

The logo for UNGER, featuring the brand name in a bold, green, sans-serif font with a registered trademark symbol. The letters are contained within a white, rounded rectangular shape that is part of a larger white graphic element in the top left corner of the advertisement.

Quality Tools for Smart Cleaning

HYDROPOWER[®] NANO SYSTEM

A man in a black long-sleeved shirt and black pants is using the UNGER HydroPower Nano System to clean a modern building's glass facade. The system consists of a green and black motor unit on a black base with a single wheel, connected by a green hose to a long, telescopic metal pole. The pole is held by the man, and a green spray wand is attached to the end, directed at the upper part of the building. The building has large glass windows and a balcony. The scene is set outdoors on a paved area with some greenery and a clear blue sky.

HYDROPOWER NANO SYSTEM
EINFACH, WIRTSCHAFTLICH, NACHHALTIG

The logo for WIBIS, featuring the brand name in a white, sans-serif font with a registered trademark symbol, set against a red square background.

Wirtschaftliches Reinwassersystem mit Nanofiltrations- und Entionisierungstechnologie (DI) für leistungsstarke Reinigung

HYBRID REINWASSERSYSTEM

Revolutionieren Sie Ihren Reinigungsprozess mit diesem fortschrittlichen Hybrid-Reinwassersystem. Es wurde speziell für Reinigungsprofis entwickelt und beruht auf einem 3-stufigen Filterungsprozess mit einem Vorfilter, einer **innovativen Nano-Membran** und dem bewährten **HydroPower Ultra-Konzept**.

VORTEILE



**KEIN STROMANSCHLUSS
ERFORDERLICH**



**MOBIL UND
LEICHT ZU BEDIENEN**



**BIS ZU 14x MEHR REICHWEITE
PRO HARZ-PACK**



**OPTIMALE
REINWASSER PRODUKTION**
ca.: 100-260l/h*
(0-100% Mischung mit Flow Optimizer)



Effiziente Reinigung mit Reinwasser durch dreistufige Filterung

HYDROPOWER® NANO SYSTEM

Das System bietet eine wirtschaftliche und effektive Reinigungslösung, die Reinwasser für streifenfreie Ergebnisse liefert – ganz **ohne Pumpe und Strom**. Mit seinem Fokus auf Mobilität, Leistung und Benutzerfreundlichkeit ist es die perfekte Wahl für die Reinigung von Fenstern, Fassaden, und schwer zugänglichen Oberflächen im Außenbereich – insbesondere in Regionen mit hartem Wasser.



MANOMETER:

- Misst den Wasserdruck am Wassereingang, vor der Membran.

FLOW OPTIMIZER:

- Mischregler
- Optimale Balance zwischen Wasserfluss und Harzverbrauch.

KOMBI-VORFILTER:

- Entfernt effektiv Chlor, Sedimente und Partikel
- Verlängert die Lebensdauer der Membran.

HYDROPOWER ULTRA:

- Bis zu **14x höhere Reichweite** pro Harz-Pack durch vorgeschaltete Nano-Membran und Flow Optimizer.

DIGITALES TDS METER:

- Zeigt auf Knopfdruck die Qualität des produzierten Wassers an.

INNOVATIVE NANO MEMBRAN:

- Fortschrittliche Filtertechnologie
- Entfernt Mineralien aus dem Wasser
- Rückstandsfreie Glasreinigung
- **Ohne Pumpe und Strom.**

PRAKTISCHE STANGENAUFBEWAHRUNG:

- Spannriemen und Halterungen auf jeder Seite
- Sichere und organisierte Aufbewahrung von Stangen
- Effizienten Arbeit vor Ort.

KONZENTRATSCHLAUCH:

- Leitet das überschüssige Konzentrat ab, welches nicht durch die Membran gelangt.

KOMPAKTES UND MOBILES DESIGN:

- Robuster und leichter Rahmen mit großen Rädern.
- Einfacher Transport und Beweglichkeit auch auf unebenem Gelände.



UNGER®

Quality Tools for Smart Cleaning

HYDRO POWER® NANO SYSTEM



PRODUKTÜBERSICHT

Art. Nr. Produkt / Beschreibung



NANOD

HYDROPOWER® NANO FILTER KOMPLETT
Komplettsystem, einschließlich HydroPower Ultra DI-Filter

Abmessungen: [BxTxH]: 48 x 65 x 122 cm
Gewicht (leer): 30 kg,
Ultra Resin Pack: 1 [6 l]



NANO E

HYDROPOWER® NANO FILTER BASIS
System ohne HydroPower Ultra DI-Filter

Abmessungen: [BxTxH]: 48 x 65 x 122 cm
Gewicht (leer): 24 kg
Zur Verwendung eines vorhandenen HydrPower Ultra Filters.

Bei uns im Sortiment



Wibis AG
Obfelderstrasse 31
8910 Affoltern a.A.
Tel. 044 761 63 36
www.wibis.ch

UNGER Germany GmbH
Piepersberg 44
D-42653 Solingen
Germany
Tel.: (49) 212 2207 260
ungereurope@ungerglobal.com

Alle Bestellungen unserer gewerblichen Handelskunden und alle Lieferungen unterliegen ausschließlich den aktuellen allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen der UNGER Germany GmbH, die unter www.ungerglobal.com eingesehen werden können. Alle Preise sind unverbindliche, ab 01.01.2026 gültige unverbindliche Preisempfehlungen und verstehen sich ohne Mehrwertsteuer. Alle Angaben sind ohne Gewähr und vorbehalten Änderungen.



www.ungerglobal.com