



KA-5084

PARTS DESCRIPTION / ONDERDELENBESCHRIJVING / DESCRIPTION DES PIÈCES / TEILEBESCHREIBUNG / DESCRIPCIÓN DE LAS PIEZAS / DESCRIÇÃO DOS COMPONENTES / DESCRIZIONE DELLE PARTI / BESKRIVNING AV DELAR / OPIS CZĘŚCI / POPIS SOUČÁSTÍ / POPIS SÚČÁSTÍ



This product is only suitable for well insulated spaces or occasional use.
Dit product is uitsluitend geschikt voor goed geïsoleerde plaatsen of voor incidenteel gebruik.
Ce produit ne peut être utilisé que dans des locaux bien isolés ou de manière occasionnelle.
Dieses Produkt ist nur für gut isolierte Räume oder für den gelegentlichen Gebrauch geeignet.
Este producto está indicado únicamente en lugares abrigados o para una utilización puntual.
Este producto es adecuado apenas para espacios bien aislados o para utilización ocasional.
Il presente prodotto è adatto solo a ambienti correttamente isolati o ad un uso occasionale.
Denne produkt er endast lämpad för välisoleraade utrymmen eller sporadisk användning.
Ten produkt jest odpowiedni tylko do sporadycznego użycia lub do stosowania w dobrze izolowanych pomieszczeniach.
Tento výrobek je vhodný pouze pro dobré izolované prostředí nebo občasné používání.
Tento výrobok je určený iba do dobré izolovaných priestorov alebo na príležitostné použitie.

(WEEE LOGO)



WWW.TRISTAR.EU

Tristar Europe B.V., Jules Verneveld 87
5015 BH Tilburg | The Netherlands

EN Instruction manual

SAFETY

- By ignoring the safety instructions the manufacturer cannot be held responsible for the damage.
- The appliance must be placed on a stable, level surface.
- The user must not leave the device unattended while it is connected to the supply.
- This appliance is only to be used for household purposes and only for the purpose it is made for.
- This appliance shall not be used by children aged less than 8 years. This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Keep the appliance and its cord out of reach of children aged less than 8 years. Cleaning and user maintenance shall not be made by children unless older than 8 and supervised.
- To protect yourself against an electric shock, do not immerse the cord, plug or appliance in the water or any other liquid.
- **WARNING:** Some parts of this product can become very hot and cause burns. Particular attention has to be given where children and vulnerable people are present.
- Do not use the appliance with a programmer, timer, separate remote-control system or any other device that switches the heater on automatically, since a fire risk exists if the heater is covered or positioned incorrectly.
- Do not use this heater in the immediate surroundings of a bath, a shower or a swimming pool.
- Regulations concerning the discharge of air have to be fulfilled.
- The appliance shall, under no circumstances, be covered with insulating material or similar material.
- Do not use this heater if it has been dropped.
- Do not use if there are visible signs of damage to the heater.
- Use this heater on a horizontal and stable surface, or fix it to the wall, as applicable.
- **WARNING:** Do not use this heater in small rooms when they are occupied by persons not capable of leaving the room on their own, unless constant supervision is provided.
- **WARNING:** To reduce the risk of fire, keep textiles, curtain, or any other flammable material a minimum distance of 1m from the air outlet.
- The heater needs to be installed so that the switches and other controls cannot be touched by a person in the bath or shower.
- This heater should be plugged into a 220V-240V circuit. Nothing else should be plugged into the same circuit. If you are not sure whether your home complies with the specification, consult a qualified electrician before using the product. Failure to comply with this requirement may cause fire, overheating, poor performance, material damage, injury and even death.
- This product heats up when operating. To avoid burns, keep bare skin from making contact with hot surfaces.
- Do not use the product outdoors. If the heater is exposed to inclement weather (rain, snow, sun, wind or extreme temperatures), it could become a safety hazard.
- The heater shall be in a position that, after being plugged in the socket outlet, the bottom line of the appliance kept at least 0.2m above the floor.
- Do not allow any objects to enter the air intake and outlet vents in any way. Do not use the heater on soft surfaces (such as a bed) where the air vents could be blocked.
- The heater has hot parts and interior parts that can produce spark and electric arcs. Do not use in places were gasoline, paint or flammable liquids are stored.
- Keep the product dry at all times.

- To disconnect the heater, first switch the On/Off button to the Off position and then unplug it from the wall socket.
- **WARNING:** In order to avoid overheating, do not cover the heater.

PARTS DESCRIPTION

1. Reduce temperature button
2. Increase temperature button
3. Fan speed button
4. Timer button
5. Digital display
6. On/Off button

BEFORE THE FIRST USE

- Take the appliance and accessories out of the box. Remove the stickers, protective foil or plastic from the device.
- When the device is turned on for the first time, a slight odour will occur. This is normal, ensure adequate ventilation. This smell is only temporary and will soon fade.
- **USE**
 - Plug the device into a 220V-240V socket.
 - Switch the On/Off button to the on position to turn the heater on.
 - Use the + button to increase the temperature and the - button to reduce it (it can be set between 15°C and 32°C).
 - Select the desired fan speed, press the fan speed button to choose either high speed (HH) or low speed (LL).
 - Switch the On/Off button to the Off position to turn the device off and unplug the heater from the power socket. Store the device in a cool, dry place until the next time you need it.
 - If the device stops working because it overheats, unplug it from the power socket and plug it in again.
 - The product has a built-in dump switch. After it is inserted on the wall, the product can only work when the angle to the vertical is within a range of about 20-25°. After excessive lifting, the product control circuit is powered off, stops working, and the display screen turns off. When the product is re-adjusted to the tilt angle, the product continues to work and restores the default set temperature of 20°C.

SETTING THE TIMER

- The heater has a built-in timer that automatically shuts off the device after a pre-set time period.
- After plugging in and turning on the heater press the timer button to activate the timer.
- Press the timer button repeatedly until the display shows the number of hours the heater has to stay on before shutting off. 1 to 12 hours can be selected.
- Once the desired number of hours is displayed, stop pressing the timer button.
- To cancel the timer, turn off the heater.
- Note: For safety reasons, the heater maximum default timer setting is 12 hours.

CLEANING AND MAINTENANCE

- The appliance needs only an external regular cleaning.
- Before cleaning, unplug the appliance and wait for the appliance to cool.
- Clean the grates from dust.
- Clean the appliance with a damp cloth. Never use harsh and abrasive cleaners, scouring pad or steel wool, which damages the device.

DOUBLE-INSULATED APPLIANCES

- D** In a double-insulated appliance, two insulation systems are provided instead of an earth wire. No earthing means is provided on a double-insulated appliance, nor should a means for earthing be added to the appliance. Servicing a double-insulated appliance requires extreme care and knowledge of the system, and should only be done by qualified service personnel. The replacement parts for a double-insulated appliance must be identical to the parts they replace. A double-insulated appliance is labelled with the words 'CLASS II' or 'DOUBLE INSULATED'. It can also be identified with the double insulation symbol.

ENVIRONMENT

- E** This appliance should not be put into the domestic garbage at the end of its durability, but must be offered at a central point for the recycling of electric and electronic domestic appliances. This symbol on the appliance, instruction manual and packaging puts your attention to this important issue. The materials used in this appliance can be recycled. By recycling of used domestic appliances you contribute an important push to the protection of our environment. Ask your local authorities for information regarding the point of collection.

Support

You can find all available information and spare parts at www.tristar.eu!

NL Gebruiksaanwijzing

VEILIGHEID

- Als u de veiligheidsinstructies negeert, kan de fabrikant niet verantwoordelijk worden gehouden voor de mogelijke schade.
- Het apparaat moet op een stabiele, vlakke ondergrond worden geplaatst.
- De gebruiker mag het apparaat niet onbeheerd achterlaten wanneer de stekker zich in het stopcontact bevindt.
- Dit apparaat is uitsluitend voor huishoudelijk gebruik en voor het doel waar het voor bestemd is.
- Dit apparaat mag niet worden gebruikt door kinderen jonger dan 8 jaar. Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen vanaf 8 jaar en door personen met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermogens of gebrek aan de benodigde ervaring en kennis indien ze onder toezicht staan of instructies krijgen over hoe het apparaat op een veilige manier kan worden gebruikt alsook de gevaren begrijpen die met het gebruik samenhangen. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. Houd het apparaat en het netsnoer buiten bereik van kinderen jonger dan 8 jaar. Laat reiniging en onderhoud niet door kinderen uitvoeren, tenzij ze ouder zijn dan 8 jaar en onder toezicht staan.
- **WAARSCHUWING:** Om oververhitting te voorkomen, raden we u aan om het apparaat niet te bedekken.

- Dompel het snoer, de stekker of het apparaat niet onder in water of andere vloeistoffen om elektrische schokken te voorkomen.

- **WAARSCHUWING:** Sommige onderdelen van dit product kunnen zeer heet worden en brandwonden veroorzaken. Wees extra voorzichtig als u het apparaat gebruikt in de buurt van kinderen en kwetsbare personen.
- Gebruik het apparaat niet met een programmeerseenheid, timer, afzonderlijk afstandsbedieningssysteem of andere apparaten die het verwarmingssysteem automatisch inschakelen, omdat er brandgevaar heerst als het verwarmingssysteem op onjuiste wijze is afgedeakt of geïpositioneerd.

- Gebruik de verwarmers niet in de directe omgeving van een bad, douche of zwembad.
- Regelgevingen m.b.t. de uitlaat van lucht dienen te worden nageleefd.
- Het apparaat dient onder geen enkele omstandigheden afgedeekt te worden met isolerend of soortgelijk materiaal.
- Gebruik deze kachel niet nadat hij is gevallen.
- Gebruik de kachel niet bij zichtbare tekenen van schade.

- Zet deze kachel op een horizontaal en stabiel oppervlak of bevestig hem aan de wand, voor zover van toepassing.
- **WAARSCHUWING:** Gebruik deze kachel niet in kleine kamers waar zich personen bevinden die niet in staat zijn de kamer zelfstandig te verlaten, tenzij zij onder voordurend toezicht staan.
- **WAARSCHUWING:** Houd om de kans op brand te verkleinen weefsels, gordijnen of eventuele andere brandbare materialen op een minimumafstand van 1 m van de luchtuitleiding.
- De kachel moet zodanig worden gemonteerd dat de knoppen en andere bedieningselementen niet vanuit het bad of de douche bediend kunnen worden.
- Sluit de heater aan op een 220V-240V-circuit. Sluit geen andere apparaten aan op hetzelfde circuit. Als u niet zeker weet of uw woning aan de specificaties voldoet, moet u contact opnemen met een gekwalificeerde elektricien voordat u het product gaat gebruiken. Als u deze vereiste niet opvolgt, kan dit leiden tot brand, oververhitting, slechte prestaties, materiële schade, letsel of zelfs overlijden.

- Dit product wordt warm als het wordt gebruikt. Voorkom contact tussen de blote huid en hete oppervlakken om brandwonden te voorkomen.
- Gebruik het product niet buitenhuis. Als de heater wordt blootgesteld aan slecht weer (regen, sneeuw, zon, wind of extreme temperaturen), kan dit tot gevaarlijke situaties leiden.
- De onderkant van de heater moet zich na plaatsing in een stopcontact ten minste 0,2 meter boven de grond bevinden.
- Zorg dat er geen objecten in de luchtinlaten en uitlaten terechtkomen. Gebruik de heater niet op zachte oppervlakken (zoals bedden) die de luchtroosters kunnen blokkeren.
- De heater bevat onderdelen die heet kunnen worden en interne onderdelen die vonken en vlamboagen kunnen veroorzaken. Gebruik het apparaat niet op locaties waar brandstoffen, verf of brandbare vloeistoffen worden bewaard.
- Houd het product te allen tijde droog.
- Als u de heater wilt verwijderen, moet u eerst de aan/uit-schakelaar op de Uit-positie zetten. Verwijder het apparaat vervolgens uit het stopcontact.

- **WAARSCHUWING:** Om oververhitting te voorkomen, raden we u aan om het apparaat niet te bedekken.

- **WAARSCHUWING:** Selecteer de gewenste ventilatorsnelheid. Druk op de ventilatorknop om hogere snelheid (HH) of lage snelheid (LL) te kiezen.
- Zet de aan/uit-knop op de Uit-positie om de heater uit te schakelen en verwijder deze uit het stopcontact. Sluit het apparaat op een koele, droge locatie op tot u het weer nodig hebt.
- Als het apparaat door oververhitting niet meer werkt, verwijdert u het uit het stopcontact en sluit u het daarna weer aan.

- Het product heeft een ingebouwde kantelbeveiliging. Nadat het product in het stopcontact is geplaatst, werkt het alleen als de verticale hoek maximaal 20-25° is. Als het product te veel wordt gekanteld, wordt het regelcircuit uitgeschakeld en werkt het product niet meer. Het display wordt uitgeschakeld. Als het product weer in een toegestane hoek is geplaatst, werkt het product weer en wordt de standaard ingestelde temperatuur van 20°C hersteld.

DE TIMER INSTELLEN

- De heater heeft een ingebouwde timer waarmee het apparaat na een vooraf ingestelde periode automatisch wordt uitgeschakeld.
- Nadat u de heater hebt aangesloten en ingericht, drukt u op de timerknop om de timer te activeren.
- Druk herhaaldelijk op de timerknop tot op het display het aantal uur wordt weergegeven dat de heater aan moet blijven voordat deze wordt uitgeschakeld. U kunt een waarde van 1 tot en met 12 uur kiezen.
- Als u de timer wilt annuleren, schakelt u de heater uit.
- Opmerking: De maximale timerinstelling voor de heater is om halfuurdelen 12 uur.

REINIGING EN ONDERHOUD

- Elk gebruik van het apparaat zal regelmatig schoongemaakt moeten worden.
- Verwijder voor reiniging de stekker uit het stopcontact en wacht tot het apparaat is afgekoeld.
- Maak de roosters stofvrij.
- Reinig het apparaat met een vochtige doek. Gebruik nooit agressieve of schurende reinigingsmiddelen, schuursponzen of staalwol; dit beschadigt het apparaat.

DUBBELGEÏSOLEERDE APPARATEN

- D** Bij een dubbelgeïsoleerde apparaat worden er twee isolatiesystemen gebruikt in plaats van een aarde draad. Een dubbelgeïsoleerde apparaat is ongeaard, en er moet ook geen vorm van aarding aan het apparaat worden toegevoegd. Bij het uitvoeren van onderhoud aan een dubbelgeïsoleerde apparaat moet extreem zorgvuldig te werk worden gegaan. Degene die het onderhoud uitvoert, moet uitgebreide kennis van het systeem hebben en het onderhoud mag alleen worden uitgevoerd door gekwaliificeerd personeel. De vervangende onderdelen voor een dubbelgeïsoleerde apparaat moeten identiek zijn aan de onderdelen die worden vervangen. Een dubbelgeïsoleerde apparaat heeft een label met de woorden 'CLASS II' (KLASSE II) of 'DOUBLE INSULATED' (DUBBELGEÏSOLEERD). U kunt deze apparaat ook herkennen aan het symbool voor dubbele isolatie.

MILIEU

- E** Dit apparaat mag aan het einde van de levensduur niet bij het normale huisvuil worden gedeponeerd, maar moet bij een speciale inzamelpunt voor hergebruik van elektrische en elektronische apparaten worden aangeboden. Het symbool op het apparaat, in de gebruiksaanwijzing en op de verpakking waarschuwt u hierop. De in het apparaat gebruikte materialen kunnen worden gerecycled. Met het recyclen van gebruikte huishoudelijke apparaten levert u een belangrijke bijdrage aan de bescherming van ons milieu. Informeer bij uw lokale overheid naar het inzamelpunt.

Support
U kunt alle beschikbare informatie en reserveonderdelen vinden op www.tristar.eu!

FR Manuel d'instructions

SÉCURITÉ

- Si vous ignorez les consignes de sécurité, le fabricant ne peut être tenu pour responsable des dommages.
- L'appareil doit être posé sur une surface stable et nivelée.
- Ne laissez jamais le dispositif sans surveillance s'il est connecté à l'alimentation.
- Cet appareil est uniquement destiné à des utilisations domestiques et seulement dans le but pour lequel il est fabriqué.
- Cet appareil ne doit pas être utilisé par des enfants de moins de 8 ans. Cet appareil peut être utilisé par des enfants de 8 ans ou plus et des personnes présentant un handicap physique, sensoriel ou mental voire ne disposant pas des connaissances et de l'expérience nécessaires en cas de surveillance ou d'instructions sur l'usage de cet appareil en toute sécurité et de compréhension des risques impliqués. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Maintenez l'appareil et son cordon d'alimentation hors de portée des enfants de moins de 8 ans. Le nettoyage et la maintenance utilisateur ne doivent pas être confiés à des enfants sauf s'ils ont 8 ans ou plus et sont sous surveillance.

- Afin de vous éviter un choc électrique, n'immermez pas le cordon, la prise ou l'appareil dans de l'eau ou autre liquide.
- Utilisez le bouton + pour augmenter la température et le bouton - pour la réduire (il peut être réglé entre 15 °C et 32 °C).
- Sélectionnez la vitesse de ventilateur souhaitée, appuyez sur le bouton de vitesse du ventilateur pour choisir entre vitesse élevée (HH) ou vitesse basse (LL).
- Placez le bouton Marche/Arrêt sur la position Arrêt pour mettre le chauffage en marche.
- Utilisez le bouton + pour augmenter la température et le bouton - pour la réduire (il peut être réglé entre 15 °C et 32 °C).
- Si l'appareil cesse de fonctionner parce qu'il est en surchauffe, débranchez-le de la prise secteur et branchez-le à nouveau.

- Ce produit est équipé d'un coupe-circuit intégré en cas de chute. Une fois inséré dans la prise murale, le produit ne peut fonctionner que lorsque son angle par rapport à la verticale se situe entre 20° et 25° environ. En cas d'inclinaison excessive, le circuit de commande du produit est mis hors tension, l'appareil cesse de fonctionner et l'écran s'éteint. Lorsque l'angle d'inclinaison correct est rétabli, le produit recommence à fonctionner et à chauffer à la température de 20°C définie par défaut.
- **AVERTISSEMENT :** pour éviter toute surchauffe, ne couvrez pas le chauffage.

PARTS DESCRIPTION

1. Bouton de réduction de la température
2. Bouton d'augmentation de la température
3. Bouton de vitesse du ventilateur
4. Bouton Minuterie
5. Affichage numérique
6. Bouton Marche/Arrêt

AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION

- Sortez l'appareil et les

- L'appareil de chauffage est équipé d'une minuterie qui est automatiquement l'appareil après une période de temps pré définie.
- Après avoir branché et allumé l'appareil, appuyez sur le bouton de minuterie pour activer la minuterie.
- Appuyez plusieurs fois sur le bouton de la minuterie jusqu'à ce que l'écran affiche le nombre d'heures pendant lesquelles l'appareil doit rester allumé avant de s'éteindre. Il est possible de sélectionner 1 à 12 heures.
- Une fois le nombre d'heures souhaité affiché, arrêtez d'appuyer sur le bouton de minuterie.
- Pour annuler la minuterie, éteignez le chauffage.
- Remarque : Pour des raisons de sécurité, le réglage maximal de la minuterie par défaut est de 12 heures.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

- L'appareil a besoin d'un nettoyage extérieur régulier.
- Avant le nettoyage, débranchez l'appareil et attendez qu'il refroidisse.
- Dépoussiérez les grilles.
- Nettoyez l'appareil avec un chiffon humide. N'utilisez pas de produits nettoyants agressifs ou abrasifs, ou tampons à récurer ou de laine de verre, ceux-ci pourraient endommager l'appareil.

APPAREILS À DOUBLE ISOLATION

 Dans un appareil à double isolation, deux systèmes d'isolation sont fournis au lieu d'un câble de mise à la terre. Aucun système de mise à la terre n'est prévu sur un appareil à double isolation, et aucun moyen de mise à la terre ne doit être ajouté à l'appareil. L'entretien d'un appareil à double isolation nécessite une attention et une connaissance extrême du système, et ne doit être effectué que par un technicien qualifié. Les pièces de remplacement pour un appareil à double isolation doivent être identiques aux pièces qu'elles remplacent. Un appareil à double isolation est étiqueté avec les mots « CLASS II » (CLASSE II) ou « DOUBLE INSULATED » (DOUBLE ISOLATION). Il peut également être identifié avec le symbole de double isolation.

ENVIRONNEMENT

 Cet appareil ne doit pas être jeté avec les déchets ménagers à la fin de sa durée de vie, il doit être remis à un centre de recyclage pour les appareils électriques et électroniques. Ce symbole sur l'appareil, le manuel d'utilisation et l'emballage attire votre attention sur un point important. Les matériaux utilisés dans cet appareil sont recyclables. En recyclant vos appareils, vous contribuez de manière significative à la protection de notre environnement. Renseignez-vous auprès des autorités locales pour connaître les centres de collecte des déchets.

Support
Vous retrouvez toutes les informations et pièces de rechange sur www.tristar.eu !

DE Bedienungsanleitung

SICHERHEIT

- Beim Ignorieren der Sicherheitshinweise kann der Hersteller nicht für Schäden haftbar gemacht werden.
- Das Gerät muss auf einer ebenen, stabilen Fläche platziert werden.
- Das Gerät darf nicht unbeaufsichtigt bleiben, während es an einer Stromquelle angeschlossen ist.
- Dieses Gerät darf nur für den Haushaltgebrauch und nur für den Zweck benutzt werden, für den es hergestellt wurde.
- Dieses Gerät darf nicht von Kindern unter 8 Jahren verwendet werden. Dieses Gerät darf von Kindern ab 8 Jahren und von Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder einem Mangel an Erfahrung und Kenntnissen verwendet werden, sofern diese Personen beaufsichtigt oder über den sicheren Gebrauch des Geräts unterrichtet wurden und die damit verbundenen Gefahren verstanden haben. Kinder dürfen mit dem Gerät nicht spielen. Halten Sie das Gerät und sein Anschlusskabel außerhalb der Reichweite von Kindern unter 8 Jahren. Reinigungs- und Wartungsarbeiten dürfen nicht von Kindern vorgenommen werden, es sei denn, sie sind älter als 8 und werden beaufsichtigt.
- Tauchen Sie das Kabel, den Stecker oder das Gerät nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten, um einen elektrischen Schlag zu vermeiden.
- WARNUNG:** Einige Geräteteile können sehr heiß werden und Verbrennungen verursachen. Besondere Aufmerksamkeit ist geboten, wenn Kinder und schutzbedürftige Personen anwesend sind.
- Das Gerät nicht mit einem Programmiergerät, Timer, separatem Fernbedienungsgerät oder einem anderen Gerät, das das Heizgerät automatisch einschaltet, verwenden, weil ein Feuerrisiko besteht, wenn das Heizgerät abgedeckt oder falsch platziert wird.
- Diesen Heizkörper nicht in der unmittelbaren Nähe einer Badewanne, Dusche oder eines Schwimmbeckens benutzen.
- Vorschriften hinsichtlich des Luftaustauschs müssen eingehalten werden.
- Das Gerät darf unter keinen Umständen mit Isoliermaterial oder ähnlichem Material abgedeckt werden.
- Verwenden Sie diese Heizung nicht, wenn sie heruntergefallen ist.
- Nicht verwenden, wenn sichtbare Schäden an der Heizung erkennbar sind.

- Verwenden Sie diese Heizung auf einer horizontalen und stabilen Fläche oder befestigen Sie es an der Wand, falls zutreffend.
- ACHTUNG:** Verwenden Sie das Gerät nicht in kleinen Räumen, wenn diese von Personen bewohnt werden, die nicht in der Lage sind, den Raum selbst zu verlassen, es sei denn, eine ständige Aufsicht ist zugegen.
- ACHTUNG:** Um die Brandgefahr zu verringern, halten Sie mit Textilien, Vorhänge oder andere brennbare Materialien einen Mindestabstand von 1 m zum Luftauslass ein.
- Das Heizgerät muss so installiert werden, dass Schalter und andere Regler nicht von einer Person in der Badewanne oder Dusche berührt werden können.
- Dieser Heizlüfter wird an eine Spannungsversorgung mit 220 V-240 V angeschlossen. Es dürfen keine weiteren Geräte am selben Stromkreis angeschlossen sein. Falls Sie nicht sicher sind, ob Ihr Haushalt der Spezifikation entspricht, wenden Sie sich bitte an einen Elektriker, bevor Sie das Gerät benutzen. Bei Nichterfüllung dieser Anforderungen kann es zu einem Brand, zu Überhitzung, Leistungseinbußen, Materialschäden, leichten oder sogar tödlichen Verletzungen kommen.

- Dieses Gerät heizt sich während des Betriebs auf. Um Verbrennungen zu vermeiden, darf es zu keinem Hautkontakt mit heißen Oberflächen kommen.
- Benutzen Sie das Gerät nicht im Freien. Falls das Heizgerät widerigen Wetterverhältnissen (Regen, Schnee, Sonne, Wind oder extremen Temperaturen) ausgesetzt wird, kann es zu einem Sicherheitsrisiko werden.
- Der Heizlüfter ist so aufzustellen, dass nach dem Anschließen an der Steckdose die Geräteunterkante mindestens 0,2 m Abstand zum Fußboden hat.
- Achten Sie darauf, dass keinesfalls Objekte in die Lufteinlass- und -ausschlüsse geraten. Benutzen Sie den Heizlüfter nicht auf weichen Untergründen (z. B. ein Bett), wo die Lüftungsöffnungen blockiert werden könnten.
- Das Heizgerät hat heiße Teile sowie Teile im Inneren, die Funken und Lichtbögen erzeugen können. Benutzen Sie das Gerät nicht an Orten, an denen Benzin, Farbe oder entflammbarer Flüssigkeiten gelagert werden.
- Halten Sie das Gerät jederzeit trocken.
- Um den Heizlüfter abzutrennen, betätigen Sie zunächst den Ein/Aus-Schalter und ziehen dann den Netzstecker aus der Steckdose.
- WARNUNG:** Decken Sie das Gerät nicht ab, um eine Überhitzung zu vermeiden.

TEILEBESCHREIBUNG

- Taste Temperatur erhöhen
- Taste Temperatur absenken
- Taste Lüftergeschwindigkeit
- Taste Zeitschaltuhr
- Digitale Anzeige
- Ein/Aus-Taste

VOR DEM ERSTEN GEBRAUCH

- Nehmen Sie das Gerät und das Zubehör aus der Verpackung. Entfernen Sie sämtliche Aufkleber, Schutzfolien und Transport Sicherungen vom Gerät.
- Beim ersten Aufheizvorgang des Gerätes kann es zu einer leichten Geruchsbildung kommen. Dies ist normal. Sorgen Sie für ausreichende Raumbelüftung. Der Geruch hält nur kurze Zeit an und verschwindet bald.

BENUTZUNG

- Schließen Sie das Gerät an einer Steckdose mit 220 V-240 V an. Bringen Sie die Ein/Aus-Taste in die Stellung „Ein“, um den Heizlüfter einzuschalten.
- Benutzen Sie die Taste „+“ um die Temperatur zu erhöhen, und die Taste „-“ um sie zu absenken (Einstellbereich 15°C bis 32°C). Stellen Sie die gewünschte Lüftergeschwindigkeit ein, indem Sie entweder hohe Geschwindigkeit (H) oder niedrige Geschwindigkeit (L) wählen.
- Bringen Sie die Ein/Aus-Taste in die Stellung „Aus“, um den Heizlüfter auszuschalten, und trennen Sie den Heizlüfter von der Steckdose ab. Lagern Sie das Gerät bis zum nächsten Gebrauch an einem kühlen, trockenen Ort.
- Sollte sich das Gerät wegen Überhitzung abschalten, ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose und schließen ihn dann wieder an. Das Gerät hat einen integrierten Kippschutzschalter. Nach der Wiederaufstellung funktioniert das Gerät nur, wenn der Winkel zur Vertikalen rund 20-25° beträgt. Bei zu starker Neigung wird der Steuerstromkreis ausgeschaltet. Der Gerätetrieb wird eingestellt und das Display erlischt. Sobald das Gerät wieder im zulässigen Winkelbereich ist, nimmt es den Betrieb mit der Standardtemperatur von 20 °C wieder auf.

EINSTELLEN DER ZEITSCHALTUHR

- Das Heizgerät hat eine integrierte Zeitschaltuhr, die das Gerät nach einer vorgegebenen Zeitspanne automatisch abschaltet.
- Nachdem Sie das Heizgerät angeschlossen und eingeschaltet haben, drücken Sie die Timer-Taste, um die Zeitschaltuhr zu aktivieren.
- Drücken Sie die Timer-Taste so oft, bis auf dem Display die Anzahl der Stunden angezeigt wird, die das Heizgerät vor der Abschaltung laufen soll. Wählbar sind 1 bis 12 Stunden.
- Sobald die gewünschte Anzahl von Stunden angezeigt wird, drücken Sie die Timer-Taste nicht mehr.
- Um die Zeitschaltuhr zu deaktivieren, schalten Sie den Heizlüfter aus.

Hinweis: Aus Sicherheitsgründen ist die maximal einstellbare Betriebsdauer des Heizlüfters auf 12 Stunden begrenzt.

REINIGUNG UND PFLEGE

- Das Gerät muss nur außen regelmäßig gereinigt werden.
- Ziehen Sie vor der Reinigung den Netzstecker und warten Sie, bis das Gerät abgekühlt ist.
- Halten Sie das Gitter frei von Staub.
- Reinigen Sie das Gerät mit einem feuchten Tuch. Verwenden Sie niemals scharfe oder scheuernde Reinger, Topfreiniger oder Stahlwolle. Dies würde das Gerät beschädigen.

DOPPELT ISOLIERTE HAUSHALTSGERÄTE

 Bei einem doppelt isolierten Haushaltsgerät gibt es an Stelle eines Erdleiters zwei Isolierungssysteme. Bei einem doppelt isolierten Haushaltsgerät gibt es weder eine Schutzleitung, noch sollte das Gerät mit einer Schutzleitung versehen werden. Die Wartung eines doppelt isolierten Haushaltsgeräts erfordert besondere Vorsicht und Kenntnis des Systems und darf daher nur von qualifiziertem Wartungspersonal vorgenommen werden. Die Ersatzteile für ein doppelt isoliertes Haushaltsgerät müssen mit den Teilen identisch sein, die sie ersetzen. Ein doppelt isoliertes Haushaltsgerät hat die Kennzeichnung „CLASS II“ (KLASSE II) oder „DOUBLE INSULATED“ (DOPPELT ISOLIERT). Es ist auch an dem Symbol für Doppelisolierung erkennbar.

UMWELT

 Dieses Gerät darf am Ende seiner Lebenszeit nicht im Hausmüll entsorgt werden, sondern muss an einer Sammelstelle für das Recyceln von elektrischen und elektronischen Haushaltsgeräten abgegeben werden. Das Symbol auf dem Gerät, in der Bedienungsanleitung und auf der Verpackung macht Sie auf dieses wichtige Thema aufmerksam. In diesem Gerät verwendete Materialien können recycelt werden. Durch das Recyceln gebrauchter Haushaltsgeräte leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Umweltschutz. Fragen Sie Ihre örtliche Behörde nach Informationen über eine Sammelstelle.

Support

Sämtliche verfügbaren Informationen und Ersatzteile finden Sie unter www.tristar.eu!

ES Manual de instrucciones

SEGURIDAD

- Si ignora las instrucciones de seguridad, eximirá al fabricante de toda responsabilidad por posibles daños.
- El aparato debe colocarse sobre una superficie estable y nivelada.
- El usuario no debe dejar el dispositivo sin supervisión mientras esté conectado a la alimentación.
- Este aparato se debe utilizar únicamente para el uso doméstico y sólo para las funciones para las que se ha diseñado.
- Este aparato no debe ser utilizado por niños menores de 8 años. Este aparato puede ser utilizado por niños a partir de los 8 años y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o que no tengan experiencia ni conocimientos, sin son supervisados o instruidos en el uso del aparato de forma segura y entienden los riesgos implicados. Los niños no pueden jugar con el aparato. Mantenga el aparato y el cable fuera del alcance de los niños menores de 8 años. Los niños no podrán realizar la limpieza ni el mantenimiento reservado al usuario a menos que tengan más de 8 años y cuenten con supervisión.
- ADVERTENCIA:** Para evitar sobrecalentamientos, no cubra el calentador.

DESCRIPCIÓN DE LAS PIEZAS

- Botón reducir temperatura
 - Botón aumentar temperatura
 - Botón velocidad del ventilador
 - Botón del temporizador
 - Pantalla digital
 - Botón de Encendido/Apagado
- ANTES DEL PRIMER USO**
- Saque el aparato y los accesorios de la caja. Quite los adhesivos, la lámina protectora o el plástico del dispositivo.
 - Cuando encienda el aparato por primera vez, este producirá un ligero olor. Este olor es normal y solo temporal, desaparecerá en unos minutos. Asegúrese de que la habitación está bien ventilada.
- USO**
- Conecte el dispositivo a una toma de 220V-240V.
 - Cambie el botón de Encendido/Apagado a la posición Encendido para encender el calentador.
 - Use el botón + para aumentar la temperatura y el botón – para reducirla (se puede configurar entre 15°C y 32°C).
 - Seleccione la velocidad del ventilador deseada y presione el botón de velocidad del ventilador para elegir alta velocidad (IH) o baja velocidad (LL).
 - Cambie el botón de Encendido/Apagado a la posición Apagado para apagar el dispositivo y desenchufar el calentador de la toma de corriente. Guarde el dispositivo en un lugar fresco y seco hasta la próxima vez que lo necesite.
 - Si el dispositivo deja de funcionar por sobrecalentamiento, desenchufelo de la toma de corriente y vuelva a enchufarlo.
 - Este producto incorpora un interruptor de vaciado. Una vez introducido en la pared, el producto solo funciona si el ángulo hasta la vertical se encuentra dentro de un rango de 20-25°. Tras una inclinación excesiva, el circuito de control del producto se apaga, el aparato deja de funcionar y la pantalla se apaga. Cuando se vuelve a ajustar el ángulo de inclinación del producto, continua su funcionamiento y se restablece la temperatura establecida por defecto de 20°C.
 - Para protegerse contra una descarga eléctrica, no sumerja el cable, el enchufe ni el aparato en el agua o cualquier otro líquido.
 - ADVERTENCIA:** Algunas piezas de este producto pueden calentarse mucho y provocar quemaduras. Preste mucha atención si hay niños o personas vulnerables en el lugar.
 - No utilice el aparato con un programador, temporizador, sistema de control remoto independiente ni ningún otro dispositivo que encienda el calefactor automáticamente, puesto que existe riesgo de incendio en caso de que el calefactor esté cubierto o no esté correctamente posicionado.
 - No use este calefactor en las inmediaciones de un baño, ducha o piscina.
 - Es obligatorio cumplir las normativas sobre la descarga de aire.
 - No deberá cubrir bajo ninguna circunstancia la unidad con material aislante o similar.
 - No utilice este calentador si se ha caído.
 - No utilice si hay señales visibles de daños en el calentador.
 - Utilice este calentador sobre una superficie horizontal y estable, ou fixo à parede, conforme aplicável.
 - AVISO:** No utilice este aequipador em pequenas divisões que estejam ocupadas por pessoas incapazes de abandonarem a divisão pelos seus próprios meios, a menos que seja providenciada supervisão constante.
 - AVISO:** Para reduzir o risco de incêndio, mantenha os artigos têxteis ou qualquer outro material inflamável a uma distância mínima de 1 metro da saída de ar.
 - O aequipador deve ser instalado de forma a que os interruptores e os outros controles não possam ser tocados por uma pessoa que se encontre na banheira ou no chuveiro.
 - Utilize este aequipador sobre uma superfície horizontal e estable, ou fixo à parede, conforme aplicável.
 - AVISO:** Não utilice este aequipador em sistemas de isolamento duplo que estejam ocupadas por pessoas incapazes de abandonarem a divisão pelos seus próprios meios, a menos que seja providenciada supervisão constante.
 - AVISO:** Para reduzir o risco de incêndio, mantenha os artigos têxteis ou qualquer outro material inflamável a uma distância mínima de 1 metro da saída de ar.
 - O aequipador deve ser instalado de forma a que os interruptores e os outros controles não possam ser tocados por uma pessoa que se encontre na banheira ou no chuveiro.
 - Este aequipador dever ser ligado a um circuito de 220V-240V. Não deve ligar qualquer outro aequipador ao mesmo circuito. Se não tem a certeza de que o seu circuito doméstico corresponde à especificação, consulte um eletricista qualificado antes de utilizar o produto. O não cumprimento deste requisito pode provocar um incêndio, o

CONFIGURACIÓN DEL TEMPORIZADOR

- El calentador tiene un temporizador incorporado que apaga automáticamente el dispositivo después de un periodo de tiempo preestablecido.
 - Tras enchufar y encender el calentador, presione el botón del temporizador para activar el temporizador.
 - Presione el botón del temporizador varias veces hasta que la pantalla muestre el número de horas que el calentador debe permanecer encendido antes de apagarse. Se pueden seleccionar entre 1 y 12 horas.
 - Una vez que se muestre el número deseado de horas, deje de presionar el botón del temporizador.
 - Para cancelar el temporizador, apague el calentador.
 - Nota: Por motivos de seguridad, la configuración máxima predeterminada del temporizador del calentador es de 12 horas.
- LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO**
- El aparato solo necesita una limpieza externa regular.
 - Antes de limpiar, desenchufar el aparato y esperar a que el aparato se enfrie.
 - Limpie el polvo de las rejillas.
 - Limpie el aparato con un paño húmedo. No utilice productos de limpieza abrasivos o fuertes, estropajos o lana metálica porque se podría dañar el aparato.
- APARATOS CON DOBLE AISLAMIENTO**
-  En un aparato con doble aislamiento, se proporcionan dos sistemas de aislamiento en lugar de un cable de tierra. En los aparatos de doble aislamiento no se proporcionan medios de puesta a tierra, ni tampoco se deben agregar medios al sistema de puesta a tierra. El mantenimiento de un aparato de doble aislamiento requiere un cuidado y conocimiento extremos del sistema, y solo debe ser realizado por personal de servicio cualificado. Las piezas de repuesto para un aparato

con doble aislamiento deben ser idénticas a las piezas que sustituyen. Un aparato de doble aislamiento está etiquetado con las palabras «CLASS II» (CLASSE II) o «DOUBLE INSULATED» (DOBLE AISLAMIENTO). También se puede identificar con el símbolo de doble aislamiento.

MEDIO AMBIENTE

 Este aparato no debe desecharse con la basura doméstica al final de su vida útil, sino que se debe entregar en un punto de recogida para el reciclaje de aparatos eléctricos y electrónicos. Este símbolo en el aparato, manual de instrucciones y embalaje quiere atraer su atención sobre esta importante cuestión. Los materiales utilizados en este aparato se pueden reciclar. Mediante el reciclaje de electrodomésticos, usted contribuye a fomentar la protección del medioambiente. Solicite más información sobre los puntos de recogida a las autoridades locales.

Soprote
Puede encontrar toda la información y recambios en www.tristar.eu!

PT Manual de Instruções

SEGURANÇA

- O fabricante não pode ser responsabilizado por quaisquer danos se ignorar as instruções de segurança.
- O aparelho deve ser colocado numa superfície plana e estável.
- O utilizador não deve abandonar o aparelho enquanto este estiver ligado à alimentação.
- Este aparelho destina-se apenas a utilização doméstica e para os fins para os quais foi concebido.
- Este aparelho não deve ser exposto a temperaturas extremas.
- O aquecedor possui peças quentes e peças internas que podem produzir faiscas e arcos elétricos. Não utilize em locais de armazenamento de gasolina, tinta ou líquidos inflamáveis.
- Mantenha sempre o produto seco.
- Não retire a ficha do aparelho da tomada sem antes colocar o botão de ligar/desligar na posição desligar; só depois deverá desligar da tomada.

<img alt="Icon of a no smoking symbol" data-bbox="661



PARTS DESCRIPTION / ONDERDELENBESCHRIJVING / DESCRIPTION DES PIÈCES / TEILEBESCHREIBUNG / DESCRIPCIÓN DE LAS PIEZAS / DESCRIÇÃO DOS COMPONENTES / DESCRIZIONE DELLE PARTI / BESKRIVNING AV DELAR / OPIS CZĘŚCI / POPIS SOUČÁSTÍ / POPIS SÚČÁSTÍ



This product is only suitable for well insulated spaces or occasional use.
This product is exclusively designed for use in well insulated spaces or for occasional use.

Ce produit ne peut être utilisé que dans des locaux bien isolés ou de manière occasionnelle.

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

Este producto está indicado únicamente en lugares abrigados o para una utilización puntual.

Este producto es adecuado apenas para espacios bien aislados o para una utilización ocasional.

Il presente prodotto è adatto solo a ambienti correttamente isolati o ad un uso occasionale.

Denna produkt är endast lämpad för välisolera utrymmen eller sporadisk användning.

Tento výrobek je vhodný pouze pro dobré izolované prostřey nebo občasné používání.

Tento výrobek je určen iba do dobré izolovanych priestorov alebo na príležitostné použitie.

(WEEE LOGO)



WWW.TRISTAR.EU

Tristar Europe B.V. | Jules Verneweg 87
5015 BH Tilburg | The Netherlands

Assistência
Encontra todas as informações e peças de substituição disponíveis em www.tristar.eu!

IT Istruzioni per l'uso

SICUREZZA

- Il produttore non è responsabile di eventuali danni e lesioni conseguenti la mancata osservanza delle istruzioni di sicurezza.
- Collocare l'apparecchio su una superficie stabile e piana.
- Non lasciare mai l'apparecchio senza sorveglianza quando è collegato all'alimentazione.
- Questo apparecchio è destinato a un uso esclusivamente domestico e deve essere utilizzato soltanto per gli scopi previsti.
- L'apparecchio non deve essere utilizzato da bambini di età inferiore agli 8 anni.

L'apparecchio può essere utilizzato da bambini di almeno 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali oppure senza la necessaria pratica ed esperienza sotto la supervisione di un adulto o dopo aver ricevuto adeguate istruzioni sull'uso in sicurezza dell'apparecchio e aver compreso i possibili rischi. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. Mantenere l'apparecchio e il relativo cavo fuori dalla portata dei bambini di età inferiore agli 8 anni. I bambini non devono eseguire interventi di manutenzione e pulizia almeno che non abbiano più di 8 anni e non siano controllati.

- Per proteggersi dalle scosse elettriche, non immergere il cavo, la spina o l'apparecchio nell'acqua né in qualsiasi altro liquido.
- AVVERTENZA:** Alcune parti di questo prodotto possono diventare molto calde e causare ustioni. Prestare particolare attenzione ai bambini e alle persone vulnerabili.

Non utilizzare l'apparecchio con un programmatore, timer o sistema separato di telecomando o altro dispositivo che accende il ventilatore automaticamente, poiché esiste rischio di incendio se il ventilatore viene coperto o posizionato impropriamente.

- Non usare questo ventilatore nelle immediate vicinanze di un bagno, di una doccia o di una piscina.

Ci si deve attenere alle regole riguardanti lo scarico dell'aria.

L'apparecchio non deve essere in nessun caso coperto con materiale isolante o simile.

Non utilizzare questa stufa se è caduta.

Non utilizzare questa stufa se mostra segni visibili di danni.

Utilizzare la stufa su una superficie orizzontale e stabile o fissarla a parete, se applicabile.

AVVERTENZA: Non utilizzare la stufa in ambienti piccoli occupati da persone incapaci di muoversi in modo autonomo, senza costante supervisione.

AVVERTENZA: Per ridurre il rischio di incendi, mantenere tessuti, tende e altri materiali infiammabili a una distanza minima di 1 m dall'uscita dell'aria.

La stufa deve essere installata in modo tale che gli interrutori e gli altri comandi non possano essere toccati da una persona nella vasca o nella doccia.

Questo riscaldatore deve essere collegato a una presa elettrica a 220 V-240 V. A questa presa non devono essere collegati altri apparecchi. Se non si è certi che la propria abitazione sia conforme alle specifiche, consultare un elettricista qualificato prima di utilizzare il prodotto. La mancata osservanza di questo requisito può causare incendi, surriscaldamento, prestazioni scadenti, danni materiali, lesioni fisiche o morte.

Questo prodotto si riscalda durante il funzionamento. Per evitare ustioni, evitare che la pelle nuda entri in contatto con le superfici calde.

Non utilizzare il prodotto all'aperto. Se il riscaldatore è esposto a condizioni atmosferiche avverse (pioggia, neve, sole, vento o temperature estreme), può costituire un pericolo per la sicurezza.

Il riscaldatore deve trovarsi in una posizione tale che, dopo essere stato collegato alla presa di corrente, la parte inferiore dell'apparecchio si mantenga ad almeno 0,2 m dal pavimento.

Non far penetrare alcun oggetto nelle aperture di aspirazione e uscita dell'aria. Non utilizzare il riscaldatore su superfici morbide (ad esempio un letto) dove le aperture di aerazione potrebbero venire ostruite.

Il riscaldatore ha parti calde e parti interne che possono produrre scintille e archi elettrici. Non utilizzare in luoghi in cui sono stoccati benzina, vernice o liquidi infiammabili.

Mantenere sempre il prodotto asciutto.

Per scollegare il riscaldatore, posizionare prima il pulsante Pulsante Acceso/Pulsante Acceso/Spento su Spento e poi scollegarlo dalla presa a muro.

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

DESCRIZIONE PARTI

- Tasto per abbassare la temperatura
- Tasto per alzare la temperatura
- Tasto velocità ventola
- Tasto timer
- Display digitale
- Pulsante Acceso/Spento

PRIMA DEL PRIMO UTILIZZO

Estrarre apparecchio e accessori dall'imballaggio. Rimuovere adesivi, pellicola protettiva o plastica dall'apparecchio.

Quando il dispositivo viene acceso per la prima volta, emetterà un leggero cattivo odore. Ciò è normale, garantire un'adeguata ventilazione.

USO

Collegare il dispositivo a una presa elettrica a 220 V-240 V.

Per accendere il riscaldatore, portare il pulsante di accensione/spengimento in posizione On.

Usare i tasti + per alzare la temperatura e - per abbassarla (può essere impostato tra 15 °C e 32 °C).

Selezionare la velocità desiderata della ventola, premere il tasto della velocità della ventola per selezionare tra velocità alta (HH) o bassa (LL).

Per spegnere il riscaldatore e scollegarlo dalla presa elettrica, portare il pulsante Pulsante Acceso/Spento in posizione Spento.

Conservare l'apparecchio in un luogo fresco e asciutto fino al prossimo utilizzo.

Se l'apparecchio smette di funzionare a causa di un surriscaldamento, scollegarlo presa elettrica e ricollegarlo.

Il prodotto incorpora una protezione di sicurezza contro l'inclinazione eccessiva. Il prodotto collegato ad una presa elettrica a muro può funzionare solo se la sua inclinazione rispetto alla verticale è inferiore a 20-25°. In caso di inclinazione eccessiva, si interrompe l'alimentazione del circuito di controllo, l'apparecchio smette di funzionare e lo schermo del display si spegne. Quando il prodotto viene raddrizzato, riprenderà a funzionare alla temperatura predefinita di 20 °C.

IMPOSTAZIONE DEL TIMER

Il riscaldatore è dotato di un timer integrato che spegne automaticamente il dispositivo dopo un periodo di tempo preimpostato.

Dopo aver collegato e acceso il riscaldatore, premere il tasto del timer per attivare il timer.

Premere ripetutamente il tasto del timer finché sul display compare il numero di ore durante le quali il riscaldatore deve rimanere acceso prima di spegnersi. È possibile selezionare da 1 a 12 ore.

Quando è visualizzato il numero di ore desiderato, interrompere la pressione del tasto timer.

Per annullare il timer, spegnere il riscaldatore.

Nota: Per motivi di sicurezza, l'impostazione predefinita massima del timer del riscaldatore è di 12 ore.

PULIZIA E MANUTENZIONE

L'apparecchio necessita solamente di una pulizia esterna regolare.

Prima della pulizia, scollegare l'apparecchio ed attendere che l'apparecchio si raffreddi.

Tenere le griglie pulite dalla polvere.

Pulire l'apparecchio con un panno umido. Non usare mai detergenti duri e abrasivi, pagliette o lana d'acciaio, che danneggiano l'apparecchio.

ELETTRODOMESTICI A DOPPIO ISOLAMENTO

In un apparecchio a doppio isolamento sono previsti due sistemi di isolamento al posto del filo di ferro. Su un apparecchio a doppio isolamento non è prevista alcuna messa a terra e non deve essere aggiunta alcuna messa a terra. La manutenzione di un apparecchio a doppio isolamento richiede estrema cura e conoscenza del sistema e deve essere eseguita solo da personale qualificato. I pezzi di ricambio per un apparecchio a doppio isolamento devono essere identici a quelli che sostituiscono. Un apparecchio a doppio isolamento è contrassegnato dalla dicitura "CLASS II" (CLASSE II) o "DOUBLE INSULATED" (DOPPIO ISOLAMENTO). Può essere identificato anche con il simbolo del doppio isolamento.

AMBIENTE

Questo apparecchio non deve essere posto tra i rifiuti domestici alla fine del suo ciclo di vita, ma deve essere smaltito in un centro di riciclaggio per dispositivi elettrici ed elettronici domestici. Questo simbolo sull'apparecchio, il manuale di istruzioni e la confezione sottolineano tale importante questione. I materiali usati in questo apparecchio possono essere riciclati. Riciclando gli apparecchi domestici è possibile contribuire alla protezione dell'ambiente. Contattare le autorità locali per informazioni in merito ai punti di raccolta.

Assistenza

Tutte le informazioni e le parti di ricambio sono disponibili sul sito www.tristar.eu!

SV Instruktionshandbok

SÄKERHET

- Om dessa säkerhetsanvisningar ignoreras kan inget ansvar utkrävas av tillverkaren för eventuella skador som uppkommer.
- Apparaten måste placeras på en stabil, jämn yta.
- Använd aldrig apparaten obevakad när den är ansluten till vägguttaget.
- Denna apparat får endast användas för hushållsanläggningar och endast för det syfte den är konstruerad för.

• Il riscaldatore deve trovarsi in una posizione tale che, dopo essere stato collegato alla presa di corrente, la parte inferiore dell'apparecchio si mantenga ad almeno 0,2 m dal pavimento.

• Non far penetrare alcun oggetto nelle aperture di aspirazione e uscita dell'aria. Non utilizzare il riscaldatore su superfici morbide (ad esempio un letto) dove le aperture di aerazione potrebbero venire ostruite.

• Apparaten ska inte användas av barn som är yngre än 8 år. Apparaten kan användas av barn från och med 8 års ålder och av personer med ett fysiskt, sensoriskt eller mentalt handikapp eller brist på erfarenhet och kunskap om de övervakas eller instrueras om hur apparaten ska användas på ett säkert sätt och förstå de risker som kan uppstå. Barn får inte leka med apparaten. Håll apparaten och nätkabeln utom räckhåll för barn som är yngre än 8 år. Rengöring och underhåll får inte utföras av barn såvida de inte är äldre än 8 år och övervakas.

• För att undvika elektriska stötar ska du aldrig sänka ned sladden, kontakten eller apparaten i vatten eller någon annan vätska.

• **VARNING!** Vissa delar av produkten kan bli väldigt hetta och orsaka brännskador. Var extra försiktig när det finns barn och andra personer som lätt skadar sig i närheten.

• Använd inte apparaten med en programmeringsenhets, timer, separat fjärrkontrollsysteem eller någon annan enhet som kopplar på värmaren automatiskt, eftersom brandrisk föreligger om värmaren är täckt eller felaktigt placerad.

• Använd inte värmaren i den omedelbara närheten av ett badkar, en dusch eller en pool.

• Föreskrifter om utsläpp av luft ska vara uppfyllda.

• Apparaten får under inga omständigheter tåckas med isolerande material eller liknande material.

• Använd inte värmaren om den har tappats.

• Använd inte värmaren om det finns synliga skador på den.

• Du kan antingen använda värmaren på en horisontell och stabil yta, eller fästa den på väggen.

• **VARNING!** Använd inte värmaren i små rum med personer som inte kan lämna rummet av sig själva, om det inte sker under konstant övervakning.

• **VARNING!** För att minska risken för brand, håll textilier, gardiner och andra lättantändliga material minst 1 meter från luftutloppet.

• Värmaren måste monteras så att strömbrytarna och andra kontroller inte kan beröras av en person i badet eller duschen.

• Värmefläcken måste anslutas till en krets med 220–240 V. Ingenting annat får anslutas i samma krets. Konsultera en behörig elektriker före användning av produkten om du är osäker på om detta krav uppfylls i hemmet. Om detta krav inte uppfylls kan det leda till eldsvåda, överhettning, försämrad prestanda, skada på egendom, personsäkerhet eller dödsfall.

• Produkten blir varm nära den används. Undvik att komma i kontakt med varma ytor med huden för att undvika brännskador.

• Använd inte produkten utomhus. Om värmefläkten utsätts för tung väderförhållanden (regn, snö, vind eller extrema temperaturer), kan den utgöra en säkerhetsrisk.

• Värmefläkten ska sitta minst 0,2 meter över golvet efter anslutning till kontakten.

• Skydda luftutloppet samt utloppsventilen så att inte nära föremål kommer i dem. Använd inte värmefläkten på mjuka underlag (såsom en säng), eftersom luftventilerna då kan blockeras. Värmefläkten har varma delar och invändiga delar som kan generera gnistor och ljusbågar. Använd inte på platser där bensin, färg eller lättantändliga vätskor förvaras.

• Aby till produkten alltid är torr.

• Tryck strömbrytaren till läge Av och dra sedan ut kontakten ur vägguttaget för att koppla bort värmefläkten.

VARNING! Undvik överhettning genom att inte täcka över värmaren.

BESKRIVNING AV DELAR

- Knapp för sänka temperaturen
- Knapp för höja temperaturen
- Knapp för fläktihastighet
- Timerknapp
- Digital display
- Strömbrytare

FÖR FÖRSTA ANVÄNDNING

- Ta upp apparaten och tillbehören ur lådan. Avlägsna klistermärken, skyddsfölj och plast från apparaten.
- När enheten sätts på första gången kommer det att lukta lite. Det är normalt, se till att det är välvänterat. Lukten kommer snart att försvinnna.
- ANVÄNDNING**
- Anslut enheten till ett uttag med 220–240V.
- Sätt på värmefläkten genom att trycka strömbrytaren till läge På.
- Höj temperaturen med plusknappen (+) och sänk med minusknappen (-). (Inställning mellan 15 och 32 °C är möjlig).

• Ställ in fläktihastigheten genom att välja antingen hög hastighet (HH) eller låg hastighet (LL) med hjälp av knappen för fläktihastighet.

• Sl

- Uwaga: Ze względów bezpieczeństwa maksymalne domyślne ustawienie timera to 12 godzin.

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA
 Urządzenie wymaga jedynie zewnętrznego regularnego czyszczenia.
 Przed czyszczeniem wyjąć wtyczkę z gniazda i odcekać, aż urządzenie wystygnie.
 Wyczyść kratki z kurzu.
 Zewnętrzna obudowa należy czyścić wilgotną szmatką. Nie należy nigdy używać ostrych ani szorstkich środków czyszczących, zmywaków do szorowania oraz drucików, aby nie uszkodzić urządzenia.

URZĄDZENIA Z IZOLACJĄ PODWÓJNA

 W urządzeniu z izolacją podwójną zamontowana jest uziemianiająca. Stosuje się dwa systemy izolacji. Brak uziemienia oznacza, że urządzenie z izolacją podwójną nie jest uziemione i że nie powinno się go rozbudowywać o układ uziemienia. Serwisowanie urządzenia z izolacją podwójną wymaga szczegółowej ostromności i znajomości systemu. Powinien je przeprowadzać wykwalifikowany personel serwisowy. Części zamienne urządzenia z izolacją podwójną muszą być identyczne z oryginalnymi wymienianymi częściami. Urządzenie z izolacją podwójną jest oznaczane słowami "CLASS II" (KLASA II), "DOUBLE INSULATED" (Z ISOLACJĄ PODWÓJNA) itp. Można je też zidentyfikować na podstawie symbolu izolacji podwójnej.

ŚRODOWISKO

 Po zakończeniu eksploatacji urządzenia nie należy wyrzucać go wraz z odpadami domowymi. Urządzenie to powinno zostać zutylizowane w centralnym punkcie recyklingu domowych urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Ten symbol znajdujący się na urządzeniu, w instrukcjach użycowania i na opakowaniu oznacza ważną kwestię, na której zależy zwrót i utylizacja tego produktu, z którym wyprodukowane to urządzenie, nadają się do recyklingu. Recykling zużytych urządzeń gospodarstwa domowego jest zezwolony i wynikawka w ochronie środowiska. Należy skontaktować się z władzami lokalnymi, aby uzyskać informacje dotyczące punktów zbiórki odpadów.

Wsparcie
 Wszelkie informacje i części zamienne można znaleźć stronie www.tristar.eu.

CS Návod k použití

- BEZPEČNOST**
 - Při ignorování bezpečnostních pokynů nemůže být výrobce odpovědný za případná poškození.
 - Spotřebič musí být umístěn na stabilním a rovném povrchu.
 - Nikdy nenechávejte zapnutý spotřebič bez dozoru.
 - Tento spotřebič lze použít pouze v domácnosti za účelem, pro který byl vyroben.
 - Tento spotřebič nesmí používat děti mladších 8 let. Tento spotřebič mohou osoby starší 8 let a lidé se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi či nedostatkem zkušeností a znalostí používat, pouze pokud jsou pod dohledem nebo dostaly instrukce týkající se bezpečného použití přístroje a rozumí možným rizikům. Děti si nesmí hrát se spotřebičem. Udržujte spotřebič a kabel mimo dosah dětí mladších 8 let. Čistění a údržbu nemohou vykonávat děti, které jsou mladší 8 let a bez dozoru.
 - Abyste se ochránili před elektrickým výbojem, neponářejte napájecí kabel, zástrčku či spotřebič do vody či jiné tekutiny.
 - VAROVÁNÍ:** Některé části výrobku mohou být velmi horké a způsobit popáleniny. Zvláštní opatrnosti je třeba za přítomnosti dětí a zranitelných osob.
 - Nepoužívejte tento přístroj s programátorem, časovačem, odděleným systémem dálkového ovládání nebo jakýmkoliv zařízením, které automaticky zapíná topení, jelikož existuje riziko vzniku požáru, pokud je přístroj příkrytý nebo nesprávně umístěný.
 - Nepoužívejte tohle topení poblíž vany, sprchy nebo bazénu.
 - Je zapotřebí splnit nařízení týkající se vypouštění vzduchu.
 - Přístroj by za žádných okolností neměl být příkryt izolačním nebo jiným podobným materiálem.
 - Nepoužívejte tento ohřívač, pokud spadl.
 - Nepoužívejte, jestliže jsou viditelné známky poškození ohřívače.
 - Tento ohřívač používejte na vodorovném a stabilním povrchu nebo ho připevněte ke stěně.
 - VAROVÁNÍ:** Toto topení nepoužívejte v malých místnostech, pokud jsou obsazeny osobami, které nejsou schopny místnost samostatně opustit, neměli zajištěn neustály dozor.
 - VAROVÁNÍ:** Pro snížení rizika požáru udržujte textilie, závěsy nebo jiný hořlavý materiál v minimální vzdálenosti 1 m od výstupu vzduchu.
 - Topení by mělo být instalováno tak, aby se nebylo možné dotýkat spínačů a jiných ovládacích prvků přímo z vany či sprchového koutu.
 - Tento ohřívač se musí připojit k napájecímu napětí 220–240 V. Ve stejném obvodu nesmí být zapojeno žádné jiné zařízení. Pokud si nejste jisti, zda vaše domácnost splňuje tyto parametry, před použitím spotřebiče se poradte

s elektrikářem. Při nedodržení této podmínky může dojít k požáru, přehřátí, nedostatečnému výkonu spotřebiče, poškození materiálu, zranění nebo dokonce usmrcení.

- Toto zařízení se při provozu zahřívá. Vyvarujte se kontaktu nechráněné pokožky s horlkými povrhy zařízení, aby nedošlo k popálení.
- Nepoužívejte zařízení ve venkovním prostředí. Pokud je zařízení vystaveno působení nepříznivého počasí (dešť, sníh, slunce, vítr nebo extrémní teploty), mohlo by se stát bezpečnostní rizikem.
- Ohřívač umístěte do takové polohy, aby po zapojení do síťové zásuvky spodní okraj spotřebiče byl ve výšce alespoň 0,2 m nad podlahou.
- Chraňte vstupní a výstupní vzduchové otvory před vniknutím cizích předmětů. Nepoužívejte ohřívač na měkkých površích (např. na posteli), kde by mohlo dojít k zablokování vzduchových otvorů.
- Ohřívač obsahuje horlké součásti a vnitřní komponenty, které mohou vytvářet jiskry a elektrické oblouky. Nepoužívejte ohřívač na místech, kde je uskladněn benzín, laky/barvy nebo hořlavé kapaliny.
- Chraňte zařízení před výhukem.
- Chcete-li ohřívač odpojit, nejdříve přepněte vypínač do vypnuté polohy a potom odpojte ohřívač od elektrické zásuvky.

-  **VAROVÁNÍ:** Aby se předešlo přehřátí, ohřívač nezakryjte.

POPIS SOUČÁSTÍ

- Tlačítko snížení teploty
- Tlačítko zvýšení teploty
- Tlačítko nastavení rychlosti ventilátora
- Tlačítko časovače
- Digitální displej
- Vypínač

PŘED PRVŇIM POUŽITÍM

Spotřebič a příslušenství vyměte z krabice. Ze spotřebiče odstraňte nálepky, ochrannou fólii nebo plasty.

Při prvním použití se může objevit mírný zápach. Je to zcela běžné, prosím, dostačujte dostačujoucí ventilaci. Zápach je dočasný a velmi rychle zmizí.

POUŽITÍ

Zapojte zařízení do elektrické zásuvky s napětím 220–240 V. Ohřívač zapnete přepnutím vypínače do zapnuté polohy. Pomocí tlačítka „+“ zvýšte teplotu a pomocí tlačítka „-“ snížte teplotu (teplotu lze nastavit v rozsahu 15–32 °C). Nastavte požadovanou rychlosť ventilátoru – stisknutím tlačítka rychlosť ventilátoru vyberte bud vysokou (HH), nebo nízkou (LL) rychlosť. Ohřívač vypnete přepnutím vypínače do vypnuté polohy; potom ohřívač odpojte od elektrické zásuvky. Zařízení skladujte na suchém, chladném místě.

Pokud zařízení přestane fungovat z důvodu přehřátí, odpojte jej od elektrické zásuvky a potom jej znova připojte.

Výrobek je vybaven integrovaným bezpečnostním spínačem. Po připojení do zásuvky bude výrobek fungovat, pouze pokud je v úhlu přibližně 20–25° vzhledem ke svíslé ose. V případě nadměrného naklonu se ridík obvodu výrobku vypne, výrobek přestane fungovat a displej zhasne. Po opětovné úpravě úhlu naklonu bude výrobek pokračovat v provozu a obnovit výchozí nastavenou teplotu 20 °C.

NASTAVENÍ ČASOVAČE

Ohřívač má vestavěný časovač, který automaticky vypne zařízení po uplynutí nastaveného časového intervalu. Zapojte ohřívač do elektrické zásuvky, zapněte jej a potom stisknutím tlačítka časovače aktivujte časovač.

Otevřete stisknuté tlačítko časovače, dokud se na displeji nezobrazí počet hodin, po jejichž uplynutí se má ohřívač vypnout. Je možné nastavit interval 1 až 12 hodin.

Jakmile se zobrazí požadovaný počet hodin, uvolněte tlačítka časovače.

Chcete-li časovač zrušit, vypněte ohřívač.

Poznámka: Z bezpečnostních důvodů je povolena maximální výchozí hodnota časovače v délce 12 hodin.

ČISTĚNÍ A ÚDRŽBA

Zařízení využívá pouze vnější pravidelné čištění.

Před čištěním spotřebič vypněte ze zásuvky a počkejte, až vychladne.

Vycistěte mřížky od prachu.

Spotřebič vycistěte vlnkým hadříkem. Nikdy nepoužívejte silné ani abrazivní čisticí prostředky, škrabku ani drátenku, které poškodí spotřebič.

SPOTŘEBICE S DVOJITOU IZOLACI

 Spotřebiče s dvojitou izolací jsou vybaveny dvěma izolačními systémy namísto zeměmovačového vodiče. Spotřebiče s dvojitou izolací nejsou upraveny k připojení zeměměni. Opravy spotřebičů s dvojitou izolací vyžadují krajní opatrnost a znalost systému a musí je provádět pouze kvalifikovaný servisní pracovník. Náhradní díly pro spotřebiče s dvojitou izolací jsou označeny slovy „CLASS II“ (TRIDA OCHRANY II) nebo „DOUBLE INSULATED“ (DVOJITÁ IZOLACE). Mohou být také označeny symbolem dvojité izolace.

PROSTŘEDÍ

 Tento spotřebič by neměl být po ukončení životnosti vyhazován do domovního odpadu, ale musí být dovezen na centrální sběrné místo k recyklaci elektroniky a domácích elektrických spotřebičů. Symbol na spotřebiči, návod k obsluze a obal vás na tento důležitý problém upozorní. Materiály použité v tomto spotřebiči jsou recyklovatelné.

Recyklaci použitých domácích spotřebičů významně přispívají k ochraně životního prostředí. Na informace vztahující se k sběrnému místu se zeptejte místním obecním úřadem.

Podpora

Všechny dostupné informace a náhradní díly najdete na adrese www.tristar.eu!

SK Používateľská príručka

BEZPEČNOSŤ

- V prípade ignorovania týchto bezpečnostných pokynov sa výrobca vzdáva akejkoľvek zodpovednosti za vzniknutú škodu.
- Spotřebič je treba umiestniť na stabilnú, rovnú plochu.
- Nikdy nenechávajte spotřebič zapnutý bez dozoru.
- Tento spotřebič sa smie používať iba na špecifikované účely v domácom prostredí.
- Tento spotřebič nesmej používať deti mälsich ako 8 rokov. Tento spotřebič smejú deti staršie ako 8 rokov a osoby, ktoré majú znížené fyzické, senzorické alebo duševné schopnosti, alebo osoby bez patriarchálnych skúseností a/alebo znalostí používať, iba pokiaľ na nich dozera osoba zodpovedná za ich bezpečnosť alebo ak ich táto osoba vopred poučí o bezpečnej obsluhe spotřebiča a príslušných rizikach. Deti sa nesmú hrať so spotřebičom. Spotřebič a napájací kábel uchovávajte mimo dosah detí mälsich ako 8 rokov. Čistenie a údržbu nesmú vykonávať deti, ktoré sú mälsie ako 8 rokov a bez dozoru.
- Napájací kábel, zástrčku ani spotřebič neponárajte do vody ani do žiadnej inej kvapaliny, aby sa predišlo úrazu elektrickým prúdom.
-  **VAROVANIE:** Aby ste sa vyhli prehriatiu, ohřívač nezakryjte.

- POPIŠ KOMPONENTOV**
- Tlačidlo sníženia teploty
 - Tlačidlo zvýšenia teploty
 - Tlačidlo nastavenia rýchlosť ventilátora
 - Tlačidlo časovača
 - Digitálny displej
 - Spínač

PRED PRVÝM POUŽITÍM

Spotřebič a príslušenstvo vyberte z obalu. Zo spotřebiča odstráňte pálepku, ochrannú fóliu alebo plastové vreace.

Pri prvom zapnutí spotřebič sa môže objaviť mierný zápach. Ide o normálny jav, zabezpečte, prosím, dostačujúcu ventiláciu. Zápach je dočasny a v ľahkom rýchlo zmizne.

PRED VÝM

Pripojte zariadenie do zásuvky 220V-240V.

Zapnite spínač Zap/Vyp zo polohy zapnuté, čím sa ohřívač zapne.

Pomocou tlačítka + teplotu zvýšte a pomocou tlačítka - ju znížte (môže byť nastavená od 15°C do 32°C).

Zvýte požadovanú rýchlosť ventilátora, stačí tlačidlo pre rýchlosť ventilátora, čím môžete vybrať vysokú rýchlosť (HH) alebo nízkú (LL).

Vypnite spínač Zap/Vyp zo polohy Vyp, čím sa zariadenie vypne a odpojte ho z napájajúcich zásuvky. Zariadenie skladujte na chladnom, suchom mieste, ktorý ho nebude potrebovať.

Ak sa zariadenie zastaví kvôli tomu, že sa prehrialo, odpojte ho z napájajúcich zásuvky a znova ho zapojte.

Produkt je vybavený spínačom pre pripájanie prevrhnutia. Po umiestnení na stenu bude produkt fungovať len vtedy, keď voči zvislici zvierha uhol v rozsahu cca 20 – 25°. Po nadmernom naklonení sa riadiaci obvod produktu vypne, prestane fungovať a obrazovka displeja zhasne. Keď sa produkt nastaví do požadovaného uhlia, bude pokračovať v prevádzke a obnoví pôvodnú teplotu 20 °C.

NASTAVENIE ČASOVAČA

Ohřívač má zabudovaný časovač, ktorý automaticky vypne zariadenie po uplynutí prednastaveného časového intervalu.

Pri pripojení a zapnutí ohřívača slácte tlačidlo časovača, čím sa časovač aktivuje.

Opakovane stlačajte tlačidlo časovača, ktorý sa na displeji nezobrazí počet hodín, po ktorých má zostať ohřívač zapnutý, čím sa nevypne. Je možné zvoliť 1 až 12 hodín.

Keď už sa zobrazi požadovaný počet hodín, prestaňte stlačať tlačidlo časovača.

Ak chcete zrušiť časovač, ohřívač vypnite.