High/Low, Autowaschbürste mit Wasserdurchlauf, 275 mm, Weich/gesplisst, Schwarz







sich in ständigem Kontakt mit der zu reinigenden Oberfläche. Die Bürste ist mit einer Reihe von wasserführenden Teleskopstielen von Vikan kompatibel.

## **Technische Daten**

Borstenlänge         Weich/gesplisst           Verbindung         Gewinde           Material         Recyceltes Polypropylen Polyester (PBT) Verkupferter Stahl           Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien¹         Nein           Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006         Ja           Recycled Material Content         Ja           Anteil recycelter Materialien, in Prozent         64 %           VE         1 Stk.           Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm)         280 Stk.           Anzahl pro Lage (Palette)         20 Stk.           Colli Länge/Tiefe         290 mm           Colli Breite         155 mm           Colli Höhe         110 mm           Produkt Länge/Tiefe         275 mm           Breite         150 mm           Höhe         90 mm           Nettogewicht         0,5 kg           Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)         0,11 kg           Total Tare Weight         0,11 kg           Kubikmeter         0,003713 M3           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         50° C           Min. pH-Wert in Gebrauchlösung         11 pH           GTIN-13 Nummer         5705025247526           GTIN-14 Nummer (	Artikelnummer	524752
Verbindung         Gewinde           Material         Recyceltes Polypropylen TPE Gummi Polyester (PBT) Verkupferter Stahl           Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien¹         Nein           Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006         Ja           Recycled Material Content         Ja           Anteil recycelter Materialien, in Prozent         64 %           VE         1 Stk.           Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm)         280 Stk.           Anzahl pro Lage (Palette)         20 Stk.           Colli Länge/Tiefe         290 mm           Colli Höhe         110 mm           Produkt Länge/Tiefe         275 mm           Breite         150 mm           Höhe         90 mm           Nettogewicht         0,5 kg           Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)         0,11 kg           Total Tare Weight         0,11 kg           Bruttogewicht         0,61 kg.           Kubikmeter         0,003713 M3           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         50 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlösung         11 pH           GTIN-14 Nummer         5705025247526           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         5705025247526	Borstenhärte	Weich/gesplisst
Material         Recyceltes Polypropylen TPE Gummi Polyester (PBT) Verkupferter Stahl           Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien¹         Nein           Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006         Ja           Recycled Material Content         Ja           Anteil recycelter Materialien, in Prozent         64 %           VE         1 Stk.           Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm)         280 Stk.           Anzahl pro Lage (Palette)         20 Stk.           Colli Länge/Tiefe         290 mm           Colli Höhe         110 mm           Produkt Länge/Tiefe         275 mm           Breite         150 mm           Höhe         90 mm           Nettogewicht         0,5 kg           Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)         0,11 kg           Total Tare Weight         0,11 kg           Bruttogewicht         0,61 kg.           Kubikmeter         0,003713 M3           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         50 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlösung         11 pH           GTIN-13 Nummer         5705025247526           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         5705025247526           Zolltarif         96039099	Borstenlänge	46 mm
Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien¹         Nein           Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006         Ja 1907/2006           Recycled Material Content         Ja Anteil recycelter Materialien, in Prozent         64 %           VE         1 Stk.           Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm)         280 Stk.           Anzahl pro Lage (Palette)         20 Stk.           Colli Länge/Tiefe         290 mm           Colli Breite         155 mm           Colli Höhe         110 mm           Produkt Länge/Tiefe         275 mm           Breite         150 mm           Höhe         90 mm           Nettogewicht         0,5 kg           Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)         0,11 kg           Total Tare Weight         0,11 kg           Bruttogewicht         0,61 kg.           Kubikmeter         0,003713 M3           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         50 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlösung         11 pH           GTIN-13 Nummer         5705025247526           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         5705025247526           Zolltarif         96039099           Ursprungsland ISO Code         DK	Verbindung	Gewinde
Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006         Ja           Recycled Material Content         Ja           Anteil recycelter Materialien, in Prozent         64 %           VE         1 Stk.           Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm)         280 Stk.           Anzahl pro Lage (Palette)         20 Stk.           Colli Länge/Tiefe         290 mm           Colli Breite         110 mm           Produkt Länge/Tiefe         275 mm           Breite         150 mm           Höhe         90 mm           Nettogewicht         0,5 kg           Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)         0,11 kg           Total Tare Weight         0,11 kg           Futtogewicht         0,61 kg.           Kubikmeter         0,003713 M3           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         50 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlösung         3 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         11 pH           GTIN-13 Nummer         5705025247526           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         5705025247526           Zolltarif         96039099           Ursprungsland ISO Code         DK	Material	TPE Gummi Polyester
1907/2006           Recycled Material Content         Ja           Anteil recycelter Materialien, in Prozent         64 %           VE         1 Stk.           Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm)         280 Stk.           Anzahl pro Lage (Palette)         20 Stk.           Colli Länge/Tiefe         290 mm           Colli Breite         155 mm           Colli Höhe         110 mm           Produkt Länge/Tiefe         275 mm           Breite         150 mm           Höhe         90 mm           Nettogewicht         0,5 kg           Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)         0,11 kg           Total Tare Weight         0,11 kg           Bruttogewicht         0,61 kg.           Kubikmeter         0,003713 M3           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         50 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlösung         3 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         11 pH           GTIN-13 Nummer         5705025247526           GIIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         5705025247526           Zolltarif         96039099           Ursprungsland ISO Code         DK	Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien¹	Nein
Anteil recycelter Materialien, in Prozent         64 %           VE         1 Stk.           Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm)         280 Stk.           Anzahl pro Lage (Palette)         20 Stk.           Colli Länge/Tiefe         290 mm           Colli Breite         155 mm           Colli Höhe         110 mm           Produkt Länge/Tiefe         275 mm           Breite         150 mm           Höhe         90 mm           Nettogewicht         0,5 kg           Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)         0,11 kg           Total Tare Weight         0,11 kg           Bruttogewicht         0,61 kg.           Kubikmeter         0,003713 M3           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         50 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlsösung         3 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         11 pH           GTIN-13 Nummer         5705025247526           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         5705025247526           Zolltarif         96039099           Ursprungsland ISO Code         DK		Ja
VE         1 Stk.           Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm)         280 Stk.           Anzahl pro Lage (Palette)         20 Stk.           Colli Länge/Tiefe         290 mm           Colli Breite         155 mm           Colli Höhe         110 mm           Produkt Länge/Tiefe         275 mm           Breite         150 mm           Höhe         90 mm           Nettogewicht         0,5 kg           Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)         0,11 kg           Total Tare Weight         0,61 kg.           Kubikmeter         0,003713 M3           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         50 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlösung         3 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         11 pH           GTIN-13 Nummer         5705025247526           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         5705025247526           Zolltarif         96039099           Ursprungsland ISO Code         DK	Recycled Material Content	Ja
Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm)         280 Stk.           Anzahl pro Lage (Palette)         20 Stk.           Colli Länge/Tiefe         290 mm           Colli Breite         155 mm           Colli Höhe         110 mm           Produkt Länge/Tiefe         275 mm           Breite         150 mm           Höhe         90 mm           Nettogewicht         0,5 kg           Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)         0,11 kg           Total Tare Weight         0,11 kg           Bruttogewicht         0,61 kg.           Kubikmeter         0,003713 M3           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         50 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlsösung         3 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         11 pH           GTIN-13 Nummer         5705025247526           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         5705025247526           Zolltarif         96039099           Ursprungsland ISO Code         DK	Anteil recycelter Materialien, in Prozent	64 %
Anzahl pro Lage (Palette)         20 Stk.           Colli Länge/Tiefe         290 mm           Colli Breite         155 mm           Colli Höhe         110 mm           Produkt Länge/Tiefe         275 mm           Breite         150 mm           Höhe         90 mm           Nettogewicht         0,5 kg           Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)         0,11 kg           Total Tare Weight         0,11 kg           Bruttogewicht         0,61 kg.           Kubikmeter         0,003713 M3           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         50 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlösung         3 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         11 pH           GTIN-13 Nummer         5705025247526           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         5705025247526           Zolltarif         96039099           Ursprungsland ISO Code         DK	VE	1 Stk.
Colli Länge/Tiefe         290 mm           Colli Breite         155 mm           Colli Höhe         110 mm           Produkt Länge/Tiefe         275 mm           Breite         150 mm           Höhe         90 mm           Nettogewicht         0,5 kg           Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)         0,11 kg           Total Tare Weight         0,11 kg           Bruttogewicht         0,61 kg           Kubikmeter         0,003713 M3           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         50 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlösung         3 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         11 pH           GTIN-13 Nummer         5705025247526           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         5705025247526           Zolltarif         96039099           Ursprungsland ISO Code         DK	Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm)	280 Stk.
Colli Breite         155 mm           Colli Höhe         110 mm           Produkt Länge/Tiefe         275 mm           Breite         150 mm           Höhe         90 mm           Nettogewicht         0,5 kg           Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)         0,11 kg           Total Tare Weight         0,61 kg.           Kubikmeter         0,003713 M3           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         50 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlslösung         3 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         11 pH           GTIN-13 Nummer         5705025247526           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         5705025247526           Zolltarif         96039099           Ursprungsland ISO Code         DK	Anzahl pro Lage (Palette)	20 Stk.
Colli Höhe         110 mm           Produkt Länge/Tiefe         275 mm           Breite         150 mm           Höhe         90 mm           Nettogewicht         0,5 kg           Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)         0,11 kg           Total Tare Weight         0,11 kg           Bruttogewicht         0,61 kg.           Kubikmeter         0,003713 M3           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         50 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlsösung         3 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         11 pH           GTIN-13 Nummer         5705025247526           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         5705025247526           Zolltarif         96039099           Ursprungsland ISO Code         DK	Colli Länge/Tiefe	290 mm
Produkt Länge/Tiefe         275 mm           Breite         150 mm           Höhe         90 mm           Nettogewicht         0,5 kg           Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)         0,11 kg           Total Tare Weight         0,11 kg           Bruttogewicht         0,61 kg.           Kubikmeter         0,003713 M3           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         50 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlsösung         3 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         11 pH           GTIN-13 Nummer         5705025247526           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         5705025247526           Zolltarif         96039099           Ursprungsland ISO Code         DK	Colli Breite	155 mm
Breite         150 mm           Höhe         90 mm           Nettogewicht         0,5 kg           Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)         0,11 kg           Total Tare Weight         0,11 kg           Bruttogewicht         0,61 kg.           Kubikmeter         0,003713 M3           Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)         50 °C           Min. pH-Wert in Gebrauchlslösung         3 pH           Max. pH-Wert in Gebrauchlösung         11 pH           GTIN-13 Nummer         5705025247526           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         5705025247526           Zolltarif         96039099           Ursprungsland ISO Code         DK	Colli Höhe	110 mm
Höhe90 mmNettogewicht0,5 kgGewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)0,11 kgTotal Tare Weight0,11 kgBruttogewicht0,61 kg.Kubikmeter0,003713 M3Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)50 °CMin. pH-Wert in Gebrauchlsösung3 pHMax. pH-Wert in Gebrauchlösung11 pHGTIN-13 Nummer5705025247526GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)5705025247526Zolltarif96039099Ursprungsland ISO CodeDK	Produkt Länge/Tiefe	275 mm
Nettogewicht0,5 kgGewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)0,11 kgTotal Tare Weight0,11 kgBruttogewicht0,61 kg.Kubikmeter0,003713 M3Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)50 °CMin. pH-Wert in Gebrauchlslösung3 pHMax. pH-Wert in Gebrauchlösung11 pHGTIN-13 Nummer5705025247526GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)5705025247526Zolltarif96039099Ursprungsland ISO CodeDK	Breite	150 mm
Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)0,11 kgTotal Tare Weight0,11 kgBruttogewicht0,61 kg.Kubikmeter0,003713 M3Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)50 °CMin. pH-Wert in Gebrauchlslösung3 pHMax. pH-Wert in Gebrauchlösung11 pHGTIN-13 Nummer5705025247526GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)5705025247526Zolltarif96039099Ursprungsland ISO CodeDK	Höhe	90 mm
Total Tare Weight0,11 kgBruttogewicht0,61 kg.Kubikmeter0,003713 M3Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)50 °CMin. pH-Wert in Gebrauchlslösung3 pHMax. pH-Wert in Gebrauchlösung11 pHGTIN-13 Nummer5705025247526GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)5705025247526Zolltarif96039099Ursprungsland ISO CodeDK	Nettogewicht	0,5 kg
Bruttogewicht0,61 kg.Kubikmeter0,003713 M3Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)50 °CMin. pH-Wert in Gebrauchlslösung3 pHMax. pH-Wert in Gebrauchlösung11 pHGTIN-13 Nummer5705025247526GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)5705025247526Zolltarif96039099Ursprungsland ISO CodeDK	Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)	0,11 kg
Kubikmeter0,003713 M3Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)50 °CMin. pH-Wert in Gebrauchlslösung3 pHMax. pH-Wert in Gebrauchlösung11 pHGTIN-13 Nummer5705025247526GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)5705025247526Zolltarif96039099Ursprungsland ISO CodeDK	Total Tare Weight	0,11 kg
Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)50 °CMin. pH-Wert in Gebrauchlslösung3 pHMax. pH-Wert in Gebrauchlösung11 pHGTIN-13 Nummer5705025247526GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)5705025247526Zolltarif96039099Ursprungsland ISO CodeDK	Bruttogewicht	0,61 kg.
Min. pH-Wert in Gebrauchlslösung 3 pH  Max. pH-Wert in Gebrauchlösung 11 pH  GTIN-13 Nummer 5705025247526  GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl) 5705025247526  Zolltarif 96039099  Ursprungsland ISO Code DK	Kubikmeter	0,003713 M3
Max. pH-Wert in Gebrauchlösung11 pHGTIN-13 Nummer5705025247526GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)5705025247526Zolltarif96039099Ursprungsland ISO CodeDK	Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)	50 °C
GTIN-13 Nummer         5705025247526           GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)         5705025247526           Zolltarif         96039099           Ursprungsland ISO Code         DK	Min. pH-Wert in Gebrauchlslösung	3 pH
GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)5705025247526Zolltarif96039099Ursprungsland ISO CodeDK	Max. pH-Wert in Gebrauchlösung	11 pH
Zolltarif 96039099 Ursprungsland ISO Code DK	GTIN-13 Nummer	5705025247526
Ursprungsland ISO Code DK	GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)	5705025247526
	Zolltarif	96039099
Haraman and and	Ursprungsland ISO Code	DK
<b>Danemark</b> Danemark	Ursprungsland	Dänemark