

# QUICK USER GUIDE FREEDOM S

1

Dévisser la tête de gauche à droite et remplir le réservoir d'eau et de sel



200 ml

1 gr

2

Secouez



4-5 x

3

Mettre en marche l'appareil



3 sec

4

Attendre que la procédure se termine

START



END



N'appuyez pas sur la touche d'allumage lors de la production de la solution aquama® Indigo® pour ne pas détériorer la qualité de l'eau désinfectante aquama® Indigo®.

Le système s'arrête automatiquement après 3 min.

## Description des voyants

- Lorsque l'appareil est en cours de fonctionnement, le voyant LED est bleu.
- Lorsque l'appareil est en cours de chargement, le voyant est rouge.
- Lorsque le chargement est terminé, le voyant est vert. L'appareil peut désormais être utilisé normalement.

## Vérification de l'état de la batterie

- La batterie n'est pas reliée à une alimentation électrique : si le voyant LED bleu est faible, cela signifie que la batterie n'est pas reliée à une alimentation électrique.
- La batterie est faible : lors de la fabrication de la solution désinfectante aquama® Indigo®, si le voyant rouge est allumé ou clignote, cela signifie que la batterie de l'appareil est faible. Lorsque la charge de la batterie est inférieure à 25 %, elle indique que l'appareil a besoin d'être rechargé.

### Procédure virucide:

Pour une solution virucide, mettre 2 cuillères de sel (2gr) dans 200ml d'eau et procédez une double pression pour une activation de 12 min. Réactiver la solution tous les jours. Cette procédure garantit les normes EN 14476 et EN 14476+A2 (désinfection des mains).

# QUICK USER GUIDE FREEDOM S

1

Schrauben Sie den Kopf von links nach rechts ab und befüllen Sie den Tank mit Wasser und Salz



2

Schütteln



4-5 x

3

Schalten Sie das Gerät ein



4

Warten, bis das Verfahren abgeschlossen ist

START



END



Drücken Sie nicht auf den Startknopf noch während die aquama®-Indigo®-Lösung hergestellt wird. Sonst kann sich die Qualität der keimtötenden aquama®-Indigo®-Lösung verschlechtern.

Das System stoppt automatisch nach 3 Minuten.

## Beschreibung der Leuchtanzeigen

- Wenn das Gerät in Betrieb ist, leuchtet das LED blau auf.
- Wenn das Gerät aufgeladen wird, leuchtet das LED rot auf.
- Wenn das Aufladen abgeschlossen ist, leuchtet das LED grün auf. Das Gerät kann jetzt normal in Betrieb genommen werden.

## Überprüfen des Batteriezustandes

- Die Batterie ist nicht am Strom angeschlossen: Ein schwaches blaues LED-Licht bedeutet, dass die Batterie nicht unter Stromversorgung steht.
- Die Batterie ist schwach: Wenn beim Zubereiten der aquama®-Indigo®-Desinfektionslösung das rote Licht aufleuchtet oder blinkt, dann ist die Gerätebatterie schwach. Ist die Batterie weniger als 25% geladen, dann zeigt sie an, dass man das Gerät aufladen muss.

## Verfahren für Viruzidlösungen:

Für eine Viruzidlösung geben Sie 2 Löffel (d.h. 2 g Salz) in 200 ml Wasser und führen 4 Aktivierungen durch. Reaktivieren Sie die Lösung jeden Tag. Dieses Verfahren garantiert die Einhaltung der Normen EN 14476 und EN 14476+A2 (Handdesinfektion).