

Originální návod k použití – AREBOS Convector 2000W

# AREBOS

## Konvektor 2000W

AR-HE-KV2000W/B



Dodržujte všechna bezpečnostní opatření uvedená v této uživatelské příručce, abyste zajistili bezpečné používání.



Děkujeme za vaši důvěru v AREBOS.

# Obsah

<b>1 Úvod a bezpečnostní pokyny .....</b>	<b>3</b>
1.1 Úvod.....	3
1.2 Vysvětlení symbolů a zbytkových nebezpečí .....	3
1.3 Bezpečnostní pokyny .....	6
<b>2 Rozsah dodávky a informace .....</b>	<b>10</b>
<b>3 Montáž a uvedení do provozu .....</b>	<b>11</b>
<b>4 Služba .....</b>	<b>12</b>
<b>5 Chyby a poruchy .....</b>	<b>15</b>
<b>6 Údržba a čištění .....</b>	<b>16</b>
<b>7 Doprava a skladování .....</b>	<b>16</b>
<b>8 Specifikace .....</b>	<b>17</b>
<b>9 Ekologická likvidace.....</b>	<b>19</b>
9.1 Likvidace a balení.....	19
9.2 Likvidace starého zařízení.....	19
<b>EU prohlášení o shodě .....</b>	<b>20</b>


Děkujeme, že jste si zakoupili náš produkt. Před prvním použitím výrobku si pozorně přečtěte návod k použití. Pokud výrobek přenecháte třetím osobám, musí být předán i tento návod k obsluze. Návod k použití si uschovejte pro budoucí použití. Výkresy v této příručce nemusí odpovídat fyzickým objektům. Podívejte se prosím na fyzické objekty.


# 1 Úvod a bezpečnostní pokyny

## 1.1 Úvod

- Tento návod k použití je určen k seznámení vás s instalací, používáním a údržbou výrobku. Chcete-li zařízení nainstalovat bezpečně a správně, přečtěte si před zahájením práce návod k obsluze .

## 1.2 Vysvětlení symbolů a zbytkových nebezpečí

 **VAROVÁNÍ!** Tento signální symbol/slovo označuje nebezpečí se středním stupněm rizika, které, pokud se mu nezabrání, může mít za následek smrt nebo vážné zranění.

 **OPATRNOST!** Tento signální symbol/slovo označuje nebezpečí s nízkým stupněm rizika, které, pokud se mu nevyhne, může mít za následek lehké nebo středně těžké zranění.

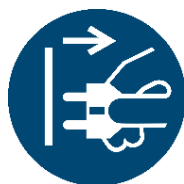
**Náznak!** Tento signální symbol/slovo varuje před možnými škodami na majetku.




 **VAROVÁNÍ!** Pozorně si přečtěte bezpečnostní předpisy a pokyny.

Nedodržení bezpečnostních upozornění a pokynů může mít za následek úraz elektrickým proudem, požár a/nebo vážné zranění.


**Všechna bezpečnostní varování a pokyny si uschovejte pro budoucí použití.**



 **VAROVÁNÍ!** z elektrického napětí!


Před jakoukoli prací na spotřebiči vyjměte síťovou zástrčku ze zásuvky! Nedotýkejte se elektrické zástrčky vlhkýma nebo mokřýma rukama. Odpojte napájecí kabel od elektrické zásuvky tak, že jej uchopíte za napájecí zástrčku.



 **VAROVÁNÍ!** z elektrického napětí!

Tento symbol označuje, že existuje nebezpečí pro život a zdraví osob v důsledku elektrického napětí.

Práce na elektrických součástech může provádět pouze autorizovaná odborná firma!

 **VAROVÁNÍ!** Nebezpečí úrazu elektrickým proudem!

Zařízení nesmí přijít do styku s vodou, jinak hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem!

Nepoužívejte tento ohřívač ve vlhkých místnostech!



**⚠ VAROVÁNÍ!** před horkým povrchem!

Tento symbol označuje, že existují nebezpečí pro život a zdraví lidí v důsledku horkých povrchů.

Části tohoto zařízení se mohou velmi zahřát a způsobit popáleniny. Zvláštní pozornost věnujte přítomnosti dětí nebo jiných zranitelných osob!



**⚠ VAROVÁNÍ!**

Toto zařízení může představovat nebezpečí, pokud je používáno nesprávně nebo není používáno k určenému účelu osobami, které nebyly poučeny! Všimněte si, že zařízení není hračka a nepatří do rukou dětí. Personální kvalifikace!

**Zadušení!** Nenechávejte obalový materiál ležet neopatrně. Mohla by se stát nebezpečnou hračkou pro děti.

Při nesprávném nastavení hrozí nebezpečí požáru. Nepokládejte spotřebič na hořlavý povrch.

Nepokládejte spotřebič na koberce s hlubokým vlasem.

Zařízení nesmí být zakryto, aby nedošlo k přehřátí a nebezpečí požáru!



**⚠ VAROVÁNÍ!** Ohříváč nesmí být zakryt, aby nedošlo k přehřátí a nebezpečí požáru!

Symbol na spotřebiči označuje, že není dovoleno zavěšovat předměty (např. ručníky, oblečení atd.) nad spotřebič nebo přímo před něj.



Postupujte podle pokynů

Oznámení s tímto symbolem označují, že že musí být dodržen návod k obsluze.



Tento výrobek nesmí být likvidován s domovním odpadem!



Označení CE lze použít k rozpoznání, že výrobek splňuje právní ustanovení evropských právních norem, a proto může být obchodován v rámci Evropského společenství.



Tento produkt byl testován a certifikován společností eurofins. Symbol "GS" znamená testovanou bezpečnost. Výrobky označené touto značkou splňují požadavky německého zákona o bezpečnosti výrobků (ProdSG).

### **Co dělat v případě nouze**

- Vypněte zařízení.
- V případě nouze odpojte spotřebič od síťového napájení: Odpojte síťový kabel od síťové zásuvky tak, že se ho dotknete síťovou zástrčkou.
- Nepřipojujte vadný spotřebič k síťovému portu.

### **Ochrana proti přehřátí**

Zařízení má bezpečnostní termostat, který se aktivuje při přehřátí zařízení.

- Zařízení se poté automaticky vypne.
- Kontrolky na přepínačích pro úroveň vytápění zhasnou.

Pokud je aktivován bezpečnostní termostat, nechte spotřebič vychladnout a poté vyhledejte příčinu přehřátí. Pokud problém přetrvává, obraťte se na zákaznický servis.

### 1.3 Bezpečnostní pokyny

- Vaše bezpečnost je pro nás nejdůležitější. Proto se ujistěte, že jste si před instalací a používáním produktu přečetli návod k obsluze . Pokud si nejste jisti jakýmikoli informacemi v této příručce, obraťte se na prodejce, od kterého jste zařízení zakoupili.
- **NEPOUŽÍVEJTE výrobek**, pokud jste si ještě nepřečetli návod k použití.
- Před zahájením instalace se ujistěte, že jste si důkladně přečetli návod k použití a porozuměli jeho obsahu.
- Pokyny jsou v zájmu vaší bezpečnosti.

**⚠ VAROVÁNÍ!** Tento spotřebič mohou používat děti ve věku 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jim byl poskytnut dohled nebo pokyny týkající se bezpečného používání spotřebiče a jsou si vědomy souvisejících nebezpečí.

Děti si nesmí hrát se spotřebičem. Čištění a údržbu uživatelů nesmí provádět děti bez dozoru.

**⚠ VAROVÁNÍ!** Děti mladší 3 let by neměly být od spotřebiče, pokud nejsou neustále sledovány. Děti ve věku od 3 let do 8 let mohou spotřebič zapínat a vypínat pouze tehdy, pokud jsou pod dohledem nebo byly poučeny o bezpečném používání spotřebiče a chápou související nebezpečí, pokud:

spotřebič je umístěn nebo instalován v obvyklé poloze používání.

Děti do 8 let nesmí uživatel zapojovat do zásuvky, regulovat spotřebič, čistit spotřebič a/nebo provádět údržbu.

**⚠ VAROVÁNÍ!** Nepoužívejte spotřebič v malých místnostech, pokud jsou v něm lidé, kteří nemohou samostatně opustit místnost a nejsou pod neustálým dohledem.

- Spotřebič neprovozujte ani neumísťujte do prostředí s nebezpečím výbuchu nebo do prostor.
- Nepoužívejte přístroj v agresivní atmosféře.
- Umístěte spotřebič vzpřímeně a stabilně na nosnou plochu.
- Po vlhkém čištění nechte spotřebič uschnout. Neprovozujte jej ve vlhkém stavu.
- Spotřebič nepoužívejte ani nepoužívejte vlhkýma nebo mokřýma rukama.
- Nevystavujte spotřebič přímému proudu vody.
- Nikdy do spotřebiče nevkládejte předměty ani končetiny.
- Během provozu spotřebič nezakrývejte.
- Ze spotřebiče neodstraňujte žádné bezpečnostní značky, nálepky ani štítky. Udržujte všechny bezpečnostní značky, nálepky a štítky v čitelném stavu.
- Nesedejte si na zařízení.
- Zařízení není hračka. Držte děti a zvířata mimo dosah. Spotřebič používejte pouze pod dohledem.
- Před každým použitím zkontrolujte zařízení, jeho příslušenství a spojovací části, zda nejsou poškozeny. Nepoužívejte vadné spotřebiče nebo jejich součásti.
- Ujistěte se, že všechny elektrické kabely mimo spotřebič jsou chráněny před poškozením (např. zvířaty). Nikdy nepoužívejte spotřebič v případě poškození elektrických kabelů nebo síťové přípojky!
- Síťová přípojka musí odpovídat specifikacím v technických údajích.
- Zapojte napájecí zástrčku do správně roztavené elektrické zásuvky.
- Vyberte rozšíření napájecího kabelu podle připojeného zařízení, délky kabelu a zamýšleného použití. Prodlužovací kabely zcela rozvinoute. Zabraňte elektrickému přetížení.
- Před servisem, servisem nebo opravou spotřebiče odpojte napájecí kabel ze síťové zásuvky dotykem síťové zástrčky.

- Pokud spotřebič nepoužíváte, vypněte spotřebič a vyjměte napájecí kabel ze síťové zásuvky.
- Nikdy nepoužívejte spotřebič, pokud si všimnete poškození napájecí zástrčky nebo napájecího kabelu. Pokud je napájecí kabel tohoto spotřebiče poškozen, musí být vyměněn výrobcem nebo jeho servisním střediskem nebo podobně kvalifikovanou osobou, aby se zabránilo nebezpečí. Vadné napájecí kabely představují vážné zdravotní riziko!
- Při instalaci dodržujte minimální vzdálenosti od stěn a objektů, jakož i skladovací a provozní podmínky podle technických údajů (kapitola Technické údaje).
- Nepoužívejte spotřebič v bezprostřední blízkosti záclon, postelí nebo pohovek.
- Udržujte bezpečnou vzdálenost nejméně 1 m mezi přívodem a výstupem vzduchu spotřebiče a všemi hořlavými látkami, jako jsou textilie, záclony, postele a pohovky.
- Ujistěte se, že přívod a výstup vzduchu jsou čisté.
- Ujistěte se, že sací strana je vždy bez nečistot a volných předmětů.
- Nepokládejte spotřebič na hořlavý povrch.
- Používejte pouze originální náhradní díly, jinak není zaručen žádný funkční a bezpečný provoz.
- Před přepravou a/nebo údržbou nechte spotřebič vychladnout.
- Nepoužívejte tento spotřebič v blízkosti van, sprchových vaniček, bazénů nebo jiných nádob, které obsahují vodu. Existuje nebezpečí úrazu elektrickým proudem!
- Přestaňte tento spotřebič používat, pokud byl upuštěn nebo vykazuje viditelné známky poškození.
- Ohřívač nesmí být umístěn přímo pod elektrickou zásuvkou.
- Aby nedošlo k přehřátí, nesmí být ohřívač zakryt.
- **⚠ OPATRNOST!** Některé části tohoto výrobku se mohou velmi zahřát a způsobit popáleniny. Zvláštní pozornost je třeba věnovat přítomnosti dětí a zranitelných osob.
- **⚠ OPATRNOST!** Aby se zabránilo nebezpečí způsobenému náhodným resetováním spínače tepelné ochrany, nesmí být tento spotřebič napájen externím spínacím zařízením, jako je časovač, ani připojen k obvodu, který je pravidelně zapínán a vypínán dodavatelem.
- Před použitím si pozorně přečtěte všechny pokyny.
- Ujistěte se, že napětí odpovídá napětí uvedenému na výkonovém štítku zařízení.
- Udržujte spotřebič a kabel mimo dosah zdrojů tepla, ostrých předmětů nebo jiných věcí, které by mohly způsobit poškození.
- Před připojením k síti se ujistěte, že je spotřebič vypnutý.
- Vypněte spotřebič a odpojte jej, pokud jej nepoužíváte, před čištěním nebo provedením jiné údržby.
- Chcete-li spotřebič odpojit od sítě, vypněte jej a poté jej odpojte od zásuvky. Netahejte za kabel, abyste vytáhli zástrčku.
- Neprovazujte spotřebič v prostorách, kde se používá nebo skladuje benzín, barvy nebo jiné hořlavé kapaliny.
- Používejte pouze uvnitř.
- Aby se zabránilo možnému požáru, nesmí být přívody a výstupy vzduchu žádným způsobem ucpané.
- Nedotýkejte se horkých povrchů.
- Do větracích otvorů nebo odsávacích otvorů nekládejte cizí předměty, ani jim nedovolte vniknout, protože by to mohlo vést k úrazu elektrickým proudem, požáru nebo poškození spotřebiče.
- Před ovládním nebo nastavením spínače na spotřebiči nebo dotykem zástrčky a zásuvky se vždy ujistěte, že máte suché ruce.
- Nenechávejte spotřebič bez dozoru, když je v provozu.
- Nejčastější příčinou přehřátí jsou usazeniny prachu nebo nečistot v zařízení. Ujistěte se, že tyto nečistoty jsou pravidelně odstraňovány odpojením spotřebiče a vysáváním větracích otvorů a

mříží.

- Neumisťujte ohřívač na koberce ani nepokládejte kabel pod koberce. Kabel odvedte mimo dopravní oblasti, abyste o něj nemohli zakopnout.
- Pokud se ohřívač nepoužívá, skladujte na chladném a suchém místě a neskladujte jej, dokud nevychladne.
- Nepoužívejte spotřebič k sušení prádla.
- Neponořujte spotřebič do kapalin ani nedovolte, aby kapaliny pronikly do vnitřku spotřebiče, mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem.
- Nepoužívejte spotřebič na mokřém povrchu nebo tam, kde by mohl spadnout nebo být zatlačen do vody.
- Nesahejte po zařízení, které spadlo do vody. Vypněte napájecí zdroj a okamžitě jej odpojte od napájení.
- Používejte zařízení pouze způsobem popsáním v této příručce. Jakékoli jiné použití není výrobcem doporučeno a může vést k požáru, úrazu elektrickým proudem nebo zranění.
- Nepoužívejte spotřebič na okně, protože déšť může způsobit úraz elektrickým proudem.
- Neskladujte spotřebič v přepravce nebo uzavřeném prostoru, dokud dostatečně nevychladne.
- Nepoužívejte tento spotřebič jako ohřívač pro zvířata a rostliny.



### **Účel použití**

Zařízení je vhodné pouze pro dobře izolované místnosti nebo pro příležitostné použití.

Používejte zařízení výhradně pro vytápění uzavřených prostor v souladu s technickými specifikacemi.

Zamýšlené použití zahrnuje ohřev:

- Byty
- Skladovací prostory
- Provozoven
- Prostory na staveništi
- Kontejnery
- Stohování

### **Předvídatelné nesprávné použití**

- Nepokládejte spotřebič na mokrý nebo zaplavený povrch.
- Nepokládejte předměty, jako je oblečení, na horní část spotřebiče.
- Nepoužívejte spotřebič v blízkosti benzínu, rozpouštědel, barev nebo jiných vysoce hořlavých par nebo v místnostech, kde jsou skladovány.
- Nepoužívejte spotřebič venku.
- Nepoužívejte spotřebič k vytápění vozidel.
- Jednotka nesmí být používána v blízkosti bazénů.
- Nepoužívejte spotřebič v bezprostřední blízkosti umyvadel, van nebo jiných nádob obsahujících vodu.  
Nikdy neponořujte přístroj do vody.
- Toto topidlo se nesmí používat ve vlhkých prostorách.
- Jakékoli jiné než zamýšlené použití se považuje za rozumně předvídatelné zneužití.
- Neoprávněné strukturální změny, jako jsou doplňky nebo úpravy zařízení, jsou zakázány.

### **Kvalifikace personálu**

Osoby používající tento spotřebič musí:

- Uvědomte si nebezpečí, která vznikají při práci s elektrickými spotřebiči ve vlhkém prostředí.
- jste si přečetli návod k obsluze, zejména kapitulu o bezpečnosti, a porozuměli jim.

Činnosti údržby, které vyžadují otevření krytu, mohou provádět pouze specializovaní elektrikáři nebo AREBOS.

## 2 Rozsah dodávky a informace

### Rozsah dodávky

- 1 x konvektor / 2 x stojan / 4 x šroub (pro stojan) / 1 x manuální



Ne.	Označení
1	Luftauslass
2	Podstavec
3	Přívod vzduchu
4	Rukojeť pro přenášení
5	Ovládací panel

### Informace o zařízení

- Konvektor AR-HE-KV2000W / AR-HE-KV2000B je určen k výrobě teplého vzduchu pro vnitřní použití.
- Zařízení AR-HE-KV2000W / AR-HE-KV2000B jsou identická. Jediným rozdílem mezi těmito dvěma zařízeními je barva krytu zařízení. AR-HE-KV2000W má bílou barvu, AR-HE-KV2000B má černou barvu.
- Zařízení generují teplo prostřednictvím elektrického topného tělesa. Vzduch v blízkosti topné spirály se ohřívá. Ohřátý vzduch stoupá vzhůru výstupem vzduchu a vstupuje tak do místnosti.
- Jednotky mají integrované termostaty a generují tak konstantní proud teplého vzduchu.
- Mají také funkci turbodmychadla, která umožňuje rychlejší distribuci ohřátého vzduchu.
- Zařízení mají také časovače, které lze použít k nastavení času, kdy jsou zařízení zapnuta a vypnuta.

## 3 Montáž a uvedení do provozu

**⚠ VAROVÁNÍ!** Ujistěte se, že je dostatečná vzdálenost od stěn, zařizovacích předmětů nebo jiného vybavení. Vzdálenost musí být nejméně 1 m od přední a boční stěny zařízení, aby se vyloučilo nebezpečí požáru.

### Rozbalení zařízení

- Vyjměte zařízení a veškeré příslušenství z obalu. Zkontrolujte, zda zařízení nemá žádné známky poškození.
- Zcela vyjměte obal ze zařízení.
- Zcela odpojte napájecí kabel. Ujistěte se, že napájecí kabel není poškozený a při odvíjení jej nepoškozujte.
- Vyberte pevné, rovné a nehořlavé místo.
- Zapojte napájecí zástrčku do vhodné zásuvky 220 - 240V ~ 50/60Hz a ujistěte se, že je vypínač nastaven do polohy "OFF".

### Shromáždění

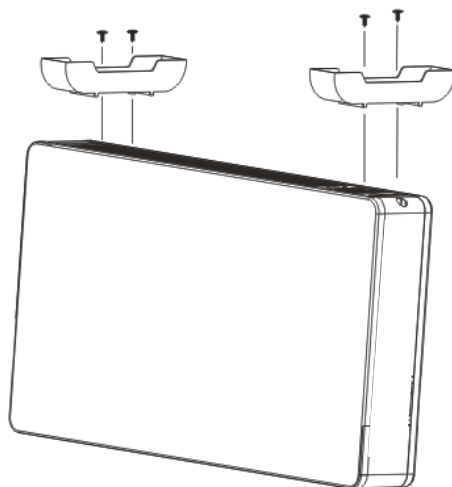
**⚠ VAROVÁNÍ!** z elektrického napětí nebezpečí zranění v důsledku nesprávné instalace! Mohou existovat místní nebo národní předpisy pro shromažďování. Doporučujeme, aby instalaci prováděl kvalifikovaný elektrikář.

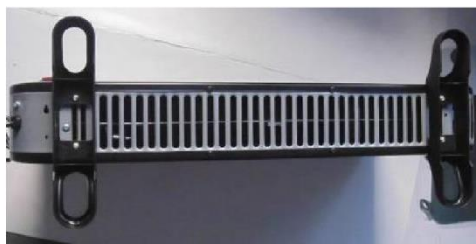
**⚠ VAROVÁNÍ!** Nebezpečí požáru v důsledku nesprávné instalace! Nebezpečí požáru hrozí, pokud nejsou dodrženy požadované minimální vzdálenosti. Věnujte plnou pozornost obsahu kapitoly Montáž a uvedení do provozu, jakož i technickým údajům v kapitole Technické údaje.

### Montážní patky

**⚠ VAROVÁNÍ!** Před použitím ohřívače se ujistěte, že jsou namontovány 2 nohy, aby byla zajištěna dostatečná vzdálenost od povrchu stojanu.

- Vyjměte zařízení a veškeré příslušenství z obalu a zkontrolujte, zda zařízení nemá žádné známky poškození.
- Otočte hlavní jednotku vzhůru nohama, položte ji na stůl nebo obalovou krabici a namontujte obě nohy pomocí čtyř šroubů. Zkontrolujte chodidla, zda pevně padnou.
- Po dokončení instalace umístěte zařízení na pevný, rovný povrch a zprovozněte jej.





### **Pověření**

**Info:** Zápach se může objevit při prvním spuštění nebo po delší době nepoužívání. Při nastavování zařízení dodržujte minimální vzdálenosti od stěn a objektů v souladu s kapitolou Technické údaje.

Před restartováním spotřebiče zkontrolujte stav napájecího kabelu. Máte-li jakékoli pochybnosti o jeho perfektním stavu, zavolejte na zákaznický servis.

- Umístěte spotřebič vzpřímeně a stabilně.
- Vyhněte se zakopnutí při pokládání napájecího kabelu nebo jiných elektrických kabelů, zejména pokud je spotřebič umístěn uprostřed místnosti. Používejte chrániče kabelů.
- Ujistěte se, že jsou prodlužovací kabely zcela odmotané nebo rozvinuté.
- Ujistěte se, že záclony nebo jiné předměty nebrání proudění vzduchu.
- Neumísťujte spotřebič přímo pod zásuvku ve zdi.
- Ujistěte se, že spotřebič nemůže přijít do styku s vlhkostí nebo vodou.

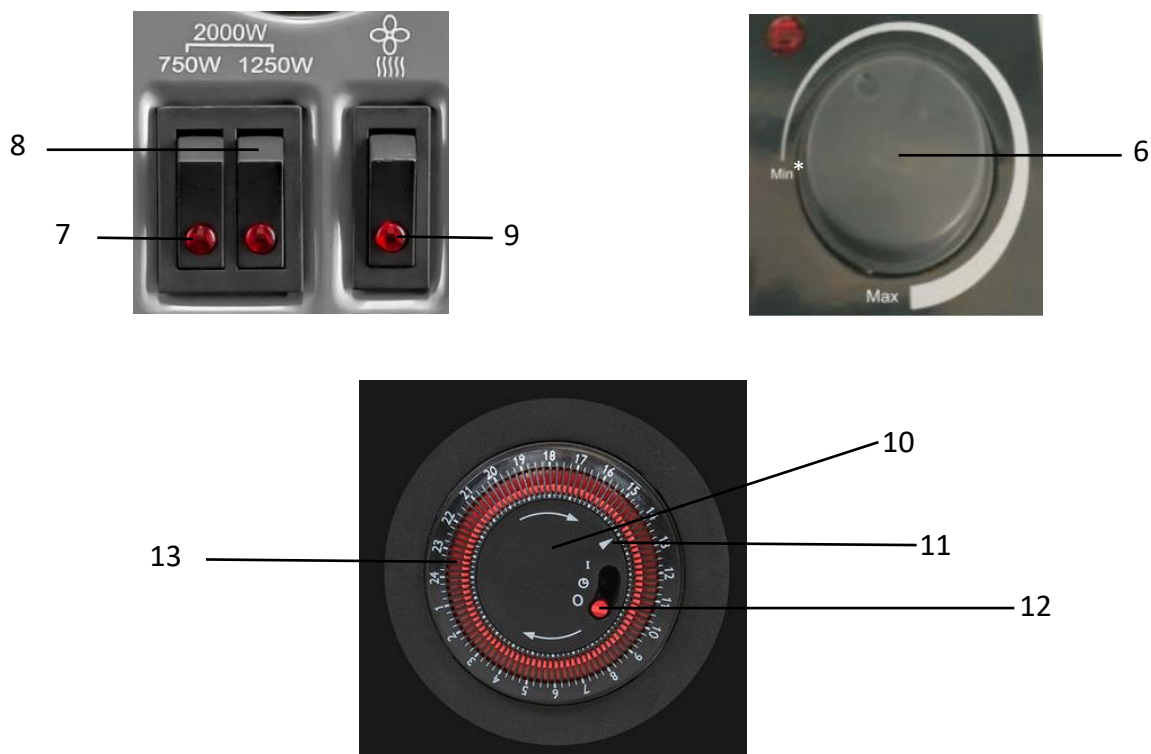
### **Připojení napájecího kabelu**

- Zapojte napájecí zástrčku do správně roztavené elektrické zásuvky.
- Ujistěte se, že napájecí kabel je veden za zařízením. Nikdy nepouštějte napájecí kabel před spotřebičem!

## **4 Služba**

- Vyjměte ohřívač a náhradní díly z krabice a umístěte je na pevnou, rovnou podlahu nebo pracovní plochu.
- Před vložením zástrčky do zásuvky se ujistěte, že napájecí zdroj ve vaší oblasti odpovídá zdroji uvedenému na typovém štítku spotřebiče.
- Nastavte hlavní tlačítko na "Vypnuto". Zapojte napájecí kabel do zásuvky 220-240V ~ AC a nastavte hlavní vypínač do polohy "zapnuto".
- Zapněte spotřebič stisknutím hlavního vypínače ON/OFF, spotřebič zobrazí aktuální pokojovou teplotu.
  
- Vyhněte se otevřeným dveřím a oknům.

## Řízení



Ne.	Označení
6	Rotační pokojový termostat
7	Úroveň ohřevu páčkového spínače 750 W (s přepínačem 8 dohromady = 2000 W)
8	Úroveň vytápění páčkového spínače 1250 W (s přepínačem 7 dohromady = 2000 W)
9	Přepínací přepínač turbodmychadla
10	Časovač
11	Ruční časovač
12	Časovač regulátoru
13	Časovač segmentů

### Zapněte zařízení

- Zapojte zástrčku do dostatečně roztavené zásuvky.
- Nastavte přepínač (7, 8) do polohy Nastavit požadovaný topný výkon. Můžete zapnout jeden páčkový přepínač pro výkon 750 W (7) nebo 1250 W (8), nebo oba pro maximální výkon 2000 W.

Když je teplota pokojového termostatu nastavena nad aktuální pokojovou teplotu, rozsvítí se příslušné lampy úrovně vytápění.

- Pokud je časovač volitelný: Nastavte knoflík časovače (12) do polohy I.

### Nastavení pokojového termostatu

- Nastavte plynule nastavitelný otočný spínač (6) pokojového termostatu na požadovanou teplotu.

Když je teplota pokojového termostatu nastavena nad aktuální pokojovou teplotu, rozsvítí se příslušné lampy úrovně vytápění.

Prostorový termostat automaticky reguluje teplotu v místnosti:

- Při překročení nastavené hodnoty se topení vypne.
- Pokud hodnota klesne pod nastavenou hodnotu, ohřívač se opět automaticky zapne.

Funkce monitoru mrazu:

- Otočte termostat na značku \* (sněhová vločka). V této poloze pokojový termostat automaticky zapne topení, pokud teplota v místnosti klesne pod teplotu ochrany proti mrazu.

### **Zapněte turbodmychadlo**

- Přepínač dmychadla (9) přepněte do polohy Zapnuto.  
Ventilátor se spustí, když je zapnutý pokojový termostat.  
Pro distribuci teplého vzduchu zapněte požadovanou úroveň vytápění.  
Když je teplota pokojového termostatu nastavena nad aktuální pokojovou teplotu, rozsvítí se příslušné lampy úrovně vytápění.  
Při teplé pokojové teplotě můžete zařízení použít pro distribuci studeného vzduchu

### **Programování časovače**

Časovač má 24hodinový formát. Můžete jej použít k:

Nastavte časové intervaly, ve kterých se zařízení zapne.

Časovač má třístupňové ovládání (12):

- Pozice 0: Zařízení je vypnuté.
- Položka I: Nepřetržitý provoz.
- Prostřední poloha (symbol hodin): Topení se zapíná a vypíná pomocí naprogramovaného časovače.

Chcete-li naprogramovat časovač, postupujte takto:

- Otáčejte časovačem (10) ve směru hodinových ručiček, dokud nebude ručička (11) nastavena na aktuální čas.
- Posuňte segmenty (13) směrem ven v časových intervalech, ve kterých se má zařízení zapnout.
- Otočte knoflík (12) do střední polohy.
- Časovač je naprogramován.

**Info: Vezměte prosím na vědomí, že při zapnutí časovače se zařízení zapne a běží bez dozoru.**

Přijměte vhodná opatření. Například nedovolte dětem v blízkosti spotřebiče bez dozoru.

### **Vyřazení**

 **Varování!** z elektrického napětí!

Nedotýkejte se elektrické zástrčky vlhkýma nebo mokřýma rukama.

- Nastavte všechny přepínače do polohy Vypnuto. Kontrolky na přepínačích zhasnou.
- Pokud je časovač volitelný: Nastavte knoflík časovače (12) do polohy 0.
- Odpojte napájecí kabel od elektrické zásuvky tak, že jej uchopíte za napájecí zástrčku.
- Nechte spotřebič zcela vychladnout.
- Spotřebič čistěte dle kapitoly Údržba.
- Přístroj uchovávejte v souladu s kapitolou Úložiště.

## 5 Chyby a poruchy

**⚠ Varování! z elektrického napětí! Činnosti, které vyžadují otevření prostředku, mohou provádět pouze oprávněné specializované společnosti nebo společnost AREBOS.**

Zařízení bylo během výroby několikrát testováno, aby bylo zajištěno, že funguje správně. Pokud však dojde k poruše, zkontrolujte níže uvedené zařízení.

### **Zařízení se nespustí:**

- Zkontrolujte napájení.
- Zkontrolujte, zda není poškozený napájecí kabel a napájecí zástrčka.
- Zkontrolujte ochranu sítě na místě.
- Zkontrolujte pokojovou teplotu. Pokojový termostat se mohl vypnout, protože bylo dosaženo požadované pokojové teploty.
- Pokojový termostat může být vadný. Nechte si vyměnit vadný pokojový termostat odborným elektrikářem.
- Zkontrolujte časovač: Pokud je regulátor nastaven na hodnotu 0 nebo pokud není aktuální čas zahrnut do programování, zařízení se nespustí. Regulátor se přepne do polohy I (nepřetržitý provoz).
- Zkontrolujte, zda nedošlo k vypnutí ochrany proti přehřátí (viz kapitola Bezpečnost).
- Před restartováním zařízení počkejte 10 minut. Pokud se spotřebič nespustí, nechte provést elektrickou kontrolu specializovanou firmou nebo společností AREBOS.

### **Dmychadlo neběží:**

- Zkontrolujte, zda je zařízení zapnuté.
- Zkontrolujte napájení.
- Zkontrolujte, zda není poškozený napájecí kabel a napájecí zástrčka.
- Motor ventilátoru může být vadný. Nechte vadný motor ventilátoru vyměnit odborným elektrikářem.

### **Průtok vzduchu je snížen:**

- • Zkontrolujte přívod a výstup vzduchu. Přívod a výstup vzduchu musí být volný. V případě potřeby odstraňte nečistoty. Dodržujte minimální vzdálenosti od stěn a objektů podle technických údajů.

**Poznámka:** Po provedení veškeré údržby a oprav počkejte alespoň 3 minuty. Teprve poté zařízení znovu zapněte.

### **Zařízení po kontrolách nefunguje perfektní?**

Obraťte se na zákaznický servis. V případě potřeby odneste přístroj k autorizovanému elektrikáři nebo k opravě společnosti AREBOS.

## 6 Údržba a čištění

### Činnosti před zahájením údržby

**⚠ Varování!** z elektrického napětí! Nedotýkejte se síťové zástrčky vlhkou nebo mokré ruce.

- Vypněte zařízení.
- Odpojte napájecí kabel od elektrické zásuvky tak, že jej uchopíte za napájecí zástrčku.
- Nechte spotřebič zcela vychladnout.

**⚠ Varování!** z elektrického napětí! Činnosti, které vyžadují otevření prostředku, mohou provádět pouze oprávněné specializované společnosti nebo společnost AREBOS.

### Čištění krytu

**⚠ Varování!** z elektrického napětí! Nikdy neponořujte přístroj pod vodu!

Pouzdro očistěte vlhkým, měkkým hadříkem, který nezanechává chloupky. Ujistěte se, že vlhkost nevstupuje do pouzdra. Ujistěte se, že žádná vlhkost nemůže přijít do styku s elektrickými součástmi. K navlhčení hadříku nepoužívejte agresivní čisticí prostředky, jako jsou čisticí spreje, rozpouštědla, čisticí prostředky na bázi alkoholu nebo abrazivní čisticí prostředky. Po vyčištění pouzdro osušte.

## 7 Doprava a skladování

**Náznak!** Pokud spotřebič skladujete nebo přepravujete nesprávně, může dojít k jeho poškození. Věnujte pozornost informacím o přepravě a skladování zařízení.

### Přeprava

Zařízení je vybaveno rukojetí pro snadnější přepravu.

Před každou přepravou dodržujte následující informace:

- Vypněte zařízení.
- Odpojte napájecí kabel od elektrické zásuvky tak, že jej uchopíte za napájecí zástrčku.
- Nepoužívejte napájecí kabel jako tažný kabel.
- Nechte spotřebič dostatečně vychladnout.

### Skladování

Před každým skladováním dodržujte následující pokyny:

- Vypněte zařízení.
- Odpojte napájecí kabel od elektrické zásuvky tak, že jej uchopíte za napájecí zástrčku.
- Nechte spotřebič dostatečně vychladnout.

Pokud se nepoužívá, dodržujte následující podmínky uchovávání:

- suché a chráněné před mrazem a teplem
- ve vzpřímené poloze na místě chráněném před prachem a přímým slunečním zářením
- V případě potřeby chráněno před vniknutím prachu krytem
- Na zařízení nepokládejte žádná jiná zařízení ani předměty, aby nedošlo k jeho poškození



## 8 Specifikace

Parametr	Hodnota
Model	AR-HE-KV2000W / AR-HE-KV2000B
Barva pouzdra	W = bílá / B = černá
Tepelný výkon	Fáze 1 750 W Fáze 2 1250 W Fáze 3 2000 W
Síťová přípojka	220-240 V ~ / 50-60 Hz
Spotřeba energie	2000 W
Jmenovitý proudový příkon	8,7 A
Ochrana mřížky	10 A
Kabelová délka	1,5 m
Typ zástrčky	Schuko vidlice CEE 7/7
Třída	Já
Rozměry (hloubka x šířka x výška) (bez nohou) (s nohama)	100 x 600 x 360 mm 220 x 600 x 380 mm
Minimální vzdálenost od stěn a objektů nad: za: boční: vpředu:	100 cm 100 cm 100 cm 100 cm
Hmotnost	3,5 kg

V průběhu vylepšování produktů si vyhrazujeme právo na technické a vizuální změny článku.

**Požadované informace pro lokální elektrické ohříváče**

Parametr	Hodnota / indikace
Model	AR-HE-KV2000W AR-HE-KV2000B
Barva pouzdra	W = bílá / B = černá
<b>Teplo</b>	
Jmenovitý tepelný výkon P <sub>nom</sub>	2 kW
Minimální tepelný výkon (směrný výkon) P <sub>min</sub>	1 kW
Maximální trvalý tepelný výkon P <sub>max,c</sub>	2 kW
<b>Spotřeba pomocné energie</b>	
Při jmenovitém tepelném výkonu el <sub>max</sub>	DOBŘE
Při minimálním tepelném výkonu el <sub>min</sub>	DOBŘE
V pohotovostním stavu el <sub>s</sub>	DOBŘE
<b>Způsob regulace přívodu tepla</b>	
ruční ovládání dodávky tepla integrovaným termostatem	DOBŘE
Ruční ovládání dodávky tepla se zpětnou vazbou o teplotě v místnosti a/nebo venkovní teplotě	DOBŘE
elektronické řízení dodávky tepla se zpětnou vazbou o pokojové a/nebo venkovní teplotě	DOBŘE
Odvod tepla s podporou ventilátoru	DOBŘE
<b>Typ tepelného výkonu/regulace teploty v místnosti</b>	
jednostupňový tepelný výkon, bez regulace teploty v místnosti	Ne
dvě nebo více ručně nastavitelných úrovní, bez regulace pokojové teploty	Ne
Regulace pokojové teploty pomocí mechanického termostatu	Ano
s elektronickou regulací teploty v místnosti	Ne
elektronická regulace teploty v místnosti a denní doba	Ano
elektronická regulace teploty v místnosti a regulace pracovních dnů	Ne
<b>Další možnosti ovládání</b>	
Regulace pokojové teploty s detekcí přítomnosti	Ne
Regulace teploty v místnosti s detekcí otevřeného okna	Ne
s možností dálkového ovládání	Ne
s adaptivním řízením startu topení	Ne
s omezením doby provozu	Ano
s černým kuličkovým senzorem	Ne
Kontaktní údaje	Canbolat Vertriebs GmbH, Gneisenaustraße 10-11, 97074 Würzburg, Německo

NA: Neuplatňuje se

## 9 Ekologická likvidace

**⚠ Pozor! před udušením!** Obalový materiál je pro děti nebezpečný. Nikdy nedovolte dětem, aby si hrály s obalovým materiálem.

### 9.1 Likvidace a balení

- Obal vašeho zařízení je vyroben z materiálů, které jsou nezbytné pro zajištění účinné ochrany během přepravy. Tyto materiály jsou plně recyklovatelné, čímž se snižuje dopad na životní prostředí. Obal vyhodte do koše na recyklovatelné materiály.

### 9.2 Likvidace starého zařízení

- Staré spotřebiče musí být zlikvidovány v souladu se směrnicemi a předpisy pro místní likvidaci odpadu. obraťte se na místní správu ohledně adresy nejbližšího recyklačního centra a doručte tam své zařízení.



Symbol přeškrtnutého odpadkového koše na starém elektrospotřebiči znamená, že na konci životnosti nesmí být likvidován s domovním odpadem. Sběrná místa pro odpadní elektrická a elektronická zařízení jsou k dispozici ve vaší oblasti k bezplatnému vrácení. Adresy můžete získat od svého města nebo místní samosprávy. O [dalších možnostech vrácení](#) se můžete [www.arebos.de](http://www.arebos.de) dozvědět na našich webových stránkách.



Oddělený sběr odpadních elektrických a elektronických zařízení má umožnit opětovné použití, recyklaci nebo jiné formy využití odpadů a zabránit negativním důsledkům odstranění pro životní prostředí a lidské zdraví.

**Naše zákaznické číslo: Tel. +49 (0) 931 9080 3000**  
**Fax: +49 (0) 931 4523 2799 / E-mail: [info@arebos.de](mailto:info@arebos.de)**

Adresa kanceláře: Canbolat Vertriebs GmbH • Gneisenaustraße 10-11 • 97074 Würzburg

**Zpáteční adresu** naleznete v tiráži: <https://www.arebos.de/impressum/>

Daňové identifikační číslo: DE 263752326  
Rejstříkovým soudem v obchodním rejstříku je Würzburg, HRB 10082  
OEEZ Reg. č. DE 61617071

## EU prohlášení o shodě



My,

**Canbolat Vertriebsgesellschaft mbH**  
Gneisenaustraße 10-11  
97074 Würzburg, Německo

prohlásit na výhradní odpovědnost, že následující výrobek:

Značka

**AREBOS**

Výrobek

Konvektor 2000W

Model výrobku  
Článek

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

byl vyvinut, navržen a vyroben v  
**souladu s požadavky** evropských  
směrnic:

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

Předmět výše popsaného prohlášení je v souladu s příslušnými harmonizačními právními předpisy Evropské unie.

Posouzení vychází z těchto  
harmonizovaných **norem**:

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

Jiné použité technické normy a  
specifikace:

Nařízení (EU) 2015/1188

Místo a datum výstavy:

Würzburg, 12.07.2022

Podpis:

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, generální ředitel

Pokud je zařízení upraveno bez našeho souhlasu, ztrácí toto prohlášení o shodě svou platnost.