

## Asciugacapelli elettrico da parete ad aria calda cod. 704000 YUL BASIC

**ATTENZIONE:** Vi invitiamo a leggere attentamente e a conservare queste istruzioni, in quanto forniscono importanti indicazioni riguardanti la sicurezza d'installazione, d'uso e di manutenzione. Un'errata installazione può causare danni a persone o cose, nei confronti dei quali il costruttore non può essere ritenuto responsabile.

Questo apparecchio è stato costruito con cura e precisione. Prove di qualità durante la fase di fabbricazione e collaudi accurati ne garantiscono la massima sicurezza di funzionamento. La sua durata ed affidabilità elettrica e meccanica saranno prolungate nel tempo se verrà usato correttamente e verrà eseguita una manutenzione adeguata.

**L'APPARECCHIO DEV'ESSERE INSTALLATO DA PERSONA QUALIFICATA E NEL RISPETTO DELLA NORMATIVA CEI-64-8/7 , RIFERITA ALLE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO.**

### Principali caratteristiche tecniche

Tensione	220-240 Vac
Frequenza	50-60 Hz
Assorbimento totale	Max.1200 W.
Grado di protezione	CLASS II ;
Portata d'aria	55 l/sec.

### Apparecchio conforme alle norme CEI

### Modalità d'installazione

**QUESTO ASCIUGACAPELLI DEV'ESSERE FISSATO FUORI DALLA PORTATA DI UNA PERSONA CHE STIA UTILIZZANDO LA VASCA DA BAGNO O LA DOCCIA.**

Verificare che la portata elettrica dell'impianto e delle prese di corrente siano adeguate alla potenza massima dell'apparecchio, che non necessita di collegamento ad impianto con messa a terra, in quanto a doppio isolamento.

E' necessario prevedere a monte dell'apparecchio un interruttore bipolare con apertura del contatto di almeno 3 mm.

### Funzionamento

L'asciugacapelli entra in funzione mediante pressione dell'interruttore collocato sulla pistola. E' possibile regolare l'intensità dell'erogazione dell'aria e del calore mediante il pulsante posto sul retro della pistola stessa. Un interruttore ON-OFF bipolare posizionato sulla base a muro dell'apparecchio consente di effettuare la pulizia dello stesso in condizioni di sicurezza.

In caso di sovraccarico della temperatura interna, un termostato di protezione della resistenza, a ripristino automatico, sospende momentaneamente il funzionamento della resistenza e del motore.

In caso di eccessivo surriscaldamento, un termofusibile interviene interrompendo la resistenza e quindi il motore.

Entrambe questi dispositivi garantiscono all'utente una maggiore sicurezza di funzionamento.

### Manutenzione

**Attenzione: prima di eseguire qualsiasi operazione di manutenzione è consigliabile scollegare l'apparecchio dalla rete.**

Pulire l'asciugacapelli utilizzando un panno morbido, inumidito con acqua e detergente.

### Avvertenze generali

- Non usare questo prodotto per una funzione diversa da quella a cui è destinato e cioè **asciugacapelli per albergo**
- Non lasciare l'apparecchio esposto ad agenti atmosferici quali pioggia, sole, ecc.
- Non apportare modifiche di alcun tipo all'apparecchio
- Non ostruire la bocca d'uscita dell'aria
- Non ostruire la griglia di aspirazione dell'aria
- Non infilare alcun oggetto all'interno della griglia o della bocca d'uscita dell'aria
- In caso di guasto e/o cattivo funzionamento togliere la tensione di rete dall'apparecchio e rivolgersi al produttore o al rivenditore.

### **INFORMAZIONE IMPORTANTE**

Questo prodotto rientra nelle competenze della Direttiva CE 2002/96 ( WEEE) riguardante lo smaltimento degli apparati elettrici ed elettronici.

#### **NOTA:**

Questo prodotto non deve essere eliminato con gli scarti domestici.

Riciclarlo presso le strutture adeguate.

Informarsi presso l'autorità locale per quanto riguarda le direttive di riciclaggio.

### Garanzia

Questo apparecchio è sottoposto a garanzia della durata di 2 anni a partire dalla data di acquisto, da comprovarsi con scontrino fiscale o fattura e timbro del rivenditore. La garanzia stessa è da ritenersi valida solo se l'apparecchio è stato utilizzato in ambito alberghiero-residenziale.

Dalla garanzia sono esclusi i danni derivanti da:

- uso improprio dell'apparecchio, uso non corretto o incuria
- rotture accidentali per trasporto o caduta dell'apparecchio non imputabile al fornitore
- errato allacciamento a tensione diversa da quella prevista, picchi di tensione sulla rete
- manomissioni improprie dell'apparecchio

Gli apparecchi da ripararsi in garanzia devono essere inviati al produttore in porto franco.

Timbro del Rivenditore

Data

Distribuito da:

**MEDIAL INTERNATIONAL SRL**

Via Volta, 7/9 - 26837 Mulazzano (Lodi) - ITALY

Tel. +39.02.90.66.11.10 – Fax +39.02.90.66.14.41

[info@medialinternational.com](mailto:info@medialinternational.com)