



Produktbeschreibung:

Das **OxyPro Painter Aero Kit** bietet Atemschutz für Lackierarbeiten. Es kombiniert Filter der Klasse A2 mit Staubfiltern der Klasse P3 und schützt so vor organischen Lösungsmitteldämpfen und Partikeln. Ideal für Lackier- und Spritzanwendungen.



Setinhalt:

- 1 × **Oxyline OxyPro X6** Doppelfilter-Halbmaske (TPR-Gummi)
- 2 × **Oxyline OxyPro X705Lt A2** Filter
- 4 × **Oxyline OxyPro X7N13 P3 D** Staubvorfilte
- 2 × **Oxyline OxyPro X501** Vorfilterabdeckung

Anwendungen:

- Renovierungs- und Inspektionsarbeiten
- Abbrucharbeiten
- Umgebungen mit hoher Staubbelastung

Beschreibung der einzelnen Komponenten des Sets:

- **OxyPRO X6 Halbmaske** - X6 Halbmaske aus TPR-Gummi, wiederverwendbar, mit zwei Bajonettverschlüssen, schützt vor Gasen, Dämpfen und Stäuben. Die ergonomische Form bietet ein gutes Sichtfeld und ist mit einer Augenschutzbrille kompatibel. Erhältlich in den Größen S, M und L. Entspricht der Norm EN 140.
- **OxyPro X705Lt A2 Filter** - Der X705 A2 Filter schützt vor organischen Dämpfen und Gasen (Siedepunkt > 65 °C, bis zu 0,1 %). Er verfügt über einen Bajonettverschluss und ein rückseitiges Design, das das Sichtfeld verbessert. Passend für die Halbmasken X6, X7 und X8. Entspricht EN 14387.
- **OxyPRO X7N13P3D Staubvorfilter** - Der X7N13 P3 D-Filter schützt vor ungiftigen und mittelgiftigen Aerosolen (Staub, Rauch, Nebel) und wird mit dem Aufsatz X501 und den Filtern X701, X702 und X703 verwendet. Passend für X6-, X7- und X8-Masken. Empfohlen für bis zu 3 Arbeitsschichten. Entspricht der Norm EN 143.
- **OxyPRO X501 Vorfilterabdeckung** - Die X501 Abdeckung ermöglicht die Montage des X7N11 P2 RD Filters auf den Absorbern X701, X702, X703 und X705 und erweitert den Schutz auf feste Partikel. Kompatibel mit den Halbmasken X6, X7 und den Vollmasken X8.

Verpackung:

Die Sets sind zu je 20 Stück in einem EXPORT-Sammelkarton mit den Abmessungen 600 × 500 × 400 mm verpackt. Jedes Set ist mit einem eigenen Etikett versehen. Das Gewicht eines vollen Kartons beträgt 11,1 kg.

REFERENZCODE	GRÖSSE
ZX6SLTA27N13P3-w	S
ZX6MLTA27N13P3-w	M
ZX6LLTA27N13P3-w	L