

# PROFI CARE®

Návod k použití



Nástěnné keramické topidlo PC-HL 3116

Tento výrobek je vhodný pouze pro dobře izolované prostory nebo příležitostně použití.

Bezpečnostní pokyny pro pokojové topidla pro montáž na stěnu Před použitím tohoto spotřebiče si přečtěte následující bezpečnostní pokyny samostatně přiložený návod k použití.

Bezpečnostní pokyny pro pokojovou topidla pro montáž na stěnuV souladu se standardem

#### VAROVÁNÍ:

Aby nedošlo k přehřátí, nezakrývejte ohříváč.

- Neumísťujte ohříváč bezprostředně pod zásuvku.
- Ohříváč instalujte tak, aby byly spínače a další ovládací prvky se ho nemůže dotknout osoby ve vaně nebo sprše.
- Ohříváč musí být instalován minimálně 1,8 m nad podlahou.
- Na, ohříváč na stěnu tak aby výstup vzduchu směřoval dolů. oddělení.
- Dodržujte podrobnosti o montáži v návodu k použití.
- Pokud je poškozen napájecí kabel, musí jej vyměnit výrobce, jeho servisní technik nebo podobně kvalifikovaná osoba, aby se předešlo nebezpečí.
- Tento spotřebič mohou používat děti ve věku od 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud byly pod dohledem nebo byly poučeny o používání spotřebičů bezpečným způsobem a pochopit související nebezpečí.
- Děti si se spotřebičem nesmějí hrát.
- Čištění a uživatelskou údržbu nesmějí provádět děti bez dozoru.

#### Všeobecné bezpečnostní pokyny

- Spotřebič je určen výhradně pro soukromé použití a pro předpokládaný účel. Tento spotřebič není vhodný pro komerční použití.
- Nepoužívejte jej venku. Chraňte jej před zdroji tepla, přímým slunečním zářením, vlhkostí (nikdy jej neponořte do žádné kapaliny) a ostrými hranami. Nepoužívejte přístroj s mokřýma rukama. Pokud je spotřebič vlhký nebo mokrý, okamžitě

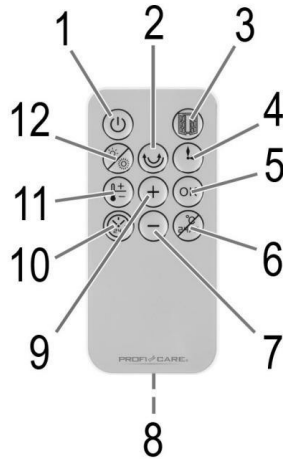
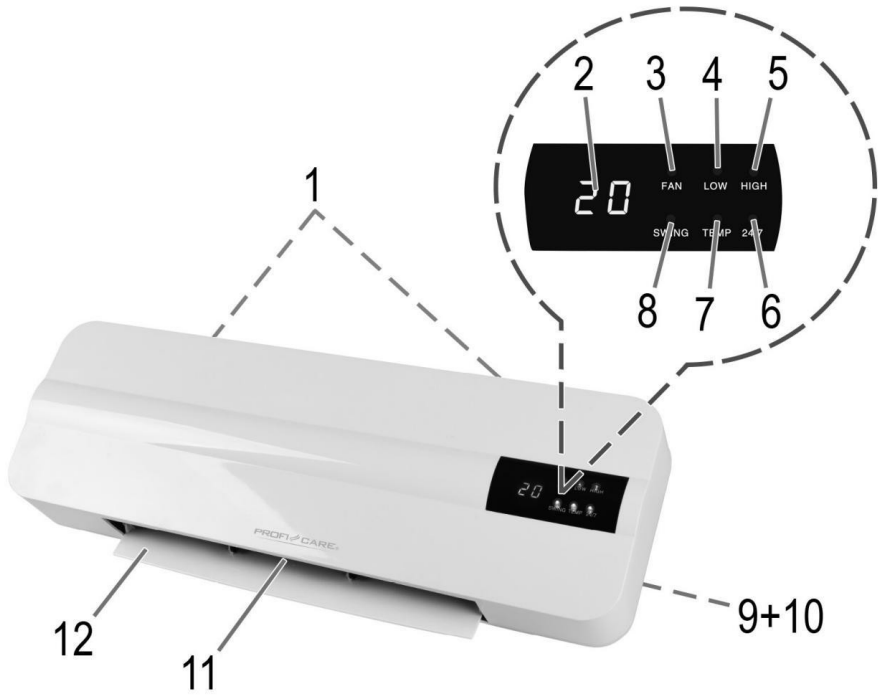
jej. • Vždy vypněte spotřebič a vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky (tahejte za baterii, ne za kabel), když spotřebič nepoužíváte, připojujete příslušenství, při čištění nebo v případě poruchy.

- Neprovodujte spotřebiče bez dozoru. Pokud opustíte místnost, měli byste spotřebičevždy vypnout. Vytáhněte baterii ze zásuvky.
- Spotřebič a síťový kabel je třeba pravidelně kontrolovat, zda nejeví známky. Pokud je jakékoli poškození, nesmí být používáno dále.
- Neopravujte spotřebiče sami. Vždy kontaktujte autorizovaného technika.
- Používejte pouze originální příslušenství.
- Aby byla zajištěna bezpečnost vašich dětí, uschovejte si všechny obaly (plastové sáčky, krabice, polystyren atd.) mimo jejich dosah.

#### VAROVÁNÍ:

Nedovolte malým dětem hrát si s plastovou fólií. Hrozí nebezpečí udušení!

# Přehled komponentů



## Návod k použití

Děkujeme, že jste si vybrali náš produkt.

Doufám, že se vám bude používání spotřebiče líbit.

Před použitím tohoto spotřebiče

si přečtěte návod k použití a

samostatně přiložené

bezpečnostní pokyny.

Tyto doklady včetně záručního listu,

paragonu a pokud možno krabici s

vnitřním obalem uschovejte na

bezpečném místě. Pokud

spotřebič předáváte třetí osobě, vždy přiložte všechny příslušné dokumenty.

Symbole v tomto návodu k použití

Důležité informace pro vaši bezpečnost

jsou speciálně označeny. Abyste

předešli nehodám a poškození

spotřebičů, je nezbytné dodržovat tyto

pokyny:

### VAROVÁNÍ:

To vás varuje před nebezpečím pro vaše

zdraví a nevyžaduje na možná zranění.

### POZOR:

To se týká možného nebezpečí pro spotřebiče nebo jiné předměty.

### Obsah

Přehled komponent

Vybalení spotřebičů

Přehled komponent/rozsah dodávky.

Upozornění pro používání spotřebičů

Čištění.....

Prach na ochranné mřížce.....

Technická data .....

Produktový seznam .....

Likvidace .....

Likvidační baterie .....

Význam symbolu „popelnice“

### Vybalení spotřebiče

1. Vyjměte z obalu.
2. Odstraňte veškerý obalový materiál, jako jsou fólie, výplňový materiál, stahovací pásy a kartonové obaly.
3. Zkontrolujte úplnost rozsahu dodávek.
4. Pokud je obsah balení neúplný nebo pokud lze zjistit poškození, spotřebič neuvádějte do provozu. Okamžitě jej vraťte prodejci.

### Přehled komponentů/

### Rozsah dodávky

### Ohříváč ventilátoru

- 1 Zahloubení
- 2 Displej
- 3 Kontrolka FAN (ventilátor)
- 4 Kontrolka LOW (nizká) (1000 wattů)
- 5 Kontrolka HIGH (vysoká) (2000 wattů)
- 6 Kontrolka 24/7 (týdenní časovač)
- 7 Kontrolka TEMP (teplota)
- 8 Kontrolka SWING (otočná)

Připojená zátěž.....	9	Síťový vypínač I/O (zapnuto/vypnuto)
Manipulace s bateriemi .....	10	Tlačítko START/STOP (start/stop)
Uvedení spotřebiče do provozu.....	11	Kryt pro topná tělesa / výstup vzduchu
Montáž na stěnu .....		
Dálkové ovládání .....	12	Vzduchová klapka
Elektrické připojení.....		
Zapnutí spotřebiče.....		Dálkové ovládání
		Zapnutí nebo vypnutí spotřebiče
Snadná obsluha.....	1	Zapnutí nebo vypnutí ovládání vzduchové klapky
Poznámky k použití .....	2	Aktivovat/deaktivovat detekci otevřeného okna
Úkon .....	3 4	Aktivujte kontrolu času
		5 OK Potvrďte zadání
Zapínání/vypínání .....	5	°C Deaktivujte
Otočení vzduchové klapky .....	6	automatickou regulaci
Funkce topení.....		teploty nebo týdenní
		regulace času
Nastavení teploty (funkce TEMP)	7	Snižte teplotu
Vymazání nastavené teploty.....	8	Příhrádka na baterie
Funkce časovače.....	9	Zvyšte teplotu
Nastavení týdenního časovače .....		provádí týdenní kontrolu času
Vymazání nastaveného týdenního časovače. ....	10	automatickou regulaci teploty
Detekce otevřeného okna.....	11	Vyberte si mezi nízkým ohřevem
Ukončení operace.....		(LOW), vysokým ohřevem (HIGH) s
Ochrana proti přehřátí.....		režimem ventilátoru (FAN)

Bez ilustrace

1× Knoflíkový článek (CR2025), již vložený do bateriového prostoru dálkového ovladače

2× hmoždinka

2× šroub

Upozornění pro používání spotřebičů

- Nezavěšujte ohřívač přímo pod zásuvku.
- pouze se, že mezi napájecím kabelem a krytem je dodržena bezpečná vzdálenost.
- Aby se přehřátí ohřívače, výstup vzduchu by neměly být zakryty. Záklony, textilie a všechny hořlavé materiály musí být minimálně 1 m od výstupu vzduchu.
- Ventilátor nesmí být za žádných okolností používat v s výbušnými plyny (např. benzín) nebo při práci s hořlavými lepidly nebo rozpouštědly (např. při lepení nebo natírání parket, PVC apod.).
- Nepoužívejte tento ohřívač v malých místnostech, když jsou obsazeno osobami, které nedokážou samy opustit místnost, pokud není zajištěn stálý dohled.
- Nikdy nenastavujte otočný mechanismus vzduchové klapky rukou. Mohlo by dojít k poškození mechanismu.
- Pokud spotřebič již nepoužíváte, vždy vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky.

Připojená zátěž

Spotřebič podporuje příkon

2000W. POZOR:

POZOR: Přetížení!

- Nepoužívejte vícenásobnou zásuvku, protože tento spotřebič je příliš výkonný.
- Ke stejnému elektrickému obvodu nepřipojujte žádná jiná výkonná zařízení.

Manipulace s bateriemi

Nenabíjejte baterie!

Baterie nerozebírejte!

Nezkratujte baterie!  
Přetížení!

- Při použití prodlužovacího kabelu musí mít tento kabel průřez alespoň 1,5 mm<sup>2</sup>.

- Drž se dál od dětí!
- Dodržujte polaritu (+/-)!
- Nebezpečí výbuchu!
- Nevystavujte baterii intenzivnímu teplu, jako je sluneční záření, oheň a podobně .
- Z baterií může unikat kyselinu. Pokud dálkové ovládání nebudete delší dobu používat, vybit baterie.
  - Pokud baterie vyteče, nevtírejte tekutinu do očí nebo sliznici. V případě kontaktu si umyjte ruce, vypláchněte oči čistou vodou. Pokud máte potíže s lékařskou pomocí.
  - Různé typy baterií a nové a použité baterie se nesmí používat společně.
  - Baterie se nesmí likvidovat společně s doměstské odpady. Použité baterie odevzdejte na odpovědná sběrná místa nebo prodejci.

#### Uvedení spotřebiče do provozu

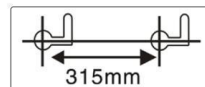
Citlivé povrchy, jako je displej, mohou být chráněny plastovou fólií. Odstraňte tyto plastové fólie.

#### Montáž na stěnu

Použijte dodaný montážní materiál. Dodržujte následující instalační výkresy.

- zvláště se, že je v blízkosti elektrické zásuvky. Zásuvka musí být volně přístupná.

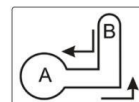
- Předem se neobsahuje žádné, že ve stěně nejsou kabely, které jsou způsobilé mohlo dojít při instalaci k poškození.
  - Vyrvejte otvory ve výšce 2 m nad podlahou.
  - Vzdálenost od stropu a stěny by měla být alespoň 30 cm.
1. Vyrvejte dva otvory o průměru 6 mm s odstupem tance 315 mm.



2. Otvory opatřete hmoždinkami a šrouby. Nechte šrouby vyčnívat asi 10 mm ze zdi.

1. Zavěste spotřebiče s prohlubněmi (A) na

šrouby. Nyní zatlačte spotřebič ve směru (B), abyste jej zafixovali.



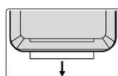
- Když budete chtít spotřebič opět sundat ze stěny, posuňte jej z (B) do (A) a poté spotřebič zvedněte ze stěny.

#### Dálkové ovládání

Litiový článek v přihrádce na baterie dálkového ovladače je při přepravě zajištěn plastovou fólií.

Tím se prodlouží životnost baterie. Před prvním pomocí

dálkového ovladače je nutné odstranit plastovou fólii, aby byl připraven k použití.



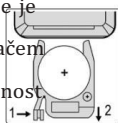
Při provozu spotřebiče se jedná, že je mezi dálkovým ovládáním a snímačem

na displeji spotřebiče přímá viditelnost.

Když se dostanete dálkového ovládání, je nutné vyměnit baterii. Při výměně

baterie postupujte následovně: 1.

Stiskněte zámek ve směru šipky (1).



2. Vytáhněte držák knoflíkové baterie

dálkový ovladač (2).

3. Vyměňte článek za baterii

stejného typu (CR2025).

například se, že polarita

#### Zapnutí spotřebiče

- síťový vypínač na pravé straně přístroje. do polohy I. Spotřebič spustí motor, aby se zavřela vzduchová klapka, která může být stále otevřená. Spotřebič se poté přepne do pohotovostního režimu.
- Spotřebič se ovládá pomocí dálkového ovladače.

je správná.

4. Zatlačte držák zpět do prostoru pro baterie, dokud nezapadne na místo.

#### Elektrické připojení

1. Zkontrolujte napětí spotřebiče (viz typový štítek) odpovídá síťovému napětí, které má být použito.
2. Síťový vypínač na pravé straně spotřebiče nastavte polohu O.
3. Zapojte síťovou zástrčku s řádně nainstalovaným uzemněním zásuvka.

Snadná obsluha

Spotřebič můžete zapínat a vypínat i bez dálkového ovládání.

Chcete-li to provést, stiskněte tlačítko START/STOP vedle hlavního vypínače.

1. stiskněte tlačítko zapnete spotřebič.

Spotřebič se zapne s

nastavením teploty HIGH,

ventilátorem (FAN) a

vychýlením vzduchové

klapky (SWING).


2. Znovu spustíte spotřebiče. Režim FAN se spustí na 30 sekund a

vzduchová klapka se zavře. Spotřebič se poté přepne do pohotovostního režimu.

#### Poznámky k použití

- Spotřebič je vybaven ochranou proti přehřátí. Když okolní teplota dosáhne 51°C, spotřebič se vypne,
- Vyhněte se otevírání dveří a oken během provozu topení, protože to zhorší účinek topení.
- zobrazí se aktuální okolní teplota.
- Spotřebič se vždy spustí v režimu ventilátoru.
- Nastavení lze provést pouze během provozu.

## Funkce topení

Opakovaně stiskněte tlačítko , abyste přepnuli mezi následujícími režimy:

- **LOW** = Nízká teplota a ventilátor.

Kontrolky LOW a FAN svítí.

- **HIGH** = Vysoká teplota a ventilátor.

Kontrolky HIGH a FAN svítí.



- **FAN** = Aktivní je pouze ventilátor.

Kontrolka FAN svítí.

## Nastavení teploty (funkce TEMP)

Zařízení automaticky volí úroveň vytápění podle nastavené teploty. Jakmile je dosaženo nastavené teploty, zařízení topení vypne.



Nastavitelný teplotní rozsah je mezi 18 °C a 45 °C.

1. Stiskněte tlačítko .
2. Nastavte požadovanou teplotu pomocí tlačítek **+** a **-**.
3. Potvrďte zadání tlačítkem  **OK**. Požadovaná úroveň teploty bude automaticky udržována.

Kontrolka **TEMP** svítí. To znamená, že funkce je aktivní.


## Vymazání nastavené teploty

Postupujte následujícím způsobem pro vymazání dříve nastavené teploty:

1. Nejprve stiskněte tlačítko .
2. Pro vymazání nastavení nyní stiskněte tlačítko . Kontrolka **TEMP** zhasne.

## Funkce časovače

Zařízení můžete nastavit tak, aby bylo v provozu po určitou dobu.

1. Opakovaně stiskněte tlačítko , abyste si vybrali mezi jednou hodinou (**1H**) a osmi hodinami (**8H**). Nastavení (0H) deaktivuje funkci.
2. Po uplynutí nastavené doby zazní zvukový signál a zařízení spustí 30sekundový odpočet. Po uplynutí odpočtu se zařízení přepne do pohotovostního režimu.

Aktivovaná funkce nebude z technických důvodů zobrazena.

- Funkci nelze zvolit, pokud je aktivní týdenní časovač.

## Nastavení týdenního časovače


- Týdenní časovač nelze nastavit, pokud je zařízení v režimu ventilátoru.

- Týdenní časovač lze kombinovat s funkcí TEMP, funkcí SWING a funkcí „Detekce otevřeného okna“.

- Pro využití týdenního časovače je třeba nejprve nastavit aktuální čas. Aktuální čas musí být nastaven při prvním uvedení zařízení do provozu a pokaždé, když je zařízení odpojeno od sítě.
- Dny v týdnu jsou na displeji zobrazeny následujícími číslicemi:

- **01 = pondělí**
- **02 = úterý**
- **03 = středa**
- **04 = čtvrtek**
- **05 = pátek**
- **06 = sobota**
- **07 = neděle**

#### Nastavení aktuálního času:

1. Stiskněte tlačítko . Na displeji se zobrazí **01** (pondělí).
2. Vyberte aktuální den v týdnu pomocí tlačítek **+** nebo **-**. Potvrďte volbu tlačítkem **✓ OK**.
3. Nastavení hodin:

Na displeji se zobrazí **00**. Nastavení proveďte pomocí tlačítek **+** nebo **-**. Potvrďte volbu tlačítkem **✓ OK**.

4. Nastavení minut:

Na displeji se zobrazí **00**. Nastavení proveďte pomocí tlačítek **+** nebo **-**. Potvrďte volbu tlačítkem **✓ OK**.



#### Výběr týdenního časovače:

- Zařízení má přednastavené týdenní časovače (**P1** až **P5**) a jeden individuálně programovatelný týdenní časovač (**P6**).
- U časovače **P6** je třeba provést nastavení pro všechny dny v týdnu. Lze nastavit pouze hodiny, nikoliv minuty. Čas vypnutí musí být nastaven po čase zapnutí.
- Pokud je týdenní časovač nastaven v požadovaném režimu, zařízení běží až do zvoleného času vypnutí. Mimo zvolený režim ventilátor běží ještě dalších 30 sekund. Poté se zařízení přepne do pohotovostního režimu.
- Aktivovaná funkce je indikována blikáním kontrolních světel **24/7** a **LOW** nebo **HIGH**. Jakmile se zařízení zapne, kontrolky svítí.




- Následuje seznam přednastavených týdenních časovačů:

#### Režim Dny v týdnu Čas

<b>P1</b>	Pondělí–Neděle	8:00–17:00
<b>P2</b>	Pondělí–Neděle	18:00–7:00*
<b>P3</b>	Pondělí–Pátek	8:00–17:00
<b>P4</b>	Pondělí–Pátek	18:00–7:00*
<b>P5</b>	Sobota–Neděle	0:00–23:59



1. Opakovaně stiskněte tlačítko , abyste vybrali požadovaný týdenní časovač.
2. Potvrďte svůj výběr tlačítkem  **OK**.

### Individuálně programovatelný týdenní časovač:

3. Při výběru časovače **P6** se nyní na displeji zobrazí **1** (pondělí).
4. Vyberte požadovaný den v týdnu **1** (pondělí) až **7** (neděle) pomocí tlačítek **+** nebo **-**. Potvrďte zadání tlačítkem  **OK**.
5. Nyní nastavte čas zapnutí pomocí tlačítek **+** nebo **-**.
6. Potvrďte svůj výběr tlačítkem  **OK**.
7. Nastavte čas vypnutí pomocí tlačítek **+** nebo **-**.
8. Potvrďte zadání tlačítkem  **OK**, pokud chcete nastavit další den v týdnu. Jinak vyčkejte, dokud zařízení pomalu neprojde všichni dny v týdnu (**1-7**). Při tomto procesu budou předchozí nastavení přepsána.


### Vymazání nastaveného týdenního časovače

Postupujte následujícím způsobem pro vymazání dříve nastaveného týdenního časovače:


1. Nejprve stiskněte tlačítko .
2. Pro vymazání nastavení nyní stiskněte tlačítko . Kontrolka **24/7** zhasne.

### Detekce otevřeného okna

- Tato funkce může být aktivována pouze tehdy, když je zařízení v režimu topení nebo v režimu **TEMP**.
- Zařízení provádí pravidelně kontrolu teploty a vypne se, pokud dojde k výraznému poklesu teploty ve srovnání s předchozí teplotou okolí. Na displeji se zobrazí **OF**.

1. Stiskněte tlačítko , abyste funkci zapnuli. Kontrolka **TEMP** začne blikat.
2. Stiskněte tlačítko znovu, abyste funkci vypnuli.

### Ukončení provozu

1. Stiskněte tlačítko , aby se zařízení vypnulo. Pokud byl aktivní režim topení, režim **FAN** se aktivuje na 30 sekund a vzduchová klapka se zavře. Poté se zařízení přepne do pohotovostního režimu.
2. Nastavte síťový spínač na pravé straně zařízení do polohy **O**.
  3. Poté vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky.

### Ochrana proti přehřátí

Zařízení je vybaveno ochranou proti přehřátí, která zařízení automaticky vypne v případě přehřátí.

1. Nastavte síťový spínač na pravé straně zařízení do polohy **O**. Poté vytáhněte zástrčku ze zásuvky.
2. Nechte zařízení přibližně 10 minut vychladnout, než jej znovu použijete.

### Čištění

 **UPOZORNĚNÍ:**

- Před čištěním vždy vytáhněte zástrčku zařízení ze zásuvky a počkejte, dokud zařízení nevychladne.
- Za žádných okolností neponořujte zařízení do vody pro čištění. Mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem nebo požáru.

### **⚠ POZOR:**

- Nepoužívejte drátěné kartáče ani jiné abrazivní nástroje.
- Nepoužívejte ostré nebo abrazivní čisticí prostředky.
- Prach otřete suchým hadříkem.
  - Skvrny odstraňte mírně vlhkým hadříkem.

### **Prach na ochranné mřížce**

Pokud se na ochranné mřížce nahromadil prach, může to vést k přehřátí.

Použijte hubici na čalounění svého vysavače k odstranění prachu.

### **Technické údaje**

Model: ..... **PC-HL 3116**  
 Napájení: ..... **220–240 V~, 50–60 Hz**  
 Příkon: ..... **2000 W**  
 Třída ochrany: ..... **II**  
 Čistá hmotnost: ..... **cca 2,4 kg**

Technické a designové změny jsou vyhrazeny v rámci neustálého vývoje produktu.

Toto zařízení bylo zkontrolováno podle všech platných aktuálních směrnic CE a bylo vyrobeno podle nejnovějších bezpečnostních a technických předpisů.

### **Údaj Symbol Hodnota Jednotka**

#### **Výkon vytápění**

Jmenovitý tepelný výkon		$P_{\{nom\}}$	2,0	kW
Minimální tepelný výkon (orientační hodnota)	$P_{\{min\}}$	1,0	kW	
Maximální kontinuální tepelný výkon	$P_{\{max,c\}}$	2,0	kW	

#### **Údaj Jednotka**

Ruční regulace dodávky tepla s integrovaným termostatem	ne
Ruční regulace dodávky tepla s reakcí na vnitřní a/nebo venkovní teplotu	ne
Elektronická regulace dodávky tepla s reakcí na vnitřní a/nebo venkovní teplotu	ne

#### **Při výkonu Symbol Hodnota Jednotka**

Při jmenovitém tepelném výkonu	N/A	kW
Při minimálním tepelném výkonu	N/A	kW
V pohotovostním stavu	0,0006	kW

**Typ regulace tepla / Kontrola teploty v místnosti**      **Ano/Ne**

Odvod tepla s podporou ventilátoru ne

Jednostupňový tepelný výkon, žádná kontrola teploty v místnosti ne

Dvě nebo více ručně nastavitelných úrovní, žádná kontrola teploty v místnosti ne

Kontrola teploty v místnosti pomocí mechanického termostatu ne

S elektronickou kontrolou teploty v místnosti ne

Elektronická kontrola teploty v místnosti a časové řízení ne

Elektronická kontrola teploty v místnosti a týdenní programování ano

#### **Možnost regulace Ano/Ne**

Kontrola teploty v místnosti s detekcí přítomnosti ne

Kontrola teploty v místnosti s detekcí otevřeného okna ano

S možností dálkového ovládání ne

#### **Likvidace**

##### **Likvidace baterií**

Jako spotřebitel jste ze zákona povinni vrátit použité baterie/akumulátory.

Vaše zařízení obsahuje baterie. Pokud jsou tyto baterie vyčerpány, dbejte následujících pokynů:

##### **⚠ UPOZORNĚNÍ:**

Baterie/akumulátory nesmí být likvidovány spolu s domácím odpadem!

- Vyjměte baterie z dálkového ovládání, než zařízení zlikvidujete.
- Odevzdejte použité baterie na příslušných sběrných místech nebo u prodejce.
  - Informace o veřejných sběrných místech získáte ve své obci nebo městě.

##### **Význam symbolu „Přeškrtnutá popelnice“**

- **Chraňte životní prostředí, elektrická zařízení nepatří do domácího odpadu.**
- Využijte sběrná místa určená k likvidaci elektrozařízení a odevzdejte zde elektrická zařízení, která již nebudete používat.

Pomáháte tak:

- Minimalizovat negativní dopady nesprávné likvidace na životní prostředí a lidské zdraví.
- Přispíváte k recyklaci a dalším formám zpracování elektrozařízení a elektroodpadu.

Informace o místech, kde lze zařízení zlikvidovat, získáte u místní správy nebo obecních úřadů. Váš prodejce je také povinen zdarma přijmout zpět staré zařízení k likvidaci.