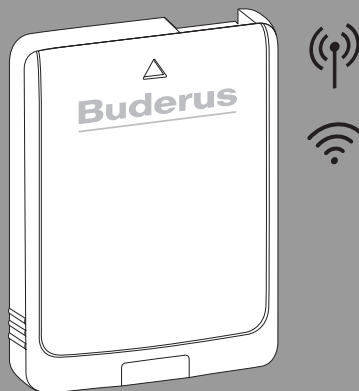


Citiți cu atenție anterior deservirii.



Cuprins

1	Explicarea simbolurilor și instrucțiuni de siguranță	2
1.1	Explicarea simbolurilor	2
1.2	Instrucțiuni generale de siguranță	3
2	Declarație UE de conformitate simplificată privind echipamentele radio	3
3	Date despre produs	3
3.1	Descrierea produsului	3
3.2	Afișaje LED la nivelul MX300 și operațiunile rezultate	4
4	Actualizarea software-ului	5
5	Reinițializare conexiune WLAN	5
6	MX300 resetare la setările din fabrică	5
7	Protecția mediului și eliminarea ca deșeu	6
8	Notificare privind protecția datelor	6

1 Explicarea simbolurilor și instrucțiuni de siguranță

1.1 Explicarea simbolurilor

Indicații de avertizare

În indicațiile de avertizare există cuvinte de semnalare, care indică tipul și gravitatea consecințelor care pot apărea dacă nu se respectă măsurile pentru evitarea pericolului.

Următoarele cuvinte de semnalare sunt definite și pot fi întâlnite în prezentul document:



PERICOL

PERICOL înseamnă că pot rezulta daune personale grave până la daune care pun în pericol viața.



AVERTIZARE

AVERTIZARE înseamnă că pot rezulta daune personale grave până la daune care pun în pericol viața.



PRECAUȚIE

PRECAUȚIE înseamnă că pot rezulta vătămări corporale ușoare până la vătămări corporale grave.

ATENȚIE

ATENȚIE înseamnă că pot rezulta daune materiale.

Informații importante



Informațiile importante fără pericole pentru persoane și bunuri sunt marcate prin simbolul afișat Info.

1.2 Instrucțiuni generale de siguranță

⚠️ Indicații privind grupul țintă

Aceste instrucțiuni de utilizare sunt adresate utilizatorului produsului.

Trebuie respectate indicațiile incluse în instrucțiuni.

Nerespectarea poate avea drept consecință vătămări corporale grave – și cu decesul persoanelor vătămate –, precum și daune materiale și ecologice.

- ▶ Citiți instrucțiunile de utilizare (regulator pentru instalația de încălzire etc.) înainte de utilizare și păstrați-le.
- ▶ Țineți cont de indicațiile de siguranță și de avertizare.
- ▶ Lucrările de curățare și de întreținere trebuie efectuate cel puțin o dată pe an, conform intervalelor specificate. În cadrul acestora, verificați întreaga instalație în privința funcționării ireproșabile.
- ▶ Dispuneți imediat remedierea deficiențelor găsite.

⚠️ Utilizarea conform destinației

- ▶ Utilizați produsul exclusiv la reglarea instalațiilor de încălzire.

Orice altă utilizare nu este conformă destinației. Daunele apărute în această situație nu sunt acoperite de garanție.

⚠️ Deteriorări cauzate de îngheț

Dacă instalația nu este în funcțiune, poate îngheța:

- ▶ Respectați indicațiile privind protecția împotriva înghețului.
- ▶ Puteți lăsa întotdeauna instalația pornită mulțumită funcțiilor suplimentare, ca de exemplu prepararea apei calde sau protecția împotriva blocării.
- ▶ Remediați imediat defecțiunile apărute.

2 Declarație UE de conformitate simplificată privind echipamentele radio

Prin prezenta, Bosch Thermotechnik GmbH declară faptul că produsul MX300 prezentat în prezentele instrucțiuni corespunde tehnologiei echipamentelor radio prezentate în directiva 2014/53/UE.

Textul complet al declarației UE de conformitate este disponibil pe Internet: www.buderus.ro.

3 Date despre produs

3.1 Descrierea produsului

Modulul radio MX300 este un portal de internet și un modul radio al telecomenzii pentru monitorizarea instalațiilor de încălzire sau ventilare de la distanță.




Vă rugăm să verificați compatibilitatea și locul de instalare corespunzător pentru modulul radio în instrucțiunile pentru generatorul de căldură, respectiv pentru instalația de ventilare, sau întrebați instalatorul dumneavoastră.


În cazul reglării pentru fiecare cameră, modulul radio MX300 realizează conexiunea între reglatoarele radio pentru fiecare cameră și generatorul de căldură.




Pentru informații detaliate despre reglarea pentru fiecare cameră SRC plus → descrierea sistemului pentru reglarea pentru fiecare cameră.


Aplicația MyBuderus permite monitorizarea de la distanță a instalațiilor de încălzire sau ventilare. Aplicația este disponibil numai pentru sistemele de operare iOS sau Android.


Download App: MyBuderus




ANDROID APP ON
Google™ play





Available on the
App Store












0010036952-001

Fig. 1

3.2 Afișaje LED la nivelul MX300 și operațiunile rezultate

Starea MX300 este afișată prin intermediul LED de la capătul liber. Culoarele (roșu/galben/verde) și durata luminilor au următoarele semnificații:

Afișaje LED	Descriere
Luminează de 5 x intermitent roșu 	Conexiunea cu WLAN a fost pierdută sau încercarea de conectare a eșuat. MX300 se transferă din nou în modul Hotspot.
Roșu intermitent 	Eroare hardware sau de instalare: ▶ Verificați instalația.
Luminează roșu permanent 	Eroare de conexiune. WLAN salvat și/sau componente radio conectate nu au fost găsite: ▶ Verificați panoul de comandă al aparatului. În cazul lipsei unei conexiuni WLAN: ▶ Verificați routerul WLAN. Pentru a conecta o nouă rețea: ▶ Apăsăți tasta MX300 o singură dată pentru aproximativ 3 secunde, până când LED luminează scurt roșu. LED luminează intermitent de 5 ori roșu și apoi galben. ▶ Realizarea conexiunii (→ „galben constant”). În cazul lipsei unei conexiuni la componentele radio: ▶ Verificați alimentarea și raza de acțiune a componentelor radio.
intermitent portocaliu 	Firmware-ul MX300 este actualizat. MX300 va reporni după actualizare. Pentru o perioadă scurtă de timp, conexiunea cu toate componentele sistemului este întreruptă, dar este restabilă automat. ▶ Nicio interacțiune suplimentară.
Luminează galben permanent 	Modul Hotspot este activ și pregătit să se conecteze cu WLAN: ▶ Deschideți aplicația și urmați instrucțiunile. -sau- ▶ Apăsăți tasta MX300 timp de o secundă pentru a comuta în modul WPS.

Afișaje LED	Descriere
Luminează alternativ galben/verde 	Modul WPS este activ.
Galben intermitent 	Conexiunea cu Hotspot este restabilă: ▶ Nicio interacțiune suplimentară.
Verde intermitent 	Conexiunea cu WLAN este restabilă, însă conexiunea cu serverul Buderus nu poate fi realizată: ▶ Verificați conexiunea la internet.
Luminează verde permanent 	Conexiunea la rețea este restabilă.
LED este oprit	Modul de economisire sau aparatul este închis. ▶ Prin apăsarea scurtă a tastei de pe MX300 pornit, este afișată starea actuală a aparatului cu ajutorul LED.

Tab. 1

4 Actualizarea software-ului



Din motive de siguranță și pentru remedierea defecțiunilor, vă recomandăm să păstrați software-ul actualizat.

- ▶ Dacă în aplicația MyBuderus se oferă o actualizare software: exprimați-vă acordul.
LED-ul care luminează intermitent portocaliu indică faptul că se efectuează o actualizare a software-ului.

Cât timp LED luminează intermitent portocaliu, nu este posibilă nicio interacțiune cu tasta. MX300 va reporni după actualizare. Pentru o perioadă scurtă de timp, conexiunea cu toate componentele sistemului este întreruptă, dar este restabilită automat. Nu este necesară nicio interacțiune.

5 Reinițializare conexiune WLAN



Alternativ, conexiunea WLAN poate fi reinițializată prin Logamatic BC400.

Pentru realizarea conexiunii WLAN, trebuie ca LED MX300 să se aprindă. Atunci când LED nu luminează:

- ▶ Apăsăți scurt tasta MX300.
LED luminează.

Pentru a reinițializa conexiune WLAN:

- ▶ Apăsăți tasta MX300 o singură dată pentru aproximativ 3 secunde, până când LED luminează scurt roșu.
LED luminează intermitent de 5 ori roșu. Este resetată conexiunea WLAN deja existentă.

De îndată ce LED de la MX300 luminează galben, se poate realiza o nouă conexiune WLAN.

6 MX300 resetare la setările din fabrică

Când MX300 este resetat la setările din fabrică, următoarele date sunt șterse:

- Rețeaua WLAN salvată
- Conexiunea la contul Bosch conectat
- Toate datele salvate local (de exemplu, date privind consumul de energie)
- Conexiunile la unitățile de comandă radio conectate

Nu sunt șterse:

- Istoricul versiunilor de software
- Ultima versiune de software și de configurare a componentelor sistemului

Posibilele cazuri de utilizare pentru resetarea la setarea din fabrică sunt schimbarea proprietarului MX300, montarea în alt sistem de încălzire, precum și în caz de probleme (conform indicației).

Pentru reinițializarea MX300, trebuie ca LED de la MX300 să se aprindă. Atunci când LED nu luminează:

- ▶ Apăsăți scurt tasta MX300.
LED luminează.

Pentru a reveni la setările din fabrică ale MX300:

- ▶ Țineți apăsat tastele de la MX300 timp de aproximativ 20 de secunde.
LED luminează intermitent galben de 5 ori după 10 secunde și luminează apoi scurt în roșu.
MX300 este resetat la setările din fabrică și pornește din nou. În timpul repornirii nu este posibilă nicio interacțiune cu MX300.
După repornire, LED de la MX300 luminează inițial verde, dispăre pentru aproximativ un minut și luminează constant pentru aproximativ 30 minute galben.

7 Protecția mediului și eliminarea ca deșeu

Protecția mediului este unul dintre principiile fundamentale ale grupului Bosch.

Pentru noi, calitatea produselor, rentabilitatea și protecția mediului, ca obiective, au aceeași prioritate. Legile și prescripțiile privind protecția mediului sunt respectate în mod riguros.

Pentru a proteja mediul, utilizăm cele mai bune tehnologii și materiale ținând cont și de punctele de vedere economice.

Ambalaj

În ceea ce privește ambalajul, participăm la sistemele de valorificare specifice fiecărei țări, care garantează o reciclare optimă.

Toate ambalajele utilizate sunt nepoluante și reutilizabile.

Deșuri de echipamente

Aparatele uzate conțin materiale de valoare, ce pot fi revalorificate.

Grupele constructive sunt ușor de demontat. Materialele plastice sunt marcate. În acest fel diversele grupe constructive pot fi sortate și reutilizate sau reciclate.

Aparate electrice și electronice vechi



Acest simbol înseamnă că produsul nu poate fi eliminat ca deșeu împreună cu alte deșuri, ci trebuie transportat la puncte de colectare a deșeurilor în vederea tratării, colectării, reciclării și eliminării ca deșeu.

Simbolul este valabil pentru țările care au în vigoare directive cu privire la deșeurile electronice, de exemplu "Directiva Uniunii Europene 2012/19/CE privind aparatele electrice și electronice scoase din uz". Aceste prevederi definesc cadrul de reglementare al directivei valabil pentru returnarea și reciclarea aparatelor electronice uzate din fiecare țară.

Aparatele electronice care pot conține substanțe periculoase trebuie să fie reciclate în mod responsabil pentru a putea minimiza daunele posibile la nivelul mediului și pericolele pentru sănătatea oamenilor. În acest scop, reciclarea deșeurilor electronice contribuie la conservarea resurselor naturale.

Pentru mai multe informații privind eliminarea ca deșeu în mod ecologic a aparatelor electrice și electronice uzate, vă rugăm să contactați autoritățile locale, compania de eliminare a deșeurilor sau distribuitorul de la care ați achiziționat produsul.

Puteți găsi mai multe informații aici:

www.bosch-homecomfortgroup.com/en/company/legal-topics/weee/

8 Notificare privind protecția datelor



Noi, **Bosch Termotecnologia, S.A.**, cu biroul înregistrat la **Av. Infante D. Henrique Lotes 2E-3E, 1800-220 Lisabona, Portugalia**, prelucrăm informații privind produsele și instalațiile, date tehnice și date de conectare,

date de comunicare, date privind înregistrarea produselor și istoricul clienților pentru a asigura funcționalitatea produselor (art. 6 §1.1 (b) RGPD), în vederea îndeplinirii obligației noastre de supraveghere a produselor și din motive de siguranță a produselor și de securitate (art. 6 §1.1 (f) RGPD), pentru a ne proteja drepturile în ceea ce privește întrebările referitoare la garanția și înregistrarea produsului (art. 6 §1.1 (f) RGPD) și pentru a analiza distribuția produselor noastre și a furniza informații și oferte personalizate privind produsul (art. 6 §1.1 (f) RGPD). Pentru a furniza servicii precum cele de vânzări și marketing, gestionarea contractelor, gestionarea plăților, programare, găzduirea datelor și servicii hotline, putem solicita și transfera date către furnizori de servicii externi și/sau către afiliați Bosch. În unele cazuri, dar numai dacă se asigură protecție corespunzătoare a datelor, datele cu caracter personal pot fi transmise unor destinatari din afara Spațiului Economic European. Informații suplimentare sunt furnizate la cerere. Puteți contacta responsabilul nostru cu protecția datelor la adresa: Responsabil cu protecția datelor pentru Confidențialitatea și Securitatea Informației (C/ISP), Robert Bosch GmbH, cod poștal 30 02 20, 70442 Stuttgart, GERMANIA.

Aveți dreptul de a vă opune prelucrării datelor dumneavoastră cu caracter personal în orice moment pe baza art. 6 §1.1 (f) al RGPD din motive legate de situația dumneavoastră specifică sau în cazul în care datele dumneavoastră sunt utilizate în scopuri de marketing direct. Pentru a vă exercita drepturile, vă rugăm să ne contactați la **privacy.tpo@bosch.com**. Pentru mai multe informații, accesați codul QR.



Buderus

Bosch Thermotechnik GmbH
Sophienstrasse 30-32
35576 Wetzlar, Germany

www.bosch-homecomfortgroup.com