

Original bruksanvisning – AREBOS Konvektor 2000W

# AREBOS

## Konvektor 2000W

AR-HE-KV2000W/B



Följ alla säkerhetsåtgärder i denna bruksanvisning för att säkerställa säker användning.

CE

Tack för förtroendet för AREBOS.

# Innehållsförteckning

<b>1 Inledning och säkerhetsinstruktioner .....</b>	<b>3</b>
1.1 Inledning .....	3
1.2 Förklaring av symboler och kvarvarande faror .....	3
1.3 Säkerhetsanvisningar .....	6
<b>2 Leveransomfattning och information .....</b>	<b>10</b>
<b>3 Montering och idrifttagning .....</b>	<b>11</b>
<b>4 Tjänst .....</b>	<b>12</b>
<b>5 Fel och funktionsfel .....</b>	<b>15</b>
<b>6 Underhåll och rengöring .....</b>	<b>16</b>
<b>7 Transport och förvaring .....</b>	<b>16</b>
<b>8 Specifikationer .....</b>	<b>17</b>
<b>9 Miljövänligt bortskaffande .....</b>	<b>19</b>
9.1 Bortskaffande och förpackning .....	19
9.2 Kassering av gammal utrustning .....	19
<b>EU-försäkran om överensstämmelse.....</b>	<b>20</b>


Tack för att du köpte vår produkt. Läs bruksanvisningen noggrant innan du använder produkten för första gången. Om du lämnar produkten till tredje part måste även denna bruksanvisning lämnas över. Spara bruksanvisningen för framtida referens. Ritningarna i den här handboken kanske inte matchar de fysiska objekten. Se de fysiska objekten.


# 1 Inledning och säkerhetsinstruktioner

## 1.1 Inledning

- Denna bruksanvisning är avsedd att bekanta dig med installation, användning och underhåll av produkten. För att installera enheten säkert och korrekt, läs bruksanvisningen **innan** du börjar.

## 1.2 Förklaring av symboler och kvarvarande faror

 **WARNING!** Denna signalsymbol/ord hänvisar till en fara med medelhög grad av risk som, om den inte undviks, kan leda till dödsfall eller allvarlig skada.

 **FÖRSIKTIGHET!** Denna signalsymbol/ord avser en fara med låg grad av risk som, om den inte undviks, kan leda till en mindre eller måttlig skada.


**Antydan!** Denna signalsymbol/ord varnar för eventuella egendomsskador.



 **WARNING!** Läs säkerhetsreglerna och säkerhetsanvisningarna noggrant.


Underlåtenhet att följa säkerhetsvarningar och instruktioner kan leda till elektriska stötar, brand och/eller allvarliga skador. **Spara alla säkerhetsvarningar och instruktioner för framtida referens.**



 **WARNING!** från elektrisk spänning!

Ta bort nätkontakten från eluttaget innan något arbete på apparaten! Rör inte strömkontakten med fuktiga eller våta händer. Dra ur nätsladden från eluttaget genom att ta tag i den i strömkontakten.



 **WARNING!** från elektrisk spänning!

Denna symbol indikerar att det finns faror för människors liv och hälsa på grund av elektrisk spänning.

Arbete med elektriska komponenter får endast utföras av ett auktoriserat specialistföretag!

 **WARNING!** Risk för elektriska stötar!

Enheten får inte komma i kontakt med vatten, annars finns det risk för elektriska stötar!

Använd inte denna värmare i våtrum!



**⚠ VARNING!** framför en het yta!

Denna symbol indikerar att det finns faror för människors liv och hälsa på grund av heta ytor.

Delar av den här enheten kan bli mycket heta och orsaka brännskador. Var särskilt försiktig när barn eller andra utsatta människor är närvarande!



**⚠ VARNING!**

Denna enhet kan utgöra en fara om den används felaktigt eller inte som avsett av personer som inte har instruerats! Observera att enheten inte är en leksak och inte hör hemma i barns händer. Personalens kvalifikationer!

**Kvävning!** Låt inte förpackningsmaterialet ligga liggande. Det kan bli en farlig leksak för barn.

Det finns risk för brand om den är felaktigt inställd. Placera inte apparaten på en brandfarlig yta.

Placera inte apparaten på mattor med djup hög.

Enheten får inte täckas för att undvika överhettning och brandrisk!



**⚠ VARNING!** Värmaren får inte täckas för att undvika överhettning och brandrisk!

Symbolen på apparaten indikerar att det inte är tillåtet att hänga föremål (t.ex. handdukar, kläder etc.) ovanför apparaten eller direkt framför den.



Följ instruktionerna

Meddelanden med denna symbol anger att bruksanvisningen måste följas.



Denna produkt får inte kasseras med hushållsavfall!



En CE-märkning kan användas för att erkänna att en produkt uppfyller de rättsliga bestämmelserna i europeiska rättsliga standarder och därför kan handlas inom Europeiska gemenskapen.



Denna produkt har testats och certifierats av eurofins.

Symbolen "GS" står för testad säkerhet. Produkter märkta med detta märke uppfyller kraven i den tyska produktsäkerhetslagen (ProdSG).

### **Vad du ska göra i en nödsituation**

- Stäng av enheten.
- I en nödsituation, koppla bort apparaten från elnätet: Dra ur nätsladden från eluttaget genom att vidröra den i nätkontakten.
- Anslut inte en defekt apparat till elnätet igen.

### **Överhettningsskydd**


Enhetsen har en säkerhetstermostat som aktiveras när enheten överhettas.


- Enhetsen stängs sedan av automatiskt.
- Lamporna på vippbrytarna för värmnivåerna slocknar.


Om säkerhetstermostaten är aktiverad, låt apparaten svalna och leta sedan efter orsaken till överhettningen. Kontakta kundtjänst om problemet kvarstår.

### 1.3 Säkerhetsanvisningar

- Din säkerhet är viktigast för oss. Så se till att du läser bruksanvisningen **innan** du installerar och använder produkten. Om du är osäker på någon information i den här handboken, kontakta återförsäljaren som du köpte enheten från.
- Använd **INTE produkten** om du ännu inte har läst bruksanvisningen.
- Se till att du har läst bruksanvisningen noggrant och förstår innehållet innan du startar installationen.
- Instruktionerna är av intresse för din säkerhet.



 **WARNING!** Denna apparat kan användas av barn från 8 år och uppåt och av personer med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental förmåga eller brist på erfarenhet och kunskap om de har fått övervakning eller instruktioner om säker användning av apparaten och förstår farorna. Barn får inte leka med apparaten. Rengöring och användarunderhåll får inte utföras av barn utan tillsyn.

 **WARNING!** Barn yngre än 3 år ska hållas borta från apparaten om de inte övervakas kontinuerligt. Barn från 3 år och yngre än 8 år får endast slå på och stänga av apparaten om de övervakas eller har instruerats om säker användning av apparaten och förstår farorna, förutsatt att: att apparaten placeras eller installeras i sitt normala användningsläge. Barn från 3 år och yngre än 8 år får inte ansluta till uttaget, reglera apparaten, rengöra apparaten och/eller utföra underhåll av användaren.

 **WARNING!** Använd inte apparaten i små rum om det finns personer i den som inte självständigt kan lämna rummet och inte är under ständig övervakning.

- Använd eller placera inte apparaten i potentiellt explosiva atmosfärer eller områden.
- Använd inte enheten i en aggressiv atmosfär.
- Placera apparaten upprätt och stabil på en bärande yta.
- Låt apparaten torka efter en fuktig rengöring. Använd den inte i vått tillstånd.
- Använd inte apparaten med fuktiga eller våta händer.
- Utsätt inte apparaten för en direkt vattenström.
- För aldrig in föremål eller lemmar i apparaten.
- Täck inte över apparaten under drift.
- Ta inte bort några säkerhetsskyltar, klistermärken eller etiketter från apparaten. Förvara alla säkerhetsskyltar, klistermärken och etiketter i ett läsbart skick.
- Sitt inte på enheten.
- Enheten är inte en leksak. Håll barn och djur borta. Använd apparaten endast under övervakning.
- Kontrollera enheten, dess tillbehör och anslutningsdelar före varje användning för eventuella skador. Använd inte defekta apparater eller apparatdelar.
- Se till att alla elektriska kablar utanför apparaten är skyddade från skador (t.ex. av djur). Använd aldrig apparaten i händelse av skador på elektriska kablar eller nätanslutning!
- Nätanslutningen måste överensstämma med specifikationerna i tekniska data.
- Anslut strömkontakten till ett korrekt säkrat eluttag.
- Välj nätsladdförlängningar baserat på enhetens anslutna belastning, kabellängd och avsedd användning. Kavla ut förlängningssladdar helt. Undvik elektrisk överbelastning.
- Innan du servar, servar eller reparerar apparaten, dra ur nätsladden från eluttaget genom att vidröra den i nätkontakten.
- Stäng av apparaten och dra ut nätsladden ur eluttaget när du inte använder apparaten.
- Använd aldrig apparaten om du märker att strömkontakten eller nätsladden är skadad. Om

nätssladden på denna apparat är skadad måste den bytas ut av tillverkaren eller dess servicecenter eller en liknande kvalificerad person för att undvika faror. Defekta nätssladdar utgör en allvarlig hälsorisk!

- Under installationen ska du observera minimiavstånden till väggar och föremål samt lagrings- och driftsförhållandena enligt Tekniska data (kapitel Tekniska data).
- Använd inte apparaten i omedelbar närhet av gardiner, sängar eller soffor.
- Håll ett säkerhetsavstånd på minst 1 m mellan apparatens luftintag och utlopp och alla brandfarliga ämnen som textilier, gardiner, sängar och soffor.
- Se till att luftinloppet och utloppet är fria.
- Se till att insugningssidan alltid är fri från smuts och lösa föremål.
- Placera inte apparaten på en brandfarlig yta.
- Använd endast originalreservdelar, annars garanteras ingen funktionell och säker drift.
- Låt apparaten svalna före transport och/eller underhåll.
- Använd inte denna apparat nära badkar, duschkar, simbassänger eller andra kärl som innehåller vatten. Det finns risk för elektriska stötar!
- Sluta använda apparaten om den har tappats eller visar synliga tecken på skador.
- Värmaren får inte placeras direkt under ett eluttag.
- För att undvika överhettning får värmaren inte täckas.
-  **FÖRSIKTIGHET!** Vissa delar av denna produkt kan bli mycket heta och orsaka brännskador. Särskild försiktighet bör iakttas när barn och utsatta människor är närvarande.
-  **FÖRSIKTIGHET!** För att undvika fara på grund av oavsiktlig återställning av värmeskydds brytaren får denna enhet inte drivas av en extern kopplingsanordning, t.ex. en timer, eller anslutas till en krets som periodiskt slås på och av av verktyget.
- Läs noggrant alla instruktioner före användning.
- Se till att spänningen matchar den som anges på enhetens typskylt.
- Håll apparaten och sladden borta från värmekällor, vassa föremål eller andra saker som kan orsaka skador.
- Se till att apparaten är avstängd innan du ansluter den till elnätet.
- Stäng av apparaten och koppla ur den när den inte används innan du rengör den eller utför annat underhåll.
- För att koppla bort apparaten från elnätet, stäng av den och koppla sedan ur den från uttaget. Dra inte i sladden för att dra ut kontakten.
- Använd inte apparaten i områden där bensin, färg eller andra brandfarliga vätskor används eller förvaras.
- Använd endast inomhus.
- För att förhindra en eventuell brand får luftinlopp och luftutlopp inte blockeras på något sätt.
- Rör inte vid de heta ytorna.
- För inte in främmande föremål i ventilationsöppningarna eller avgasventilerna och låt dem inte tränga in, eftersom det kan leda till elektriska stötar, brand eller skador på apparaten.
- Se alltid till att händerna är torra innan du använder eller justerar en strömbrytare på apparaten eller vidrör kontakten och uttaget.
- Lämna inte apparaten utan uppsikt när den är i drift.
- Den vanligaste orsaken till överhettning är avlagringar av damm eller ludd i enheten. Se till att dessa skräp tas bort regelbundet genom att koppla ur apparaten och dammsuga ventilationsöppningarna och gallren.
- Placera inte värmaren på mattor eller lägg sladden under mattor. Dra kabeln bort från trafikområden så att du inte kan snubbla över den.
- Förvara värmaren på en sval, torr plats när den inte används och förvara den inte förrän den har svalnat.

- Använd inte apparaten för att torka kläder.
- Sänk inte ned apparaten i vätskor och låt inte vätskor rinna in i apparatens inre, eftersom det kan leda till elektriska stötar.
- Använd inte apparaten på en våt yta eller där den kan falla eller tryckas i vatten.
- Nå inte efter en enhet som har fallit i vattnet. Stäng av strömförsörjningen och dra ur kontakten omedelbart.
- Använd endast enheten enligt beskrivningen i denna handbok. All annan användning rekommenderas inte av tillverkaren och kan leda till brand, elektriska stötar eller personskador.
- Använd inte apparaten på ett fönster, eftersom regn kan orsaka elektriska stötar.
- Förvara inte apparaten i en låda eller ett slutet utrymme förrän den har svalnat tillräckligt.
- Använd inte denna apparat som värmare för djur och växter.



### **Avsedd användning**

Enheten är endast lämplig för välisolerade rum eller för tillfällig användning.

Använd enheten uteslutande för uppvärmning av slutna utrymmen, i enlighet med de tekniska specifikationerna.

Avsedd användning omfattar uppvärmning av:

- Lägenheter
- Förråd
- Affärslokaler
- Utrymmen på byggarbetsplatsen
- Behållare
- Stapling

### **Förutsebart missbruk**

- Placera inte apparaten på en våt eller översvämmad yta.
- Placera inte föremål, t.ex. kläder, ovanpå apparaten.
- Använd inte apparaten nära bensen, lösningsmedel, färger eller andra mycket brandfarliga ångor eller i rum där de förvaras.
- Använd inte apparaten utomhus.
- Använd inte apparaten för att värma fordon.
- Enheten får inte användas nära simbassänger.
- Använd inte apparaten i omedelbar närhet av handfat, badkar eller andra behållare som innehåller vatten.  
Sänk aldrig ner enheten i vatten.
- Denna värmare får inte användas i våtrum.
- All annan användning än den avsedda ska anses vara en rimligen förutsebar felaktig användning.
- Obehöriga strukturella ändringar som tillägg eller modifieringar av enheten är förbjudna.

### **Personalens kvalifikationer**

Personer som använder denna apparat måste:

- Var medveten om de faror som uppstår när du arbetar med elektriska apparater i fuktig miljö.
- ha läst och förstått bruksanvisningen, särskilt säkerhetsavsnittet.

Underhållsaktiviteter som kräver att kapslingen öppnas får endast utföras av specialister eller AREBOS.

## 2 Leveransomfattning och information

### Leveransens omfattning

- 1 x konvektor / 2 x stativ / 4 x skruv (för stativ) / 1 x manuell



Nej.	Beteckning
1	Luftauslass
2	Piedestal
3	Luftintag
4	Bärhandtag
5	Kontrollbord

### Information om enheten

- AR-HE-KV2000W / AR-HE-KV2000B-konvektorn är utformad för att generera varm luft för inomhusbruk.
- Enheterna AR-HE-KV2000W / AR-HE-KV2000B är identiska. Den enda skillnaden mellan de två enheterna är färgen på enhetens hölje. AR-HE-KV2000W har en vit färg, AR-HE-KV2000B har en svart färg.
- Enheterna genererar värme via ett elektriskt värmeelement. Luften i närheten av värmebatteriet värms upp. Den uppvärmda luften stiger uppåt genom luftutloppet och kommer därmed in i rummet.
- Enheterna har integrerade termostater och genererar därmed ett konstant flöde av varm luft.
- De har också en turbofunktion, vilket möjliggör snabbare fördelning av uppvärmd luft.
- Enheterna har också timers som kan användas för att ställa in tiden när enheterna slås på och av.

## 3 Montering och idrifttagning

**⚠ WARNING!** Se till att det finns tillräckligt avstånd till väggar, inventarier eller annan utrustning. Avståndet måste vara minst 1 m från enhetens fram- och sidoväggar för att eliminera risken för brand.

### Packa upp enheten

- Ta bort enheten och alla tillbehör från förpackningen. Kontrollera att enheten inte har några tecken på skador.
- Ta bort förpackningen helt från enheten.
- Lossa nätsladden helt. Se till att nätsladden inte är skadad och skada den inte när du lindar upp.
- Välj en solid, platt och icke brännbar plats.
- Anslut strömkontakten till ett lämpligt 220 - 240V ~ 50 / 60Hz uttag och se till att strömbrytaren är inställd på "OFF".

### Församling

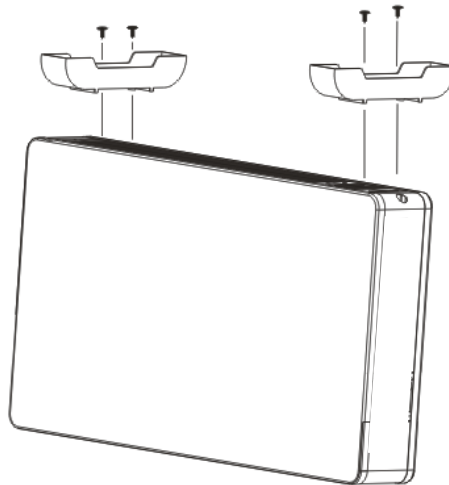
**⚠ WARNING!** från elektrisk spänning risk för skada på grund av felaktig installation! Det kan finnas lokala eller nationella bestämmelser för montering. Vi rekommenderar att installationen utförs av en behörig elektriker.

**⚠ WARNING!** Brandrisk på grund av felaktig installation! Det finns risk för brand om de erforderliga minimiavstånden inte upprätthålls. Var uppmärksam på innehållet i kapitlet Montering och idrifttagning samt tekniska data i kapitlet Tekniska data.

### Monteringsfötter

**⚠ WARNING!** Se till att de 2 fötterna är monterade innan du använder värmaren för att säkerställa tillräckligt avstånd från stativytan.

- Ta bort enheten och alla tillbehör från förpackningen och kontrollera att enheten inte visar några tecken på skador.
- Vänd huvudenheten upp och ner, placera den på ett bord eller förpackningslådan och montera de två fötterna med de fyra skruvarna. Kontrollera fötterna för en tät passform.
- När installationen är klar placerar du enheten på en fast, plan yta och gör den i drift.





### Idrifttagning

**Info:** Lukt kan uppstå under den första uppstarten eller efter en lång period av icke-användning. När du installerar enheten, observera minsta avstånd till väggar och föremål i enlighet med kapitlet Tekniska data.

Innan du startar om apparaten, kontrollera nätsladdens tillstånd. Om du är osäker på dess perfekta skick, ring kundtjänst.

- Placera apparaten upprätt och stabil.
- Undvik att snubbla när du lägger nätsladden eller andra elektriska kablar, särskilt om apparaten är placerad mitt i rummet. Använd kabelskydd.
- Se till att kabelförlängningarna är helt upprullade eller rullade ut.
- Se till att gardiner eller andra föremål inte hindrar luftflödet.
- Placera inte apparaten direkt under ett vägguttag.
- Se till att apparaten inte kan komma i kontakt med fukt eller vatten.

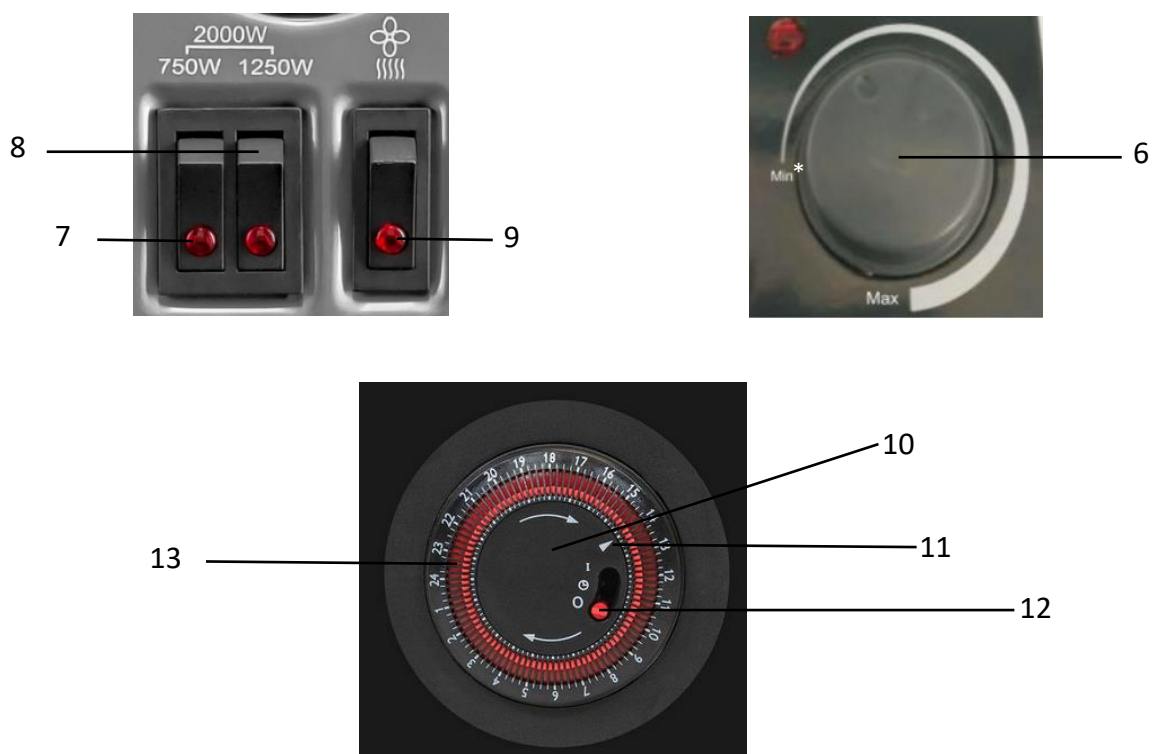
### Ansluta nätsladden

- Anslut strömkontakten till ett korrekt säkrat eluttag.
- Se till att nätsladden är dragen bakom enheten. Dra aldrig nätsladden framför apparaten!

## 4 Tjänst

- Ta bort värmaren och reservdelarna från lådan och placera dem på ett fast, plant golv eller arbetsyta.
- Innan du sätter i kontakten i uttaget, se till att strömförsörjningen i ditt område matchar den som anges på apparatens typskylt.
- Ställ in huvudknappen på "Av". Anslut nätsladden till ett 220-240V ~ nätuttag och ställ in huvudströmbrytaren på "på".
- Slå på apparaten genom att trycka på huvudströmbrytaren ON/OFF, apparaten visar aktuell rumstemperatur.
- Undvik öppna dörrar och fönster.

## Kontroller



Nej.	Beteckning
6	Termostat för roterande kopplingsrum
7	Vippströmbrytarens värmenivåer 750 W (med vippströmbrytare 8 tillsammans = 2000 W)
8	Värmenivåer för vippbrytare 1250 W (med vippströmbrytare 7 tillsammans = 2000 W)
9	Växlare turbofläkt
10	Timer
11	Timer för händer
12	Timer för regulator
13	Segment Timer

### Slå på enheten

- Anslut kontakten till ett tillräckligt säkrat uttag.
- Ställ vippkopplaren (7, 8) på inställt läge för önskad värmeeffekt. Du kan slå på en vippströmbrytare för effekten 750 W (7) eller 1250 W (8), eller båda för maximal effekt på 2000 W.  
När rumstemperaturens temperatur ställs in över den aktuella rumstemperaturen tänds respektive lampor för värmenivåerna.
- Om timern är valfri: Ställ in timerratten (12) på läge I.

### Ställa in rumstermostaten

- Ställ in rumstermostatens steglöst variabla vridbrytare (6) på önskad temperatur.  
När rumstemperaturens temperatur ställs in över den aktuella rumstemperaturen tänds respektive lampor för värmenivåerna.

Rumstermostaten reglerar automatiskt rumstemperaturen:

- När det inställda värdet överskrids stängs värmaren av.
- Om värdet faller under det inställda värdet slås värmaren på igen automatiskt.

Frostvaktfunktion:

- Vrid termostaten till \*-märket (snöflinga). I detta läge slår rumstermostaten automatiskt på värmen om rumstemperaturen sjunker under frostskyddstemperaturen.

### Slå på turbofläkten

- Ställ vippomkopplaren för fläkten (9) i läget På.  
Fläkten startar när rumstermostaten slås på.  
För att fördela varm luft, slå på önskad uppvärmningsnivå.  
När rumstemperaturens temperatur ställs in över den aktuella rumstemperaturen tänds respektive lampor för värmenivåerna.  
Vid varm rumstemperatur kan du använda enheten för distribution av kall luft

### Programmera timern

Timern har ett 24-timmarsformat. Du kan använda den för att:

Ställ in tidsintervall vid vilka enheten slås på.

Timern har en trestegsstyrenhet (12):


- Position 0: Enheten är avstängd.
- Punkt I: Kontinuerlig drift.
- Mittläge (klocksymbol): Värmen slås på och av via den programmerade timern.

Gör så här för att programmera timern:

- Vrid timern (10) medurs tills handen (11) är inställd på aktuell tid.
- Skjut segmenten (13) utåt för de tidsintervall med vilka du vill att enheten ska starta.
- Ställ ratten (12) i mittläget.
- Timern är programmerad.

**Info:** Observera att när timern är påslagen slås enheten på och körs utan tillsyn. Vidta lämpliga försiktighetsåtgärder. Låt till exempel inte barn vara nära apparaten utan tillsyn.

### Avveckling

 **Varning!** från elektrisk spänning!

Rör inte strömkontakten med fuktiga eller våta händer.

- Ställ alla växlar till läget Av. Lamporna på vippströmbrytarna slocknar.
- Om timern är valfri: Ställ in timerratten (12) på läge 0.
- Dra ur nätsladden från eluttaget genom att ta tag i den i strömkontakten.
- Låt apparaten svalna helt.
- Rengör apparaten enligt kapitlet Underhåll.
- Förvara enheten i enlighet med kapitlet Förvaring.

## 5 Fel och funktionsfel

 **Varning! från elektrisk spänning! Aktiviteter som kräver att apparaten öppnas får endast utföras av auktoriserade specialistföretag eller av AREBOS.**

Enheten testades flera gånger under produktionen för att säkerställa att den fungerar korrekt. Men om fel uppstår, kontrollera enheten nedan.

### Enheten startar inte:

- Kontrollera strömförsörjningen.
- Kontrollera om nätsladden och strömkontakten är skadade.
- Kontrollera nätverksskyddet på plats.
- Kontrollera rumstemperaturen. Rumstermostaten kan ha stängts av eftersom önskad rumstemperatur har uppnåtts.
- Rumstermostaten kan vara defekt. Låt en defekt rumstermostat bytas ut av en specialistelektriker.
- Kontrollera timern: Om handkontrollen är inställd på 0 eller om den aktuella tiden inte ingår i programmeringen startar inte enheten. Ställ regulatorn i läge I (kontinuerlig drift).
- Kontrollera om överhettningsskyddet har löst ut (se kapitel Säkerhet).
- Vänta 10 minuter innan du startar om enheten. Om apparaten inte startar, låt ett specialistföretag eller AREBOS utföra en elektrisk inspektion.

### Fläkten är inte igång:

- Kontrollera att enheten är påslagen.
- Kontrollera strömförsörjningen.
- Kontrollera om nätsladden och strömkontakten är skadade.
- Fläktmotorn kan vara defekt. Låt en defekt fläktmotor bytas ut av en specialistelektriker.

### Luftflödet reduceras:

- • Kontrollera luftintaget och luftutloppet. Luftinlopp och utlopp måste vara fria. Ta bort smuts vid behov. Observera minsta avstånd till väggar och föremål enligt tekniska data.

**Obs:** Vänta minst 3 minuter efter allt underhåll och reparationer. Först sedan slå på enheten igen.

### Enheten fungerar inte efter kontrollerna perfekt?

Kontakta kundtjänst. Lämna vid behov apparaten till en auktoriserad elektriker eller till AREBOS för reparation.

## 6 Underhåll och rengöring

### Aktiviteter före underhållsstart

**⚠ Varning!** från elektrisk spänning! Rör inte nätkontakten med fukt eller våta händer.

- Stäng av enheten.
- Dra ur nätsladden från eluttaget genom att ta tag i den i strömkontakten.
- Låt apparaten svalna helt.

**⚠ Varning!** från elektrisk spänning! **Aktiviteter som kräver att apparaten öppnas får endast utföras av auktoriserade specialistföretag eller av AREBOS.**

### Rengöring av huset

**⚠ Varning!** från elektrisk spänning! Sänk aldrig ner enheten under vatten!

Rengör fodralet med en fuktig, mjuk, luddfri trasa. Se till att fukt inte kommer in i fallet. Se till att ingen fukt kan komma i kontakt med elektriska komponenter. Använd inte starka rengöringsmedel, såsom rengöringssprayer, lösningsmedel, alkoholbaserade rengöringsmedel eller slipande rengöringsmedel för att fukta trasan.

Torka av fodralet torrt efter rengöring.

## 7 Transport och förvaring

**Antydning!** Om du förvarar eller transporterar apparaten felaktigt kan apparaten skadas. Var uppmärksam på informationen om transport och lagring av enheten.

### Transport

Enhetsen är utrustad med ett handtag för enklare transport.

Observera följande information före varje transport:

- Stäng av enheten.
- Dra ur nätsladden från eluttaget genom att ta tag i den i strömkontakten.
- Använd inte nätsladden som dragsladd.
- Låt apparaten svalna tillräckligt.

### Lagring

Följ följande instruktioner före varje förvaring:

- Stäng av enheten.
- Dra ur nätsladden från eluttaget genom att ta tag i den i strömkontakten.
- Låt apparaten svalna tillräckligt.

Observera följande förvaringsanvisningar när de inte används:

- torr och skyddad mot frost och värme
- i upprätt läge på en plats skyddad mot damm och direkt solljus
- Om nödvändigt, skyddad mot inträngande av damm med ett lock
- Placera inga andra enheter eller föremål på enheten för att undvika skador på enheten



## 8 Specifikationer

Parameter	Värde
Modell	AR-HE-KV2000W / AR-HE-KV2000B
Husets färg	W = vit / B = svart
Värmeeffekt	Steg 1 750 W Steg 2 1250 W Steg 3 2000 W
Anslutning till elnätet	220-240 V ~ / 50-60 Hz
Effektförbrukning	2000 W
Nominell strömförbrukning	8.7 En
Skydd av elnätet	10 A
Kabellängd	1,5 m
Typ av plugg	Schuko-kontakt CEE 7/7
Klass	Jag
Mått (djup x bredd x höjd) (utan fötter) (med fötter)	100 x 600 x 360 mm 220 x 600 x 380 mm
Minsta avstånd till väggar och föremål över: bakom: lateral: framför:	100 cm 100 cm 100 cm 100 cm
Vikt	3,5 kg

I samband med produktförbättringar förbehåller vi oss rätten att göra tekniska och visuella ändringar i artikeln.

**Obligatorisk information för elektriska värmare i lokalutrymmen**

Parameter	Värde / indikation
Modell	AR-HE-KV2000W AR-HE-KV2000B
Husets färg	W = vit / B = svart
<b>Värme</b>	
Nominell avgiven värmeeffekt P <sub>nom</sub>	2 kW
Lägsta värmeeffekt (riktlinje) P <sub>min</sub>	1 kW
Maximal kontinuerlig avgiven värmeeffekt P <sub>max,c</sub>	2 kW
<b>Extra strömförbrukning</b>	
Vid nominell värmeeffekt el <sub>max</sub>	BRUNN
Vid lägsta värmeeffekt el <sub>min</sub>	BRUNN
I standby-läge el <sub>sb</sub>	BRUNN
<b>Metod för reglering av värmeförseln</b>	
Manuell styrning av värmeförseln med integrerad termostat	BRUNN
Manuell styrning av värmeförseln med återkoppling av rummet och/eller utetemperatur	BRUNN
Elektronisk styrning av värmeförseln med återkoppling av rummet och/eller utetemperatur	BRUNN
Värmeavledning med fläktstöd	BRUNN
<b>Typ av värmeeffekt/rumstemperaturreglering</b>	
enstegs värmeeffekt, ingen rumstemperaturreglering	Nej
två eller flera manuellt justerbara nivåer, ingen rumstemperaturkontroll	Nej
Rumstemperaturreglering med mekanisk termostat	Ja
med elektronisk rumstemperaturreglering	Nej
Elektronisk rumstemperaturkontroll och tidskontroll	Ja
Elektronisk rumstemperaturreglering och veckodagsreglering	Nej
<b>Andra kontrollalternativ</b>	
Rumstemperaturkontroll med närvarodetektering	Nej
Rumstemperaturreglering med detektering av öppna fönster	Nej
med fjärrkontroll som tillval	Nej
med adaptiv kontroll av uppvärmningsstart	Nej
med driftstidsbegränsning	Ja
med svart kulsensor	Nej
Kontaktuppgifter	Canbolat Vertriebs GmbH, Gneisenastraße 10-11, 97074 Würzburg, Tyskland

NA: Ej tillämpligt

## 9 Miljövänligt bortskaffande

**⚠ Varning! av kvävning!** Förpackningsmaterial är farligt för barn. Låt aldrig barn leka med förpackningsmaterial.

### 9.1 Bortskaffande och förpackning

- Förpackningen på din enhet är tillverkad av material som är nödvändiga för att garantera effektivt skydd under transport. Dessa material är helt återvinningsbara, vilket minskar miljöpåverkan. Kassera förpackningen i en behållare för återvinningsbart material.

### 9.2 Kassering av gammal utrustning

- Gamla apparater måste kasseras i enlighet med direktiven och bestämmelserna om lokal avfallshantering. Kontakta din lokala administration om adressen till närmaste återvinningscentral och leverera din enhet dit.



Symbolen med den överkryssade soptunnan på en gammal elektrisk eller elektronisk apparat betyder att den inte får kasseras med hushållsavfall i slutet av dess livslängd. Insamlingsplatser för avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter finns i ditt område för gratis retur. Du kan få adresserna från din stad eller lokala myndigheter. Du kan [www.arebos.de](http://www.arebos.de) ta reda på andra returalternativ som skapats av oss på vår webbplats.



Syftet med separat insamling av avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter är att möjliggöra återanvändning, materialåtervinning eller andra former av återvinning av avfall och att undvika de negativa konsekvenser som bortskaffandet har för miljön och människors hälsa.

Vårt kundservicenummer: Tel. +49 (0) 931 9080 3000

Telefax: +49 (0) 931 4523 2799 / E-post: [info@arebos.de](mailto:info@arebos.de)

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

Returadressen finns i avtrycket: <https://www.arebos.de/impressum/>

Momsregistreringsnummer: DE 263752326

Domstolen för registrering i handelsregistret är Würzburg, HRB 10082

WEEE Reg. nr DE 61617071

## EU-försäkran om överensstämmelse



Vi, den

**Canbolat Vertriebsgesellschaft mbH**  
Gneisenaustraße 10-11 Annonser  
97074 Würzburg, Tyskland

intyga på eget ansvar att följande produkt:

Märke

**AREBOS**

Produkt

Konvektor 2000W

Produktmodell  
Artikel

AR-HE-KV2000W / AR-HE-KV2000B  
4252023107358 / 4252023107365

har utvecklats, konstruerats och  
tillverkats **i enlighet med kraven i**  
**de europeiska direktiven:**

2014/30/EU  
2014/35/EU  
2011/65/EU / 2015/863/EU  
2009/125/EG

Föremålet för uttalandet som beskrivs ovan är i enlighet med relevant harmoniseringslagstiftning i Europeiska unionen.

Bedömningen grundar sig på  
följande **harmoniserade**  
**standarder:**

SV 55014-1:2017  
SV 55014-2:2015  
SV 61000-3-2:2019  
SV 61000-3-3:2013+A1:2019  
SV 60335-2-30:2009+A11:2012  
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019  
EN 62233:2008

Andra tekniska standarder och  
specifikationer som tillämpas:

Förordning (EU) 2015/1188

Plats och datum för utställningen:

Würzburg, 2022-07-12

Underskrift:

Dipl.-Informera. (Univ.) Korhan Canbolat, verkställande direktör

Om enheten ändras utan vårt medgivande förlorar denna försäkran om överensstämmelse sin giltighet.