

OP Maske Typ II R

3-lagige medizinische Maske

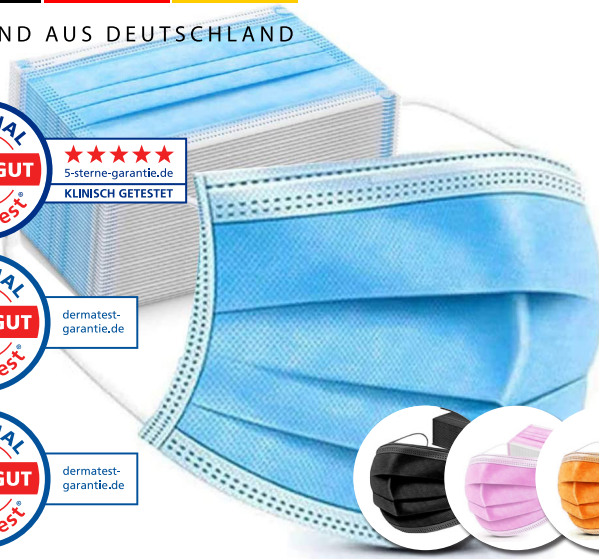
KOUMASK®

koumask.com



BESTE QUALITÄT

VERSAND AUS DEUTSCHLAND



Setzen Sie auf unseren Bestseller!

Qualität aus Überzeugung – Für Ihre Sicherheit!



99,8 % NACHWEISBARE FILTRATION



50 MILLIONEN MASKEN BEREITS VERKAUFT



EUROPAS BEST ZERTIFIZIERTE OP MASKE TYP II R



IN VIELEN FARBEN ERHÄLTlich!

DERMATEST – "KLINISCH GETESTET"

bestätigt im Juni 2022

- Klinische Anwendungsstudie – 5 Sterne Garantie
- Nachweisbare Prüfberichte
- Frei von Paraffinöl, Farbstoffen, Silikonen, Biozide und Parabenen

DERMATEST "SEHR GUT" 06/2022

- Anti-Allergiker-Maske
- Dermatologisch getestet und ausgezeichnet
- Nachweisbare Prüfberichte
- Beste Hautverträglichkeit bestätigt mit Prädikat "Sehr gut"

CE 0370 KENNZEICHNUNG

- Europäische Notifizierungsstelle-Benannte Stelle/Notified Body "NB"
- 4-stellige CE Nummer „0370“

BERLIN CERT

Prüf- und Zertifizierstelle für Medizinprodukte aus Juni 2022

- Prüf- und Zertifizierstelle für Medizinprodukte aus JUNI 2022
- DIN EN 14683:2019-10, Abschnitt 5.2.3 – Atmungsaktivität und Abschnitt 5.2.4
- Atmungsaktivität
- Spritzwiderstand



EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG/ BAUMUSTER-PRÜFBESCHEINIGUNG

- EU-Konformitätserklärung in deutscher Sprache
- Verordnung (EU) 2016/425 Anhang IX
- Prüfnorm EN 149:2001+A1:2009
- Hersteller Angaben
- Produktbezeichnung zur Identifikation
- Zertifikatsnummer

MIKROBakterielle Hygienische Reinheit

Zertifiziert 06/2022

- DIN EN ISO 11737-1:2021-10 Mikrobiologisch rein
- DIN EN ISO 14683:2019-10 Medizinische Qualität
- Kein mikrobielles Risiko bei direkten, oder indirekten Körperkontakt auf gesunder, verletzter oder geschädigter Haut
- Keine Keimbelastung, biologisch unbedenklich, ohne Krankheitserreger wie Viren und Bakterien
- Deutsches Prüflabor mit Sitz in Deutschland
- Zertifizierung und Prüfberichte auf Deutsch

ZYTOTOXIZITÄTSTEST

nach ISO 10993-5 Medizinprodukteprüfung

- DIN EN ISO 10993-5:2009-10 Zertifiziert
- Garantiert das keine Zell- und/oder gewebeschädigende Wirkung vorliegt
- Nachweisbar keine biologischen Risiken
- Kein ablösen von zelltoxischen Substanzen aus dem Material
- Anti-Mikrobielle Wirkung
- Frei von chemischen Zusätzen, rein physikalische Wirkungsweise
- Deutsches Prüflabor mit Sitz in Deutschland
- Zertifizierung und Prüfberichte auf Deutsch

Damit die Masken keine mikrobielle Gefahr für den Träger oder den Patienten darstellen, ist unsere KOUMASK-Maske nachweislich keimfrei

VERPACKUNGSNORMEN

- Kennzeichnungspflicht der Verpackungen
- Anwendungsinformation, Trage- und Bedienungsanleitung inklusive Piktogramme auf deutsch
- Hersteller und Händler-Nachweis
- Europäische DIN-Normen
- Beschriftung der Kartongabe in deutscher Sprache
- Lagerung und Mindesthaltbarkeitsdatum
- Kennzeichnungen und Warnhinweise
- Hygienisch verschweißte Einzelverpackung

Erhältlich in Ihrer Apotheke!



www.koumask.com | info@koumask.com

FFP2 Maske "KOUUMASK"

EUROPAWEIT DIE NR.1 IN SACHEN FFP2 NR

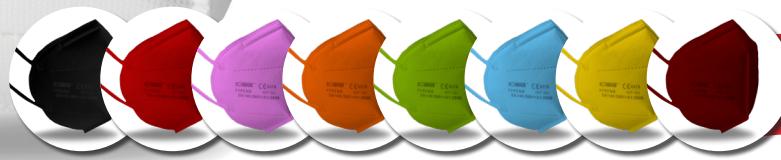
KOUUMASK®

kouumask.com



BESTE QUALITÄT

VERSAND AUS DEUTSCHLAND



IN VIELEN FARBEN ERHÄLTlich!

Setzen Sie auf unseren Bestseller!

Qualität aus Überzeugung – Für Ihre Sicherheit!



99,8 % NACHWEISBARE FILTRATION



50 MILLIONEN MASKEN BEREITS VERKAUFT



EUROPAS BEST ZERTIFIZIERTE FFP2 NR MASKE

DERMATEST – "KLINISCH GETESTET"

bestätigt im April 2022

- Klinische Anwendungsstudie – 5 Sterne Garantie
- Nachweisbare Prüfberichte
- Frei von Paraffinöl, Farbstoffen, Silikonen, Biozide und Parabenen

DERMATEST "SEHR GUT" 04/2022

- Anti-Allergiker-Maske
- Dermatologisch getestet und ausgezeichnet
- Nachweisbare Prüfberichte
- Beste Hautverträglichkeit bestätigt mit Prädikat "Sehr gut"

CE 0370 KENNZEICHNUNG

- Europäische Notifizierungsstelle-Benannte Stelle/Notified Body "NB"
- 4-stellige CE Nummer „0370“

BERLIN CERT

Prüf- und Zertifizierstelle für Medizinprodukte aus April 2022

- DIN EN 149:2021-03, Abschnitt 8.11 in Verbindung mit EN 13274-7:2019-09
- Zertifiziert nach der Europäischen Norm EU-Verordnung (EU)2016/425
- Atmungsaktiv mit hoher Filterleistung
- Deutsches Prüflabor mit Sitz in Deutschland
- Zertifizierung und Prüfberichte auf Deutsch



EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG/BAUMUSTER-PRÜFBESCHEINIGUNG

- EU-Konformitätserklärung in deutscher Sprache
- Verordnung (EU) 2016/425 Anhang IX
- Prüfnorm EN 149:2001+A1:2009
- Hersteller Angaben
- Produktbezeichnung zur Identifikation
- Zertifikatsnummer

MIKROBakterielle Hygienische Reinheit

Zertifiziert 04/2022

- DIN EN ISO 11737-1:2018-11 Mikrobiologisch rein
- DIN EN ISO 14683:2019-10 Medizinische Qualität
- Kein mikrobielles Risiko bei direkten, oder indirekten Körperkontakt auf gesunder, verletzter oder geschädigter Haut
- Keine Keimbelastung, biologisch unbedenklich, ohne Krankheitserreger wie Viren und Bakterien
- Deutsches Prüflabor mit Sitz in Deutschland
- Zertifizierung und Prüfberichte auf Deutsch

ZYTOTOXIZITÄTSTEST

nach ISO 10993-5 Medizinprodukteprüfung

- DIN EN ISO 10993-1 Zertifiziert
- Garantiert das keine Zell- und/oder gewebeschädigende Wirkung vorliegt
- Nachweisbar keine biologischen Risiken
- Kein ablösen von zelltoxischen Substanzen aus dem Material
- Anti-Mikrobielle Wirkung
- Frei von chemischen Zusätzen, rein physikalische Wirkungsweise
- Deutsches Prüflabor mit Sitz in Deutschland
- Zertifizierung und Prüfberichte auf Deutsch

Damit die Masken keine mikrobielle Gefahr für den Träger oder den Patienten darstellen, ist unsere KOUUMASK-Maske nachweislich keimfrei

VERPACKUNGSNORMEN

- Kennzeichnungspflicht der Verpackungen
- Anwendungsinformation, Trage- und Bedienungsanleitung inklusive Piktogramme auf deutsch
- Hersteller und Händler-Nachweis
- Europäische DIN-Normen
- Beschriftung der Kartongabe in deutscher Sprache
- Lagerung und Mindesthaltbarkeitsdatum
- Kennzeichnungen und Warnhinweise
- Hygienisch verschweißte Einzelverpackung

Erhältlich in Ihrer Apotheke!

www.kouumask.com | info@kouumask.com

