



ionator^{EXP}

- Technologie:** Handsprüherät, das auf Knopfdruck, unter Anwendung der Elektrolysetechnik, Leitungswasser ionisiert.
- Verwendungszweck:** Professionelles Reinigen und Keimabtöten.
- Reinigt:** Glas, Edelstahl, Natursteine (Granit, Marmor, usw.), Teppiche/ Stoffe, Whiteboards, Spiegel.
- Keimtötende Wirkung:** Tötet mehr als 99.9% aller schädlicher Keime ab, einschließlich des Pandemie verursachenden H1N1-Grippevirus von 2009. Um Keime erfolgreich abzutöten, besprühen Sie eine nicht poröse, harte Oberfläche für 6 Sekunden bei einem Abstand von 7-10 cm zur Oberfläche. Es ist keine zusätzliche Einwirkzeit erforderlich.
- Gehäusematerial:** Poly-Carbonat-Mischung.
- Höhe des Geräts:** 33.02cm.
- Steuerung:** Leiterplatte und Mikroprozessor.
- Pumpe:** Auslöser drücken und halten, 12V Membran.
- Kappe:** Selbstbelüfteter, hochschlagfester Drehverschluss.
- Batterie:** (1) Eingebauter wiederaufladbarer 12V NiMH Akku.
- Batterielebensdauer:** 5+ Jahre bei professionellem Einsatz.
- Aufladen:** Intelligente Ladeschaltkreise vermeiden ein Überladen. Anfängliches Aufladen/vollständiges Wiederaufladen: 2-3 Stunden. Wenn das Gerät vollständig geladen ist, kann es zwischen 2 bis 5 Tagen verwendet werden. Das entspricht 10+ Nachfüllungen oder 5 Liter Wasser.
- Größe des Reservoirs:** 0.5 Liter.
- Garantie:** 2 Jahre.

