuqia mesatare) ose III (fuqia më e lartë).

fuqia ngrohëse). Vendoseni radiatorin në një temperaturë të rehatshme duke rrotulluar çelësin e termostatit.

4. Kur të keni mbaruar përdorimin e ngrohësit, fikeni atë duke e kthyer çelësin dhe çelësin e termostatit në pozicionin e fikur.

"0" dhe shkëputja e kablos së rrymës nga furnizimi me energji elektrike.

PASTRIMI I PAJISJES

1. Hiqeni gjithmonë pajisjen nga priza përpara se ta pastroni.

2. Lëreni ngrohësin të ftohet përpara se ta pastroni. Sigurohuni që tashmë është ftohtë.

3. Fshijeni radiatorin me një leckë të lagur dhe më pas fshijeni të thatet.

4. Asnjëherë mos përdorni dyllë, lustrim ose kimikate të tjera për të pastruar radiatorin. Ato mund të reagojnë me pajisjen dhe të shkaktojnë njëllë apo edhe dëmtim.

TË DHËNAT TEKNIKE

Furnizimi me energji elektrike: 220-240V~50/60Hz

Fuqia:

AD7815 - 1: 600 W 2: 900 W 3: 1500 W

AD7816 - 1: 800 W 2: 1200 W 3: 2000 W

AD7817 - 1: 1000 W 2: 1500 W 3: 2500 W

AD7818 - 1: 1000 W 2: 1500 W 3: 2500 W

AD7819 - 1: 1000 W 2: 1500 W 3: 2500 W



Për hir të mjedisit. Paketimi i kartonit dhe qeset e polietilenit (PE) duhet të hidhen në kontejnerë të përshtatshëm të destinuar për grumbullimin selektiv të mbeturinave komunale në përputhje me përshkrimin e tyre. Nëse ka bateri në pajisje, ato duhet të hiqen dhe të dërgohen në një pikë të veçantë grumbullimi dhe asgjësimi. Pajisja e përdorur duhet të dorëzohet në një pikë të përshtatshme grumbullimi dhe magazinimi, pasi substancat e rrezikshme që përmbahen aty mund të përbëjnë rrezik për shëndetin dhe mjedisin. Shënimi në produkt tregon se pajisja nuk duhet të hidhet me mbeturinat komunale. Pajisjet elektrike të përdorura janë mbeje që përmbajnë substanca të dëmshme për njerëzit, kafshët dhe mjedisin. Këto substanca mund të çojnë në ndotjen e tokës, ujit ose ajrit dhe përmes kësaj mund të hyjnë në trupin e njeriut dhe të çojnë në sëmundje të shumta shëndetësore, si: çrregullime të shikimit, dëgjimit dhe të folurit, gjithashtu mund të dëmtojnë veshkat, mëlçinë dhe zemrën, si dhe të shkaktojnë sëmundje të lëkurës. Substancat e dëmshme gjithashtu mund të kenë një efekt negativ në sistemin e frymëmarrjes dhe riprodhimit dhe të çojnë në ndryshime kancerogjene. Konsumimi i bimëve që rriten në tokat e prekura dhe produkteve të prodhuara prej tyre mund të përbëjnë rrezik për efektet e mësipërme shëndetësore. **Mos e hidhni pajisjen në mbeturinat komunale!!**

Shërbimi Nëse dëshironi të blini pjesë këmbimi ose të bëni ndonjë ankesë, ju lutemi kontaktoni drejtpërdrejt shitësin që ka lëshuar faturën.

ინსტრუქცია (KA)

უსაფრთხოების ზოგადი პირობები
უსაფრთხოების მნიშვნელოვანი ინსტრუქციები
გამოყენებისთვის

წაკითხეთ ყურადღებით და შეინახეთ მომავალი მითითებისთვის

1. მოწყობილობის გამოყენებამდე წაკითხეთ მუშაობის ინსტრუქცია და მიჰყევით მასში მოცემულ ინსტრუქციას. მწარმოებელი არ არის პასუხისმგებელი ნებისმიერი ზიანისთვის, რომელიც გამოწვეულია მოწყობილობის გამოყენების საწინააღმდეგოდ მისი დანიშნულებისამებრ ან არასწორი მუშაობის შედეგად.
2. მოწყობილობა განკუთვნილია მხოლოდ სახლის გამოყენებისთვის. არ გამოიყენოთ მისი დანიშნულების გარდა სხვა მიზნებისთვის.
3. მოწყობილობა უნდა იყოს დაკავშირებული მხოლოდ დამიწებულ სოკეტთან 220-240V ~50/60Hz ოპერაციული უსაფრთხოების გაზრდის მიზნით, არ დააკავშიროთ რამდენიმე ელექტრო მოწყობილობა ერთდროულად ერთ წრეში.
4. გამოიჩინეთ განსაკუთრებული სიფრთხილე მოწყობილობის გამოყენებისას, როდესაც ბავშვები ახლოს არიან. არ დაუშვათ ბავშვები ან ადამიანები, რომლებიც არ იცნობენ მოწყობილობას, ეთამაშონ მას.
5. გაფრთხილება: ეს მოწყობილობა შეიძლება გამოიყენონ 8 წელზე უფროსი ასაკის ბავშვებმა და შეზღუდული ფიზიკური, სენსორული ან გონებრივი შესაძლებლობების მქონე პირებმა, ან პირებმა, რომლებსაც არ აქვთ გამოცდილება ან ცოდნა აღჭურვილობის შესახებ, თუ მათ ზედამხედველობას უწევს მათ უსაფრთხოებაზე პასუხისმგებელი პირი ან მიეცათ ინსტრუქციები მოწყობილობის უსაფრთხოდ გამოყენების შესახებ და

აცნობიერებენ მის გამოყენებასთან დაკავშირებულ საფრთხეებს. ბავშვებს არ უნდა ეთამაშათ აღჭურვილობა. მოწყობილობის გაწმენდა და მოვლა არ უნდა შესრულდეს ბავშვების მიერ, თუ ისინი არ არიან 8 წელზე უფროსი ასაკის და ეს აქტივობები სრულდება ზრდასრულთა მეთვალყურეობის ქვეშ. 3-დან 8 წლამდე ბავშვებმა არ უნდა შეაერთონ, დაარეგულირონ, გაასუფთავონ ან სხვაგვარად იმუშაონ მოწყობილობაზე.

6. გაფრთხილება: გადახურების თავიდან ასაცილებლად - არ გადახუროთ გამათბობელი.



7. გაფრთხილება: არ გამოიყენოთ გამათბობელი პირდაპირ აბანოსთან, საშხაპესთან ან აუზთან ახლოს.

8. გაფრთხილება: არ გამოიყენოთ გამათბობელი პროგრამისტით, ტაიმერით ან სხვა მოწყობილობით, რომელიც ავტომატურად ჩართავს გამათბობელს, რადგან არსებობს ხანძრის საშიშროება, თუ გამათბობელი დაფარულია ან არასწორად არის განთავსებული.

9. გაფრთხილება: გადახურების თავიდან ასაცილებლად, არ დაფაროთ მოწყობილობა.

10. გაფრთხილება: არ გამოიყენოთ გამათბობელი, თუ ის ჩამოვარდა; არ გამოიყენოთ, თუ რადიატორზე შესამჩნევია დაზიანების ნიშნები

11. გაფრთხილება: არ გამოიყენოთ ეს გამათბობელი პატარა ოთახებში, სადაც ადამიანები არიან დაკავებულნი, რომლებსაც არ შეუძლიათ ოთახის დამოუკიდებლად გასვლა, თუ ოთახი მუდმივი მეთვალყურეობის ქვეშ არ არის.

12. გაფრთხილება: ხანძრის რისკის შესამცირებლად,

გამათბობელი უნდა განთავსდეს მინიმუმ 1 მ მანძილზე ნებისმიერი აალებადი მასალისგან, როგორცაა ავეჯი, საწოლები, ქსოვილები, ფარდები, ქაღალდი და ა.შ.

13. გაფრთხილება: მოწყობილობის არასწორმა გამოყენებამ შეიძლება გამოიწვიოს დაზიანება, მათ შორის: როგორცაა ჭრილობები, აბრაზიები ან ელექტროშოკი.

14. გაფრთხილება: შეინახეთ მოწყობილობა ბავშვებისთვის მიუწვდომელ ადგილას.

15. გაფრთხილება: ამ მოწყობილობის ზოგიერთი ნაწილი შეიძლება ძალიან გაცხელდეს და გამოიწვიოს დამწვრობა. განსაკუთრებული ყურადღება მიაქციეთ, თუ არის ბავშვები ან ადამიანები, რომლებიც საჭიროებენ სპეციალურ მკურნალობას ოთახში, სადაც გამათბობელია.

16. გამოიყენეთ ეს გამათბობელი ჰორიზონტალურ და სტაბილურ ზედაპირზე.

17. ყოველთვის ამოიღეთ შტეფსელი კვების ბლოკიდან გამოყენების შემდეგ, ხელით დაჭერით. არ გაჭიმოთ დენის კაბელი.

18. არ ჩაყაროთ კაბელი, შტეფსელი ან მთელი მოწყობილობა წყალში ან სხვა სითხეში. არ დაუშვათ მოწყობილობა ამინდის პირობებში (წვიმა, მზე და ა.შ.)

19. პერიოდულად შეამოწმეთ კვების კაბელის მდგომარეობა. თუ დენის კაბელი დაზიანებულია, ის უნდა შეიცვალოს სპეციალისტმა სარემონტო მაღაზიამ, რათა თავიდან აიცილოს საფრთხე.

20. არ გამოიყენოთ მოწყობილობა დაზიანებული დენის კაბელით, ან თუ ის ჩამოვარდა ან დაზიანდა რაიმე სახით, ან არ მუშაობს გამართულად. არ შეაკეთოთ მოწყობილობა

- საკუთარ თავს, რადგან ამან შეიძლება გამოიწვიოს ელექტრო შოკი. მიიტანეთ დაზიანებული მოწყობილობა შესაბამის სერვის ცენტრში შესამოწმებლად ან შესაკეთებლად. ყველა შეკეთება შეიძლება შესრულდეს მხოლოდ ავტორიზებული სერვისცენტრების მიერ. არასწორად შესრულებულმა შეკეთებამ შეიძლება სერიოზული საფრთხე შეუქმნას მომხმარებელს.
21. არ გამოიყენოთ მოწყობილობა აალებადი მასალების მახლობლად.
22. არ დატოვოთ მოწყობილობა ჩართული სოკეტში უყურადღებოდ.
23. დამატებითი დაცვის უზრუნველსაყოფად მიზანშეწონილია ელექტრულ წრეში დამონტაჟდეს ნარჩენი დენის მოწყობილობა (RCD), რომლის ნომინალური ნარჩენი დენი არ აღემატება 30 mA-ს. ამასთან დაკავშირებით, უნდა მიმართოთ სპეციალისტ ელექტრიკოსს.
24. არ დაუშვათ მოწყობილობა დასველდეს. თუ მოწყობილობა წყალში ჩავარდა, დაუყოვნებლივ ამოიღეთ შტეფსელი სოკეტიდან. არ ჩადოთ ხელები წყალში, როდესაც მოწყობილობა ჩართულია. ხელახლა გამოყენებამდე ის უნდა შემოწმდეს კვალიფიციური ელექტრიკოსის მიერ.
25. არ დაიჭიროთ მოწყობილობა სველი ხელებით.
26. სანამ შტეფსელიდან ამოიღებთ, ყოველთვის გამორთეთ მოწყობილობა და თერმოსტატის ღილაკი მინიმალურ მდგომარეობაში ჩააბრუნეთ.
27. მოქმედი მოწყობილობა მუდმივად უნდა იყოს

მეთვალყურეობის ქვეშ და მხედველობაში. ოთახიდან გასვლისას, სადაც მოწყობილობა მუშაობს, ყოველთვის გამორთეთ იგი. თუ მოწყობილობა არ მუშაობს, ყოველთვის ამოიღეთ შტეფსელი კედლის სოკეტიდან.

28. არ დაფაროთ მოწყობილობა ექსპლუატაციის დროს და არ მოათავსოთ მასზე რაიმე საგნები.

29. დენის კაბელი არ უნდა იყოს გაყვანილი რადიატორის ზემოთ ან ქვემოთ და არ უნდა ეხებოდეს მის ცხელ ზედაპირებთან ახლოს. არ მოათავსოთ მოწყობილობა პირდაპირ ელექტრო ბუდეზე.

30. გამაცხელებელი ზედაპირები შეიძლება მიაღწიოს 60 °C-ზე მაღალ ტემპერატურას. მოწყობილობა უნდა დამონტაჟდეს ისეთ ადგილას, სადაც ბავშვებსა და ცხოველებს არ აქვთ წვდომა.

31. მოწყობილობის დაყენება ან გამოყენება სატრანსპორტო საშუალებებში დაუშვებელია.

32. აპარატის შიგნით არის ნაწილები, რომლებიც შეიძლება იყოს ცხელი ან გამოიწვიოს ნაპერწკლები. არ გამოიყენოთ გამათბობელი ისეთ ადგილებში, სადაც გამოიყენება ან ინახება მასალები, როგორცაა ბენზინი, საღებავი ან სხვა აალებადი ნივთიერებები.

33. ყოველთვის გამორთეთ მოწყობილობა ქსელიდან და გამორთეთ დენის კაბელი მოწყობილობას, როდესაც ის არ არის გამოყენებული ან როცა გასურთ მისი გაწმენდა.

34. გამათბობელი ივსება ზუსტად განსაზღვრული რაოდენობის ზეთით. შეკეთება, რომელიც მოითხოვს ზეთის შემცველი ავზის გახსნას, შეიძლება შესრულდეს მხოლოდ მწარმოებლის ან ავტორიზებული სერვის

ცენტრის მიერ, რომელსაც უნდა დაუკავშირდეს სითხის გაჟონვის აღმოჩენის შემთხვევაში.

35. გამაცხელებლის ჯართისას დაცული უნდა იყოს ზეთის გატანასთან დაკავშირებული წესები.

მოწყობილობის აღწერა (ნახ. 1)

1. მოწყობილობის მუშაობის მაჩვენებელი დიოდი
2. თერმოსტატის სახელური
3. დენის მართვის ღილაკი 0/I/II/III
4. საკაბელო საცავი
5. ბორბლები
6. ნეკნები

ასამბლეა (ნახ. 2)

1. გადაატრიალეთ რადიატორი თავდაყირა.
2. მოათავსეთ ბორბლის სადგამები ბოლო ნეკნებს შორის.
3. U- ფორმის დამჭერების გამოყენებით, მიამაგრეთ სადგამი.
4. ჩაკეტეთ დამჭერი ფრთის თხილზე ხრახნით.
5. მოათავსეთ რადიატორი მის ბორბლებზე.

შენიშვნა: გამათბობელის შებრუნების შემდეგ, დაელოდეთ მინიმუმ ერთი საათით, სანამ არ შეაერთებთ მას დენის განყოფილებაში.

მოწყობილობის გამოყენება

შენიშვნა: როდესაც გამათბობელი პირველად ჩართვება, შეიძლება მცირე რაოდენობით კვამლი გამოვიდეს. ეს ნორმალური მოვლენაა.

1. მოათავსეთ ზეთის რადიატორი კედლებიდან, ავეჯიდან, ფარდებიდან, მცენარეებიდან და ა.შ. მინიმუმ 100 სმ დაშორებით.
2. დარწმუნდით, რომ დენის ჩამრთველი (3) და თერმოსტატის (2) ღილაკი დაყენებულია „0“-ზე. შეაერთეთ ზეთის რადიატორი დენის წყაროსთან.
3. ჩართეთ გამათბობელი გადამრთველის სახელური (3) I (დაბალი გამათბობელი სიმძლავრე) ან II (საშუალო სიმძლავრე) ან III (უმაღლესი სიმძლავრე) პოზიციაზე შებრუნებით. გათბობის ძალა). დააყენეთ რადიატორი კომფორტულ ტემპერატურაზე თერმოსტატის ღილაკის შებრუნებით.
4. როდესაც დაასრულებთ გამათბობლის გამოყენებას, გამორთეთ იგი ჩამრთველისა და თერმოსტატის ღილაკის გამორთვის პოზიციაზე შებრუნებით. "0" და დენის კაბელის გამორთვა კვების წყაროდან.

მოწყობილობის გაწმენდა

1. ყოველთვის გამორთეთ მოწყობილობა დენის განყოფილებიდან გაწმენდამდე.
2. გაწმენდის წინ გამათბობელი გაცივდეს. დარწმუნდით, რომ უკვე ცივა.
3. გაწმინდეთ რადიატორი ნესტიანი ქსოვილით, შემდეგ გააშრეთ.
4. არასოდეს გამოიყენოთ ცვილები, საპრიალებელი ან სხვა ქიმიკატები რადიატორის გასაწმენდად. მათ შეუძლიათ რეაგირება მოახდინონ მოწყობილობასთან და გამოიწვიოს გაუფერულება ან თუნდაც დაზიანება.

ტექნიკური მონაცემები

კვების წყარო: 220-240V~50/60Hz

სიმძლავრე:

AD7815 – 1: 600 W 2: 900 W 3: 1500 W

AD7816 – 1: 800 W 2: 1200 W 3: 2000 W

AD7817 – 1: 1000 W 2: 1500 W 3: 2500 W

AD7818 – 1: 1000 W 2: 1500 W 3: 2500 W

AD7819 – 1: 1000 W 2: 1500 W 3: 2500 W



გარემოს გულისთვის. მუყაოს შეფუთვა და პოლიეთილენის (PE) პარკები უნდა განადგურდეს შესაბამის კონტეინერებში, რომლებიც განკუთვნილია მუნიციპალური ნარჩენების შერჩევითი შეგროვებისთვის მათი აღწერილობის შესაბამისად. თუ მოწყობილობაში არის ბატარეები, ისინი უნდა მოიხსნას და გადაიტანონ ცალკე შეგროვებისა და განადგურების პუნქტში. გამოყენებული მოწყობილობა უნდა გადაეცეს შესაბამის შეგროვებისა და შენახვის პუნქტს, რადგან მასში შემაჯალმა სახიფათო ნივთიერებებმა შეიძლება საფრთხე შეუქმნას ჯანმრთელობას და გარემოს. პროდუქტზე მარკირება მიუთითებს, რომ მოწყობილობა არ უნდა გადაყაროს მუნიციპალურ ნარჩენებთან ერთად. გამოყენებული ელექტრომოწყობილობა არის ნარჩენი, რომელიც შეიცავს ადამიანის, ცხოველებისა და გარემოსთვის საზიანო ნივთიერებებს. ამ ნივთიერებებმა შეიძლება გამოიწვიოს ნიადაგის, წყლის ან ჰაერის დაბინძურება და ამით მათ შეუძლიათ შეაღწიონ ადამიანის ორგანიზმში და გამოიწვიოს ჯანმრთელობის მრავალი დაავადება, როგორცაა: მხედველობის, სმენის და მეტყველების დარღვევა, ასევე შეიძლება დააზიანოს თირკმელები, ღვიძლი და გული და გამოიწვიოს კანის დაავადებები. მაგნი ნივთიერებებმა შესაძლოა უარყოფითი გავლენა მოახდინოს რესპირატორულ და რეპროდუქციულ სისტემებზე და გამოიწვიოს კბოს ცვლილებები. დაზიანებულ ნიადაგებზე მზარდი მცენარეების და მათგან დამზადებული პროდუქტების მოხმარებამ შეიძლება გამოიწვიოს ზემოაღნიშნული ჯანმრთელობის ზემოქმედების რისკი. **არ გადააგდოთ მოწყობილობა მუნიციპალურ ნაგავში!! სერვისი** თუ გასურთ სათადარიგო ნაწილების შეძენა ან რაიმე პრეტენზია, გთხოვთ დაუკავშირდეთ გამყიდველს, რომელმაც გასცა ქვითარი პირდაპირ.

KARTA GWARANCYJNA

WARUNKI GWARANCJI obowiązują na terenie Rzeczypospolitej Polskiej

Adler Sp. z o.o. ul. Orłowa 2a 01-237 Warszawa zapewnia Użytkownika o dobrej jakości sprzętu, na który wydana jest niniejsza karta gwarancyjna i udziela 24 miesięcznej gwarancji, która liczy się od daty zakupu sprzętu. Usługi gwarancyjne świadczone są po okazaniu prawidłowo wypełnionej karty gwarancyjnej. Wady lub uszkodzenia sprzętu ujawnione w okresie gwarancji usuwane będą bezpłatnie przez Serwis Centralny. W przypadku zakupu sprzętu przez przedsiębiorcę (faktura VAT) okres gwarancji wynosi 12 miesięcy.

Powyższy zapis nie dotyczy jednoosobowych działalności gospodarczych, o ile rodzaj zakupionego sprzętu, nie jest związany z profilem prowadzonej działalności gospodarczej – weryfikacja w CEIDG.

W przypadku wymiany rzeczy na nową, albo po dokonaniu istotnej naprawy, okres gwarancji biegnie na nowo od chwili dostarczenia klientowi rzeczy wolnej od wad, lub zwrócenia rzeczy naprawionej. Jeżeli gwarant wymienił część rzeczy, przepis powyższy stosuje się odpowiednio do części wymienionej. Gwarant zobowiązuje się pokryć koszty dostarczenia rzeczy do serwisu na adres wskazany w karcie gwarancyjnej. Jednakże uprawniony z gwarancji powinien zachować rozsądek, wybierając środek transportu. Uprawnionemu z gwarancji nie przysługuje od gwaranta zwrot kosztów dostarczenia towaru – rzeczy do naprawy gwarancyjnej, przekraczający ekonomicznie uzasadnione koszty przewozu.

UWAGA: Sprzęt przeznaczony jest wyłącznie do użytku domowego. Naprawami gwarancyjnymi nie są objęte czynności związane z odkamienianiem, konserwacją, czyszczeniem urządzenia oraz części i akcesoria ulegające zużyciu przy normalnym użytkowaniu. Gwarancja nie obejmuje mechanicznych uszkodzeń sprzętu oraz wad i uszkodzeń wynikłych wskutek:

- niewłaściwego lub niezgodnego z instrukcją użytkowania, przechowywania i konserwacji;
- ingerencji nieautoryzowanego serwisu, samowolnych napraw, przeróbek i zmian konstrukcyjnych;
- użycia niewłaściwych materiałów eksploatacyjnych.
- uszkodzeń mechanicznych, termicznych, chemicznych i powstałych na skutek przepięcia w sieci.
- karta gwarancyjna jest nieważna bez daty zakupu, pieczęci sprzedającego i kopii dokumentu zakupu.
- gwarancją nie są objęte elementy eksploatacyjne i akcesoria w tym: elementy szklane (np. dzbanki, talerze), sznury przyłączeniowe, sieciowe, żarówki, baterie, nożyki i folie do urządzeń tnących, nasadki miksujące, trzepaki, mieszaki, ssawkoszczotki, rury, węże, kubki miksujące, głowice tnące i sita.

Reklamowany sprzęt jest dostarczany do Serwisu Centralnego przez Klienta w stanie kompletnym i odpowiednio zabezpieczony na czas transportu. Po dokonanej naprawie reklamowany sprzęt odbierany jest z Serwisu Centralnego przez Klienta.



adnotacje serwisu:

SERWIS CENTRALNY
01-237 Warszawa ul.Orłowa 2A
tel. 728 - 595 - 006
serwis@adler.com.pl www.adler.com.pl

.....
(data sprzedaży)
.....
(pieczęćka sklepu i podpis sprzedawcy)

Termin usunięcia wady może zostać wydłużony o czas potrzebny do importu niezbędnych części, nie dłuższy niż 30 dni roboczych. W każdym takim przypadku warsztat serwisowy powiadomi klienta o wydłużeniu terminu naprawy gwarancyjnej. W związku z koniecznością sprowadzenia części zamiennych i poinformuje o nowym terminie usunięcia wady.

W przypadku stwierdzenia usterki należy ją zgłosić w punkcie sprzedaży lub w Serwisie Centralnym, ul. Orłowa 2A, 01-237 Warszawa, tel. 728-595-006 lub e-mail: serwis@adler.com.pl.

W zgłoszeniu proszę podać swój adres, nr telefonu i opis usterki. Do reklamacji konieczne jest dołączenie kopii dokumentu zakupu. Gwarancja nie wyłącza ani nie ogranicza oraz nie zawieszka uprawnień kupującego wynikających z przepisów o rękojmi za wady rzeczy sprzedanej.

W trosce o środowisko..

Opakowania kartonowe oraz worki polietylenowe (PE) należy wrzucać do odpowiednich pojemników przeznaczonych do selektywnej zbiórki odpadów komunalnych zgodnie z ich opisem. Jeżeli w urządzeniu znajdują się baterie, należy je wyjąć i osobno oddać do punktu zbierania i składowania. Zużyte urządzenia należy oddać do odpowiedniego punktu zbierania i składowania, gdyż znajdujące się w nim niebezpieczne substancje mogą stanowić zagrożenie dla zdrowia i środowiska. Oznaczenie umieszczone na produkcie wskazuje, że urządzenia nie należy wyrzucać do pojemnika z odpadami komunalnymi.

Zużyty sprzęt elektryczny, to odpady, które zawierają substancje szkodliwe dla ludzi, zwierząt i środowiska. Substancje te mogą doprowadzić do zanieczyszczenia gleby, wody lub powietrza, a poprzez to mogą się dostać do organizmu człowieka i doprowadzić do licznych dolegliwości zdrowotnych, takich jak: zaburzenia wzroku, słuchu, mowy, mogą również doprowadzić do uszkodzenia nerek, wątroby i serca, oraz wywołać choroby skóry. Substancje szkodliwe mogą mieć również niekorzystny wpływ na układ oddechowy i rozrodczy oraz doprowadzić do zamian nowotworowych. Spożycie roślin rosnących na skażonych glebach, oraz produktów powstałych z nich może grozić w/w skutkami zdrowotnymi.

ADLER

EUROPE



**Electric Kettle
AD 1282**



**Burr Coffee Grinder
AD 4450**



**Milk Frother
AD 4491**



**Sandwich Maker
AD 3055**



**TOASTER 2 SLICE
AD 3222**



**ELECTRIC GRILL
AD 3052**



**CITRUS JUICER
AD 4009**



**PERSONAL BLENDER
AD 4081**



**FOOD PROCESSOR
AD 4224**



**MIXER
AD 4225**



**AIR FRYER
AD 6310**



**PASTEURIZATION POT
AD 4496**



**AIR CONDITIONER
AD 7916**



**AIR HUMIDIFIER
AD 7966**



**FAN HEATER
AD 7725**



**KITCHEN SCALE
AD 3166**

ADLER

EUROPE



COFFEE GRINDER
AD 4446



TOASTER 2 SLICE
AD 3214



HAND BLENDER
Ad4625



MIXER WITH BOWL
AD 4222



AIR FRYER OVEN
AD 6309



MICROWAVE OVEN
AD 6205



WAFFLE MAKER
AD 3049



KITCHEN SCALE
AD 3170



ELECTRIC KETTLE
AD 1286



SANDWICH MAKER
AD 3043



PORTABLE FRIDGE
AD 8077



Electric Oven With HOB
AD 6020



FAN HEATER
AD 7728



MOSQUITO LAMP
AD 7938



HEATED PAD
AD 7433



ORAL IRRIGATOR
AD 2176

ADLER

EUROPE



AIR COOLER
AD 7913



FOOT SPA
AD 2177



HAIR CLIPPER
AD 2831



HAIR DRYER
AD 2265



HEATED PAD
AD 7412



CERAMIC FAN HEATER
AD 7731



OIL-FILLER RADIATOR
AD 7811



KITCHEN SCALE
AD 3171



CHOCOLATE FOUNTAIN
AD 4487



HAND BLENDER
AD 4617



LINT REMOVER
AD 9616



VACUUM CLEANER
AD 7044



MEAT MINCER
AD 4811



Blender
AD 4078



ELECTRIC GRILL
AD 6610



ELECTRIC KETTLE
AD 1293



AFTER SALE SERVICE NOTICE

| | |
|-----|--|
| GB | If you want to buy spare parts or make any complaints, please contact the seller who issued the receipt directly. |
| DE | Wenn Sie Ersatzteile kaufen oder reklamieren möchten, wenden Sie sich bitte direkt an den Verkäufer, der die Quittung ausgestellt hat. |
| FR | Si vous souhaitez acheter des pièces de rechange ou faire des réclamations, veuillez contacter directement le vendeur qui a émis le reçu. |
| ES | Si desea comprar repuestos o presentar alguna queja, comuníquese directamente con el vendedor que emitió el recibo. |
| PT | Se você quiser comprar peças de reposição ou fazer alguma reclamação, entre em contato diretamente com o vendedor que emitiu o recibo. |
| LT | Jei norite įsigyti atsarginių dalių ar pateikti nusiskundimų, susisiekite tiesiogiai su kvitą išdavusiu pardavėju. |
| LV | Ja vēlaties iegādāties rezerves daļas vai izteikt pretenzijas, lūdzu, sazinieties tieši ar pārdevēju, kurš izsniedza čeku. |
| EST | Kui soovite osta varuosid või esitada pretensioone, võtke otse ühendust kviitungi väljastanud müüjaga. |
| HU | Ha pótkatározéseket szeretne vásárolni, vagy panaszt szeretne tenni, forduljon közvetlenül a bizonylatot kiállító eladóhoz. |
| BS | Ako želite kupiti rezervne dijelove ili napraviti reklamaciju, obratite se direktno prodavaču koji je izdao račun. |
| RO | Если вы хотите купить запчасти или предъявить какие-либо претензии, пожалуйста, свяжитесь напрямую с продавцом, выдавшим чек. |
| CZ | Chcete-li zakoupit náhradní díly nebo uplatnit jakoukoli reklamaci, kontaktujte přímo prodejce, který účtenku vystavil. |
| RU | Дacă доріти сă cumpărați piese de schimb sau să faceți vreo reclamație, vă rugăm să contactați direct vânzătorul care a emis chitanța. |
| GR | Εάν θέλετε να αγοράσετε ανταλλακτικά ή να κάνετε οποιαδήποτε παράπονα, επικοινωνήστε απευθείας με τον πωλητή που εξέδωσε την απόδειξη. |
| MK | Ako sakate da kupite rezervni delови или да поднесете какви било popлаки, контактирајте директно со продавачот кој ја издал сметката. |
| NL | Als u reserveonderdelen wilt kopen of een klacht wilt indienen, neem dan rechtstreeks contact op met de verkoper die de bon heeft afgegeven. |
| SL | Če želite kupiti nadomestne dele ali vložiti reklamacije, se obrnite neposredno na prodajalca, ki je izdal račun. |
| FI | Jos haluat ostaa varaosia tai tehdä valituksia, ota yhteyttä suoraan kuitin antaneeseen myyjään. |
| PL | W przypadku chęci zakupu części zamiennych lub zgłoszenia ewentualnych reklamacji należy kontaktować się bezpośrednio ze sprzedawcą, który wystawił paragon. |
| IT | Se desidero acquistare pezzi di ricambio o presentare reclami, contattata direttamente il venditore che ha emesso la ricevuta. |
| HR | Se desidero acquistare pezzi di ricambio o presentare reclami, contattata direttamente il venditore che ha emesso la ricevuta. |
| SV | Om du vill köpa reservdelar eller göra några reklamationer, vänligen kontakta säljaren som utfärdat kvittot direkt. |
| DK | Hvis du ønsker at købe reservedele eller reklamere, bedes du kontakte sælgeren, som har udstedt kvitteringen, direkte. |
| UA | Якщо ви хочете придбати запчастини або подати будь-які претензії, зверніться безпосередньо до продавця, який видав чек. |
| SR | Ako želite da kupite rezervne delove ili da uložite reklamaciju, obratite se direktno prodavcu koji je izdao račun. |
| SK | Ak si chcete kúpiť náhradné diely alebo uplatniť akúkoľvek reklamáciu, kontaktujte priamo predajcu, ktorý účtenku vystavil. |
| AR | إذا كنت ترغب في شراء قطع غيار أو تقديم أي شكوى ، فيرجى الاتصال بالبايع الذي أصدر الإيصال مباشرة. |
| BG | Ako iscate da закупите резервни части или да направите оплаквания, моля, свържете се директно с продавача, който е издал касовата бележка. |
| AZ | Ehtiyat hissələri almaq və ya hər hansı şikayət etmək istəyirsinizsə, qəbzi verən satıcı ilə birbaşa əlaqə saxlayın. |
| ALB | Nëse dëshironi të blini pjesë këmbimi ose të bëni ndonjë ankesë, ju lutemi kontaktoni drejtpërdrejt shitësin që ka lëshuar faturën. |
| KA | თუ გსურთ სათადარიგო ნაწილების შეძენა ან რაიმე პრობლემა, გთხოვთ დაუკავშირდეთ გამყიდველს, რომელმაც გასცა კვიტინი პირდაპირ. |