



**Kinder
Children
Bambini**



FFP2 NR
TPS-DK

Art.Nr. 00145
PZN (D) 17264039

EN149:2001+A1:2009
PFE \geq 94%

(D) Atemschutzmaske

4 hochwertige und atmungsaktive Lagen. Innenliegender Komfort-Dichtstreifen – ideal für Brillenträger. Dermatologisch getestet, latexfrei – geeignet für empfindliche Haut und Allergiker. Für Kinder von 6 – 14 Jahren.

(GB) Filtering half mask

4 high quality breathable layers. Comfortable inner sealing strip – ideal for eyeglass wearers. Dermatologically tested, latex free – suitable for sensitive skin and allergic persons. For children from 6 – 14 years.

(I) Mascherina protettiva

4 strati traspiranti di alta qualità. All'interno confortevole strip aderenza – ideale per chi porta occhiali. Dermatologicamente testata, senza lattice – adatta a pelle sensibile e allergie. Per bambini da 6 – 14 anni.

1. Anwendung

Partikelfiltrierende Atemschutzmaske, leistet effektiven Schutz vor Feinstaub und Aerosolen. Sie bietet durch Ihren besonderen Tragekomfort, der idealen Passform und der hohen Atmungsaktivität viele Vorteile speziell für Kinder. Die hochwertige Atemschutzmaske ist dermatologisch mit dem Qualitätsurteil „sehr gut“ getestet worden und frei von Latex. Daher ist sie besonders für die sensible Haut von Kindern und Allergikern geeignet. Der biegsame Nasenbügel und der innenliegende Komfort-Dichtstreifen sorgen dafür, dass die Maske eng anliegt. Damit wird das Entweichen warmer Atemluft Richtung Brille verhindert und somit lästiges Beschlagen reduziert.

2. Kontrollen vor Gebrauch

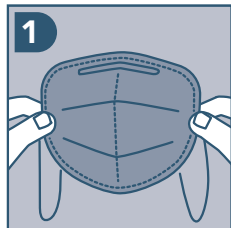
Überprüfen Sie die Atemschutzmaske vor Verwendung auf Mängel oder Fehler. Das Haltbarkeitsdatum ist auf der Produktverpackung angegeben. Vor Gebrauch bitte stets überprüfen, ob das Produkt noch haltbar ist.

3. Gebrauch

Der Träger der Atemschutzmaske muss zur funktionsgerechten Handhabung unterwiesen werden. Dieses Produkt entspricht den angegebenen technischen Normen. Die Auswahl der PSA muss nach den Anforderungen des Arbeitsplatzes, der Art der Gefährdung und der relevanten Umweltbedingungen vorgenommen werden. Es wird darauf hingewiesen, dass die tatsächlichen Anwendungsbedingungen nicht simuliert werden können und es daher allein die Entscheidung des Trägers ist, ob das Produkt für die geplante Anwendung geeignet ist oder nicht. Der Hersteller ist bei unsachgemäßem Gebrauch des Produkts nicht verantwortlich. Vor dem Gebrauch sollte daher eine Bewertung des Restrisikos stattfinden, um festzustellen, ob dieses Produkt für den vorgesehenen Einsatz geeignet ist.

4. Anlegen und Sitz

Vor dem Anlegen der Atemschutzmaske Hände waschen.



1. Falten Sie die Atemschutzmaske mit sauberen Händen auf, die bedruckte Seite nach außen.



2. Ziehen Sie die Atemschutzmaske über Mund und Nase, legen Sie die Ohrschleife an.



3. Drücke den Nasenbügel fest. Dichtsitz der Atemschutzmaske prüfen - Bei Luftaustritt erneut anpassen.



5. Warnhinweise

- Die Atemschutzmaske ist nur dann wirksam, wenn sie richtig und während der gesamten Zeitdauer getragen wird, in der der Träger einer Schadstoffbelastung ausgesetzt ist.
- Missachtung dieser Anweisungen oder falsche Anwendung können die Wirksamkeit der Atemschutzmaske reduzieren bzw. Erkrankungen oder dauerhafte Schäden zur Folge haben.
- Zur Auswahl der richtigen Atemschutzmaske konsultieren Sie eine entsprechende Sicherheitsfachkraft.
- Die Atemschutzmaske ist nur für den einmaligen Gebrauch bestimmt und darf nicht mehr als für eine Schicht verwendet werden.
- Arbeiten Sie mit der Atemschutzmaske nur, wenn sie richtig sitzt.
- Die Atemschutzmaske soll ausschließlich zum Schutz gegen feste und flüssige Partikel (Feinstäube) eingesetzt werden.
- Kein Schutz vor Gasen, Giftstoffen, Dämpfen, Lösungsmitteln oder Sauerstoffarmut.
- Kein Einsatz, wenn Art und/oder Konzentration des Gefahrstoffes unbekannt sind.
- Kein Schutz bei Leckage, z.B. wenn sich Gesichtshaare im Bereich der Dichtlinie befinden (Barträger).
- Keine Nutzung in explosionsgefährdeter Umgebung.
- Anwendung nur in ausreichend belüfteter Umgebung (Atmosphäre nicht weniger als 19,5% Sauerstoff).
- Atemschutzmaske nur im Original, ohne Veränderungen benutzen.
- Auswechseln der Atemschutzmaske bei Beschädigungen und starker Verschmutzung (hoher Atemwiderstand).
- Beachten Sie die aufgedruckten Piktogramme und Abkürzungen.

6. Lagerung / Transport

Die Atemschutzmaske sollte sauber und trocken im Temperaturbereich von -30 °C (-22 °F) bis + 40°C (+104 °F) bei einer maximalen Luftfeuchtigkeit von 80 Prozent gelagert werden. Die Atemschutzmasken in der Originalverpackung transportieren.

7. Entsorgung











Die benutzten Atemschutzmasken können durch umweltschädigende oder gefährliche Substanzen verunreinigt sein. Die Entsorgung ist in Übereinstimmung mit den örtlich anzuwendenden Rechtsnormen vorzunehmen.

8. EU-Konformitätserklärung

Abrufbar unter: www.dk-medical.de/FFP2-Kinder-DOC_GER



9. Erläuterung der Symbole / Abkürzungen

FFP2 NR	FFP2 = Schutzklasse NR = Einweg
TPS-DK	Modellnummer des Herstellers
EN 149:2001 +A1:2009	Geprüft und zugelassen mit CE-Zeichen gemäß der Europäischen Norm EN 149:2001+A1:2009
	CE-Zeichen und vierstellige Nummer des Prüfinstituts
PFE \geq 94%	Partikel Filtereffizienz \geq 94%
	Beiliegende Information des Herstellers
	Temperaturbereich der Lagerbedingungen
	Maximale relative Feuchte der Lagerbedingung
	Latexfrei
	Herstellungsdatum
	Ende der Lagerzeit
	Lot-Nummer
	In der EU ansässiger Bevollmächtigter für das Inverkehrbringen des Produk- tes.
	Hersteller
Art. Nr. 00145	Artikelnummer der Atemschutzmaske
PZN (D) 17264039	Pharmazentralnummer der Atemschutzmaske für den deutschen Markt zur Identifikation von apothekenüblichen Produkten