

The logo for UNGER, featuring the brand name in a bold, green, sans-serif font. The letter 'G' is stylized with a white outline and a green fill, and is positioned slightly below the 'N' and 'E'.

UNGER

Quality Tools for Smart Cleaning

The logo for nLITE, featuring the brand name in a bold, italicized, sans-serif font. The 'n' is green, and 'LITE' is silver with a 3D effect. A registered trademark symbol (®) is located at the end of the word.

nLITE

A close-up photograph of a green brush head being sprayed with water. The water droplets are frozen in mid-air, creating a dynamic and refreshing visual. The brush bristles are a vibrant green, and the background is a soft, out-of-focus blue and white.

**nLITE[®] BÜRSTEN
FÜR DIE PERFEKTE REINIGUNG MIT REINWASSER**

JEDERZEIT UND ÜBERALL DIE PASSENDE BÜRSTENLÖSUNG

Du willst Reinwasser-Reinigung auf höchstem Qualitätslevel, auf jede Arbeitssituation und jeden Verschmutzungsgrad optimal abgestimmt? Dann ist das **UNGER nLITE®** Sortiment an wasserführenden Bürsten erste Wahl. Hier findest Du alles, was Du für perfekte Reinigungsergebnisse suchst: herausragende Qualität, umfassende Auswahl, maximale Flexibilität und Effizienz.

Ob verschiedene Bürstenlängen, unterschiedliche Borstenarten und -kombinationen, clevere Wasserverteilsysteme oder technologische Neuerungen – die Vielfalt an **UNGER nLITE®** Bürsten bietet Dir jede Menge Highlights, die Dir die Fenster-, Fassaden- oder Solarreinigung erleichtern.

BÜRSTENGRÖSSEN

- 28 cm kurze Bürsten mit geringem Gewicht für hohe Manövrierbarkeit und seitliche Reinigung
- 41 cm lange Bürsten für größere Flächen und schnellere Reinigung

WASSERVERTEILSYSTEM

Rinse Bar: das Wasser wird gleichmäßig über die komplette Bürsten-Breite verteilt und trifft so leicht oberhalb der Borsten auf die Reinigungsoberfläche. So ist sichergestellt, dass Reinwasser und nicht die Borsten den letzten Oberflächenkontakt haben.

- Grundsätzlich wird der Einsatz der Rinse Bar empfohlen. Bei normaler Reinwasser-Verfügbarkeit (> 100 l/h) wird die Bürste ausreichend durchspült und frei von Verschmutzungen gehalten.

In der Beborstung **mittig integrierte Spüldüsen:** zur kraftvollen Reinigung mit starkem Wasserstrahl.

- Der Einsatz der Spüldüsen kann sinnvoll sein, wenn es notwendig ist, mit einem festen Wasserstrahl in schwer erreichbare Bereiche zu spülen (verschmutzte Kanten oder Ecken) oder wenn keine ausreichende Wasserversorgung zum Durchspülen der Bürste mit der Rinse Bar zur Verfügung steht.

SWIVEL LOCK

Jetzt schneller und präziser bis in die letzte Ecke – die Swivel-Funktion ist eine völlig neue Art der Reinigung mit Reinwasser bis zur 1. Etage (6 m).

- Der um 180° frei schwenkbare Bürstensockel ermöglicht die Reinigung der Fläche durch eine S-Bewegung mit vollflächigem Aufsetzen des Bürstenkörpers.
- Vergrößert den Arbeitsbereich – optimal für die Reinigung aus Steiger oder Gondel

BORSTEN-TYPEN

Gesplissene Borsten bieten durch die größere Kontaktfläche eine höhere Reinigungsleistung und besseres Gleiten.

- Gesplissene Borsten für die regelmäßige Reinigung von normal verschmutzten Fenstern.

An **ungesplissenen Borsten** haftet weniger Schmutz und sie haben eine längere Lebensdauer.

- Ungesplissene Borsten bei unzureichendem Wasserfluss, bei starker Verschmutzung (z. B. Sand) oder wenn eine sehr lange Nutzung der Bürste wichtig ist.

nLITE® POWER BÜRSTEN – FÜR DIE TÄGLICHEN HERAUSFORDERUNGEN IN DER REINIGUNG MIT REINWASSER

Herausragend bis ins letzte Detail: Ein vollständig optimiertes Bürstenkonzept wappnet Dich für nahezu jede Herausforderung.

- Cleveres Wasserverteilsystem
- Innovative Borsten-Technologie
- Präzisionsreinigung bis in den letzten Winkel

SWIVEL LOCK



RINSE BAR

POWER BRISTLE TECHNOLOGIE

- A** Innenborsten mit extrem hoher Reinigungsleistung – vergleichbar mit Naturhaaborsten
- B** Längere Außenborsten für leichtes Gleiten – kein lästiges Springen der Bürste mehr



SOFT TOUCH BUMPER

Der Stoß- und Kantenschutz aus weichem Kunststoff:

- Sicherer Schutz vor Kratzern und anderen Beschädigungen an Fensterrahmen
- Deutliche Geräuschreduzierung beim Kontakt mit Gebäudeteilen

DIE NEUEN nLITE® WINKELBÜRSTEN FÜR GROSSE FLÄCHEN, RAHMEN UND ECKEN

Mit der nLITE® Winkelbürste haben wir wieder eine innovative Lösung für Dich als Reinigungs-Profi entwickelt. Die abgewinkelte Form und der einzigartige Borstenschnitt ergeben einen größeren Reinigungsradius und ermöglichen Dir somit die einfache Reinigung von großen Glasflächen, Fensterbänken und Vorsprüngen.



DREI WEGE DER WASSERZUFUHR

Hohe Flexibilität durch drei Wege der Wasserzufuhr.

Kraftvolle Reinigung mittels Wasserstrahl aus dem mittig integrierten Düsenblock (Bild 1).

Die Rinse Bar lässt sich in zwei verschiedenen Positionen verwenden: So können auch Fensterbänke (Bild 2) und Rolladenkästen (Bild 3) optimal gereinigt werden.

SOFT TOUCH BUMPER

Der umlaufende Stoß- und Kantenschutz schützt den Fensterrahmen vor Kratzern und Beschädigungen und reduziert Geräusche beim Kontakt mit Gebäudeteilen.



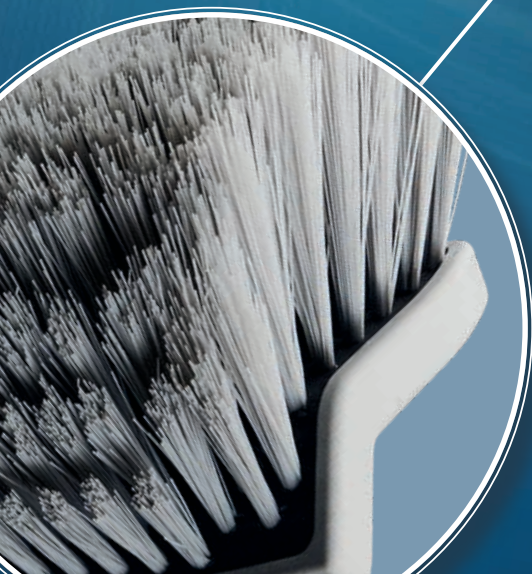
HOHE BORSTENDICHTE

Garantiert hervorragende Reinigung mit wenig Biegung sowie lange Haltbarkeit.

Die Bürste kann auch mit heißem Wasser verwendet werden.

SPEZIELLER BORSTENZUSCHNITT

Erlaubt eine noch leichtere Reinigung von Ecken mit 90° Winkel. Die kurzen, steifen Borsten an der Außenseite der Bürste bringen eine große Schrubbkraft mit sich.



DIE nLITE® HYBRID-BÜRSTE AUS WILDSCHWEINBORSTEN FÜR EINE EXTREM STARKE REINIGUNGSLEISTUNG



Die Bürste empfiehlt sich hervorragend für die Erstreinigung und für die Reinigung von PV-/Solarmodulen. Sie gleitet leichter und hat weniger Gewicht als Voll-Naturhaarbürsten.

WILDSCHWEINBORSTEN

- Längere Wildschweinborsten außen – hohe Reinigungskraft der umgelegten Borsten, keine Schlieren
- Innenborsten mit Power Bristle Technologie – sehr hohe Schrubbkraft, leichtes Gleiten, geringe Wasseraufnahme



SOFT TOUCH
BUMPER

RINSE BAR

SWIVEL LOCK

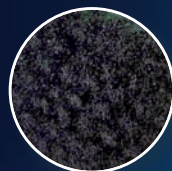


DIE nLITE® SOFT-BÜRSTE FÜR EINE SANFTE OBERFLÄCHENREINIGUNG

Reduziert das Risiko der Beschädigung von empfindlichen Oberflächen.

DÜNNE BORSTEN MIT HOHER FLEXIBILITÄT

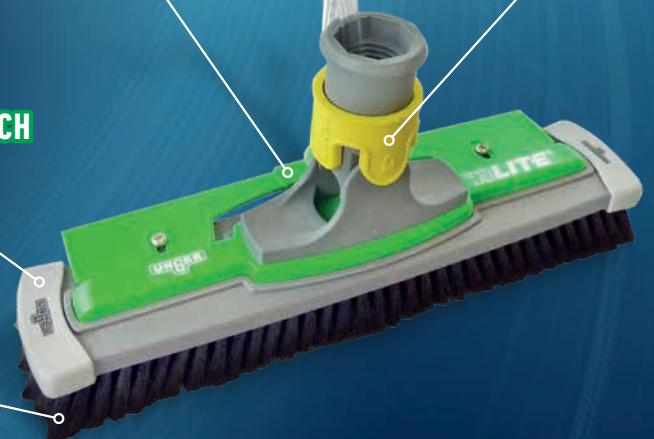
- Kurze Borsten in hoher Dichte für stabiles Faser-Layout



SOFT TOUCH
BUMPER

RINSE BAR

SWIVEL LOCK



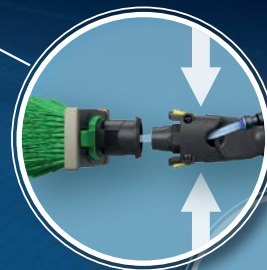
DIE nLITE® WINKELADAPTER – IMMER IM RICHTIGEN WINKEL REINIGEN

Ein weiterer cleverer Clou des neuen nLITE® Stangensystems ist das modulare Winkelsystem, bei dem vier Einzelelemente zu vielen Varianten kombiniert werden können, um schwer zugängliche Stellen mühelos zu erreichen. Ob Wintergarten oder überhängende Fassadenelemente: Mit diesem System hat man für jeden Einsatz den perfekten Winkel.

FAST LOCK

Mit einem Klick – einfache, schnelle und stabile Verbindung für jede Arbeitssituation:

- Bürstenwechsel in Sekunden
- Bürstenwinkel in 45°-Stufen justierbar
- Verdrehen bei der Reinigung ausgeschlossen!



Modularer Winkeladapter individuell für jeden Einsatz anpassbar:







- a** Stangenadapter
- b** Bürstenadapter
- c** Winkelement kurz
- d** Winkelement lang



PRODUKTÜBERSICHT

nLITE® Bürsten und Winkeladapter

	Art. Nr.	Produkt	Breite	Borsten	VPE
BÜRSTEN		NFR28	28 cm	Nylon	1
	NFR41	nLITE® WINKEL, GESPLISSEN	41 cm		1
		NUR28	28 cm	Nylon	1
	NUR41	nLITE® WINKEL, UNGESPLISSEN	41 cm		1
		NFK28	28 cm	Power-Technologie	1
	NFK41	nLITE® POWER, GESPLISSEN	41 cm		1
		NUK28	28 cm	Power-Technologie	1
	NUK41	nLITE® POWER, UNGESPLISSEN	41 cm		1
		NFS28	28 cm	Wildschwein-+ Powerborsten	1
	NFS41	nLITE® HYBRID	41 cm		1
		NUH28	28 cm	dünne synthetische Borsten	1
	NUH41	nLITE® SOFT	41 cm		1

	Art. Nr.	Produkt	Maß	VPE
WINKELADAPTER		NGS45	82 cm	1
		NGC45	82 cm	1
		NGS30	42 cm	1
		NGC30	42 cm	1
		NGS15	15 cm	1
		NGC15	15 cm	1



Achtung: Einige Oberflächen sind kratzempfindlich. Teste die Bürste immer vor der Anwendung an einer verdeckten Stelle!

UNGER Germany GmbH
 Piepersberg 44
 D-42653 Solingen
 Germany
 Tel.: (49) 212 2207 260
 Fax: (49) 212 2207 222
 unger europe@ungerglobal.com
 www.ungerglobal.com



Für die Bestellungen unserer gewerblichen Handelskunden und unsere Lieferungen gelten ausschließlich die allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen der UNGER Germany GmbH in der jeweils aktuellen Fassung, einzusehen unter www.ungerglobal.com. Alle Preise sind unverbindlich empfohlene Endverbraucherpreise gültig ab 01.01.2023 zzgl. MwSt. Alle Angaben ohne Gewähr, Änderungen vorbehalten.

