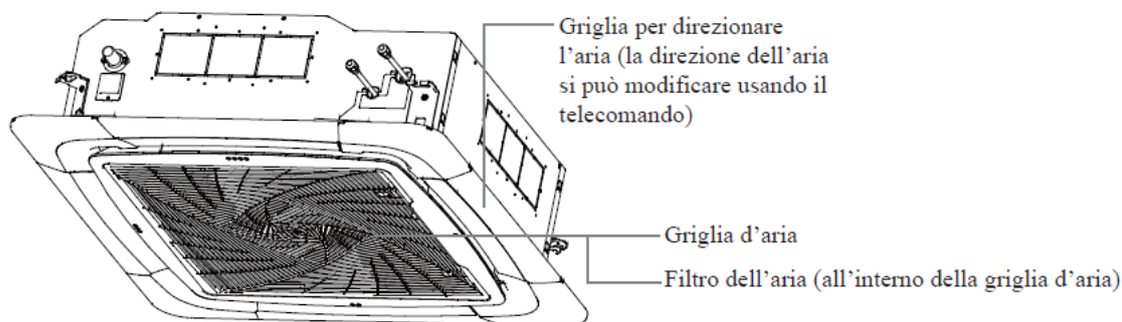


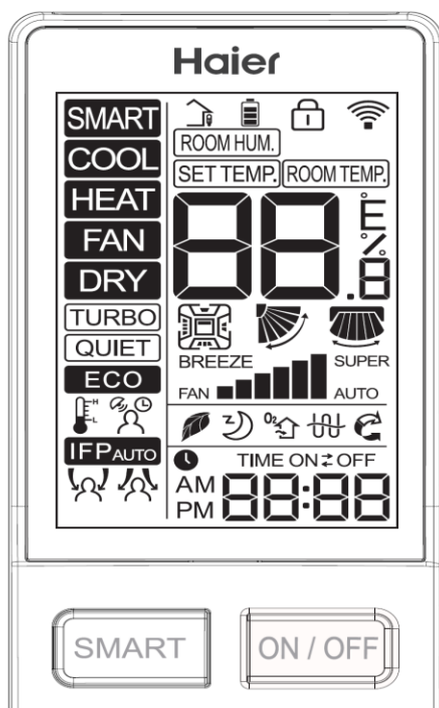
Parti e funzioni

Nomi dei componenti e dei modelli applicabili

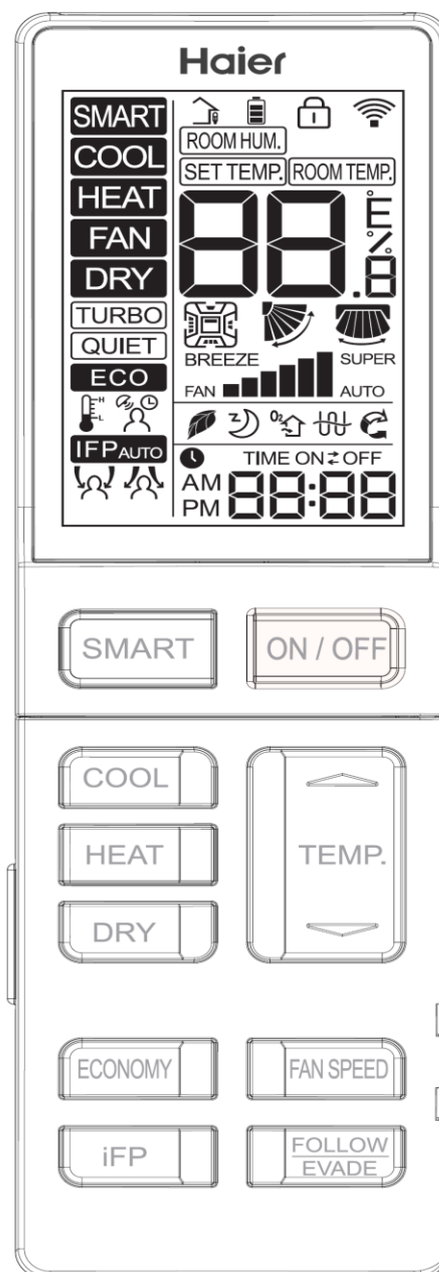
Unità interna



Istruzioni del telecomando HBS-01 :

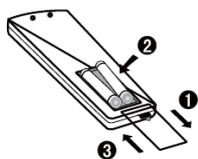


Visione esterna del telecomando



Parti e funzioni

Installazione delle batterie



1. Rimuovere il coperchio della batteria
2. Inserire 2 AAA batterie ministilo come illustrato, facendo attenzione alla polarità
3. Riposizionare il coperchio della batteria

Note:

La distanza tra il segnale di trasmissione ed il foro del ricevitore deve essere compresa entro 7 mm e non devono esserci ostacoli. Quando nella stanza sono installate lampade fluorescenti ad accensione elettronica o ad interruttore, oppure telefoni wireless, il ricevitore tende ad essere disturbato quindi la distanza deve essere ridotta.

Quando il display non è chiaro o è vuoto, significa che le batterie si sono esaurite. Sostituire le batterie.

Se il telecomando non funziona normalmente, rimuovere le batterie e rimetterle a posto qualche minuto più tardi.

Suggerimento:

Rimuovere le batterie se l'unità non viene utilizzata per lunghi periodi di tempo. Se dovessero apparire delle icone una volta spento basta premere il tasto di reset.

Descrizioni delle funzioni:

1. Power-up e Show All: il display LCD mostra tutti i simboli con questa funzione. 3 secondi dopo, mostra solo l'ora che inizialmente è impostata sulle ore 12:00. L'ora si può modificare e sarà confermata 10 secondi dopo.

2. Pulsante ON/OFF : premere il pulsante per l'accensione. La modalità iniziale è SMART, altrimenti sarà la modalità usata prima dello spegnimento. Premere il pulsante OFF dopo l'accensione.

3. Pulsante SMART:

(1) Il pulsante SMART è sempre valido quando sono attivi ON/OFF;

(2) Premere il pulsante SMART per eseguire l'opzione OFF in modalità SMART;

(3) In modalità OFF e in altre modalità, premere il pulsante SMART per entrare nelle impostazioni predefinite della modalità SMART. La temperatura impostata non è mostrata sul LCD;

(4) Nella modalità SMART, premere il pulsante TEMP. +/- per mostrare la temperatura impostata.

4. Pulsanti COOL, HEAT, DRY

(1) Quando il telecomando è su ON, premere il bottone COOL, HEAT o DRY per avviare la modalità COOL, HEAT o DRY.

(2) Durante l'accensione, la temperatura e la velocità di ventilazione saranno mostrate come seguono dopo aver selezionato la modalità desiderata, altrimenti saranno mostrati i parametri impostati nell'ultimo utilizzo;

Modalità	SMART	HEAT	COOL	DRY	FAN
TEMP.Iniziale	24 °C	24 °C	24 °C	24 °C	La temperatura impostata non è mostrata.
Modalità	SMART	HEAT	COOL	DRY	FAN
Velocità iniz. Ventilaz.	AUTO	LOW	HI	AUTO	LOW

5. Modalità FAN

(1) In modalità OFF, premere il pulsante "HEALTH" o "FRESH" per entrare nella modalità FAN con una bassa velocità di ventilazione. Contemporaneamente, l'icona HEALTH o FRESH appariranno nello schermo.

(2) Nella modalità FAN non viene mostrata la temperatura.

(3) La velocità di ventilazione AUTO non è disponibile quando si cambia alla modalità FAN.

6. Pulsante FAN SPEED:

(1) In tutte le modalità tranne la Fan, LOW, MED, HI e AUTO la velocità di ventilazione è regolabile, cambiando la sequenza in LOW-MED-HI-AUTO-LOW.



La velocità di ventilazione è regolabile automaticamente LOW, MED e HI

Parti e funzioni

(2) Dopo aver eseguito la modalità TURBO o QUIET premere il pulsante TURBO per visualizzare la parola **TURBO** sullo schermo con la velocità di ventilazione come $FAN \text{ ■■■■ } SUPER$, poi premere il pulsante "FAN SPEED" per uscire; premere il pulsante QUIET per visualizzare la parola **QUIET** sullo schermo con la velocità di ventilazione come $FAN \text{ ■■ } BREEZE$, poi premere il pulsante "FAN SPEED" per uscire. Per cancellare la modalità TURBO e QUIET, premere rispettivamente i pulsanti TURBO e QUIET, le icone **TURBO** e **QUIET** scompariranno e la velocità di ventilazione tornerà come in precedenza.

(3) Questo pulsante non è valido con la modalità OFF.

7. Pulsante TEMP. +/-:

(1) Questo pulsante non è valido con la modalità FAN;

(2) Regolazione della temperatura nelle modalità SMART, HEAT, COOL e DRY: 16 -30 °C.

(3) Pressionando il pulsante "TEMP. +/-" la temperatura cambia di un grado; una lunga pressione del pulsante fa sì che la temperatura cambi rapidamente.

8. Fissaggio su quattro lati (Disponibile per alcuni modelli):



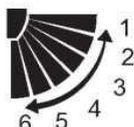
(1) Posizione iniziale di tutti i modelli per il primo avvio:

	SMART	HEAT	COOL	DRY	FAN
Fissaggio su quattro lati	Show all				
SWING Angle	Posizione 3	Posizione 5	Posizione 3	Posizione 3	Posizione 3

(2) Dopo l'avvio, premere il pulsante "Four-side Embedment" per la prima volta e l'approccio di riciclo è il seguente: controllo simultaneo ai quattro lati di → Four-side Embedment 1 → Four-side Embedment 2 → Four-side Embedment 3 → Four-side Embedment 4 → Four-side controllo simultaneo di Four-side Embedment.

(3) Quando si seleziona il pulsante "Four-side Embedment" per selezionare il deflettore, quest'ultimo si illumina. Premere il pulsante "Up-and-down Angle" per regolare il deflettore dell'aria.

9. Up-and-down SWING Angle:



1: Posizione 1; 2: Posizione 2; 3: Posizione 3; 4: Posizione 4; 5: Posizione 5; 6: Posizione 6 (riservata)

Riciclaggio: Posizione 1 → Posizione 2 → Posizione 3 → Posizione 4 → Posizione 5 → AUTO → Posizione 1

Free swing: 1 → 2 → 3 → 4 → 5 → 4 → 3 → 2 → 1 in modo circolare.

10. Right-and-left SWING Angle (Disponibile per alcuni modelli):

Riciclaggio: 34 showed (Posizione 1) → 25 showed (Posizione 2) → 16 showed (Posizione 3) → 1 showed (Posizione 4) → 2 showed (Posizione 5) → 5 showed (Posizione 6) → 6 showed (Posizione 7) → Auto swing

Auto swing approccio: 1 → 2 → 3 → 4 → 5 → 6 → 5 → 4 → 3 → 2 → 1 riprodotti in modo circolare.



11. HEALTH AIRFLOW (Disponibile per alcuni modelli):

Premere il pulsante "HEALTH AIRFLOW" per visualizzare l'icona  sul display LCD. Ogni deflettore dell'aria che oscilla ai quattro lati alterna la circolazione dell'aria fino al suo esaurimento. Allo stesso tempo, up-and-down SWING angle mostra AUTO SWING. Premere nuovamente per cancellare la modalità HEALTH AIRFLOW.



Show 1 s



Show 1 s



Show 1 s



Show 1 s



Show 1 s

Parti e funzioni

12. SLEEP:

- (1) Valido in modalità on.
- (2) La durata della modalità SLEEP è impostata su 8 ore e non si può modificare.
- (3) Non è valido nella modalità FAN. Quando si imposta TIMER ON o TIMER ON per TIMER OFF dopo aver selezionato la funzione SLEEP, questa verrà cancellata; dopo aver selezionato TIMER ON o TIMER ON per TIMER OFF, la funzione SLEEP non può essere selezionata. La funzione SLEEP può essere selezionata da TIMER OFF a TIMER ON, TIMER OFF e funzione SLEEP hanno la priorità nella cancellazione.

13. HEALTH:

- (1) Durante la modalità power-on o power-OFF, premere il pulsante "HEALTH" per visualizzare l'icona  sul display LCD, e premere il pulsante "HEALTH" per cancellarlo.
- (2) Durante la modalità power-OFF, premere il pulsante "HEALTH" per azionare la ventilazione, inizia con una ventilazione bassa e apparirà l'icona sul display .
- (3) Cambia le differenti modalità e conserva la funzione HEALTH.
- (4) Se la funzione HEALTH è impostata, premi OFF e poi ON per mantenere la modalità HEALTH.

14. ECO:

- (1) Premere il pulsante ECO e il display mostrerà **ECO**.
- (2) ECO è valido con tutte le modalità ed è memorizzato.
- (3) La funzione ECO è memorizzata nelle modalità power-on o power-OFF.

15. Turbo/Quiet:

- (1) Premere il pulsante "Turbo", per visualizzare l'icona **TURBO** nel display LCD, visualizzare l'icona  della velocità di ventilazione;

Premere il pulsante "Quiet", per visualizzare l'icona **QUIET** nel display LCD, visualizzare l'icona  della velocità di ventilazione.

- (2) Le funzioni Turbo e QUIET non possono essere attivate contemporaneamente.
- (3) Se la funzione Turbo è selezionata, premere il pulsante "SLEEP" per uscire dalla modalità TURBO. L'icona **TURBO** scomparirà e verrà mostrata l'icona ; se la funzione QUIET è selezionata, premere il pulsante "SLEEP" mentre la funzione QUIET è ancora attiva.
- (4) Questa funzione è valida con la modalità COOL o HEAT.
- (5) Le funzioni Turbo/QUIET non sono memorizzate tra le modalità da cambiare/la modalità ON e OFF.

16. IFP:

- (1) Premere il pulsante "IFP", visualizzare **IFPAUTO**, per l'attivazione della funzione IFP, e premere nuovamente il pulsante "IFP" per cancellarla.
- (2) Premere il pulsante "Follow/Evade", visualizzare  per seguire; premere di nuovo, visualizzare  per uscire. Premere la terza volta per cancellare.
- (3) Se le funzioni follow/evade sono impostate, l'angolazione dell'aria cambierà con la posizione delle persone. Dopo aver selezionato queste funzioni, l'icona Four-side Embedment in tutti i lati e le icone up-and-down SWING e left-and-right SWING scompariranno.
- (4) Se il condizionatore è in modalità HEALTH, le funzioni follow/evade sono impostate, la funzione HEALTH è cancellata, le icone Four-side Embedment, up-and-down SWING e left-and-right SWING scompariranno.

17. FRESH (disponibile per alcuni modelli):

- (1) La funzione FRESH è valida con la modalità ON o OFF. Quando il condizionatore è impostato su OFF, premere il pulsante "FRESH", visualizzare l'icona  sul display dell'LCD per entrare nella modalità ventilazione a bassa velocità. Premere nuovamente il pulsante "FRESH" per cancellare la funzione.

- (2) Dopo aver selezionato la funzione FRESH, la modalità ON o OFF è mantenuta.
- (3) Dopo aver selezionato la funzione FRESH, la funzione di commutazione è mantenuta.

18. Funzione 10 °C Heating (disponibile per alcuni modelli):

Questa funzione è valida solo per la modalità HEAT, non è memorizzata sotto la modalità ON o OFF.

19. HEAT (disponibile per alcuni modelli):

- (1) Quando si sceglie la funzione HEAT e si visualizza l'icona  sul display LCD, premere il pulsante "HEAT" può cancellare e selezionare la funzione HEAT.
- (2) La modalità automatica non inizierà la funzione HEAT automaticamente, ma può selezionare o cancellare la funzione HEAT.

20. Timer:

(1) TIMER ON

- Premere il pulsante "TIMER ON", i caratteri "ON" lampeggiano, premere il pulsante "+/-" per cambiare, quindi premere il pulsante "OK" per confermare, se il pulsante "OK" non è pulsato durante 10 secondi, la funzione TIMER ON viene cancellata.
- Se l'ora di TIMER ON è l'ora corretta, i caratteri "ON" lampeggeranno continuamente e non possono essere verificati, non è necessario ristimare l'ora.
- Quando l'ora di TIMER ON è terminata, l'ora selezionata e i caratteri "on" scompariranno.

(2) TIMER OFF

- Premere il pulsante "TIMER OFF", i caratteri "OFF" lampeggeranno, premere il pulsante "+/-" per cambiare, quindi premere "OK" per confermare, se il pulsante "OK" non è pulsato durante 10 secondi, la funzione TIMER OFF viene cancellata.

Parti e funzioni

- Se l'ora di TIMER ON è l'ora corretta, i caratteri "OFF" lampeggeranno continuamente e non possono essere verificati, è necessario risistemare l'ora.
 - Quando l'ora di TIMER OFF è terminata, l'ora selezionata e i caratteri "OFF" scompariranno.
- (3) **TIMER ON/OFF**
- Dopo aver selezionato TIMER ON/OFF, verrà automaticamente selezionato un ordine sequenzia ON/OFF, le frecce indicano il primo punto rappresentato.
 - Dopo aver immesso l'orario, i caratteri corrispondenti al timer "ON/OFF" scompariranno.
 - Se l'ora di TIMER ON è la stessa di TIMER OFF, e non può essere verificata, i caratteri corrispondenti dell'ultima ora selezionata lampeggeranno. È necessario risistemare l'ora e confermare.
 - Se l'ora di TIMER ON/OFF è corretta ma non può essere verificata, è necessario risistemare l'ora e confermare.
- (4) Dopo aver impostato l'ora, visualizzarla sul display quando il timer è attivato, i caratteri "ON/OFF" sono sempre visualizzati.
- 21. Pulsante +/-:**
- Premendo il pulsante "+/-", il tempo aumenterà o diminuirà di un 1 minuto. Mantenendo premuto il pulsante il tempo cambierà velocemente.
- 22. Clock:**
- Premere il pulsante "Clock", "Morning" o "Afternoon" per entrare nelle impostazioni dell'ora, sistemare l'ora e premere "OK" per confermare.
 - È valido con la modalità ON/OFF.
- 23. LUCE:**
- Il telecomando non dispone di un display LCD. Il display si trova sull'unità interna.
- 24. RESET:**
- Quando il pulsante RESET è premuto si riavvia il condizionatore.
- 25. LOCK:**
- Premere il pulsante Lock, il simbolo Lock apparirà sul display LCD. I pulsanti del telecomando non possono essere usati, premere nuovamente il pulsante Lock per sbloccarlo.
- 26. CODE:**
- Funzione riservata.
- 27. INQUIRE**
- Elaborazione dell'unità interna