

**Kehrmaschinen  
Familien-  
broschüre**



**Nilfisk  
ALTO**  
works for you

# Produktübersicht

## Kehrmaschinen

### FLOORTEC

Nilfisk-ALTO zählt zu den weltweit führenden Herstellern für Bodenreinigungs- und Bodenpflegegeräten. Unsere Produkte optimieren den Zeitaufwand und senken die Arbeitskosten durch höhere Effizienz sowie einfache Wartung und Bedienung. Sie garantieren eine umweltfreundliche Reinigung rund um die Uhr.

#### Handgeführte Mitgänger-Kehrmaschinen

Sie überzeugen durch ihr robustes Design, den niedrigen Geräuschpegel und staubfreies Kehren sowohl Innen als auch im Außenbereich. Dabei sorgt ein kraftvoller Saugmotor für die Aufnahme des Staubs und sammelt diesen in einem großen Filter.

Es stehen Ihnen Modelle für den Innen- und Außeneinsatz ebenso wie für große Teppichflächen zur Auswahl.

Die FLOORTEC Mitgänger-Kehrmaschinen sind die ideale Lösung für kleine bis mittlere Flächen wie Werkstätten, Parkplätze, Schulhöfe, Fabriken und kleine Lager. Batteriebetriebene Maschinen eignen sich besonders für den Einsatz im Innenbereich, benzinbetriebene für anspruchsvolle Reinigungsaufgaben im Außenbereich.

Alle Maschinen sind konzipiert für eine einfache Handhabung und besonders die Maschinen mit Antrieb charakterisieren sich durch das staubfreie Kehren.



FLOORTEC 480 M

BK 900



FLOORTEC 350

FLOORTEC 560 B OBC

#### Aufsitz-Kehrmaschinen

Nilfisk-ALTO bietet eine breitgefächerte Produktpalette auch im Bereich der Aufsitz-Kehrmaschinen. Unsere Aufsitz-Kehrmaschinen bieten Ihnen höchste Qualität, kombiniert mit einer Vielzahl an zusätzlichen Ausstattungsmöglichkeiten. Der Einsatz bewährter Technologie gewährleistet eine effiziente und wirtschaftliche Reinigung. Qualität, Langlebigkeit und Zuverlässigkeit kombiniert mit innovativen Eigenschaften und funktionellen Vorteilen steigern die Produktivität in der Reinigung.

Die Kehrmaschinen der FLOORTEC Familie erledigen ihre Aufgaben schnell, effektiv und mit maximalem Bedienkomfort. Ihr Design ist kombiniert mit kraftvollen Motoren, großer Kehrbreite, ausgezeichneter Manövrierbarkeit und einer Steigfähigkeit von 16 bis 20% zur Reinigung großer Flächen (auch Teppichböden), wie auch beengter Bereiche z.B. Aufzüge oder schmale Gänge. Die FLOORTEC Familie besteht aus robusten Aufsitz-Kehrmaschinen, die speziell für den harten Einsatz im Innen- und Außenbereich entwickelt wurden.

Typische Einsatzgebiete für diese Maschinen sind mittlere bis große Servicewerkstätten, Parkplätze, Spielplätze, Einkaufszentren, Sporteinrichtungen, sowie Fabrik- und Lagerhallen. Ausgezeichnete Ergonomie, benutzerfreundliche Handhabung und geringe Unterhaltskosten sind nur einige der herausragenden Merkmale dieser Klasse.



FLOORTEC R 670 (mit Sonderausstattung)



FLOORTEC R 680 P

# Handgeführte Kehrmaschine FLOORTEC 350

Mit dem kompakten, ergonomischen Design und der guten Manövrierbarkeit ermöglicht Ihnen diese praktische Maschine die Reinigung großer Flächen.

Sie erreichen bei der Reinigung schmale Ecken und enge Zwischenräume. Mit dem als Sonderzubehör erhältlichen Teppich-Set können auch große Teppichflächen problemlos gereinigt werden.



TECHNISCHE DATEN	FLOORTEC 350
Arbeitsbreite mit/ohne Seitenbesen (mm)	720/500
Seitenbesen Durchmesser (mm)	315
Theoretische Flächenleistung (m <sup>2</sup> /h)	2880
Geschwindigkeit (km/h)	4
Kehrgutbehälter (l)	60
Batteriespannung (V)	12
Filterfläche (m <sup>2</sup> )	1
Abmessungen L x B x H (mm)	998 x 797 x 500
Gewicht (kg)	68
<b>EIGENSCHAFTEN</b>	
Batterieversion	●
Integriertes Ladegerät	●
Polyesterfilter	●
Staubkontrolle	●
Antriebsmotor	●
Klappbarer Schubbügel	●
Sofort einsatzbereit	●
<b>LIEFERUMFANG</b>	
Hauptkehrwalze	1463174000
Seitenbesen	146 3035 000
Integriertes Ladegerät	146 3051 000
Batterie, 49 Ah wartungsfrei	1464483000
<b>ARTIKEL-NR.</b>	<b>908 4704 010</b>

# Handgeführte Kehrmaschinen FLOORTEC 560

Die FLOORTEC 560 ist die ideale Lösung für staubfreies Reinigen im Innen- und Außenbereich von kleinen bis mittelgroßen Bereichen wie Parkplätze, Fabrikhallen oder kleine Warenlager. Das geringe Betriebsgeräusch ermöglicht ein angenehmes Arbeiten mit der Maschine.

Der Schubbügel kann optimal auf die Körpergröße des Anwenders eingestellt werden.



Abb. FLOORTEC 560 B OBC



TECHNISCHE DATEN	FLOORTEC 560 B OBC	FLOORTEC 560 P
Arbeitsbreite mit/ohne Seitenbesen (mm)	820/600	820/600
Seitenbesen Durchmesser (mm)	420	420
Theoretische Flächenleistung (m <sup>2</sup> /h)	3690	3690
Geschwindigkeit (km/h)	4,5	4,5
Kehrgutbehälter (l)	50	50
Antriebssystem, Batterie (V)	12	
Antriebssystem, Benzin (kW)		2,2
Brennstofftank (l)		2,2
Filterfläche (m <sup>2</sup> )	2	2
Abmessungen L x B x H (mm)	1070 x 780 x 840	1070 x 780 x 840
Gewicht (kg)	90	105
<b>EIGENSCHAFTEN</b>		
Batterieversion	●	
Benzinversion		●
Integriertes Ladegerät	●	
Polyesterfilter	○	○
Staubkontrolle	●	●
Antriebsmotor	●	●
Klappbarer Schubbügel	●	●
Betriebsstundenzähler	●	
Sofort einsatzbereit		●
<b>LIEFERUMFANG</b>		
Hauptkehrwalze	146 0748 000	146 0748 000
Seitenbesen	145 1899 000	145 1899 000
Integriertes Ladegerät	146 0635 000	
Papierfilter	145 4806 000	145 4806 000
<b>ARTIKEL-NR.</b>	<b>908 4108 010</b>	<b>908 4109 010</b>

# Finden Sie das richtige Zubehör für Ihre Anwendung

Für den Bereich Bodenreinigung steht eine breite Palette an Zubehör zur Verfügung, mit dem Sie Ihr Gerät individuell an Ihre spezifischen Bedürfnisse anpassen können.



## Hauptkehrwalze

Weitere Informationen im Hauptkatalog  
Seite 173



## Seitenbesen

Weitere Informationen im Hauptkatalog  
Seite 173



## Papier-/Polyesterfilter

Weitere Informationen im Hauptkatalog  
Seite 173



## Seitenschürzen

nicht markierend  
(Seite, hinten und vorne)

Weitere Informationen im Hauptkatalog  
Seite 174



## Seitenbesenanfahrtschutz-Set

Weitere Informationen im Hauptkatalog  
Seite 174



## Batterien

Weitere Informationen im Hauptkatalog  
Seite 174

Weiteres Zubehör finden Sie in unserem Hauptkatalog auf Seite 166, 173-174.



Mehr  
Informationen  
erhalten Sie auf  
[www.nilfisk-alto.de](http://www.nilfisk-alto.de)

Nilfisk-ALTO mit Sitz in Süddeutschland ist ein Geschäftsbereich der Nilfisk-Advance AG in Rellingen bei Hamburg. Diese gehört zur dänischen Nilfisk-Advance A/S, einem der weltweit größten Anbieter von Reinigungsgeräten mit einem Umsatz von 771 Millionen Euro im Geschäftsjahr 2010 und rund 5000 Mitarbeitern. Nilfisk-Advance hat Produktionsstandorte in Nord- und Südamerika, Europa und Asien. Die Zentrale liegt in Dänemark. Mit eigenen Vertriebsniederlassungen in 43 Ländern und

weitreichenden Händlernetzen sind wir in über 135 Ländern weltweit vertreten. Nilfisk-ALTO liefert Kunden aus den Bereichen Landwirtschaft, rund ums Rad, Industrie, Kommunen, Gewerbe und Handwerk sowie Reinigungsdienstleistern und privaten Endverbrauchern ein umfassendes Programm an qualitativ hochwertigen Hochdruckreinigern, Nass-/Trockensaugern und Bodenreinigungsmaschinen. Gemeinsam mit Nilfisk-Advance kann das Unternehmen heute auf eine über 105-jährige

erfolgreiche Firmengeschichte zurückblicken.



Wir sind absoluter Unternehmensverantwortung verpflichtet. Unsere Produktentwicklungen werden dahingehend optimiert, dass sie noch effizienter reinigen, dabei aber weniger Energie, weniger Wasser und weniger Reinigungsmittel benötigen.

Mit Nilfisk-ALTO setzen wir unseren Fokus auf Innovation und Wachstum. Wir engagieren uns

für den Aufbau und den Erhalt von langlebigen Geschäftsbeziehungen mit unseren Kunden, Lieferanten und Mitarbeitern.

**Nilfisk  
ALTO**  
works for you

Ihr Nilfisk-ALTO Fachhändler:

**Nilfisk-ALTO**  
Geschäftsbereich der Nilfisk-Advance AG  
Guido-Oberdorfer-Straße 10  
89287 Bellenberg, Deutschland  
Tel. +49 (0)7306 72-444  
Fax +49 (0)180 5 37 37 38  
(0,14 €/Min. aus dem dt. Festnetz)  
[info.de@nilfisk-alto.com](mailto:info.de@nilfisk-alto.com)  
[www.nilfisk-alto.de](http://www.nilfisk-alto.de)

**Nilfisk-ALTO**  
Geschäftsbereich der  
Nilfisk-Advance GmbH  
Metzgerstr. 68  
5101 Bergheim/Salzburg, Österreich  
Tel. +43 (0)662 45 64 00 90  
Fax +43 (0)662 45 64 00 30  
[info.at@nilfisk-alto.com](mailto:info.at@nilfisk-alto.com)  
[www.nilfisk-alto.at](http://www.nilfisk-alto.at)