

NUVA
silk

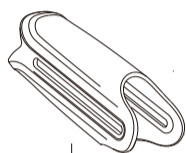
PLANCHA DE PELO · MANUAL DE USUARIO

NUVA
silk

PLANCHA DE PELO · MANUAL DE USUARIO

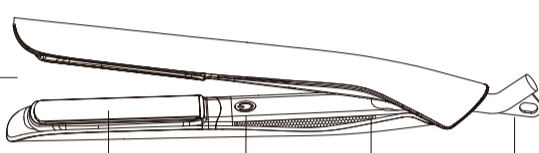
Por favor, lea estas instrucciones detenidamente y utilice el producto de forma correcta y segura.

VISTA DEL PRODUCTO



Tapa protectora

Mango superior y mango inferior



Panel calefactor

Botón de encendido y apagado

Luz de temperatura inteligente

Anilla para colgar

Nombre de producto	Nuva Silk
Temperatura	185°C
Voltaje	220V/240V
Potencia	48W
Frecuencia	50Hz/60Hz

Tamaño: 280*33*38 mm.
Peso: 275 g.
Cable: 3 m.

SEGURIDAD

Gracias por elegir Nuva. Nuestros productos han sido diseñados para ofrecerle una experiencia segura y excepcional. Le recomendamos leer cuidadosamente estas instrucciones antes de utilizar el aparato y conservarlas para futuras consultas.

SEGURIDAD GENERAL DEL PRODUCTO

- Mantenga el aparato alejado del agua para evitar riesgos innecesarios
- No utilice el aparato mientras se baña ni en entornos con exceso de humedad.
- Tras su uso en el baño, desenchufe siempre el aparato, incluso si está apagado.
- Se recomienda instalar un interruptor diferencial (RCD) con una corriente residual nominal máxima de 30 mA en el circuito eléctrico del baño.
- No coloque ni almacene el aparato en lugares donde pueda caer accidentalmente al agua (lavabo, bañera, ducha).
- Si el aparato cae accidentalmente al agua, desconéctelo inmediatamente de la corriente. No intente extraerlo del agua sin haberlo desenchufado.
- No sumerja el aparato, el cable ni el enchufe en agua ni en otros líquidos.



USO RESPONSABLE Y MANTENIMIENTO PREVENTIVO

- Compruebe que el voltaje del aparato corresponde con el voltaje local antes de conectarlo.
- Desenchufe siempre el aparato si no lo va a utilizar durante un periodo prolongado.
- No cubra el aparato durante el funcionamiento ni inmediatamente después de su uso.
- No utilice el aparato mientras duerme.
- Supervise siempre el aparato durante su uso.
- Este aparato está diseñado exclusivamente para el cuidado del cabello natural. No lo utilice sobre pelucas sintéticas, fibras artificiales, tejidos, calzado, mascotas u otros usos no previstos.
- Mantenga el aparato fuera del alcance de niños, incluso mientras se está enfriando tras su uso.
- No permita el uso por parte de niños o personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas sin la supervisión de un adulto responsable.
- Evite utilizar el aparato con las manos mojadas.
- Mantenga el cable alejado de superficies calientes y no lo fuerce ni lo enrolle alrededor del aparato durante el almacenamiento.
- Revise periódicamente el estado del aparato y del cable de alimentación. No lo utilice si presenta daños visibles o signos de desgaste.

PROTECCIÓN DEL USUARIO Y DEL APARATO

- Evite el contacto directo del flujo de aire caliente con los ojos o zonas sensibles.
- No toque las superficies calientes del aparato durante ni inmediatamente después del uso. Espere a que se enfrien completamente antes de manipularlo.
- No introduzca objetos en las aberturas ni conductos de ventilación.
- Asegúrese de que las entradas y salidas de aire estén libres de obstrucciones. Límpielas con regularidad.
- No utilice el aparato en exteriores, ni en presencia de productos inflamables, oxígeno medicinal o cerca de fuentes de calor excesivo.
- No utilice el aparato con alargadores o enchufes múltiples no homologados.

ASISTENCIA TÉCNICA

- No intente reparar, modificar o desmontar el aparato usted mismo. En caso de avería, contacte siempre con un servicio técnico autorizado.
- La sustitución del cable de alimentación sólo debe ser realizada por el fabricante o por personal cualificado.

LIMPIEZA

Cuidar su dispositivo Nuva con regularidad garantizará un rendimiento óptimo y prolongará su vida útil.

- Desconecte siempre el aparato de la corriente y deje que se enfríe completamente antes de limpiarlo.
- Limpie suavemente la carcasa exterior con un paño suave ligeramente humedecido con agua tibia o jabón neutro.
- Evite el uso de alcohol, disolventes agresivos o productos abrasivos que puedan dañar el acabado del producto.
- No sumerja nunca el aparato, el cable ni el enchufe en agua ni permita que ningún líquido penetre en su interior.
- Para mantener las superficies libres de residuos cosméticos, se recomienda una limpieza periódica tras varios usos.

MANTENIMIENTO

El mantenimiento adecuado de su dispositivo Nuva contribuye a preservar su rendimiento y a prolongar su vida útil.

- Revise regularmente las entradas y salidas de aire (en los secadores) o las placas (en las planchas) para evitar la acumulación de suciedad.
- En caso de acumulación de polvo o residuos de productos capilares, utilice un cepillo suave o un bastoncillo seco para eliminarlos con delicadeza.
- No abra ni desmonte el aparato. Todas las operaciones de reparación o revisión deben ser realizadas exclusivamente por un servicio técnico autorizado.
- Compruebe periódicamente el estado del cable de alimentación. En caso de daño visible o funcionamiento anómalo, debe ser reemplazado únicamente por el fabricante o por personal cualificado.
- Realice un mantenimiento preventivo regular para garantizar la máxima seguridad y eficacia del aparato.

ALMACENAMIENTO

Conservar su dispositivo Nuva en las condiciones adecuadas garantiza su durabilidad y funcionamiento óptimo a lo largo del tiempo.

- Espere siempre a que el aparato esté completamente frío antes de guardarlo.
- Guarde el producto en un lugar limpio, seco y alejado de fuentes de calor o humedad.
- Evite enrollar el cable alrededor del cuerpo del aparato, ya que podría dañar el cable.
- Se recomienda utilizar una funda protectora o bolsa de transporte para preservar el acabado y prolongar la vida útil del producto.
- Si no va a utilizar el aparato durante un periodo prolongado, desenchúfelo y guárdelo durante del polvo y de la luz solar directa.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

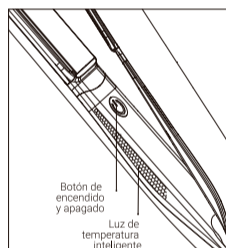
- **Calentamiento rápido** de los componentes PTC o MCH
- **Botón táctil avanzado**
- **Alcanza una temperatura constante y estable de 185°C**, diseñada para ofrecer un alisado profesional minimizando el daño térmico.
- **Función de apagado automático de 60 minutos** para mayor seguridad.
- **Control inteligente de temperatura**: La luz de detección de temperatura cambia de intermitente a fija al alcanzar la temperatura establecida en la placa calefactora.
- **Placas flotantes de cerámica con nano-recubrimiento de seda**: Esto permite un deslizamiento sin tirones, evita la fricción y consigue un acabado pulido en una sola pasada. Ideal tanto para alisar como para crear ondas y rizos definidos.
- **Diseño ultra delgado y ergonómico**: Su diseño curvado y ligero facilita tanto alisados pulidos como rizos definidos, sin marcas ni enganches. El cuerpo ultra delgado y la carcasa resistente al calor la convierten en una herramienta versátil para cualquier técnica de peinado.

INSTRUCCIONES DE USO

- **Preparación del cabello**: Asegúrese de que el cabello esté completa-

mente seco y bien desenredado antes de utilizar la plancha. Para un resultado profesional, se recomienda aplicar un protector térmico.

- **Encendido automático a temperatura ideal**: Conecte la plancha a la corriente y pulse el botón de encendido. La Silk se calentará automáticamente hasta los 185°C, temperatura óptima para alisar el cabello de forma eficaz y segura. No requiere selección de temperatura; la temperatura constante de 185°C está diseñada para ofrecer un alisado profesional minimizando el daño térmico.
- **Tiempo de calentamiento rápido**: La plancha estará lista para usar en pocos segundos. El indicador luminoso dejará de parpadear y permanecerá fijo una vez alcanzada la temperatura adecuada.
- **Alisado o modelado del cabello**: Divida el cabello en secciones finas. Coloque un mechón entre las placas y deslice suavemente desde la raíz hasta las puntas en un solo movimiento continuo. Repita si es necesario. Gracias a sus placas flotantes de cerámica, el deslizamiento es suave y uniforme, ayudando a reducir el encrespamiento y aportando brillo.
- **Ondulado profesional**: Para crear ondas, gire ligeramente la plancha mientras desciende por el mechón, alternando la dirección en cada sección. El diseño estilizado de sus bordes exteriores facilita el modelado, aportando versatilidad sin esfuerzo.
- **Apagado y enfriado**: Tras su uso, pulse el botón de apagado. Además, por seguridad, la Silk se apaga automáticamente tras 60 minutos sin uso. Desconecte el cable y deje enfriar la plancha completamente sobre una superficie resistente al calor antes de guardarla. Para prolongar su vida útil, utilice la funda térmica incluida o una bolsa protectora.



Botón de encendido y apagado

Luz de temperatura inteligente

LIMPIEZA, MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN

La plancha Nuva Silk ha sido diseñada con placas flotantes de última generación para ofrecer un deslizamiento suave y un acabado profesional. Cuide su plancha siguiendo estas indicaciones:

- Limpie las placas con regularidad utilizando un paño suave ligeramente humedecido con agua templada o jabón neutro.
- Asegúrese de que las placas estén frías antes de limpiarlas.
- No utilice productos abrasivos ni disolventes que puedan dañar el revestimiento de las placas.
- Si observa restos de productos capilares (sprays, aceites, protectores térmicos), elimínelos suavemente para evitar que afecten al rendimiento térmico.
- Evite golpes o caídas que puedan afectar la alineación de las placas flotantes.
- Cuando no la utilice, guarde la plancha Silk en su funda protectora o en una superficie estable y protegida del polvo. No enrolle el cable de alimentación alrededor del cuerpo o el adaptador del aparato. Al enrollarlo como se muestra en la figura, se generará presión en la sección indicada por la flecha, lo que puede causar la rotura del cable. Por favor, trate de evitarlo.



GARANTÍA

Gracias por elegir Nuva. Cada uno de nuestros productos ha sido sometido a estrictos controles de calidad para garantizar una experiencia de uso excepcional. Nuestros dispositivos están cubiertos por una garantía limitada conforme a los términos y condiciones descritos a continuación. Le invitamos a consultar las condiciones completas de la garantía visitando: <https://www.nuva.beauty>. En nuestra sección de soporte encontrará:

- Manuales de usuario actualizados.
- Tutoriales y videos relacionados con su producto para mejorar sus resultados finales.
- Acceso directo a nuestro equipo de atención técnica.
- Para cualquier gestión relacionada con la garantía, por favor contacte con el distribuidor donde adquirió el producto y facilite el comprobante de compra o factura. Solo los productos adquiridos a través de canales oficiales están cubiertos por nuestra garantía.
- La garantía cubre defectos de fabricación bajo condiciones normales de uso, excluyendo daños derivados del uso indebido, caídas, modificaciones no autorizadas o mantenimiento inadecuado.

MARCAS COMERCIALES

Todos los nombres de compañías, marcas y nombres de productos mencionados en este manual son marcas comerciales o marcas registradas de sus respectivos propietarios. Nuva y sus productos han sido desarrollados con la máxima atención a la calidad, la tecnología y el diseño, reflejando el compromiso continuo de Energy Sistem Technology, S.A. con la excelencia. Las especificaciones de este producto están sujetas a cambios sin previo aviso para garantizar la mejora continua de su rendimiento. © 2025 Energy Sistem Technology, S.A. Todos los derechos reservados.

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Energy Sistem Technology, S.A. declara que este dispositivo cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones relevantes de las siguientes directivas europeas aplicables a productos electrónicos de consumo:

- 2014/30/UE sobre compatibilidad electromagnética (EMC).
- 2014/35/UE sobre seguridad eléctrica en equipos de baja tensión (LVD).
- 2011/65/UE sobre restricción del uso de determinadas sustancias peligrosas (RoHS).

Puede consultar la declaración de conformidad completa, las especificaciones técnicas y el manual de uso actualizado en el siguiente enlace: <https://energysistem.s3.eu-west-1.amazonaws.com/pbt/P0598.pdf>



AVISO MEDIOAMBIENTAL (WEEE)

Este producto Nuva ha sido diseñado respetando los más altos estándares medioambientales.

Para proteger el entorno y contribuir a la correcta gestión de residuos electrónicos:

- No elimine este producto junto con los residuos domésticos.
- Lleve el aparato a un punto oficial de recogida selectiva de residuos eléctricos y electrónicos, cumpliendo con la normativa local sobre reciclaje.

Gracias por colaborar con un futuro más sostenible.

