

# 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

**Mini-timer**

**Timer  
EasyStart T**

**Telecomando  
EasyStart R®**

**Telecomando  
EasyStart R+**

**Comando  
telefonico  
CALLTRONIC®**

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.

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

Disponibile con illuminazione gialla, verde o azzurra