

UNGER®

Quality Tools for Smart Cleaning

NEU!



ERGOTEC® GLASREINIGUNGSHANDSCHUHE
Höchste Qualität für professionelle Ansprüche

UNGER

Quality Tools for Smart Cleaning

NEU!

ERGOtec® Glasreinigungshandschuhe

Die neuen ErgoTec® Glasreinigungshandschuhe von **UNGER** sind die perfekte Lösung für alle, die höchste Ansprüche an ihre Arbeitsausrüstung stellen. Diese funktionalen Handschuhe bieten durch ihre innovative Drei-Lagen-Materialkonstruktion optimalen Schutz und herausragenden Komfort bei Glasreinigungsarbeiten. Die wasserdichte und atmungsaktive Membran hält die Hände trocken und schützt vor Reinigungslösungen, während das Innenfutter mit Merinowolle für ein angenehmes Tragegefühl auf der Haut sorgt.

HERVORRAGENDER GRIP

Anti-Rutsch-Beschichtung und gummierte Verstärkungen sorgen für sicheren Halt bei jeder Anwendung

TOUCHSCREEN FUNKTION

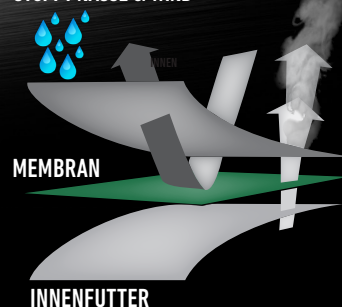
Bedienung des Smartphones mit den Fingerspitzen der Handschuhe.

MEMBRAN TECHNOLOGIE

Wasserdicht und atmungsaktiv – deine Hände bleiben trocken und geschützt.

FEUCHTIGKEIT ENTWEICHT

STOPPT NÄSSE & WIND



MEMBRAN

INNENFUTTER

INNENFUTTER MIT MERINOWOLLE

Sorgt für ein angenehmes Tragegefühl und hält deine Hände warm ohne Schwitzen.

WASCHHINWEISE:



Bestimmung der Größe:



ErgoTec® GLASREINIGUNGSHANDSCHUHE

Art. Nr.	Größe	cm	inch	Pack	€/Paar
GLON2	M	20-21	8	5	
GLON3	L	22-23	9	5	
GLON4	XL	24-25	9.5	5	

MATERIAL:

AUSSEN: 90% Nylon, 10% Elasthan

MEMBRAN: atmungsaktive Membrane

INNEN: 35% Merinowolle, 35% Polyester, 26% Nylon, 4% Spandex

UNGER Germany GmbH

Piepersberg 44
D-42653 Solingen
Germany

Tel.: (49) 212 2207 260

Fax: (49) 212 2207 222

ungereurope@ungerglobal.com

Es gelten die allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen der Unger Germany GmbH. Gültig ab dem 01.01.2024. Bei allen Bestellungen unserer gewerblichen Handelskunden und bei unseren Lieferungen. Alle Preise sind unverbindliche, empfohlene Endverbraucherpreise zuzüglich Mehrwertsteuer. Alle Angaben sind ohne Gewähr. Änderungen vorbehalten.



www.ungerglobal.com