

Sehr geehrte Kundin, Sehr geehrter Kunde,



Bedienungsanleitung haaga 255

Montage
Die Schiebegrubteile (7.02) aus dem Karton entnehmen. Das U-Rohr mit den zwei Steckrohren zusammenführen. Die Rastfedern (7.01) in die vorgesehene Bohrung im Bügel (7.03) einrasten lassen. Den montierten Griff mit den Klemmschrauben (1.02) rechts und links am Vorderteil befestigen. Jetzt kann in normalem Gehetempo gekehrt werden. Die Tellerbesen kehren vorne!

Einstellung

Der Verstelknopf (1.01) für die Tellerbesen befindet sich in der Mitte des Vorderteils.

Stufe 1 - 2: neue Besen, für alle ebenen, harten Böden

(Z.B. Asphalt, Beton, Platten,...)

Stufe 3 - 4: neue Besen, für feuchtes Laub, Sand, unebene Böden (Z.B. Waschbetonplatten)

Stufe 5 - 8: ältere Besen, zur Nachregulierung der Abnutzung

Wir empfehlen, nur um eine Stufe (Srich) zu verstetilen. Die Tellerbesen nicht zu fest auf den Boden pressen, denn hierbei kann der Antrieb schneller abgenutzt werden. Beim Laubkehren kann das Fassungsvermögen des Kehrtbehälters durch kurzes Aufstellen der Kehrmaschine auf die Behälterrückseite noch besser ausgenutzt werden. Beim Kehren von Staub kann in der Mitte der Kehrbahn ein schmäler Streifen sichtbar bleiben; diesen Streifen bei der nächsten Kehrbahn als Außenseite aufkehren, dadurch wird die Kehrfäche gleichmäßig und gründlich gereinigt.

Entleerung

Schiebegriff leicht nach vorne neigen. Behältergriff (6.05) nach oben ziehen und Kehrbehler abnehmen. Beim Einhängen Schiebegriff nach vorne neigen und Kehrbehler am Vorderteil mittels Behältergriff ansetzen.

Aufbewahrung

Kehrmaschine platzsparend am Bügel aufhängen oder auf der Behälterrückseite aufstellen.

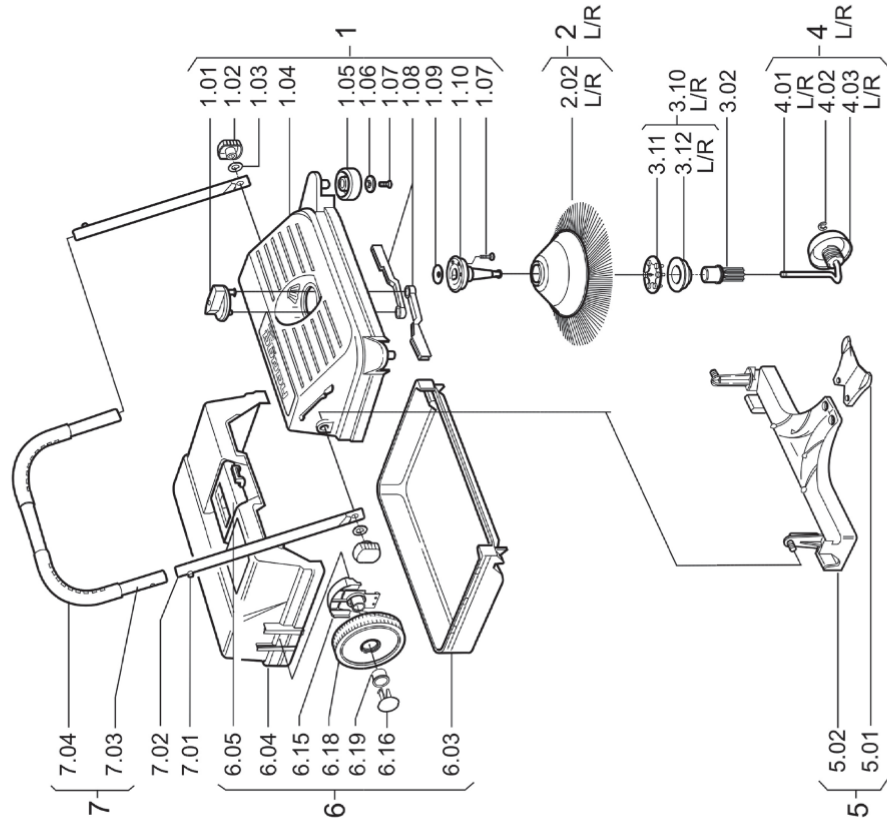
Wartung

Sie haben sich für ein wartungsfreundliches Produkt entschieden. Die Tellerbesen sowie der Antrieb können mit Wasser und einem Lappen gereinigt werden. Die Maschine nicht komplett unter Wasser tauchen. Aufgespülte Schnüre, Fäden und dergleichen entfernen.

NIEMALS DEN ANTRIEB ÖLEN!

Mit Original-Silicon-Gleitspray von Haaga wird leichter Lauf und lange Lebensdauer erreicht.

Kleine Reparaturen
können problemlos selbst durchgeführt werden.



Fachhändler