

Výrobek: **VODOVODNÍ BATERIE
SERIE NILO**

Výrobce: **EURORAMA Rubinetterie**
Via Al Sesia 4
13019 Varallo (VC), Fraz. Roccapietra – ITALY

Datum prodeje:

Prodejce:

Razítko a podpis:

RUBIDEA

voda • plyn • topení



záruční list
serie NILO

Záruční podmínky

- 1) Firma RUBIDEA CZ poskytuje záruku na správnou funkci výrobku po dobu 5-let, na příslušenství baterie (sprchová hadice, sprchová koncovka a držák) po dobu 2 let. To vše ode dne prodeje nebo převzetí zásilky. Záruční list musí být opatřen razítkem montážní organizace.
- 2) Po záruční dobu má uživatel právo na bezplatné odstranění závady zaviněné chybou výroby. Tou se rozumí vada povrchu nebo závada na funkčnosti baterie.
- 3) Poškození výrobku jeho neodbornou montáží, mechanickým poškozením, zásahem do mechanismu baterie (kartuše) nebo používáním nevhodné vody (studniční bez použití filtru) nejsou vadami výrobku, a proto se na ně záruka nevztahuje
- 4) Před vodovodní baterií musí být na vodovodním řadu instalován filtr. Poškození mechanismu z důvodu vniknutí hrubých nečistot není předmětem reklamace.
- 5) Vadou výrobku též není jeho opotřebení přiměřené době a způsobu užívání.
- 6) Výrobek musí být předán k reklamaci v nerozebraném stavu a s řádně vyplněným záručním listem.
- 7) Pozáruční opravu je dovozce schopen vyřizovat přímo nebo přes prodejnu, kde byl výrobek zakoupen.

Doporučení výrobce

Baterie ošetřujte pravidelně běžnými čistícími prostředky bez příměsí brusných komponent měkkým hadříkem nebo houbou.

Upozornění

Agresivní prostředky poškozují nenávratně povrch baterie.

Montážní předpis

Doporučujeme odbornou montáž, nejlépe instalátorskou firmou. Na škody vzniklé neodbornou montáží se nevztahují záruční podmínky.

Před vlastní montáží důkladně vyčistěte přívod vody. Na přívodu vody je nutné použít filtr, u stojánkových baterií případně rohový ventil s filtrem.

Přívod teplé vody musí být při čelním pohledu vždy vlevo, přívod studené vody vpravo.

Ovládání

Po zdvihnutí ovládací páky směrem vzhůru ve střední poloze dojde k otevření kartuše a začne vytékat smíšená voda. Pohybem páky vlevo dojde k plnému průtoku pouze horké vody, pohybem doprava pouze studené vody. Zdvihem ovládací páky dochází k regulaci množství vytékající vody.

Technické údaje

Maximální teplota vody	80°C
Max. pracovní tlak	1 MPa

Barevné označení ovládací páky:

červená = teplá voda

modrá = studená voda