QUICK USER GUIDE FREEDON

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



Secouez



Mettre en marche l'appareil



Attendre que la procédure se termine



aguama*























• Lorsque l'appareil est en cours de fonctionnement, le voyant LED est bleu.

N'appuvez 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

- 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 aguama® 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 FREEDON

Unscrew the head from left to right and fill the tank with water and salt



Shake



Switching on the unit



Wait for the procedure to end

























The system shuts down automatically after 3 minutes

Light indication

- When the device is working, the blue LED light is on.
- · While charging, the red light is on.
- · After the charging is completed, the green light switches on and the device can be used normally.

Check battery status

- · Batteries have no charge: blue LED lights are not bright, indicating that batteries have no charge.
- · Low capacity battery: In the process of aguama® Indigo® solution production, if the red lights are on or the red light flashes, it means that the aguama® Indigo® solution generator battery is low. When the power is less than 25%, it indicates that the device needs to be charged.

Virucidal procedure:

For a virucide solution, put 2 spoons of salt (2g) in 200ml of water and do 4 activations. Reactivate the solution every day. This procedure guarantees the EN 14476 et EN 14476+A2 (hand disinfection) certification.





aguama*



