



istruzioni per l'uso

ASCIUGACAPELLI

ASCIUGACAPELLI

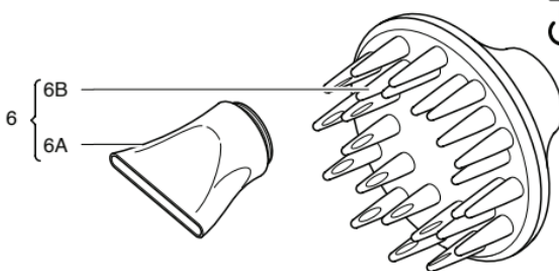
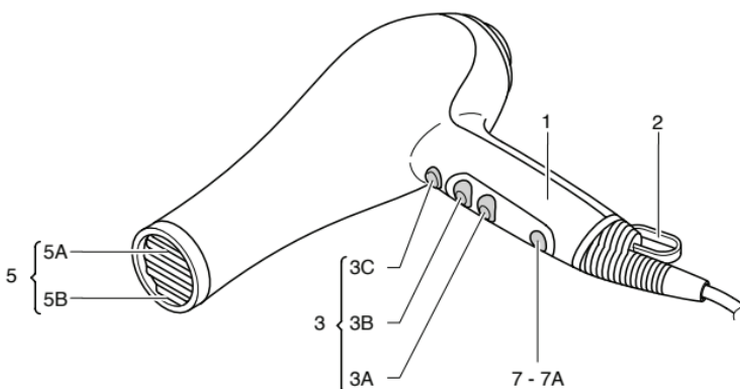
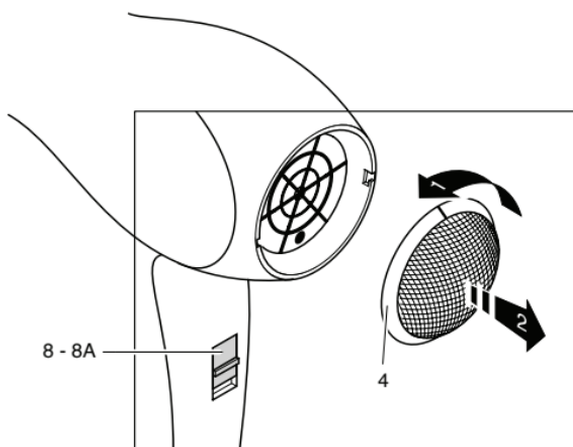
IT

pagina

1

IMETEC

[A]



Touch&Go
sensor system

ION
TECHNOLOGY

Type F3601

230-240 V ~

50/60 Hz

1800-2000 W





[B1]



[B2]



[B3]





MANUALE DI ISTRUZIONI PER L'USO DELL'ASCIUGACAPELLI

*Gentile cliente,
IMETEC La ringrazia per l'acquisto del presente prodotto.
Siamo sicuri che Lei apprezzerà la qualità e l'affidabilità di
questo apparecchio, progettato e prodotto mettendo in primo
piano la soddisfazione del cliente.
Il presente manuale di istruzioni è stato redatto in conformità
alla norma europea EN 62079.*



ATTENZIONE!

Istruzioni e avvertenze per un impiego sicuro

Prima di utilizzare l'apparecchio, leggere attentamente le istruzioni per l'uso e in particolare le avvertenze sulla sicurezza, attenendosi a esse. Conservare il presente manuale insieme alla relativa guida illustrativa, per l'intera durata di vita dell'apparecchio, a scopo di consultazione. In caso di cessione dell'apparecchio a terzi, consegnare anche l'intera documentazione.

INDICE

	Pagina		Pagina
Avvertenze sulla sicurezza	1-3	Conservazione	7
Descrizione dell'apparecchio e degli accessori	4	Manutenzione	7
Utilizzo degli accessori	5	Smaltimento	8
Impiego	6-7	Assistenza e garanzia	8

AVVERTENZE SULLA SICUREZZA

- Dopo aver rimosso l'apparecchio dalla confezione, controllare l'integrità della fornitura in base al disegno e l'eventuale presenza di danni da trasporto. In caso di dubbio, non utilizzare l'apparecchio e rivolgersi al servizio autorizzato di assistenza ai clienti IMETEC.
- Il materiale della confezione non è un giocattolo per bambini! Tenere il sacchetto di plastica lontano dalla portata dei bambini; pericolo di soffocamento!



- Prima di collegare l'apparecchio, controllare che i dati della tensione di rete riportati sulla targhetta di identificazione corrispondano a quelli della rete elettrica disponibile. La targhetta di identificazione si trova sopra o accanto al manico dell'apparecchio.
- Non utilizzare adattatori, alcuna presa di corrente multipla e/o alcuna prolunga. Qualora la spina elettrica non sia adatta alla presa di corrente, far sostituire da personale qualificato la presa di corrente con una adatta.
- Il presente apparecchio deve essere utilizzato unicamente allo scopo per cui è stato progettato, ovvero come asciugacapelli. Qualsiasi altro utilizzo è considerato non conforme e pertanto pericoloso. Il produttore non si assume responsabilità per i danni derivanti da un uso non conforme.
- L'asciugacapelli è da utilizzarsi solo per asciugare capelli umani. Non utilizzarlo per animali o per parrucche e parrucchini di materiale sintetico.
- Per una maggiore sicurezza si consiglia di inserire nel circuito di alimentazione elettrica della stanza da bagno un dispositivo per corrente residua (RCD) con una corrente di funzionamento residua non superiore a 30 mA. Chiedere consiglio al proprio elettricista.
- Attenersi alle seguenti regole fondamentali nell'uso di un elettrodomestico:
 - Non toccare l'apparecchio con mani e piedi bagnati o umidi.
 - Non utilizzare l'apparecchio a piedi nudi.
 - Per staccare la spina, non tirare il cavo o l'apparecchio, bensì afferrare la spina stessa.
 - Non esporre l'apparecchio all'umidità o all'influsso di agenti atmosferici (pioggia, sole).
 - Sorvegliare i bambini per accertarsi che non giochino con l'apparecchio.
- Non far utilizzare l'apparecchio, senza la dovuta vigilanza o guida di una persona responsabile, a persone (compresi i bambini) che, a causa delle loro capacità fisiche, sensoriali o mentali o alla loro inesperienza o ignoranza, non siano in grado di utilizzare l'apparecchio con sicurezza.
- Se si utilizza l'apparecchio in bagno, staccare sempre la spina dalla presa dopo l'uso, perché la vicinanza dell'acqua può essere pericolosa anche ad apparecchio spento.



- 
- 
- Prima della pulizia o manutenzione e in caso di mancato utilizzo dell'apparecchio, disinserire sempre la spina dall'alimentazione elettrica.
 - Non utilizzare l'apparecchio in presenza di danni all'alloggiamento o al cavo di rete o se l'apparecchio non funziona correttamente. Le riparazioni devono essere eseguite solo da un servizio autorizzato di assistenza ai clienti IMETEC.
 - In caso di danni al cavo di rete, farlo sostituire dal servizio autorizzato di assistenza ai clienti IMETEC per evitare pericoli.
 - Svolgere sempre il cavo di rete completamente, per evitare un pericoloso surriscaldamento.
 - **Per una prestazione ottimale e un perfetto funzionamento dell'apparecchio, non impedire l'aspirazione dell'aria. Tenere il filtro di aspirazione sempre libero da polvere e capelli.**
 - Non spruzzare spray per capelli con l'apparecchio acceso. Sussiste il pericolo di incendio ed esplosione.
 - Per la definitiva messa fuori servizio, si consiglia di tagliare il cavo di rete, per rendere l'apparecchio inidoneo al funzionamento. Staccare prima la spina dall'alimentazione di corrente e rimuovere inoltre tutti i componenti pericolosi per impedire ai bambini di giocare.
- 
- 



AVVERTENZA: non utilizzare il presente apparecchio nelle vicinanze di vasche da bagno, lavandini o altri recipienti contenenti acqua!

Non immergere mai l'apparecchio in acqua!



DESCRIZIONE DELL'APPARECCHIO E DEGLI ACCESSORI [FIG. A]

Consultare la figura [A] della guida illustrativa per verificare la dotazione del vostro apparecchio.

- 1 Manico
 - 2 Occhiello di aggancio
 - 3 Tasti di regolazione
 - 3A Tasto selezione flusso d'aria
 - 3B Tasto selezione temperatura dell'aria
 - 3C Tasto colpo d'aria fredda
 - 4 Calotta del filtro
 - 5 Griglia anteriore
 - 5A Griglia anteriore con rivestimento in ceramica
 - 5B Griglia anteriore con rivestimento in tormalina
 - 6 Accessori
 - 6A Convogliatore per styling
 - 6B Diffusore
 - 7 Ionizzatore
 - 7A Spia di controllo ionizzatore
 - 8 Sistema Touch&Go Sensor System
 - 8A Tasto di attivazione sistema Touch&Go Sensor System
- 
- 

Spiegazione dei simboli nella figura [A]:

 L'apparecchio è provvisto dell'innovativa tecnologia Touch&Go Sensor System

 L'apparecchio è provvisto dell'innovativa ION Technology



UTILIZZO DEGLI ACCESSORI [FIG. B]

L'asciugacapelli è provvisto degli accessori sopra descritti. Per il montaggio, premere l'accessorio desiderato sulla parte anteriore di aggancio (5) dell'asciugacapelli fino all'inserimento. Dopo l'uso, essi possono essere rimossi tirandoli con forza.

Convogliatore per styling (6A)

Utilizzare il convogliatore per styling al fine di orientare come desiderato il getto d'aria sui capelli [Fig. B1].

Diffusore (6B)

Se l'apparecchio è provvisto di diffusore, utilizzarlo al posto del convogliatore per styling, al fine di conferire maggior volume ai capelli.

Suggerimenti:

Utilizzare il diffusore solo con i capelli umidi, per ottenere pettinature naturali o un effetto di asciugatura naturale:

- prendere una ciocca di capelli in mano e avvolgerla nel diffusore. Assicurarsi che i capelli siano inseriti fino all'estremità [Fig. B2].
- accendere quindi l'asciugacapelli al livello medio di velocità e massimo di temperatura e asciugare i capelli.

Per maggiore volume:

- accendere l'asciugacapelli al livello minimo di velocità e temperatura.
- collocare il diffusore direttamente sui capelli e muoverlo quindi dal basso verso l'alto, come se si volesse massaggiare leggermente il cuoio capelluto [Fig. B3].

IMPORTANTE:

Utilizzare solo gli accessori originali dell'apparecchio.

IMPIEGO

Consultare la figura [A] nella guida illustrativa del manuale di istruzioni.

Apparecchio con tasti separati per il flusso d'aria (3A) e la temperatura (3B)

I due tasti servono all'impostazione separata del flusso d'aria e della temperatura nei seguenti livelli:

Tasto flusso d'aria (3A)

0 = SPENTO
1 = flusso d'aria medio
2 = flusso d'aria forte

Tasto temperatura (3B)

1 = temperatura bassa
2 = temperatura media
3 = temperatura alta

Tasto colpo aria fredda (3C)

Se l'apparecchio è provvisto di questo tasto, esso può essere utilizzato per fissare la piega.

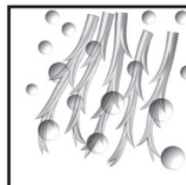
- Se si preme questo tasto con l'apparecchio acceso, l'aria calda si raffredda e conferisce una migliore tenuta alla piega.
- Non appena si rilascia il tasto, l'apparecchio crea nuovamente un flusso d'aria calda corrispondente al livello selezionato.

Ionizzatore (7)

L'apparecchio è provvisto di ionizzatore secondo la tecnologia ION. Tale funzione si attiva automaticamente all'accensione dell'apparecchio. La spia di controllo (7A) mostra il corretto funzionamento.



Lo ionizzatore riproduce nell'asciugacapelli il fenomeno della ionizzazione, tramite cui le particelle di acqua vengono divise e trasformate in microscopiche gocce. Esse in parte si vaporizzano e in parte vengono assorbite dai capelli.



Ci sono diversi vantaggi: da un lato i capelli divengono più brillanti, perché ottengono un'idratazione più profonda e dall'altro si asciugano in modo più rapido e naturale.



Griglia anteriore con rivestimento in ceramica (5A)

Negli apparecchi con griglia anteriore rivestita in ceramica, grazie alle particolari caratteristiche della ceramica, il calore viene distribuito uniformemente. In tal modo, si impedisce la formazione di punti particolarmente caldi del flusso d'aria e si proteggono meglio i capelli.

Griglia anteriore con rivestimento in tormalina (5B)

Negli apparecchi con griglia anteriore rivestita in tormalina, si creano naturalmente ioni aggiuntivi che rendono i capelli più brillanti, preservandone l'umidità interna.

Touch&Go Sensor System (8)

L'apparecchio dotato di Sistema Touch&Go Sensor System permette di utilizzare l'apparecchio sia in modo tradizionale (tasto in posizione OFF) che con Sistema Touch&Go Sensor System (tasto in posizione ON). Con funzione attivata l'asciugacapelli interrompe momentaneamente il funzionamento quando viene appoggiato e riprende a funzionare quando viene ripreso in mano. Per attivare la funzione spostare il cursore (8A) in posizione ON. Per l'asciugatura procedere come d'abitudine.



Attenzione: alla fine dell'asciugatura e styling spegnere l'apparecchio (tasto 3A in posizione 0) e staccare la spina dalla presa di corrente.

CONSERVAZIONE

In caso di mancato utilizzo dell'asciugacapelli, staccare la spina dalla presa di corrente e conservare l'apparecchio in un luogo asciutto e protetto dalla polvere.

Non avvolgere il cavo di rete intorno all'apparecchio, bensì arrotolarlo non strettamente su sé stesso senza piegarlo.

MANUTENZIONE



ATTENZIONE! Prima di ogni pulizia spegnere l'apparecchio e staccare la spina dalla presa di corrente!

Prima del riutilizzo dell'apparecchio, assicurarsi che tutte le parti pulite a umido siano completamente asciutte!

Pulizia apparecchio e accessori

Pulire l'apparecchio e gli accessori (diffusore, convogliatore) se necessario con un panno umido. Non utilizzare solventi

o altri detergenti aggressivi o abrasivi. In caso contrario, si rischia di danneggiarne la superficie.

Controllare regolarmente l'apertura di aspirazione dell'apparecchio e rimuovere la polvere e i capelli accumulatisi.

Pulizia del filtro di aspirazione (4)

Se l'apparecchio è dotato di filtro di aspirazione, per la pulizia procedere come segue:

- staccare la calotta del filtro (4), come indicato nella **[Fig. A]**;
- prelevare la calotta e lavarla con un po' d'acqua;
- fare asciugare completamente il pezzo e rimontarlo infine in sequenza inversa.

Nota: più polvere è presente nell'ambiente in cui si utilizza l'asciugacapelli, maggiore è la frequenza con cui dev'essere ripulita la calotta del filtro.

SMALTIMENTO



L'imballaggio del prodotto è composto da materiali riciclabili. Smaltirlo in conformità alle norme di tutela ambientale.



Ai sensi della norma europea 2002/96/CE, l'apparecchio in disuso dev'essere smaltito in modo conforme. I materiali riciclabili contenuti nell'apparecchio vengono recuperati, al fine di evitare il degrado ambientale. Per maggiori informazioni, rivolgersi all'ente di smaltimento locale o al rivenditore dell'apparecchio.

ASSISTENZA E GARANZIA

In caso di necessità di riparazione rivolgersi al servizio autorizzato di assistenza ai clienti IMETEC (v. foglio garanzia allegato). Indicare il tipo di apparecchio.

L'apparecchio è coperto da garanzia del produttore. Per i dettagli, consultare il foglio garanzia allegato.

IMETEC
www.imetec.it

Numero Verde
800-234677

Tenacta Group S.p.A. Via Piemonte, 5/11 24052 AZZANO S. PAOLO (BG) ITALY
Tel. +39.035.688.111 Fax +39.035.320.149

MI000210
1-22009