

41798

# UST Handbürste mit kurzem Griff, 260 mm, Hart, Lila



Die Handbürste mit kurzem Griff und ULTRA SAFE TECHNOLOGY (UST) bietet abgewinkelte Borstenbündel für die optimale, sichere Reinigung von Förderbändern, Produktionslinien, Maschinen und Oberflächen für die Lebensmittelverarbeitung, die sich in Hochrisikobereichen befinden. Alle UST-Bürsten verfügen über ein einzigartiges Borstensystem, das das Risiko von Kontaminationen und Borstenverlust minimiert.

# Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>	41798
<b>Borstenhärte</b>	Hart
<b>Borstenlänge</b>	37 mm
<b>Material</b>	Polyester Glasverstärkt Polypropylen
<b>Recycling-Symbol "7", Verschiedene Kunststoffe</b>	Ja
<b>Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien<sup>1</sup></b>	Ja
<b>Hergestellt nach den neuesten EU Richtlinien 2023/2006/EC (GMP)</b>	Ja
<b>FDA konforme Rohstoffe (CFR 21)<sup>1</sup></b>	Ja
<b>Entspricht UK 2019 Nr. 704 für Materialien mit Lebensmittelkontakt</b>	Ja
<b>Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006</b>	Ja
<b>Complies with California Proposition 65</b>	Ja
<b>Ist Halal und Kosher konform</b>	Ja
<b>PFAS, Phthalate und BPA absichtlich hinzugefügt</b>	Nein
<b>Designregistrierungsnummer</b>	EU 002189654-0001, EU 002650838-1-4, US D839608, EU 002650580-1-7, GB 9002650830001-4, GB 900265505800001-7
<b>Angemeldete Patent - Nummer</b>	EP2816930 validated in DE, FR, GB and DK. US9204712 EP2816929 validated in DE, FR, GB and DK. US9357831
<b>VE</b>	10 Stk.
<b>Anzahl je Palette (80 x 120 x 180-200 cm)</b>	960 Stk.
<b>Anzahl pro Lage (Palette)</b>	80 Stk.
<b>Colli Länge</b>	385 mm
<b>Colli Breite</b>	295 mm
<b>Colli Höhe</b>	140 mm
<b>Länge</b>	260 mm
<b>Breite</b>	70 mm
<b>Höhe</b>	100 mm
<b>Nettogewicht</b>	0,16 kg
<b>Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4" Polyethylen geringer Dichte (LDPE))</b>	0,0038 kg
<b>Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)</b>	0,0238 kg

<b>Tare total</b>	0,0276 kg
<b>Bruttogewicht</b>	0,19 kg.
<b>Kubikmeter</b>	0,00182 M3
<b>Max. Verwendungstemperatur (Lebensmittelkontakt)</b>	80 °C
<b>Max. Verwendungstemperatur (kein Lebensmittelkontakt)</b>	80 °C
<b>Empfohlene Sterilisationstemperatur (Autoklav)</b>	121 °C
<b>Max. Reinigungstemperatur (Spülmaschine)</b>	93 °C
<b>Max. Trocknungstemperatur</b>	100 °C
<b>Min. Gebrauchtemperatur<sup>3</sup></b>	-20 °C
<b>Max. pH-Wert in Gebrauchslösung</b>	10,5 pH
<b>Min. pH-Wert in Gebrauchslösung</b>	2 pH
<b>GTIN-13 Nummer</b>	5705020417986
<b>GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)</b>	15705020417983
<b>Zolltarif</b>	96039099
<b>Ursprungsland</b>	Denmark

Neue Geräte sollten daher vor der erstmaligen Verwendung mit Blick auf den geplanten Einsatzbereich, d.h. Lebensmittelproduktion mit hohem bzw. geringerem Risiko, allgemeine Krankenhausbereiche bzw. Intensivstationen, gereinigt, desinfiziert, sterilisiert und alle Etiketten entfernt werden.

1. Siehe für weitere Informationen zum Lebensmittelkontakt die Konformitätserklärung.
3. Das Produkt nicht unter 0° Celsius lagern.