



## Bodenreinigung

Nasswischmopsystem

Speedy System

Taschensystem

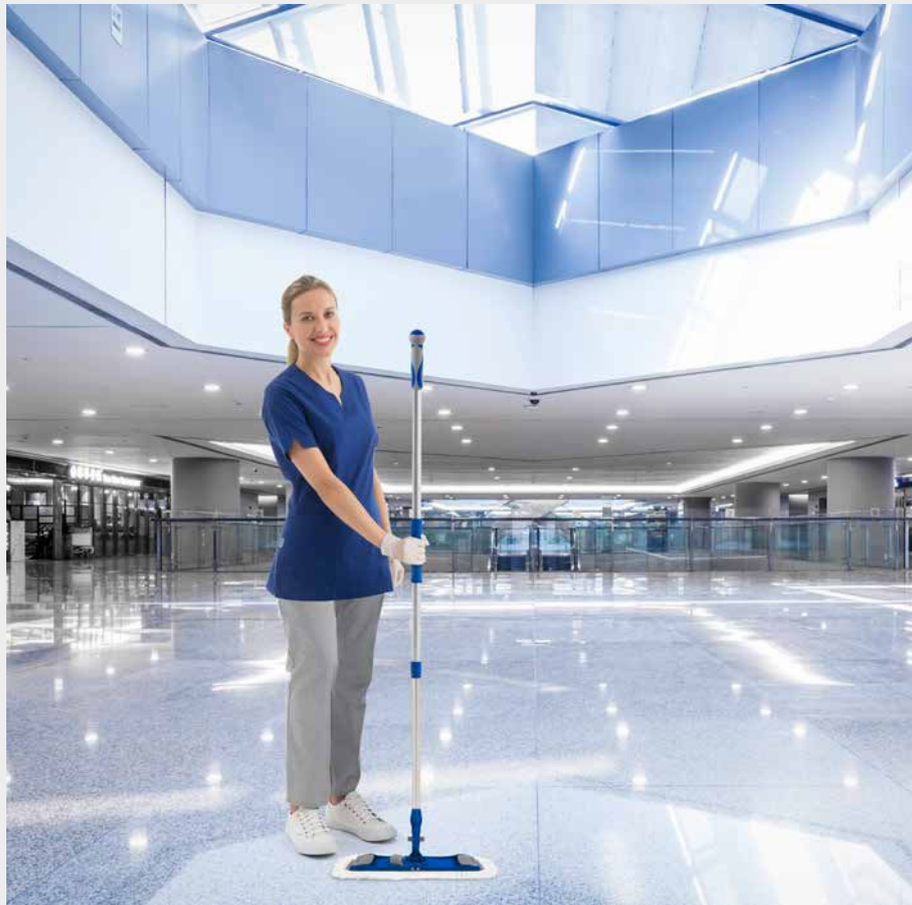
Taschen- und  
Laschensystem

Klettsystem

Globo System

System Duo Face

Geräte mit Tank





## GARN



Naturfasermopp mit hoher Aufnahmefähigkeit. Erhältlich aus Open-End Baumwolle. Für alle Fußböden im Innenbereich geeignet.



BAUMWOLLE



Nasswischmopp aus Mikrofaserstreifen mit höher Aufnahmefähigkeit, guter Gleiteffekt auf Oberflächen, optimale Reinigung. Für alle Fußböden im Innenbereich geeignet.



STRIPE MOP



Nasswischmopp aus Mikrofaser mit höher Aufnahmefähigkeit, dringt in die Mikroporosität des Bodens ein und reinigt und entfettet gründlich. Für alle Fußböden im Innenbereich geeignet.



DREAM MOP



Mopp aus Kunstfaser, für effektive Reinigung und eine hohe Reinigungsautonomie. Außergewöhnliche Beständigkeit bei Kontakt mit aggressiven Chemikalien wie Bleichmittel und Hypochlorit. Für die Lebensmittel- und Chemiebranche empfohlen.



KUNSTFASER



**Für Waschanleitungen bitte an Seiten 18-19 sehen.**

## GARNVERARBEITUNG



### SCHLINGEN

Vermeidung des Ausfransens der Materials, längere Lebensdauer des Ersatzbezugs.



### GEDREHTES GARN

Gewährleistung einer stärkeren Kompaktheit des Garns, was die Reinigung erleichtert.



### BAND

Gewährleistet eine perfekte Gleichmäßigkeit auf der Oberfläche und vermeidet ein Verhängen des Garns.

## MOPBEFESTIGUNG



5 cm-Halterung.



8 cm-Halterung.

## EU ECOLABEL ZERTIFIZIERTE PRODUKTE

Filmop International hat für die Linie von Mopps **mop Open-end** und **Master Lux** die bedeutende **Ecolabel UE** Zertifizierung erhalten, das Europäische Umweltzeichen, mit dem die **besten umweltverträglichen Produkte** ausgezeichnet werden.

Die Zertifizierung bestätigt eine **geringe Umweltbelastung** der Produkte, nachdem man ihre Verträglichkeit während des ganzen Lebenszyklus durch strenge und von der EU festgelegte Auswahlkriterien getestet wurde.



NASSWISCHMOP AUS OPEN-END BAUMWOLLE



MASTER LUX DICKES GARN

**NASSWISCHMOP-SYSTEM**

SPEEDY SYSTEM

TASCHENSYSTEM

TASCHEN-UND LASCHENSYSTEM

KLETTSYSTEM

GLOBO SYSTEM

SYSTEM DUO FACE

GERÄTE MIT TANK

## Nasswischmop

Nasswischmop aus Open-end-Baumwolle mit 8 cm-Halterung



ART.-NR.	ANM.	GEWICHT (gr)
000E6013		350
000E6014		400
000E6109		460

Nasswischmop aus Open-end-Baumwolle mit Band und 8 cm-Halterung



ART.-NR.	ANM.	GEWICHT (gr)
000E6015		350
000E6016		400
000E6112		460
000E6113		500

Nasswischmop aus Open-end-Baumwolle mit 5 cm-Halterung



ART.-NR.	ANM.	GEWICHT (gr)
6000		350
6001		400

Nasswischmop aus Open-end-Baumwolle mit Schlingen



ART.-NR.	ANM.	GEWICHT (gr)
6030		400

Nasswischmop aus Open-end-Baumwolle mit Schlingen, mit Band



ART.-NR.	ANM.	GEWICHT (gr)
6035		400
6036		460

Nasswischmop aus Open-end-Baumwolle mit farbigem Garn



ART.-NR.	ANM.	GEWICHT (gr)
6050A		400
6050F		400

Weißer synthetischer Nasswischmop, mit farbiger Halterung



ART.-NR.	ANM.	
6201D	mit weißem Deckblatt	
6201DA	mit blauem Deckblatt	
6201DB	mit rotem Deckblatt	
6201DC	mit gelbem Deckblatt	
6201DF	mit grünem Deckblatt	

Weißer synthetischer Nasswischmop, mit Band und farbigen Halterungen



ART.-NR.	ANM.	
6211D	mit Band und weißer Halterung	
6211DA	mit Band und blauem Deckblatt	
6211DB	mit Band und rotem Deckblatt	
6211DC	mit Band und gelbem Deckblatt	
6211DF	mit Band und grüner Halterung	

Synthetischer Nasswischmop, gedrehtes Garn



ART.-NR.	ANM.	
6202D	mit weißem Deckblatt	
6202DA	mit blauem Deckblatt	
6202DB	mit rotem Deckblatt	
6202DC	mit gelbem Deckblatt	
6202DF	mit grünem Deckblatt	



## NASSWISCHMOP-SYSTEM

SPEEDY SYSTEM

TASCHENSYSTEM

TASCHEN-UND LASCHENSYSTEM

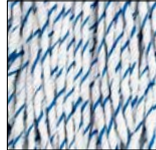
KLETTSYSTEM

GLOBO SYSTEM

SYSTEM DUO FACE

GERÄTE MIT TANK

### DREAM MOP - weiß-blauer Mikrofaser mop, Schlingen



ART.-NR.	ANM.	GEWICHT (gr)
6205D		350
6204D		400

### STRIPE MOP - Mopp aus blauen Mikrofaserstreifen, mit Schlingen



ART.-NR.	ANM.	GEWICHT (gr)
6206A		240

### STRIPE MOP - Mopp aus farbigen Mikrofaserstreifen



ART.-NR.	ANM.	GEWICHT (gr)
6207A		250
6207B		250
6207C		250
6207F		250
6208A		350

## Mop Halterungen

### Großer Kunststoffmophalter



ART.-NR.	ANM.
6020U-10	
6020A-10	
6020B-10	
6020C-10	
6020F-10	

### Großer Kunststoffmophalter mit Stielbefestigungsclip für Nasswischmop



ART.-NR.	ANM.
6020U/1-10	
6020A/1-10	
6020B/1-10	
6020C/1-10	
6020F/1-10	

## Netzsäcke

### Netzsack aus Polyester mit Gummiband



ART.-NR.	ANM.	KAPAZITÄT (L)	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
6073		70	90x77
6074		90	95x95

### Netzsack mit Verschlusskordel



ART.-NR.	ANM.	KAPAZITÄT (L)	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
0000AT0210A	polypropylen	30	30x60
0000AT0210B	polypropylen	30	30x60
0000AT0210C	polypropylen	30	30x60
0000AT0210F	polypropylen	30	30x60
0000AT0211A	polyester	50	30x90
0000AT0211B	polyester	50	30x90
0000AT0212A	stabilisierter Polyester	70	60x90
0000AT0212B	stabilisierter Polyester	70	60x90
0000AT0214B	stabilisierter Polyester	35	65x46

Ideal für Einsätze Art.-Nr. P1909914U, P1909926U und P1909927U

## Master Lux, universelles Gewinde

**MASTER LUX** - Nasswischmop aus dickem Baumwollgarn, mit Kunststoffhalter mit universellem Gewinde



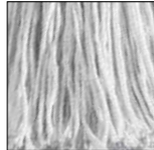
ART.-NR.	ANM.	GEWICHT (gr)
000E2036	mit grauem Kunststoffhalter	220
000E2036B	mit rotem Kunststoffhalter	220
000E2037	mit grauem Kunststoffhalter	280
000E2037B	mit rotem Kunststoffhalter	280
000E2037C	mit gelbem Kunststoffhalter	280
000E2037F	mit grünem Kunststoffhalter	280
000E2045	mit grauem Kunststoffhalter	400

**MASTER LUX** - Nasswischmopp aus dickem Baumwollgarn, Schlingen, mit Kunststoffhalter mit universellem Gewinde



ART.-NR.	ANM.	GEWICHT (gr)
3036	mit blauem Kunststoffhalter	220
3037	mit blauem Kunststoffhalter	280

**MASTER LUX** - Nasswischmop aus dünnem Baumwollgarn, mit Kunststoffhalter mit universellem Gewinde



ART.-NR.	ANM.	GEWICHT (gr)
2039	mit blauem Kunststoffhalter	220
2040	mit blauem Kunststoffhalter	280
2040B	mit rotem Kunststoffhalter	280
2040C	mit gelbem Kunststoffhalter	280
2040F	mit grünem Kunststoffhalter	280
2046	mit blauem Kunststoffhalter	330

**MASTER LUX** - synthetischer Nasswischmopp, mit Kunststoffhalter mit universellem Gewinde



ART.-NR.	ANM.
6300D	weiß, mit blauem Kunststoffhalter
6300B	weiß, mit rotem Kunststoffhalter
6300C	weiß, mit gelbem Kunststoffhalter
6300F	weiß, mit grünem Kunststoffhalter

**MASTER LUX** - weißer synthetischer Nasswischmopp, gedrehtes Garn mit Kunststoffhalter mit universellem Gewinde



ART.-NR.	ANM.
6400D	mit blauem Kunststoffhalter
6400B	mit rotem Kunststoffhalter
6400C	mit gelbem Kunststoffhalter
6400F	mit grünem Kunststoffhalter

**DREAM MOP** - weiß-blauer Mikrofaser Nasswischmopp, Schlingen, mit Kunststoffhalter mit universellem Gewinde



ART.-NR.	ANM.
6310D	mit blauem Kunststoffhalter
6310B	mit rotem Kunststoffhalter
6310C	mit gelbem Kunststoffhalter
6310F	mit grünem Kunststoffhalter



**NASSWISCHMOP-SYSTEM**

SPEEDY SYSTEM

TASCHENSYSTEM

TASCHEN-UND  
LASCHENSYSTEM

KLETTSYSTEM

GLOBO SYSTEM

SYSTEM DUO FACE

GERÄTE MIT TANK

**STRIPE MOP** - Nasswischmop aus Mikrofaser-Streifen, mit Kunststoffhalter mit universellem Gewinde



ART.-NR.	ANM.	GEWICHT (gr)
6320A		200
6320B		200
6320C		200
6320F		200

## Moppy

**MOPPY** - Nasswischmop aus Baumwolle, dünnes Garn



ART.-NR.	ANM.	GEWICHT (gr)
0000M02230		220
0000M02530		250

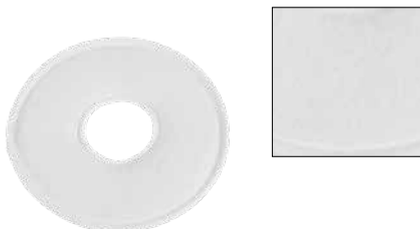
Kunststoffmophalter für Moppy Nasswischmop



ART.-NR.	ANM.
6025A	

## Pads für Einscheibenmaschine

Pad für Einscheibenmaschine aus Mikrofaser



ART.-NR.	ANM.
0000D225000	ø 25 cm - 10"
6048	ø 33 cm - 13"
0000D235000	ø 35 cm - 14"
6047	ø 43 cm - 17"
0000D250000	ø 50 cm - 20"
0000D253000	ø 53 cm - 21"

Pad für Einscheibenmaschine aus Baumwolle



ART.-NR.	ANM.
6041	ø 43 cm

Lieferbar bis Ende des Lagerbestandes

Doppelpad für Einscheibenmaschine aus Baumwolle



ART.-NR.	ANM.
6042	ø 33 cm

Lieferbar bis Ende des Lagerbestandes



## Filmop Garn



Stark saugende Naturfaser, Schmutz wird behalten und nur in der Waschphase verlassen. Ideal für alle Fußböden im Innenbereich mit mittlerem Verschmutzungsgrad.

### BAUMWOLLE

70% Baumwolle - 30% Polyester



Eine Kombination aus Baumwolle, Naturfasern mit einer hohen Aufnahmefähigkeit und Polyester, einer waschbeständigen Kunstfaser. Ideal für alle Fußböden im Innenbereich mit mittlerem Verschmutzungsgrad.

### POLYESTER-BAUMWOLLE

70% Polyester - 30% Baumwolle



Die **Mikrofaser** ist eine synthetische Faser, die in die Mikroporosität des Fußbodens eindringt, sie hält den eingefangenen Schmutz fest und lässt ihn nur beim Waschen in der Waschmaschine los. Ideal zum Staubwischen und Reinigen von Industrieböden, Naturstein, einseitig gebrannten Fliesen und Feinsteinzeug mit mittlerem Verschmutzungsgrad.

### RAPIDO

80% Mikrofaser (100% Polyester) + 20% Polyamid



Die **Mikrofaser** garantiert ausgezeichnete Reinigungsergebnisse, Hochleistung und Hochleichtläufigkeit des Mopps dank ihrer Faser, die in die Mikroporositäten der Oberflächen eindringen. Ideal für die Reinigung aller Fußböden im Innenbereich mit mittlerem-hohem Verschmutzungsgrad.



### RAPIDO SUPER

100 % Mikrofaser (80 % Polyester - 20 % Polyamid)



Hoch leistungsfähige **Mikrofaser**, die entwickelt wurde, um eine tiefe Reinigung und eine hohe Gleitfähigkeit auch auf porösen Oberflächen zu gewähren. Ideal zum Waschen der Industrieböden, Natursteine, der einfach gebrannten Fliesen und des Steingutes mit mittlerem-hohem Verschmutzungsgrad.



### RAPIDO SUPER EXTRA

100 % Mikrofaser (80 % Polyester - 20 % Polyamid)



**Mikrofaser** mit hoher Reinigungsleistung und hoher Saugfähigkeit, die ein hervorragendes Reinigungsergebnis, auch bei starker Verschmutzung, garantiert. Ideal zum Waschen aller Fußböden, sowohl durchgehender als auch gefliester Böden mit Fugen und beide mit mittlerem-hohem Verschmutzungsgrad.



### TWIST-TUFT

100 % Mikrofaser (80 % Polyester - 20 % Polyamid)



Die **Mikrofaser** erleichtert das Ablösen der Schmutzteilchen, die Baumwolle verbessert die Saugfähigkeit des Mopps, wodurch man eine größere abwashbare Oberfläche hat, während der Polyester gewährt das Gleiten des Mopps. Ideal für alle Fußböden im Innenbereich mit mittlerem-hohem Verschmutzungsgrad.

### TRIPL0

70% Polyester - 30% Baumwolle



Die **Ultra-Mikrofaser AB-Plus** ist durch die spezielle antibakterielle Behandlung mit Silberionen ideal, um die Verbreitung von Bakterien und Kreuzkontamination zu bekämpfen. Es eliminiert bis zu 99,98 % der Bakterien und hemmt deren Wachstum durch elektrostatische Wirkung. Ideal für die Reinigung von Krankenhausböden in Innenräumen mit mittlerem Verschmutzungsgrad.

### ANTI-BAKTERIELLE ULTRA-MIKROFASER

75% Ultra-Mikrofaser (80% Polyester - 20% Polyamid) + 25% Polyester



NASSWISCHMOP-SYSTEM

SPEEDY SYSTEM

TASCHENSYSTEM

TASCHEN-UND LASCHENSYSTEM

KLETTSYSTEM

GLOBO SYSTEM

SYSTEM DUO FACE

GERÄTE MIT TANK



**Ultra-Mikrofaser** ist durch seine hohe Saugfähigkeit und seine optimale Gleitfähigkeit gekennzeichnet; sie braucht wenige mechanische Reibung am Boden, reinigt effektiv und tief. Ideal zum häufigen Waschen der Industrieböden, der einfach gebrannten Fliesen, des Steingutes und der Holzböden mit mittlerem Verschmutzungsgrad.



**MICRO-ACTIVA**

75% Ultra-Mikrofaser (80% Polyester - 20% Polyamid) + 25% Polyester



**Ultra-Mikrofaser** mit Polypropyleneinsätzen, die die hartnäckigste Schmutzabnahme ermöglicht und ein perfektes Gleiten gewährt. Ideal zum Schrubben und Waschen der rutschfesten und aus natürlichen Terrakottafliesen Böden mit mittlerem Verschmutzungsgrad und hartnäckigem Schmutz.



**PULI-SCRUB**

70% Ultra-Mikrofaser (71% Polyester - 29% Polyamid) + 30% Polypropylen

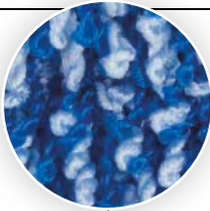


**Ultra-Mikrofaser** mit Polypropyleneinsätzen, die die hartnäckigste Schmutzabnahme ermöglicht und ein perfektes Gleiten gewährt. Durch eine hohe Saugfähigkeit gekennzeichnet. Ideal zum Schrubben und Waschen der rutschfesten und aus natürlichen Terrakottafliesen Böden mit mittlerem-hohem Verschmutzungsgrad und hartnäckigem Schmutz.



**PULI-SCRUB PLUS**

70% Ultra-Mikrofaser (71% Polyester - 29% Polyamid) + 30% Polypropylen



Das gewährt ein perfektes Gleiten und eine schnelle und wirksame Reinigung dank der besonderen **Ultra-Mikrofaser**- und Polypropylen-Zusammensetzung. Ideal zum Schrubben und Waschen der rutschfesten und aus natürlichen Terrakottafliesen Böden mit hohem Verschmutzungsgrad und hartnäckigem Schmutz.



**PULI-BRUSH**

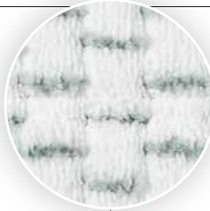
50% Ultra-Mikrofaser (80% Polyester - 20% Polyamid) + 50% Polypropylen



Dank der winzigen Größe des Garns und der hohen elektrostatischen Kraft übt die **Mikrofaser** eine mechanische Wirkung auf die Schmutzmoleküle aus, entfernt sie und fängt sie zwischen den Fasern ein. Ideal für die Sprühreinigung und das trockene Staubwischen auf allen Bodenarten mit mittlerem Verschmutzungsgrad.

**SMART-FUR**

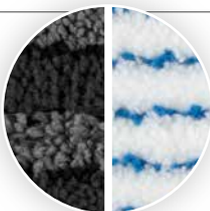
100 % Mikrofaser Polyester



**Mikrofaser** mit Nylon-Einsätzen, die für höhere Geschmeidigkeit sorgen und gleichzeitig wirksam den Schmutz anziehen. Ideal zum leichten Schrubben und Reinigen von Industrieböden, Einbrand, Steingut und Holz mit mittlerem Verschmutzungsgrad.

**ACTIVE-FUR**

85% Mikrofaser (100% Polyester) + 15% Polyamid



**Mikrofaser** gestreift, deren besondere Zusammensetzung eine perfekte Balance zwischen Reinigungskraft und Laufruhe bietet. Ideal zum Reinigen von Industrieböden, Einbrandfliesen und Feinsteinzeug mit geringem Verschmutzungsgrad.

**SKILL-FUR**

60 % Mikrofaser (100 % Polyester) + 40 % Polyester



Für eine optimale Textilpflege wird eine Waschtemperatur von 60°C, maximal 95°C empfohlen.

**Für Waschanleitungen bitte an Seiten 18-19 sehen.**



Filmop war die erste Italienische Firma, die ein innovatives System für die Fußbodenreinigung entwickelt und umgesetzt hat, das über die traditionelle Mopmethode hinausgeht. Filmop hat ein System entwickelt, das auf der Verwendung einer flachen Kunststoffplatte namens **Speedy Halter**® beruht, um die Waschfläche des Geräts, die mit dem Fußboden in Berührung kommt, beachtlich zu steigern, was deutliche Vorteile bezüglich der Dauer und des beseitigten Schmutzes mit sich bringt. Außerdem sind die Speedy® Halter klappbar, damit der Mopp einfach in der Presse ausgepresst werden kann, ohne ihn abnehmen zu müssen.



Den Halter zum Öffnen drehen und auf den Fußboden fallen lassen.



Alle Filmop Halter können mit **Lock System** Anschluss geliefert werden



**Gelöstes Gelenk:**  
Bodenreinigung

**Blockiertes Gelenk:**  
Wand- und Deckenreinigung

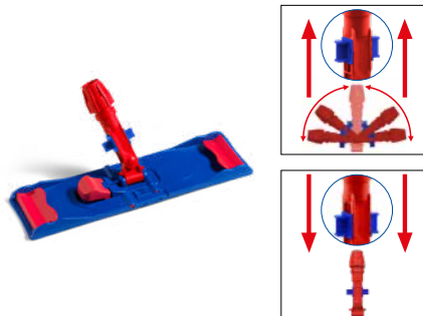
## Speedy Halter

### SPEEDY HALTER® - Kunststoffklapphalter



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm)
00008116AB		40x11
8125AB		50x13

### SPEEDY HALTER® - Kunststoffklapphalter mit Lock System



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm)
00008316AB		40x11

### SPEEDY HALTER® - Kunststoffklapphalter mit Gelenk ErgoSwing



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm)
00008916AB		40x11

Zur Verwendung mit Stiel für ErgoSwing System Art.Nr. 0000AM3045 - Erfahren Sie mehr über ErgoSwing in der Kategorie Stiele

## Speedy Mopps

**SPEEDY** Mopp aus Polyester und Baumwolle, Deckblatt aus Polyester, Schlingen, mit 2-Loch-Laschenn



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
<b>8414</b>	für 40x11 cm-Halter	40x13
<b>8420</b>	für Halter 50x13 cm	50x16

Ideal für alle Arten von Oberflächen mit mittlerem Verschmutzungsgrad - Auf Anfrage mit farbigem Rand lieferbar - Fragen Sie unsere Büros nach der Mindestmenge

**SPEEDY** Mopp aus Polyester und Baumwolle, Deckblatt aus Polyester, Schlingen innen und Fransen außen, mit 2-Loch-Laschen



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
<b>8414/M</b>	für 40x11 cm-Halter	40x13
<b>8420/M</b>	für Halter 50x13 cm	50x16

Ideal für alle Arten von Oberflächen mit mittlerem Verschmutzungsgrad - Auf Anfrage mit farbigem Rand lieferbar - Fragen Sie unsere Büros nach der Mindestmenge

**SPEEDY** Mopp aus Baumwolle, Deckblatt aus Polyester, Schlingen, mit 2-Loch-Laschen



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
<b>0C08414</b>	für 40x11 cm-Halter	40x13
<b>0C08420</b>	für Halter 50x13 cm	50x16

Ideal für alle Arten von Oberflächen mit mittlerem Verschmutzungsgrad - Auf Anfrage mit farbigem Rand lieferbar - Fragen Sie unsere Büros nach der Mindestmenge

**SPEEDY** Mopp aus Baumwolle, Deckblatt aus Polyester, Schlingen innen und Fransen außen, mit 2-Loch-Laschen



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
<b>0C08414/M</b>	für 40x11 cm-Halter	40x13
<b>0C08420/M</b>	für Halter 50x13 cm	50x16

Ideal für alle Arten von Oberflächen mit mittlerem Verschmutzungsgrad - Auf Anfrage mit farbigem Rand lieferbar - Fragen Sie unsere Büros nach der Mindestmenge

**SPEEDY** Mopp aus Polyester und Baumwolle, Deckblatt aus Polyester, Schlingen innen und Fransen außen, mit außen 2-Loch-Laschen



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
<b>8511/M</b>	für 40x11 cm-Halter	40x13
<b>8518/M</b>	für Halter 50x13 cm	50x16

Ideal für alle Arten von Oberflächen mit mittlerem Verschmutzungsgrad

**SPEEDY** Mopp aus Polyester und Baumwolle, Deckblatt aus Polyester, Schlingen, mit außen 2-Loch-Laschen



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
<b>8511</b>	für 40x11 cm-Halter	40x13

Ideal für alle Arten von Oberflächen mit mittlerem Verschmutzungsgrad



NASSWISCHMOP-  
SYSTEM

**SPEEDY SYSTEM**

TASCHENSYSTEM

TASCHEN-UND  
LASCHENSYSTEM

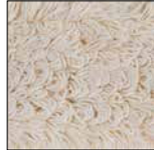
KLETTSYSTEM

GLOBO SYSTEM

SYSTEM DUO FACE

GERÄTE MIT TANK

**SPEEDY** Mopp aus Baumwolle, Deckblatt aus Polyester, Schlingen innen und Fransen außen, mit außen 2-Loch-Laschen



**SPEEDY** Mopp aus Baumwolle, Deckblatt aus Polyester, Schlingen, mit außen 2-Loch-Laschen



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
0C08511/M	für 40x11 cm-Halter	40x13

Ideal für alle Arten von Oberflächen mit mittlerem Verschmutzungsgrad

ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
0C08511	für 40x11 cm-Halter	40x13

Ideal für alle Arten von Oberflächen mit mittlerem Verschmutzungsgrad

**SPEEDY RAPIDO** Mikrofaser mopp, Deckblatt aus Polyester, mit Schlingen, mit 2-Loch-Laschen



**SPEEDY RAPIDO** Mopp aus farbigem Mikrofaser, Deckblatt aus Polyester, Schlingen, mit 2-Loch-Laschen



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
000E121D	für 40x11 cm-Halter	40x13
000E611D	für Halter 50x13 cm	50x16

Ideal für industrielle Oberflächen, Naturstein, Einbrand und Steingut mit mittlerem bis hohem Verschmutzungsgrad

ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
0000121AA	40x13	40x13
0000121BB	40x13	40x13
0000121CC	40x13	40x13
0000121FF	40x13	40x13

Ideal für industrielle Oberflächen, Naturstein, Einbrand und Steingut mit mittlerem bis hohem Verschmutzungsgrad

**SPEEDY RAPIDO** Mopp aus Mikrofaser, Deckblatt aus Polyester, Schlingen, mit außen 2-Loch-Laschen



**SPEEDY RAPIDO** Mopp aus farbigem Mikrofaser, Deckblatt aus Polyester, Schlingen, mit außen 2-Loch-Laschen



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
8516	für 40x11 cm-Halter	40x13

Ideal für industrielle Oberflächen, Naturstein, Einbrand und Steingut mit mittlerem bis hohem Verschmutzungsgrad

ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
8516A	für 40x11 cm-Halter	40x13
8516B	für 40x11 cm-Halter	40x13
8516C	für 40x11 cm-Halter	40x13
8516F	für 40x11 cm-Halter	40x13

Ideal für industrielle Oberflächen, Naturstein, Einbrand und Steingut mit mittlerem bis hohem Verschmutzungsgrad

NASSWISCHMOP-SYSTEM

**SPEEDY SYSTEM**

TASCHENSYSTEM

TASCHEN-UND LASCHENSYSTEM

KLETTSYSTEM

GLOBO SYSTEM

SYSTEM DUO FACE

GERÄTE MIT TANK

**SPEEDY TRIPLO** Mopp aus Mikrofaser, Baumwolle und Polyester, Deckblatt aus Polyester, Schlingen, mit 2-Loch-Laschen



**SPEEDY TRIPLO** Mopp aus Mikrofaser, Baumwolle und Polyester, Deckblatt aus Polyester, Schlingen, mit außen 2-Loch-Laschen



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
0000122D	für 40x11 cm-Halter	40x13
0000612D	für Halter 50x13 cm	50x16

ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
0000FS0122D	für 40x11 cm-Halter	40x13

Ideal für alle Oberflächen mit mittlerem-hohem Verschmutzungsgrad

Ideal für alle Oberflächen mit mittlerem-hohem Verschmutzungsgrad - Auf Anfrage mit farbigem Rand lieferbar - Fragen Sie bitte unsere Mitarbeiter nach den Mindestbestellmengen

**SPEEDY MASTER-TUFT** Mopp aus Mikrofaser, Deckblatt aus Polyester, Tufting, Fransen außen, mit 2-Loch-Laschen



**SPEEDY DREI-TUFT** Mopp aus Mikrofaser, Baumwolle und Polyester, Deckblatt aus Polyester, Tufting, Fransen außen, mit 2-Loch-Laschen, mit Farbcode-Etikett



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
00TM0401C00	für 40x11 cm-Halter	40x13
00TM0501C00	für Halter 50x13 cm	50x16

ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
00TM0414C00	für 40x11 cm-Halter	40x13
00TM0514C00	für Halter 50x13 cm	50x16

Getuftetes System mit Schlingen - Ideal für alle Arten von Oberflächen mit mittlerem Verschmutzungsgrad und für häufige Reinigung

Getuftetes System mit Schlingen - Ideal für alle Arten von Oberflächen mit hohem Verschmutzungsgrad und Tiefenreinigung

**SPEEDY MICRO-ACTIVA** Mopp aus Ultra-Mikrofaser, Deckblatt aus Polyester, mit 2-Loch-Laschen, mit Farbcode-Etikett



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
000EPN07012	für 40x11 cm-Halter	40x13
000EPN07032	für Halter 50x13 cm	50x16

ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
000EPN07011	für 40x11 cm-Halter	40x13

Ideal für Industrieböden, einfach gebrannte Fliesen, Steingut und Holzböden mit mittlerem Verschmutzungsgrad

Ideal zum Schrubben und Waschen der rutschfesten und aus natürlichen Terrakottafiesen Böden mit mittlerem Verschmutzungsgrad und hartnäckigem Schmutz.



NASSWISCHMOP-  
SYSTEM

**SPEEDY SYSTEM**

TASCHENSYSTEM

TASCHEN-UND  
LASCHENSYSTEM

KLETTSYSTEM

GLOBO SYSTEM

SYSTEM DUO FACE

GERÄTE MIT TANK

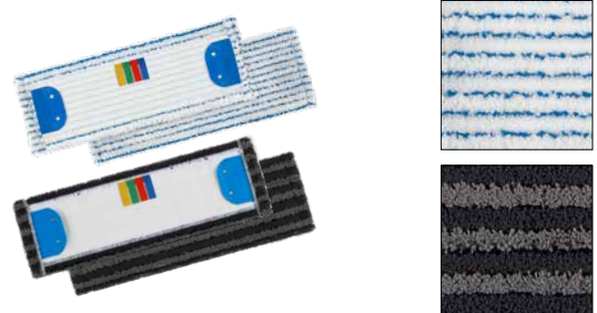
**SPEEDY PULI-BRUSH** Mopp aus Ultra-Mikrofaser und Polypropylen, Deckblatt aus Polyester, mit 2-Loch-Laschen, mit Farbcode-Etikett



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
0EPN0418C00A	für 40x11 cm-Halter	40x13
0EPN0418C00B	für 40x11 cm-Halter	40x13

Ideal zum Schrubben und Waschen der rutschfesten und aus natürlichen Terrakottfliesen Böden mit hohem Verschmutzungsgrad und hartnäckigem Schmutz.

**SPEEDY SKILL-FUR** Mopp aus blaugestreifter Mikrofaser, Deckblatt aus Polyester, mit 2-Loch-Laschen, mit Farbcode-Etikett



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
00PN0413C00		40x13
00PN0413C00E		40x13

Ideal für industrielle Oberflächen, einseitig gebrannte Fliesen und Feinsteinzeug mit geringem Verschmutzungsgrad

## Click Halter

**SPEEDY ACTIVE-FUR** Mopp aus Mikrofaser und Nylon Einsätze, Deckblatt aus Polyester, mit 2-Loch-Laschen, mit Farbcode-Etikett



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
00PN0406C00		40x13

Ideal für leichtes Schrubben und Reinigen von industriellen Oberflächen, Einbrand, Steingut und Holz mit mittlerem Verschmutzungsgrad

**CLICK** - Knopfhalter mit Gelenk



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
5544		44x11

## Mopps für Click Halter

Mopp aus Polyester und Baumwolle, Deckblatt aus Polyester, Schlingen, mit Laschen für Click Halter



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
8512		44

Ideal für alle Arten von Oberflächen mit mittlerem Verschmutzungsgrad

Mopp aus Baumwolle, Deckblatt aus Polyester, Schlingen, mit Laschen für Click Halter



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
0C08512		44

Ideal für alle Arten von Oberflächen mit mittlerem Verschmutzungsgrad



NASSWISCHMOP-  
SYSTEM

SPEEDY SYSTEM

**TASCHENSYSTEM**

TASCHEN-UND  
LASCHENSYSTEM

KLETTSYSTEM

GLOBO SYSTEM

SYSTEM DUO FACE

GERÄTE MIT TANK

Für die **Desinfektion mit Taschensystem** bietet Filmop ein Sortiment an Klapphaltern aus Kunststoff an, allen voran der Halter **Click Safe**.

Dank Click Safe in Kombination mit dem speziellen Eimer mit Deckel muss der Mopp nicht mehr berührt werden, um ihn freizugeben. So werden die Hände nicht zu unfreiwilligen Trägern von Bakterien und Viren.

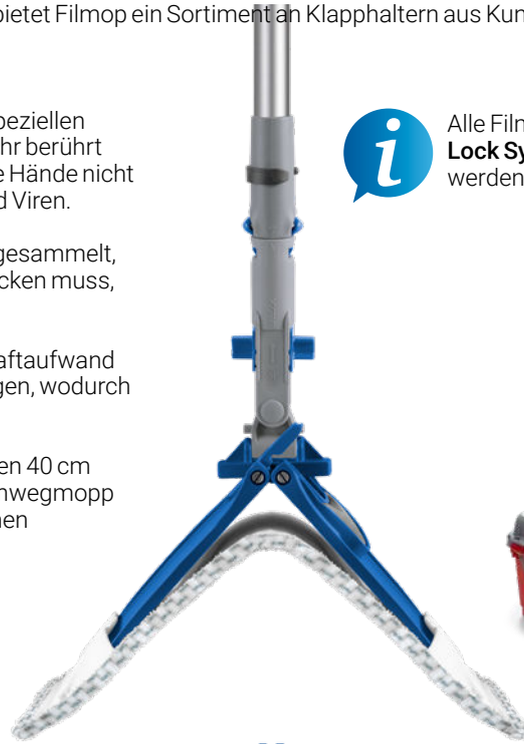
Der gebrauchte Mopp wird direkt im Sack gesammelt, so dass sich der Bediener nicht ständig bücken muss, um ihn vom Boden aufzuheben.

Mit Click Safe lässt sich der Mopp ohne Kraftaufwand oder Handkontakt am Mopphalter befestigen, wodurch die Kreuzkontamination verhindert wird.

Der Mopphalter ist zur Verwendung mit allen 40 cm Mopps mit Taschen und dem Mono Tex Einwegmopp geeignet, ideal für die Einhaltung eines hohen Hygienestandards.



Alle Filmop Halter können mit **Lock System** Anschluss geliefert werden



## ANWENDUNG



## ENTFERNEN DES BEZUGS



Den Mopp am Halter befestigen.



Den Fußboden reinigen.



Geben Sie den Mopphalter in den Eimer mit Deckel ein.



Heben Sie den Mopphalter an, um den Mopp zu lösen.

## Halter für Mopps mit Taschen

**CLICK SAFE** - Mopphalter aus Kunststoff

**NEW**



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm)
0000TP0012AU		40x11

**CLICK SAFE** - Mopphalter aus Kunststoff mit ErgoSwing Gelenk

**NEW**



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm)
0000TP0912AU		40x11

Zur Verwendung mit Stiel für ErgoSwing System Art.Nr. 0000AM3045 - Erfahren Sie mehr über ErgoSwing in der Kategorie Stiele



NASSWISCHMOP-  
SYSTEM

SPEEDY SYSTEM

**TASCHENSYSTEM**

TASCHEN-UND  
LASCHENSYSTEM

KLETTSYSTEM

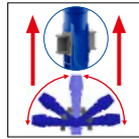
GLOBO SYSTEM

SYSTEM DUO FACE

GERÄTE MIT TANK

## CLICK SAFE - Mopphalter aus Kunststoff mit Lock System Gelenk

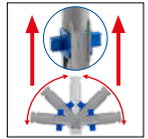
**NEW**



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm)
0000TP0312AU		40x11

## CLICK SAFE - Mopphalter aus Kunststoff mit Uni-Connect Gelenk und Anschluss

**NEW**



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm)
0000TP1812AU		40x11

Weitere Informationen über Uni-Connect finden Sie in der Sektion Glas und Oberflächen

## UNIKO - Kunststoffklapphalter mit Mopphalterung



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm)
0000TD0020AU		40x11
0000TD0010AU		50x13

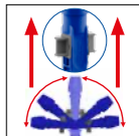
## UNIKO - Kunststoffklapphalter mit Mopphalterung und Gelenk ErgoSwing



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm)
0000TD0920AU		40x11

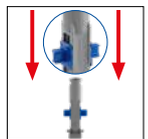
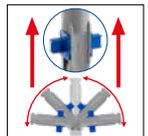
Zur Verwendung mit Stiel für ErgoSwing System Art.Nr. 0000AM3045 - Erfahren Sie mehr über ErgoSwing in der Kategorie Stiele

## UNIKO - Kunststoffklapphalter mit Mopphalterung und Lock System



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm)
0000TD0320AU		40x11

## UNIKO - Kunststoffklapphalter mit Mopphalterung, Uni-Connect Gelenk und Anschluss und Lock System



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm)
0000TD1820AU		40x11

Weitere Informationen über Uni-Connect finden Sie in der Sektion Glas und Oberflächen

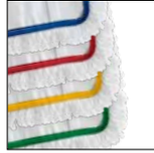
## Kunststoffklapphalter



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm)
8115U	ganz grau	42x9
8132AB		40x11
8130AB		50x13

## Mopps mit Taschen

Mopp aus Polyester und Baumwolle, Deckblatt aus Polyester, Schlingen, mit Taschen



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
0000FD2401D	für 40x11 cm-Halter	40x13
8422	für 40x13 cm-Halter	40x16
8423	für Halter 50x13 cm	50x16

Ideal für alle Arten von Oberflächen mit mittlerem Verschmutzungsgrad - Auf Anfrage mit farbigem Rand lieferbar - Fragen Sie unsere Büros nach der Mindestmenge

Mopp aus Polyester und Baumwolle, Deckblatt aus Polyester, Schlingen innen und Fransen außen, mit Taschen



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
0000FD2402D	für 40x11 cm-Halter	40x13
8422/M	für 40x13 cm-Halter	40x16
8423/M	für Halter 50x13 cm	50x16

Ideal für alle Arten von Oberflächen mit mittlerem Verschmutzungsgrad - Auf Anfrage mit farbigem Rand lieferbar - Fragen Sie unsere Büros nach der Mindestmenge

Mopp aus Baumwolle, Deckblatt aus Polyester, Schlingen, mit Taschen



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
0000FD1401D	für 40x11 cm-Halter	40x13
0000FD0501D	für Halter 50x13 cm	50x16

Ideal für alle Arten von Oberflächen mit mittlerem Verschmutzungsgrad - Auf Anfrage mit farbigem Rand lieferbar - Fragen Sie unsere Büros nach der Mindestmenge

Mopp aus Baumwolle, Deckblatt aus Polyester, Schlingen innen und Fransen außen, mit Taschen



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
0000FD1402D	für 40x11 cm-Halter	40x13
0000FD0502D	für Halter 50x13 cm	50x16

Ideal für alle Arten von Oberflächen mit mittlerem Verschmutzungsgrad - Auf Anfrage mit farbigem Rand lieferbar - Fragen Sie unsere Büros nach der Mindestmenge

**RAPIDO** - Mopp aus Mikrofaser, Deckblatt aus Polyester, Schlingen, mit Taschen



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
0000311D	für 40x11 cm-Halter	40x13
0000511D	für Halter 50x13 cm	50x16

Ideal für industrielle Oberflächen, Naturstein, Einbrand und Steingut mit mittlerem bis hohem Verschmutzungsgrad

**TRIPLO** - Mopp aus Mikrofaser, Baumwolle und Polyester, Deckblatt aus Polyester, Schlingen, mit Taschen



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
0000312D	für 40x11 cm-Halter	40x13
0000512D	für Halter 50x13 cm	50x16

Ideal für alle Oberflächen mit mittlerem-hohem Verschmutzungsgrad - Auf Anfrage mit farbigem Rand lieferbar - Fragen Sie bitte unsere Mitarbeiter nach den Mindestbestellmengen



NASSWISCHMOP-  
SYSTEM

SPEEDY SYSTEM

**TASCHENSYSTEM**

TASCHEN-UND  
LASCHENSYSTEM

KLETTSYSTEM

GLOBO SYSTEM

SYSTEM DUO FACE

GERÄTE MIT TANK

**RAPIDO** - Mopp aus farbigem Mikrofaser, Deckblatt aus Polyester, Schlingen, mit Taschen



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm)
0000311AA	für 40x11 cm-Halter	40x13
0000311BB	für 40x11 cm-Halter	40x13
0000311CC	für 40x11 cm-Halter	40x13
0000311FF	für 40x11 cm-Halter	40x13

Ideal für industrielle Oberflächen, Naturstein, Einbrand und Steingut mit mittlerem bis hohem Verschmutzungsgrad

**MASTER-TUFT** - Mopp aus Baumwolle, Deckblatt aus Polyester, Tufting, Schlingen außen, mit Taschen



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm)
00TM0401B00	für 40x11 cm-Halter	40x13
00TM0501B00	für Halter 50X13 cm	50x16

Getuftetes System mit Schlingen - Ideal für alle Arten von Oberflächen mit mittlerem Verschmutzungsgrad und für häufige Reinigung

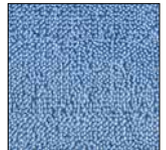
**DREI-TUFT** - Mopp aus Mikrofaser, Baumwolle und Polyester, Deckblatt aus Polyester, tufting, Fransen außen, mit Taschen, mit Farbcode-Etikett



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm)
00TM0414B00	für 40x11 cm-Halter	40x13
00TM0514B00	für Halter 50X13 cm	50x16

Getuftetes System mit Schlingen - Ideal für alle Arten von Oberflächen mit hohem Verschmutzungsgrad und Tiefenreinigung

**MICRO-ACTIVA** Mopp aus Ultra-Mikrofaser, Polyesterücken, mit Taschen, mit Farbcode-Etikett



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm)
000EPN04012	für 40x11 cm-Halter	40x13
000EPN06012	für Halter 50x13 cm	50x16

Ideal für Industrieböden, einfach gebrannte Fliesen, Steingut und Holzböden mit mittlerem Verschmutzungsgrad

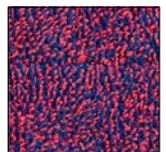
**PULI-SCRUB** Mopp aus Ultra-Mikrofaser und Polypropylen, Deckblatt aus Polyester, mit Taschen, mit Farbcode-Etikett



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm)
000EPN04011	für 40x11 cm-Halter	40x13

Ideal zum Schrubben und Waschen der rutschfesten und aus natürlichen Terrakottafliesen Böden mit mittlerem Verschmutzungsgrad und hartnäckigem Schmutz.

**PULI-BRUSH** Mopp aus Ultra-Mikrofaser und Polypropylen, Deckblatt aus Polyester, mit Taschen, mit Farbcode-Etikett



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm)
00EPN0418B00A	für 40x11 cm-Halter	40x13
00EPN0418B00B	für 40x11 cm-Halter	40x13

Ideal zum Schrubben und Waschen der rutschfesten und aus natürlichen Terrakottafliesen Böden mit hohem Verschmutzungsgrad und hartnäckigem Schmutz.

NASSWISCHMOP-  
SYSTEM

SPEEDY SYSTEM

**TASCHENSYSTEM**

**TASCHEN-UND  
LASCHENSYSTEM**

KLETTSYSTEM

GLOBO SYSTEM

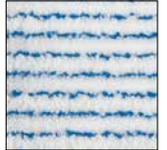
SYSTEM DUO FACE

GERÄTE MIT TANK

**ACTIVE-FUR** Mopp aus Mikrofaser und Nylon Einsätze, Deckblatt aus Polyester, mit Taschen, mit Farbcode-Etikett



**SKILL-FUR** Mopp aus blaugestreifter Mikrofaser, Deckblatt aus Polyester, mit Taschen, mit Farbcode-Etikett



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
00PN0406B00	für 40x11 cm-Halter	40x13
00PN0506B00	für Halter 50x13 cm	50x16

Ideal für leichtes Schrubben und Reinigen von industriellen Oberflächen, Einbrand, Steingut und Holz mit mittlerem Verschmutzungsgrad

ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
00PN0413B00	für 40x11 cm-Halter	40x13
00PN0413B00E	für 40x11 cm-Halter	40x13
00PN0513B00	für Halter 50x13 cm	50x16
00PN0513B00E	für Halter 50x13 cm	50x16

Ideal für industrielle Oberflächen, einseitig gebrannte Fliesen und Feinsteinzeug mit geringem Verschmutzungsgrad

**MONO-TEX** - Einwegmopp aus Mikrofaserstoff, mit Taschen



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
0000PN03040	Verp.: 10 Beutel mit je 50 Stk.	40

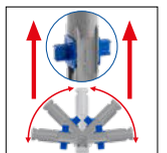
Ideal für Krankenhausinnenflächen mit geringem Verschmutzungsgrad - Halbeinweg: waschbar und bis zu 10 Mal wiederverwendbar

## Klapphalter Taschen-Laschen

Kunststoffklapphalter für Mopps mit Taschen und Laschen



Kunststoffklapphalter für Mopps mit Taschen und Laschen mit Uni-Connect Gelenk und Anschluss und Lock System



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
0000TP0004AU		40x11
0000TP0005AU		50x13

ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
0000TP1804AU		40x11

Weitere Informationen über Uni-Connect finden Sie in der Sektion Glas und Oberflächen



NASSWISCHMOP-  
SYSTEM

SPEEDY SYSTEM

TASCHENSYSTEM

**TASCHEN-UND  
LASCHENSYSTEM**

KLETTSYSTEM

GLOBO SYSTEM

SYSTEM DUO FACE

GERÄTE MIT TANK

## Mopps Taschen-Laschen

Mopp Taschen-Laschen aus Baumwolle, Deckblatt aus Polyester, Schlingen innen und Fransen außen



**RAPIDO** - Mopp aus Mikrofaser, Deckblatt aus Polyester, Schlingen, mit Taschen und Laschen



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
00FM0401D00		40x13
00FM0501D00		50x16

Ideal für alle Arten von Oberflächen mit mittlerem Verschmutzungsgrad

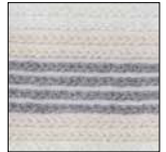
ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
00FC0402D00		40x13

Ideal für industrielle Oberflächen, Naturstein, Einbrand und Steingut mit mittlerem bis hohem Verschmutzungsgrad

**MASTER-TUFT** - Mopp aus Baumwolle, Deckblatt aus Polyester, tufting, Fransen außen mit Taschen-Laschen



**DREI-TUFT** - Mopp aus Mikrofaser, Baumwolle und Polyester, Deckblatt aus Polyester, tufting, Fransen außen, mit Taschen-Laschen, mit Farbcode-Etikett



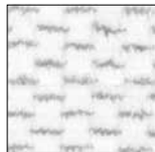
ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
00TM0401D00		40x13
00TM0501D00		50x16

Getuftetes System mit Schlingen - Ideal für alle Arten von Oberflächen mit mittlerem Verschmutzungsgrad und für häufige Reinigung

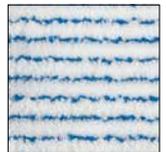
ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
00TM0414D00		40x13
00TM0514D00		50x16

Getuftetes System mit Schlingen - Ideal für alle Arten von Oberflächen mit hohem Verschmutzungsgrad und Tiefenreinigung

**ACTIVE-FUR** - Mopp aus Mikrofaser und Nylon Einsätze, Deckblatt aus Polyester, mit Taschen und Laschen, mit Farbcode-Etikett



**SKILL-FUR** - Mopp aus blaugestreifter Mikrofaser, Deckblatt aus Polyester, mit Taschen und Laschen, mit Farbcode-Etikett



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
00PN0406D00		40x13
00PN0506D00		50x16

Ideal für leichtes Schrubben und Reinigen von industriellen Oberflächen, Einbrand, Steingut und Holz mit mittlerem Verschmutzungsgrad

ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
00PN0413D00	☐	40x13
00PN0413D00E	■	40x13
00PN0513D00	☐	50x16
00PN0513D00E	■	50x16

Ideal für industrielle Oberflächen, einseitig gebrannte Fliesen und Feinsteinzeug mit geringem Verschmutzungsgrad



Die **Desinfektion mit Klettsystem** kann mit jedem Mopp mit Klettsystem angewendet werden, in Kombination mit dem entsprechenden Kunststoff- oder Aluminiumhalter.

Die leichten und langlebigen Halter zeichnen sich durch eine Trapezform aus, die eine einfache Reinigung auch an schwer zugänglichen Stellen ermöglicht, sowie durch flache Profile, die eine hervorragende Haftung auf dem Boden gewährleisten.

Das Klettsystem bietet wichtige Vorteile: optimale Reinigung von Böden, Wänden und Sockelleisten, weniger Belastung und Kostenersparnis durch die Möglichkeit, Profile zu wechseln, ohne das gesamte Werkzeug austauschen zu müssen.



Alle Filmop Halter können mit **Lock System** Anschluss geliefert werden



## ANWENDUNG



Hängen Sie den Mopp am Halter direkt in den TOP-DOWN®-Eimer.



Den Fußboden desinfizieren.

## ENTFERNEN DES BEZUGS



Den Mopp mit den Füßen festhalten und den Halter hochheben.



Den Mopp in den Sack geben.



**Gelöstes Gelenk:**  
Bodenreinigung

**Blockiertes Gelenk:**  
Wand- und Deckenreinigung

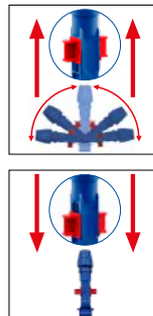
## Trapezwischer mit Klettsystem

Trapezwischer mit Klettsystem 2,5 cm



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
5263A		30
5259A		40
5260A		60

Trapezwischer mit Klettsystem 2,5 cm, mit Lock System



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
5359A		40
5360A		60

Trapezwischer mit Klettsystem 2,5 cm und mit Gelenk ErgoSwing



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
5959A		40
5960A		60

Zur Verwendung mit Stiel für ErgoSwing System Art.Nr. 0000AM3045 - Erfahren Sie mehr über ErgoSwing in der Kategorie Stiele



NASSWISCHMOP-SYSTEM

SPEEDY SYSTEM

TASCHENSYSTEM

TASCHEN-UND LASCHENSYSTEM

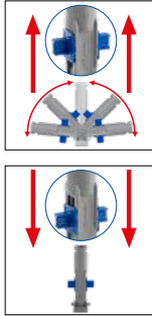
**KLETTSYSTEM**

GLOBO SYSTEM

SYSTEM DUO FACE

GERÄTE MIT TANK

## Trapezwischer mit Klettsystem 2,5 cm, mit Uni-Connect Gelenk und Anschluss und Lock System



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm)
0000TP1815A		↓ ↓ ↓ 40
0000TP1816A		↓ ↓ ↓ 60

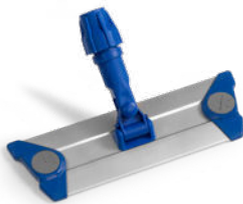
Weitere Informationen über Uni-Connect finden Sie in der Sektion Glas und Oberflächen

## Trapezwischer mit Klettsystem 1,5 cm



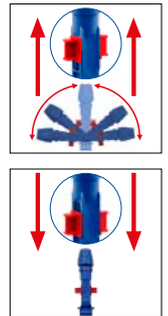
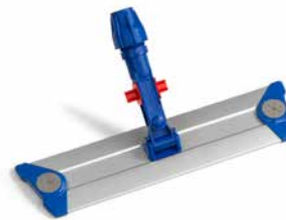
ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm)
5278A		↓ ↓ ↓ 80
5279A		↓ ↓ ↓ 100

## Aluminium-Trapezwischer mit Klettsystem



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm)
0000TA0030A		↓ ↓ ↓ 30
0000TA0040A		↓ ↓ ↓ 40
0000TA0060A		↓ ↓ ↓ 60

## Aluminium-Trapezwischer mit Klettsystem und Lock System



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm)
0000TA0340A		↓ ↓ ↓ 40
0000TA0360A		↓ ↓ ↓ 60

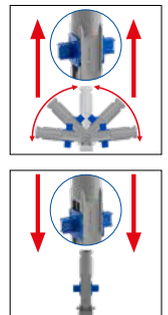
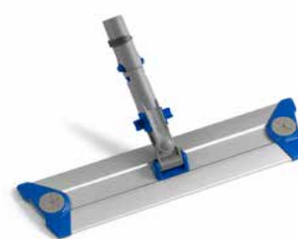
## Aluminium-Trapezwischer mit Klettsystem und Gelenk ErgoSwing



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm)
0000TA0940A		↓ ↓ ↓ 40
0000TA0960A		↓ ↓ ↓ 60

Zur Verwendung mit Stiel für ErgoSwing System Art.Nr. 0000AM3045 - Erfahren Sie mehr über ErgoSwing in der Kategorie Stiele

## Trapezwischer mit Klettsystem, mit Uni-Connect Gelenk und Konus und Lock System



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm)
0000TA1840A		↓ ↓ ↓ 40
0000TA1860A		↓ ↓ ↓ 60

Weitere Informationen über Uni-Connect finden Sie in der Sektion Glas und Oberflächen

## Bestandteile für Geräten mit Klettsystem

Anschluss aus Kunststoff mit Gelenk



ART.-NR.	ANM.
4008A	

Anschluss aus Kunststoff Lock System



ART.-NR.	ANM.
4028AB	

Runde Tuchbefestigungsscheibe



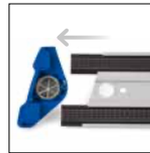
ART.-NR.	ANM.
60062U	

Ersatzprofil für Klettsystem  
Kunststoffgeräte



ART.-NR.	ANM.
P191085U	für 30 cm-Gerät langer Teil (23,3 cm)
P191077U	für 30 cm-Gerät kurzer Teil (20 cm)
P191068U	für 40 cm-Gerät langer Teil (35,4 cm)
P191069U	für 40 cm-Gerät kurzer Teil (32 cm)
P191071U	für 60 cm-Gerät langer Teil (52,2 cm)
P191070U	für 60 cm-Gerät kurzer Teil (48,6 cm)

Ersatzprofil für Klettsystem Geräte aus  
Aluminium



ART.-NR.	ANM.
P191105H	für 30 cm-Gerät langer Teil (23,2 cm)
P191104H	für 30 cm-Gerät kurzer Teil (21 cm)
P191107H	für 40 cm-Gerät langer Teil (33,1 cm)
P191106H	für 40 cm-Gerät kurzer Teil (31 cm)
P191109H	für 60 cm-Gerät langer Teil (52,2 cm)
P191108H	für 60 cm-Gerät kurzer Teil (50,6 cm)

## Mopps für Klettsystem

Mopp aus Polyester und Baumwolle, Schlingen, mit Deckblatt für Klettsystem



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm)
5803		40x10
5807		60x10

Ideal für alle Arten von Oberflächen mit mittlerem Verschmutzungsgrad

Mopp aus Baumwolle, Schlingen, mit Deckblatt für Klettsystem



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm)
0000204A		40x10
0000205A		60x10

Ideal für alle Arten von Oberflächen mit mittlerem Verschmutzungsgrad

**TRIPLO** - Mopp aus Mikrofaser, Baumwolle und Polyester,  
Schlingen, mit Deckblatt für Klettsystem



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm)
0000264A		40x10
0000265A		60x10

Ideal für alle Oberflächen mit mittlerem-hohem Verschmutzungsgrad

**TWIST TUFT** - Mopp aus Mikrofaser mit Schnurfransen, Polyester  
Rücken, Tufting, Schlingen, mit Klettsystem, mit Farbcodierung Etikett



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm)
0ETC0419A00DD		40x13

Ideal für alle Böden, sowohl durchgehende als auch gefliestr Böden mit Fugen und beide mit mittlerem-hohem Verschmutzungsgrad.



NASSWISCHMOP-  
SYSTEM

SPEEDY SYSTEM

TASCHENSYSTEM

TASCHEN-UND  
LASCHENSYSTEM

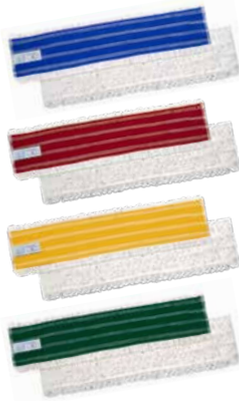
**KLETTSYSTEM**

GLOBO SYSTEM

SYSTEM DUO FACE

GERÄTE MIT TANK

## RAPIDO SUPER EXTRA - weisser Hochleistungs-Ultra-Mikrofaser mopp, Schlingen, farbiger Deckblatt für Klettsystem



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
00PN0323A00DA		30x10
00PN0423A00DA		40x10
00PN0423A00DB		40x10
00PN0423A00DC		40x10
00PN0423A00DF		40x10
00PN0623A00DA		60x10

Ideal für industrielle Oberflächen, Naturstein, Einbrand und Steingut mit mittlerem bis hohem Verschmutzungsgrad

## RAPIDO SUPER EXTRA - weisser Hochleistungs-Ultra-Mikrofaser mopp, Schlingen, farbiger Deckblatt für Klettsystem



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
00PN0823A00DA	für Halter Art.Nr. 5201/28 und Trapezwischer Art.Nr. 5278	80x10
00PN1023A00DA	für Halter Art.Nr. 5201/21 und Trapezwischer Art.Nr. 5279	100x10

Ideal für industrielle Oberflächen, Naturstein, Einbrand und Steingut mit mittlerem bis hohem Verschmutzungsgrad

## RAPIDO SUPER - weisser Hochleistungs-Ultra-Mikrofaser mopp, Schlingen, farbiger Deckblatt für Klettsystem



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
00PN0309A00DA		30x10
00PN0309A00DB		30x10
00PN0309A00DC		30x10
00PN0309A00DF		30x10
00PN0409A00DA		40x10
00PN0409A00DB		40x10
00PN0409A00DC		40x10
00PN0409A00DF		40x10
00PN0609A00DA		60x10
00PN0609A00DB		60x10
00PN0609A00DC		60x10
00PN0609A00DF		60x10

Ideal für alle Oberflächen mit mittlerem-hohem Verschmutzungsgrad

## RAPIDO - Mopp aus farbigem Mikrofaser, Schlingen, mit Deckblatt für farbiges Klettsystem



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
0000214AA		40x10
0000214BB		40x10
0000214CC		40x10
0000214FF		40x10

Ideal für industrielle Oberflächen, Naturstein, Einbrand und Steingut mit mittlerem bis hohem Verschmutzungsgrad

NASSWISCHMOP-SYSTEM

SPEEDY SYSTEM

TASCHENSYSTEM

TASCHEN-UND LASCHENSYSTEM

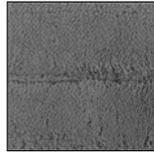
**KLETTSYSTEM**

GLOBO SYSTEM

SYSTEM DUO FACE

GERÄTE MIT TANK

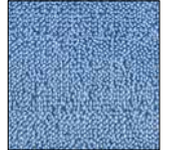
## DUETTO - Mopp aus Mikrofaser mit Klettsystem, mit Farbcode-Etikett



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
0EPN0426A00		40

Ideal zum Staubwischen und Reinigen von industriellen Oberflächen, Naturstein, einseitig gebrannten Fliesen und Feinsteinzeug mit mittlerem bis hohem Verschmutzungsgrad

## MICRO-ACTIVA Ultra-Mikrofaser mopp mit Klettsystem, mit Farbcode-Etikett



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
000EPN02012		30
000EPN03012		40
000EPN03022		60

Ideal für Industrieböden, einfach gebrannte Fliesen, Steingut und Holzböden mit mittlerem Verschmutzungsgrad

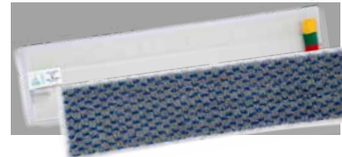
## PULI-SCRUB Mopp aus Ultra-Mikrofaser und Polypropylen, mit Klettsystem, mit Farbcode-Etikett



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
000EPN02011		30
000EPN03011		40
000EPN03021		60

Ideal zum Schrubben und Waschen der rutschfesten und aus natürlichen Terrakottfliesen Böden mit mittlerem Verschmutzungsgrad und hartnäckigem Schmutz.

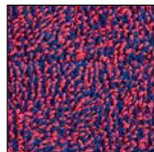
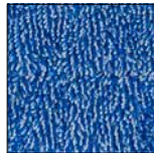
## PULI-SCRUB PLUS Hochleistungs-Mopp aus Ultra-Mikrofaser und Polypropylen, mit Klettsystem, mit Farbcode-Etikett



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
0EPN0425A00E	für Halter 40x11 cm	40x13

Ideal zum Schrubben und Waschen der rutschfesten und aus natürlichen Terrakottfliesen Böden mit mittlerem-hohem Verschmutzungsgrad und hartnäckigem Schmutz

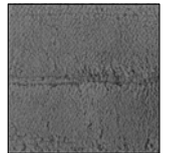
## PULI-BRUSH Mopp aus Ultra-Mikrofaser und Polypropylen, mit Klettsystem, mit Farbcode-Etikett



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
0EPN0418A00A		40
0EPN0418A00B		40

Ideal zum Schrubben und Waschen der rutschfesten und aus natürlichen Terrakottfliesen Böden mit hohem Verschmutzungsgrad und hartnäckigem Schmutz.

## SMART-FUR - Eingefasster Mikrofaser mopp mit Klettsystem, mit Farbcode-Etikett



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
00PN0403H00		40
00PN0403H00E		40
00PN0603H00		60
00PN0603H00E		60
00PN0803H00		80
00PN0803H00E		80
00PN1003H00		100
00PN1003H00E		100

Ideal für alle Arten von Oberflächen mit mittlerem Verschmutzungsgrad - Die stoffsteife Bördelung sorgt für höheren Schutz für Fußleiste und Wände



NASSWISCHMOP-  
SYSTEM

SPEEDY SYSTEM

TASCHENSYSTEM

TASCHEN-UND  
LASCHENSYSTEM

**KLETTSYSTEM**

GLOBO SYSTEM

SYSTEM DUO FACE

GERÄTE MIT TANK

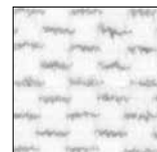
## Gummibürste mit Kunststoffhandgriff



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
8112		16x5,3x9

Ideal für den Unterhalt von Smart-Fur Mopps

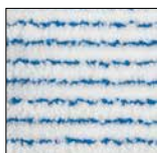
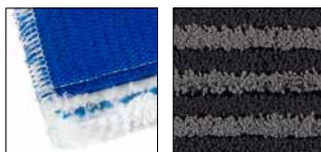
## ACTIVE-FUR - Eingefasster Mopp aus Mikrofaser und Nylon Einsätze, mit Klettsystem, mit Farbcode-Etikett



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
00PN0406H00		40
00PN0606H00		60

Ideal zum leichten Schrubben und Reinigen von industriellen Oberflächen, einseitig gebrannten Fliesen, Steinzeug und Holz mit mittlerem Verschmutzungsgrad. Die stoßfeste Bördelung sorgt für höheren Schutz für Fußleiste und Wände

## SKILL-FUR - Eingefasster Mopp aus gestreifter Mikrofaser mit Klettsystem, mit Farbcode-Etikett



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
00PN0413H00	<input type="checkbox"/>	40
00PN0413H00E	<input type="checkbox"/>	40
00PN0613H00	<input type="checkbox"/>	60
00PN0613H00E	<input type="checkbox"/>	60

Ideal für Industrieböden, Einbrandfliesen und Feinsteinzeug mit geringem Verschmutzungsgrad - Die stoßfeste Bördelung sorgt für höheren Schutz für Fußleiste und Wände

## MONO-TEX - Einwegmopp aus Mikrofaserstoff, für Klettsystem



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
0000PN02040	Verp.: 10 Beutel mit je 50 Stk.	42x14

Ideal für Krankenhäusinnenflächen mit geringem Verschmutzungsgrad - Halbeinweg: waschbar und bis zu 10 Mal wiederverwendbar

## MONO-TNT - Einwegmopp aus TNT, für Klettsystem



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
00PU0415A00	Verp.: 10 Beutel mit je 25 Stk.	40

Ideal für Krankenhäusinnenflächen mit geringem Verschmutzungsgrad

## Pad für Halter mit Klettsystem

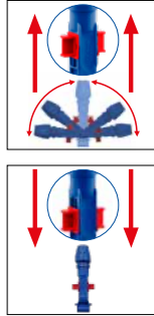


ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
8134		42x9,5

Verwendbar mit Kletthalter und Einwegmopps

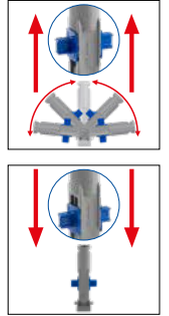
## Geräte mit Microplast

Trapezwischer mit **MICROPLAST**, mit Lock System



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm)
5364A		40

Trapezwischer mit **MICROPLAST**, mit Uni-Connect Gelenk und Konus und Lock System



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm)
0000TP1814A		40

Weitere Informationen über Uni-Connect finden Sie in der Sektion Glas und Oberflächen

Trapezwischer mit **MICROPLAST**



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm)
5264A		40

**MONO-TEX** - Einwegmopp aus Mikrofaserstoff, für Klettsystem



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm)
0000PN02040	Verp.: 10 Beutel mit je 50 Stk.	42x14

Ideal für Krankenhaussinnenflächen mit geringem Verschmutzungsgrad - Halbeinweg: waschbar und bis zu 10 Mal wiederverwendbar

**MONO-TNT** - Einwegmopp aus TNT, für Klettsystem



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm)
00PU0415A00	Verp.: 10 Beutel mit je 25 Stk.	40

Ideal für Krankenhaussinnenflächen mit geringem Verschmutzungsgrad

Pad für Halter mit Klettsystem



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm)
8134		42x9,5

Verwendbar mit Kletthalter und Einwegmopps

## Bestandteile für Geräten mit Microplast

Anschluss aus Kunststoff mit Gelenk



ART.-NR.	ANM.
4008A	

Anschluss aus Kunststoff Lock System



ART.-NR.	ANM.
4028AB	

Ersatzprofil **MICROPLAST**



ART.-NR.	ANM.
P291050H	kurzer Teil (31,7 cm)
P291051H	langer Teil (35,3 cm)



## Grenzenlose All-in-One-Reinigung

Filmop hat ein System realisiert, das die Grenzen sowohl geographisch als auch in Bezug auf die Arbeitsweise, die die Welt der Reinigung charakterisiert, überwindet: **Globo** ist das erste und einzigartige **universelle Reinigungssystem**, das wie jedes traditionelle System verwendet werden kann und dabei ausgezeichnete Ergebnisse in Bezug auf Leistung, Hygiene und Ergonomie erzielt.

Es passt sich den Bedürfnissen der Bediener an, die weiterhin mit ihrer bevorzugten Methode (Klettsystem, Taschen, Laschen, Taschen-Laschen) arbeiten können, mit dem Vorteil, ein einziges System zu haben, das **ergonomischer, hygienischer** und **praktischer** ist.

# GLObo system



Das Globo-System, bestehend aus einem **klappbaren Halter** und einem **Mikrofasermopp**, wurde entwickelt, um **Reinigungsvorgänge zu erleichtern und gleichzeitig maximale Hygiene zu gewährleisten**:

- **Macht das Befestigen und Entfernen des Mopps schnell und einfach**, optimiert den Reinigungsprozess und sorgt für erhebliche Zeit- und Arbeitseinsparungen im Vergleich zu herkömmlichen Systemen.
- **100% berührungsfreies System**: Der Mopp wird am Halter **ohne jeglichen Handkontakt** befestigt und entfernt, **vermeidet das Risiko einer Kreuzkontamination**.
- **Verhindert Ermüdung**: Der Bediener arbeitet immer unter maximal ergonomischen Bedingungen, das System vermeidet ständiges Bücken und ungeeignete Körperhaltungen während der Reinigungsarbeiten.
- Es kann mit jedem Reinigungssystem verwendet werden: **Tränkung nach Anforderung, Vortränkung** oder mit einem **traditionellen Pressensystem**, und gewährleistet in allen Fällen hohe Leistung.

Klettsystem  
Taschensystem



Taschen-und-Laschen-  
system



Speedy  
System



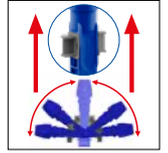
## Globo Mopphalter

### GLOBO Mopphalter - klappbarer Kunststoffhalter



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
0000TP0009AU		40x11

### GLOBO Mopphalter - klappbarer Kunststoffhalter mit Lock System Gelenk



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
0000TP0309AU		40x11

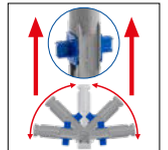
### GLOBO Mopphalter - klappbarer Kunststoffhalter ErgoSwing Gelenk



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
0000TP0909AU		40x11

Zur Verwendung mit Stiel für ErgoSwing System Art.Nr. 0000AM3045 - Erfahren Sie mehr über ErgoSwing in der Kategorie Stiele

### GLOBO Mopphalter - klappbarer Kunststoffhalter mit Uni-Connect Gelenk und Konus und Lock System



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
0000TP1809AU		40x11

Weitere Informationen über Uni-Connect finden Sie in der Sektion Glas und Oberflächen

## Globo Mopps

### GLOBO COTTON Mopp aus Baumwolle, Deckblatt aus Polyester, Schlingen innen und Fransen außen, mit Mikro Laschen



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
00FM0401K00		40x13

Ideal für alle Arten von Oberflächen mit mittlerem Verschmutzungsgrad

### GLOBO TRIPLO Mopp aus Mikrofaser, Baumwolle und Polyester, Deckblatt aus Polyester, Schlingen innen, mit Mikro Laschen, mit Farbcode-Etikett



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
00FC0417K00		40x13

Ideal für alle Oberflächen mit mittlerem-hohem Verschmutzungsgrad



NASSWISCHMOP-  
SYSTEM

SPEEDY SYSTEM

TASCHENSYSTEM

TASCHEN-UND  
LASCHENSYSTEM

KLETTSYSTEM

**GLOBO SYSTEM**

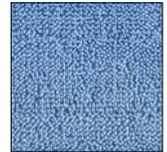
SYSTEM DUO FACE

GERÄTE MIT TANK

**GLOBO RAPIDO** Mopp aus Mikrofaser, Deckblatt aus Polyester, innen Schlingen, mit Mikro Laschen, mit Farbcode-Etikett



**GLOBO MICRO-ACTIVA** Mopp aus Ultra-Mikrofaser, Deckblatt aus Polyester, mit Mikro Laschen, mit Farbcode-Etikett



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
00FC0402K00		40x13

Ideal für industrielle Oberflächen, Naturstein, Einbrand und Steingut mit mittlerem bis hohem Verschmutzungsgrad

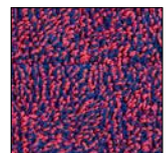
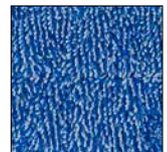
ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
0EPN0404K00		40x13

Ideal für Industrieböden, einfach gebrannte Fliesen, Steingut und Holzböden mit mittlerem Verschmutzungsgrad

**GLOBO PULI-SCRUB** Mopp aus Ultra-Mikrofaser und Polypropylen, Deckblatt aus Polyester, mit Mikro Laschen, mit Farbcode-Etikett



**GLOBO PULI-BRUSH** Mopp aus Ultra-Mikrofaser und Polypropylen, Deckblatt aus Polyester, mit Mikro-Laschen, mit Farbcode-Etikett



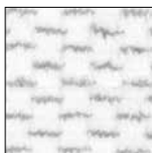
ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
0EPN0412K00		40x13

Ideal zum Schrubben und Waschen der rutschfesten und aus natürlichen Terrakottafliesen Böden mit mittlerem Verschmutzungsgrad und hartnäckigem Schmutz.

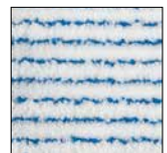
ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
0EPN0418K00A		40x13
0EPN0418K00B		40x13

Ideal zum Schrubben und Waschen der rutschfesten und aus natürlichen Terrakottafliesen Böden mit hohem Verschmutzungsgrad und hartnäckigem Schmutz.

**GLOBO ACTIVE-FUR** Mopp aus Mikrofaser und Nylon Einlagen, Deckblatt aus Polyester, mit Mikro Laschen, mit Farbcode-Etikett



**GLOBO SKILL-FUR** Mopp aus gestreifter Mikrofaser, Deckblatt aus Polyester, mit Mikro Laschen, mit Farbcode-Etikett



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
00PN0406K00		40x13

Ideal für leichtes Schrubben und Reinigen von industriellen Oberflächen, Einbrand, Steingut und Holz mit mittlerem Verschmutzungsgrad

ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
00PN0413K00		40x13
00PN0413K00E		40x13

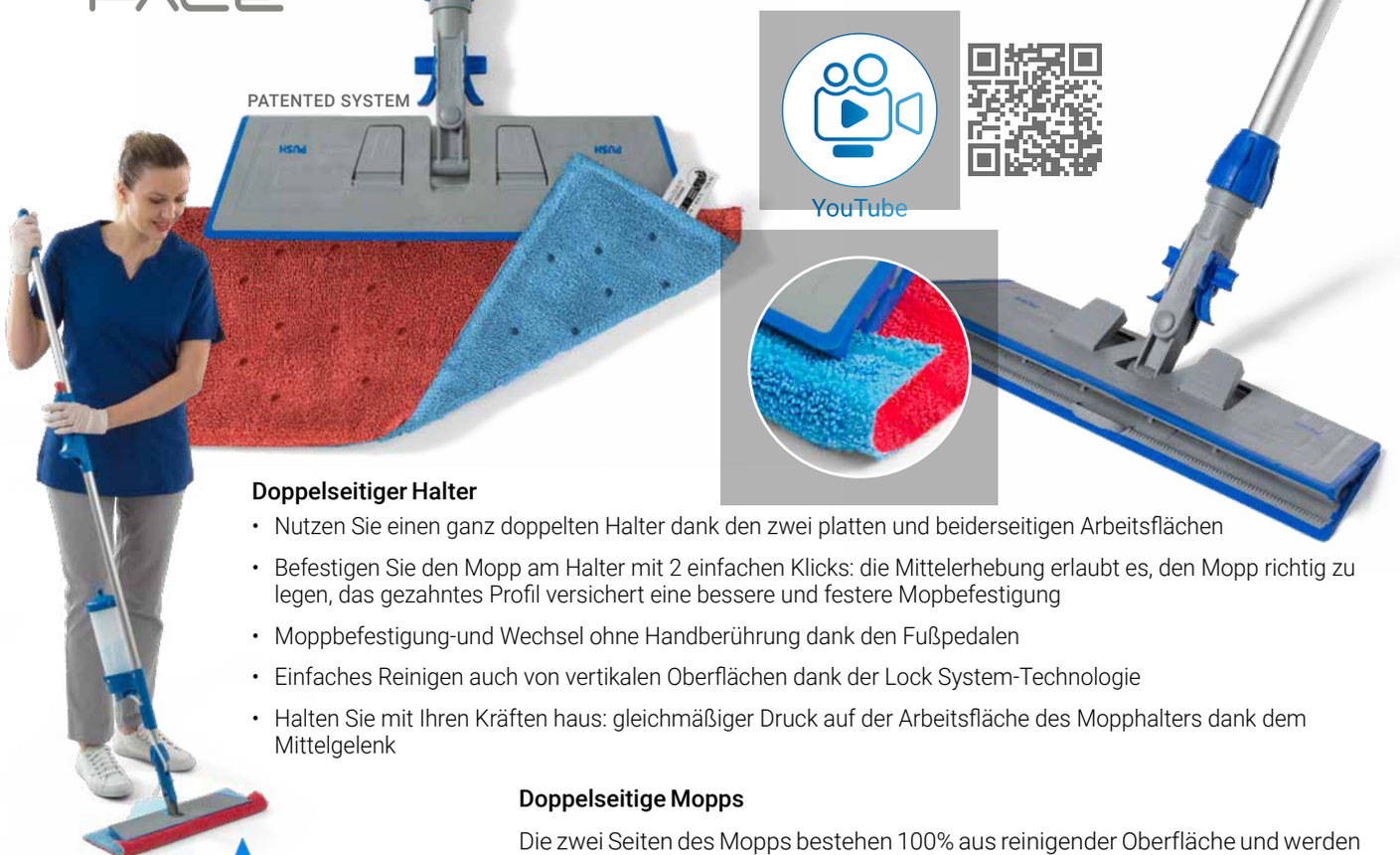
Ideal für industrielle Oberflächen, einseitig gebrannte Fliesen und Feinsteinzeug mit geringem Verschmutzungsgrad

## Wenden und verdoppeln Sie das Gesicht der Reinigung!



**Duo Face** ist das innovative Kombisystem (Halter + Mopps), das Filmop entwickelt hat, um die Reinigung von Böden und von vertikalen Oberflächen zu erleichtern und optimieren.

Der **doppelseitige Halter** und die **doppelseitigen Mopps** erlauben es, die **Wirksamkeit** deiner Reinigungsarbeiten mit einem einzigen System zu verdoppeln.



### Doppelseitiger Halter

- Nutzen Sie einen ganz doppelten Halter dank den zwei platten und beiderseitigen Arbeitsflächen
- Befestigen Sie den Mopp am Halter mit 2 einfachen Klicks: die Mittlererhebung erlaubt es, den Mopp richtig zu legen, das gezahnte Profil versichert eine bessere und festere Mopfbefestigung
- Mopfbefestigung- und Wechsel ohne Handberührung dank den Fußpedalen
- Einfaches Reinigen auch von vertikalen Oberflächen dank der Lock System-Technologie
- Halten Sie mit Ihren Kräften haus: gleichmäßiger Druck auf der Arbeitsfläche des Mopphalters dank dem Mittelgelenk

### Doppelseitige Mopps

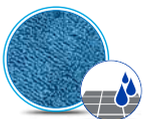
Die zwei Seiten des Mopps bestehen 100% aus reinigender Oberfläche und werden ultraschallgeschweißt, so daß sie dank dem völligen Fehlen von Nähten **langlebiger** sind; sie sind auch **viel hygienischer**, weil es keine Taschen und Vertiefungen gibt, wo sich Schmutz und Bakterien umweigerlich ansammeln können.

Duo Face Mopps sind **perfekt doppelseitig**:

- **Wenden Sie den Mopp und verdoppeln Sie die m<sup>2</sup> Oberfläche zu reinigen:** Verwenden Sie zuerst die eine Seite, wenden Sie sie und fahren Sie mit der zweiten fort. 1 traditioneller Mopp reinigt ungefähr 25 m<sup>2</sup>, 1 Duo Face 50 m<sup>2</sup>.
- **Wenden und verdoppeln Sie die Reinigungsoperationen:** waschen, wenden und trocken! Die Duo Face BARRIER Mopps haben eine besondere innere **wasserdichte Membrane**, die die zwei reinigenden Mopflächen abtrennt. Endlich gibt es ein einziger Mopp für trocken und nass.

### Ultra-Mikrofaser Duo Face

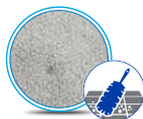
Die Duo Face Mopps sind das Ergebnis einer **sorgfältigen Produktentwicklung**, die Filmop Forschung und Entwicklung Abteilung lange beschäftigt hat, um die hervorragende Qualität des Endergebnisses erreichen zu können: eine vielfältige Auswahl an doppelseitigen **hochwertigen ganz "Made in Italy" Mikrofaser-Mopps**, die den verschiedenen Reinigungsbedürfnissen erfüllen. Duo Face Mikrofaser versichern die besten Reinigungsleistungen, was **Schmutzsammlung**, **Schmutzfreilassung** beim Waschen, **Gleitfähigkeit**, **Qualität** des Reinigungsergebnisses, **Widerstand** und **Lebensdauer**.



**WASH BASIC:**  
allgemeine Reinigung



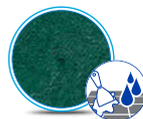
**WASH SAFE E SAFE:**  
rutschfestes Reinigen



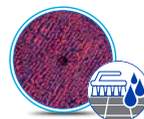
**DUST:**  
Trockenenstaubung



**DRY:**  
Trocknen



**SCRUBLY:**  
Scheuern



**WASH BRUSH E BRUSH:**  
Entfernung von hartnäckigem Schmutz



NASSWISCHMOP-  
SYSTEM

SPEEDY SYSTEM

TASCHENSYSTEM

TASCHEN-UND  
LASCHENSYSTEM

KLETTSYSTEM

GLOBO SYSTEM

**SYSTEM DUO FACE**

GERÄTE MIT TANK

## Duo Face Halter

**DUO FACE** - Kunststoffdoppelseitiger Halter mit Lock System



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
0000TP0303U		40x10,5

## Duo Face Mopps

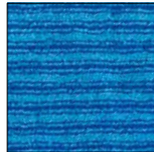
**DUO FACE WASH BASIC** - doppelseitiger Ultra-Mikrofaser mopp, allgemeine Reinigung



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
0EPD04L0L00AA		46x19,5
0EPD04L0L00AB		46x19,5
0EPD04L0L00BB		46x19,5
0EPD04L0L00CC		46x19,5
0EPD04L0L00FF		46x19,5

Ideal für Industrieböden, einfach gebrannte Fliesen, Steingut und Holzböden mit mittlerem Verschmutzungsgrad

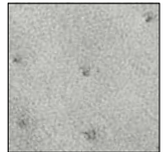
**DUO FACE WASH SAFE** - doppelseitiger Mikrofaserbezug, Reinigung rutschsicherer Böden



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
00PD04L1L10AA		46x19,5

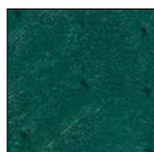
Ideal für rutschfeste Oberflächen mit mittlerem Verschmutzungsgrad und hartnäckigen Schmutz

**DUO FACE DUST** - doppelseitiger Ultra-Mikrofaser mopp, Trockenabwischen



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
00PD04S0S00EE		46x19,5

**DUO FACE WASH BASIC / SCRUBLY** - doppelseitiger Mikrofaser mopp, allgemeine Reinigung-Scrub



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
00PD04L0L30AF		46x19,5
00PD04L0L30BF		46x19,5

Ideal für industrielle Oberflächen, einseitig gebrannte Fliesen und Steinzeug auf der Wash Basic Seite und rutschfeste Oberflächen auf der Scrubly Seite, mit mittlerem Verschmutzungsgrad und hartnäckigen Schmutz

**DUO FACE WASH BASIC / SAFE** - doppelseitiger Mopp aus Mikrofaser, allgemeine Reinigung, rutschfeste Böden



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
00PD04L0L10AA		46x19,5
00PD04L0L10AB		46x19,5

Ideal für industrielle Oberflächen, einseitig gebrannte Fliesen und Steinzeug auf der Wash Basic Seite und rutschfeste Oberflächen auf der Safe Seite, mit mittlerer Verschmutzungsgrad und hartnäckiger Schmutz

NASSWISCHMOP-  
SYSTEM

SPEEDY SYSTEM

TASCHENSYSTEM

TASCHEN-UND  
LASCHENSYSTEM

KLETTSYSTEM

GLOBO SYSTEM

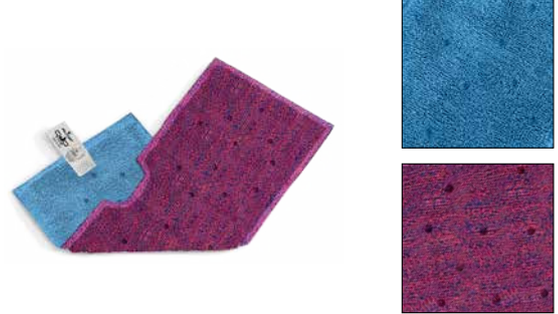
**SYSTEM DUO FACE**

GERÄTE MIT TANK

**DUO FACE WASH BASIC / BRUSH** - doppelseitiger Ultra-Mikrofaser-Mopp, Reinigung rutschfeste Böden



**DUO FACE WASH BASIC / BRUSH** - doppelseitiger Ultra-Mikrofaser-Mopp, allgemeine Reinigung, rutschfeste Böden



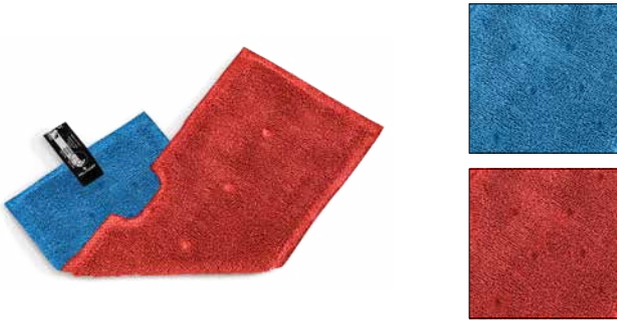
ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
0EPD04L5L50AA		46x19,5
0EPD04L5L50BB		46x19,5

Ideal zum Schrubben und Waschen der rutschfesten und aus natürlichen Terrakottafliesen Böden mit hohem Verschmutzungsgrad und hartnäckigem Schmutz.

ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
0EPD04L0L50AA		46x19,5
0EPD04L0L50AB		46x19,5

Ideal für Industrieböden, einfach gebrannte Fliesen und Steingut auf die Wash Basic Seite und zum Schrubben der rutschfesten und aus natürlichen Terrakottafliesen Böden auf die Brush Seite - mit hohem Verschmutzungsgrad und hartnäckigem Schmutz.

**DUO FACE WASH BASIC / DRY BARRIER** - doppelseitiger Mikrofaser-Mopp, allgemeine Reinigung-Trocknen, mit wasserdichte Membrane



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm) ↓ ↓ ↓
0OPD04L0A01AA		46x19,5
0OPD04L0A01AB		46x19,5

Ideal für Industrieböden, einfach gebrannte Fliesen, Steingut und Holzböden mit mittlerem Verschmutzungsgrad



NASSWISCHMOP-  
SYSTEM

SPEEDY SYSTEM

TASCHENSYSTEM

TASCHEN-UND  
LASCHENSYSTEM

KLETTSYSTEM

GLOBO SYSTEM

SYSTEM DUO FACE

GERÄTE MIT TANK

**Unilav** ist ein Gerät für die Reinigung und/oder Desinfektion von kleineren Räumen wie Treppen, Büros, Bars und kleinen Geschäften mit mittlerem Verschmutzungsgrad. Das System ist gebrauchsfertig und eignet sich daher besonders für prompte Eingriffe. In Kombination mit den Mikrofaser- oder Einwegtüchern liefert es ausgezeichnete Ergebnisse. Es ist einfach und schnell zu verwenden und perfekt ergonomisch.



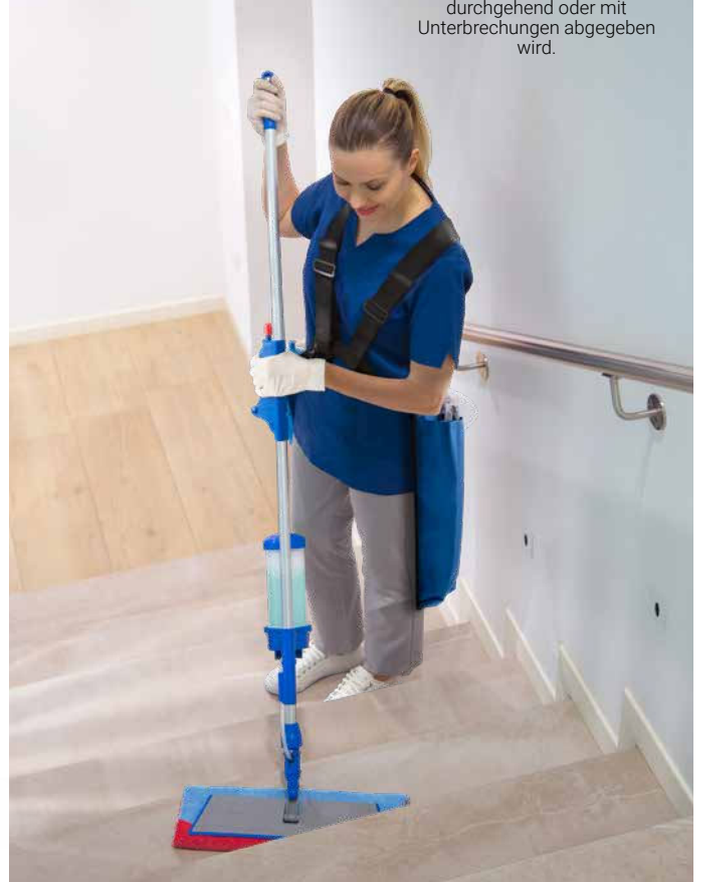
Der Flakon zum Nachfüllen ist mit 650 und 1000 ml Inhalt und mit verschiedenen Farbcodes erhältlich: rot, blau, grün und gelb.



Mit dem Drehknopf kann man regeln, ob die Flüssigkeit durchgehend oder mit Unterbrechungen abgegeben wird.



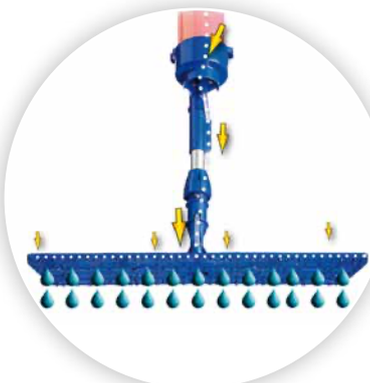
Zur Vollendung des Systems bietet Filmop den **Kit Unilav** an, dank dem das Reinigungspersonal bei der Arbeit das gesamte nötige Material bei der Hand haben und so die Arbeitszeit optimal nützen kann.



Das Gerät **Sanety** ist mit einer speziellen Platte mit perforierter Oberfläche versehen, dank der die Flüssigkeit gleichmäßig verteilt wird und nicht verschwendet wird.

## VORBEREITUNG

## ANWENDUNG



Den Deckel anheben und einhaken.



Den Behälter füllen.



Den Knopf drücken und wieder loslassen, um die Flüssigkeit nach und nach abzugeben. Für eine ununterbrochene Flüssigkeitsabgabe den Knopf drücken und drehen.



Die Gummihülse auf dem Knopf verhindert, dass sich Schmutz und Keime im Loch einnisten können, und bietet einen stabileren Halt an der Wand.

## Einfache, schnelle und effektive Reinigung

### DROP

Drop ist ein **professionelles Bodenreinigungssystem** komplett mit Tank-Stiel mit 500 ml Fassungsvermögen, Aluminiumhalter und Skill-Fur Mikrofasermopp.

Leicht, praktisch und einfach zu bedienen, eignet er sich besonders für die Reinigung in **kleinen bis mittleren Umgebungen** und ist optimal in allen Situationen, in denen eine schnelle und gezielte Reinigung erforderlich ist.

Das System zeichnet sich durch ein **Design mit Liebe zum kleinsten Detail** aus, das maximale Zweckmäßigkeit, Geschwindigkeit und Sicherheit garantiert:

- **Intuitiv, leicht und handlich**, Reduzierung des Bedienungsaufwands und der Betriebszeit
- Ermöglicht die **Dosierung der Reinigungslösung** je nach Oberfläche und Grad der Verschmutzung
- **Verhindert das Verschütten von Reinigungslösung** dank der doppelten Sicherheitssperre, die auf den Knopf und den Tank wirkt
- Die typische Kompaktheit ermöglicht es Ihnen, auch **schwer zugängliche Stellen problemlos zu reinigen**
- Wegen der kompakten Abmessungen kann **das Gerät nach der Arbeit leicht in den kleinsten Schränken gelagert werden**



Drop



### ERGODROP

ErgoDrop

ErgoDrop verbindet die Vorteile des professionellen Drop Systems mit den Vorteilen des innovativen ergonomischen ErgoSwing Systems und gewährleistet **maximale Ergebnisse bei minimalem Aufwand**.

ErgoDrop wurde **entwickelt, um das Auftreten von Berufskrankheiten zu verhindern**: die 360°-Drehung der Handgriffe und das ergonomische Design des Halteranschlusses garantieren den Schutz der Gesundheit und das Wohlbefinden des Bedieners.

- **Der Bediener muss keine ungünstigen oder asymmetrischen Positionen einnehmen**: Erleichterung der S-Bewegung, so dass während des Reinigungsvorgangs stets eine korrekte Körperhaltung eingenommen wird.
- **Der Bediener muss keine extremen Handgelenkbewegungen ausführen**: Reduzierung der Beuge- und Streckbewegungen des Handgelenks im Vergleich zu traditionellen Systemen, um Ermüdung zu vermeiden.



YouTube





NASSWISCHMOP-  
SYSTEM

SPEEDY SYSTEM

TASCHENSYSTEM

TASCHEN-UND  
LASCHENSYSTEM

KLETTSYSTEM

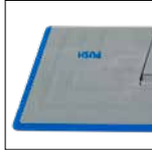
GLOBO SYSTEM

SYSTEM DUO FACE

**GERÄTE MIT TANK**

## Unilav Side Grip

**UNILAV SIDE GRIP** - Desinfektionsgerät mit 650 ml-Flasche und Duo Face Mopphalter



ART.-NR.	ANM.
0000TD0120A	

**UNILAV SIDE GRIP** - Gerät mit 650 ml-Flasche und Mopphalter mit Klettsystem



ART.-NR.	ANM.
0000TD0151A	mit 40 cm-Platte 
0000TD0151U	mit 40 cm-Platte 
0000TD0161A	mit 60 cm-Platte 

**UNILAV SIDE GRIP** - Desinfektionsgerät mit 650 ml-Flasche und 40 cm-Mopphalter mit Microplast-Klettsystem



ART.-NR.	ANM.
0000TD0145A	

**UNILAV SIDE GRIP** - Desinfektionsgerät mit 650 ml-Flasche und 40 cm Mopphalter mit Gummilamellen



ART.-NR.	ANM.
0000TD0130A	

**MONO-TNT GELB** - Einwegmopp aus TNT



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm)
0000PN02030	Verp.: 10 Beutel mit je 25 Stk.	20x42,5 ↓ ↓ ↓

Geeignet für Halter mit Gummilamellen

NASSWISCHMOP-  
SYSTEM

SPEEDY SYSTEM

TASCHENSYSTEM

TASCHEN-UND  
LASCHENSYSTEM

KLETTSYSTEM

GLOBO SYSTEM

SYSTEM DUO FACE

**GERÄTE MIT TANK**

## Safety

**SANETY** - Desinfektionsgerät mit 1,5 L Behälter



Desinfektionstuch aus Baumwoll-Mischgewebe für Sanety-Gerät



ART.-NR.

ANM.

8149

mit 60 cm-Platte

ART.-NR.

ANM.

GRÖSSE (cm)



8136

65x15

## Drop - ErgoDrop

Kit **DROP** - Stiel mit Tank Inhalt 500 ml mit 40 cm Aluminium-Trapezwischer mit Klettsystem, Skill-Fur eingefasster Mopp und Messbecher



ART.-NR.

ANM.

0002TD0652A

Kit **ERGODROP** - Stiel mit Tank Inhalt 500 ml mit 40 cm Aluminium-Trapezwischer mit Klettsystem, ErgoSwing Gelenk, Skill-Fur eingefasster Mopp und Messbecher



ART.-NR.

ANM.

0002TD0552A



NASSWISCHMOP-  
SYSTEM

SPEEDY SYSTEM

TASCHENSYSTEM

TASCHEN-UND  
LASCHENSYSTEM

KLETTSYSTEM

GLOBO SYSTEM

SYSTEM DUO FACE

**GERÄTE MIT TANK**

## Bestandteile und Zubehör für Geräte mit Tank

Gurt für Unilav-Satz



ART.-NR.	ANM.
Q0400108	

Ersatzbehälter aus blauem kunststoffbeschichtetem Gewebe für Unilav Kit



ART.-NR.	ANM.
Q0400105A	

Behälter für schmutzige Ersatztücher aus rotem kunststoffbeschichtetem Gewebe für Unilav Kit



ART.-NR.	ANM.
Q0400106B	

Flaschehalter aus blauem kunststoffbeschichtetem Gewebe für Unilav Kit



ART.-NR.	ANM.
Q0400107A	

Transparente Flasche für Unilav-Gerät mit farbigem Deckel



ART.-NR.	KAPAZITÄT (L)	GRÖSSE (cm)
		↓ ↓ ↓
P291029A	0,65	25,5
P291029B	0,65	25,5
P291029C	0,65	25,5
P291029F	0,65	25,5
P291030A	1	34
P291030B	1	34
P291030C	1	34
P291030F	1	34

Kunststoffmessbecher



ART.-NR.	ANM.
P191000T	3 L
P192000T	0,5 L

Blaue Gummihülse für den Griff von Sanety und Slider



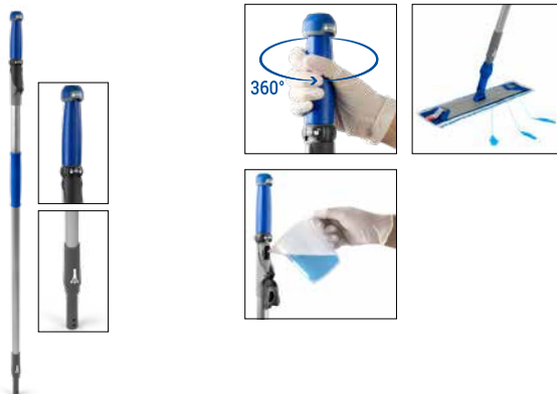
ART.-NR.	ANM.
P191084A	

Silikonschlauch



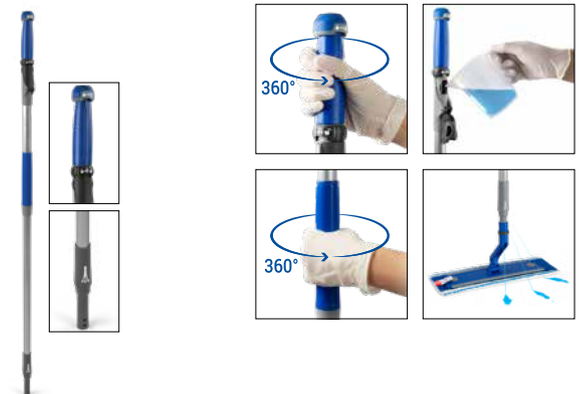
ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm)
		↓ ↓ ↓
P191045T	für Unilav Gerät	36
P191021T	für Sanety Gerät	40

**DROP** - Stiel mit Tank Inhalt 500 ml



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm)
		↓ ↓ ↓
0000TD0600A		142

**ERGODROP** - Stiel mit Tank Inhalt 500 ml mit Griffen für ErgoSwing System



ART.-NR.	ANM.	GRÖSSE (cm)
		↓ ↓ ↓
0000TD0500A		142

Der Stiel passt zu Mopphaltern mit traditionellem Anschluss und Uni-Connect