



improve your life

CE

NL

TECH TOREN

DIGITALE KERAMISCHE VENTILATORVERWARMER



Dit product is alleen geschikt voor correct geïsoleerde toepassingen.
omgevingen of voor incidenteel gebruik.

GEBRUIKSAANWIJZING

Lees de gebruiksaanwijzing zorgvuldig door voordat u het apparaat in gebruik neemt of onderhoudswerkzaamheden uitvoert. Neem alle veiligheidsinstructies in acht; het niet opvolgen van de instructies kan leiden tot ongelukken en/of schade. Bewaar deze gebruiksaanwijzing op een veilige plaats voor toekomstig gebruik.

ALGEMENE VEILIGHEIDSINFORMATIE

- Gebruik deze ventilatorkachel uitsluitend zoals beschreven in deze handleiding. Elk ander gebruik dat niet door de fabrikant wordt aanbevolen, kan brand, elektrische schokken of letsel veroorzaken.
- **Zorg ervoor dat het type netspanning voldoet aan de elektrische eisen van de ventilatorkachel (220-240V~/50-60 Hz).**
- Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen van ten minste 8 jaar oud en door mensen met een verminderd fysiek, zintuiglijk of mentaal vermogen, of die onvoldoende ervaring of kennis hebben, mits zij onder toezicht staan of instructies hebben gekregen over het veilige gebruik van het apparaat en de gevaren die aan het gebruik ervan verbonden zijn begrijpen.
- **Kinderen mogen niet met het apparaat spelen.**
- Schoonmaak- en onderhoudswerkzaamheden die normaal door de gebruiker worden uitgevoerd, mogen niet door kinderen zonder toezicht worden verricht.
- Dit product is geen speelgoed. Kinderen jonger dan 3 jaar moeten uit de buurt worden gehouden, tenzij ze continu onder toezicht staan.
- Kinderen tussen 3 en 8 jaar mogen het apparaat alleen in- en uitschakelen als het op de normale werkpositie is geplaatst of geïnstalleerd en als ze onder toezicht staan of instructies hebben gekregen over het veilige gebruik van het apparaat en de gevaren begrijpen.
- Kinderen tussen 3 en 8 jaar mogen de stekker niet in het stopcontact steken, het apparaat niet afstellen, niet schoonmaken en geen onderhoudswerkzaamheden uitvoeren.
- **WAARSCHUWING:** Bepaalde onderdelen van dit product kunnen zeer heet worden en brandwonden veroorzaken. Wees extra voorzichtig wanneer kinderen en kwetsbare personen in de buurt zijn.
- Om het risico van onbedoelde reset van de thermische beveiliging te voorkomen, mag dit apparaat niet worden gevoed via een externe schakelaar, zoals een timer, of worden aangesloten op een circuit dat door het elektriciteitsnet wordt in- en uitgeschakeld.
- **WAARSCHUWING:** Gebruik de heteluchtkachel niet met een controller of een ander apparaat dat het apparaat automatisch inschakelt, aangezien er brandgevaar kan bestaan als de heteluchtkachel wordt afgedekt of verkeerd geplaatst.
- **Blokkeer de luchtinlaat- en -uitlaatroosters niet.**
- Het apparaat wordt tijdens gebruik aanzienlijk heet en kan brandwonden veroorzaken. Vermijd onbeschermd contact met het hete oppervlak.
- **Houd brandbare materialen, zoals meubels, kussens, dekens en papier,**

Houd doeken, gordijnen en soortgelijke voorwerpen op minimaal 1 meter afstand van de voor-, zij- en achterkant van het apparaat.

- Haal de stekker uit het stopcontact wanneer het apparaat niet in gebruik is of tijdens het schoonmaken.
- Vermijd het gebruik van de ventilatorkachel in stoffige omgevingen of in de aanwezigheid van ontvlambare dampen (bijvoorbeeld in werkplaatsen of garages).
- **Plaats niets op het product; leg geen natte kleding op de heteluchtverwarmer.**
- Gebruik de verwarming in een goed geventileerde ruimte.
- Steek geen vingers of andere voorwerpen in de luchtinlaat-/uitlaatroosters, aangezien dit kan leiden tot een elektrische schok of brand en het apparaat kan beschadigen.
- Om brandgevaar te voorkomen, mag u de roosters niet blokkeren of op enigerlei wijze manipuleren terwijl de ventilatorkachel in gebruik is.
- Gebruik het apparaat niet als de stroomkabel of de stekker beschadigd is. Als de stroomkabel beschadigd is, moet deze worden vervangen door de fabrikant, diens technische ondersteuningsdienst of in elk geval door een persoon met vergelijkbare kwalificaties, om elk risico te voorkomen.
- Gebruik de ventilatorkachel niet als deze van een bepaalde hoogte is gevallen of op enigerlei wijze beschadigd is. Neem contact op met een servicecentrum om de ventilatorkachel te laten controleren of eventuele elektrische of mechanische reparaties te laten uitvoeren.
- De meest voorkomende oorzaak van oververhitting is de ophoping van stof in het apparaat. Verwijder het opgehoopte stof door de stekker uit het stopcontact te halen en de roosters schoon te maken met een stofzuiger.
- Gebruik geen schurende producten om het apparaat schoon te maken. Reinig het met een vochtige (niet natte) doek die is uitgespoeld met zeepsop. Haal de stekker uit het stopcontact voordat u onderhoudswerkzaamheden uitvoert.
- Om de ventilatorkachel uit te schakelen, zet u de schakelaar op UIT en haalt u de stekker uit het stopcontact. Trek alleen aan de stekker. Trek niet aan het snoer wanneer u de ventilatorkachel uitschakelt.
- Plaats geen voorwerpen op de kabel en voorkom ook dat u de kabel buigt.
- **kabel.**
- Het gebruik van verlengsnoeren wordt afgeraden, omdat deze oververhit kunnen raken en brandgevaar kunnen opleveren. Gebruik nooit één verlengsnoer voor meerdere apparaten tegelijk.
- Dompel de stroomkabel, de stekker of enig ander onderdeel van het apparaat niet onder in water of andere vloeistoffen.

- Raak de stekker niet aan met natte handen.
- Plaats de ventilatorkachel niet boven of in de buurt van een andere warmtebron.

WAARSCHUWING: DEK DE VENTILATORVERWARMER NIET AF OM
OVERVERHITTING TE VOORKOMEN.

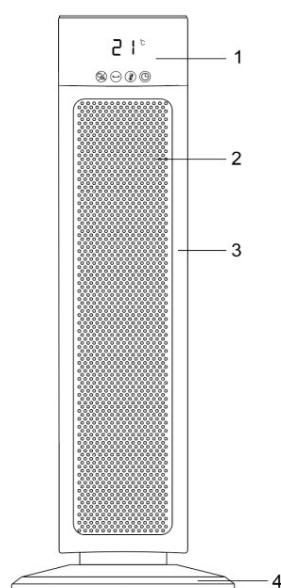
Het onderstaande symbool geeft deze waarschuwing aan:



- De ventilatorkachel kan brandgevaar opleveren als deze tijdens gebruik wordt afgedekt of in contact komt met brandbaar materialen zoals gordijnen, draperieën, dekens, enz. HOUD DE VENTILATORVERWARMER UIT DE BUURT VAN DEZE MATERIALEN.
- Sluit de ventilatorkachel pas aan op de stroomvoorziening nadat deze correct is gemonteerd en geplaatst.
- Leg de kabel niet onder tapijten. Bedek de kabel niet met dekens, tapijten of soortgelijke materialen. Plaats de kabel uit de buurt van drukbezochte ruimtes en op een plek waar deze niet per ongeluk kan worden losgetrokken.
- Gebruik de heteluchtverwarming niet in de directe nabijheid van badkuipen, douches, wastafels of zwembaden.
- Gebruik het apparaat niet in de badkamer.
- Het verwarmingstoestel mag niet direct onder een stopcontact worden geplaatst.
- Gebruik het apparaat niet buitenshuis.
- Bij de eerste inschakeling kan de ventilatorkachel een lichte, onschadelijke geur afgeven. Deze geur is een normaal gevolg van het opwarmen van de interne verwarmingselementen en zou daarna niet meer terug moeten komen.
WAARSCHUWING: DE AAN/UIT-SCHAKELAAR IS NIET DE ENIGE MANIER OM DE STROOMVOEDING UIT TE SCHAKELEN. HAAL ALTIJD DE STOPCONTACTPERSOON UIT HET STOPCONTACT TIJDENS ONDERHOUDSWERKZAAMHEDEN, BIJ HET VERPLAATSEN VAN HET APPARAAT OF WANNEER HET NIET IN GEBRUIK IS.
- Een ventilatorkachel bevat onderdelen die elektrische vlambogen en vonken genereren. Deze mag niet worden gebruikt in potentieel gevaarlijke omgevingen, zoals omgevingen met brand- of explosiegevaar, of omgevingen met chemische stoffen of een hoge luchtvochtigheid.
- Gebruik het apparaat niet op zachte oppervlakken zoals bedden, waar de roosters bedekt kunnen raken. Plaats de ventilatorkachel tijdens gebruik altijd op een vlakke en stabiele ondergrond om omvallen te voorkomen. Zorg ervoor dat de kabel niet op de kachel of andere voorwerpen kan rusten.

- Haal altijd de stekker uit het stopcontact wanneer het apparaat niet in gebruik is.
- Schakel het apparaat uit als het onbeheerd wordt achtergelaten, om ongelukken te voorkomen.
- Schakel het apparaat onmiddellijk uit als er zich een storing voordoet (abnormaal geluid of een vreemde geur); probeer het niet zelf te repareren, maar breng het naar een servicecentrum bij u in de buurt.

BESCHRIJVING VAN DE ONDERDELEN



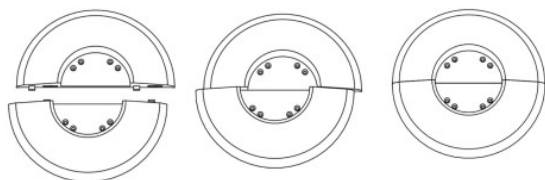
1. Bedieningspaneel en LED-display
2. Luchtuitlaat

3. Productlichaam
4. Zwenkbasis

HOE DE VENTILATORVERWARMER TE MONTEREN

PROCEDURE VOOR HET MONTEREN VAN DE BASIS:

1. Monteer de twee delen van de basis in elkaar (fig. 1);
2. Bevestig de gemonteerde basis met de schroeven aan het product (fig. 2);



AFBEELDING 1

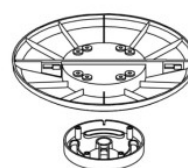
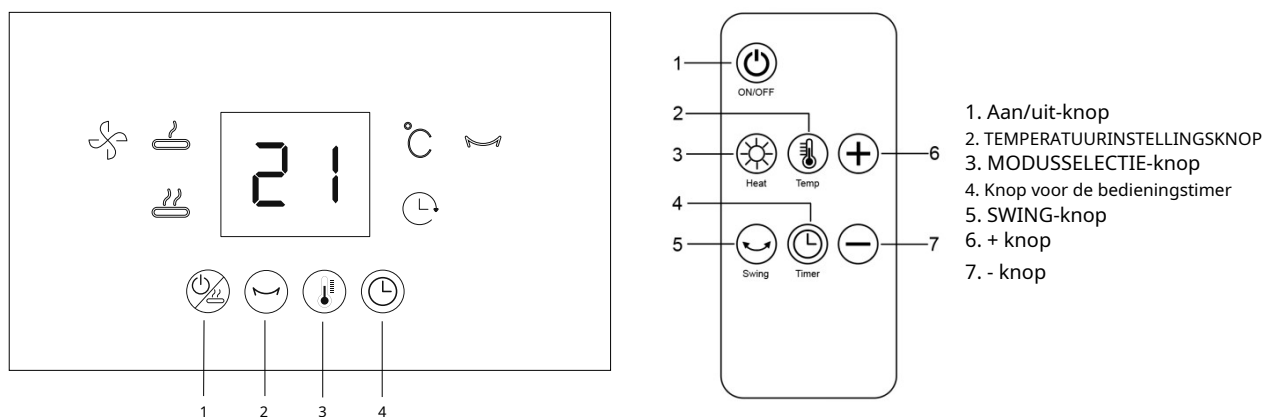


FIG. 2

BEDIENINGSPANEEL EN AFSTANDSBEDIENING



Plaats het apparaat op een vlakke en stabiele ondergrond. Sluit het netsnoer aan op een geschikt stopcontact (220-240V/50-60 Hz). Druk op de aan/uit-knop aan de achterkant van de ventilatorkachel.

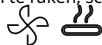
1. AAN/UIT- EN MODUSSELECTIEKNOP



Raak de aan/uit-knop op het bedieningspaneel of de afstandsbediening aan of druk erop. Er klinkt een geluidssignaal en de kamertemperatuur wordt op het display weergegeven. De ventilatorkachel schakelt over naar de stand-bymodus.

Modusselectie:

Door deze knop één keer aan te raken, schakelt de ventilatorkachel over naar de COMFORT-verwarmingsmodus (2000 W) en worden de LED's op het display weergegeven.



Door deze knop twee keer aan te raken, schakelt de ventilatorkachel over naar de ECO-verwarmingsmodus (1400 W) en lichten de LED's op het display op.



Door deze knop drie keer aan te raken, schakelt de ventilatorkachel over naar de koude ventilatiestand en wordt de LED op het display weergegeven.



Door deze knop vier keer aan te raken, schakelt de ventilatorkachel over naar de stand-bymodus.

2. ZWENKKNOP



Raak deze knop op het bedieningspaneel of de afstandsbediening aan om de horizontale oscillatie van de ventilatorkachel te activeren.

De LED op het bedieningspaneel licht op. Om de oscillatiefunctie uit te schakelen, raak deze knop opnieuw aan.

3. TEMPERATUURINTELKNOP



Druk op deze knop op het bedieningspaneel om de gewenste temperatuur in te stellen tussen 15 °C en 40 °C; elke druk verhoogt de temperatuur met 1 °C. De LED op het display licht op.

Na het instellen van de temperatuur knippert de geselecteerde temperatuur 3 seconden op het display, waarna de kamertemperatuur wordt weergegeven. Zodra de ingestelde temperatuur is bereikt, schakelt het apparaat automatisch over naar de ventilatiemodus, waarbij de luchtstroom tot een minimum wordt beperkt.

4. TIMERKNOP



Tik op de timerknop op het bedieningspaneel of de afstandsbediening om het gewenste interval te selecteren in de volgende cirkelvormige reeks: 0 uur (timer uitschakelen), 1 uur, 2 uur, 3 uur ... tot maximaal 24 uur. De LED op het display licht op. Telkens wanneer u op de knop drukt, wordt het interval ingesteld op 1 uur. Als er binnen 3 seconden geen verdere selectie wordt gemaakt, klinkt er een pieptoon en wordt de huidige kamertemperatuur op het display weergegeven.

OVERVERHITTINGSBEVEILIGING

Het apparaat is voorzien van een veiligheidsvoorziening die het uitschakelt bij oververhitting. Als de veiligheidsvoorziening is geactiveerd, schakel dan de ventilatorkachel uit, haal de stekker uit het stopcontact en laat het apparaat volledig afkoelen. Controleer of er geen obstructies zijn bij de luchtinlaat of -uitlaat en probeer het apparaat opnieuw op te starten. Als het niet werkt of als de veiligheidsvoorziening het apparaat opnieuw uitschakelt, breng de ventilatorkachel dan naar een servicecentrum in de buurt voor inspectie of reparatie.

ANTI-KANTELBEVEILIGING

Dit apparaat is voorzien van een veiligheidsvoorziening die de ventilatorverwarming uitschakelt bij omvallen. Om deze te resetten, haalt u de stekker enkele minuten uit het stopcontact, verhelpt u de oorzaak van het omvallen en sluit u het apparaat weer aan. Als het probleem aanhoudt, neem dan contact op met een servicecentrum voor inspectie en reparatie.

BATTERIJ VOOR AFSTANDSBEDIENING

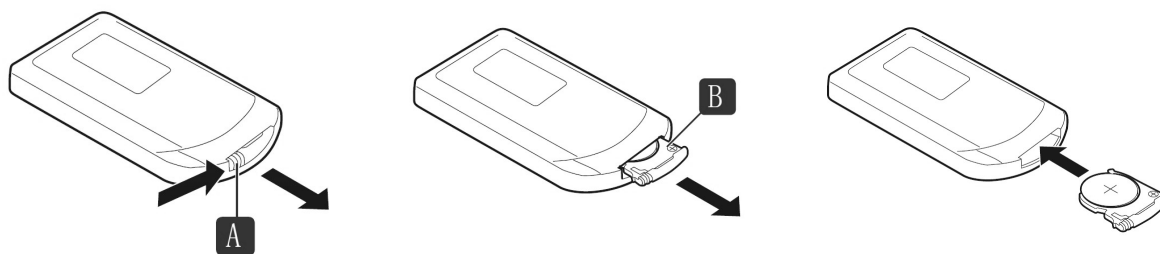
Verwijder bij het eerste gebruik de transparante folie van de afstandsbediening.

Gebruik een lithium/mangaan knoopcelbatterij, modelnr. CR2025-3 V, conform VERORDENING (EU) 2023/1542. De batterij wordt meegeleverd met het product. Verwijder bij het eerste gebruik het plastic lipje dat in de afstandsbediening is geplaatst om deze te kunnen gebruiken.

HOE DE BATTERIJ VAN DE AFSTANDSBEDIENING TE PLAATSEN/VERWIJDEREN ((Zie onderstaande tekeningen)

Open het batterijklepje aan de achterkant van de afstandsbediening, druk op de achterkant en trek het rechterklepje (A) naar buiten.

Plaats de batterij in het klepje en let daarbij op de juiste polariteit (B). Plaats het klepje terug in de afstandsbediening.



WAARSCHUWINGEN VOOR BATTERIJEN

Batterijen mogen niet worden blootgesteld aan warmtebronnen zoals vuur, zon of soortgelijke bronnen;

Verwijder de batterijen als ze warm beginnen te worden of als u weet dat u het apparaat langere tijd niet zult gebruiken.

- De batterijen moeten correct in het daarvoor bestemde batterijkvak worden geplaatst;
- Wanneer u de batterijen verwijdert omdat ze beschadigd zijn of aan het einde van hun levensduur zijn, dient u ze af te voeren volgens de geldende nationale voorschriften, zoals hieronder aangegeven.
- In geval van lekkage van accuvloeistof, verwijder alle accu's en voorkom dat de gelekte vloeistof in contact komt met huid of kleding. Als er toch vloeistof uit de accu op de huid of kleding komt, spoel de huid dan onmiddellijk af met water. Reinig het accuvak zorgvuldig met een papieren doek voordat u nieuwe accu's plaatst, of volg de reinigingsinstructies van de accufabrikant.
- Waarschuwing: Explosiegevaar bij vervanging van de batterij door een onjuist type. Gebruik en vervang alleen batterijen van dezelfde grootte en hetzelfde type.

Onjuist gebruik van batterijen kan leiden tot lekkage van vloeistof, oververhitting of explosie. Deze vloeistof is corrosief en kan giftig zijn. Het kan brandwonden aan huid en ogen veroorzaken en is schadelijk bij inslikken.

Om het risico op letsel te verminderen:

- Houd batterijen buiten het bereik van kinderen.
- Verwarm, open, doorboor, snijd of gooi batterijen niet in het vuur.
- Meng geen oude en nieuwe batterijen of batterijen van verschillende typen.
- Laat geen metalen voorwerpen achter die in contact kunnen komen met de accupolen en daardoor kunnen verhitten en/of brandwonden kunnen veroorzaken.



INFORMATIE VOOR DE CORRECTE VERWIJDERING VAN BATTERIJEN VOLGENS VERORDENING (EU) 2023/1542.

Vervang batterijen wanneer ze leeg zijn. Aan het einde van hun levensduur moeten batterijen apart van het gewone afval worden afgevoerd. Ze moeten worden ingeleverd bij daarvoor bestemde recyclingcentra of bij een winkel die deze service aanbiedt.

Gescheiden afvoer van batterijen voorkomt mogelijke negatieve gevolgen voor het milieu en de menselijke gezondheid als gevolg van onjuiste afvalverwerking, en maakt het bovendien mogelijk om de materialen waaruit ze bestaan terug te winnen en te recyclen, wat aanzienlijke besparingen oplevert op het gebied van energie en grondstoffen. Om de verplichting tot gescheiden afvoer te benadrukken, is de batterij voorzien van het symbool van een doorgestreepte prullenbak. Illegale afvoer van het product door de gebruiker kan leiden tot administratieve sancties conform de geldende regelgeving.

ONDERHOUD EN OPSLAG

LET OP: HAAL ALTIJD DE STOPCONTACTPERSOON UIT HET APPARAAT VOORDAT U HET SCHOONMAAKT OF ONDERHOUD UITVOERT.
BELANGRIJK: DOMPEL DE KERAMISCHE VENTILATORVERWARMER NIET ONDER IN WATER.

Het reinigen van de buitenkant van het apparaat.

Gebruik een zachte doek om stof van de heteluchtkachel te verwijderen. Als de heteluchtkachel erg vuil is, gebruik dan een zachte doek bevochtigd met water en een neutraal reinigingsmiddel op een temperatuur onder de 50 °C. Laat de heteluchtkachel volledig drogen voordat u hem weer gebruikt. Gebruik geen bijtende reinigingsmiddelen of oplosmiddelen zoals benzine. Was het apparaat niet met water. Gebruik bij het reinigen van het apparaat geen oliën, chemische stoffen of andere producten die het oppervlak kunnen beschadigen. Gebruik een stofzuiger om stof uit de luchtinlaat-/uitlaatroosters te verwijderen.

OPSLAG

Als het apparaat gedurende langere tijd niet wordt gebruikt, moet het samen met deze handleiding in de originele verpakking op een koele en droge plaats worden bewaard.

INFORMATIEVEREISTEN VOOR ELEKTRISCHE LOKALE RUIMTEVERWARMERS

Tabel 3 - Bijlage II - Ecodesignvereisten - Vereisten voor productinformatie – VERORDENING (EU) 2024/1103 VAN DE COMMISSIE van 18 april 2024 tot uitvoering van Richtlijn 2009/125/EC van het Europees Parlement en de Raad betreffende ecodesignvereisten voor lokale ruimteverwarmers en afzonderlijke bijbehorende controles en tot intrekking van Verordening (EU) 2015/1188 van de Commissie.

| Contact: | ARGOCLIMA SPA - Via A. Varo,35 - Alfianello (BS) - ITALIË - www.argoclima.com | | | | | |
|------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|--------|---------|------|-------------------------------------------------------------------------|---------|
| Modelidentificatie:ARGO TECH TOWER | | | | | | |
| Item | Symbol | Waarde | Eenheid | | Item | Eenheid |
| Verwarmingcapaciteit | | | | | Type warmteafgifte / kamertemperatuurregeling (selecteer één optie) | |
| Nominaal warmtevermogen | P_{nom} | 2.000 | kW | | Eentraps warmteafgifte en geen regeling van de kamertemperatuur | [Nee] |
| Minimale warmteafgifte (indicatief) | P_{min} | 1400 | kW | | Twee of meer handmatige standen, geen regeling van de kamertemperatuur. | [Nee] |
| Maximale continue warmteafgifte | $P_{max,c}$ | 2.000 | kW | | Mechanische thermostaat kamertemperatuurregeling | [Nee] |
| Stroomverbruik | | | | | Elektronische kamertemperatuurregeling | [Ja] |
| In de uitgeschakelde stand | P_o | 0,00 | W | | Elektronische kamertemperatuurregeling met dagtimer | [Nee] |
| In de stand-bymodus | P_{sm} | 0,30 | W | | Elektronische kamertemperatuurregeling plus weektimer | [Nee] |
| In de stand-by modus | $P_{inactief}$ | 0,30 | W | | Overige bedieningsopties (meerdere selecties mogelijk) | |
| In netwerkstand-by | P_{nsm} | NA | W | | Kamertemperatuurregeling met aanwezigheidsdetectie | [Nee] |
| Standbymodus met weergave van informatie of status | | | | [Ja] | Kamertemperatuurregeling met detectie van openstaande ramen | [Nee] |
| Seizoensgebonden ruimteverwarming energie-efficiëntie in actieve modus | η_{zoon} | 91,5 | % | | Afstandsregelingsoptie | [Nee] |
| | | | | | Adaptieve startregeling | [Nee] |
| | | | | | Beperking van de werktijd | [Ja] |
| | | | | | Zwarte lamp sensor | [Nee] |
| | | | | | Zelflerende functionaliteit | [Nee] |
| | | | | | Controle nauwkeurigheid | [Nee] |
| | | | | | | |



INFORMATIE VOOR DE JUISTE VERWIJDERING VAN HET PRODUCT IN OVEREENSTEMMING MET DE EUROPESE RICHTLIJN 2012/19/EU

Aan het einde van de levensduur mag deze apparatuur niet bij het huishoudelijk afval worden weggegooid. Het moet worden ingeleverd bij speciale lokale afvalinzamelpunten of bij een dealer die deze service aanbiedt. Door elektrische en elektronische apparatuur apart in te zamelen, worden mogelijke negatieve gevolgen voor het milieu en de menselijke gezondheid als gevolg van onjuiste verwijdering voorkomen. Bovendien kunnen de onderdelen worden teruggewonnen en gerecycled, wat aanzienlijke besparingen oplevert op energie en grondstoffen. Om de verplichting tot apart inzamelen van deze apparatuur te benadrukken, is het product gemarkeerd met een doorgestreept afvalbakje.



improve your life

www.argoclima.com

Argoclima aanvaardt geen verantwoordelijkheid voor eventuele fouten of onnauwkeurigheden in de inhoud van deze handleiding en behoudt zich het recht voor om deze handleiding te allen tijde en zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen indien dit nodig wordt geacht voor technische of commerciële doeleinden.