

kalispeed

ASCIUGACAPELLI ELETTRICO
MANUALE D'USO E DI INSTALLAZIONE

PAG. 2

ELECTRIC HAIR-DRYER
USER INSTRUCTIONS

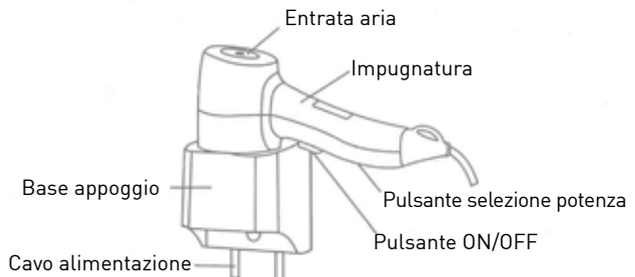
PAG. 7

1 AVVERTENZE GENERALI

- Leggere attentamente le avvertenze contenute nel presente libretto, in quanto forniscono importanti indicazioni riguardanti la sicurezza di installazione, d'uso e di manutenzione.
- Conservare con cura questo libretto per ogni ulteriore consultazione.
- Dopo aver tolto l'imballaggio assicurarsi dell'integrità dell'apparecchio. In caso di dubbio non utilizzare il prodotto e rivolgersi a personale professionalmente qualificato. Gli elementi dell'imballaggio (sacchetti in plastica, polistirolo espanso, chiodi, ecc.) non devono essere lasciati alla portata dei bambini, in quanto potenzialmente pericolosi.
- Prima di collegare l'apparecchio accertarsi che i dati di targa siano rispondenti a quelli della rete di alimentazione.
- Questo apparecchio dovrà essere destinato solo all'uso per il quale è stato espressamente concepito. Ogni altro uso è da considerarsi improprio e quindi pericoloso. Il costruttore non può essere considerato responsabile per eventuali danni derivanti da usi impropri, erronei ed irragionevoli.
- Prima di effettuare qualsiasi operazione di pulizia o di manutenzione, disinserire l'apparecchio dalla rete di alimentazione elettrica, spegnendo l'interruttore dell'impianto.
- In caso di guasto e/o cattivo funzionamento dell'apparecchio spegnerlo e non manometterlo. per l'eventuale riparazione rivolgersi al proprio rivenditore.
- Allorché si decida di non utilizzare più un apparecchio di questo tipo si raccomanda di renderlo inoperante scollegandolo dalla rete di alimentazione dopo aver staccato l'interruttore dell'impianto.
- Si raccomanda, inoltre, di rendere innocue quelle parti dell'apparecchio suscettibili di costituire un pericolo, specialmente per i bambini che potrebbero servirsi dell'apparecchio fuori uso per i propri giochi.
- L'apparecchio è costruito a regola d'arte e deve essere installato obbligatoriamente da personale qualificato e l'esecuzione dell'impianto deve essere conforme alle Norme per gli impianti elettrici negli edifici civili.
- Con un uso corretto ed una regolare manutenzione durata ed affidabilità elettrica e meccanica saranno più efficienti.
- Apparecchio conforme alle Direttive Europee CEE 73/23 + CEE 93/68, CEE 89/336 + 93/68 CEE.

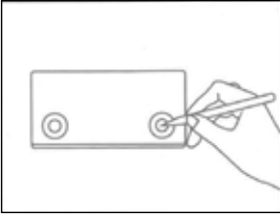
1 DESCRIZIONE

- Dimensioni: 236x103x182mm
- Potenza nominale: 1200W max
- Alimentazione: 220V-240V 50Hz
- Isolamento elettrico 

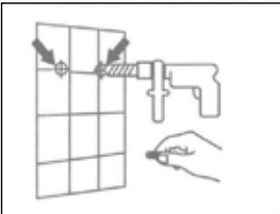


2 INSTALLAZIONE E COLLEGAMENTO ELETTRICO

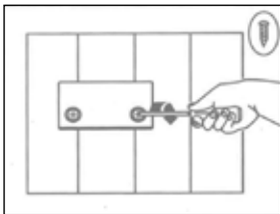
Questi prodotti sono stati concepiti per l'applicazione a parete e non devono essere utilizzati in alcun altro
ATTENZIONE: L'apparecchio deve essere installato lontano da eventuali fonti d'acqua (es. lavabi, docce, wc, ecc.).



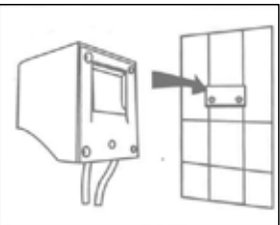
1. Segnare la posizione dei 2 fori usando il supporto di montaggio ad un'altezza di cm 150 dal pavimento



2. Forare la parete con punta adatta al tipo di parete



3. Fissare il supporto di montaggio con le viti in dotazione



4. Agganciare la base del prodotto nel supporto di montaggio

3 FUNZIONAMENTO

- Estrarre l'asciugacapelli dalla sua sede e agire sull'interruttore dell'impugnatura: l'apparecchio entra in funzione immediatamente.
- Rilasciare l'interruttore sull'impugnatura dell'apparecchio per interromperne il funzionamento.
- Riposizionare nella sua sede l'asciugacapelli.
- Il flusso d'aria e la sua temperatura possono essere regolati sulle posizioni HIGH o LOW per mezzo di un interruttore posizionato sull'impugnatura.
- Questo prodotto è dotato di un sistema di protezione contro il surriscaldamento, che ne interrompe automaticamente il funzionamento quando la temperatura interna risulta eccessiva.
- Si consiglia di scollegare l'apparecchio dall'alimentazione di rete quando non è utilizzato per un lungo periodo.

ATTENZIONE:

- Non ostruire gli ingressi e la mandata dell'aria.
- Non direzionare il flusso d'aria direttamente sugli occhi.
- Assicurarsi che i bambini non utilizzino l'apparecchio come gioco.
- Evitare spruzzi d'acqua direttamente sull'apparecchio.

4 MANUTENZIONE E PULIZIA

ATTENZIONE: prima di accedere all'apparecchio, per qualsiasi tipo di intervento, assicurarsi che il circuito di alimentazione sia interrotto.

- Per la pulizia dell'apparecchio utilizzare uno straccio umido con acqua e detergente neutro.
- L'eventuale sostituzione del cavo di alimentazione e/o altre riparazioni devono essere effettuate da personale qualificato.
- Per mantenere efficiente nel tempo il funzionamento dell'apparecchio è necessario mantenere puliti l'ingresso e l'uscita dell'aria da depositi di polvere o altro.
- La non osservanza di tali operazioni causerà il decadimento della garanzia.



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.

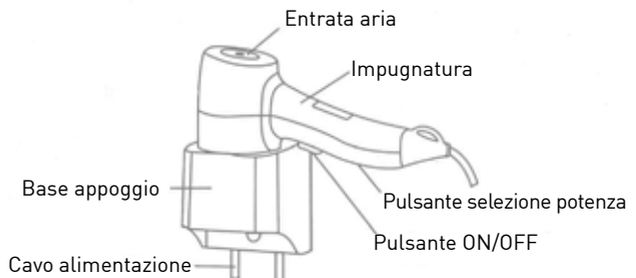
L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici, oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente 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. 22/1997" (articolo 50 e seguenti del D.Lgs. n. 22/1997).

1 GENERAL WARNINGS

- Read carefully the instructions in this booklet as they give important information on the correct installation, use and maintenance of the appliance.
- Keep this booklet in a safe place so that it will be available for future reference.
- After unpacking check the integrity of the set. In case of doubt do not use the set and ask for qualified person's intervention.
- All the packaging (plastic bags, polystyrene foam, nails, etc) must be kept out of the reach of children.
- Before connecting the appliance to the mains supply ensure that the rating label specifications correspond to your electrical supply.
- This appliance must only be used for the purpose for which it was designed, i.e. hair drying.
- All other uses must be considered to be potentially dangerous. The Manufacturer cannot be held responsible for any damage caused by improper, incorrect or unreasonable use.
- Before beginning any cleaning or maintenance operations disconnect the appliance from the electrical supply by taking out the plug or switching off the appliance main switch.
- In case of a fault and/or malfunction of the appliance, switch it off but do not attempt to rectify.
- Seek advice from a suitably qualified person.
- Should it be decided not to use this appliance any longer, it should be removed from the electrical supply and rendered inoperative, then disposed of in the normal manner. It is also recommended to make harmless those parts of the appliance which could be harmful, especially to children who might play with the disused appliance.
- The installation must conform to the requirements of the latest issue of the I.E.E. wiring regulations.
- A correct use and a regular maintenance guarantee life and reliability of all electrical and mechanical parts.
- This appliance has been constructed to comply with the requirements of the following European Directives CEE 73/23 + CEE 93/68, CEE 89/336 + CEE 93/68.

1 DESCRIPTION

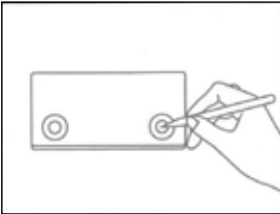
- Dimensions: 236x103x182mm
- Rated power: 1200W max
- Power supply: 220V-240V 50Hz
- Protection electric shock 



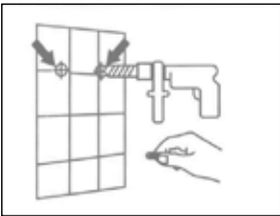
2 INSTALLATION AND ELECTRICAL CONNECTION

This appliance have been designed for wall mounting and must not be used in any other way.

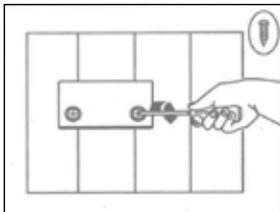
ATTENTION: This appliance must be installed away from all sources of water (e.g. washbasin, showers, toilets, etc..)



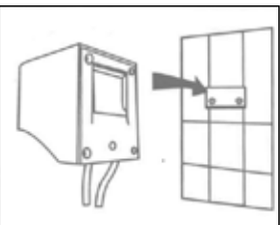
1. Mark the position of the 2 holes using the mounting bracket at a height of 150 cm from the floor



2. Drill the wall



3. Fix the mounting bracket with the supplied screws



4. Hook the base of the product into the mounting bracket

3 FUNCTIONING

- Take the handle from the rest position, push the button on the handle and the warm air will immediately start to blow.
- Release the push button on the handle to stop the appliance.
- Reposition the handle in the rest position.
- Air flow and temperature can be adjusted (HIGH-LOW) by the control switch placed below the handle position.
- This hair dryer is supplied with a over heat protection system that automatically stops the device when temperature inside gets too high.
- We suggest to disconnect from the power supply when the appliance is not used for a long time.

CAUTION:

- Do not block both the inlet and the outlet of the blower.
- Do not use to blow directly in the eyes.
- Ensure children do not play with the appliance.
- Do not spray water directly onto the appliance.

4 MAINTENANCE AND CLEANING

ATTENTION: before doing any work on the dryer unit, make sure the power is cut off.

- Use a cloth dampened with water and a neutral detergent to clean the front cover.
- Power cord replacement or any other part replacement, must be performed by a qualified person.
- To ensure efficient operation over a long period of time, keep the air intake and output free from dust and objects.
- Failure to perform those operations will lead to the cancellation of the warranty.



This product conforms to EU Directive 2002/96/EC. The symbol of the barred waste bin indicates that, at the end of its useful life, the product has to be collected separately from the domestic waste.

The user will have to take the product to a collection centre for waste electrical and electronic equipment, or return it to a retailer on purchase of a replacement. Failure to do so may incur the penalties established by laws governing waste disposal.

Proper differential collection and the subsequent recycling, processing and environmentally compatible disposal of waste equipments avoids unnecessary damage to the environment and possible related health risk and promotes also recycling of the materials used in the appliance.

FANTINI COSMI S.p.A.

Via Dell'Osio, 6 - 20090 Calepio di Settala, Milano, Italia
Tel. +39 02 956821 | Fax +39 02 95307006 | info@aspira.it