WeVida Ain

Atemschutzmaske FFP2 Weiß

Die filtrierende Halbmaske der Klasse FFP2 Nr dient zum Schutz gegen feste und flüssige Aerosole und luftübertragende Infektionserreger. Sie soll eine angemessene Abdichtung des Gesichtes gegen die Umgebungsluft gewährleisten, wenn die Haut trocken oder feucht ist und der Kopf bewegt wird. Die Europäische Norm EN 149:2001+AI:2009 legt Mindestanforderungen für filtrierende Halbmasken als Atemschutzgeräte zum Schutz gegen Partikel fest.



Produktspezifikationen

Filterwirksamkeit	95%
Normenkonformität	EN 149:2001+A1:2009 FFP2
CE-Kennzeichnung	CE0370
Max. Atemwiderstand	Einatmen: 0,7 mbar bei 30 l/min, 2,4 mbar bei 95 l/min Ausatmen: 3,0 mbar bei 160 l/min
Passform	Verstellbarer Nasenclip, flexible Ohrbänder
Materialien	63% Vliesstoff, 37% Meltblown Vlies
Haltbarkeit	2 Jahre, Einmalverwendung
Abmessungen	20,5 x 8 cm
Farbe	Weiß

Lagerung und Verpackung

Artikelnummer	3497759824
Verpackungseinheit	einzeln verpackt, 20 Masken pro Box 1000 Stk. pro Krt., 24 Krt. pro Palette
Lagerung	-20°C 1+38°C

Produktmerkmale



Ergonomisches Design

Die Form der FFP2 Maske reduziert den Atmenwiderstand und macht das Tragen für Brillenträger einfacher.



Gute Filterleistung

95% Filterwirksamkeit gegen feste/flüssige Aerosole und luftübertragene Infektionserreger.



Passgenau einstellbar

Verstellbarer Nasenclip und flexible Ohrbänder für einen sicheren und bequemen Sitz.



Hoher Tragekomfort

Weiches Vliesmaterial in 4 Lagen für hohen Tragekomfort bei längerem Gebrauch.

Anleitung

Schritt 1: Vor dem Anlegen waschen Sie bitte Ihre Hände und desinfizieren Sie diese auch gründlich. Entnehmen Sie die Maske aus der Einzelverpackung und beachten Sie dabei, dass Sie die Maske an möglichst wenigen Kontaktflächen berühren.

Schritt 2: Die FFP2 Atemschutzmaske mit der Rückseite zu Ihnen hin nach oben entfalten. Dazu die obere Seite mit dem Nasenbügel ein klein wenig biegen. Und die untere Seite nach unten hin öffnen, dass Sie eine mundgerechte Form vor sich erkennen.

Schritt 3: Bitte die ausgebreitete Maske nur an den Seiten festhalten und an die Nase und den Mund anlegen. Mithilfe der Ohrenbänder hinter die Ohren ziehen, dass die Maske einen festen Sitz hat. Passen Sie dabei den Nasenbügel an Ihre Nasenform an, sodass Sie einen angenehmen Sitz haben. Die FFP2 sollte nun Ihrren Mund und Ihre Nase vollständig bedecken.

Schrift 4: Achten Sie bitte darauf, dass Sie die Maske so wenig wie möglich berührt wird. Sollte eine Verschmutzung entstehen oder eine Kontamination, sollten Sie die Maske unverzüglich wechseln und die zu wechselnde Maske fachgerecht entsorgen. Achtung: Bitte keine Anwendung bei Atemnot Diagnostizierten. Sowohl auch bei Unverträglichkeit/allergien gegen benannte Stoffe, ärztlicher Untersagung, mechanischer Verletzung der Haut.

Einschränkungen

Die Schutzmaske darf unter folgenden Gegebenheiten weder genutzt noch zum Betreten oder Verbleiben in kontaminierten Bereichen verwendet werden: 1) Die Sauerstoffkonzentzeiton liegt unter 19,5%. 2) Verunreinigungen können gesehen oder gerochen werden. 3) Bei Lackierarbeiten, beim Sandstrahlen oder der Arbeit mit Asbest. 4) In explosiver Atmosphäre.

Warnung: 1) Das "NR" im Namen zeigt an, dass diese Maske nicht wiederverwendbar ist, sondem nach Gebrauch entsorgt werden muss. 2) Ändern Sie diese Gesichtsmaske nicht und verwenden Sie diese nur für den vorgesehenen Zweck. 3) Diese Gesichtsmaske schützt vor bestimmten Partikelkontaminationen, verhindert jedoch das Risiko von Infektionen nicht vollständig. 4) Ersetzen Sie die Schutzmaske sofort, wenn Sie feststellen, dass das Durchatmen schwieriger wird oder wenn die Maske beschädigt oder unförmig ist.

WeVida Am

Atemschutzmaske FFP2 Weiß

Die filtrierende Halbmaske der Klasse FFP2 Nr dient zum Schutz gegen feste und flüssige Aerosole und luftübertragende Infektionserreger. Sie soll eine angemessene Abdichtung des Gesichtes gegen die Umgebungsluft gewährleisten, wenn die Haut trocken oder feucht ist und der Kopf bewegt wird. Die Europäische Norm EN 149:2001+AI:2009 legt Mindestanforderungen für filtrierende Halbmasken als Atemschutzgeräte zum Schutz gegen Partikel fest.



Produktspezifikationen

Filterwirksamkeit	95%
Normenkonformität	EN 149:2001+A1:2009 FFP2
CE-Kennzeichnung	CE0370
Max. Atemwiderstand	Einatmen: 0,7 mbar bei 30 l/min, 2,4 mbar bei 95 l/min Ausatmen: 3,0 mbar bei 160 l/min
Passform	Verstellbarer Nasenclip, flexible Ohrbänder
Materialien	63% Vliesstoff, 37% Meltblown Vlies
Haltbarkeit	2 Jahre, Einmalverwendung
Abmessungen	20,5 x 8 cm
Farbe	Schwarz

Lagerung und Verpackung

Artikelnummer	3497771450
Verpackungseinheit	einzeln verpackt, 20 Masken pro Box 1000 Stk. pro Krt., 24 Krt. pro Palette
Lagerung	-20°C +38°C

Produktmerkmale



Ergonomisches Design

Die Form der FFP2 Maske reduziert den Atmenwiderstand und macht das Tragen für Brillenträger einfacher.



Gute Filterleistung

95% Filterwirksamkeit gegen feste/flüssige Aerosole und luftübertragene Infektionserreger.



Passgenau einstellbar

Verstellbarer Nasenclip und flexible Ohrbänder für einen sicheren und bequemen Sitz.



Hoher Tragekomfort

Weiches Vliesmaterial in 4 Lagen für hohen Tragekomfort bei längerem Gebrauch.

Anleitung

Schritt 1: Vor dem Anlegen waschen Sie bitte Ihre Hände und desinfizieren Sie diese auch gründlich. Entnehmen Sie die Maske aus der Einzelverpackung und beachten Sie dabei, dass Sie die Maske an möglichst wenigen Kontaktflächen berühren.

Schritt 2: Die FFP2 Atemschutzmaske mit der Rückseite zu Ihnen hin nach oben entfalten. Dazu die obere Seite mit dem Nasenbügel ein klein wenig biegen. Und die untere Seite nach unten hin öffnen, dass Sie eine mundgerechte Form vor sich erkennen.

Schritt 3: Bitte die ausgebreitete Maske nur an den Seiten festhalten und an die Nase und den Mund anlegen. Mithilfe der Ohrenbänder hinter die Ohren ziehen, dass die Maske einen festen Sitz hat. Passen Sie dabei den Nasenbügel an Ihre Nasenform an, sodass Sie einen angenehmen Sitz haben. Die FFP2 sollte nun Ihrren Mund und Ihre Nase vollständig bedecken.

Schrift 4: Achten Sie bitte darauf, dass Sie die Maske so wenig wie möglich berührt wird. Sollte eine Verschmutzung entstehen oder eine Kontamination, sollten Sie die Maske unverzüglich wechseln und die zu wechselnde Maske fachgerecht entsorgen. Achtung: Bitte keine Anwendung bei Atemnot Diagnostizierten. Sowohl auch bei Unverträglichkeit/allergien gegen benannte Stoffe, ärztlicher Untersagung, mechanischer Verletzung der Haut.

Einschränkungen

Die Schutzmaske darf unter folgenden Gegebenheiten weder genutzt noch zum Betreten oder Verbleiben in kontaminierten Bereichen verwendet werden: 1) Die Sauerstoffkonzentzeiton liegt unter 19,5%. 2) Verunreinigungen können gesehen oder gerochen werden. 3) Bei Lackierarbeiten, beim Sandstrahlen oder der Arbeit mit Asbest. 4) In explosiver Atmosphäre.

Warnung: 1) Das "NR" im Namen zeigt an, dass diese Maske nicht wiederverwendbar ist, sondem nach Gebrauch entsorgt werden muss. 2) Ändern Sie diese Gesichtsmaske nicht und verwenden Sie diese nur für den vorgesehenen Zweck. 3) Diese Gesichtsmaske schützt vor bestimmten Partikelkontaminationen, verhindert jedoch das Risiko von Infektionen nicht vollständig. 4) Ersetzen Sie die Schutzmaske sofort, wenn Sie feststellen, dass das Durchatmen schwieriger wird oder wenn die Maske beschädigt oder unförmig ist.

WeVida Ain

Atemschutzmaske FFP2 Weiß

Die filtrierende Halbmaske der Klasse FFP2 Nr dient zum Schutz gegen feste und flüssige Aerosole und luftübertragende Infektionserreger. Sie soll eine angemessene Abdichtung des Gesichtes gegen die Umgebungsluft gewährleisten, wenn die Haut trocken oder feucht ist und der Kopf bewegt wird. Die Europäische Norm EN 149:2001+AI:2009 legt Mindestanforderungen für filtrierende Halbmasken als Atemschutzgeräte zum Schutz gegen Partikel fest.



Produktspezifikationen

Filterwirksamkeit	95%
Normenkonformität	EN 149:2001+A1:2009 FFP2
CE-Kennzeichnung	CE0370
Max. Atemwiderstand	Einatmen: 0,7 mbar bei 30 l/min, 2,4 mbar bei 95 l/min Ausatmen: 3,0 mbar bei 160 l/min
Passform	Verstellbarer Nasenclip, flexible Ohrbänder
Materialien	63% Vliesstoff, 37% Meltblown Vlies
Haltbarkeit	2 Jahre, Einmalverwendung
Abmessungen	20,5 x 8 cm
Farbe	Grau

Lagerung und Verpackung

Artikelnummer	3497773049
Verpackungseinheit	einzeln verpackt, 20 Masken pro Box 1000 Stk. pro Krt., 24 Krt. pro Palette
Lagerung	-20°C +38°C

Produktmerkmale



Ergonomisches Design

Die Form der FFP2 Maske reduziert den Atmenwiderstand und macht das Tragen für Brillenträger einfacher.



Gute Filterleistung

95% Filterwirksamkeit gegen feste/flüssige Aerosole und luftübertragene Infektionserreger.



Passgenau einstellbar

Verstellbarer Nasenclip und flexible Ohrbänder für einen sicheren und bequemen Sitz.



Hoher Tragekomfort

Weiches Vliesmaterial in 4 Lagen für hohen Tragekomfort bei längerem Gebrauch.

Anleitung

Schritt 1: Vor dem Anlegen waschen Sie bitte Ihre Hände und desinfizieren Sie diese auch gründlich. Entnehmen Sie die Maske aus der Einzelverpackung und beachten Sie dabei, dass Sie die Maske an möglichst wenigen Kontaktflächen berühren.

Schritt 2: Die FFP2 Atemschutzmaske mit der Rückseite zu Ihnen hin nach oben entfalten. Dazu die obere Seite mit dem Nasenbügel ein klein wenig biegen. Und die untere Seite nach unten hin öffnen, dass Sie eine mundgerechte Form vor sich erkennen.

Schritt 3: Bitte die ausgebreitete Maske nur an den Seiten festhalten und an die Nase und den Mund anlegen. Mithillie der Ohrenbänder hinter die Ohren ziehen, dass die Maske einen festen Sitz hat. Passen Sie dabei den Nasenbügel an Ihre Nasenform an, sodass Sie einen angenehmen Sitz haben. Die FFP2 sollte nun Ihren Mund und Ihre Nase vollständig bedecken.

Schrift 4: Achten Sie bitte darauf, dass Sie die Maske so wenig wie möglich berührt wird. Sollte eine Verschmutzung entstehen oder eine Kontamination, sollten Sie die Maske unverzüglich wechseln und die zu wechselnde Maske fachgerecht entsorgen. Achtung: Bitte keine Anwendung bei Atemnot Diagnostizierten. Sowohl auch bei Unverträglichkeit/allergien gegen benannte Stoffe, ärztlicher Untersagung, mechanischer Verletzung der Haut.

Einschränkungen

Die Schutzmaske darf unter folgenden Gegebenheiten weder genutzt noch zum Betreten oder Verbleiben in kontaminierten Bereichen verwendet werden: 1) Die Sauerstoffkonzentzeiton liegt unter 19,5%. 2) Verunreinigungen können gesehen oder gerochen werden. 3) Bei Lackierarbeiten, beim Sandstrahlen oder der Arbeit mit Asbest. 4) In explosiver Atmosphäre.

Warnung: 1) Das "NR" im Namen zeigt an, dass diese Maske nicht wiederverwendbar ist, sondem nach Gebrauch entsorgt werden muss. 2) Ändern Sie diese Gesichtsmaske nicht und verwenden Sie diese nur für den vorgesehenen Zweck. 3) Diese Gesichtsmaske schützt vor bestimmten Partikelkontaminationen, verhindert jedoch das Risiko von Infektionen nicht vollständig. 4) Ersetzen Sie die Schutzmaske sofort, wenn Sie feststellen, dass das Durchatmen schwieriger wird oder wenn die Maske beschädigt oder unförmig ist.

WeVida Ain

Atemschutzmaske FFP2 Weiß

Die filtrierende Halbmaske der Klasse FFP2 Nr dient zum Schutz gegen feste und flüssige Aerosole und luftübertragende Infektionserreger. Sie soll eine angemessene Abdichtung des Gesichtes gegen die Umgebungsluft gewährleisten, wenn die Haut trocken oder feucht ist und der Kopf bewegt wird. Die Europäische Norm EN 149:2001+AI:2009 legt Mindestanforderungen für filtrierende Halbmasken als Atemschutzgeräte zum Schutz gegen Partikel fest.



Produktspezifikationen

Filterwirksamkeit	95%
Normenkonformität	EN 149:2001+A1:2009 FFP2
CE-Kennzeichnung	CE0370
Max. Atemwiderstand	Einatmen: 0,7 mbar bei 30 l/min, 2,4 mbar bei 95 l/min Ausatmen: 3,0 mbar bei 160 l/min
Passform	Verstellbarer Nasenclip, flexible Ohrbänder
Materialien	63% Vliesstoff, 37% Meltblown Vlies
Haltbarkeit	2 Jahre, Einmalverwendung
Abmessungen	20,5 x 8 cm
Farbe	Himmelblau, Mintgrün, Lila, Koralle, Gelb (4x je Farbe je Pck.)

Lagerung und Verpackung

Artikelnummer	3497774301
Verpackungseinheit	einzeln verpackt, 20 Masken pro Box 1000 Stk. pro Krt., 24 Krt. pro Palette
Lagerung	-20°C 1 **38°C **

Produktmerkmale



Ergonomisches Design

Die Form der FFP2 Maske reduziert den Atmenwiderstand und macht das Tragen für Brillenträger einfacher.



Gute Filterleistung

95% Filterwirksamkeit gegen feste/flüssige Aerosole und luftübertragene Infektionserreger.



Passgenau einstellbar

Verstellbarer Nasenclip und flexible Ohrbänder für einen sicheren und bequemen Sitz.



Hoher Tragekomfort

Weiches Vliesmaterial in 4 Lagen für hohen Tragekomfort bei längerem Gebrauch.

Anleitung

Schritt 1: Vor dem Anlegen waschen Sie bitte Ihre Hände und desinfizieren Sie diese auch gründlich. Entnehmen Sie die Maske aus der Einzelverpackung und beachten Sie dabei, dass Sie die Maske an möglichst wenigen Kontaktflächen berühren.

Schritt 2: Die FFP2 Atemschutzmaske mit der Rückseite zu Ihnen hin nach oben entfalten. Dazu die obere Seite mit dem Nasenbügel ein klein wenig biegen. Und die untere Seite nach unten hin öffnen, dass Sie eine mundgerechte Form vor sich erkennen.

Schritt 3: Bitte die ausgebreitete Maske nur an den Seiten festhalten und an die Nase und den Mund anlegen. Mithillie der Ohrenbänder hinter die Ohren ziehen, dass die Maske einen festen Sitz hat. Passen Sie dabei den Nasenbügel an Ihre Nasenform an, sodass Sie einen angenehmen Sitz haben. Die FFP2 sollte nun Ihren Mund und Ihre Nase vollständig bedecken.

Schrift 4: Achten Sie bitte darauf, dass Sie die Maske so wenig wie möglich berührt wird. Sollte eine Verschmutzung entstehen oder eine Kontamination, sollten Sie die Maske unverzüglich wechseln und die zu wechselnde Maske fachgerecht entsorgen. Achtung: Bitte keine Anwendung bei Atemnot Diagnostizierten. Sowohl auch bei Unverträglichkeit/allergien gegen benannte Stoffe, ärztlicher Untersagung, mechanischer Verletzung der Haut.

Einschränkungen

Die Schutzmaske darf unter folgenden Gegebenheiten weder genutzt noch zum Betreten oder Verbleiben in kontaminierten Bereichen verwendet werden: 1) Die Sauerstoffkonzentration liegt unter 19,5%. 2) Verunreinigungen können gesehen oder gerochen werden. 3) Bei Lackierarbeiten, beim Sandstrahlen oder der Arbeit mit Asbest. 4) In explosiver Atmosphäre.

Warnung: 1) Das "NR" im Namen zeigt an, dass diese Maske nicht wiederverwendbar ist, sondem nach Gebrauch entsorgt werden muss. 2) Ändern Sie diese Gesichtsmaske nicht und verwenden Sie diese nur für den vorgesehenen Zweck. 3) Diese Gesichtsmaske schützt vor bestimmten Partikelkontaminationen, verhindert jedoch das Risiko von Infektionen nicht vollständig. 4) Ersetzen Sie die Schutzmaske sofort, wenn Sie feststellen, dass das Durchatmen schwieriger wird oder wenn die Maske beschädigt oder unförmig ist.

WeVida Ain

Atemschutzmaske FFP2 5-in-1 Dunkel

Die filtrierende Halbmaske der Klasse FFP2 Nr dient zum Schutz gegen feste und flüssige Aerosole und luftübertragende Infektionserreger. Sie soll eine angemessene Abdichtung des Gesichtes gegen die Umgebungsluft gewährleisten, wenn die Haut trocken oder feucht ist und der Kopf bewegt wird. Die Europäische Norm EN 149:2001+AI:2009 legt Mindestanforderungen für filtrierende Halbmasken als Atemschutzgeräte zum Schutz gegen Partikel fest.



Produktspezifikationen

Filterwirksamkeit	95%
Normenkonformität	EN 149:2001+A1:2009 FFP2
CE-Kennzeichnung	CE0370
Max. Atemwiderstand	Einatmen: 0,7 mbar bei 30 l/min, 2,4 mbar bei 95 l/min Ausatmen: 3,0 mbar bei 160 l/min
Passform	Verstellbarer Nasenclip, flexible Ohrbänder
Materialien	63% Vliesstoff, 37% Meltblown Vlies
Haltbarkeit	2 Jahre, Einmalverwendung
Abmessungen	20,5 x 8 cm
Farbe	Beere, Violett, Olivgrün, Ocker, Beige (4x je Farbe je Pck.)

Lagerung und Verpackung

Artikelnummer	3497775718
Verpackungseinheit	einzeln verpackt, 20 Masken pro Box 1000 Stk. pro Krt., 24 Krt. pro Palette
Lagerung	-20°C 1+38°C 1/2

Produktmerkmale



Ergonomisches Design

Die Form der FFP2 Maske reduziert den Atmenwiderstand und macht das Tragen für Brillenträger einfacher.



Gute Filterleistung

95% Filterwirksamkeit gegen feste/flüssige Aerosole und luftübertragene Infektionserreger.



Passgenau einstellbar

Verstellbarer Nasenclip und flexible Ohrbänder für einen sicheren und bequemen Sitz.



Hoher Tragekomfort

Weiches Vliesmaterial in 4 Lagen für hohen Tragekomfort bei längerem Gebrauch.

Anleitung

Schritt 1: Vor dem Anlegen waschen Sie bitte Ihre Hände und desinfizieren Sie diese auch gründlich. Entnehmen Sie die Maske aus der Einzelverpackung und beachten Sie dabei, dass Sie die Maske an möglichst wenigen Kontaktflächen berühren.

Schritt 2: Die FFP2 Atemschutzmaske mit der Rückseite zu Ihnen hin nach oben entfalten. Dazu die obere Seite mit dem Nasenbügel ein klein wenig biegen. Und die untere Seite nach unten hin öffnen, dass Sie eine mundgerechte Form vor sich erkennen.

Schritt 3: Bitte die ausgebreitete Maske nur an den Seiten festhalten und an die Nase und den Mund anlegen. Mithillie der Ohrenbänder hinter die Ohren ziehen, dass die Maske einen festen Sitz hat. Passen Sie dabei den Nasenbügel an Ihre Nasenform an, sodass Sie einen angenehmen Sitz haben. Die FFP2 sollte nun Ihren Mund und Ihre Nase vollständig bedecken.

Schrift 4: Achten Sie bitte darauf, dass Sie die Maske so wenig wie möglich berührt wird. Sollte eine Verschmutzung entstehen oder eine Kontamination, sollten Sie die Maske unverzüglich wechseln und die zu wechselnde Maske fachgerecht entsorgen. Achtung: Bitte keine Anwendung bei Atemnot Diagnostizierten. Sowohl auch bei Unverträglichkeit/allergien gegen benannte Stoffe, ärztlicher Untersagung, mechanischer Verletzung der Haut.

Einschränkungen

Die Schutzmaske darf unter folgenden Gegebenheiten weder genutzt noch zum Betreten oder Verbleiben in kontaminierten Bereichen verwendet werden: 1) Die Sauerstoffkonzentration liegt unter 19,5%. 2) Verunreinigungen können gesehen oder gerochen werden. 3) Bei Lackierarbeiten, beim Sandstrahlen oder der Arbeit mit Asbest. 4) In explosiver Atmosphäre.

Warnung: 1) Das "NR" im Namen zeigt an, dass diese Maske nicht wiederverwendbar ist, sondem nach Gebrauch entsorgt werden muss. 2) Ändern Sie diese Gesichtsmaske nicht und verwenden Sie diese nur für den vorgesehenen Zweck. 3) Diese Gesichtsmaske schützt vor bestimmten Partikelkontaminationen, verhindert jedoch das Risiko von Infektionen nicht vollständig. 4) Ersetzen Sie die Schutzmaske sofort, wenn Sie feststellen, dass das Durchatmen schwieriger wird oder wenn die Maske beschädigt oder unförmig ist.