

sanicus®

KONZEPTE FÜR ÖFFENTLICHE SANITÄRRÄUME
Hygienisch | Kostenreduzierend | Geruchsfrei



2022/2023

SANICUS

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

PRODUKTE

Alle Sanicus Produkte sind umweltfreundlich, 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.

UNSERE PRODUKTE EIGNEN SICH FÜR:

- Restaurants und Bars
- Hotels
- Betriebe jeglicher Größe
- Einkaufszentren und Supermärkte
- Flughäfen
- Sportstätten
- Schulen und Kinos
- Öffentliche Gebäude
- Bereiche mit hohem Hygienestandard

Wasserlose Urinale	4
Sanicus Adapter für wasserlose Urinale	8
Geruchsverschlüsse für Fußbodenabläufe	10
Händetrockner R1.1	12
Händetrockner R4.1	16
Fugensanierung	18
Duftspender	20
Automatische Spender für Seife und Desinfektion	22
Handdesinfektion	26
Oberflächendesinfektion	27
Raumdesinfektion	28

WASSERLOSE URINALE

Herkömmliche wassergespülte Urinale verbrauchen ca. 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 kalkhaltigen 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 Neu-Installationen ist die Investitionssumme bis zu 70 Prozent günstiger gegenüber wassergespülten Urinalen.

SANICUS VENTIL

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

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. Das WhiffAway-Ventil ersetzt vollständig die Sperrflüssigkeit in einem Siphon oder das Spülwasser.



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 nur alle 12 Monate
- keine defekten Spüleinrichtungen
- keine 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.

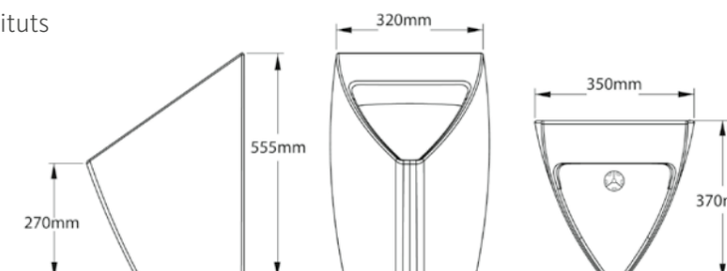
Das Sanicus Urinal P1.1 verfügt über die allgemeine bauaufsichtliche Zulassung des Deutschen Instituts für Bautechnik und ist TÜV geprüft.

ARTIKELNUMMER

4131141 P1.1 Keramik
4421344 Service Schlüssel Blau



Baudienstliche Zulassung:
TÜVRheinland®
LGAC
Deutsches Institut für Bautechnik
DIBt



P30/P6

P30 Edelstahl Rinnen
P6 Sanitärkeramik



MODELLE

Urinale müssen den verschiedensten Bedingungen standhalten. Um diese zu erfüllen haben wir für die verschiedenen Anforderungen Urinale aus unterschiedlichsten Materialien im Produktrepertoire.

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

ARTIKELNUMMER

4130661 Urinal P6 – Keramik
860XXXX P30 Edelstahl Rinne



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 verbreiten 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 und ist unabhängig von der Benutzerzahl nur 1x jährlich zu wechseln.

Das Ventil erspart die jährlichen Wasserkosten für Urinalspülung und Abwasser.

REINIGUNG DER URINALE

Reinigung erfolgt nur durch Einsprühen mit einem pH-neutralen/ biologischen Reiniger. Die Beschaffenheit der Becken gewährleistet eine einfache Reinigung. Sie eignen sich bestens für Anlagen mit sehr hohem Benutzeraufkommen. Die Funktionalität ist auf einfache Handhabung ausgelegt und von jeder Reinigungskraft ausführbar.



ARTIKELNUMMER

4421317 Sanicus Ventil 2013
4502046 BioBlock Fresh Sanicus
4421256 Frische Ring VPE 10
6603100 Sanicus Sanitärreiniger 1L
6603500 Sanicus Sanitärreiniger 5L
6601600 Sprühboy 500 ml

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 nur alle 12 Monate (Benutzungsunabhängig)
- Ersparnis 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 50 Ø 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

Nicht 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.

Baudienstliche Zulassung:



IHRE VORTEILE

- längere Nutzbarkeit als andere Verschlussysteme
- kein ständiger Adapterwechsel notwendig
- Haltbarkeit unabhängig von Benutzeranzahlen
- Ventilwechsel erst nach frühestens 6 – spätestens 12 Monaten

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.



G1 SANICUS G1

Geruchsverschlüsse für Fußbodenabläufe

IHRE VORTEILE

- schnelle Montage
- für jeden herkömmlichen Bodenablauf geeignet
- zuverlässiger Geruchsverschluss
- nahezu wartungsfrei
- Ventilwechsel nur 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 nach der Saison. Aber auch bei Wetterumschwung schwankt der Luftdruck. 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	G 90 mm
8714110	G110 mm
8714117	G117 mm
8714120	G120 mm
8714135	G135 mm
8714145	G145 mm
8714150	G150 mm
8714190	G190 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.

R1.1

SANICUS R1.1 Händetrockner

 Trocknungszeit
ca. 10 sek.



MEHR HYGIENE

- berührungsfreie Aktivierung
- antibakterielle Kunststoffe
- HEPA-Filter verwendbar
- 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 Hochgeschwindigkeits Händetrockner 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.

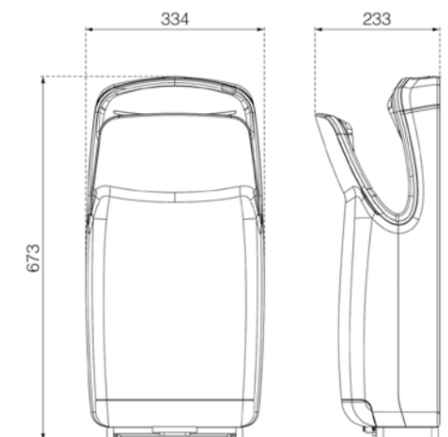
Kosten für eine Trocknung nur ca. 0,07 Cent.

ARTIKELNUMMER

- 5115504 R1.1 Weiß m. ZEROsmell
- 5115507 R1.1 Silber m. ZEROsmell
- 5115506 R1.1 Schwarz m. ZEROsmell

TECHNISCHE DATEN	
Gehäuse	Antibakterieller Kunststoff
Maße in mm	TxBxH: 233x334x673
Geräuschpegel	< 80 db (A)
Gewicht	9 kg
Prüfung & Normen	CE, GS, RoHs, HACCP
Garantie	5 Jahre oder 1.000.000 Nutzungen
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



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 gereinigt.



ZERO SMELL

ZEROSmell Tabs – Luftneutralisator für Händetrockner
Biologisch abbaubar, entfernen Sie unangenehme Gerüche aus der Umgebungsluft.
1 Tab reicht für ca. 4 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 R13
5256260	R1.1 Grobfilter
5256380	Reinigungsbürste
8610013	ZEROSmell (einzeln)
8610043	ZEROSmell (4er-Pack)

R1.1i ↑ UPGRADE Händetrockner mit Ionisierung

HÄNDETROCKNER R1.1i MIT LUFTIONISIERUNG DIE SAUBERSTE ART, SICH DIE HÄNDE ZU TROCKNEN.

Unser bewährter Händetrockner R1.1 kann um die Funktion der Plasma – Luftionisierung erweitert werden. Im PPIM (Plug & Play Ionisation Modul) werden, ohne UV-Licht zu verwenden, negativ geladene Ionen produziert.

Neben dem installierten HEPA-13 Filter, der bereits 99,95% Feinstaub auffängt, wird nun noch zusätzlich die Luft desinfiziert ohne Ozon entstehen zu lassen.

Wirkungsweise:

- Desinfektion der Luft von bis zu 99,8% Plasma-Luftionisierung reduziert bei unabhängigen spanischen Tests nachweislich Coronavirus-Surrogat-Bakteriophagen MS2 um 99%
- Neutralisation von Viren, Bakterien, Pollen, Allergene, Staub, Pilze, Schimmel, Milben etc.
- Abbau von Geruchsmolekülen
- Verteilung von ca. 13,2 Mio. Ionen auf die Hände und die Raumluft (bei 10 Sek. Trocknungszeit) die dort bis zu 150 Sek. nach der Trocknung wirksam sind
- Verbesserung der Lufthygiene

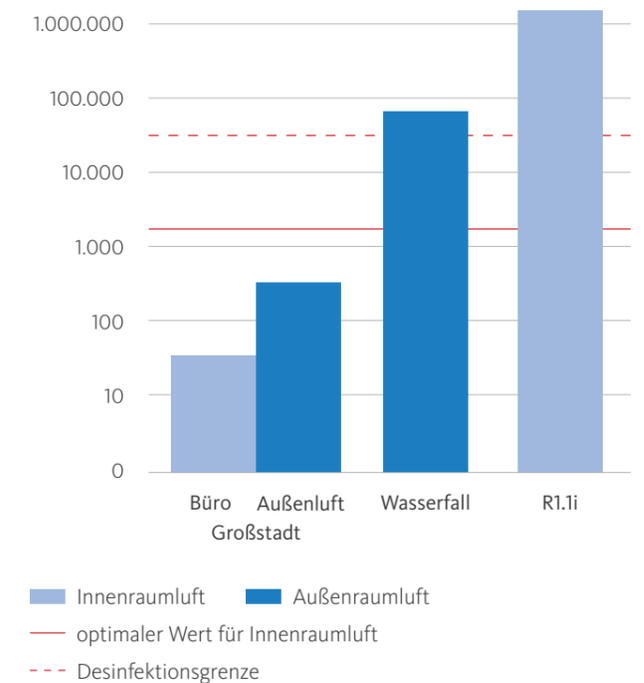
ARTIKELNUMMER

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

Bildliche Darstellung:

Das Ionometer misst 1.320.000 negativ geladene Ionen pro Kubikzentimeter. Ein guter Wert, um Bakterien, Viren, etc. zu neutralisieren liegt bei 5.000 bis 50.000 negativ geladener Ionen pro Kubikzentimeter.

Ionenanzahl der Luft in verschiedenen Umgebungen



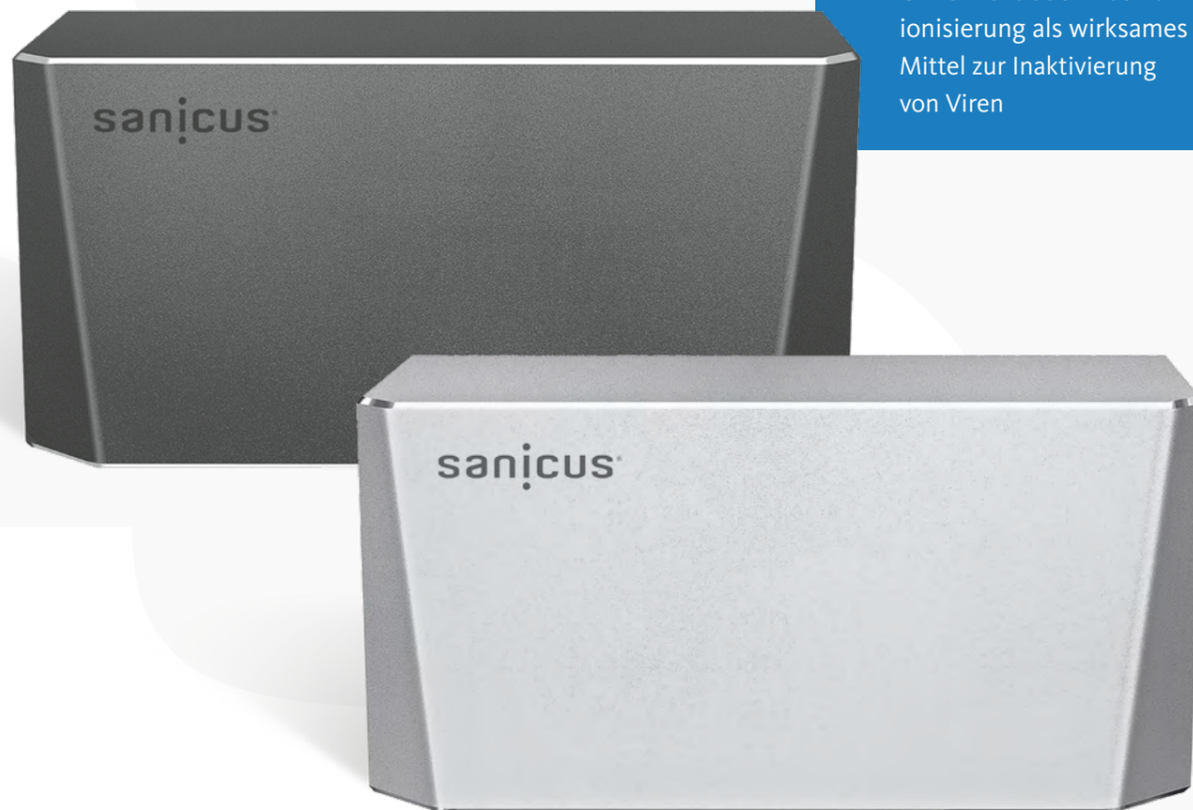
R4.1

SANICUS R4.1 Händetrockner

Trocknungszeit
ca. 10 sek.

UPGRADE

- HEPA Luftfilter
- Geräuschreduzierung durch veränderten Luftauslass
- UV-C-Licht oder Plasma-ionisierung als wirksames Mittel zur Inaktivierung von Viren



MEHR HYGIENE

- berührungsfreie Aktivierung
- bürstenloser Motor mit nur 350 Watt
- Luftgeschwindigkeit 90 m/s (324 km/h)
- kurze Trocknungszeit von ~10 Sekunden
- diebstahlgeschütztes Aluminiumgehäuse
- 5 Jahre Garantie oder 1.000.000 Nutzungen

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

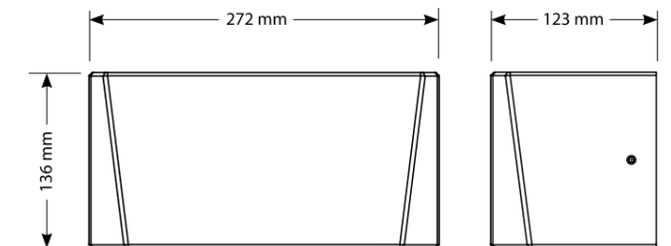
Die hohe Geschwindigkeit des Luftstromes trocknet die Hände angenehm und effizient. Ein Kontakt der Hände mit dem Trockner ist nicht nötig. Durch die ionisierte Luft werden die Hände zusätzlich desinfiziert. Das Händetrocknergehäuse ist aus Aluminium gefertigt und vandalismussicher. Durch das Gerät verhindern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

ARTIKELNUMMER

5410509 R4.1 Grau
5410507 R4.1 Silber

TECHNISCHE DATEN	
Gehäuse	Aluminium
Maße in mm	TxBxH: 123x272x136
Geräuschpegel	< 80 DB (A)
Gewicht	3,2 kg
Prüfung & Normen	CE, GS, RoHs, IPX3
Garantie	5 Jahre
Ausführungen	Silber, Grau

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



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 SANIERUNG

SANICUS Fugenreinigung und Versiegelung

VORHER



NACHHER



FUGENREINIGER

- entwickelt für De-Kontaminierung 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

FUGENVERSIEGLUNG

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.

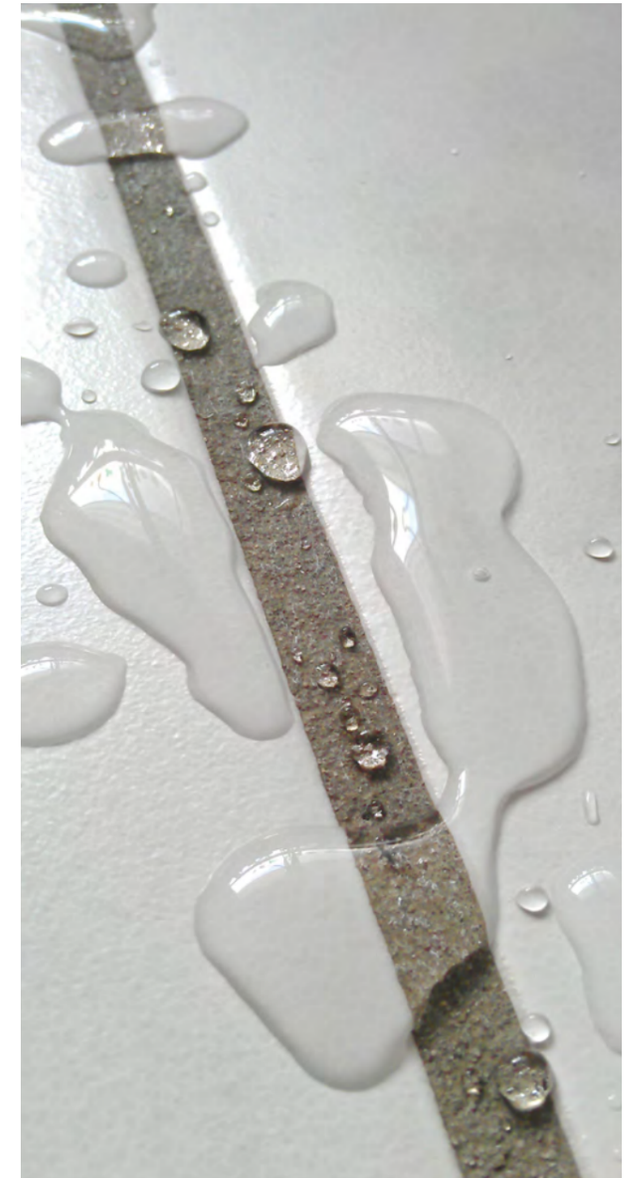
- keine Beeinträchtigung der Optik
- arbeitet im Materialgefüge
- entwickelt für hygienerelevante Bereiche
- einfach und sparsam in der Anwendung
- farbneutral und nicht farbvertiefend
- antimikrobiell
- Wasser basierend, rückstandslos
- langanhaltende Wirkungsweise
- keine giftige Dampfentwicklung
- 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 unsere 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.

F2 SANICUS F2 Duftspender Oxygen Pro



DAS WELTBESTE GERUCHSKONTROLLSYSTEM

Kontinuierlicher frischer Duft und Geruchskontrolle

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



ZUVERLÄSSIGE LEISTUNG

Oxygen Powered ist die einzige Technologie, die eine kontinuierliche Abgabe der Düfte in die Luft garantiert, gleichbleibend und präzise für die gesamte Lebensdauer der Duftkartusche. Diese präzise Technologie basiert auf einer Brennstoffzellen-Technologie, die in der Pharma-Industrie verwendet wird um Medikamente für Menschen oder Tiere zuzuführen. Oxygen Powered Technologie ist einfach, zuverlässig und kostengünstig.

NIEDRIGE BETRIEBSKOSTEN

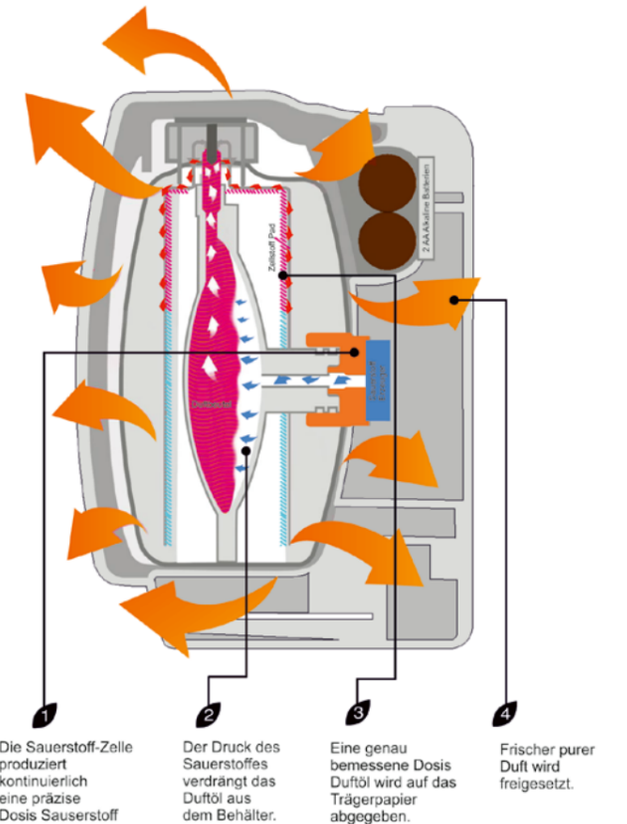
Bei Verwendung der großen Patrone kann der Spender für eine Nutzung über 30, 60 oder 90 Tage eingestellt werden. Die Patrone enthält 35 ml reines Duftöl, das ist etwa 7-mal mehr Duftöl als eine standardisierte Aerosoldose. Die Duftintensität kann geändert werden von starkem (30 Tage) zu normalem (60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

S3 Automatischer Spender für Seife und Desinfektion



MERKMALE:

- Hochwertiger wandmontierter 1000 ml sensorgesteuerter Spender
- 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 kostspielige Überbeanspruchung zu vermeiden
- Beutelsystem – Schaumdüse wird bei jedem Wechsel erneuert
- Extra lange Akkulaufzeit durch cleveres Energiesparsystem
- Entwickelt für optimale Benutzerfreundlichkeit, problemlose Installation, Wartung und Instandhaltung
- Bestandsanzeige

LEISTUNGEN:

- Made in EU
- Einfache Reinigung, um Sicherheit und optimale Hygiene zu gewährleisten
- Unbegrenzte Möglichkeiten mit verschiedenen Nachfülloptionen wie Handseife, Desinfektionsmittel und anderen Flüssigkeiten im Zusammenhang mit Hautpflege, Reinigung und Hygiene

TECHNISCHE DATEN	Gehäuse	ABS, POM
	Maße in mm	T x B x H: 117 x 134 x 267
	Nachfüllvolumen	1000 ml
	Gewicht	660 g
	Verpackung	Einzel verpackt, 8 Stück pro Karton
	Ausführungen	Weiß

Alkoholfreie Desinfektion

Diese alkoholfreie Desinfektion tötet Keime ab, reinigt die Hände, entfernt Gerüche, trocknet die Hände nicht aus und reizt die Haut nicht.

Die Desinfektion bildet einen reichhaltigen Schaum, der sich leicht über die Hände und zwischen den Fingern verteilt und alle Teile der Hand bedeckt.

MERKMALE:

- Verhindert die Ausbreitung von Viren und anderen gefährlichen Krankheitserregern.
- Das perfekte Werkzeug für den persönlichen Schutz
- Trocknet die Hände nicht aus und reizt die Haut nicht
- Alkoholfrei

TESTERGEBNISSE

Getestet nach internationalen Standards:

	Erreger	Standard	Test Zeit
Viren	Coronavirus	EN 14476	5 min
	H1N1 Schweinegrippe	EN 14476	5 min.
Bakterien	Staphylococcus Aureus	EN 1276	1 min.
	MRS	EN 1276	1 min.
	Choleare	EN 1276	1 min.
Sporen	Enterococcus Hirae	EN 1276	1 min
Pilze	Clostridium difficile	EN 13704	5 min
	Aspergillus Niger	EN 1650	1 min



Boden und Tischaufsteller für Automatische Spender



Um einen Sanicus Desinfektionsspender mobil einsetzen zu können, bieten wir lackierte, standsichere Metall-Aufsteller an, die einfach und jederzeit an beliebige Einsatzorte gestellt werden können.

TECHNISCHE DATEN:

Metall Aufsteller Boden:

Gesamthöhe: 1550 mm
Desinfektionshöhe: 1140 mm
Bodenplatte: 400 x 400 mm
Material: Metall
Verfügbare Farben: Grau

Metall Aufsteller Tisch:

Gesamthöhe: 410 mm
Desinfektionshöhe: 140 mm
Bodenplatte: 150 x 150 mm
Material: Metall
Verfügbare Farben: Grau

ARTIKELNUMMER

8834014	S3 Spender weiß/sensorgesteuert
8831010	Schaumseife S3 1.000 ml
8831060	Schaumseife S3 Karton (6x 1.000 ml)
8838010	Desinfektion alkoholfrei S3 1.000 ml
8838060	Desinfektion alkoholfrei S3 Karton (6x 1.000 ml)
8363000	Aufsteller S3 Stahl
8393300	Aufsteller S3 Tisch

S4 Automatischer Spender für Seife und Desinfektion



MERKMALE:

- Hochwertiger wandmontierter sensorgesteuerter Spender mit selbstbefüllbaren 1000 ml Tank
- Berührungsfreier Betrieb: Verhindert Kreuzkontaminationen und reduziert die Verbreitung von Keimen
- MultiShot-Ausgabeoption: Passt das gewünschte Dosisvolumen (0,4–0,8 ml) präzise an, um kostspielige Überbeanspruchung zu vermeiden
- Extra lange Akkulaufzeit durch cleveres Energiesparsystem
- 2-in-1-System für Schaum und Spray
- Entwickelt für optimale Benutzerfreundlichkeit, problemlose Installation, Wartung und Instandhaltung

TECHNISCHE DATEN

Gehäuse	ABS, Aluminium
Maße in mm	T x B x H: 280 x 130 x 120
Tank Größe	1000 ml
Gewicht	1000 g
Verpackung	Einzel verpackt, 12 Stück pro Karton
Ausführungen	Weiß, Schwarz

ARTIKELNUMMER

8380304	S4 Spender weiß
8380309	S4 Spender schwarz

HD5

Alkoholfreie Hand Desinfektion



Bei Kontakt durchbohrt Sanicus HD5 die äußere Membran des Erregers, zerlegt und zerstört die DNA und RNA, wodurch das Risiko beseitigt wird, dass Krankheitserreger eine Resistenz gegen das Produkt entwickeln.

Alkohol denaturiert nur das externe Membranprotein, das den Erreger nicht abtötet, sondern nur vorübergehend deaktiviert, sodass er sich mit erhöhter Stärke regenerieren kann.

MERKMALE UND VORTEILE

- Bakterizid
- Fungizid
- Viruzid wirksam *
- Alkoholfrei
- Lösungsmittelfrei
- Tötet bis zu 99,9999% der Bakterien ab – beginnt in Sekunden zu arbeiten
- > 99,999% Inaktivierung der Covid-19 / Coronaviren (LOG Stufe 5)
- Trocknet schnell auf der Haut – ohne klebrige Rückstände
- Dermatologisch getestet – 96-Stunden-Hauptplattentest und nachweislich für den täglichen wiederholten Gebrauch geeignet
- Feuchtigkeitsspendend – macht die Haut sauber und erfrischt
- Lang anhaltender Schutz – nachgewiesene Wirksamkeit bis zu 4 Stunden nach der Anwendung
- Sporizid aktiv – entspricht der internationalen Norm EN 13704

ARTIKELNUMMER

- 8350100 HD5 Handdesinfektion 1L
8350050 HD5 Handdesinfektion 5L

SD10

Alkoholfreie Flächendesinfektion mit Langzeitwirkung



Gebrauchsfertige Lösung zur Reinigung und Desinfektion gegen Bakterien, Viren und Pilzen Wasserbasierend – gebrauchsfertig

Prüfung gemäß EN-Richtlinien –
Wirksam gegen Corona-Virus
EN 1040: 5 min; EN 1275: 5 min; EN 1276: 5 min;
EN 16616: 5 min – (4 Felder Test)
EN 14476: begrenzt viruzid: 5 min (behüllte Viren inkl. HIV, HVB, HCV, Herpes, Influenza, Ebolavirus ...)
EN 14476: Rotavirus: 5 min; Norovirus: 30 min;
Papillomaviren (HPV): 60 min
Nachhaltiger antimikrobieller Effekt (Remanenz Effekt) bis zu 10 Tage – (geprüft in Anlehnung an ASTM E 2180)

TECHNISCHER HINWEIS:

Im Gegensatz zu alkoholbasierten Desinfektionsmitteln, bei denen die Alkohole (Lösemittel) nach kürzester Zeit verdunsten (evaporieren), bleibt SD10, bedingt durch den Anteil Wasser und dem geringeren Dampfdruck von Wasser, länger auf der Fläche erhalten. Die Polykondensate, die sich im SD10 befinden, bewirken, dass sich ein dünner Film auf der Oberfläche ausbildet, in dem die Biozide eingelagert sind und bei Feuchtigkeitskontakt an die Oberfläche wandern (diffundieren) und dort die Mikroorganismen abtöten. Dies führt zu dem angegebenen Desinfektionszeitraum von bis zu 10 Tagen. Gemäß Sicherheitsdatenblatt, Abschnitt 14, ist das Produkt SD10 nicht kennzeichnungspflichtig im Sinne der Transportvorschrift (NO DGR).

GEBRAUCH:

Gebrauchsfertige, wasserbasierte Lösung zur Flächendesinfektion mit nachhaltigem, antimikrobiellem Effekt (Remanenz Effekt). Sanicus SD10 auf die Oberfläche aufbringen, mit einem Tuch gleichmäßig verteilen und trocknen lassen. Nicht nachspülen. Wichtig! Die antimikrobiell remanente Wirkung von Sanicus SD10 darf nicht dazu führen, notwendige Desinfektionsmaßnahmen bei sichtbaren und/oder fraglichen Kontaminationen zu unterlassen.

ARTIKELNUMMER

- 8320010 SD10 Oberflächendesinfektion 1L
8320050 SD10 Oberflächendesinfektion 5L

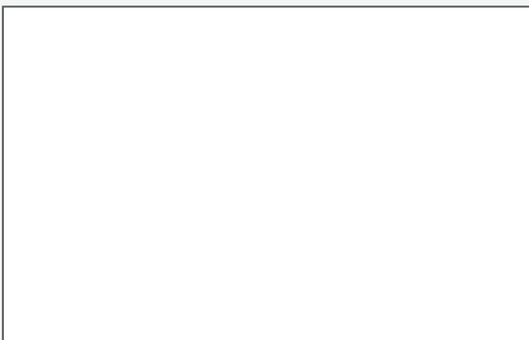
JETZT NEU

Einfach online bestellen im:



Exklusives Bestellsystem für Neu- und Bestandskunden

Neuanschaffungen, Verschleißteile & Verbrauchsmaterialien
Übersicht aller bisherigen Bestellungen



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[®]