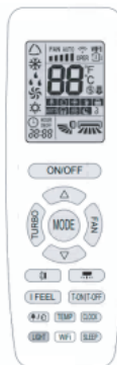


daitsu

MANUALE DELL'UTENTE



TELECOMANDO

Serie
ACCD_IC

Modelli
ACCD_IC3

Edizione
11/22

Prefazione

Grazie per aver scelto un prodotto Daitsu. Per installare e utilizzare il prodotto correttamente, leggere attentamente le presenti istruzioni. Per ottenere le prestazioni operative previste, osservare quanto segue:

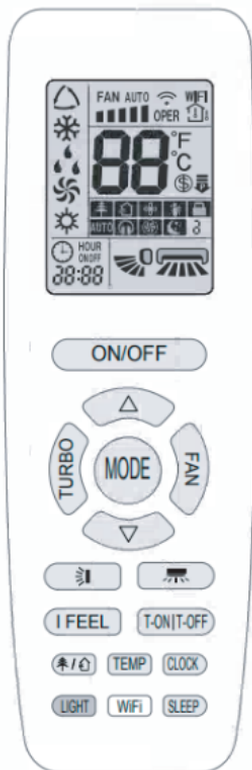
- (1) L'uso del presente apparecchio non è previsto per persone (inclusi bambini) con ridotte capacità motorie, sensoriali o mentali o persone prive della necessaria esperienza e conoscenza a meno che non siano adeguatamente supervisionate o istruite sull'uso sicuro dello stesso e dei rischi connessi. Non lasciare che i bambini giochino con l'apparecchio.
- (2) Questo manuale di istruzioni è un manuale universale, alcune funzioni sono applicabili solo a prodotti particolari. Le illustrazione e le informazioni qui contenute sono solo di riferimento. L'interfaccia di controllo deve essere soggetta al funzionamento effettivo.
- (3) Allo scopo di migliorare costantemente il nostro prodotto, lavoriamo continuamente al suo perfezionamento e alla ricerca di innovazione. In caso di adeguamenti al prodotto, il diritto finale di interpretazione del presente manuale di istruzioni spetta a Daitsu
- (4) Se il prodotto dev'essere installato, spostato o sottoposto a manutenzione, contattare il nostro rivenditore designato o il centro di assistenza locale per ricevere assistenza professionale. Gli utenti non devono smontare né mantenere l'unità

autonomamente, altrimenti potrebbero causare danni e la nostra azienda non si assumerà alcuna responsabilità in relazione a essi.

Indice

1	Introduzione a nomi e funzioni dei tasti	1
2	Preparazione al funzionamento	3
3	Introduzione al funzionamento	3
3.1	Selezione della modalità operativa	3
3.2	Impostazione della temperatura	3
3.3	Regolazione della velocità del ventilatore	4
3.4	Impostazione della funzione oscillante	4
3.5	Impostazione della funzione Turbo	5
3.6	Impostazione della funzione Light (Illuminazione)	6
3.7	Visualizzazione della temperatura ambiente	6
3.8	Impostazione della funzione X-FAN	6
3.9	Impostazione della funzione Health (Salute)	7
3.10	Impostazione della funzione Air (Aria)	7
3.11	Impostazione della funzione Sleep (Notte)	8
3.12	Impostazione della funzione I FEEL	8
3.13	Impostazione del timer	9
3.14	Impostazione della funzione WiFi	10
4	Introduzione alle funzioni speciali	10
4.1	Impostazione del blocco di sicurezza	10
4.2	Cambio della scala di temperatura	10
4.3	Impostazione della funzione di risparmio energetico	10
4.4	Funzione Absence (Assenza)	11
4.5	Funzione di pulizia automatica	12
5	Sostituzione delle batterie nel telecomando e note	13

1 Introduzione a nomi e funzioni dei tasti



N.	Nome del tasto	Funzione
1	ON/OFF	Accende o spegne l'unità
2	TURBO	Imposta la funzione Turbo
3	MODE	Imposta la modalità operativa
4		Imposta l'oscillazione verticale
5	I FEEL	Imposta la funzione I FEEL
6	TEMP	Cambia la modalità di visualizzazione della temperatura sul display dell'unità
7		Imposta la funzione Health (Salute) o Air (Aria)
8	ILLUMINAZIONE	Imposta la funzione Light (Illuminazione)
9	WiFi	Imposta la funzione Wifi
10	SLEEP	Imposta la funzione Sleep (Notte)
11	OROLOGIO	Imposta l'orologio del sistema
12	T-OFF	Spegne la funzione timer
13	T-ON	Attiva la funzione timer
14		Imposta l'oscillazione destra/sinistra
15	VENTILAZIONE	Impostazioni velocità della ventola
16		Imposta temperatura e ora

2 Preparazione al funzionamento

Quando si utilizza il telecomando per la prima volta o dopo aver sostituito le batterie, impostare l'ora del sistema come segue:

- (1) Premendo il tasto "CLOCK" (Orologio), "🕒" lampeggia.
- (2) Premendo il tasto "△" o "▽", l'ora aumenterà o diminuirà rapidamente.
- (3) Premere nuovamente il tasto CLOCK (Orologio) per confermare l'ora e tornare all'ora attuale del display.

3 Introduzione al funzionamento

3.1 Selezione della modalità operativa

Con l'unità accesa, premere il tasto "MODE" (Modalità) per selezionare la modalità operativa nella sequenza seguente:



NOTA:

Le modalità supportate dai diversi modelli possono variare; l'unità non esegue le modalità non supportate.

3.2 Impostazione della temperatura

Con l'unità accesa, premere il tasto "△" per aumentare la temperatura e premere il tasto "▽" per diminuirla. L'intervallo di temperatura è compreso tra 16°C e 30°C (tra 61°F e 86°F).

3.3 Regolazione della velocità del ventilatore

Con l'unità accesa, premere il tasto "FAN" (Ventola) per regolare la velocità della ventola nella sequenza seguente:



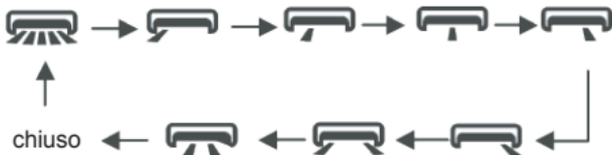
NOTE:

- ① Al cambio della modalità operativa, la velocità della ventola viene memorizzata.
- ② In modalità Dry (Deumidificazione), la velocità della ventola è bassa e non può essere regolata.

3.4 Impostazione della funzione oscillante

◆ Impostare la funzione di oscillazione orizzontale

- 1) In modalità di oscillazione semplice, premere il tasto "  " per regolare lo stato di oscillazione orizzontale.
- 2) In modalità di oscillazione ad angolo fisso, premere il tasto "  " per regolare circolarmente l'angolo di oscillazione orizzontale come segue:

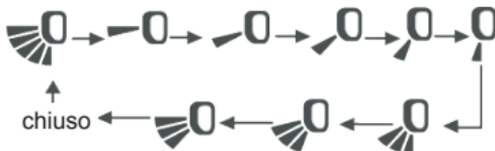


NOTA:

Attivare l'oscillazione continua verso sinistra e destra in 2 secondi, gli stati di oscillazione variano secondo l'ordine summenzionato, o passano allo stato chiuso o allo stato .

◆ Impostare l'oscillazione verticale

- 1) In modalità di oscillazione semplice, premere il tasto  per regolare lo stato di oscillazione verticale.
- 2) In modalità di oscillazione ad angolo fisso, premere il tasto  per regolare circolarmente l'angolo di oscillazione verticale come segue:



NOTA:

Attivare l'oscillazione continua verso sinistra e destra in 2 secondi, gli stati di oscillazione variano secondo l'ordine summenzionato, o passano allo stato chiuso o allo stato .

3.5 Impostazione della funzione Turbo

- 1) Premere il tasto "TURBO" per impostare la funzione Turbo in modalità Raffrescamento o Riscaldamento.
- 2) Se l'icona  viene visualizzata, la funzione Turbo è attiva.
- 3) Se l'icona  non viene visualizzata, la funzione Turbo non è attiva.

- 4) Con la funzione Turbo attiva, l'unità funziona alla massima velocità per ottenere una rapida refrigerazione o riscaldamento. Con la funzione Turbo spenta, l'unità opera alla velocità della ventola impostata.

3.6 Impostazione della funzione Light (Illuminazione)

La spia sul pannello spie del ricevitore mostrerà lo stato operativo attuale. Per spegnere la luce, premere il tasto LIGHT (Illuminazione). Premere di nuovo questo tasto per accendere la luce.

3.7 Visualizzazione della temperatura ambiente

- 1) Con l'unità accesa, il pannello spie del ricevitore o il comando integrato mostreranno la temperatura impostata. Premere il tasto "TEMP" (Temperatura) per visualizzare la temperatura ambiente interna.
- 2) Se l'icona  viene visualizzato, la temperatura visualizzata corrisponde alla temperatura impostata.
- 3) Se l'icona  viene visualizzata, la temperatura visualizzata corrisponde alla temperatura ambiente interna.

NOTA:

La temperatura impostata viene sempre visualizzata sul telecomando.

3.8 Impostazione della funzione X-FAN

- 1) In modalità Cool (Raffrescamento) o Dry (Deumidificazione), tenere premuto per 2 secondi il tasto X-FAN per impostare la rispettiva funzione.
- 2) Se l'icona  viene visualizzata, la funzione X-FAN (Ventilazione x) è attiva.

- 3) Se l'icona "☼" non viene visualizzata, la funzione X-FAN (Ventilazione x) è disattiva.
- 4) Con la funzione X-FAN (Ventilazione x) attiva, l'acqua sull'evaporatore verrà eliminata prima di spegnere l'unità per evitare la formazione di muffe.

3.9 Impostazione della funzione Health (Salute)

- 1) Con l'unità accesa, premere il tasto "☼/☼" per impostare la funzione Health (Salute).
- 2) Se l'icona "☼" viene visualizzata, la funzione Health (Salute) è attiva.
- 3) Se l'icona "☼" non viene visualizzata, la funzione Health (Salute) è disattiva.
- 4) La funzione Health (Salute) è disponibile se l'unità è dotata di un generatore di anioni. Con la funzione Health (Salute) attiva, il generatore di anioni inizierà a funzionare, assorbendo le polveri ed eliminando i batteri nell'ambiente.

3.10 Impostazione della funzione Air (Aria)

- 1) Premere il tasto "☼/☼" fino a visualizzare l'icona "☼", quindi la funzione Air (Aria) viene attivata.
- 2) Premere il tasto "☼/☼" fino a far scomparire l'icona "☼", quindi la funzione Air (Aria) viene disattivata.
- 3) Se l'unità interna è collegata alla valvola dell'aria fresca, l'impostazione della funzione Air (Aria) può controllare tale collegamento per regolare il volume d'aria fresca e migliorare la qualità dell'aria nell'ambiente.

3.11 Impostazione della funzione Sleep (Notte)

- 1) Con l'unità accesa, premere il tasto "SLEEP" per selezionare le funzioni Sleep 1 (☾*1), Sleep 2 (☾*2), Sleep 3 (☾*3), annullare la funzione Sleep e passare da un'opzione all'altra. Dopo un'interruzione di corrente la funzione viene annullata di default.
- 2) Sleep 1, Sleep 2, Sleep 3 sono tutte modalità Sleep (Notte), cioè l'aria condizionata funziona secondo una curva di temperatura preconfigurata.

NOTE:

- ① La funzione Sleep (Notte) non può essere impostata in modalità automatica, Dry (Deumidificazione) o Fan (Ventola).
- ② Se si spegne l'unità o si cambia modalità, la funzione Sleep (Notte) viene cancellata.

3.12 Impostazione della funzione I FEEL

- 1) Con l'unità accesa, premere il tasto "I FEEL" per attivare o disattivare la funzione I FEEL.
- 2) Se l'icona "☼" viene visualizzata, la funzione I FEEL è attiva.
- 3) Se l'icona "☼" non viene visualizzata, la funzione I FEEL è disattiva.
- 4) Se la funzione I FEEL è attiva, l'unità regolerà la temperatura in funzione della temperatura rilevata dal telecomando per ottenere il migliore effetto di climatizzazione. In questo caso, collocare il telecomando in un intervallo di ricezione valido.

3.13 Impostazione del timer

È possibile impostare il tempo di funzionamento dell'unità come necessario. È anche possibile attivare o disattivare il timer.

Prima dell'impostazione, controllare se l'ora del sistema corrisponde all'ora attuale. In caso contrario, correggere l'ora.

- 1) Disattivazione del timer
 - a) Premendo il tasto "T-OFF", "OFF" lampeggia e la zona di visualizzazione dell'ora indicherà la durata del timer dell'ultima impostazione.
 - b) Premere il tasto "▲" o "▼" per regolare la durata del timer.
 - c) Premere nuovamente il tasto "T-OFF" per confermare l'impostazione. Viene visualizzato "OFF" e la zona di visualizzazione dell'ora torna a visualizzare l'ora attuale.
 - d) Premere nuovamente il tasto "T-OFF" per cancellare il timer; "OFF" non viene visualizzato.

- 2) Attivazione del timer
 - a) Premendo il tasto "T-ON", "ON" lampeggia e la zona di visualizzazione dell'ora indicherà la durata del timer dell'ultima impostazione.
 - b) Premere il tasto "▲" o "▼" per regolare la durata del timer.
 - c) Premere nuovamente il tasto "T-ON" per confermare l'impostazione. Viene visualizzato "ON" e la zona di visualizzazione dell'ora torna a visualizzare l'ora attuale.
 - d) Premere nuovamente il tasto "T-ON" per cancellare il timer; "ON" non viene visualizzato.

3.14 Impostazione della funzione Wi-Fi

In stato di spento, premere contemporaneamente i tasti “MODE” e “Wi-Fi” per 1 secondo, il modulo Wi-Fi ripristinerà le impostazioni di fabbrica.

NOTA:

Questa funzione è disponibile solo su alcuni modelli.

4 Introduzione alle funzioni speciali

4.1 Impostazione del blocco di sicurezza

- 1) Premere il tasto “

4.2 Cambio della scala di temperatura

Con l'unità spenta, premere il tasto “MODE” (Modalità) e il tasto “

4.3 Impostazione della funzione di risparmio energetico

- 1) Con l'unità accesa e in modalità di refrigerazione, premere il tasto “CLOCK” (Orologio) e “TEMP” (Temperatura) contemporaneamente per entrare in modalità risparmio energetico.

◆ Se viene visualizzata l'icona “10

- ◆ Se non viene visualizzata l'icona “SE”, la funzione di risparmio energetico è disattiva.
- 2) Per disattivare la funzione di risparmio energetico, premere il tasto “CLOCK” (Orologio) e “TEMP” (Temperatura); l'icona “SE” non viene più visualizzata.

NOTE:

- ① La funzione di risparmio energetico è disponibile solo in modalità refrigerazione e si disattiva una volta cambiata modalità o in funzione Sleep (Notte).
- ② Nella funzione di risparmio energetico, la velocità della ventola è impostata in modo predefinito alla velocità automatica e non può essere regolata.
- ③ Nella funzione di risparmio energetico, la temperatura non può essere regolata. Premere il tasto “TURBO” per far sì che il telecomando non emetta nessun segnale.

4.4 Funzione Absence (Assenza)

- 1) Con l'unità accesa e in modalità di riscaldamento, premere il tasto “CLOCK” (Orologio) e “TEMP” (Temperatura) contemporaneamente per attivare la funzione Absence (Assenza). La zona di visualizzazione della temperatura mostra 8 e viene visualizzata l'icona “\$”.
- 2) Premere contemporaneamente il tasto “CLOCK” (Orologio) e “TEMP” (Temperatura) una seconda volta per uscire dalla funzione Absence (Assenza). La zona di visualizzazione della temperatura torna a mostrare il contenuto precedente e l'icona “\$” non viene più visualizzata.

- 3) In inverno, la funzione Absence (Assenza) può tenere la temperatura ambiente interna oltre gli 0 °C per evitare il congelamento.

NOTE:

- ① La funzione Absence (Assenza) è disponibile solo in modalità riscaldamento e si disattiva una volta cambiata modalità o in funzione Sleep (Notte).
- ② Nella funzione Absence (Assenza), la velocità della ventola è impostata in modo predefinito alla velocità automatica e non può essere regolata.
- ③ Con la funzione Absence (Assenza), la temperatura impostata non può essere regolata. Premere il tasto "TURBO" per far sì che il telecomando non emetta nessun segnale.
- ④ Nel display della temperatura in °F, il telecomando visualizzerà un riscaldamento di 46 °F.

4.5 Funzione di pulizia automatica

Ad unità spenta, tenere premuti contemporaneamente per 5 secondi i tasti "MODE" e "FAN" per attivare o disattivare la funzione di pulizia automatica. Nell'area di visualizzazione della temperatura del telecomando lampeggia "CL" per 5 secondi.

Durante il funzionamento automatico dell'evaporatore, l'unità eseguirà un raffreddamento o un riscaldamento rapidi. Potrebbero sentirsi dei rumori: si tratta del rumore del liquido che scorre o dell'espansione o contrazione termica. È normale che il condizionatore emetta aria calda o fredda. Durante il processo di pulizia, assicurarsi che la stanza sia ben ventilata per evitare di compromettere il benessere.

NOTE:

- ① La pulizia automatica funziona solo a temperatura ambiente normale. Se la stanza è polverosa, eseguire la pulizia una volta al mese; in caso contrario, eseguire la pulizia una volta ogni tre mesi. Dopo aver attivato la funzione di pulizia automatica si può lasciare la stanza. Al termine della pulizia automatica il condizionatore d'aria entra in standby.
- ② Questa funzione è disponibile solo su alcuni modelli.

5 Sostituzione delle batterie nel telecomando e note

- (1) Sollevare il coperchio in direzione della freccia (come mostrato in Fig. 1 ①).
- (2) Estrarre le batterie originali (come mostrato in Fig. 1 ②).
- (3) Inserire due batterie nuove 7# (AAA, 1,5 V), rispettando la polarità "+" e "-" (come mostrato in Fig. 2 ③).
- (4) Reinstallare il coperchio (come mostrato in Fig. 2 ④).

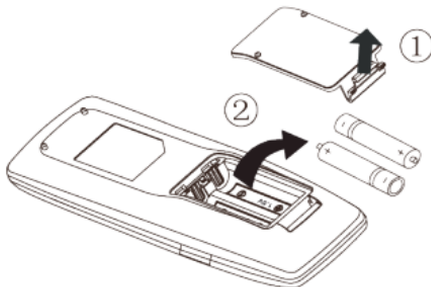


Fig.1

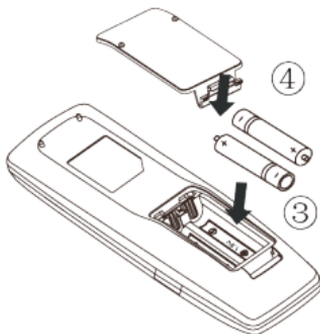


Fig.2

NOTE:

- ① Il telecomando dev'essere collocato a 1 m di distanza da apparecchi televisivi o stereo.
- ② Il funzionamento del telecomando deve rientrare nel campo di ricezione.
- ③ Se occorre controllare l'unità principale, puntare il telecomando alla finestra di ricezione del segnale dell'unità principale per migliorare la sensibilità di ricezione dell'unità principale.
- ④ Quando il telecomando invia un segnale, l'icona  lampeggia per 1 secondo. Se l'unità principale riceve un segnale del telecomando non valido, emette un segnale acustico.
- ⑤ Se il telecomando non funziona in modo normale, estrarre le batterie e reinserirle dopo 30 secondi. Se il malfunzionamento persiste, sostituire le batterie.
- ⑥ Per la sostituzione delle batterie, non usare batterie vecchie o di tipo diverso per evitare malfunzionamenti.
- ⑦ Nel caso in cui il telecomando non venga utilizzato per un lungo periodo di tempo, si consiglia di rimuovere le batterie.

dzitsu

EUROFRED
being efficient

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