

iQuantum te ofrece la más  
alta tecnología  
en equipos para centros de  
estética y centros médicos.

Con el mejor asesoramiento  
técnico, mantenimiento de  
equipos y formación continua.

Contacta con nosotros y  
resuelve todas tus dudas

-TECNOLOGÍA AVANZADA-

iQ  
iQUANTUM  
Professional Esthetic Equipment



iQ LASER ND-YAG NDX  
iQUANTUM



## LÁSER ND YAG NDX

Nuestro equipo láser ND YAG NDX está especialmente diseñado para eliminar todo tipo de pigmentos, manchas, tatuajes sin dañar la piel.

Y para ofrecer una amplia gama de tratamientos faciales de carbón peel

**iQ** LASER ND·YAG NDX  
**QUANTUM**

# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Láser ND YAG Clase 1C

Energía: 2000mj – Pulsos: 1Hz / 10Hz 3.5ns

3 ópticas intercambiables: 1320nm / 1064 nm / 532 nm

Puntero láser de precisión – ajustable de 0 a 5mm

Pantalla táctil 8' color HD

Energía del láser configurable

Software Smart actualizable

Interfaz grafica sencilla e intuitiva

Opción de control remoto por Cloud / App

Lámpara láser 500.000 depigmentación y 700.000 pulsos para tratamientos faciales con carbon peel

Voltaje 220V / 50Hz

Refrigeración: circuito de agua / aire / TEC

Disparador de pedal opcional

Gafas de protección operador / paciente

Medidas (30, 28, 46 cm)

Peso: 20 Kg

Con caja de transporte con ruedas

De fácil manejo

DIRECTIVAS CE: EMC 2014/30/EU EN 55014-1:2006 + A1:2009 + A2:2011 EN 55014-2:2015 EN 61000-3-2:2014  
EN 61000-3-3:2013 ENC170808GZ44E1 EU-MEDICAL DEVICES  
DIRECTIVE-93/42/EEC EN 60601-1-2:2015  
EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013 ENC180502GZ35E1  
EN 60601-1:2006 + A1:2011 + A1:2013 + A 12:2014  
EN 60825-1:2014 ENC180502GZ35L1