



# Spiromatic 90U

---



Das Spiromatic 90U ist ein robust Atemschutzgerät zur Brandbekämpfung, daß sich auch hervorragend für die Bereiche Industrie- und Schifffahrt eignet. Die Konfigurationen sind CE-zertifiziert gemäß den europäischen Normen und entsprechen der Richtlinie für Schiffsausrüstungen ("Ship Wheel Mark").

Das Spiromatic 90U basiert auf der bewährten und zuverlässigen S-Maske und dem S-Lungenautomaten sowie dem Plug-In (Einsteck)-Regulatorsystem und liefert die Leistungsfähigkeit von Interspiro zu einem wettbewerbsfähigen Preis. Das Tragesystem verfügt über gepolsterte Schulterriemen und leicht einstellbaren Hüftgurtschnallen.

Das Gerät verfügt über ein Manometer, eine Warnpfeife und einen optionalen, zusätzlichen Luftanschluss. Der Einsteck-Druckminderer (Plug-In-Regulator) ist langlebig, mit bewährter Funktionalität und hoher Durchflusskapazität unter Beibehaltung des Sicherheitsdrucks auch bei extremer Atemfrequenz und niedrigem Flaschendruck. Das Plug-In (Einsteck)-Design erleichtert die Wartung und Reparaturen bei kurzen Ausfallzeiten.

- Offene Rückenplatte für gute Belüftung und geringes Gewicht.
- Einfach zu handhabender und verstellbarer Flaschengurt.
- Kleine und leichte Warnpfeife auf der Brust.
- In der Rückenplatte integrierter Tragegriff.
- Bewährte und robuste Pneumatik.
- Maske und Lungenautomat in einem kompakten Design.

Es gibt Varianten mit und ohne Vollgesichtsmaske und Lungenautomat. Die Versionen mit Vollmaske und Lungenautomat haben zwei optionale Maskentypen:

1. Umgebungsluftklappe (Hatch) - sie ermöglicht eine verlängerte Betriebsdauer, da sie Umgebungsluft im Stand-by-Modus verwendet.
2. Version mit Aktivierung durch ersten Atemzug - wird automatisch aktiviert, wenn der Benutzer das erste Mal atmet.

Die Vollgesichtsmasken werden nachfolgend unter „Brandbekämpfung/Masken“ vorgestellt.

Die Varianten sind ohne zusätzliche Anschlüsse („Grundkonfiguration“) oder mit zusätzlichen Anschlüssen für den Atemschlauch und/oder zusätzlichem Luftanschluss für die Luftschlauchversorgung erhältlich.

Flaschen werden für alle Varianten separat verkauft.

## Technische Spezifikation

Luftstrom : 1350 L/Min

Zulassung : PPE 2016/425

Anschluss : Flaschen - EN 144

Material : Hitzebeständige Polymerrückplatte

Material (2) : Gurtband aus Kevlar

Norm : EN137 Typ 2

Warnung : Pneumatische Pfeife

Gewicht : ~3.0 kg (ohne Mask & LA)

# 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