

Utech ultrasound & high

F812.N

Ultrasound and high frequency equipment

Digital professional use equipment that combines 2 functions: ultrasound and high frequency. Equipped with a facial probe and an orbicular probe, the ultrasound function improves skin hydration as it intensifies the moisturizing effect of lotions and enhances the absorption and penetration of products into the skin. It helps to smooth expression lines, wrinkles, and scars. The high frequency function is ideal for cleansing and nourishing the skin. The equipment features a digital timer for optimal control of treatment duration.

Key specifications

Intensity range	1-10
High frequency - type	direct, indirect
High frequency - frequency	200-500 kHz
Number of glass electrodes	4
Type of gas of the electrode	orange
Electrode shape	mushroom, spoon, ball, straight
Frequency US (MHz)	1 MHz
Number of probes/heads US	2
Specific orbicular probe	1
Facial probe	1
Max power US (W/cm ²)	1,25
Effective emission area (cm ²)	0.5-1.25 W/cm ²
Effective emission area (cm ²)	0.1-0.8 W/cm ²



Tabletop	40 W
220-240 V	50/60 Hz
↔ 28 cm	↗ 27 cm
↓ 13 cm	📦 34 x 22 x 34 / 3.4 kg

Utech ultrasound & high

F812.N

Equipo de ultrasonidos y alta frecuencia

Equipo digital de uso profesional que combina 2 funciones: ultrasonidos y alta frecuencia. Dotado de sonda facial y sonda orbicular, la función de ultrasonidos mejora la hidratación de la piel, puesto que intensifica el efecto hidratante de las lociones y potencia la absorción y la penetración de los productos en la piel. Ayuda a suavizar las líneas de expresión, las arrugas y las cicatrices. La función de alta frecuencia es ideal para limpiar y nutrir la piel. El equipo cuenta un temporizador digital para un óptimo control de la duración de los tratamientos.

Especificaciones técnicas

Rango de intensidad	1-10
Alta frecuencia – tipo	directa, indirecta
Alta frecuencia – frecuencia	200-500 kHz
Nº electrodos vidrio	4
Tipo de gas del electrodo	naranja
Forma del electrodo	seta, cuchara, bola, recto
Frecuencia US (MHz)	1 MHz
Nº sondas/caberales US	2
Sonda orbicular específica	1
Sonda facial	1
Potencia máx. US (W/cm ²)	1,25
Área emisión efectiva (cm ²)	0.5-1.25 W/cm ²
Área emisión efectiva (cm ²)	0.1-0.8 W/cm ²



sobremesa

40 W

220-240 V

50/60 Hz

↔ 28 cm

↗ 27 cm

↓ 13 cm

📦 34 x 22 x 34 / 3.4 kg

Utech ultrasound & high

F812.N

Attrezzatura ad ultrasuoni e alta frequenza

Equipaggiamento digitale ad uso professionale che combina 2 funzioni: ultrasuoni e alta frequenza. Dotato di sonda facciale e sonda orbicolare, la funzione degli ultrasuoni migliora l'idratazione della pelle, poiché intensifica l'effetto idratante delle lozioni e potenzia l'assorbimento e la penetrazione dei prodotti nella pelle. Aiuta a levigare le linee di espressione, le rughe e le cicatrici. La funzione di alta frequenza è ideale per pulire e nutrire la pelle. L'attrezzatura dispone di un temporizzatore digitale per un controllo ottimale della durata dei trattamenti.



sobremesa

40 W

220-240 V

50/60 Hz

↔ 28 cm

↗ 27 cm

↓ 13 cm

📦 34 x 22 x 34 / 3.4 kg

Specifiche chiave

Raggio di intensità	1-10
Alta frequenza - tipo	diretta, indiretta
Alta frequenza - frequenza	200-500 kHz
N° elettrodi in vetro	4
Tipo di gas dell'elettrodo	arancia
Forma dell'elettrodo	fungo, cucchiaio, sfera, tubo
Frequenza US (MHz)	1 MHz
N° sonde/testine US	2
Sonda orbicolare specifica	1
Sonda facciale	1
Potenza max. US (W/cm ²)	1,25
Area di emissione efficace (cm ²)	0.5-1.25 W/cm ²
Area di emissione efficace (cm ²)	0.1-0.8 W/cm ²

Utech ultrasound & high

F812.N

Ultraschall- und Hochfrequenzgeräte

Digitales Ultraschall- und Hochfrequenzgerät für professionelle Anwendungen, das 2 Funktionen kombiniert: Ultraschall und Hochfrequenz. Ausgestattet mit einer Gesichts-Sonde und einer Orbital-Sonde verbessert die Ultraschallfunktion die Hautfeuchtigkeit, da sie die feuchtigkeitsspendende Wirkung von Lotionen verstärkt und die Absorption sowie das Eindringen von Produkten in die Haut fördert. Sie hilft, feine Linien, Falten und Narben zu glätten. Die Hochfrequenzfunktion ist ideal zur Reinigung und Pflege der Haut. Das Gerät verfügt über einen digitalen Timer für eine optimale Kontrolle der Behandlungsdauer.



Tischgerät

40 W

220-240 V

50/60 Hz

↔ 28 cm

↗ 27 cm

↓ 13 cm

📦 34 x 22 x 34 / 3.4 kg

Technische Angaben

Intensitätsbereich	1-10
Hochfrequenz - Typ	direkt, indirekt
Hochfrequenz - Frequenz	200-500 kHz
Anzahl der Glaselektroden	4
Gasart des Elektroden	orange
Form des Elektroden	Pilz, Löffel, Kugel, gerade
Frequenz US (MHz)	1 MHz
Anzahl der Ultraschallsonden/-köpfe	2
Spezifische orbikularsonde	1
Gesichts-Sonde	1
Max. Leistung US (W/cm ²)	1,25
Bereich der effektiven Emission (cm ²)	0.5-1.25 W/cm ²
Bereich der effektiven Emission (cm ²)	0.1-0.8 W/cm ²

Utech ultrasound & high

F812.N

Équipement à ultrasons et haute fréquence

Équipement digital d'usage professionnel qui combine 2 fonctions : ultrasons et haute fréquence. Équipé d'une sonde faciale et d'une sonde orbiculaire, la fonction des ultrasons améliore l'hydratation de la peau, car elle intensifie l'effet hydratant des lotions et renforce l'absorption et la pénétration des produits dans la peau. Elle aide à adoucir les lignes d'expression, les rides et les cicatrices. La fonction de haute fréquence est idéale pour nettoyer et nourrir la peau. L'équipement est doté d'un minuteur digital pour un contrôle optimal de la durée des traitements.



de table

40 W

220-240 V

50/60 Hz

↔ 28 cm

↗ 27 cm

↓ 13 cm

📦 34 x 22 x 34 / 3.4 kg

Spécifications clés

Rang d'intensité	1-10
Haute fréquence - type	directe, indirecte
Haute fréquence - fréquence	200-500 kHz
N° électrodes en verre	4
Type de gaz de l'électrode	orange
Forme de l'électrode	champignon, cuillère, boule, droit
Fréquence US (MHz)	1 MHz
N° sondes/têtes US	2
Sonde orbiculaire spécifique	1
Sonde faciale	1
Puissance max. US (W/cm ²)	1,25
Zone d'émission effective (cm ²)	0.5-1.25 W/cm ²
Zone d'émission effective (cm ²)	0.1-0.8 W/cm ²