

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.

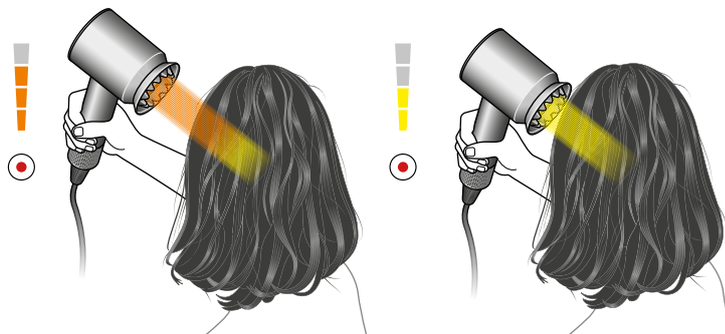


Sensores del Nural™

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

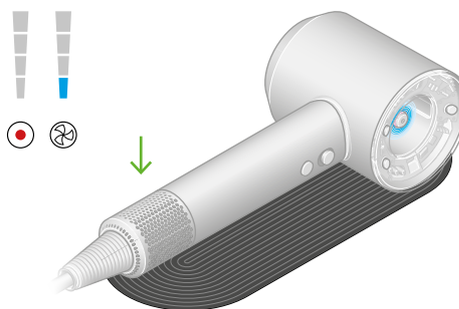
Un sensor de tiempo de vuelo mide la distancia y, a medida que lo acercas a tu pelo, reduce automáticamente el calor para mantener tu cuero cabelludo a una temperatura agradable y constante.



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.

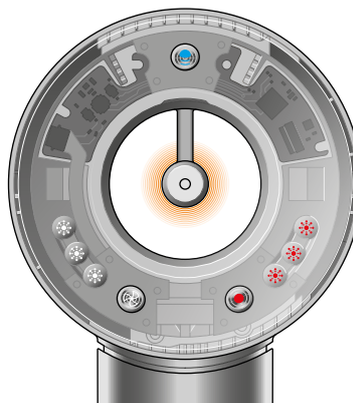


Aprendizaje de accesorios

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
	Accesorio para un secado suave Difumina el aire de manera uniforme para un secado suave y rápido.	Calor alto Flujo alto ¹	Sí	Sí
	Boquilla estrecha concentradora Más ancha y fina para un moldeado de precisión.	Calor alto Flujo medio	Sí	Sí
	Peine de púas anchas Ayuda a estirar y alargar el cabello.	Calor alto Flujo alto		Sí
	Difusor Wave+Curl Dispersa el flujo de aire en dos sentidos diferentes.	Calor medio Flujo medio		
	Accesorio para cabellos encrespados Flujo de aire Coanda para esconder cabellos encrespados. ²	Calor bajo Flujo alto		Sí

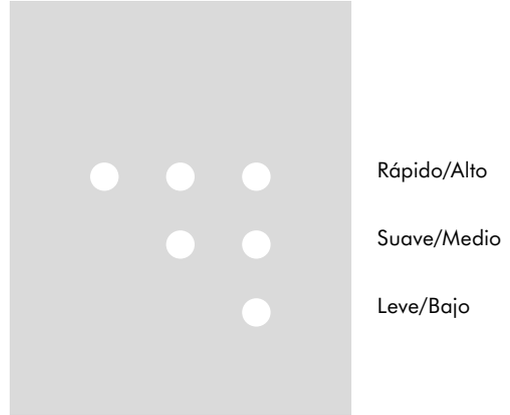
1. El accesorio para un secado suave tiene los mismos preajustes que el secador sin ningún accesorio conectado. 2. Para uso sobre cabello seco y liso o alisado.

LED

Ajustes

Las luces LED indican qué ajuste estás usando.

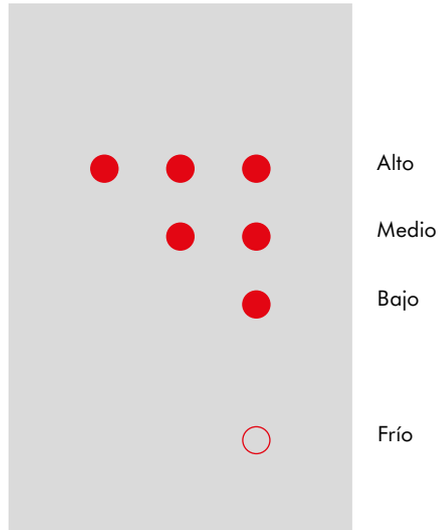
Flujo de aire



Temperatura

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

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



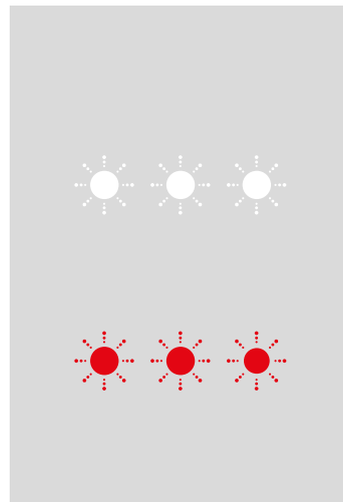
Diagnóstico

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 parpadeando, ponte en contacto con el servicio de atención al cliente de Dyson.

No vuelvas a encenderlo.



Limpieza 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.

