

TELECOMANDO IR PS - CN - CS11

ISTRUZIONI PER L'UTENTE



Sommario

Specifiche del telecomando	2
Gestione del telecomando	3
Pulsanti e Funzioni	4
Indicatori di schermo Telecomando	5
Come utilizzare le funzioni di base	6
Come utilizzare le funzioni avanzate	9

Specifiche del telecomando

Modello	RG10A4(E2S)/BGEF
Tensione Nominale	3.0V(batterie a secco R03/LR03×2)
Campo di ricezione del segnale	8m
Temperatura Ambiente	-5°C~60°C(23°F~140°F)

Guida di avviamento veloce



NON SAI A COSA SERVE?

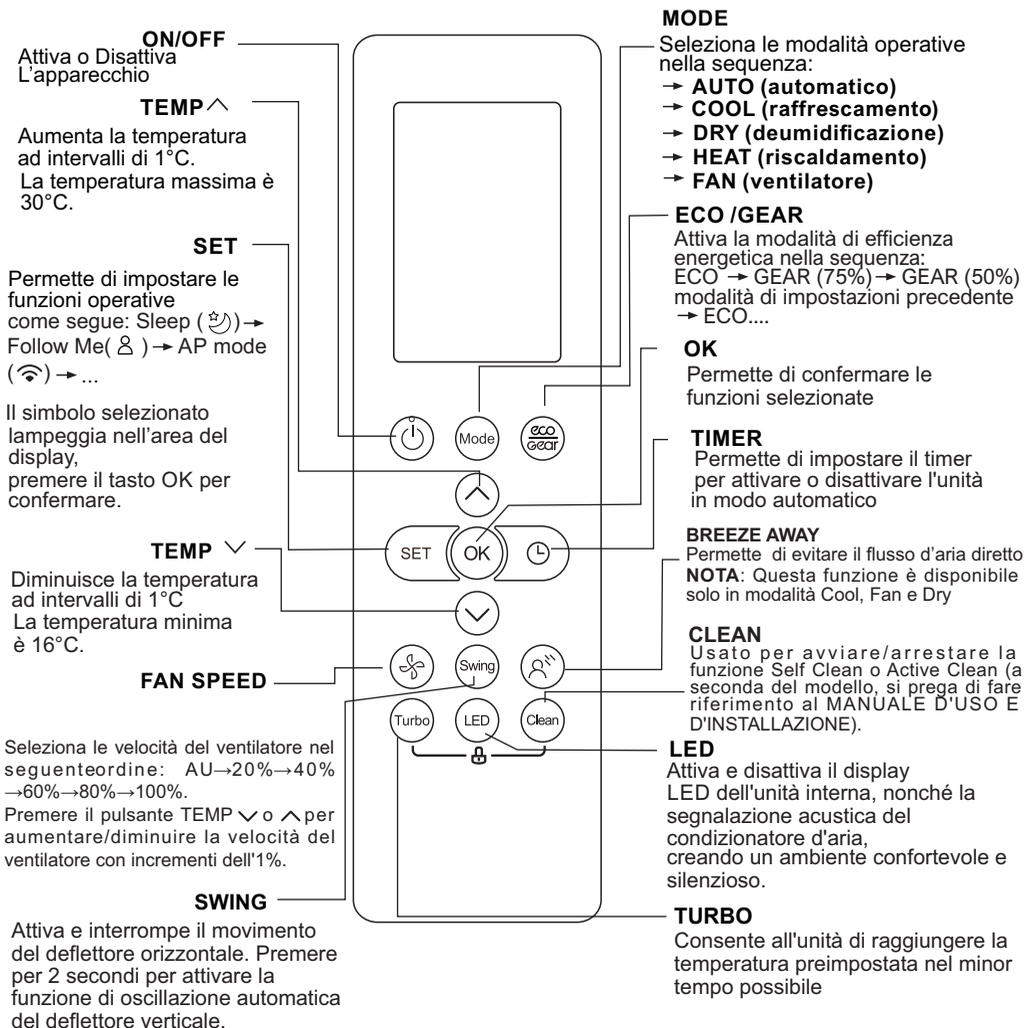
Fai riferimento alle sezioni **Come utilizzare le funzioni di base** e **Come utilizzare le funzioni avanzate** di questo manuale per la descrizione dettagliata di come utilizzare il tuo condizionatore.

NOTA BENE

- La raffigurazione dei tasti del tuo apparecchio potrebbe essere leggermente differente dall'esempio mostrato.
- Se l'apparecchio non dispone di una particolare funzione, la pressione del tasto relativo a quella funzione non avrà alcun effetto.

Tasti e funzioni

Prima di iniziare a utilizzare il tuo nuovo climatizzatore, assicurati di familiarizzare con il suo telecomando. Questa è una breve introduzione al telecomando stesso. Per istruzioni su come utilizzare il condizionatore d'aria, fare riferimento alla sezione "Come utilizzare le funzioni base" di questo manuale.



Modello: RG10A4(E2S/BGEF)

Indicatori display telecomando

Le seguenti informazioni vengono visualizzate all'accensione del telecomando.

Indicatore Trasmissione
Si accende quando il telecomando invia il segnale all'unità interna

Display **TIMER ON**

Display **TIMER OFF**

visualizzazione della funzione **SUPER SILENCE**

Display **FAN SPEED**

Visualizza la velocità della ventola selezionata:

Silenzioso		1% *
		2%-20% *
BASSO		21%-40% *
MED		41%-60% *
ALTO		61%-80% *
		81%-100% *
AUTO	AUTO	

La velocità del ventilatore non può essere regolata in modalità AUTO o DRY.

Nota: [*]
Non tutti i modelli possono visualizzare i valori di velocità della ventola tra AU-100%.

- Display in modalità BREEZE AWAY
- Display in modalità CLEAN
- Visualizzazione della modalità SLEEP
- Visualizzazione modalità FOLLOW ME
- Visualizzazione modalità controllo WIRELESS
- Display di rilevamento batteria scarica (se lampeggia)

display **MODE**
Visualizza la modalità corrente, incluso:



ECO display
Viene visualizzato quando è attivata la funzione ECO

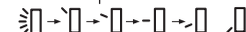
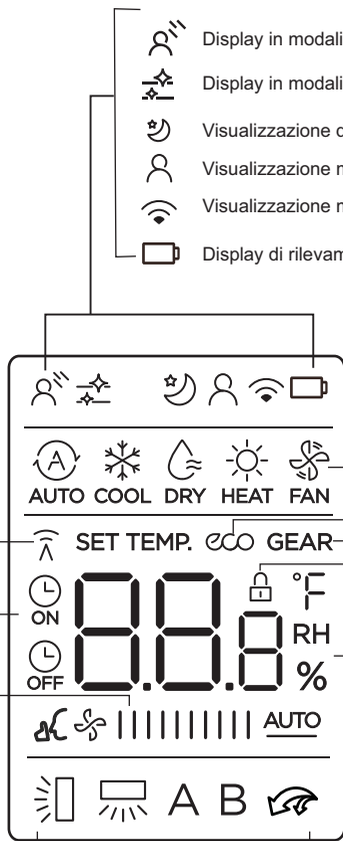
GEAR
Visualizza quando la funzione GEAR è attivata

LOCK display
Visualizza quando la funzione LOCK è attivata.

Visualizzazione della temperatura/timer/velocità del ventilatore
Visualizza la temperatura impostata, o la velocità del ventilatore o l'impostazione del timer quando si usano le funzioni TIMER ON / TIMER OFF.

- Gamma di temperatura: 16-30°C
- Gamma di impostazione del timer: 0-24 ore
- Gamma di impostazione della velocità del ventilatore: AU -100%

Questo display è vuoto quando è attiva la modalità FAN.



Deflettore orizzontale
display swing

Deflettore verticale
display swing

Modalità TURBO

- A Non disponibile per questa unità
- B

Nota:

Tutti gli indicatori mostrati nella figura sono a scopo di chiara presentazione. Durante il funzionamento effettivo vengono visualizzate solo le icone relative alla modalità operativa.

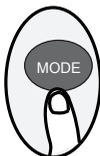
Come usare le funzioni di base

! ATTENZIONE

Prima del funzionamento, assicuratevi che l'unità sia collegata e che l'alimentazione sia disponibile.

Modalità AUTO

Selezionare la modalità AUTO



Impostare la temperatura desiderata



Accendere il condizionatore d'aria

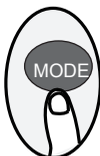


NOTA:

- 1 In modalità AUTO, l'unità selezionerà automaticamente la funzione COOL, FAN o HEAT in base alla temperatura impostata.
- 2 In modalità AUTO, la velocità del ventilatore non può essere impostata.

Modalità RAFFREDDAMENTO o RISCALDAMENTO

Selezionare la modalità COOL/
HEAT



Impostare la temperatura



Impostare la velocità del
ventilatore

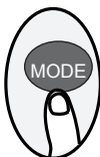


Accendere il condizionatore
d'aria



Modalità DRY

Selezionare la modalità DRY



Impostare la temperatura desiderata



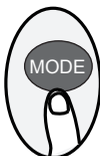
Accendere il condizionatore d'aria



NOTA: In modalità DRY, la velocità del ventilatore non può essere impostata poiché è già stata controllata automaticamente.

Modalità VENTILATORE

Selezionare la modalità
VENTILATORE



Impostare la velocità del ventilatore



Accendere il condizionatore d'aria



NOTA: In modalità FAN, non è possibile impostare la temperatura. Di conseguenza, nessuna temperatura viene visualizzata sullo schermo remoto.

ATTIVAZIONE TIMER

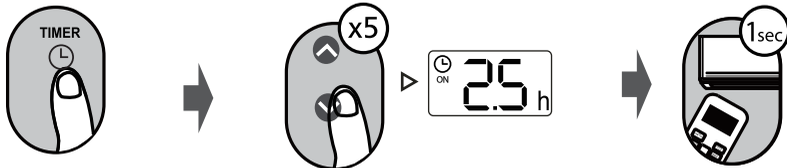
TIMER ON / TIMER OFF - Imposta l'intervallo di tempo (ore) al termine del quale l'apparecchio si Attiva/ Disattiva automaticamente

Impostazione TIMER ON / TIMER OFF

Premere il tasto TIMER per avviare la sequenza AVVIO AUTOMATICO

Premere i pulsanti "TEMP ^" "TEMP v" più volte per impostare il ritardo (ore "h") desiderato di accensione unità.

Puntare il telecomando verso l'unità interna e attendere 1sec, il TIMER ON sarà attivato.

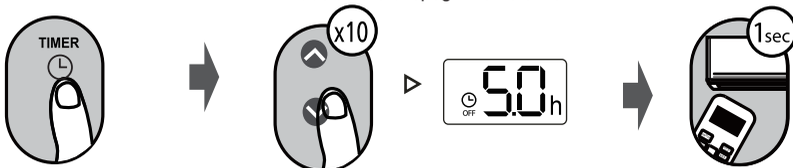


Impostazione TIMER OFF

Premere il tasto TIMER per avviare la sequenza SPENNIMENTO AUTOMATICO

Premere i pulsanti "TEMP ^" "TEMP v" più volte per impostare il ritardo (ore "h") desiderato di spegnimento unità.

Puntare il telecomando verso l'unità interna e attendere 1sec, il TIMER OFF sarà attivato.

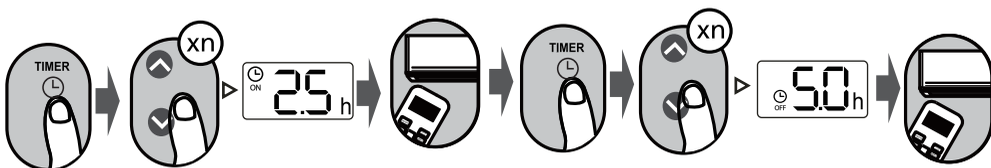


NOTA:

- Durante l'attivazione di TIMER ON o TIMER OFF, ogni pressione del tasto posticipa di 30 minuti l'ora di avvio/arresto automatico fino a un massimo di 10 ore. Oltre le 10 ore, e fino a 24 ore, l'ora viene posticipata di 60 minuti ad ogni pressione (Per esempio, premendo 5 volte, il tempo verrà impostato a 2,5 ore, e premendo 10 volte, a 5 ore). Il timer si ripristinerà a 0,0 dopo le 24 ore.
- Impostando il timer a 0,0 ore, si disattiva tale funzione.

Impostazione di TIMER ON & OFF (esempio)

Ricordare che i periodi di tempo impostati per entrambe le funzioni del timer si riferiscono a ore successive all'ora corrente.



Il timer inizia a contare

L'apparecchio si accende ON

L'apparecchio si spegne OFF



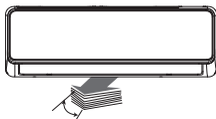
2,5 ore dopo
5 ore dopo

Esempio: Se l'ora corrente è 1:00 PM, e impostazione è come nell'esempio, l'unità si accenderà 2,5 ore dopo (alle 3:30PM), e si spegnerà alle 6:00PM (5 ore dopo).

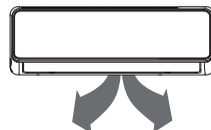
Come utilizzare le funzioni avanzate

Funzione SWING

Premere il pulsante per gestire l'oscillazione del deflettore



Il deflettore orizzontale oscilla in alto e basso in modo automatico una volta premuto il tasto SWING. Premere di nuovo per arrestare il deflettore.



Tenendo premuto questo pulsante per più di 2 secondi, verrà attivata la funzione di oscillazione del deflettore verticale.

Direzione DRY



Continuando a premere il pulsante SWING, si possono impostare 5 diverse direzioni del flusso d'aria. Il deflettore può essere ruotato da un certo angolo ogni volta che si preme il pulsante. Premere il pulsante fino a raggiungere la direzione preferita.

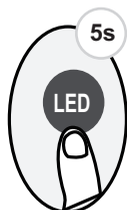
NOTA: Quando l'unità è spenta, tenendo premuti i pulsanti MODE e SWING contemporaneamente per un secondo, il FLAP si aprirà per un certo angolo, il che la rende molto conveniente per la pulizia. Tenere premuti i pulsanti MODE e SWING per un secondo per chiudere il FLAP (a seconda del modello).

Display a LED



Premere pulsante LED

Premere questo pulsante per illuminare o meno il display dell'unità interna.



Premere il pulsante per 5 secondi (funzione attiva solo per alcuni modelli)

Continua a premere questo pulsante per più di 5 secondi, l'unità interna visualizzerà la temperatura ambiente rilevata. Premere di nuovo per più di 5 secondi tornerà a visualizzare la temperatura impostata.

Funzione ECO / GEAR (attiva solo per alcune unità)



Premere il pulsante ECO/GEAR per accedere alla modalità di risparmio energetico. Nota: questa funzione è disponibile solo in modalità RAFFRESCAMENTO

Funzionamento ECO:

In modalità raffreddamento, premendo questo pulsante, il telecomando regolerà automaticamente la temperatura a 24°C, la velocità del ventilatore in Auto per risparmiare energia (solo quando la temperatura impostata è inferiore a 24°C). Se la temperatura impostata è superiore a 24°C, premendo il pulsante ECO, la velocità del ventilatore passerà in Auto, la temperatura impostata rimarrà invariata.

NOTA:

Premendo il pulsante ECO, o modificando la modalità o regolando la temperatura impostata a meno di 24°C, si interrompe il funzionamento ECO.

Nel funzionamento ECO, la temperatura dovrebbe essere impostata tra 24°C e 30°C: ciò potrebbe comportare una capacità di raffreddamento insufficiente.

In questo caso è sufficiente premere di nuovo il pulsante ECO per disattivare la funzione ECO.

Funzionamento GEAR:

Premere il pulsante ECO/GEAR per visualizzare:

75% (fino al 75% di consumo di energia elettrica)



50% (fino al 50% di consumo di energia elettrica)



Modalità di impostazione precedente.

Nel funzionamento GEAR, il display del telecomando alternerà il consumo di energia elettrica e la temperatura impostata.

Funzione SHORTCUT (solo per alcune unità)



Premendo questo pulsante quando il telecomando è acceso, è possibile ripristinare automaticamente le impostazioni precedenti inclusa la modalità di funzionamento, la temperatura, di impostazione il livello di velocità del ventilatore e la funzione Sleep (se attivata).

Se viene premuto per più di 2 secondi, il sistema ripristinerà automaticamente le impostazioni di funzionamento correnti, compresa la modalità di funzionamento, la temperatura di impostazione, il livello di velocità del ventilatore e la funzione di Sleep (se attivata).

Funzione SUPER SILENCE



Premere il pulsante FAN SPEED per più di 2 secondi per attivare / disattivare la funzione "SUPER SILENCE"

A causa del funzionamento a bassa frequenza del compressore, la capacità di riscaldamento o di raffreddamento potrebbe risultare insufficiente.

Premere i pulsanti ON/OFF, Mode, Turbo o Clean (pulizia) durante il funzionamento per interrompere la modalità SUPER SILENCE .

Funzione FP



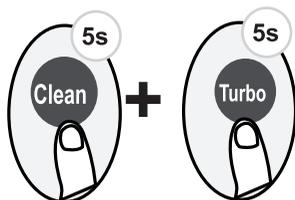
L'unità si attiverà alla massima velocità del ventilatore (con il compressore acceso) con temperatura impostata automaticamente a 8°C.

Nota: Questa funzione è attivabile solo nella modalità HEAT

Per attivare la funzione FP premere questo pulsante per 2 volte in un secondo in modalità HEAT (riscaldamento) e impostare la temperatura a 20°C

Premendo i tasti On / Off, Mode, Fan e Temp. durante FP, questa funzione verrà disattivata.

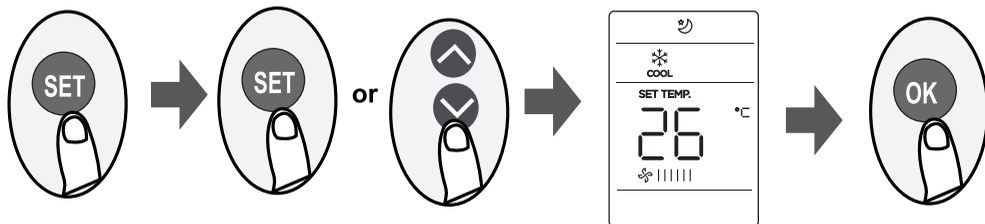
Funzione LOCK



Premere contemporaneamente i tasti di **Clean** e **Turbo** per più di 5 secondi per attivare la funzione di Blocco tasti (lock).

Tutti i pulsanti del telecomando non saranno operativi fino a quando non si premerà di nuovo la sequenza contemporanea di **Clean** e **Turbo** per due secondi, disattivando il Blocco tasti.

Funzione SET



- Premere il pulsante SET per accedere all'impostazione della funzione, quindi premere il pulsante SET o il pulsante TEMP▼ o TEMP▲ per selezionare la funzione desiderata. Il simbolo selezionato lampeggerà nell'area di display, premere il pulsante OK per confermare.
- Per annullare la funzione selezionata, basta eseguire le stesse procedure di cui sopra.
- Premere il pulsante SET per scorrere tutte le funzioni nel seguente ordine:
Sleep (☽) → Follow Me (⊗) → AP mode (📶)

Funzione Breze Away (☽) (alcune unità):

Questa funzione permette di evitare il flusso d'aria diretto sulla persona.

NOTA: Questa funzione è disponibile solo in modalità COOL FAN e DRY

Funzione AP (📶) (in alcune unità):

Scegliere la modalità AP per eseguire la configurazione della rete wireless.
Per alcune unità tale funzione non è attiva premendo il pulsante SET. Per accedere alla modalità AP, premere continuamente il pulsante LED sette volte in 10 secondi.

Funzione Follow me (⊗):

La funzione FOLLOW ME permette al telecomando di rilevare la temperatura ambiente e di inviare questo segnale al condizionatore d'aria ogni 3 minuti.
Quando si utilizzano le funzioni AUTO, COOL/RAFFREDDAMENTO o HEAT/RISCALDAMENTO, la rilevazione della temperatura dell'ambiente da parte del telecomando (anziché dall'unità interna) consentirà al condizionatore d'aria di ottimizzare la temperatura ambiente e garantire il massimo comfort.

NOTA: Mantenere premuto il pulsante "Turbo" per sette secondi per avviare/arrestare la memorizzazione della funzione Follow me.

- Quando la funzione di memoria è attivata, sul display viene visualizzato **"ON"** per 3 secondi.
- Quando la funzione di memoria viene disattivata, sul display viene visualizzato **"OFF"** per 3 secondi.
- Quando la funzione di memoria è attivata, l'eventuale attivazione del pulsante ON/OFF, il cambio di modalità o l'interruzione dell'alimentazione non annullano la funzione Follow me.

Unical®



www.unical.eu

Unical AG S.p.A. 46033 casteldario - mantova - italia - tel. +39 0376 57001 - fax +39 0376 660556
info@unical-ag.com - export@unical-ag.com - www.unical.eu

Unical declina ogni responsabilità per le possibili inesattezze se dovute ad errori di trascrizione o di stampa.
Si riserva altresì il diritto di apportare ai propri prodotti quelle modifiche che riterrà necessarie o utili, senza pregiudicare le caratteristiche essenziali.

Unical declines every responsibility for the possible inaccuracies if owed to errors of transcript or press.
Also reserves the right to bring those changes that it will hold necessary to its own products or profits, without jeopardizing its essential characteristics.