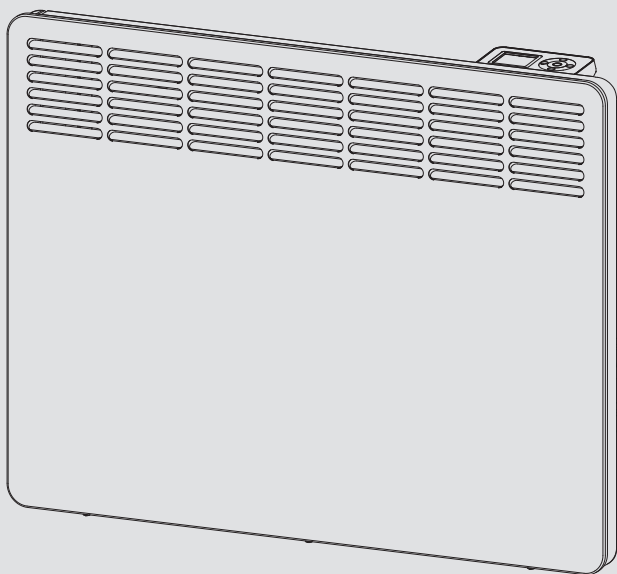


OPERATION AND INSTALLATION  
UTILISATION ET INSTALLATION  
BEDIENING EN INSTALLATIE  
OBSLUHA A INSTALACE  
OBSLUHA A INŠTALÁCIA  
OBSŁUGA I INSTALACJA  
KEZELÉS ÉS TELEPÍTÉS  
ЭКСПЛУАТАЦИЯ И УСТАНОВКА

Wall mounted convector heater | Convecteur mural | Wandconvector | Nástěnný konvektor | Nástenný konvektor | Konwektor wiszący | Fali konvektor | Настенный конвектор

- » CWM 500 P
- » CWM 750 P
- » CWM 1000 P
- » CWM 1500 P
- » CWM 2000 P
- » CWM 2500 P
- » CWM 3000 P
  
- » CWM 500 U
- » CWM 750 U
- » CWM 1000 U
- » CWM 1500 U
- » CWM 2000 U
- » CWM 2500 U
- » CWM 3000 U



**STIEBEL ELTRON**

## ZVLÁŠTNÍ POKYNY

## OBSLUHA

|   |           |
|---|-----------|
| <b>1. Obecné pokyny</b>                     | <b>38</b> |
| 1.1 Bezpečnostní pokyny                     | 38        |
| 1.2 Jiné symboly použité v této dokumentaci | 38        |
| 1.3 Upozornění na přístroje                 | 38        |
| 1.4 Měrné jednotky                          | 38        |
| <b>2. Zabezpečení</b>                       | <b>38</b> |
| 2.1 Správné používání                       | 38        |
| 2.2 Všeobecné bezpečnostní pokyny           | 39        |
| 2.3 Kontrolní symbol                        | 39        |
| <b>3. Popis přístroje</b>                   | <b>39</b> |
| <b>4. Obsluha</b>                           | <b>39</b> |
| 4.1 Ovládací jednotka                       | 40        |
| 4.2 Zapnutí a vypnutí přístroje             | 40        |
| 4.3 Pohotovostní (standby) režim            | 40        |
| <b>5. Nastavení</b>                         | <b>41</b> |
| 5.1 Standardní zobrazení                    | 41        |
| 5.2 Základní nabídka                        | 41        |
| 5.3 Konfigurační nabídka                    | 41        |
| <b>6. Čištění, péče a údržba</b>            | <b>43</b> |
| <b>7. Odstranění problémů</b>               | <b>43</b> |

## INSTALACE

|                                    |           |
|------------------------------------|-----------|
| <b>8. Zabezpečení</b>              | <b>43</b> |
| 8.1 Všeobecné bezpečnostní pokyny  | 43        |
| 8.2 Předpisy, normy a ustanovení   | 43        |
| <b>9. Popis přístroje</b>          | <b>43</b> |
| 9.1 Rozsah dodávky                 | 43        |
| <b>10. Montáž</b>                  | <b>44</b> |
| 10.1 Minimální vzdálenosti         | 44        |
| 10.2 Montáž nástěnného držáku      | 44        |
| 10.3 Montáž přístroje              | 44        |
| 10.4 Demontáž přístroje            | 45        |
| 10.5 Připojení elektrického napětí | 45        |
| <b>11. Uvedení do provozu</b>      | <b>45</b> |
| <b>12. Odstraňování poruch</b>     | <b>45</b> |
| <b>13. Předání přístroje</b>       | <b>45</b> |
| <b>14. Technické údaje</b>         | <b>46</b> |
| 14.1 Rozměry a přípojky            | 46        |
| 14.2 Údaje ke spotřebě energie     | 46        |
| 14.3 Tabulka údajů                 | 47        |

## ZÁRUKA

## ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ A RECYKLACE

## ZVLÁŠTNÍ POKYNY

- Děti do 3 let udržujte v dostatečné vzdálenosti od přístroje, pokud není zajištěn stálý dohled.
- Děti ve věku 3 až 7 let smějí přístroj zapínat a vypínat, jsou-li pod dohledem nebo byly poučeny o bezpečném použití přístroje a pochopily z něho vyplývající rizika. Předpokladem k tomu je, aby montáž přístroje byla provedena podle popisu. Děti ve věku 3 až 7 let nesmějí zasouvat zástrčku do zásuvky a přístroj regulovat.
- Přístroj smí používat děti od 8 let a osoby se sníženými fyzickými, sensorickými nebo mentálními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí pouze pod dozorem nebo po poučení o bezpečném používání přístroje, a poté, co porozuměly nebezpečí, které z jeho používání plyne.
- Nenechávejte děti, aby si s přístrojem hrály. Čištění a údržbu, kterou má provádět uživatel, nesmí provádět samotné děti bez dozoru.
- Části přístroje mohou být velmi horké a způsobit popáleniny. Jsou-li přítomny děti a osoby vyžadující ochranu, je nutná zvláštní opatrnost.
- Aby se zabránilo přehřátí přístroje, nezakrývejte jej.
- Neinstalujte přístroj přímo pod zásuvku.
- Přístroj musí být v případě pevného připojení možné odpojit od proudové sítě na všech pólech na vzdálenost nejméně 3 mm.
- Přívodní kabel smí při poškození nebo při výměně nahradit originálním náhradním dílem pouze autorizovaný servis s oprávněním výrobce.
- Upevněte přístroj způsobem popsaným v kapitole „Instalace / Montáž“.

# OBSLUHA

## 1. Obecné pokyny

Kapitoly „Zvláštní pokyny“ a „Obsluha“ jsou určeny uživatelům přístroje a instalačním technikům.

Kapitola „Instalace“ je určena instalačním technikům.



### Upozornění

Dříve, než zahájíte provoz, si pozorně přečtěte tento návod a pečlivě jej uschovejte. Případně předejte návod dalšímu uživateli.

### 1.1 Bezpečnostní pokyny

#### 1.1.1 Struktura bezpečnostních pokynů



#### UVOZUJÍCÍ SLOVO - Druh nebezpečí

Zde jsou uvedeny možné následky nedodržení bezpečnostních pokynů.

► Zde jsou uvedena opatření k odvrácení nebezpečí.

#### 1.1.2 Symboly, druh nebezpečí

| Symbol | Druh nebezpečí               |
|--------|------------------------------|
|        | Úraz                         |
|        | Úraz elektrickým proudem     |
|        | Popálení (popálení, opaření) |

#### 1.1.3 Uvozující slova

| UVOZUJÍCÍ SLOVO | Význam  |
|-----------------|---|
| NEBEZPEČÍ       | Pokyny, jejichž nedodržení má za následek vážné nebo smrtelné úrazy.            |
| VÝSTRAHA        | Pokyny, jejichž nedodržení může mít za následek vážné nebo smrtelné úrazy.      |
| POZOR           | Pokyny, jejichž nedodržení může mít za následek středně vážné nebo lehké úrazy. |

## 1.2 Jiné symboly použité v této dokumentaci



### Upozornění

Obecné pokyny jsou označeny symbolem zobrazeným vedle.

► Texty upozornění čtěte pečlivě.

| Symbol | Význam   |
|--------|--|
|        | Věcné škody (poškození přístroje, následné škody, poškození životního prostředí) |
|        | Likvidace přístroje  |

► Tento symbol vás vyzývá k určitému jednání. Potřebné úkony jsou popsány po jednotlivých krocích.

## 1.3 Upozornění na přístroji

| Symbol | Význam                |
|--------|-----------------------|
|        | Nezakrývejte přístroj |

## 1.4 Měrné jednotky



### Upozornění

Pokud není uvedeno jinak, jsou všechny rozměry uvedeny v milimetrech.

## 2. Zabezpečení

### 2.1 Správné používání

Přístroj je určen k vytápění obytných místností.

Přístroj je určen k použití v domácnostech. Mohou jej tedy bezpečně obsluhovat neškolené osoby. Lze jej používat i mimo domácnosti, např. v drobném průmyslu, pokud je provozován stejným způsobem jako v domácnostech.

Jiné použití nebo použití nad rámec daného rozsahu je považováno za použití v rozporu s určením. K použití v souladu s určením patří také dodržování tohoto návodu a návodů k používanému příslušenství.

# Obsah je uzamčen

**Dokončete, prosím, proces objednávky.**

**Následně budete mít přístup k celému dokumentu.**



**Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:**

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne\*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

*\*) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!