

INN-508NEW

innoliving

easy tech, easy life

RAFFRESCAMENTO
COOLING



RISCALDAMENTO
HEATING

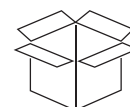


Regolabile
da 15° C a 35° C
Adjustable
from 15° C to 35° C



CODICE PRODOTTO / PRODUCT CODE	INN-508NEW
Lunghezza prodotto/Product length (mm)	270
Altezza prodotto/Product height (mm)	305
Profondità prodotto/Product width (mm)	730
Lunghezza imballo singolo/Single Box length (mm)	770
Altezza imballo singolo/Single box length (mm)	305
Profondità imballo singolo/Single box width (mm)	730
Peso lordo imballo singolo/Single box height (kg)	7.2
Lunghezza imballo master/Master box length (mm)	
Altezza imballo master/ Master box height (mm)	
Profondità imballo master/Master box width (mm)	
Peso imballo master/Gross weight master box (mm)	

GARANZIA
3 anni



1 pz



Raffrescatore d'aria 7 litri con funzione calore

I RAFFRESCATORE D'ARIA 7 LITRI CON FUNZIONE CALORE

- Sistema evaporativo non inquinante e rispettoso dell'ambiente
- No gas refrigeranti, no componenti chimici
- Nessun montaggio o installazione
- Capacità serbatoio 7 litri
- Display digitale
- Pannello comandi touch
- Telecomando
- Timer da 1 a 12 ore
- 3 livelli di velocità
- 3 modalità di ventilazione
- Raffrescamento
- Temperatura riscaldamento regolabile : da 15°C a 35°C
- Ioni negativi
- Filtro antipolvere rimovibile
- 4 ruote con fermo
- Angolo di oscillazione: 140°
- Maniglia incassata
- Serbatoio dell'acqua rimovibile
- 2 blocchi per ghiaccio inclusi
- Potenza: 80 W (raffrescamento) 2000 W (riscaldamento)
- Alimentazione: 220-240V ~ 50-60Hz

GB AIR COOLER 7 LITERS WITH HEAT FUNCTION

- Non-polluting and environmentally friendly evaporative system
- No refrigerant gases, no chemical components

- No assembly or installation
- Tank capacity 7L
- Digital display
- Touch control panel
- Remote control
- Timer: 1-12 h
- Speed levels: 3
- 3 ventilation modes
- Cooling
- Adjustable heating temperature: from 15°C to 35°C
- Negative ions
- Removable dust filter
- 4 wheels with stop
- Swing angle: 140°
- Recessed handle
- Removable water tank
- 2 ice blocks included
- Power 80 W (cooling) / 2000 W (heating)
- Power supply: 220-240V ~ 50-60Hz

D 7-LITER-LUFTKÜHLER MIT WÄRMEFUNKTION

- Schadstofffreies und umweltfreundliches Verdunstungssystem
- Keine Kältemittelgase, keine chemischen Bestandteile
- Keine Montage oder Installation
- Tankinhalt 7L
- Digitalanzeige
- Touch-Bedienfeld
- Fernbedienung
- Timer: 1-12 h
- Geschwindigkeitsstufen: 3
- 3 Beatmungsmodi

- Kühltemperatur
- Einstellbare Heiztemperatur: von 15°C bis 35°C
- Negative Ionen
- Abnehmbarer Staubfilter
- 4 Räder mit Anschlag
- Schwenkwinkel: 140°
- Griffmulde
- Abnehmbarer Wassertank
- 2 Eisblöcke inklusive
- Leistung : 80 W (Kühlen) 2000 W (Heizen)
- Stromversorgung: 220-240V ~ 50-60Hz

F REFROIDISSEUR D'AIR DE 7 LITRES AVEC FONCTION CHALEUR

- Système d'évaporation non polluant et respectueux de l'environnement
- Pas de gaz réfrigérants, pas de composants chimiques
- Aucun assemblage ni installation
- Capacité du réservoir 7L
- Affichage numérique
- Panneau de commande tactile
- Télécommande
- Minuterie : 1-12 h
- Niveaux de vitesse : 3
- 3 modes de ventilation
- Refroidissement
- Température de chauffage réglable: de 15°C à 35°C
- Ions négatifs
- Filtre à poussière amovible
- 4 roues avec butée
- Angle de rotation : 140°
- Poignée encastrée

- Réservoir d'eau amovible
- 2 blocs de glace inclus
- Puissance : 80 W (refroidissement) 2000 W (chauffage)
- Alimentation : 220-240 V ~ 50-60 Hz

E ENFRIADOR DE AIRE DE 7 LITROS CON FUNCIÓN CALOR

- Sistema evaporativo no contaminante y respetuoso con el medio ambiente
- Sin gases refrigerantes, sin componentes químicos
- Sin montaje ni instalación
- Capacidad del tanque 7L
- Pantalla digital
- Panel de control táctil
- Mando a distancia
- Temporizador: 1-12 h
- Niveles de velocidad: 3
- 3 modos de ventilación
- Enfriamiento
- Temperatura de calentamiento regulable: de 15°C a 35°C
- Iones negativos
- Filtro de polvo extraíble
- 4 ruedas con tope
- Ángulo de giro: 140°
- Asa empotrada
- Depósito de agua extraíble
- 2 bloques de hielo incluidos
- Potencia: 80 W (refrigeración) / 2000 W (delafacción)
- Fuente de alimentación: 220-240V ~ 50-60Hz

