

# LARQ Bottle PureVis™ 2

DE-Handbuch

---

## 1. Sicherheitshinweise

- **Trinken Sie kein verunreinigtes Wasser:** Die Flasche dient zum Filtern und Desinfizieren von Wasser aus geprüften Quellen.
  - **UV-C-Strahlung:** Strahlen Sie niemals UV-C-Licht direkt in Ihre Augen oder Haut.
  - **Wasserbeständigkeit:** Sowohl die Flasche als auch der Verschluss sind wasserdicht, aber tauchen Sie den Verschluss nicht unter Wasser.
  - **Kinder:** Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren, insbesondere wegen der UV-C-Funktion.
- 

## 2. Packungsinhalt

- 1× LARQ PureVis™ Flasche
  - 1x Kappe mit UV-C-Licht
  - 1x Filterstrohhalm mit Filter
  - 1× USB-C-Ladekabel
  - Benutzerhandbuch
- 

## 3. Verwendung der LARQ-Flasche PureVis™ 2

### Füllen der Flasche:

1. Öffnen Sie den Flaschenverschluss.
2. Füllen Sie die Flasche mit sauberem Wasser (Trinkwasser wird empfohlen).
3. Schrauben Sie die Kappe auf.

### Reinigung aktivieren:

- Drücken Sie einmal die Taste am Deckel **Normalmodus** (1 Minute).
- Drücken Sie die Taste zweimal für **Abenteuermodus** (3 Minuten), geeignet zur zusätzlichen Desinfektion.

### Selbstreinigungsmodus:

- Die Flasche wird alle 2 Stunden automatisch mit UV-C-Licht gereinigt.

### Aufladen der Kappe:

1. Verbinden Sie die Kappe mit dem USB-C-Kabel.
2. Laden Sie, bis die LED aufhört zu blinken.

# LARQ Bottle PureVis™ 2

DE-Handbuch

---

## 4. Verwendung eines Filtersystems

### Installation des Filters:

1. Nehmen Sie den Filterstrohalm aus der Verpackung.
2. Befestigen Sie den Filter gemäß den Anweisungen in der Bedienungsanleitung am Strohalm.
3. Stecken Sie den Filterstrohalm in die Flasche.

### Filterwechsel:

- Es wird empfohlen, den Filter jedes Mal zu wechseln **40 Gallonen (151 Liter)** oder ungefähr jeweils **2 Monate**.
- 

## 5. Reinigung und Wartung

- **Flaschenkörper:** Handwäsche mit warmem Wasser und mildem Reinigungsmittel.
  - **Kappe:** Mit einem feuchten Tuch reinigen, nicht in der Spülmaschine verwenden.
  - **Filterstroh:** Nach jedem Gebrauch unter fließendem Wasser abspülen.
- 

## 6. Technische Spezifikationen

- **Kapazität:** 680 ml
  - **Material:** Doppelwandiger Edelstahl
  - **Technologie:** UV-C-LED (eliminiert bis zu 99,9999 % der Bakterien und Viren)
  - **Filter:** Entfernt Chlor, PFAS (PFOA/PFOS) und andere Verunreinigungen
  - **Wasserbeständigkeit:** IPX7
  - **Akkulaufzeit:** Bis zu 1 Monat mit einer einzigen Ladung
  - **Ladezeit:** 1–2 Stunden
-