

TECHNISCHE GEGEVENS

- > Schakelstroom: 16 A, 230 V
- > Zendfrequentie: 868 MHz
- > Afmetingen: 251 x 31 x 62 mm
- > Montage: opbouw
- > Beschermingsgraad: IP24
- > Aansluiting: speciale stekker, 50 cm
- > Systeemopbouw: CE-conform

PRODUCTVOORDELEN

- + Regeling direct op het apparaat
- + Aan/uit-functie
- + Regeling met 2 standen: 60 °C en 95 °C resp. in combinatie met LAVA® BATH 2.0: 45 °C en 70 °C
- + Eenvoudig plug-and-play systeem

TOEPASSINGSGBIED

Plug-and-play-kamertemperatuurregeling voor alle LAVA® 2.0-infraroodverwarmingen

LAVA®-R

De geïntegreerde thermostaat



U kunt de LAVA®-R-thermostaat met een insteeksysteem eenvoudig aansluiten op alle LAVA® 2.0.

Thermostaat LAVA®-R, 230 V

KG: E1 | LT: voorraad

Type	Artikelnr.	Omschrijving
LAVA-R	39713	Thermostaat met stekker voor alle LAVA® 2.0, 5 - 35 °C, 16 A, standenschakelaar 60/95 °C

TECHNISCHE GEGEVENS

- > Schakelstroom: 16 A, 230 V
- > Afmetingen: 251 x 31 x 62 mm
- > Timer: 2 uur
- > Montage: opbouw
- > Beschermingsgraad: IP24
- > Aansluiting: speciale stekker, 50 cm
- > Systeemopbouw: CE-conform

PRODUCTVOORDELEN

- + Regeling direct op het apparaat
- + 2-uur timer
- + Aan/uit-functie
- + Eenvoudig plug-and-play systeem

TOEPASSINGSGBIED

Plug-and-play-timer voor alle LAVA® 2.0-infraroodverwarmingen

LAVA®-T

De comfortabele timer



U kunt alle LAVA® 2.0-infraroodverwarmingen voorzien van een timer speciaal ontwikkeld voor tijdelijk gebruik. Door het inschakelen van de timer verwarmt het apparaat 2 uur op maximaal vermogen om vervolgens automatisch uit te schakelen. Door nogmaals op de toets te drukken, kan de timer op elk gewenst moment helemaal uitgeschakeld worden. De LAVA®-T kan met een insteeksysteem eenvoudig op alle LAVA® 2.0-modellen aangesloten worden.

Timer LAVA®-T, 230 V

KG: E1 | LT: voorraad

Type	Artikelnr.	Omschrijving
LAVA-T	40012	Timer met stekker voor alle LAVA 2.0, 16 A, 2 uur verwarmingstijd, aan/uit-functie