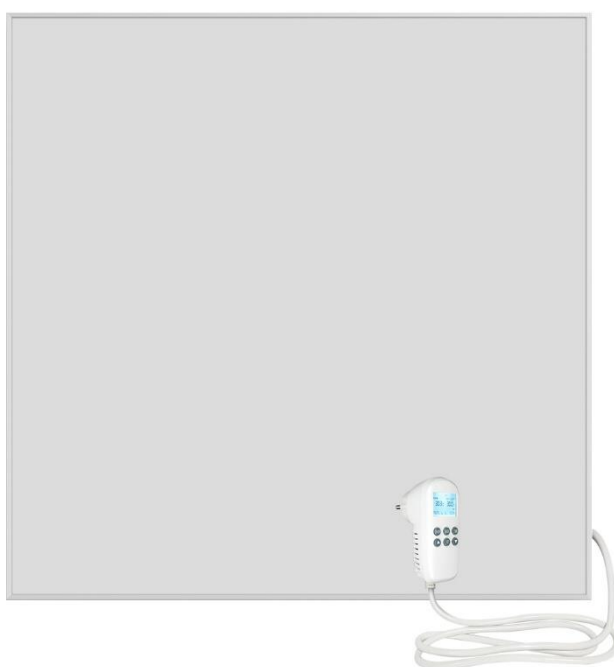


AREBOS

Nástěnné topení 350W



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



Děkujeme za důvěru v AREBOS








Obsah



1. Bezpečnost	3
1.1 Symboly	3
1.2 Obecné bezpečnostní pokyny.....	4
2. Specifikace	7
3. Instalace	7
3.1 Struktura zařízení	7
3.2 Rozsah dodávky	7
3.3 Instalační příručka	8
3.4 Konstrukce stojanu (volitelně).....	9
4. Jak používat LCD termostat	10
4.1. Popis zařízení.....	10
4.2 Funkce zásuvného termostatu	10
4.3 Pokyny pro zásuvný termostat	10
5. Čištění a údržba	14
5.1 Řešení problémů	14
5.2 Údržba a skladování.....	14
6. Ekologická likvidace.....	15
6.1 Likvidace a balení.....	15
6.2 Likvidace starého zařízení.....	15
EU prohlášení o shodě	16

Přečtěte si a uložte tuto příručku. Před použitím produktu si pozorně přečtěte tuto uživatelskou příručku. Chraňte sebe i ostatní dodržováním všech bezpečnostních informací, varování a preventivních opatření. Nedodržení pokynů může mít za následek zranění osob a/nebo poškození výrobků nebo majetku. Uchovejte si prosím pokyny pro budoucí použití.

1. Bezpečnost

1.1 Symboly

Symboly	Význam
	Tato ikona na zařízení označuje, že je zakázáno umísťovat předměty (například ručníky, oblečení atd.) nad nebo přímo před zařízení. Aby se zabránilo přehřátí a nebezpečí požáru, nesmí být spotřebič zakryt.
	VAROVÁNÍ! z elektrického napětí! Před prací na spotřebiči vyjměte zástrčku ze zásuvky! Nedotýkejte se elektrické zástrčky vlhkými nebo mokřými rukama. Odpojte napájecí kabel od elektrické zásuvky tak, že se dotknete napájecího kabelu.
	Tato ikona na zařízení označuje, že je zakázáno stříkat zařízení.
	Tento symbol na zařízení a označené informace označují, že je třeba dodržovat návod k obsluze.
	Pomocí označení CE lze rozpoznat, že výrobek splňuje právní požadavky evropských právních norem, a proto může být obchodován v rámci Evropského společenství.
	Tento výrobek nesmí být likvidován s domovním odpadem!
	Montáž na strop je zakázána! VAROVÁNÍ! Tento spotřebič může představovat nebezpečí, pokud je používán nesprávně nebo není používán tak, jak bylo zamýšleno osobami, které nebyly poučeny! Všimněte si, že zařízení není hračka a nepatří do rukou dětí. Osobní kvalifikace! Zadušení! Nenechávejte obalový materiál nedbale. Mohla by se stát nebezpečnou hračkou pro děti. Při nesprávné instalaci hrozí nebezpečí požáru. Nepokládejte spotřebič na hořlavý povrch. Neumísťujte přístroj na koberec s hlubokým vlasem. Zařízení nesmí být zakryto, aby nedošlo k přehřátí a nebezpečí požáru!

	<p>VAROVÁNÍ! Horký povrch! Tento symbol označuje, že existuje nebezpečí pro život a zdraví jednotlivců z horkých povrchů. Části tohoto spotřebiče se mohou velmi zahřát a způsobit popáleniny. Věnujte zvláštní pozornost, pokud jsou přítomny děti nebo jiné zranitelné osoby!</p>
	<p>VAROVÁNÍ! elektrického napětí! Tento symbol označuje, že existuje riziko 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!</p>

1.2 Obecné bezpečnostní pokyny

Před spuštěním nebo používáním zařízení si pozorně přečtěte tuto příručku. Návod k obsluze vždy uchovávejte v bezprostřední blízkosti zařízení nebo místa jeho použití!

Přečtěte si všechny bezpečnostní pokyny a všechny pokyny.

Nedodržení varování a pokynů může mít za následek úraz elektrickým proudem, požár a/nebo vážné zranění. Pokyny si prosím uschovejte pro budoucí použití.



VAROVÁNÍ!

Montáž na strop **NENÍ** povolena! Toto zařízení je vhodné pouze pro montáž na stěnu!



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 o bezpečném používání spotřebiče a jsou si vědomy souvisejících nebezpečí. Děti si nesmí hrát se spotřebičem. Čištění a údržbu uživatelem nesmí provádět děti bez dozoru.



VAROVÁNÍ!

Děti mladší 3 let by měly být drženy mimo dosah, pokud nejsou neustále pod dohledem.

Děti ve věku 3 let a mladší 8 let smějí spotřebič zapínat a vypínat pouze tehdy, pokud byl umístěn nebo instalován do obvyklé provozní polohy a pokud jim byl poskytnut dozor nebo pokyny o bezpečném používání spotřebiče a jsou si vědomy souvisejících nebezpečí.

Děti ve věku 3 let a mladší 8 let nesmí připojovat, regulovat a čistit spotřebič ani provádět údržbu uživatelem.



VAROVÁNÍ!

Nepoužívejte spotřebič v malých místnostech, pokud jsou přítomny osoby, které nemohou opustit místnost samy a nejsou pod neustálým dohledem.



VAROVÁNÍ!

Některé části tohoto výrobku se mohou velmi zahřát a způsobit popáleniny. Zvláštní pozornost je třeba věnovat přítomným dětem a zranitelným osobám. Je nebezpečné instalovat v blízkosti záclon a jiných hořlavých materiálů. Aby se zabránilo možnosti popálení, měli by být při používání ohřívačů mnohem opatrnější následující lidé: kojenci a děti, lidé s citlivou pokožkou, starší lidé, nemocní, opilí lidé, lidé, kteří užívají prášky na spaní.

- Před použitím odstraňte všechny ochranné fólie (přední i zadní).
- Ujistěte se, že vstupní napětí je mezi 220-240V, 50Hz a napájení je přísně IEC a dobře uzemněno.
- Nepoužívejte spotřebič v prostředí s nebezpečím výbuchu.
- Nepoužívejte spotřebič v agresivním prostředí.
- Umístěte spotřebič do vzpřímené a stabilní polohy.
- Po mokrému čištění nechte spotřebič vyschnout. Nepoužívejte jej, když je mokrá.
- Nepoužívejte spotřebič mokřýma nebo vlhkýma rukama.
- Nevystavujte spotřebič přímo stříkané vodě.
- Nikdy do spotřebiče nekládejte předměty nebo končetiny.

- Během provozu spotřebič nezakrývejte ani nepřepřavujte.
- Nesaďte na zařízení.
- Toto zařízení není hračka! Uchovávejte mimo dosah dětí a zvířat. Během provozu nenechávejte spotřebič bez dozoru.
- Před každým použitím zařízení zkontrolujte 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, pokud jsou poškozeny elektrické kabely nebo připojení k napájení!
- Elektrické připojení musí odpovídat specifikacím v části Technické údaje.
- Zapojte zástrčku do řádně zabezpečené elektrické zásuvky.
- Nepoužívejte spotřebič, pokud je zásuvka nebo vodič přetížený.
- Při výběru prodloužení napájecího kabelu věnujte pozornost spotřebě zařízení, délce kabelu a zamýšlenému použití. Úplně rozbalte prodlužovací kabel. Zabraňte elektrickému přetížení.
- Před provedením jakékoli údržby, péče nebo opravy spotřebiče vyjměte síťovou zástrčku ze zásuvky. Přitom pevně držte napájecí zástrčku.
- Vypněte spotřebič a odpojte napájecí kabel od elektrické zásuvky, když spotřebič nepoužíváte.
- Za žádných okolností nepoužívejte spotřebič, pokud si všimnete poškození napájecí zástrčky nebo napájecího kabelu. Je-li napájecí kabel poškozen, musí být nahrazen výrobcem, jeho servisním pracovníkem nebo podobně kvalifikovanými osobami, aby se zabránilo nebezpečí. Vadné napájecí kabely představují vážné zdravotní riziko.
- Při instalaci zařízení dodržujte minimální vzdálenosti od stěn a jiných předmětů, jakož i podmínky skladování a provozu uvedené v části Technické údaje.
- Nikdy nevrtejte do ohříváče.
- Chraňte jej před hořlavými výrobky, jinak může způsobit požár.
- Nepokládejte spotřebič proti hořlavým nebo tavícím se předmětům, jako je dřevo, sláma, záclony, plasty atd.
- Nepokládejte spotřebič na hořlavou zem.
- Během provozu nepřepřavujte spotřebič.
- Při používání spotřebiče se nedotýkejte povrchu, aby nedošlo k popálení.
- Před přepravou a/nebo údržbou nechte spotřebič vychladnout.
- Nepoužívejte tento spotřebič v blízkosti van, sprchových vaniček, bazénů nebo jiných nádob na vodu. Nebezpečí úrazu elektrickým proudem!
- Spotřebič musí být umístěn tam, kde se ve vaně nebo sprše nemůže dotknout vypínačů a ovladačů.
- Spotřebič je vhodný pouze pro dobře izolované místnosti nebo příležitostné použití. Spotřebič používejte pouze pro vytápění povrchů v interiéru.
- Zařízení je vhodné pro montáž na stěnu. Bezpečná vzdálenost: 30 cm zepředu; 10 cm z pravé a levé strany.

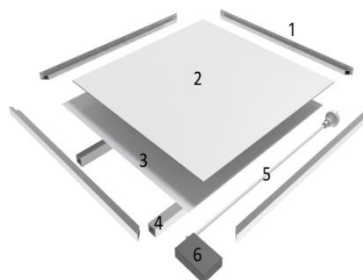
2. Specifikace

Model	AR-HE-IH300T
Možnost	S LCD termostatem
Příkon	350 wattů
Zdroj proudu	230 V/50 Hz
Typ připojení	CEE7/7
Povrchová teplota	70-90°C
Rám materiálu	Hliník
Povrchový materiál	IR keramický povlak
Kabelová délka	1,9 m
Tloušťka	22 mm (0,87 palců)
Ochrana proti přehřátí	Ano
Ochrana	IP54
Efektivita	98%
Ochrana proti přehřátí	Ano
Hmotnost	3,4KG
Metrika	60,5 * 60,5 * 2,2 cm
Min. vzdálenost	
Nahoře:	50 cm
Hřbet:	0 cm
Stránky:	10 cm
Fronta:	30 cm

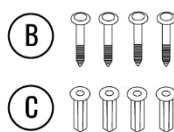
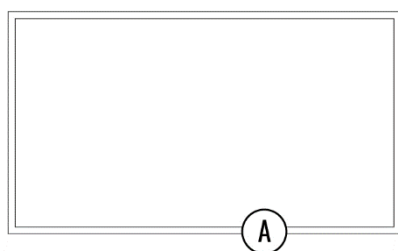
3. Instalace

3.1 Struktura zařízení

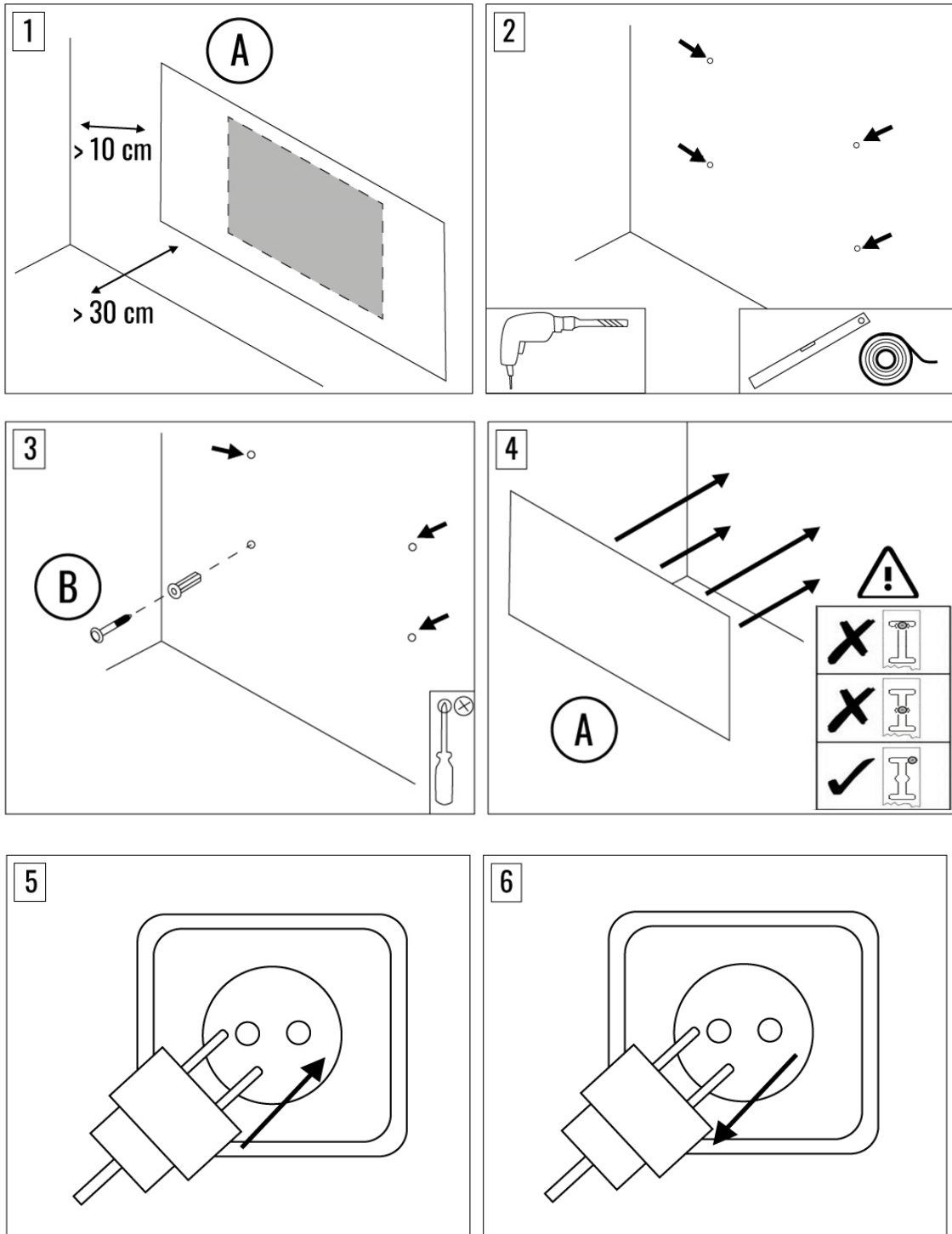
- 1 snímek
- 2 Topné těleso
- 3 zadní plech
- 4 Montáž na stěnu
- 5 napájecích kabelů
- 6 Slučovací krabice



3.2 Rozsah dodávky



3.3 Instalační příručka



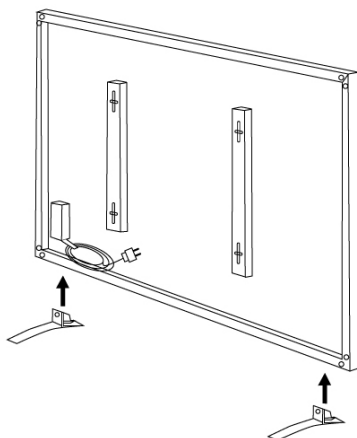
1. Zvolte montážní polohu, dodržujte požadované minimální vzdálenosti. (Obr. 1)

Pro montáž zařízení jsou vyžadovány rozestupy			
Fronta-	Alespoň 30 cm	Vpravo	Alespoň 10 cm
Vlevo	Alespoň 10 cm	Nahoře	Alespoň 50 cm

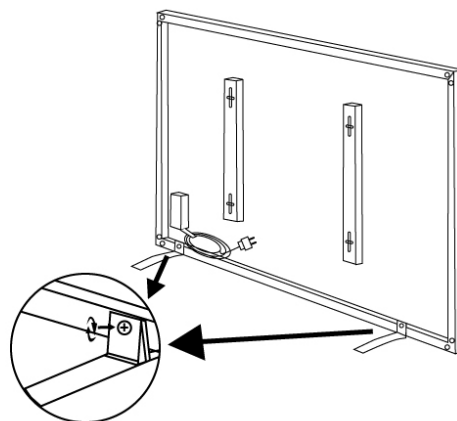
2. Vyvrtejte otvory pro infračervené vytápění. (Obr. 2)
3. Vložte hmoždinky (B). (Obr. 3)
Vložte šrouby (B) do hmoždinek.
Utáhněte šrouby.
Šrouby by měly vyčnívat asi o 0,5 cm).
4. Zavěste infračervenou topnou desku (A). (obr. 4)
5. Zasuňte zástrčku do zásuvky. (Obr. 5)
6. Odpojte jej od zásuvky, když ohřívač nepoužíváte. (Obr. 6)

3.4 Konstrukce stojanu (volitelně)

- Stojan NENÍ součástí dodávky s ohřívačem. Držák lze zakoupit samostatně v našem internetovém obchodě.
- Stojany lze namontovat tak, aby bylo možné zařízení umístit kdekoli v místnosti. Příslušenství pro stojany není součástí dodávky.



- Dodržujte doporučené minimální vzdálenosti od stěn a objektů.



Chcete-li stojany namontovat, postupujte takto:

Získejte druhou osobu, která vám pomůže zvednout produkt při montáži stojanů.

1. Místo stojí na podlaze.
2. Zvedněte přístroj pomocí jiné osoby.
3. Umístěte zařízení na stojany.
4. Druhá osoba nadále drží zařízení v ruce.
5. Našroubujte stojany na zařízení.
6. Zkontrolujte, zda je zařízení rovné a stabilní.

4. Jak používat LCD termostat

4.1. Popis zařízení

Napájení: AC220V-240V

Maximální zatížení: 3680W

Rozsah nastavení teploty: 0 °C ~ 45 °C

Rozsah pokojové teploty: 0 °C ~ 50 °C

Rozměry: 105mm ×47mm ×73mm



Hmotnost: 130g (bez napájecího kabelu)

4.2 Funkce zásuvného termostatu

- 1) Zásuvný termostat měří a monitoruje změny okolní teploty v reálném čase prostřednictvím teplotního čidla na spodní straně.
- 2) LCD obrazovka zobrazuje aktuální teplotu a cílovou teplotu, datum a čas, režim C / F atd.
- 3) Zásuvný termostat má funkce flexibilního programování, nastavení teploty, ochrany D otevřeného okna, nastavení času atd.
- 4) Uvnitř zařízení je malý kondenzátor farad, který může pokračovat v napájení MCU po dobu asi 3-5 hodin po výpadku napájení a automaticky uloží poslední nastavení uživatele, pokud není zapnutý po dlouhou dobu. Ikona baterie se zobrazí, když je termostat odpojen, a nadále bliká, když není dostatek energie. Uživatelé musí termostat zapojit do elektrické zásuvky pro případ, že by bylo datum a čas vymazán.
- 5) Podsvícení LCD se vypne, pokud nebylo stisknuto žádné tlačítko po 5-10 sekundách, ale termostat je stále v provozuschopném stavu.

4.3 Pokyny pro zásuvný termostat



Ikony LCD		Tápat	
	Tlačítka jsou zamčená	Tlačítko ON/OFF	Zapne a vypne zařízení
	Topení je zapnuté	Tlačítko "MODE"	Zapíná programovací režim ON/OFF
ROOM	Teplotě	Tlačítko ČAS	Umožňuje upravit nastavení času a data.
①②③④	Programové číslo 1,2,3,4	Šipka nahoru	Zvyšuje teplotu a upravuje čas a nastavení programování
5+2 1...7	Programovací režim 5+2 nebo 1-7	Tlačítko SET	Poskytuje přístup k nastavení režimu a programování
		Šipka dolů	Snižte teplotu a upravte čas a nastavení programování.

- **Nastavení času a dne**

Tento termostat je vybaven hodinami reálného času. Je důležité, aby čas a den byly nastaveny přesně, pokud chcete, aby vaše naprogramované časy začaly včas.

Krok 1. Stiskněte tlačítko TIME a datum začne blikat

Krok 2. Pomocí tlačítka nahoru nebo dolů nastavte rok, poté stiskněte ČAS pro uložení a pokračujte v nastavení měsíce / dne / hodin / minut podobným způsobem.

Krok 3. Opětovným stisknutím tlačítka TIME uložte a ukončete program.


- **Ruční zapnutí/vypnutí termostatu**

Zapojte termostat do elektrické zásuvky, stisknutím tlačítka ON/OFF termostat zapnete/vypnete.

Když je termostat vypnutý, LCD displej zobrazuje pouze aktuální hodnotu teploty.

Když je termostat zapnutý, mohou uživatelé stisknutím tlačítka ▲ nebo ▼ zvýšit nebo snížit nastavenou teplotu. Pokud je nastavená teplota nižší než pokojová teplota, ohřívač se automaticky vypne. Pokud je nastavená teplota vyšší než pokojová teplota, na obrazovce termostatu se zobrazí ikona topení.

- **Zamykání klíčů**

Stiskněte a podržte tlačítka ON/OFF a MODE po dobu 3 sekund, dokud se nezobrazí ikona zámku . Chcete-li odemknout, opakujte výše uvedené kroky.

- **Zobrazení °C/°F**

Současným stisknutím tlačítek ▲ a ▼ převedete stupně Celsia na stupně Fahrenheita nebo Fahrenheita na stupně Celsia.

- **5+2 nebo 1... 7 programovací režim**

Současným stisknutím tlačítek MODE a SET zvolíte programovací režimy 5+2 nebo 1...7.

- **Režim programování zapnutí / vypnutí**

Stiskněte a podržte tlačítka MODE po dobu 3 sekund, dokud se nezobrazí možnost ZAP (ON). Chcete-li funkci VYPNOUT, opakujte výše uvedené kroky.

- **Jak naprogramuji termostat?**

Stisknutím a podržením tlačítka SET po dobu 3-5 sekund přejdete do programovacího režimu .

Poznámka: Programovací režim má časový limit, kdy nejsou stisknuta žádná tlačítka během 3-5 sekund, jinak se vrátí na hlavní obrazovku.

1) Programovací režim 5+2

Termostat můžete naprogramovat tak, aby vyhovoval vašemu životnímu stylu - týden a víkend, stejně jako až 4 skupiny časových intervalů za den.

Krok 1. Jakmile jste v režimu 5 + 2, stiskněte a podržte tlačítka SET po dobu 3-5 sekund, dokud se na obrazovce neobjeví ikona programu (1) a MON DI MI DO FR s ikonou ON a čas.

Krok 2. Stisknutím tlačítka ▲ nastavte hodinu + 1 hodinu / stiskněte tlačítka ▼ pro nastavení minuty + 5 minut / stiskněte pro nastavení času spuštění programu (1)

Krok 3. Stiskněte jednou tlačítka SET a na obrazovce začne blikat ikona OFF, pomocí tlačítka ▲ nastavte hodinu + 1 hodinu / stisknutím tlačítka ▼ nastavíte minutu + 5 minut / stisknutím nastavíte čas ukončení programu (1)

Krok 4: Znovu stiskněte tlačítka SET a nastavte ikonu teploty, která bliká na obrazovce. Pomocí tlačítka ▲ nebo ▼ nastavte požadovanou teplotu, která má být pro program udržována (1)

Krok 5. Stisknutím tlačítka SET zadejte program (2) pracovních dnů, opakujte kroky 2-5. A uživatelé mohou nastavit programy (3) a (4) podobným způsobem.

Krok 6. Po dokončení nastavení programu (4) stiskněte tlačítka SET pro vstup do nastavení SAT a SUN, opakujte kroky 2-5 pro nastavení programu (1) (2) (3) (4) víkendů.

2) Programovací režim 1-7

Termostat můžete programovat každý den s nastavením 2 skupin časových intervalů za den.

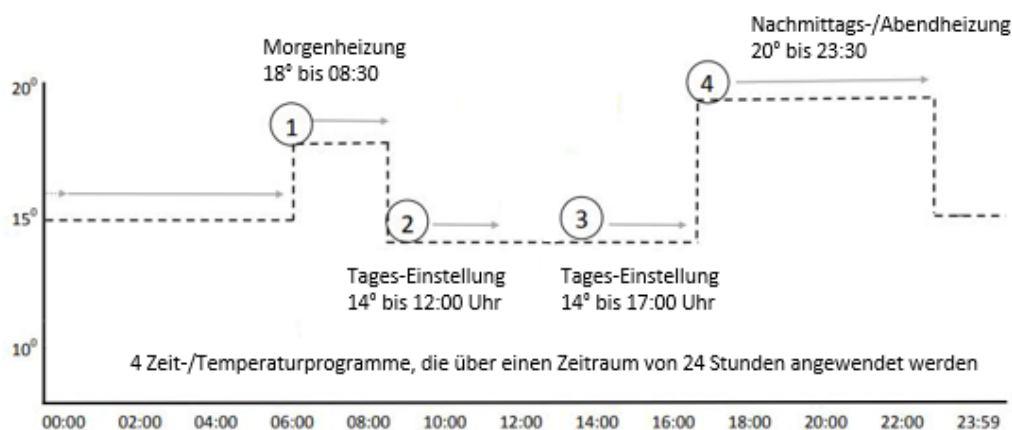
Jakmile jste v režimu 1-7, stiskněte a podržte tlačítka SET po dobu 3-5 sekund, dokud se na obrazovce nezobrazí ikona programu (1) a MON se zapnutým tlačítkem a ikonou času. Uživatelé mohou postupovat podle výše uvedeného kroku 2-4 a postupně nastavit čas zapnutí / vypnutí a požadovanou teplotu programu (1) a (2) od pondělí do neděle.

Tipy:

1. Výchozí čas zahájení je 00:00, čas ukončení je 00:00 a výchozí provozní teplota je 15 stupňů.
2. Pokud uživatel nenastaví výchozí čas zapnutí / vypnutí 00:00, nastavení programování je neplatné.

3. Doba běhu programu (1) (2) (3) (4) by se neměla překrývat a hodnota koncového času každého programu musí být pozdější než čas spuštění, jinak je nastavení neplatné.

4. V režimu 5+2, pokud nechcete nastavovat polední topnou periodu, program (2) nebo (3), stačí nastavit programy (2) nebo (3) na nižší teplotu, než je standard, s velmi krátkými intervaly. Příklad je uveden níže.



5. Naprogramované nastavení času a teploty se obnoví s dalším záznamem programu v paměti.

6. Jakmile dokončíte nastavení programovacího režimu, termostat bude pracovat v programovacím režimu ON, i když je termostat vypnutý. Ohřívač se zapíná nebo vypíná v závislosti na nastavení programování.

- **Detekce otevřených oken**

Termostat automaticky vypne topení, když je v místnosti zjištěn náhlý pokles teploty.

Důležité!

- Pokud ohřívač nefunguje, zkontrolujte, zda je nastavená teplota nižší než pokojová teplota.
- Pokud zjistíte, že režim programu nefunguje, zkontrolujte, zda je ikona programovacího režimu zapnutá.
- Nezakrývejte teplotní čidlo ve spodní části termostatu, jinak to ovlivní detekci teploty.
- Pokud spotřebič nebudete delší dobu používat, odpojte jej.

5. Čištění a údržba

5.1 Řešení problémů

Problém	Důvod	Měřit
Ohřívač vydává hluk, když je připojen k síti.	Strukturbeanspruchung des Wärmeisolators.	Je to normální jev. Neboj.
Povrch desky byl mírně zvednutý.	Díky tepelné roztažnosti povrchového materiálu.	Je to normální jev. Neboj.
Povrch topné desky je mírně teplý.	1. Napětí je nízké. 2. V prostředí s nízkou teplotou.	1. Nainstalujte regulátor napětí. 2. Je to normální.

5.2 Údržba a skladování

- Před čištěním vždy odpojte spotřebič od hlavního přívodu.
- Nikdy neponořujte přístroj do vody!
- Očistěte spotřebič měkkým a vlhkým hadříkem, který nepouští chloupky. Ujistěte se, že se vlhkost nedostane do pouzdra. Chraňte elektrické součásti před vlhkostí. K navlhčení hadříku nepoužívejte agresivní čisticí prostředky, jako jsou čisticí spreje, rozpouštědla, alkoholové nebo abrazivní čisticí prostředky. Po vyčištění pouzdro osušte.
- Před uložením zařízení postupujte takto:
- Držte napájecí zástrčku a odpojte napájecí kabel ze zásuvky.
- Nechte spotřebič dostatečně vychladnout. Pokud zařízení nepoužíváte, dodržujte následující podmínky skladování:
 - Přístroj skladujte na suchém místě a chraňte před mrazem a teplem.
 - Spotřebič skladujte ve svislé poloze, kde je chráněn před prachem a přímým slunečním zářením.
 - V případě potřeby použijte kryt k ochraně zařízení před invazivním prachem.
 - Nepokládejte na zařízení žádná jiná zařízení ani předměty, abyste zabránili jeho poškození.

6. Ekologická likvidace

⚠ Varování! před rizikem udušení! Obalový materiál je pro děti nebezpečný. Nikdy nedovolte dětem, aby si hrály s obalovým materiálem.

6.1 Likvidace a balení

- Obal vašeho zařízení se skládá 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 nádoby na recyklovatelné materiály.

6.2 Likvidace starého zařízení

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



Symbol přeškrtnuté popelnice na STARÉM elektro nebo elektronickém zařízení 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 pro bezplatné vrácení. Adresy můžete získat od svého města nebo místní samosprávy. O [dalších možnostech vrácení, které jsme vytvořili](#), se můžete www.arebos.de dozvědět na našich webových stránkách.



Oddělený sběr OEEZ má zabránit opětovnému použití, recyklaci nebo jiným formám využití OEEZ, jakož i negativnímu dopadu odstraňování na životní prostředí a lidské zdraví.

Poznámka k likvidaci baterií

Symbol přeškrtnuté popelnice na bateriích nebo akumulátorech označuje, že na konci životnosti nesmí být likvidovány spolu s domovním odpadem. Pokud baterie nebo akumulátory obsahují rtuť (Hg), kadmium (Cd) nebo olovo (Pb), najdete příslušný chemický symbol pod symbolem přeškrtnutého odpadkového koše. Jste ze zákona povinni vrátit staré baterie a akumulátory po použití. Můžete to udělat zdarma v kamenném obchodě nebo na jiném sběrném místě ve vašem okolí. Adresy vhodných sběrných míst můžete získat od vašeho města nebo obecního úřadu.

Číslo našeho zákaznického servisu: Tel. +49 (0) 931 80 90 3000

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

Centrála: 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 je Würzburg, HRB 10082
WEEE-Reg. Ne. DE 61617071

EU prohlášení o shodě



My,

Canbolat Vertriebsgesellschaft mbH
Gneisenaustrasse 10-11
97074 Würzburg, Německo

prohlašuji, na vlastní odpovědnost, že tento výrobek:

Značka

AREBOS

Výrobek

Plošné vytápění 350W

Model výrobku
Článek

AR-HE-IH350T
4252023108119

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 se zakládá na těchto
použitých harmonizovaných
normách:

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

Jiné použité technické normy a
specifikace:

Nařízení (EU) 2016/2282

Místo a datum vydání:

Würzburg, 2022-08-03

Podpis:

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

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