

Schock GmbH  
Hofbauerstraße 1  
D-94209 Regen  
Telefon 09921 600-0  
Telefax 09921 600-32

[www.schock.de](http://www.schock.de)  
[info@schock.de](mailto:info@schock.de)

## CRISTADUR® SPÜLEN AUS NANOGRANITE®



# CRISTADUR® SPÜLEN AUS NANOGRANITE®.

## INHALT

	Seite
SCHOCK: DAS UNTERNEHMEN	04
NANOGRANITE: DER WERKSTOFF	06
CRISTADUR: DIE FARBEN	08
DIE INNOVATION: LICHT IN DER SPÜLE	10
OPUS	12
SIGNUS	18
LARGO	24
VERO	30
FOCUS	32
LOTUS	38
GESAMTÜBERSICHT	44

## SCHOCK: DAS UNTERNEHMEN.

### Tradition seit mehr als 80 Jahren

Die Marke Schock steht seit über 80 Jahren für Tradition und Fleiß. Seit der Gründung von Schock im Jahr 1924 ist unsere Firmengeschichte eine Aneinanderreihung von innovativen Problemlösungen. Am Anfang der Entwicklung von Compositspülen stand eine einfache Frage: Gibt es einen Werkstoff, der in der Summe seiner Eigenschaften herkömmlichen Spülenmaterialien überlegen ist? Im Jahr 1979 produzierte Schock die ersten Spülen in Europa auf Acrylbasis. Die kontinuierliche Weiterentwicklung und Optimierung konnte schließlich 1984 unter dem Namen Cristalite® patentiert werden. Nach dem dabei entwickelten Verfahren werden heute weltweit jährlich über eine Million Acryl gebundene Compositspülen hergestellt. Lizenznehmer in Europa, Asien und Nordamerika produzieren nach diesem Verfahren.

### Innovationskraft für noch bessere Produkte

Als Erfinder des patentierten Compositwerkstoffes Cristalite® hat Schock Maßstäbe gesetzt, denen Wettbewerber bis heute nacheifern. Das ist für uns kein Grund auszuruhen. Die neueste Werkstoffgeneration aus dem Hause Schock wurde 2005 präsentiert. NanoGranite®, ein Material, das einzigartig seidige Oberflächen mit noch besserer Reinigungsfreundlichkeit und Härte verbindet. Dafür wurde Schock 2008 ein weiteres Patent erteilt. Eines, von mehr als 40 Patenten weltweit. Dabei ist das Material nur ein Aspekt. Auch kleinen Dingen schenken wir große Aufmerksamkeit, wenn sie den Alltag erleichtern. Der Micro-Fräsrand sorgt für eine bessere Formschlüssigkeit zwischen Spüle und Edelstahl siebkorb. Damit haben Schmutz und Bakterien weniger Gelegenheit sich festzusetzen.



Ebenfalls eine kleine Verbesserung mit großer Wirkung ist unser patentierter Überlauf. Damit können die Stege zwischen zwei Becken deutlich schmäler gehalten werden. Dies kommt der Größe des Beckens zugute. Außerdem lässt sich die Abdeckung leicht entfernen und nach

dem Reinigen wieder aufsetzen. Falls notwendig, kann die Edelstahl-Abdeckung auch in die Spülmaschine gegeben werden.



### Design-Impulse für die Küche

Neben den technischen Entwicklungen steht die Marke Schock auch für Impulse im Bereich des Design. Die eigenständigen Möglichkeiten der Formgebung des Compositwerkstoffes werden in Zusammenarbeit mit namhaften Designbüros ausgelotet. Phoenix Design aus Stuttgart, (Loewe, Hansgrohe...), die Gestalter von Eeos aus Wien (Walter Knoll, Duravit...) oder in jüngerer Zeit Platinum Design (Navigon, Siemens...) sind nur einige der Partner mit denen wir unsere Produkte entwickeln. Dabei spielt neben der Ästhetik (das Auge spült mit!) die Funktionalität eine wesentliche Rolle. Ergänzend zu den Grundfunktionen einer Spüle tragen Schneidbretter und passende Resteschalen oder -siebe dazu bei, die tägliche Arbeit zu erleichtern. So entsteht aus der Kombination verschiedener Zubehöerteile und einer gut gestalteten Spüle ein Arbeitszentrum, dessen Nutzen weit über den profanen Abwasch hinausgeht.

### Qualität und Hygiene mit Zertifikat

Cristalite® und Cristadur® Spülen aus NanoGranite® sind dabei nicht nur formschön und funktional sondern auch von unabhängigen Instituten geprüft. Als einziger Hersteller von Compositspülen sind die Produkte von Schock nach den strengen deutschen LGA-Kriterien bezüglich Qualität, Hygiene und Lebensmittelsicherheit zertifiziert. LGA steht für Landesgewerbeamt Bayern, einem der Mitbegründer der Stiftung Warentest.



## NANOGRANITE®: DER WERKSTOFF.

### NanoGranite® sehen, fühlen, begreifen

Eine herausragende Eigenschaft unseres neuesten Spülenmaterials erschließt sich bereits durch seinen Namen: NanoGranite®. Unseren Entwicklern ist es gelungen, die Härte und natürliche Schönheit von Granit mit den technischen Eigenschaften einer porenlosen und angenehm seidigen Oberflächenbeschaffenheit zu kombinieren. Damit bietet sich dem Auge ein eleganter und wertiger Anblick der durch eine Berührung unmittelbar bestätigt wird.

### Reinigungsfreundlich durch nanotechnisch optimierte Oberfläche

Alle Cristadur® Spülen von Schock sind aus NanoGranite® gefertigt. Darin vereinen sich die positiven Eigenschaften der drei bekanntesten Spülenmaterialien Edelstahl, Keramik und Verbundwerkstoff. Auf der porenlos-glatten Oberfläche findet Wasser oder Schmutz kaum noch Haftpunkte und fließt einfach ab. Auch Kalkablagerungen, oft für Verfärbungen im Becken verantwortlich, haben keine Chance. Darüber hinaus sind NanoGranite® Spülen stoßfest sowie kratz- und abriebresistent.

### Antibakteriell durch natürliche Silberionen

Nirgendwo im Haus lauern mehr Bakterienherde als in der Küche. Die neue Cristadur® Spülengeneration aus NanoGranite® von Schock bietet dagegen einen wirksamen Schutz: Dauerhaft in das Material integrierte natürliche Silberionen ersticken bereits im Keim, was die Gesundheit der ganzen Familie gefährden könnte. Durch Feuchtigkeit aktiviert, verhindern die Silberionen Bakterienwachstum effektiv und ohne gesundheitsschädliche Chemikalien.

### Flächenbündiger Einbau für noch einfachere Hygiene

Die hohe Präzision bei der Fertigung erlaubt es, Cristadur® Spülen auch flächenbündig einzubauen. Damit ist zwischen Arbeitsfläche und Spüle kein Höhenversatz oder eine störende Kante an der sich Schmutz sammeln könnte. Dabei spielt es keine Rolle, ob als Arbeitsfläche Granit, Mineralwerkstoff oder Glas gewählt wird, ein flächenbündiger Einbau kann von jedem qualifizierten Hersteller ausgeführt werden. Außerdem bietet Schock als einziger Compositspülen Hersteller die Möglichkeit, einen flächenbündigen Einbau in eine klassische Laminat Arbeitsfläche zu realisieren: Mit Hilfe von Flex-Frame, einem Kunststoffrahmen können Spülen auch hier von erfahrenen Küchenspezialisten und Schreibern flächenbündig eingebaut werden.

### NanoGranite®: jetzt mit Patentschutz

Seit 2008 ist unser jüngster Spülenwerkstoff NanoGranite® patentrechtlich geschützt. Damit können Sie sicher sein, dass eine Spüle von Schock die höchsten Ansprüche an Produkt- und Materialqualität, Hygiene und Reinigungsfreundlichkeit erfüllt.

Puristen, Genießer und alle die mehr erwarten als Durchschnitt finden in unserer Cristadur® Kollektion aus NanoGranite® das passende Spülenzentrum für Ihre Küche.



## SCHOCK SPÜLEN AUS CRISTADUR®: GRAUES EINERLEI WAR GESTERN.

Ein einzigartiger Vorteil von Cristadur® ist die Möglichkeit der Farbgestaltung. Neun trendsichere Farbakzente, eigens für die NanoGranite® Produktfamilie entwickelt, unterstreichen durch ihre ganz eigenständige Charakteristik und Ausdrucksstärke die völlig neuartige Kombination aus fühl- und sichtbarer Nano-Oberfläche. Erleben Sie das faszinierende Farbspektrum und die unvergleichliche Haptik im Original.

Dabei bleiben alle guten Eigenschaften des Materials erhalten, egal für welche Farbe Sie sich entscheiden. Ob als Farbtupfer in der Küche, oder Ton in Ton mit der Arbeitsfläche: Cristadur® Spülen von Schock bieten die Wahl. Die eleganten Metallic-Farben mit feinem Glimmer sorgen für einen edlen Auftritt jeder Spüle. Durch ihre gleichmäßige Struktur wird die Wirkung der Spülenform zusätzlich betont und die seidige Oberfläche macht jede Spülenkontur zum Handschmeichler.



POLARIS



LUCIDA



CARBONIUM

NEU



MAGMA



CASABLANCA



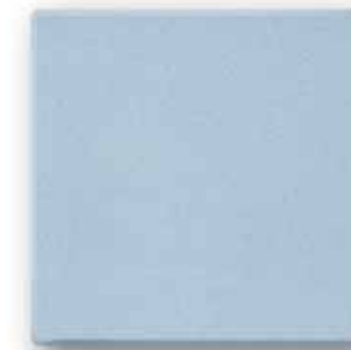
AVORIO



ORIENTAL



MARONE



NUVOLETTA



Die neueste Innovation von Schock:  
LED-Spots zaubern im Spülbecken  
raffinierte Lichteffekte und sorgen für  
beste Sicht bei der Küchenarbeit.



Der Funkschalter für die Spülen  
mit LED-Spots kann frei im Raum  
platziert werden.

## VORHANG AUF, SPOT AN. ERHÄLTlich FÜR ALLE CRISTADUR® SPÜLEN.

Schock inszeniert ein ganz neues, raffiniertes Lichtspiel in der Küche. Bei ausgewählten Spülenmodellen werden LED-Spots direkt ins Becken eingebaut und sorgen damit für faszinierende Lichteffekte. Das bezaubernde Zusammenspiel von Licht und Wasser sorgt für Stimmung und Atmosphäre in der Küche. Die Cristadur® Spülen aus NanoGranite® schimmern seidig glatt und wirken dadurch noch edler. Vor allem beleuchtete Spülen mit Metallic-Effekt werden zum optischen Highlight.

Ergänzend zum optischen Reiz bieten die neuen Power-LED-Spülen von Schock einen praktischen Nutzen am Arbeitsmittelpunkt jeder Küche: Beim Gläser polieren, Salat waschen oder Nudeln abgießen bringt die innovative Lichtquelle Helligkeit genau dorthin, wo sie gebraucht wird – ins Becken. Die Leuchtdioden lassen selbst kleinste Schmutzreste und Flecken erkennen: Gläser müssen nicht mehr gegen externe Lichtquellen im Raum gehalten

werden, um ihre Sauberkeit zu prüfen, und bei Obst oder Gemüse wird auch die kleinste Druckstelle besser sichtbar. Praktisch sind die LED-Spots z.B. auch nach einem kleinen Mitternachtssnack: das Geschirr kann ganz einfach im beleuchteten Becken vor- oder abgespült werden, ohne die dezente Lichtstimmung im Raum zu beeinträchtigen.

Bedient werden die pfiffigen Leuchten über einen praktischen Funkschalter, zusätzliche Kabel sind nicht nötig. Der Schalter kann frei in der Küche platziert werden. Häufiges Ein- und Ausschalten hat keine Auswirkung auf die Lebensdauer der sparsamen Lichtwunder. Sie sind unempfindlich gegen Stöße und Vibration und damit genauso gut geeignet für den Küchenalltag wie die langlebigen und pflegeleichten Cristadur® Spülen aus NanoGranite®.

SCHOCK OPUS.  
ARCHITEKTONISCHES  
SPÜLENDESIGN.

NEU



\*  
SCHOCK OPUS MIT  
MULTIFUNKTIONALER  
RESTESCHALE.



Ausdrucksstarke Geraden, eine klare Linienführung und puristische Eleganz sind Aspekte gegenwärtigen Designs und moderner Küchenarchitektur. „Weniger ist mehr“ lautet das Leitmotiv, aber nur in puncto Gestaltung, denn dahinter steckt Technik und Funktionalität auf höchstem Niveau. Dieser Trend bestimmt auch das Wohndesign: Geradlinige Optik, die In-Farbe Weiß und große, ruhige Flächen werden kombiniert mit Hightech vom Feinsten. An diesen Leitlinien orientiert sich die neue Cristadur® Spülenserie Opus aus Nano-Granite®.

---

PURISTISCH UND ELEGANT

---

RESTESCHALE FÜR ALLE MODELLE

---

PATENTIERTER ÜBERLAUF







Markant und zeitlos

# OPUS SPÜLENPROGRAMM.

Andreas Dimitriadis, Inhaber von Platinumdesign, hat für Schock diese elegante Spülenserie entwickelt. Als „Produkt mit Charakter“ bezeichnet er seine Kreation, denn das puristische Design verleiht den Spülen einen markanten und zeitlosen Look.

Optisch geprägt wird die Opus durch die kräftigen Fasen an allen Kanten. Im Gegensatz zu Rundungen entsteht so eine technisch-architektonische Ausstrahlung. Perfekt für alle modernen Küchen. Die praktische Resteschale, die sich in alle Becken einhängen lässt, greift die Linienführung wieder auf. Die Spüle wirkt großzügig und bietet genügend Platz für Töpfe und Pfannen.



OPUS D-100



OPUS D-150

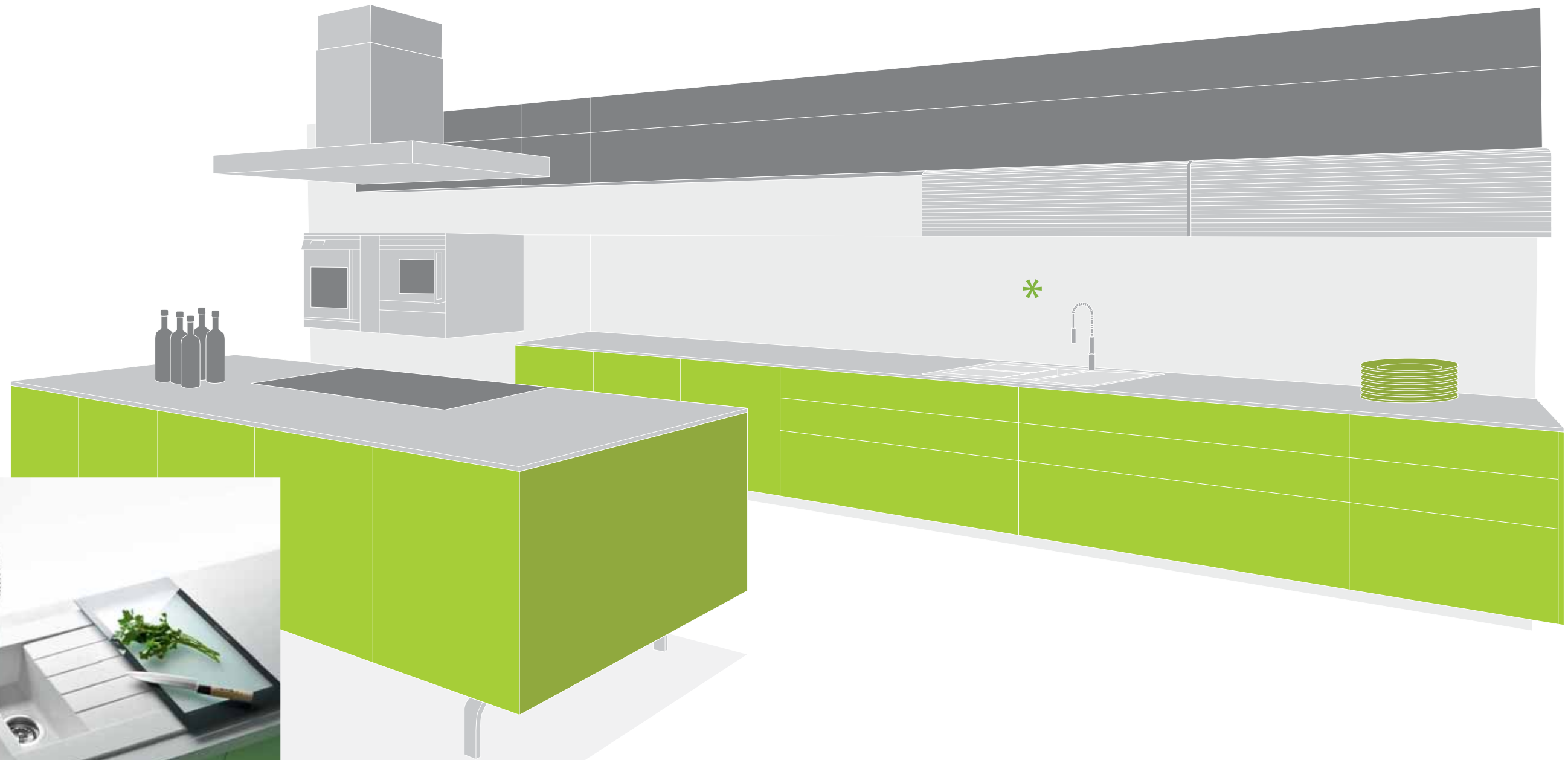


OPUS D-200



SCHOCK SIGNUS.  
KOMPROMISSLOS GERADLINIG.

\* FORMVOLLENDETES DESIGN:  
DIE SIGNUS VON SCHOCK.



Eleganz ist keine Frage von Zeit und vergänglichen Trends, sondern von Dauerhaftigkeit und Vielseitigkeit. Das gilt nicht nur für die Mode. Mit klaren Linien und ihrem zeitlosen Design lässt sich die Schock Signus hervorragend in unterschiedlichste Küchenstile integrieren. Überflüssige Details sind ihr fremd.

SCHOCK SIGNUS.

GERADLINIGES DESIGN

GROSSE UND TIEFE BECKEN

VORTEILHAFTES PREIS-LEISTUNGS-  
VERHÄLTNIS





Klare Linie

## SIGNUS SPÜLENPROGRAMM.

Auch die Signus Serie setzt auf bewährte Schock Tugenden: Patentierter Überlauf mit reinigungsfreundlichem Edelstahl-Reiter. Gefertigt aus NanoGranite® für Schmutz abweisende Oberfläche und samtige Haptik. Die Antibakterielle Ausstattung verhindert Bakterienwachstum und sorgt auf ganz natürliche Weise für mehr Hygiene bei der täglichen Arbeit.

Eine extra tiefe Edelstahl Resteschale mit praktischen Griffmulden gehört bei der D-150 zum Lieferumfang. Die neuen Modelle D-100 und D-200 komplettieren das Signus Spülenprogramm. Sowohl für schicke kleine Küchen als auch für großzügige Platzverhältnisse bietet die Signus Serie ein passendes Modell.

NEU

SIGNUS D-100



SIGNUS D-150



NEU

SIGNUS D-200



SCHOCK LARGO.  
DAS SPÜLENMODUL FÜR  
ANSPRUCHSVOLLE.

\*  
ZENTRUM IHRER KÜCHE:  
DAS SPÜLENMODUL LARGO.



Die Schock Largo ist entstanden in Zusammenarbeit mit dem Büro für Produktgestaltung „Platinumdesign“. Andreas Dimitriadis hat hier den Wunsch vieler Küchenfans verwirklicht. Ein Spülenmodul mit Charakter und hoher Funktionalität. Durch die etwas höher gesetzte Modulbauweise ist die Ergonomie beim Abspülen deutlich verbessert. Das integrierte Schneidbrett aus Sicherheitsglas leistet seinen Beitrag für einen reibungslosen Arbeitsablauf beim Schneiden und Gemüse putzen.

Die technische Umsetzung eines Spülenmoduls fordert das ganze Know-how der Schock Konstrukteure. Das Ergebnis kann sich in jeder Küche sehen lassen, ob Landhaus oder Moderne. Natürlich verfügt auch die Largo über den praktischen Überlauf. Die Edelstahl Abdeckung lässt sich komplett abnehmen und erleichtert so die Reinigung erheblich. Das zusätzliche Ausgussbecken ist äußerst praktisch, wenn noch eine volle Kaffeetasse auftaucht während das Spülwasser bereits eingelassen ist.

SCHOCK LARGO.



SPÜLENMODUL MIT CHARAKTER

ERGONOMISCHE ARBEITSHÖHE

SPART TEURE ARBEITSPLATTE



Einzigartig

## LARGO SPÜLENMODUL.

Das neue Spülenmodul Largo von Schock kommt in jeder Umgebung richtig groß raus. Ob als moderner Design-Akzent oder in klassischem Landhaus-Ambiente. Mit separatem Ausguss, variabler Armaturenbank und äußerst cleverem Schneidbrett: Es ist über die gesamte Breite des Spülenmoduls verschiebbar und auch auf der Arbeitsfläche neben der Spüle erfüllt es seinen Zweck.

Außerdem bietet die Largo einen besonderen Vorteil im Zusammenspiel mit exklusiven Arbeitsplatten. Durch ihre spezielle Einbaumethode läuft die Arbeitsplatte nicht unter der Spüle hindurch und muss auch nicht mit einem Ausschnitt versehen werden. Das Spülenmodul wird zwischen die Arbeitsplatte montiert und spart damit 90 cm Plattenmaterial.



LARGO M-100



SCHOCK VERO.

ARMATURENBANK MIT MAX. 5 BOHRUNGEN

ARBEITEN AUF ZWEI EBENEN

MAXIMAL GROSSES BECKEN



Kommt groß raus

## SCHOCK VERO. WENIGER IST MEHR.

Die Schock Vero aus Cristadur® ist eine besondere Spüle, verzichtet sie doch konsequent auf eine Abtropffläche. Insbesondere bei flächenbündiger Integration in die Arbeitsfläche oder beim Unterbau kommen Ihre Vorteile ganz groß raus: Ein maximal geräumiges Becken bietet auch für XXL-Küchenutensilien Platz und die Arbeitsfläche dient als nahtlose Abtropffläche.

Die Armaturenbank lässt sich mit bis zu fünf Bohrungen ausrüsten. Damit kann ein Spülmittelspender integriert werden oder die Armatur rückt, ergonomisch günstig für Rechts- oder Linkshänder, aus ihrem angestammten Platz in der Mitte nach links oder rechts außen. Die Resteschale aus Edelstahl und das Glasschneidbrett gleiten unabhängig voneinander auf zwei Ebenen. So entsteht der ideale Arbeitsplatz für alle Arbeiten mit Gemüse, Salat und Obst.



VERO N-100





SCHOCK FOCUS.  
AUSGEZEICHNETES DESIGN.



\*  
SCHOCK FOCUS C-150  
FÜR ZEILEN- UND  
ECKEINBAU GEEIGNET.



Die Spülenserie Focus wurde gestaltet von Phoenix Design aus Stuttgart. Neben hochkarätigen Kunden aus der Sanitärbranche und „Loewe“, der Edelschmiede für puristischen TV-Genuss ist auch bei der Zusammenarbeit mit Schock ein echtes Designstück entstanden. Ausgezeichnet mit dem Roten Punkt und dem Internationalen Designpreis Baden-Württemberg glänzt die Focus bereits in vielen Küchen.

Dabei kommen nicht nur Designliebhaber auf ihre Kosten. Wo gewünscht bietet die Focus eine eigenständige Eckspüle, die aber ebenso in der Zeile eine gute Figur macht. Folgen Sie einfach Ihrem guten Geschmack.

SCHOCK FOCUS.

---

PRÄMIERTES DESIGN

---

ZEILEN- UND ECKEINBAU MÖGLICH

---

RÖSLE-RESTESCHALE INKLUSIVE





Ausgezeichnet

## FOCUS SPÜLENPROGRAMM.

Sie hat schon viele Freunde gewonnen und ist sogar preisgekrönt. Die Focus D-150 und die Focus C-150 wurden jeweils mit dem Roten Punkt des Design Zentrum Nordrhein-Westfalen ausgezeichnet. Ohne Frage ist die Focus in Cristadur® eine Spüle der Extraklasse. Neben ihrem Design besticht die Focus durch beste Funktionalität. Die Edelstahl Resteschale findet passgenau im Zweitbecken Platz. Hier kann Salat und Obst gewaschen werden, aber auch auf dem Tisch macht die Schale eine gute Figur. Kein Wunder, stammt sie doch von Rösle, der Edelschmiede für Küchenwerkzeuge.

FOCUS D-150



FOCUS C-150



SCHOCK LOTUS.  
IHR NAME IST PROGRAMM.



\*  
SCHOCK LOTUS:  
VIER SPÜLEN STEHEN ZUR WAHL..

Der so genannte „Lotus-Effekt“ ist seit einiger Zeit natürliches Vorbild für perfekte Reinigungsfreundlichkeit. Wasser und Schmutz perlen einfach von der Oberfläche ab. Dies war auch der Hintergrund für die Namensgebung dieser Spülenserie, übrigens die erste aus Nano-Granite®. Selbstverständlich weisen auch alle anderen Cristadur® Spülenserien in dieser Broschüre den Effekt der extremen Reinigungsfreundlichkeit auf.

SCHOCK LOTUS.

GROSSE MODELLVIELFALT

PFLEGELEICHTES KANTENLOSES DESIGN

EXTRA GROSSE BECKEN





Auswahl vom Feinsten

## LOTUS SPÜLENPROGRAMM.

Bei der Spülenserie Lotus besticht bereits die Auswahl an Modellen. Für die kleine Küche steht die D-100 zur Verfügung. Mit der D-150 inklusive Edelstahl Resteschale bleibt kaum ein Wunsch offen. Die C-150 passt perfekt in Eckschränke aber auch in der Zeile ist ein Einbau möglich. Auch dieses Modell beinhaltet eine Edelstahl Resteschale. Wer besonders viel Platz benötigt, findet in der D-200 die richtige Spüle für seine Bedürfnisse.

LOTUS D-100



LOTUS D-150



LOTUS D-200



LOTUS C-150



# SCHOCK CRISTADUR® SPÜLEN: MODELLÜBERSICHT.

Mindestmaß Unterschrank  
in cm

45

50

60

80

90\*

90 Eckschrank

## OPUS



OPUS D-100



OPUS D-150



OPUS D-200

## SIGNUS



SIGNUS D-100



SIGNUS D-150



SIGNUS D-200

## LARGO



LARGO M-100

## VERO



VERO N-100

## FOCUS



FOCUS D-150



FOCUS C-150



FOCUS C-150

## LOTUS



LOTUS D-100



LOTUS D-150



LOTUS D-200



LOTUS C-150



LOTUS C-150

\* Spezieller Unterschrank für  
Spülenmodule erforderlich

