

sanicus®

KONZEPTE FÜR ÖFFENTLICHE SANITÄRRÄUME

Hygienisch | Kostenreduzierend | Geruchsfrei



SANICUS – FÜHREND IN WASSERLOSER URINALTECHNIK

Sanicus ist Ihr Anbieter für komplexe Lösungen zur Verbesserung der Hygiene, Kostenreduktion und Geruchssanierung in öffentlichen Sanitärräumen.

PRODUKTE

Alle Sanicus Produkte sind umweltfreundlich, betriebssicher, berührungslos und garantieren einen maximal hygienischen Sanitärraum. Sie zeichnen sich durch hohe Qualität, modernes Design und geringste Betriebskosten bei hoher Wirtschaftlichkeit aus.

BERATUNG UND TEST

Sanicus Mitarbeiter beraten Sie kompetent, kostenfrei und erzeugerunabhängig. Neben einer Vorführung ist auch eine Testphase möglich.

HYGIENEVERBESSERUNG

Wir ermitteln zusammen mit Ihnen auf der Grundlage einer Bestandsaufnahme die Verbesserungspotenziale bei der Hygienesituation und den Betriebskosten. Sie dient als Basis für sinnvolle Optimierung.

INSTALLATION

Optionale Installation und After Sales Service werden transparent und ohne versteckte Kosten ausgeführt. Auf Wunsch bieten wir Ihnen die Installation und einen Wartungsservice für unsere Produkte, wodurch eine einwandfreie Funktion gewährleistet ist.

NEXT DAY SERVICE

Bei einem Anwendungsproblem findet unser Service, innerhalb von 24 Stunden nach Kontaktaufnahme, eine für Sie passende Lösung.

SIE FINDEN UNSERE PRODUKTE BEREITS IN:

- Restaurants und Bars
- Hotels
- Betrieben jeglicher Größe
- Einkaufszentren und Supermärkten
- Flughäfen
- Sportstätten
- Schulen und Kinos
- Öffentlichen Gebäuden
- Bereichen mit hohem Hygienestandard

Wasserlose Urinale	4
Sanicus Adapter für wasserlose Urinale	8
Geruchsverschlüsse für Fußbodenabläufe	10
Fugensanierung	12
Händetrockner R1.1	14
Händetrockner R4.1	18
Desinfektion und Seife	20
Duftspender	22
Wasser sparen	24

WASSERLOSE URINALE

Herkömmliche wassergespülte Urinale verbrauchen ca. 2–3 Liter (=1g CO₂) Trinkwasser pro Spülvorgang. Durch WASSERLOSE URINALE wird dieser unnötige Wasserverbrauch vermieden und gleichzeitig die Hygiene deutlich verbessert. Ohne den Einsatz von kalkhaltigem Wasser ist eine Urinsteinbildung im Becken oder der Abwasserleitung chemisch nicht möglich.

Durch optionale Installation und individuelle Wartungsintervalle bietet Ihnen die Sanicus GmbH als Produzent und gleichzeitiger Direktvertrieb einen kompletten Rundum-Service an. Bei Neuinstallationen ist die Investitionssumme bis zu 70 Prozent günstiger gegenüber wassergespülten Urinalen.

SANICUS VENTIL

Das patentierte WhiffAway-Ventil, basierend auf einer Membrantechnologie, garantiert den optimalen und geruchsfreien Abfluss ohne den Einsatz von Strom, Sperrflüssigkeit oder anderer Zusätze.

Das Ventil funktioniert grundsätzlich nach dem Gravitationsprinzip. Es besteht aus Memory Silikon, das auf Beständigkeit gegenüber 200 verschiedenen Flüssigkeiten und Chemikalien geprüft worden und bis 180 C° beständig ist.



P1.1 Sanicus P1.1

Wasserloses Urinal aus Sanitärkeramik

MEHR HYGIENE

- berührungsfreie Nutzung
- keine geraden Oberflächen
- nach hinten geneigte Rückwand
- schmale, nach innen geneigte Ränder
- verdeckte Befestigung

WENIGER BETRIEBSKOSTEN

- kein Wasserverbrauch
- Ventilwechsel ca. alle 12 Monate (benutzungsunabhängig)
- keine defekten Spüleinrichtungen
- keine aufwendige Rohrreinigung erforderlich

MEHR KOMFORT

- geringste Spritzneigung
- keine verdeckten Flächen
- keine Verstopfungen durch Urinstein

Die Form der Becken (keine Wasserlaufrinnen) vereinfacht die Reinigung erheblich. Da kein Wasser eingesetzt wird, werden Urinsteinablagerungen in den Abwasserleitungen vermieden. Die Technik hat sich bei unseren Kunden schon tausendfach bewährt. Der Anschluss erfolgt direkt an die Abwasserleitung.

Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung.

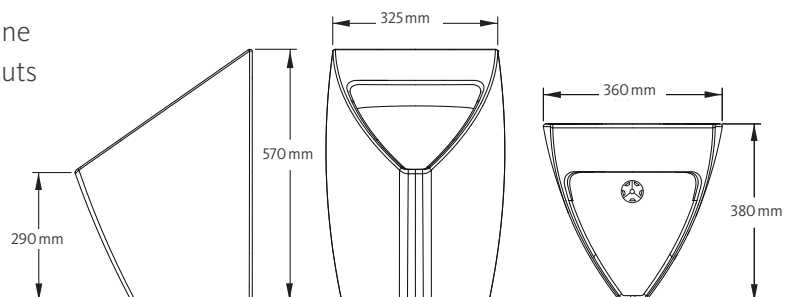
Das Sanicus Urinal P1.1 verfügt über die allgemeine bauaufsichtliche Zulassung des Deutschen Instituts für Bautechnik und ist TÜV geprüft.

ARTIKELNUMMER

4131141 P1.1 Keramik



bauaufsichtliche Zulassung:



P6/P10

Sanicus P6 und P10
Wasserlose Urinale aus Sanitärkeramik



P6

Trennwand

P10

ARTIKELNUMMER

4130661	Urinal P6 – Keramik
4131051	Urinal P10 – Keramik
8570100	Urinal Trennwand – Keramik

MODELLE

Urinale müssen den verschiedensten Bedingungen standhalten. Um diese zu erfüllen, haben wir für alle auftretenden Anforderungen Urinale aus Keramik, Edelstahl und GFK im Produktrepertoire.

Für sehr hohe Frequenzen wie in Fußballstadien oder Sportstätten bieten sich unsere P30 Edelstahlrinnen an. Diese sind in beliebigen Größen erhältlich und werden eigens für das individuelle Projekt gefertigt.

ZUBEHÖR URINALE



Der BioBlock mit Frische-Ring schützt das Ventil und sorgt dafür, dass fremde Gegenstände wie Kaugummi oder Papier das Urinal nicht verstopfen. Außerdem bewirkt er, dass Urinreste nicht aushärten und verbreitet einen angenehmen Geruch.

Das patentierte Sanicus-Ventil aus blauem Memory Silikon ist das Herzstück des Urinals. Es öffnet sich für durchlaufende Flüssigkeiten und verschließt danach direkt wieder. Damit fungiert es als 100 %iger Geruchsverschluss.

Das Ventil erspart die jährlichen Wasserkosten für Urinalspülung und Abwasser.

REINIGUNG DER URINALE

Die Reinigung erfolgt nur durch Einsprühen mit unserem pH-neutralen/ biologischen Reiniger. Die Beschaffenheit der Becken gewährleistet eine einfache Reinigung. Die Funktionalität ist auf einfachste Handhabung ausgelegt und von jeder Reinigungskraft ausführbar.

Anweisungen für Reinigung & Reinigung und Wartung



ARTIKELNUMMER

4421317	Sanicus Ventil 2013
4502046	Sanicus BioBlock Fresh
4421344	Service Schlüssel blau
6603100	Sanicus Sanitärreiniger 1L
6603500	Sanicus Sanitärreiniger 5L
6601600	Sprühboy 500 ml



Service Schlüssel blau

Sanicus BioBlock Fresh

Sanicus Ventil 2013

ADAPTER FÜR WASSERLOSE URINALE

Sie sind bereits im Besitz von wasserlosen Urinalen aus Keramik oder Kunststoff und haben Probleme damit?

Ihre Urinale produzieren trotz Wasserersparnis hohe Kosten?

Das Einzige was Ihre wasserlosen Urinale auszeichnet ist starker Geruch?

Ihre Urinale werden noch mit Chemie (Sperrflüssigkeit) betrieben?

Aus jahrzente langer Erfahrung im Bereich von wasserlosen Urinalen, hat die Sanicus GmbH Adaptersysteme für verschiedenste wasserlose Urinale auf dem Markt entwickelt.

Kernstück ist und bleibt bei allen das Sanicus Ventil 2013.

- einfache Umrüstung auf das tausendfach bewährte Sanicus System
- 100 % geruchsneutral
- chemiefrei
- Ventilwechsel ca. alle 12 Monate (benutzungsunabhängig)
- Kostenersparnis von bis zu 60 % gegenüber anderen wasserlosen Systemen



ARTIKELNUMMER

4480632	Sanicus-Kit 63 mm vertikal
4480752	Sanicus-Kit 75 mm vertikal
4480780	Sanicus-Kit 78 mm
4480902	Sanicus-Kit 90 mm
4481000	Sanicus-Kit 100 mm
4481140	Sanicus-Kit 114 mm
4481202	Sanicus-Kit TW 120 mm
4481400	Sanicus-Kit 140 mm
4430000	Umrüstsatz DN 50 für Anschluss Edelstahlrinne

KIT 114

SANICUS KIT 114 Für wasserlose URIMAT* Urinale

Das **SANICUS KIT 114** ist geeignet als Adapter für folgende wasserlose URIMAT* Urinal Modelle:

- Ceramic
- Ceramic compact
- Eco
- Eco plus
- Eco video
- Compact plus
- Compact video

Mit Zusatzadaptern geeignet für Urinale mit Sekundärverschluss und Edelstahl Urinale.

*Urimat ist eine eingetragene Marke der Urimat Holding AG, Schweiz. Kein originales Zubehör.



Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung.

Das Sanicus Kit 114 (Geruchsverschluss) verfügt über die allgemeine bauaufsichtliche Zulassung des Deutschen Instituts für Bautechnik und ist TÜV geprüft.

bauaufsichtliche Zulassung:



IHRE VORTEILE

- längere Nutzbarkeit als andere Verschlusssysteme
- kein ständiger Adapterwechsel notwendig
- Haltbarkeit unabhängig von Benutzeranzahl
- Ventilwechsel nur in langen Intervallen erforderlich

Rinnenumrüstung

UMRÜSTUNG VON URINALRINNEN

Für sehr hohe Frequenzen wie in Fußballstadien oder Sportstätten werden häufig Edelstahlrinnen benutzt. Auch diese können wasserlos betrieben und oft ohne einen hohen Arbeitsaufwand umgerüstet werden.

Eine Spülung der Rinnen bleibt dabei oftmals erhalten und kann zum Reinigungsvorgang weiterhin benutzt werden.



Auf Anfrage

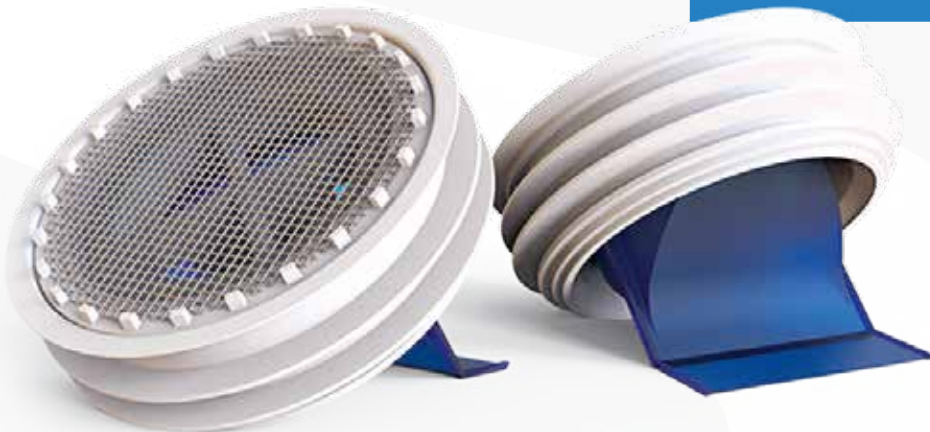
G1

Sanicus G1 Geruchsverschlüsse für Fußbodenabläufe



IHRE VORTEILE

- schnelle Montage
- für jeden herkömmlichen Bodenablauf geeignet
- zuverlässiger Geruchsverschluss
- nahezu wartungsfrei
- Ventilwechsel ca. alle 12 Monate



Die heute angewandten Verfahren der Reinigungstechnik bringen nicht mehr die notwendigen Mengen an Wasser in die Bodenabläufe. Selten genutzte Räume mit Bodenabläufen begrüßen Sie beim Betreten mit starken Gerüchen, wie zum Beispiel in Kellerräumen, leerstehenden Mietobjekten oder Hotelzimmern außerhalb der Saison, aber auch bei Wetterumschwung und Überdruck im Leitungssystem. Dadurch können verstärkt unangenehme Gerüche aus den Bodenabläufen strömen.

Mit den Sanicus Geruchsverschlüssen beseitigen Sie das Problem dauerhaft. Er lässt sich sehr einfach in jeden herkömmlichen Bodenablauf installieren und gewährleistet dennoch den Wasserablauf.



BILDBESCHREIBUNG

1. Herkömmlicher Fußbodenablauf mit Edelstahlrost.
2. Entfernen Sie den Abdeckrost, die darin befindliche Glocke und messen Sie die Innenseite des Rohrs.
3. Je nach Innendurchmesser setzen Sie den dafür passenden Geruchsverschluss ein.
4. Anschließend verschließen Sie die den Fußbodeneinlauf mit dem Edelstahlrost wieder.

ARTIKELNUMMER

8714090	G90 mm
8714110	G110 mm
8714117	G117 mm
8714120	G120 mm
8714121	G100–120 mm
8714135	G135 mm
8714145	G145 mm
8714150	G150 mm
8714151	G130–150 mm
8714082	Wechselventil G



KUNDENSERVICE

Auf Wunsch bieten wir Ihnen individuell gestaltete Serviceintervalle an, um eine punktgenaue Wartung der Produkte zu garantieren. Diese beinhalten alle Dienstleistungen und Verschleißteile.

Kein Servicevertrag notwendig.

FUGEN REINIGUNG

Sanicus
Fugenreinigung und Versiegelung



FUGENREINIGER

- entwickelt für Dekontaminierung von Böden
- einfach und sparsam in der Anwendung
- patentiertes Produkt auf Basis modernster Technologie
- kein Chlor oder Bleichmittel enthalten
- keine giftige Dampfentwicklung, weil lösungsmittelfrei
- phosphatfrei und nicht ätzend
- nicht brennbar, nicht explosiv
- 99,7% biologisch abbaubar
- fördert die Werterhaltung des Objekts

FUGENVERSIEGELUNG

Durch die Anwendung des Fugenschutzes entsteht ein Easy-to-Clean Effekt. Das Verhindern von Schimmelbildung und die verminderte Anhaftung von Verschmutzungen sind Resultate unserer Versiegelung.

- keine Beeinträchtigung der Optik
- wirkt im Materialgefüge
- entwickelt für hygienerrelevante Bereiche
- einfach und sparsam in der Anwendung
- farbneutral und nicht farbvertiefend
- antimikrobiell
- Wasser basierend, rückstandslos
- langanhaltende Wirkungsweise
- keine giftige Dampfungwicklung
- fördert die Werterhaltung

GERUCHSBELÄSTIGUNG DURCH VERDRECKTE FUGEN

Eine der häufigsten Ursachen für Geruchsbelästigungen in Sanitärräumen liegt oft unwissend an Fliesenfugen in Wand und Boden. Verschmutzungen sind der ideale Nährboden für Gerüche, Schimmel, Bakterien und Pilze. Durch eine tägliche Unterhaltsreinigung sind diese Probleme oft nicht zu lösen.

Hierfür haben wir den Sanicus Fugenreiniger entwickelt, der direkt die Poren der Fliesenfugen öffnet und diese von allen organischen Rückständen wie Eiweiße, Urinstein, Fette und Tenside zuverlässig befreit. Unser Fugenreiniger kommt ohne Duftstoffe aus und verfälscht somit die geruchsneutralisierende Wirkungsweise anderer Produkte nicht.

* Der Fugenreiniger funktioniert nicht bei Silikonfugen, gegebenenfalls müssen die Silikonfugen erneuert werden!



KUNDENSERVICE

Auf Wunsch gestalten wir mit Ihnen eine individuelle Projektplanung die durch qualifiziertes Fachpersonal ausgeführt wird.

Gerne erstellen wir Ihnen hierzu ein kostenloses Angebot.

R1.1

Sanicus R1.1
Händetrockner



Trocknungszeit
ca. 10 sek.



MEHR HYGIENE

- berührungsfreie Aktivierung
- antibakterielle Kunststoffe
- leicht zu wechselnder HEPA 13 Filter
- abtropfendes Wasser wird in der Wasserschale aufgefangen
- HACCP Zertifiziert

GERINGERE BETRIEBSKOSTEN

- kurze Trocknungszeit von ~10 Sekunden
- max. 1.000 Watt Leistungsaufnahme
- reduzierbar auf 700 Watt
- bürstenloser Motor
- keine Lager-, Nachfüll- und Entsorgungskosten für Papier

MEHR KOMFORT

- geringere Geräusentwicklung als vergleichbare Geräte
- Geruchsneutralisation durch ZEROsmell
- Signalisierung von Betriebszuständen
- leichte Reinigung

Der R1.1 Hochgeschwindigkeitshändetrockner vereint alle Anforderungen an eine zeitgemäße, hygienische und schnelle Händetrocknung in einer ergonomischen Form, verbunden mit geringsten Betriebskosten. Die hohe Geschwindigkeit des Luftstromes trocknet die Hände angenehm und effizient, ohne zusätzliche Heizung. Ein Kontakt der Hände mit dem Trockner ist nicht nötig.

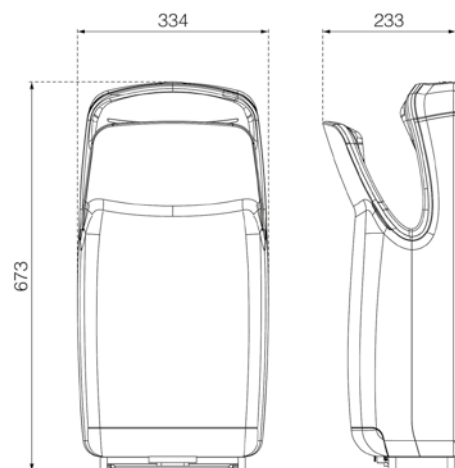
Kosten für eine Trocknung nur ca. 0,07 Cent.

ARTIKELNUMMER

- 5115504 R1.1 Weiß m. ZEROsmell
 5115507 R1.1 Silber m. ZEROsmell
 5115606 R1.1 Schwarz m. ZEROsmell

TECHNISCHE DATEN	Gehäuse	antibakterieller Kunststoff
	Maße in mm	T x B x H: 233 x 334 x 673
	Geräuschpegel	< 80 db (A)
	Gewicht	9 kg
	Prüfung & Normen	CE, GS, RoHs, HACCP
	Ausführungen	Silber, Weiß, Schwarz, weitere RAL Farben auf Wunsch

DETAILS	Motor	bürstenlos/digital
	Spannung	220–240 V
	Frequenz	50/60 Hz
	Nennleistung	1.000/700 W
	Drehzahl	30.000 U/min
	Luftgeschwindigkeit	155/100 m/s
	Auto. Abschaltung	nach 20 Sek.
Aktivierung	berührungslos	

**OPTIONAL MIT IONISIERUNG**

- 5115604 R1.1i Weiß
 5115607 R1.1i Silber
 5115606 R1.1i Schwarz

AMORTISATION

PAPIER **vs.** HÄNDETROCKNER



ÜBER
90%
KOSTEN-
ERSPARNIS



HÄNDETROCKNER

- verteilt einen angenehmen Geruch
- mehr als 90% Kostenersparnis gegenüber Papiernutzung
- hohe Effizienz beim Trocknen
- Garantie für 1.000.000 Nutzungen

TROCKNEN MIT PAPIER

- unangenehme Gerüche
- hohe Kosten für Papier, Trink- und Abwasser
- unnötiger Ressourcenverbrauch
- kein schöner Blickfang
- aufwendige Entsorgung
- stetiger Lohnaufwand

SANICUS R1.1 ZUBEHÖR



HEPA H13 FILTER

Sanicus R1.1 Händetrockner sind mit einem HEPA H13 Filter ausgestattet, sodass die Hände mit gereinigter Luft getrocknet werden. Nachweislich werden 99,95 % der Partikel aus der Luft entfernt. Auch Viren und Bakterien werden vom HEPA Filter aus der Luft entfernt. Somit werden die Hände mit sauberer, HEPA-gefilterter Luft getrocknet und gleichzeitig die Raumluft gereinigt.



ZERO SMELL

ZEROSmell Tabs sind Luftneutralisatoren für Händetrockner die biologisch abbaubar sind. Sie entfernen unangenehme Gerüche aus der Umgebungsluft. 1 Tab reicht für ca. 3 Monate.



KUNDENSERVICE

Auf Wunsch bieten wir Ihnen individuell gestaltete Serviceintervalle an, um eine punktgenaue Wartung der Produkte zu garantieren. (Empfehlung: alle 3 bis 6 Monate). Diese beinhalten alle Dienstleistungen und Verschleißteile.
Kein Servicevertrag notwendig.

ARTIKELNUMMER

5256230	R1.1 HEPA Filter
5256260	R1.1 Grobfilter
5256280	Reinigungsbürste
8610013	ZEROSmell (einzeln)
8610043	ZEROSmell (4er-Pack)

R4.1

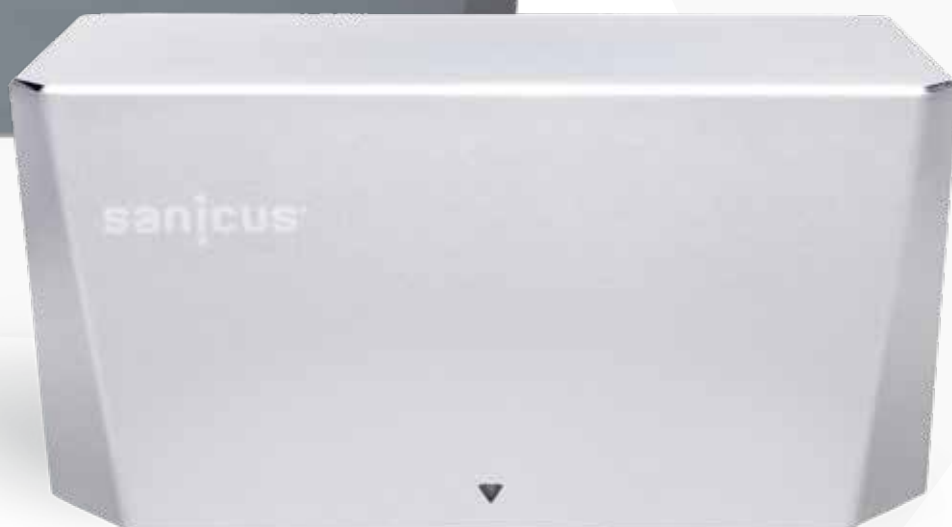
Sanicus R4.1
Händetrockner



Trocknungszeit
ca. 10 sek.



- HEPA H13 Filter
- Geräuschreduzierung durch veränderten Luftauslass
- UV-C-Licht und Plasmaionisierung als wirksames Mittel zur Inaktivierung von Viren



AUSFÜHRUNGEN

- Silber, Weiß, Grau
- weitere RAL Farben auf Wunsch möglich
- eigene Beschriftung wählbar

DETAILS

- berührungsfreie Aktivierung
- bürstenloser Motor mit nur 350 Watt
- Luftgeschwindigkeit 90 m/s (324 km/h)
- kurze Trocknungszeit von ~10 Sekunden
- diebstahlgesichertes Aluminiumgehäuse

Der R4.1 Hochgeschwindigkeitshändetrockner ist die ideale Lösung für Sanitärräume mit hohen Anforderungen und geringem Platzangebot. Schnelle Händetrocknung verbunden mit geringsten Betriebskosten.

Die hohe Geschwindigkeit des Luftstromes trocknet die Hände angenehm und effizient. Ein Kontakt der Hände mit dem Trockner ist nicht nötig. Durch die ionisierte Luft werden die Hände zusätzlich desinfiziert. Das Händetrocknergehäuse ist aus Aluminium gefertigt und vandalismussicher. Durch das Gerät verhindern Sie Papierabfälle und helfen außerdem, seine Umgebung sauber und ordentlich zu halten.



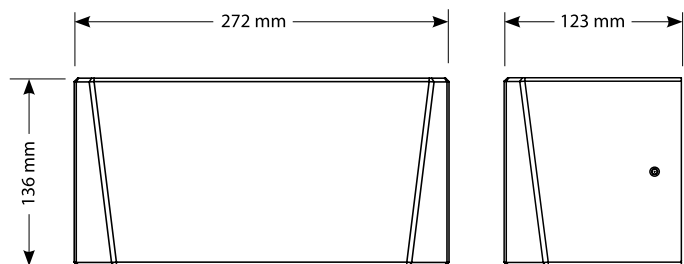
HEPA H13 Filter

ARTIKELNUMMER

5410504	R4.1 Weiß
5410509	R4.1 Grau
5410507	R4.1 Silber
5425090	R4.1 HEPA H13 Filter

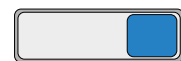
TECHNISCHE DATEN	Gehäuse	Aluminium
	Maße in mm	T x B x H: 123 x 272 x 136
	Geräuschpegel	< 80 DB (A)
	Gewicht	3,2 kg
	Prüfung & Normen	CE, GS, RoHs, IPX3
	Ausführungen	Silber, Grau, Weiß

DETAILS	Motor	bürstenlos/digital
	Spannung	220–240 V
	Frequenz	50/60 Hz
	Nennleistung	350/700 W mit Heizung
	Luftgeschwindigkeit	90 m/s
	Auto. Abschaltung	nach 20 Sek.
Aktivierung	berührungslos	



Der R4.1 lässt sich durch verschiedene Modis auf Ihre individuellen Bedürfnisse anpassen.

Temperaturmodus Stromsparmmodus Nachlaufmodus



KUNDENSERVICE

Auf Wunsch bieten wir Ihnen individuell gestaltete Serviceintervalle an, um eine punktgenaue Wartung der Produkte zu garantieren. Diese beinhalten alle Dienstleistungen und Verschleißteile.

Kein Servicevertrag notwendig.

S3 Automatischer Spender für Seife



TECHNISCHE DATEN	Gehäuse	ABS, POM
	Maße in mm	TxBxH: 101x129x242
	Nachfüllvolumen	1000 ml
	Gewicht	553 g
	Verpackung	Einzel verpackt, 8 Stück pro Karton
	Ausführungen	Weiß

MERKMALE:

- hochwertiger, 1000 ml sensorgesteuerter Spender
- Wand- und Ständermontage möglich
- berührungsfreier Betrieb: Verhindert Kreuzkontaminationen und reduziert die Verbreitung von Keimen
- MultiShot-Ausgabeoption: Passt das gewünschte Dosisvolumen (0,4 – 0,8 – 1,2 ml) präzise an, um überflüssige Überbeanspruchung zu vermeiden
- Beutelsystem – Schaumdüse wird bei jedem Wechsel erneuert
- extra lange Akkulaufzeit durch cleveres Energiesparsystem
- entwickelt für optimale Benutzerfreundlichkeit, problemlose Installation und Wartung
- Bestandsanzeige

LEISTUNGEN:

- made in EU
- einfache Reinigung um Sicherheit und optimale Hygiene zu gewährleisten
- unbegrenzte Möglichkeiten mit verschiedenen Nachfüloptionen wie Handseife, Desinfektionsmittel und anderen Flüssigkeiten im Zusammenhang mit Hautpflege, Reinigung und Hygiene

Schaumseife

MERKMALE:

- trocknet die Hände nicht aus
- reizt die Haut nicht
- biologisch abbaubar

ARTIKELNUMMER

- 8834014 S3 Spender Weiß – sensorgesteuert
 8831010 Schaumseife S3 1.000 ml
 8831060 Schaumseife S3 Karton (6x 1.000 ml)



F2

Sanicus F2 Duftspender Oxygen Pro + Supreme



Supreme



Duftspender weiß

DAS WELTBESTE GERUCHSKONTROLLSYSTEM

Kontinuierlicher frischer Duft und Geruchskontrolle

- einfache Installation
- kein Sprühen, kein Motor
- Intensität für 30 / 60 / 90 Tage einstellbar
- keine giftigen Aerosole
- große Duftauswahl
- Neutralisation ohne Eigenduft möglich

ZUVERLÄSSIGE LEISTUNG

Oxygen Powered basiert auf einer Brennstoffzellen-Technologie, die – bekannt aus der Medizin – eine kontinuierliche Abgabe der Düfte an die Raumluft garantiert, gleichbleibend und präzise über die gesamte Lebensdauer. Diese Technologie ist einfach, zuverlässig und kostengünstig.

NIEDRIGE BETRIEBSKOSTEN

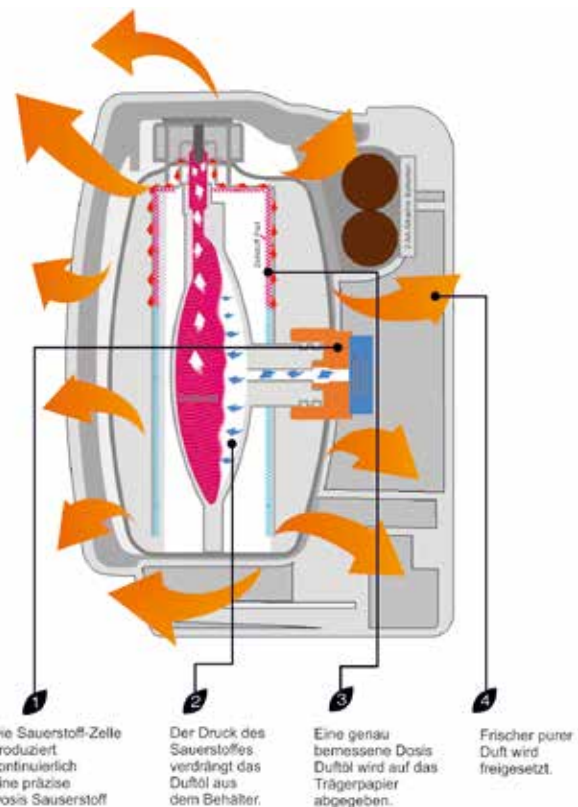
Bei Verwendung der Duftpatrone kann der Spender für eine Nutzung über 30, 60 oder 90 Tage eingestellt werden. Die Patrone enthält 35 ml reines Duftöl, das ist etwa 7-mal mehr Duftöl als eine standardisierte Aerosoldose. Die Duftintensität kann geändert werden von starkem (30 Tage) zu normalem (60 Tage) oder mildem Duft (90 Tage).

UMWELTFREUNDLICHKEIT

Im Gegensatz zu Aerosolen enthält das Oxygen-Pro-System kein FCKW, keine leichtflüchtigen chlorierten Kohlenwasserstoffe oder Treibmittel, keinen „spray und fade-Effekt“ und erzeugt keine Geräusche. Ein frischer Duft wird gleichmäßig, auf konstantem Niveau, konsistent und diskret abgegeben. Die Kartuschen können am Ende der Lebensdauer sicher mit dem Plastikabfall entsorgt werden. Die Verpackungsgröße beträgt 6 Kartuschen je Box.

ARTIKELNUMMER

8622014	F2-Duftspender weiß
8622044	F2-Duftspender Supreme weiß
8622046	F2-Duftspender Supreme schwarz
8622362	F2C-6-flair
8622366	F2C-6-zing
8622369	F2C-6-charm
8622372	F2C-6-tang
8622374	F2C-6-glow
8622380	F2C-6-neutral Lox



KUNDENSERVICE

Auf Wunsch bieten wir Ihnen individuell gestaltete Serviceintervalle an, um eine punktgenaue Wartung der Produkte zu garantieren. (Empfehlung: alle 3 bis 6 Monate). Diese beinhalten alle Dienstleistungen und Verschleißteile.

Kein Servicevertrag notwendig.

HANDBRAUSEN



Die Sanicus **B5 Handbrause** ist eine Handbrause mit AG ½“-Anschluss und passt an alle gängigen Duschschläuche. Schnelle Reinigung durch elastische Silikonknoppen. Leichte Entkalkung per Hand – einfach mit dem Finger über die Noppen reiben. Zulassungen: KTW

DETAILS	Material	ABS
	Oberfläche	verchromt
	Gewicht	125 g
	Maße	253 x 97 x 60 mm
	Anschluss	1/2"
	Sonstiges	1 Strahlart



Die Easy Clean Funktion steht für optimalen Kalkschutz und Langlebigkeit.

Die Sanicus **B3 Handbrause** ist eine Handbrause mit AG ½“-Anschluss und passt an alle gängigen Duschschläuche. Sie verfügt über eine Strahlartenumstellung durch Verstellfahne und Rastfunktion zur Trennung der Strahlarten. Schnelle Reinigung durch elastische Silikonknoppen. Leichte Entkalkung per Hand – einfach mit dem Finger über die Noppen reiben. Zulassungen: KTW

DETAILS	Material	ABS
	Oberfläche	verchromt
	Gewicht	160 g
	Maße	253 x 97 x 60 mm
	Anschluss	1/2"
	Sonstiges	3 Strahlartarten

ARTIKELNUMMER

1524734	B3 Handbrause verchromt 7,0l/min
2830108	B3 Handbrause verchromt 9,0l/min
2364107	B5 Handbrause verchromt 7,0l/min
2831908	B5 Handbrause verchromt 9,0l/min
2364111	Handbrause Novogreen weiß 9,0l/min

BRAUSESCHLÄUCHE



Brauseschlauch Silverline



Gewebeschlauch TP weiß



Agraff-Brauseschlauch



ARTIKELNUMMER

- 1591004 Geweschlauch TP weiß 1,75 m
- 2131732 Brauseschlauch Silverline TP 1,60 m
- 1606008 Agraff-Brauseschlauch ausziehbar 1,50–2,00 m
- 1347999 Duschwassersparer 9l/min

Der Sanicus Duschwassersparer passt an alle gängigen Duscharmaturen. Der Wasserdurchfluss wird durch den Durchflusskonstanthalter druckunabhängig geregelt. Nicht für drucklose Warmwasserheizgeräte geeignet. Zulassungen: KTW, W270, WRAS, ACC

PERLSTRAHLER

Sanicus Perlstrahler regulieren den Wasserdurchfluss unabhängig vom Leitungsdruck konstant auf eine bestimmte Durchflussmenge pro Minute.

Durch die spezielle Konstruktion können Sanicus Perlstrahler nicht verstopfen und sind somit besonders langlebig. Der Wasserstrahl ist durch die Beimischung von Luft angenehm voll und perlig.



Mit Wassersparbeuteln lässt sich der aktuelle Wasserverbrauch innerhalb von Sekunden ermitteln.

Gemessen wird der Ist-Zustand und der Zustand mit unserem Sanicus Perlstrahler.

Anhand des ermittelten Unterschiedes lassen sich Einsparungen im Wasser- und Energieverbrauch berechnen.

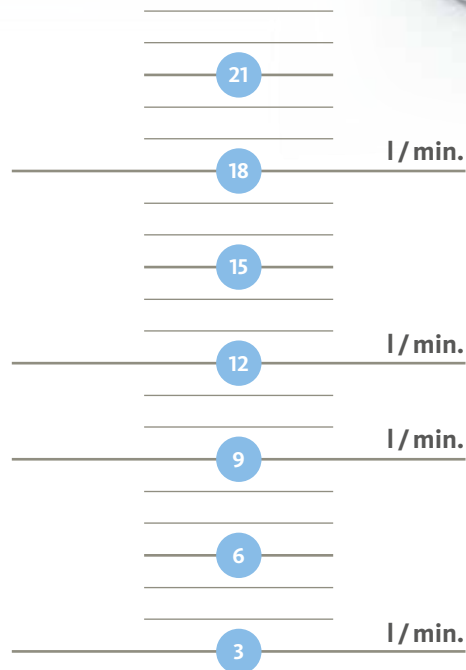
Durch die Verwendung von Perlstrahlern kann der Wasserverbrauch um bis zu 80 % reduziert werden.

Die Amortisationszeit beträgt nur wenige Wochen.

Nicht geeignet für drucklose Geräte!

ARTIKELNUMMER

1246717	Perlstrahler M22 Spray 1,9 l/min
1246700	Perlstrahler M24 Spray 1,9 l/min
1222048	Perlstrahler M22 Basic 4 l/min
1242402	Perlstrahler M24 Basic 4 l/min
1229500	Perlstrahler M22 CF5 5 l/min
1249500	Perlstrahler M24 CF5 5 l/min



Die Easy Clean Funktion steht für optimalen Kalkschutz und Langlebigkeit.

Noch nie
gab es
einen
besseren
Zeitpunkt ...

... um Wasser in Ihrem Unternehmen
zu sparen ...

... als jetzt!

Jetzt Neu

Einfach alles online nachlesen



Neu gestaltete Sanicus Webseite
QR-Code scannen und los geht's



Sanicus Deutschland
Telefon +49 3361 3764070
E-Mail: info@sanicus.de
www.sanicus.de

Sanicus Österreich
Telefon +43 622 260 26
E-Mail: info@sanicus.at
www.sanicus.at

sanicus[®]

Version 2025/2026