



# supersonic nural

## Manuale d'uso



HD16-IN.00000 PN.000000-00-00  
00.00.00 VERSION NO.01

### Indice

Contenuto della confezione  
Per iniziare  
Sensori Nural™  
Illuminazione a capsula

Accessori  
LED

Manutenzione regolare del filtro

# Contenuto della confezione



Asciugacapelli Dyson Supersonic Nural™



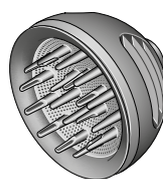
Accessorio Gentle Air



Concentratore



Pettine districante

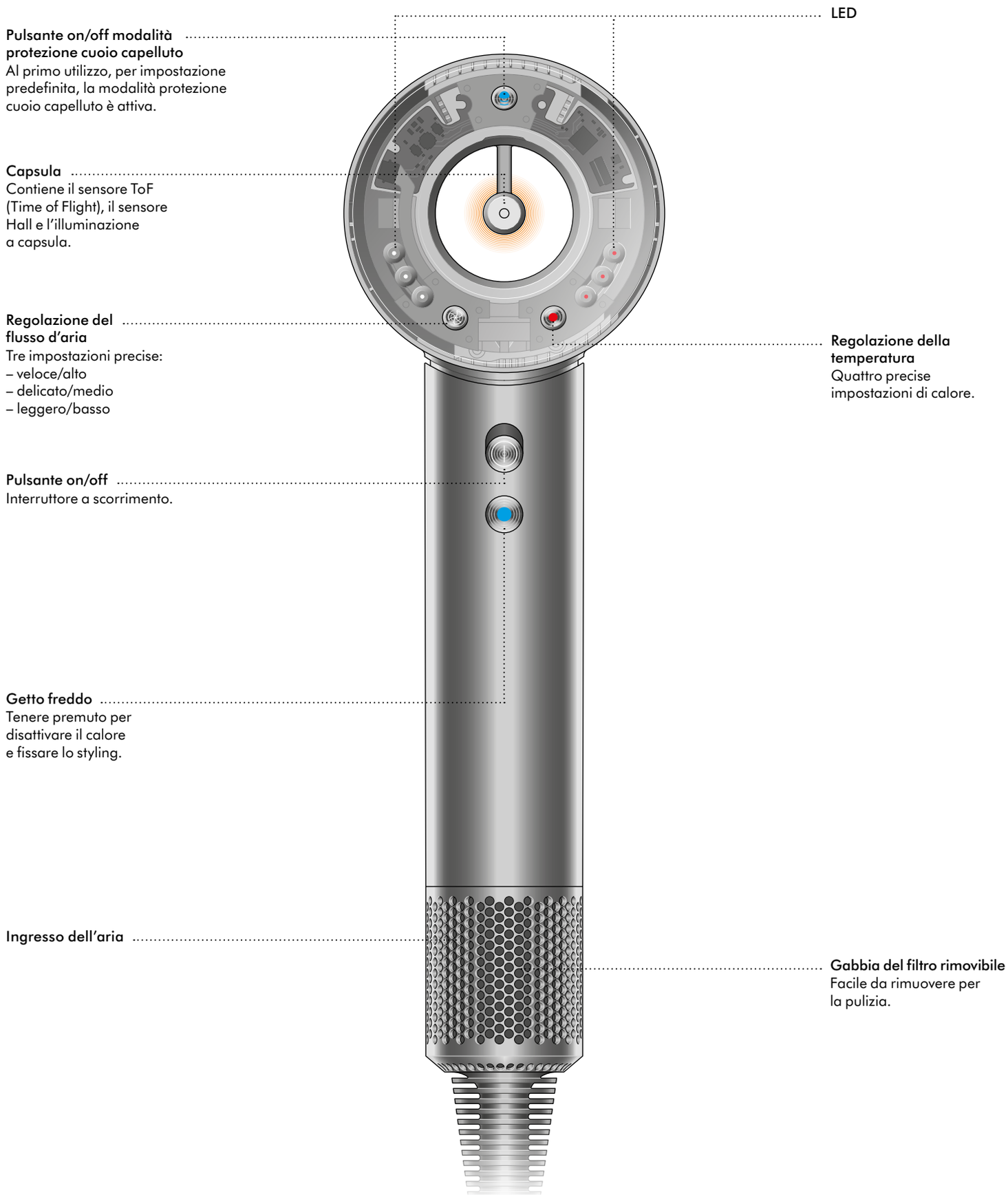


Diffusore Wave+ Curl



Accessorio per il finish

# Per iniziare

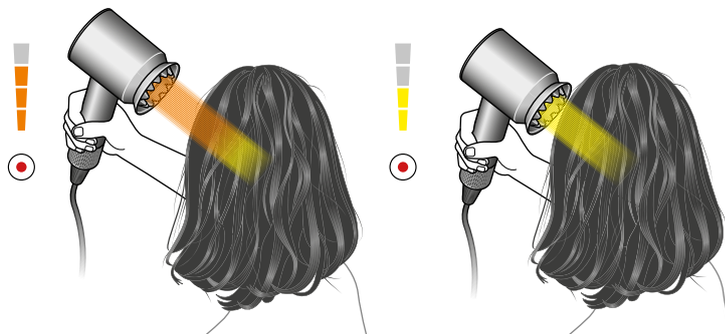


# Sensori Nural™

La rete di sensori Nural™ dell'asciugacapelli Dyson Supersonic Nural™ contribuisce a migliorare e ottimizzare la routine della cura dei tuoi capelli.

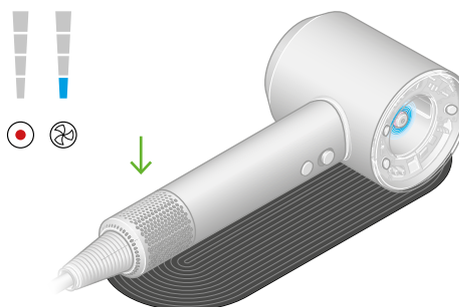
## Modalità protezione cuoio capelluto

Il sensore ToF (Time of Flight) misura la distanza tra i capelli e l'apparecchio e riduce automaticamente il calore quando si avvicina ai capelli, aiutando a mantenere una temperatura confortevole e costante sul cuoio capelluto.



## Funzione rilevamento pausa

Un accelerometro sensibile al movimento rileva quando l'apparecchio viene appoggiato, disattivando automaticamente il calore e diminuendo il flusso d'aria e il rumore. L'illuminazione a capsula lampeggerà con una luce blu.



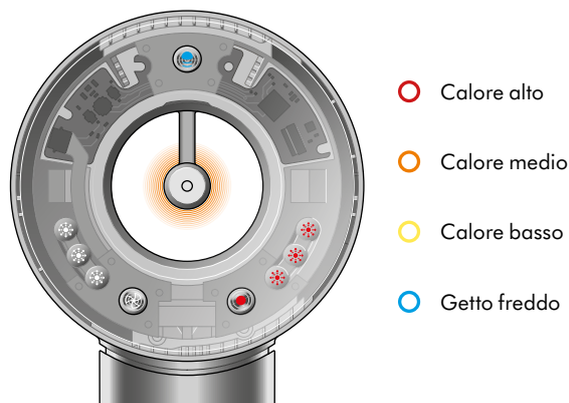
Suggerimento: per avere la certezza che la funzione rilevamento pausa sia attivata, prima di togliere la mano dall'asciugacapelli attendere che il rumore del motore diminuisca. L'illuminazione a capsula lampeggerà con una luce blu.

## Funzione apprendimento accessori

Il sensore Hall riconosce quale accessorio di styling è collegato e attiva automaticamente le impostazioni usate durante l'ultimo utilizzo.

## Illuminazione a capsula

La capsula sospesa cambia colore a seconda dell'impostazione di calore attualmente in uso. Nella modalità protezione cuoio capelluto il calore e il colore si regoleranno automaticamente.



# Accessori

La funzione apprendimento accessori riconosce gli accessori intelligenti e apprende le tue preferenze di styling per ciascuno di essi.

Tutti gli accessori sono magnetici, per collegarli e ruotarli facilmente. La tecnologia Heat Shield mantiene fredda la superficie degli accessori. Rimuovere gli accessori tenendoli dalle estremità fredde.

|   | Accessori di styling  | Impostazioni predefinite di calore e velocità del flusso d'aria | Compatibilità con la modalità protezione cuoio capelluto | Compatibilità con la funzione rilevamento pausa |
|---|---|---|--|---|
|    | <b>Accessorio Gentle Air</b><br>Diffonde il flusso d'aria in maniera omogenea per un'asciugatura rapida e delicata. | Calore alto<br>Flusso d'aria elevato <sup>1</sup>               | Sì   | Sì  |
|    | <b>Concentratore</b><br>Accessorio più largo e sottile, per uno styling di precisione.                              | Calore alto<br>Flusso d'aria medio                              | Sì   | Sì  |
|  | <b>Pettine districante</b><br>Per pettinare e allungare i capelli.  | Calore alto<br>Flusso d'aria elevato                            |  | Sì  |
|  | <b>Diffusore Wave+ Curl</b><br>Diffonde il flusso d'aria in due modalità diverse.                                   | Calore medio<br>Flusso d'aria medio                             |  |   |
|  | <b>Accessorio per il finish</b><br>Flusso d'aria con effetto Coanda per nascondere i baby hair. <sup>2</sup>        | Calore basso<br>Flusso d'aria elevato                           |  | Sì  |

1. L'accessorio Gentle Air usa le stesse impostazioni predefinite dell'asciugacapelli senza accessori collegati. 2. Usare dopo lo styling su capelli lisci o liscitati.

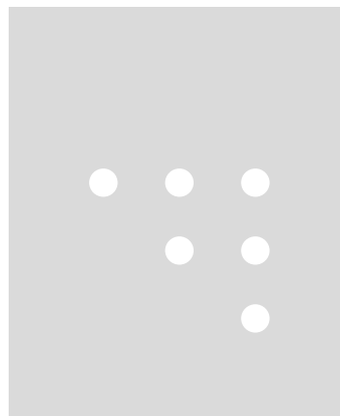
# LED

---

## Impostazioni

Le luci a LED indicano l'impostazione in uso.

### Flusso d'aria



Veloce/Alto

Delicato/Medio

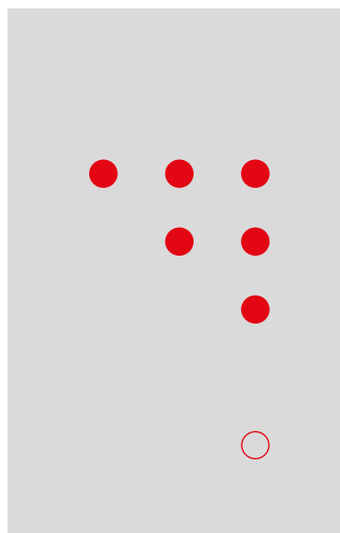
Leggero/Basso

---

## Temperatura

Massima temperatura in condizioni di funzionamento normale: 105°C.

Temperatura massima del termistore in condizioni di spegnimento di sicurezza: 145°C.



Alta

Media

Bassa

Fredda

---

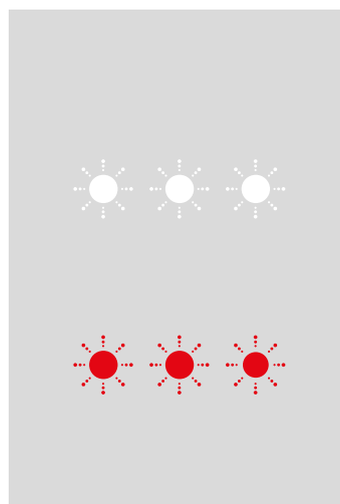
## Diagnostica

I LED lampeggiano continuamente per indicare che l'apparecchio richiede un intervento.

Pulizia del filtro. Seguire le istruzioni o guardare il video su [www.dyson.it/support/hair-care/hair-dryers/supersonic-nural](http://www.dyson.it/support/hair-care/hair-dryers/supersonic-nural)

Se le tre luci a LED rosse lampeggiano contemporaneamente, contattare il servizio assistenza Dyson.

Non riaccendere l'apparecchio.



# Manutenzione regolare del filtro

Verificare che il filtro non presenti residui di prodotti per capelli e particelle, ogni mese o quando compare l'avviso delle luci a LED.

## Per mantenere prestazioni ottimali

Scollegare l'asciugacapelli dalla presa di corrente e lasciarlo raffreddare prima di pulire il filtro.

L'asciugacapelli Dyson Supersonic Nural™ vanta una tecnologia ottimizzata per garantire prestazioni eccellenti.

Questa tecnologia richiede la rimozione regolare di polvere e residui di prodotti per capelli, al fine di mantenere prestazioni ottimali.

### Fase 1

Tenere il manico dell'apparecchio ben saldo e ruotare delicatamente la gabbia del filtro in senso antiorario.

### Fase 2

Tirare la gabbia verso il basso, allontanandola dall'asciugacapelli. Utilizzare un panno o una spazzola morbidi per rimuovere qualsiasi traccia di polvere o detriti dalla gabbia e dalla maglia del filtro.

### Fase 3

Non usare acqua per pulire la maglia del filtro ed evitare di esercitare una pressione eccessiva.

### Fase 4

Ruotare la gabbia del filtro fino a riportarla in posizione, assicurando un allineamento corretto. Ruotarla in senso orario per bloccarla prima dell'uso.

