



ASCIUGACAPELLI



Prima di procedere all'uso, leggere con attenzione e conservare per un uso futuro.

MANUALE D'ISTRUZIONI | XDMJ829



*Caro cliente,
Grazie per aver acquistato questo asciugacapelli XD.
Prima di utilizzare l'apparecchio,
leggere attentamente le seguenti istruzioni.*

Collegamento alla rete elettrica

Assicurarsi che la tensione di alimentazione corrisponda con tutte le direttive vincolanti sull'etichettatura CE.

INDICE

PANORAMICA E DATI TECNICI	PAG. 3
IMPORTANTI ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA	PAG. 4
FUNZIONI	PAG. 7
UTILIZZO	PAG. 8
PULIZIA, CURA E CONSERVAZIONE	PAG. 9
INFORMAZIONI PER GLI UTENTI	PAG. 10
GARANZIA	PAG. 11

PANORAMICA



1. Beccuccio di precisione
2. Pulsante Colpo d'aria fredda
IN freddo
OUT caldo
AT 220-240V
3. Selettore di velocità
0 spento
| normale 900W
|| veloce 1800W
4. Cavo di alimentazione
5. Filtro ventola ingresso aria

DATI TECNICI

MODELLO	XDMJ829
POTENZA ELETTRICA	1800W max
TENSIONE NOMINALE	220-240V~ 50/60Hz
TEMPERATURA AMBIENTE	DA -10 °C A +40 °C

Questo asciugacapelli è dotato di dispositivi di sicurezza. Tuttavia, leggere attentamente le informazioni sulla sicurezza e utilizzare l'asciugacapelli solo come descritto nelle presenti istruzioni in modo da evitare lesioni o danni involontari.

Conservare queste istruzioni al sicuro per riferimento futuro.

Al passaggio dell'asciugacapelli, queste istruzioni devono essere trasmesse con esso.

Questo asciugacapelli con una potenza di 1800 Watt max ti consente di asciugare i capelli in modo rapido e delicato. Con tre livelli di riscaldamento, due velocità, una funzione di colpo d'aria fredda con un beccuccio di precisione, i tuoi capelli possono essere personalizzati con questo asciugacapelli.

Queste istruzioni ti faranno conoscere il tuo asciugacapelli e ne semplificheranno il funzionamento.

Condizioni ambientali: approvato solo per uso interno, non utilizzare all'aperto.

IMPORTANTI ISTRUZIONI DI SICUREZZA

DESTINAZIONE D'USO

- Questo asciugacapelli è approvato solo per uso privato e non per scopi commerciali.
- L'apparecchio è destinato esclusivamente ad asciugare e acconciare i capelli naturali. **Non dovrebbe essere usato con i capelli artificiali.**
- La garanzia decade se l'apparecchio viene utilizzato per altri scopi.
- Gli apparecchi sono destinati esclusivamente all'uso domestico e interno.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

- Leggere attentamente le istruzioni per l'uso prima dell'uso.
- Dopo l'uso, conservare l'asciugacapelli in un luogo sicuro lontano dalla portata dei bambini.

Nota quando si disimballa l'apparecchio:



PERICOLO per i bambini

PERICOLO DI MORTE PER SOFFOCAMENTO!

- Tenere il materiale di imballaggio lontano dalla portata dei bambini.

PER PREVENIRE SCOSSE ELETTRICHE POTENZIALMENTE LETALI:



- Non utilizzare l'apparecchio in prossimità di vasche, lavandini o altri contenitori pieni di liquidi.
 - Non immergere mai l'apparecchio in acqua o altri liquidi.
 - Non utilizzare l'apparecchio mentre si fa il bagno.
-
- L'acqua e altri liquidi rappresentano un pericolo. Se l'apparecchio cade in acqua, estrarre immediatamente la spina.
 - **Non toccare l'apparecchio se cade in acqua!**
 - Non lasciare mai l'apparecchio incustodito quando è acceso.
 - Se si utilizza l'apparecchio in locali da bagno, è necessario scollegarlo dall'alimentazione dopo l'uso poiché la vicinanza con l'acqua può rappresentare un pericolo anche quando l'asciugacapelli è spento.
 - Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini di età pari o superiore a 8 anni e da persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte o mancanza di esperienza e conoscenza se sono stati sottoposti a supervisione o istruzione relative all'uso dell'apparecchio in modo sicuro e comprendono pericoli coinvolti I bambini non devono giocare con l'apparecchio.
- La pulizia e la manutenzione dell'utente non devono essere eseguite da bambini senza supervisione.
- Di tanto in tanto controllare che il cavo non sia danneggiato. Non utilizzare mai l'apparecchio se il cavo o l'apparecchio mostra segni di danneggiamento.

STACCARE LA SPINA DALLA PRESA:

- quando si verifica un disturbo,
- prima di pulire l'apparecchio,
- se non si utilizzerà l'apparecchio per un periodo più lungo,
- dopo ogni utilizzo,
- per una protezione aggiuntiva, si consiglia l'installazione nel circuito elettrico di alimentazione del bagno di un dispositivo differenziale (RCD) avente una corrente di funzionamento residua nominale non superiore a 30 mA. Chiedi consiglio al tuo installatore.
- Accertarsi che il cavo non sia pizzicato negli sportelli dell'armadio o appoggiato su superfici calde. In caso contrario, l'isolamento del cavo potrebbe danneggiarsi.

QUANTO SEGUE DOVREBBE ESSERE NOTATO PER EVITARE LESIONI:

- Non coprire mai la ventola o l'ingresso dell'aria.

Assicurarsi che l'ingresso dell'aria rimanga privo di lanugine e peli. **PERICOLO DI INCENDIO!**

Le aperture di entrata e uscita dell'aria non devono mai essere ostruite. Tuttavia, se la ventilazione dell'aria dovesse bloccarsi, **il dispositivo di sicurezza fermerà immediatamente l'apparecchio. Quest'ultimo si riavvierà quando si sarà raffreddato. Dovrai aspettare un paio di minuti.**

- Tenere le collane lontano dall'ingresso dell'aria in modo che non vengano aspirate all'interno dell'apparecchio.
- Inevitabilmente la griglia della presa d'aria si surriscalda durante l'uso dell'apparecchio. Assicurarsi che il cavo non venga a contatto con la griglia della presa d'aria durante l'utilizzo dell'apparecchio.
- Il cavo non deve essere attorcigliato, tirato o avvolto attorno all'asciugacapelli. Se il cavo è attorcigliato, slegarlo prima dell'uso.
- Controllare regolarmente l'apparecchio e soprattutto il cavo per individuare posizioni difettose e porose.
- Utilizzare l'apparecchio solo quando l'apparecchio, il cavo e la spina non mostrano alcun danno. Non usare mai un apparecchio difettoso.
- Non tentare mai di riparare da soli un apparecchio difettoso.
- Se l'apparecchio o il cavo di collegamento sono danneggiati o difettosi, devono essere sostituiti dal nostro Centro di assistenza o da personale specializzato autorizzato per evitare pericoli.

PRESTARE ATTENZIONE!



- PERICOLO DI SCOTTARSI!

L'uscita dell'aria dal beccuccio può diventare molto calda.

Non toccarlo durante il funzionamento.

Lasciare raffreddare il beccuccio per lo styling prima di toccarlo.



- PERICOLO DI INCENDIO A causa delle alte temperature.

Non utilizzare su capelli artificiali.

- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, dal suo agente di servizio o da persone analogamente qualificate per evitare pericoli. Contattare il Centro Assistenza.

È necessario tenere presente quanto segue per garantire un funzionamento senza problemi:

- Azionare l'apparecchio solo secondo i dettagli sulla targhetta.
- Non sottoporre l'asciugacapelli a temperature inferiori a -10 °C e superiori a + 40 °C.
- Pulire accuratamente l'apparecchio dopo ogni utilizzo.
- Finito l'utilizzo staccare la spina ed attendere il raffreddamento di ogni parte del prodotto prima di riporlo.

ATTENZIONE SPECIALE

Questo apparecchio è progettato con un rivestimento protettivo attorno alle serpentine di riscaldamento.

Quando viene collegato e utilizzato per la prima volta, potrebbe verificarsi un leggero fumo momentaneo mentre questo rivestimento viene inizialmente riscaldato.

Ciò non rappresenta un pericolo per l'utente e non indica un difetto nell'unità.

Al primo utilizzo, lasciare che l'apparecchio continui a funzionare fino a quando il fumo non si dissipa.

Questo dovrebbe durare solo circa 30 secondi.

FUNZIONI

IMPOSTAZIONE DELLA VELOCITÀ PULSANTE COOL SHOT

Pulsante Colpo d'aria fredda

IN freddo

OUT caldo

AT 220-240V

Selettore di velocità

0 spento

| normale 900W

|| veloce 1800W

Per selezionare la velocità desiderata o per spegnere l'apparecchio, far scorrere l'interruttore lungo la maniglia.

Per selezionare la funzione COOL SHOT, posizionare il selettore di velocità sull'impostazione 1 o 2 e tenere premuto il pulsante COOL SHOT.

BLOCCO SURRISCALDAMENTO

Questo apparecchio è dotato di un termostato che si spegne (0) se il calore dell'asciugacapelli supera il livello di asciugatura ottimale, a causa delle aperture di ingresso o uscita dell'aria parzialmente bloccate.

Nel caso in cui l'apparecchio si fermi, spegnerlo (0) e lasciarlo raffreddare. Una volta che l'apparecchio si raffredda, il termostato si resetterà automaticamente. Attendere qualche minuto prima di riaccendere l'apparecchio.

CONTROLLO DEL CALORE E DELLA VELOCITÀ

Le alte temperature e le impostazioni di velocità sono ideali per un'asciugatura rapida o ruvida prima dello styling; le basse temperature e le impostazioni di velocità sono ideali per lo styling.

BECCUCCIO CONCENTRATORE

Il beccuccio concentratore si attacca facilmente alla bocca dell'asciugacapelli e consente di dirigere il flusso d'aria su una piccola sezione di capelli alla volta mentre si modellano e si modellano i capelli con una spazzola o un pettine. Puoi anche creare corpo e pienezza in capelli fini e sottili dirigendo il flusso d'aria contro la crescita naturale dei capelli.

DURANTE L'UTILIZZO

Controllare periodicamente il cavo per evitare che si aggrovigli.

UTILIZZO



RISCHIO DI SCOSSE ELETTRICHE!

Non toccare mai l'asciugacapelli con le mani bagnate quando lo si collega alla rete elettrica o durante il funzionamento!

PROTEZIONE DA SURRISCALDAMENTO!

Se l'apparecchio si surriscalda, ad es. a causa del blocco delle prese d'aria, l'apparecchio si spegne automaticamente.

Spegnerlo completamente l'apparecchio e lasciarlo raffreddare per circa 6-15 minuti. Una volta raffreddato, l'apparecchio può essere riutilizzato.

Lasciare funzionare l'apparecchio per circa 3-5 minuti prima di utilizzarlo per la prima volta.

Durante questo periodo potrebbe formarsi un leggero odore a causa del processo di fabbricazione.

Questo è innocuo e si verifica solo al primo utilizzo.

PULIZIA, CURA E CONSERVAZIONE



PERICOLO DI MORTE A CAUSA DI SCOSSE ELETTRICHE!
Staccare la spina dalla presa prima di pulire l'apparecchio.

PERICOLO!

Non immergere mai l'apparecchio in acqua o altri liquidi per la pulizia.

Scollegare l'apparecchio e lasciarlo raffreddare.

Assicurarsi che le griglie di ingresso e uscita dell'aria siano libere.

Per pulire le griglie, utilizzare un aspirapolvere o un oggetto appuntito per sbloccare l'interno.

Assicurati di non inserire l'oggetto appuntito troppo in profondità nell'apparecchio, poiché potrebbe danneggiare l'apparecchio e persino prendere fuoco.

È possibile pulire l'apparecchio con un panno morbido inumidito.

Assicurarsi che l'apparecchio sia completamente asciutto prima di utilizzarlo.

CONSERVAZIONE

Scollegare l'elettrodomestico, lasciar raffreddare e riporlo nella sua scatola o in un luogo asciutto.

Non riporlo mai quando è caldo o è ancora collegato.

Non avvolgere mai il cavo attorno all'apparecchio.

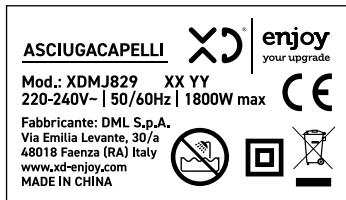
Non appendere mai l'unità per il cavo: utilizzare l'anello di sospensione fornito.

Districare il cavo prima e dopo l'uso.



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 uno 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 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 Decreto Legislativo N° 49 del 14 marzo 2014.



CONDIZIONI GENERALI DI GARANZIA E ASSISTENZA PRODOTTI XD

Tutti i prodotti XD sono costruiti nel rispetto delle normative nazionali e internazionali regolanti la qualità dei materiali utilizzati nella fabbricazione. Qualora i prodotti dovessero presentare qualche inconveniente, l'utente è pregato di avvalersi della presente Garanzia, che dà diritto ad usufruire dell'assistenza tecnica.

La garanzia dei prodotti XD copre i difetti di funzionamento imputabili al processo di fabbricazione nel rispetto di quanto previsto dal Codice del Consumo (Decreto Legislativo 206/2005).

Garanzia del dispositivo:

La durata della garanzia è di:

- per usi privati mesi ventiquattro (24) dall'emissione del documento di acquisto (così come previsto dal Codice del Consumo)
- per usi professionali (per acquisti effettuati con emissione di fattura e partita IVA) mesi dodici (12) come previsto dall'art. 1490 del Codice Civile.

Il cliente, per poter usufruire del servizio di garanzia, dovrà esibire il documento d'acquisto rilasciato dal punto vendita.

Il diritto alla garanzia è sempre subordinato a verifica tecnica che ne certifichi la causa.

Non saranno coperti da garanzia:

- a) i danni accidentali, o danni causati da trascuratezza, cattivo uso, manomissione e ogni altro danno dovuto a negligenza del cliente;
- b) rimozione o danneggiamento dei sigilli di garanzia ed etichette apposte a scopo di identificazione sui prodotti;
- c) utilizzo di pezzi e accessori non originali;
- d) interventi software (l'installazione di software non compatibile e non autorizzato potrebbe compromettere il corretto funzionamento).

Il venditore non potrà essere ritenuto responsabile per eventuali danni che possano, direttamente o indirettamente, derivare a persone, cose e animali domestici dovuti alla mancata o errata osservazione di quanto riportato nel manuale di istruzioni del prodotto o sul prodotto stesso.

IMPORTANTE:

Prima richiedere l'intervento di assistenza tecnica di un prodotto informatico o elettronico, che conserva nella propria memoria interna o in altri dispositivi removibili dati dell'utente, è necessario salvare tutti i dati poiché potrebbero essere persi durante le fasi di lavorazione.

Informazioni su prodotti e condizioni di garanzia, centri di assistenza sono consultabili sul sito www.xd-enjoy.com o rivolgendosi al punto vendita Trony – DML dove è stato effettuato l'acquisto.



Fabbricante: DML S.p.A.
Via Emilia Levante, 30/a
48018 Faenza (RA) Italy
www.xd-enjoy.com

Art. XDMJ829

