



IT

## VENTILATORE E NEBULIZZATORE

*Polifemo Drip*

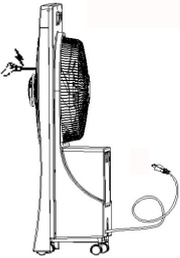
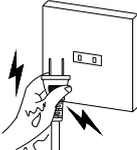


### ISTRUZIONI PER L'USO

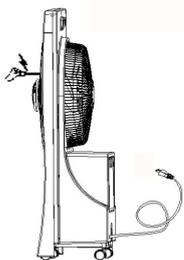
Leggere attentamente le istruzioni prima di far funzionare l'apparecchio oppure fare manutenzione. Osservare tutte le istruzioni di sicurezza; la mancata osservanza delle istruzioni può portare a incidenti e/o danni. Conservare queste istruzioni per futuro riferimento.

## INFORMAZIONI GENERALI DI SICUREZZA

- Utilizzare quest'apparecchio solo come descritto nel presente manuale. Qualsiasi altro uso non consigliato dal costruttore può causare incendi, scosse elettriche o incidenti a persone.
- Assicuratevi che il tipo di alimentazione elettrica sia conforme alle richieste elettriche dell'apparecchio (220V~/50Hz).
- Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini di età non inferiore a 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o prive di esperienza e della necessaria conoscenza, purché sotto sorveglianza oppure dopo che le stesse abbiano ricevuto istruzioni relative all'uso sicuro dell'apparecchio e alla comprensione dei pericoli ad esso inerenti.
- I bambini non devono giocare con l'apparecchio.
- La pulizia e la manutenzione destinata ad essere effettuata dall'utilizzatore non deve essere effettuata da bambini senza sorveglianza.
- Questo prodotto non è un giocattolo. I bambini devono essere debitamente supervisionati al fine di assicurarsi che non ci giochino.
- Disinserire l'alimentazione della rete in caso di non utilizzo o pulizia.

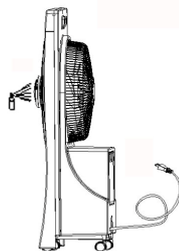
<p>In caso di anomalie spegnere subito l'apparecchio, non tentare di ripararlo, e portarlo al centro assistenza tecnica di zona. Non smontare o sostituire i pezzi da soli, questo potrebbe influire sulla sicurezza del prodotto.</p>   <p><b>Non smontare l'apparecchio!</b></p>	<p>Non toccare il cavo di alimentazione con le mani umide; rischio di scossa elettrica.</p>    <p><b>Attenzione!!! Non toccare Rischio di scossa elettrica!</b></p>
--	--

**Non inserire oggetti nelle griglie dell'apparecchio.**  
Può portare a perdite, corto circuito e danni al prodotto.



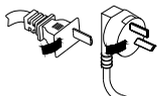
**Attenzione!!! Non toccare**  
**Rischio di scossa elettrica!**

**Non spruzzare sostanze infiammabili o pesticidi**  
attorno al prodotto; potrebbe danneggiare il prodotto.



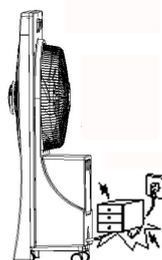
**Vietato!**

**Non utilizzare l'apparecchio in presenza di fili o spine**  
danneggiati. Non tentare di cambiare il cavo di  
alimentazione da sé. Se il cavo di alimentazione è  
danneggiato dovrà essere sostituito dal produttore,  
dal suo rivenditore o da una persona similmente  
qualificata onde evitare rischi.



**Attenzione!!! Non toccare**  
**Rischio di scossa elettrica!**

**Non piegare o appoggiare oggetti pesanti sul cavo**  
di alimentazione.



**Attenzione!!! Non toccare**  
**Rischio di scossa elettrica!**

**Spegnere l'interruttore ed estrarre la spina prima di**  
fare manutenzione o muovere l'apparecchio.  
**Staccare sempre la spina quando l'apparecchio non è**  
in uso.



**Obbligatorio!**

**Per disconnettere l'apparecchio, premere il tasto**  
**OFF e rimuovere la spina dalla presa. Tirare solo la**  
spina. Non tirare il cavo. Altrimenti c'è il rischio di  
danno al cavo, dispersioni, ecc.



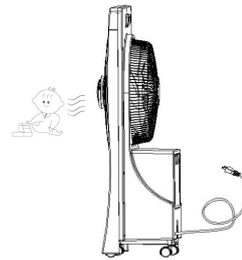
**Attenzione!!! Non toccare**  
**Rischio di scossa elettrica!**

**Non versare acqua sopra al prodotto: rischio di corto circuito e danni al prodotto.**



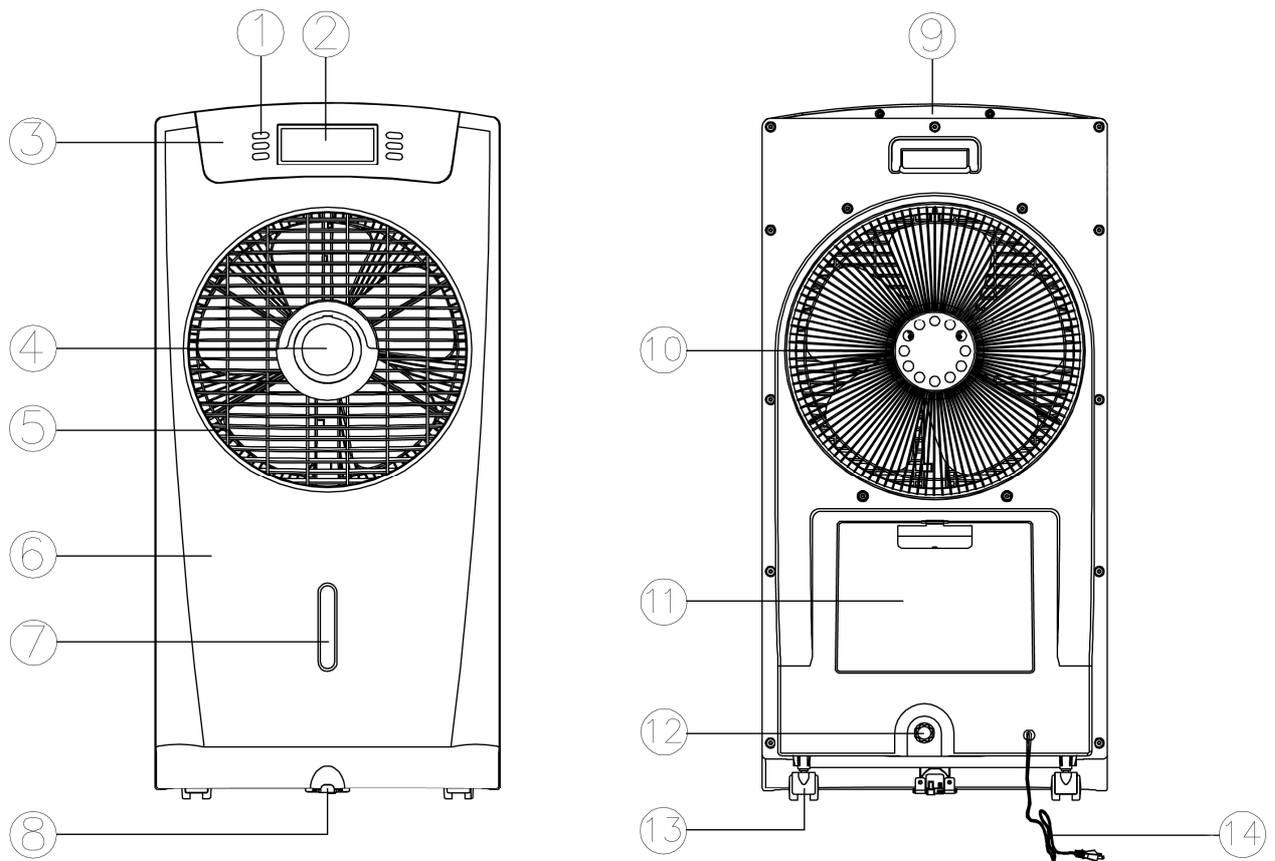
**Attenzione!!! Non toccare  
Rischio di scossa elettrica!**

**Non lasciare a lungo la mandata dell'aria diretta verso un bambino: non è salutare.**



**Vietato!**

## DESCRIZIONE DELLE PARTI



1. Pulsanti
2. Display digitale
3. Pannello di controllo
4. Piastra di nebulizzazione
5. Emissione aria
6. Pannello frontale
7. Indicatore livello acqua
8. Dispositivo anti-ribaltamento
9. Maniglia
10. Griglia posteriore
11. Serbatoio dell'acqua
12. Cappuccio scarico acqua
13. Ruote pluridirezionali
14. Cavo di alimentazione

## COME UTILIZZARE L'APPARECCHIO

L'apparecchio non richiede installazione.

Collocare l'unità su una superficie piana e stabile e collegare il cavo di alimentazione ad una presa di corrente appropriata (230V~): l'emissione di un suono indicherà che l'apparecchio è in stand-by e la ventilazione può essere messa in funzione agendo sul tasto ON/OFF. Premendo lo stesso tasto, la ventilazione si spegnerà.

Quando lo muovete, utilizzate la maniglia sul retro. Non utilizzate questo ventilatore in un'area con alta umidità, ricca di polvere o con una temperatura superiore a 40°C.

Questo prodotto può essere utilizzato sia come ventilatore in 3 modalità (Normal, Natural e Sleep) e con 3 possibili velocità di ventilazione (bassa, media, alta) e come nebulizzatore.

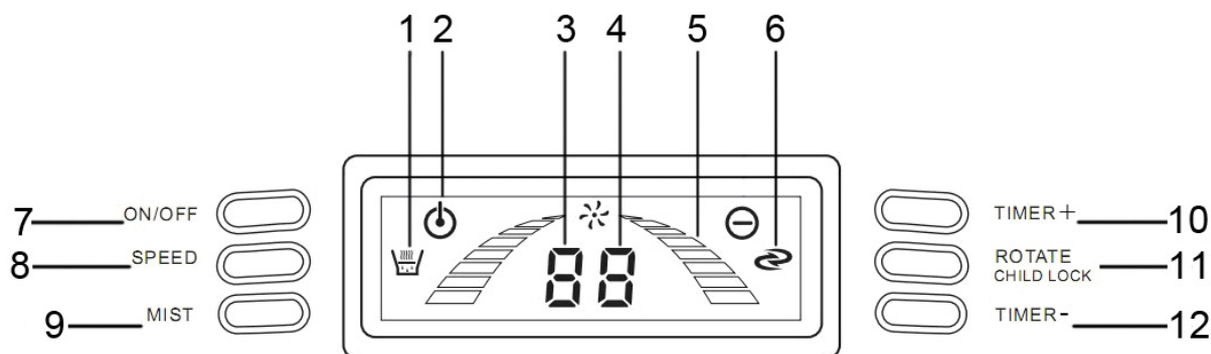
### FUNZIONE NEBULIZZAZIONE

In questo caso occorre riempire la tanica posteriore **con acqua (demineralizzata)**, senza superare il limite massimo indicato sulla stessa.

Attraverso una vibrazione ad alta frequenza (non udibile e non nociva per le persone) l'acqua sotto la tanica viene nebulizzata e aspirata attraverso il tubo fino alla piastra di emissione da dove viene immessa in ambiente. Non c'è bisogno di riscaldare oppure di aggiungere alcun agente chimico. L'azione rinfrescante dell'acqua può dare un senso di benessere quando l'ambiente è secco.

Quando l'acqua sotto la tanica scende al di sotto del limite minimo, l'apparecchio emette un segnale sonoro e interrompe la modalità nebulizzazione.

## PANNELLO DI CONTROLLO E FUNZIONI ATTIVABILI



L'apparecchio può essere usato come nebulizzatore anche a ventilazione spenta tramite i pulsanti MIST. La velocità di ventilazione (1,2,3) rimane in memoria quando si spegne la ventilazione con il pulsante OFF.

### DISPLAY

1. Spia nebulizzazione (accesa/spenta)
2. Spia cavo di alimentazione inserito
3. Spia velocità di ventilazione (velocità 1, 2 o 3)
4. Spia del timer (spento/acceso da 1 a 9 ore)
5. Spia ventilazione (accesa/spenta)
6. Spia di rotazione della ventola (accesa/spenta)

### PULSANTI SUL PANNELLO COMANDI

7. Pulsante ON/OFF
8. Pulsante SPEED
9. Pulsante MIST
10. Pulsante TIMER +
11. Pulsante ROTATE/CHILD LOCK
12. Pulsante TIMER -

**ON/OFF:** Premendo il pulsante ON/OFF, il ventilatore attiverà la modalità ventilazione naturale e l'icona della funzione ventilazione si illuminerà sullo schermo nello stesso momento e sul display comparirà il numero 1. La modalità ventilazione naturale significa che il ventilatore funzionerà per 2 secondi e si fermerà per 3 secondi alternativamente. Premendo ancora il pulsante ON/OFF, tutte le funzioni saranno ripristinate.

**SPEED:** Premendo questo pulsante, la velocità di ventilazione cambierà da modalità di ventilazione natural a bassa velocità e sul display comparirà il numero 2. Premere la seconda volta il pulsante per attivare una velocità media e sul display comparirà il numero 3. Premere il pulsante per la terza volta e la velocità di ventilazione cambierà in alta velocità e sul display comparirà il numero 4. Premendo il pulsante la quarta volta la ventilazione si spegnerà e sul display comparirà il numero 0.

**MIST:** Premere il pulsante MIST per iniziare la funzione nebulizzazione, l'icona di nebulizzazione si illuminerà e la funzione inizierà a funzionare in modalità 1: nebulizzazione continua.

Premendo il pulsante una seconda volta, la nebulizzazione funzionerà in modalità 2: l'apparecchio nebulizza per 3 minuti e si ferma per 5 minuti alternativamente.

Premendo il pulsante una terza volta, la nebulizzazione funzionerà in modalità 3: l'apparecchio nebulizza per 5 minuti e si ferma per 10 minuti alternativamente.

Premendo la quarta volta, la nebulizzazione si fermerà e l'icona di nebulizzazione si spegnerà.

La funzione di nebulizzazione è separata dalla funzione di ventilazione, quindi si può usare l'apparecchio come umidificatore.

**ROTATE/CHILD LOCK:** Quando la funzione di ventilazione è attiva, premere il pulsante di rotazione per far ruotare l'apparecchio quindi l'icona di rotazione si illuminerà sullo schermo. Premendo questo pulsante un'altra volta, la rotazione si fermerà e l'icona della funzione di rotazione si spegnerà.

N.B. Quando la funzione di ventilazione non è attiva, la funzione rotazione non può essere usata.

Premere questo pulsante per 3 secondi, per attivare la funzione blocco per i bambini, premendolo ancora per 3 secondi la funzione si cancella. Questa funzione di blocco per i bambini può essere usata solo quando la funzione ventilazione è attiva.

**TIMER +/- :** Quando le funzioni di ventilazione o nebulizzazione sono attive, premere il pulsante TIMER per impostare l'ora. Sullo schermo comparirà l'icona H e l'icona 1h; l'icona TIMER passerà a 1 ora ->2 ore ->3 ore ->... -> 9 ore -> timer spento continuando a premere ogni volta il pulsante timer. Questo significa che le funzioni di ventilazione o nebulizzazione saranno attive fino all'ora impostata e poi si spegneranno automaticamente. Se non si usa il timer, si deve spegnere l'apparecchio manualmente. Premendo il pulsante TIMER per 3 secondi si spegnerà la luce sullo schermo anche se le altre funzioni sono attive; questo permette di risparmiare energia ed inoltre chi lo utilizza può optare per avere l'illuminazione spenta durante la notte quando si dorme. Premere il pulsante ancora per 3 secondi per accendere lo schermo.

## TELECOMANDO



1. Pulsante ON/OFF
2. Pulsante TIMER+
3. Pulsante MIST
4. Pulsante SPEED
5. Pulsante TIMER-
6. Pulsante ROTATE

Il telecomando e' caratterizzato da sei tasti, le cui funzioni sono identiche a quelle dei tasti sul pannello comandi (già spiegate in dettaglio). Funziona ad una massima distanza di 5 metri dall'apparecchio e ad una angolazione massima di 45°.

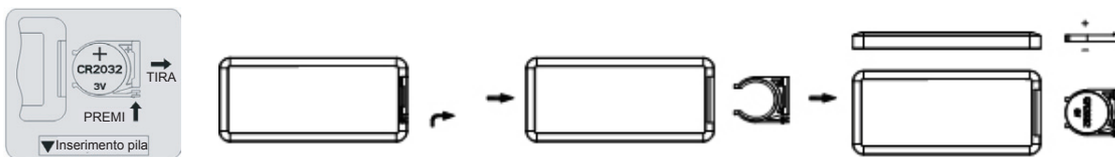
### COME INSERIRE / RIMUOVERE LE BATTERIE DEL TELECOMANDO (fare riferimento al disegno sottostante)

Aprire lo sportello batterie sul retro del telecomando (premere il retro e tirare lo sportellino).

Porre le pile nello sportellino avendo cura di verificare il corretto posizionamento delle polarità.

Inserire lo sportellino nel telecomando.

Utilizzare pile a bottone Litio/Manganese, modello no. CR2032 -3 V, conformi alla Direttiva Batterie no. 2006/66/CE (a corredo del telecomando). Rimuovere le batterie in caso di prolungato mancato utilizzo del telecomando.

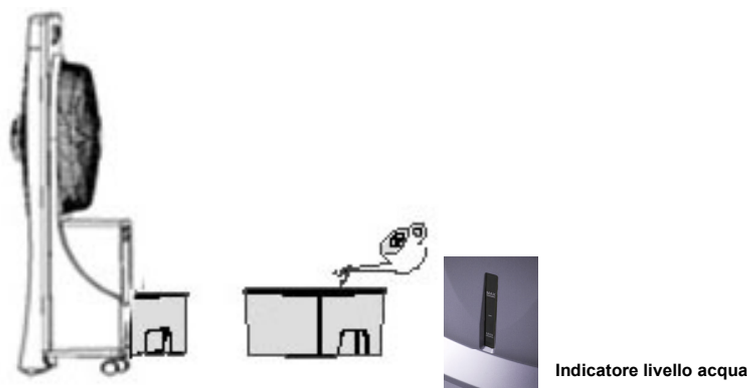


### INFORMAZIONE PER IL CORRETTO SMALTIMENTO DELLE BATTERIE AI SENSI DELLA DIRETTIVA EUROPEA 2006/66/EC

Prego sostituire la batteria quando la sua carica elettrica è esaurita: alla fine della sua vita utile questa pila non deve essere smaltita insieme ai rifiuti indifferenziati. Deve essere consegnata presso appositi centri di raccolta differenziata oppure presso i rivenditori che forniscono questo servizio. Smaltire separatamente una batteria consente di evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute umana derivanti da uno smaltimento inadeguato e permette di recuperare e riciclare i materiali di cui è composta, con importanti risparmi di energia e risorse. Per sottolineare l'obbligo di smaltire separatamente le batterie, sulla pila è riportato il simbolo del cassonetto barrato. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative previste dalla normativa vigente.



**E' NECESSARIO RIEMPIRE LA TANICA CON ACQUA DEMINERALIZZATA PER FAR FUNZIONARE L'APPARECCHIO IN NEBULIZZAZIONE.**



Estrarre la tanica dalla sua sede; riempirla con **acqua demineralizzata** fino al limite massimo indicato sulla stessa. Rimettere in sede il serbatoio.

## strip **MANUTENZIONE E STOCCAGGIO**

**ATTENZIONE: ESTRARRE SEMPRE LA SPINA PRIMA DI PULIRE L'APPARECCHIO O FARE MANUTENZIONE.**

**IMPORTANTE: NON IMMERGERE IL PRODOTTO IN ACQUA.**

### **Pulizia della superficie esterna dell'apparecchio**

Usare un panno morbido per rimuovere la polvere dal prodotto.

Se questo non basta, usare un panno morbido inumidito con acqua e detergente neutro a temperatura inferiore a 50°C.

Lasciare asciugare completamente l'apparecchio prima di utilizzarlo.

Non applicare detersivi corrosivi o solventi quali benzina. Non lavare l'apparecchio con acqua. Durante la pulizia non usare oli, sostanze chimiche o altri oggetti che possano danneggiare la superficie.

Utilizzare un aspirapolvere per rimuovere la polvere dalle griglie di entrata e uscita dell'aria.

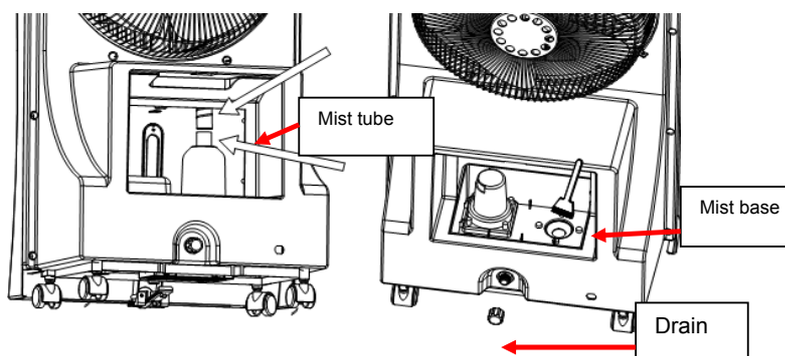
### **Pulizia del serbatoio dell'acqua (ogni 2 settimane circa)**

Estrarre il serbatoio e sciacquare la tanica sotto acqua corrente, ripulendola da eventuali residui.

Lasciare asciugare la tanica dopo il lavaggio, quindi reinstallare il serbatoio dell'acqua.

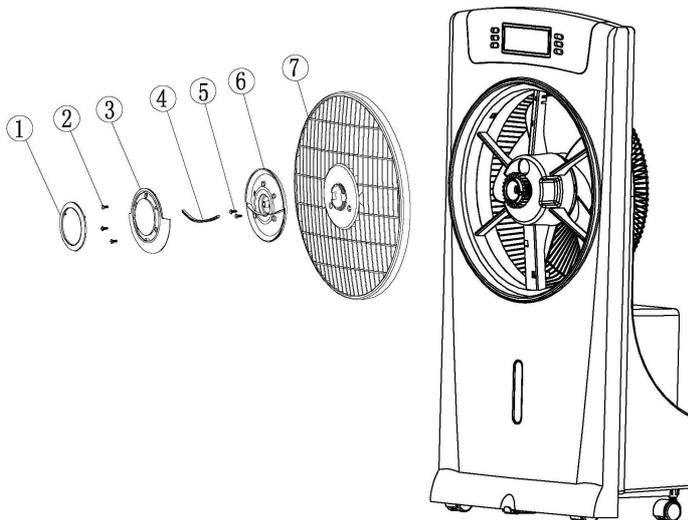
### **Pulizia del vano di nebulizzazione sotto il serbatoio dell'acqua (ogni 2 settimane circa)**

Sollevere il tubo di nebulizzazione dal vano sotto il serbatoio, usare un panno morbido inumidito con acqua ed un detergente neutro per pulire il vano di nebulizzazione e asciugarlo con un panno asciutto.



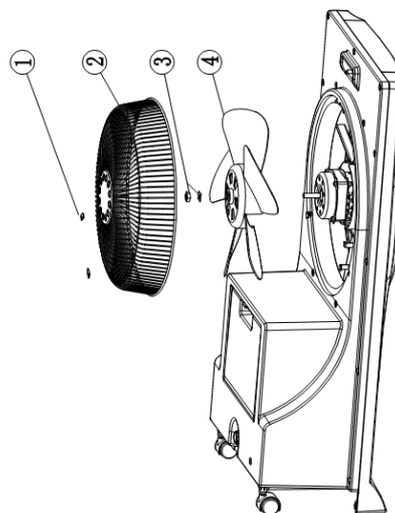
### Pulizia della piastra di nebulizzazione

1. Estrarre l'anello di decorazione sulla piastra di nebulizzazione ①.
2. Rimuovere le 3 viti dal coperchio ②.
3. Estrarre la piastra di nebulizzazione e la striscia ③ & ④.
4. Rimuovere le 2 viti dalla piastra di nebulizzazione ⑤.
5. Estrarre la piastra di nebulizzazione ⑥.
6. Estrarre la griglia frontale ⑦.



### Pulizia della griglia posteriore e del ventilatore

1. Rimuovere le due viti dalla griglia posteriore.
2. Togliere la griglia posteriore.
3. Rimuovere il dado e la rondella dall'asse motore.
4. Togliere il ventilatore.
5. Lavare queste parti e asciugarle.



### STOCCAGGIO

Nei periodi di non utilizzo, scollegare il cavo di alimentazione e conservare l'apparecchio insieme a questo manuale nella scatola originale in luogo fresco e ventilato.



#### INFORMAZIONE PER IL CORRETTO SMALTIMENTO DEL PRODOTTO AI SENSI DELLA DIRETTIVA EUROPEA 2002/96/CE

Alla fine della sua vita utile questo apparecchio non deve essere smaltito insieme ai rifiuti domestici. Deve essere consegnato presso appositi centri di raccolta differenziata oppure presso i rivenditori che forniscono questo servizio. Smaltire separatamente un apparecchio elettrico ed elettronico consente di evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute umana derivanti da uno smaltimento inadeguato e permette di recuperare e riciclare i materiali di cui è composto, con importanti risparmi di energia e risorse. Per sottolineare l'obbligo di smaltire separatamente queste apparecchiature, sul prodotto è riportato il simbolo del cassonetto barrato. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative previste dalla normativa vigente.



[www.argoclima.com](http://www.argoclima.com)

**MADE IN CHINA**