

# Dispositivi di comando

I comandi dei riscaldatori Eberspaecher contribuiscono a migliorare la gestione del comfort. E' possibile infatti azionare l'impianto di riscaldamento direttamente sul camper o utilizzare un timer che ne consenta l'accensione con 24 ore

di anticipo. Il telecomando permette l'attivazione fino a circa 1 km di distanza. Se lo preferite, potete avviare il riscaldatore anche via telefono, stando comodamente seduti in casa o in ufficio.

## Dispositivi



Per riscaldatori ad aria

**Mini-regolatore  
AIRTRONIC**

### Descrizione

Per la regolazione della temperatura ambiente

Con interruttore integrato riscaldamento/ventilazione

### Programmazione

Calcolo automatico della durata del riscaldamento nel funzionamento programmato

Durata riscaldamento  
Funzionamento immediato

Ventilazione a veicolo fermo

Indicazione temperatura

Risposta

Portata

Indicazione funzionamento





**Per riscaldatori ad aria e ad acqua**

<b>Mini-timer</b>	<b>Timer EasyStart T</b>	<b>Telecomando EasyStart R®</b>	<b>Telecomando EasyStart R+</b>	<b>Comando telefonico CALLTRONIC®</b>
Per montaggio nell'abitacolo	Per montaggio nell'abitacolo		Versione comfort	Modulo GSM con chip vocale.
	Struttura di comando moderna, intuitiva con barra menù	Modello base, abbinabile a EasyStart T o a mini-regolatore Airtronic.	Comprende tutte le funzioni dell'EasyStart T	Attivabile tramite telefono cellulare o telefono fisso a tono multifrequenza
Accensione differita programmabile fino a 24ore	Memoria con 3 orari programmabili fino a 7 giorni	No	Memoria con 3 orari programmabili fino a 7 giorni	No
	Solo con sensore temperatura opzionale	No	Si	No
Impostazione max 120 minuti	Impostazione possibile 10-120 minuti	Impostazioni possibili 20 / 30 / 40 / 60 minuti	Impostazione possibile 10-120 minuti	Impostazione possibile 10-120 minuti
Optional®	Optional®	Optional®	Si	Si
No	Optional	No	Si	No
No	Stato riscaldatore	Trasmissione dati avvenuta. Stato riscaldatore	Trasmissione dati avvenuta. Stato riscaldatore	Conferma input
-	-	Fino a 1.000 metri in condizioni ottimali		Subordinata a copertura rete
Illuminazione a LED per orario e durata riscaldamento. Disponibile con illuminazione gialla, verde o azzurra	Display con illuminazione a LED, ad es. per orario, durata riscaldamento, temperatura interna.	LED bicolore	Display con illuminazione a LED, ad es. per orario, durata riscaldamento, riscaldamento/ventilazione, temperatura interna. Stato batteria della parte mobile.	No