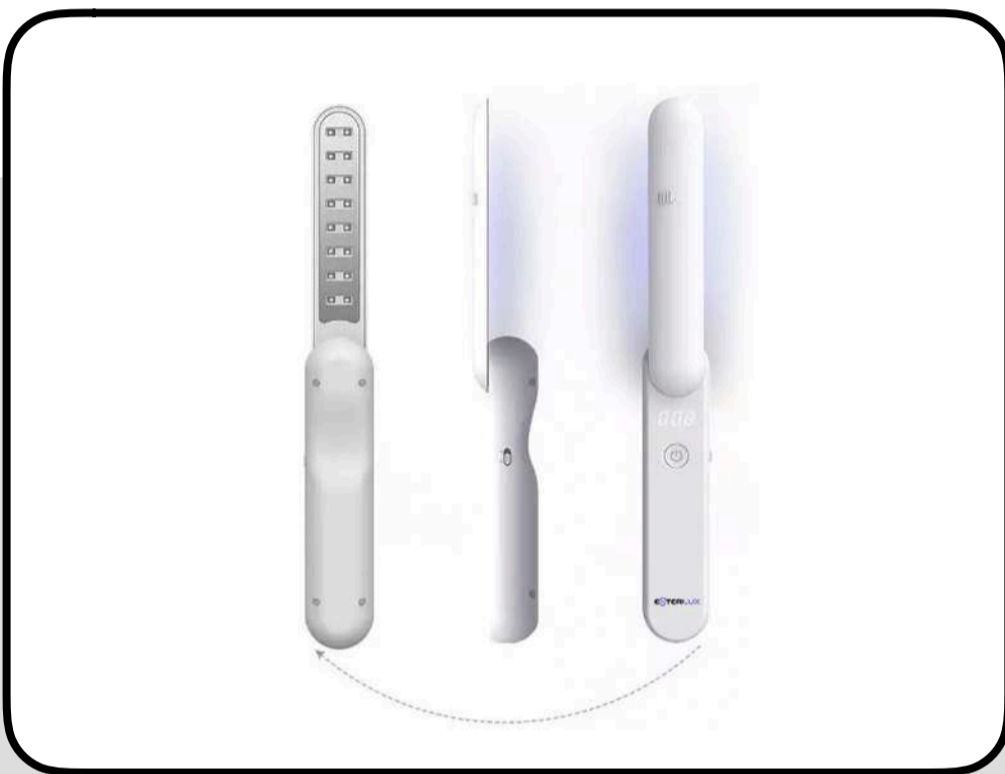


# ESTERILUX NEVIA

ESTERILIZADOR  
MANUAL PLEGABLE



## DESTRUYE VIRUS Y BACTERIAS EN 8 SEGUNDOS



### ¿Cómo la luz UV-C destruye microbios (virus y bacterias)?

Los ledes ultravioletas profundos (UV-C) de alta calidad y alta confiabilidad que emiten luz a longitudes de onda de 265 nm o 275 nm capaces de destruir el ADN bacteriano y viral, lo que permite la esterilización y purificación de una amplia gama de aplicaciones.



### APLICACIONES

Aplique durante unos segundos sobre la superficie a esterilizar. En la pantalla aparecerá el tiempo de desinfección



2 años de garantía

Producto homologado CE

## ESPECIFICACIONES

### Función

Varita esterilizadora uv de mano, esterilización en movimiento. Desinfecta y destruye virus y bacterias en solo 8 segundos. Ideal para esterilizar teclados, libro de texto, botella, cubiertos, etc

### ¿Cómo funciona?

La luz LED ultravioleta elimina las bacterias al destruir su DNA o RNA.

### Pantalla

Pantalla digital que muestra el tiempo de esterilización

### Tamaño

18x4x3,6 cm.

### Potencia de entrada

5V=2A

### LED

16 piezas de UV LED. Luz LED UVC 253.7 nm.

### Conexión

USB tipo C.

### Tipo de control de batería

3,7 V / 1300MAH.

### ¡PRECAUCIÓN!

No dirigir directamente a los ojos ni a ninguna parte del cuerpo de forma continuada.

### Ventajas de la esterilización LED UVC

Libre de Ozono  
Sin Mercurio  
Pequeña y compacta  
Respetuoso del medio ambiente  
15000 horas de vida  
Bajo mantenimiento  
0 segundo precalentar  
Eficacia germicida esterilización UVC LED 99.99%

