



# Kúpeľňové radiátory

Stupeň krytia: IP44. Vhodné na používanie v kúpeľniach.

## Inštaláčn a užívateľská príručka

TBC8 300W (chrómovaný)

TBC12 500W (chrómovaný)

### 1. Dôležité informácie

- Pred inštaláciou a použitím zariadenia si pozorne prečítajte návod na inštaláciu a použitie. Záruka kúpeľňového radiátora sa nevzťahuje na závady zavinené neodborným zaobchádzaním vyplývajúceho zo zanedbania návodu na inštaláciu a použitie.
- Tento návod si spoľahlivo uschovajte a pri prípadnej zmene majiteľa ho odovzdajte novému užívateľovi.
- Uistite sa, že technickým požiadavkám zariadenia vyhovujú podmienky zdroja napätia.
- Radiátor je zakázané používať v blízkosti plynu, výbušnín a iných horľavých materiálov.
- Vyhrevná plocha tohto zariadenia môže byť horúca, preto nenechávajte deti bez dozoru v blízkosti radiátora.
- Pred akoukoľvek opravou odpojte prístroj z elektrického vedenia.
- Zariadenie nakladajte priamo pod zásuvku.
- Prístroj musí byť umiestnený tak, aby naň nedočiachli osoby zdržujúce sa vo vani alebo v sprchovom kúte.
- Zariadenie musí byť inštalované na elektrickú sieť v súlade s normami elektrického napätia. Preto je potrebné vykonanie inštalácie v rámci elektrického napájania kvalifikovaným odborníkom.
- Napájací kábel sa nesmie dotýkať zariadenia.
- Ak sa poškodí napájací kábel, je vhodné ho dať vymeniť výrobcom určenému servisnému stredisku.
- Zariadenie musí byť zabezpečené správnym uzemnením
- Tabakový dym, prach atď.; môžu časom spôsobiť znečistenie steny v pozadí zariadenia.
- Radiátor má zabudované bezpečnostné zariadenie. Pri prehriatí radiátora toto bezpečnostné zariadenie okamžite zabezpečí vypnutie radiátora. V takomto prípade je vhodné radiátor zveriť do rúk odborníkom v autorizovanom servise.

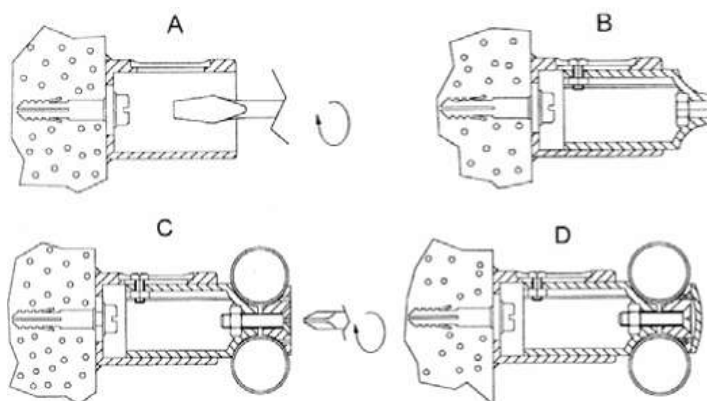
### 2. Inštaláčn a príručka

Tento radiátor je možné prevádzkovať výhradne vo vertikálnej pozícii. Čiže je vhodné ho inštalovať na stenu a v žiadnom prípade na strop. Zariadenie umiestnite tak, aby bolo z každej strany vzdialené od rôznych predmetov, stien minimálne 5,5 cm.



Vývod kábla musí byť v každom prípade dole

### Upevnenie držiakov vykonajte nasledovne:



### 3. Príručka na použitie

Kúpeľňové radiátory sú veľmi užitočné zariadenia, nie len na vykurovanie kúpeľní ale aj na sušenie uterákov či inej bielizne. Kúpeľňový radiátor je riadený elektronickým termostatom. Činnosť zariadenia signalizuje malé svetielko. Analógovým prepínačom nastavte požadovaný výkon zariadenia. Nastavte termostat na maximálny výkon (otočte v smere hodinových ručičiek pokiaľ sa dá). Keď v miestnosti dosiahnete vyhovujúcu teplotu, pomaly otáčajte termostat doľava (proti smeru hodinových ručičiek) až dotedy kým nezhasne svetlo na displeji. V tejto polohe systém automaticky udržuje zvolenú teplotu.

### 4. Údržba

Vo vypnutom a studenom stave čistite s mäkkou suchou handričkou. Nepoužívajte rozpúšťadlá a žiadne čistiace prostriedky ktoré obsahujú žieravé látky.

Kúpeľňový radiátor bol vyrobený, pri zachovaní všetkých kvalitatívnych výhod, prírodou šetriacimi metódami.

Zariadenie obsahuje presne definované množstvo špeciálnych tekutín. Také opravy, ktoré vyžadujú otvorenie nádrže obsahujúce tieto tekutiny je potrebné riešiť s výrobcom doporučeným autorizovaným servisom. A to isté platí pri rôznych únikoch týchto tekutín z radiátora.

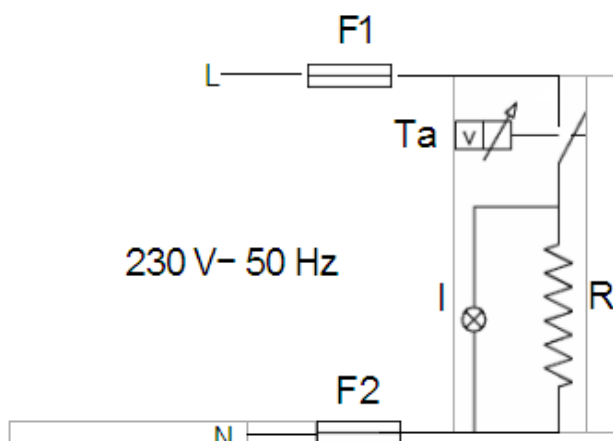
## 5. Elektrické zapojenie

F1 – Poistka 1

F2 – Poistka 2

Ta – Elektronický termostat – svetelná signalizácia

R – Odpor



Vyššie znázornený znak umiestnený na zariadení alebo obale zariadenia informuje o tom, že sa jedná o elektrické alebo elektronické zariadenie, ktoré po opotrebovaní nesmie byť pomešvané s inými odpadmi. Opatrované elektrické alebo elektronické zariadenie obsahuje látky škodlivé pre životné prostredie. Takéto zariadenie nesmie byť uskladňované na skládkach odpadu, ale musí byť recyklované. Informácie o spôsobe zberu opotrebovaného elektrického a elektronického odpadu je možné získať v mieste predaja týchto zariadení ako aj u výrobcu a dovozcu. Zvlášť upozorňujeme užívateľov zariadení pochádzajúcich z domácností. Vzhľadom na to, že do domácností sa dostáva najväčšie množstvo takýchto zariadení, je ich účasť na separovanom zbere opotrebovaného elektrického a elektronického vybavenia veľmi dôležitá. Zákaz ukladania opotrebovaného elektrického a elektronického vybavenia spolu s inými odpadmi kladie na užívateľa európska direktíva 2002/96/WE.



 **DOBRÁ KLÍMA**

Dobráklíma, s.r.o, Kutlíkova 17, (Budova TECHNOPOL), Bratislava 852 50,  
info@dobraklima.sk, +421 917 911 845

*Vzhľadom k neustálemu zdokonaľovaniu našich produktov si spoločnosť ELNUR vyhradzuje právo na vykonávanie technických zmien bez predchádzajúceho upozornenia.*