



SPLIT MURALE COOL PRO

Serie
COOL PRO DS 9-24 KKD

Edizione
12/22

Modelli
DS-9KKD WIFI
DS-12KKD WIFI
DS-18KKD WIFI
DS-24KKD WIFI

Indice

Telecomando	1
Istruzioni per l'uso.....	3
Modalità di funzionamento.....	3
Deflettore direzione flusso dell'aria.....	4
Tasto CLOCK.....	5
Modo Timer.....	5
Modo SLEEP	6
Modo Turbo.....	6
Modalità HEAT 8 °C.....	7
Funzione LOCK (Blocco).....	7
Modo MUTE.....	8
Modo ECO	8
Funzione IFEEL.....	8

Telecomando

Telecomando

Il telecomando trasmette segnali al sistema.

1 TASTO "ON/OFF" (ACCESO/SPENTO)
Se si preme questo tasto, l'apparecchio si avvia quando è sotto tensione o si arresta quando è in funzione.

2 TASTO MODE (MODALITÀ)
Seleziona la modalità di funzionamento desiderata.

3 TASTO FAN (VENTILAZIONE)
Seleziona una velocità della ventola in sequenza auto, alta, media, bassa.

4 5 TASTI DI IMPOSTAZIONE DELLA TEMPERATURA AMBIENTE
Regola la temperatura ambiente e il timer, anche in tempo reale.

6 TASTO TURBO
Accende o spegne il raffrescamento rapido. (Il raffrescamento rapido funziona ad alta velocità della ventola con temperatura impostata automaticamente a 16°C.)

7 TASTO SWING (OSCILLAZIONE)
Arresta o avvia il movimento di oscillazione verticale e imposta la direzione desiderata del flusso d'aria su/giù.

8 TASTO SLEEP (NOTTE)
Imposta o annulla il funzionamento della modalità Sleep.

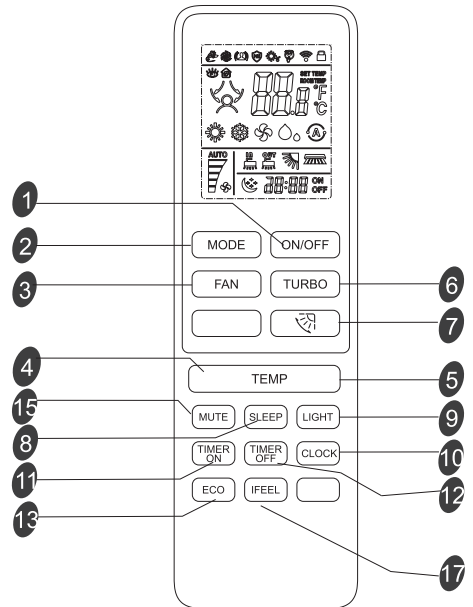
9 TASTO LIGHT (LUCE)
Quando si preme questo tasto, tutti i display dell'unità interna vengono chiusi.

10 TASTO CLOCK (OROLOGIO)
Imposta ora e data corrente.

11+12 TASTO TIMER "ON/OFF"
Imposta o annulla il funzionamento della il timer.

13 TASTO ECO
Imposta o annulla il funzionamento della modalità Economia.

5+7 HEAT 8 °C
Premerli insieme per 3 secondi per avviare o interrompere la modalità riscaldamento HEAT 8°C.



15 TASTO MUTE (SILENZIOSO)
Premendolo una volta, si attiva la funzione MUTE. Premendolo di nuovo, la funzione MUTE verrà disattivata. Imposta il funzionamento in modalità CLEAN.

17 TASTO IFEEL
Imposta il funzionamento della modalità IFEEL. Premendolo una volta, si attiva la funzione IFEEL. Premendolo di nuovo, la funzione IFEEL verrà disattivata.
Se non è possibile disattivare la funzione IFEEL, provare a premere questo tasto per circa 5 secondi. Si consiglia di collocare il telecomando in un luogo in cui l'unità interna riceva facilmente il segnale. Si consiglia di annullare la modalità IFEEL per risparmiare energia quando si arresta il condizionatore d'aria.

11 12 LOCK (BLOCCO)
Premerli insieme per 3 secondi per avviare o interrompere la modalità BLOCCO

Indicazione simboli sul display:

Raffrescamento

Deumidificazione

Solo ventilazione

Riscaldamento

Turbo

Velocità di ventilazione auto

Alta velocità della ventola

Velocità media della ventola

Bassa velocità della ventola

Mute (Silenzioso)

Oscillazione verticale

Smart

Sleep

Riscaldamento 8°C

Economy

Ifeel

Trasmissione del segnale

ON Visualizzazione del timer impostato
OFF Visualizzazione dell'ora corrente

Visualizzazione della temperatura

Lock (Blocco)

Nota: Ogni modalità e la relativa funzione saranno ulteriormente specificate nelle pagine seguenti.

Telecomando

Telecomando

• Come inserire le batterie

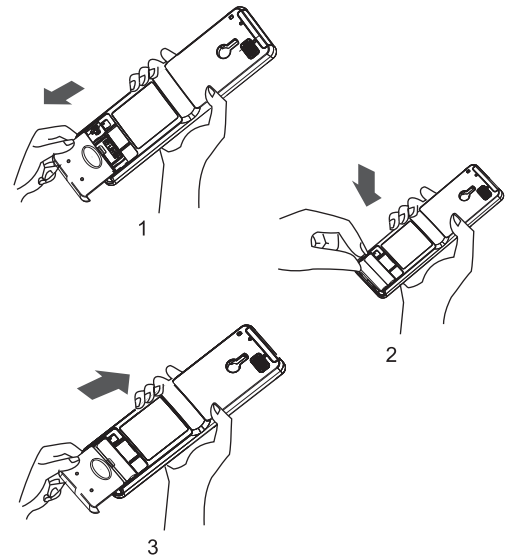
Rimuovere il coperchio della batteria seguendo la direzione della freccia.

Inserire le nuove batterie assicurandosi che il (+) e il (-) della batteria siano abbinati correttamente.

Rimontare il coperchio facendolo scorrere in posizione.

Nota:

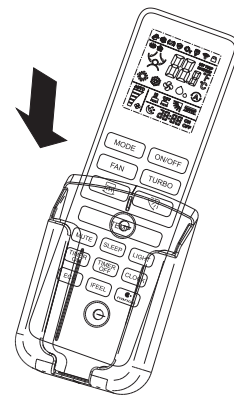
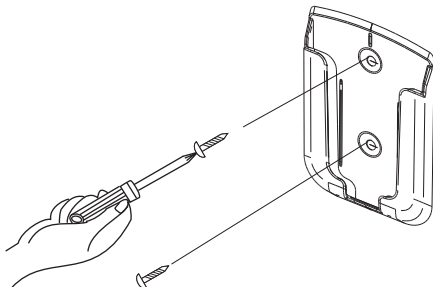
- Utilizzare 2 batterie LR03 AAA (1,5 volt). Non usare batterie ricaricabili. Sostituire le batterie scariche con batterie nuove dello stesso tipo quando il display non è più leggibile.



• Conservazione e suggerimenti per l'uso del telecomando

Il telecomando può essere montato a parete con un supporto.

Nota: Il supporto del telecomando è un componente opzionale.



• Utilizzo

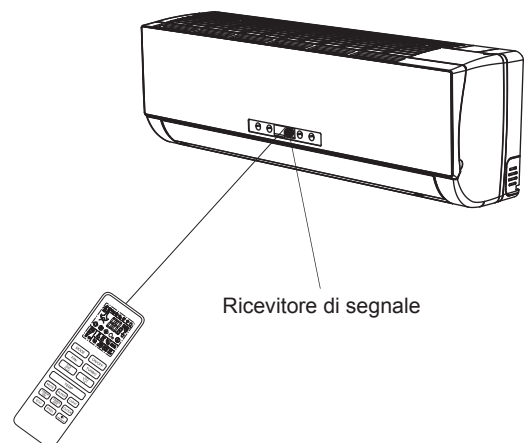
Per azionare il condizionatore, puntare il telecomando verso il recettore del segnale. Il telecomando aziona il condizionatore a una distanza massima di 7 m quando è puntato sul recettore di segnale dell'unità interna.

⚠ ATTENZIONE!

Per una trasmissione adeguata del segnale tra il telecomando e l'unità interna, tenere il ricevitore del segnale lontano dai seguenti oggetti:

- Luce solare diretta o altre luci forti o calore
- Schermo televisivo a schermo piatto o altri apparecchi elettrici che reagiscono al telecomando

Inoltre, il condizionatore non funziona se tende, porte o altri materiali bloccano i segnali dal telecomando all'unità interna. Se il segnale non viene trasmesso correttamente, spostare questi materiali o consultare il rivenditore locale.



Istruzioni per l'uso

Modalità di funzionamento

Selezione della modalità

Ogni volta che si preme il tasto "MODE", la modalità di funzionamento viene modificata in sequenza:

COOLING → DRY → FAN ONLY → HEATING → AUTO

1

- ☑ La modalità di riscaldamento NON è disponibile nelle unità di solo raffrescamento.

Modalità FAN

Ogni volta che si preme il tasto "FAN (Ventilazione)", la velocità di ventilazione viene modificata in sequenza:

Auto → Higher → High → Medium → Low → Lower

2

- ☑ In modalità "SOLO VENTILAZIONE", sono disponibili solo le opzioni "Più Alta", "Alta", "Media", "Bassa" e "Più Bassa". In modalità "DRY", la velocità del ventilatore è impostata automaticamente su "Auto"; in questo caso il tasto "FAN" è inattivo.

Impostazione della temperatura

"+" Premere una volta per aumentare l'impostazione della temperatura di 1°C

"-" Premere una volta per abbassare l'impostazione della temperatura di 1°C

3

☑	Intervallo di temperature disponibili	
	*RISCALDAMENTO, RAFFRESCAMENTO	16°C-30°C

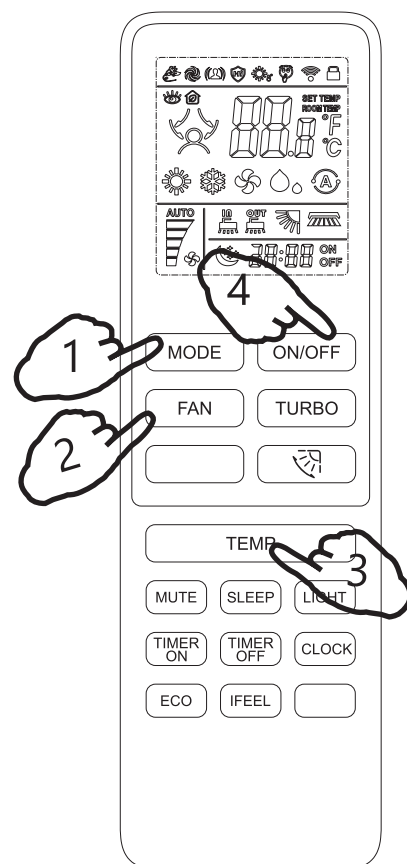
Nota: La modalità di riscaldamento NON è disponibile nelle unità di solo raffrescamento.

Nota: Tenendo premuto il tasto "MODE" e il tasto "TEMP" insieme per 3 secondi: il display della temperatura si alterna tra la scala °C e °F.

Accensione

Premere il tasto ON/OFF; quando l'apparecchio riceve il segnale, l'indicatore RUN dell'unità interna si accende.

4



SWING, SMART, TIMER ON, TIMER OFF, CLOCK, SLEEP, saranno specificati nelle pagine seguenti.

- ☑ Cambiando modalità durante il funzionamento, a volte l'unità non risponde subito. Attendere 3 minuti.
- Durante il funzionamento in riscaldamento, il flusso d'aria non viene scaricato all'inizio. Dopo 2-5 minuti, il flusso d'aria viene scaricato finché la temperatura dello scambiatore di calore interno non aumenta.
- Attendere 3 minuti prima di riattivare l'unità.

Istruzioni per l'uso

Deflettore direzione flusso dell'aria

Deflettore direzione flusso dell'aria

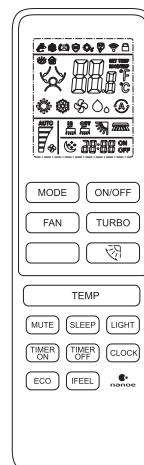
Il flusso d'aria verticale (flusso d'aria orizzontale) viene regolato automaticamente su un determinato angolo in base alla modalità di funzionamento dopo l'accensione dell'unità.

Modalità di funzionamento	Direzione flusso dell'aria
RAFFRESCAMENTO, DEUMIDIFICAZIONE	Orizzontale
*RISCALDAMENTO, SOLO VENTILAZIONE	verso il basso

La direzione del flusso d'aria può essere regolata in base alle proprie esigenze premendo il pulsante "SWING" del telecomando.



5



*La modalità di riscaldamento è disponibile solo per i modelli a pompa di calore.

Controllo verticale del flusso d'aria (con il telecomando)


Utilizzando il telecomando è possibile impostare vari angoli di flusso o un angolo specifico a piacere.

Flusso d'aria oscillante

Premendo una volta il tasto , il deflettore di regolazione verticale si alzerà e si abbasserà automaticamente.

Direzione desiderata del flusso d'aria

Premendo nuovamente il tasto  quando le lamelle oscillano, si imposta l'angolo desiderato.

-  **A** Non ruotare manualmente le lamelle di regolazione verticale, altrimenti si potrebbero verificare malfunzionamenti. In tal caso, spegnere l'unità e interrompere l'alimentazione, quindi ripristinare l'alimentazione.
- B** È meglio non lasciare le lamelle di regolazione verticale inclinate verso il basso per lungo tempo in modalità RAFFRESCAMENTO o DEUMIDIFICAZIONE per evitare che l'acqua di condensa goccioli.

Istruzioni per l'uso

Tasto CLOCK

È possibile regolare l'ora corrente premendo il tasto CLOCK, quindi utilizzando i tasti "+" e "-" per ottenere l'ora corretta, premere di nuovo il pulsante CLOCK per impostare l'ora reale.



Modo Timer

È comodo impostare il timer con il tasto **TIMER ON** quando si esce al mattino per ottenere una temperatura ambiente confortevole al momento del rientro a casa. È inoltre possibile impostare l'ora di spegnimento di notte per godere di un buon riposo.

► Come impostare il TIMER ON

Il tasto **TIMER ON** consente di impostare la programmazione del timer in modo da accendere l'apparecchio all'ora desiderata.

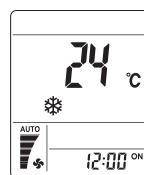
- i) Premere il tasto **TIMER ON**, sul display LCD lampeggia "ON 12:00", quindi è possibile premere i tasti "+" o "-" per selezionare l'ora desiderata per l'accensione dell'apparecchio.



Increase [Aumento]



Decrease [Diminuzione]



Premere il tasto "+" o "-" una volta per aumentare o diminuire l'impostazione dell'ora di 1 minuto.

Premere il tasto "+" o "-" per 2 secondi per aumentare o diminuire l'impostazione dell'ora di 10 minuti.

Premere il tasto "+" o "-" più a lungo per aumentare o diminuire la durata di 1 ora.

Nota: Se non si imposta l'ora entro 10 secondi dalla pressione del tasto **TIMER ON, il telecomando uscirà automaticamente dalla modalità **TIMER ON**.**

- ii) Quando l'ora desiderata viene visualizzata sul display LCD, premere il tasto **TIMER ON** e confermarla.

"ON" smette di lampeggiare.

L'indicatore **TIMER dell'unità interna si accende.**

- iii) Dopo che il timer impostato è stato visualizzato per 5 secondi, sul display LCD del telecomando viene visualizzato l'orologio al posto del timer impostato.

► Come annullare **TIMER ON**

Premendo nuovamente il tasto **TIMER ON**, l'indicatore scompare: la modalità **TIMER ON** è stata annullata.

Nota: L'impostazione **TIMER OFF è simile: è possibile far spegnere automaticamente l'apparecchio all'ora desiderata.**

Istruzioni per l'uso

Modo SLEEP

Modo SLEEP

La modalità **SLEEP** può essere impostata in modalità di funzionamento **RAFFRESCAMENTO, RISCALDAMENTO o DEUMIDIFICAZIONE**.

Questa funzione offre un ambiente più confortevole per il sonno.

In modalità **SLEEP**,

- L'apparecchio si arresta automaticamente dopo 8 ore di funzionamento.
- La velocità del ventilatore viene impostata automaticamente a bassa velocità.

- *La temperatura impostata aumenterà al massimo di 1°C se l'apparecchio funziona costantemente in modalità di raffreddamento per 1 ora e poi si mantiene costante.
- La temperatura impostata diminuirà al massimo di 3°C se l'apparecchio funziona costantemente in modalità riscaldamento per 3 ore e poi si mantiene costante.

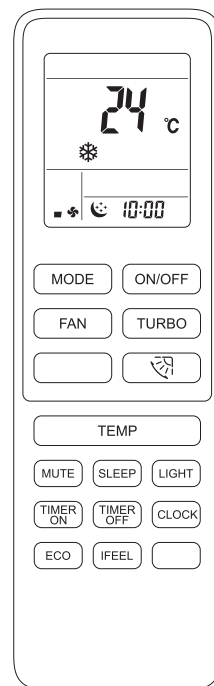
Per alcuni modelli, come la serie G1Q

- *La temperatura impostata aumenterà al massimo di 2°C se l'apparecchio funziona costantemente in modalità di raffreddamento per 2 ore e poi si mantiene costante.
- La temperatura impostata diminuirà al massimo di 2°C se l'apparecchio funziona costantemente in modalità riscaldamento per 2 ore e poi si mantiene costante.

**Nota: In modalità raffreddamento, se la temperatura ambiente è pari o superiore a 26°C, la temperatura impostata non cambia.*

Nota: La modalità riscaldamento NON è disponibile nelle unità di solo raffreddamento.

Nota: Premere il tasto TURBO, ON/OFF, FAN, MODE, ECO o SLEEP per annullare la modalità SLEEP.



Modo Turbo

Modo TURBO

La modalità **TURBO** viene utilizzata per avviare o interrompere il raffreddamento rapido quando l'unità è accesa.

La modalità **TURBO** può essere impostata quando l'apparecchio è in funzione o sotto tensione.

In modalità **TURBO**, è possibile impostare la direzione del flusso d'aria o il timer.

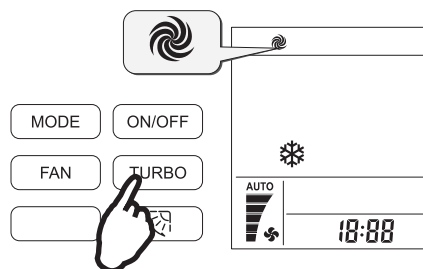
◆ Come impostare la modalità **TURBO**?

Premere il tasto **TURBO** in modalità raffreddamento, solo ventilazione o deumidificazione.

Risultato: A velocità elevata del ventilatore, la temperatura impostata passa automaticamente a 16°C.

Premere il tasto **TURBO** in modalità riscaldamento.

Risultato: A velocità auto del ventilatore, la temperatura impostata passa automaticamente a 30°C.

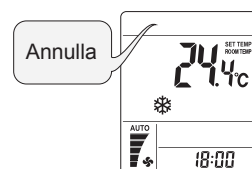


◆ Come annullare la modalità **TURBO**?

Premere il tasto **TURBO, MODE, FAN, ON/OFF, SLEEP, TURBO** o **MUTE**.

Risultato: Il display torna alla modalità originale.

Uscire dalla modalità **TURBO**.




Istruzioni per l'uso

Modalità HEAT 8 °C

Modalità HEAT 8 °C

In modalità RISCALDAMENTO, premere i tasti  e  insieme per 3 secondi per avviare la modalità HEAT 8°C.

In modalità 8 °C HEAT (Riscaldamento), la velocità del ventilatore è impostata automaticamente su "Auto". Sul display LCD apparirà l'icona .

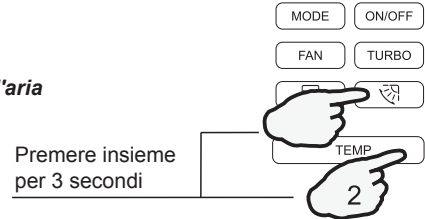
Se si preme un tasto diverso da ON TIMER, OFF TIMER, DIMMER, IFEEL e SWING, la funzione 8°C HEAT viene disattivata. L'icona  scomparirà.

Nota:

In modalità 8°C HEAT, la temperatura predefinita è impostata a 8°C.

La modalità 8°C HEAT può essere impostata solo quando il condizionatore d'aria funziona in modalità RISCALDAMENTO.

Solo per modelli dotati della funzione di 8 °C HEAT (Riscaldamento).



Funzione LOCK (Blocco)

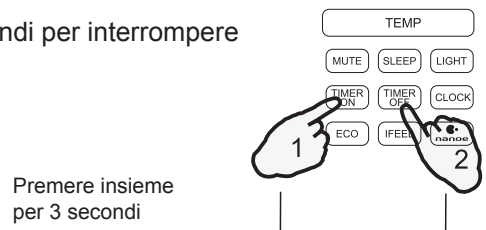
Funzione LOCK (Blocco)

• **Premere insieme i tasti TIME ON e TIME OFF** per 3 secondi per avviare la funzione di blocco **LOCK**.

Sullo schermo LCD appare l'icona .

• **Premere insieme i tasti TIME ON e TIME OFF** per 3 secondi per interrompere la funzione di blocco **LOCK**.

L'icona  scomparirà dal display LCD.



Istruzioni per l'uso

Modo MUTE

Modo MUTE

In questa modalità, il condizionatore d'aria funziona con prestazioni a bassa rumorosità.

In questa modalità è possibile avviare contemporaneamente la modalità SLEEP.



Nota:

* Il tasto MUTE è disponibile solo in modalità RAFFRESCAMENTO, RISCALDAMENTO e SOLO VENTILAZIONE.

* Premere il tasto MODE, FAN SPEED, SMART o SUPER per annullare la modalità MUTE.

Modo ECO

Modo ECO

In questa modalità, il condizionatore d'aria consente di risparmiare energia grazie alla riduzione del consumo di energia.

Nota:

* Il tasto ECONOMY è inattivo in modalità SMART e SUPER.

* I tasti SMART e SUPER non sono disponibili in modalità ECONOMY.

* Premere i tasti ON/OFF, MODE, TEMP ±, FAN SPEED, SLEEP, QUIET o ECONOMY per annullare la modalità ECONOMY.



Funzione IFEEL

Funzione IFEEL

Il sensore di temperatura incorporato nel telecomando è attivato. È in grado di rilevare la temperatura circostante e di trasmettere il segnale all'unità, la quale può regolare la temperatura in modo da garantire il massimo comfort.



Nota:

Si consiglia di collocare il telecomando in un luogo in cui l'unità interna riceva facilmente il segnale.

Si consiglia di annullare la modalità IFEEL per risparmiare energia quando si arresta il condizionatore d'aria.

Guida Rapida di Avvio

Seguite questi quattro semplici passi per configurare il vostro apparecchio



ConnectLife

- ① Installa l'apparecchio e accendilo.
- ② Apri il Play Store di Android o l'IOS App Store sul tuo smartphone, poi inserisci "ConnectLife" nella barra di ricerca per trovare l'ultima versione. Scaricala e installala.
- ③ Segui le istruzioni WiFi per accoppiare il tuo apparecchio.
- ④ Gestisci e goditi il controllo completo del tuo apparecchio.



Codice QR per Android



Codice QR per iOS

dzitsu

EUROFRED
being efficient

Eurofred S.A.
Marqués de Sentmenat 97
08029 Barcelona
www.eurofred.es