

starmix 697

Best.-Nr. 103693

(alte Best.-Nr. 101002 & 100272)

Ausstattung & Anwendung

- **Turbo-Kehrsystem = doppelte Kehrleistung**
Das Tellerbesen-System wird durch eine dahinterliegende Feinschmutz-Kehrwalze erweitert. Dadurch wird bei jeder Überfahrt zweifach gekehrt.
- **iSweep:** Formschlüssige Konstruktion und selbstschmierende Materialien sorgen für erhöhte Zuverlässigkeit und Langlebigkeit der Antriebskupplung. Zusätzlich schmutzgeschütztes Getriebe.
- **Akku-Antrieb:** Motoren treiben die Tellerbesen und die Feinschmutzwalze an - nicht mehr schieben – nur noch führen! LEDs zeigen den Ladezustand an.
- Die **seitliche Führungsrolle** ermöglicht randnahes Kehren entlang von Randsteinen oder Wänden und schützt sowohl diese Flächen als auch die Maschine vor Beschädigungen oder Kratzern.
- Durch die überstehenden Tellerbesen und den **einstellbaren Niederhalter**, der die Borsten zusätzlich nach unten drückt, kehrt man Schmutz aus jeder Ecke.
- **Bürsten-Höhenverstellung:** Stufenlos für optimale Reinigungsleistung auf unterschiedlichen Böden.
- Der **Schiebegriff** kann je nach Körpergröße des Bedieners entweder mit dem ergonomisch abgewinkelten Griffbereich nach oben oder unten montiert werden – ohne Werkzeug.
- **Staubreduziertes Kehren:** 2 Spezialfilter und flexible Dichtlippen reduzieren die Staubentwicklung.
- Platzsparende Lagerung
- Hochwertige langlebige Tellerbesen: **4 Jahre Garantie auf den Bürstenverschleiß.**
- **Akku & Ladegerät (Netzteil) im Lieferumfang**

Technische Daten

Arbeitsprinzip	Turbo – Kehrsystem 2 Tellerbesen & 1 Feinschmutzkehrwalze
Bürstenantrieb	akkubetrieben (1-stufig), auch manuell nutzbar
Kehrbreite	97 cm
Behältervolumen	40 Liter
Kehrleistung	4.000 m²/h
Gewicht	21,1 kg (inkl. Akku)
Akkutyp	12 V, 14 Ah (Blei Akku)
Laufzeit	2 - 4 Std., je nach Beanspruchung
Ladezeit	ca. 5,5 Std.
Überlastschutz und Schutz vor Tiefentladung	ja, elektronisch

Lieferumfang:

- Blei-Akku 12 V, 14 Ah
- EU-Ladegerät 230V (zum Laden des Akkus im eingebauten Zustand)

Anwendungsbereiche

Für den regelmäßigen professionellen Einsatz für sehr große Flächen von 3.500 m² und mehr.
Für Hausverwaltungen, Reinigungsdienstleister, Tankstellen, Werkstätten, Parkplätze, Hof, Lager und Fertigungshallen.



auf Bürstenverschleiß



Version_02: 06/25

ELECTROSTAR GmbH ©

