



# Ocenco M-20.2 EEBD

---



Der Ocenco M-20.2 Fluchtretter (EEBD) mit komprimiertem Sauerstoff, ist bedarfsgesteuert und normalerweise stehen mindestens 15 Minuten zur Flucht zur Verfügung, während im Ruhezustand ein Schutz von bis zu 32 Minuten möglich ist.

Die Einheit kann in Sekunden angelegt werden und die Sauerstoffversorgung startet automatisch. Entriegeln Sie einfach das Gehäuse, ziehen Sie die Einheit heraus und legen Sie das Mundstück und die Nasenklemme an. Die beigefügte, transparente Haube kann während der Flucht jederzeit aufgesetzt werden. Der komprimierte Sauerstoff erlaubt in Kombination mit dem Mundstück, ein Aufsetzen in rauchgefüllter Umgebung.

Die Nutzungsdauer von 15 Jahren bedeutet sehr geringe Lebenszykluskosten. Die jährlichen Sichtprüfungen sind die einzigen erforderlichen Maßnahmen, da für die Flasche keine wiederkehrende Prüfung erforderlich ist.

Für Versionen, die an einem Gürtel getragen werden, ist alle 5 Jahre ein Werksservice

erforderlich.

Geliefert wird die Einheit mit einem zweiten Außenbehälter (orange), der zur Lagerung dient. Der erste Behälter ist eine transparente, versiegelte Box mit einer integrierten Befestigung, damit die Einheit am Gürtel getragen werden kann.

- Schnelle und einfache Benutzung - Wenn die Einheit aus dem Gehäuse herausgenommen wird, beginnt der Sauerstofffluss automatisch.
- Geringe Lebenszykluskosten - Mit einer Betriebsdauer von 15 Jahren, bei der lediglich eine Sichtprüfung erforderlich ist.
- Kann am Gürtel getragen werden - So leicht und kompakt, dass sie in engen Räumen bequem am Gürtel getragen werden kann.
- Volle Sicht - Die durchsichtige Haube schützt den Benutzer in gefährlichen Umgebungen, während sie ein volles Blickfeld ermöglicht.
- Maximaler Schutz - Teflonhaube und Atembeutel bieten eine ausgezeichnete Beständigkeit gegenüber Hitze und Chemikalien.

Es stehen zwei Varianten zur Auswahl, eine für die Seefahrt und eine für Minen & Industrie. Die Variante für Minen & Industrie hat keine Haube.

## Technische Spezifikation

Zulassung : 89/686/EEC (Persönliche Schutzausrüstung)

Zulassung (2) : 2014/90/EU Marine Equipment

Abmessungen : 210 x 230 x 100 mm (Sekundärbehälter)

Material : Wäscher - LiOH

Lebensdauer : 15 Jahren

Norm : EN 13794 (auf dem Land)

Norm (2) : ISO 23269-1 (Schifffahrt)

Gewicht : 1.4 kg / 3.1 lbs

# Akzeptiere Cookies von dieser Seite

---

Diese Website verwendet Cookies, um Ihre Erfahrung auf der Website zu verbessern. Indem Sie auf „Akzeptiere“ klicken, stimmen Sie unserer [Datenschutz-Richtlinie](#) und [Cookie-Richtlinie](#) zu.

- Akzeptiere keine Cookies
- Akzeptieren nur funktionale Cookies
- Akzeptiere alle Cookies