

Transparente medizinische Einwegmasken

MaXsmile

FLAWA Consumer GmbH (Schweizer Hersteller)

Maske wird in der Schweiz hergestellt

Erhältlich bei: www.flawaconsumer-shop.ch



INFOBOX

CE Kennzeichnung – Medizinprodukt:
Klasse I / EN14683:2019+AC:2019
Leistungsstufe: **TypII**

Diese Maske wurde in Zusammenarbeit mit den Organisationen SONOS, SVEHK, A Capella und pro audito schweiz entwickelt

✓ Anti-Beschlag

Schachtel à 25 Stück

1 Schachtel: **CHF 39.90** inkl. MwSt.

ST-Basic-moth transparent Mask

ST Cleantech AG (Schweizer Importeur)

Maske wird in China hergestellt

Erhältlich bei: www.st-cleantech.ch



INFOBOX

CE Kennzeichnung – Medizinprodukt:
Klasse I / EN14683:2019
Leistungsstufe: **TypIIR**

Zwei Grössen: normal und klein
(kleine Grösse für schmale Gesichter und Kinder geeignet)

✓ Anti-Beschlag

Schachtel à 50 Stück

1 Schachtel: **CHF 53.75** inkl. MwSt.



pro audito schweiz

Transparente Community Masken

Smile Protector

BRACK.CH (Schweizer Importeur)

Maske wird in Korea hergestellt

Erhältlich bei: www.brack.ch



INFOBOX

Community Maske non-medical – nicht für den medizinischen Gebrauch

Diese Maske ist für den einmaligen Gebrauch (max. 25 Stunden kumulierte Tragzeit) und darf nicht wiederverwendet werden.

✓ Anti-Beschlag

Verpackungsinhalt: 5 Stück

1 Packung: CHF 9.90

Andere Community Masken

«Ich höre nicht gut»-Maske

Eine Idee von pro audito schweiz

Schicken Sie ein vorfrankiertes und an sich selbst adressiertes B5 oder C5 Couvert an
pro audito schweiz
Feldeggstrasse 69
Postfach 338
8032 Zürich



INFOBOX

Community Maske non-medical – nicht für den medizinischen Gebrauch

Mehrfach verwendbar (mit Wechselfilter)

Erfüllen die Vorgaben der Empfehlungen der Swiss National COVID-19 Science Task Force für Community Masks (Getestet durch die Swiss Quality Testing Services).

Kosten: Gratis – Es het solangs het!

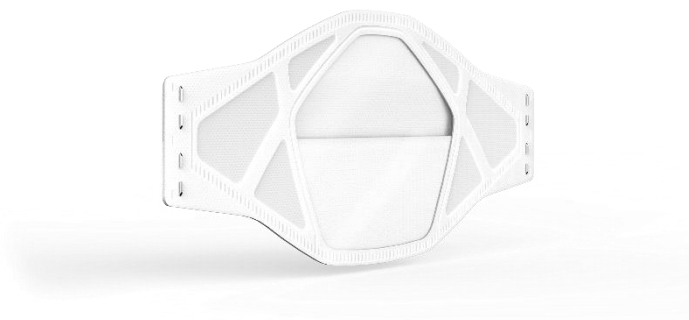
Produkte in Entwicklung

MaXsmile Pro

FLAWA Consumer GmbH (Schweizer Hersteller)

Maske wird in der Schweiz hergestellt

Verfügbarkeit geplant ab 1. Quartal 2022



INFOBOX

Bei der neuen FFP2 Atemschutzmaske Transparent MaXsmile Pro 105109 für maximale Verständigung von Flawa Consumer GmbH handelt es sich um die erste zertifizierte FFP2 Atemschutzmaske mit Sichtfenster auf dem Markt.

Kosten – noch nicht bekannt

Weiterführende Links

[Linkedin Beitrag](#)

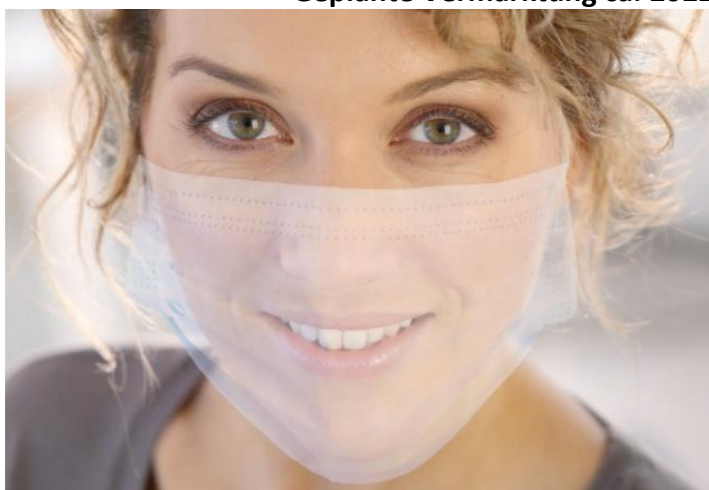
[FLAWA - Home \(flawaconsumer.com\)](https://flawaconsumer.com)

Hello Mask

HMCARE

Material von Schweizer Wissenschaftlern von der Empa und der EPFL entwickelt

Geplante Vermarktung ca. 2022



INFOBOX

Medizinische Einwegmaske

Voraussichtlich **CE**-Kennzeichnung

vollständig transparente
Operationsmaske

Kosten – unbekannt

Weiterführende Links

<https://www.empa.ch/web/s604/hello-mask-hmcare>

<https://hmcare.ch/project/hellomask/>

<https://hmcare.ch/news/>



Weitere Informationen

Was gilt als eine Maske?

Eine Maske muss nach den Empfehlungen der Swiss National COVID-19 Science Task Force so gestaltet sein, dass sie Nase, Mund und Kinn bedeckt und an den Seiten eng anliegend ist (siehe auch [Originalbericht auf Englisch](#)). Es gibt verschiedene Arten von Masken. Das BAG gibt dazu einen guten Überblick, welche Masken erlaubt sind und wie gut diese schützen:

<https://www.bag.admin.ch/bag/de/home/krankheiten/ausbrueche-epidemien-pandemien/aktuelle-ausbrueche-epidemien/novel-cov/masken.html#1353903014>

Maskendispens

«Für Menschen mit Hörbehinderung, die auf Lippenlesen angewiesen sind, stellen Masken ein kommunikatives Hindernis dar, das zu Missverständnissen führen kann. In diesem Fall können Personal oder Begleitpersonen während der Kommunikation oder eines Austausches die Maske abziehen. Falls vorhanden, kann eine Maske mit transparentem Fenster verwendet werden», [Merkblatt](#) vom EGBG und BAG zur Maskendispens für gewisse Menschen mit Behinderung.

Tipp bei Beschlagen der transparenten Maske

Sollten Sie eine transparente Maske haben, die keinen Anti-Beschlag-Schutz hat, können Sie das Sichtfenster mit einem Tropfen Flüssigseife (ohne Wasser mit einem trockenen Tuch) einreiben. Das Sichtfenster wird für eine gewisse Zeit nicht mehr beschlagen.

Diese Liste

pro audito schweiz hat die Informationen in diesem Dokument nach bestem Wissen und Gewissen zusammengetragen. Wir weisen darauf hin, dass wir weder Experten für medizinische Produkte noch eine Prüfstelle für Masken sind. Diese Liste zeigt lediglich die uns bekannten Masken, die für Personen mit einer Schwerhörigkeit und deren Umfeld sowie andere Interessenten von Nutzen sein können. Keine Gewähr auf Vollständigkeit.

Informationen vom BAG «Transparente Gesichtsschutze» (Quelle BAG)

Transparente Masken und Gesichtsschutze gibt es ebenfalls. Die meisten dieser Produkte empfehlen wir nicht für den Alltag, sondern nur für bestimmte Ausnahmesituationen.

Maske mit transparentem Fenster



Masken mit einem transparenten Fenster dürfen Sie tragen. Vorausgesetzt, diese Masken entsprechen denselben Standards wie Hygiene- oder Community-Masken.

Visier



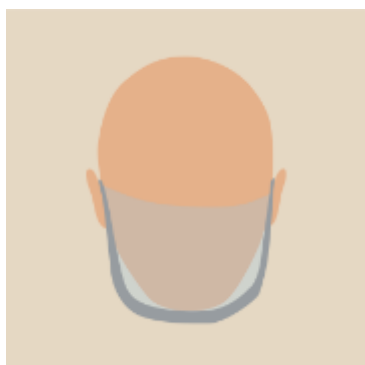
Visiere können Sie nicht als Ersatz für eine Maske nutzen. Visiere werden lose an der Stirn befestigt. Sie schützen die Augen vor einer möglichen Infektion durch Tröpfchen. Bei Visieren ist Ansteckung über Mund und Nase aber nicht auszuschliessen. Sie dienen nur als ergänzende Schutzmassnahme zu einer Maske und dürfen in folgender Ausnahmesituation getragen werden: Bei engem Körperkontakt, bei dem eine Person keine Maske tragen kann

Transparenter Gesichtsschutz aus Kunststoff



Auf dem Markt gibt es zudem transparente Gesichtsschutze aus Kunststoff. Ein solcher Gesichtsschutz erinnert von der Form an eine Maske: Er deckt Nase und Mund ab, liegt an den Seiten des Gesichts eng an und reicht bis unter das Kinn. Unterhalb vom Kinn ist dieser Schutz geöffnet. Die ausgeatmete Luft entweicht dort. Die Verwendung eines transparenten Gesichtsschutzes empfehlen wir nur in folgender Ausnahmesituation: Um die Kommunikation zu erleichtern: Lippenlesen

Transparentes Kunststoffschild



Transparente Kunststoffschilder, die auf dem Kinn aufgesetzt werden, funktionieren als Spuckschutz. Sie schützen aber nicht vor einer Infektion über die Atemluft. Solche Kunststoffschilder können Sie daher nicht als Ersatz einer Maske nutzen.

Weiterführende Informationen von Swissmedic und der Swiss National COVID-19 Science Task Force im Register [Links](#).