

FOR A GOOD REASON

**GRUNDIG**

**VOLUME  
HOOD DRYER**

HS 6780





Per la messa in funzione dell'apparecchio attenersi alle indicazioni seguenti:

- Questo apparecchio è stato ideato esclusivamente per uso domestico.
- Non utilizzare mai questo apparecchio nella vasca da bagno, sotto la doccia oppure sopra ad un lavandino pieno d'acqua, né toccarlo con le mani bagnate.



- L'apparecchio non deve essere immerso in acqua e anche quando lo si pulisce non deve mai entrare in diretto contatto con essa.
- Non utilizzare mai l'apparecchio in prossimità di una vasca da bagno, di un lavandino o di altri contenitori che contengano acqua.
- Quando si utilizza l'apparecchio in una stanza da bagno fare sempre attenzione che la spina di alimentazione venga estratta dopo l'uso, poiché la vicinanza dell'acqua rappresenta un pericolo anche se l'apparecchio è spento.
- Se non è disponibile, come ulteriore protezione, si consiglia di installare nel circuito elettrico del bagno un dispositivo di protezione azionato dalla corrente di dispersione (RCD) con una corrente di scatto di dimensionamento non superiore a 30 mA. Rivolgetevi al Vostro idraulico.
- Non coprire mai la griglia di aerazione.
- Non coprire mai l'apparecchio ad esempio con un asciugamano.
- Non appoggiare mai l'apparecchio in funzione su cuscini morbidi o coperte.
- Non rimuovere il casco asciuga capelli durante il funzionamento. Spegnerne sempre prima l'apparecchio.
- Dopo l'impiego estrarre la spina di alimentazione. Non estrarre la spina dalla presa tirando il cavo.
- L'apparecchio non deve essere messo in funzione se questo o il cavo di alimentazione presentano danni visibili.

- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, esso deve essere sostituito dal produttore dell'apparecchio, dal suo servizio di assistenza clienti o da una persona qualificata, in modo da evitare l'insorgere di pericoli.
- Tenere l'apparecchio lontano dalla portata dei bambini.
- L'uso dell'apparecchio non è indicato per le seguenti persone (inclusi bambini): persone con capacità fisiche, psichiche o sensoriali ridotte e persone che non hanno acquisito familiarità con l'uso dell'apparecchio e che non conoscono il suo funzionamento. Queste ultime possono utilizzare l'apparecchio nel caso in cui siano state istruite sul suo funzionamento o in presenza di persone che vigilino sulla loro sicurezza. È necessario accertarsi sempre che i bambini non giochino con l'apparecchio.
- Non aprire mai l'apparecchio. Il diritto alle prestazioni di garanzia decade in caso di danni causati da interventi impropri.

Tenere aperta pagina 2 del manuale in modo da avere sempre a disposizione le immagini.

### Elementi di comando

- A** Cavo d'alimentazione.
- B** Griglia di aerazione.
- C** Ventilatore.
- D** Commutatore per accensione e spegnimento con due livelli di impostazione della temperatura e un livello per l'aria fredda.
- E** Laccio regolabile.
- F** Casco sciuga capelli.

### Approccio responsabile e sostenibile!



GRUNDIG si concentra sulle condizioni sociali di lavoro con salari equi, sull'uso efficiente

delle materie prime con una continua riduzione dei rifiuti pari a diverse tonnellate di plastica ogni anno - e sulla disponibilità di almeno 5 anni per tutti gli accessori.

Per un futuro degno di essere vissuto.  
Per una buona ragione. Grundig.

### Particolarità

L'apparecchio è dotato di una particolare tecnologia agli ioni che dona ai capelli una durevole vitalità.

Gli ioni negativi creati dall'apparecchio neutralizzano gli ioni carichi positivamente che si trovano nel capello. Questo processo ha per il capello un effetto antistatico, rendendolo più facile da pettinare e da acconciare. Le singole gocce d'acqua vengono suddivise in particelle più piccole. In questo modo l'asciugatura sarà più delicata e veloce e il capello risulterà più morbido, sano e lucido.

L'apparecchio è dotato di un dispositivo antisurriscaldamento. Se la griglia di aerazione è bloccata, l'apparecchio si spegne automaticamente. Posizionare il commutatore su 0 e lasciare raffreddare l'apparecchio per ca. 10 minuti.

## Impiego

Verificare che la tensione di rete riportata sulla targhetta dell'apparecchio coincida con la tensione di rete a disposizione. L'apparecchio viene separato dalla rete elettrica soltanto dopo avere estratto il cavo d'alimentazione.

Asciugare i capelli con un asciugamano dopo averli lavati. Avvolgerli nei bigodini come fate di solito.

- 1 Estrarre il laccio **E** e avvolgerlo intorno al collo.
- 2 Applicare il casco asciuga capelli **F**.
- 3 Inserire la spina del cavo d'alimentazione **A** nella presa.
- 4 Accendere l'apparecchio posizionando il commutatore **D** su 1 o 2.
  - Regolazioni: livello della temperatura 1, livello della temperatura 2, livello aria fredda C, spegnimento 0.
- 5 Regolare il laccio **E** in modo che fra il casco asciuga capelli e i capelli ci sia spazio sufficiente e che il peso della ventola non lo spinga verso il basso.

- 6 Dopo l'asciugatura portare il commutatore **D** in posizione C.
  - L'aria fredda garantisce ai ricci asciutti una durata maggiore.
- 7 Spegnerne l'apparecchio, a tal fine posizionare il commutatore **D** su 0.
- 8 Estrarre la spina del cavo d'alimentazione **A** dalla presa.
- 9 Rimuovere il casco asciuga capelli e il laccio.

## Attenzione

- Non avvolgere mai il cavo di alimentazione intorno all'apparecchio perché potrebbe venirne danneggiato. Controllare regolarmente se il cavo di alimentazione e l'apparecchio presentano danni visibili.

## Conservazione

Se l'apparecchio non viene utilizzato per un tempo prolungato, conservarlo in modo accurato.

- 1 Terminato il funzionamento estrarre sempre la spina d'alimentazione.
- 2 Fare raffreddare completamente l'apparecchio.
- 3 Conservare l'apparecchio in un luogo sicuro.

## Pulizia e cura

Prima di pulire l'apparecchio estrarre sempre la spina d'alimentazione.

Non immergere mai l'apparecchio in acqua.

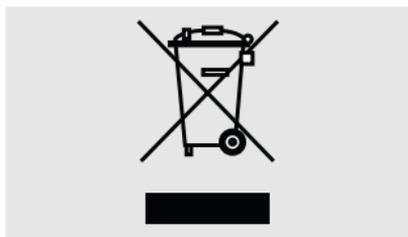
Per pulire l'apparecchio servirsi di un panno morbido e asciutto.

## Nota sulla tutela ambientale

Questo prodotto è stato costruito con materiali e pezzi pregiati, adatti al riciclo e al riutilizzo.

Per questo motivo, terminata la loro vita utile, essi non vanno gettati nei contenitori per i rifiuti domestici comunemente in uso, ma vanno consegnati nei punti di raccolta per il riciclaggio degli apparecchi elettrici e elettronici.

Il seguente simbolo raffigurato sul prodotto, nelle istruzioni per l'uso oppure sulla confezione indica che il prodotto è riciclabile.



Informarsi sui centri di raccolta pubblici presso i propri uffici comunali.

Il riutilizzo dei vecchi apparecchi rappresenta un importante contributo alla protezione dell'ambiente.

## Dati tecnici



Questo prodotto è conforme alle Direttive europee 2004/108/CE, 2006/95/CE e 2009/125/CE.

## Alimentazione di tensione

220-240 V~, 50/60 Hz

## Potenza

600 W



Con riserva di modifiche tecniche ed estetiche.