

# MANUALE DEL CONTROLLO A DISTANZA

ITALIANO



**Grazie per aver  
comprato il nostro  
condizionatore d'aria**

Prima di usare il vostro condizionatore, per favore, leggete queste istruzioni d'uso attentamente e conservatele per referenze in futuro

## ◆ Funzionamento del telecomando wireless

### Nomi e funzioni del telecomando wireless

**Nota:** Assicurare che non vi siano ostacoli tra il ricevitore ed il telecomando; non lasciar cadere o gettare il telecomando; evitare il contatto del telecomando con qualsiasi liquido né posare il telecomando direttamente sotto i raggi del sole o vicino ad una fonte di calore.

#### Trasmittitore del segnale



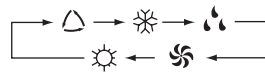
Telecomando

#### ON/OFF Pulsante ON/OFF

- Premendo questo pulsante, l'unità si accende; premendolo un'altra volta, l'unità si spegne. Accendendo o spegnendo l'unità, le funzioni Timer e Sleep sono annullate, ma il tempo preselezionato resta in memoria.

#### MODE Pulsante modalità

- Premendo questo pulsante si seleziona ciclicamente la velocità Auto, Bassa, Media, Alta. Accendendo il condizionatore la modalità Auto è default. In modalità Auto, la temperatura non viene visualizzata; in modalità Riscaldamento, il valore iniziale è 28°C (82°F); in altre modalità, il valore iniziale è 25°C (77°F).



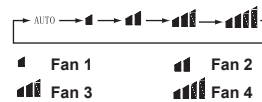
- △ AUTO
- ❄ REFRIGERAZIONE
- 💧 DEUMIDIFICAZIONE
- 🌀 VENTILAZIONE
- ☀ RISCALDAMENTO  
(solo per unità con raffreddamento e riscaldamento)

#### SLEEP Pulsante SLEEP

- Premendo il pulsante, si seleziona Sleep On e Sleep Off. Dopo l'accensione, l'opzione predefinita è Sleep Off. Dopo che il condizionatore è spento, la funzione Sleep è annullata. Dopo che la funzione Sleep è impostata, viene visualizzato il segnale Sleep. In questa modalità, si può regolare il tempo del timer. Nelle modalità Ventilazione e Auto, questa funzione non è attivabile.

#### FAN Pulsante FAN (VENTILAZIONE)

- Premendo questo pulsante si seleziona ciclicamente la velocità Auto, Bassa, Media, Alta. Dopo aver acceso l'unità, la velocità predefinita del ventilatore è Auto. In modalità Deumidificazione, può essere impostata solo la bassa velocità del ventilatore.



**Nota:** In modalità Deumidificazione, la velocità del ventilatore non è regolabile, la bassa velocità è d'obbligo e non può essere regolata.

## ◆ Funzionamento del telecomando wireless

### Nomi e funzioni del telecomando wireless

**Nota:** Questo telecomando è d'uso generico e può essere usato per condizionatori d'aria multifunzione; se il condizionatore non è dotato di una certa funzione, premendo il pulsante corrispondente del telecomando non avviene alcuna modifica nel funzionamento corrente dell'unità.

Telecomando



#### - Pulsante -

- La temperatura preimpostata può essere abbassata. Premendo questo pulsante, la temperatura può essere impostata, premendo in continuazione il pulsante e tenendolo premuto per due secondi, il valore indicato cambia rapidamente, fintato che non si rilascia il pulsante e si invia il comando di visualizzare il simbolo °C (o F) costantemente. La regolazione della temperatura non è possibile in modalità Auto, ma il comando può essere inviato premendo il pulsante.

+

#### + Pulsante +

- Per aumentare la temperatura predefinita. Premendo questo pulsante, si può impostare la temperatura, quando l'unità è accesa. Premendo in continuazione il pulsante per più di 2 secondi, il valore cambia velocemente, ed interrompendo la pressione sul pulsante il comando viene inviato, ed appare il simbolo °C (°F). In modalità Auto, la temperatura non può essere impostata, ma premendo il pulsante il comando viene inviato. Campo di impostazione in gradi centigradi: 16-30; campo di regolazione in gradi Fahrenheit 61-86.

T- ON

#### Pulsante TIMER ON

- Impostazioni Timer On: Il segnale "ON" appare ad intermittenza, il segnale ☺ scompare, la sezione numerica diventa il timer degli stati d'impostazione. Durante 5 secondi ad intermittenza, premendo il pulsante + o - per regolare il valore del tempo sulla sezione numerica, ad ogni ulteriore pressione del pulsante il valore aumenta o diminuisce di 1 minuto. Tenendo premuto il pulsante + o -, dopo 2 secondi, il valore cambia velocemente nel modo che segue: Durante i primi 2,5 secondi, la cifra delle unità di minuti cambia di un'unità, poi resta costante, mentre la cifra delle decine di minuti. Durante l'intermittenza di 5s, premere il pulsante Timer, per eseguire l'impostazione del timer. Una volta impostato il Timer On, premere nuovamente il pulsante Timer On, Timer On sarà annullato. Prima di impostare il Timer, regolare l'orologio secondo l'ora corrente.

T- OFF

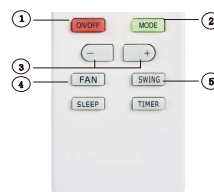
#### Pulsante TIMER OFF

- Premendo questo pulsante si avvia l'impostazione TIMER OFF, ed il simbolo TIMER OFF lampeggia. L'impostazione è simile a quella per TIMER ON.

## ◆ Funzionamento del telecomando wireless

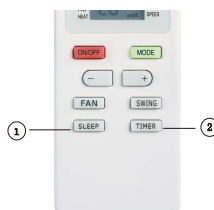
### Guida per l'uso - Funzionamento generale

1. Dopo l'accensione, premere il pulsante ON/OFF, l'unità comincia a funzionare. (Nota: Quando il condizionatore si spegne, il deflettore della feritoria si chiude automaticamente.)
2. Premere il pulsante MODE, selezionare la modalità di funzionamento desiderata, o premere la modalità RAFFREDDAMENTO o RISCALDAMENTO per iniziare il corrispondente modo di funzionamento.
3. Premere il pulsante + o - per impostare la temperatura desiderata. (Non è necessario impostare la temp. in modalità AUTO.)
4. Premendo il pulsante FAN per impostare la velocità del ventilatore, si può scegliere fra velocità AUTO, BASSA, MED ed ALTA.
5. Premere il pulsante SWING, per selezionare l'oscillazione.



### Guida per l'uso - Funzionamento facoltativo

1. Premere il pulsante SLEEP per impostare il riposo.
2. Premendo il pulsante TIMER, per impostare il timer on o timer off.



### Introduzione alle funzioni speciali


#### ★ AUTO RUN

Selezionando la modalità AUTO RUN, la temperatura impostata non appare sul quadrante LCD, l'unità sceglie automaticamente la modalità di funzionamento idonea secondo la temperatura ambiente per rendere l'ambiente confortevole.

#### ★ Anti surriscaldamento (Questa funzione è applicabile solo a parte dei modelli)

Quando l'unità funziona in modalità riscaldamento o auto-riscaldamento, il compressore ed il ventilatore interni funzionano, spegnendo l'unità, il compressore ed il ventilatore esterno si arrestano. I deflettori inferiore e superiore ruotano in posizione orizzontale, quindi il ventilatore interno ruota a bassa velocità per 10 secondi e solo allora si arresta.

#### ★ Blocco


Premere simultaneamente i pulsanti + e - per bloccare o sbloccare la tastiera. Se il telecomando è bloccato, appare l'icona , nel qual caso, premendo un pulsante il simbolo lampeggia tre volte. Se la tastiera è sbloccata, il simbolo scompare.

#### ★ Passaggio da gradi Fahrenheit a Centigradi

Quando l'unità è spenta, premere simultaneamente i pulsanti MODE e - per passare da °C a °F.

## ◆ Funzionamento del telecomando wireless

### Sostituzione delle batterie e segnali

1. Premere leggermente su , in direzione della freccia per spingere il coperchio posteriore del telecomando elettronico. (Come illustrato in figura).
2. Estrarre le batterie usate. (Come illustrato in figura)
3. Inserire due batterie nuove AAA1,5V secche, facendo attenzione alla polarità. (Come illustrato in figura).
4. Rimontare il coperchio del telecomando wireless. (Come illustrato in figura).

#### ★NOTA:

- Nel sostituire le batterie, non usare batterie usate o batterie differenti, diversamente possono verificarsi anomalie di funzionamento del telecomando.
- Se il telecomando non deve essere usato per un periodo prolungato, è opportuno estrarle, per evitare che il liquido che ne può uscire danneggi il telecomando.
- Il telecomando fa usato alla distanza idonea dal condizionatore.
- Deve essere posto a un metro di distanza o più dall'apparecchio TV o dall'impianto stereo.
- Se il telecomando non funziona normalmente, estrarre le batterie reinserirle dopo 30s, e se non funziona ancora, sostituirle.

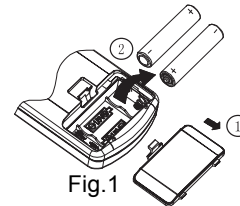


Fig.1

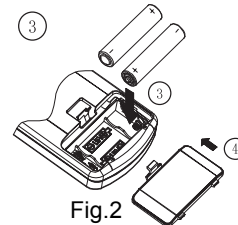


Fig.2

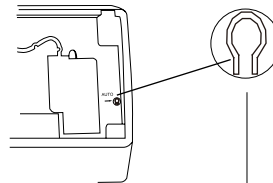
Schema di sostituzione delle batterie

### Funzionamento d'emergenza

Se il telecomando va perso o si rompe, usare i pulsanti manuali. In tal modo, l'unità funziona in modalità Auto, ma la temperatura e la velocità del ventilatore non possono essere regolate. Segue la spiegazione dell'operazione:

Aprire il pannello per accedere all'interruttore manuale (vedere Fig.3).

- Per accendere l'unità: quando l'unità è spenta, premere il pulsante, e l'unità funzionerà immediatamente in modalità Auto. Il microcomputer sceglierà la modalità Riscaldamento, Raffreddamento, Ventilazione per creare un effetto confortevole, secondo la temperatura ambiente.
- Per spegnere l'unità: quando l'unità funziona, premere il pulsante e l'unità si spegne.



Interruttore manuale

Fig.3