

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, stylized shape that resembles a speech bubble or a clean, modern font element.

Quality Tools for Smart Cleaning

The text 'HYDROPOWER NANO SYSTEM' is displayed in a large, bold, white, sans-serif font. The word 'HYDROPOWER' is on the top line, 'NANO' is on the second line, and 'SYSTEM' is on the third line. A blue, wavy graphic element is positioned below the text, extending from the left side of the frame.The advertisement features a man in a black long-sleeved shirt and pants using a long, telescopic cleaning pole to clean the windows of a modern building with large glass panels. The pole is connected to a green and black UNGER HydroPower Nano System unit on a wheeled base. The unit has a green hose and a black tank. The scene is set outdoors on a paved area with a tree and bushes in the background under a clear blue sky.

HYDROPOWER NANO SYSTEM
EINFACH, WIRTSCHAFTLICH, NACHHALTIG

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	€/Stück
	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]	2.390,00
	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.	2.190,00

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