



Cherry medical holding  
(Shenzhen) Co., LTD

## GEBRAUCHSANLEITUNG

Partikelfiltrierende Halbmaske - Premium  
Atemschutzmaske

CE 0598

Modellbezeichnung: QRYW202005

"NR" steht für "Nicht Wiederverwendbar" (nur eine Schicht bzw. 8 Stunden nutzbar).

**Geprüft und Zertifiziert:** SGS FIMKO OY, Finnland (CE 0598), Nr. FI20/066583 Baumusterprüfung Typ B, Nr. CN20/42384 Produktüberwachung Modul C2. Sowie permanente interne und externe Fertigungskontrollen

**Produkte** entsprechen der Europäischen Norm EN149:2001+A1:2009 und der PSA Verordnung (EU) 2016/425. Das Produkt ist Persönliche Schutzausrüstung der Kategorie III gemäß der PSA Verordnung (EU) 2016/425.

**Lagerbedingungen:** gut belüftete, dunkle und trockene Umgebung. Von Feuer, Schadstoffen und Verschmutzungsquellen fernhalten, Lager- und Transporttemperatur -20°C bis +40°C, Luftfeuchte ≤80%

**Ende der Lagerzeit, Fertigungslos, Herstellungsdatum:** siehe Pappschachtel

### GEBRAUCHSANWEISUNG:



1. Die Atemschutzmaske wie gezeigt in der Hand halten – die Schlaufen nach unten, die Fingerspitzen an der Schlaufenoberseite (Richtung Nasenbügel)



2. Die Maske aufs Gesicht setzen, dabei den Nasenbügel auf dem Nasenrücken platzieren



3. Beide Ohrschlaufen mit den Händen fassen und die Schlaufen über beide Ohren führen.



A.) Alternativ können die Ohrbänder mit dem beiliegenden Haken hinter dem Kopf zusammen geführt werden. Es stehen 3 Positionen zur Wahl.



4. Mit beiden Händen den Nasenbügel auf die Nase drücken und so formen, dass er sich der Form der Nase anpaßt.



5. Den korrekten Sitz der Maske überprüfen, indem Sie beide Hände über die Maske halten und kräftig ausatmen. Spüren Sie noch ausweichende Luft rund um die Maskenränder, den Nasenbügel erneut anpassen oder die Spannung der Gummibänder erhöhen. Den Vorgang wiederholen, bis die Maske gut sitzt

### Verwendung:

FFP2 NR : Schutz gegen feste Partikel (Staub) und nicht flüchtige flüssige Partikel bis zum 10-fachen des Grenzwertes. Kein Schutz vor Enzymen, radioaktiven Stoffen oder luftgetragenen biologischen Arbeitsstoffen der Risikogruppe 3

**Einschränkungen:**

Kein Schutz gegen Dämpfe und Gase. Nur FFP3 Masken können die Anzahl der eingatmeten radioaktiven Partikel reduzieren, eine Radioaktivität kann aber nicht verhindert werden. Atemschutz ist nur effektiv gewährleistet, wenn die richtige Maske ausgesucht, richtig angepasst und solange getragen wird, wie der/die Träger/in der Gefährdung ausgesetzt ist.

**Funktionen:** Geeignet zur Verwendung im Bergbau, auf Baustellen, beim Schleifen, in der Pharmazie, beim Gießen, in der Landwirtschaft, Elektronik, Lebensmittelverarbeitung, bei Zementarbeiten, Textilverarbeitung, Schnitzen, Schwermetalbelastung, Gartenbau, Glasverarbeitung etc..

**Warnungen:**

1. Bitte vor Gebrauch auf sichtbare Schäden, Verschmutzung und Haltbarkeitsfrist prüfen.
2. Werden die Anweisungen und Gebrauchsbeschränkungen zu diesem Produkt nicht richtig beachtet oder befolgt, kann dies die Wirksamkeit der Maske beeinträchtigen und zu Krankheit oder Tod führen.
3. Die Auswahl der richtigen Atemschutzmaske ist essenziell für den Schutz Ihrer Gesundheit. Vor Gebrauch der Atemschutzmaske, lassen Sie sich von einem Berufs-Hygieniker oder einem Arbeitsschutzexperten beraten, um die Angemessenheit für den beabsichtigten Gebrauch zu bestimmen.
4. Dieses Produkt liefert keinen Sauerstoff. Nur in ausreichend belüfteten Bereichen mit genügend Sauerstoff verwenden. Diese Maske nicht bei Sauerstoffkonzentration unter 19,5% verwenden.
5. Nicht verwenden, wenn Schadstoffkonzentrationen unmittelbar gesundheitsschädlich oder lebensgefährlich. Atemschutzmaske nicht in einer Umgebung mit Explosionsgefahr verwenden.
6. Den Arbeitsbereich sofort verlassen und an die frische Luft gehen, wenn a) das Atmen schwerfällt, oder b) ein Schwindelgefühl oder Unwohlsein eintritt.
7. Gesichtshaare oder ein Bart sowie Eigenschaften der Gesichtsform können die Wirksamkeit der Atemschutzmaske beeinträchtigen.
8. Niemals die Atemschutzmaske verändern oder umgestalten.
9. Nicht länger als für eine Schicht (8 Stunden) verwenden. Keine Wartung notwendig. Atemschutzmaske nach einer Schicht entsorgen.
10. Atemschutzmaske in der Verpackung außerhalb direkten Sonnenlichts aufbewahren.
11. Nur das korrekte Tragen der Maske gemäß der Anleitung kann den Schutz gewährleisten.
12. Durchnässte Masken sind unverzüglich auszutauschen.

**Hersteller:** Cherry medical holding (Shenzhen) Co., Ltd.

Room 602, Yuanling Building, No. 2002, Hongli Road, Nantian Community, Yuanling Street, Futian District, Shenzhen, Volksrepublik China

**Notifizierte Stelle:**

SGS FIMKO OY, (CE 0596), [www.sgs.com](http://www.sgs.com)  
Takomitie 8, FI-00380 Helsinki, Finnland

**Alleinimporteur:**

LBC k.s., Holsická 2220, CZ 190 16 Prag, Tschechien, <https://www.schroth.cz>

EU-Konformitätserklärung, Sicherheitshinweise, Gebrauchsanleitung: <https://safety.schroth.cz>



Personen  
Einzelne tragen



Temperaturbereich der  
Lagerbedingungen



Minimale erlaubte Temperatur der  
Lagerbedingungen



Batch Nummer



Bitte lesen Sie die Anweisungen  
des Herstellers



Bitte vermeiden



Cherry medical holding  
(Shenzhen) Co.,Ltd.

FFP2 NR



6 920692 900645



Cherry medical holding  
(Shenzhen) Co.,Ltd.

CE 0598

FFP2 NR

Partikelfiltrierende  
Premium Atemschutzmasken

Modell:  
QRYW202005

FFP2 NR  
Partikelfiltrierende  
Premium Atemschutzmasken



EN 149: 2001+A1: 2009

Geprüft und Zertifiziert  
Konform mit der PSA Verordnung (EU) 2016/425

6 Stück





FFP2 NR  
Partikelfiltrierende  
Premium Atemschutzmasken



**GEBRAUCHSANWEISUNG:**

1. Die Atemschutzmaske wie gezeigt in der Hand halten – die Schlaufen nach unten, die Fingerspitzen am Nasenbügel.
2. Die Maske aufs Gesicht setzen, dabei den Nasenbügel auf dem Nasenrücken platzieren.
3. Beide Ohrenschlaufen mit den Händen fassen und die Schlaufen über die beiden Ohren führen.
4. Mit beiden Händen den Nasenbügel auf die Nase drücken und so formen, dass er sich der Form der Nase anpaßt.
5. Den korrekten Sitz der Maske überprüfen, indem Sie beide Hände über die Maske halten und kräftig ausatmen. Spüren Sie noch ausweichende Luft rund um die Maskenränder, den Nasenbügel erneut anpassen oder die Spannung der Gummibänder erhöhen. Den Vorgang wiederholen, bis die Maske gut sitzt.
6. Durchnässte Masken sofort ersetzen !
7. Vollständige Gebrauchsanleitung inliegend beachten !

**Hersteller:** Cherry medical holding (Shenzhen) Co.,Ltd.  
Adresse: Room 602, Yuanling Building, No. 2002, Hongli Road, Nantian Community, Yuanling Street, Futian District, Shenzhen, China

**Name, Anschrift und Kennnummer der notifizierten Stelle für die Konformitätsbewertung:**  
SGS FIMKO OY, Notified Body 0598  
Adresse: Takomotie 8, FI-00380,Helsinki, Finland

**Alleinimporteuer:** LBC k.s.,www.Schroth.cz  
Holsicka 2220, 190 16 Prag, Tschechien  
EC Konformitätserklärung und Informationen: <https://safety.schroth.cz>

CE 0598

Herstellung: 2021/01



2024/01  
Ende der Lagerzeit



-20°C  
+40°C  
Temperaturbereich der Lagerbedingungen



<80%  
Maximale relative Feuchte der Lagerbedingungen



Siehe Informationsbroschüre des Herstellers



Batch Nummer  
12127508



Nicht wiederverwenden