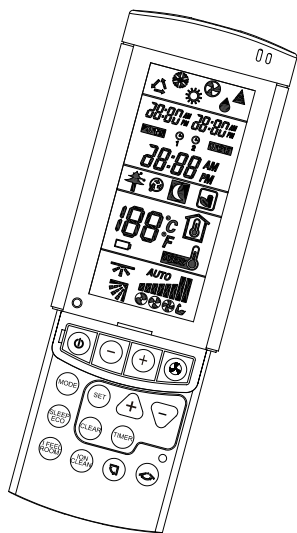


FERNBEDIENUNG ANLEITUNG



SODDISFARE

PRECAUZIONI1-2

USO DEL
TELECOMANDO3

OPERAZIONE4-9



**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

PRECAUZIONI

VISORE

Visualizza le informazioni quando il telecomando è acceso.

Modo di funzionamento



- ☒ Automatico ☀ Riscaldamento ❄ Raffreddamento
- ☐ Ventilazione ▲ Conferma trasmissione dati al condizionatore o bloccaggio telecomando
- 💧 Deumidificazione

🕒 Orologio (ore ominuti)

🕒 ON Timer inserito su acceso OFF Timer inserito su spento

- 🧼 Indica che il condizionatore sta funzionando in modalità Pulita
- 🌙 Programma notturno
- ⚡ Visualizzato nell'operazione modo Ionizzatore & E.S.F
- 📊 Indica che il condizionatore sta funzionando in modalità Economia

🌡️ Temperatura impostata o temperatura ambiente

🏠 Appare se la temperatura è la temperatura ambiente

👂 Indica che il condizionatore funziona in modalità I FEEL

↔ Oscillazione automatica del flusso d'aria orizzontale accesa

🌀 Oscillazione automatica di avvio del registro dell'aria accesa

🔋 Indicazione di una batteria fioca:

- L'indicatore di livello di batteria fioca sul telecomando continuerà a lampeggiare finché la batteria sarà debole – la distanza di trasmissione del telecomando rischia di essere ridotto e la visualizzazione puo' diventare sfocata. Introdurre immediatamente nuove batterie.
- L'indicatore di livello di batteria fioca sparirà una volta che le batterie saranno cambiate.



velocità ventilatore

- 🔇 Modalità silenziosa 📊 Bassa 📊 Media
- 📊 Alta 📊 Forte 📊 Ventola automatica

PULSANTE ON/OFF (acceso/spento)

Il pulsante serve per mettere in funzione o arrestare il condizionatore.

PULSANTE MODO DI FUNZIONAMENTO

Premere questo pulsante per modificare il funzionamento del condizionatore.

☒ (automatico) ★

Quando viene scelta la posizione "automatico" il microprocessore sceglie automaticamente tra raffreddamento e riscaldamento in base alla differenza tra la temperatura ambiente e quella impostata sul telecomando.

☀ (riscaldamento)

Il condizionatore riscalda il locale.

💧 (deumidificazione)

Il condizionatore riduce l'umidità dell'aria ambiente.

❄ (raffreddamento)

Il condizionatore raffredda l'aria abbassando la temperatura del locale.

☐ (ventilazione)

Il condizionatore funziona solo come ventilatore.



COOL / DRY / HEAT / FAN Modes

Pulsante SLEEP/ECO


Questo tasto ha due funzioni:

- Funzione inattività (pressione breve - premerlo per meno di 3 secondi) Quando si preme brevemente questo tasto, il segno 🌙 appare sul display.

- Funzione economia (pressione lunga - premerlo per più di 3 secondi) Quando si preme a lungo questo tasto, il segno 📊 appare sul display.

Per informazioni vedere "MODALITA' INATTIVA" e "FUNZIONAMENTO FUNZIONE ECONOMIA".

TRASMETTITORE

Quando vengono premuti i pulsanti del telecomando, il simbolo  si accende sul visore per trasmettere i cambiamenti della regolazione al ricevitore del condizionatore.






SENSORE

Un sensore di temperatura all'interno del telecomando rileva la temperatura ambiente.

PULSANTI SELEZIONE TEMPERATURA

- (più freddo) Premere questo pulsante per diminuire la temperatura selezionata.
+ (più caldo) Premere questo pulsante per aumentare la temperatura selezionata.

PULSANTE FAN SPEED (velocità ventilatore)

 La velocità del ventilatore viene scelta automaticamente dal microprocessore.
● Modalità silenziosa  Bassa  Media
 Alta  Forte

PULSANTE SET

Premere questo pulsante per selezionare le funzioni:
● impostazione dell'ora ● impostazione del timer ON/OFF
Per dettagli vedere le sezioni "COME REGOLARE L' OROLOGIO" e "REGOLAZIONE DEL TIMER".

PULSANTI REGOLAZIONE OROLOGIO E



IMPOSTAZIONE ORARIO TIMER

Premendo i pulsanti + o - viene attivata l'impostazione dell'ora e del timer. Per dettagli vedere le sezioni "COME REGOLARE L' OROLOGIO" e "REGOLAZIONE DEL TIMER".

PULSANTE TIMER (impostazione timer)

Premendo il pulsante TIMER sul display viene attivata la procedura per l'impostazione ON/OFF del timer. Per dettagli vedere esempio "REGOLAZIONE DEL TIMER".

BLOCCAGGIO TELECOMANDO

Premendo questo pulsante il telecomando si blocca all' ultima impostazione. Quando  attiva il telecomando non è in grado di controllare il condizionatore. Per sbloccare il telecomando premere di nuovo .

OSCILLAMENTO ORIZZONTALE / OSCILLAMENTO MANUALE VERTICALE

Premere questo tasto, il telecomando avvia una delle seguenti funzioni.

- Oscillamento automatico orizzontale. Se l'aria condizionata ha un motore di oscillamento orizzontale, premere il tasto per attivare il flusso d'aria orizzontale per farlo oscillare.
- Oscillamento manuale verticale. Se l'aria condizionata ha solo il motore di oscillamento verticale, premere il tasto per cambiare la posizione dell'aria verticale.

Per informazioni vedere "REGOLARE LA DIREZIONE DEL FLUSSO D'ARIA".

BOTTONE OSCILLAZIONE VERTICALE



Premere il bottone per attivare l'avvio del registro dell'aria per oscillazione automatica.

AZZERAMENTO TIMER

Premere il pulsante CLEAR per annullare tutte le impostazioni del timer.

ION (OPZIONALE) /PULITO

Questo tasto ha due funzioni:

- Funzione ionizzatore (pressione breve - premerlo e rilasciarlo entro 3 secondi) Quando si preme brevemente questo tasto, il segno  appare sul display.
- Funzione pulizia (pressione lunga - premerlo per più di 3 secondi) Quando si preme a lungo questo tasto, il segno  scompare sul display.

Per informazioni vedere "USO FUNZIONE IONIZZATORE OPZIONALE" e "USO FUNZIONE PULIZIA"

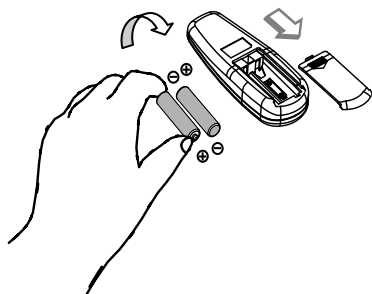
SENTO PERCEZIONE DI TEMPERATURA E BOTTONE DI INDICAZIONE DI TEMPERATURA D' AMBIENTE

Premere questo bottone per attivare la regolazione di temperatura nel blocco di telecomando e indicare la temperatura d' ambiente attuale intorno al telecomando

USO DEL TELECOMANDO

COME INSTALLARE LE BATTERIE

- Togliere il coperchio che si trova sulla parte posteriore del telecomando.
- Inserire due batterie alcaline AAA da 1,5 VDC. Assicurarsi di inserire le batterie secondo le polarità (+/-) segnate nell'alloggiamento batterie.
- Rimettere a posto il coperchio.



Nota generale:

Sostituire le batterie quando la luce spia del telecomando non s'accende, o quando il condizionatore non riceve i segnali emessi dal telecomando.

Togliere le batterie se il telecomando non viene usato per più di un mese.

Le batterie durano circa sei mesi, a seconda di quanto il telecomando viene usato.

Le batterie del telecomando contengono sostanze nocive e le batterie devono essere smaltite secondo le leggi vigenti.

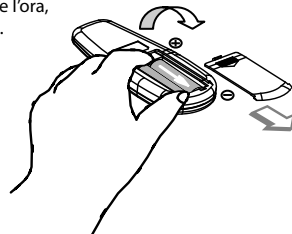
COME TOGLIERE LE BATTERIE

- Togliere il coperchio che si trova sulla parte posteriore del telecomando.
- Premere la batteria verso il polo negativo e sollevarla dal polo positivo come illustrato.
- Togliere l'altra batteria allo stesso modo.

Dopo la sostituzione delle batterie:

Premere simultaneamente i pulsanti +, SET e CLEAR.

(Dopo la sostituzione delle batterie il telecomando deve essere reimpostato per assicurare il corretto funzionamento. Premendo i pulsanti suddetti, si reimpostano i programmi del telecomando.) I pulsanti +, - suddetti sono quelli che servono a impostare l'ora, non la temperatura.



SELETTORE DEL SENSORE DI TEMPERATURA

- In condizioni normali la temperatura ambiente viene rilevata e controllata dal sensore di temperatura posizionato all'interno del condizionatore.
- Premere il pulsante I FEEL per attivare il sensore di temperatura posizionato nel telecomando. Questa funzione permette di creare una temperatura ambiente ottimale perché il telecomando trasmette la temperatura dalla posizione in cui vi trovate. Quindi, usando questa funzione, il telecomando deve sempre essere indirizzato verso il condizionatore.

FUNZIONAMENTO CON IL TELECOMANDO

Controllare che l'interruttore generale sull'alimentazione sia su ON e che la spia STANDBY sia accesa.

Indirizzare il telecomando con la testina del trasmettitore rivolta verso il ricevitore posto sul condizionatore d'aria.

COME ACCENDERE IL CONDIZIONATORE

Premere il tasto ON/OFF per accendere il condizionatore. La spia OPERATION si accenderà, ad indicare che l'unità è in funzione.

NOTA

Il telecomando trasmette il segnale della temperatura al condizionatore d'aria regolarmente a intervalli di due minuti. Se il segnale dal telecomando si arresta per più di cinque minuti a causa di inconvenienti, il condizionatore d'aria si commuta automaticamente sul sensore della temperatura, incorporato nell'unità interna, che controlla la temperatura ambiente. In questi casi la temperatura vicino al telecomando può differire dalla temperatura rilevata nella posizione del condizionatore d'aria.



VISORE
TELECOMANDO


OPERAZIONE

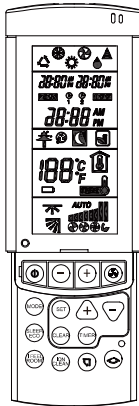
COME REGOLARE L'OROLOGIO

1. Premere il pulsante SET per tre secondi. Lampeggia solo l'indicazione dell'ora.
2. Premere i pulsanti + o - finché viene visualizzata l'ora attuale.
3. Premere il pulsante SET e l'indicazione smette di lampeggiare.

RAFFREDDAMENTO



Verificare che l'unità sia collegata alla corrente e che la spia STANDBY sia accesa.

1. Premere il pulsante MODE (modo di funzionamento) fino a far apparire sul visore il simbolo RAFFREDDAMENTO .
2. Premere il pulsante ON/OFF e mettere in funzione il condizionatore.
3. Premere i pulsanti TEMP. per impostare la temperatura desiderata (il campo di regolazione varia tra 30°C (a 26°C) massimo e 16°C (a 12°C) minimo).




23°C

IL VISORE INDICHERÀ IL VALORE DELLA TEMPERATURA SELEZIONATA.

4. Premere il pulsante FAN SPEED per impostare la velocità ventilatore.
5. Premere il bottone  e  regolare la direzione del flusso d'aria. Per informazioni vedere "REGOLARE LA DIREZIONE DEL FLUSSO D'ARIA".



RISCALDAMENTO

1. Premere il pulsante MODE (modo di funzionamento) fino a far apparire sul visore il simbolo RISCALDAMENTO .
2. Premere il pulsante ON/OFF e mettere in funzione il condizionatore.
3. Premere i pulsanti TEMP. per impostare la temperatura desiderata (il campo di regolazione varia tra 30°C (a 26°C) massimo e 16°C (a 12°C) minimo).

Nota: la gamma di temperatura ha 2 opzioni: 16 °C -30 °C a 12 °C-26 °C.

23°C

IL VISORE INDICHERÀ IL VALORE DELLA TEMPERATURA SELEZIONATA.

4. Premere il pulsante FAN SPEED per impostare la velocità ventilatore.
5. Premere il bottone  e  regolare la direzione del flusso d'aria. Per informazioni vedere "REGOLARE LA DIREZIONE DEL FLUSSO D'ARIA".

NOTA

Dopo l'attivazione della funzione riscaldamento, il ventilatore dell'unità interna si fermerà. Questo perché è operativa una protezione "Prevenzione corrente aria fredda" che abiliterà il funzionamento del ventilatore solo dopo che lo scambiatore di calore dell'unità interna sarà sufficientemente caldo. Durante questo periodo la spia STANDBY rimarrà accesa.

• SBRINAMENTO DELLO SCAMBIATORE DI CALORE UNITÀ ESTERNA "STANDBY"


Quando la temperatura esterna scende sotto lo zero sulla batteria esterna si forma del ghiaccio che riduce la potenzialità in riscaldamento. Quando questo accade il microprocessore comanda un'inversione del funzionamento del condizionatore (sbrinamento). Con questa funzione operativa il ventilatore dell'unità interna si ferma e la spia OPERATION lampeggia. Il funzionamento in riscaldamento riprende dopo alcuni minuti in relazione alle temperatura ambiente ed esterna.

• FUNZIONAMENTO E CAPACITÀ DI UN SISTEMA IN "POMPA DI CALORE"

Un condizionatore in versione pompa di calore riscalda l'ambiente sottraendo il calore all'aria esterna. La capacità (efficienza) del sistema si riduce quando la temperatura esterna scende sotto lo zero. Se il condizionatore non riesce a mantenere un valore sufficiente della temperatura si dovrà integrare il riscaldamento con un'altra apparecchiatura.

OPERAZIONE

FUNZIONAMENTO IN AUTOMATICO

1. Premere il pulsante MODE (modo di funzionamento) fino a far apparire sul Visore il simbolo AUTOMATICO .
2. Premere il pulsante ON/OFF e mettere in funzione il condizionatore.
3. Premere i pulsanti TEMP. per impostare la temperatura desiderata (il campo di regolazione varia tra 30°C (a 26°C) massimo e 16°C (a 12°C) minimo).

Nota: la gamma di temperatura ha 2 opzioni:


16 °C -30 °C a 12 °C-26 °C.

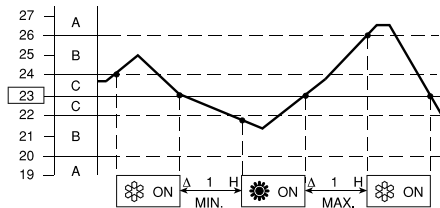


IL VISORE INDICHERÀ IL VALORE DELLA TEMPERATURA SELEZIONATA.

Il condizionatore automaticamente funzionerà passando dal funzionamento riscaldamento in raffreddamento in modo da mantenere la temperatura impostata.

4. Premere il pulsante FAN SPEED per impostare la velocità ventilatore.

Esempio: schema funzionamento in modalità  (Auto) con temperatura ambiente impostata a 23 gradi.




NOTA

Il climatizzatore cambia il modo di funzionamento (da freddo a caldo) al verificarsi di una delle seguenti condizioni:

- **ZONA A:** cambia se la temperatura varia di almeno 3°C da quella impostata sul telecomando.
- **ZONA B:** cambia se la temperatura varia di almeno 1°C da quella impostata sul telecomando dopo un'ora dallo stop del compressore.
- **ZONA C:** non cambia mai se la temperatura non varia più di 1°C rispetto a quella impostata sul telecomando.

DEUMIDIFICAZIONE

1. Premere il pulsante MODE (modo di funzionamento) fino a far apparire sul visore il simbolo DEUMIDIFICAZIONE .
2. Premere il pulsante ON/OFF e mettere in funzione il condizionatore.
3. Premere i pulsanti TEMP. per impostare la temperatura desiderata (il campo di regolazione varia tra 30°C (a 26°C) massimo e 16°C (a 12°C) minimo).

Nota: la gamma di temperatura ha 2 opzioni:

16 °C -30 °C a 12 °C-26 °C.




IL VISORE INDICHERÀ IL VALORE DELLA TEMPERATURA SELEZIONATA.

NOTA

- Usare la funzione deumidificazione quando volete ridurre l'umidità dell'aria ambiente.
- Quando la temperatura ambiente raggiunge il valore impostato sul telecomando (termostato) il condizionatore ripete in automatico dei cicli di acceso o spento.
- Con la funzione deumidificazione impostata, il ventilatore automaticamente gira alla velocità bassa o si ferma per evitare di raffreddare troppo.
- La funzione deumidificazione non può essere attivata quando la temperatura interna è inferiore a 15°C.

VENTILAZIONE

Se si vuole soltanto far circolare aria nel locale senza modificare la temperatura, operare come segue:

1. Premere il pulsante MODE (modo di funzionamento) fino a far apparire sul visore il simbolo VENTILAZIONE .
2. Premere il pulsante ON/OFF e mettere in funzione il condizionatore.

OPERAZIONE

SCELTA VELOCITÀ VENTILATORE

• AUTOMATICO

Impostare **AUTO** con il pulsante FAN SPEED. Il microprocessore controllerà automaticamente la velocità del ventilatore. Quando il climatizzatore comincia a funzionare il sensore temperatura rileva la differenza tra la temperatura ambiente e la temperatura impostata e la trasmette al microprocessore che automaticamente sceglie la velocità del ventilatore più idonea.

NOTA

In modalità VENTILAZIONE la velocità del ventilatore è regolata automaticamente come in modalità raffreddamento.

DIFFERENZA TRA TEMPERATURA AMBIENTE E TEMPERATURA IMPOSTATA		VELOCITÀ VENTILATORE
Raffreddamento e deumidificazione	2°C e oltre	Massima
	Tra 2 e 1°C	Media
	Meno di 1°C	Minima
Riscaldamento	2°C e oltre	Massima
	Meno di 2°C	Media

I valori precisati sulla tabella si riferiscono al funzionamento del condizionatore quando è abilitato il sensore sul telecomando. I valori precisati variano leggermente nel caso sia abilitato il sensore posizionato nell'unità interna.

• MANUALE

Per regolare manualmente la velocità del ventilatore agire sul pulsante FAN SPEED scegliendo la velocità desiderata.

Ogni volta il bottone viene premuto la velocità del ventilatore cambia successivamente:



- 1) Ventilatore forte opera nel modo raffreddamento & riscaldamento
- 2) La ventola silenziosa e forte sono opzionali e dipendono dal tipo di condizionatore.

PROGRAMMA NOTTURNO

Il programma notturno serve per risparmiare energia elettrica.

1. Premere il pulsante MODE per predisporre il condizionatore in raffreddamento, deumidificazione o riscaldamento.
2. Premere brevemente il tasto SLEEP/ECO (rilasciarlo entro tre secondi).
3. Il simbolo appare sul visore. Premere brevemente il tasto SLEEP/ECO per rilasciare la funzione SLEEP.

Cos'è il Programma Notturno?



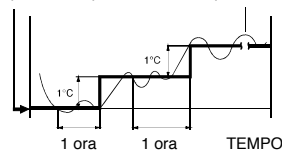
All'inizio il condizionatore raffredda o riscalda il locale fino alla temperatura impostata (SET TEMP), quindi si arresta. Dopo circa 1 ora la temperatura impostata viene automaticamente modificata come segue (v. grafici).

MODO DI FUNZIONAMENTO	MODIFICA TEMPERATURA IMPOSTATA
Riscaldamento	Diminuzione di 1°C
Raffreddamento e Deumidificazione	Aumento 1°C

Il condizionatore funziona fino alla nuova temperatura impostata, quindi si arresta. Dopo circa 1 ora la temperatura impostata viene nuovamente aumentata di 1°C in raffreddamento e diminuita di 1°C in riscaldamento. In questo modo si risparmia energia senza pregiudicare il comfort notturno nel locale.

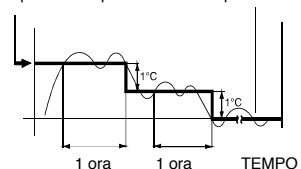
RAFFREDDAMENTO E DEUMIDIFICAZIONE

Temperatura impostata Temperatura ambiente




RISCALDAMENTO

Temperatura impostata Temperatura ambiente





OPERAZIONE

USO FUNZIONE IONIZZATORE (OPZIONALE)

Premere brevemente il tasto IONE/PULISCI (rilasciarlo entro tre secondi), il segno  appare sul display. Premere brevemente il tasto per rilasciare la funzione IONIZZATORE (E.S.F funzionano insieme con lo ionizzatore).

SENTO/OPERAZIONE DELLA FUNZIONE DELLA TEMPERATURA D AMBIENTE

Premere il bottone SENTO/AMBIENTE per attivare la funzione SENTO. Apparirà il segno di termometro sul display operativo a cristalli liquidi . Selezionare controllo di temperatura necessaria. Accertarsi che il blocco di telecomando è indirizzato per il condizionatore con il sensore SENTO davanti. Prevenire il sensore SENTO da affetto delle sorgenti del caldo come lampade, riscaldatori, raggi diretti del sole, ecc. o da affetto diretto del condizionatore di flusso d'aria. Questi elementi possono fare il sensore trasmettere i dati sbagliati de temperatura, così disturbando l'operazione della funzione SENTO. Premendo temperatura AMBIENTE, sarà visualizzato il segno della temperatura d'ambiente misurata .


Per cancellare il segno di temperatura AMBIENTE premere questi bottoni:

- Premere di nuovo il bottone di temperatura AMBIENTE.
- Bottone di cambio MODO.

NOTA

Il campo della temperatura d'ambiente è tra 0 e 50 in 1 incrementi. Display deve visualizzare "HI" o "LO" per rappresentare temperatura che è più di 50 o sotto 0.

FUNZIONE DI BLOCCAGGIO

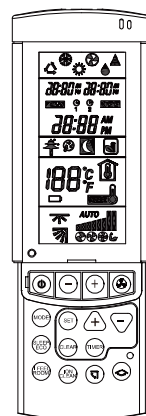
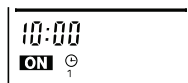
Premendo il bottone BLOCCAGGIO, il telecomando blocca l'ultimo programma operativo. Tutti i bottoni di funzione non saranno operativi, incluso il bottone START/STOP. Premendo il bottone BLOCCAGGIO di nuovo il telecomando sarà attivato di nuovo. Quando funziona il modo di bloccaggio, sarà acceso il segno di trasmissione .

REGOLAZIONE DEL TIMER

Esistono due timer giornalieri che possono essere selezionati sul telecomando. Ogni timer può essere selezionato premendo il pulsante TIMER. I timer T1 e T2 possono essere impostati su ON e OFF separatamente, per due differenti periodi di tempo. Le impostazioni del timer rimarranno invariate finché non saranno inserite nuove impostazioni.

A) COME REGOLARE L'ORA DI PARTENZA (ON)

1. Premere il pulsante TIMER per selezionare il timer desiderato.
2. Premere il pulsante SET fino a quando l'indicazione ON lampeggia.
3. Premere i pulsanti + o - (ORA) finché viene visualizzato il valore desiderato.
4. Premere i pulsanti SET per attivare il timer.

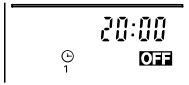


B) COME REGOLARE L'ORA DI FERMATA(OFF)

1. Premere il pulsante TIMER per selezionare il timer desiderato.
2. Premere i pulsanti SET fino a quando l'indicazione OFF lampeggia.

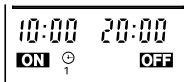
OPERAZIONE

3. Premere i pulsanti + o - (ORA) finché viene visualizzato il valore desiderato.
4. Premere il pulsante SET per attivare il timer.



C) COME REGOLARE IL PROGRAMMA GIORNALIERO ACCESO/SPENTO

1. Premere il pulsante TIMER per selezionare il timer desiderato.
2. Premere il pulsante SET fino a quando l'indicazione ON lampeggia.
3. Premere i pulsanti + o - (ORA) finché viene visualizzato il valore desiderato.
4. Premere di nuovo il pulsante SET, il segnale OFF lampeggia.
5. Premere i pulsanti + o - (ORA) finché viene visualizzato il valore desiderato.
6. Premere il pulsante SET per attivare il timer.



D) COME AZZERARE IL TIMER


1. Premere il pulsante TIMER per selezionare il timer.
2. Premere il pulsante CLEAR se volete cancellare tutte le impostazioni del timer.




NOTA

Se la procedura di impostazione del timer non viene completata, entro 15 secondi premendo il pulsante SET, sarà annullata e rimarrà in memoria l'ultima impostazione.

REGOLAZIONE DEL FLUSSO D'ARIA

Premere il pulsante  per attivare la serranda aria d'alimentazione alla deviazione auto. Il pulsante premuto ancora una volta, la serranda si spegne immediatamente.

Premere il pulsante  ha due opzioni:

- Se l'aria condizionata ha un motore di oscillamento orizzontale, Premere il tasto per attivare l'autooscillamento del flusso d'aria e ripremere, il lembo si interrompe immediatamente.
- Se l'aria condizionata ha solo il motore di oscillamento verticale, Premere questo tasto per interrompere l'oscillamento e la posizione del lembo d'aria verticale sarà cambiata.



Precauzione

Durante il raffreddamento o la deumidificazione, specialmente in presenza di alta umidità in ambiente, orientare frontalmente le alette verticali. Orientamenti delle alette all'estrema sinistra o destra potrebbero causare la formazione di condensa e gocciolamenti dalla griglia di uscita aria.



Precauzione

Non muovete il deflettore con le mani durante il funzionamento

NOTA

Il deflettore si chiude automaticamente quando il sistema è spento.

Durante il funzionamento di riscaldamento, la velocità della ventola è bassa e il deflettore è in posizione orizzontale finché l'aria che è soffiata dal sistema comincia a riscaldarsi. Quando l'aria si è riscaldata, la posizione del deflettore e la velocità della ventola cambiano secondo le regolazioni specificate con il telecomando.



Precauzione


Usate il pulsante FLAP sul telecomando per regolare la posizione del deflettore. Se spostate il deflettore a mano, la posizione del deflettore secondo il telecomando e la posizione reale potrebbero non corrispondere. Se ciò accadesse spegnete il sistema, aspettate che il deflettore si chiuda e poi accendete di nuovo il condizionatore; ora la posizione del deflettore è di nuovo normale.

Non orientare il deflettore verso il basso durante il funzionamento di raffreddamento. La condensa può iniziare a formarsi attorno all'uscita dell'aria causando un gocciolamento.

OPERAZIONE


USO FUNZIONE PULIZIA

La funzione PULIZIA serve per asciugare l'interno e per la prevenzione.

Premere a lungo il tasto IONE/PULIZIA (rilasciato dopo tre secondi), il segno  scompare dopo il flash di cinque secondi e l'avviso che l'unità esegue la funzione di PULIZIA.

USO FUNZIONE ECONOMIA

Questa funzione serve a ridurre l'energia del funzionamento dell'unità limitando il massimo concesso di alimentazione.

1. Premere a lungo il tasto SLEEP/ECO (rilasciarlo dopo tre secondi).
2. Il segno  appare sul display.
Premere a lungo il tasto SLEEP/ECO per rilasciare la funzione ECONOMIA.

NOTA



Alcune delle funzioni del telecomando non saranno disponibili quando l'unità non le supporta.