

ESTERILIZADOR PARA MASCARILLAS & FILTROS



Espacio de esterilización interior:

198*105*30 mm

Dimensiones totales:

231*127*47 mm

Peso:

250 g

Conexión:

USB Cable/micro spin Type/5.0Vdc, 1.0A

Normativas

CE FC RoHS

Descripción

El esterilizador GVS es una solución eficiente para esterilizar mascarillas F31000 así como filtros de semimáscara Elipse P3. Una lámpara LED utiliza radiación UVC para eliminar virus en pocos minutos sin dañar la mascarilla ni los filtros. También puede utilizarse para dar un aroma placentero a la mascarilla a través de su función de aromaterapia.

Especificaciones

- Alta eficiencia: lámpara con radiación 253.7nm esteriliza mascarilla/filtro eliminando el 99.9% de los contaminantes en tan solo 10 minutos por lado.
- La función de aromaterapia permite quitar los malos olores aplicando una fragancia agradable
- Un producto compacto, portátil y de diseño.
- El esterilizador no usa calor, líquidos o químicos para actuar, sino solo radiación UV.
- Certificado CE.
- El producto fue testado con mascarillas & filtros GVS solamente.

Referencia

33500

Descripción

Esterilizador de mascarillas & filtros

Embalaje

20 por caja

Aplicaciones



Para viajar



Sanidad



Uso doméstico



Uso laboral



WWW.SAFETOP.NET



SAFETOP®