

## Návod k obsluze (CZ)



# WH2018

Art.nr. 342352

**EUROM**<sup>®</sup>  
POWERFUL PRODUCTS SINCE 1974





## Děkujeme

Děkujeme, že jste se rozhodli pro zařízení EUROM. Vybrali jste si dobře! Doufáme, že budete spokojeni s jeho fungováním.

Aby vám t zařízení sloužil co nejlépe, je důležité si před použitím pozorně přečíst celý tento návod a porozumět uvedeným pokynům. Přečtěte si zejména bezpečnostní pokyny: slouží k ochraně vás a vašeho prostředí.

Návod uschovejte na bezpečném místě pro budoucí potřebu. Uchovávejte také balení: to je nejlepší ochrana pro vaše zařízení během mimo sezónu ukládání. A pokud zařízení někdy předáte někomu jinému, předejte novému majiteli i návod a obal.

Přejeme vám hodně zábavy s WH2018!

Eurom  
Kokosstraat 20  
8281 JC Genemuiden (NL)  
info@eurom.nl  
www.eurom.nl

Tato příručka byla sestavena s maximální péčí. Nicméně si vyhrazujeme právo kdykoli optimalizovat a technicky upravovat tento návod k obsluze. Použité obrázky se mohou lišit.

---

## Vysvětlení symbolů



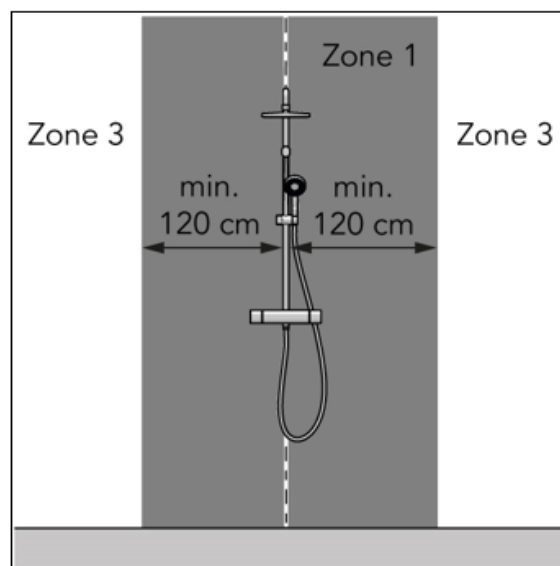
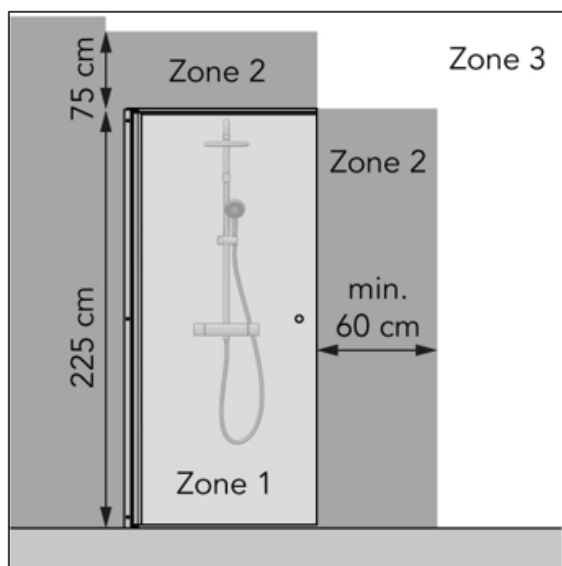
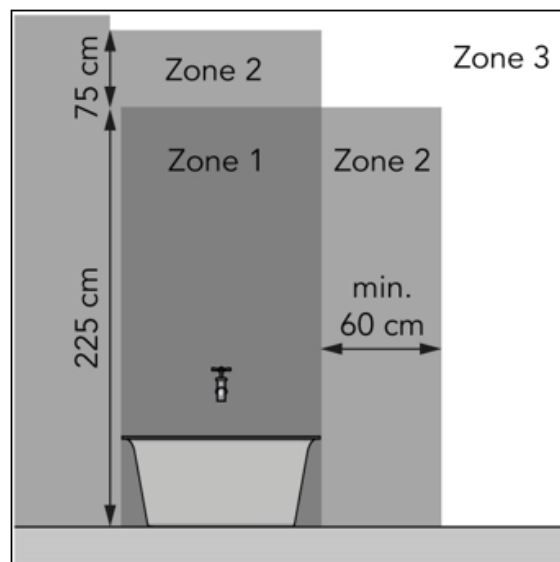
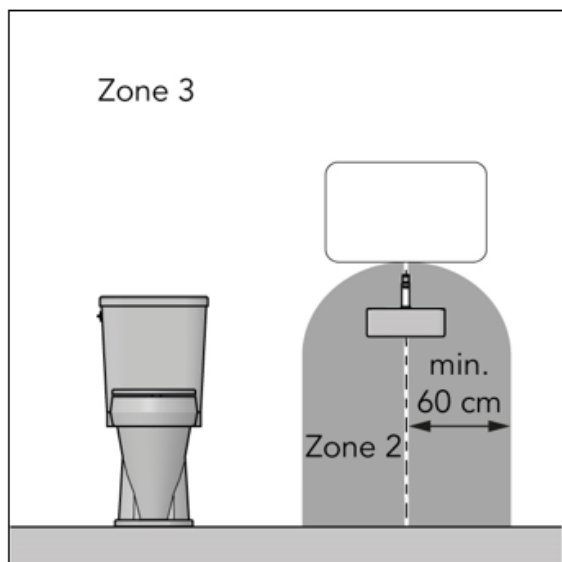
Přístroj nezakrývejte!

## Technické údaje

Napájecí napětí	220-240V~50Hz
Dosažitelný výkon	2000 W
Volby nastavení	0-1000-2000
Ohřevné prvky	PTC
Timer	až na 12 hod. plus týdenní časovač
Termostat	+
Dálkové ovládání	+
Rozměry	46 x 19 x 12 cm
Hmotnost	1,9 kg

Zařízení lze bezpečně používat v koupelně, pokud je namontováno:

- v zóně 3 na toaletě nebo v koupelně s vanou, sprchou se zástěnou nebo sprchou bez zástěny;
- pevně na svém místě;
- mimo dosah osoby používající vanu nebo sprchu.



## Varování týkající se elektrických topidel

### Obecná bezpečnostní varování

1. Před použitím (a eventuálně instalací) tohoto přístroje si pečlivě přečtěte tyto pokyny k použití. Návod k použití si pečlivě uschovejte pro další použití v budoucnu a eventuální předání dalšímu uživateli.
2. Před prvním použitím nového přístroje proveďte důkladnou kontrolu (včetně kabelu a zástrčky), hledejte jakékoli viditelné poškození. Poškozený přístroj nepoužívejte a vraťte jej dodavateli a žádejte výměnu.
3. Nesprávné používání či instalace mohou vést k riziku zasažení elektrickým proudem a/nebo riziku vzniku požáru.

## **Upozornění na polohu zařízení**

1. Přístroj nepoužívejte, dokud není plně nainstalován tak, jak je popsáno v tomto návodu k použití. Přístroj nepoužívejte volně postavený, opřený apod. Zástrčku nezapojujte do elektrické zásuvky, dokud není přístroj definitivně umístěn a správně nainstalován na určeném místě.
2. Během instalace dodržte následující minimální vzdálenosti:  
Minimální vzdálenost ke stropu: 20-30 cm  
Minimální vzdálenost ke stěnám: 50 cm  
Minimální vzdálenost k podlaze: 180 cm
3. Kolem přístroje musí volně cirkulovat vzduch. Neumísťujte přístroj příliš blízko k velkým předmětům a pod polic, skříně, záclony apod. Minimální vzdálenost od velkých předmětů, jako jsou police, skříně apod. od horní strany, bočních stran a spodní strany přístroje je stejná jako výše uvedené minimální vzdálenosti k stropu, stěnám a podlaze.
4. Tento přístroj je z principu vhodný k instalaci do vlhkých místností, jako jsou koupelny, umývárny apod. (stupeň ochrany IP22). Přístroj lze používat v koupelnách pouze v případě, že je namontován na stálém místě a je v minimální vzdálenosti 60 cm od vodních kohoutků a nádrží (kohoutek, sprcha, vana, toaleta, umyvadlo, bazén apod.). Zajistěte, aby přístroj nemohl nikdy spadnout do vody a aby se do něj nikdy voda nedostala. Pokud by se náhodu do přístroj někdy dostala voda, nejprve vždy odpojte napájecí kabel ze zásuvky! Přístroj, do kterého vnikla voda, okamžitě přestaňte používat a zanechte jej k opravě. Nikdy přístroj, kabel ani zástrčku neponořujte do vody nebo jiných kapalina nikdy se přístroje nedotýkejte mokrýma rukama.
5. Při instalaci do koupelny musí být přístroj instalován tak, aby na spínače a další ovládací prvky nebylo možné dosáhnout z vany či sprchy.
6. Některé části přístroje se zahřívají na extrémně vysokou teplotu, popř. ochranné mřížky neposkytují dostatečnou ochranu. Z bezpečnostních důvodů musí být přístroj umístěn svým nejnižším bodem vždy nejméně 180 cm od země.
7. Stěny či stropy, na které přístroj montujete a strop a stěny ve vzdálenosti do 1 m od přístroje musejí být z nehořlavých nebo těžce zapálitelných materiálů. V každém případě musí materiál odolávat teplotám minimálně 125°C, aniž by docházelo k jeho tavení, hoření, deformaci či zapálení. Pravidelně kontrolujte, že se stěna či strop nepřehřívají, což by mohlo být nebezpečné!
8. Přístroj používejte až ve chvíli, kdy je řádně připevněný. Vždy použijte pouze montážní materiál vhodný pro daný povrch: v případě potřeby se poraďte s odborníkem.
9. Při montáži přístroje: nikdy neblokuje prostor mezi přístrojem a stěnou.
10. Přístroj nikdy neinstalujte za dveře či do blízkosti otevřeného okna, kde by mohlo dojít k zasažení deštěm a tím navlhnutí přístroje.
11. Pokud přístroj připojujete přímo na síťovou elektroinstalaci, musí instalaci provést k tomu oprávněný odborný technik, přičemž musí dodržet všechny platné zákony, předpisy a vyhlášky.

12. Přístroj neumísťujte do blízkosti, pod nebo nasměrované na elektrickou zásuvku, ani do blízkosti otevřeného ohně či zdrojů tepla.
13. Přístroj nesměřujte na a nepoužívejte v blízkosti nábytku, závěsů a záclon, ručníky, papíru, oblečení, lůžkovin či jiných hořlavých materiálů. Tyto materiály udržujte ve vzdálenosti alespoň 1 m od zařízení!
14. Nepoužívejte kamna ve venkovních prostorách ani v prostorách menších než 15m<sup>3</sup>.
15. Přístroj obsahuje vnitřní horké a/nebo žhavé a jiskřivé části. Proto jej nepoužívejte v prostředích, kde se skladují paliva, laky, hořlavé kapaliny a/nebo plyny atd. Přístroj nepoužívejte v hořlavých prostředích jako např. v blízkosti čerpacích stanic, palivových potrubí či plechovek se spreji. Vzniklo by tím riziko výbuchu a riziko vzniku požáru!

### **Varování týkající se používání**

1. S přístrojem nepoužívejte žádné příslušenství / přídavné prvky, které neschválil, nedoporučil či nedodal dodavatel přístroje.
2. Přístroj používejte pouze k účelu, k němuž byl navržen, a způsobem popsáním v příručce.
3. **Některé části přístroje se zahřívají na velmi vysokou teplotu a mohou způsobit popálení. Pokud se v blízkosti přístroje pohybují děti, zranitelné osoby či domácí zvířata, věnujte jim zvýšenou pozornost. Nikdy je nenechte u pracujícího přístroje samotné.**
4. Nikdy přístroj nezakrývejte ani neblokujte, došlo by k jeho přehřátí a vzniku rizika požáru. Nikdy na přístroj nevěste a neumísťujte oblečení, ručníky, přikrývky, polštáře, papír atd. Vždy dodržujte minimální bezpečnou vzdálenost přístroje 1 m od hořlavých materiálů. Větrací otvory nesmí být nijak zakryté či blokovány, aby nedošlo ke vzniku požáru. Přístroj nikdy nepoužívejte k sušení oděvů ani na něj nic nepokládejte. O přístroj nikdy nic neopírejte!
5. Tento přístroj je určen pouze pro běžné domácí použití. Přístroj používejte pouze k (při) vytápění uvnitř domu.
6. Napětí a frekvence uvedené na přístroji musí odpovídat napětí a frekvenci použité stěnové zásuvky a elektroinstalace musí být chráněna ochranným jističem 30 mA. Stěnová zásuvka, kterou hodláte použít, musí být vždy snadno přístupná, aby bylo v případě nouze možné rychle a snadno odpojit zástrčku.
7. Aby se zabránilo přetěžování a vyhoření pojistek, nepřipojujte další zařízení do stejné zásuvky či stejné elektrické skupiny, kde je připojen tento přístroj.
8. Před zapojením napájecího kabelu do zásuvky rozviňte celý napájecí kabel a ujistěte se, že kabel není ve styku se zahřívajícími se částmi přístroje a nemůže nijak dojít k jeho zahřátí. Napájecí kabel nevedte pod kobercem, nepřikrývejte jej rohožemi, koberečky apod. a udržujte jej mimo trasy, kudy chodí lidé. Ujistěte se, že na kabel nikdo nešlápne a že na něm nestojí žádný nábytek. Napájecí kabel nevedte kolem ostrých rohů a po použití jej nesvinujte nahusto, aby nedošlo k jeho zlomení! Zabraňte tomu, aby napájecí kabel přišel do styku s olejem, rozpouštědly či ostrými předměty. Pravidelně kontrolujte, zda nedošlo k poškození napájecího kabelu a

zástrčky. Napájecí kabel nezamotávejte ani nepřehýbejte a nenamotávejte jej na přístroj, mohlo by dojít k poškození izolace.

9. Nedoporučujeme používat prodlužovací šňůry, jelikož by mohly způsobit přehřívání a vznik požáru. Pokud je použití prodlužovací šňůry nevyhnutelné, použijte nepoškozenou, schválenou prodlužovací šňůru s minimálním průměrem 2x2,5mm<sup>2</sup> a minimálním povoleným výkonem 2500 W. Vždy prodlužovací šňůru rozviňte úplně celou, zabráníte tak přehřívání!
10. Přístroj připojujte vždy pouze k pevné elektrické zásuvce. Nepoužívejte rozvodné/svorkové skříně, prodlužovací příklady apod.
11. Zástrčka může být během používání vlažná, což je však zcela normální. Pokud je zástrčka horká, je pravděpodobně vadná a je třeba ji přestat používat. Obráťte se na kvalifikovaného elektrotechnika.
12. Přístroj vždy nejprve vypněte hlavním spínačem a poté odstraňte zástrčku ze stěnové zásuvky. Nikdy přístroj nevypínejte vytažením zástrčky ze stěnové zásuvky!
13. Zabraňte vniknutí cizích těles do přístroje skrz vyzařovací/ventilační mřížku či výstupní otvory. Mohlo by totiž dojít k zasažení elektrickým proudem, vzniku požáru nebo vzniku škod.
14. Nikdy nenechávejte zapnutý přístroj bez dozoru. Pokud odcházíte, vždy přístroj nejprve vypněte a odpojte ze zásuvky.
15. Pokud přístroj nepoužíváte, vždy odpojte zástrčku ze zásuvky! Odpojování vždy proveďte za tělo zástrčky, nikdy netahejte za kabel!
16. Tento přístroj lze kromě manuálního ovládání používat také s časovačem. Bez ohledu na to, jaký způsob ovládání použijete, vždy musí být dodrženy veškeré bezpečnostní předpisy a pokyny! Nepoužívejte zařízení s dalším hodiny, časovačem, ovladačem hlasitosti nebo jiným zařízením, které přístroj automaticky zapne.
17. Přístroj se během používání zahřívá. Během používání a chvíli po vypnutí se přístroje nedotýkejte: došlo by ke vzniku popálenin!
18. Nikdy přístroj neobsluhujte s mokřýma rukama.

### **Kdo může přístroj používat**

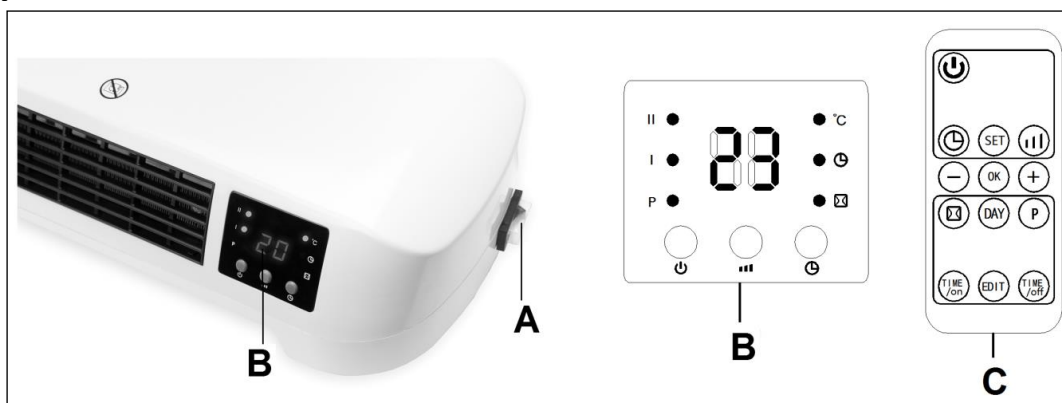
1. Děti mladší 3 let udržujte v dostatečné vzdálenosti od přístroje, pokud nejsou pod neustálým dohledem.
2. Děti od 3 do 8 let smí přístroj zapínat a vypínat pouze v případě, že je nainstalovaný v běžné pracovní poloze, a v případě, že jsou pod dohledem dospělého nebo byly poučeny o bezpečném použití přístroje a chápou související rizika. Děti od 3 do 8 let nesmí zapojovat napájecí kabel do zásuvky, ovládat přístroj, čistit jej či provádět jakoukoli uživatelskou údržbu.
3. Přístroj mohou používat děti od 8 let a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými či mentálními schopnostmi nebo osoby s nedostatkem zkušeností a znalostí, avšak pouze pokud jsou pod dohledem nebo jim byly sděleny pokyny týkající bezpečné obsluhy přístroje a pokud chápou související rizika.
4. Dětem bez dozoru je zakázáno přístroj čistit a provádět jakoukoli údržbu.
5. Děti si nesmějí s přístrojem hrát.

## Varování týkající se údržby

1. Udržujte přístroj čistý. Prach, nečistoty a/nebo nánosy jsou nejčastějším důvodem přehřátí přístroje. Pravidelně proto veškeré nánosy a nečistoty odstraňujte.
2. Přístroj nejprve vypněte, odpojte ze zásuvky a nechte vychladnout vždy, když chcete:
  - přístroj čistit,
  - provádět uživatelskou údržbu přístroje,
  - na přístroj sáhnout nebo jej přemístit.
3. Pokud si všimnete jakéhokoli poškození přístroje, napájecího kabelu nebo zástrčky, popř. jakékoli poruchy, nezvyklého hluku, zápachu či kouře vycházejícího z přístroje, či pokud došlo k pádu přístroje, přestaňte přístroj používat a nezapínejte jej. Okamžitě vytáhněte zástrčku ze zásuvky. Celý přístroj odneste zpět dodavateli nebo kvalifikovanému elektrotechnikovi ke kontrole a/nebo opravě. Vždy požadujte originální náhradní díly.
4. Přístroj smí otevírat a/nebo opravovat pouze k tomu oprávněná a kvalifikovaná osoba. Neprovádějte žádné opravy přístroje sami, je to velmi nebezpečné! Opravy provedené neoprávněnými osobami nebo úpravy přístroje vedou k narušení vodotěsnosti a prachotěsnosti přístroje a ruší záruku výrobce a jeho odpovědnost.
5. Pokud je napájecí síťový kabel poškozený, musí jeho výměnu provést výrobce, jeho servisní zástupce nebo osoba s podobnou kvalifikací, aby se zabránilo vzniku nebezpečných situací.

Nedodržení bodů 3, 4, 5, může způsobit škody, požár a/nebo poranění osob. Současně nedodržení těchto bodů ruší záruku a výrobce, dodavatel a/nebo dovozce nepřijímají žádnou odpovědnost za takové následky.

## Popis



A = Hlavní vypínač    B = Displej    C = Dálkové ovládání

## Umístění a připojení

- Odstraňte veškerý obalový materiál a odstraňte jej z dosahu dětí. Po odstranění obalu zkontrolujte, zda přístroj není poškozen, nebo zda nevykazuje jiné znaky možné poruchy, nebo závady. V případě pochybností přístroj nepoužívejte, ale obraťte se na dodavatele a požádejte o kontrolu nebo o výměnu.



- Vyberte vhodné místo pro zařízení s ohledem na všechna výše uvedená varování v tomto návodu.
- Zařízení by mělo být připevněno pověšením na stěnu, a proto nesmí být užíváno ležící, opřené, visící nebo stojící!

**Topení je nejlépe umístit a připevnit na elektrickou přípojku. Dané připojení by měl provádět pouze kvalifikovaný elektrikář, a proto zde další popis není uveden.**

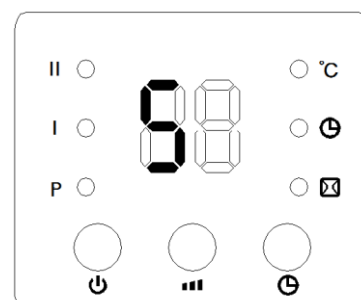
**V této příručce se z bezpečnostních důvodů vychází s použitím zásuvky; pasáže týkající se zásuvky se v případě stálého připevnění k přípojce neuplatňují.**

- Vyvrtejte na zvoleném místě 2 otvory ve zdi, přesně ve velikosti hmoždinek: ode sebe ve zcela vodorovné vzdálenosti 39,8 cm. Opatřete otvory hmoždinkami a šrouby. Šrouby nechte 10 mm vyčnívat. Zavěste topení za závěsná očka na šrouby, posuňte nalevo zatáhněte a je směrem dolů. Dodaný montážní materiál je vhodný pro zděné stěny. Poradte se s odborníkem např. v jednom z hobbymarketů v případě, že je vaše stěna z jiného materiálu.
- Ujistěte zda je topení na zdi pevně zavěšeno, je-li potřeba, dotáhněte šrouby do hmoždinek pevněji.
- Upevněte topení na určené místo prostřednictvím dodaného materiálu (viz obr.). K upevnění umístěte držák nahoře topení (viz obr.), kratší stranou směrem ke zdi. Označte místo otvoru na stěně a topení odstraňte. Vyvrtejte na označeném místě díрку a opatřete ji hmoždinkou. Zavěste nyní topení opět na své místo a našroubujte držák na stěnu podle obrázku. Topení je nyní připevněno na své místo.



## Uvedení do provozu a činnost

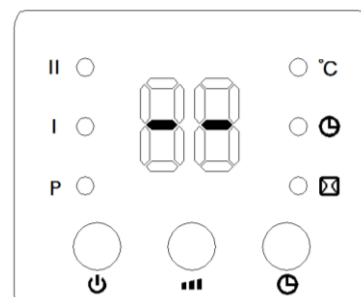
- Ujistěte se, že je hlavní vypínač vypnutý (O)
- Elektrický kabel zcela odviňte a zasuňte zástrčku do vhodné zásuvky 220/240 V.
- Zapněte hlavní vypínač (I). Na displeji se zobrazí „S“ (poloha standby/pohotovostní režim).



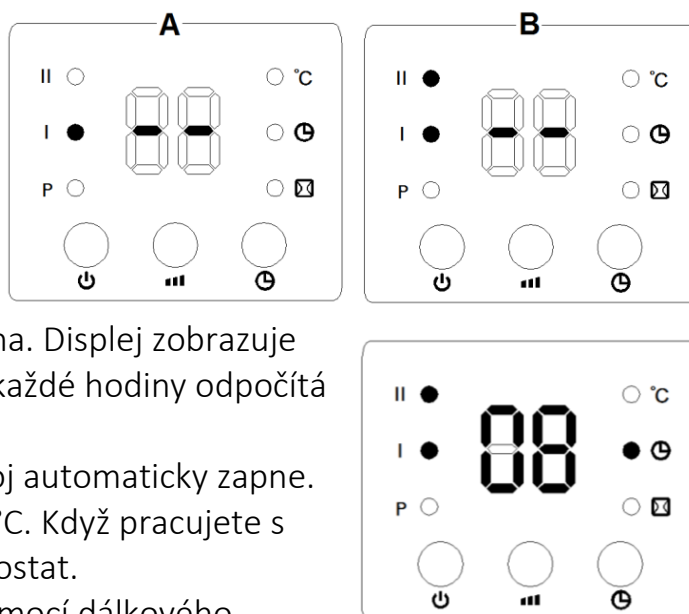
Na přístroji i na dálkovém ovladači jsou stejná tlačítka se stejnými funkcemi. Týdenní časovač, teplotu a detekci otevřeného okna lze nastavit pouze pomocí dálkového ovladače.

Ovládání pomocí tlačítek na přístroji nebo dálkovém ovladači:

- Stiskněte tlačítko pro zapnutí a vypnutí (⏻); přístroj zahájí větrání a na displeji se zobrazí “- -”.



- Nyní stiskněte jednu funkční tlačítko (III) ; přístroj bude pracovat na poloviční výkon a na displeji se objeví zobrazení A. Pokud tlačítko znovu stisknete, bude přístroj ohřívat na plný výkon a na displeji se objeví zobrazení B.
- Pomocí tlačítka časovače (⌚) můžete nastavit odložený start. Přepněte přístroj do režimu standby („S“) a stiskněte tlačítko časovače. Po každém stisknutí tlačítka se k době odložení startu přidá jedna hodina. Displej zobrazuje počet nastavených hodin a po uplynutí každé hodiny odpočítá jednu hodinu. Kontrolka časovače svítí.  
Po dosažení nastaveného času se přístroj automaticky zapne. Teplota je standardně nastavená na 23 °C. Když pracujete s tlačítky přístroje, nelze nastavovat termostat.
- Pokud není aktivní týdenní časovač a pomocí dálkového ovládání není nastavena teplota, přístroj se automaticky vypne po 12 hodinách provozu.



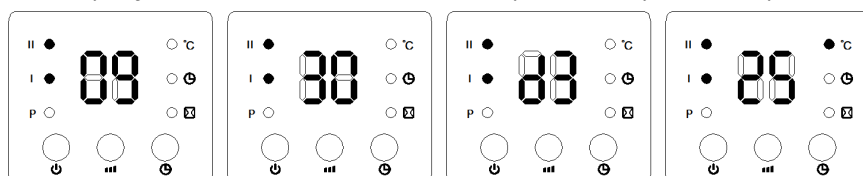
Pouze dálkovým ovladačem:

#### Nastavení dne a času:

- Ujistěte se, že je přístroj zapnut hlavním vypínačem do režimu standby („S“). Během provozu můžete nastavit také den a čas.
- Stiskněte jednou tlačítko SET (SET) ; displej ukazuje „12“. Nyní nastavte pomocí tlačítek plus a minus (+) / (-) aktuální hodinu (mezi 1 a 23). Stiskněte znovu tlačítko SET a objeví se minuty. Na displeji se zobrazí „30“ a nyní můžete pomocí tlačítek plus a minus nastavit správný počet minut, mezi 00 a 59.  
Pokud stisknete ještě jednou tlačítko SET, zobrazí se na displeji d1 ; pomocí tlačítek plus a minus můžete nyní nastavit správný den: pondělí = d1, úterý = d2 atd.  
Na závěr stiskněte tlačítko (OK) pro potvrzení vašich nastavení. Na displeji se znovu objeví obrázek pro nastavení. Pro kontrolu dne a hodiny stiskněte tlačítko SET.

#### Nastavení teploty:

- Během provozu přístroje stiskněte tlačítko plus nebo minus; displej ukazuje „23“ jako standardní nastavení. Následně stiskněte tlačítko plus nebo minus až do momentu dosažení požadované teploty (mezi 10 a 35 °C). Pro potvrzení nastavení stiskněte OK. Na displeji se zobrazí nastavená teplota a výkon, například:



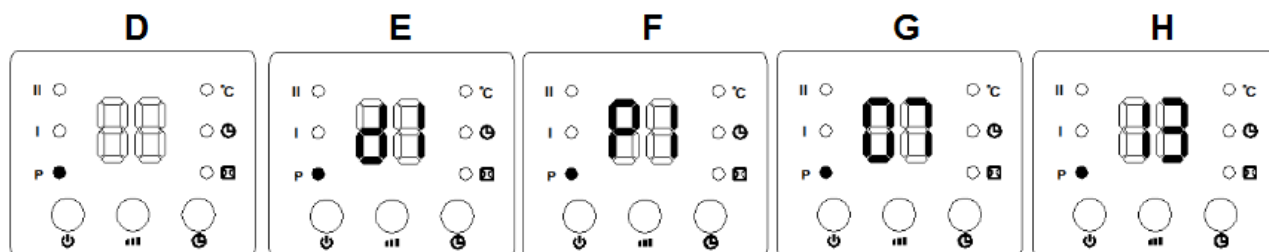
Například: středa, 9.30 hod., ohřívat na plný výkon do 25 °C

- Když jste nastavili teplotu, přístroj si sám zvolí potřebný výkon: pokud je nutné zahřátí více než o 2 °C, zvolí si plný výkon, pokud jde o zahřátí menší než o 2 °C, zvolí si přístroj poloviční výkon. Pokud je dosažena nebo překročena nastavená hodnota, topný článek se vypne, avšak ventilátor je ještě 5 minut v provozu. Přístroj tak udržuje proudění vzduchu v místnosti a je tak optimálně schopen poznat, zda se místnost ochladí. Jakmile se místnost ochladí na teplotu 2 °C pod nastavenou teplotu, přístroj začne znovu pracovat.
- Pokud chcete termostat vypnout, stiskněte funkční tlačítko (III) a zvolte ohřívání na poloviční nebo plný výkon. Přístroj bude nyní pracovat nepřetržitě. Z displeje zmizí zobrazení teploty a objeví se obr. A nebo B. Po 12 hodinách nepřetržitého provozu se přístroj automaticky vypne, vychladí se a vrátí se do režimu standby.

### Nastavení týdenního časovače:

Pro nastavení týdenního časovače musíte zadat nejdříve datum a čas.

1. Ujistěte se, že je přístroj zapnut hlavním vypínačem do polohy standby („S“).
2. Zapněte přístroj pomocí spínače pro zapnutí a vypnutí (I).
3. Nyní stiskněte (P); na displeji se nahoře „P“ a displej přejde do nastavení týdenního časovače, viz obr. D.
4. Nyní stiskněte (DAY); na displeji se zobrazí „d1“. Opětovným stisknutím „DAY“ přejděte na správný den: d1 = pondělí, d2 = úterý atd. Když nastavíte pondělí, ukáže se na displeji (blikající) obr. E.
5. Nyní stiskněte (EDIT); na displeji se zobrazí P1 (nastavení 1). Pro každý den lze nastavit maximálně 6 časových období: P1 až P6. Opětovným stisknutím „EDIT“ přejdete na P2 atd. Jakmile nastavíte první období (P1), zobrazí se na displeji blikající obr. F.
6. Nyní stiskněte (TIME/ON); na displeji se standardně objeví „00“. Opakovaným stisknutím tlačítka „TIME/ON“ nastavte dobu začátku mezi 0 a 23 hod., např. 7 hod., viz obr. G.
7. Nyní stiskněte (TIME/OFF); na displeji se standardně zobrazí doba začátku. Opakovaným stisknutím tlačítka „TIME/OFF“ nyní nastavte čas ukončení, např. 13.00 hod. (obr.H). Doba ukončení musí být vždy po době začátku! Pokud budou oba časy stejné, přejde přístroj do režimu standby.



8. Nyní stiskněte tlačítka plus a minus pro nastavení požadované teploty.
9. Pokud bliká nastavená hodnota, můžete ji změnit nebo přepnout do dalšího nastavení. Pokud budete čekat příliš dlouho, nastavení bude zrušeno.
10. Stiskněte na závěr OK pro potvrzení nastavení.
11. Opakováním kroků 3 až 8 můžete nastavit celý týdenní program časů začátku a ukončení: pro 7 dní, max. 6 období provozu denně.



12. Chcete-li změnit nastavení, postupujte podle výše uvedených kroků a „přepište“ nastavené hodnoty. Potvrďte stisknutím tlačítka „OK“.
13. Pro vypnutí týdenního časovače stiskněte několikrát „P“. Symbol „P“ zmizí z displeje a týdenní program se vypne. Přístroj se vrátí do předchozí nastavené funkce.

#### Poznámky:

- Pro kontrolu nastavení stiskněte postupně „DAY“, „EDIT“, „TIME/ON“ a „TIME/OFF“. Na displeji se zobrazí nastavení.
- Časovač lze nastavit pouze na celé hodiny, nikoliv na minuty.
- Nastavení „TIME/OFF“ by mělo být vždy po „TIME/ON“.
- Pokud jste spotřebič vypnuli pomocí hlavního vypínače nebo pokud došlo k výpadku proudu či vytažení zástrčky ze zásuvky, vaše nastavení zmizí. Stisknutím tlačítka „SET“ můžete nastavený den a čas zkontrolovat a v případě potřeby upravit.

**Upozornění!** Týdenní časovač pracuje v nekonečném režimu, to znamená, že vždy po 7. dni pokračuje opět 1. dnem. Pokud to nechcete, musíte týdenní časovač vypnout tlačítkem P.

#### Funkce rozpoznání otevřeného okna:

- Zkontrolujte, zda je přístroj zapnutý a pomalu ohřívá.
- Stiskněte tlačítko ; na displeji se zobrazí příslušná ikona a °C. Standardně je to 23 °C. Pomocí tlačítek plus a minus můžete nastavit požadovanou teplotu. Během detekce otevřeného okna se přístroj sám vypne, když teplota v místnosti během 10 minut klesne o 5 až 10 stupňů, a přepne se do režimu standby. Poté musíte přístroj znovu zapnout tlačítkem pro zapnutí a vypnutí.
- Opětovným stisknutím tlačítka  znovu vypnete detekci otevřeného okna. Ikona na displeji zhasne a přístroj zahájí předem nastavený režim.
- Pokud ohřívač pracuje podle nastaveného týdenního programu a nastavíte detekci otevřeného okna, bude přístroj pracovat pouze během nastavených hodin týdenního programu.

### **Zabezpečení proti přehřátí**

Pojistka proti přehřátí vypne přístroj, pokud se uvnitř nadměrně zahřívá. To se může stát, když přístroj nemůže dostatečně odvádět své teplo nebo nemůže nasávat dostatek čerstvého vzduchu. Často je příčinou (částečné) přikrytí přístroje, ucpání mřížek pro nasávání či odvod vzduchu, umístění přístroje příliš blízko zdi apod. Když pojistka proti přehřátí přístroj vypne, přístroj se přepne na ventilaci, aby odvedl nadbytečné teplo. Displej zůstává stejný. Až je přístroj uvnitř dostatečně ochlazen, obnoví přednastavenou funkci. Důrazně však doporučujeme, abyste přístroj vypnuli dálkovým ovladačem a poskytl mu dostatek času k vychladnutí. Odstraňte příčinu přehřátí a uveďte přístroj do normálního chodu. Pokud nemůžete najít příčinu přehřátí a problém přetrvává, přístroj dále nepoužívejte a nechte provést jeho kontrolu či opravu.