



**BOSCH**  
Tecnologia per la vita

Caldaie a  
condensazione

Caldaie  
convenzionali

Caldaie  
alta potenza

Sistemi  
scarichi fumi  
per caldaie

Scalda acqua  
a gas

Sistemi  
scarichi fumi per  
scalda acqua

Scalda acqua  
in pompa  
di calore

Scalda acqua  
elettrici

Termoregolazione

App

Soluzioni  
ibride

Pompe  
di calore

Climatizzazione

Solare  
termico

Bollitori

Schemi  
d'impianto

## App L'impianto nelle tue mani

- ▶ Interfaccia con menu semplici e intuitivi
- ▶ Monitoraggio di consumi e funzionamento

<b>BOSCH EasyControl</b>	<b>300</b>
<b>BOSCH EasyRemote</b>	<b>301</b>
<b>BOSCH HomeCom Easy</b>	<b>302</b>



**BOSCH**  
Tecnologia per la vita

Caldaie a condensazione

Caldaie convenzionali

Caldaie alta potenza

Sistemi scarichi fumi per caldaie

Scalda acqua a gas

Sistemi scarichi fumi per caldaie acqua

Scalda acqua in pompa di calore

Scalda acqua elettrici

Termoregolazione

App

Soluzioni ibride

Pompe di calore

Climatizzazione

Solare termico

Bollitori

Schemi d'impianto

# BOSCH EasyControl

App per controllo da remoto del termostato EasyControl di Bosch CT200



Disponibile su:



## Vantaggi e Caratteristiche

- ✓ Monitoraggio costante dei consumi dell'impianto e regolazione della temperatura dei singoli locali con la propria programmazione oraria e temperatura ambiente
- ✓ Visualizzazione dei menù semplice ed intuitiva che riproduce il display del termostato EasyControl di Bosch CT200
- ✓ Ottimizzazione dei consumi con adattamento automatico alle impostazioni programmate
- ✓ Riduzione dei consumi attraverso la funzione "rilevamento presenza", che spegne automaticamente il riscaldamento se nessuno è in casa
- ✓ Maggior confort e risparmio energetico grazie alla funzione di geolocalizzazione
- ✓ Connessione Wi-Fi che permette di associare fino a 5 smart device iOS e Android<sup>(\*)</sup>
- ✓ Visualizzazione dei codici di errore e possibilità di contattare velocemente il centro assistenza
- ✓ Accesso protetto alle informazioni e trasmissione cifrata dei dati

\* Verificare la compatibilità della versione del sistema operativo

## Caratteristiche e funzioni \*

	Bosch Control
Tipo generatore gestibile	Caldaia <sup>(1)</sup>
Regolazione e modulo abbinabile e gestibile	EasyControl CT200
Tipo comunicazione	WiFi
Numero di zone (o stanze) gestibili	20 <sup>(2)</sup>
Modifica temperatura ambiente desiderata	●
Regolazione dei tempi di commutazione dei programmi di riscaldamento	●
Cambio della modalità di funzionamento (Auto, programmazione oraria, Ottimale ...)	●
Compensazione climatica temperatura di mandata	no / opzionale <sup>(3)</sup>
Numero sistemi produzione acqua calda sanitaria	1 bollitore
Regolazione dei tempi di commutazione del programma acqua calda sanitaria	●
Monitoraggio dei consumi	●
Geolocalizzazione e rilevamento presenza	●
Funzione di autoapprendimento e/o ottimizzazione	●
Visualizzazione grafica dei valori storici dei consumi	●
Visualizzazione stato di funzionamento e messaggi di anomalia o errori	●

\* Le funzioni supportate (●) ed attivabili (○) dipendono dalla configurazione degli impianti oltre che dal generatore di calore abbinato

<sup>(1)</sup> Comunica direttamente con caldaie munite di elettronica EMS 1.0/2.0, UBA e HT3. Per gli altri generatori occorre l'adattatore EasyControl OT-IRT/On-Off (accessorio)

<sup>(2)</sup> Richiede l'installazione delle teste termostatiche intelligenti di Bosch

<sup>(3)</sup> Con sensore di temperatura esterna in caldaia oppure con servizio di rilevamento meteo on-line



Caldaie a condensazione  
Caldaie convenzionali  
Caldaie alta potenza  
Sistemi scarichi fumi per caldaie  
Scalda acqua a gas  
Sistemi scarichi fumi per scalda acqua  
Scalda acqua in pompa di calore  
Scalda acqua elettrici  
Termoregolazione  
App  
Soluzioni ibride  
Pompe di calore  
Climatizzazione  
Solare termico  
Bollitori  
Schemi d'impianto

# BOSCH EasyRemote

App per controllo da remoto delle caldaie e delle pompe di calore



Disponibile su:



## Vantaggi e Caratteristiche

- ✓ App per il controllo remoto del sistema di riscaldamento via Internet attraverso funzioni intelligenti
- ✓ Visualizzazione dei menù semplice ed intuitiva, misurazione dell'apporto giornaliero, settimanale o mensile dell'impianto solare termico
- ✓ Disponibile per smart device con sistema operativo iOS e Android \*
- ✓ Accesso a Internet tramite cavo LAN tra MB LAN2 o MB LANi (accessorio obbligatorio) al router dell'abitazione (non fornito), accesso criptato e protetto da password
- ✓ Utilizzabile su impianti di riscaldamento con regolazione compatibile con EasyRemote
- ✓ Abbinabile alle regolazioni (da data di produzione settembre 2008): - Regolazione climatica: CW 400, FW 100, FW 120, FW 200, FW 500 - Cronotermostato ambiente: FR 100, FR 110, FR 120 - Controllo remoto: FB 100, CR 100 (configurato come telecomando) - Regolazione delle pompe di calore : HPC400 \*\*

\* Verificare la compatibilità della versione del sistema operativo

\*\* Gestione dei circuiti in riscaldamento e produzione di acqua calda sanitaria

## Caratteristiche e funzioni \*

	EasyRemote	
	Caldaia <sup>(1)</sup>	Pompa di calore <sup>(2)</sup>
Tipo generatore gestibile	Caldaia <sup>(1)</sup>	Pompa di calore <sup>(2)</sup>
Regolazione e modulo abbinabile e gestibile	CW400; MB LAN2; MB LANi	HPC400; IP module; MB LAN2
Tipo comunicazione	cavo LAN Ethernet	
Numero circuiti di riscaldamento gestibili	fino 4	
Modifica temperatura ambiente desiderata	●	
Regolazione dei tempi di commutazione dei programmi di riscaldamento	●	
Cambio della modalità di funzionamento (Auto, programmazione oraria, Ottimale ...)	●	
Compensazione climatica temperatura di mandata	●	
Numero sistemi produzione acqua calda sanitaria	fino 2 bollitori	1 bollitore
Modifica temperatura acqua calda sanitaria	●	
Regolazione dei tempi di commutazione del programma acqua calda sanitaria	●	
Funzione di autoapprendimento e/o ottimizzazione		●
Visualizzazione grafica dei valori storici di temperatura / resa solare / dei consumi	○ / ○ / -	
Visualizzazione stato di funzionamento e messaggi di anomalia o errori	●	

\* Le funzioni supportate (●) ed attivabili (○) dipendono dalla configurazione degli impianti oltre che dal generatore di calore abbinato

<sup>(1)</sup> Muniti di Bosch Heatronic 3® o 4® compatibile con le regolazioni abbinabile

<sup>(2)</sup> Gestione dei circuiti in riscaldamento e produzione di acqua calda sanitaria



**BOSCH**  
Tecnologia per la vita

Caldaie a  
condensazione

Caldaie  
convenzionali

Caldaie  
alta potenza

Sistemi  
scarichi fumi  
per caldaie

Scalda acqua  
a gas

Sistemi  
scarichi fumi per  
scalda acqua

Scalda acqua  
in pompa  
di calore

Scalda acqua  
elettrici

Termoregolazione

App

Soluzioni  
ibride

Pompe  
di calore

Climatizzazione

Solare  
termico

Bollitori

Schemi  
d'impianto

# BOSCH HomeCom Easy

App per controllo via Wi-Fi degli scaldabagni a camera stagna



Disponibile su:



## Vantaggi

- ✓ Monitoraggio costante dei consumi e regolazione della temperatura dell'acqua
- ✓ Visualizzazione dei menù semplice ed intuitiva
- ✓ Controllo dei consumi di acqua
- ✓ Diagnostica in caso di malfunzionamenti
- ✓ Visualizzazione della temperatura acqua fredda in ingresso per scaldacqua T6700i S e T5700 S
- ✓ Disponibile per smart device iOS e Android \*
- ✓ Connessione via Wi-Fi

\* Verificare la compatibilità della versione del sistema operativo

Caratteristiche e funzioni:	Bosch Water
Tipo generatore gestibile	T6700i S, T5700 S, T5600 S/O
Tipo comunicazione	Wi-Fi
Modifica temperatura acqua calda sanitaria	●
Monitoraggio dei consumi	●
Visualizzazione della temperatura acqua fredda in ingresso	● <sup>(1)</sup>
Visualizzazione stato di funzionamento e messaggi di anomalia o errori	●

<sup>(1)</sup> Non disponibile per Therm 5600 S/O