

LEGENDA PITTOGRAMMI

ECO-PITTOGRAMMI



Efficienza energetica

I climatizzatori Daikin vantano bassi consumi energetici, il che li rende economicamente vantaggiosi.



Solo ventilazione

Il climatizzatore può essere utilizzato anche nella sola modalità di ventilazione, senza raffreddamento o riscaldamento.

PORTATA ARIA



Oscillazione verticale automatica

È possibile selezionare l'oscillazione automatica verticale del deflettore di mandata, per ottimizzare il flusso d'aria e la distribuzione della temperatura.



Velocità ventilatore a gradini

Permette di selezionare diverse opzioni di velocità del ventilatore.

COMFORT



Prevenzione delle correnti

Quando si inizia a riscaldare una stanza, la direzione di mandata dell'aria è impostata in orizzontale, mentre il ventilatore funziona a bassa velocità, per evitare correnti d'aria. Terminata la fase di preriscaldamento, la mandata e la velocità del ventilatore possono essere impostate sui valori desiderati.



Commutazione automatica raff r-risc.

Seleziona automaticamente la modalità raffreddamento o riscaldamento per ottenere la temperatura impostata (solo pompa di calore).



Silenziosità assoluta

Le unità interne Daikin sono silenziosissime. Inoltre, le unità esterne sono studiate per non disturbare la quiete del vicinato.



Doppia scelta funzione termostato

Controlla la temperatura attraverso due sensori collocati rispettivamente sull'unità interna o sul telecomando a distanza.

TRATTAMENTO ARIA



Filtro d'aria

Filtro speciale di lunga durata con trattamento anti-muffa.

CONTROLLO UMIDITÀ



Programma di deumidificazione

Gestisce la riduzione di umidità nell'aria evitando un eccessivo raffreddamento.

TELECOMANDO E TIMER



Timer settimanale

Il timer può essere impostato per avviare il raffreddamento o il riscaldamento in qualsiasi momento, su base giornaliera o settimanale (consentite 4 operazioni giornaliere).



Timer 24 ore

Il timer può essere impostato per avviare il raffreddamento o il riscaldamento in qualsiasi momento, nelle 24 ore.



Telecomando a raggi infrarossi

Telecomando a raggi infrarossi con display LCD per avviare, arrestare e regolare a distanza il condizionatore.



Comando centralizzato

Accende / spegne e regola diverse funzioni del condizionatore da una postazione centrale.



Comando a distanza con filo

Consente di accendere / spegnere e regolare comodamente a distanza il condizionatore.

ALTRE FUNZIONI



Funzione di riavvio automatico

Dopo un'interruzione di corrente, l'unità si riavvia automaticamente con le impostazioni originali.



Autodiagnostica

Semplifica la manutenzione indicando malfunzionamenti del sistema o anomalie di funzionamento.



Sistema antimacchia del controsoffitto

Una funzione speciale evita che l'aria venga soffiata troppo a lungo in posizione orizzontale, per evitare macchie sul soffitto.



Applicazioni twin/triple/doppio twin

È possibile connettere 2, 3 o 4 unità interne a una sola unità esterna. Tutte le unità interne vengono azionate nella stessa modalità (raffreddamento o riscaldamento) con un solo telecomando.



Applicazione Multi

È possibile collegare fino a 5 unità interne (anche di diversa capacità) ad una singola unità esterna. Ciascuna delle unità interne può essere azionata singolarmente nell'ambito della stessa modalità.



Super Multi Plus

È possibile collegare fino a 9 unità interne (anche di diversa capacità e fino alla classe 71) ad una singola unità esterna. Ciascuna delle unità interne può essere azionata singolarmente nell'ambito della stessa modalità.



Kit pompa di scarico condensa di serie

Facilita lo scarico della condensa dall'unità interna.

Seasonal Inverter

Seasonal Inverter

Sistema Inverter ottimizzato per la massimizzazione dell'efficienza stagionale.



Super Inverter

Sistema di funzionamento con tecnologia Inverter ad alta efficienza.



Inverter Pam

Sistema di funzionamento con tecnologia Inverter che riduce i consumi di elettricità fino al 30%.



Comfort Inverter

Sistema di funzionamento con tecnologia Inverter per applicazioni comfort.