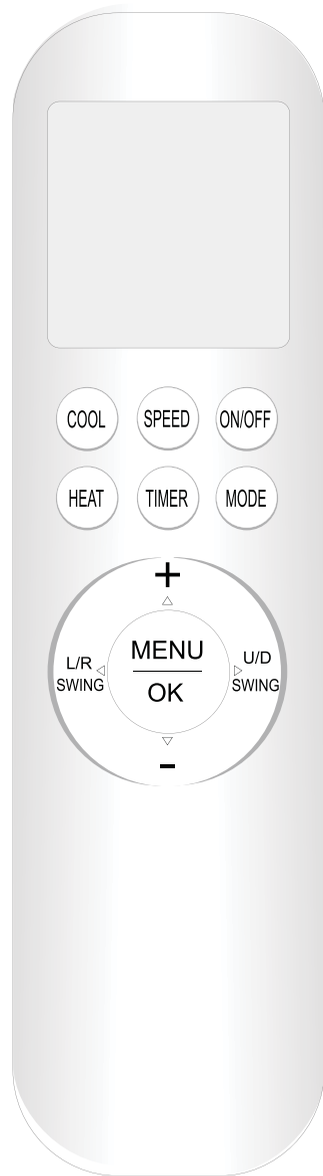
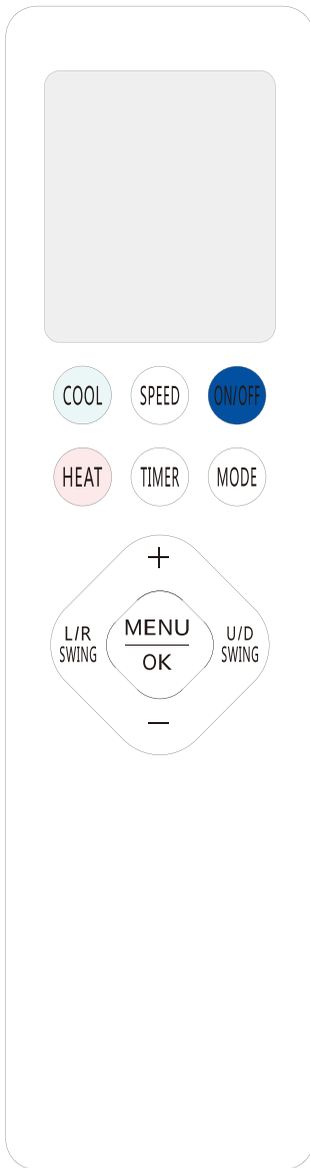


MANUALE DI ISTRUZIONI TELECOMANDO T-TYPE



- Leggere attentamente le istruzioni per la sicurezza e corretto utilizzo del climatizzatore.
- Conservare con cura le istruzioni in quanto possono essere consultate in qualsiasi momento.

Precauzioni

- Prima del primo utilizzo del telecomando, installare le batterie e assicurarsi che i poli "+" e "-" siano posizionati correttamente.
- Assicurarsi che il telecomando sia puntato verso il display di ricezione del segnale e che non vi siano ostacoli tra di loro, la distanza è di 8 m al massimo.
- Non lasciare che il telecomando cada o lanciarlo di piacimento.

Non lasciare che liquidi penetrino nel telecomando.

Non esporre il telecomando direttamente alla luce del sole o a calore eccessivo.

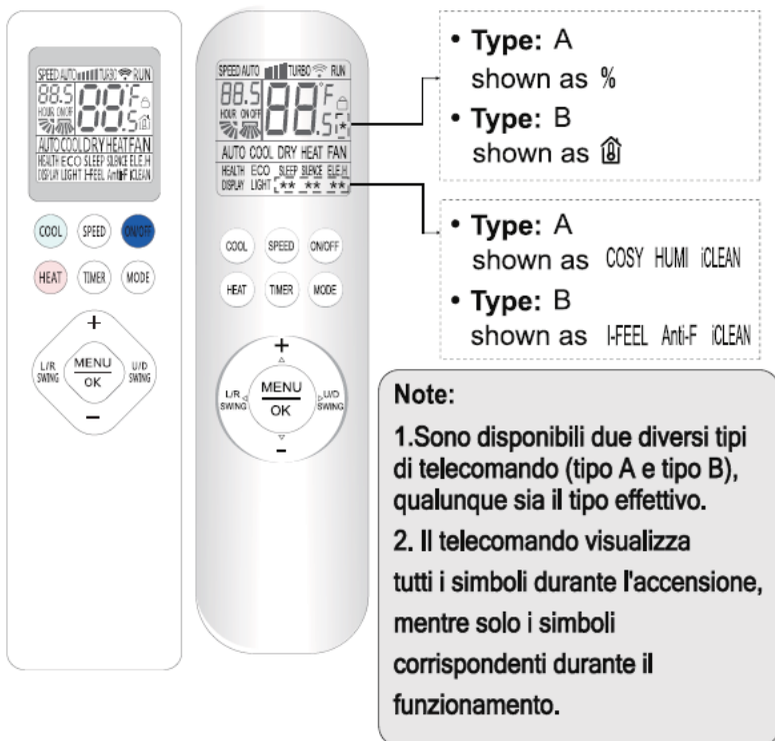
- Se il telecomando non funziona normalmente, rimuovere le batterie per 30 secondi prima di reinstallarle. Se non funziona, sostituire le batterie.
- Quando si sostituiscono le batterie, non mischiare le batterie nuove con quelle vecchie o mescolare batterie di tipi diversi, che potrebbero causare guasti al telecomando.
- Se il telecomando non deve essere utilizzato per un lungo periodo di tempo, rimuovere prima le batterie, per evitare che la loro fuoriuscita possa danneggiare il telecomando.
- Smaltire correttamente le batterie scartate.

Note:

1. Questo è un telecomando universale che fornisce tutti i pulsanti funzione. Si prega di comprendere che alcuni dei pulsanti potrebbero non funzionare, a seconda del condizionatore d'aria specifico acquistato. (Se una funzione specifica non è disponibile sul condizionatore d'aria, premendo il pulsante corrispondente semplicemente non si otterrà alcuna risposta.)

2. Le funzioni HEAT e ELE.H non sono disponibili per i modelli solo freddo, quindi questi due pulsanti non funzionano in modo corrispondente.

Descrizione pulsanti



1. ON/OFF Button

- * Premere questo pulsante per spegnere/accendere l'unità
- * Questo cancellerà il timer esistente e le impostazioni di sospensione.

2. MODE Button

- * Premi questo pulsante, puoi selezionare una di queste modalità:

AUTO COOL DRY HEAT FAN

Note: La modalità di riscaldamento non è disponibile per le unità solo freddo.

3. TIMER Button

* Con l'unità accesa, premere questo pulsante per impostare il timer di spegnimento o con l'unità spenta per impostare il timer di attivazione.

* Premere questo pulsante una volta, "ON/OFF" lampeggerà. Premere "+" o "-" per impostare il numero di ore tra cui l'unità verrà accesa/spenta, con un intervallo di 0,5 ore e un intervallo di 0,5-24 ore.

* Premerlo di nuovo per confermare l'impostazione, "ON/OFF" smetterà di lampeggiare.

* Se il pulsante "TIMER" non viene premuto entro 10 secondi dopo che "ON/OFF" inizia a lampeggiare, si esce dall'impostazione.

* Se un'impostazione del timer è confermata, premere nuovamente questo pulsante per annullarla.

4. HEAT Button

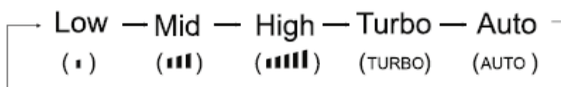
* Premere questo pulsante per attivare la modalità "CALDO".

5. COOL Button

* Premere questo pulsante per attivare la modalità "FREDDO".

6. SPEED Button

* Premendo questo pulsante, puoi selezionare le seguenti velocità:



Note:La velocità dell'aria automatica non è disponibile in modalità ventilazione. Questo pulsante non è valido in modalità deumidificazione.

7. + & - Button

* Ogni volta che si preme "+", l'impostazione della temperatura aumenterà di 1°C e ogni volta che si preme "-", diminuirà di 1°C

* L'intervallo di impostazione della temperatura: 16°C ~ 32°C

Note:La temperatura non può essere settata in modalità AUTO o sola ventilazione.

8. MENU & OK Button

* Premere il pulsante "MENU" per accedere alle funzioni.

Quindi premere Δ (+), ∇ (-), \triangleleft (L/R SWING) e \triangleright (U/D SWING) per scegliere la funzione che desideri. Dopo, premere il pulsante "OK", attivare questa funzione.

* Nel menù funzioni, premere Δ (+), ∇ (-), \triangleleft (L/R SWING)

e \triangleright (U/D SWING), i caratteri nel display lampeggeranno appena selezionati.

9. L/R SWING Button

* Premere questo pulsante per attivare l'oscillazione sinistra/destra e premerlo nuovamente per disattivare la funzione oscillazione.

10. U/D SWING Button

* Premere questo pulsante per attivare l'oscillazione su/giù e premerlo nuovamente per disattivare la funzione oscillazione.

Nota:

* Quando l'unità è accesa, premere il pulsante "U/D SWING" e tenerlo premuto per 3 secondi, il pulsante si sposterà per essere il pulsante funzionale di "Oscillazione automatica", quindi premere il pulsante "U/D SWING" per confermare la funzione.

* Solo premendo nuovamente il pulsante "U/D SWING" e tenendolo premuto per 3 secondi o reinstallando la batteria del telecomando, il pulsante "U/D SWING" può riprendere la sua funzione originale.

Il pulsante di accensione/spegnimento del telecomando non può abilitare l'uscita dalla funzione "Oscillazione automatica".

11. HEALTH

* Quando l'unità è accesa, premere il pulsante "MENU", quindi premere Δ (+), ∇ (-), \triangleleft (L/R SWING) e \triangleright (U/D SWING) per scegliere il carattere "HEALTH", quando il carattere "HEALTH" lampeggerà e premere il tasto "OK" per evidenziare (non evidenziare) il carattere "HEALTH" che attiverà (disattiverà) la funzione salute.

12. ECO

* Nella modalità di raffreddamento, il climatizzatore a frequenza variabile entrerà nella modalità ECO, che consuma meno elettricità e ne uscirà automaticamente 8 ore dopo.

* La modalità ECO non è disponibile sul condizionatore d'aria a frequenza fissa.

* La modifica delle modalità o lo spegnimento del telecomando annullerà automaticamente la funzione ECO.

* Nella modalità di raffreddamento, premere il pulsante "MENU", quindi premere \triangle (+), ∇ (-), \triangleleft (L/R SWING) and \triangleright (U/D SWING) per scegliere il carattere "ECO", quando "ECO" lampeggerà e premere il pulsante "OK" per evidenziare (non evidenziare) il carattere "ECO", che attiverà (disattiverà) la funzione ECO.

Nota: il consumo di elettricità è influenzato dall'ambiente temperatura e la struttura della casa, ecc., e quando la temperatura ambiente è alta o la casa ha una vasta area, usare la modalità ECO con cautela.

13. SLEEP

* Quando l'unità è accesa, premere il pulsante "MENU", quindi premere \triangle (+), ∇ (-), \triangleleft (L/R SWING) e \triangleright (U/D SWING) per scegliere il carattere "SLEEP", quando "SLEEP" lampeggerà e premere il pulsante "OK" per evidenziare (non evidenziare) il carattere "SLEEP", che attiverà (disattiverà) la funzione della modalità sleep.

* L'unità uscirà dalla modalità SLEEP dopo 10 ore di funzionamento continuo e ripristino allo stato precedente.

Nota: la funzione sleep non può essere attivata in modalità ventola o automatica.

In modalità sleep, lo schermo del climatizzatore è spento.

14. SILENCE

* Quando l'unità è accesa, premere il pulsante "MENU", quindi premere Δ (+), ∇ (-), \triangleleft (L/R SWING) e \triangleright (U/D SWING) per scegliere il carattere "SILENCE", quando "SILENCE" lampeggerà premere il pulsante "OK" per evidenziare (non evidenziare) il carattere "SILENCE" che attiverà (disattiverà) la funzione della ventilazione silenziosa.

15. ELE.H

* Quando l'unità è accesa, premere il pulsante "MENU", quindi premere Δ (+), ∇ (-), \triangleleft (L/R SWING) e \triangleright (U/D SWING) per scegliere il carattere "ELE.H", quando il "ELE.H" lampeggia premere il tasto "OK" per evidenziare (non evidenziare) il carattere "ELE.H", che attiverà (disattiverà) la funzione di riscaldamento ausiliario.

* L'unità attiverà automaticamente la funzione di riscaldamento ausiliario in base alla temperatura ambiente, in modo da accelerare il riscaldamento.

* Questo pulsante è disabilitato su alcuni modelli.

16.DISPLAY

* Premere il pulsante "MENU", quindi premere Δ (+), ∇ (-), \triangleleft (L/R SWING) e \triangleright (U/D SWING) per scegliere il carattere "DISPLAY", quando il carattere "DISPLAY" lampeggerà e premere il tasto "OK" per attivare (disattivare) la funzione di visualizzazione dello schermo.

17.LIGHT

* L'unità attiverà o disattiverà automaticamente la funzione di visualizzazione sullo schermo del climatizzatore in base alla luminosità dell'ambiente interno.

* Quando l'unità è accesa, premere il pulsante "MENU", quindi premere Δ (+), ∇ (-), \triangleleft (L/R SWING) e \triangleright (U/D SWING) per scegliere il carattere "LIGHT", quando "LIGHT" il carattere lampeggerà e premere il pulsante "OK" per evidenziare (non evidenziare) il carattere "LUCE", che attiverà (disattiverà) la funzione di rilevamento della luce.

18. COSY (Solo Type A)

* Quando il condizionatore d'aria è acceso nelle modalità di raffreddamento, premere il pulsante "MENU", quindi premere Δ , ∇ , \triangleleft e \triangleright per scegliere il carattere "COSY", quando il carattere "COSY" lampeggerà premere il pulsante "OK", evidenziare (non evidenziare) il carattere "COSY" che attiverà (disattiverà) la funzione di pulizia.

* Quando la funzione "COSY" è attiva, la velocità della ventola è automatica e annullerà la funzione di oscillazione.

* Quando la funzione "COSY" è attiva, viene spenta l'unità, cambiata la modalità settandola in SLEEP, la velocità della ventola, la funzione oscillazione usciranno automaticamente dalla funzione "COSY", quindi torneranno allo stato precedente.

19. HUMI (Solo Type A)

* Premere il pulsante "MENU", quindi premere Δ , ∇ , \triangleleft e \triangleright per scegliere il carattere "HUMI", quando il carattere "HUMI" lampeggerà premere il pulsante "OK" per evidenziare (non evidenziare) il carattere "HUMI", che attiverà (disattiverà) la funzione di umidificazione.

Nota: la funzione di umidificazione non è disponibile nella modalità deumidificazione.

20. iCLEAN

* L'unità pulirà automaticamente le polveri sull'evaporatore e asciugherà o asciugherà l'umidità.

* Quando il climatizzatore è spento, premere il pulsante "MENU", quindi premere $\Delta(+)$, $\nabla(-)$, $\triangleleft(\text{L/R SWING})$ e $\triangleright(\text{U/D SWING})$ per scegliere il carattere "iCLEAN", quando il carattere "iCLEAN" lampeggerà premere il pulsante "OK" per evidenziare (non evidenziare) il carattere "iCLEAN", che attiverà (disattiverà) la funzione di pulizia.

* La funzione di pulizia si chiuderà automaticamente entro un'ora.

21. Child-lock

* Premere contemporaneamente i pulsanti "HEAT" e "MODE" e tenerli premuti per almeno 3 secondi per attivare o disattivare la funzione di sicurezza per bambini.

* Quando la funzione di blocco bambini è attivata, il telecomando indicherà .

22. Anti-F (Solo Type B)

* Funzione anti-F: quando l'unità è chiusa nelle modalità di raffreddamento, deumidificazione o auto (raffreddamento), continuerà a funzionare per circa 3 minuti per asciugare l'umidità sull'evaporatore, in modo da prevenire l'accumulo di batteri su l'evaporatore, che provoca funghi e odori strani ed è dannoso per la salute.

* Quando l'unità è spenta, premere il pulsante "MENU", quindi premere Δ (+), ∇ (-), \triangleleft (L/R SWING) e \triangleright (U/D SWING) per scegliere il carattere "Anti-F", quando il " Il carattere "Anti-F" lampeggerà e premere il pulsante "OK" per evidenziare (non evidenziare) il carattere "Anti-F", che attiverà (disattiverà) la funzione Anti-F.

23. I-FEEL (Solo Type B)

* Quando l'unità è accesa, premere il pulsante "MENU", quindi premere Δ (+), ∇ (-), \triangleleft (L/R SWING) e \triangleright (U/D SWING) per scegliere il carattere "I-FEEL", quando il " Il carattere I-FEEL" lampeggerà e premere il pulsante "OK" per evidenziare (non evidenziare) il carattere "I-FEEL" e , che attiverà (disattiverà) la funzione I-FEEL .

24. °C/°F

* La temperatura viene visualizzata per impostazione predefinita in gradi Celsius.

* Premere i pulsanti "COOL" e "HEAT" contemporaneamente per più di 3 secondi, è possibile impostare "C" o "F".

Nota: la visualizzazione della temperatura in gradi Fahrenheit non è disponibile per alcuni modelli. Quando la temperatura viene visualizzata in Fahrenheit sul telecomando, potrebbe essere in Celsius sull'unità, il cui funzionamento e funzionamento non saranno influenzati.

25. 8°C heating function

- * La funzione di riscaldamento a 8°C è disponibile solo per il telecomando YKR-T/111E e YKR-T/121E.
- * Solo nella modalità di riscaldamento nello stato di accensione, premere contemporaneamente i pulsanti "MODE" e "+" per più di 3 secondi per attivare o disattivare la funzione di riscaldamento a 8°C.
- * Dopo aver attivato la funzione 8°C Heating:
 - A. Premere il pulsante "HEAT", o passare alla modalità, o selezionare la funzione sleep, tutti possono uscire dalla funzione di riscaldamento a 8°C.
 - B. Premere il pulsante "SPEED", "+", "-" è tutto inefficace.
 - C. La funzione di commutazione Fahrenheit/Celsius non è efficace
 - D. Spegner e riaccendere l'unità, la funzione di riscaldamento a 8°C viene mantenuta.
 - e. Premere il pulsante "MENU", la funzione ELE.H non è selezionabile.

★ Modalità AUTO

1. Premere il pulsante "ON/OFF", il climatizzatore inizia a funzionare.
2. Premere il pulsante "MODE", selezionare la modalità di funzionamento automatico.
3. Premendo il pulsante "SPEED", è possibile selezionare la velocità della ventola tra Bassa, Media, Alta, Auto.
4. Premere nuovamente il pulsante "ON/OFF", il climatizzatore si arresta.

Nota: in modalità automatica, le impostazioni della temperatura non hanno effetto.

★ Modalità Caldo/Freddo

1. Premere il pulsante "MODE", selezionare la modalità di funzionamento freddo o caldo.
2. Premendo il pulsante " + " o " - ", è possibile impostare la temperatura da 16 °C (60 °F) a 32 °C (90 °F), il display cambia quando si preme il pulsante.
3. Premendo il pulsante "SPEED", è possibile selezionare la velocità della ventola tra Bassa, Media, Alta, Turbo, Auto.
4. Premere nuovamente il pulsante "ON/OFF", il climatizzatore si arresta.

★ Modalità sola ventilazione

1. Premere il pulsante "MODE", selezionare la modalità di funzionamento della ventola.
2. Premendo il pulsante "SPEED", è possibile selezionare la velocità della ventola tra Bassa, Media e Alta.
3. Premere nuovamente il pulsante "ON/OFF", il climatizzatore si arresta.

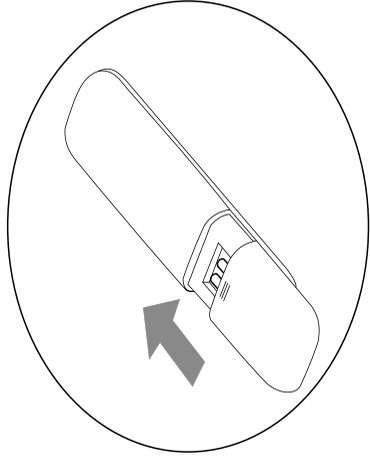
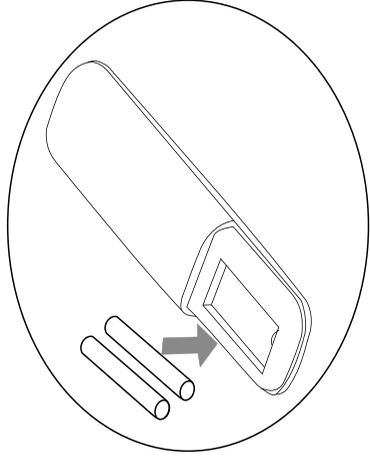
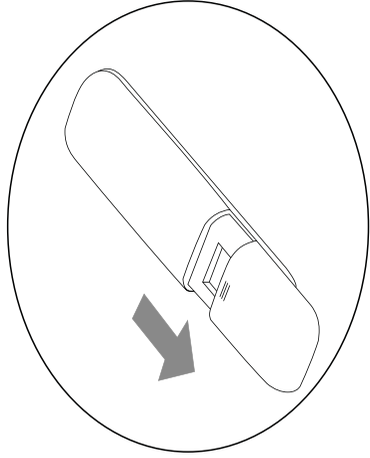
Nota: in modalità ventola, le impostazioni della temperatura non sono efficaci.

★ Modalità deumidificazione

1. Premere il pulsante "ON/OFF", il climatizzatore inizia a funzionare.
2. Premere il pulsante "MODE", selezionare la modalità di funzionamento deumidificazione.
3. Premendo il pulsante " + " o " - ", è possibile impostare la temperatura da 16 °C (60 °F) a 32 °C (90 °F), il display cambia quando si preme il pulsante.
4. Premere nuovamente il pulsante "ON/OFF", il climatizzatore si arresta.

Nota: nella modalità a secco, le impostazioni di velocità non sono efficaci

★ Batterie



1. Far scorrere per aprire il coperchio della batteria secondo la direzione indicata dalla freccia.
2. Inserire due batterie nuove (7#) e posizionare le batterie ai poli elettrici corretti (+ & -).
3. Riposizionare il coperchio del telecomando.