

UNGER

Quality Tools for Smart Cleaning

**HYDRO
POWER** [®] **NANO**
SYSTEM

HYDROPOWER NANO SYSTEM
EINFACH, WIRTSCHAFTLICH, NACHHALTIG



Quality Tools for Smart Cleaning

REINWASSER SYSTEM

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)



*Bei einer Wassertemperatur von 21 °C, einem Wasserdruck von 3,5 bar und angeschlossenem Ausgangsschlauch mit 1/2" Innendurchmesser ohne Gegendruck am Wasserausgang.

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

HYDROPOWER® 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)



NANOE

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.



NANK1

HYDROPOWER® NANO KOMPLETT SET CARBON 24K

Komplettes Set mit Carbon 24K Teleskopstange, Winkel, Bürste und Schlauch

Inhalt:

NANOD HydroPower® NANO mit HydroPower® Ultra DI-Filter
CF86G nLITE Carbon 24K Teleskopstange, 6 tlg., 8,60m
NGS15 nLITE Winkeladapter Set S, 15cm
DLH25 nLITE DuroFlex Hochleistungsschlauch 25cm, 7/10 mm
NFR28 nLITE Winkelbürste 28cm, gesplissen

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 vorbehaltenlich Änderungen.



www.ungerglobal.com