



✓ Š izbrani izdelek.



MILL KONVEKCIJSKI RADIATOR JEKLO WI-FI 1200W CO1200WIFI3

ŠIFRA: MILGA-CO1200WIFI3

169.99€

CO1200WIFI3 MILL 7090019823830

DODATNE INFORMACIJE

Weight	5.5000 kg
Dimensions	21 × 38.5 × 38.5 cm
Garancija mesecih	60 mesecev
Proizvajalec	MILL



Zaloga: 7 na zalogi

Kategorije: [Dom in vrt](#), [Konvekcijski radiatorji](#), [Ogrevanje](#)



OPIS IZDELKA

"OGREVANJE S STILOM"

Mill Wi-Fi konvektorski radiator jeklo 1200W

Ker želimo, da bi si ljudje resnično privoščili življenje, zdaj ponujamo v celoti integrirane grelnike z ^{Vas izbrani izdelek.} vgrajenim WiFi, preko katerega je mogoče grelnike nadzorovati s pritiskom na gumb preko Millheat App. Z aplikacijo lahko nadzirate različne lokacije (dom, ...) in nastavljate stopnjo ogrevanja. Aplikacija je brezplačna in ni skritih stroškov. Poiščite »Millheat« v storitvi Google Play in Appstore.

Grelec ima enake lepe zaobljene robove in rahlo zakrivljeno stranico kot Mill Steel. Za še večjo eleganco, smo mu dali močno sredino v črni barvi. Zaradi diskretne oblike in kota noge, grelnik dejansko izgleda kot da lebdi nad tlemi.

CO1200WIFI3 je naš najnaprednejši model serije Millovih konvektorskih radiatorjev. Ima čudovite aluminijaste nogice, napredni termostat: WiFi + Millheat APP in ventilator za dodatno distribucijo toplote za hladne dneve.

Priporočena velikost sobe: 14 - 18 m²

Samostoječi radiatorji z WiFi 3. generacije – nova programska in strojna oprema

- **Varnostni zaklep za otroke** – aktivira se lahko v aplikaciji ali na radiatorju
- **Komercialni zaklep za najemodajalce** – lahko se aktivira v aplikaciji ali na radiatorju
- **Posodobitve OTA** (Over the Air), ki omogočajo dodajanje novih razburljivih funkcij v programsko opremo
- **Local Rest API** – upravljajte radiatorje z lastno rešitvijo za pametni dom
- Možnost, da Mill Sense Air prevzame prioriteto nad temperaturnim senzorjem grelnika – omogoča natančnejši nadzor temperature



red dot design award
winner 2019

Aplikacija Millheat vam omogoča svobodno nadziranje vaših grelnikov iz kjerkoli na svetu s pritiskom na gumb. Aplikaciji preprosto povejte svoj običajen urnik in samodejno bo nastavila temperaturo za vas, tako da bo vaše življenje preprosto in udobno.

Aplikacija je narejena tako, da bo zaznala vsak grelnik, ki je nameščen, priključen na hišo in določeno sobo. Prostor je lahko sestavljen iz enega ali več grelnikov.



- Vaš izbrani izdelek.
- Nadzirajte vse svoje grelnike, ki se nahajajo na različnih lokacijah (doma, kabinah itd.), Vse znotraj aplikacije Millheat. Vse grelnike lahko upravljate prek istega uporabniškega vmesnika, ne glede na to, kje so grelniki
 - Nastavite si tedenske programe z različnimi načini (Comfort, Sleep, Away in OFF)
 - Nastavite posamezno temperaturo za 3 različne načine v vsaki sobi
 - Preglasite nastavljene programe za celotno hišo, posebno sobo ali določen grelec. Programa ni treba urejati, če prideš domov prej kot običajno en dan)
 - Omogočite način počitka za varčevanje z energijo, medtem ko ste na poti. Aplikacija bo samodejno zvišala temperaturo v vaši hiši, predno se vrnete domov
 - Delite nadzor radiatorjev tudi z drugimi člani družine
 - Funkcija "odpri okno", ki samodejno izklopi grelec, če temperaturni senzor zazna nenaden padec temperature v primeru odprtega okna. Grelec se bo po 10 minutah avtomatsko zagnal nazaj.

Vgrajen WiFi

Grelniki serije WiFi imajo vgrajen WiFi modul. To pomeni, da ni potrebe po ročnem spreminjanju termostata. Grelniki se bodo neposredno povezali z omrežjem WiFi. Prepričajte se, da ima vaš usmerjevalnik WiFi dovolj zmogljivosti števila aktivnih naprav, povezanih z vašim domačim omrežjem.

Sistemske zahteve:

- Aplikacija: Millheat
- WiFi specifikacije: Generation 1: 802.11b/g, 2,4 Ghz, Generation 2: 802.11b/g/n, 2,4 Ghz
- iOS: Verzija 8 and novejša
- Android: Verzija 4.2 and novejša

Lastnosti:

- Aluminijski grelni element - visoka učinkovitost in nizka temperatura površine
- Tiho delovanje
- Napredni termostat: WiFi + App
- Enostavno delovanje
- Funkcija kalibracije temperature
- Preklopno stikalo

Tehnične specifikacije:

- Moč: 1200W
- Termostat: WiFi + App
- Ventilator: Da



- Vaš izbrani izdelek:
- Material grelnega elementa: aluminij
 - Material okvirja: jeklo
 - Material noge: aluminij
 - Barva: bela
 - Kabel: Črn, 160cm
 - Ozemljitev: Da
 - IP klasifikacija: Je ni
 - Velikost izdelka: (62,0 x 21 x 38,5 cm)

Napotki za nakup:

Velikost sobe

Izmeriti boste morali velikost sobe, tj. talna površina v kvadratnih metrih in višina stropa, preden se odločite, kateri model potrebujete. Če je prostor prevelik, boste morda potrebovali več grelcev, da boste toploto enakomerno porazdelili med vsak vir. V blagem podnebju uporabite pribl. 60-70 vatov na kvadratni meter za potrebe izračuna in 70-85 vatov na kvadratni meter za hladnejše podnebje.

Dobro izolirana hiša?

Starost in izolacija vašega doma bo vplivala tudi na potrebe ogrevanja. Manj vatov na kvadratni meter je potrebnih za novejša doma in stanovanja z dotokom toplote, medtem ko bodo starejši in manj dobro izolirani domovi potrebovali sorazmerno več vatov na kvadratni meter.

Izogibajte se toplotnemu mostu

Čeprav so sodobna okna nepropustna, jih običajno ne izoliramo tako dobro kot stene. Zrak v njih se bo hitro ohladil in potonil proti tlam. Temu se reče toplotni most, izogniti pa se mu je mogoče tako, da pod vsako okno namestite ustrezno grelna telo.

Pojdite za več vatov, kot jih potrebujete

Ko ugotovite, koliko vatov potrebujete, se izogibajte nakupu grelca, ki ravno ustreza potrebam. Kupite takšen produkt, ki vam daje malo dodatne zmogljivosti, tako da vam ni treba delati s polno močjo. Temperatura površine grelnika bo zaradi tega tudi primerno nižja.

Uradna stran proizvajalca: <https://millnorway.com/product/mill-wifi-convection-heater-1200w/>

Ne spreglejte tudi:

- [Pogosto zastavljena vprašanja \(FAQ\)](#)





Vaš izbrani izdelek.