

Vikan

Hygiene Produktkatalog





Wo andere einen
Beruf sehen,
sehen wir eine
Berufung

Mit anderen Augen betrachtet

Wenn wir von Vikan einen lebensmittelverarbeitenden Betrieb besuchen, betrachte wir ihn mit anderen Augen. Dort, wo andere Anlagen und Rohstoffe sehen, sehen wir Risiken und Chancen. Wo andere Bürsten, Besen und Wischmopps sehen, sehen wir Lösungen für Hygieneprobleme. Wo andere einen Beruf sehen, sehen wir eine Berufung. Denn die Menschen, die diese Anlagen reinigen oder anderweitig im Hygienebereich tätig sind, stehen an vorderster Front im Bestreben, unsere Lebensmittel appetitlich aussehen zu lassen und sicher für den Verzehr zu machen.

Diese Sichtweise von Lebensmittel- und Getränkeherstellern und anderen hygienesensiblen Bereichen hat sich für Vikan seit 1898 nicht geändert. Durch Integrität, Sorgfalt, Erfindergeist und Antrieb haben wir den größten Wissenspool der Branche im Bereich Hygiene und Vorschriften geschaffen.

Auf Grundlage dieses Fachwissens haben wir das wirksamste und professionellste Sortiment an Reinigungsgeräten und Beratungsdienstleistungen der Welt entwickelt. Damit wollen wir sicherstellen, dass Sie jedes Ihrer hergestellten Produkte stolz und selbstbewusst anbieten können.

Inhaltsverzeichnis

Wandhalterungen	5
Bürsten & Besen	9
Eimer	26
Abzieher	29
Schaber	36
Stiele	40
Handschaufeln und Schöpfkellen	50
Schaufeln, Gabeln und Rechen	53
Rührlöffel	56
Scheuerpads und Halter	59
Kehrschaufelsets und Staubwedel	61
Schaumgeräte	63
Kupplungen	68
Wasserpistolen und Schläuche	71
Zubehör	74
Trennung durch Farbcodierung	76
Die Vikan Standortbegehung	77
Konformitätserklärungen	78
Kontaktseite	79

Produktdaten-Symbole



Kupplungs Grösse, "



Höhe, mm



Material



Max. Reinigungstemperatur
(Spülmaschine), °C



Max. Verwendungstemperatur
(Lebensmittelkontakt), °C



Max. Reinigungstemperatur (Autoklave),
°C



Schaufel Blatt Grösse, L x B x H, mm



Inhalt, Liter



VE, Stk.



Länge/Tiefe, mm



Max. Bar Druck, Bar



Max. Länge, mm



Min. Bars pressure, Bar



Produkt Durchmesser, mm



Borstenlänge, mm



Breite, mm



Wandhalterungen

Mit den Produkten aus unserem breitgefächerten Angebot an Edelstahl- und Kunststoffwandhalterungen sowie Eimerhalterungen haben Sie gleich mehrere Lösungen zur Hand: Sie bewahren Ihre Reinigungsgeräte systematisch auf, sorgen für eine lange Lebens- und Nutzungsdauer und minimieren außerdem das Risiko einer Nichtkonformität im Falle eines Audits.

- Die Edelstahlwandhalterungen sind stabil und langlebig und für ein bis sechs Reinigungsgeräte geeignet.
- Die Kunststoffwandhalterungen sind in zwölf unterschiedlichen Farben erhältlich und für ein bis fünf Reinigungsgeräte geeignet.
- In den Edelstahleimerhalterungen lassen sich Eimer hygienisch über Kopf aufbewahren.

Wandhalterung, 240 mm



Item no.: 0615



240 mm



100 °C



1 Stk.

Material: Polypropylen

Wandhalterung für 1 Produkt, 48 mm



Item no.: 0616



48 mm



121 °C



1 Stk.

Material: Edelstahl (AISI 304)

Wandhalterung für bis zu 4 Produkte, 305 mm



Item no.: 0617



305 mm



121 °C



1 Stk.

Material: Edelstahl (AISI 304)

Wandhalterung für bis zu 6 Produkte, 460 mm



Item no.: 0618



460 mm



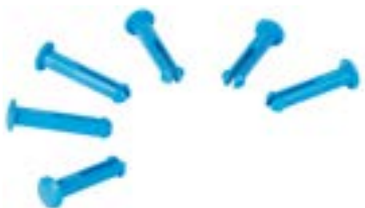
121 °C



1 Stk.

Material: Edelstahl (AISI 304)

6 Ersatzstifte für 1011x & 1013x, 67 mm,



Item no.: 1001



67 mm



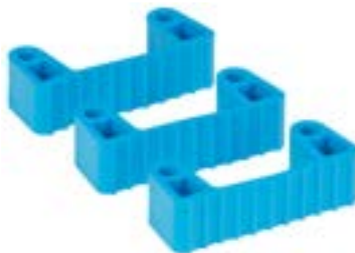
121 °C



25 Stk.

Material: Polypropylen

3 Ersatzgummis für 1011x & 1013x, 120 mm,



Item no.: 1002



120 mm



121 °C



20 Stk.

Material: TPE Gummi

Ersatzteil Gummi-Clip-Modul für 1011x & 1013x, 80 mm,



FDA			
Item no.: 1003	80 mm	121 °C	15 Stk.

Material: Polypropylen; TPE Gummi

Ersatzhaken für 1011x, 1012x & 1014x, 76 mm,



FDA		
Item no.: 1004	76 mm	50 Stk.

Material: Polyamid

Hygienisches Hi-Flex-Wandhalterungssystem , 420 mm



FDA			
Item no.: 1011	420 mm	121 °C	5 Stk.

Material: Polypropylen; TPE Gummi; Polyamid

Hygienische Wandhalterung, Einzelhakenmodul , 41 mm



FDA			
Item no.: 1012	41 mm	121 °C	5 Stk.

Material: Polypropylen; Polyamid

Hygienische Wandhalterung, Gummi-Clip-Modul, 82 mm



FDA			
Item no.: 1013	82 mm	121 °C	5 Stk.

Material: Polypropylen; TPE Gummi; Polyamid

Hygienische Wandhalterung, Doppelhakenmodul, 82 mm



FDA			
Item no.: 1014	82 mm	121 °C	10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyamid

4 Haken und 8 Stifte zu 1017 und 1018, 140 mm



- +1
- +2
- +5
- +6
- +7
- +8
- +9
- +66
- +77
- +88



Item no.: 1016



140 mm



121 °C



5 Stk.

Material: Polyamid

4 Gummiclips und 8 Stifte zu 1017 und 1018, 120 mm



- +1
- +2
- +7
- +8
- +9
- +66
- +77
- +88



Item no.: 1019



120 mm



121 °C



5 Stk.

Material: TPE Gummi

Wandhalterung / Aufhängung für Eimer, 5686 , 5688 und 5692, 370 mm



Item no.: 16200



370 mm



1 Stk.

Material: Edelstahl (AISI 304)





Bürsten und Besen

Vikan bietet ein breites Sortiment an äußerst wirksamen, robusten Bürsten und Besen in etlichen Formen und Größen für unterschiedlichste Einsatzzwecke in allen Branchen an. Verfügbar sind beispielsweise Bürsten für den Einsatz in der Lebensmittel- und Getränkeindustrie, für allgemeine Reinigungszwecke sowie für die Reinigung von Fahrzeugen in verschiedenen branchenspezifischen Ausführungen. Teil unserer Produktpalette im Bereich Bürsten und Besen sind mehrere Produkte mit Ultra Safe Technology (UST) in hygienischem Design. Sie können in Umgebungen mit besonderer Gefährdung eingesetzt werden.

- Alle Bürsten und Besen haben ein ergonomisches Design, angefangen von der Griff- oder Stielgröße bis hin zum Winkel der Borsten.
- Die Borsten sind in vielen unterschiedlichen Ausführungen erhältlich, einschließlich kurzer, langer, gesplisster, weicher, mittelharter, harter und wärmebeständiger Bor-

sten oder Mischborsten sowie Borsten mit Winkelschnitt. So finden Sie genau die passende Bürste bzw. den passenden Besen für Ihre Anforderungen.

- Scheuerbürsten und harte Besen eignen sich optimal für die Nass- oder Trockenreinigung von hartnäckigem Schmutz.
- Weiche Besen sind ideal zum Fegen von Pulver oder anderen feinen, trockenen Substanzen.
- Einige Bürsten und Besen sind mit Wasserdurchlauf erhältlich.
- Leicht zu reinigende UST-Bürsten reduzieren das Risiko von Schmutzansammlungen direkt auf den Reinigungsgeräten.

Besen, Winkelschnitt, 290 mm, Extrahart



Item no.: 2914



170 mm



121 °C



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Besen, 330 mm, Extrahart



Item no.: 2915



105 mm



121 °C



8 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Besen, 530 mm, Extrahart



Item no.: 2920



105 mm



121 °C



4 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Toaster Bürste mit hitzebeständigen Filamenten, 2 Stück, 395 mm, medium, Rot



Item no.: 30024



46 mm



121 °C



25 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Universalbürste, 260 mm, medium



Item no.: 3088



22 mm



121 °C



20 Stk.

Material: Polyester; Polypropylen; Edelstahl (AISI 304)

Kehrbesen mit abgewinkeltem Gewinde, 250 mm, medium



Item no.: 3103



250 mm



121 °C



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Schmaler Besen, 260 mm, Weich/hart



Item no.: 3104



75 mm



121 °C



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Besen, Winkelschnitt, 260 mm, medium



Item no.: 3105



260 mm



121 °C



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Kehrbesen mit Rechtgewinde, 310 mm, medium



Item no.: 3166



78 mm



121 °C



15 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

UST Besen, 400 mm, Weich



Item no.: 3171



54 mm



10 Stk.

Material: Polyester; Glasverstärkt; Polypropylen

UST Besen, 400 mm, medium



Item no.: 3173



54 mm



10 Stk.

Material: Polyester; Glasverstärkt; Polypropylen

Besen, 410 mm, Weich/hart



Item no.: 3174



60 mm



121 °C



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Besen, 410 mm, Weich/gesplisst



Item no.: 3178



60 mm



85 °C



10 Stk.

Material: Polypropylen; Edelstahl (AISI 304)

Besen, 410 mm, Weich



Item no.: 3179



56 mm



121 °C



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Besen, 610 mm, Weich/hart



Item no.: 3194



60 mm



121 °C



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Besen, 610 mm, Weich



Item no.: 3199



56 mm



121 °C



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Handbürste M, 165 mm, medium



Item no.: 3587



20 mm



121 °C



20 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Runde Handbürste, Ø110 mm, Hart



Item no.: 3885



44 mm



121 °C



15 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Waschbürste L, 200 mm, Hart



Item no.: 3890



36 mm



121 °C



15 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

UST Handbürste, 176 mm, Hart

NEW



Item no.: 3891



176 mm



121 °C



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester

Waschbürste XL, 240 mm, Extrahart



Item no.: 3892



33 mm



121 °C



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Detailbürste mit Kratzkante, 150 mm, Hart



Item no.: 3951



150 mm



121 °C



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester

UST Handbürste mit kurzem Griff, 260 mm, Hart



Item no.: 4179



37 mm



10 Stk.

Material: Polyester; Glasverstärkt; Polypropylen

Brotstreicher, 415 mm, Weich, Blau



Item no.: 41813



60 mm



121 °C



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Kutmesserbürste, 500 mm, medium, Weiß



Item no.: 41845



40 mm



5 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Schmale Reinigungsbürste mit langem Stiel, 420 mm, Hart



Item no.: 4185



420 mm



10 Stk.

:

Langstielige Waschbürste, 415 mm, Hart



Item no.: 4186



36 mm



121 °C



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Handbürste mit kurzem Stiel, 270 mm, Hart



Item no.: 4192



36 mm



121 °C



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Handbürste mit kurzem Stiel, 270 mm, Weich/gesplisst



Item no.: 4194



40 mm



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Schmale Handbürste mit kurzem Stiel, 300 mm, Extrahart



Item no.: 4195



33 mm



121 °C



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

UST Handbürste m/ langem Griff, 395 mm, Hart



FDA
Item no.: 4196

37 mm

10 Stk.

Material: Polyester; Glasverstärkt; Polypropylen

Ultraschmale Reinigungsbürste mit langem Stiel, 600 mm, medium



FDA
Item no.: 4197

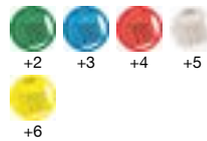
40 mm

121 °C

10 Stk.

Material: Regeneriertes Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Handbürste mit kurzem Stiel, 270 mm, Weich



FDA
Item no.: 4198

270 mm

121 °C

10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Spülbürste mit Kratzkante, 280 mm, medium



FDA
Item no.: 4237

23 mm

121 °C

20 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Spülbürste, 290 mm, medium



FDA
Item no.: 4287

24 mm

121 °C

20 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Bürste mit hitzebeständigen Borsten, 290 mm, Hart, Weiß



FDA
Item no.: 42885

22 mm

175 °C

10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Detail Bürste, 205 mm, Extrahart



Item no.: 4401



15 mm



121 °C



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Detail Bürste mit hitzebeständigen Borsten, 205 mm, Extrahart, Blau



Item no.: 44023



205 mm



175 °C



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

UST Handfeger, 330 mm, Weich



Item no.: 4581



57 mm



10 Stk.

Material: Polyester; Glasverstärkt; Polypropylen

Mehlbesen, 300 mm, Weich



Item no.: 4582



40 mm



121 °C



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

UST Handfeger, 330 mm, medium



Item no.: 4585



57 mm



10 Stk.

Material: Polyester; Glasverstärkt; Polypropylen

Handfeger, 330 mm, Weich



Item no.: 4587



52 mm



121 °C



15 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Handfeger, 330 mm, medium



Item no.: 4589



50 mm



121 °C



15 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Handbürste mit hitzebeständigen Borsten, 150 mm, Extrahart, Weiß



Item no.: 47535



20 mm



180 °C



5 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

WC-Bürste mit Halter, 720 mm, medium, Weiß



Item no.: 50515



720 mm



100 °C



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Stahl verzinkt

Rohrreiner für flexiblen Stiel, Ø12 mm, 200 mm, medium



Item no.: 5354



200 mm



121 °C



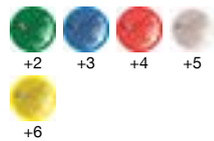
12 mm



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Rohrreiner für flexiblen Stiel, Ø60 mm, 200 mm, medium



Item no.: 5356



200 mm



121 °C



60 mm



12 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Bürstenset Softeismaschinen, Weiß



Item no.: 53575



490 mm



5 Stk.

Material: Polyester; Polypropylen; Edelstahl (AISI 304)

Bürstenset Softemaschinen, Rot



Item no.: 53584



500 mm



5 Stk.

Material: Polyester; Polypropylen; Edelstahl (AISI 304)

Rohrbürste mit Stiel, Ø15 mm, 310 mm, Hart



Item no.: 5360



310 mm



121 °C



15 mm



15 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Abflussreiniger, 275 mm, Hart, Schwarz



Item no.: 53619

275 mm



121 °C



55 mm



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Reinigungsset mit 3 Bürsten, Ø2, Ø5, Ø6 mm, Weich



Item no.: 5362

150 mm



121 °C



10 Stk.

Material: Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Rohrbürste mit Stiel, Ø9 mm, 370 mm, medium



Item no.: 5363

370 mm



121 °C



9 mm



15 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Rohrreiniger für flexiblen Stiel, Ø20 mm, 200 mm, medium



Item no.: 5365

200 mm



121 °C



20 mm



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Rohrreiner für flexiblen Stiel, Ø40 mm, 200 mm, medium



Item no.: 5368



200 mm



121 °C



40 mm



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Rohrbürste mit Stiel, Ø60 mm, 500 mm, medium



Item no.: 5370



500 mm



121 °C



60 mm



15 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Bürste für Außenreinigung von Rohren, 530 mm, Weich, Blau



Item no.: 53713



530 mm



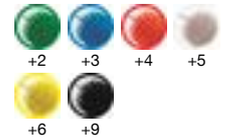
121 °C



5 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Bürste für Außenreinigung von Rohren, Ø55 mm, 360 mm, medium



Item no.: 5372



360 mm



121 °C



55 mm



10 Stk.

Material: Polyester; Edelstahl (AISI 304); Polypropylen

Bürste für Außenreinigung von Rohren, 510 mm, medium, Blau



Item no.: 53743



510 mm



121 °C



5 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Rohrbürste mit Stiel, Ø10 mm, 500 mm, Hart



Item no.: 5375



500 mm



121 °C



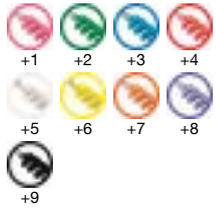
10 mm



15 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Rohrbürste mit Stiel, Ø20 mm, 500 mm, medium

Item no.: 5376	500 mm	121 °C	20 mm	15 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

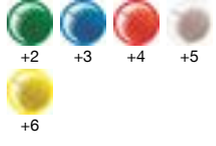
Rohrbürste mit Stiel, Ø40 mm, 500 mm, Hart




Item no.: 5378	500 mm	121 °C	40 mm	15 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Rohrbürste mit Stiel, Ø50 mm, 500 mm, medium

Item no.: 5379	500 mm	121 °C	50 mm	15 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

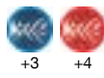
Rohrreiniger für Stiel, Ø103 mm, medium




Item no.: 5380103	170 mm	121 °C	103 mm	10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

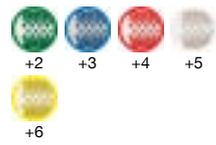
Rohrreiniger für Stiel, Ø175 mm, medium

Item no.: 5380175	160 mm	121 °C	175 mm	10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Rohrreiniger für Stiel, Ø50 mm, Hart

Item no.: 538050	140 mm	121 °C	50 mm	10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Rohrreiniger für Stiel, Ø63 mm, Hart



Item no.: 538063



145 mm



121 °C



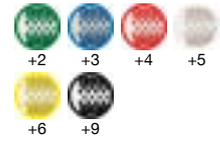
63 mm



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Rohrreiniger für Stiel, Ø77 mm, medium



Item no.: 538077



155 mm



121 °C



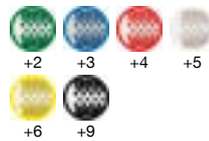
77 mm



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Rohrreiniger für Stiel, Ø90 mm, medium



Item no.: 538090



160 mm



121 °C



90 mm



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Wolfbürste, einteilig, Ø90 mm, Medium/hart



Item no.: 538190



430 mm



121 °C



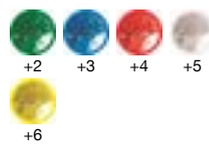
90 mm



15 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Rohrreiniger für flexiblen Stiel, Ø90 mm, 200 mm, medium



Item no.: 5391



200 mm



121 °C



90 mm



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Rohrreiniger für flexiblen Stiel, Ø120 mm, 210 mm, medium



Item no.: 5394



210 mm



121 °C



120 mm



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Rohrreiner für flexiblen Stiel, Ø140 mm, 210 mm, medium



Item no.: 5396



210 mm



121 °C



140 mm



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

UST Detail Bürste, 30 mm, Weich



Item no.: 555130



205 mm



121 °C



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester

Lebensmittelpinsel, 30 mm, Weich



Item no.: 555230



45 mm



121 °C



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Lebensmittelpinsel, 50 mm, Weich



Item no.: 555250



45 mm



121 °C



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Lebensmittelpinsel, 70 mm, Weich



Item no.: 555270



45 mm



121 °C



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Handbürste / Nagelbürste S, 130 mm, Hart



Item no.: 6440



17 mm



121 °C



25 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Tankbürste, Ø135 mm, medium



- 
+2
- 
+3
- 
+4
- 
+5
- 
+6



Item no.: 7035



130 mm



121 °C



135 mm



8 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Tankbürste, 205 mm, Hart



- 
+1
- 
+2
- 
+3
- 
+4
- 
+5
- 
+6
- 
+7
- 
+8
- 
+9
- 
+66
- 
+77
- 
+88



Item no.: 7037



40 mm



121 °C



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Tankbürste, 205 mm, medium



- 
+2
- 
+3
- 
+4
- 
+5
- 
+6



Item no.: 7039



40 mm



85 °C



10 Stk.

Material: Polypropylen; Edelstahl (AISI 304)

Fugenschrubber, 225 mm, Extrahart



- 
+2
- 
+3
- 
+4
- 
+5
- 
+6



Item no.: 7040



225 mm



121 °C



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Schrubber mit Wasserdurchlauf, 270 mm, Extrahart



- 
+2
- 
+3
- 
+4
- 
+5
- 
+6
- 
+7



Item no.: 7041



24 mm



121 °C



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Kompakte Wand-/Bodenreinigung, 225 mm, Hart



- 
+2
- 
+3
- 
+4
- 
+5
- 
+6



Item no.: 7042



42 mm



121 °C



10 Stk.

Material: Polyester; Polypropylen; Edelstahl (AISI 304)

Schrubber mit Wasserdurchlauf, 270 mm, medium



Item no.: 7043



32 mm



121 °C



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

High-Low-Bürste/Winkelschrubber, 265 mm, medium



Item no.: 7047



41 mm



121 °C



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Handbürste, mit Wasserdurchlauf, 330 mm, Hart



Item no.: 7057



330 mm



121 °C



10 Stk.

Material: Polypropylen; Edelstahl (AISI 304); Polyester

Wand-/Bodenschrubber, 305 mm, Hart



Item no.: 7060



44 mm



121 °C



16 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Wand-/Bodenschrubber, 470 mm, Hart



Item no.: 7062



44 mm



121 °C



8 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

UST Wand-/Bodenschrubber, 400 mm, Hart



Item no.: 7064



37 mm



10 Stk.

Material: Polyester; Glasverstärkt; Polypropylen

Waschbürste mit Drehgelenk & Wasserdurchlauf, 240 mm, Weich/gesplisst



- +2
- +3
- +4
- +5
- +6



Item no.: 7067



44 mm



4 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Besen, 300 mm, medium



- +2
- +3
- +4
- +5
- +6
- +9



Item no.: 7068



60 mm



121 °C



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)





Eimer

In den preisgekrönten Eimern von Vikan können Sie Produkte aller Art aufbewahren, transportieren, vermengen und reinigen. Dazu sind auch die entsprechenden Deckel erhältlich. Diese Eimer und Deckel sind hygienisch, ergonomisch geformt und stapelbar und können ausgesprochen vielseitig eingesetzt und einfach gehandhabt werden.

- Die hygienischen Eimer fassen 6, 12 oder 20 Liter.
- Die Edelstahlhenkel sind stabil und langlebig.
- Das Material ist temperatur- und chemikalienbeständig.
- Deckel und Eimer sind in unterschiedlichen Farben verfügbar. Alle sind für den Lebensmittelkontakt geeignet.
- Ergonomische Form.
- Mit einfach ablesbarer Messkala.

Eimer, 12 Liter



+1	+2	+3	+4
+5	+6	+7	+8
+9	+66	+77	+88

FDA	♻️	📏	🌡️	📦
Item no.: 5686	325 mm	121 °C	12 Liter	6 Stk.

Material: Polypropylen; Edelstahl (AISI 304)

Deckel für Eimer 5686, 12 Liter



+1	+2	+3	+4
+5	+6	+7	+8
+9	+66	+77	+88

FDA	♻️	📏	📦
Item no.: 5687	12 Liter	6 Stk.	

Material: Polypropylen

Eimer, 6 Liter



+1	+2	+3	+4
+5	+6	+7	+8
+9	+66	+77	+88

FDA	♻️	📏	🌡️	📦
Item no.: 5688	260 mm	121 °C	6 Liter	5 Stk.

Material: Polypropylen; Edelstahl (AISI 304)

Deckel für Eimer 5688, 6 Liter



+1	+2	+3	+4
+5	+6	+7	+8
+9	+66	+77	+88

FDA	♻️	📏	📦
Item no.: 5689	6 Liter	5 Stk.	

Material: Polypropylen

Eimer, 20 Liter



+2	+3	+4	+5
+6			

FDA	♻️	📏	🌡️	📦
Item no.: 5692	470 mm	121 °C	20 Liter	5 Stk.

Material: Polypropylen; Edelstahl (AISI 304)

Deckel für Eimer 5692, 20 Liter

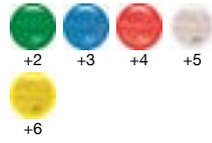


+2	+3	+4	+5
+6			

FDA	♻️	📏	📦
Item no.: 5693	20 Liter	5 Stk.	

Material: Polypropylen

Eimer, metalledektierbar, 12 Liter



Item no.: 5694



325 mm



121 °C



6 Stk.

Material: Polypropylen; Metall- und röntgenstrahlendektierbares Additiv

Deckel für Eimer 5694; metalledektierbar, 12 Liter



Item no.: 5695



365 mm



121 °C



6 Stk.

Material: Polypropylen; Metall- und röntgenstrahlendektierbares Additiv





Abzieher

Mit den bahnbrechenden Abziehern aus dem Sortiment von Vikan können Sie wirkungsvoll sowohl Flüssigkeiten als auch feste Rückstände entfernen. Sie haben die folgende Auswahl:

- Boden- und Handabzieher mit extradickem Moosgummiblatt und einfach austauschbaren Kassetten. Sie entfernen Flüssigkeiten von Oberflächen äußerst wirkungsvoll und sind dabei kostengünstig. Diese Abzieher sind mit Fest- oder Drehgelenk als Hand- oder Bodenabzieher erhältlich und verfügen über leicht austauschbare Kassetten.
- Hygiene-Abzieher mit Gummidoppelblättern in einer einfach austauschbaren Kassette zur hygienischen Reinigung und Pflege. Diese Abzieher sind wärme- und chemikalienbeständig und entfernen Flüssigkeiten und halb feste Substanzen von Oberflächen. Sie sind mit Fest- oder Drehgelenk als Hand- oder Bodenabzieher erhältlich.
- Ultrahygiene-Abzieher mit flexibler Vollguss-Hygiene-Einzelzelle. Diese Abzieher sind für Einsatzzwecke bestimmt, in denen die Hygiene entscheidend ist. Sie entfernen wirkungsvoll Flüssigkeiten und halb feste wie auch feine, trockene Substanzen von allen Oberflächen. Überall. Die Ausführungen als Boden- und Handabzieher sind in zwölf unterschiedlichen Farben erhältlich.
- Kondenswasserabzieher dienen speziell zum Entfernen von Kondenswasser von Decken und oberliegenden Rohren. Das Kondenswasser wird über den wasserführenden Stiel und einem Schlauch sicher in den Bodenablauf geleitet oder in einer Flasche gesammelt, die einfach und sicher am Stiel mit Wasserdurchlauf befestigt werden kann.
- Vikan hat außerdem ein großes Sortiment an Abziehern im Angebot, die speziell für die Reinigung von Fahrzeugen entwickelt wurden.

Ultra Hygiene Abzieher mit Ministiel, 245 mm



Item no.: 7125



245 mm



121 °C



20 Stk.

Material: Polypropylen; TPE Gummi

Ultra Hygiene Wasserabzieher, 400 mm



Item no.: 7140



400 mm



121 °C



15 Stk.

Material: Polypropylen; TPE Gummi

Ultra Hygiene Wasserabzieher, 500 mm



Item no.: 7150



500 mm



121 °C



15 Stk.

Material: Polypropylen; TPE Gummi

Ultra Hygiene Wasserabzieher, 600 mm



Item no.: 7160



600 mm



121 °C



15 Stk.

Material: Polypropylen; TPE Gummi

Ultra Hygiene Wasserabzieher, 700 mm



Item no.: 7170



700 mm



121 °C



15 Stk.

Material: Polypropylen; TPE Gummi

Hygienischer Handwasserschieber mit austauschbarer Kassette, 250 mm



Item no.: 7711



250 mm



121 °C



20 Stk.

Material: Polypropylen; TPE Gummi

Hygienischer Wasserabzieher mit austauschb. Kassette, 400 mm



-  +2
-  +3
-  +4
-  +5
-  +6

 Item no.: 7712	 400 mm	 121 °C	 10 Stk.
--	--	--	---

Material: Polypropylen; TPE Gummi

Hygienischer Wasserabzieher mit austauschb. Kassette, 500 mm



-  +2
-  +3
-  +4
-  +5
-  +6

 Item no.: 7713	 500 mm	 121 °C	 10 Stk.
--	--	--	---

Material: Polypropylen; TPE Gummi

Hygienischer Wasserabzieher mit austauschb. Kassette, 600 mm



-  +1
-  +2
-  +3
-  +4
-  +5
-  +6
-  +7
-  +8
-  +9

 Item no.: 7714	 600 mm	 121 °C	 10 Stk.
--	--	--	---

Material: Polypropylen; TPE Gummi

Hygienischer Wasserabzieher mit austauschb. Kassette, 700 mm



-  +2
-  +3
-  +4
-  +5
-  +6

 Item no.: 7715	 700 mm	 121 °C	 10 Stk.
--	--	--	---

Material: Polypropylen; TPE Gummi

Kondenswasserabzieher, 400 mm



-  +2
-  +3
-  +4
-  +5
-  +6

Item no.: 7716	 400 mm	 121 °C	 3 Stk.
----------------	--	--	--

Material: Polypropylen; TPE Gummi

Hygienischer Wasserabzieher mit austauschb. Kassette + Drehgelenk, 405 mm



-  +2
-  +3
-  +4
-  +5
-  +6

 Item no.: 7722	 405 mm	 121 °C	 10 Stk.
--	--	--	---

Material: Polypropylen; TPE Gummi

Hygienischer Wasserabzieher mit austauschb. Kassette + Drehgelenk, 600 mm




+2


+3


+4


+5


+6


Item no.: 7724


600 mm


121 °C


10 Stk.

Material: Polypropylen; TPE Gummi

Ersatzkassette, hygienisch, 250 mm




+2


+3


+4


+5


+6


Item no.: 7731


250 mm


121 °C


20 Stk.

Material: Polypropylen; TPE Gummi

Ersatzkassette, hygienisch, 400 mm




+2


+3


+4


+5


+6


Item no.: 7732


400 mm


121 °C


20 Stk.

Material: Polypropylen; TPE Gummi

Ersatzkassette, hygienisch, 500 mm




+2


+3


+4


+5


+6


Item no.: 7733


500 mm


121 °C


20 Stk.

Material: Polypropylen; TPE Gummi

Ersatzkassette, hygienisch, 600 mm




+1


+2


+3


+4


+5


+6


+7


+8


+9


Item no.: 7734


600 mm


121 °C


20 Stk.

Material: Polypropylen; TPE Gummi

Ersatzkassette, hygienisch, 700 mm




+2


+3


+4


+5


+6


Item no.: 7735


700 mm


121 °C


20 Stk.

Material: Polypropylen; TPE Gummi

Handwasserabzieher mit austauschbarer Kasette, 250 mm



- +2
- +3
- +4
- +5
- +6



Item no.: 7751



250 mm



90 °C



20 Stk.

Material: Polypropylen; Zellkautschuk

Wasserabzieher mit austauschb. Kasette, 400 mm



- +2
- +3
- +4
- +5
- +6

Item no.: 7752



400 mm



10 Stk.

Material: Polypropylen; Zellkautschuk

Wasserabzieher mit austauschb. Kasette, 500 mm



- +2
- +3
- +4
- +5
- +6
- +9

Item no.: 7753



500 mm



10 Stk.

Material: Polypropylen; Zellkautschuk

Wasserabzieher mit austauschb. Kasette, 600 mm



- +1
- +2
- +3
- +4
- +5
- +6
- +7
- +8
- +9
- +66
- +77
- +88

Item no.: 7754



600 mm



10 Stk.

Material: Polypropylen; Zellkautschuk

Wasserabzieher mit austauschb. Kasette, 700 mm



- +2
- +3
- +4
- +5
- +6

Item no.: 7755



700 mm



10 Stk.

Material: Polypropylen; Zellkautschuk

Wasserabzieher mit Drehgelenk & austauschb. Kasette, 400 mm



- +2
- +3
- +4
- +5
- +6



Item no.: 7762



400 mm



10 Stk.

Material: Polypropylen; Zellkautschuk

Wasserabzieher mit Drehgelenk & austauschb. Kassette, 500 mm



FDA
Item no.: 7763

500 mm

10 Stk.

Material: Polypropylen; Zellkautschuk

Wasserabzieher mit Drehgelenk & austauschb. Kassette, 600 mm



FDA
Item no.: 7764

600 mm

10 Stk.

Material: Polypropylen; Zellkautschuk

Ersatzkassette, 250 mm, Weiß



FDA
Item no.: 77715

250 mm

90 °C

20 Stk.

Material: Polypropylen; Zellkautschuk

Ersatzkassette, 400 mm



FDA
Item no.: 7772

400 mm

90 °C

20 Stk.

Material: Polypropylen; Zellkautschuk

Ersatzkassette, 500 mm



FDA
Item no.: 7773

500 mm

90 °C

20 Stk.

Material: Polypropylen; Zellkautschuk

Ersatzkassette, 600 mm



FDA
Item no.: 7774

600 mm

20 Stk.

Material: Polypropylen; Zellkautschuk

Ersatzkassette, 700 mm



Item no.: 7775



700 mm



20 Stk.

Material: Polypropylen; Zellkautschuk





Schaber

Mit unserem breitgefächerten Sortiment an wirkungsvollen Schabern können Sie hartnäckigen Schmutz von jeglichen Oberflächen entfernen. Sie sind mit Stahlblättern oder flexiblen Blättern aus Polypropylen sowie temperaturbeständigem Nylon erhältlich.

Diese Schaber entfernen klebrige, ölige, angebackene, eingetrocknete und andere Rückstände von Arbeitsflächen, Förderbändern, Böden, Tischen, Kochfeldern, schwer zugänglichen Bereichen und selbst gebogenen Geräten.

- Edelstahlschaber eignen sich hervorragend zum Entfernen von hartnäckigem Schmutz von harten Oberflächen wie beispielsweise Fliesen sowie von heißen oder kalten Oberflächen. Es sind unterschiedliche Blattgrößen erhältlich, damit von der Arbeitsfläche bis hin zum Boden alles gereinigt werden kann. Die Schaber können an allen Stielen von Vikan befestigt werden, damit das Arbeitsgerät die passende Länge hat.
- Kunststoffschaber können auf solchen Oberflächen eingesetzt werden, bei denen ein Edelstahlblatt die zu reinigende Oberfläche beschädigen könnte. Sie sind in unterschiedlichen Farben und sowohl als Handschaber als auch mit Stiegegewinde für einen längeren Stiel erhältlich.
- Nylonschaber eignen sich für die Reinigung von sehr heißen und sehr kalten Oberflächen.
- Flexible Kunststoffschaber sind auch als metalldetektierbare Ausführung erhältlich.
- Die Rührlöffelblätter sind aus Nylon oder Polyethylen verfügbar.

Tisch- & Bodenschaber, 32 mm



Item no.: 2910



32 mm



121 °C



10 Stk.

Material: Polypropylen; Edelstahl (AISI 304)

Schaber mit flexiblem Edelstahlblatt, 32 mm



Item no.: 2911



32 mm



121 °C



10 Stk.

Material: Polypropylen; Edelstahl (AISI 304)

Tisch- & Bodenschaber, 270mm, Weiß



Item no.: 29125



33 mm



121 °C



10 Stk.

Material: Polyamid

Schaber, Handmodell, Edelstahlblatt, 50 mm



Item no.: 4008



235 mm



121 °C



10 Stk.

Material: Polypropylen; Edelstahl (AISI 301)

Schaber, Handmodell, Edelstahlblatt, 100 mm



Item no.: 4009



235 mm



121 °C



10 Stk.

Material: Polypropylen; Edelstahl (AISI 301)

Schaber, Stielmodell, Edelstahlblatt, 50 mm



Item no.: 4010



205 mm



121 °C



10 Stk.

Material: Polypropylen; Edelstahl (AISI 301)

Schaber, Stielmodell, Edelstahlblatt, 100 mm




 Item no.: 4011	 205 mm	 121 °C	 10 Stk.
--	--	--	---

Material: Polypropylen; Edelstahl (AISI 301)

Nylonschaber mit Gewindegriff, 100 mm




 Item no.: 4012	 205 mm	 121 °C	 10 Stk.
--	--	--	---

Material: Nylon; Polypropylen

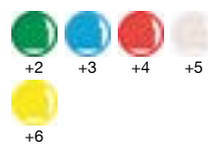
Nylon Handschaber, 100 mm




 Item no.: 4013	 235 mm	 121 °C	 10 Stk.
--	--	--	---

Material: Nylon; Polypropylen

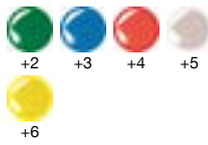
Schlesinger, flexibel, 165 mm

 Item no.: 4051	 165 mm	 121 °C	 10 Stk.
--	--	--	---

Material: Polypropylen

Metalldetektierbarer Schlesinger, flexibel, 165 mm,

 Item no.: 4052	 165 mm	 121 °C	 10 Stk.
--	--	--	---

Material: Polypropylen; Metall- und röntgenstrahlendetektierbares Additiv

Spachtel, 75 mm




 Item no.: 4060	 75 mm	 121 °C	 25 Stk.
--	---	--	---

Material: Polypropylen

Spachtel, 102 mm




+2


+3


+4


+5


+6

 Item no.: 4061	 102 mm	 121 °C	 20 Stk.
---	---	---	--

Material: Polypropylen

Metalldetektierbarer Spachtel, 75 mm,




+2


+3


+4


+5


+6

 Item no.: 4062	 75 mm	 121 °C	 25 Stk.
---	--	---	--

Material: Polypropylen; Metall- und röntgenstrahlendetektierbares Additiv

Metalldetektierbarer Spachtel, 102 mm,




+2


+3


+4


+5


+6

 Item no.: 4063	 102 mm	 121 °C	 20 Stk.
---	---	---	--

Material: Polypropylen; Metall- und röntgenstrahlendetektierbares Additiv

Push-Pull Schaber, 270 mm,




+2


+3

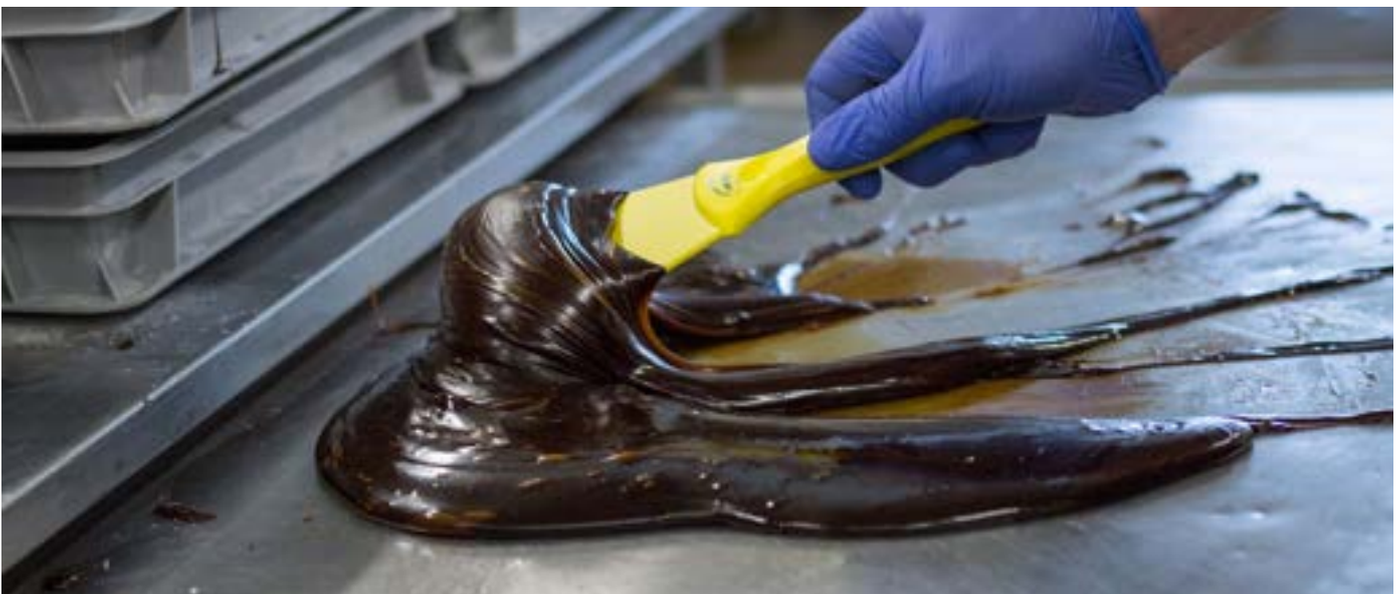

+4


+5


+6

 Item no.: 5900	 270 mm	 121 °C	 175 °C	 5 Stk.
---	---	---	---	---

Material: Polyamid





Stiele

Sehr viele Reinigungsgeräte brauchen einen Stiel. Bei Vikan ist das Angebot an Stielen fast so umfassend wie das an Geräten, an denen die Stiele angebracht werden. Ob Sie einen Kunststoff-, Edelstahl-, Aluminium- oder Holzstiel benötigen, ob als Teleskop- oder Hygiene-Ausführung, ob in kurz oder lang, mit Wasserdurchlauf oder auch mit Farbcodierung – wir haben genau das Passende für Sie.

- Ultrahygiene-Stiele, die vor allem für den Einsatz mit Produkten aus dem Sortiment mit Farbcodierung bestimmt sind, sind in unterschiedlichen Farben und Längen erhältlich. Sie sind als einfach zu reinigende Vollgussprodukte entworfen. Die Ultrahygiene-Stiele ergänzen das Angebot an UST-Besen sowie Ultrahygiene-Abziehern perfekt.
- Die Ultrahygiene-Mini-Stiele sind optimal mit allen handgehaltenen Produkten von Vikan kombinierbar.
- Die leichten, ergonomischen Aluminiumstiele minimieren das Risiko von Arbeitsunfällen. Die Ausführungen mit Wasserdurchlauf verfügen über eine Schnellkupplung zur Befestigung des Wasserschlauchs und eine greiffreundliche Kunststoffummantelung. Geeignet für den Einsatz mit Produkten aus unserem Sortiment mit Farbcodierung, Mikrofaser oder für Transportprodukte.
- Die Edelstahlstiele sind stabil, langlebig, chemikalienbeständig und für den Einsatz in Kombination mit unseren farbcodierten Produkten geeignet.
- Die flexiblen Stiele aus Edelstahl und Nylon werden an unseren Bürstenköpfen mit Borsten aus verdrehtem Draht befestigt. Sie erleichtern das Reinigen von gebogenen Rohrleitungen.
- Teleskopstiele ermöglichen ein einfacheres und wirkungsvolleres Reinigen bei höher liegenden, weiter entfernten Flächen.
- Der topregulierbare Teleskopstiel von Vikan verfügt über einen Knopf am oberen Ende, mit dessen Hilfe sich die Stiellänge schnell und einfach verstellen lässt. Er ist ausschließlich für die Verwendung mit unseren Mikrofaserverprodukten vorgesehen.
- Unsere traditionellen, hochwertigen Holzstiele sind ausschließlich zum Einsatz mit unseren Produkten aus dem Classic-Sortiment bestimmt.

Flasche für Kondenswasser, 0,5 Liter, 1/2" (Q)



Item no.: 11005



100 mm



0.5 Liter



3 Stk.

Material: Polyethylen (HDPE); Messing verchromt

Mini-Stiel, Ø30 mm, 160 mm



Item no.: 2934



160 mm



121 °C



30 mm



10 Stk.

Material: Polypropylen

Teleskopstiel, Aluminium, 1305 - 1810 mm, Ø32 mm, Weiß



Item no.: 29255

Material:

Aluminium eloxiert; Polypropylen



1305 mm



32 mm



5 Stk.

Aluminium Stiel, 840 mm,



Item no.: 2931

Material:

Aluminium eloxiert; Polypropylen



840 mm



22 mm



10 Stk.

Ergonomischer Aluminiumstiel, Ø31 mm, 1310 mm



Item no.: 2935

Material:

Aluminium eloxiert; Polypropylen



121 °C



1310 mm



31 mm



10 Stk.

Ergonomischer Aluminiumstiel, Ø31 mm, 1510 mm



Item no.: 2937

Material:

Aluminium eloxiert; Polypropylen



121 °C



1510 mm



31 mm



10 Stk.

Ergonomischer Edelstahlstiel, Ø31 mm, 1510 mm



Item no.: 2939

Material:

Edelstahl (AISI 304); Polypropylen



121 °C



1510 mm



31 mm



5 Stk.

Aluminiumstiel, Ø25 mm, 1260 mm



Item no.: 2958

Material:

Aluminium eloxiert; Polypropylen



1260 mm



25 mm



10 Stk.

Aluminiumstiel, Ø25 mm, 1460 mm



Item no.: 2959

Material:

Aluminium eloxiert; Polypropylen



1460 mm



25 mm



10 Stk.

Ultra Hygienischer Stiel, Ø32 mm, 1300 mm



Item no.: 2960

Material:

Polypropylen; Glasverstärkt



121 °C



1300 mm



32 mm



10 Stk.

Ultra Hygienischer Stiel, Ø32 mm, 1500 mm



FDA
 Item no.: 2962

Material:
 Polypropylen; Glasverstärkt

121 °C

1500 mm

32 mm

10 Stk.

Ultra Hygienischer Stiel, Ø32 mm, 1700 mm



FDA
 Item no.: 2964

Material:
 Polypropylen; Glasverstärkt

121 °C

1700 mm

32 mm

10 Stk.

Ultra Hygienischer Stiel, Ø32 mm, 650 mm



FDA
 Item no.: 2966

Material:
 Polypropylen; Glasverstärkt

121 °C

650 mm

32 mm

10 Stk.

Ultra Hygienischer Stiel, Ø32 mm, 1000 mm



<p>Item no.: 2968</p>	<p>Material: Polypropylen; Glasverstärkt</p>	<p>121 °C</p>	<p>1000 mm</p>	<p>32 mm</p>	<p>10 Stk.</p>
-----------------------	--	---------------	----------------	--------------	----------------

Ergonomischer Teleskopstiel mit Wasserdurchlauf, 1615 - 2780 mm, Ø32 mm, Weiß



<p>Item no.: 29735</p>	<p>Material: Aluminium eloxiert; Polypropylen; Messing verchromt</p>	<p>1615 mm</p>	<p>32 mm</p>	<p>6 Bar</p>	<p>5 Stk.</p>
------------------------	--	----------------	--------------	--------------	---------------

Ergo.Teleskopstiel m/ Wasserdurchlauf und Schnellkupplung, 1600 - 2780 mm, Ø32 mm



<p>Item no.: 2973Q</p>	<p>Material: Aluminium eloxiert; Polypropylen; Messing verchromt</p>	<p>1600 mm</p>	<p>32 mm</p>	<p>6 Bar</p>	<p>5 Stk.</p>
------------------------	--	----------------	--------------	--------------	---------------

Ergonomischer Teleskopstiel, 1575 - 2780 mm, Ø32 mm



 Item no.: 2975	Material: Aluminium eloxiert; Polypropylen	 121 °C	 1575 mm	 32 mm	 5 Stk.
---	---	---	--	--	---

Glasfaserteleskopstiel mit Gewinde, 1880 - 6000 mm, Ø34 mm, Grau



Item no.: 2977	Material: Fiberglass; Polypropylen	 6000 mm	 1880 mm	 1 Stk.
-------------------	---------------------------------------	---	--	---

Glasfaserteleskopstiel mit Gewinde - nur für Kondenswasserabzieher 7716x (Q), 1880 - 6000 mm, Ø34 mm, Grau



Item no.: 2977Q	Material: Fiberglass; Polypropylen; Messing verchromt	 6000 mm	 1880 mm	 1 Stk.
--------------------	--	---	--	---

Ergonomischer Aluminiumstiel, Ø31 mm, 650 mm



Item no.: 2981

Material:

Aluminium eloxiert; Polypropylen



121 °C



650 mm



31 mm



10 Stk.

Ergonomischer Edelstahlstiel, Ø31 mm, 1025 mm



Item no.: 2983

Material:

Edelstahl (AISI 304); Polypropylen



121 °C



1025 mm



31 mm



5 Stk.

Ergonomischer Aluminiumstiel mit Wasserdurchlauf, Ø31 mm, 1565 mm, Weiß



Item no.: 29915

Material:

Aluminium eloxiert; Polypropylen; Messing verchromt



1565 mm



31 mm



6 Bar



10 Stk.

Ergonomischer Alu. Stiel mit Wasserdurchlauf und Schnellkupplung (Q), Ø31 mm, 1540 mm, Weiß



Item no.: 2991Q5

Material:

Aluminium eloxiert; Polypropylen; Messing verchromt



1540 mm



31 mm



10 Stk.

Adapter, Ø25 mm, 85 mm, Weiß



Item no.: 29955



85 mm



121 °C



25 mm



10 Stk.

Material: Polypropylen

Flexibler Verlängerungsstiel für 53515, Ø5 mm, 812 mm



Item no.: 5346

Material:

Edelstahl (AISI 304); Edelstahl (AISI 303)



121 °C



812 mm



5 mm



10 Stk.

Flexibler Stiel, Edelstahl, Ø5 mm, 755 mm, Weiß



Item no.: 53515

Material:

Edelstahl (AISI 304); Polypropylen; Edelstahl (AISI 303)



121 °C



755 mm



5 mm



10 Stk.

Flexibler Stiel, Nylon, Ø6 mm, 1505 mm, Weiß



Item no.: 53525

Material:

Polypropylen; Polyamid; Edelstahl (AISI 303)



121 °C



1505 mm



6 mm



10 Stk.



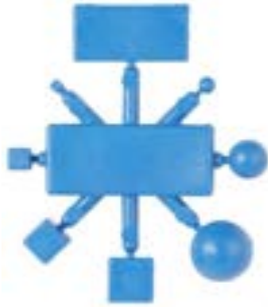


Handschaufeln und Schöpfkellen

Die Hygienehandschaufeln und -schöpfkellen von Vikan sind für nasse und trockene Zutaten geeignet. Ihre Oberflächen sind glatt und einfach zu reinigen. Dazu kommt das einteilige Design, sodass keine Schmutzansammlungen entstehen können.

- Die Handschaufeln und Schöpfkellen sind in vielen unterschiedlichen Formen und Größen erhältlich.
- Sie sind leicht, langlebig und ergonomisch geformt.
- Durch das Hygienesdesign sind sie für Anwendungen in der Lebensmittelverarbeitung geeignet.
- Damit der Einsatzzweck einfach und eindeutig zugeordnet werden kann, vor allem im Hinblick auf Zutaten und die Sonderverwahrung von Allergenen, sind die Handschaufeln und Schöpfkellen in unterschiedlichen Farben erhältlich. Alle sind für den Lebensmittelkontakt geeignet.
- Metalldetektierbare Ausführungen sind ebenfalls verfügbar.

Kit für Metalldetektion, 55 mm, Blau



Item no.: 11113



55 mm



5 Stk.

Material: Polypropylen; Metall- und röntgenstrahlendetektierbares Additiv

Metalldetektierbare Handschaufel, 390 mm,



Item no.: 5667



390 mm



121 °C



2 Liter



10 Stk.

Material: Polypropylen; Metall- und röntgenstrahlendetektierbares Additiv

Metalldetektierbare Handschaufel, ,



Item no.: 5668



121 °C



1 Liter



12 Stk.

Material: Polypropylen; Metall- und röntgenstrahlendetektierbares Additiv

Metalldetektierbare Handschaufel, 310 mm,



Item no.: 5669



310 mm



121 °C



0.5 Liter



15 Stk.

Material: Polypropylen; Metall- und röntgenstrahlendetektierbares Additiv

Handschaufel, 2 Liter



Item no.: 5670



390 mm



121 °C



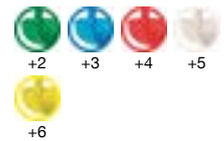
2 Liter



10 Stk.

Material: Polypropylen

Ergonomische Handschaufel, 270 mm,



Item no.: 5671



270 mm



121 °C



2 Liter



10 Stk.

Material: Polypropylen

Handschaufel, 1 Liter



FDA
 Item no.: 5675

350 mm

121 °C

1 Liter

12 Stk.

Material: Polypropylen

Handschaufel, 0,5 Liter



FDA
 Item no.: 5677

310 mm

121 °C

0.5 Liter

15 Stk.

Material: Polypropylen

Rundschöpfkelle, 1 Liter



FDA
 Item no.: 5681

295 mm

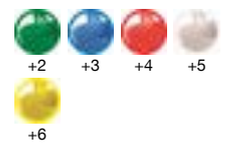
121 °C

1 Liter

10 Stk.

Material: Polypropylen

Rundschöpfkelle, 2 Liter



FDA
 Item no.: 5682

330 mm

121 °C

2 Liter

10 Stk.

Material: Polypropylen

Messbecher, 2 Liter



FDA
 Item no.: 6000

140 mm

121 °C

2 Liter

10 Stk.

Material: Polypropylen



Schaufeln, Gabeln und Rechen

Die ergonomisch geformten Schaufeln, Gabeln und Rechen von Vikan sind in unterschiedlichen Größen und Formen für nahezu jede Anwendung erhältlich – auch für die Lebensmittelverarbeitung. Die Schaufeln können verwendet werden, um Zutaten, Abfall oder selbst Schnee in großen Mengen zu bewegen.

- Sie sind leicht, langlebig und ergonomisch geformt.
- Einige Schaufeln sind mit Löchern versehen, damit Flüssigkeiten schnell ablaufen können.
- Die Schaufeln sind auch in einer metallidetektierbaren Ausführung verfügbar.
- Die Hygienegabel kann für das Entleeren von Frischwaren aus großen Behältern während der Ernte verwendet werden.

Ergonomische Schaufel, 380 x 340 x 90 mm, 1310 mm



Item no.: 5601	1310 mm	121 °C	380 x 340 x 90 mm	1 Stk.

Material: Polypropylen; Aluminium eloxiert

Ergonomische Schaufel mit Abflusslöchern, 350 mm, Weiß



Item no.: 56035	1145 mm	121 °C	380 x 340 x 90 mm	1 Stk.

Material: Polypropylen; Aluminium eloxiert

Ergonomische Schaufel mit Abflusslöchern, 350 mm, Schwarz



Item no.: 56049	1305 mm	121 °C	380 x 340 x 90 mm	1 Stk.

Material: Polypropylen; Aluminium eloxiert

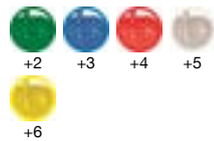
Ergonomische Schaufel, 340 x 270 x 75 mm, 1280 mm



Item no.: 5611	1280 mm	121 °C	340 x 270 x 75 mm	1 Stk.

Material: Polypropylen; Aluminium eloxiert

Schaufel, 379 x 345 x 90 mm, 1035 mm



Item no.: 5623	1035 mm	121 °C	379 x 345 x 90 mm	5 Stk.

Material: Polypropylen

Schaufel, 327 x 271 x 50 mm, 1040 mm



Item no.: 5625	1040 mm	121 °C	327 x 271 x 50 mm	5 Stk.

Material: Polypropylen

Schaufel, Metalldetektierbar, D-Griff, 1040 mm,



Item no.: 5626



1040 mm



121 °C



5 Stk.

Material: Polypropylen; Metall- und röntgenstrahlendetektierbares Additiv

Schaufel, T-Griff, 271 mm, Orange



Item no.: 56317



1035 mm



121 °C



327 x 271 x 50 mm



5 Stk.

Material: Polypropylen

Handschaufel, 327 x 271 x 50 mm, 550 mm



Item no.: 5673



550 mm



121 °C



327 x 271 x 50 mm



12 Stk.

Material: Polypropylen

Metalldetektierbare Handschaufel, 550 mm,



Item no.: 5674



550 mm



121 °C



327 x 271 x 50 mm



12 Stk.

Material: Polypropylen; Metall- und röntgenstrahlendetektierbares Additiv

Hygienegabel, 1275 mm, Weiß



Item no.: 56905



1275 mm



121 °C



1 Stk.

Material: Polypropylen

Hygienerechen, 205 mm, Weiß



Item no.: 56915



205 mm



121 °C



1 Stk.

Material: Polypropylen



Rührlöffel

Vikan bietet eine große Auswahl an Rührlöffeln aus für den Lebensmittelkontakt geeignetem Kunststoff oder Nylon an, die für nahezu jede Anwendung in der Lebensmittelverarbeitung entwickelt wurden.

- Sie eignen sich optimal für das Vermengen jeglicher Flüssigkeiten und dickflüssiger Produkte.
- Der Rührlöffel aus Nylon kann für heiße Lebensmittel und Flüssigkeiten verwendet werden.
- Das einteilige Vollgussdesign ist einfach zu reinigen.
- Die Schabekante ist hilfreich beim Entfernen von festen Rückständen an den Seiten der Mischbehälter.
- Die Rührlöffel sind auch mit Löchern erhältlich. Bei dieser Ausführung können die Zutaten durch das Blatt dringen, wodurch das Rühren erleichtert wird.

Rührlöffel, kleines Blatt, Ø31 mm, 890 mm, Weiß



	890 mm	175 °C	31 mm	1 Stk.
--	--------	--------	-------	--------

Material: Polyamid

Langer Rührlöffel, großes Blatt, Ø31 mm, 1180 mm, Weiß



	1180 mm	175 °C	31 mm	1 Stk.
--	---------	--------	-------	--------

Material: Polyamid

Langer Rührlöffel, kleines Blatt, Ø31 mm, 1190 mm, Weiß



	1190 mm	121 °C	31 mm	1 Stk.
--	---------	--------	-------	--------

Material: Polypropylen

Rührlöffelblatt, hart, 110 mm, Weiß



	220 mm	121 °C	10 Stk.
--	--------	--------	---------

Material: Polyamid

Langer Rührlöffel mit kleinem Lochblatt, Ø31 mm, 1200 mm, Weiß



	1200 mm	121 °C	31 mm	1 Stk.
--	---------	--------	-------	--------

Material: Polypropylen

Rührlöffelblatt, flexibel, 30 mm, Weiß



	30 mm	10 Stk.
--	-------	---------

Material: Polyethylen (LDPE)

Langer Rührlöffel mit kleinem Lochblatt,
metalldetektierbar, 1200 mm,



Item no.: 7014



1200 mm



121 °C



31 mm



1 Stk.

Material: Polypropylen; Metall- und röntgenstrahlendetektierbares Additiv





Scheuerpads und Halter

Die Scheuerpads und die Halter von Vikan sind für viele unterschiedliche Branchen sowie für spezielle Anwendungen geeignet. Unsere Scheuerpads sind äußerst wirkungsvoll und langlebig. Die Padhalter als Hand- oder Bodenmodell von Vikan sind in unterschiedlichen Farben verfügbar und mit einem sicheren Fixiersystem versehen, damit sich die Pads nicht lösen. Für spezielle Anwendungen bieten wir auch Einwascher an.

- Sie sind in unterschiedlichen Farben erhältlich: Weiß (weich), blau (medium) und braun (hart).
- Die Padhalter sind mit einem Fixiersystem ausgestattet, sodass sich die Scheuerpads nicht lösen.
- Einwascher und zugehörige Trägerteile sind optional verfügbar.

Padhalter, Bodenmodell, 230 mm



Item no.: 5500	230 mm	121 °C	10 Stk.

Material: Polypropylen; Edelstahl (AISI 304); Nylon

Padhalter, Handmodell, 230 mm



Item no.: 5510	230 mm	121 °C	10 Stk.

Material: Polypropylen; Edelstahl (AISI 304); Nylon

Pad, hart, 245 mm, Hart



Item no.: 5523	245 mm	100 °C	10 Stk.

Material: 100% Polyester

Pad, medium, 245 mm, medium



Item no.: 5524	245 mm	100 °C	10 Stk.

Material: 100% Polyester

Pad, weich, 245 mm, Weich



Item no.: 5525	245 mm	100 °C	10 Stk.

Material: 100% Polyester



Kehrschaufelsets und Staubwedel

Mit dem Angebot an Kehrschaufeln, Kehrschaufelsets und Staubwedeln von Vikan können Sie feste Rückstände jedweder Art sowie Staub von Böden und Arbeitsflächen aufkehren bzw. sammeln.

- Mit den Kehrschaufeln mit Farbcodierung und vollständig abgeflachter Kante, die auch für den Lebensmittelkontakt geeignet sind, können Sie jeglichen Staub und feste Rückstände aufkehren.
- Langstielige Kehrschaufeln ersparen das Bücken oder Kriechen.
- Staubwedel sind mit Teleskopstielen
- und aus Wolle oder Mikrofaser erhältlich.
- Mit dem verschließbaren Kehrschaufelset mit Farbcodierung, das auch einen Borstenbesen mit Winkelschnitt beinhaltet, sind Sie komplett ausgestattet und können ergonomisch fegen.

Kehrschaufel, 330 mm



- +1
- +2
- +3
- +4
- +5
- +6
- +7
- +8
- +9
- +66
- +77
- +88

FDA
 Item no.: 5660

330 mm

121 °C

10 Stk.

Material: Polypropylen

Kehrschaufelset geschlossen mit Besen, 370 mm



- +2
- +3
- +4
- +5
- +6
- +9

FDA
 Item no.: 5661

370 mm

4 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304); Aluminium eloxiert

Kehrschaufel mit langem Stiel, 330 mm



- +2
- +3
- +4
- +5
- +6
- +9

FDA
 Item no.: 5662

330 mm

121 °C

10 Stk.

Material: Polypropylen; Aluminium eloxiert

Kehrschaufelset geschlossen mit Besen, 350 mm, medium



- +2
- +3
- +4
- +5
- +6
- +9

FDA
 Item no.: 5665

350 mm

4 Stk.

Material: Aluminium eloxiert; Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)





Schaum- und Dosiergeräte

Vikan bietet Schaumgeräte für unterschiedliche Oberflächen in verschiedenen Branchen an.

Unsere Schaumgeräte sind vielseitig und wirkungsvoll. Sie reinigen alles von Essensausgaben über Umkleiden in Sportanlagen sogar bis hin zu Schwimmbecken. Ihre Aerosolbildung ist minimal. Es wird dabei nur der Wasserdruck Ihres Wasseranschlusses genutzt.

- Die Schaum spritzen haben ein funktionales Design. Die Wasserzufuhr lässt sich stufenlos einstellen.
- Ergonomische Form.
- Der Schaum wird ohne Aerosolbildung aufgebracht.
- Durch die Farbcodierung können die mit verschiedenen Chemikalien eingesetzten Reinigungsgeräte identifiziert werden.

Ergo Schaumspritze mit Strahlrohr, 1/2", 2,5 Liter



Item no.: 9301

2.5 Liter

2 Bar

8 Bar

1 Stk.

Material: Messing; Orgalloy; Polyamid; Polyethylen (HDPE)

Schaumspritze mit Strahlrohr, 1/2", 1,4 Liter



Item no.: 9305

1.4 Liter

2 Bar

6 Bar

1 Stk.

Material: Messing; Orgalloy; Polyamid; Polyethylen (HDPE)

Ersatzbehälter, 1,4 Liter



Item no.: 9310

10 Bar

4 Stk.

Material: Polyethylen (HDPE)

Ersatzbehälter, 2,5 Liter



Item no.: 9311

10 Bar

3 Stk.

Material: Polyethylen (HDPE)

Ergo Injektor mit Saugschlauch, 1/2", Schwarz



Item no.: 93139

10 Bar

1 Stk.

Material: Messing verchromt; PVC

Injektor mit Saugschlauch, 260 mm, Schwarz



Item no.: 93149

10 Bar

3 Stk.

Material: Messing verchromt; PVC

Saugschlauch für Injektor, 93139 & 93149, 160 mm, Weiß



Item no.: 93175

10 Bar

10 Stk.

Material: PVC

Kunststoffdeckel für Behälter, Schwarz



Item no.: 93189

4 Stk.

Material: Vinyl

Kombi Wasserpistole für Schaumspritze 1/2"(Q), Schwarz



Item no.: 93209

6 Bar

4 Stk.

Material: Polyamid; Messing verchromt

Ergo kombi Wasserpistole für Schaumspritze 1/2"(Q), Schwarz



Item no.: 93219

8 Bar

1 Stk.

Material: Polyamid; Polypropylen; Messing verchromt

SafeOne, Rückfluss-Sicherung, 1/2"(Q)



Item no.: 9340

25 Bar

8 Stk.

Material: Messing verchromt

Edelstahl Schlauch Aufhängung



Item no.: 9345

1 Stk.

Material: Edelstahl (AISI 316)

Edelstahl Aufhängung für Schaumspritze, 9301x/9305x



Item no.: 9348

1 Stk.

Material: Edelstahl (AISI 316)

Strahlrohr Plastik, 1/2"



Item no.: 9350

10 Bar

10 Stk.

Material: Glasverstärkt; Nylon

Winkel Strahlrohr, kleine Düse, 1/2"



Item no.: 9352

12 Bar

5 Stk.

Material: Aluminium eloxiert; Messing

Kurze regulierbare Düse, 1/2"



Item no.: 9354

25 Bar

10 Stk.

Material: Orgalloy; Messing verchromt

Satz mit Düsen für 9301x und 9305x



Item no.: 9378

10 Stk.

Material: Polypropylen

Edelstahl Korbaufhängung, 200 x 135 mm



Item no.: 9430

1 Stk.

Material: Edelstahl (AISI 304)

Edelstahl Korbaufhängung, 285 x 195 mm



Item no.: 9431



1 Stk.

Material: Edelstahl (AISI 304)

Ablaufschlauch, 1500 mm, 1/2"



Item no.: 94415



20 Bar



15 Stk.

Material: PVC; Messing verchromt





Kupplungen

Vikan bietet hochwertige Kupplungen an, die einen schnellen und einfachen Anschluss und Austausch von Schläuchen und Wasserpistolen ermöglichen.

- Die Kupplungen haben einen 1/2"- oder einen 3/4"-Anschluss.
- Mithilfe der Quick-Fit-Kupplungen kann Spritzzubehör schnell und einfach ausgetauscht werden.
- Außerdem können Schläuche damit einfacher an Wasserhähne, Wasserpistolen und Schaum spritzen angeschlossen werden.

Hahnanschluss mit Reduzierstück, 1/2"(Q)



Item no.: 0700

25 Bar

10 Stk.

Material: Messing verchromt

Schlauchanschluss, 1/2"(Q)



Item no.: 0701

25 Bar

10 Stk.

Material: Messing verchromt

Automatischer wasserdichter Anschluss, 1/2"(Q)



Item no.: 0703

25 Bar

10 Stk.

Material: Messing verchromt

Doppelnippel , 1/2"(Q)



FDA

Item no.: 0705

25 Bar

10 Stk.

Material: Messing verchromt

Schlauchnippel , 1/2" & 3/4"



FDA

Item no.: 0708

25 Bar

10 Stk.

Material: Messing verchromt

Adapter Gardena mit Gewinde(C), 1/2"



FDA

Item no.: 070952

25 Bar

10 Stk.

Material: Messing verchromt

Quickfit Schlauchanschluss für Wasserpistole 9324x, 1/2"(Q)



Item no.: 0712



25 Bar



10 Stk.

Material: Messing verchromt

Schnellkupplung für 9324x, 3/4"(Q)



Item no.: 0715



25 Bar



10 Stk.

Material: Messing verchromt

Schlauchkupplung, 3/4"(Q)



Item no.: 0716



25 Bar



10 Stk.

Material: Messing verchromt

Schlauchanschluss, Nito Click, Gardena, Hozelock, 1/2"(C)



Item no.: 1701



25 Bar



10 Stk.

Material: Messing verchromt





Wasserpistolen und Schläuche

Wir bieten Wasserpistolen und Schläuche für unterschiedliche Branchen und Anwendungen an.

Unsere Wasserpistolen sind vielseitig und wirkungsvoll. Sie reinigen alles von Essensausgaben über Umkleiden in Sportanlagen sogar bis hin zu Schwimmbecken. Unsere Schläuche sind für Kalt oder Warmwasser geeignet und haben einen 1/2"-Anschluss. Sie sind in unterschiedlichen Längen erhältlich.

- Die Wasserpistolen haben ein funktionales Design. Der Wasserdruck lässt sich stufenlos einstellen.
- Zu den Wasserpistolen sind Winkelstrahlrohre verfügbar, mit denen man auch an schwer erreichbare Stellen gelangt.
- Unsere Kaltwasserschläuche sind für Wasser mit einer Temperatur von bis zu 40 °C geeignet.
- Unsere Warmwasserschläuche sind für Wasser mit einer Temperatur von bis zu 70 °C geeignet.

Spritzpistole 1/2"(Q), Schwarz



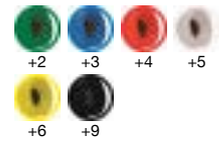
Item no.: 93229

6 Bar

4 Stk.

Material: Messing verchromt; Polyamid

Wasserwerfer



Item no.: 9324

24 Bar

1 Stk.

Material: Messing; EPDM-Kautschuk; Edelstahl (AISI 304)

Kaltwasser Schlauch, 1/2"(Q), 10000 mm, Weiß



Item no.: 93315

12 Bar

1/2 "

1 Stk.

Material: PVC; Messing verchromt; Polyester

Kaltwasser Schlauch, 1/2"(Q), 15000 mm, Weiß



Item no.: 93325

12 Bar

1/2 "

1 Stk.

Material: PVC; Messing verchromt; Polyester

Warmwasser Schlauch, 1/2"(Q), 10000 mm, Blau



Item no.: 93353

20 Bar

1/2 "

1 Stk.

Material: PVC; Messing verchromt

Warmwasser Schlauch, 1/2"(Q), 15000 mm, Blau



Item no.: 93363

20 Bar

1/2 "

1 Stk.

Material: PVC; Messing verchromt

Warmwasser Schlauch, 1/2"(Q), 20000 mm, Blau



Item no.: 93373

20 Bar

1/2"

1 Stk.

Material: PVC; Messing verchromt





Zubehör

Die Silikonbänder von Vikan sind die hygienische Lösung für die zusätzliche Farbcodierung. Die Bänder passen z.B. auf Stiele, alle anderen Produkte von Vikan und sogar Staubsaugerdüsen.

- Damit können Sie Ihre Geräte noch einmal durch eine zusätzliche Farbcodierung zuordnen.
- Das Kit für die Metalldetektion dient zur Überprüfung der Detektierbarkeit von Produkten von Vikan und zur entsprechenden Kalibrierung des Metalldetektors.

Farbcodierte Silikonbänder x 5, Ø26 mm



Item no.: 9801



26 mm



1 Stk.

Material: Silikon-Gummi

Farbcodierte Silikonbänder x 5, Ø40 mm



Item no.: 9802



40 mm



1 Stk.

Material: Silikon-Gummi



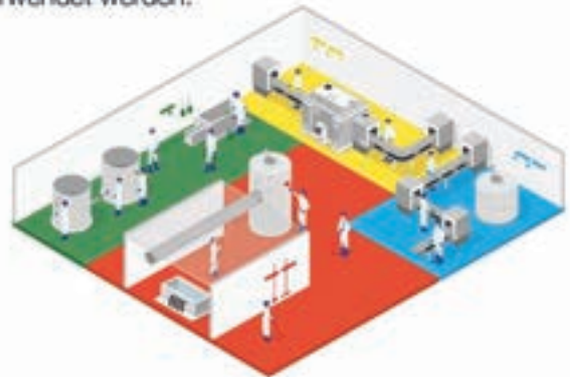
Trennung durch Farbcodierung

In den 1990er-Jahren war Vikan der Wegbereiter der Farbcodierung. Mittlerweile hat sich dieses System zu einem Industriestandard entwickelt, der von Lebensmittelsicherheitsvorschriften auf der ganzen Welt verlangt wird.

Wie funktioniert die Farbcodierung?

Die Farbcodierung zur Trennung der Reinigungsgeräte hilft das Risiko einer Kreuzkontamination von Produkten durch Mikroben und Lebensmittelrückstände, wie Allergene, Chemikalien und Fremdkörper, zu minimieren. Das Prinzip dieses Systems besteht darin, dass Reinigungsgeräte eine bestimmte Farbe für die Verwendung in bestimmten Bereichen und/oder für bestimmte Aufgaben erhalten.

Beispielsweise können rote Geräte in Bereichen mit hohem Risiko und gelbe Geräte in Bereichen mit niedrigem Risiko eingesetzt werden. Blaue Geräte könnten für Oberflächen verwendet werden, die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen, während grüne zur Reinigung von Böden verwendet werden. So lässt sich leicht erkennen, wenn Geräte im falschen Bereich aufbewahrt oder für die falsche Aufgabe verwendet werden.



Verwenden Sie noch kein Farbcodierungssystem?

Vikan kann Ihnen dabei helfen, ein Farbcodierungssystem einzuführen oder Ihr bestehendes System zu verbessern. Zu diesem Zweck führen wir eine Vikan-Standortbegehung durch und entwickeln einen Hygienezonenplan speziell für Ihr Werk – völlig kostenlos. Dieser Service beinhaltet auch einen Managementplan für Reinigungsgeräte.



Die Vikan Standortbegehung

Wenn bei Ihnen demnächst ein Audit ansteht, werden Sie sichergehen wollen, dass die Auditoren vollkommen zufrieden sind und Ihren Betrieb als hygienisch einwandfrei bestätigen.

Eine Standortbegehung von Vikan stellt eine großartige Vorbereitung dar. Tatsächlich können Sie damit sogar noch viel mehr erreichen, als „nur“ ein Audit zu bestehen: Sie können als Unternehmen mit einer vorbildlichen Hygiene Ihre Mitbewerber hinter sich lassen. Eine Standortbegehung umfasst eine gründliche Inspektion Ihrer Anlage mit einem besonderen Augenmerk darauf, Probleme im Bereich Hygiene aufzudecken und zu beheben, bevor sie Prüfern auffallen.

7 gute Gründe, warum Sie noch heute eine Vikan-Standortbegehung vereinbaren sollten

1. Verbessern und standardisieren Sie Ihre Hygienebedingungen.
2. Erhalten Sie einen umfassenden Überblick über Ihre Reinigungsgeräte.
3. Setzen Sie einen Plan für eine Farbcodierung um oder aktualisieren Sie Ihren bisherigen.
4. Bereiten Sie sich effektiv auf Audits vor.
5. Optimieren Sie den Einsatz Ihrer Reinigungsgeräte.
6. Lösen Sie Probleme bei bestimmten Reinigungsaufgaben.
7. Geben Sie der Hygiene in Ihrem Werk noch mehr Priorität!

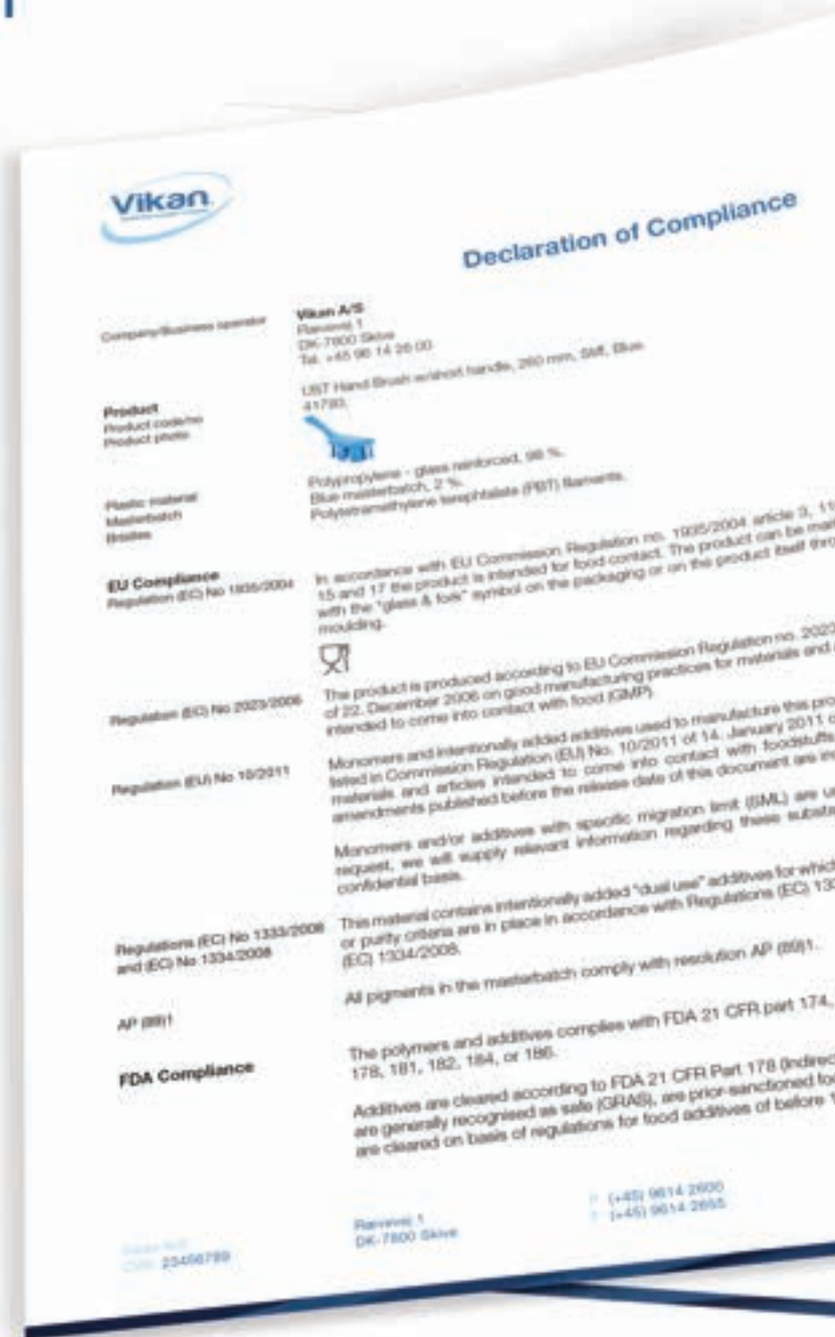
Konformitätserklärungen

Können Sie garantieren, dass Ihre Reinigungsgeräte die Lebensmittel, die Sie produzieren, nicht kontaminieren? Das können Sie aber mit Vikan.

Wussten Sie eigentlich, dass Sie von den Auditoren eine Nichtkonformität erhalten können, wenn Ihre Konformitätserklärung (DoC) nicht den gesetzlichen Anforderungen entspricht?

Im Gegensatz zu vielen Herstellern von Reinigungsgeräten stellt Vikan für jedes einzelne von Ihnen verwendete Hygieneprodukt ein DoC her. Basierend auf einer Migrationsanalyse des zur Herstellung des Werkzeugs verwendeten Kunststoffes erfüllen unsere DoCs alle gesetzlichen Anforderungen und sind immer auf dem neuesten Stand. Jede DoC deckt Kontaktypen, empfohlene Nutzungszeiten und Temperaturen ab.

Dies garantiert, dass ein Vikan DoC - und der Auditor - garantiert, dass Ihre Reinigungsgeräte frei von Materialien sind, welche die von Ihnen produzierten Lebensmittel mit giftigen Substanzen kontaminieren können.



Nehmen Sie Kontakt auf

Ihr Vikan-Händler ist jederzeit gern bereit und bestens dafür gerüstet, Ihnen bei sämtlichen Anliegen in Bezug auf die Produkte und Dienstleistungen von Vikan mit aktuellen Informationen und Rat zur Seite zu stehen.

Die Vikan-Händler pflegen stets eine sehr enge Beziehung zu Vikan. Sie nehmen regelmäßig an Schulungsinitiativen teil und beraten Sie gern dazu, welche Produkte für bestimmte Zwecke geeignet sind, wie man sie effektiv einsetzt und wie man Auditoren und Behörden nicht nur zufriedenstellt, sondern beeindruckt.

Ganz gleich, wo auf der Welt Sie Ihr Geschäft betreiben, es gibt immer einen Vikan-Händler in Ihrer Nähe.



Kontaktieren Sie uns

Vikan GmbH

Hagenauer Strasse 55
65203 Wiesbaden
Deutschland

Tel.: +49 (0) 611 238696 71

kundenservice@vikan.com

