

## ETICHETTA DATI



Questo prodotto è conforme a tutte le direttive europee applicabili.



Apparecchio con isolamento elettrico di classe II



Non immergere l'apparecchio in liquidi e non usarlo in prossimità della vasca da bagno. Non appoggiarlo su piani o superfici da dove potrebbe cadere nel lavandino o altri recipienti contenenti acqua.



INFORMAZIONI AGLI UTENTI ai sensi del Decreto Legislativo N° 49 del 14 Marzo 2014 "Attuazione della Direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)" Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti.

L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura integra dei componenti essenziali giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici, oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno, oppure 1 a zero per le apparecchiature aventi lato maggiore inferiore a 25 CM. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dimessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientale compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative di cui al D.Lgs n. Decreto Legislativo N° 49 del 14 Marzo 2014.

Innoliving Spa  
Via Merloni, 9  
60131 Ancona Italy  
Tel 071 2133550  
www.innoliving.it

MADE IN ITALY



Rev.00\_10.2020



# innoliving

## INN-617


### ASCIUGACAPELLI PROFESSIONALE 2000W MANUALE D'USO

Grazie per aver acquistato l'asciugacapelli professionale 2000W modello INN-617.



Leggere attentamente e interamente le istruzioni prima di utilizzare l'apparecchio e conservare il presente manuale per future consultazioni.

## AVVERTENZE E IMPORTANTI NORME DI SICUREZZA

-  Non utilizzare questo asciugacapelli nelle vicinanze di vasche, piatti doccia o altri recipienti che contengono acqua. Il pericolo sussiste anche quando l'asciugacapelli è spento. Pertanto staccare sempre la spina dopo l'uso.
- Staccare sempre il phon dalla rete elettrica quando non è in uso e prima della pulizia. Non lasciare l'apparecchio incustodito con la spina inserita.
- Quando si utilizza il prodotto in bagno, scollegarlo dall'alimentazione dopo l'uso perché la vicinanza con l'acqua rappresenta un pericolo anche quando l'asciugacapelli è spento.
- Per proteggere contro il rischio di scosse elettriche, non immergere l'apparecchio in acqua o in altri liquidi.
- Non spruzzare prodotti spray quando l'asciugacapelli è in funzione.
- Non utilizzare l'apparecchio per scopi diversi da quelli indicati in questo manuale d'uso. Qualsiasi altro utilizzo è da considerarsi improprio e quindi pericoloso.
- Per motivi igienici non condividere il prodotto con altre persone. In caso di infezioni o problemi di salute all'orecchio o al naso, che richiedono

particolari trattamenti, occorre utilizzare l'apparecchio con estrema cautela o dopo aver consultato il medico curante.

- Questo prodotto è destinato al solo utilizzo domestico.
- Rimuovere l'imballaggio prima dell'uso. Gli elementi di imballaggio (sacchetti di plastica, cartone, ecc.) non devono essere lasciati alla portata dei bambini in quanto potenziali fonti di pericolo e devono essere smaltiti secondo quanto previsto dalle normative vigenti.
- Prima di collegare l'apparecchio alla presa di corrente, verificare che la tensione indicata sulla targhetta corrisponda alla tensione di rete locale.
- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, non utilizzare l'apparecchio, il cavo deve essere sostituito dal costruttore o da un centro assistenza tecnica autorizzato al fine di evitare situazioni pericolose.
- Non manomettere il prodotto nel tentativo di ripararlo o sostituire le parti danneggiate. Tutte le riparazioni devono essere eseguite solo da personale autorizzato; in caso contrario la garanzia decade.
- Non intrecciare o attorcigliare il cavo e non avvolgerlo intorno all'apparecchio.
- Per una ulteriore protezione è consigliabile installare nel sistema elettrico del locale un dispositivo differenziale di controllo (salvavita) con corrente residua non eccedente 30 mA. Per ulteriori consigli chiedere al vostro installatore.
- I bambini al di sopra di (otto) 8 anni e le persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o senza esperienza e conoscenza del prodotto possono utilizzarlo solo se supervisionati o se informati di come utilizzare il prodotto in maniera sicura e solo se hanno compreso i rischi connessi all'utilizzo. I bambini non devono giocare con il prodotto. Pulizia e manutenzione non devono essere eseguite dai bambini senza la supervisione.
- Questo apparecchio non è un giocattolo. Supervisionare i bambini per assicurarsi che non giochino con l'apparecchio.
- Non utilizzare all'aperto.
- Usare l'apparecchio solo con gli accessori forniti in dotazione.
- Non ostruire i punti di areazione per evitare che l'apparecchio si surriscaldi.
- Conservare l'apparecchio in un luogo fresco e asciutto. Non utilizzarlo con le mani bagnate.
- Appoggiare l'apparecchio solo su superfici resistenti al calore.
- Fare attenzione che la spina e il cavo non si bagnino.

- Tenere il prodotto e i suoi accessori lontano da fonti di calore.
- Non riporre il prodotto se in funzione sotto una coperta o un cuscino.
- Non tentare di recuperare l'apparecchio se è caduto in acqua. Staccare il prodotto dalla presa elettrica. Non riutilizzarlo fino a quando il prodotto è stato ispezionato e approvato da un elettricista qualificato.
- Attendere che il phon si raffreddi prima di procedere alla pulizia
- Usare una presa facilmente raggiungibile in caso di pericolo
- Non usare l'apparecchio dopo che è caduto e comunque non prima di averlo controllato attentamente alla ricerca di danni, non usarlo in caso di evidenti danni.
- Tenere il cavo lontano da fonti di calore.

#### MODO D'USO



**MESSA IN FUNZIONE:** Dopo aver effettuato il collegamento alla rete, mettere in funzione l'apparecchio agendo sull'interruttore inferiore.

L'interruttore inferiore seleziona, oltre all'accensione:

– il 50% dell'aria nella 1ª posizione ■

– il 50% dell'aria + 50% del calore nella 2ª posizione ■■

L'interruttore superiore aggiunge alle selezioni precedenti:

– il 50% dell'aria nella 1ª posizione ■

– il 50% dell'aria + 50% del calore nella 2ª posizione ■■

#### CAMPI DI APPLICAZIONE

– Asciugatura capelli: grazie all'alta potenzialità calorifera ed all'alta velocità della corrente di aria, questo apparecchio è un asciugacapelli molto potente. Per asciugare i capelli portare l'interruttore superiore su (=caldo) ■■ e l'interruttore inferiore su ■■.

– Per il trattamento delle onde applicare la bocchetta e premere saldamente.

– Per attivare il colpo d'aria fredda, premere e tenere premuto il tasto ■■.

La bocchetta può essere girata in qualsiasi posizione sull'apparecchio. Questo senza che si allenti. Lavorare in linea di massima con il filtro. Viene così impedita l'aspirazione di capelli e la formazione di sporco all'interno dell'apparecchio e garantito il perfetto funzionamento dello stesso. Pulire il filtro ogni giorno, poiché altrimenti la potenza dell'aria e quindi la potenza di asciugatura viene ridotta.

#### PULIZIA

Attendere che si raffreddi prima di procedere alla pulizia.

Scollegare sempre la spina dalla presa di corrente prima di procedere con la pulizia del prodotto.

Non immergere il prodotto in acqua e tenerlo lontano da polvere e sostanze oleose.

**Apparecchio:** Pulire con un panno umido.

**Filtro:** Per la pulizia del filtro togliere il portafiltro girandolo in senso antiorario.

Quindi lavare il filtro in acqua corrente, poi asciugarlo e riposizionarlo.

#### CONSERVAZIONE

Quando l'apparecchio non è in uso, scollegarlo dalla rete elettrica.

Lasciare raffreddare l'apparecchio e conservarlo in un luogo asciutto. Non avvolgere il cavo intorno all'apparecchio per evitare di danneggiare il cavo.