

LÁSER 4 ONDAS



LÁSER 4 ONDAS, elimina la proteína de crecimiento del vello

**Ligero para su transporte,
perfecto para explotación
compartida**



Descubre más en **661 810 908**

www.nacnova.com

nacnova
APARATOLOGÍA MÉDICO-ESTÉTICA

LÁSER 4 ONDAS

La depilación láser de 4 ondas es una tecnología avanzada que utiliza diferentes longitudes de onda para adaptarse a distintos tipos de piel y vello. Un ejemplo de esta tecnología es el Láser 4 ondas de Nacnova, que emplea cuatro densidades de láser de diodo: **755nm, 808nm, 940nm y 1064nm**

Estas longitudes de onda permiten tratar eficazmente una variedad de tipos de piel y vello:

755nm: Ideal para pieles claras.

808nm: Eficaz para pieles oscuras.

940nm: Perfecto para el vello facial y fino.

1064nm: Adecuado para pieles medias.

Además, cuenta con un sistema de enfriamiento de zafiro en la punta de la pieza de mano, lo que reduce el dolor y la incomodidad durante el tratamiento



Características técnicas

Longitud de onda: 755 nm/808 nm/940 nm/1064 nm

Tamaño del punto: 12*20 mm

Ancho de pulso: 10-400 ms

Frecuencia: 1-10 Hz

Fluidez: 0 ~ 90 J/cm²

Potencia del láser: 5%-100%

Sistema de refrigeración: Aire+Agua+Semiconductor

Volumen de agua: 4L

Pantalla LCD: Pantalla táctil de 15,9 pulgadas

Electricidad: 110 V CA - 60 Hz/220 V CA - 50 Hz

Peso bruto: 22 kilos