



Maximo Inverter

Massima qualità, massime prestazioni

Maximo mette i vantaggi dell'Inverter veramente alla portata di tutti. È davvero un climatizzatore funzionale: efficiente, affidabile, versatile, potente, ecologico. Maximo è in classe A, al vertice della qualità e delle prestazioni.



Il massimo alla portata di tutti



Più potenza variabile e minor consumo

La tecnologia Inverter permette la regolazione del compressore. Questo implica che una volta raggiunta la temperatura desiderata il compressore lavora su regimi bassi (mantenendo la temperatura impostata) ma consumando una quantità di energia elettrica bassissima. Ecco quindi il risparmio che può raggiungere anche il 30%.

Stabilità della temperatura ambiente

Oltre a raggiungere più rapidamente la temperatura voluta, che si tratti di fresco o di caldo, la tecnologia Inverter permette un miglior controllo della temperatura ambiente, limitandone al minimo le oscillazioni.

Massima silenziosità

Il completo controllo del compressore e dei ventilatori, unito alle grandi superfici di scambio termico, permette di raggiungere una silenziosità quasi assoluta.

Telecomando

Il compatto telecomando a raggi infrarossi, dotato di un ampio display a cristalli liquidi e retroilluminato con i tasti principali visibili anche al buio, facilita il controllo a distanza di tutte le funzioni dell'apparecchio.



Timer

Per impostare con il telecomando l'ora di accensione e spegnimento in base alle esigenze dell'utilizzatore.

Funzione Automatico

Una volta impostata la temperatura desiderata sul telecomando, questa viene regolata e mantenuta automaticamente.

Funzione Turbo

Attiva la massima velocità di ventilazione per raggiungere nel minor tempo possibile la temperatura selezionata.

Funzione Sleep

La temperatura impostata aumenta (in raffreddamento) o diminuisce (in riscaldamento) di 1°C ogni ora per le prime due ore, poi si assesta automaticamente nelle 5 ore successive per poi spegnersi definitivamente. Così è assicurato il comfort notturno ideale e si risparmia energia.

Funzione Dry

Ottimizza la velocità del sistema di condizionamento e della ventola per assorbire l'umidità.

Filtro elettrostatico e filtro a carboni attivi

Il filtro elettrostatico controlla ed annulla piccole particelle ed emissioni come fumo, polvere, peli di animali, prevenendo reazioni allergiche. Il filtro a carboni attivi elimina i cattivi odori e rende inattivi eventuali gas nocivi per la salute.



Filtri ad alta intensità

