



Pulverizador de desinfección

Nano atomizador

Pulverizador de desinfección Nano atomizador, Pistola de vapor con portátil de 300 ml, nano atomizador recargable de mano con boquilla eléctrica ULV inalámbrica, ajustable para casa/oficina/escuela/jardín/hotel

Construcción de alta calidad: Incluye bomba de aire de alta presión para una mejor atomización que las bombas de agua. Rápida niebla, gran cantidad de niebla. La niebla de agua es exquisita y rica. La poderosa energía transforma las moléculas líquidas grandes en pequeñas moléculas líquidas para asegurar que los lugares que pulveriza no formen grandes gotas de rocío. Con la capacidad de 300 ml, se puede utilizar para rociar un área más grande a la vez.



BATERÍAS DE LITIO DE GRAN CAPACIDAD

POTENCIA NOMINAL: 10W
VOLTAJE NOMINAL: 110V-240V 50/60Hz
VOLTAJE DE CARGA: 5V/2A
CAPACIDAD DE LA BATERÍA: 4800mAh
TIEMPO DE SERVICIO CONTINUO: 4H
CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO: 300ml
INTERFAZ DE CARGA: Type-C Quick charging port

NANO PISTOLA PULVERIZADORA CON LUZ UV

2. Más del 99,9% de tasa de esterilización



Batería recargable



Esterilización con luz UV



Nano Spray



Carga USB



A prueba de agua



Buena disipación de calor

La cantidad de niebla se puede ajustar: el usuario puede ajustar la cantidad de niebla a través de la perilla según sea necesario para satisfacer las necesidades de las diferentes funciones de pulverización. La distancia máxima de pulverización es de 2.5 M, no hay tiempo de calentamiento y la pulverización comienza de inmediato. Equipado con 4 perlas de luz azul para ayudar eficazmente a la función de esterilización.

Batería de litio recargable: 4800 MAH Lithius Battery Wireless Nano Pistola eléctrica, 3 h Cargo, Tiempo de trabajo continuo Hasta 4 h! Seguro y conveniente. Batería eléctrica de litio, potente duración de la batería.

Rocíe libremente: en comparación con el pulverizador de ULV eléctrico con cable, este pulverizador inalámbrico se deshace de los grilletes del cable. Ahora, puede rociar rápidamente el desinfectante a cualquier área que desee ir. Su peso es solo 0.35kg, que es un diseño de mano más ligero, más portátil, no se sentirá cansado después del uso a largo plazo.

Amplia aplicación: adecuado para uso diario en interiores y exteriores para crear un ambiente más saludable. Trabajar para hogares, hoteles, escuelas, empresas, transporte y otros lugares. También puedes añadir otros líquidos a la botella de spray para plantas de jardín. Además, también se puede utilizar en salones de belleza para hidratar y cuidar eficazmente el cabello.

Especificaciones:

Material: ABS.

Color del producto: blanco

PODER: 10W

Voltaje nominal: 110V-240V (Universal)

Voltaje de entrada de carga: 5V / 2A

Capacidad de la batería: 4800mAh

Tiempo de uso: 4H

Capacidad del hervidor: 300ml

Puerto de carga: Puerto de carga rápida Tipo C

Distancia de pulverización: 2.5M

Peso de la máquina: 0.67kg

Tamaño de la máquina: 21x5x16cm

Tamaño del embalaje interno: 23.5x6.5x18.5cm

Distancia de Pulverización 2.5m

Rápida y fina niebla

Larga distancia de pulverización

Una tecla para ajustar el volumen de pulverización

Adecuado para agua, desinfectantes y otros líquidos



Características:

1. Potente y seguro: niebla instantánea, sin necesidad de esperar, no producirá ninguna sustancia nociva.
2. Diseño inalámbrico: no está limitado por la distancia.
3. Nuevas boquillas de catéter mejoradas: evitan que las cosas se atasquen.
4. Potente duración de la batería: dura 4 horas con una sola carga.
5. Lugar aplicable: adecuado para jardines, dormitorios, salas de estar, oficinas, fábricas.

Paquete:

- 1 pistola nano atomizadora
- 1 Cable de alimentación USB
- 1 manual de usuario

Nota:

1. Carga completamente antes de usarlo por primera vez. La primera carga sugiere que el tiempo es de 2 a 3 horas.
2. El método de uso es presionar el botón de encendido para encenderlo, y luego presionar de nuevo para apagarlo.
3. El botón giratorio junto a la lámpara de visualización puede ajustar el pulverizador.
4. Limpiar el producto después de su uso puede mejorar la vida útil del producto.
5. Coloca la máquina en posición vertical para evitar que el flujo de agua cause un fallo del interruptor.
6. No utilizar con productos químicos tóxicos o corrosivos

