

AREBOS

Convector 2000W

AR-HE-KV2000W/B



Volg alle veiligheidsmaatregelen die in deze gebruikershandleiding worden beschreven om een veilig gebruik te garanderen.



Bedankt voor uw vertrouwen in AREBOS.

Tevreden

1 Inleiding en veiligheidsinstructies	3
1.1 Inleiding.....	3
1.2 Verklaring van symbolen en restgevaaren	3
1.3 Veiligheidsinstructies	6
2 Omvang van de levering en informatie ...	10
3 Installatie en inbedrijfstelling	11
4 Dienst.....	12
5 Fouten en storingen	15
6 Onderhoud en reiniging.....	16
7 Transport en opslag.....	16
8 Specificatie	17
9 Milieuvriendelijke afvoer.....	19
9.1 Verwijdering en verpakking.....	19
9.2 Verwijdering van oude apparatuur	19
EU-conformiteitsverklaring	20


Dank u voor de aankoop van ons product. Lees de gebruiksaanwijzing aandachtig door voordat u het product voor de eerste keer gebruikt. Als u het product aan derden overlaat, moet deze gebruiksaanwijzing ook worden overhandigd. Bewaar de gebruiksaanwijzing voor toekomstig gebruik. De tekeningen in deze handleiding komen mogelijk niet overeen met fysieke objecten. Raadpleeg de fysieke objecten.


1 Inleiding en veiligheidsinstructies

1.1 Inleiding

- Deze handleidingen zijn bedoeld om u vertrouwd te maken met de installatie, het gebruik en het onderhoud van het product. Om het apparaat veilig en correct te installeren, dient u de gebruiksaanwijzing te lezen voordat u met de werkzaamheden begint.


1.2 Verklaring van symbolen en restgevaren

 **WAARSCHUWING!** Dit signaalsymbool/-woord duidt op een gevaar met een matig risico dat, indien niet vermeden, de dood of ernstig letsel tot gevolg kan hebben.

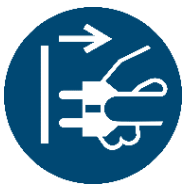
 **VOORZICHTIGHEID!** Dit signaalsymbool/-woord duidt op een gevaar met een laag risico dat, indien niet vermeden, kan leiden tot licht of matig letsel.


Tip! Dit signaalsymbool/woord waarschuwt voor mogelijke materiële schade.



 **WAARSCHUWING!** Lees de veiligheidsvoorschriften en instructies aandachtig door.

Het niet opvolgen van de veiligheidswaarschuwingen en instructies kan leiden tot elektrische schokken, brand en/of ernstig letsel. Bewaar alle veiligheidswaarschuwingen en instructies voor toekomstig gebruik.



 **WAARSCHUWING!** van de elektrische spanning!

Haal voor alle werkzaamheden aan het apparaat de stekker uit het stopcontact! Raak de stekker niet aan met damp of natte handen. Haal de stekker uit het stopcontact door het bij de stekker vast te pakken.



 **WAARSCHUWING!** van de elektrische spanning!

Dit symbool geeft aan dat er gevaar bestaat voor het leven en de gezondheid van personen door elektrische voltage.

Werkzaamheden aan elektrische componenten mogen alleen worden uitgevoerd door een erkend vakbedrijf!

 **WAARSCHUWING!** Gevaar voor elektrische schokken!

Het apparaat mag niet in contact komen met water, anders bestaat het risico op een elektrische schok!

Gebruik deze kachel niet in vochtige ruimtes!



⚠ WAARSCHUWING! voor een heet oppervlak!

Dit symbool geeft aan dat er gevaren zijn voor het leven en de gezondheid van mensen door hete oppervlakken. Onderdelen van dit apparaat kunnen erg heet worden en brandwonden veroorzaken. Let vooral op de aanwezigheid van kinderen of andere kwetsbare personen!



⚠ WAARSCHUWING!

Dit apparaat kan gevaar opleveren als het niet op de juiste manier wordt gebruikt of niet wordt gebruikt voor het beoogde doel door personen die niet zijn geïnstrueerd! Houd er rekening mee dat het apparaat geen speelgoed is en niet in de handen van kinderen thuishoort. Kwalificaties van het personeel!

Verstikking! Laat het verpakkingsmateriaal niet achteloos rondslingeren. Het kan gevaarlijk speelgoed worden voor kinderen. Er bestaat brandgevaar als de instellingen onjuist zijn. Plaats het apparaat niet op een brandbaar oppervlak. Plaats het apparaat niet op hoogpolig tapijt. Het apparaat mag niet worden afgedekt om oververhitting en brandgevaar te voorkomen!



⚠ WAARSCHUWING! De kachel mag niet worden afgedekt om oververhitting en brandgevaar te voorkomen!

Het symbool op het apparaat geeft aan dat het niet is toegestaan om voorwerpen (bijv. handdoeken, kleding, enz.) boven of direct voor het apparaat te hangen.



Volg de instructies

Mededelingen met dit symbool geven aan dat dat de gebruiksaanwijzing moet worden opgevolgd.



Dit product mag niet met het huisvuil worden weggegooid!



De CE-markering kan worden gebruikt om te erkennen dat een product voldoet aan de wettelijke bepalingen van de Europese wetgeving en dus binnen de Europese Gemeenschap mag worden verhandeld.



Dit product is getest en gecertificeerd door eurofins. Het "GS"-symbool staat voor geteste veiligheid. Producten die met dit keurmerk zijn gemarkeerd, voldoen aan de eisen van de Duitse wet op de productveiligheid (ProdSG).

Wat te doen in geval van nood

- Schakel het apparaat uit.
- Trek in geval van nood de stekker uit het stopcontact: Trek de stekker uit het stopcontact door het met de stekker aan te raken.
- Sluit een defect apparaat niet aan op de netaansluiting.

Bescherming tegen oververhitting


Het apparaat heeft een veiligheidsthermostaat die wordt geactiveerd wanneer het apparaat oververhit raakt.


- Het apparaat wordt dan automatisch uitgeschakeld.
- De lampjes op de schakelaars voor de verwarmingsniveaus gaan uit.


Als de veiligheidsthermostaat is geactiveerd, laat het apparaat dan afkoelen en zoek vervolgens naar de oorzaak van de oververhitting. Als het probleem aanhoudt, neem dan contact op met de klantenservice.

1.3 Veiligheidsinstructies



- Uw veiligheid is voor ons het allerbelangrijkste. Zorg er daarom voor dat u de gebruiksaanwijzing leest voordat u het product installeert en gebruikt. Als u niet zeker bent van de informatie in deze handleiding, neem dan contact op met de dealer waar u het apparaat hebt gekocht.
- Gebruik het **product NIET** als u de gebruiksaanwijzing nog niet hebt gelezen.
- Voordat u met de installatie begint, moet u ervoor zorgen dat u de gebruiksaanwijzing grondig leest en de inhoud ervan begrijpt.
- De instructies zijn in het belang van uw veiligheid.

 **WAARSCHUWING!** Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen van 8 jaar en ouder en personen met verminderde fysieke, zintuiglijke of mentale vermogens of gebrek aan ervaring en kennis als ze onder toezicht staan of instructies hebben gekregen over het veilige gebruik van het apparaat en zich bewust zijn van de gevaren die ermee gepaard gaan. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. Reiniging en onderhoud van gebruikers mogen niet zonder toezicht door kinderen worden uitgevoerd.

 **WAARSCHUWING!** Kinderen jonger dan 3 jaar mogen niet uit de buurt van het apparaat worden gehouden, tenzij ze constant in de gaten worden gehouden. Kinderen tussen 3 en 8 jaar mogen het apparaat alleen in- en uitschakelen als ze onder toezicht staan of instructies hebben gekregen over het veilige gebruik van het apparaat en de gevaren begrijpen als:
Het apparaat wordt in de gebruikelijke gebruikpositie geplaatst of geïnstalleerd.
Kinderen jonger dan 8 jaar mogen niet worden aangesloten op het stopcontact, niet worden gereguleerd door de gebruiker, het apparaat reinigen en/of onderhoud uitvoeren.

 **WAARSCHUWING!** Gebruik het apparaat niet in kleine ruimtes als er mensen in zitten die de kamer niet zelfstandig kunnen verlaten en niet constant onder toezicht staan.

- Gebruik of plaats het apparaat niet in potentieel explosieve atmosferen of gebieden.
- Gebruik het apparaat niet in een agressieve atmosfeer.
- Plaats het apparaat rechtop en stabiel op het draagvlak.
- Laat het apparaat drogen na de natte reiniging. Gebruik het niet in natte toestand.
- Gebruik of gebruik het apparaat niet met adamp of natte handen.
- Stel het apparaat niet bloot aan gerichte waterstralen.
- Steek nooit voorwerpen of ledematen in het apparaat.
- Dek het apparaat niet af tijdens het gebruik.
- Verwijder geen veiligheidsmarkeringen, stickers of labels van het apparaat. Houd alle veiligheidsborden, stickers en labels in leesbare staat.
- Ga niet op het apparaat zitten.
- Het apparaat is geen speelgoed. Houd kinderen en huisdieren uit de buurt. Gebruik het apparaat alleen onder toezicht.
- Inspecteer voor elk gebruik het apparaat, de accessoires en de verbindingsonderdelen op beschadigingen. Gebruik geen defecte apparaten of onderdelen daarvan.
- Zorg ervoor dat alle elektrische kabels buiten het apparaat beschermd zijn tegen beschadiging (bijv. door dieren). Gebruik het apparaat nooit als de elektrische kabels of de netaansluiting beschadigd zijn!

- De netaansluiting moet voldoen aan de specificaties in de technische gegevens.
- Steek de stekker in een goed gesmolten stopcontact.
- Selecteer de verlenging van het netsnoer op basis van het aangesloten apparaat, de lengte van de kabel en het beoogde gebruik. Vouw de verlengsnoeren volledig uit. Vermijd elektrische overbelasting.
- Voordat u het apparaat onderhoudt, onderhoudt of repareert, moet u het netsnoer uit het stopcontact halen door de stekker aan te raken.
- Schakel het apparaat uit en haal het netsnoer uit het stopcontact wanneer het niet in gebruik is.
- Gebruik het apparaat nooit als u merkt dat de stekker of het netsnoer beschadigd is. Als het netsnoer van dit apparaat beschadigd is, moet het worden vervangen door de fabrikant of zijn servicecentrum of gelijkaardig gekwalificeerde personen om gevaar te voorkomen. Defecte netsnoeren vormen een ernstig gezondheidsrisico!
- Neem bij de installatie de minimale afstanden tot muren en objecten in acht, evenals de opslag- en bedrijfsomstandigheden volgens de technische gegevens (hoofdstuk Technische gegevens).
- Gebruik het apparaat niet in de directe omgeving van gordijnen, bedden of banken.
- Houd een veilige afstand van minimaal 1 m aan tussen de luchtinlaat en -uitlaat van het apparaat en alle brandbare stoffen zoals textiel, gordijnen, bedden en banken.
- Zorg ervoor dat de luchtinlaat en -uitlaat schoon zijn.
- Zorg ervoor dat de zuigzijde altijd vrij is van vuil en losse voorwerpen.
- Plaats het apparaat niet op een brandbaar oppervlak.
- Gebruik alleen originele reserveonderdelen, anders is geen functionele en veilige werking gegarandeerd.
- Laat het apparaat afkoelen voordat u het vervoert en/of onderhoudt.
- Gebruik dit apparaat niet in de buurt van badkuipen, douchebakken, zwembaden of andere containers die water bevatten. Er bestaat gevaar voor een elektrische schok!
- Stop met het gebruik van dit apparaat als het is gevallen of zichtbare tekenen van schade vertoont.
- De kachel mag niet direct onder een stopcontact worden geplaatst.
- Om oververhitting te voorkomen, mag de kachel niet worden afgedekt.
-  **VOORZICHTIGHEID!** Sommige onderdelen van dit product kunnen erg heet worden en brandwonden veroorzaken. Bijzondere aandacht moet worden besteed aan de aanwezigheid van kinderen en kwetsbare personen.
-  **VOORZICHTIGHEID!** Om gevaar te voorkomen dat wordt veroorzaakt door het per ongeluk resetten van de thermische beveiligingsschakelaar, mag dit apparaat niet worden gevoed door een extern schakelapparaat, zoals een timer, of worden aangesloten op een circuit dat regelmatig door de leverancier wordt in- en uitgeschakeld.
- Lees voor gebruik alle instructies aandachtig door.
- Zorg ervoor dat de voltage komt overeen met de voltage aangegeven op het typeplaatje van het apparaat.
- Houd het apparaat en het snoer uit de buurt van warmtebronnen, scherpe voorwerpen of andere dingen die schade kunnen veroorzaken.
- Zorg ervoor dat het apparaat is uitgeschakeld voordat u de stekker in het stopcontact steekt.
- Schakel het apparaat uit en haal de stekker uit het stopcontact wanneer het niet in gebruik is voordat u het schoonmaakt of ander onderhoud uitvoert.
- Om het apparaat los te koppelen van het elektriciteitsnet, schakelt u het uit en haalt u de stekker uit het stopcontact. Trek niet aan het snoer om de stekker te verwijderen.
- Gebruik het apparaat niet in gebieden waar benzine, verf of andere ontvlambare vloeistoffen worden gebruikt of opgeslagen.

- Alleen binnenshuis gebruiken.
- Om een mogelijke brand te voorkomen, mogen de luchtinlaten en -uitlaten op geen enkele manier worden geblokkeerd.
- Raak geen hete oppervlakken aan.
- Steek geen vreemde voorwerpen in de ventilatieopeningen of uitlaatopeningen en laat deze niet toe, aangezien dit kan leiden tot elektrische schokken, brand of schade aan het apparaat.
- Zorg er altijd voor dat uw handen droog zijn voordat u de schakelaar op het apparaat bedient of afstelt of de stekker en het stopcontact aanraakt.
- Laat het apparaat niet onbeheerd achter terwijl het in werking is.
- De meest voorkomende oorzaak van oververhitting zijn stof- of vuilafzettingen in het apparaat. Zorg ervoor dat dit vuil regelmatig wordt verwijderd door de stekker uit het stopcontact te halen en de ventilatieopeningen en roosters te stofzuigen.
- Plaats de kachel niet op tapijten en plaats het snoer niet onder tapijten. Leid de kabel uit de buurt van verkeersgebieden, zodat u er niet over kunt struikelen.
- Als de kachel niet in gebruik is, bewaar hem dan op een koele, droge plaats en bewaar hem pas als hij is afgekoeld.
- Gebruik het apparaat niet om kleding te drogen.
- Dompel het apparaat niet onder in vloeistoffen en laat geen vloeistoffen in de binnenkant van het apparaat binnendringen, aangezien dit kan leiden tot elektrische schokken.
- Gebruik het apparaat niet op een nat oppervlak of op een plaats waar het kan vallen of in het water kan worden geduwd.
- Grijp niet naar een apparaat dat in het water is gevallen. Schakel de voeding uit en koppel deze onmiddellijk los van de voeding.
- Gebruik het apparaat alleen op de manier die in deze handleiding wordt beschreven. Elk ander gebruik wordt niet aanbevolen door de fabrikant en kan leiden tot brand, elektrische schokken of letsel.
- Gebruik het apparaat niet op een raam, aangezien regen een elektrische schok kan veroorzaken.
- Bewaar het apparaat niet in een krat of afgesloten ruimte voordat het voldoende is afgekoeld.
- Gebruik dit apparaat niet als verwarming voor dieren en planten.

Toepassingsgebied

Het apparaat is alleen geschikt voor goed geïsoleerde ruimtes of voor incidenteel gebruik. Gebruik het apparaat uitsluitend voor het verwarmen van gesloten ruimtes in overeenstemming met de technische specificaties.

Beoogd gebruik omvat verwarming:

- Appartementen
- Opslagfaciliteiten
- Inrichtingen
- Gebieden op de bouwplaats
- Containers
- Stapelen

Voorzienbaar misbruik

- Plaats het apparaat niet op een natte of ondergelopen ondergrond.
- Plaats geen voorwerpen zoals kleding op het apparaat.
- Gebruik het apparaat niet in de buurt van benzine, oplosmiddelen, verf of andere licht ontvlambare dampen, of in ruimtes waar ze zijn opgeslagen.
- Gebruik het apparaat niet buitenshuis.
- Gebruik het apparaat niet om voertuigen te verwarmen.
- Het apparaat mag niet in de buurt van zwembaden worden gebruikt.
- Gebruik het apparaat niet in de directe omgeving van gootstenen, badkuipen of andere containers met water.
Dompel het apparaat nooit onder in water.
- Deze kachel mag niet worden gebruikt in damp ruimtes.
- Elk ander gebruik dan het beoogde gebruik wordt beschouwd als redelijkerwijs voorzienbaar misbruik.
- Ongeoorloofde structurele wijzigingen, zoals toevoegingen of aanpassingen aan het apparaat, zijn verboden.

Kwalificatie van personeel

Personen die dit apparaat gebruiken, moeten:

- Wees u bewust van de gevaren die zich voordoen bij het werken met elektrische apparaten in vochtige omgevingen.
- U hebt de gebruiksaanwijzing, in het bijzonder het hoofdstuk over veiligheid, gelezen en begrepen.

Onderhoudswerkzaamheden waarbij de behuizing moet worden geopend, mogen alleen worden uitgevoerd door gespecialiseerde elektriciens of AREBO's.

2 Omvang van de levering en informatie

Omvang van de levering

- 1 x convector / 2 x standaard / 4 x schroef (voor standaard) / 1 x handmatig



Nee.	Denominatie
1	Luchtuitlaat
2	Voetstuk
3	Luchttoevoer
4	Handvat
5	Troosten

Apparaatinformatie

- De AR-HE-KV2000W / AR-HE-KV2000B convector is ontworpen om warme lucht te produceren voor gebruik binnenshuis.
- AR-HE-KV2000W / AR-HE-KV2000B apparaten zijn identiek. Het enige verschil tussen de twee apparaten is de kleur van de behuizing van het apparaat. AR-HE-KV2000W is wit, AR-HE-KV2000B is zwart.
- De apparaten wekken warmte op door middel van een elektrisch verwarmingselement. De lucht in de buurt van de verwarmingsspiraal warmt op. De verwarmde lucht stijgt via de luchtuitlaat naar boven en komt zo de ruimte binnen.
- De units hebben geïntegreerde thermostaten en genereren zo een constante stroom warme lucht.
- Ze hebben ook een turbocompressorfunctie die zorgt voor een snellere verdeling van verwarmde lucht.
- De apparaten hebben ook timers die kunnen worden gebruikt om de tijd in te stellen waarop de apparaten aan en uit staan.

3 Installatie en inbedrijfstelling

⚠ WAARSCHUWING! Zorg ervoor dat er voldoende afstand is tot muren, armaturen of andere apparatuur. De afstand moet minimaal 1 m zijn tot de voor- en zijwanden van het apparaat om brandgevaar uit te sluiten.

Het apparaat uitpakken

- Haal het apparaat en alle accessoires uit de verpakking. Controleer of het apparaat geen tekenen van schade vertoont.
- Verwijder de verpakking volledig van het apparaat.
- Trek de stekker volledig uit het stopcontact. Zorg ervoor dat het netsnoer niet beschadigd is en beschadig het niet bij het afrollen.
- Kies een stevige, vlakke en niet-brandbare locatie.
- Steek de stekker in een geschikt stopcontact van 220 – 240V ~ 50/60Hz en zorg ervoor dat de aan/uit-schakelaar in de "UIT"-stand staat.

Vergadering

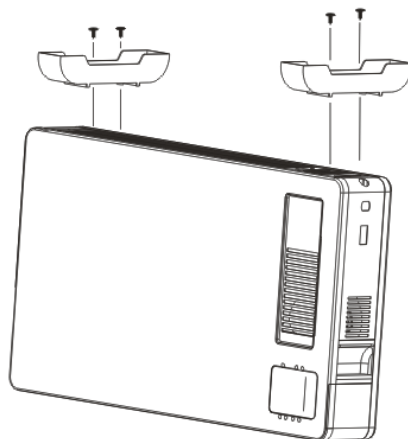
⚠ WAARSCHUWING! Elektrische spanning Gevaar voor letsel door ondeskundige installatie! Er kunnen lokale of nationale voorschriften zijn voor bijeenkomsten. We raden aan om de installatie te laten uitvoeren door een gekwalificeerde elektricien.

⚠ WAARSCHUWING! Brandgevaar door verkeerde montage! Er bestaat brandgevaar als de vereiste minimumafstanden niet worden aangehouden. Besteed alle aandacht aan de inhoud van het hoofdstuk Montage en inbedrijfstelling en aan de technische gegevens in het hoofdstuk Technische gegevens.

Montage voetjes

⚠ WAARSCHUWING! Voordat u de kachel gebruikt, moet u ervoor zorgen dat de 2 poten zijn gemonteerd om voldoende afstand tot het oppervlak van de standaard te garanderen.

- Haal het apparaat en alle accessoires uit de verpakking en controleer of het apparaat geen tekenen van schade vertoont.
- Draai de hoofdeenheid ondersteboven, plaats deze op een tafel of verpakkingsdoos en installeer beide poten met de vier schroeven. Controleer of je voeten goed aansluiten.
- Zodra de installatie is voltooid, plaatst u het apparaat op een stevige, vlakke ondergrond en





Autoriteit

Info: Geur kan verschijnen wanneer u het voor de eerste keer start of na een lange periode van niet-gebruik. Neem bij het opstellen van het apparaat de minimale afstanden tot muren en objecten in acht in overeenstemming met het hoofdstuk Technische gegevens.

Controleer de staat van het netsnoer voordat u het apparaat opnieuw start. Als je twijfelt over de perfecte staat, bel dan de klantenservice.

- Zet het apparaat rechtop en stabiel.
- Voorkom struikelen bij het leggen van het netsnoer of andere elektrische kabels, vooral als het apparaat in het midden van de kamer wordt geplaatst. Gebruik kabelbeschermers.
- Zorg ervoor dat de verlengsnoeren volledig zijn afgewikkeld of afgerold.
- Zorg ervoor dat gordijnen of andere voorwerpen de luchtstroom niet belemmeren.
- Plaats het apparaat niet direct onder een stopcontact.
- Zorg ervoor dat het apparaat niet in contact kan komen met vocht of water.

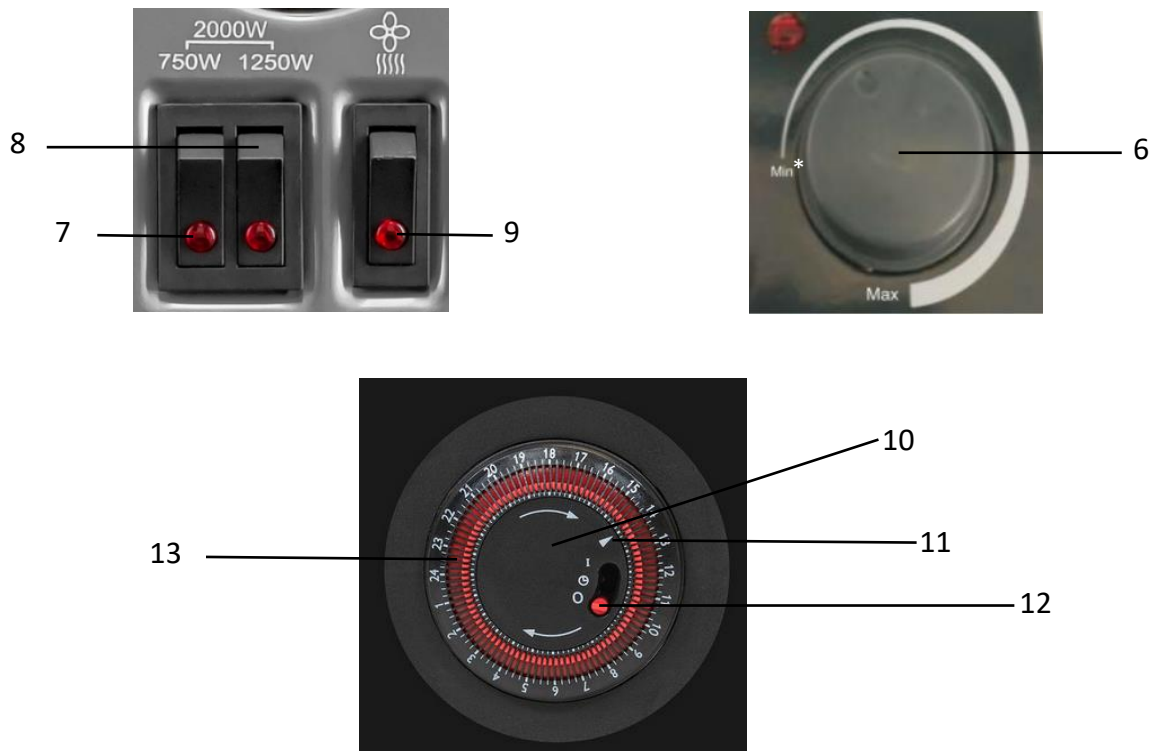
Het netsnoer aansluiten

- Steek de stekker in een goed gesmolten stopcontact.
- Zorg ervoor dat het netsnoer achter het apparaat wordt geleid. Laat het netsnoer voor het apparaat nooit los!

4 Dienst

- Haal de kachel en vervangende onderdelen uit de doos en plaats ze op een stevige, vlakke vloer of werkoppervlak.
- Voordat u de stekker in het stopcontact steekt, moet u ervoor zorgen dat de stroomvoorziening in uw omgeving overeenkomt met de bron die op het typeplaatje van het apparaat staat aangegeven.
- Zet de hoofdknop op "Uit". Steek de stekker van het netsnoer in een stopcontact van 220-240V~AC en zet de aan/uit-schakelaar in de "aan"-stand.
- Schakel het apparaat in door op de AAN/UIT-schakelaar te drukken, het apparaat geeft de huidige kamertemperatuur weer.
- Vermijd open deuren en ramen.

Beheersen



Nee.	Denominatie
6	Roterende kamerthermostaat
7	Tuimelschakelaar verwarmingsniveau 750 W (met schakelaar 8 samen = 2000 W)
8	Tuimelschakelaar verwarmingsniveau 1250 W (met schakelaar 7 samen = 2000 W)
9	Turbocompressor tuimelschakelaar
10	Timer
11	Handmatige timer
12	Controller Timer
13	Segment Timer

Schakel het apparaat in

- Steek de stekker in een voldoende gesmolten stopcontact.
- Zet de keuzeschakelaar (7, 8) op Stel het gewenste verwarmingsvermogen in. U kunt één tuimelschakelaar inschakelen voor 750 W (7) of 1250 W (8), of beide voor een maximaal vermogen van 2000 W.
Wanneer de temperatuur van de kamerthermostaat boven de huidige kamertemperatuur is ingesteld, gaan de bijbehorende verwarmingsniveaulampjes branden.
- Als de timer optioneel is: Zet de timerknop (12) in stand I.

De kamerthermostaat instellen

- Zet de traploos instelbare draaischakelaar (6) van de kamerthermostaat op de gewenste

temperatuur.

Wanneer de temperatuur van de kamerthermostaat boven de huidige kamertemperatuur is ingesteld, gaan de bijbehorende verwarmingsniveaulampjes branden.

De kamerthermostaat regelt automatisch de kamertemperatuur:

- Bij overschrijding van de ingestelde waarde schakelt de kachel uit.
- Als de waarde onder de ingestelde waarde komt, schakelt de kachel automatisch weer in.

Frost Monitor-functie:

- Draai de thermostaat naar de * (sneeuwvlok) markering. In deze stand schakelt de kamerthermostaat automatisch de verwarming in als de kamertemperatuur onder de vorstbeschermingstemperatuur daalt.

Zet de turbocompressor aan

- Zet de ventilatorschakelaar (9) in de stand Aan.
De ventilator start wanneer de kamerthermostaat wordt ingeschakeld.
Om warme lucht te verdelen, schakelt u het gewenste verwarmingsniveau in.
Wanneer de temperatuur van de kamerthermostaat boven de huidige kamertemperatuur is ingesteld, gaan de bijbehorende verwarmingsniveaulampjes branden.
Bij warme kamertemperatuur kunt u het apparaat gebruiken voor de verdeling van koude lucht

De timer programmeren

De timer heeft een 24-uurs formaat. U kunt het gebruiken om:

Stel de tijdsintervallen in waarmee het apparaat wordt ingeschakeld.

De timer heeft een drietraps regeling (12):


- Stand 0: Het apparaat is uitgeschakeld.
- Punt I: Continu gebruik.
- Middenstand (kloksymbool): De kachel wordt in- en uitgeschakeld met behulp van een geprogrammeerde timer.

Volg deze stappen om een timer te programmeren:

- Draai de timer (10) met de klok mee totdat de wijzer (11) op de huidige tijd is ingesteld.
- Schuif de segmenten (13) naar buiten op de tijdsintervallen waarop u het apparaat wilt inschakelen.
- Draai de knop (12) naar de middelste stand.
- De timer is geprogrammeerd.

Info: Houd er rekening mee dat wanneer de timer wordt ingeschakeld, het apparaat wordt ingeschakeld en onbeheerd werkt. Neem passende voorzorgsmaatregelen. Laat kinderen bijvoorbeeld niet zonder toezicht in de buurt van het apparaat komen.

Diskwalificatie

 **Waarschuwing!** van de elektrische spanning!

Raak de stekker niet aan met damp of natte handen.

- Zet alle schakelaars in de Uit-stand. De lampjes op de schakelaars gaan uit.
- Als de timer optioneel is: Zet de timerknop (12) in stand 0.
- Haal de stekker uit het stopcontact door het bij de stekker vast te pakken.
- Laat het apparaat volledig afkoelen.
- Reinig het apparaat volgens het hoofdstuk Onderhoud.
- Bewaar het apparaat in overeenstemming met het hoofdstuk Opslag.

5 Fouten en storingen

⚠ Waarschuwing! van de elektrische spanning! Activiteiten die de opening van de bron vereisen, mogen alleen worden uitgevoerd door erkende gespecialiseerde bedrijven of AREBOS.

Het apparaat is tijdens de productie meerdere keren getest om er zeker van te zijn dat het goed werkt. Als er echter een storing optreedt, controleer dan de onderstaande apparatuur.

Het apparaat start niet:

- Controleer de stroomvoorziening.
- Controleer of het netsnoer en de stekker niet beschadigd zijn.
- Controleer of de netwerkbeveiliging aanwezig is.
- Controleer de kamertemperatuur. Het kan zijn dat de kamerthermostaat is uitgeschakeld omdat de gewenste kamertemperatuur is bereikt.
- De kamerthermostaat is mogelijk defect. Laat een defecte kamerthermostaat vervangen door een professionele elektricien.
- Controleer de timer: Als de controller op 0 staat of als de huidige tijd niet is opgenomen in de programmering, start het apparaat niet. De regelaar schakelt over naar stand I (continubedrijf).
- Controleer of de oververhittingsbeveiliging niet is uitgeschakeld (zie hoofdstuk Veiligheid).
- Wacht 10 minuten voordat u uw apparaat opnieuw opstart. Als het apparaat niet start, laat dan een elektrische inspectie uitvoeren door een gespecialiseerd bedrijf of AREBOS.

De blazer draait niet:

- Zorg ervoor dat uw apparaat is ingeschakeld.
- Controleer de stroomvoorziening.
- Controleer of het netsnoer en de stekker niet beschadigd zijn.
- De ventilatormotor is mogelijk defect. Laat de defecte ventilatormotor vervangen door een gekwalificeerde elektricien.

De luchtstroom wordt verminderd:

- • Controleer de luchttoevoer en -uitlaat. De luchtinlaat en -uitlaat moeten vrij zijn. Verwijder indien nodig vuil. Neem de minimale afstanden tot muren en objecten in acht volgens de technische gegevens.

Opmerking: Wacht minimaal 3 minuten nadat alle onderhoud en reparaties zijn uitgevoerd. Schakel het apparaat dan pas weer in.

Het apparaat werkt niet na inspecties perfect?

Neem contact op met de klantenservice. Breng het apparaat indien nodig naar een erkende elektricien of voor reparatie door AREBOS.

6 Onderhoud en reiniging

Activiteiten voorafgaand aan het onderhoud

⚠ Waarschuwing! van de elektrische spanning! Raak de stekker niet aan met adamp of natte ondergrond.

Natte handen.

- Schakel het apparaat uit.
- Haal de stekker uit het stopcontact door het bij de stekker vast te pakken.
- Laat het apparaat volledig afkoelen.

⚠ Waarschuwing! van de elektrische spanning! **Activiteiten die de opening van de bron vereisen, mogen alleen worden uitgevoerd door erkende gespecialiseerde bedrijven of AREBOS.**

De behuizing schoonmaken

⚠ Waarschuwing! van de elektrische spanning! Dompel het apparaat nooit onder water! Reinig de behuizing met adamp, zachte, pluïsvrije kleding. Zorg ervoor dat er geen vocht in de behuizing komt. Zorg ervoor dat er geen vocht in contact kan komen met elektrische componenten. Gebruik geen agressieve reinigingsmiddelen zoals reinigingsmiddelen, oplosmiddelen, reinigingsmiddelen op alcoholbasis of schurende reinigingsmiddelen om de doek nat te maken. Droog de behuizing na het reinigen.

7 Transport en opslag

Tip! Als het apparaat niet op de juiste manier wordt opgeborgen of vervoerd, kan het beschadigd raken. Let op de informatie over het transport en de opslag van het apparaat.

Vervoer

Het apparaat is uitgerust met een handvat voor eenvoudiger transport.

Neem voor elk transport de volgende informatie in acht:

- Schakel het apparaat uit.
- Haal de stekker uit het stopcontact door het bij de stekker vast te pakken.
- Gebruik het netsnoer niet als treksnoer.
- Laat het apparaat voldoende afkoelen.

Opslag

Neem voor elke opslag de volgende instructies in acht:

- Schakel het apparaat uit.
- Haal de stekker uit het stopcontact door het bij de stekker vast te pakken.
- Laat het apparaat voldoende afkoelen.

Wanneer niet in gebruik, neem dan de volgende bewaarcondities in acht:

- Droog en beschermd tegen vorst en hitte
- recht op een plaats die beschermd is tegen stof en direct zonlicht
- Indien nodig beschermd tegen het binnendringen van stof door een afdekking
- Plaats geen andere apparaten of voorwerpen op het apparaat om schade aan het apparaat te voorkomen

8 Specificatie

Parameter	Waarde
Model	AR-HE-KV2000W / AR-HE-KV2000B
Kleur behuizing	W = Wit / B = Zwart
Thermische prestaties	Fase 1 750 W Fase 2 1250 W Fase 3 2000 W
Netaansluiting	220-240 V ~ / 50-60 Hz
Energieverbruik	2000 W
Nominaal ingangsvermogen	8,7 EEN
Bescherming van het rooster	10 EEN
Kabellengte	1,5 m boven NN
Type stekker	Schuko vidlice CEE 7/7
Klas	Ik
Afmetingen (diepte x breedte x hoogte) (zonder poten) (met poten)	100 x 600 x 360 mm 220 x 600 x 380 mm
Minimale afstand tot muren en objecten	boven: 100 cm achter: 100 cm lateraal: 100 cm Naar voren: 100 cm
Gewicht	3,5 kg

In het kader van productverbeteringen behouden wij ons het recht voor om technische en visuele wijzigingen in het artikel aan te brengen.

Vereiste informatie voor lokale elektrische kachels

Parameter	Waarde / Indicatie
Model	AR-HE-KV2000W AR-HE-KV2000B
Kleur behuizing	W = Wit / B = Zwart
Warmte	
Nominale warmteafgifte P _{nom}	2 kW
Minimale warmteafgifte (richtvermogen) P _{min}	1 kW
Maximale continue warmteafgifte P _{max,c}	2 kW
Aanvullend energieverbruik	
Met nominale warmteafgifte el _{max}	GOED
Met een minimale warmteafgifte van iep	GOED
Stand-by status el _{sb}	GOED
Methode voor het regelen van de warmtetoevoer	
Handmatige regeling van de warmtetoevoer via geïntegreerde thermostaat	GOED
Handmatige regeling van de warmtetoevoer met kameren/of buitentemperatuurterugkoppeling	GOED
Elektronische regeling van de warmtetoevoer met kameren/of buitentemperatuurterugkoppeling	GOED
Warmteafvoer met ventilator	GOED
Type warmteafgifte/regeling van de kamertemperatuur	
Eentraps warmteafgifte, zonder regeling van de kamertemperatuur	Nee
Twee of meer handmatig instelbare niveaus, zonder kamertemperatuurregeling	Nee
Regeling van de kamertemperatuur via mechanische thermostaat	Ja
met elektronische regeling van de kamertemperatuur	Nee
Elektronische regeling van de kamertemperatuur en tijdstip van de dag	Ja
Elektronische regeling van de kamertemperatuur en regeling van werkdagen	Nee
Andere bedieningsopties	
Ruimtetemperatuurregeling met aanwezigheidsdetectie	Nee
Regeling van de kamertemperatuur met open-raamdetectie	Nee
met de mogelijkheid van afstandsbediening	Nee
met adaptieve startregeling van de verwarming	Nee
met een beperking van de bedrijfstijd	Ja
met zwarte balsensor	Nee
Contactgegevens	Canbolat vertriebs GmbH, Gneisenaustraße 10-11, 97074 Würzburg, Duitsland

N.v.t.: Niet van toepassing

9 Milieuvriendelijke afvoer

⚠ Let op! voor verstikking! Het verpakkingsmateriaal is gevaarlijk voor kinderen. Laat kinderen nooit met verpakkingsmateriaal spelen.

9.1 Verwijdering en verpakking


- De verpakking van uw apparaat is gemaakt van materialen die nodig zijn om een effectieve bescherming te bieden tijdens het transport. Deze materialen zijn volledig recyclebaar, waardoor de impact op het milieu wordt verminderd. Gooi de verpakking weg in de prullenbak.

9.2 Verwijdering van oude apparatuur

- Oude apparaten moeten worden afgevoerd in overeenstemming met de plaatselijke richtlijnen en voorschriften voor afvalverwerking. Neem contact op met uw lokale overheid voor het adres van het dichtstbijzijnde recyclingcentrum en lever uw apparaat daar in.



Het symbool van de doorgekruiste verrijdbare afvalbak op een oud elektrisch apparaat betekent dat het aan het einde van zijn levensduur niet met het huisvuil mag worden weggegooid. Inzamel punten voor afgedankte elektrische en elektronische apparatuur zijn bij u in de buurt beschikbaar voor gratis retournering. U kunt adressen opvragen bij uw stad of lokale overheid. [Op onze website vind je \[www.arebos.de\]\(http://www.arebos.de\) meer informatie over](#) andere retourmogelijkheden.

 De gescheiden inzameling van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur is bedoeld om hergebruik, recycling of andere vormen van nuttige toepassing van afval mogelijk te maken en de negatieve gevolgen van verwijdering voor het milieu en de menselijke gezondheid te voorkomen.

Ons klantnummer: Tel. +49 (0) 931 9080 3000

Fax: +49 (0) 931 4523 2799 / E-mail: info@arebos.de

Adres: Canbolat Vertriebs GmbH • Gneisenaustraße 10-11 • 97074 Würzburg

Het retouradres vindt u in het impressum: <https://www.arebos.de/impressum/>

Fiscaal identificatienummer: DE 263752326

De registratierechtbank in het handelsregister is Würzburg, HRB 10082

WEEE-reg. Nr. DE 61617071

EU-conformiteitsverklaring



Wij **Canbolat Vertriebsgesellschaft mbH**
Gneisenaustraße 10-11
97074 Würzburg, Duitsland

verklaren op eigen verantwoordelijkheid dat het volgende product:

Merk **AREBOS**

Product Convector 2000W

Het model van het product AR-HE-KV2000W / AR-HE-KV2000B
Artikel 4252023107358 / 4252023107365

Het is ontwikkeld, ontworpen en vervaardigd **in overeenstemming met de eisen** van de Europese richtlijnen:
2014/30/EU
Richtlijn 2014/35/EU
2011/65/EU/2015/863/EU
Richtlijn 2009/125/EG

Het onderwerp van de hierboven beschreven verklaring is in overeenstemming met de relevante harmonisatiewetgeving van de Europese Unie.

De beoordeling is gebaseerd op de volgende geharmoniseerde normen:
EN 55014-1:2017
EN 55014-2:2015
EN 61000-3-2:2019
EN 61000-3-3:2013+A1:2019
EN 60335-2-30:2009+A11:2012
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019
EN 62233:2008

Andere gebruikte technische normen en specificaties: Verordening (EU) 2015/1188

Plaats en datum van de tentoonstelling: Würzburg, 12.07.2022

Handtekening:

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, Directeur-Generaal

Als het apparaat zonder onze toestemming wordt gewijzigd, verliest deze conformiteitsverklaring haar geldigheid.