

Produktinformationsblatt zur FFP2 Maske Modell YX152**Artikel:** YX 152**Modell:** Filtrierende Halbmasken FFP2 NR (Non-reusable = Einweg)**Farbe:** weiß**Kopfband / Ohrschlaufe:** Gewebtes Elastikband (latexfrei) inkl. Kopfband-Clip**Verpackung:** 1.200 Stück / Karton**Unterverpackung:** 20 Stück / Box je einzeln in PE-Beutel verpackt; 60 Boxen im Karton**PSA-Kategorie:** PSA-Kat. III - umfasst Risiken, die zu schwerwiegenden Folgen wie Tod oder irreversiblen Gesundheitsschäden führen können, nach PSA-Verordnung (EU) 2016/425, Anhang I (Fundstelle im Amtsblatt der Europäischen Union)**Normen:** EN 149:2001+A1:2009 - Atemschutzgeräte (filtrierende Halbmasken zum Schutz gegen Partikel)**Gebrauch:** FFP2 Atemschutzmasken schützen zuverlässig vor Stoffen, die zur Entstehung von Atemwegserkrankungen führen können, vor schlechten Gerüchen, sowie vor gesundheitsschädlichen Stäuben, Rauch und Aerosolen.

Schützt vor bis zum 10-fachen des Grenzwerts.










Mindesthaltbarkeit: 3 Jahre ab Herstellung (Produktionsdatum siehe Aufdruck Verpackung)**Lagerung:** Atemschutzmasken müssen trocken und in sauberer Umgebung in einem geschlossenen Behälter aufbewahrt werden.

Temperaturbereich: -10 bis 45° C

Warnhinweise: Halbmasken dürfen für nicht mehr als eine Schicht benutzt werden! Defekte Atemschutzmasken sind sofort auszutauschen. Bedenken Sie, dass in einer staubigen Umgebung ein unzureichender Sauerstoffgehalt gegeben sein könnte. Auch eine Atemschutzmaske kann einen unzureichenden Sauerstoffgehalt nicht kompensieren.

Es obliegt dem Besteller, vor Verwendung des Produktes selbst zu überprüfen, ob es sich, auch im Hinblick auf mögliche anwendungswirksame Einflüsse, für den von ihm vorgesehenen Anwendungszweck eignet. Folgen von Sauerstoffmangel auf den menschlichen Organismus können auftreten.

Markierung:

 YX152	Artikel-Nr. des Herstellers
 FFP2 NR	Angabe der Schutzstufe
 Eexi Inherent	Marke des Herstellers
 EN149:2001+A1:2009	Nummern der relevanten Europäischen PSA-Normen
 2023/11	Ende der Lagerzeit 2023/11 Lot-Nummer (Beispiel)
	Dieses Symbol zeigt an, dass vor Gebrauch die Herstellerinformationen gelesen werden müssen.
 -10°C ~ +40°C	Temperaturbereich der Lagerbedingungen
 ~75%	Maximale relative Feuchte der Lagerbedingungen
	Bei diesem Produkt handelt es sich um Persönliche Schutzausrüstung (PSA). Die CE-Kennzeichnung bescheinigt, dass das Produkt den geltenden Anforderungen der Verordnung (EU) 2016/425 entspricht.

Benannte Stelle zur Durchführung der Zertifizierung (Notified Body Nr. 0598): SGS Finko Oy, Takomotie 8, FI-00380, Helsinki, Finnland**EU-Konformitätserklärung, Produktdatenblätter, Anleitung und Zertifikate:** <https://www.kunshops.com/certificates.html>**Hersteller:** Hunan Eexi Technology & Service Co., Ltd., No. 6, North of Pingtuo Road, Liuyang Hi-Tech Industrial Development Zone, Hunan, China**Anbieter:** Kunshops GmbH, Aluminiumstraße 1, 84513 Töging am Inn; E-Mail: info@kunshops.com**Normen:** www.beuth.de