

Nutzungshinweise

- Verwenden Sie nur sauberes Trinkwasser.
- Nicht geeignet für heiße, kohlenstoffhaltige oder andere Getränke.
- Die Generatoreinheit darf nicht in den Kühl- oder Gefrierschrank gestellt werden.
- Tauchen Sie die Generatoreinheit niemals unter Wasser.
- **ACHTUNG! Die maximale Betriebsdauer von 10 Minuten pro Füllung darf nicht überschritten werden, da sonst Schäden am Gerät entstehen können.**

Technische Daten

- **Stromaufnahme Netzteil:** USB-C 5V / 1A
- **Fassungsvolumen:** 400 ml
- **Wasserqualität:** Idealerweise unter 100 ppm
- **Wassertemperaturbereich:** 0° – 60° C
- **Abmessung:** 67 mm (B) x 235 mm (H)
- **Gewicht:** 544 g
- **Wasserstoffgehalt:** Bis zu 3,2 ppm
- **Stromverbrauch:** 3,7V DC / 1A
- **Flaschenmaterial:** Borosilikatglas



Hydrogen Maxi

Mobiler-Wasserstoff-Generator



Vorbereitung

1. **Reinigung:** Waschen Sie den Glaszylinder und den Deckel separat mit Seife und warmen Wasser.
2. **Transportverschluss:** Entfernen Sie den Verschluss und das darunter befindliche Wasser, dass die Membrane während des Transports feucht gehalten hat.
3. **Montage:** Schrauben Sie den Glaszylinder handfest auf den Generator.
4. **Spülen:** Spülen Sie den Zylinder erneut mit warmen Wasser aus und füllen Sie ihn zur Hälfte mit Wasser.
5. **Deckel anbringen:** Schrauben Sie den Deckel handfest auf das Gerät.
6. **Laden:** Verbinden Sie das USB-C-Kabel mit dem Gerät und stecken Sie den Netzstecker in eine Steckdose. Laden Sie den Hydrogen Maxi vollständig auf.
7. **Wasser auffüllen:** Entfernen Sie das Wasser und füllen Sie den Zylinder mit frischem Trinkwasser bis knapp unter das Gewinde.
8. **Deckel schließen:** Schrauben Sie den Deckel handfest auf – das Gerät ist nun einsatzbereit.

Bedienung

- **Einschalten:** Drücken Sie die Ein-/Aus-Taste. Die Betriebskontrollleuchte leuchtet auf, und das Gerät produziert Wasserstoff (H_2) für 5 Minuten. Ein zweites Drücken der Taste verlängert den Vorgang auf 10 Minuten. Ein drittes Drücken schaltet das Gerät aus.
- **Zyklusende:** Nach 5 bzw. 10 Minuten erlischt die Leuchte, und der Vorgang ist abgeschlossen. Für eine höhere H_2 -Konzentration nutzen Sie den 10-Minuten-Zyklus.
- **Trinken:** Sie können das Wasser direkt aus der Flasche trinken oder in ein anderes Gefäß umfüllen. Am besten trinken Sie das Wasser innerhalb einer Stunde, da sich der Wasserstoff nach und nach verflüchtigt.
- **Reinigungsmodus:** Halten Sie die Ein-/Aus-Taste für ca. 5 Sekunden gedrückt, um den Reinigungsmodus zu starten. Das Gerät produziert für 3 Minuten Ozon (O_3). Zum Beenden erneut die Taste drücken.
- **Ladeanzeige:** Wenn die Kontrollleuchte rot blinkt, ist der Akku schwach und muss aufgeladen werden.

Verwendung des Inhalators

1. Füllen Sie ca. 5 ml Wasser in die Elektrolyseeinheit.
2. Schrauben Sie den Inhalatoradapter auf den Generator.
3. Befestigen Sie die Wasserstoffbrille am Adapter und setzen Sie sie auf: Schlaufenende über den Kopf, Atemzinken in die Nasenlöcher. Stellen Sie die Perle hinter dem Nacken so ein, dass die Brille bequem sitzt.

Starten Sie das Gerät und genießen Sie den Wasserstoff.



Wartung und Entkalkung

- **Elektrolyseplatte reinigen:** Je nach Verkalkungsgrad sollten Sie die Elektrolyseplatte ein- bis zweimal im Monat entkalken. Mischen Sie 1 Teil Zitronensäure mit 3 Teilen Wasser und lassen Sie die Mischung einige Stunden im Zylinder einwirken. Danach gut mit warmen Wasser ausspülen.
- **Selbstreinigung:** Führen Sie einmal pro Woche die Selbstreinigung durch (Ozonerzeugung). Gießen Sie das Wasser nach der Reinigung weg – es ist nicht zum Trinken geeignet.