

# supersonic nural

## Manual de usuario



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

---

### Índice

Qué contiene la caja

Cómo empezar

Sensores del Nural™

Iluminación Cápsula

Accesorios de moldeado

LED

Limpieza frecuente del filtro

dyson

# Qué contiene la caja



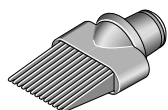
Secador Dyson Supersonic Nural™



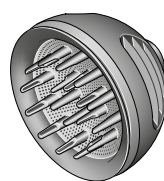
Accesorio para un secado suave



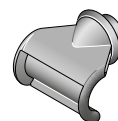
Boquilla estrecha concentradora



Peine de púas anchas



Difusor Wave+ Curl



Accesorio para cabellos encrespados

# Cómo empezar

**Modo Scalp protect encendido/apagado**  
El modo de cuidado del cuero cabelludo está activado por defecto en el primer uso.

**Cápsula**  
Alberga el sensor de tiempo de vuelo, el sensor Hall y la iluminación Cápsula.

**Control del flujo de aire**  
3 ajustes de gran precisión:  
– Rápido/Alto  
– Suave/Medio  
– Leve/Bajo

**Encendido/apagado**  
Botón deslizante.

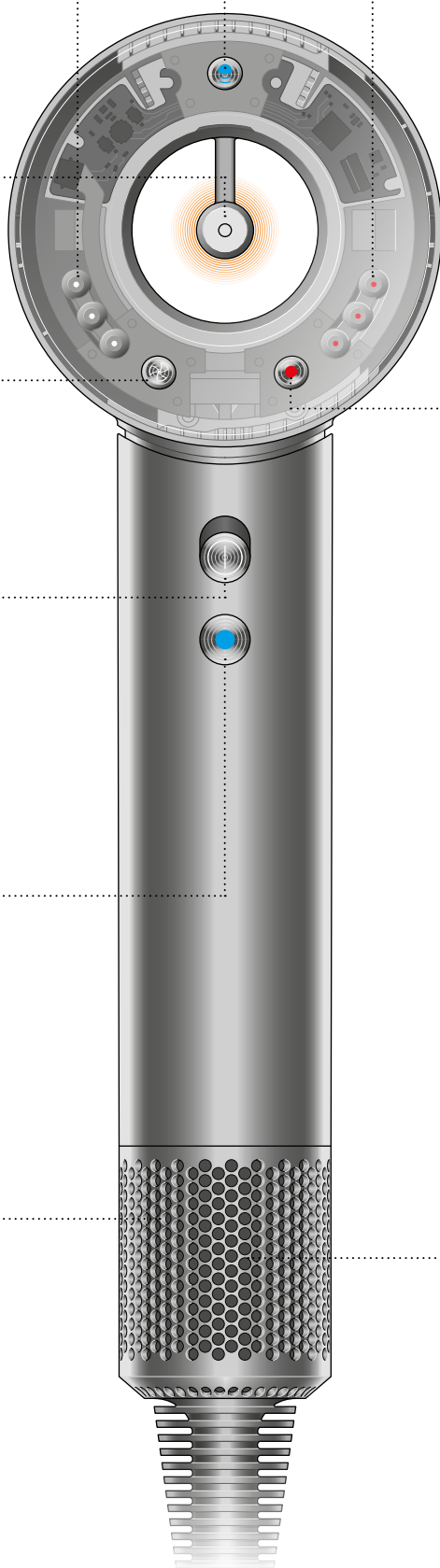
**Aire frío**  
Manténlo pulsado para desactivar el calor y fijar el peinado.

**Entrada de aire**

LED

**Control de temperatura**  
4 modos de calor de gran precisión.

**Rejilla del filtro extraíble**  
Fácil de quitar para limpiar.

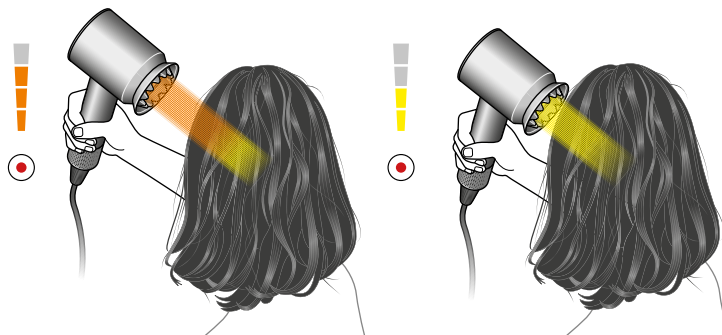


# Sensores del Nural™

El secador de pelo Nural™ incorpora una red de sensores que te ayudan a mejorar y optimizar tu rutina de cuidado del cabello.

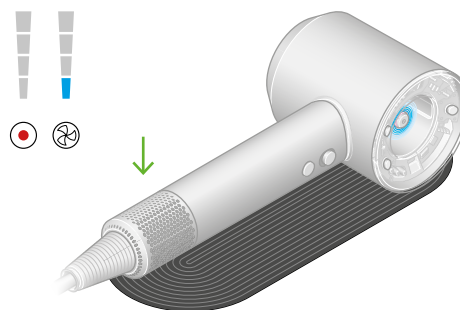
## Modo Scalp protect

Un sensor de tiempo de vuelo mide la distancia y, a medida que lo acercas a tu pelo, reduce automáticamente el calor para mantener tu cuero cabelludo a una temperatura agradable y constante.



## Detección de pausa

Un acelerómetro con sensor de movimiento detecta cuándo sueltas el secador y, automáticamente, desactiva el calor, y reduce el flujo de aire y el ruido.



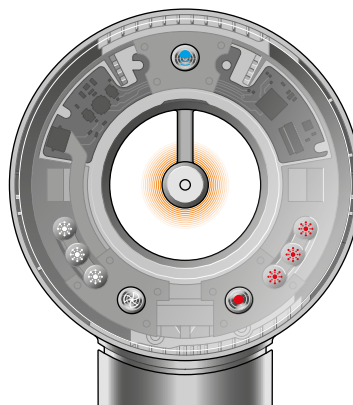
Consejo: Para asegurarte de que la Detección de pausa esté activada, espera a que el sonido del motor descienda antes de levantar la mano del secador. La iluminación Cápsula parpadeará en azul.

## Aprendizaje de accesorios

Un sensor Hall reconoce qué accesorio de moldeado está conectado y pasa automáticamente a los ajustes empleados la última vez que se usó.

# Iluminación Cápsula

La cápsula suspendida cambia de color para mostrar el ajuste de calor en uso. El calor y el color se adaptarán automáticamente en el modo Scalp protect.



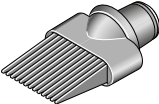




- Calor alto
- Calor medio
- Calor bajo
- Sin calor

# Accesorios de moldeado

El Aprendizaje de accesorios reconoce los accesorios inteligentes y se aprende tus preferencias de peinado habituales para cada uno.

Todos los accesorios son magnéticos para facilitar el ajuste y la rotación. La tecnología Heat Shield mantiene fresca la superficie de los accesorios de moldeado. Quítalos sujetándolos por los bordes fríos.

	Accesorio de moldeado	Preajustes de calor y flujo de aire	Compatible con modo Scalp protect	Compatible con Detección de pausa
	<b>Accesorio para un secado suave</b> Difumina el aire de manera uniforme para un secado suave y rápido.	Calor alto Flujo alto <sup>1</sup>	Sí	Sí
	<b>Boquilla estrecha concentradora</b> Más ancha y fina para un moldeado de precisión.	Calor alto Flujo medio	Sí	Sí
	<b>Peine de púas anchas</b> Ayuda a estirar y alargar el cabello.	Calor alto Flujo alto		Sí
	<b>Difusor Wave+Curl</b> Dispersa el flujo de aire en dos sentidos diferentes.	Calor medio Flujo medio		
	<b>Accesorio para cabellos encrespados</b> Flujo de aire Coanda para esconder cabellos encrespados. <sup>2</sup>	Calor bajo Flujo alto		Sí

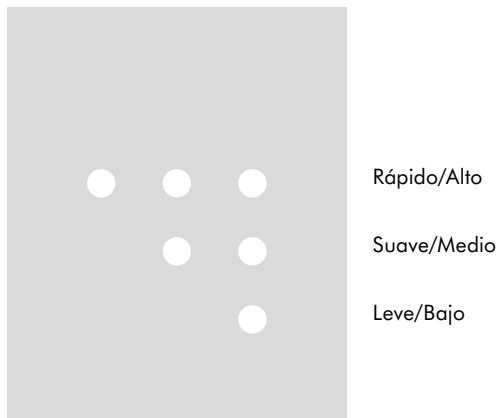
1. El accesorio para un secado suave tiene los mismos preajustes que el secador sin ningún accesorio conectado. 2. Para uso sobre cabello seco y liso o alisado.

# LED

## Ajustes

Las luces LED indican qué ajuste estás usando.

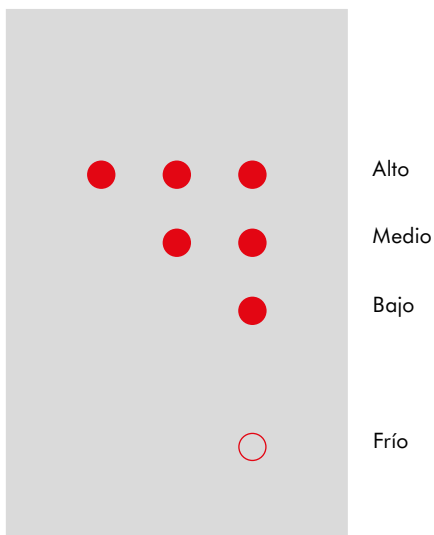
### Flujo de aire



## Temperatura

Temperatura máxima de funcionamiento en condiciones normales: 105 °C.

Temperatura máxima del termistor en la desconexión de seguridad: 145 °C.



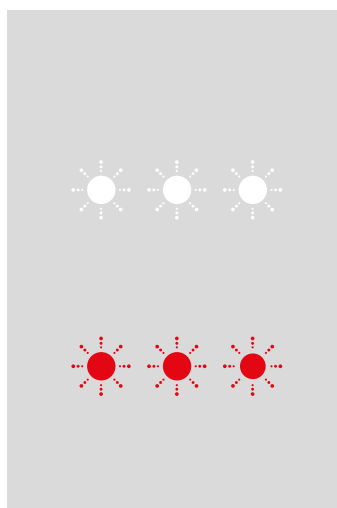
## Diagnóstico

Los LED parpadearán continuamente para indicarte que la máquina necesita atención.

Limpia el filtro. Sigue las instrucciones o ve el vídeo en [dyson.com/yoursupersonicnural](https://www.dyson.com/yoursupersonicnural).

Si las tres luces rojas siguen parpadearando, ponte en contacto con el servicio de atención al cliente de Dyson.

No vuelvas a encenderlo.



# Limpeza frecuente del filtro

Comprueba el filtro todos los meses, o cuando te avisen los LED, para asegurarte de que no haya restos ni residuos de productos para el cabello una.

## Mantenimiento

Desenchufa la máquina de la toma de corriente y deja que se enfríe antes de limpiar el filtro.

El secador Dyson Supersonic Nural™ cuenta con tecnología calibrada para obtener un rendimiento excepcional.

Esta necesita estar libre de suciedad y de residuos de productos capilares. Requiere mantenimiento regular para conservar el rendimiento.

### Paso 1

Sujeta el mango del aparato firmemente y gira con cuidado la tapa del filtro en sentido contrario a las agujas del reloj.

### Paso 2

Empuja hacia abajo para extraerlo de la máquina. Usa un paño que no suelte pelusa o un cepillo suave para eliminar cualquier resto de polvo o residuo de la tapa y la rejilla del filtro.

### Paso 3

No uses agua para limpiar la rejilla del filtro y no ejerzas demasiada presión.

### Paso 4

Vuelve a rotar la tapa del filtro a su posición original asegurándote de que esté correctamente alineada.

Gira en sentido de las agujas del reloj para bloquearla antes de usar.

