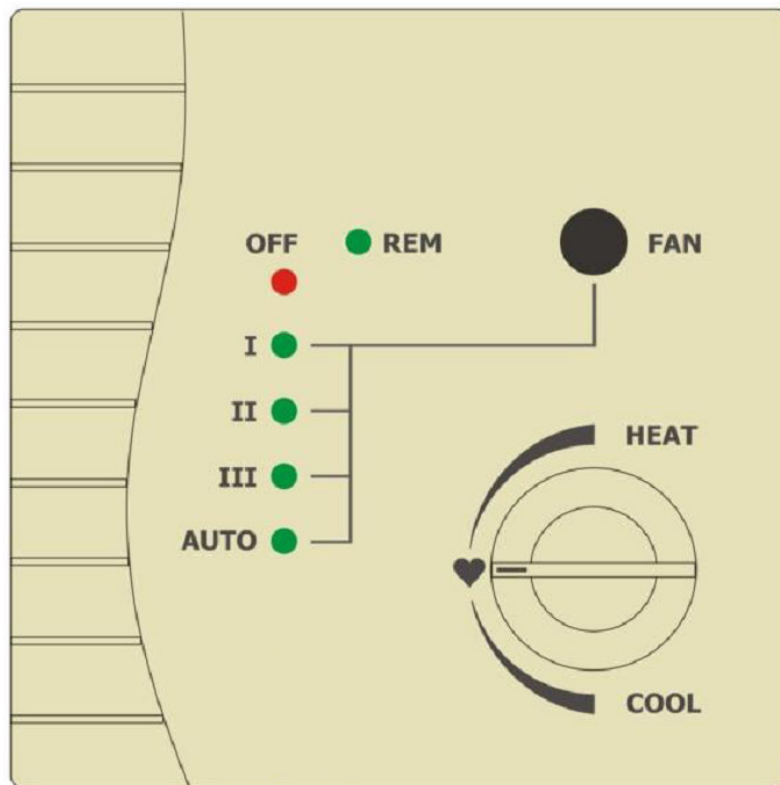


EASY WALL CONTROLLER for Online Controller

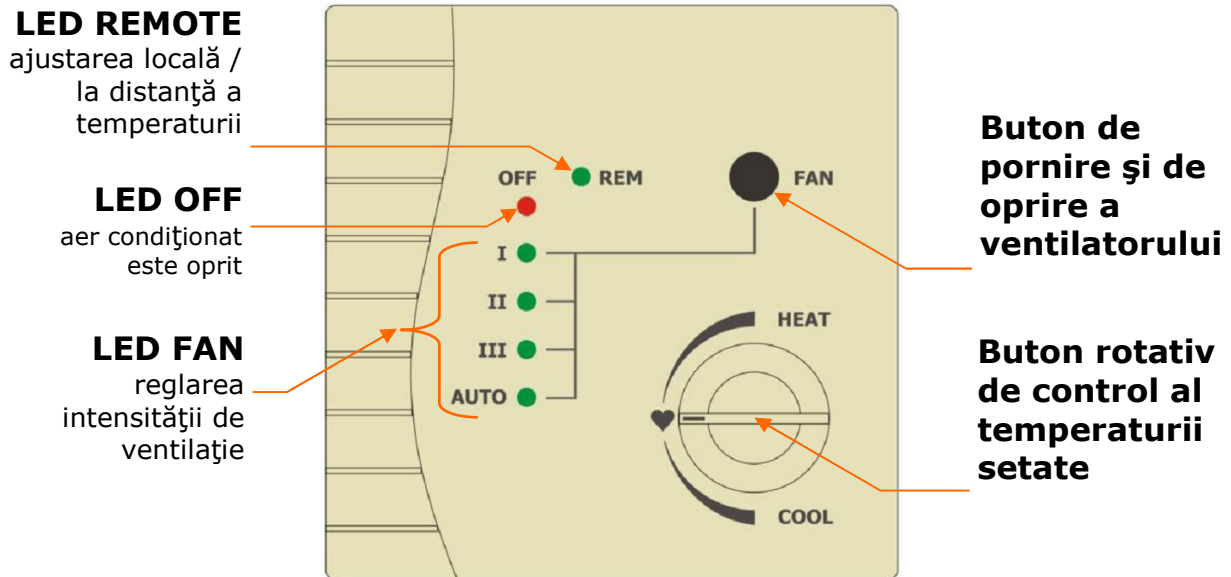
KBRC01A



MANUAL DE UTILIZARE

Funcțiile de conducere ale comenzii rotative de perete KBRC01A (EWC)

Camanda rotativă de perete este un accesoriu al adaptorului KKR01A care permite controlul simplu și ușor al aerului condiționat. Figura următoare reprezintă o descriere detaliată a unităților de conducere și de stare a aparatului.



Butonul ventilației FAN și LED OFF, I, II, III, AUTO:

Apăsăți butonul (în mod repetat), pentru a obține funcția dorită. Fiecare apăsare de buton mută funcția selectată la următoarea (mai jos). Dacă se ajunge la ultima (cea mai jos) poziție, cu o altă apăsare săriți înapoi la prima poziție (de sus) (principiul rotației).

↑	OFF	LED OFF	strălucește	– aer conditionat este oprit
↓	I	LED I	strălucește	– aer condiționat este pornit, ventilație lentă
↓	II	LED II	strălucește	– aer condiționat este pornit, ventilație medie
↓	III	LED III	strălucește	– aer condiționat este pornit, ventilație rapidă
↓	AUTO	LED AUTO	strălucește	– aer condiționat este pornit, control automat al intensității fluxului de aer

Notă: Doar un LED este aprins în coloană, celelalte sunt oprite.

COMANDĂ ROTATIVĂ ȘI LED REMOTE:

- Rotiți butonul în sensul acului de ceasornic pentru a crește temperatura dorită în cameră - SETPOINT
- Rotiți butonul invers acului de ceasornic pentru a reduce temperatura dorită în cameră
- Simbolul ♥ reprezintă media aritmetică între maxim și minim, separat pentru fiecare modul de funcționare (modul de operare)

REM – indicator de control de la distanță

- Dacă LED REM nu este aprins temperatura dorită SETPOINT corespunde poziției de comanda rotativă.
- Dacă LED REM este aprins, atunci SETPOINT nu corespunde poziției, asta însemnând că SETPOINT a fost schimbat de la distanță (de exemplu, prin intermediul PC, PDA, server).
- Orice mișcare a butonului setează temperatura dorită după poziția sa din nou și LED REM se stinge din nou.

Notă: Comanda rotativă (EWC) nu permite să se schimbe modul de operare. Pentru a schimba modul de control utilizați comanda de control de la distanță sau conectați-vă la aer condiționat prin intermediul calculatorului, PDA-ului, sau Smartphone-ului și deschideți modulul de control.



Compania CONTINEO, s.r.o. și COLTBURG, s.r.o. declară că produsul KBRC01A este în conformitate cu cerințele și alte reglementări ale directivei 1999/5/EC.



Directiva 2002/96/EC WEEE este un standard legislativ european, al cărui obiectiv principal este în primul rând prevenirea poluării cu deșeuri de echipamente electrice și electronice (WEEE) și în continuare reciclare, reutilizare și alte forme de recuperare, rezultând o reducere a deșeurilor. Nu aruncați acest produs în deșeurile menajere domestice. Aruncați-l la punctul de colectare pentru deșeurile de echipamente electrice și electronice.