

OLEJOVÉ RADIÁTORY

E20080 – E18865 – E18872 – E18889 – E18902 – E21032

TR 7 MINI – TR 5 S – TR 7 S – TR 9 S – TR 11 S – TR 9 TT

Příručka uživatele

Děkujeme že jste si zakoupili právě náš produkt.

Po více jak 50 let buduje Orieme vztahy založené na důvěře.

Snažíme se, aby nám naši klienti mohli důvěřovat a věřit našim znalostem v těchto oborech:

- instalace a servis elektrických spotřebičů
- ventilátory (axiální, radiální) - (průmyslové, domácí) – (stolní, stropní, stojánkové, nástěnné)
- zařízení pro filtraci a úpravu vzduchu (čističky vzduchu, ionizátory, odvlhčovače, zvlhčovače, rekuperátory)
- klimatizační zařízení (Split, MultiSplit, Invertní, VRV systémy, mobilní...)
- regulátory, termostaty, časovače
- topné systémy, osoušeče, vysoušeče, dávkovače,

Skvělá znalost vývoje trhu a projekční inovativní schopnosti umožňují Orieme být úspěšným a prominentním partnerem v oboru TZB (technické zařízení budov).

Maximální kvalita a spolehlivost Orieme produktů je nezbytná pro další vývoj a výzkum. Denně kvalifikovaní technici zkoumají a monitorují vývoj výrobku až po finální hromadnou výrobu.

Spokojený zákazník je srdcem každého projektu, od čehož se odvíjí celkový styl práce. Naším závazkem je zákazník s vysoce spolehlivým produktem, maximální distribuční efektivita a spolehlivý servis.





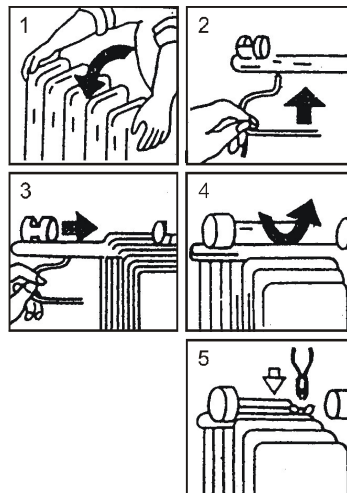
1. Kryt topení
2. Přední panel
3. Držadlo
4. Vypínač
5. Termostat
6. Kolečka radiátoru

BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

- Příklad je určen pouze pro domácí použití.
- Přesvědčte se, že napětí uvedené na přístroji odpovídá napětí v síťové zásuvce.
- Příklad nesmí být umístěn v blízkosti zásuvky.
- Nepokládejte síťový kabel na přístroj, mohlo by dojít k jeho poškození.
- Nedotýkejte se přístroje pokud je v provozu.
- Pokud je přístroj pod napětím, nemanipulujte s ním ani jej nepřemísťujte.
- Příklad umísťujte ve vzdálenosti min 50 cm od zdi a nábytku.
- Příklad nepoužívejte v prostorách, kde se vyskytuje snadno vznětlivý a hořlavý materiál.
- Příklad nepoužívejte v blízkosti van, sprch a bazénů.
- Příklad je naplněn určitým množstvím speciálního oleje, proto v případě oprav vyhledejte odborný servis. V případě úniku oleje kontaktujte také odborný servis.
- V případě likvidace přístroje či výměny oleje postupujte dle vyhlášky.
- Pokud dojde k poškození síťového kabelu, vyhledejte odborný servis.
- Příklad nepřikrývejte, mohlo by dojít k jeho přehřátí.

INSTALACE A OBSLUHA PŘÍSTROJE

- Vyjměte přístroj z krabice a postavte na zem (obr.1)
- Připevněte kolečka k radiátoru (obr.2-5)
- Postavte radiátor na kolečka a vyčkejte 1 min než budete moci přístroj zapnout.





- Zapojte síťový kabel do zásuvky.
- (1. Ujistěte se, že napětí uvedené na přístroji odpovídá napětí v zásuvce.)
- Na termostatu nastavte hodnotu MIN a zapněte přístroj ("1" ON-zapnuto,"0" OFF-vypnuto)

- (2. Přesvědčte se, že přístroj vypnutý, otočte kolečkem termostatu do krajní polohy označené "MIX")

- 3. Zapněte přístroj do pozice "I" nebo "II", otočte kolečkem termostatu na MAX. Poté začne přístroj pozvolna fungovat.
 - Dle vaší potřeby si můžete vybrat ze tří stupňů topení. Pokud chcete nastavit maximální hodnotu topení, zapněte oba vypínače ("I", "II"). Po zapnutí vypínačů se rozsvítí kontrolky.
 - Poté nastavte termostat na hodnotu MAX. Termostat se automaticky vypne, pokud teplota okolí dosáhne požadované teploty a znovu se automaticky zapne, pokud teplota klesne pod požadovanou hodnotu.

- Ruční ovládání: Nastavte termostat na pozici "1". Poté můžete sami regulovat výši teploty otáčením kolečka termostatu.

ÚDRŽBA

- Přístroj vždy vypněte a vytáhněte síťový kabel ze zásuvky. Vyčkejte až přístroj zchladne.
- Otřete přístroj vlhkým hadrem. Dejte pozor, ať voda nevnikne do přístroje.

TECHNICKÉ INFORMACE

MODEL	žebra radiátoru	napětí	frekvence	El.energie	Hmotnost	Rozměry mm
TR 7 MINI	6 žeber	230 W	50 Hz	600 W	4,5 Kg	385x340x140
TR 5 S	6 žeber	230 W	50 Hz	1000 W	6,2 Kg	340x650x145
TR 7 S	7 žeber	230V	50 Hz	1500 W	8 Kg	420x650x145
TR 9 S	9 žeber	230V	50 Hz	2000 W	9,8 Kg	500x650x145
TR 11 S	11 žeber	230V	50 Hz	2500 W	11,6 Kg	580x650x145
TR 9 TT	9 žeber	230V	50 Hz	2400 W	10,5 Kg	500x650x145

ZÁRUKA

Záruka je platná 2 roky od data zakoupení výrobku. Součástí záruky není halogenová žárovka (jelikož podléhá přirozenému opotřebením, které výrobce nedokáže předvídat) a škody, které jsou způsobeny nedbalostí a špatným používáním spotřebiče. V tomto případě jde oprava na vrub zákazníka.

POZOR! Uschovejte si paragon nebo fakturu, která potvrzuje datum zakoupení spotřebiče. Doba životnosti a spolehlivosti spotřebiče se prodlouží a bude účinnější, pokud se bude používat podle návodu. Právo na záruku odpovídá směrnici 1999/44/ EU a legislativního výnosu č. 24 z 02.02. 2002.