

RT320RFBT

Trådløs digital rumtermostat



Om dette produkt...

SALUS RT320RFBT er den trådløse Bluetooth-aktiverede version af RT320, der er designet til fleksibel installation og pålidelig trådløs kommunikation ved hjælp af 868 MHz-frekvensen. Den leveres sammen med RXRT550-modtageren til styring af opvarmning og køling, hvilket sikrer stærk RF-ydeevne selv i store eller forhindrede hjem. RT320RFBT kombinerer moderne æstetik med avanceret funktionalitet, herunder lokal app-adgang via Bluetooth for nem planlægning, manuel og automatisk tilstand samt frostbeskyttelse. Denne termostat er kompatibel med SALUS-modtagere og leverer pålidelig forbindelse, brugervenlighed og et elegant design – ideel til brugere, der søger både komfort og bekvemmelighed uden kompliceret ledningsføring.

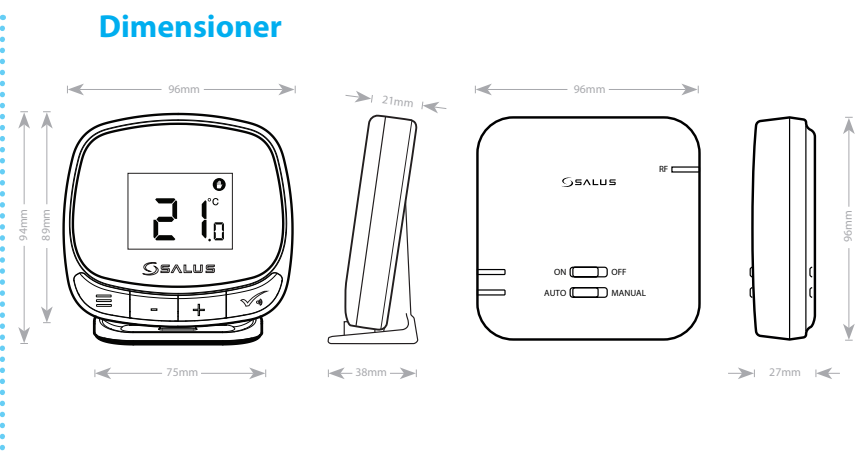
Funktioner

- **Pålidelig 868 MHz RF-kommunikation** – Stærkt og stabilt trådløst signal med udvidet rækkevidde for ensartet ydeevne i hele hjemmet.
- **Bluetooth-app-styring** – Muliggør lokal forbindelse via smartphone for nem programmering af tidsplaner.
- **Stærk RF-kommunikation med modtager** – Sikrer nøjagtig dataudveksling mellem termostaten og RXRT550-modtageren for pålidelig systemstyring.
- **Fleksible installationsmuligheder** – Trådløst design gør det muligt at placere den hvor som helst i hjemmet, med bordstativ og vægmonteringsmuligheder.
- **Slankt design i høj kvalitet** – Passer til RT320's moderne, blanke æstetik for et ensartet look på tværs af produktlinjer.
- **NO/NC-udskiftningsfunktion** – Muliggør konfiguration mellem normalt åbne og normalt lukkede kontakter for alsidig systemintegration.
- **5 års garanti**

Specifikationer

Strømforsyning (termostat)	4 x AAA-batterier
Strømforsyning (modtager)	230V AC, 50Hz
RF-frekvens	868 MHz
Monteringsmuligheder	Vægmontering eller bordstativ
Dimensioner (B x H x D) (Termostat)	96 mm x 89 mm x 21 mm (med stativ 94 mm højde)
Dimensioner (B x H x D) (modtager)	96 mm x 96 mm x 27 mm
Garanti	5 år

Dimensioner



RT320RFBT Trådløs digital rumtermostat - Tekniske data

Elektriske og mekaniske specifikationer

Skærmtype	TN-skærm, 40 mm x 30 mm dimensioner
Skærmopløsning	0,1 °C eller 0,5 °C (standard 0,5 °C)
Temperaturmåleområde	0-45 °C
Vist temperaturområde	0-45 °C
Temperaturnøjagtighed	±1,0 °C (maksimum)
Indstillingsområde	5-35 °C
Driftstemperatur	0 °C til +50 °C
Opbevaringstemperatur	-20 °C til +60 °C
Driftfugtighed	5 %-95 % RF (ikke-kondenserende)
RF-frekvens	868 MHz
RF-kommunikationstype	Kompatibel med RXRT550-modtager
RF-rækkevidde	Minimum 100 m sigtelinje
Relæudgang (modtager)	0-230 V, 16(5) A relæ
Kontakttype (modtager)	COM-NO (kan ændres til COM-NC via parameter P7)
Driftsformer	Manuel, Auto (Bluetooth-tidsplan), Frostbeskyttelse, Fra
Bluetooth-forbindelse	Lokal styring og planlægning via Salus-appen
Monteringsmuligheder	Vægmontering eller bordstativ
Overholdelse	Klar til CE- og UKCA-certificering



Scan QR-koden for at se produktet på hjemmesiden

Tel: +45 5353 4499

email: mail@salus-controls.dk

saluscontrols.com/dk