



## Manuale utente



Specifications are subject to change without notice  
© 2021 Koninklijke Philips N.V.  
All rights reserved.




3140.035.4442.2 (28/10/2021)

## Italiano

Congratulazioni per l'acquisto e benvenuti in Philips! Per trarre il massimo vantaggio dall'assistenza offerta da Philips, registrare il prodotto sul sito Web: [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

### 1 Importante

Leggere attentamente il presente manuale prima di utilizzare l'apparecchio e conservarlo come riferimento futuro.

- **AVVERTENZA:** non utilizzare questo apparecchio in prossimità di acqua.
- Quando l'apparecchio viene usato in bagno, scollegarlo dopo l'uso poiché la vicinanza all'acqua rappresenta un rischio anche quando il sistema è spento.
- **AVVERTENZA:** non utilizzare questo apparecchio in prossimità di vasche da bagno, docce, lavandini o altri recipienti contenenti acqua. 
- Scollegate sempre il cavo di alimentazione dopo l'uso.
- Nel caso in cui il cavo di alimentazione fosse danneggiato, dovrà essere sostituito presso i centri autorizzati Philips, i rivenditori specializzati oppure da personale debitamente qualificato, per evitare situazioni pericolose.
- Quest'apparecchio può essere usato da bambini di età superiore agli 8 anni e da persone con capacità mentali, fisiche o sensoriali ridotte, prive di esperienza o conoscenze adeguate a condizione che tali persone abbiano ricevuto assistenza o formazione per utilizzare l'apparecchio in maniera sicura e capiscano i potenziali pericoli associati a tale uso. Evitate che i bambini giochino con l'apparecchio. Le operazioni di pulizia e manutenzione non devono essere eseguite da bambini senza la supervisione di un adulto.
- Prima di collegare l'apparecchio assicurarsi che la tensione indicata su quest'ultimo corrisponda a quella locale.
- Non usate l'apparecchio per scopi diversi da quelli descritti nel presente manuale.
- Quando l'apparecchio è collegato all'alimentazione, non lasciarlo mai incustodito.
- Non utilizzare mai accessori o parti di altri produttori oppure componenti non consigliati in modo specifico da Philips. In caso di utilizzo di tali accessori o parti, la garanzia si annulla.
- Non avvolgete il cavo di alimentazione attorno all'apparecchio.
- Lasciate raffreddare l'apparecchio prima di riparlo.
- Prestare la massima attenzione durante l'uso dell'apparecchio poiché potrebbe essere estremamente caldo. Utilizzare esclusivamente l'apposita impugnatura poiché le altre parti sono calde ed evitare il contatto con la pelle.
- Appoggiare sempre l'apparecchio sull'apposito supporto, posizionandolo su una superficie piana, stabile e termoresistente. Le piastre riscaldanti non devono mai toccare la superficie o altro materiale infiammabile.
- Evitare che il cavo di alimentazione entri in contatto con le parti surriscaldate dell'apparecchio.
- Tenere l'apparecchio acceso lontano da oggetti e materiali infiammabili.
- Non coprite mai l'apparecchio (ad esempio con un asciugamano o un indumento) quando è caldo.

- Usate l'apparecchio esclusivamente sui capelli asciutti. Non utilizzare l'apparecchio con le mani bagnate.
- Assicurarsi che le piastre riscaldanti siano pulite e prive di polvere e residui di prodotti modellanti come mousse, spray o gel. Non utilizzare mai l'apparecchio insieme a prodotti modellanti.
- Le piastre riscaldanti sono dotate di rivestimento. Quest'ultimo è soggetto a usura nel corso del tempo. Questo, tuttavia, non compromette le prestazioni dell'apparecchio.
- Se l'apparecchio viene utilizzato su capelli tinti, le piastre riscaldanti potrebbero macchiarsi. Prima di utilizzarlo su capelli artificiali, consultare sempre il produttore.
- Per eventuali controlli o riparazioni, rivolgersi sempre a un centro servizi autorizzato da Philips. La riparazione da parte di persone non qualificate potrebbe mettere in serio pericolo l'incolumità dell'utente.
- Per evitare il rischio di scariche elettriche, non inserire oggetti metallici nelle aperture.
- Non tirare il cavo di alimentazione dopo l'uso. Scollegare sempre l'apparecchio tenendo la spina.
- Per una sicurezza maggiore, è consigliabile installare un dispositivo RCD (Residual Current Device, dispositivo per corrente residua) all'interno del circuito elettrico che fornisce alimentazione al bagno. Tale dispositivo RCD deve avere una corrente operativa residua caratteristica non superiore a 30 mA. Chiedere aiuto al proprio installatore.
- Pericolo di ustione. Tenere l'apparecchio lontano dalla portata dei bambini, in particolare durante l'uso e il raffreddamento.

### Campi elettromagnetici (EMF)

Questo apparecchio Philips è conforme a tutti gli standard e alle norme relativi all'esposizione ai campi elettromagnetici.

### Riciclaggio

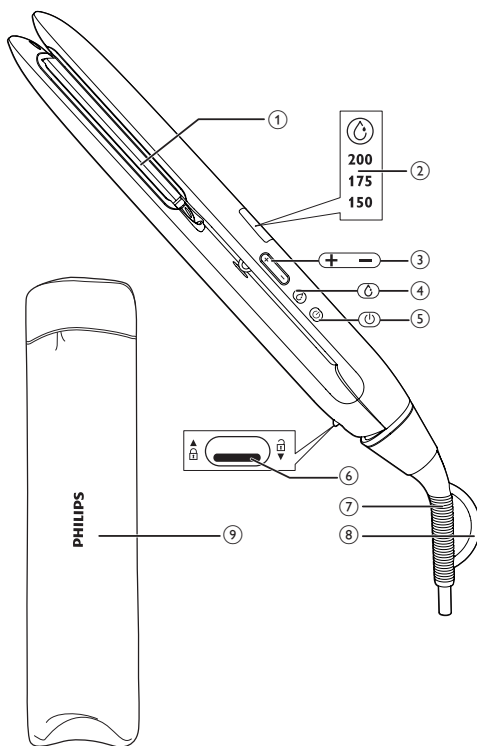
- Questo simbolo indica che il prodotto non può essere smaltito con i normali rifiuti domestici (2012/19/UE).



- Ci sono due situazioni in cui potete restituire gratuitamente il prodotto vecchio a un rivenditore:

- 1 Quando acquistate un prodotto nuovo, potete restituire un prodotto simile al rivenditore.
- 2 Se non acquistate un prodotto nuovo, potete restituire prodotti con dimensioni inferiori a 25 cm (lunghezza, altezza e larghezza) ai rivenditori con superficie dedicata alla vendita di prodotti elettrici ed elettronici superiore ai 400 m<sup>2</sup>.

In tutti gli altri casi, attenetevi alle normative di raccolta differenziata dei prodotti elettrici ed elettronici in vigore nel vostro paese: un corretto smaltimento consente di evitare conseguenze negative per l'ambiente e per la salute.



## 2 Introduzione

La piastra per capelli MoistureProtect presenta un sensore dotato di una tecnologia nuova e innovativa denominata Moisture Protect.

Questa tecnologia è stata specificatamente progettata per preservare la naturale idratazione dei capelli. Il sensore Moisture Protect analizza i tuoi capelli 30 volte al secondo e regola la temperatura al fine di preservarne la naturale idratazione. Questo consente di offrire una protezione avanzata ai capelli proteggendoli dal surriscaldamento e donando loro maggiore salute e lucentezza. Il sensore è già attivo al fine di offrire la massima protezione appena il sistema viene acceso.

## 3 Panoramica

- ① Piastre riscaldanti
- ② Pannello di visualizzazione
- ③ Regolazione della temperatura
- ④ Accensione/spengimento MoistureProtect
- ⑤ Accensione/spengimento
- ⑥ Sistema di blocco
- ⑦ Cavo girevole
- ⑧ Gancio
- ⑨ Custodia

## 4 Uso della piastra

### Prima dell'uso:

- Lavare i capelli con shampoo e balsamo.
- Asciugare i capelli con il phon, aiutandosi con una spazzola.

### Quando si utilizza la piastra per la prima volta, selezionare una temperatura bassa.

- 1 Collegare la presa a una spina di alimentazione.
- 2 Spingere verso il basso il blocco di chiusura per sbloccare l'apparecchio (⑥).
- 3 Premere il pulsante di accensione/spengimento (⑤) per un secondo per accendere la piastra.
  - ↳ Il LED Moisture Protect è acceso e la spia della temperatura "175" (②) inizia a lampeggiare sul display.
  - ↳ Se l'apparecchio è acceso, gli ioni vengono erogati automaticamente e continuamente dall'apertura, per una brillantezza maggiore, riducendo l'effetto crespo.
- 4 Premere il pulsante della temperatura + o - per selezionare l'impostazione adatta al proprio tipo di capelli. La temperatura selezionata inizia a lampeggiare sul display. Puoi fare riferimento alla tabella **inerente il tipo di capelli** riportata di seguito.

| Tipo di capelli                               | Impostazione della temperatura |
|---|--------------------------------|
| Ispidi, ricci, difficili da lisciare          | 200 °C                         |
| Sottili, consistenza media, leggermente mossi | 175 °C                         |
| Chiari, biondi, schiariti o tinti             | 150 °C                         |

- ↳ Quando le piastre liscianti si sono scaldate alla temperatura selezionata, i numeri smettono di lampeggiare.
- 5 Per accendere/spengere l'impostazione MoistureProtect, tenere premuto il pulsante (④) per un secondo.
  - 6 Pettinare i capelli, quindi prendere una ciocca da lisciare non più grande di 5 cm.

**Nota: per i capelli più spessi, si consiglia di creare più ciocche.**

**per preservare al massimo l'idratazione consigliamo 1 passata con meno ciocche di capelli.**

- 7 Posizionarla tra le piastre per lisciare i capelli e unire con forza le impugnature.
- 8 Far scorrere la piastra per capelli lungo i capelli con un unico movimento (max. 5 secondi) dalla radice alle punte senza interruzioni.
- 9 Per lisciare gli altri capelli, ripetere i passaggi da 6 a 8.
- 10 Per finire la piega, spruzzare uno spray per rendere i capelli luminosi o una lacca a tenuta flessibile.

**Nota: l'apparecchio dispone della funzione di spegnimento automatico. Dopo 60 minuti, l'apparecchio si spegne automaticamente. È inoltre possibile avviare di nuovo l'apparecchio tenendo premuto il pulsante di accensione/spengimento finché il LED non si illumina.**

### Dopo l'uso:

- 1 Spegnere l'apparecchio e staccare la spina.
- 2 Posizionarlo su una superficie termoresistente fino a quando non è completamente freddo.
- 3 Pulire l'apparecchio e le piastre per lisciare i capelli con un panno umido.
- 4 Bloccare le piastre liscianti (⑥).
- 5 Riporlo in un luogo sicuro e asciutto, privo di polvere. È anche possibile appenderla tramite l'apposito gancio (⑧) o riporla nella custodia fornita (⑨).

## 5 Garanzia e assistenza

Per ricevere ulteriori informazioni (ad esempio, sulla sostituzione di un accessorio) o per risolvere eventuali problemi, visitare il sito Web Philips all'indirizzo [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) oppure contattare il Centro Assistenza Clienti Philips di zona (il numero di telefono è riportato nell'opuscolo della garanzia). Se nel proprio paese non è presente alcun centro di assistenza clienti, rivolgersi al proprio rivenditore Philips.