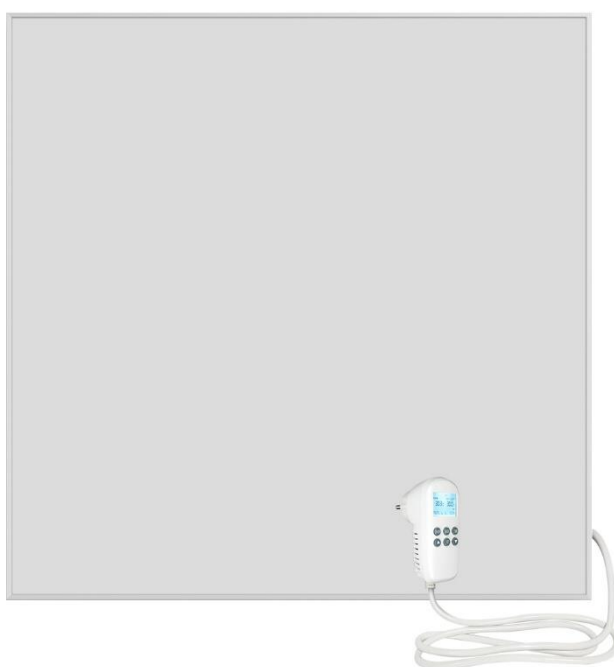


# AREBOS

## Nástenný ohrievač 350W



Dodržujte všetky bezpečnostné opatrenia v tejto používateľskej príručke, aby ste zaistili bezpečné používanie.



Ďakujeme za dôveru spoločnosti AREBOS








# Obsah



|  |           |
|--|-----------|
| <b>1. Bezpečnosť</b> .....                 | <b>3</b>  |
| 1.1 Symboly .....                          | 3         |
| 1.2 Všeobecné bezpečnostné pokyny .....    | 4         |
| <b>2. Špecifikácie</b> .....               | <b>7</b>  |
| <b>3. Inštalácia</b> .....                 | <b>7</b>  |
| 3.1 Štruktúra zariadenia .....             | 7         |
| 3.2 Rozsah dodávky .....                   | 7         |
| 3.3 Inštaláčna príručka .....              | 8         |
| 3.4 Konštrukcia stojana (voliteľné) .....  | 9         |
| <b>4. Ako používať LCD termostat</b> ..... | <b>10</b> |
| 4.1. Opis pomôcky .....                    | 10        |
| 4.2 Funkcia zásuvného termostatu.....      | 10        |
| 4.3 Pokyny pre zásuvný termostat .....     | 10        |
| <b>5. Čistenie a údržba</b> .....          | <b>14</b> |
| 5.1 Riešenie problémov.....                | 14        |
| 5.2 Údržba a skladovanie.....              | 14        |
| <b>6. Ekologická likvidácia</b> .....      | <b>15</b> |
| 6.1 Likvidácia a balenie.....              | 15        |
| 6.2 Likvidácia starých zariadení .....     | 15        |
| <b>EÚ vyhlásenie o zhode</b> .....         | <b>16</b> |

Prečítajte si a uložte túto príručku. Pred použitím produktu si pozorne prečítajte túto používateľskú príručku. Chráňte seba aj ostatných dodržiavaním všetkých bezpečnostných informácií, varovaní a preventívnych opatrení. Nedodržanie pokynov môže mať za následok zranenie osôb a/alebo poškodenie výrobkov alebo majetku. Uchovajte si pokyny pre budúce použitie.

## 1. Bezpečnosť

### 1.1 Symboly

| Symboly   | Význam  |
|---|---|
|    | Táto ikona na zariadení označuje, že je zakázané umiestňovať predmety (napríklad uteráky, oblečenie atď.) nad alebo priamo pred zariadenie. Aby sa zabránilo nebezpečenstvu prehriatia a požiaru, spotrebič nesmie byť zakrytý.   |
|    | <b>VAROVANIE! z elektrického napätia!</b><br>Pred prácou na spotrebiči vytiahnite napájaciu zástrčku zo zásuvky!<br>Nedotýkajte sa napájacej zástrčky vlhkými ani mokrymi rukami. Odpojte napájací kábel z elektrickej zásuvky tak, že sa ho dotknete na zástrčke.  |
|   | Táto ikona na zariadení označuje, že<br>Je zakázané striekať zariadenie.  |
|  | Tento symbol na zariadení a vyznačené informácie indikujú, že sa musí dodržať návod na obsluhu.   |
|  | Prostredníctvom označenia CE možno rozpoznať, že výrobok spĺňa právne požiadavky európskych právnych noriem, a preto sa s ním môže obchodovať v rámci Európskeho spoločenstva.  |
|  | Tento výrobok <b>sa nesmie</b> likvidovať spolu s domovým odpadom!  |
|  | Montáž na strop je zakázaná!<br><b>VAROVANIE!</b><br>Toto zariadenie môže predstavovať nebezpečenstvo, ak sa používa nesprávne alebo nie tak, ako to zamýšľali ľudia, ktorí neboli poučení!<br>Upozorňujeme, že zariadenie nie je hračka a nepatrí do rúk detí. Osobná kvalifikácia!<br><b>Dusenie!</b> Obalový materiál nenechávajte neopatrne. Mohla by sa stať nebezpečnou hračkou pre deti.<br>Pri nesprávnej inštalácii hrozí nebezpečenstvo požiaru. Neumiestňujte prístroj na horľavý povrch.<br>Neumiestňujte zariadenie na koberce s hlbokým vlasom.<br>Zariadenie nesmie byť zakryté, aby sa zabránilo prehriatiu a nebezpečenstvu požiaru! |

|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>VAROVANIE! Horúci povrch!</b><br/>Tento symbol označuje, že z horúcich povrchov existuje nebezpečenstvo pre život a zdravie jednotlivcov.<br/>Časti tohto spotrebiča sa môžu veľmi zahriať a spôsobiť popáleniny.<br/>Venujte osobitnú pozornosť, ak sú prítomné deti alebo iné zraniteľné osoby!</p>  |
|  | <p><b>VAROVANIE! elektrického napätia!</b><br/>Tento symbol označuje, že existuje riziko ohrozenia života a zdravia osôb v dôsledku elektrického napätia.<br/>Práce na elektrických komponentoch môže vykonávať iba autorizovaná odborná firma!<br/><b>VAROVANIE! Riziko úrazu elektrickým prúdom!</b><br/>Zariadenie nesmie prísť do styku s vodou, inak hrozí nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom!<br/>Nepoužívajte tento ohrievač vo vlhkých miestnostiach!</p> |

## 1.2 Všeobecné bezpečnostné pokyny

**Pred spustením alebo používaním zariadenia si pozorne prečítajte túto príručku. Manuál uchovávajte vždy v bezprostrednej blízkosti zariadenia alebo miesta jeho používania!**

**Prečítajte si všetky bezpečnostné pokyny a pokyny.**

Nedodržanie varovaní a pokynov môže mať za následok zásah elektrickým prúdom, požiar a/alebo vážne zranenie. Pokyny si uschovajte pre budúce použitie.



**VAROVANIE!**

**Montáž na strop NIE JE povolená! Toto zariadenie je vhodné LEN na montáž na stenu!**



**VAROVANIE!**

Tento spotrebič môžu používať deti vo veku 8 rokov a staršie a osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami alebo nedostatkom skúseností a vedomostí, ak boli pod dohľadom alebo dostali pokyny o bezpečnom používaní spotrebiča a chápu súvisiace riziká. Deti sa nesmú hrať so spotrebičom. Čistenie a údržbu zo strany používateľa nesmú vykonávať deti bez dozoru.



### **VAROVANIE!**

Deti mladšie ako 3 roky by sa mali držať mimo dosahu, pokiaľ nie sú neustále pod dohľadom.

Deti vo veku 3 rokov a mladšie ako 8 rokov musia zapínať / vypínať spotrebič iba vtedy, ak bol umiestnený alebo nainštalovaný v určenej normálnej prevádzkovej polohe a boli pod dohľadom alebo poučením o bezpečnom používaní spotrebiča a rozumejú súvisiacim rizikám.

Deti vo veku 3 rokov a mladšie ako 8 rokov nesmú spotrebič pripájať, regulovať a čistiť ani vykonávať údržbu používateľa.



### **VAROVANIE!**

Nepoužívajte prístroj v malých miestnostiach, keď sú prítomní ľudia, ktorí nemôžu opustiť miestnosť sami a nie sú pod neustálym dohľadom.



### **VAROVANIE!**

Niektoré časti tohto produktu sa môžu veľmi zahriať a spôsobiť popáleniny.

Osobitná pozornosť sa musí venovať prítomným deťom a zraniteľným osobám.

Je nebezpečné inštalovať v blízkosti záclon a iných horľavých materiálov. Aby sa zabránilo možnosti popálenia, mali by byť pri používaní ohrievačov oveľa opatrnejší títo ľudia: dojčatá a deti, ľudia s citlivou pokožkou, starší ľudia, chorí, opití, ľudia, ktorí užívajú prášky na spanie.

- Pred použitím odstráňte všetky ochranné fólie (predné aj zadné).
- Uistite sa, že vstupné napätie je medzi 220-240V, 50Hz a napájanie je striktné IEC a dobre uzemnené.
- Nepoužívajte prístroj v potenciálne výbušnom prostredí.
- Nepoužívajte prístroj v agresívnom prostredí.
- Umiestnite spotrebič do zvislej a stabilnej polohy.
- Po mokrom čistení nechajte spotrebič vyschnúť. Nepoužívajte ho, keď je mokrý.
- Nepoužívajte prístroj s mokrými alebo vlhkými rukami.
- Nevystavujte prístroj priamo striekanej vode.
- Do prístroja nikdy nekladajte predmety ani končatiny.

- Počas prevádzky spotrebič nezakrývajte ani neprepravujte.
- Nesaďte na zariadení.
- Toto zariadenie nie je hračka! Uchovávajte mimo dosahu detí a zvierat. Počas prevádzky nenechávajte prístroj bez dozoru.
- Pred každým použitím zariadenia skontrolujte príslušenstvo a pripojovacie časti, či nie sú poškodené. Nepoužívajte chybné spotrebiče alebo časti spotrebičov.
- Uistite sa, že všetky elektrické káble mimo spotrebiča sú chránené pred poškodením (napr. zvieratami). Nikdy nepoužívajte prístroj, ak sú poškodené elektrické káble alebo napájacie pripojenie!
- Elektrické pripojenie musí vyhovovať špecifikáciám v časti Technické údaje.
- Zapojte napájaciu zástrčku do správne zaistenej elektrickej zásuvky.
- Nepoužívajte prístroj, ak je zásuvka alebo vodič preťažený.
- Pri výbere predĺženia napájacieho kábla dbajte na spotrebu energie zariadenia, dĺžku kábla a zamýšľané použitie. Úplne rozviňte predĺžovací kábel. Zabráňte elektrickému preťaženiu.
- Pred vykonaním akejkoľvek údržby, starostlivosti alebo opráv spotrebiča odpojte sieťovú zástrčku zo zásuvky. Pritom pevne držte sieťovú zástrčku.
- Vypnite spotrebič a odpojte napájací kábel z elektrickej zásuvky, keď sa spotrebič nepoužíva.
- Nepoužívajte prístroj za žiadnych okolností, ak spozorujete akékoľvek poškodenie napájacej zástrčky alebo napájacieho kábla. Ak je napájací kábel poškodený, musí ho vymeniť výrobca, jeho servisný pracovník alebo podobne kvalifikované osoby, aby sa predišlo nebezpečenstvu. Chybné napájacie káble predstavujú vážne zdravotné riziko.
- Pri inštalácii zariadenia dodržiavajte minimálne vzdialenosti od stien a iných predmetov, ako aj podmienky skladovania a prevádzky uvedené v časti Technické údaje.
- Nikdy nevrätajte do ohrievača.
- Chráňte ho pred horľavými výrobkami, inak môže spôsobiť požiar.
- Neumiestňujte prístroj na horľavé alebo taviace sa predmety, ako je drevo, slama, záclony, plasty atď.
- Neumiestňujte prístroj na horľavý podklad.
- Počas prevádzky spotrebič neprevádzajte.
- Počas používania prístroja sa nedotýkajte povrchu, aby ste predišli popáleniu.
- Pred prepravou a/alebo údržbou nechajte spotrebič vychladnúť.
- Nepoužívajte tento prístroj v blízkosti vaní, sprchových vaničiek, bazénov alebo iných nádob na vodu. Riziko úrazu elektrickým prúdom!
- Spotrebič musí byť umiestnený tam, kde sa vypínače a ovládače nemôžu dotknúť osoby vo vani alebo sprche.
- Spotrebič je vhodný len do dobre izolovaných miestností alebo na príležitostné použitie. Spotrebič používajte iba na vykurovanie povrchov v interiéri.
- Zariadenie je vhodné na montáž na stenu. Bezpečná vzdialenosť: 30 cm spredu; 10cm z pravej a ľavej strany.

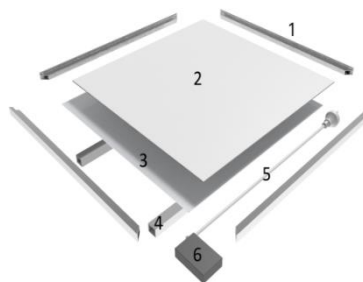
## 2. Špecifikácie

|                          |                          |
|--------------------------|--------------------------|
| <b>Model</b>             | <b>AR-HE-IH300T</b>      |
| <b>Možnosť</b>           | <b>S LCD termostatom</b> |
| Príkonnosť               | 350 wattov               |
| Napájanie                | 230 V/50 Hz              |
| Typ pripojenia           | CEE7/7                   |
| Povrchová teplota        | 70-90°C                  |
| Materiálový rám          | Hliník                   |
| Povrchový materiál       | IR keramický povlak      |
| Dĺžka kábla              | 1,9 m                    |
| Hrúbka                   | 22 mm (0,87")            |
| Ochrana proti prehriatiu | Áno                      |
| Ochrana                  | IP54                     |
| Účinnosť                 | 98%                      |
| Ochrana proti prehriatiu | Áno                      |
| Hmotnosť                 | 3,4KG                    |
| Metriky                  | 60,5 * 60,5 * 2,2 cm     |
| Min. vzdialenosť         |                          |
| Hore:                    | 50 cm                    |
| Chrbát:                  | 0 cm                     |
| Stránky:                 | 10 cm                    |
| Predný:                  | 30 cm                    |

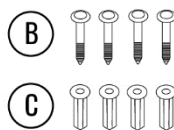
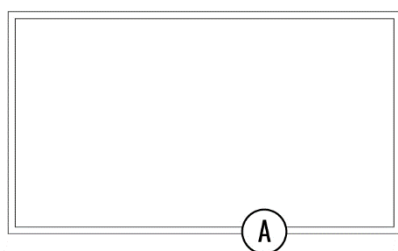
## 3. Inštalácia

### 3.1 Štruktúra zariadenia

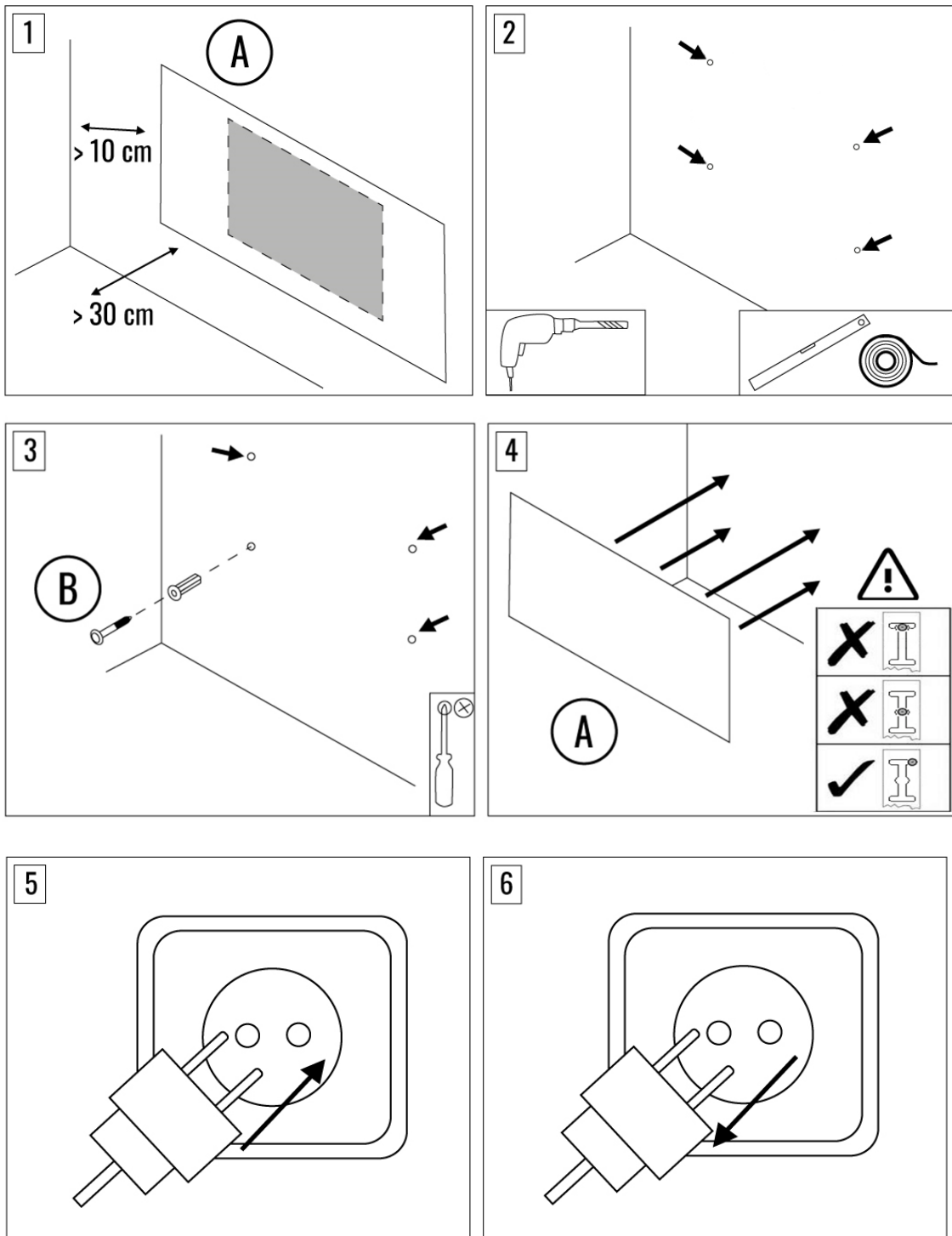
- 1 snímka
- 2 Vykurovacie teleso
- 3 zadné plechy
- 4 Montáž na stenu
- 5 napájacích káblov
- 6 Spojovacia skrinka



### 3.2 Rozsah dodávky



### 3.3 Inštalčná príručka



1. Vyberte montážnu polohu, dodržujte požadované minimálne vzdialenosti. (Obr. 1)

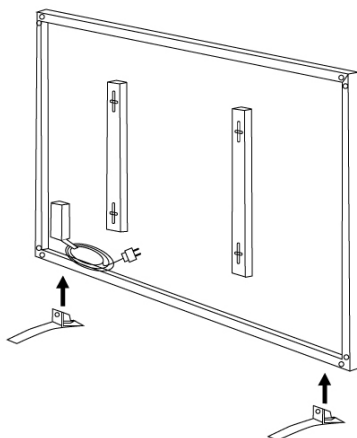
| Na montáž zariadenia sú potrebné medzery |                 |         |                 |
|--|-----------------|---------|-----------------|
| Predný-                                  | Minimálne 30cm  | Doprava | Minimálne 10 cm |
| Vľavo                                    | Minimálne 10 cm | Hore    | Minimálne 50cm  |



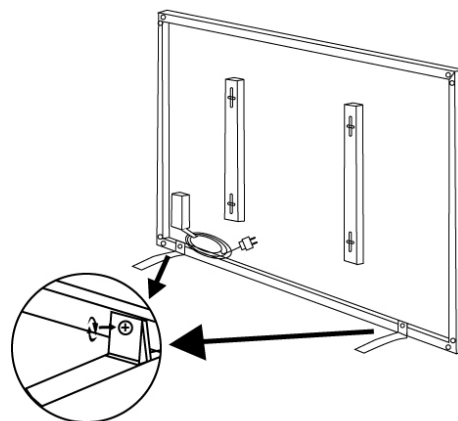
2. Vyvrtajte otvory pre infračervené vykurovanie. (Obr. 2)
3. Vložte hmoždinky (B). (Obr. 3)  
Zasuňte skrutky (B) do hmoždiniek.  
Utiahnite skrutky.  
Skrutky by mali vyčnievať asi o 0,5 cm).
4. Zaveďte infračervenú vyhrievaciu platňu (A). (obr. 4)
5. Zasuňte zástrčku do zásuvky. (obr. 5)
6. Ak ohrievač nepoužívate, odpojte ho zo zásuvky. (obr. 6)

### 3.4 Konštrukcia stojana (voliteľné)

- Stojan NIE JE súčasťou dodávky s ohrievačom. Držiak je možné zakúpiť samostatne v našom internetovom obchode.
- Stojany je možné namontovať tak, aby bolo možné umiestniť zariadenie kdekoľvek v miestnosti. Príslušenstvo k stojanom nie je súčasťou balenia.



- Dodržujte odporúčané minimálne vzdialenosti stien a predmetov.



Ak chcete namontovať stojany, postupujte takto:

Získajte druhú osobu, ktorá vám pomôže zdvihnúť výrobok počas montáže stojanov.

1. Miesto stojí na podlahe.
2. Zdvihnite zariadenie s pomocou inej osoby.
3. Umiestnite zariadenie na stojany.
4. Druhá osoba naďalej drží zariadenie v ruke.
5. Naskrutkujte stojany na zariadenie.

6. Skontrolujte, či je zariadenie rovné a stabilné.

## 4. Ako používať LCD termostat

### 4.1. Opis pomôcky

Napájanie: AC220V-240V

Maximálne zaťaženie: 3680W

Rozsah nastavenia teploty: 0 °C ~ 45 °C

Rozsah izbovej teploty: 0 °C ~ 50 °C

Rozmery: 105mm×47mm×73mm

Hmotnosť: 130g (bez napájacieho kábla)

### 4.2 Funkcia zásuvného termostatu

- 1) Pripojiteľný termostat meria a monitoruje zmeny teploty okolia v reálnom čase prostredníctvom teplotného senzora na spodnej strane.
- 2) LCD obrazovka zobrazuje aktuálnu teplotu a cieľovú teplotu, dátum a čas, režim C / F atď.
- 3) Pripojiteľný termostat má funkcie flexibilného programovania, nastavenia teploty, otvoreného okna D tekcie, nastavenia času atď.
- 4) Vo vnútri zariadenia je malý kondenzátor farad, ktorý môže pokračovať v napájaní MCU asi 3-5 hodín po výpadku napájania a automaticky uloží posledné nastavenie používateľa, ak nie je dlhší čas zapnutý. Ikona batérie sa zobrazí, keď je termostat odpojený, a naďalej bliká, keď nie je dostatok energie. Používatelia musia zapojiť termostat do elektrickej zásuvky v prípade, že bol dátum a čas vymazaný.
- 5) Podsvietenie LCD sa vypne, ak po 5-10 sekundách nebolo stlačené žiadne tlačidlo, ale termostat je stále v prevádzkovom stave.

### 4.3 Pokyny pre zásuvný termostat



| Ikony LCD   |                                  | Tápať           |  |
|---|----------------------------------|-----------------|--|
|  | Tlačidlá sú uzamknuté            | Tlačidlo ON/OFF | Zapína a vypína zariadenie                                 |
|  | Kúrenie je zapnuté               | Tlačidlo "MODE" | Zapína / vypína režim programovania                        |
| ROOM  | Teplota okolia                   | Tlačidlo TIME   | Umožňuje upraviť nastavenia času a dátumu.                 |
| ①②③④  | Číslo programu 1,2,3,4           | šípka nahor     | Zvyšuje teplotu a upravuje nastavenia času a programovania |
| 5+2 1...7   | Programovací režim 5+2 alebo 1-7 | Tlačidlo SET    | Poskytuje prístup k nastaveniam režimu a programovania     |
|   |                                  | šípka nadol     | Znížte teplotu a upravte nastavenia času a programovania.  |

- **Nastavenie času a dňa**

Tento termostat je vybavený hodinami v reálnom čase. Je dôležité, aby čas a deň boli nastavené presne, ak chcete, aby vaše naprogramované časy začali včas.

**Krok 1.** Stlačte tlačidlo TIME a dátum bude blikať

**Krok 2.** Pomocou tlačidla nahor alebo nadol nastavte rok, potom stlačením tlačidla TIME uložte a pokračujte v nastavovaní mesiaca/dňa/hodín/minút podobným spôsobom.

**Krok 3.** Opätovným stlačením tlačidla TIME uložte a ukončíte.

- **Zapnite / vypnite termostat manuálne**


Zapojte termostat do elektrickej zásuvky, stlačením tlačidla ON/OFF termostat zapnite / vypnite.

Keď je termostat vypnutý, LCD displej zobrazuje iba aktuálnu hodnotu teploty.

Keď je termostat zapnutý, používatelia môžu stlačením tlačidla ▲ alebo ▼ zvýšiť alebo znížiť nastavenú teplotu. Ak je nastavená teplota nižšia ako izbová teplota, ohrievač sa automaticky vypne.

Ak je nastavená teplota vyššia ako izbová teplota, na obrazovke termostatu sa zobrazí ikona vykurovania.

- **Zamykanie kľúčov**

Stlačte a podržte tlačidlá ON/OFF a MODE na 3 sekundy, kým sa nezobrazí ikona zámku. Ak ete odomknúť, zopakujte kroky uvedené vyššie.

- **Displej °C/°F**

Stlačením tlačidiel ▲ a ▼ súčasne skonvertujete stupne Celzia na stupne Fahrenheita alebo Fahrenheita na stupne Celzia.

- **Programovací režim 5+2 alebo 1... 7**

Súčasným stlačením tlačidiel MODE a SET zvolte programovacie režimy 5+2 alebo 1...7.

- **Zapnutie/vypnutie programovacieho režimu**

Stlačte a podržte tlačidlá MODE na 3 sekundy, kým sa nezobrazí ON. Ak chcete funkciu vypnúť, zopakujte kroky uvedené vyššie.

- **Ako naprogramujem termostat?**

Stlačením a podržaním tlačidla SET na 3-5 sekúnd prejdete do programovacieho režimu .

*Poznámka: Programovací režim má časový limit, kde nie sú stlačené žiadne tlačidlá do 3-5 sekúnd, inak sa vráti na hlavnú obrazovku.*

### 1) Programovací režim 5+2

Termostat môžete naprogramovať tak, aby vyhovoval vášmu životnému štýlu - týždeň a víkend, ako aj až 4 skupiny časových intervalov denne.

**Krok 1.** Keď ste v režime 5 + 2, stlačte a podržte tlačidlo SET na 3-5 sekúnd, kým sa na obrazovke nezobrazí ikona programu (1) a MON DI MI DO FR s ikonou zapnutia a času.

**Krok 2.** Stlačením tlačidla ▲ nastavíte hodinu + 1 hodinu / stlačte a stlačením ▼ nastavíte minútu + 5 minút / stlačením nastavíte čas začiatku programu (1)

**Krok 3. Stlačte** raz tlačidlo SET a na obrazovke bude blikať ikona OFF, pomocou tlačidla ▲ upravte hodinu + 1 hodinu / stlačenie) a stlačením ▼ nastavíte minútu + 5 minút / stlačením nastavíte čas ukončenia programu (1)

**Krok 4: Znova stlačte** tlačidlo SET a nastavte ikonu teploty, ktorá bliká na obrazovke. Pomocou tlačidla ▲ alebo ▼ nastavte požadovanú teplotu, ktorá sa má udržiavať pre program (1)

**Krok 5. Stlačením tlačidla SET vstúpite do programu (2)** pracovných dní, zopakujte kroky 2-5. A používatelia môžu nastaviť programy (3) a (4) podobným spôsobom.

**Krok 6. Po dokončení nastavenia programu (4)** stlačte tlačidlo SET pre vstup do nastavenia SAT a SUN, opakovaním krokov 2-5 nastavte program (1) (2) (3) (4) víkendov.

### 2) 1-7 programovací režim

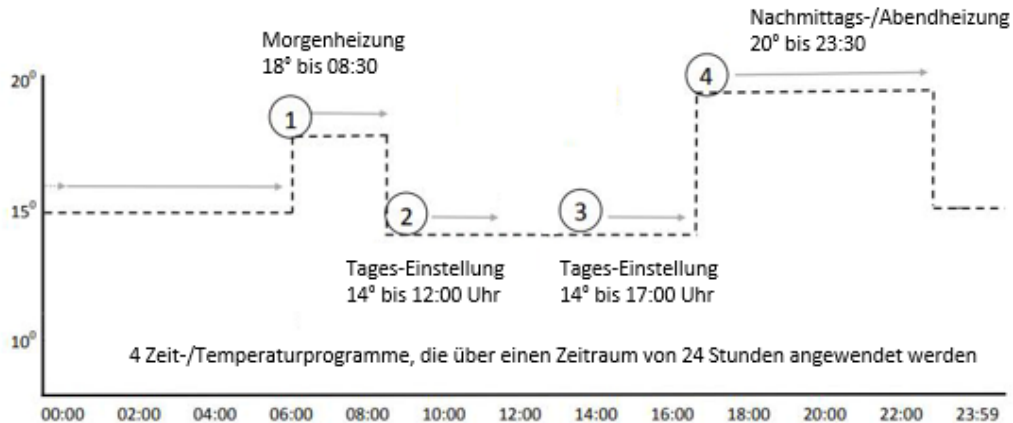
Termostat môžete programovať každý deň s nastavením 2 skupín časových intervalov za deň.

Keď ste v režime 1-7, stlačte a podržte tlačidlo SET na 3-5 sekúnd, kým sa na obrazovke nezobrazí ikona programu (1) a MON s ikonou ON a time. Užívatelia môžu postupovať podľa vyššie uvedeného kroku 2-4 a nastaviť čas zapnutia / vypnutia a požadovanú teplotu programu (1) a (2) od pondelka do nedele jeden po druhom.

#### **Tipy:**

1. Predvolený čas začiatku je 00:00, čas ukončenia je 00:00 a predvolená prevádzková teplota je 15 stupňov.
2. Ak používateľ nenastaví predvolený čas zapnutia/vypnutia 00:00, nastavenia programovania sú neplatné.

3. Doba runtime programu (1) (2) (3) (4) by sa nemala prekryvať a hodnota koncového času každého programu musí byť neskoršia ako čas začiatku, inak je nastavenie neplatné.
4. V režime 5+2, ak nechcete nastaviť poludňajšiu vykurovaciu dobu, program (2) alebo (3), stačí nastaviť programy (2) alebo (3) na nižšiu teplotu ako štandard s veľmi krátkymi intervalmi. Príklad je uvedený nižšie.



5. Naprogramované nastavenie času/teploty sa obnoví s ďalšou položkou programu v pamäti.
6. Po dokončení nastavenia programovacieho režimu bude termostat pracovať v programovacom režime ON, aj keď je termostat vypnutý. Ohrievač sa zapína alebo vypína v závislosti od nastavenia programovania.

- **Detekcia otvorených okien**

Termostat automaticky vypne ohrievač, keď sa v miestnosti zistí náhly pokles teploty.

**Dôležitý!**

- Ak ohrievač nefunguje, skontrolujte, či je nastavená teplota nižšia ako izbová teplota.
- Ak zistíte, že programový režim nefunguje, skontrolujte, či je ikona programovacieho režimu zapnutá.
- Nezakrývajte snímač teploty v spodnej časti termostatu, inak to ovplyvní detekciu teploty.
- Ak sa spotrebič nebude dlhší čas používať, odpojte ho.

## 5. Čistenie a údržba

### 5.1 Riešenie problémov

| Problém   | Dôvod   | Merateľ  |
|---|---|--|
| Ohrievač vydáva hluk, keď je pripojený k elektrickej sieti. | Strukturbeanspruchung des Wärmeisolators.                 | Je to normálny jav. Nerobte si starosti.                 |
| Povrch dosky bol mierne zdvihnutý.                          | V dôsledku tepelnej rozťažnosti povrchového materiálu.    | Je to normálny jav. Nerobte si starosti.                 |
| Povrch vyhrievacej dosky je mierne teplý.                   | 1. Napätie je nízke.<br>2. V prostredí s nízkou teplotou. | 1. Nainštalujte regulátor napätia.<br>2. Je to normálne. |

### 5.2 Údržba a skladovanie

- Pred čistením spotrebič vždy odpojte od hlavného zdroja.
- Nikdy neponárajte prístroj do vody!
- Prístroj čistite mäkkou, vlhkou handričkou, ktorá nezanecháva vlákna. Uistite sa, že sa do puzdra nedostane vlhkosť. Chráňte elektrické komponenty pred vlhkosťou. Na navlhčenie handričky nepoužívajte drsné čistiace prostriedky, ako sú čistiace spreje, rozpúšťadlá, čistiace prostriedky na báze alkoholu alebo abrazívne čistiace prostriedky. Po vyčistení puzdro utrite dosucha.
- Pred uložením zariadenia postupujte nasledovne:
- Počas odpájania napájacieho kábla z elektrickej zásuvky držte napájaciú zástrčku.
- Nechajte spotrebič dostatočne vychladnúť. Ak sa zariadenie nepoužíva, dodržiavajte nasledujúce podmienky uchovávania:
  - Prístroj skladujte na suchom mieste a chráňte pred mrazom a teplom.
  - Prístroj skladujte vo vzpriamenej polohe, kde je chránený pred prachom a priamym slnečným žiarením.
  - V prípade potreby použite kryt na ochranu zariadenia pred invazívnym prachom.
  - Na zariadenie neumiestňujte žiadne iné zariadenia ani predmety, aby ste predišli jeho poškodeniu.

## 6. Ekologická likvidácia

**⚠ Varovanie! pred rizikom udusenía!** Obalový materiál je pre deti nebezpečný. Nikdy nedovoľte deťom hrať sa s obalovým materiálom.

### 6.1 Likvidácia a balenie

- Balenie vášho zariadenia pozostáva z materiálov, ktoré sú potrebné na zabezpečenie účinnej ochrany počas prepravy. Tieto materiály sú plne recyklovateľné, čím sa znižuje vplyv na životné prostredie. Obal zlikvidujte v nádobe na recyklovateľné materiály.

### 6.2 Likvidácia starých zariadení

- Staré spotrebiče musia byť zlikvidované v súlade s pokynmi a predpismi o likvidácii miestneho odpadu. Obráťte sa na miestnu správu prostredníctvom adresy najbližšieho recyklačného strediska a doručte svoje zariadenie tam.



Symbol preškrtnutého odpadkového koša na STAROM elektrickom alebo elektronickom zariadení znamená, že sa na konci svojej životnosti nesmie likvidovať spolu s domovým odpadom. Vo vašom okolí sú k dispozícii zberné miesta na odpad z elektrických a elektronických zariadení na bezplatné vrátenie. Adresy môžete získať od svojho mesta alebo miestnej samosprávy. O [ďalších možnostiach vrátenia tovaru, ktoré sme vytvorili](#), sa môžete dozvedieť [www.arebos.de](http://www.arebos.de) na našej webovej stránke.



Cieľom separovaného zberu OEEZ je zabrániť opätovnému použitiu, recyklácii alebo iným formám zhodnocovania OEEZ, ako aj negatívnemu vplyvu zneškodňovania na životné prostredie a zdravie ľudí.

#### Poznámka k likvidácii batérie

Symbol preškrtnutého odpadkového koša na batériách alebo akumulátoroch označuje, že na konci svojej životnosti sa nesmú likvidovať spolu s domovým odpadom. Ak batérie alebo akumulátory obsahujú ortuť (Hg), kadmium (Cd) alebo olovo (Pb), nájdete príslušný chemický symbol pod symbolom preškrtnutého odpadkového koša. Zo zákona ste povinní vrátiť staré batérie a akumulátory po použití. Môžete to urobiť zadarmo v kamennej predajni alebo na inom zbernom mieste vo vašej blízkosti. Adresy vhodných zberných miest môžete získať na mestskom alebo obecnom úrade.

**Naše číslo zákazníckeho servisu: Tel. +49 (0) 931 80 90 3000**

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

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

**Spiaťočnú adresu** nájdete v tiráži: <https://www.arebos.de/impressum/>

Identifikačné číslo dane z predaja: DE 263752326

Registračným súdom je Würzburg, HRB 10082

Nariadenie o OEEZ. Nie. DE 61617071

## EÚ vyhlásenie o zhode



My,

**Canbolat Vertriebsgesellschaft mbH**  
Gneisenaustrasse 10-11  
97074 Würzburg, Nemecko

vyhlasuje na výhradnú zodpovednosť, že nasledujúci výrobok:

Značka

**AREBOS**

Výrobok

Povrchové vykurovanie 350W

Produktový model  
Článok

AR-HE-IH350T  
4252023108119

bol vyvinutý, navrhnutý a  
vyrobený **v súlade s požiadavkami**  
európskych smerníc:

2014/30/EÚ  
2014/35/EÚ  
2011/65/EÚ; 2015/863/EÚ  
2009/125/ES

Predmet uvedeného vyhlásenia je v súlade s príslušnými harmonizačnými právnymi predpismi Európskej únie.

Posúdenie vychádza z týchto  
**uplatňovaných harmonizovaných  
noriem:**

V PRÍPADE 60335-1:2012+A11+A13+A1+A14+A2  
OD 60335-2-30: 2009 + A11 + A1 + A12  
V 62233:2008  
SK IEC 55014-1:2021  
SK IEC 55014-2:2021  
SK IEC 61000-3-2:2019/A1:2021  
SK IEC 61000-3-2:2019  
V 60675:1995+A1:1998+A2:2018+A11:2019  
V PRÍPADE 50564:2011

Ďalšie uplatňované technické  
normy a špecifikácie:

Nariadenie (EÚ) 2016/2282

Miesto a dátum vydania:

Würzburg, 03.08.2022

Podpis:

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, generálny riaditeľ

Ak je zariadenie upravené bez nášho súhlasu, toto vyhlásenie o zhode stráca svoju platnosť.