

PARTNER für HYGIENE und TECHNOLOGIE



Reinigungssystem mit Farbcodierung



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

Hygienegerechtes Design	6
HygieneSortiment	7
Die Vikan Standortbegehung	8
Trennung durch Farbcodierung	9
Wandhalterungen	10
Schattenwände von Vikan	13
Bürsten & Besen	14
Eimer	28
Vikan Wasserabzieher Sortiment	30
Abzieher	31
Schaber	36
Stiele	40
Messbecher	46
Handschaufeln und Schöpfkellen	47
Ergonomische Handschaufel	50
Schaufeln, Gabeln und Rechen	51
Rührlöffel	54
Scheuerpads und Halter	57
Kehrschaufelsets und Staubwedel	59

Zubehör	61
Kits	63
Mopphalter	65
Wischbezüge und Tücher	67

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

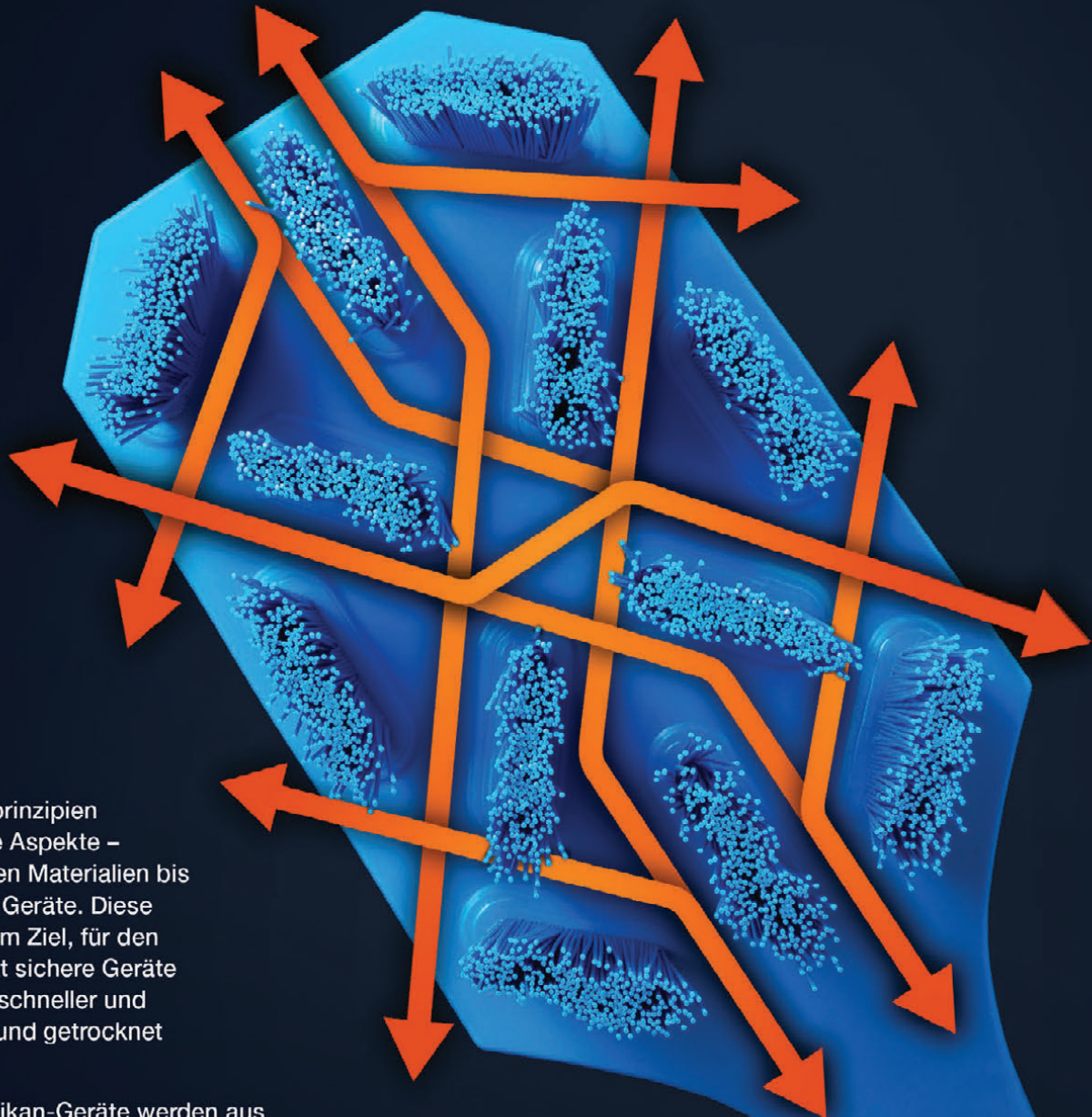


Borstenlänge, mm



Breite, mm

Hygienegerechtes Design der Reinigungsgeräte



Die Hygienesdesignprinzipien umfassen sämtliche Aspekte – von den verwendeten Materialien bis hin zum Design der Geräte. Diese Prinzipien haben zum Ziel, für den Lebensmittelkontakt sichere Geräte bereitzustellen, die schneller und einfacher gereinigt und getrocknet werden können.

Alle farbcodierten Vikan-Geräte werden aus Materialien gefertigt, die den EU- und FDA-Vorschriften in Bezug auf den Lebensmittelkontakt entsprechen. Zudem werden alle neuen Produkte auf der Grundlage der Hygienesdesignprinzipien entwickelt. Die preisgekrönte UST-Bürstenreihe von Vikan ist nur ein Beispiel dafür, wie erfolgreich wir das Hygienesdesign von Reinigungsgeräten weiterentwickelt haben.



Hygiene-Sortiment

Das Hygiene-Sortiment an Reinigungsgeräten mit Farbcodierung von Vikan wird von Unternehmen aus der Lebensmittel- und Getränkebranche aus der ganzen Welt genutzt, um Reinigungsgeräte voneinander getrennt zu halten und so die Lebensmittelsicherheit zu erhöhen.

Das farbcodierte Hygiene-Sortiment von Vikan erfüllt all Ihre Anforderungen hinsichtlich der Trennung von farbcodierten Reinigungsgeräten und gewährleistet die Konformität mit HACCP-Anforderungen sowie mit Lebensmittelstandards wie FSSC 22000, BRC, IFS und SQF.

8 gute Gründe für das Hygiene-Sortiment

- Umfassendes Sortiment – ein Anbieter erfüllt all Ihre Anforderungen
- Bis zu 12 Farben – Schutz vor Schadstoffmigration
- Überlegene Leistung – wirkungsvollere Reinigung mit geringerem Aufwand
- Hochwertige Materialien & Herstellung – erhalten Sie einen höheren Gegenwert für Ihr Geld
- Hygienegerechtes Design – heben Sie die Hygiene auf die nächste Stufe
- Ergonomische Geräte – für weniger Stress und Mühe beim Reinigen
- Umfangreiches Wissen – nutzen Sie Ihre Geräte besser mithilfe von Branchen-Know-how
- Dokumentierte Konformität – seien Sie den Auditoren einen Schritt voraus.

Vikan.



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!

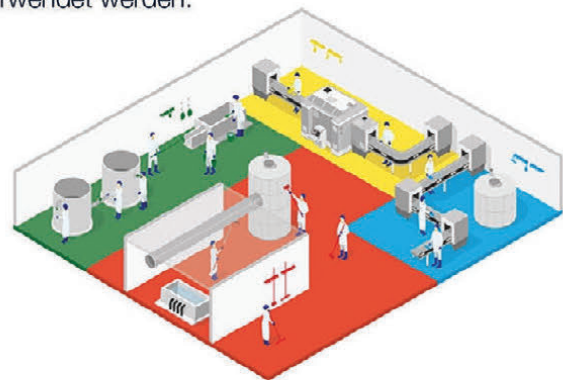
Trennung durch Farbcodierung

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.



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 Edelstahl-eimerhalterungen lassen sich Eimer hygienisch über Kopf aufbewahren.

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)

Hygienisches Hi-Flex-Wandhalterungssystem, 420 mm



Item no.: 1011	420 mm	121 °C	5 Stk.

Material: Polypropylen; TPE Gummi; Polyamid

Hygienische Wandhalterung, Einzelhakenmodul, 41 mm



Item no.: 1012	41 mm	121 °C	5 Stk.

Material: Polypropylen; Polyamid

Hygienische Wandhalterung, Gummi-Clip-Modul, 82 mm



Item no.: 1013	82 mm	121 °C	5 Stk.

Material: Polypropylen; TPE Gummi; Polyamid

Hygienische Wandhalterung,
Doppelhakenmodul, 82 mm



Item no.: 1014



82 mm



121 °C



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyamid

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



Item no.: 16200

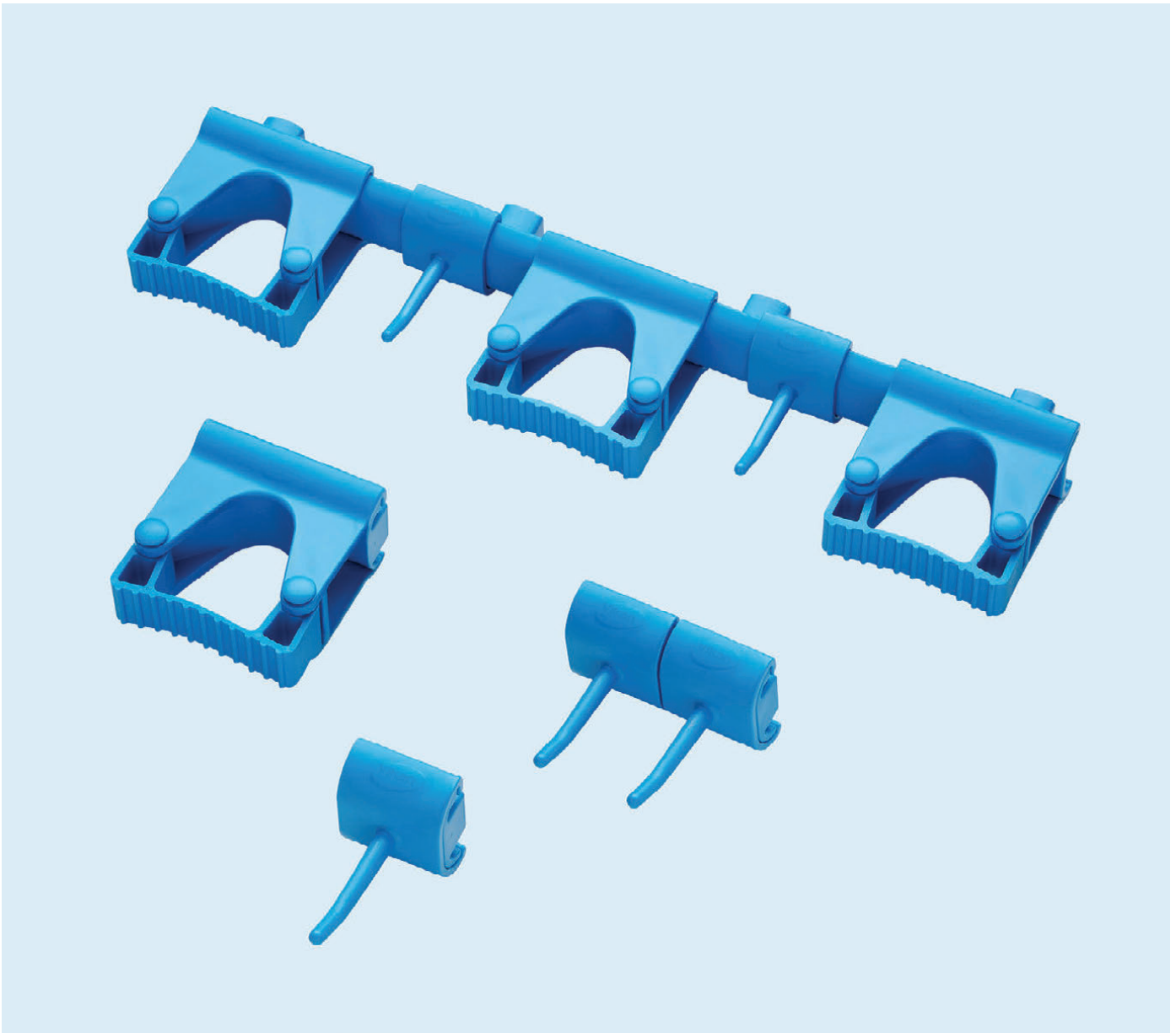


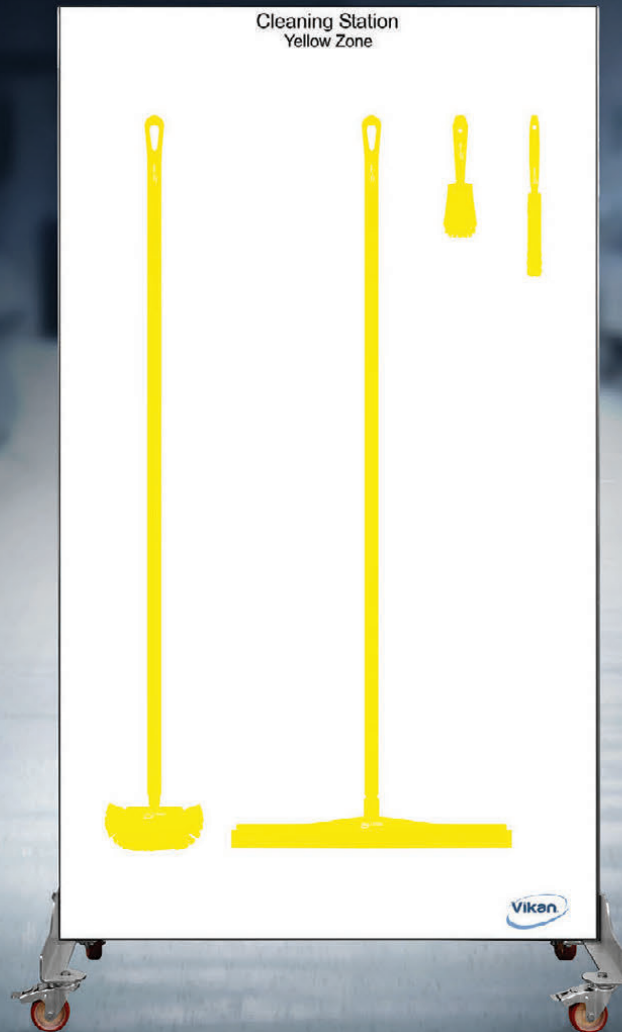
370 mm



1 Stk.

Material: Edelstahl (AISI 304)





Schattenwände von Vikan

Eine Aufbewahrungslösung für Reinigungsgeräte mit zahlreichen Vorteilen.

Warum Schattenwände?

Schattenwände stellen eine effektive und erschwingliche Möglichkeit dar, Ihre hygienischen Reinigungsgeräte gemäß GFSI-Standard und der 5S-Arbeitsgestaltung aufzubewahren. Die Schattenwände sorgen dank ihrer farbigen Kennzeichnung für eine hygienische Trennung der Geräte. So können Sie sicher sein, dass Ihre Reinigungsgeräte stets aufgeräumt, sauber und in einem guten Zustand sind – das spart Ihnen tagtäglich Zeit und Geld. Darüber hinaus erleichtern sie Ihnen den Überblick über Ihr Inventar und tragen dazu bei, dass Auditoren nichts zu beanstanden haben.

Ihre neue Aufbewahrungslösung von Vikan

Die Schattenwände von Vikan bieten Ihnen eine praktische und zuverlässige Lösung, um diese Art der Aufbewahrung auch in Ihrem Unternehmen einzuführen. Sie sind aus hochwertigen Materialien gefertigt, robust und ansprechend gestaltet. Und natürlich lassen sie sich genau an Ihre Reinigungsgeräte und Ihr Farbkennzeichnungssystem anpassen. Für noch mehr flexible Verwendungsmöglichkeiten bieten wir Modelle für die Wandmontage in drei Größen an sowie mobile Modelle in zwei Größen (ein- oder zweiseitig).





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 Borsten 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, 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



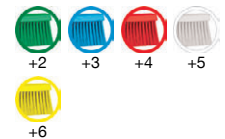
121 °C



20 Stk.

Material: Polyester; Polypropylen; Edelstahl (AISI 304)

Schmaler Besen, 260 mm, Weich/hart



Item no.: 3104



75 mm



121 °C



10 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)

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

Brotstreicher, 415 mm, Weich, Blau



Item no.: 41813



60 mm



121 °C



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Kuttermesserbürste, 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



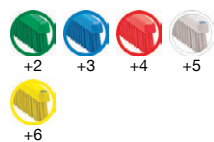
40 mm



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



Item no.: 4196



37 mm



10 Stk.

Material: Polyester; Glasverstärkt; Polypropylen

Ultraschmale Reinigungsbürste mit langem Stiel, 600 mm, medium



Item no.: 4197



40 mm



121 °C



10 Stk.

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

Spülbürste mit Kratzkante, 280 mm, medium



Item no.: 4237



23 mm



121 °C



20 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Spülbürste, 290 mm, medium



Item no.: 4287



24 mm



121 °C



20 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Bürste mit hitzebeständigen Borsten, 290 mm, Hart, Weiß



Item no.: 42885



22 mm



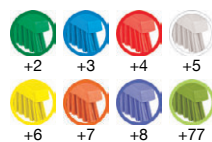
175 °C



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



FDA
Item no.: 4581

57 mm

10 Stk.

Material: Polyester; Glasverstärkt; Polypropylen

Mehlbesen, 300 mm, Weich



FDA
Item no.: 4582

40 mm

121 °C

10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

UST Handfeger, 330 mm, medium



FDA
Item no.: 4585

57 mm

10 Stk.

Material: Polyester; Glasverstärkt; Polypropylen

Handfeger, 330 mm, Weich



FDA
Item no.: 4587

52 mm

121 °C

15 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Handfeger, 330 mm, medium



FDA
Item no.: 4589

50 mm

121 °C

15 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Handbürste mit hitzebeständigen Borsten, 150 mm, Extrahart, Weiß



FDA
Item no.: 47535

20 mm

180 °C

5 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

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



Item no.: 5354



200 mm



121 °C



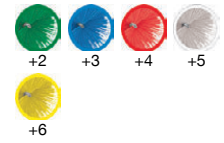
12 mm



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 Softeismaschinen, 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)

Abflussreiner, 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, Weiß



Item no.: 53635



370 mm



121 °C



9 mm



15 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Rohrreiner 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



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

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



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

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



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

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



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

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

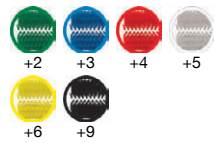


- +2
- +3
- +4
- +5
- +6

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

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Rohrreiner für Stiel, Ø103 mm, medium



Item no.: 5380103



170 mm



121 °C



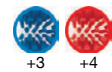
103 mm



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Rohrreiner für Stiel, Ø175 mm, medium



Item no.: 5380175



160 mm



121 °C



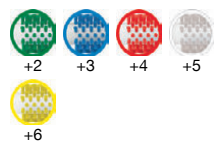
175 mm



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Rohrreiner für Stiel, Ø50 mm, Hart



Item no.: 538050



140 mm



121 °C



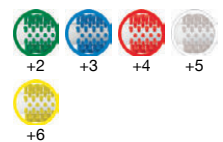
50 mm



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Rohrreiner für Stiel, Ø63 mm, Hart



Item no.: 538063



145 mm



121 °C



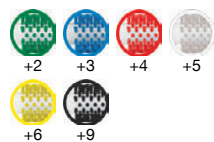
63 mm



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Rohrreiner für Stiel, Ø77 mm, medium



Item no.: 538077



155 mm



121 °C



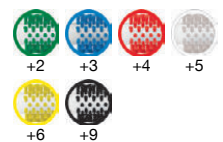
77 mm



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Rohrreiner für Stiel, Ø90 mm, medium



Item no.: 538090



160 mm



121 °C



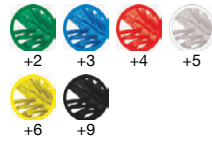
90 mm



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Wolfbürste, einteilig, Ø90 mm, Medium/hart



Item no.: 538190



430 mm



121 °C



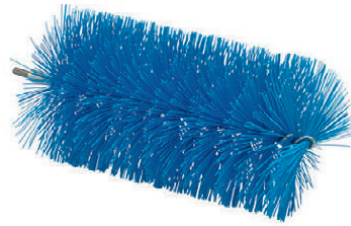
90 mm



15 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Rohrreiner 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)

UST Detail Bürste, 30 mm, Weich



Item no.: 555130



205 mm



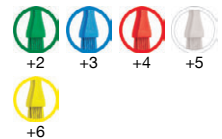
121 °C



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



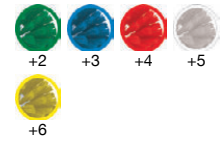
121 °C



25 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Tankbürste, Ø135 mm, medium



Item no.: 7035



130 mm



121 °C



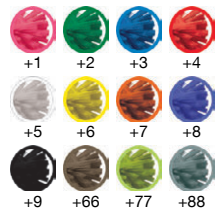
135 mm



8 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Tankbürste, 205 mm, Hart



Item no.: 7037



40 mm



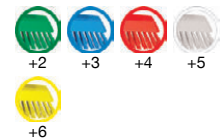
121 °C



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Fugenschrubber, 225 mm, Extrahart



Item no.: 7040



225 mm



121 °C



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; Edelstahl (AISI 304)

Schrubber mit Wasserdurchlauf, 270 mm, Extrahart



Item no.: 7041



24 mm



121 °C



10 Stk.

Material: Polypropylen; Polyester; 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



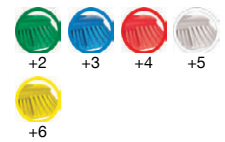
37 mm



10 Stk.

Material: Polyester; Glasverstärkt; Polypropylen

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



Item no.: 7067



44 mm



4 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 Messskala.

Eimer, 12 Liter



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

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

Item no.: 5687		12 Liter	6 Stk.

Material: Polypropylen

Eimer, 6 Liter



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

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

Item no.: 5689		6 Liter	5 Stk.

Material: Polypropylen

Eimer, 20 Liter



+2	+3	+4	+5
+6			

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			

Item no.: 5693		20 Liter	5 Stk.

Material: Polypropylen



Vikan Wasserabzieher Sortiment

5 Arten Wasserabzieher

- 1 Ultra Hygiene Wasserabzieher**
Dieser Ultrahygienische Wasserabzieher hat eine sehr flexible und effektive Gummillippe. Deshalb ist er auf Böden, Wänden und anderen glatten Oberflächen das ideale Werkzeug. Durch sein Design ist er schnell und einfach zu reinigen, wenn nötig auch steril.
Erhältlich in 25 cm (mit Ministiel), 40 cm, 50 cm, 60 cm and 70 cm.
- 2 Hygienischer Wasserabzieher mit austauschb. Kassette**
Hygienischer Wasserabzieher mit Doppelblatt. Gut geeignet zur Entfernung von Wasser von Böden. Kann mit Vorteil zur Entfernung von Fleischabfällen in Schlachthöfen eingesetzt werden.
Erhältlich in 25 cm (mit Ministiel), 40 cm, 50 cm, 60 cm and 70 cm.
- 3 Hygienischer Wasserabzieher mit austauschb. Kassette + Drehgelenk**
Hygienischer Wasserabzieher mit Doppelblatt. Gut geeignet zur Entfernung von Wasser von Böden. Kann mit Vorteil zur Entfernung von Fleischabfällen in Schlachthöfen eingesetzt werden. Durch das Drehgelenk äußerst leicht zu führen.
Erhältlich in 40 cm, 50 cm and 60 cm.
- 4 Wasserabzieher mit austauschb. Kassette**
Vikan Bodenabzieher sind sehr solide und haben eine lange Lebensdauer. Hervorragende allgemeine Eignung für die Lebensmittelindustrie. Können auf allen Bodenarten verwendet werden. Wenn der Gummi verschlissen ist, einfach die Kassette austauschen.
Erhältlich in 25 cm (mit Ministiel), 40 cm, 50 cm, 60 cm and 70 cm.
- 5 Wasserabzieher mit Drehgelenk & austauschb. Kassette**
Klassischer Wasserabzieher mit Doppelblatt. Gut geeignet zur Entfernung von Wasser und Produktresten auf jeglichen Bodenarten. Durch das Drehgelenk sehr leicht zu führen.
Erhältlich in 40 cm, 50 cm, 60 cm and 70 cm.

Wasserabzieher sind in verschiedenen Farben erhältlich, um den HACCP-Anforderungen für die Aufteilung in verschiedene Farbzonen zu entsprechen, um Kreuzkontaminationen zu vermeiden und um Allergene zu kontrollieren.



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



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

Item no.: 7125	245 mm	121 °C	20 Stk.
----------------	--------	--------	---------

Material: Polypropylen; TPE Gummi

Ultra Hygiene Wasserabzieher, 400 mm




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

Item no.: 7140	400 mm	121 °C	15 Stk.
----------------	--------	--------	---------

Material: Polypropylen; TPE Gummi

Ultra Hygiene Wasserabzieher, 500 mm




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

Item no.: 7150	500 mm	121 °C	15 Stk.
----------------	--------	--------	---------

Material: Polypropylen; TPE Gummi

Ultra Hygiene Wasserabzieher, 600 mm




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

Item no.: 7160	600 mm	121 °C	15 Stk.
----------------	--------	--------	---------

Material: Polypropylen; TPE Gummi

Ultra Hygiene Wasserabzieher, 700 mm



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

Item no.: 7170	700 mm	121 °C	15 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, 600 mm



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

 Item no.: 7714	 600 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, 400 mm













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





 Item no.: 7732	 400 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

Wasserabzieher mit austauschb. Kassette, 400 mm

Item no.: 7752	400 mm	10 Stk.
----------------	--------	---------

Material: Polypropylen; Zellkautschuk

Wasserabzieher mit austauschb. Kassette, 600 mm




Item no.: 7754	600 mm	10 Stk.
----------------	--------	---------

Material: Polypropylen; Zellkautschuk

Wasserabzieher mit Drehgelenk & austauschb. Kassette, 400 mm




FDA Item no.: 7762	400 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, 400 mm




FDA Item no.: 7772	400 mm	90 °C	20 Stk.
-----------------------	--------	-------	---------

Material: Polypropylen; Zellkautschuk

Ersatzkassette, 600 mm




FDA Item no.: 7774	600 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 Stielgewinde 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


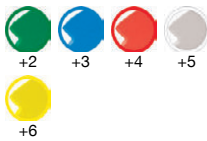
Schlesinger, flexibel, 165 mm




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

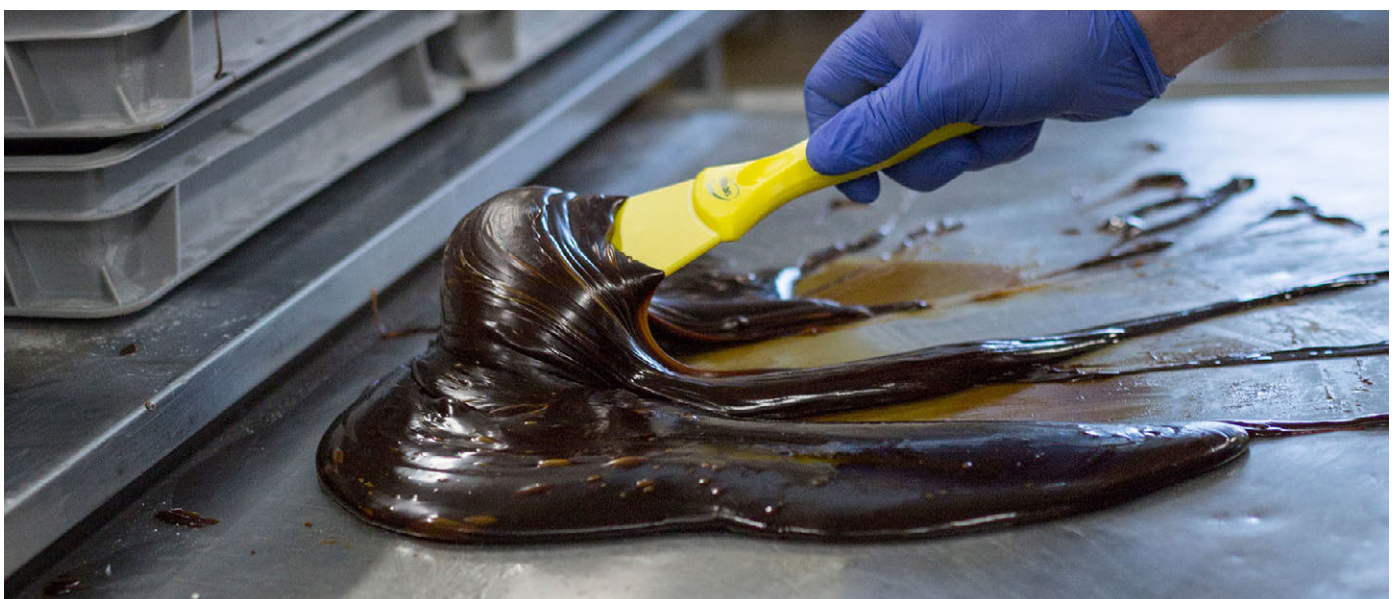

+4


+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 Mikrofaserprodukten 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.

Ultra Hygienischer Stiel, Ø32 mm, 1300 mm



Item no.: 2960

Material:

Polypropylen; Glasverstärkt



121 °C



1300 mm



32 mm



10 Stk.

Topregulierbarer Stiel m/Klicksystem,
Aluminium, 1235 - 1770 mm, Ø29 mm, Grau



Item no.: 296218	Material: Aluminium eloxiert; Polypropylen	 1235 mm	 29 mm	 6 Stk.
---------------------	---	-------------	-----------	------------

Ultra Hygienischer Stiel, Ø32 mm, 1500 mm



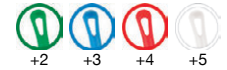
 Item no.: 2962	Material: Polypropylen; Glasverstärkt	 121 °C	 1500 mm	 32 mm	 10 Stk.
--------------------	--	------------	-------------	-----------	-------------

Ultra Hygienischer Stiel, Ø32 mm, 1700 mm



 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



FDA
Item no.: 2968

Material:
Polypropylen; Glasverstärkt

121 °C

1000 mm

32 mm

10 Stk.

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



FDA
Item no.: 2973Q

Material:
Aluminium eloxiert; Polypropylen; Messing verchromt

1600 mm

32 mm

6 Bar

5 Stk.

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.
--------------------	--	-------------	-------------	------------

Flexibler Verlängerungsstiel für 53515, Ø5 mm, 812 mm



<p>Item no.: 5346</p>	<p>Material:</p> <p>Edelstahl (AISI 304); Edelstahl (AISI 303)</p>	<p>121 °C</p>	<p>812 mm</p>	<p>5 mm</p>	<p>10 Stk.</p>
-----------------------	--	---------------	---------------	-------------	----------------

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



<p>Item no.: 53515</p>	<p>Material:</p> <p>Edelstahl (AISI 304); Polypropylen; Edelstahl (AISI 303)</p>	<p>121 °C</p>	<p>755 mm</p>	<p>5 mm</p>	<p>10 Stk.</p>
------------------------	--	---------------	---------------	-------------	----------------

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



<p>Item no.: 53525</p>	<p>Material:</p> <p>Polypropylen; Polyamid; Edelstahl (AISI 303)</p>	<p>121 °C</p>	<p>1505 mm</p>	<p>6 mm</p>	<p>10 Stk.</p>
------------------------	--	---------------	----------------	-------------	----------------



Messbecher

Der raffiniert gestaltete Messbecher ermöglicht ein präziseres Abmessen von Lebensmitteln.



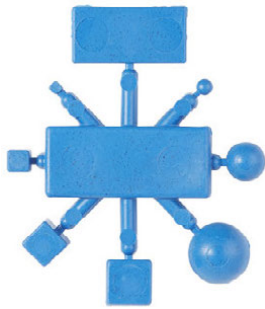


Handschaufeln und Schöpfkellen

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



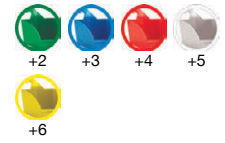
55 mm



5 Stk.

Material: Polypropylen; Metall- und röntgenstrahlendetektierbares Additiv

Metalldetektierbare Handschaufel, 390 mm,



Item no.: 5667



390 mm



121 °C



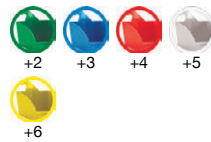
2 Liter



10 Stk.

Material: Polypropylen; Metall- und röntgenstrahlendetektierbares Additiv

Metalldetektierbare Handschaufel, ,



Item no.: 5668



121 °C



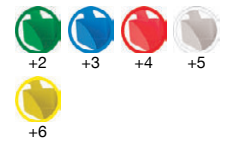
1 Liter



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



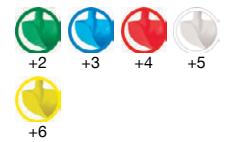
2 Liter



10 Stk.

Material: Polypropylen

Ergonomische Handschaufel, 270 mm,



Item no.: 5671



270 mm



121 °C



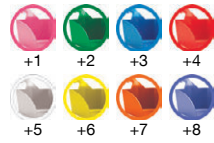
2 Liter



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



Ergonomische Handschaufel

Schöpfen Sie alle trockenen oder feuchten Lebensmittelzutaten mit der ergonomisch gestalteten Handschaufel von Vikan.





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 metalledektierbaren 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

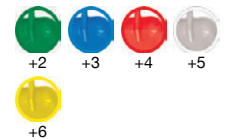
Ergonomische Schaufel mit Abflusslöchern, 350 mm, Schwarz



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

Material: Polypropylen; Aluminium eloxiert

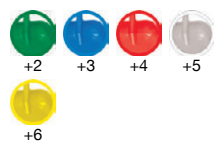
Ergonomische Schaufel, 340 x 270 x 75 mm, 1280 mm



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

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



FDA
 Item no.: 70075

890 mm

175 °C

31 mm

1 Stk.

Material: Polyamid

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



FDA
 Item no.: 70095

1180 mm

175 °C

31 mm

1 Stk.

Material: Polyamid

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



FDA
 Item no.: 70105

1190 mm

121 °C

31 mm

1 Stk.

Material: Polypropylen

Rührlöffelblatt, hart, 110 mm, Weiß



FDA
 Item no.: 70115

220 mm

121 °C

10 Stk.

Material: Polyamid

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



FDA
 Item no.: 70125

1200 mm

121 °C

31 mm

1 Stk.

Material: Polypropylen

Rührlöffelblatt, flexibel, 30 mm,



FDA
 Item no.: 7013

30 mm

10 Stk.

Material: Polyethylen (LDPE)

Rührlöffel

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



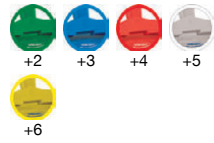
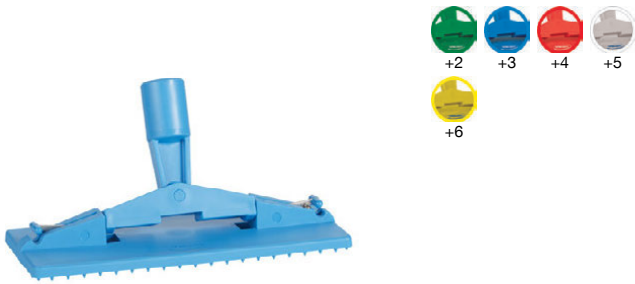


Scheuerpads und Halter

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



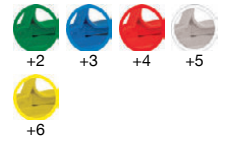
121 °C



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

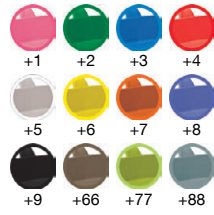


Kehrschaufelsets und Staubwedel

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 Knien.
- Staubwedel sind mit Teleskopstielen
- und aus Wolle oder Mikrofaser erhältlich.
- Mit dem verschleißbaren Kehrschaufelset mit Farbcodierung, das auch einen Borstenbesen mit Winkelschnitt beinhaltet, sind Sie komplett ausgestattet und können ergonomisch fegen.

Kehrschaufel, 330 mm



FDA
 Item no.: 5660

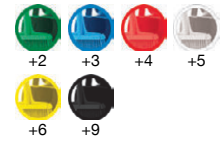
330 mm

121 °C

10 Stk.

Material: Polypropylen

Kehrschaufelset geschlossen mit Besen, 370 mm



FDA
 Item no.: 5661

370 mm

4 Stk.

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





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





Kits

Vikan hat unterschiedliche Reinigungs-Kits für spezielle Anwendungen im Angebot. Das EasyShine-Kit eignet sich für das Reinigen von Fenstern, Spiegeln, Whiteboards, Keramikfliesen, Edelstahl und anderen Hochglanzoberflächen. Dank statischer Elektrizität und eines flexiblen Kopfes können Sie mit unserem Easy-Hi-Dust-Mikrofaserkit in bis zu drei Metern Höhe reinigen. In der Kampagnebox und im „Vikan Transport System“- Starterpaket sind Bürsten für die Fahrzeugreinigung mit Wasserdurchlauf und Aluminium-Teleskopstielen enthalten.

- Kurzum: alles, was Sie bzw. Ihre Kunden brauchen, in einem praktischen Set zusammengestellt.
- Diese Kits sind ein sehr guter Einstieg in die Produktwelt von Vikan.

Easyshine Kit mit flexiblem Mopphalter, Grau



Item no.: 549101

605 mm

1 Stk.

Material: 80% Polyester, 20% Polyamid (100% Microfaser); Aluminium eloxiert; Polypropylen

Transportsystem-Starterpaket mit Gardena Anschluß und Kugelhahn (Ein/Aus)



Item no.: 990054

1325 mm

1 Stk.

Material: Materialangaben finden Sie im Datenblatt des jeweiligen Artikels

Start Kit Restaurant, Grau



Item no.: 990101

1330 mm

1 Stk.

Material: Materialangaben finden Sie im Datenblatt des jeweiligen Artikels





Mopphalter

Die Mopphalter von Vikan sind für viele unterschiedliche Branchen sowie für spezielle Anwendungen geeignet. Unsere Halter mit Klettbefestigung sind kompatibel mit den ergonomischen Stielen von Vikan. Sie dienen zum Reinigen von Böden, Wänden, Decken, Tafeln und Tischen. Die Klapp-Mopphalter für Taschenbezüge von Vikan verfügen über ein patentiertes Moppentfernersystem, damit die schmutzigen Mopps nicht von Hand abgenommen und aufgespannt werden müssen.

- Die Mopphalter mit Klettbefestigung verfügen über leicht einrastende, austauschbare Endstücke.
- Die Klapp-Mopphalter für Taschenbezüge ersparen das Handhaben von schmutzigen Mopps.

Klapphalter , Taschenbezug, 40 cm, Grau



Item no.: 374018

388 mm

10 Stk.

Material: Polypropylen

Flexibler Mopphalter, Klettsystem, Klettbezug, 25 cm, Grau



Item no.: 374118

240 mm

10 Stk.

Material: Polystyren

Komposite Mopphalter, mit Klettband für, Klettbezug, 40 cm, Grau



Item no.: 374218

405 mm

10 Stk.

Material: Polystyren

Komposite Mopphalter, mit Klettband für, Klettbezug, 60 cm, Grau



Item no.: 374318

570 mm

10 Stk.

Material: Polystyren





Wischarmopps und Tücher

Die Mikrofaseramopps und Reinigungstücher von Vikan entfernen dank einzigartiger Reinigungseigenschaften bis zu 99,9 % aller Bakterien. Damit stehen sie für den Branchenstandard. Durch die Mikrofasertechnologie reduzieren unsere Feucht- und Trockenamopps den Chemikalienbedarf. Unsere Feuchtamopps absorbieren Schmutz und Fett durch Kapillarwirkung. Mittels elektrostatischer Aufladung nehmen die Trockenamopps selbst kleinste Staub- und Schmutzpartikel auf. Unsere DampDry-Produkte können feucht oder trocken verwendet werden.

Sie bieten höchste Flexibilität bei der Reinigung.

- Je nach Verschmutzungsgrad sind unterschiedliche Mopps erhältlich.
- Mit den Fensteramopps können Hochglanzoberflächen einschließlich Glas, Metall und Keramik effizient gereinigt und poliert werden.
- Die Tücher ziehen den Schmutz an. Aufgrund der Kapillarwirkung bzw. durch elektrostatische Anziehung gelangt dieser in das Tuch und bleibt daran haften.
- In der Waschmaschine können sie gründlich gereinigt werden. Auf die Mikrofaseramopps geben wir eine Garantie für 500 Wäschen und Einsätze.
- Wir haben eine große Auswahl an Mopps und Tüchern mit dem Nordischen Umweltzeichen (Nordic Swan Ecolabel).

Fenster Mopp, Klettbezug, 25 cm, Grau



Item no.: 549125



330 mm



95 °C



5 Stk.

Material: 80% Polyester, 20% Polyamid (100% Microfaser)

Fenster Mopp, Klettbezug, 40 cm, Grau



Item no.: 549145



480 mm



95 °C



5 Stk.

Material: 80% Polyester, 20% Polyamid (100% Microfaser)

Damp 43, Taschenbezug, 40 cm, Grau



Item no.: 549600



420 mm



121 °C



5 Stk.

Material: 83% Polyester, 17% Viskose (35% Microfaser)

Damp 43, Klettbezug, 40 cm, Grau



Item no.: 549640



440 mm



121 °C



5 Stk.

Material: 83% Polyester, 17% Viskose (35% Microfaser)

Damp 43, Klettbezug, 60 cm, Grau



Item no.: 549660



630 mm



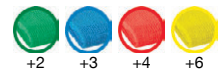
121 °C



5 Stk.

Material: 83% Polyester, 17% Viskose (35% Microfaser)

Basic Mikrofaser Tuch, 32 x 32 cm



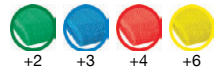
Item no.: 69113



5 Stk.

Material: 80% Polyester, 20% Polyamid (100% Microfaser)

Basic Mikrofaser Tuch, 40 x 40 cm



Item no.: 69114

5 Stk.

Material: 80% Polyester, 20% Polyamid (100% Microfaser)

Mikrofaser Poliertuch, 40 x 40 cm, Grau

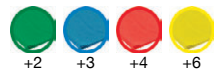


Item no.: 691540

5 Stk.

Material: 80% Polyester, 20% Polyamid (100% Microfaser)

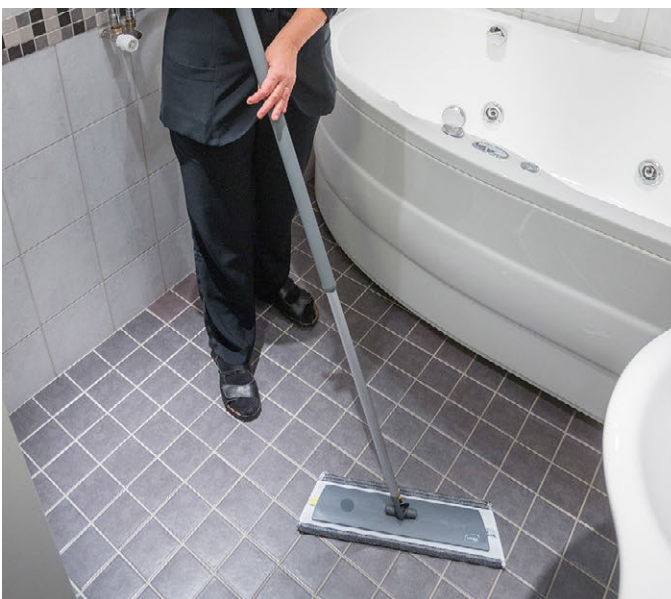
Mikrofaser Poliertuch, 40 x 40 cm

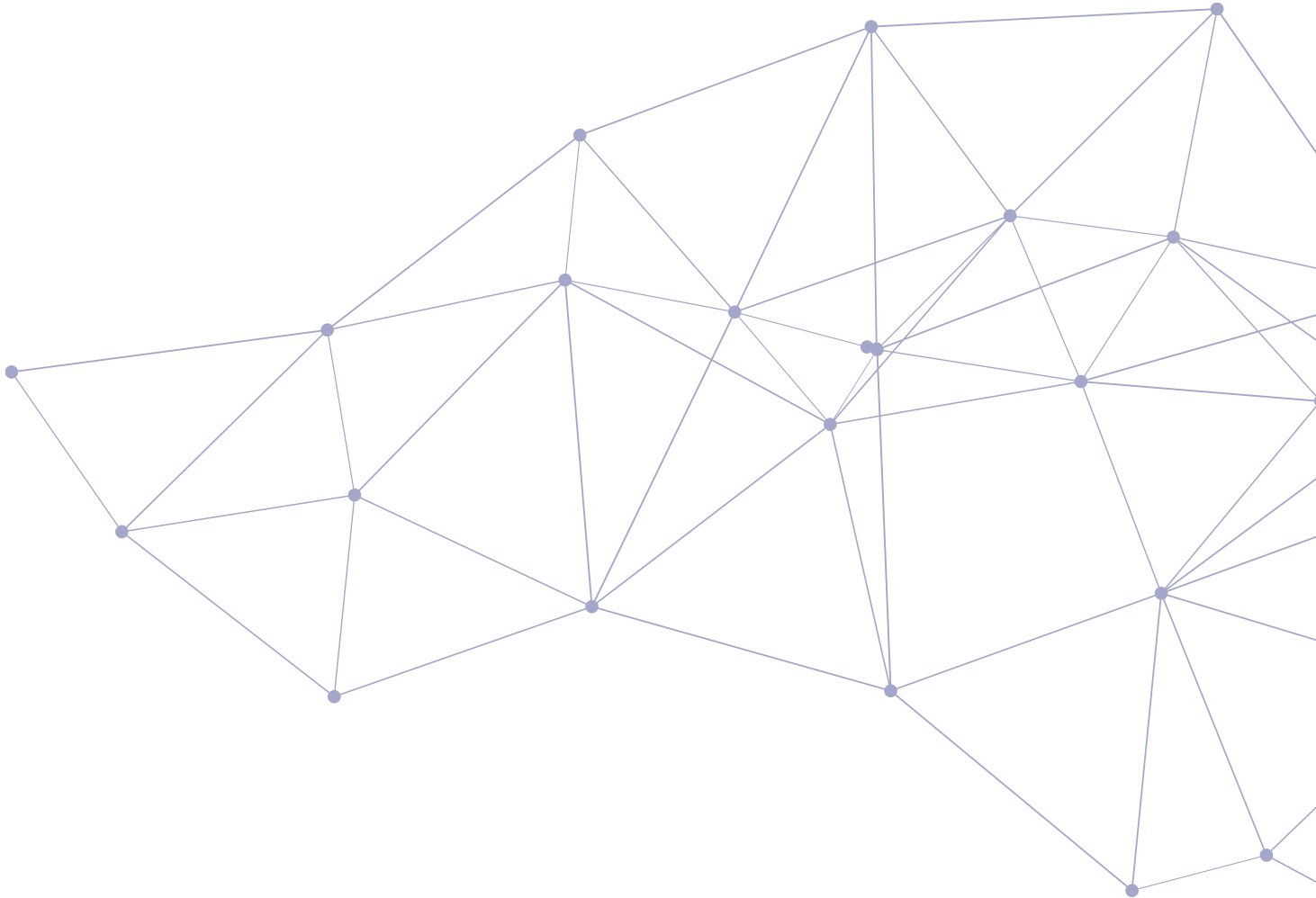


Item no.: 69154

5 Stk.

Material: 80% Polyester, 20% Polyamid (100% Microfaser)





PHT Deutschland Süd
Förchenholzstraße 19
D-83646 Bad Tölz
Tel. +49 (0) 80 41-799 24-0
info.des@pht.group

PHT Deutschland Nord
Auf dem Tigge 33
D-59269 Beckum
Tel. +49 (0) 25 21-82 39 78-0
info.den@pht.group

PHT Österreich
Grabenweg 68 / Top 7
A-6020 Innsbruck
Tel.: +43 512 319 502
info.at@pht.group

PHT Südafrika
134 Edison Crescent
Centurion 0157
Tel. +27 (0) 861 777993
info.za@pht.group