Limpiador de Ozono para CPAP | YYinno TOPM





Descripción:

Nuevo limpiador de CPAP, pequeño y liviano, hace que desinfectar su equipo sea muy sencillo en solo 25 minutos. Elimina más del 99,99 % de los elementos que se encuentran en los equipos de CPAP (máquina de CPAP, tubos, mangueras y mascarillas regulares y calentadas...) Mientras tanto, el diseño optimizado del producto permite una generación más rápida de ozono durante el arranque y una disipación más rápida.

Este limpiador puede adaptarse a máguinas CPAP con un tubo de 2.2 mm de diámetro, simplemente conecte esta máquina limpiadora a la tubería con una máscara o máquina CPAP, solo un botón y se iniciará y se detendrá automáticamente después de 25 minutos. La batería interior de alta calidad de 2200 mAh puede funcionar durante 120 minutos.

Especificaciones:

Marca: YYinno Modelo: YY-CPAP07 Esterilización: Ozono Batería Interna: 2200 mAh

Fuente de Alimentación: 110-240v 50 60hz

Consumo eléctrico: 4W Tiempo de Carga: 4 Hrs. Tiempo de Trabajo: 120 Min.

Cargador: Tipo C

Tubo Compatible: 2.2 mm

Esterilización Automática: 25 minutos Medidas Producto: 11.5 x 5 x 7 cm Medidas Empaque: 16.7 x 8.8 x 5.7 cm

Peso: 205 Gramos



Clinicamente Validado

3 Modos de **Funcionamiento**









Elimina el 99.99% de las Bacterias





