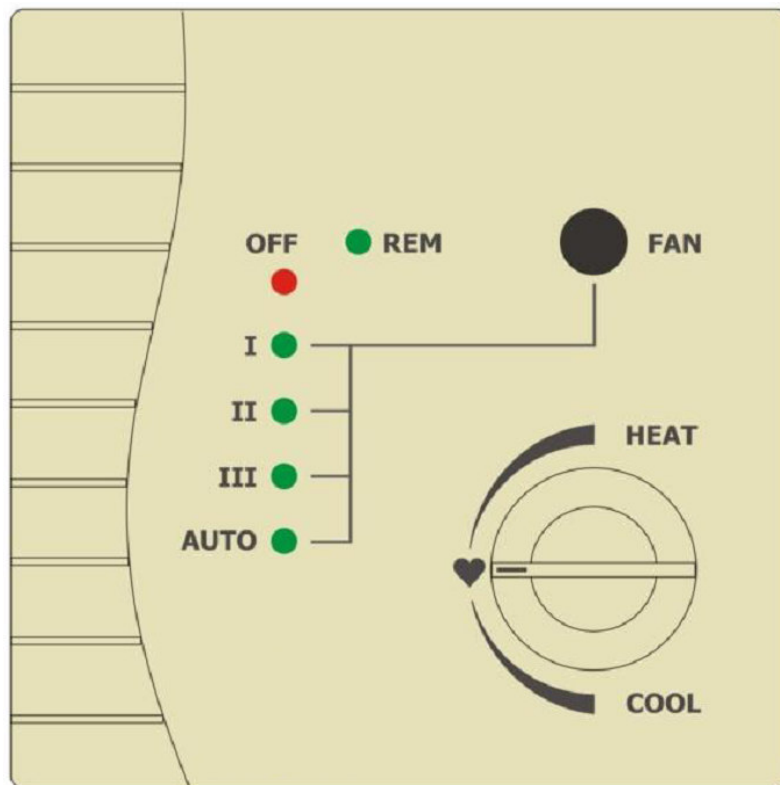


# EASY WALL CONTROLLER for Online Controller

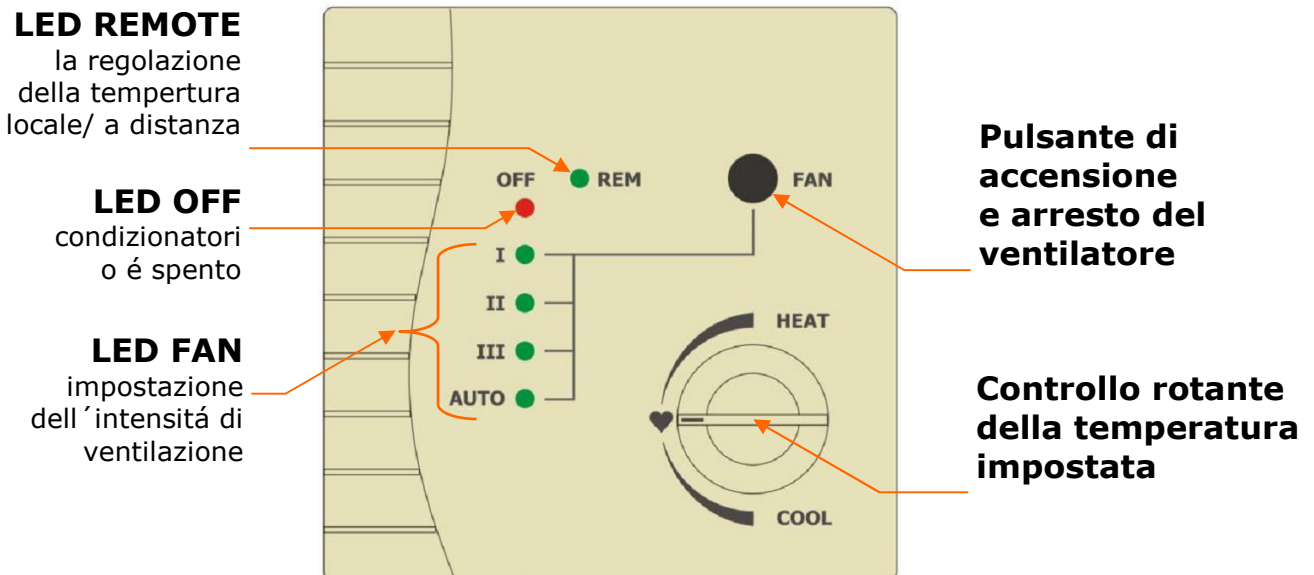
**KBRC01A**



**MANUALE D'USO**

## Descrizione del controllo rotante KBRC01A (EWC)

Controller rotante di parete è un accessorio di KKR01A adattatore, che permette in modo semplice e user-friendly il controllo del climatizzatore. Nella foto successiva c'è una descrizione dettagliata degli elementi di controllo e di stato.



### Pulsante della ventilazione FAN e LED OFF, I, II, III, AUTO:

Premere il pulsante (più volte) per ottenere la funzione desiderata. Ogni sequenza di tasto sposta la funzione di selezione di un ulteriore (giú). Se si raggiunge ultima (più bassa) posizione, cliccando di nuovo torna indietro fino alla prima (in alto) posizione (principio di rotazione).

↑	<b>OFF</b>	<b>LED OFF</b>	brilla	– condizionatorio è spento
↓	<b>I</b>	<b>LED I</b>	brilla	– condizionatorio è acceso, ventilazione lenta
↓	<b>II</b>	<b>LED II</b>	brilla	– condizionatorio è acceso, ventilazione media
↓	<b>III</b>	<b>LED III</b>	brilla	– condizionatorio è acceso, ventilazione veloce
↓	<b>AUTO</b>	<b>LED AUTO</b>	brilla	– condizionatorio è acceso, regolazione automatica dell'intensità di flusso d'aria

**Nota:** Solo un LED è sempre acceso nella colonna, le altre non sono accese.

## CONTROLLO ROTANTE e LED REMOTE:

- Ruotando la manopola in senso orario si aumenta la temperatura dell'ambiente desiderata - SETPOINT
- Ruotando la manopola in senso antiorario diminuisce la temperatura dell'ambiente desiderata
- Simbolo ♥ rappresenta la media aritmetica tra valore massimo e minimo, separatamente per ciascuna modalità di funzionamento (leggi Manuale di avvio rapido – Campo di temperatura )

### **REM – Indicatore del controllo remoto**

- Se il LED REM non è acceso, la temperatura desiderata SETPOINT corrisponde alla posizione del controllo rotante.
- Se il LED REM è acceso, poi SETPOINT non corrisponde alla posizione del controllo, questo significa che SETPOINT è stato cambiato da distanza (ad esempio via PC, PDA, server).
- Qualsiasi movimento della manopola determina l'impostazione della temperatura dalla sua posizione e LED REM si spegne di nuovo



Nota: Controllo KBRC01A non consente di cambiare modo operativo di condizionatore. Per cambiare modalità, utilizzare il telecomando oppure collegare all'adattatore Online Controller via PC, PDA oppure Smartphone, o via Internet.



CONTINEO, s.r.o. a COLTBURG, s.r.o. dichiara, che dispositivo KBRC01A è conforme ai requisiti delle clausole e altre direttive 1999/5/EC.



Direttiva 2002/96/EC WEEE è uno standard legislativo dell' UE, il cui principale obiettivo è la prevenzione dell'inquinamento dai rifiuti dei dispositivi elettrici e elettronici (WEEE), e anche riuso e riciclaggio e altre forme di recupero di tali importi di uso. Non gettare il prodotto in un contenitore per i rifiuti domestici, pero consegnarlo in punto di raccolta per la separazione dei rifiuti.