

Originalbruksanvisning – AREBOS Konvektor 2300W

AREBOS

Konvektor 2300W

AR-HE-KV2300W/B



Följ alla säkerhetsföreskrifter som beskrivs i denna bruksanvisning för att säkerställa säker användning.



Tack för ditt förtroende för AREBOS.

Innehåll

1	Introduktion och säkerhetsinstruktioner ..	3
1.1	Inledning	3
1.2	Förklaring av symboler och kvarstående faror	3
1.3	Säkerhets instruktioner	6
2	Leveransomfattning och information	10
3	Installation och idrifttagning	11
4	Tjänst	13
5	Fel och störningar	16
6	Underhåll & rengöring	17
7	Transport och förvaring	17
8	Specifikation.....	18
9	Miljövänlig avfallshantering	20
9.1	Avfallshantering och förpackning.....	20
9.2	Kassering av gammal utrustning	20
	EU-försäkran om överensstämmelse.....	21


Tack för att du köpte vår produkt. Läs bruksanvisningen noggrant innan du använder produkten för första gången. Om du överlåter produkten till tredje part måste även denna bruksanvisning överlämnas. Spara bruksanvisningen för framtida referens. Ritningarna i den här guiden kanske inte motsvarar fysiska föremål. Se de fysiska objekten.


1 Introduktion och säkerhetsinstruktioner

1.1 Inledning

- Dessa bruksanvisningar är avsedda att bekanta dig med installation, användning och underhåll av produkten. För att installera enheten säkert och korrekt, läs bruksanvisningen innan du startar.


1.2 Förklaring av symboler och kvarstående faror

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


 **FÖRSIKTIGHET!** Denna signalsymbol/ord indikerar en fara med låg risk som, om den inte undviks, kan resultera i mindre eller måttlig skada.

Antydan! Denna signalsymbol/ord varnar för eventuell egendomsskada.





 **WARNING!** Läs säkerhetsreglerna och instruktionerna noggrant. Underlåtenhet att följa säkerhetsvarningarna och instruktionerna kan leda till elektriska stötar, brand och/eller allvarliga skador. **Spara alla säkerhetsvarningar och instruktioner för framtida referens.**



 **WARNING!** från den elektriska spänningen!
Dra ut stickkontakten ur vägguttaget innan du utför något arbete på apparaten! Rör inte den elektriska kontakten med damp eller våta händer. Dra ut nätsladden ur eluttaget genom att ta tag i den i nätkontakten.



 **WARNING!** från den elektriska spänningen!
Denna symbol indikerar att det finns en fara för personers liv och hälsa på grund av elektrisk voltage.
Arbeten på elektriska komponenter får endast utföras av ett auktoriserat fackföretag!

 **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 damp rum!



⚠ VARNING! framför en het yta!

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

Delar av denna enhet kan bli mycket varma och orsaka brännskador. Var särskilt uppmärksam på närvaron av barn eller andra utsatta personer!



⚠ VARNING!

Denna enhet kan utgöra en fara om den används felaktigt eller felaktigt som avsett av personer som inte har blivit instruerade! Observera att enheten inte är en leksak och inte hör hemma i händerna på barn. Personalens kvalifikationer!

Kvävning! Lämna inte förpackningsmaterialet liggande bekymmersfritt. Det kan bli en farlig leksak för barn.

Det finns risk för brand om inställningarna är felaktiga. Placera inte apparaten på en brandfarlig yta.

Placera inte apparaten på mattor med djup lugg.

Enheten får inte täckas över för att undvika överhettning och brandrisk!



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

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



Följ instruktionerna

Meddelanden med denna symbol indikerar att bruksanvisningen måste följas.



Denna produkt får inte slängas med hushållsavfallet!



CE-märkningen kan användas för att erkänna att en produkt uppfyller de rättsliga bestämmelserna i EU-lagstiftningen och därför kan säljas inom EU.



Denna produkt har testats och certifierats av SGS.

Symbolen "GS" står för säkerhetstestad. Produkter som börjar med 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: Koppla bort nätkabeln från eluttaget genom att röra vid den med nätkontakten.
- Anslut inte en defekt apparat till elnätet.

Skydd mot överhettning

Enheter har en säkerhetstermostat som aktiveras i händelse av överhettning (överskridande av enhetens driftstemperatur).

När säkerhetstermostaten slår på stängs apparaten av.

När apparaten har svalnat tillräckligt slås värmaren på igen.


Titta på orsaken till överhettning.

Om säkerhetstermostaten inte slår om vid överhettning kommer överhettningssäkringarna att lösa ut.


Enheter stängs sedan av helt. Kontakta i så fall kundtjänst och be om att överhettningssäkringarna byts ut.

1.3 Säkerhets instruktioner

- Din säkerhet är det viktigaste för oss. Se därför till att läsa bruksanvisningen innan du installerar och använder produkten. Om du är osäker på någon av informationen i denna handbok, kontakta återförsäljaren där du köpte enheten.
- ANVÄND INTE **produkten** om du inte redan har läst bruksanvisningen.
- Innan du påbörjar installationen, se till att du noggrant läser bruksanvisningen och förstår deras innehåll.
- Instruktionerna är till för din säkerhet.


 **WARNING!** Denna apparat kan användas av barn från 8 år och uppåt och personer med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental förmåga eller bristande erfarenhet och kunskap om de har fått övervakning eller instruktioner om hur apparaten används på ett säkert sätt och är medvetna om riskerna.

Barn får inte leka med apparaten. Rengöring och underhåll av användare får inte utföras av barn utan tillsyn.

 **WARNING!** Barn under 3 år bör inte hållas borta från apparaten om de inte ständigt övervakas. Barn mellan 3 år och 8 år får endast slå på och stänga av apparaten om de har fått övervakning eller instruktioner om hur apparaten används på ett säkert sätt och förstår riskerna om:

Apparaten placeras eller installeras i vanligt användningsläge.

Barn under 8 år får inte anslutas, 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 kan lämna rummet på egen hand och som inte är under ständig uppsikt.

- Använd eller placera inte apparaten i en miljö eller potentiellt explosiv atmosfär.
- Använd inte enheten i en aggressiv atmosfär.
- Placera apparaten upprätt och stabilt på stödytan.
- Låt apparaten torka efter våtrengöring. Använd den inte i vått tillstånd.
- Använd eller använd inte apparaten med damp eller våta händer.
- Utsätt inte apparaten för direkta vattenstrålar.
- För aldrig in föremål eller lemmar i apparaten.
- Täck inte över apparaten under drift.
- Ta inte bort några säkerhetsmärken, klistermärken eller etiketter från apparaten. Håll alla säkerhetsskyltar, klistermärken och etiketter i läsbart skick.
- Sitt inte på enheten.
- Enheten är inte en leksak. Håll barn och husdjur borta. Använd endast apparaten under uppsikt.
- Inspektera enheten, dess tillbehör och anslutningsdelar för skador före varje användning. Använd inte defekta apparater eller deras komponenter.
- Se till att alla elkablar utanför apparaten är skyddade från skador (t.ex. av djur). Använd aldrig apparaten om elkablarna eller nätanslutningen är skadad!
- Anslutningen till distributionssystemet ska överensstämma med de specifikationer som anges i den tekniska bilagan.
- Anslut nätkontakten till ett ordentligt smält eluttag.
- Välj nätsladdsförlängning enligt den anslutna enheten, kabelns längd och avsedd användning. Vik ut förlängningssladdarna helt. Undvik elektrisk överbelastning.
- Innan du servar, servar eller reparerar apparaten, dra ut nätsladden ur eluttaget genom att trycka på nätkontakten.

- Stäng av apparaten och dra ut nätsladden ur eluttaget när den inte används.
- Kontrollera att nätsladden och nätkontakten inte är skadade. Om du märker någon skada, försök inte använda enheten igen. Beställ en ny nätsladd med stickpropp från AREBOS och använd den för att byta ut den defekta nätsladden mot en nätkontakt.
- Trasiga nätsladdar utgör en allvarlig hälsorisk!
- Observera minimiavstånden till väggar och föremål under installationen samt lagrings- och driftsförhållandena enligt tekniska data (kapitel Tekniska data).
- Håll ett säkert avstånd på minst 1 m mellan apparatens luftintag och utlopp och alla brandfarliga ämnen som textilier, gardiner, sängar och soffor.
- Se till att luftintaget och luftutloppet är rena.
- Se till att sugsidan alltid är fri från skräp 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.
- Sluta använda denna apparat om den har tappats eller visar synliga tecken på skada.
- Sätt inte i uppladdningsbara batterier i fjärrkontrollen.
- Använd batterityp CR 2032.
- Ladda aldrig batterier som inte kan laddas.
- Olika typer av batterier, samt nya och använda batterier, får inte användas tillsammans.
- Placera batterierna i batterifacket enligt rätt polaritet.
- Ta bort de urladdade batterierna från enheten. Batterier innehåller ämnen som är farliga för miljön. Kassera batterier i enlighet med nationell lagstiftning (se kapitlet Miljövänlig avfallshantering).
- Ta ur batterierna från fjärrkontrollen om enheten inte ska användas under en längre tid.
- Kortslut aldrig strömterminalerna i batterifacket!
- Svälj inte batterier! Om batteriet förtärs kan det orsaka allvarliga inre brännskador/kemiska brännskador inom 2 timmar! Kemiska brännskador kan leda till döden!
- Om du tror att batteriet har svalts eller på annat sätt kommit in i kroppen, sök omedelbart läkare!
- Förvara nya och använda batterier, samt ett öppet batterifack, utom räckhåll för barn.
- Om batterifacket inte stängs ordentligt, sluta använda enheten med fjärrkontrollen.
- Om sladden är skadad måste den bytas ut av tillverkaren, dess servicerepresentant eller liknande kvalificerade personer för att undvika fara.
- Värmaren får inte placeras direkt under ett eluttag.
- För att förhindra överhettning får värmaren inte täckas över.
- **⚠ FÖRSIKTIGHET!** Vissa delar av denna produkt kan bli mycket varma och orsaka brännskador. Särskild uppmärksamhet bör ägnas åt närvaron av barn och utsatta personer.
- Använd inte apparaten i omedelbar närhet av ett badkar, dusch eller pool och undvik direkt solljus.
- **⚠ FÖRSIKTIGHET!** För att undvika en fara orsakad av oavsiktlig återställning av termoskyddsbrytaren, får denna apparat inte levereras med en extern omkopplingsanordning, såsom en timer, eller anslutas till en krets som regelbundet slås på och av av leverantören.
- Läs alla instruktioner noggrant före användning.
- Se till att voltage matchar voltage anges på enhetens typskylt.
- Använd inte apparaten om sladden eller kontakten är skadad.
- Håll apparaten och sladden borta från värmekällor, vassa föremål eller andra saker som kan orsaka skada.
- 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 eller utför annat

underhåll.

- För att koppla bort apparaten från elnätet, stäng av den och koppla sedan ur den från vägguttaget. Dra inte i sladden för att dra ur 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 luftintagen och luftutloppen inte blockeras på något sätt.
- Rör inte vid heta ytor.
- För inte in eller tillåt främmande föremål i ventilerna eller avgasöppningarna, eftersom det kan leda till elektriska stötar, brand eller skada på apparaten.
- Se alltid till att dina händer är torra innan du använder eller justerar strömbrytaren på apparaten eller rör vid kontakten och uttaget.
- Lämna inte apparaten utan uppsikt när den är igång.
- Den vanligaste orsaken till överhettning är damm eller smutsavlagringar i enheten. Se till att detta skräp avlägsnas regelbundet genom att koppla ur apparaten och dammsuga ventilerna och gallren.
- Placera inte värmaren på mattor eller placera 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 ner apparaten i vätskor och låt inte vätskor komma ut i apparatens inre, eftersom det kan leda till elektriska stötar.
- Använd inte apparaten på en våt yta eller där den kan falla eller tryckas ner i vatten.
- Räck inte efter en enhet som har fallit i vatten. Stäng av strömförsörjningen och koppla omedelbart bort den från strömförsörjningen.

- Använd endast enheten på det sätt som beskrivs i denna bruksanvisning. All annan användning rekommenderas inte av tillverkaren och kan leda till brand, elektriska stötar eller skador.
- 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.

Användningsområde

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

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

Avsedd användning inkluderar uppvärmning:

- Lägenheter
- Lagringsanläggningar
- Anläggningar
- Områden på byggarbetsplatsen
- Behållare
- Stapling

Förutsebar felaktig användning

- Placera inte apparaten på en våt eller översvämmad yta.
- Placera inte föremål som kläder ovanpå apparaten.
- Använd inte apparaten nära bensin, lösningsmedel, färg eller andra lättantändliga ångor eller i rum där de förvaras.
- Använd inte apparaten utomhus.
- Använd inte apparaten för att värma fordon.
- Denna värmare får inte användas i damp områden.
- Sänk aldrig ner apparaten i vatten.
- All annan användning än den avsedda användningen anses vara rimligen förutsebart missbruk.
- Gör inga obehöriga designändringar eller tillägg eller modifieringar av enheten.

Personalens kvalifikationer

Personer som använder denna apparat måste:

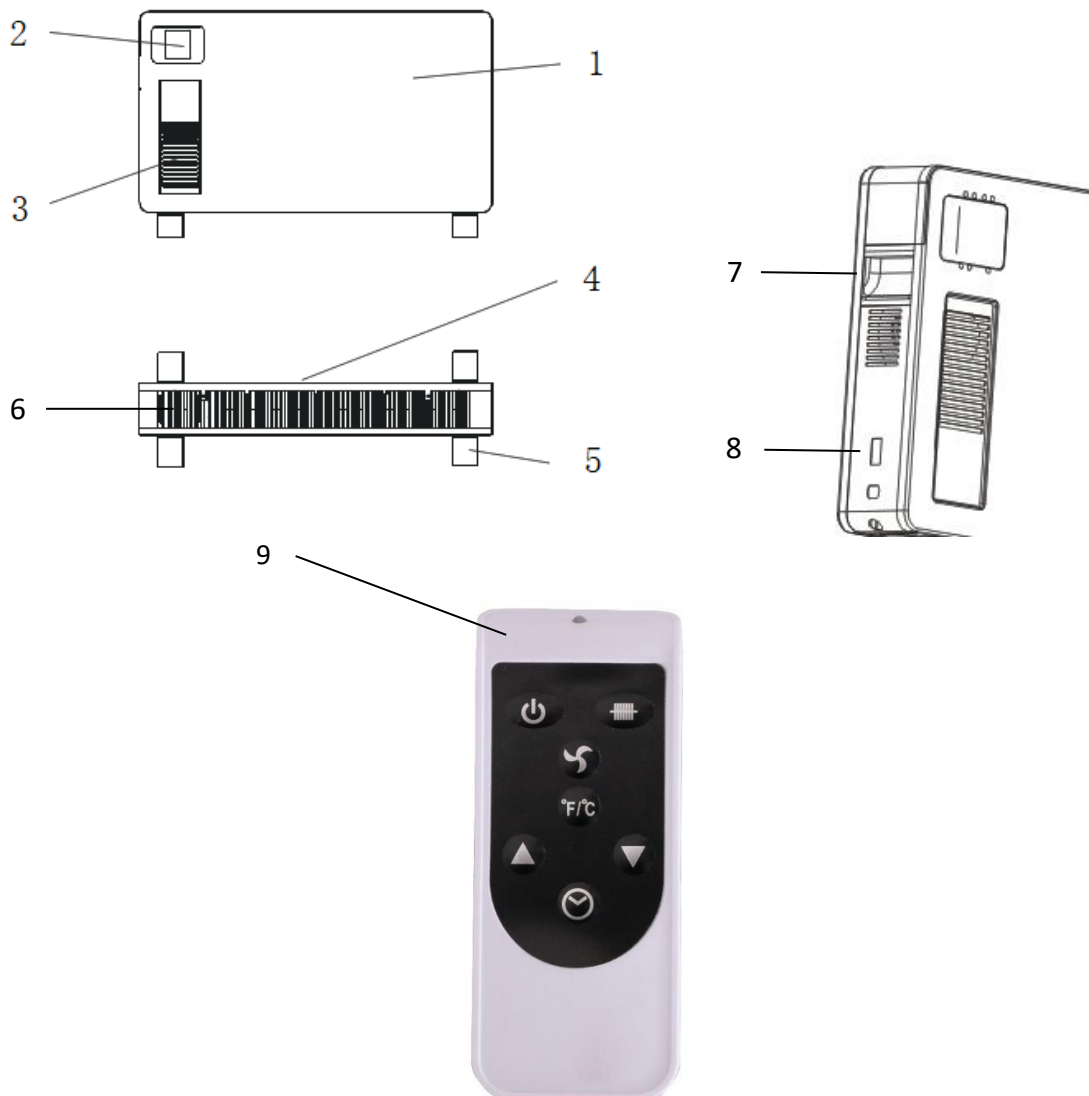
- Var medveten om de faror som uppstår när du arbetar med elektriska apparater i fuktiga miljöer.
- Du har läst och förstått bruksanvisningen, särskilt säkerhetsavsnittet.

Underhållsarbeten som kräver att kapslingen öppnas får endast utföras av specialiserade elektriker eller AREBOS.

2 Leveransomfattning och information

Leveransens omfattning

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



Nej.	Beteckning
1	Främre omslag
2	Konsol
3	Luftutloppsventil
4	Bakre omslag
5	Piedestal
6	Luftutlopp konvektor värme
7	Transporthandtag
8	På/av-knapp (driftindikator)
9	Fjärrkontroll

Information om enheten

- Konvektorn AR-HE-KV2300W / AR-HE-KV2300B är utformad för att producera varm luft för inomhusbruk.
- Enheten genererar värme genom ett elektriskt värmeelement. Luften nära värmeelementet värms upp. Den uppvärmda luften stiger uppåt genom luftutloppet, vilket skapar ett naturligt intag som gör att kall luft kan strömma in i enheten.
- Dessutom har enheten en fläkt som möjliggör snabbare fördelning av uppvärmd luft.
- Enheten har en integrerad temperatursensor som reglerar uppvärmningen beroende på aktuell och önskad rumstemperatur.
- Kontrollpanelen som är integrerad i höljet gör att du kan ställa in ett temperaturmål mellan 5 °C och 37 °C.
- Enheten har också en fjärrkontroll som kan användas för att styra alla funktioner och inställningar.
- Den inbyggda timern låter dig stänga av enheten med en tidsfördröjning.
- De två enheterna är identiska i sin funktion och skiljer sig endast i färg: AR-HE-KV2300W är vit och AR-HE-KV2300B är svart.

3 Installation och idrifttagning

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

Packa upp enheten

- Ta ut enheten och alla tillbehör ur förpackningen. Kontrollera att enheten inte har några tecken på skador.
- Ta bort förpackningen helt från enheten.
- Dra ur nätsladden helt. Se till att nätsladden inte är skadad och att du inte skadar den när du lindar upp den.
- Välj en fast, jämn och icke brandfarlig plats.
- Anslut nätkontakten till ett lämpligt 220 – 240V ~ 50/60Hz uttag och se till att strömbrytaren är inställd på "OFF"-läget.

Församling

⚠ WARNING! Elektrisk spänning Risk för personskador på grund av felaktig installation! Det kan finnas lokala eller nationella bestämmelser för sammankomster. Vi rekommenderar att installationen utförs av en behörig elektriker.

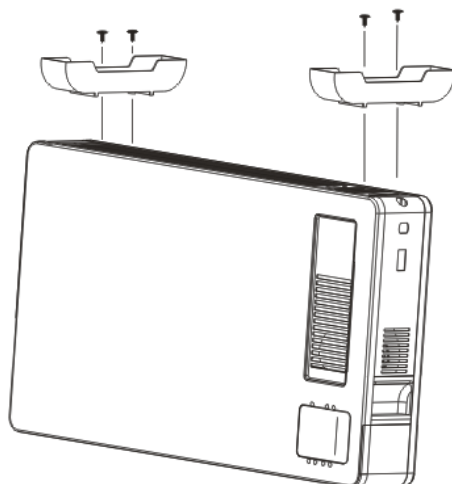
⚠ WARNING! Brandrisk på grund av felaktig installation! Det finns risk för brand om de nödvändiga minimiavstånden inte hålls. Var uppmärksam på innehållet i kapitlet om montering och idrifttagning samt på tekniska data i kapitlet Tekniska data.

Montering av fötter

⚠ WARNING! Innan du använder värmaren, se till att de 2 benen är monterade för att säkerställa tillräckligt avstånd från stativets yta.

- Ta ut enheten och alla tillbehör ur förpackningen och inspektera enheten för tecken på skador.
- Vänd huvudenheten upp och ner (kortsidan), placera den på ett bord eller en packlåda och installera båda benen med fyra ST4*16 skruvar.

- När installationen är klar, placera enheten på en stadig, jämn yta för att säkerställa dess funktionalitet.



Auktoritet

Info: Lukt kan uppstå när du startar den för första gången eller efter en lång period utan användning. När du ställer in enheten, observera minimiavstånden från väggar och föremål i enlighet med kapitlet Tekniska data.

Kontrollera nätsladdens skick innan du startar om apparaten. Om du är osäker på om den är i perfekt skick, ring kundtjänst.

- Placera apparaten upprätt och stabilt.
- Undvik att snubbla när du lägger nätsladden eller andra elkablar, särskilt om apparaten är placerad mitt i rummet. Använd kabelskydd.
- Se till att förlängningssladdarna är helt avlindade eller utrullade.
- 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.

Sätta i batterier i fjärrkontrollen

⚠ Varning! Före elektrisk voltage Rör inte batterifacket med damp eller våta händer.

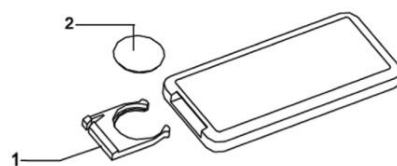
Använd inte enheter med uppladdningsbara batterier!

Var uppmärksam på tekniska data vid idrifttagning.

- Öppna batterifacket på baksidan av fjärrkontrollen och sätt i knappcellsbatteriet. För att göra detta, kläm på spärren på sidan av batterifacket och dra ut batterifacket ur fjärrkontrollen.
- Sätt i CR 2023-batteriet i batterifacket och skjut tillbaka batterifacket i fjärrkontrollen. För att göra detta, placera batteriet i kortplatsen med anoden och katoden vända åt rätt håll.
- Sätt tillbaka bakstycket. Skjut locket för att öppna. Var uppmärksam på rätt riktning.

Observera:

- Batteriernas anod och katod måste matcha tecknen "+" och "-" på fjärrkontrollen.



- Om den inte används under en längre tid, ta bort batteriet.
- För att förhindra kontaminering, ta bort det använda batteriet och kassera det på ett säkert och korrekt sätt.

Tjänst:

För att styra konvektorn, rikta fjärrkontrollen mot signalmottagaren. Rikta fjärrkontrollen mot värmefläktens signalmottagare på ett avstånd av upp till 6 m.

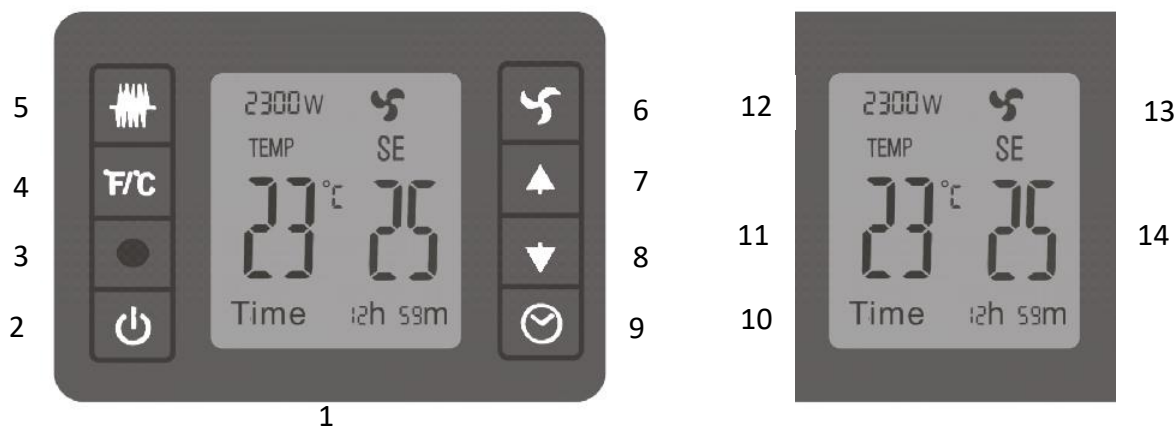
Ansluta nätsladden

- Anslut nätkontakten till ett ordentligt smält eluttag.
- Se till att nätsladden är dragen bakom enheten. Släpp aldrig nätsladden framför apparaten!

4 Tjänst

- Ta ut värmaren och reservdelarna ur 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 källan som anges på apparatens typskylt.
- Ställ huvudknappen på "Off". Anslut nätsladden till ett 220-240V~AC-uttag och ställ strömbrytaren i läge "på".
- Slå på apparaten genom att trycka på ON/OFF-strömbrytaren, apparaten visar aktuell rumstemperatur.
- Undvik öppna dörrar och fönster.

Konsol



Inte.	Beteckning	Betydelse
1	Visning av segment	Visar alla inställningar, t.ex. aktuell rumstemperatur
2	På/av-knapp	Slå på enheten eller sätt den i standbyläge
3	Infraröd mottagare	Tar emot signaler från fjärrkontrollen
4	Smak °F/°C	Växla mellan °F/Fahrenheit och °C/Celsius
5	Smakläge	Välj driftläge: Uppvärmningsläge Frostövervakningsläge (om tillgängligt)
6	Smaka ventilation	Slå på eller stänga av fläkten
7	Knappen Öka värde	Ställ in önskad rumstemperatur (5°C till 37°C)
8	Knappen Minska värde	
9	Timer med tryckknapp	Slå på och stänga av timern och ställa in hourly timer (1 till 24 h)
10	Visa timer	Visning av återstående timmar och minuter när

		timern är aktiverad
11	Visning av aktuell temperatur	Visning av aktuell rumstemperatur
12	Visa prestandanivå Frostvakt (om tillämpligt)	Visning av aktuell värmeeffekt Steg 1 = 1000 W Steg 2 = 1300 W Steg 3 = 2300 W Visas när frostvakten är aktiverad (om tillämpligt)
13	Indikator för ventilation	Visas när fläkten är aktiverad
14	Visning av önskad temperatur	Visning av önskad rumstemperatur

Fjärrkontroll

Alla enhetsinställningar kan göras med fjärrkontrollen som ingår i leveransen.



Nej.	Beteckning	Betydelse
1	Smak °F/°C	Växla mellan °F/Fahrenheit och °C/Celsius
2	Smakläge	Välj driftläge: Uppvärmningsläge Frostövervakningsläge (om tillgängligt)
3	Knappen Öka värde	Ställ in önskad rumstemperatur (5°C till 37°C)
4	Knappen Minska värde	
5	Smak Timer	Slå på och stänga av timern och ställa in hourly timer (1 till 24 h)
6	På/av-knapp	Slå på enheten eller sätt den i standbyläge
7	Knapp för ventilation	Slå på eller stänga av fläkten
8	Infraröda sändare Fjärrkontroll	Skickar signaler till enheten

Info: Displayen har bakgrundsbelysning. Bakgrundsbelysningen tänds så snart du trycker på en av knapparna på kontrollpanelen eller fjärrkontrollen. Efter cirka 1 minut utan aktivering stängs bakgrundsbelysningen av igen.

Slå på enheten (kontrollpanelen)

När enheten har ställts in och är klar för drift enligt beskrivningen i kapitlet Installation och idrifttagning kan du slå på den.

- På/av-knappen (8) växlar till läge I.
Enheten är nu i vänteläge.
- Tryck på strömbrytaren (2).
Enheten är påslagen.

Ställa in driftlägen

Enheten har följande driftlägen:

- Uppvärmning läge
- Frostskyddsläge

Ställa in uppvärmningsläge

- Tryck på Mode-knappen (5) tills önskad värmenivå är vald. Du kan välja mellan tre nivåer. Den valda effektnivån (12) visas på segmentdisplayen.

Frostskyddsläge

I frostvaktsläge värms enheten upp automatiskt. Denna temperatur kan inte ändras.

- Tryck på Mode-knappen (5) tills Frost Monitor-indikatorn visas.
Apparaten värms automatiskt upp när temperaturen är under 5°C.

Ställa in önskad rumstemperatur (kontrollpanelen)

Rumstemperaturen som bestäms av temperaturgivaren visas på den faktiska temperaturdisplayen (11). Du kan när som helst ställa in önskad rumstemperatur. Justering är endast möjlig i värmeläge. Rumstemperaturen är förinställd på 25 °C.

- Tryck på pilen Öka (7) eller Minska värde (8) för att ställa in önskad rumstemperatur. Inställningsområdet är mellan 5 °C och 37 °C i steg om 1 °C.
Den inställda rumstemperaturen visas på displayen för måltemperatur (14).

Info: Den önskade rumstemperaturen bör vara högre än den aktuella rumstemperaturen.

Ventilation (kontrollpanel)

- Tryck på ventilationsknappen (6) för att slå på fläkten.
Ventilationsindikatorn (13) visas.
- Tryck på ventilationsknappen (6) för att stänga av fläkten.
Ventilationsindikatorn (13) slocknar.

Ställ in en timer

Timern fungerar enligt följande:

- Automatisk avstängning efter ett förinställt antal timmar.

Antalet timmar kan variera från 1 till 24 timmar och kan ställas in i steg om 1 timme. När timern är aktiverad visas tiden också i minuter.

Antydning! Apparaten får inte användas utan uppsikt i ett fritt tillgängligt rum medan timern är aktiv.

Automatisk avstängning (kontrollpanelen)


Enheten är påslagen.

- Tryck på Timer-knappen (14).
- Använd Timer-knappen (14) för att välja önskat antal timmar. Värdeintervallet är från 1 till 24. Antalet timmar (10) blinkar på timerdisplayen. Den tid som krävs tills den automatiska avstängningen sparas så snart timerindikatorn (10) slutar blinka. Tiden till avstängning visas på timerdisplayen (10) och räknas ner. Enheten växlar till standbyläge.

Antydan! Så här stänger du av automatiskt:

- Om du stänger av enheten manuellt stängs den av.
- Om du väljer 0 timmar stängs timern av.

Diskvalificering

 **Varning!** från den elektriska spänningen!

Rör inte den elektriska kontakten med damp eller våta händer.

- Stäng av apparaten genom att vrida omkopplaren till läge 0.
- Dra ut nätsladden ur eluttaget genom att ta tag i den i nätkontakten.
- 3. Låt apparaten svalna tillräckligt.
- 4. Rengör apparaten i enlighet med kapitlet Underhåll.
- 5. Förvara apparaten i enlighet med kapitlet Förvaring.

5 Fel och störningar

 **Varning!** från den elektriska spänningen! Aktiviteter som kräver att resursen öppnas får endast utföras av auktoriserade specialföretag eller AREBOS.

Enheten har testats flera gånger under produktionen för att säkerställa att den fungerar korrekt. Men om ett fel uppstår, kontrollera utrustningen nedan.

Enheten startar inte:

- Kontrollera strömförsörjningen.
- Kontrollera att nätsladden och nätkontakten inte är skadade. Om du märker någon skada, försök inte använda apparaten igen. Beställ en ny nätsladd med stickpropp från AREBOS och använd den för att ersätta den defekta nätsladden med en nätkontakt.
- Kontrollera att nätverksskyddet är på plats.
- Rumstermostaten kan vara defekt. Låt en professionell elektriker byta ut en defekt rumstermostat.
- Vänta 10 minuter innan du startar om enheten. Om apparaten inte startar, låt ett specialföretag eller AREBOS utföra en elektrisk inspektion.

Enheten är påslagen men värms inte upp:

- Värmemotståndet kan ha brunnit ut. Låt en behörig elektriker byta ut det defekta värmemotståndet.
- Rumstermostaten kan vara defekt. Låt en professionell elektriker byta ut en defekt rumstermostat.
- Rumstermostaten kan vara defekt. Låt en professionell elektriker byta ut en defekt rumstermostat.

Luftflödet reduceras:

- Kontrollera lufttillförseln och luftutloppet. Luftintaget och luftutloppet måste vara fria. Ta bort skräp vid behov. Observera minimiavstånden från väggar och föremål enligt tekniska data.


Enheten svarar inte på den infraröda fjärrkontrollen:

- Kontrollera att avståndet från fjärrkontrollen till enheten inte är för långt och förkorta avståndet vid behov.
- Se till att det inte finns några hinder mellan enheten och fjärrkontrollen, t.ex. möbler eller väggar. Se till att det finns visuell kontakt mellan enheten och fjärrkontrollen.
- Kontrollera batteriernas laddningsnivå och byt ut dem vid behov.
- Kontrollera att batterierna har rätt polaritet om de precis har bytts ut.

Antydan! Efter att allt underhåll och reparationer har gjorts, vänta minst 3 minuter. Först därefter slår du på enheten igen. Enheten fungerar inte som den ska efter kontroll: kontakta kundtjänst. Ta vid behov enheten till en auktoriserad elektriker eller för reparation av AREBOS.

6 Underhåll & rengöring


Aktiviteter före underhåll

 **Varning!** från den elektriska spänningen! Rör inte nätkontakten med annonsamp eller våt yta. Blöta händer.

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

 **Varning!** från den elektriska spänningen! Aktiviteter som kräver att resursen öppnas får endast utföras av auktoriserade specialistföretag eller AREBOS.

Rengöring av höljet

 **Varning!** från den elektriska spänningen! Sänk aldrig ner enheten under vatten! Rengör höljet med annonsamp, mjuk, luddfri trasa. Se till att fukt inte kommer in i höljet. Se till att ingen fukt kan komma i kontakt med elektriska komponenter. Använd inte aggressiva rengöringsmedel som rengöringssprayer, lösningsmedel, alkoholbaserade rengöringsmedel eller slipande rengöringsmedel för att blöta trasan. Torka höljet efter rengöring.

7 Transport och förvaring

Antydan! Om apparaten förvaras eller transporteras på fel sätt kan den skadas. Var uppmärksam på informationen om transport och förvaring av enheten.

Transport

Enheten är utrustad med ett handtag för enklare transport.

Observera följande information före varje transport:

- Stäng av enheten.

- Dra ut nätsladden ur eluttaget genom att ta tag i den i nätkontakten.
- Använd inte nätsladden som en bogserlina.
- Låt apparaten svalna tillräckligt.

Lagring

Följ följande instruktioner före varje förvaring:

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

Observera följande förvaringsanvisningar när den inte används:

- Förvara apparaten på en torr plats och skydda mot frost och värme.
- Förvara apparaten i upprätt läge på en plats skyddad från damm och direkt solljus.
- Skydda vid behov enheten från att damm tränger in genom höljet.
- Placera inga andra enheter eller föremål ovanpå apparaten för att undvika att skada den.
- Ta bort batterierna från fjärrkontrollen

8 Specifikation

Parameter	Värde
Modell	AR-HE-KV2300W / AR-HE-KV2300B
Husets färg	W = Vit / B = Svart
Termisk prestanda	Steg 1 = 1000 W Steg 2 = 1300 W Steg 3 = 2300 W
Inställningsområde	5 °C till 37 °C
Nätanslutning	220-240 V ~ / 50-60 Hz
Energiförbrukning	2300 W
Nominell strömineffekt	10 En
Kabellängd	1,5 m
Typ av plugg	CEE 7/7
Skydd	IP20-klassad
Mått (med fötter utan hjul) (djup x bredd x höjd)	Storlek 220 x 690 x 435 mm
Minsta avstånd från väggar och föremål över: bakom: lateral: Anteriorly:	100 cm 100 cm 100 cm 100 cm
Vikt	5 kg
Fjärrstyrning av batteriet	Typ CR 2032

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

Obligatorisk information för lokala elvärmare

Parameter	Värde / Indikation
Modell	AR-HE-KV2300W AR-HE-KV2300B
Husets färg	W = Vit / B = Svart
Värme	
Nominell värmeeffekt P _{nom}	2,3 kW
Minsta värmeeffekt (ungefärligt värde) P _{min}	1 kW
Maximal kontinuerlig värmeeffekt P _{max,c}	2,3 kW
Extra energiförbrukning	
Med nominell värmeeffekt e _{lmax}	BRUNN
Med en lägsta värmeeffekt på alm	BRUNN
I standby-läge, elsb	0,81
Metod för reglering av värmeförseln	
Manuell styrning av värmeförseln via integrerad termostat	Nej
Manuell styrning av värmeförseln med återkoppling av rums- och/eller utomhustemperatur	Nej
Elektronisk styrning av värmeförseln med återkoppling av rums- och/eller utomhustemperatur	Nej
Fläktassisterad värmeavledning	Nej
Typ av värmeeffekt/rumstemperaturreglering	
Enstegs värmeeffekt, utan rumstemperaturreglering	Nej
Två eller flera manuellt justerbara nivåer, utan rumstemperaturreglering	Nej
Rumstemperaturreglering via mekanisk termostat	Nej
med elektronisk rumstemperaturreglering	Nej
Elektronisk rumstemperaturreglering och tid på dygnet	Ja
Elektronisk rumstemperaturreglering och reglering av arbetsdagar	Nej
Andra kontrollalternativ	
Rumstemperaturreglering med närvarodetektering	Nej
Rumstemperaturreglering med detektering av öppet fönster	Nej
med möjlighet till fjärrkontroll	Nej
med adaptiv startkontroll för värmaren	Nej
med en begränsning av drifttiden	Ja
med svart kulsensor	Nej
Kontaktuppgifter	Canbolat vertriebs GmbH, Gneisenaustraße 10-11, 97074 Würzburg, Tyskland

Ej tillämpligt: Ej tillämpligt

9 Miljövänlig avfallshantering

⚠ Varning! före kvävning! Förpackningsmaterialet är farligt för barn. Låt aldrig barn leka med förpackningsmaterial.

9.1 Avfallshantering och förpackning

- Förpackningen till din enhet är gjord av material som är nödvändiga för att ge ett effektivt skydd under transport. Dessa material är helt återvinningsbara, vilket minskar påverkan på miljön. Släng förpackningen i återvinningskärl.

9.2 Kassering av gammal utrustning

- Gamla apparater måste kasseras i enlighet med lokala direktiv och föreskrifter för avfallshantering. Kontakta din lokala myndighet för adressen till närmaste återvinningscentral och leverera din enhet dit.



Den överkorsade soptunnan på gammal elektrisk eller elektronisk utrustning indikerar att den inte får slängas med hushållsavfallet vid slutet av sin livslängd. Insamlingsställen för avfall från elektrisk och elektronisk utrustning finns tillgängliga i ditt område för gratis returer. Du kan få adresser från din stad eller lokala myndighet. Du kan www.arebos.de lära dig mer om [andra returalternativ](#) på vår webbplats.



Separat insamling av avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter är avsedd att möjliggöra återanvändning, materialåtervinning eller andra former av återvinning av avfall och att undvika de negativa konsekvenserna av bortskaffandet av avfall på miljön och människors hälsa.

Anmärkning om avfallshantering av batterier

Den överkorsade soptunnan på batterier eller ackumulatörer indikerar att de inte får slängas med hushållsavfallet vid slutet av sin livslängd. Om batterier eller ackumulatörer innehåller kvicksilver (Hg), kadmium (Cd) eller bly (Pb) hittar du motsvarande kemiska symbol under den överkorsade soptunnan på hjul. Du är enligt lag skyldig att lämna tillbaka gamla batterier och ackumulatörer efter användning. Du kan göra det gratis i en butik eller annan samlingsplats nära dig. Du kan få adresserna till lämpliga samlingsställen från din stad eller lokala myndighet.

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

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

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

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

Skatteregistreringsnummer: DE 263752326

Registreringsdomstolen i handelsregistret är Würzburg, HRB 10082

WEEE reg.nr DE 61617071

EU-försäkran om överensstämmelse



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

Förklara under eget ansvar att följande produkt:

Märke

AREBOS

Produkt

Konvektor 2300W

Produktens modell
Artikel

AR-HE-KV2300W / AR-HE-KV2300B
4252023107372 / 4252023107389

Den har utvecklats, designats och
tillverkats **i enlighet med kraven i**
europeiska direktiv:

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

Innehållet i deklARATIONEN som beskrivs ovan är i enlighet med relevant harmoniseringslagstiftning i Europeiska unionen.

Bedömningen ska grunda sig på
följande harmoniserade
standarder:

SS-EN 55014-1:2021
SS-EN 55014-2:2021
EN 61000-3-2:2019+A1:2021
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
SS-EN 62233:2008

Andra tekniska standarder och
specifikationer som används:

Förordning (EU) 2015/1188

Plats och datum för utställningen:

Würzburg, 07.07.2022

Underskrift:

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, generaldirektör

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