

# Neuheiten Magazin

Ausgabe 2017



**KNOW  
HOW**  
INSTALLED

Neu

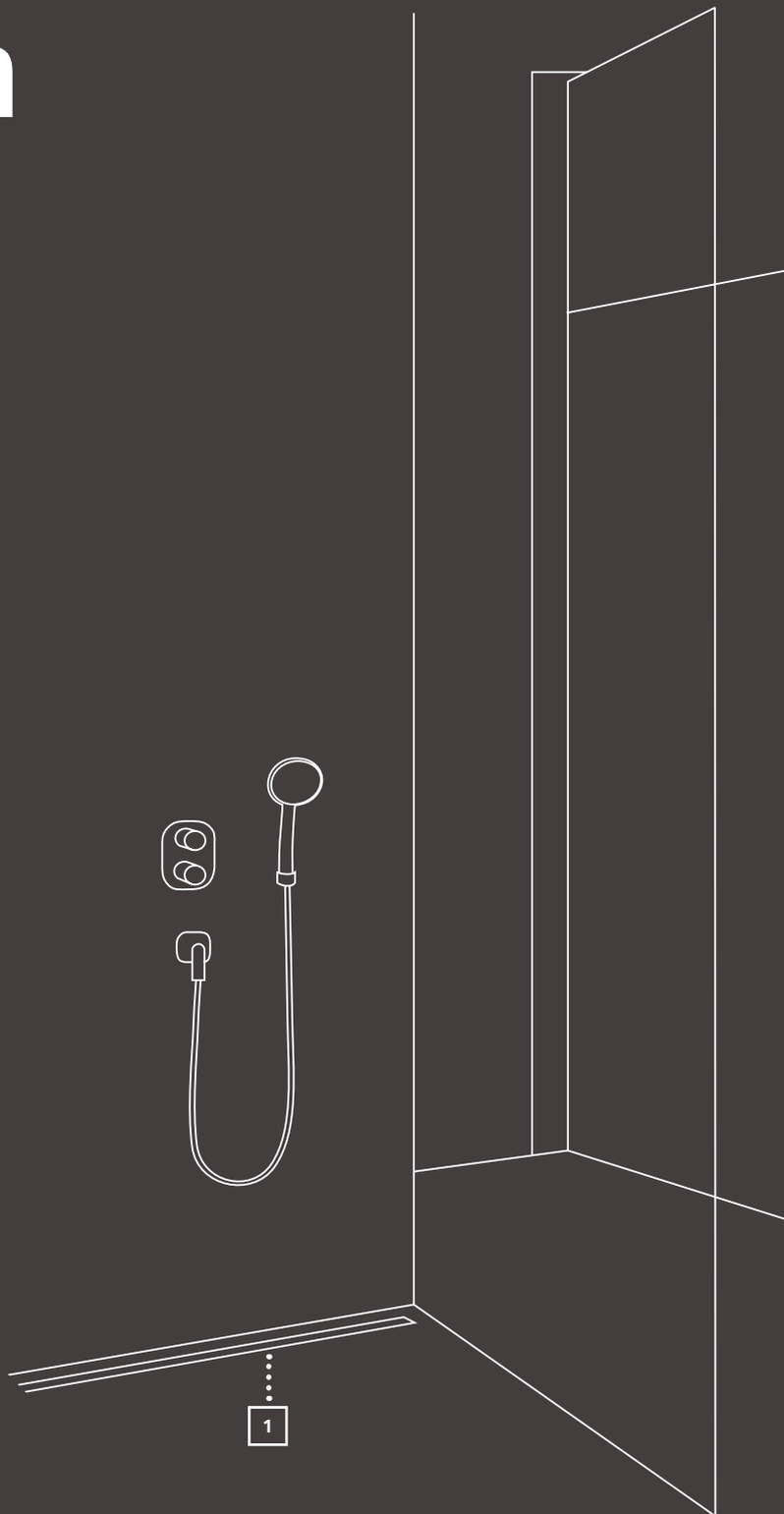
**KERAMAG**  
Geberit Gruppe

# Neue Wege im Bad öffnen

**Sanitärtechnik hinter der Wand und Badausstattungen davor gehören zusammen. Warum es sich lohnt, beides zusammen zu entwickeln und einzubauen, beweist Ihnen dieses Neuheiten-Magazin.**

Neue Produkte und Lösungen zeigen, wie die Technik vor und hinter der Wand noch besser ineinandergreifen kann, wie Schnittstellen einfacher zu beherrschen sind und sicher funktionieren.

Erfahren Sie mehr über eine Komplettbad-Serie, die neue Wege geht, und eine Duschfläche, die die Vorteile der Vorwand-Systemtechnik auf den Boden überträgt. Erleben Sie, was Dusch-WCs der Premium-Klasse noch vielseitiger macht und wie schlank und wartungsfreundlich berührungslose Armaturen heute sein können. Und vieles mehr, was Ihren Alltag bei der Sanitärinstallation einfacher macht, echte Mehrwerte schafft und Ihre Kunden überzeugt. Mit Know-how installed – vor und hinter der Wand.



1 Bodenebene Duschlösungen für jede Bausituation. → Seite 12

**Kann man bodenebene Duschen nicht ebenso einfach installieren wie Duofix?**

2 Geberit AquaClean Dusch-WCs für alle Ansprüche. → Seite 18

3 Spültechnologie mit vielen Mehrwerten. → Seite 40

4 Hochschallgedämmtes Abwassersystem zum Stecken. → Seite 42

**Wie viele Einrichtungswünsche kann eine Komplettbadserie erfüllen?**

Was macht meinen Baustellenalltag spürbar einfacher?

2

**Kann man anspruchsvollen Schallschutz nicht einfach stecken?**

7

6

Können berührungslose Armaturen nicht genauso schlank und elegant sein wie normale ohne Elektronik?

5 Badmöbel mit individuellen und innovativen Funktionen, die Badnutzer begeistern. → Seite 9

6 Sanitärkeramiken im Soft Organic Design und mit klaren Montagevorteilen. → Seite 4

7 Lichtspiegelemente und -schränke mit Zusatznutzen. → Seite 36

# Neue Wege im Bad öffnen

Kann man bodenebene  
Duschen nicht ebenso einfach  
installieren wie Dusch?

## Wie viele Einrichtungs- wünsche kann eine Kom- plettdusche erfüllen?

Neue Produkte und Lösungen zeigen, wie die Technik vor und hinter der Wand noch besser ineinandergreifen kann, wie Schnittstellen einfacher zu beherrschen sind und sicher funktionieren.

Erfahren Sie mehr über eine Komplettdusche-Serie, die neue Wege geht, und eine Duschfläche, die die Vorteile der Vorwand-Systemtechnik auf den Boden überträgt. Erleben Sie, was Dusch-WCs der Premium-Klasse noch vielseitiger macht und wie schlank und wartungsfreundlich berührungslose Armaturen heute sein können. Und vieles mehr, was Ihren Alltag bei der Sanitärinstallation einfacher macht, echte Mehrwerte schafft

**Können berührungslose Armaturen  
nicht genauso schlank und elegant  
sein wie normale ohne Elektronik?**

**Was macht meinen  
Baustellenlad  
spürbar einfacher?**

**Kann man an-  
spruchsvollen  
Schallschutz  
nicht einfach  
stecken?**

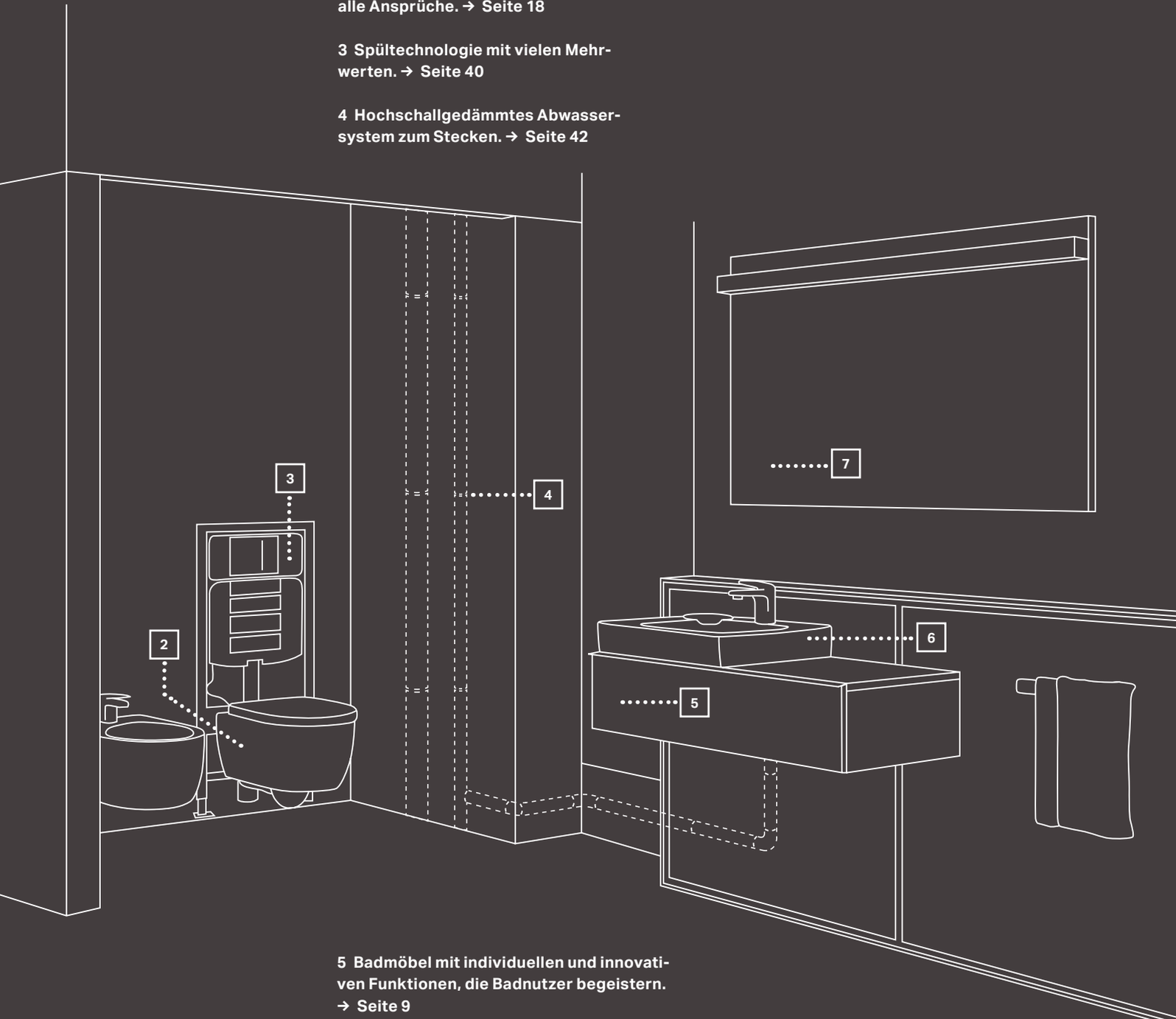


**1 Bodenebene Duschlösungen für jede Bausituation. → Seite 12**

**2 Geberit AquaClean Dusch-WCs für alle Ansprüche. → Seite 18**

**3 Spültechnologie mit vielen Mehrwerten. → Seite 40**

**4 Hochschallgedämmtes Abwassersystem zum Stecken. → Seite 42**



**5 Badmöbel mit individuellen und innovativen Funktionen, die Badnutzer begeistern. → Seite 9**

**6 Sanitärkeramiken im Soft Organic Design und mit klaren Montagevorteilen. → Seite 4**

**7 Lichtspiegelemente und -schränke mit Zusatznutzen. → Seite 36**

# Acanto

- 
- **Soft Organic Design**
  - **Vielfältiges Programm für so gut wie alle Einbausituationen**
  - **Mehr Möglichkeiten, die Badeinrichtung an Kundenwünsche anzupassen**
  - **Viele Funktionen für individuelle Badnutzung**
  - **Designmerkmale, die man sonst nur in höherpreisigen Designbadserien findet**



Mit Acanto gestalten Sie  
Badwelten, die Sie genau  
an die Bedürfnisse und  
Wünsche Ihrer Kunden  
anpassen können.



# Acanto – so individuell wie Ihre Kunden

So individuell wie Ihre Kunden, so vielseitig zeigt sich die Komplettbadserie Keramag Acanto. Mit einer großen Design-Vielfalt und cleveren Detaillösungen, für die wir Endkunden genau über die Schulter geschaut haben. Denn die Bedürfnisse Ihrer Kunden stehen im Mittelpunkt.

Die Waschtische präsentieren sich im zeitlos modernen Soft Organic Design, mit klarer geometrischer Kontur und organisch geformtem Innenbecken. Der schlanke Rand gibt den Keramiken Leichtigkeit. Nochmals schlanker sind die Möbelwaschtische mit „Slim Rim“-Design. Acanto Waschtische gibt es in zahlreichen Größen und Ausführungen.



1 Stimmige Einrichtungskonzepte mit viel Gestaltungsfreiraum: Komplettbadprogramm Keramag Acanto. 2 Superschlank: Möbelwaschtische im „Slim Rim“-Design mit besonders schmalen Rand. 3 Individuell einsetzbare Wandboards für Kosmetikartikel. 4 Keramag Acanto Waschtisch mit integrierter Ablage. 5 Flexibler Stauraum: schlanker Hochschrank mit viel Platz für alles, was im Bad griffbereit sein soll.

# Acanto Badewanne

Das Soft Organic Design der Wanne im Stil der Serie bietet Ihren Kunden angenehmen Liegekomfort. Die Wannen sind aus hautsympathischem Sanitäracryl gefertigt und mit verschiedenen Ablaufvarianten erhältlich.

# Acanto WC und Bidet

Der klaren Form der Waschtische folgen auch die WC-Keramiken und das Bidet – außen wie innen. Spülrandlos mit Rimfree Technologie im Innern sowie mit geschlossener Außenkontur, zeigt sich die Serie von ihrer besten Seite und ist zudem besonders reinigungsfreundlich. Dank Easy Fast Fix lassen sich die Keramiken von einem Mitarbeiter alleine montieren.

Rimfree®

# Acanto Badmöbel

Mit unterschiedlichen Waschtisch-Unterschrank, Hochschrank, Spiegelschrank und Regallösungen schaffen Acanto Badmöbel passenden Stauraum für jedes Bad. Die Möbel sind in Schwarz, Lava, Sand und Weiß erhältlich.

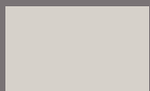


2

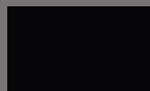
## Farben Korpus



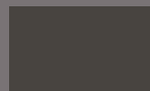
Weiß Lack  
hochglanz



Sand Lack  
matt



Schwarz Lack  
matt



Lava Lack  
matt

## Farben Front



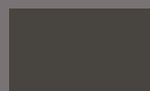
Glas Weiß



Glas Sand



Glas Schwarz

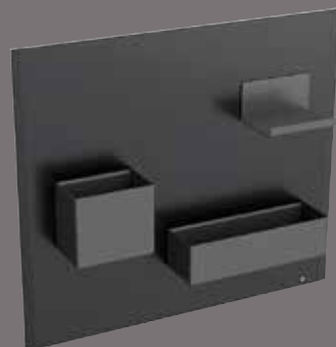


Glas Lava

1



3



4

### 1 Waschtisch-Unterschranke

Passend zu allen Waschtischformen – vom Handwaschbecken bis zum Doppelwaschtisch.

### 2 Hochschranke und Seitenschranke

Viel Stauraum auf wenig Grundfläche.

### 3 Spiegelschranke

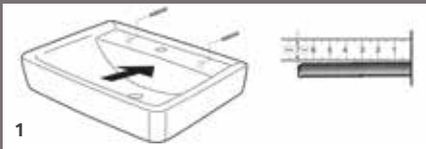
Clevere Details wie integrierter Vergrößerungsspiegel, Beleuchtung und USB-Anschluss machen den Spiegelschrank zur vielseitigen Schönheitszentrale.

### 4 Magnetwand Set

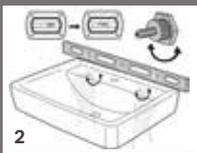
Eine Magnetwand am Waschtisch macht es möglich, Ablagen nach Wunsch anzubringen und jederzeit mit einem Handgriff zu versetzen.

# Acanto Montagevorteile

## Waschtisch



1



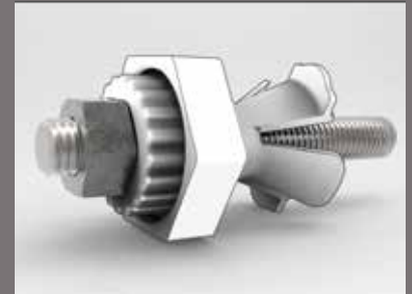
2



3

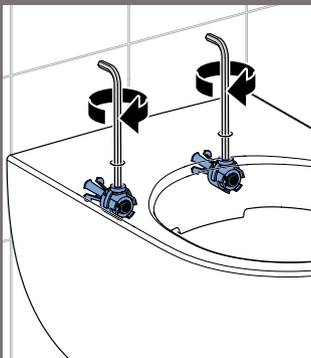


So einfach geht es: **1** Waschtisch auf die Gewindestangen aufschieben. Dank dem vorinstallierten Schnellmontage-Set ist er bereits fixiert, es ist kein zweiter Mitarbeiter zum Halten mehr erforderlich. **2** Waschtisch ausrichten und feinjustieren. **3** Unterlegscheibe und Mutter aufschrauben und festziehen.



Vormontiertes Schnellmontageset

## WC / Bidet



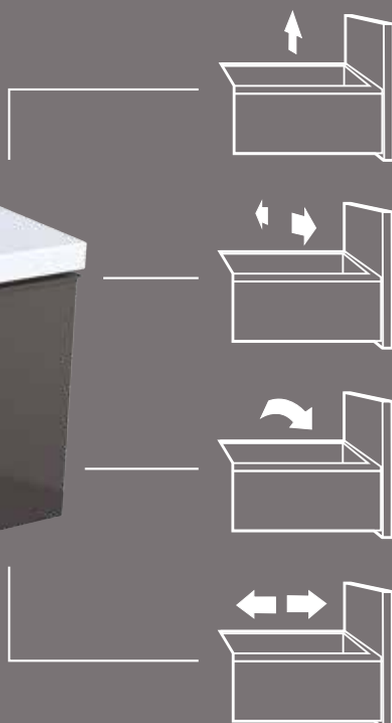
Die verdeckte Befestigung ermöglicht eine schnelle und einfache Montage. Sie zieht die Keramik über ein Schneckengetriebe fest an die Wand. Die Befestigung ist von oben über die WC-Sitz-Befestigungs-Löcher mit einem Imbusschlüssel erreichbar.



Verdeckte WC Befestigung

# Badmöbel

Für einen perfekten Sitz und stimmige Spaltmaße der Möbelfronten lassen sich die Auszüge der Badmöbel in alle Richtungen einstellen und feinjustieren: In der Höhe, nach links und rechts, in der Seitenneigung und nach vorn und hinten.



- 
- Nur ein Mitarbeiter für die Montage erforderlich
  - Das spezielle vormontierte Waschtisch Schnellmontage-Set hält die Keramik schon nach dem Aufschieben auf die Gewindestangen an Ort und Stelle und erleichtert die Ausrichtung und Feinjustierung
  - Die vormontierte verdeckte WC / Bidet-Befestigung erleichtert die Montage ohne zusätzliche Komponenten
  - Die Auszüge der Badmöbel lassen sich in alle Richtungen feinjustieren

# Bodenebenes Duschen

## Setaplano

Dank Einbaurahmen und Systemtechnik lässt sich die Duschfläche Setaplano jetzt so einfach installieren wie Vorwandssysteme.

- 
- Aus hochwertigem Mineralwerkstoff: angenehm seidenmatte Oberfläche, spürbar massiv, rutschhemmend und reparabel
  - Verschiedene Baugrößen, rechteckig und quadratisch, für fast jede Einbausituation
  - Wenige Einzelteile und hoher Grad an Vormontage für einen schnellen und sicheren Einbau

# CleanLine

Die ästhetisch ansprechende Duschrinne aus Edelstahl ist besonders reinigungsfreundlich und flexibel einsetzbar.



reddot award 2015  
winner



## Wandablauf

Elegante Lösung für einen unterbrechungsfreien Fußbodenaufbau: Wasser einfach in der Vorwand verschwinden lassen.

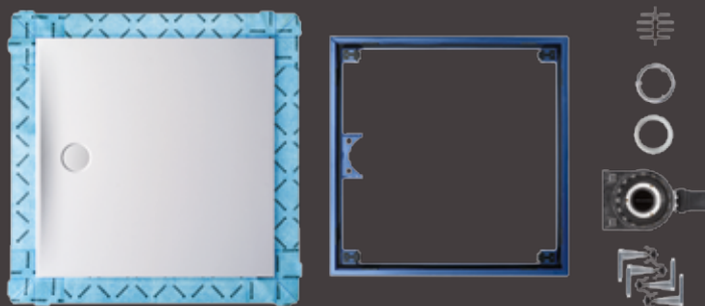
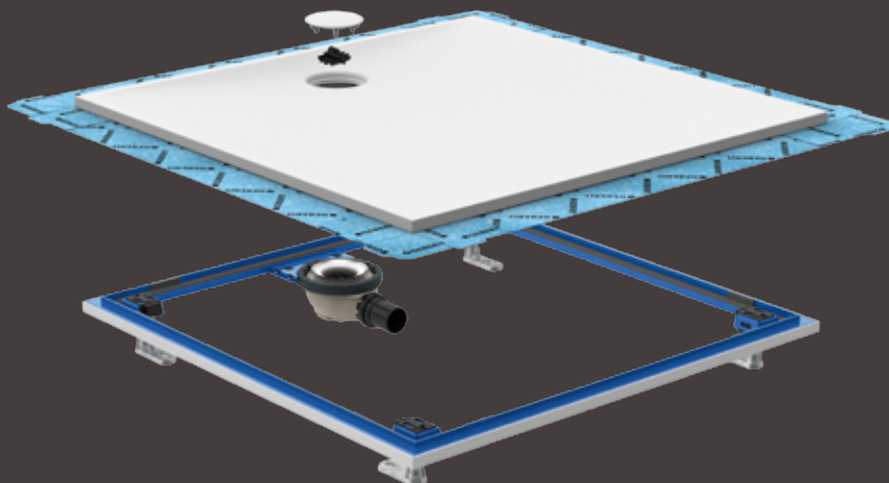
## Bodenablauf

Mit vormontiertem Dichtvlies und flachem Siphonaufbau ist der Bodenablauf schnell und wirtschaftlich zu installieren.



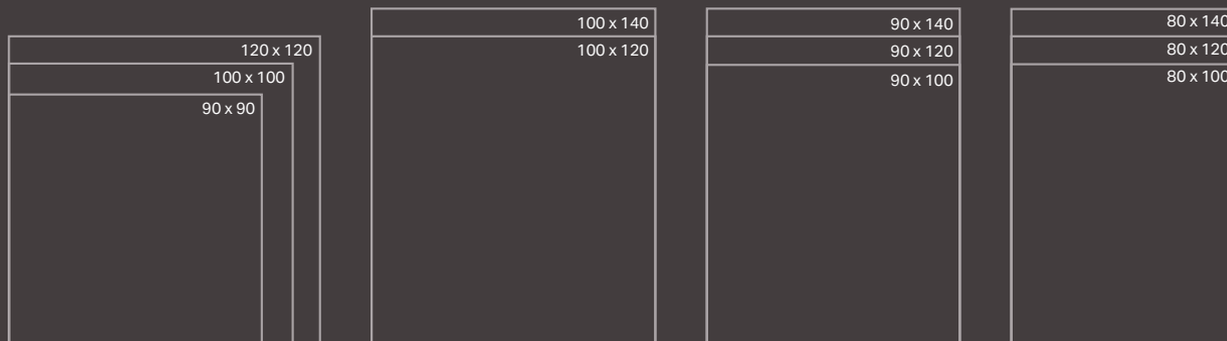
# Setaplano – so einfach wie Duofix

Der Grundaufbau der Setaplano Duschfläche ist ähnlich einfach und montagefreundlich aufgebaut wie die Geberit Installationssysteme.



Bei der Geberit Duschfläche Setaplano sind viele Komponenten vormontiert. Auch die Dichtfolie ist bereits ab Werk angebracht. Dies gewährleistet eine sehr hohe Sicherheit für den Sanitärinstallateur und den Kunden.

Setaplano gibt es in vielen verschiedenen Abmessungen, in quadratischer und rechteckiger Grundform.



Viele clevere Details machen die Installation der Setaplano Duschfläche und Anpassungen an die Bausituation besonders einfach und sicher möglich.



**Vormontierter Einbaurahmen**  
Montagefüße werden vor Ort schnell und einfach in den vorgefertigten Einbaurahmen eingesetzt (Click-Funktion).



**Einfache Nivellierung**  
Einfache Nivellierung der Duschfläche von oben dank Einbaurahmen und Montagefüßen.



**Sicherer Abwasseranschluss**  
Die vordefinierte Ablaufposition und der in alle Richtungen drehbare Ablauf machen den Abwasseranschluss schnell und sicher.

- 
- **Kantenfreies Design verhindert Schmutzablagerungen**
  - **Leicht entnehmbarer und einfach zu reinigender Kammeinsatz hält Haare zurück**
  - **Mineralwerkstoff-Oberfläche ist besonders reinigungsfreundlich, hygienisch und antibakteriell**
  - **Rutschhemmend - Klasse B**

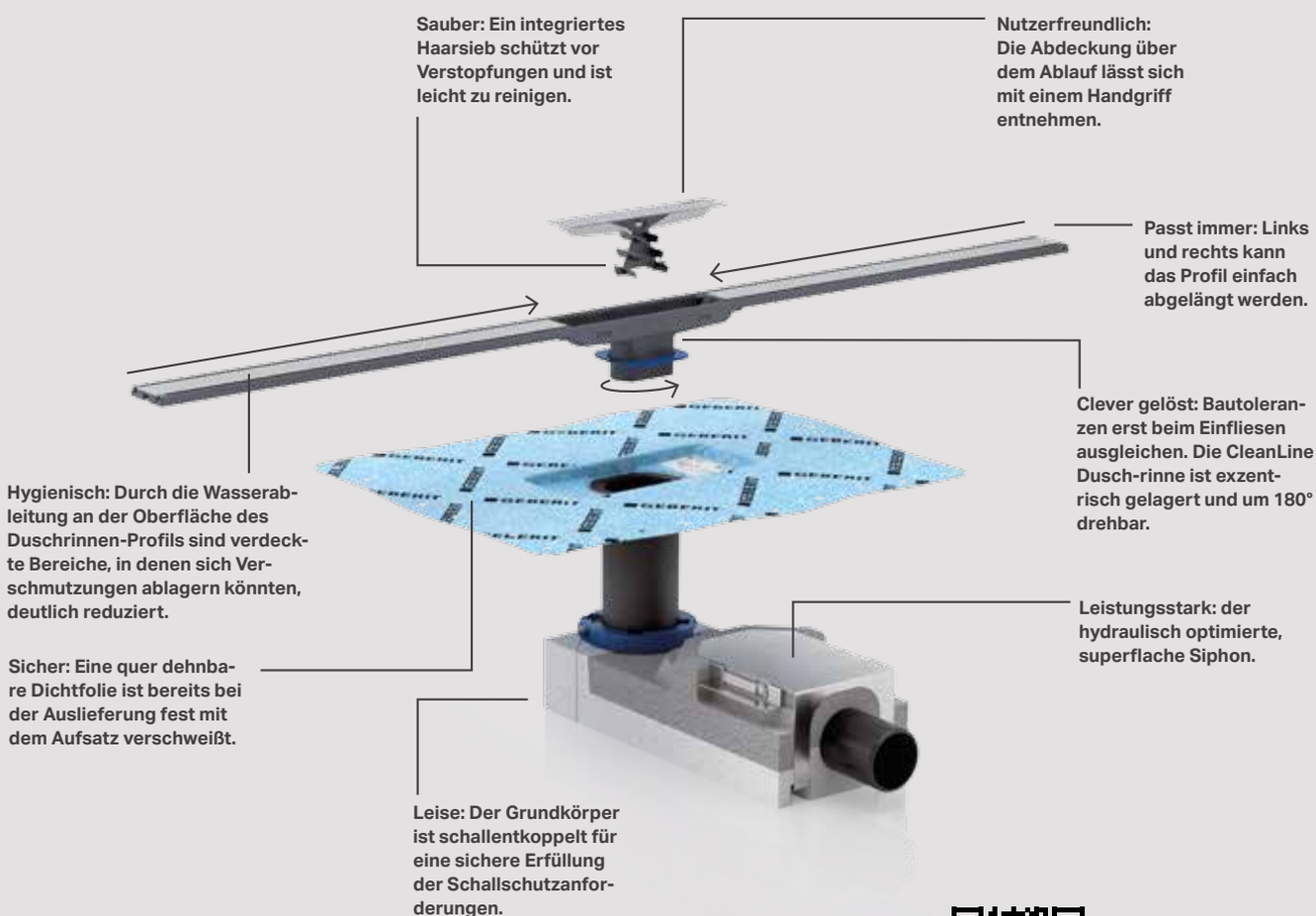


# CleanLine Duschrinne

Ästhetik paart sich mit Hygiene, der Einbau ist gegenüber konventionellen Duschrinnen einfacher und flexibler gelöst. Für die Gestaltung offener, bodenebener Duschen bietet Geberit CleanLine überzeugende Vorteile und clevere Details.



reddot award 2015  
winner



← Hier gehts zu  
den CleanLine  
Duschrinnen

# Duschelement Wandablauf

- Wasserablauf einfach aus dem Boden in die Vorwand verlegen
- Keine Unterbrechung des Fußbodenaufbaus mehr
- Verschiedene Designabdeckungen, auch befliesbar
- Leicht entnehmbare Haarkamm gegen Verstopfungen
- Geprüfte Dichtsysteme



← Hier gehts zum  
Wandablauf



# Boden- ablauf

- Abdichtvlies werksseitig vormontiert
- Schnelle und einfache Positionierung
- Schallentkoppelter Grundkörper
- Varianten mit besonders niedriger Bauhöhe und senkrechter Durchführung
- Rost im Lieferumfang enthalten



# Mera Comfort Mera Classic. Außerordentlich genial

- 
- AquaClean Dusch-WC für höchste Ansprüche
  - Innovative Komfortfunktionen für mehr Wellness und Frische im Bad
  - Mehrfach ausgezeichnetes Design

Schwebende Eleganz: AquaClean Mera mit Orientierungslicht und glänzender Designabdeckung in Chrom.

## Geberit Mera Classic Geberit Mera Comfort



**WhirlSpray-Duschtechnologie** mit fünf regulierbaren Druckstufen



**Spülrandlose Keramik** mit TurboFlush-Spültechnik



**Übersichtliche und handliche Fernbedienung**



**Individuell einstellbare Duscharmposition**



**Einstellbare Duschwassertemperatur**



**Oszillierende Dusche**



**Sanft reinigende Ladydusche**



**Föhn**



**Geruchsabsaugung**



**QuickRelease-Funktion** für WC-Deckel und -Sitz



**Benutzererkennung**



**Entkalkungsfunktion**



**Energiesparfunktion**

Geberit AquaClean Mera gibt es jetzt als „Classic“ und „Comfort“ Modell. Die edle Erscheinung passt zu Badeinrichtungen mit hohem Anspruch an Design und Qualität. Vielfältige Komfortfunktionen machen das Dusch-WC zur perfekt ausgestatteten Wellness-Zentrale. Die Gestaltung von Christoph Behling wurde mehrfach mit renommierten Designpreisen ausgezeichnet.



1



2

## Geberit Mera Comfort



**WC-Sitz-Heizung**



**Berührungslose WC-Deckel-Automatik**



**Orientierungslicht** in verschiedenen Farbtönen

### 1 Angenehmes Duscherlebnis

Die WhirlSpray Duschtechnologie mit zwei Düsen ermöglicht eine besonders gründliche Reinigung. Dafür verantwortlich ist ein pulsierender Duschstrahl, der durch dynamische Luftbeimischung verfeinert wird.

### 2 Kraftvoll sauber gespült

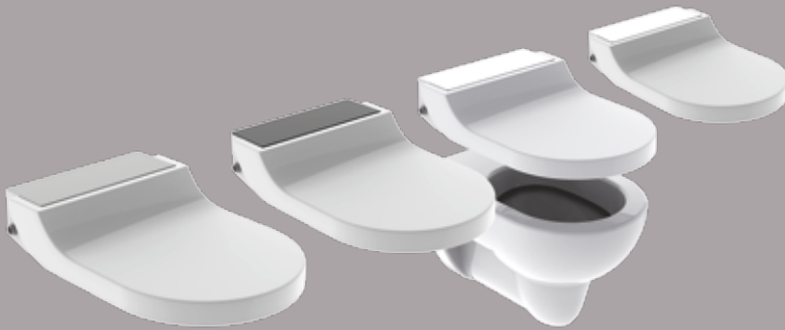
Die Innenform der Keramik und die seitliche Spülöffnung bewirken eine besonders effektive, gründliche und leise Ausspülung.

# Überraschend vielseitig. Geberit AquaClean Tuma



- 
- Als Komplett- und Aufsatzanlage
  - Innovative Komfortfunktionen für mehr Wellness und Frische im Bad
  - Elegantes Design wertet das Bad auf

Das neue Geberit AquaClean Tuma bietet Frische und Komfort für jedes Zuhause und ermöglicht dank seiner kompakten Form eine optimale Raumausnutzung. Mit seiner in verschiedenen Farb- und Materialvarianten erhältlichen Designabdeckung wertet es selbst kleine Badezimmer ästhetisch auf. Deshalb gibt es AquaClean Tuma als Komplettanlage mit spülrandloser Rimfree-Keramik, aber auch als Aufsatzanlage für die meisten handelsüblichen WC-Keramiken.



WhirlSpray-Duschtechnologie mit fünf regulierbaren Druckstufen



Sanft reinigende Ladydusche



Föhn



WC-Sitz-Heizung



Geruchsabsaugung



Rimfree WC-Keramik



SoftClosing- und SoftOpening-Funktion



Übersichtliche und handliche Fernbedienung



Entkalkung



1



2



3

### 1 Sanfte Frische

Duscharm mit WhirlSpray-Duschtechnologie und separater Ladydusche.

### 2 Intuitiv

Drei einfache, leicht erreichbare Tasten am WC-Sitz lassen sich intuitiv bedienen.

### 3 Einfach und übersichtlich

Besonders bequem ist die Bedienung mit der ergonomisch gestalteten Fernbedienung.

# Piave und Brenta. Schlank und schlau



## Fünf gute Gründe für Wandarmaturen



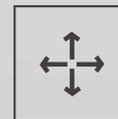
Hervorragendes  
Design



Mehr Platz



Mehr Hygiene



Flexibilität



Einfache  
Reinigung

Die berührungslosen Geberit Armaturensysteme Piave und Brenta nutzen die Vorteile der Installation mit Unterputz-Montageelementen optimal aus. Vor der Wand zu sehen ist nur der Auslauf und der Infrarot-Sensor. Die gesamte Steuerung sitzt komplett getrennt in einer schlaun Funktionsbox im Montageelement. Die notwendigen Anschlüsse sind bereits vorinstalliert.



Durch weite Ausladung der Wandarmaturen und höheren Auslauf der Standarmaturen haben die Benutzer mehr Bewegungsfreiheit beim Händewaschen. Mit den Wandarmaturen lässt sich der Waschtisch erheblich leichter und schneller reinigen, da kein Sockel die Fläche unterbricht und sich keine Ablagerungen bilden können. Dank der Wandinstallation vereinfacht und verbessert sich die Reinigung des Waschtischs erheblich.



1 Brenta Standarmatur: Geometrische Eleganz.

2 Brenta Wandarmatur: Besonders weite Ausladung.

3 Piave Wandarmatur: Schlank geschwungene Eleganz.

4 Piave Standarmatur: Höher als üblich.

5 Durch Unterputz-Steuerung fallen die neuen berührungslosen Armaturen wesentlich schlanker aus als konventionelle Modelle mit integrierter Steuerung.

6 Der Wasserauslauf lenkt den Strahl nach vorn, so dass er für den Nutzer besser erreichbar ist.

7 Der Infrarot-Sensor ist das einzige sichtbare Technik-Element.

- **Steuerelektronik hinter der Wand:** aufgeräumt, gegen Feuchte und Manipulation geschützt und gut zugänglich
- **Höhenverstellbare Traverse** für die Aufnahme der Wandarmatur
- **Vorbereitete Leerrohre** für Sensorik und Wasser
- **Für herkömmliche Siphons** oder Geberit Unterputz-Siphon erhältlich
- **Entfernung der Funktionseinheit** nur bei geschlossenen Wasseranschlüssen möglich
- **Stromversorgung über Netz, Batterie** oder per Generator mit der Fließkraft des Wassers
- **Umweltdeklaration (EPD)**

**Die Geberit Waschtisch-Montageelemente für die berührungslosen Armaturen Piave und Brenta sind bereits fix und fertig vorbereitet für die Verbindung der elektronischen Unterputz-Steuerung mit der Armatur.**



Installations- und wartungsfreundlich:  
Die elektronische Steuerung für berührungslose Armaturen sitzt gut geschützt in einer Box unter Putz.

Funktionseinheit  
in verschiedenen  
Varianten



Generator



Batteriebetrieb



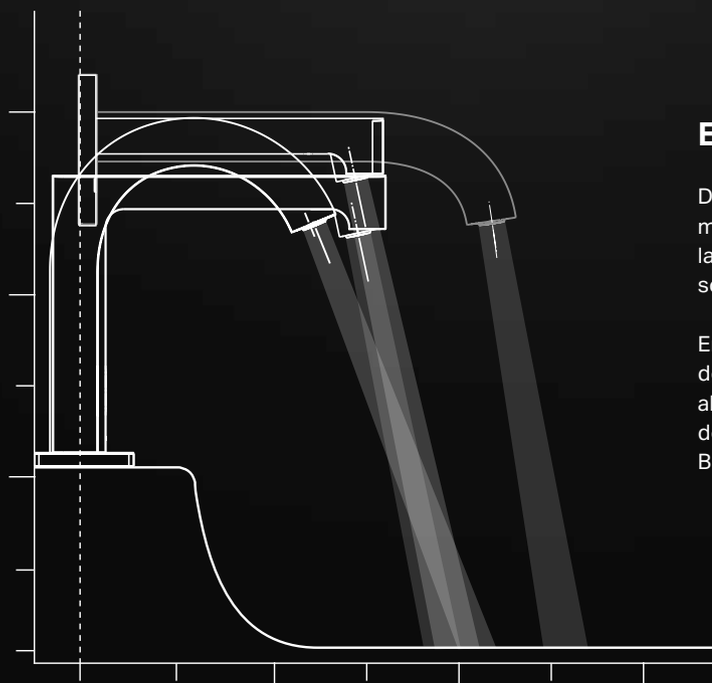
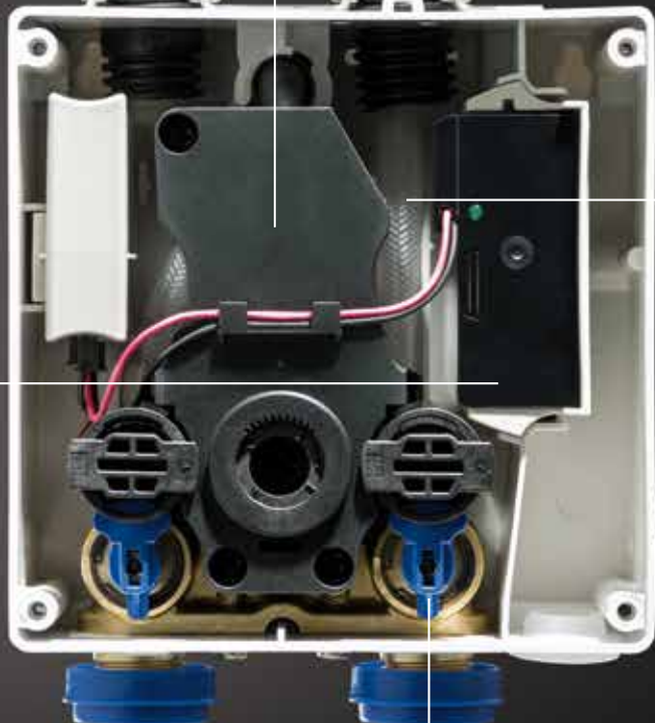
Netzbetrieb



Wasserstopp



Einfache  
Wartung



## Erhöhte Flexibilität bei der Planung

Die Geberit Waschtischarmaturen gibt es in sechs Ausführungen, mit denen sie sich nahezu jeder Waschtischsituation anpassen lassen. Bei Bedarf ist der Wasserstrahl mit Hilfe eines optionalen schwenkbaren Strahlreglers punktgenau einstellbar.

Ergonomie beim Händewaschen: Bei den Standarmaturen ist der Abstand zwischen Wasserauslauf und Waschtisch höher als allgemein üblich. Durch den optimierten Winkel des Strahls kann der Benutzer die Hände ergonomischer und ohne unerwünschte Berührungen mit Waschbecken oder Armatur waschen.

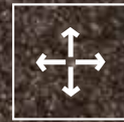


**Die Geberit Urinale Selva und Preda überzeugen funktional und ästhetisch auf ganzer Linie.**

# Geberit Selva und Preda. Für alle Ansprüche



- 
- Baukastensystem für flexible Nutzung und alle Betriebsarten
  - Steuerungselektronik von vorn zugänglich
  - Abwassersystem ohne Demontage der Keramik über Siphon erreichbar
  - Spülrandlos für mehr Hygiene und bessere Ästhetik
  - Umwelt-Produktdeklaration (EPD)



Flexibilität



Nachhaltigkeit



Einfache  
Wartung



Hervorragendes  
Design

Die elektronische Steuerung ist wartungsfreundlich und gut zugänglich am unteren Ende der Keramik untergebracht.

**Flexibilität ist das Markenzeichen der Geberit Urinalsysteme Preda und Selva. Sie passen für jede Anforderung und alle Einbausituationen, denn sie lassen sich in allen üblichen Betriebsarten installieren und jederzeit umrüsten.**

Die neuen Geberit Urinalsysteme lassen sich mit normaler Wasserspülung, minimalen Spülmengen von bis zu 0,5 Litern oder wasserlos betreiben. Eine nachträgliche Umrüstung zur Umstellung auf eine andere Betriebsart ist jederzeit möglich. Planung, Installation und Unterhalt von Urinalanlagen gestalten sich deutlich einfacher. Die spülrandlose Keramik steht für Hygiene und Sauberkeit. Über den Siphon ist der Zugang zum Abwassersystem ohne Demontage des Urinals möglich. Wirtschaftlichkeitskalkulator und mehr Informationen unter → [www.geberit.de/urinalsystem](http://www.geberit.de/urinalsystem)



### Für alle Betriebsarten geeignet



**Unterputz-  
Urinalsteuerung**



**Integrierte  
Urinalsteuerung**



**Wasserloser  
Betrieb**

1 Die elektronische Steuerung lässt sich ganz einfach lösen und ... 2 ... mit einem Handgriff von der Docking-Station trennen. 3 Der Sprühkopf ist für Reinigung oder Austausch von vorn zugänglich. 4 Die große Siphonöffnung gewährt direkten Zugang zum Abwassersystem.

# Citterio Zeitlose italienische Eleganz



**Rimfree®**

In der Designserie Citterio verbindet der italienische Designer und Architekt Antonio Citterio puristisch-geometrische Konturen mit organisch fließenden Formen. Die natürlich fließende Außenform der WC-Keramik findet ihre Entsprechung in der neuen spülrandlosen Rimfree-Innenkontur, die für Frische und leichte Reinigung steht. Eine elegante Lösung für anspruchsvolle Badkunden.

- 
- Puristisch-geometrisches Design
  - Spülrandloses Rimfree-WC
  - Deckel genau passend zur WC-Keramik

# Renova Nr. 1 Noch mehr Möglichkeiten



## Renova Nr. 1 Tiefspül Kombination

Die bodenstehende Tiefspül-WC-Kombination gibt es mit Abgang waagrecht oder innen senkrecht. Das Stand-WC lässt sich mit Keramikspülkasten kombinieren und ist optional mit der porenfreien, reinigungsfreundlichen KeraTect® Glasur erhältlich.

## Renova Nr. 1 Comfort Stand-WC

Mit der Komfortsitzhöhe von 45 oder 49 cm, mit WC-Sitz ca. 47 oder 51 cm, ist das bodenstehende Flachspül-WC auf die Bedürfnisse besonders großer oder eingeschränkt beweglicher Menschen zugeschnitten. Es erleichtert das Hinsetzen und Aufstehen und unterstützt so die Selbstständigkeit des Nutzers. Es ist mit Abgang waagrecht oder innen senkrecht und optional mit der porenfreien, reinigungsfreundlichen KeraTect® Glasur erhältlich.



## Renova Nr. 1 Plan Keramik Ablage

Die neuen Keramikablagen bieten als Ergänzung zum Spiegel über dem Waschtisch eine einfache Möglichkeit, praktische Ablageflächen auch in kleinen Bädern oder Gäste-WCs einzurichten.



## Renova Nr. 1 Renova Nr. 1 Comfort WC-Sitze

WC-Sitze für Renova Nr. 1 sowie Sitz und Sitzring für Renova Nr. 1 Comfort sind für mehr Hygiene in antibakterieller Ausrüstung erhältlich. Neu im Programm sind WC-Sitz und Sitzring mit durchgehender Edelstahl-Scharnierwelle und antibakterieller Ausrüstung für Renova Nr. 1 Comfort Basic.



# Geberit Monolith Plus für das WC

- 
- **Formstarkes und komplett ausgestattetes Sanitärmodul für das WC**
  - **Effektive Geruchsabsaugung direkt aus der WC-Keramik**
  - **Individuell einstellbares Orientierungslicht**
  - **Einfache Installation und Wartung**
  - **Verfügbar in den Höhen 101 cm und 114 cm für Wand- und Stand-WCs und Geberit AquaClean**



## Lichtgestalt im Bad

Das Premium-Sanitärmodul Geberit Monolith Plus bietet modernste Spültechnik fürs WC, exklusiv in einer Hülle aus Glas und gebürstetem Aluminium verpackt. Die Spülauslösung erfolgt über eine sanfte Berührung der Sensor-Tasten. Dezentres Orientierungslicht, das in sieben verschiedenen Farben nach Geschmack und Tageslaune einstellbar ist, weist auch nachts den Weg zum WC. Eine integrierte Geruchsabsaugung nimmt Gerüche direkt in der WC-Keramik auf. Damit nichts die Frische im Badezimmer stören kann.



Geberit Monolith Sanitärmodul für das WC.



Geberit Monolith Sanitärmodul für den Waschtisch.



Geberit Monolith Sanitärmodul für das Bidet.



### Nachhaltig

2-Mengen-Spülauslösung mit Soft-Touch-Tasten.



### Sensitiv

Helligkeitssensor zur Tag / Nacht-Erkennung.



### Stimmungsvoll

Orientierungslicht in verschiedenen Farben.



### Wirksam

Langlebiger Keramik-Wabenfilter zur Luftreinigung.



### Intelligent

Nutzererkennung für Geruchsabsaugung und Orientierungslicht.



### Leise

Lüfter zur Geruchsabsaugung.



1

**1 Geruchsabsaugung inklusive**  
Belastete Luft wird direkt aus der Keramik abgesaugt und frisch wieder in den Raum abgegeben.



2

**2 Soft Touch**  
Für die Spülauslösung am Geberit Monolith plus Sanitärmodul genügt eine sanfte Berührung.



3

**3 Qualität, die man fühlt**  
Sicherheitsglas und elegant gebürstetes Aluminium unterstreichen das edle Design.

# Damit dein Bad einzig- artig wird



Mit eigenen Fotos, Bildern oder anderen Vorlagen können Ihre Kunden die Glasoberfläche des Sanitärmoduls Monolith für das WC jetzt individuell gestalten. Sie senden uns die Vorlage, wir prüfen die Machbarkeit und senden Ihnen einen Entwurf. Ihr Kunde gibt frei und Sie installieren nach Auslieferung ein einzigartiges WC-Sanitärmodul, das es kein zweites Mal gibt.

- 
- Das gewünschte Bild in einem der folgenden Dateiformate auswählen: JPEG, PDF, TIF oder EPS. Auflösung mindestens 300 dpi
  - Bild auf CD brennen, auf USB Memorystick kopieren oder einfach auf der Festplatte speichern
  - CD, Stick oder Motiv per E-Mail an Ihren Geberit Verkaufsberater senden
  - Sie erhalten nach Eingang des Motives einen Korrekturabzug
  - Wenn der Entwurf passt, wird das individuelle Geberit Monolith Sanitärmodul in einem Spezialverfahren hinter Glas bedruckt und an Sie ausgeliefert



---

 heliumcowboy

Individualität pur: Geberit Monolith, gestaltet vom Künstler Jörg Heikhaus aka Alex Diamond.

---

→ [www.heliumcowboy.com](http://www.heliumcowboy.com)

---



- 
- Attraktives Preis-Leistungs-  
verhältnis
  - Zeitloses Design
  - Vielseitig kombinierbar
  - Direktes und indirektes Licht
  - Reinigungsfreundlich

1

# Option Licht- spiegel und Spiegelschränke

Mit neuen Designs, Größen und Funktionen können Sie die Option Spiegelschränke noch vielseitiger einsetzen. Zum Beispiel im Objektgeschäft, für anspruchsvolle Badeinrichtungen oder in kleinen Bädern und Gäste-WCs.



1 Optimale Badausleuchtung durch Lichtleiste und indirekte Waschplatzbeleuchtung. 2 Innensteckdose für alle Geräte, die Anschluss suchen. 3 Die Verspiegelung der Seiten lässt die Schränke leichter wirken. 4 Die Türen sind auch innen verspiegelt. 5 Aufgeräumtes Innenleben nach Maß mit höhenverstellbaren Glaseinlegeböden. 6 Elegante Lichtspiegel schenken zusätzliche Gestaltungsfreiheit.



5



- 
- Neue Breite: 75 cm (Option Plus)
  - Lichtschalter mit Sensorschalter bei allen Option Plus Modellen
  - Canton Bluetooth Modul (Option Sound)
  - Dimmbare LED-Beleuchtung (Option Sound)
  - Zwei verfügbare Breiten: 90 cm und 120 cm (Option Sound)

# Option Plus und Option Plus Sound Spiegelschränke



1 Innensteckdose mit USB-Anschluss: Schon im Bad Mobilgeräte laden. 2 Vollflächige LED-Blende für eine angenehme Waschplatzausleuchtung. 3 Option Plus Sound: Auf das integrierte Canton Bluetooth-Modul kann Musik von mobilen Geräten direkt übertragen werden – so einfach war Musik hören im Bad noch nie. 4 Praktisch: Ein Vergrößerungsspiegel ist individuell platzierbar. 5 Die universellen Spiegelschränke sind die perfekte Ergänzung zu den Keramag Keramiken und Badmöbeln.

# Geberit Fernbetätigung: Kleiner Drücker, große Freiheit

- 
- Freie Platzierung bis zu 1,7 m vom Spülkasten entfernt
  - Mehr Freiheit in der WC-Gestaltung
  - Design entsprechend der Sigma01, Sigma10 und Sigma70
  - Um ein Vielfaches kleiner als normale Platten
  - Dezente Optik durch flächenbündige Betätigung für individuelle Oberflächengestaltung





Fernbetätigungen machen die Spülauslösung bequemer. Sie lassen sich auch versetzt zum Beispiel neben dem WC einbauen.

### Spülauslösung frei im Raum platzieren

Die Geberit Fernbetätigungen können in einem Umkreis von 1,70 Metern rund um den Spülkasten eingebaut werden – auch über Eck. Da die Spülauslösung hydraulisch erfolgt, benötigt sie keine Stromversorgung. Die kleinen runden Drücker Typ 01 oder Typ 10 sind in verschiedenen Designvarianten und verschiedenen Farben erhältlich.

Die Spülauslösung erfolgt bei der eleganten Fernbetätigung Typ 70 mit sanftem Druck auf die schwebende Platte aus Glas oder Edelstahl. Dank eines hydraulischen Servohebers ist nur eine minimale Betätigungskraft erforderlich, um die große oder kleine Spülmenge der Zwei-Mengen Spülung auszulösen.



Fernbetätigung  
rechteckig



Geberit Typ 70



Fernbetätigung  
rund



Geberit Typ 01



Geberit Typ 10

# Silent-Pro Schallschutz ein- fach stecken

Das Entwässerungssystem Silent-Pro ist für hohe Schallschutzanforderungen geprüft. Es lässt sich einfach stecken und macht damit die Installation hochschallgedämmter Entwässerungssysteme einfacher und wirtschaftlicher.





#### Dichtungen aus EPDM

Sie halten über Jahrzehnte dicht. Auch unter harten Betriebsbedingungen, z. B. bei erhöhten Wassertemperaturen oder unter Einwirkung von Haushaltchemikalien, gewährleisten die Dichtungen aus EPDM Langlebigkeit und Sicherheit.

#### Sicherer Griff

Mit Geberit Silent-Pro gelingt eine sichere Installation auch an schlecht zugänglichen Stellen im Gebäude. Denn auch bei großen Rohrdurchmessern liegt Geberit Silent-Pro dank seiner Greifrippen sicher in der Hand des Installateurs.

#### Zeitsparende Ausrichtung

Die 30°-Markierungen auf den Formstücken von Geberit Silent-Pro ermöglichen deren schnelle und genaue Ausrichtung.

■ GEBERIT

- Hohe Schalldämmung durch hohes Eigengewicht und geräuschreduzierendes Design
- Leistungsgleich zu Silent-db20
- Hohe Ablaufleistung
- Bekannte Verbindungstechnik, einfache Montage
- 30° Markierung
- Einstecktiefenkontrolle
- Viele Dimensionen, von DN 50 bis DN 150
- Umfangreiches Sortiment an Sonderformteilen
- Rohrschott90 Plus EN für sichere Wand- und Deckendurchführungen

**■ GEBERIT**

Silent-Pro



4025416937227



01/07/16 12:00

S16 BD \* Z-42.1-43

DN 110 x 4.3 x 1000 >



### 1 Einstecktiefe

Markierung erleichtert Sichtprüfung der Einstecktiefe.

### 2 EPDM-Dichtung

Hochwertige, dauerhaft funktionsfähige Dichtungen aus EPDM.



### 3 Passende Rohrschellen

Schallentkoppelte Systemrohrschellen verhindern Übertragung von Körperschall.

### 4 30-Grad-Markierungen

Die Markierungen erleichtern die Ausrichtung des Rohrsystems beim Einstecken.



## Rohrschaber für PE und Silent-db20

Für die sichere Entfernung von Oxidschichten auf Rohren und Formstücken vor dem Elektromuffenschweißen.



← Hier gehts direkt zu Silent-Pro

# Pluvia Viele Möglichkeiten mit weniger Teilen



Für das Unterdruck-Entwässerungssystem Pluvia stellt Geberit neue Dachwassereinläufe vor, die auf einer Plattformstrategie aufbauen. Mit weniger Sortimentsteilen vereinfachen sie die Lagerhaltung für Installateure und Händler.



- 
- Kleinere Abmessungen
  - 12 l und 25 l Dacheinlauf in gleicher Baugröße
  - Weniger Sortimentsteile, einfachere Lagerhaltung



## Geberit Pluvia Dachwassereinläufe eignen sich für so gut wie alle üblichen Dachaufbauten. Vier Beispiele:

### 1 Betondach mit Bitumen-Dachfolie

Dichtfolie größer als der übliche Standard. Direkte Verbindung mit der Dachstruktur für dauerhaft feste Abdichtung.

### 2 Leichtdach mit Dachfolien-Abdichtung und Geberit Dampfsperren-Verbindung

Geberit Pluvia ist aufgrund der geringen statischen Belastung sehr gut für Leichtdächer geeignet. Die Geberit Dampfsperre eignet sich für Folien und Bitumen.

### 3 Gewichtstragendes Betondach mit Bitumen-Dachfolie

Für begrünte oder begehbare Dachflächen eignet sich ein Ergänzungsset. Es lässt sich an die Höhe der Dachauflagen anpassen.

### 4 Dach mit Stahlrinne

Wegen der kompakten Abmessungen lassen sich Pluvia Dachwassereinläufe auch in Rinnen einbauen. Je nach Rinnenmaterial können sie verlötet oder geflanscht werden.



Geberit Pluvia Dachentwässerungen lassen sich sehr gut mit der Geberit Software ProPlanner projektieren, planen und visualisieren.



1



2



3



4

# Konventionelle Dachentwässerung

Konventionelle Dachwassereinläufe mit der Dimension DN 100 lassen sich mit Abdichtungsfolien und bituminösen Dachabdichtungen installieren. Sie sind mit Heizung, Dampfsperrenanschluss und brandschutzgeprüft erhältlich.

Hitzebeständig bis 80 °C.

Bis 150 kg belastbarer Laubfang gibt Sicherheit auf begehbaren Dachflächen.

Abgang aus PE-HD in der Dimension DN 110.

Grundkörper aus hoch belastbarem PE-HD.



# Mepla. Das Presssystem für Trinkwasser

Das Trinkwassersystem Mepla bietet mit acht Rohrdimensionen und 300 Fittings vielfältige Möglichkeiten zur Trinkwasserinstallation. Sichere Trinkwasserhygiene und Brandschutz lassen sich mit dem Verbundrohrsystem einfach und günstig umsetzen. Für die Verarbeitung stehen handliche Presswerkzeuge zur Verfügung.

## Mepla Pressbacken jetzt wartungsfrei

- Servicefreie Pressbacken
- Keine jährliche Überprüfungspflicht mehr
- Wartungs- und reinigungsfreundlich
- Werkzeugkompatibilität [2]
- Dimensionen d16 bis d50



Sicher und leicht zu verarbeiten,  
für flexiblen und vielseitigen  
Einsatz: Geberit Mepla.

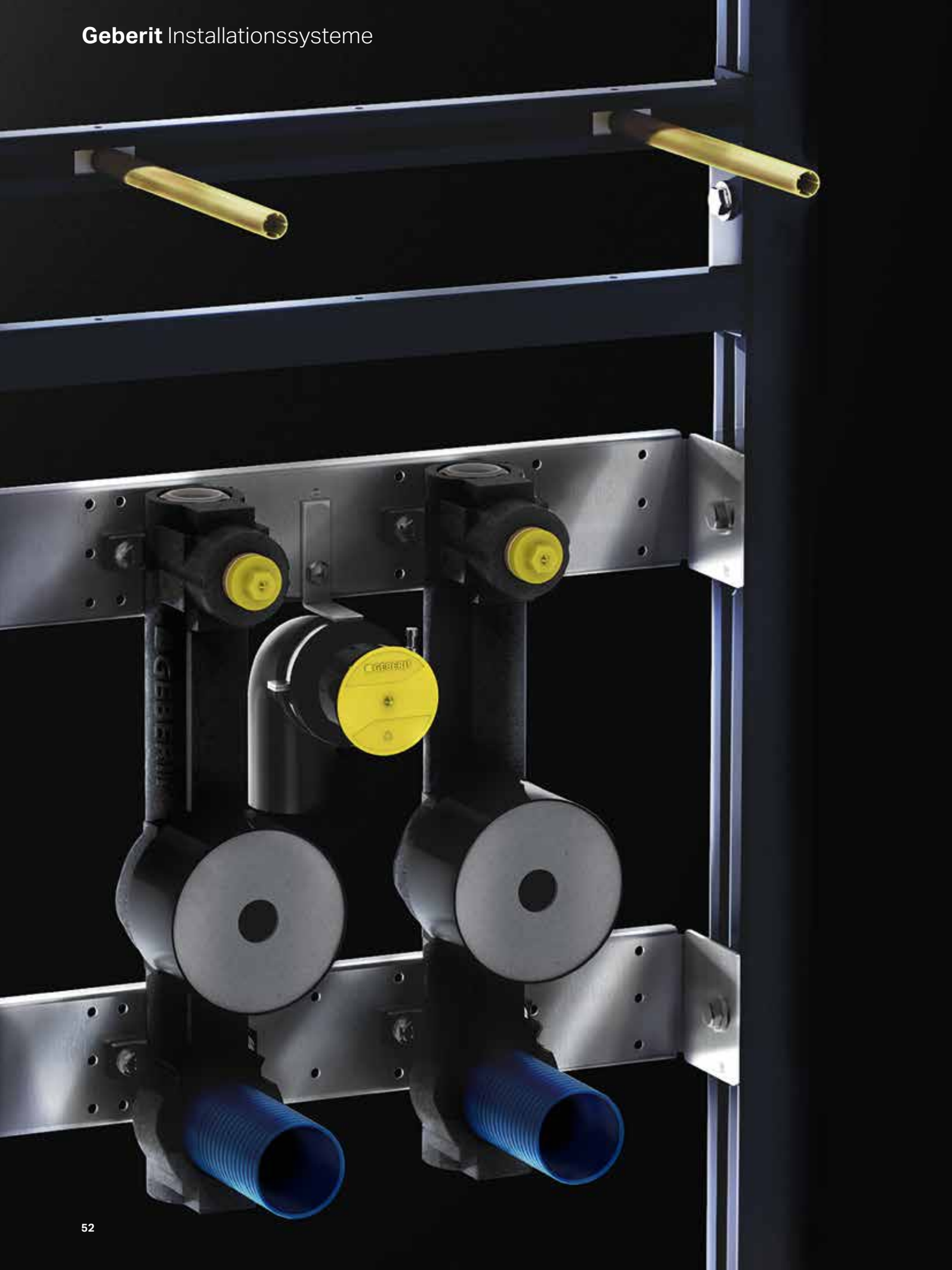


# PushFit. Trinkwasser sicher stecken



PushFit: Der grüne Sicherheitsindikator zeigt an, wenn Verbindungen dauerhaft fest geschlossen sind.

- 
- Stecksysteme für schnelle und wirtschaftliche Etagenanbindung
  - Sicherheitskonzept für perfekten Halt und Dichtigkeit
  - Grünes Signal des Steckindicators für ordnungsgemäße Verbindung
  - Sichere Übergänge zu anderen Geberit Versorgungssystemen



# Duofix und GIS Wasserzählerstrecke

Geberit hat die Wasserzählerstrecke des entsprechenden Duofix Montageelements optimiert und in Details weiter verbessert.



- UP-Kugelhahn druckverlustoptimiert
- EPP-Dämmung
- Mit Messkapsel KOAX G2 bestückbar
- Oberteil einfach austauschbar



## GIS Montage- platten

Für die Unterputzkörper von Wandarmaturen sowie Unterputzabsperrventile gibt es neue Montageplatten für das Installationssystem GIS.

- Für iBox von Hansgrohe
- Für HANSAVAROX von Hansa
- Für HANSABLUEBOX von Hansa
- Passend für die neuen Geberit UP-Absperrventile

# Duofix Montageelement Kinder-WC

Das Duofix Montageelement für Kinder-WCs mit Sigma-Spülkasten ist speziell für kindgerechte Anforderungen konzipiert. Alle erforderlichen Montageteile sind im Lieferumfang enthalten.

Das Montageelement lässt sich sehr gut mit dem Bambini Stand-WC und kindgerecht gestalteten Betätigungsplatten kombinieren. So entstehen WC-Anlagen, die Kindern Spaß machen und auf ihre Anforderungen genau zugeschnitten sind.

- Kindgerecht konzipiertes WC-Montageelement
- Lieferung mit allen erforderlichen Montageteilen



Betätigungsplatten in fröhlichen Farben und mit lustigen Designs machen Kindern einfach mehr Spaß.



Gute Kombination: Duofix Montageelement und die Keramag Bambini WCs für Kinder

# AP 128

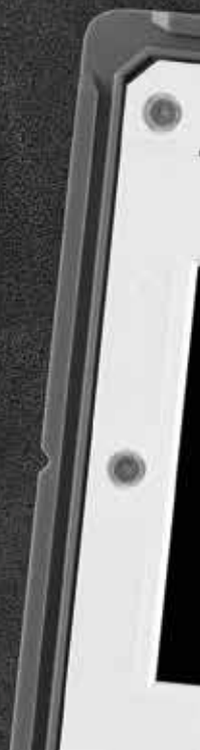
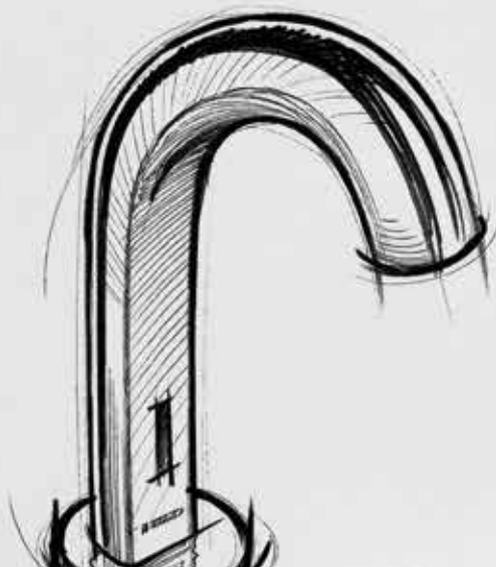
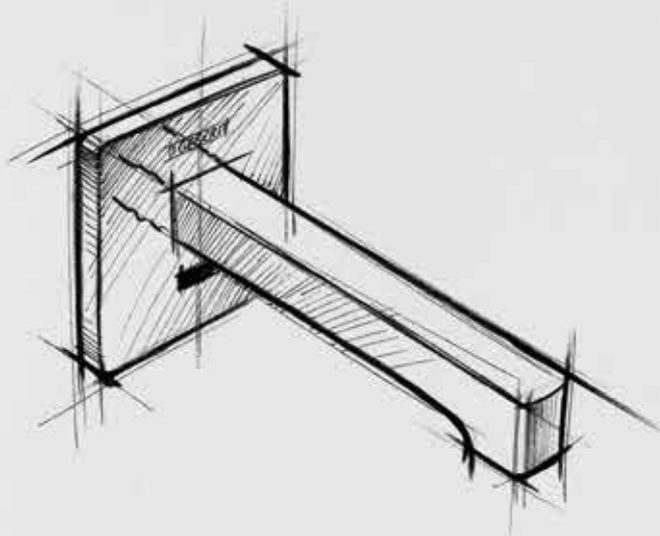
## Aufputzspülkasten

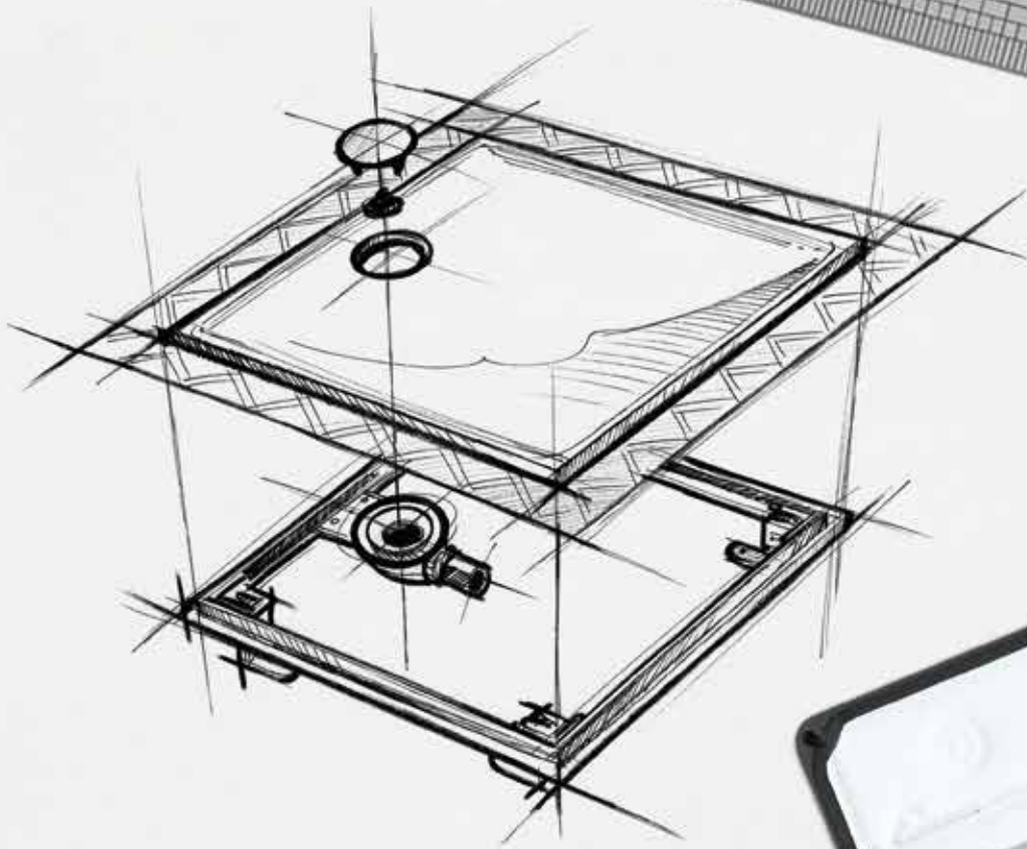
Geberit hat den Aufputz-Spülkasten AP 128 redesigned und ihm eine zeitgemäße, modernisierte Form gegeben. Er ist weiterhin mit 2-Mengen-Spülauslösung oder Spül-Stopp-Taste erhältlich. Die Spülmengen lassen sich individuell für 9/6 sowie 3/4 Liter einstellen.

- 
- Zeitgemäßes, ansprechendes Design
  - Geräuscharm
  - Schwitzwassergedämmt
  - Wasseranschluss seitlich oder hinten mittig
  - mit zwei Schnellbefestigungen



# Geberit Neuheiten 2017. Sortiments- übersicht







**Geberit AquaClean Tuma Comfort WC-Aufsatz**  
 weiß-alpin Art.-Nr. 146.270.11.1  
 Edelstahl gebürstet Art.-Nr. 146.270.FW.1  
 Glas weiß Art.-Nr. 146.270.SI.1  
 Glas schwarz Art.-Nr. 146.270.SJ.1

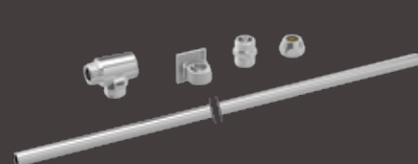
**Geberit AquaClean Tuma Comfort WC-Komplettanlage Wand-WC**  
 weiß-alpin Art.-Nr. 146.290.11.1  
 Edelstahl gebürstet Art.-Nr. 146.290.FW.1  
 Glas weiß Art.-Nr. 146.290.SI.1  
 Glas schwarz Art.-Nr. 146.290.SJ.1

**Geberit AquaClean Mera Classic WC-Komplettanlage Wand-WC**  
 weiß-alpin Art.-Nr. 146.200.11.1  
 hochglanz-verchromt Art.-Nr. 146.200.21.1

- Zur komfortablen und geruchsfreien WC-Benutzung
- Zum pflegenden Reinigen mit Wasser im Anal- und vaginalbereich
- Zur nachträglichen Montage auf WC-Keramiken (Austausch gegen WC-Sitz und WC-Deckel)

- Zur komfortablen und geruchsfreien WC-Benutzung
- Zum pflegenden Reinigen mit Wasser im Anal- und vaginalbereich

- Zur komfortablen und geruchsfreien WC-Benutzung
- Zum pflegenden Reinigen mit Wasser im Anal- und vaginalbereich



**Wasseranschlusset**, zu Geberit AP-Spülkästen für Geberit AquaClean Tuma WC-Aufsätze  
 Art.-Nr. 147.034.00.1

**Wasseranschlusset**, zu Geberit UP-Spülkästen 12 cm für Geberit AquaClean Tuma WC-Aufsätze  
 Art.-Nr. 147.035.00.1

**Wasseranschlusset**, zu Geberit UP-Spülkästen 12 cm/ 15 cm für Geberit AquaClean Tuma WC-Aufsätze  
 Art.-Nr. 147.036.00.1

- Zum Anschließen von Geberit AquaClean Tuma Aufsatzgeräten an AP-Spülkästen mit Wasseranschluss links
- Zum Anschließen von Geberit AquaClean Tuma WC-Aufsätzen an Aufputzspülkästen mit Wasseranschluss hinten mittig
- Zum Anschließen von Geberit AquaClean Tuma WC-Aufsätzen an AP-Spülkästen mit Wasseranschluss rechts

- Zum Anschließen von Geberit AquaClean Tuma Aufsatzgeräten an Geberit UP-Spülkästen
- Für Geberit UP-Spülkästen mit vormontiertem Leerrohr für den Wasseranschluss
- Für Wasseranschluss 19,5 cm aus der Mittelachse
- Für Geberit Sigma UP-Spülkästen 12 cm
- Für Geberit Omega UP-Spülkästen 12 cm

- Zum Anschließen von Geberit AquaClean Tuma Aufsatzgeräten an Geberit UP-Spülkästen
- Für Geberit UP-Spülkästen mit vormontiertem Leerrohr für den Wasseranschluss
- Für Wasseranschluss 19,5 cm aus der Mittelachse
- Für Geberit Omega UP-Spülkästen 12 cm, Einbauhöhe 82/98 cm
- Für Geberit Kappa UP-Spülkästen 15 cm



**Geberit Aquapaneel Pro**  
Art.-Nr. 461.163.00.5

- Zum einlagigen, vertikalen Beplanken von Geberit GIS Tragsystemen
- Zum einlagigen Beplanken von Geberit Duofix Systemwänden
- Für hoch nässebeanspruchte Bereiche
- Für den Einsatz in den Feuchtigkeitsbeanspruchungsklassen 0, A0 und A1 (bauaufsichtlich geregelter Bereich)



**Geberit Spachtelmasse** zu Geberit Aquapaneel Pro  
Art.-Nr. 464.044.00.1

- Zum Verspachteln von Geberit Aquapaneelen Pro in hoch nässebeanspruchten Bereichen



**Geberit GIS Montageplatte** mit zwei Wasserzählerstrecken mit UP-Absperrventil, eingeschäumt  
Art.-Nr. 461.131.00.1

- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwand, Trennwand oder frei stehende Wand
- Zum Einbau von zwei Messkapseln mit Gewinde KOAX G 2
- Für Beplankungsstärken von 18–25 mm
- Für den Einsatz in den Feuchtigkeitsbeanspruchungsklassen 0, A0 und A1 (bauaufsichtlich geregelter Bereich)
- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme mit Brandschutzanforderungen
- Zur Montage unterhalb von Geberit GIS Elementen für Waschtisch



**Geberit GIS Montageplatte** für UP-Absperrventile, 270 mm  
Art.-Nr. 461.149.00.1

- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwand, Trennwand oder frei stehende Wand
- Zum Befestigen von Geberit Unterputzkugelhahn mit Befestigung



**Geberit GIS Montageplatte** für UP-Absperrventile, 248 mm  
Art.-Nr. 461.147.00.1

- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwand, Trennwand oder frei stehende Wand
- Zum Befestigen von Geberit Unterputzkugelhahn mit Befestigung
- Zur Montage unterhalb von Geberit GIS Elementen für Waschtisch



**Geberit GIS Montageplatte** für UP-Grundkörper  
Art.-Nr. 461.178.00.1

- Zum Einbau in Geberit GIS Tragsysteme für Vorwand, Trennwand oder frei stehende Wand
- Zur Montage von UP-Grundkörpern HANSABLUEBOX
- Zur Montage von UP-Grundkörpern HANSAVAROX mit Vorabsperung und iBox



**Geberit GIS Traverse** für Standarmatur mit UP-Funktionsbox  
Art.-Nr. 461.145.00.1

- Für Geberit Waschtischarmaturen, Standmontage, für UP-Funktionsbox



**Geberit GIS Traverse** für Wandarmatur mit UP-Funktionsbox  
Art.-Nr. 461.146.00.1

- Für Geberit Waschtischarmaturen, Wandmontage, für UP-Funktionsbox



**Geberit Duofix Element** für Kinder- und Kleinkinder-Stand-WC, 112 cm, mit Sigma UP-Spülkasten 12 cm

Art.-Nr. 111.915.00.5

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Für Kinder- und Kleinkinder-Stand-WCs
- Für 1-Mengen-, 2-Mengen- oder Spül-Stopp-Spülung
- Für Fußbodenaufbauten 0–20 cm
- Ersatz für Art.-Nr. 111.914.00.5 und 243.483.00.1



**Geberit Duofix Element** für Waschtisch, 112 cm, Standarmatur mit UP-Funktionsbox

Art.-Nr. 111.551.00.1

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Zur Montage von Waschtischen
- Für Geberit Waschtischarmaturen, Standmontage, für UP-Funktionsbox
- Für Fußbodenaufbauten 0–20 cm



**Geberit Duofix Element** für Waschtisch, 112 cm, Standarmatur, mit zwei Wasserzählerstrecken, Unterputzabsperrentil und Anschluss-T-Stück

Art.-Nr. 111.473.00.1

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Zur Montage von Waschtischen
- Für Standarmaturen
- Für Fußbodenaufbauten 0–20 cm
- Zum Einbau von zwei Messkapseln mit Gewinde KOAX G 2
- Ersatz für Art.-Nr. 111.465.00.1



**Geberit Duofix Element** für Waschtisch, 112 cm, Standarmatur mit UP-Funktionsbox, mit UP-Geruchsverschluss

Art.-Nr. 111.556.00.1

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Für barrierefreies Bauen geeignet
- Zur Montage von Waschtischen
- Für Geberit Waschtischarmaturen, Standmontage, für UP-Funktionsbox
- Für Fußbodenaufbauten 0–20 cm



**Geberit Duofix Element** für Waschtisch, 130 cm, Wandarmatur mit UP-Funktionsbox

Art.-Nr. 111.558.00.1

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Zur Montage von Waschtischen
- Für Geberit Waschtischarmaturen, Wandmontage, für UP-Funktionsbox
- Für Fußbodenaufbauten 0–20 cm



**Geberit Duofix Element** für Waschtisch, 130 cm, Wandarmatur mit UP-Funktionsbox, mit UP-Geruchsverschluss

Art.-Nr. 111.561.00.1

- Für Trockenbau
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Vorwandinstallationen
- Zum Einbau in raumhohe Installationswände
- Zum Einbau in teil- oder raumhohe Geberit Duofix Systemwände
- Für barrierefreies Bauen geeignet
- Zur Montage von Waschtischen
- Für Geberit Waschtischarmaturen, Wandmontage, für UP-Funktionsbox
- Für Fußbodenaufbauten 0–20 cm

# Geberit Betätigungsplatten und WC-Steuerungen



**Geberit Fernbetätigung Typ 01**, für 1-Mengen-Spülung, AP-Drücker  
weiß-alpin Art.-Nr. 116.046.11.1

- Zur pneumatischen Fernauslösung von Geberit AP- und UP-Spülkästen
- Für 1-Mengen-Spülung
- Für Massiv- und Trockenbau
- Zur AP-Montage
- Für Geberit Delta UP-Spülkästen 12 cm
- Für Geberit Sigma UP-Spülkästen 12 cm
- Für Geberit Omega UP-Spülkästen 12 cm
- Für Geberit AP-Spülkästen AP140

## Geberit Aufputzspülkästen



**Geberit AP-Spülkasten AP128**, 2-Mengen-Spülung, Wasseranschluss seitlich oder hinten mittig  
weiß-alpin Art.-Nr. 128.300.11.5

- Für aufgesetzte Montage



**Geberit AP-Spülkasten AP128**, Spül-Stopp-Spülung, Wasseranschluss hinten mittig und seitlich  
weiß-alpin Art.-Nr. 128.000.11.5

- Für aufgesetzte Montage

## Geberit Urinale



**Geberit Ablaufsieb** für Urinale Preda und Selva  
Edelstahl gebürstet/  
polliert/gebürstet Art.-Nr. 116.059.SN.1

- Zum Schutz von Geberit Hybridgeruchsschlüssen vor Verschmutzung
- Für Geberit Urinale Preda
- Für Geberit Urinale Selva



**Duftsieb**, zu Geberit Urinalen  
Art.-Nr. 243.584.00.1

- Zur Raumbeduftung
- Für Geberit Urinale Preda
- Für Geberit Urinale Selva

# Geberit Waschtischarmaturen



**Geberit Waschtischarmatur Piave**, Standmontage, Netzbetrieb, mit AP-Funktionsbox hochglanz-verchromt  
 ohne Mischer Art.-Nr. 116.161.21.1  
 mit Mischer Art.-Nr. 116.162.21.1

- Zur Entnahme von Leitungswasser
- Für öffentliche und halböffentliche Bereiche
- Zum Einbau in Waschtische oder Arbeitsplatten
- Zum Anschließen von Kalt-, Warm- oder Mischwasser
- Für den Einsatz mit Edelstahlbecken
- Nicht geeignet für Kleindurchlauferhitzer



**Geberit Waschtischarmatur Piave**, Standmontage, Netzbetrieb, für UP-Funktionsbox hochglanz-verchromt  
 ohne Mischer Art.-Nr. 116.181.21.1  
 mit Mischer Art.-Nr. 116.182.21.1

- Zur Entnahme von Leitungswasser
- Für öffentliche und halböffentliche Bereiche
- Zum Einbau in Waschtische oder Arbeitsplatten
- Zum Einbau in Geberit Montageelemente für Waschtisch, Standarmatur mit UP-Funktionsbox
- Zum Einbau in Rohbausets zu Geberit Waschtischarmaturen, Standmontage, mit UP-Funktionsbox
- Zum Anschließen von Kalt-, Warm- oder Mischwasser
- Für den Einsatz mit Edelstahlbecken
- Nicht geeignet für Kleindurchlauferhitzer



**Geberit Waschtischarmatur Brenta**, Standmontage, Netzbetrieb, mit AP-Funktionsbox hochglanz-verchromt  
 ohne Mischer Art.-Nr. 116.171.21.1  
 mit Mischer Art.-Nr. 116.172.21.1

- Zur Entnahme von Leitungswasser
- Für öffentliche und halböffentliche Bereiche
- Zum Einbau in Waschtische oder Arbeitsplatten
- Zum Anschließen von Kalt-, Warm- oder Mischwasser
- Für den Einsatz mit Edelstahlbecken
- Nicht geeignet für Kleindurchlauferhitzer



**Geberit Waschtischarmatur Brenta**, Standmontage, Netzbetrieb, für UP-Funktionsbox hochglanz-verchromt  
 ohne Mischer Art.-Nr. 116.191.21.1  
 mit Mischer Art.-Nr. 116.192.21.1

- Zur Entnahme von Leitungswasser
- Für öffentliche und halböffentliche Bereiche
- Zum Einbau in Waschtische oder Arbeitsplatten
- Zum Einbau in Geberit Montageelemente für Waschtisch, Standarmatur mit UP-Funktionsbox
- Zum Einbau in Rohbausets zu Geberit Waschtischarmaturen, Standmontage, mit UP-Funktionsbox
- Zum Anschließen von Kalt-, Warm- oder Mischwasser
- Für den Einsatz mit Edelstahlbecken
- Nicht geeignet für Kleindurchlauferhitzer



**Geberit Waschtischarmatur Piave**, Standmontage, Batteriebetrieb, mit AP-Funktionsbox hochglanz-verchromt  
 ohne Mischer Art.-Nr. 116.163.21.1  
 mit Mischer Art.-Nr. 116.164.21.1

- Zur Entnahme von Leitungswasser
- Für öffentliche und halböffentliche Bereiche
- Zum Einbau in Waschtische oder Arbeitsplatten
- Zum Anschließen von Kalt-, Warm- oder Mischwasser
- Für den Einsatz mit Edelstahlbecken
- Nicht geeignet für Kleindurchlauferhitzer



**Geberit Waschtischarmatur Piave**, Standmontage, Batteriebetrieb, für UP-Funktionsbox hochglanz-verchromt  
 ohne Mischer Art.-Nr. 116.183.21.1  
 mit Mischer Art.-Nr. 116.184.21.1

- Zur Entnahme von Leitungswasser
- Für öffentliche und halböffentliche Bereiche
- Zum Einbau in Waschtische oder Arbeitsplatten
- Zum Einbau in Geberit Montageelemente für Waschtisch, Standarmatur mit UP-Funktionsbox
- Zum Einbau in Rohbausets zu Geberit Waschtischarmaturen, Standmontage, mit UP-Funktionsbox
- Zum Anschließen von Kalt-, Warm- oder Mischwasser
- Für den Einsatz mit Edelstahlbecken
- Nicht geeignet für Kleindurchlauferhitzer



**Geberit Waschtischarmatur Brenta, Standmontage, Batteriebetrieb, mit AP-Funktionsbox hochglanz-verchromt ohne Mischer** Art.-Nr. 116.173.21.1  
mit Mischer Art.-Nr. 116.174.21.1

- Zur Entnahme von Leitungswasser
- Für öffentliche und halböffentliche Bereiche
- Zum Einbau in Waschtische oder Arbeitsplatten
- Zum Anschließen von Kalt-, Warm- oder Mischwasser
- Für den Einsatz mit Edelstahlbecken
- Nicht geeignet für Kleindurchlauferhitzer

**Geberit Waschtischarmatur Brenta, Standmontage, Batteriebetrieb, für UP-Funktionsbox hochglanz-verchromt ohne Mischer** Art.-Nr. 116.193.21.1  
mit Mischer Art.-Nr. 116.194.21.1

- Zur Entnahme von Leitungswasser
- Für öffentliche und halböffentliche Bereiche
- Zum Einbau in Waschtische oder Arbeitsplatten
- Zum Einbau in Geberit Montageelemente für Waschtisch, Standarmatur mit UP-Funktionsbox
- Zum Einbau in Rohbausets zu Geberit Waschtischarmaturen, Standmontage, mit UP-Funktionsbox
- Zum Anschließen von Kalt-, Warm- oder Mischwasser
- Für den Einsatz mit Edelstahlbecken
- Nicht geeignet für Kleindurchlauferhitzer

**Geberit Waschtischarmatur Piave, Standmontage, Generatorbetrieb, mit AP-Funktionsbox hochglanz-verchromt ohne Mischer** Art.-Nr. 116.165.21.1  
mit Mischer Art.-Nr. 116.166.21.1

- Zur Entnahme von Leitungswasser
- Für öffentliche und halböffentliche Bereiche
- Zum Einbau in Waschtische oder Arbeitsplatten
- Zum Anschließen von Kalt-, Warm- oder Mischwasser
- Für den Einsatz mit Edelstahlbecken
- Für einen Durchfluss > 3 l/min
- Nicht geeignet für Kleindurchlauferhitzer



**Geberit Waschtischarmatur Piave, Standmontage, Generatorbetrieb, für UP-Funktionsbox hochglanz-verchromt ohne Mischer** Art.-Nr. 116.185.21.1  
mit Mischer Art.-Nr. 116.186.21.1

- Zur Entnahme von Leitungswasser
- Für öffentliche und halböffentliche Bereiche
- Zum Einbau in Waschtische oder Arbeitsplatten
- Zum Einbau in Geberit Montageelemente für Waschtisch, Standarmatur mit UP-Funktionsbox
- Zum Einbau in Rohbausets zu Geberit Waschtischarmaturen, Standmontage, mit UP-Funktionsbox
- Zum Anschließen von Kalt-, Warm- oder Mischwasser
- Für den Einsatz mit Edelstahlbecken
- Für einen Durchfluss > 3 l/min
- Nicht geeignet für Kleindurchlauferhitzer

**Geberit Waschtischarmatur Brenta, Standmontage, Generatorbetrieb, mit AP-Funktionsbox hochglanz-verchromt ohne Mischer** Art.-Nr. 116.175.21.1  
mit Mischer Art.-Nr. 116.176.21.1

- Zur Entnahme von Leitungswasser
- Für öffentliche und halböffentliche Bereiche
- Zum Einbau in Waschtische oder Arbeitsplatten
- Zum Anschließen von Kalt-, Warm- oder Mischwasser
- Für den Einsatz mit Edelstahlbecken
- Für einen Durchfluss > 3 l/min
- Nicht geeignet für Kleindurchlauferhitzer

**Geberit Waschtischarmatur Brenta, Standmontage, Generatorbetrieb, für Unterputzfunktionsbox hochglanz-verchromt ohne Mischer** Art.-Nr. 116.195.21.1  
mit Mischer Art.-Nr. 116.196.21.1

- Zur Entnahme von Leitungswasser
- Für öffentliche und halböffentliche Bereiche
- Zum Einbau in Waschtische oder Arbeitsplatten
- Zum Einbau in Geberit Montageelemente für Waschtisch, Standarmatur mit UP-Funktionsbox
- Zum Einbau in Rohbausets zu Geberit Waschtischarmaturen, Standmontage, mit UP-Funktionsbox
- Zum Anschließen von Kalt-, Warm- oder Mischwasser
- Für den Einsatz mit Edelstahlbecken
- Für einen Durchfluss > 3 l/min
- Nicht geeignet für Kleindurchlauferhitzer



**Geberit Waschtischarmatur Piave**, Wandmontage, Netzbetrieb, für UP-Funktionsbox hochglanz-verchromt

ohne Mischer	L 17 cm	Art.-Nr. 116.261.21.1
mit Mischer	L 17 cm	Art.-Nr. 116.262.21.1
ohne Mischer	L 22 cm	Art.-Nr. 116.281.21.1
mit Mischer	L 22 cm	Art.-Nr. 116.282.21.1

- Zur Entnahme von Leitungswasser
- Für öffentliche und halböffentliche Bereiche
- Zum Einbau in Geberit Montageelemente für Waschtisch, Wandarmatur mit UP-Funktionsbox
- Zum Anschließen von Kalt-, Warm- oder Mischwasser
- Für den Einsatz mit Edelstahlbecken
- Nicht geeignet für Kleindurchlauferhitzer

**Geberit Waschtischarmatur Brenta**, Wandmontage, Netzbetrieb, für UP-Funktionsbox hochglanz-verchromt

ohne Mischer	L 17 cm	Art.-Nr. 116.271.21.1
mit Mischer	L 17 cm	Art.-Nr. 116.272.21.1
ohne Mischer	L 22 cm	Art.-Nr. 116.291.21.1
mit Mischer	L 22 cm	Art.-Nr. 116.292.21.1

- Zur Entnahme von Leitungswasser
- Für öffentliche und halböffentliche Bereiche
- Zum Einbau in Geberit Montageelemente für Waschtisch, Wandarmatur mit UP-Funktionsbox
- Zum Anschließen von Kalt-, Warm- oder Mischwasser
- Für den Einsatz mit Edelstahlbecken
- Nicht geeignet für Kleindurchlauferhitzer

**Geberit Waschtischarmatur Piave**, Wandmontage, Batteriebetrieb, für UP-Funktionsbox hochglanz-verchromt

ohne Mischer	L 17 cm	Art.-Nr. 116.263.21.1
mit Mischer	L 17 cm	Art.-Nr. 116.264.21.1
ohne Mischer	L 22 cm	Art.-Nr. 116.283.21.1
mit Mischer	L 22 cm	Art.-Nr. 116.284.21.1

- Zur Entnahme von Leitungswasser
- Für öffentliche und halböffentliche Bereiche
- Zum Einbau in Geberit Montageelemente für Waschtisch, Wandarmatur mit UP-Funktionsbox
- Zum Anschließen von Kalt-, Warm- oder Mischwasser
- Für den Einsatz mit Edelstahlbecken
- Nicht geeignet für Kleindurchlauferhitzer



**Geberit Waschtischarmatur Brenta**, Wandmontage, Batteriebetrieb, für UP-Funktionsbox hochglanz-verchromt

ohne Mischer	L 17 cm	Art.-Nr. 116.273.21.1
mit Mischer	L 17 cm	Art.-Nr. 116.274.21.1
ohne Mischer	L 22 cm	Art.-Nr. 116.293.21.1
mit Mischer	L 22 cm	Art.-Nr. 116.294.21.1

- Zur Entnahme von Leitungswasser
- Für öffentliche und halböffentliche Bereiche
- Zum Einbau in Geberit Montageelemente für Waschtisch, Wandarmatur mit UP-Funktionsbox
- Zum Anschließen von Kalt-, Warm- oder Mischwasser
- Für den Einsatz mit Edelstahlbecken
- Nicht geeignet für Kleindurchlauferhitzer

**Geberit Waschtischarmatur Piave**, Wandmontage, Generatorbetrieb, für UP-Funktionsbox hochglanz-verchromt

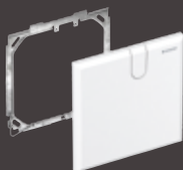
ohne Mischer	L 17 cm	Art.-Nr. 116.265.21.1
mit Mischer	L 17 cm	Art.-Nr. 116.266.21.1
ohne Mischer	L 22 cm	Art.-Nr. 116.285.21.1
mit Mischer	L 22 cm	Art.-Nr. 116.286.21.1

- Zur Entnahme von Leitungswasser
- Für öffentliche und halböffentliche Bereiche
- Zum Einbau in Geberit Montageelemente für Waschtisch, Wandarmatur mit UP-Funktionsbox
- Zum Anschließen von Kalt-, Warm- oder Mischwasser
- Für den Einsatz mit Edelstahlbecken
- Für einen Durchfluss > 3 l/min
- Nicht geeignet für Kleindurchlauferhitzer

**Geberit Waschtischarmatur Brenta**, Wandmontage, Generatorbetrieb, für UP-Funktionsbox hochglanz-verchromt

ohne Mischer	L 17 cm	Art.-Nr. 116.275.21.1
mit Mischer	L 17 cm	Art.-Nr. 116.276.21.1
ohne Mischer	L 22 cm	Art.-Nr. 116.295.21.1
mit Mischer	L 22 cm	Art.-Nr. 116.296.21.1

- Zur Entnahme von Leitungswasser
- Für öffentliche und halböffentliche Bereiche
- Zum Einbau in Geberit Montageelemente für Waschtisch, Wandarmatur mit UP-Funktionsbox
- Zum Anschließen von Kalt-, Warm- oder Mischwasser
- Für den Einsatz mit Edelstahlbecken
- Für einen Durchfluss > 3 l/min
- Nicht geeignet für Kleindurchlauferhitzer



**Abdeckplatte** für Geberit Waschtischarmaturen mit UP-Funktionsbox weiß-aplin Art.-Nr. 116.425.11.1

- Zum Abdecken der Serviceöffnung von Geberit Waschtischarmaturen mit UP-Funktionsbox

**Abdeckplatte** für Geberit Waschtischarmaturen mit UP-Funktionsbox und UP-Geruchsverschluss weiß-aplin Art.-Nr. 116.426.11.1

- Zum Abdecken der Serviceöffnung von Geberit Waschtischarmaturen mit UP-Funktionsbox und UP-Geruchsverschluss

**Rohbauset**, zu Geberit Waschtischarmaturen, Standmontage, mit UP-Funktionsbox Art.-Nr. 116.130.00.1

- Für Geberit Waschtischarmaturen, Standmontage, für UP-Funktionsbox

# Geberit Mapress Edelstahl



## Geberit Mapress Edelstahl Flansch PN 10/16, mit Pressmuffe

DN	d, ø [mm]	L [cm]	Art.-Nr.
15/12	15	6,1	Art.-Nr. 33732
15	18	6,2	Art.-Nr. 33733
20	22	6,5	Art.-Nr. 33734
25	28	6,9	Art.-Nr. 33735
32	35	7,2	Art.-Nr. 33736
40	42	7,9	Art.-Nr. 33737
50	54	8,7	Art.-Nr. 33738
65	76,1	11,8	Art.-Nr. 33739
80	88,9	12,5	Art.-Nr. 33740
100	108	13	Art.-Nr. 33741

- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau
- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress Edelstahl für flüssige Medien
- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress Edelstahl für gasförmige Medien
- Ersatz für Art.-Nr. 33702 – 33711

## Geberit Mapress Edelstahl Flansch PN 10/16, mit Einschubende

DN	d, ø [mm]	Art.-Nr.
50	54	Art.-Nr. 33748
65	76,1	Art.-Nr. 33749
80	88,9	Art.-Nr. 33750
100	108	Art.-Nr. 33752

- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau
- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress Edelstahl für flüssige Medien
- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress Edelstahl für gasförmige Medien
- Ersatz für Art.-Nr. 33728 – 33731

## Geberit Mapress Edelstahl Axialkompensator mit Pressmuffen

DN	d, ø [mm]	L [cm]	Art.-Nr.
12	15	15,1	Art.-Nr. 33932
15	18	14,7	Art.-Nr. 33933
20	22	10,6	Art.-Nr. 33934
25	28	12	Art.-Nr. 33935
32	35	13,9	Art.-Nr. 33936
40	42	14,9	Art.-Nr. 33937
50	54	17,6	Art.-Nr. 33938
65	76,1	26,2	Art.-Nr. 33939
80	88,9	28,6	Art.-Nr. 33940
100	108	54,2	Art.-Nr. 33941

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Heizungswasser
- Für Kühlwasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühlwasser mit Frostschutzmittel
- Für Fernwärmeheizungswasser ≤ 120°C
- Für Betriebswasser
- Für aufbereitete Wässer
- Für Regenwasser mit pH-Wert > 6,0
- Für Grau- und Schwarzwasser mit pH-Wert > 6,0
- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau
- Ausschließlich zur Aufnahme der axialen Längenausdehnung im Betrieb
- Ersatz für Art.-Nr. 33922 – 33934



## Geberit Mapress Edelstahl Anschlusswinkel 90°

DN	d, ø [mm]	Rp[°]	arc [°]	L [cm]	Art.-Nr.
20	22	1/2	90°	5,4	Art.-Nr. 33406

- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau
- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress Edelstahl für flüssige Medien
- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress Edelstahl für gasförmige Medien

## Geberit Mapress Edelstahl Flansch PN 10/16, mit Pressmuffe (Gas)

DN	d, ø [mm]	L [cm]	Art.-Nr.
25	22	6,5	Art.-Nr. 34204
25	28	6,9	Art.-Nr. 34205
32	35	7,2	Art.-Nr. 34206
40	42	7,9	Art.-Nr. 34207
50	54	8,7	Art.-Nr. 34208
65	76,1	11,8	Art.-Nr. 34209
80	88,9	12,5	Art.-Nr. 34210
100	108	13	Art.-Nr. 34211

- Für Natur- und Flüssiggase
- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress Edelstahl für gasförmige Medien
- Ersatz für Art.-Nr. 34178 – 34186

## Geberit Mapress Edelstahl Flansch PN 10/16, mit Einschubende (Gas)

DN	d, ø [mm]	Art.-Nr.
25	28	Art.-Nr. 34212

- Für Natur- und Flüssiggase
- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress Edelstahl für gasförmige Medien



**Geberit Mapress Edelstahl** Flansch PN 10/16, mit Pressmuffe (LABS-frei)

DN	d, ø [mm]	L [cm]	Art.-Nr.
15/12	15	6,1	Art.-Nr. 83712
15	18	6,2	Art.-Nr. 83713
20	22	6,5	Art.-Nr. 83714
25	28	6,9	Art.-Nr. 83715
32	35	7,2	Art.-Nr. 83716
40	42	7,9	Art.-Nr. 83717
50	54	8,7	Art.-Nr. 83718
65	76,1	11,8	Art.-Nr. 83719
80	88,9	12,5	Art.-Nr. 83720
100	108	13	Art.-Nr. 83721

**Schalldämmset**, zu Geberit Mapress Eckanschlusswinkel 90°

L [cm]	Art.-Nr.
4,6	Art.-Nr. 601.824.00.1

- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau
- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress Edelstahl für flüssige Medien
- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress Edelstahl für gasförmige Medien
- Ersatz für Art.-Nr. 83702 – 83711

- Für Geberit Eckanschlusswinkel mit Innengewinde Rp 1/2

## Geberit Mapress Kupfer



**Geberit Mapress Kupfer** Passbogen

DN	d, ø [mm]	arc [°]	Art.-Nr.
12	15	90°	Art.-Nr. 60082
15	18	90°	Art.-Nr. 60083
20	22	90°	Art.-Nr. 60084
25	28	90°	Art.-Nr. 60085
32	35	90°	Art.-Nr. 60086
40	42	90°	Art.-Nr. 60087
50	54	90°	Art.-Nr. 60088

- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau
- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress Kupfer

# Geberit Mapress C-Stahl



## Geberit Mapress C-Stahl Flansch PN 6, mit Pressmuffe

DN	d, ø [mm]	L [cm]	Art.-Nr.
20	22	6,1	Art.-Nr. 23744
25	28	6,5	Art.-Nr. 23745
32	35	6,8	Art.-Nr. 23746
40	42	7,5	Art.-Nr. 23747
50	54	8,3	Art.-Nr. 23748
65	76,1	11,4	Art.-Nr. 23749
80	88,9	12,1	Art.-Nr. 23750
100	108	12,6	Art.-Nr. 23751

- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau
- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress C-Stahl
- Ersatz für Art.-Nr. 23722 – 23729

## Geberit Mapress C-Stahl Flansch PN 10/16, mit Pressmuffe

DN	d, ø [mm]	L [cm]	Art.-Nr.
20	22	6,5	Art.-Nr. 23754
25	28	6,9	Art.-Nr. 23755
32	35	7,2	Art.-Nr. 23756
40	42	7,9	Art.-Nr. 23757
50	54	8,7	Art.-Nr. 23758
65	76,1	11,8	Art.-Nr. 23759
80	88,9	12,5	Art.-Nr. 23760
100	108	13	Art.-Nr. 23761

- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau
- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress C-Stahl
- Ersatz für Art.-Nr. 23694 – 23711

## Geberit Mapress C-Stahl Flansch PN 6, mit Einschubende

DN	d, ø [mm]	Art.-Nr.
20	22	Art.-Nr. 23764
25	28	Art.-Nr. 23765
32	35	Art.-Nr. 23766
40	42	Art.-Nr. 23767
50	54	Art.-Nr. 23768
65	76,1	Art.-Nr. 23769
80	88,9	Art.-Nr. 23770
100	108	Art.-Nr. 23771

- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau
- Verwendungsübersicht: Geberit Mapress C-Stahl
- Ersatz für Art.-Nr. 23732 – 23739



## Geberit Mapress C-Stahl Axialkompensator mit Pressmuffen

DN	d, ø [mm]	L [cm]	Art.-Nr.
12	15	15,1	Art.-Nr. 23932
15	18	14,7	Art.-Nr. 23933
20	22	10,6	Art.-Nr. 23934
25	28	12	Art.-Nr. 23935
32	35	13,9	Art.-Nr. 23936
40	42	14,9	Art.-Nr. 23937
50	54	17,6	Art.-Nr. 23938
65	76,1	26,2	Art.-Nr. 23939
80	88,9	28,6	Art.-Nr. 23940
100	108	54,2	Art.-Nr. 23941

- Für Heizungswasser
- Für Kühlwasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühlwasser mit Frostschutzmittel
- Für Fernwärmeheizungswasser ≤ 120°C
- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau
- Ausschließlich zur Aufnahme der axialen Längenausdehnung im Betrieb
- Ersatz für Art.-Nr. 23922 – 23931

## Geberit PushFit



### Geberit PushFit Systemrohr ML, Rollenware

DN	d, ø [mm]	L [m]	Art.-Nr.
12	16	250	650.103.00.3

→ Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau  
→ Verwendungsübersicht: Geberit PushFit

### Geberit PushFit Übergang mit Außengewinde

DN	d, ø [mm]	R ["]	L [cm]	Art.-Nr.
12	16	3/4	6,4	650.532.00.1

→ Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau  
→ Verwendungsübersicht: Geberit PushFit

### Geberit PushFit Übergang mit Innengewinde

DN	d, ø [mm]	Rp ["]	L [cm]	Art.-Nr.
12	16	3/4	6,1	650.542.00.1

→ Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau  
→ Verwendungsübersicht: Geberit PushFit

## Geberit Mepla



### Geberit Mepla Systemrohr ML, rund vorgedämmt, Rollenware

Farbe/Oberfläche	DN	d, ø [mm]	L [m]	Art.-Nr.
Dämmung blau	12	16	20	601.139.00.1
	15	20	20	602.139.00.1
	20	26	12	603.139.00.1

→ Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau  
→ Verwendungsübersicht: Geberit Mepla

### Geberit Mepla Übergang auf Geberit Mapress, mit Einschubende, NPW

DN	d, ø / d1, ø [mm]	L [cm]	Art.-Nr.
12	16 / 15	6,1	601.510.00.5
15	20 / 18	6,3	602.510.00.5
15	20 / 22	6,4	602.511.00.5
20	26 / 22	6,9	603.510.00.5
25	32 / 28	6,8	604.510.00.5
32	40 / 35	7,7	605.510.00.5
40	50 / 42	9,8	606.510.00.5
50	63 / 54	14	607.510.00.5

→ Für aufbereitete Wässer  
→ Für Chemikalien und technische Fluide  
→ Für Unterdruck  
→ Für Inertgase (z. B. Stickstoff)  
→ Ausschließlich zum Verpressen in Geberit Mapress Pressmuffen geeignet  
→ Für Industrie



### Geberit Mepla Übergangsbogen 90° mit Außengewinde

DN	d, ø [mm]	R ["]	arc [°]	L [cm]	Art.-Nr.
12	16	3/4	90°	4,8	601.253.00.5

→ Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau  
→ Verwendungsübersicht: Geberit Mepla

### Geberit Mepla Übergangsbogen 90° mit Innengewinde

DN	d, ø [mm]	Rp ["]	arc [°]	L [cm]	Art.-Nr.
12	16	3/4	90°	3,5	601.257.00.5

→ Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau  
→ Verwendungsübersicht: Geberit Mepla




---

**Geberit Anschlusswinkel 90° für MeplaFix**

DN	R[°]	Rp[°]	arc [°]	L [cm]
15	MF 1/2	1/2	90°	7,3

Art.-Nr. 602.287.00.2

→ Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau  
 → Verwendungsübersicht: Geberit Mepla

---

**Geberit Mepla Doppelanschlusswinkel 90°**

DN	d, ø [mm]	Rp[°]	d1, ø [mm]	arc [°]	L [cm]
15/20	20	1/2	26	90°	5,2
20/15	26	1/2	20	90°	5,2
20	26	1/2	26	90°	5,2

Art.-Nr. 603.274.00.5

Art.-Nr. 603.275.00.5

Art.-Nr. 603.273.00.5

→ Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau  
 → Verwendungsübersicht: Geberit Mepla




---

**Geberit Mepla Set Anschluss-Endstück für Vor- und Rücklauf, mit Anschlussverschraubung zu Eurokonus**

DN	d, ø [mm]	d1, ø [mm]	L [cm]
12	16	15	8,9
12	16	15	8,9

Art.-Nr. 611.363.22.6

Art.-Nr. 611.364.22.6

→ Für Sockelleistensysteme  
 → Ausschließlich für Heizung und Kühlung geeignet  
 → Verwendungsübersicht: Geberit Mepla

# Geberit Rohrarmaturen



## Geberit Mapress Kugelhahn NPW, mit Betätigungshebel, geflanscht

DN	d, ø [mm]	DN1	L [cm]	Art.-Nr.
12	15	15	12,2	Art.-Nr. 92100
15	18	15	12,2	Art.-Nr. 92101
20	22	20	13,3	Art.-Nr. 92102
25	28	25	14,2	Art.-Nr. 92103
32	35	32	17	Art.-Nr. 92104
40	42	40	19,4	Art.-Nr. 92105
50	54	50	22,1	Art.-Nr. 92106
65	76,1	65	29,1	Art.-Nr. 92107
80	88,9	80	33,3	Art.-Nr. 92108
100	108	100	41,2	Art.-Nr. 92109

- Für Heizungswasser
- Für Kühlwasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühlwasser mit Frostschutzmittel
- Für Fernwärmeheizungswasser ≤ 120°C
- Für Betriebswasser
- Für aufbereitete Wässer
- Für Grau- und Schwarzwasser mit pH-Wert > 6,0
- Für Löschwasser (nass)
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 0–3)
- Ersatz für Art.-Nr. 90965 – 90974

## Geberit Mapress Kugelhahn NPW, mit Betätigungshebel und Schlauchanschluss, geflanscht

DN	d, ø [mm]	G ["]	DN1	L [cm]	Art.-Nr.
12	15	3/4	15	12,5	Art.-Nr. 92110
20	22	1	20	13,6	Art.-Nr. 92112

- Für Heizungswasser
- Für Kühlwasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühlwasser mit Frostschutzmittel
- Für Fernwärmeheizungswasser ≤ 120°C
- Für Betriebswasser
- Für aufbereitete Wässer
- Für Grau- und Schwarzwasser mit pH-Wert > 6,0
- Für Löschwasser (nass)
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 0–3)
- Ersatz für Art.-Nr. 92041 – 92043

## Geberit UP-Kugelhahn mit Befestigung

DN	Rp ["]	DN1	L [cm]	Art.-Nr.
15	1/2	15	7,5	Art.-Nr. 616.042.00.1
20	3/4	20	7,5	Art.-Nr. 616.043.00.1

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Heizungswasser
- Für Kühlwasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühlwasser mit Frostschutzmittel
- Für Geberit Duofix und Geberit GIS Montageplatten
- Für Massiv- und Trockenbau
- Ersatz für Art.-Nr. 461.077.00.5 und 461.078.00.5



## Geberit Mepla UP-Kugelhahn mit Befestigung

DN	d, ø [mm]	DN1	L [cm]	Art.-Nr.
15	20	15	14,2	Art.-Nr. 602.003.00.1
20	26	20	15	Art.-Nr. 603.003.00.1

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Heizungswasser
- Für Kühlwasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühlwasser mit Frostschutzmittel
- Für Geberit Duofix und Geberit GIS Montageplatten
- Für Massiv- und Trockenbau

## Geberit Mapress Rückschlagventil NPW, geflanscht

DN	d, ø [mm]	DN1	L [cm]	Art.-Nr.
12	15	15	11,1	Art.-Nr. 92140
20	22	20	12	Art.-Nr. 92142
25	28	25	12,6	Art.-Nr. 92143
32	35	32	14,7	Art.-Nr. 92144
40	42	40	16,7	Art.-Nr. 92145
50	54	50	18,5	Art.-Nr. 92146
65	76,1	65	25,5	Art.-Nr. 92147
80	88,9	80	28,5	Art.-Nr. 92148
100	108	100	34,6	Art.-Nr. 92149

- Für Heizungswasser
- Für Kühlwasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühlwasser mit Frostschutzmittel
- Für Fernwärmeheizungswasser ≤ 120°C
- Für Betriebswasser
- Für aufbereitete Wässer
- Für Grau- und Schwarzwasser mit pH-Wert > 6,0
- Für Löschwasser (nass)
- Ersatz für Art.-Nr. 92020 – 92029

## Geberit Wasserzählerstrecke mit UP-Kugelhahn und Anschluss-T-Stück

DN	Rp ["]	DN1	L [cm]	Art.-Nr.
20	3/4	20	14,8	Art.-Nr. 616.002.00.1

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Geberit Duofix und Geberit GIS Montageplatten
- Für Massiv- und Trockenbau



**Geberit Wasserzählerstrecke** mit UP-Kugelhahn

DN	Rp ["]	DN1	L [cm]	Art.-Nr.
20/15/20	3/4	20	14,8	616.003.00.1

**Set Abdeckrosette**, zu Geberit UP-Kugelhahn mit Befestigung

Farbe/Oberfläche	DN1	Art.-Nr.
hochglanz-verchromt	15/20	610.090.21.1

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Geberit Duofix und Geberit GIS Montageplatten
- Für Massiv- und Trockenbau



**Set Betätigungsgriff**, zu Geberit UP-Kugelhahn mit Befestigung

Farbe/Oberfläche	DN1	Art.-Nr.
hochglanz-verchromt	15/20	610.089.21.1

**Geberit Abdichtscheibe** für UP-Wasserzähler und -Kugelhahn

Art.-Nr. 243.590.00.1

- Zum Abdichten im Trockenbau von Geberit Wasserzählerstrecken mit UP-Kugelhähnen
- Zur nachträglichen Montage auf Anschlüsse mit glatter Oberfläche

## Geberit Silent-db20



**Geberit Silent-db20** Spannverbinder

DN	d, ø [mm]	Art.-Nr.
56	56	305.003.14.3
70	75	307.003.14.3
90	90	308.003.14.3
100	110	310.003.14.3
125	135	312.003.14.3
150	160	315.003.14.3

**Geberit Silent-db20** Bogeneckabzweig

DN	d, ø [mm]	d,1 ø [mm]	Art.-Nr.
100/100	110	110	310.105.14.1

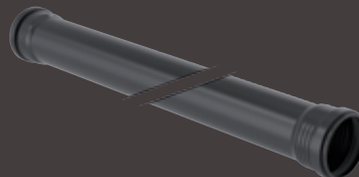
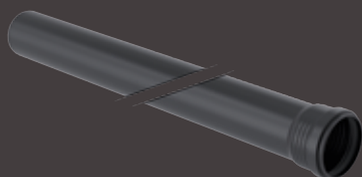
**Geberit** Übergangsspannverbinder

DN	d, ø [mm]	d1, ø [mm]	Art.-Nr.
100	108-110	108-110	359.441.00.2
125	135	135	359.446.00.2

- Zur Gebäudeentwässerung
- Für Gebäude mit erhöhten Schallschutzanforderungen
- Zum Kombinieren mit Geberit Silent-db20 Stütz- und Dehnmuffen
- Zum Verbinden von Rohren und Formstücken

- Zur Gebäudeentwässerung
- Für Gebäude mit erhöhten Schallschutzanforderungen
- Zum vertikalen Einbau

- Zur Gebäudeentwässerung



## Geberit Silent-Pro Rohr mit Muffe

DN	d, ø [mm]	L [cm]	Art.-Nr.
50	50	15	393.200.14.1
70	75	15	393.300.14.1
90	90	15	393.400.14.1
100	110	15	393.500.14.1
125	125	15	393.600.14.1
150	160	15	393.700.14.1
50	50	25	393.201.14.1
70	75	25	393.301.14.1
90	90	25	393.401.14.1
100	110	25	393.501.14.1
125	125	25	393.601.14.1
150	160	25	393.701.14.1
50	50	50	393.202.14.1
70	75	50	393.302.14.1
90	90	50	393.402.14.1
100	110	50	393.502.14.1
125	125	50	393.602.14.1
150	160	50	393.702.14.1
50	50	100	393.204.14.1
70	75	100	393.304.14.1
90	90	100	393.404.14.1
100	110	100	393.504.14.1
125	125	100	393.604.14.1
150	160	100	393.704.14.1
50	50	150	393.205.14.1
70	75	150	393.305.14.1
90	90	150	393.405.14.1
100	110	150	393.505.14.1
125	125	150	393.605.14.1
150	160	150	393.705.14.1
50	50	200	393.206.14.1
70	75	200	393.306.14.1
90	90	200	393.406.14.1
100	110	200	393.506.14.1
125	125	200	393.606.14.1
150	160	200	393.706.14.1
50	50	300	393.207.14.1
70	75	300	393.307.14.1
90	90	300	393.407.14.1
100	110	300	393.507.14.1
125	125	300	393.607.14.1
150	160	300	393.707.14.1

## Geberit Silent-Pro Rohr mit zwei Muffen

DN	d, ø [mm]	L [cm]	Art.-Nr.
50	50	100	393.211.14.1
70	75	100	393.311.14.1
90	90	100	393.411.14.1
100	110	100	393.511.14.1
125	125	100	393.611.14.1
50	50	300	393.214.14.1
70	75	300	393.314.14.1
90	90	300	393.414.14.1
100	110	300	393.514.14.1
125	125	300	393.614.14.1

- Zum Ableiten von Abwasser innerhalb von Gebäuden
- Für erdverlegte Abwasserleitungen innerhalb von Gebäudestrukturen
- Für Gebäude mit erhöhten Schallschutzanforderungen

- Zum Ableiten von Abwasser innerhalb von Gebäuden
- Für erdverlegte Abwasserleitungen innerhalb von Gebäudestrukturen
- Für Gebäude mit erhöhten Schallschutzanforderungen



### Geberit Silent-Pro Bogen

DN	d, ø [mm]	arc [°]	Art.-Nr.
50	50	15°	Art.-Nr. 393.220.14.1
70	75	15°	Art.-Nr. 393.320.14.1
90	90	15°	Art.-Nr. 393.420.14.1
100	110	15°	Art.-Nr. 393.520.14.1
125	125	15°	Art.-Nr. 393.620.14.1
150	160	15°	Art.-Nr. 393.720.14.1
50	50	30°	Art.-Nr. 393.221.14.1
70	75	30°	Art.-Nr. 393.321.14.1
90	90	30°	Art.-Nr. 393.421.14.1
100	110	30°	Art.-Nr. 393.521.14.1
125	125	30°	Art.-Nr. 393.621.14.1
150	160	30°	Art.-Nr. 393.721.14.1
50	50	45°	Art.-Nr. 393.222.14.1
70	75	45°	Art.-Nr. 393.322.14.1
90	90	45°	Art.-Nr. 393.422.14.1
100	110	45°	Art.-Nr. 393.522.14.1
125	125	45°	Art.-Nr. 393.622.14.1
150	160	45°	Art.-Nr. 393.722.14.1
50	50	67,5°	Art.-Nr. 393.223.14.1
70	75	67,5°	Art.-Nr. 393.323.14.1
90	90	67,5°	Art.-Nr. 393.423.14.1
100	110	67,5°	Art.-Nr. 393.523.14.1
50	50	87,5°	Art.-Nr. 393.224.14.1
70	75	87,5°	Art.-Nr. 393.324.14.1
90	90	87,5°	Art.-Nr. 393.424.14.1
100	110	87,5°	Art.-Nr. 393.524.14.1
125	125	87,5°	Art.-Nr. 393.624.14.1
150	160	87,5°	Art.-Nr. 393.724.14.1

### Geberit Silent-Pro Abzweig 45°

DN	d, ø [mm]	d1, ø [mm]	arc [°]	Art.-Nr.
50/50	50	50	45°	Art.-Nr. 393.232.14.1
70/50	75	50	45°	Art.-Nr. 393.332.14.1
70/70	75	75	45°	Art.-Nr. 393.333.14.1
90/50	90	50	45°	Art.-Nr. 393.432.14.1
90/70	90	75	45°	Art.-Nr. 393.433.14.1
90/90	90	90	45°	Art.-Nr. 393.434.14.1
100/50	110	50	45°	Art.-Nr. 393.532.14.1
100/70	110	75	45°	Art.-Nr. 393.533.14.1
100/90	110	90	45°	Art.-Nr. 393.534.14.1
100/100	110	110	45°	Art.-Nr. 393.535.14.1
125/70	125	75	45°	Art.-Nr. 393.633.14.1
125/90	125	90	45°	Art.-Nr. 393.634.14.1
125/100	125	110	45°	Art.-Nr. 393.635.14.1
125/125	125	125	45°	Art.-Nr. 393.636.14.1
150/90	160	90	45°	Art.-Nr. 393.734.14.1
150/100	160	110	45°	Art.-Nr. 393.735.14.1
150/125	160	125	45°	Art.-Nr. 393.736.14.1
150/150	160	160	45°	Art.-Nr. 393.737.14.1

- Zum Ableiten von Abwasser innerhalb von Gebäuden
- Für erdverlegte Abwasserleitungen innerhalb von Gebäudestrukturen
- Für Gebäude mit erhöhten Schallschutzanforderungen

- Zum Ableiten von Abwasser innerhalb von Gebäuden
- Für erdverlegte Abwasserleitungen innerhalb von Gebäudestrukturen
- Für Gebäude mit erhöhten Schallschutzanforderungen



### Geberit Silent-Pro Abzweig 87,5°

DN	d, ø [mm]	d1, ø [mm]	arc [°]	Art.-Nr.
50/50	50	50	87,5°	Art.-Nr. 393.248.14.1
70/50	75	50	87,5°	Art.-Nr. 393.348.14.1
70/70	75	75	87,5°	Art.-Nr. 393.349.14.1
90/50	90	50	87,5°	Art.-Nr. 393.448.14.1
90/70	90	75	87,5°	Art.-Nr. 393.449.14.1
100/50	110	50	87,5°	Art.-Nr. 393.547.14.1
100/70	110	75	87,5°	Art.-Nr. 393.549.14.1
125/70	125	75	87,5°	Art.-Nr. 393.654.14.1
125/90	125	90	87,5°	Art.-Nr. 393.650.14.1
125/125	125	125	87,5°	Art.-Nr. 393.652.14.1
150/100	160	110	87,5°	Art.-Nr. 393.751.14.1
150/125	160	125	87,5°	Art.-Nr. 393.752.14.1
150/150	160	160	87,5°	Art.-Nr. 393.753.14.1

### Geberit Silent-Pro Bogenabzweig 87,5°

DN	d, ø [mm]	d1, ø [mm]	arc [°]	Art.-Nr.
90/90	90	90	87,5°	Art.-Nr. 393.454.14.1
100/90	110	90	87,5°	Art.-Nr. 393.552.14.1
100/100	110	110	87,5°	Art.-Nr. 393.555.14.1
125/100	125	110	87,5°	Art.-Nr. 393.651.14.1

- Zum Ableiten von Abwasser innerhalb von Gebäuden
- Für Gebäude mit erhöhten Schallschutzanforderungen

- Zum Ableiten von Abwasser innerhalb von Gebäuden
- Für Gebäude mit erhöhten Schallschutzanforderungen



**Geberit Silent-Pro** Bogenabzweig 87,5° zweifach

DN	d, ø [mm]	d1, ø [mm]	d2, ø [mm]	arc [°]	Art.-Nr.
90/90/90	90	90	90	180°	Art.-Nr. 393.466.14.1
100/100/100	110	110	110	180°	Art.-Nr. 393.566.14.1
125/100/100	125	110	110	180°	Art.-Nr. 393.665.14.1

- Zum Ableiten von Abwasser innerhalb von Gebäuden
- Für Gebäude mit erhöhten Schallschutzanforderungen



**Geberit Silent-Pro** Kombibogenabzweig 87,5°

DN	d, ø [mm]	d1, ø [mm]	d2, ø [mm]	arc [°]	Art.-Nr.
90/90/50	90	90	50	87,5°	Art.-Nr. 393.456.14.1
100/90/50	110	90	50	87,5°	Art.-Nr. 393.556.14.1
100/100/50	110	110	50	87,5°	Art.-Nr. 393.558.14.1

- Zum Ableiten von Abwasser innerhalb von Gebäuden
- Für Gebäude mit erhöhten Schallschutzanforderungen
- Zum Anschließen tief liegender Abläufe von Duschelementen



**Geberit Silent-Pro** Parallelabzweig 45°

DN	d, ø [mm]	d1, ø [mm]	Art.-Nr.
90/90	90	90	Art.-Nr. 393.457.14.1
100/90	110	90	Art.-Nr. 393.551.14.1
100/100	110	110	Art.-Nr. 393.557.14.1

- Zum Ableiten von Abwasser innerhalb von Gebäuden
- Für Gebäude mit erhöhten Schallschutzanforderungen



**Geberit Silent-Pro** Schachtbogenabzweig 87,5° links

DN	d, ø [mm]	d1, ø [mm]	d2, ø [mm]	Art.-Nr.
90/70/90	90	75	90	Art.-Nr. 393.464.14.1
100/70/90	110	75	90	Art.-Nr. 393.554.14.1
100/70/100	110	75	110	Art.-Nr. 393.564.14.1

- Zum Ableiten von Abwasser innerhalb von Gebäuden
- Für Gebäude mit erhöhten Schallschutzanforderungen



**Geberit Silent-Pro** Schachtbogenabzweig 87,5° rechts

DN	d, ø [mm]	d1, ø [mm]	d2, ø [mm]	Art.-Nr.
90/70/90	90	75	90	Art.-Nr. 393.463.14.1
100/70/90	110	75	90	Art.-Nr. 393.553.14.1
100/70/100	110	75	110	Art.-Nr. 393.563.14.1

- Zum Ableiten von Abwasser innerhalb von Gebäuden
- Für Gebäude mit erhöhten Schallschutzanforderungen



**Geberit Silent-Pro** Eckabzweig 87,5°

DN	d, ø [mm]	d1, ø [mm]	d2, ø [mm]	arc [°]	Art.-Nr.
90/90/90	90	90	90	90°	Art.-Nr. 393.459.14.1
100/90/90	110	90	90	90°	Art.-Nr. 393.550.14.1
100/100/100	110	110	110	90°	Art.-Nr. 393.559.14.1
125/100/100	125	110	110	90°	Art.-Nr. 393.662.14.1

- Zum Ableiten von Abwasser innerhalb von Gebäuden
- Für Gebäude mit erhöhten Schallschutzanforderungen



**Geberit Silent-Pro** Kombibogeneckabzweig 87,5° links

DN	d, ø [mm]	d1, ø [mm]	d2, ø [mm]	arc [°]	Art.-Nr.
90/90/50	90	90	50	90°	Art.-Nr. 393.470.14.1
100/90/50	110	90	50	90°	Art.-Nr. 393.570.14.1
100/100/50	110	110	50	90°	Art.-Nr. 393.578.14.1

- Zum Ableiten von Abwasser innerhalb von Gebäuden
- Für Gebäude mit erhöhten Schallschutzanforderungen
- Zum Anschließen tief liegender Abläufe von Duschelementen

**Geberit Silent-Pro** Kombibogeneckabzweig 87,5° rechts

DN	d, ø [mm]	d1, ø [mm]	d2, ø [mm]	arc [°]	Art.-Nr.
90/90/50	90	90	50	90°	Art.-Nr. 393.462.14.1
100/90/50	110	90	50	90°	Art.-Nr. 393.562.14.1
100/100/50	110	110	50	90°	Art.-Nr. 393.565.14.1

- Zum Ableiten von Abwasser innerhalb von Gebäuden
- Für Gebäude mit erhöhten Schallschutzanforderungen
- Zum Anschließen tief liegender Abläufe von Duschelementen



**Geberit Silent-Pro** Reduktion exzentrisch

DN	d, ø [mm]	d1, ø [mm]	Art.-Nr.
70/50	75	50	Art.-Nr. 393.372.14.1
90/50	90	50	Art.-Nr. 393.472.14.1
90/70	90	75	Art.-Nr. 393.473.14.1
100/50	110	50	Art.-Nr. 393.572.14.1
100/70	110	75	Art.-Nr. 393.573.14.1
100/90	110	90	Art.-Nr. 393.574.14.1
125/90	125	90	Art.-Nr. 393.674.14.1
125/100	125	100	Art.-Nr. 393.675.14.1
150/100	160	110	Art.-Nr. 393.775.14.1
125/125	160	125	Art.-Nr. 393.776.14.1

- Zum Ableiten von Abwasser innerhalb von Gebäuden
- Für erdverlegte Abwasserleitungen innerhalb von Gebäudestrukturen
- Für Gebäude mit erhöhten Schallschutzanforderungen



**Geberit Silent-Pro** Reinigungsstück 90° mit runder Serviceöffnung

DN	d, ø [mm]	L [cm]	Art.-Nr.
50	50	4,6	Art.-Nr. 393.227.14.1
70	75	6	Art.-Nr. 393.327.14.1
90	90	7,2	Art.-Nr. 393.427.14.1
100	110	8,7	Art.-Nr. 393.527.14.1
125	125	9,5	Art.-Nr. 393.627.14.1
150	160	11,4	Art.-Nr. 393.727.14.1

**Geberit Silent-Pro** Reinigungsstück 90° mit ovaler Serviceöffnung

DN	d, ø [mm]	Art.-Nr.
100	110	Art.-Nr. 393.503.14.1
125	125	Art.-Nr. 393.603.14.1
150	150	Art.-Nr. 393.703.14.1

- Zum Ableiten von Abwasser innerhalb von Gebäuden
- Für erdverlegte Abwasserleitungen innerhalb von Gebäudestrukturen
- Für Gebäude mit erhöhten Schallschutzanforderungen

**Geberit Silent-Pro** Doppelsteckmuffe

DN	d, ø [mm]	Art.-Nr.
50	50	Art.-Nr. 393.216.14.1
70	75	Art.-Nr. 393.316.14.1
90	90	Art.-Nr. 393.416.14.1
100	110	Art.-Nr. 393.516.14.1
125	125	Art.-Nr. 393.616.14.1
150	160	Art.-Nr. 393.716.14.1

- Zum Ableiten von Abwasser innerhalb von Gebäuden
- Für erdverlegte Abwasserleitungen innerhalb von Gebäudestrukturen
- Für Gebäude mit erhöhten Schallschutzanforderungen



#### Geberit Silent-Pro Langmuffe

DN	d, ø [mm]	Art.-Nr.
50	50	393.218.14.1
70	75	393.318.14.1
90	90	393.418.14.1
100	110	393.518.14.1

#### Geberit Silent-Pro Überschiebemuffe

DN	d, ø [mm]	Art.-Nr.
50	50	393.217.14.1
70	75	393.317.14.1
90	90	393.417.14.1
100	110	393.517.14.1
125	125	393.617.14.1
150	160	393.717.14.1

- Zum Ableiten von Abwasser innerhalb von Gebäuden
- Für erdverlegte Abwasserleitungen innerhalb von Gebäudestrukturen
- Für Gebäude mit erhöhten Schallschutzanforderungen
- Zum Reparieren von beschädigten Geberit Silent-Pro Rohren

- Zum Ableiten von Abwasser innerhalb von Gebäuden
- Für erdverlegte Abwasserleitungen innerhalb von Gebäudestrukturen
- Für Gebäude mit erhöhten Schallschutzanforderungen
- Zum Reparieren von beschädigten Geberit Silent-Pro Rohren



#### Geberit Rohrschelle gedämmt, mit Gewindemuffe M8/M10

Farbe/Oberfläche:	DN	B [cm]	L [cm]	Art.-Nr.
galvanisch verzinkt	50	8,8	4,8	393.299.26.1
	70	12,6	6,2	393.399.26.1
	90	13,7	6,8	393.499.26.1
	100	15,6	7,7	393.599.26.1

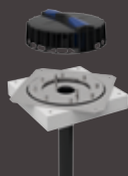
#### Geberit Rohrschelle gedämmt, mit Gewindemuffe M10/M12

Farbe/Oberfläche:	DN	B [cm]	L [cm]	Art.-Nr.
galvanisch verzinkt	125	17,4	8,9	393.699.26.1
	150	21,2	9,9	393.799.26.1

- Zum Befestigen von Geberit Silent-Pro Rohren und Formstücken
- Zum Befestigen von Leitungen an Decken und an Wänden
- Für Gebäude mit erhöhten Schallschutzanforderungen

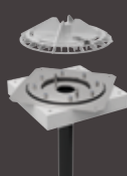
- Zum Befestigen von Geberit Silent-Pro Rohren und Formstücken
- Zum Befestigen von Leitungen an Decken und an Wänden
- Für Gebäude mit erhöhten Schallschutzanforderungen

# Geberit Pluvia Dachentwässerung



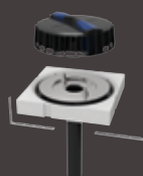
**Geberit Pluvia** Dachwassereinlauf mit Befestigungsflansch, für Dachabdichtungsfolien  
 DN d, ø [mm]  
 56 56 Art.-Nr. 359.105.00.1

- Zum Sammeln und Ableiten von Regenwasser auf Dächern
- Für Dachentwässerung mit Druckströmung
- Für Dachabdichtungsfolien ohne Vliesbeschichtung
- Zum Anschließen an Dachabdichtungsfolien ≤ 4 mm Stärke
- Ersatz für Art.-Nr. 359.003.00.1



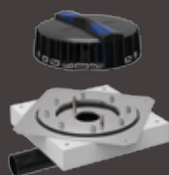
**Geberit Pluvia** Dachwassereinlauf mit Befestigungsflansch, für Dachabdichtungsfolien, Laubfang aus Aluminiumguss  
 DN d, ø [mm]  
 56 56 Art.-Nr. 359.106.00.1

- Zum Sammeln und Ableiten von Regenwasser auf Dächern
- Für Dachentwässerung mit Druckströmung
- Für Dachabdichtungsfolien ohne Vliesbeschichtung
- Zum Anschließen an Dachabdichtungsfolien ≤ 4 mm Stärke



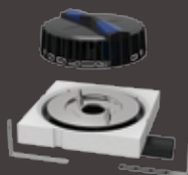
**Geberit Pluvia** Dachwassereinlauf  
 DN d, ø [mm]  
 56 56 Art.-Nr. 359.107.00.1

- Zum Sammeln und Ableiten von Regenwasser auf Dächern
- Für Dachentwässerung mit Druckströmung
- Ersatz für Art.-Nr. 359.551.00.1



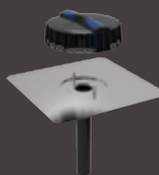
**Geberit Pluvia** Dachwassereinlauf mit Befestigungsflansch, für Dachabdichtungsfolien  
 DN d, ø [mm]  
 56 56 Art.-Nr. 359.117.00.1

- Zum Sammeln und Ableiten von Regenwasser auf Dächern
- Für Dachentwässerung mit Druckströmung
- Für Dachabdichtungsfolien ohne Vliesbeschichtung
- Zum Anschließen an Dachabdichtungsfolien ≤ 4 mm Stärke
- Für horizontale Leitungsanschlüsse



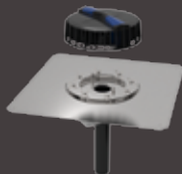
**Geberit Pluvia** Dachwassereinlauf  
 DN d, ø [mm]  
 56 56 Art.-Nr. 359.118.00.1

- Zum Sammeln und Ableiten von Regenwasser auf Dächern
- Für Dachentwässerung mit Druckströmung
- Für horizontale Leitungsanschlüsse



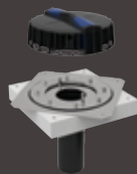
**Geberit Pluvia** Dachwassereinlauf mit Anschlussblech  
 DN d, ø [mm]  
 56 56 Art.-Nr. 359.108.00.1

- Zum Sammeln und Ableiten von Regenwasser auf Dächern
- Für Dachentwässerung mit Druckströmung
- Zum Anbinden von bituminösen Dachabdichtungen



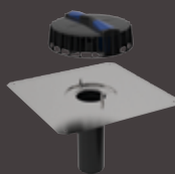
**Geberit Pluvia** Dachwassereinlauf mit Anschlussblech und Befestigungsflansch  
 DN d, ø [mm]  
 56 56 Art.-Nr. 359.109.00.1

- Zum Sammeln und Ableiten von Regenwasser auf Dächern
- Für Dachentwässerung mit Druckströmung
- Zum Anbinden von bituminösen Dachabdichtungen
- Ersatz für Art.-Nr. 358.010.00.1



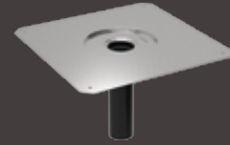
**Geberit Pluvia** Dachwassereinlauf mit Befestigungsflansch, für Dachabdichtungsfolien  
 DN d, ø [mm]  
 90 90 Art.-Nr. 359.098.00.1

- Zum Sammeln und Ableiten von Regenwasser auf Dächern
- Für Dachentwässerung mit Druckströmung
- Für Dachabdichtungsfolien ohne Vliesbeschichtung
- Zum Anschließen an Dachabdichtungsfolien ≤ 4 mm Stärke
- Ersatz für Art.-Nr. 359.012.00.1



**Geberit Pluvia** Dachwassereinlauf mit Anschlussblech  
 DN d, ø [mm]  
 90 90 Art.-Nr. 359.099.00.1

- Zum Sammeln und Ableiten von Regenwasser auf Dächern
- Für Dachentwässerung mit Druckströmung
- Zum Anbinden von bituminösen Dachabdichtungen
- Ersatz für Art.-Nr. 359.573.00.1



**Geberit Pluvia** Dachwassereinlauf mit Flansch, für Rinnen  
 DN d, ø [mm]  
 56 56 Art.-Nr. 359.112.00.1

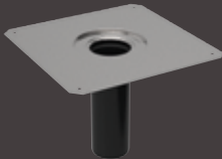
- Zum Sammeln und Ableiten von Regenwasser auf Dächern
- Für Dachentwässerung mit Druckströmung
- Für Rinnen mit einer Mindestbreite von 30 cm
- Zum Anbinden metallischer Werkstoffe ≤ 4 mm Stärke
- Ersatz für Art.-Nr. 359.032.00.1

**Geberit Pluvia** Dachwassereinlauf mit Anschlussblech für Rinnen  
 DN d, ø [mm]  
 90 90 Art.-Nr. 359.100.00.1

- Zum Sammeln und Ableiten von Regenwasser auf Dächern
- Für Dachentwässerung mit Druckströmung
- Für Rinnen mit einer Mindestbreite von 30 cm
- Zum Anbinden metallischer Werkstoffe
- Ersatz für Art.-Nr. 359.544.00.1

**Geberit Pluvia** Dampfsperrenanschluss  
 DN d, ø [mm]  
 56 56 Art.-Nr. 359.113.00.1

- Für Dachentwässerung mit Druckströmung
- Für Geberit Pluvia Dachwassereinläufe mit Ablaufleistung 12 l/s
- Zum Anbinden von Dampfsperren aus Kunststoff oder Bitumen
- Für gedämmte Dächer mit Dampfsperre
- Ersatz für Art.-Nr. 359.552.00.1



**Geberit Pluvia** Dampfsperrenanschluss  
 DN d, ø [mm]  
 90 90 Art.-Nr. 359.102.00.1

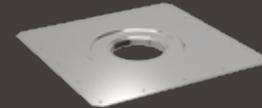
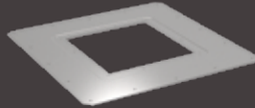
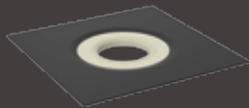
- Für Dachentwässerung mit Druckströmung
- Für Geberit Pluvia Dachwassereinläufe mit Ablaufleistung 25 l/s
- Zum Anbinden von Dampfsperren aus Kunststoff oder Bitumen
- Für gedämmte Dächer mit Dampfsperre
- Ersatz für Art.-Nr. 359.027.00.1

**Geberit Pluvia** Notüberlauf  
 Art.-Nr. 359.114.00.1

- Für Geberit Pluvia Dachwassereinläufe mit Ablaufleistung 12 l/s
- Ersatz für Art.-Nr. 359.064.00.1 und 359.065.00.1

**Geberit Pluvia** Notüberlauf  
 Art.-Nr. 359.101.00.1

- Für Geberit Pluvia Dachwassereinläufe mit Ablaufleistung 25 l/s
- Ersatz für Art.-Nr. 358.008.00.1



**Geberit Pluvia** Folienkörper für Bitumen  
 Art.-Nr. 359.121.00.1

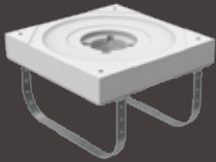
- Zum Anbinden von bituminösen Dachabdichtungen

**Geberit Pluvia** Befestigungsblech  
 Art.-Nr. 359.122.00.1

- Zum Befestigen von Geberit Pluvia Grundkörpern auf Leichtdächern
- Für Geberit Pluvia Dampfsperrenanschluss 12 l/s
- Für Geberit Pluvia Dampfsperrenanschluss 25 l/s
- Für Geberit Pluvia Dachwassereinläufe aus Kunststoff, mit Ablaufleistung 12 l/s
- Ersatz für Art.-Nr. 359.558.00.1

**Geberit Pluvia** Anschlussblech universell  
 Art.-Nr. 359.119.00.1

- Zum Anbinden von bituminösen Dachabdichtungen
- Ersatz für Art.-Nr. 359.560.00.1



**Geberit Pluvia** Einbauständer für Massivdächer  
Art.-Nr. 359.125.00.1



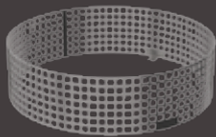
**Geberit Pluvia** Schallreduktionseinsatz für  
Dachwassereinläufe  
Art.-Nr. 359.126.00.1



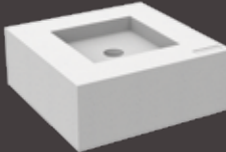
**Geberit Heizband** 230 V / 11,2 W  
Art.-Nr. 359.042.00.1

- Zum Befestigen von Geberit Pluvia Dampfsperrenelementen 12 l/s auf Massivdächern
- Für Geberit Pluvia Dachwassereinläufe mit Ablaufleistung 12 l/s
- Für Einbauhöhen von 5,5–27 cm

- Zur Verwendung bei erhöhten Schallschutzanforderungen
- Für Geberit Pluvia Dachwassereinläufe mit Ablaufleistung 12 l/s
- Für Geberit Pluvia Dachwassereinläufe mit Ablaufleistung 12 l/s, mit Anschlussleitungen  $\geq \varnothing 56$  mm
- Für Geberit Pluvia Dachwassereinläufe mit Ablaufleistung 12 l/s, mit vertikalem Abgang
- Für Geberit Pluvia Dachwassereinläufe mit Ablaufleistung 12 l/s, ohne Brandschutzanforderungen
- Nicht geeignet für Geberit Pluvia Anschlussrohre biegsam
- Ersatz für Art.-Nr. 359.033.00.1



**Geberit Pluvia** Kiesring  
Art.-Nr. 359.124.00.1

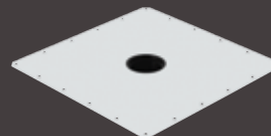


**Geberit Pluvia** Wärmedämmung  
d,  $\varnothing$  [mm]  
56  
Art.-Nr. 359.123.00.1

- Zum Zurückhalten von Dachkies mit Korngröße 8–16 mm
- Zum Kombinieren mit Geberit Pluvia Laubfängen 12 und 25 l/s
- Nicht geeignet für Geberit Pluvia Dachwassereinläufe mit Laubfang aus Aluminiumguss

- Für Geberit Pluvia Dachwassereinläufe mit Ablaufleistung 12 l/s
- Für Umkehrdächer zur Wärmedämmung
- Ersatz für Art.-Nr. 358.831.00.1

## Geberit Konventionelle Dachentwässerung



Geberit Dachwassereinlauf mit Anschlussblech		
DN	d, ø [mm]	Art.-Nr.
100	110	359.037.00.1

Geberit Dachwassereinlauf mit Befestigungsflansch, für Dachabdichtungsfolien		
DN	d, ø [mm]	Art.-Nr.
100	110	359.013.00.1

Geberit Dampfsperranschluss	
Art.-Nr. 359.147.00.1	

- Für konventionelle Dachentwässerung
- Zum Anbinden von bituminösen Dachabdichtungen

- Zum Sammeln und Ableiten von Regenwasser auf Dächern
- Für konventionelle Dachentwässerung
- Für Dachabdichtungsfolien ohne Vliesbeschichtung
- Zum Anschließen an Dachabdichtungsfolien ≤ 4 mm Stärke

- Zum Anbinden von Dampfsperrern aus Kunststoff oder Bitumen
- Für gedämmte Dächer mit Dampfsperre

## Geberit Brandschutz, Schallschutz und Feuchtigkeitsschutz



Geberit Rohrschott90 Plus EN				
DN	d, ø [mm]	d1, ø [mm]	L [cm]	Art.-Nr.
40-56	40-56	66	8,5	348.330.00.1
60/70	63/75	83	8,5	348.331.00.1
90	90	96	8,5	348.332.00.1
100	110	117	8,5	348.333.00.1
125	125/135	142	10,5	348.334.00.1
150	160	170	11,5	348.335.00.1
200	200	213	12,5	348.336.00.1

- Für Geberit Silent-Pro
- Zum Schutz vor Rauch- und Feuerausbreitung
- Für Rohrdurchführungen 0°–90° in Wand oder Decke
- Zum Einbau in Decken und Wänden mit Feuerwiderstand F 30 bis F 90, teilweise oder ganz eingemörtelt
- Zum schrägen Einbau in Decken und Wände der Feuerwiderstandsklasse F 30 bis F 90, teilweise oder ganz eingemörtelt
- Zum nachträglichen Einbau in Decken und Wände mit Feuerwiderstandsklasse F 30 bis F 90

# Geberit Apparateanschlüsse



**Geberit Duschwannenablauf d90, mit Ablaufdeckel, Sperrwasserhöhe 50 mm hochglanz-verchromt**

d, ø [mm]	L [cm]	Art.-Nr.
50	13,2	150.554.21.1

- Für Duschwannen mit Ventilloch ø 90 mm
- Für Duschwannen ohne Überlauf
- Ersatz für Art.-Nr. 150.671.21.1

**Geberit Duschwannenablauf d90, mit Ablaufdeckel, Sperrwasserhöhe 30 mm hochglanz-verchromt**

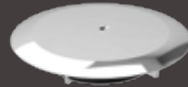
d, ø [mm]	L [cm]	Art.-Nr.
40	13,2	150.582.21.1

- Für Duschwannen mit Ventilloch ø 90 mm
- Für Duschwannen ohne Überlauf

**Geberit Duschwannenablauf d90, Sperrwasserhöhe 50 mm**

d, ø [mm]	L [cm]	Art.-Nr.
50	13,2	150.553.21.1

- Für Duschwannen mit Ventilloch ø 90 mm
- Für Duschwannen ohne Überlauf
- Ersatz für Art.-Nr. 150.670.00.1



**Geberit Duschwannenablauf d90, Sperrwasserhöhe 30 mm**

d, ø [mm]	L [cm]	Art.-Nr.
40	13,2	150.580.21.1

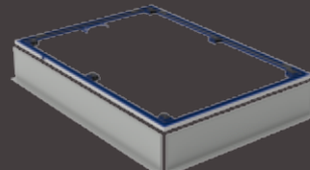
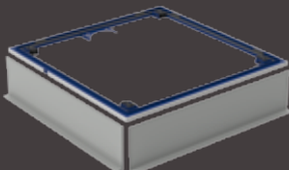
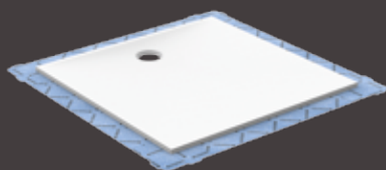
- Für Duschwannen mit Ventilloch ø 90 mm
- Für Duschwannen ohne Überlauf

**Ablaufdeckel d90, zu Geberit Duschwannenablauf, Sperrwasserhöhe 30/50 mm**

hochglanz-verchromt	Art.-Nr.
	150.265.21.1
mattverchromt	Art.-Nr.
	150.265.46.1

- Für Geberit Duschwannenabläufe
- Für Ventillöcher ø 90 mm

# Geberit Bodenentwässerung



**Geberit Duschfläche Setaplano, weiß-alpin**

B [cm]	L [cm]	Art.-Nr.
80	100	Art.-Nr. 154.262.11.1
80	120	Art.-Nr. 154.264.11.1
80	140	Art.-Nr. 154.266.11.1
90	90	Art.-Nr. 154.270.11.1
90	100	Art.-Nr. 154.271.11.1
90	120	Art.-Nr. 154.273.11.1
90	140	Art.-Nr. 154.275.11.1
100	100	Art.-Nr. 154.280.11.1
100	120	Art.-Nr. 154.282.11.1
100	140	Art.-Nr. 154.284.11.1
120	120	Art.-Nr. 154.290.11.1

**Geberit Installationsrahmen für Duschflächen Setaplano für 4 FüÙe bis 100 cm**

B [cm]	L [cm]	Art.-Nr.
80	100	Art.-Nr. 154.462.00.1
90	90	Art.-Nr. 154.470.00.1
90	100	Art.-Nr. 154.471.00.1
100	100	Art.-Nr. 154.480.00.1

**Geberit Installationsrahmen für Duschflächen Setaplano für 6 FüÙe über 100 cm**

B [cm]	L [cm]	Art.-Nr.
80	120	Art.-Nr. 154.464.00.1
80	140	Art.-Nr. 154.466.00.1
90	120	Art.-Nr. 154.473.00.1
90	140	Art.-Nr. 154.475.00.1
100	120	Art.-Nr. 154.482.00.1
100	140	Art.-Nr. 154.484.00.1
120	120	Art.-Nr. 154.490.00.1

- Zum Einbau innerhalb von Gebäuden
- Zur Verwendung als bodenebene Duschfläche
- Zum Ableiten von Abwasser eines einzelnen Brausekopfs
- Für Fußbodenaufbauten bis Oberkante Fertigfußboden 6–25 cm
- Für erhöhten Einbau bis 2 cm über Fertigfußboden
- Für Verbundabdichtungen

- Zum Einbau von Geberit Duschflächen Setaplano innerhalb von Gebäuden
- Für Fußbodenaufbauten bis Oberkante Fertigfußboden 6–25 cm
- Zur Installation vor oder nach Einbringen des Estrichs

- Zum Einbau von Geberit Duschflächen Setaplano innerhalb von Gebäuden
- Für Fußbodenaufbauten bis Oberkante Fertigfußboden 6–25 cm
- Zur Installation vor oder nach Einbringen des Estrichs



**Geberit Rohbauset, zu Geberit Duschfläche Setaplano, Sperrwasserhöhe 50 mm**

d, ø [mm]	L [cm]	Art.-Nr.
50	16,3	Art.-Nr. 154.010.00.1
50	16,3	Art.-Nr. 154.013.00.1

**Geberit Rohbauset, zu Geberit Duschfläche Setaplano, Siphonierhöhe 30 mm**

d, ø [mm]	L [cm]	Art.-Nr.
40	16,3	Art.-Nr. 154.020.00.1
40	16,3	Art.-Nr. 154.021.00.1

**Geberit Rohbauset, zu Geberit Duschfläche Setaplano, stockwerksdurchdringende Installation**

DN	d, ø [mm]	Art.-Nr.
50	50	Art.-Nr. 154.030.00.1
50	50	Art.-Nr. 154.031.00.1

- Zum Einbau innerhalb von Gebäuden
- Zur Entwässerung von Geberit Duschflächen Setaplano
- Für Fußbodenaufbauten bis Oberkante Fertigfußboden 11,5–16,5 cm
- Zur Befestigung an Geberit Installationsrahmen für Duschflächen Setaplano

- Zum Einbau innerhalb von Gebäuden
- Zur Entwässerung von Geberit Duschflächen Setaplano
- Für Fußbodenaufbauten bis Oberkante Fertigfußboden 9,5–11,5 cm
- Zur Befestigung an Geberit Installationsrahmen für Duschflächen Setaplano

- Zum Einbau innerhalb von Gebäuden
- Zur Entwässerung von Geberit Duschflächen Setaplano
- Für Fußbodenaufbauten bis Oberkante Fertigfußboden 6–25 cm
- Zur Befestigung an Geberit Installationsrahmen für Duschflächen Setaplano
- Nicht geeignet zum Einbau bei Brandschutzanforderungen



**Geberit Fussverlängerungsset**, zu Geberit Installationsrahmen für Geberit Duschfläche Setaplano

Art.-Nr. 154.036.00.1

- Zur Verlängerung der Füße von Geberit Installationsrahmen für Duschflächen Setaplano
- Für Fußbodenaufbauten bis Oberkante Fertigfußboden 16,5–25 cm
- Für Geberit Installationsrahmen für Duschflächen Setaplano mit 4 oder 6 Füßen



**Geberit Duschwannenablauf, zu Geberit Duschfläche Setaplano**, Sperrwasserhöhe

50 mm  
d, ø [mm] L [cm]  
50 16,3 Art.-Nr. 154.016.00.1

- Zum Einbau innerhalb von Gebäuden
- Zur Entwässerung von Geberit Duschflächen Setaplano
- Zum Einbau von Geberit Duschflächen Setaplano ohne Installationsrahmen



**Geberit Duschwannenablauf für Geberit Duschfläche Setaplano**, Sperrwasserhöhe

30 mm  
d, ø [mm] L [cm]  
40 16,3 Art.-Nr. 154.022.00.1

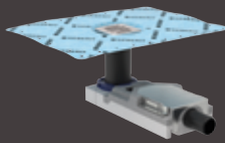
- Zum Einbau innerhalb von Gebäuden
- Zur Entwässerung von Geberit Duschflächen Setaplano
- Zum Einbau von Geberit Duschflächen Setaplano ohne Installationsrahmen



**Geberit Ablaufanschluss, zu Geberit Duschfläche Setaplano**, stockwerksdurchdringende Installation

DN d, ø [mm]  
50 50 Art.-Nr. 154.032.00.1

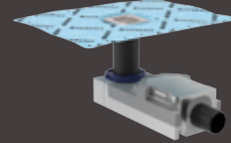
- Zum Einbau innerhalb von Gebäuden
- Zur Entwässerung von Geberit Duschflächen Setaplano
- Zum Einbau von Geberit Duschflächen Setaplano ohne Installationsrahmen
- Nicht geeignet zum Einbau bei Brandschutzanforderungen



**Geberit Bodenablauf für bodenebene Dusche**, Fußbodenaufbauhöhe ab 65 mm

DN d, ø [mm] B [cm] L [cm]  
40 40 13 30 Art.-Nr. 154.052.00.1

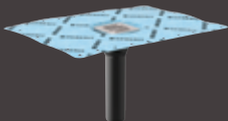
- Zum Einbau innerhalb von Gebäuden
- Zur Entwässerung bodenebener Duschen
- Für Fußbodenaufbauten 65–90 mm
- Für Verbundabdichtungen
- Zur Aufnahme des Abwassers eines einzelnen Brausekopfs
- Zum Einbau bei sehr geringem Fußbodenaufbau



**Geberit Bodenablauf für bodenebene Dusche**, Fußbodenaufbauhöhe ab 90 mm

DN d, ø [mm] B [cm] L [cm]  
50 50 13 30 Art.-Nr. 154.050.00.1

- Zum Einbau innerhalb von Gebäuden
- Zur Entwässerung bodenebener Duschen
- Für Fußbodenaufbauten 90–200 mm
- Für Verbundabdichtungen



**Geberit Duschbodenablauf**, stockwerksdurchdringende Installation

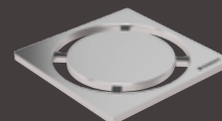
DN d, ø [mm]  
50 50 Art.-Nr. 154.053.00.1

- Zum Einbau innerhalb von Gebäuden
- Zur Entwässerung bodenebener Duschen
- Für Verbundabdichtungen
- Nicht geeignet zum Einbau bei Brandschutzanforderungen



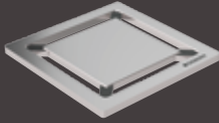
**Geberit Rost verschraubt**, 8 x 8 cm  
Art.-Nr. 154.310.00.1

- Für Geberit Bodenabläufe für Dusche, 8 x 8 cm



**Geberit Designrost „Circle“**, 8 x 8 cm  
Art.-Nr. 154.311.00.1

- Für Bodenabläufe für bodenebene Duschen mit Rostträger 8 x 8 cm
- Für Fußbodenaufbauten ≥ 75 mm



**Geberit Designrost „Square“, 8 x 8 cm**  
Art.-Nr. 154.312.00.1

- Für Bodenabläufe für bodenebene Duschen mit Rostträger 8 x 8 cm
- Für Fußbodenaufbauten ≥ 75 mm

## Geberit Werkzeuge



### Geberit Mepla Pressbackenset [2]

d, ø [mm]	Art.-Nr.
16/20/26	Art.-Nr. 690.250.00.1
16/20/26/32	Art.-Nr. 690.251.00.1
16/20/26/32/40	Art.-Nr. 690.252.00.1
16/20/26/32/40/50	Art.-Nr. 690.253.00.1
20/26/32/40/50	Art.-Nr. 690.254.00.1

### Geberit Mepla Pressbacke [2]

d, ø [mm]	Art.-Nr.
16	Art.-Nr. 690.240.00.1
20	Art.-Nr. 690.241.00.1
26	Art.-Nr. 690.242.00.1
32	Art.-Nr. 690.243.00.1
40	Art.-Nr. 690.244.00.1
50	Art.-Nr. 690.245.00.1

### Geberit PowerTest

Art.-Nr. 690.493.00.1

- Für Pressgeräte mit Geberit Kompatibilität [2]
- Zum Verpressen von Geberit Mepla Pressfittings
- Ersatz für Art.-Nr. 691.281.00.1, 691.283.00.1 und 691.285.00.1

- Für Pressgeräte mit Geberit Kompatibilität [2]
- Zum Verpressen von Geberit Mepla Pressfittings
- Ersatz für Art.-Nr. 690.450.00.1 - 690.455.00.1

- Zum Prüfen von servicefreien Geberit Pressbacken neue Generation

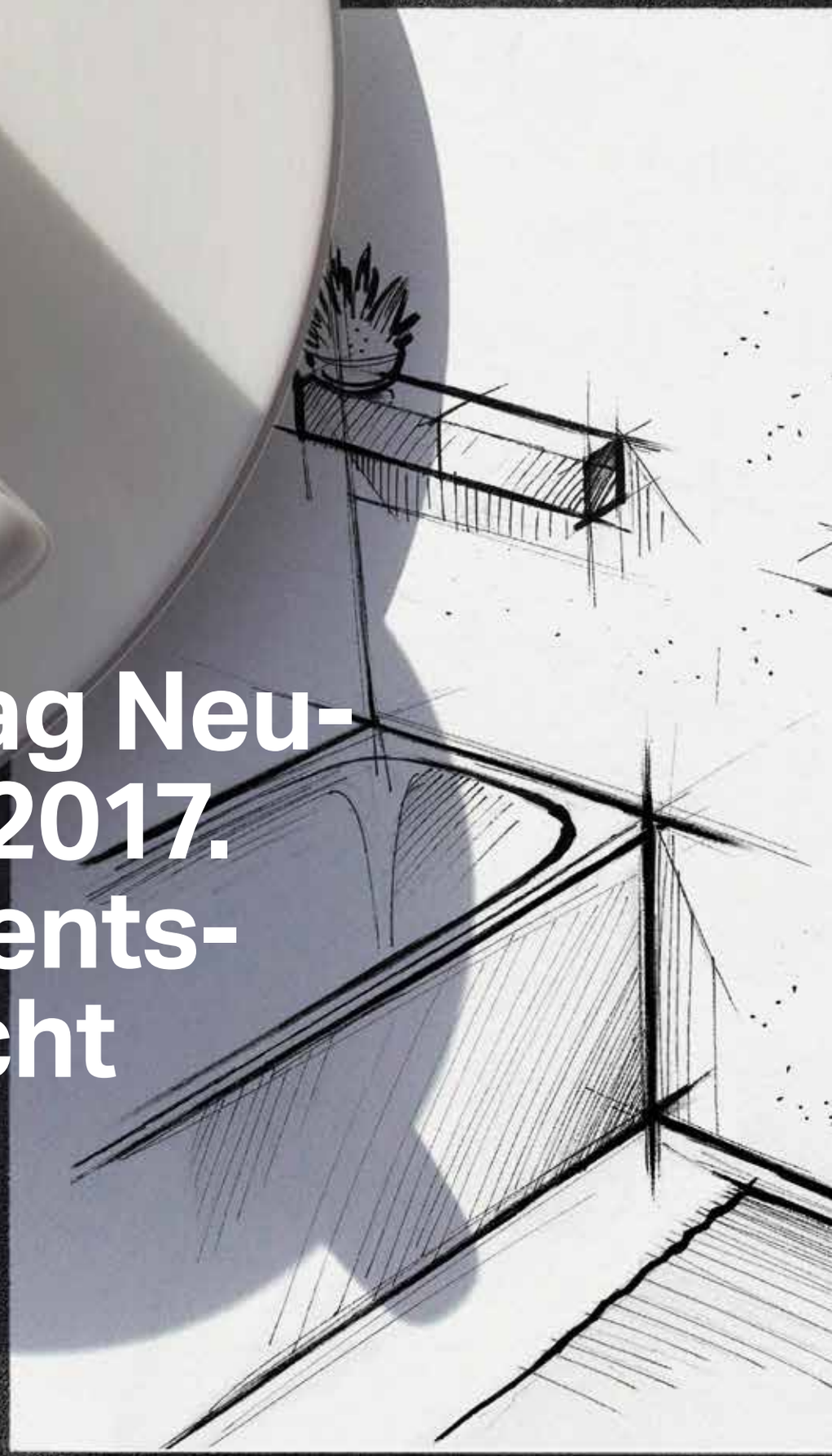


### Geberit Rohrschaber

Art.-Nr. 359.915.00.1

- Zum Entfernen der Oxidschicht auf Geberit PE und Geberit Silent-db20 Rohren und Formstücken der Dimensionen ø 110 mm
- Zur Verwendung mit Akku-Schraubern





# Keramag Neu- heiten 2017. Sortiments- übersicht





## Keramag citterio



**Keramag citterio Tiefspül-WC**, spülrandlos, 6l,  
bodenstehend, wandbündig, Abgang waagrecht  
Farbe weiß-alpin Art.-Nr. 213.560.00.0  
Farbe weiß-alpin –  
mit KeraTect®-Glasuren Art.-Nr. 213.560.60.0

- CE, EN 997 - CL1 - 6A, EN 33
- Für WE-Kasten
- Nicht für den Einbau mit Druckspülern

## Keramag Acanto



**Keramag Acanto Waschtisch**, 600 x 480 mm,  
mit Hahnloch, mit Überlauf  
Farbe weiß-alpin Art.-Nr. 500.620.01.2  
Farbe weiß-alpin –  
mit KeraTect®-Glasuren Art.-Nr. 500.620.01.8

- Kombinierbar mit Keramag Acanto  
Waschtischunterschränken 500.609.01.2,  
500.609.16.1, 500.609.JK.2, 500.609.JL.2.



**Keramag Acanto Waschtisch**, 650 x 480 mm,  
mit Hahnloch, mit Überlauf  
Farbe weiß-alpin Art.-Nr. 500.621.01.2  
Farbe weiß-alpin –  
mit KeraTect®-Glasuren Art.-Nr. 500.621.01.8

- Kombinierbar mit Keramag Acanto Wasch-  
tischunterschränken 500.610.01.2,  
500.610.16.1, 500.610.JK.2, 500.610.JL.2.



**Keramag Acanto Waschtisch**, 750 x 480 mm,  
mit Hahnloch, mit Überlauf  
Farbe weiß-alpin Art.-Nr. 500.622.01.2  
Farbe weiß-alpin –  
mit KeraTect®-Glasuren Art.-Nr. 500.622.01.8

- Kombinierbar mit Keramag Acanto Wasch-  
tischunterschränken 500.611.01.2,  
500.611.16.1, 500.611.JK.2, 500.611.JL.2.



**Keramag Acanto Waschtisch**, 900 x 480 mm,  
mit Hahnloch, mit Überlauf  
Farbe weiß-alpin Art.-Nr. 500.623.01.2  
Farbe weiß-alpin –  
mit KeraTect®-Glasuren Art.-Nr. 500.623.01.8

- Kombinierbar mit Keramag Acanto Wasch-  
tischunterschränken 500.612.01.2,  
500.612.16.1, 500.612.JK.2, 500.612.JL.2
- Inklusive vormontiertem Schnellmontage-Set



**Keramag Acanto Waschtisch**, 900 x 480 mm,  
mit Hahnloch, mit Überlauf  
Farbe weiß-alpin Art.-Nr. 500.624.01.2  
Farbe weiß-alpin –  
mit KeraTect®-Glasuren Art.-Nr. 500.624.01.8

- Kombinierbar mit Keramag Acanto Wasch-  
tischunterschränken 500.612.01.2,  
500.612.16.1, 500.612.JK.2, 500.612.JL.2
- Inklusive vormontiertem Schnellmontage-Set



**Keramag Acanto Waschtisch**, 900 x 480 mm,  
mit Hahnloch, mit Überlauf  
Farbe weiß-alpin Art.-Nr. 500.625.01.2  
Farbe weiß-alpin –  
mit KeraTect®-Glasuren Art.-Nr. 500.625.01.8

- Kombinierbar mit Keramag Acanto Wasch-  
tischunterschränken 500.612.01.2,  
500.612.16.1, 500.612.JK.2, 500.612.JL.2
- Inklusive vormontiertem Schnellmontage-Set



**Keramag Acanto Waschtisch**, 900 x 480 mm, mit Hahnloch, mit Überlauf  
 Farbe weiß-alpin Art.-Nr. 500.626.01.2  
 Farbe weiß-alpin – mit KeraTect®-Glaser Art.-Nr. 500.626.01.8

**Keramag Acanto Doppelwaschtisch**, 1200 x 480 mm, mit zwei Hahnlöchern, mit Überlauf  
 Farbe weiß-alpin Art.-Nr. 500.627.01.2  
 Farbe weiß-alpin – mit KeraTect®-Glaser Art.-Nr. 500.627.01.8

**Keramag Acanto Doppelwaschtisch**, 1200 x 480 mm, ohne Hahnlöcher, mit Überlauf  
 Farbe weiß-alpin Art.-Nr. 500.628.01.2  
 Farbe weiß-alpin – mit KeraTect®-Glaser Art.-Nr. 500.628.01.8

→ Kombinierbar mit Keramag Acanto Waschtischunterschränken 500.612.01.2, 500.612.16.1, 500.612.JK.2, 500.612.JL.2  
 → Inklusive vormontiertem Schnellmontage-Set

→ Kombinierbar mit Keramag Acanto Waschtischunterschränken 500.500.613.01.2, 500.613.16.1, 500.613.JK.2, 500.613.JL.2.  
 → Inklusive vormontiertem Schnellmontage-Set

→ Kombinierbar mit Keramag Acanto Waschtischunterschränken 500.500.613.01.2, 500.613.16.1, 500.613.JK.2, 500.613.JL.2.  
 → Inklusive vormontiertem Schnellmontage-Set



**Keramag Acanto Waschtisch**, 600 x 480 mm, mit Hahnloch, mit unsichtbarem keramischem Überlaufsystem  
 Farbe weiß-alpin Art.-Nr. 500.629.01.2  
 Farbe weiß-alpin – mit KeraTect®-Glaser Art.-Nr. 500.629.01.8

**Keramag Acanto Waschtisch**, 750 x 480 mm, mit Hahnloch, mit unsichtbarem keramischem Überlaufsystem  
 Farbe weiß-alpin Art.-Nr. 500.630.01.2  
 Farbe weiß-alpin – mit KeraTect®-Glaser Art.-Nr. 500.630.01.8

**Keramag Acanto Möbel-Waschtisch Slim**, 600 x 480 mm, mit Hahnloch, mit Überlauf  
 Farbe weiß-alpin Art.-Nr. 500.640.01.2  
 Farbe weiß-alpin – mit KeraTect®-Glaser Art.-Nr. 500.640.01.8

→ Kombinierbar mit Keramag Acanto Waschtischunterschränken 500.609.01.2, 500.609.16.1, 500.609.JK.2, 500.609.JL.2.

→ Kombinierbar mit Keramag Acanto Waschtischunterschränken 500.611.01.2, 500.611.16.1, 500.611.JK.2, 500.611.JL.2.

→ Kombinierbar mit Keramag Acanto Waschtischunterschränken 500.609.01.2, 500.609.16.1, 500.609.JK.2, 500.609.JL.2.



**Keramag Acanto Waschtisch Slim**, 750 x 480 mm, mit Hahnloch, mit Überlauf  
 Farbe weiß-alpin Art.-Nr. 500.641.01.2  
 Farbe weiß-alpin – mit KeraTect®-Glaser Art.-Nr. 500.641.01.8

**Keramag Acanto Möbel-Waschtisch Slim**, 900 x 480 mm, mit Hahnloch, mit Überlauf  
 Farbe weiß-alpin Art.-Nr. 500.642.01.2  
 Farbe weiß-alpin – mit KeraTect®-Glaser Art.-Nr. 500.642.01.8

**Keramag Acanto Möbel-Waschtisch Slim**, 900 x 480 mm, ohne Hahnloch, mit Überlauf  
 Farbe weiß-alpin Art.-Nr. 500.643.01.2  
 Farbe weiß-alpin – mit KeraTect®-Glaser Art.-Nr. 500.643.01.8

→ Kombinierbar mit Keramag Acanto Waschtischunterschränken 500.611.01.2, 500.611.16.1, 500.611.JK.2, 500.611.JL.2.

→ Kombinierbar mit Keramag Acanto Waschtischunterschränken 500.612.01.2, 500.612.16.1, 500.612.JK.2, 500.612.JL.2.

→ Kombinierbar mit Keramag Acanto Waschtischunterschränken 500.612.01.2, 500.612.16.1, 500.612.JK.2, 500.612.JL.2.



**Keramag Acanto Waschtisch Compact,**  
600 x 420 mm, mit Hahnloch, mit Überlauf  
Farbe weiß-alpin Art.-Nr. 500.631.01.2  
Farbe weiß-alpin –  
mit KeraTect®-Glasur Art.-Nr. 500.631.01.8

→ Kombinierbar mit Keramag Acanto Waschtischunterschränken 500.614.JK.2, 500.614.JL.2, 500.614.01.2, 500.614.16.1.



**Keramag Acanto Waschtisch Compact,**  
750 x 420 mm, mit Hahnloch, mit Überlauf  
Farbe weiß-alpin Art.-Nr. 500.632.01.2  
Farbe weiß-alpin –  
mit KeraTect®-Glasur Art.-Nr. 500.632.01.8

→ Kombinierbar mit Keramag Acanto Waschtischunterschränken 500.615.01.2, 500.615.16.1, 500.615.JK.2, 500.615.JL.2.



**Keramag Acanto Waschtisch Compact,**  
900 x 420 mm, mit Hahnloch, mit Überlauf  
Farbe weiß-alpin Art.-Nr. 500.633.01.2  
Farbe weiß-alpin –  
mit KeraTect®-Glasur Art.-Nr. 500.633.01.8

→ Kombinierbar mit Keramag Acanto Waschtischunterschränken 500.615.01.2, 500.616.JK.2, 500.616.JL.2, 500.616.01.2, 500.616.16.1.



**Keramag Acanto Handwaschbecken,**  
900 x 420 mm, ohne Hahnloch, mit Überlauf  
Farbe weiß-alpin Art.-Nr. 500.634.01.2  
Farbe weiß-alpin –  
mit KeraTect®-Glasur Art.-Nr. 500.634.01.8

→ Kombinierbar mit Keramag Acanto Waschtischunterschränken 500.615.01.2, 500.616.JK.2, 500.616.JL.2, 500.616.01.2, 500.616.16.1  
→ Inklusive vormontiertem Schnellmontage-Set.



**Keramag Acanto Handwaschbecken,**  
asymmetrisch, 400 x 250 mm, mit Hahnloch-rechts, ohne Überlauf  
Farbe weiß-alpin Art.-Nr. 500.635.01.2  
Farbe weiß-alpin –  
mit KeraTect®-Glasur Art.-Nr. 500.635.01.8

→ Kombinierbar mit Keramag Acanto Handwaschbeckenunterschränken 500.607.JK.2, 500.607.JL.2, 500.607.01.2, 500.607.16.1.



**Keramag Acanto Handwaschbecken,**  
450 x 380 mm, mit Hahnloch, mit Überlauf  
Farbe weiß-alpin Art.-Nr. 500.636.01.2  
Farbe weiß-alpin –  
mit KeraTect®-Glasur Art.-Nr. 500.636.01.8

→ Kombinierbar mit Keramag Acanto Handwaschbeckenunterschränken 500.608.01.2, 500.608.16.1, 500.636.01.2, 500.636.01.8.



**Keramag Acanto Tiefspül-WC,** spülrandlos,  
4,5/6l, wandhängend  
Farbe weiß-alpin Art.-Nr. 500.600.01.2  
Farbe weiß-alpin –  
mit KeraTect®-Glasur Art.-Nr. 500.600.01.8

→ 510 mm Ausladung  
→ EN 997 - CL1 4-5 A 6 AC + CL2 4-6, EN 33  
→ Für WE-Kasten oder Wandeinbau-Druckspüler



**Keramag Acanto Tiefspül-WC,** spülrandlos,  
4,5/6l, bodenstehend, wandbündig, Abgang waagrecht  
Farbe weiß-alpin Art.-Nr. 500.602.01.2  
Farbe weiß-alpin –  
mit KeraTect®-Glasur Art.-Nr. 500.602.01.8

→ 510 mm Ausladung  
→ EN 997 - CL1 4-5-6 AC + CL2 4-6, EN 33  
→ Für WE-Kasten oder Wandeinbau-Druckspüler



**Keramag Acanto WC-Sitz Slim mit Deckel,**  
Wrap over, antibakteriell, Quick-Release Scharniere mit Absenkautomatik, Messingverchromt  
Farbe weiß-alpin Art.-Nr. 500.605.01.2

→ Nach DIN 19516, Befestigung von oben



**Keramag Acanto WC-Sitz Slim mit Deckel,**  
Wrap over, antibakteriell, Scharniere Messing  
verchromt  
Farbe weiß-alpin Art.-Nr. 500.604.01.2

**Keramag Acanto Bidet, wandhängend**  
Farbe weiß-alpin Art.-Nr. 500.601.01.2  
Farbe weiß-alpin –  
mit KeraTect®-Glasuren Art.-Nr. 500.601.01.8

→ Nach DIN 19516, Befestigung von oben

→ Inkl. verdeckte Wandbefestigung  
→ EN 14528 - CL 25 - EN 35  
→ Für Einlocharmatur mit flexiblen Anschlüssen



**Keramag Acanto Waschtischunterschrank,**  
595 x 535 x 476 mm  
Weiß Hochglanz, Glas weiß Art.-Nr. 500.609.01.2  
Sand matt, Glas sand Art.-Nr. 500.609.JL.2  
Lava matt, Glas lava Art.-Nr. 500.609.JK.2  
Schwarz matt, Glas schwarz Art.-Nr. 500.609.16.1

**Keramag Acanto Waschtischunterschrank,**  
640 x 535 x 476 mm  
Weiß Hochglanz, Glas weiß Art.-Nr. 500.610.01.2  
Sand matt, Glas sand Art.-Nr. 500.610.JL.2  
Lava matt, Glas lava Art.-Nr. 500.610.JK.2  
Schwarz matt, Glas schwarz Art.-Nr. 500.610.16.1

→ Material (feuchtigkeitsbeständig):  
Front: Hochverdichtete Dreischicht-Holzspanplatte mit Glasabdeckung  
Korpus: hochverdichtete Dreischicht-Holzspanplatte  
→ Ausstattung: 1 Schublade mit Selbsteinzug,  
1 interner Auszug, 1 pulverbeschichteter Aluminium Griff  
→ Kombinierbar mit Keramag Acanto Waschtischen 500.620.01.2,  
500.620.01.8, 500.629.01.2, 500.629.01.8, 500.640.01.2, 500.640.01.8.

→ Material (feuchtigkeitsbeständig):  
Front: Hochverdichtete Dreischicht-Holzspanplatte mit Glasabdeckung  
Korpus: hochverdichtete Dreischicht-Holzspanplatte  
→ Ausstattung: 1 Schublade mit Selbsteinzug, 1 interner Auszug, 1 pulverbeschichteter  
Aluminium Griff  
→ Kombinierbar mit Keramag Acanto Waschtischen 500.621.01.2,  
500.621.01.8.

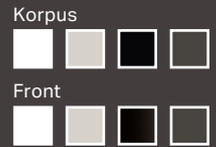


**Keramag Acanto Waschtischunterschrank,**  
740 x 535 x 476 mm  
Weiß Hochglanz, Glas weiß Art.-Nr. 500.611.01.2  
Sand matt, Glas sand Art.-Nr. 500.611.JL.2  
Lava matt, Glas lava Art.-Nr. 500.611.JK.2  
Schwarz matt, Glas schwarz Art.-Nr. 500.611.16.1

**Keramag Acanto Waschtischunterschrank,**  
890 x 535 x 476 mm  
Weiß Hochglanz, Glas weiß Art.-Nr. 500.612.01.2  
Sand matt, Glas sand Art.-Nr. 500.612.JL.2  
Lava matt, Glas lava Art.-Nr. 500.612.JK.2  
Schwarz matt, Glas schwarz Art.-Nr. 500.612.16.1

→ Material (feuchtigkeitsbeständig):  
Front: Hochverdichtete Dreischicht-Holzspanplatte mit Glasabdeckung  
Korpus: hochverdichtete Dreischicht-Holzspanplatte  
→ Ausstattung: 1 Schublade mit Selbsteinzug, 1 interner Auszug,  
1 pulverbeschichteter Aluminium Griff  
→ Kombinierbar mit Keramag Acanto Waschtischen 500.622.01.2,  
500.622.01.8, 500.630.01.2, 500.630.01.8, 500.641.01.2, 500.641.01.8.

→ Material (feuchtigkeitsbeständig):  
Front: Hochverdichtete Dreischicht-Holzspanplatte mit Glasabdeckung  
Korpus: hochverdichtete Dreischicht-Holzspanplatte  
→ Ausstattung: 1 Schublade mit Selbsteinzug, 1 interner Auszug,  
1 pulverbeschichteter Aluminium Griff  
→ Kombinierbar mit Keramag Acanto Waschtischen 500.623.01.2,  
500.623.01.8, 500.624.01.2, 500.624.01.8, 500.625.01.2, 500.625.01.8,  
500.626.01.8, 500.642.01.2, 500.642.01.8, 500.643.01.2, 500.643.01.8.



**Keromag Acanto Waschtischunterschrank für Doppelwaschtisch,**

1190 x 535 x 476 mm

Weiß Hochglanz, Glas weiß

Sand matt, Glas sand

Lava matt, Glas lava

Schwarz matt, Glas schwarz

Art.-Nr. 500.613.01.2

Art.-Nr. 500.613.JL.2

Art.-Nr. 500.613.JK.2

Art.-Nr. 500.613.16.1

**Keromag Acanto Waschtischunterschrank Compact,**

595 x 535 x 416 mm

Weiß Hochglanz, Glas weiß

Sand matt, Glas sand

Lava matt, Glas lava

Schwarz matt, Glas schwarz

Art.-Nr. 500.614.01.2

Art.-Nr. 500.614.JL.2

Art.-Nr. 500.614.JK.2

Art.-Nr. 500.614.16.1

→ Material (feuchtigkeitsbeständig):

Front: Hochverdichtete Dreischicht-Holzspanplatte mit Glasabdeckung  
Korpus: hochverdichtete Dreischicht-Holzspanplatte

→ Ausstattung: 2 Schubladen mit Selbsteinzug, 2 interne Auszüge, 1 pulverbeschichteter Aluminium Griff

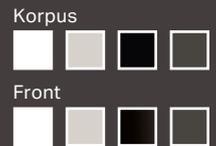
→ Kombinierbar mit Keromag Acanto Waschtischen 500.627.01.2, 500.627.01.8, 500.628.01.2, 500.628.01.8.

→ Material (feuchtigkeitsbeständig):

Front: Hochverdichtete Dreischicht-Holzspanplatte mit Glasabdeckung  
Korpus: hochverdichtete Dreischicht-Holzspanplatte

→ Ausstattung: 1 Schublade mit Selbsteinzug, 1 interner Auszug, 1 pulverbeschichteter Aluminium Griff

→ Kombinierbar mit Keromag Acanto Waschtischen 500.631.01.2, 500.631.01.8.



**Keromag Acanto Waschtischunterschrank Compact,**

890 x 535 x 416 mm

Weiß Hochglanz, Glas weiß

Sand matt, Glas sand

Lava matt, Glas lava

Schwarz matt, Glas schwarz

Art.-Nr. 500.616.01.2

Art.-Nr. 500.616.JL.2

Art.-Nr. 500.616.JK.2

Art.-Nr. 500.616.16.1

**Keromag Acanto Waschtischunterschrank Compact,**

740 x 535 x 416 mm

Weiß Hochglanz, Glas weiß

Sand matt, Glas sand

Lava matt, Glas lava

Schwarz matt, Glas schwarz

Art.-Nr. 500.615.01.2

Art.-Nr. 500.615.JL.2

Art.-Nr. 500.615.JK.2

Art.-Nr. 500.615.16.1

→ Material (feuchtigkeitsbeständig):

Front: Hochverdichtete Dreischicht-Holzspanplatte mit Glasabdeckung  
Korpus: hochverdichtete Dreischicht-Holzspanplatte

→ Ausstattung: 1 Schublade mit Selbsteinzug, 1 interner Auszug, 1 pulverbeschichteter Aluminium Griff

→ Kombinierbar mit Keromag Acanto Waschtischen 500.633.01.2, 500.633.01.8, 500.634.01.2, 500.634.01.8.

→ Material (feuchtigkeitsbeständig):

Front: Hochverdichtete Dreischicht-Holzspanplatte mit Glasabdeckung  
Korpus: hochverdichtete Dreischicht-Holzspanplatte

→ Ausstattung: 1 Schublade mit Selbsteinzug, 1 interner Auszug, 1 pulverbeschichteter Aluminium Griff

→ Kombinierbar mit Keromag Acanto Waschtischen 500.632.01.2, 500.632.01.8.



**Keromag Acanto Handwaschbecken-Unterschrank,**

396 x 534 x 246 mm

Weiß Hochglanz, Glas weiß

Sand matt, Glas sand

Lava matt, Glas lava

Schwarz matt, Glas schwarz

Art.-Nr. 500.607.01.2

Art.-Nr. 500.607.JL.2

Art.-Nr. 500.607.JK.2

Art.-Nr. 500.607.16.1

**Keromag Acanto Handwaschbecken-Unterschrank,**

446 x 534 x 376 mm

Weiß Hochglanz, Glas weiß

Sand matt, Glas sand

Lava matt, Glas lava

Schwarz matt, Glas schwarz

Art.-Nr. 500.608.01.2

Art.-Nr. 500.608.JL.2

Art.-Nr. 500.608.JK.2

Art.-Nr. 500.608.16.1

→ Material (feuchtigkeitsbeständig):

Front: Hochverdichtete Dreischicht-Holzspanplatte mit Glasabdeckung  
Korpus: hochverdichtete Dreischicht-Holzspanplatte

→ Ausstattung: 1 Tür, 1 fester Einlegeboden

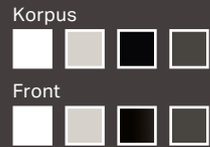
→ Kombinierbar mit Keromag Acanto Handwaschbecken 500.635.01.2, 500.635.01.8.

→ Material (feuchtigkeitsbeständig):

Front: Hochverdichtete Dreischicht-Holzspanplatte mit Glasabdeckung  
Korpus: hochverdichtete Dreischicht-Holzspanplatte

→ Ausstattung: 1 Tür, 1 fester Einlegeboden

→ Kombinierbar mit Keromag Acanto Handwaschbecken 500.636.01.2, 500.636.01.8.

**Keramag Acanto Seitenschrank,**

450 x 520 x 476 mm

Weiß Hochglanz, Glas weiß

Sand matt, Glas sand

Lava matt, Glas lava

Schwarz matt, Glas schwarz

Art.-Nr. 500.618.01.2

Art.-Nr. 500.618.JL.2

Art.-Nr. 500.618.JK.2

Art.-Nr. 500.618.16.1

→ Material (feuchtigkeitsbeständig):

Front: Hochverdichtete Dreischicht-Holzspanplatte mit Glasabdeckung

Korpus: hochverdichtete Dreischicht-Holzspanplatte

→ Ausstattung: 2 Schubladen mit Selbsteinzug, 2 interne Auszüge, 1 pulverbeschichteter Aluminium Griff

→ Kombinierbar mit Keramag Acanto Waschtischen 500.627.01.2, 500.627.01.8, 500.628.01.2, 500.628.01.8.

**Keramag Acanto Hängeschrank, flach,**

450 x 820 x 174 mm

Weiß Hochglanz, Glas weiß

Sand matt, Glas sand

Lava matt, Glas lava

Schwarz matt, Glas schwarz

Art.-Nr. 500.639.01.2

Art.-Nr. 500.639.JL.2

Art.-Nr. 500.639.JK.2

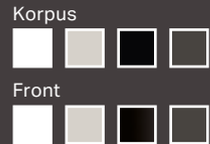
Art.-Nr. 500.639.16.1

→ Material (feuchtigkeitsbeständig):

Front: Hochverdichtete Dreischicht-Holzspanplatte mit Glasabdeckung

Korpus: hochverdichtete Dreischicht-Holzspanplatte

→ Ausstattung: 1 Tür, 3 verstellbare Einlegeböden, 1 Spiegel auf Innentür, 1 Griff

**Keramag Acanto Hochschrank,**

380 x 1730 x 360 mm

Weiß Hochglanz, Glas weiß

Sand matt, Glas sand

Lava matt, Glas lava

Schwarz matt, Glas schwarz

Art.-Nr. 500.619.01.2

Art.-Nr. 500.619.JL.2

Art.-Nr. 500.619.JK.2

Art.-Nr. 500.619.16.1

→ Material (feuchtigkeitsbeständig):

Front: Hochverdichtete Dreischicht-Holzspanplatte mit Glasabdeckung

Korpus: hochverdichtete Dreischicht-Holzspanplatte

→ Ausstattung: 2 Türen, 1 interne verschließbare Schublade, 4 verstellbare Einlegeböden, 3 Metall-Boxen als Ablageflächen auf Türinnenseite oben, 2 Griffe

**Keramag Acanto Hochschrank, flach,**

450 x 1730 x 174 mm

Weiß Hochglanz, Glas weiß

Sand matt, Glas sand

Lava matt, Glas lava

Schwarz matt, Glas schwarz

Art.-Nr. 500.637.01.2

Art.-Nr. 500.637.JL.2

Art.-Nr. 500.637.JK.2

Art.-Nr. 500.637.16.1

→ Material (feuchtigkeitsbeständig):

Front: Hochverdichtete Dreischicht-Holzspanplatte mit Glasabdeckung

Korpus: hochverdichtete Dreischicht-Holzspanplatte

→ Ausstattung: 1 Tür, 2 feste Einlegeböden, 4 verstellbare Einlegeböden, 1 Griff

**Keramag Acanto Hochschrank mit Apotheker-Auszug, als Raumteiler,**

220 x 1730 x 476 mm

Weiß Hochglanz, Glas weiß

Sand matt, Glas sand

Lava matt, Glas lava

Schwarz matt, Glas schwarz

Art.-Nr. 500.638.01.2

Art.-Nr. 500.638.JL.2

Art.-Nr. 500.638.JK.2

Art.-Nr. 500.638.16.1

→ Material (feuchtigkeitsbeständig):

Front: Hochverdichtete Dreischicht-Holzspanplatte mit Glasabdeckung

Korpus: hochverdichtete Dreischicht-Holzspanplatte

→ Ausstattung: 1 Tür, 1 fester Einlegeboden

→ Kombinierbar mit Keramag Acanto Handwaschbecken 500.635.01.2, 500.635.01.8.

**Keramag Acanto Wand-Board,**

450 x 148 x 160 mm

Weiß Hochglanz, Glas weiß

Sand matt, Glas sand

Lava matt, Glas lava

Schwarz matt, Glas schwarz

Art.-Nr. 500.617.01.2

Art.-Nr. 500.617.JL.2

Art.-Nr. 500.617.JK.2

Art.-Nr. 500.617.16.1

→ Material (feuchtigkeitsbeständig):

Front: Hochverdichtete Dreischicht-Holzspanplatte mit Glasabdeckung

Korpus: pulverbeschichtetes Metall.

**Keramag Acanto Spiegelschrank**

Farbe: Mystic Eiche Melaminharzdekor  
595 x 830 x 215 mm Art.-Nr. 500.644.00.2

- Material (feuchtigkeitsbeständig):  
Korpus: hochverdichtete Dreischicht-Holzspanplatte
- Ausstattung: mit LED-Beleuchtung (Schalter mechanisch), LED Innenbeleuchtung, 2 Türen mit innen angebrachten Ablagen (2 + 3 Metallboxen), 1 innen liegende Spiegelfläche, 1 Steckdose mit USB-Anschluss, 1 Vergrößerungsspiegel

**Keramag Acanto Spiegelschrank**

Farbe: Mystic-Eiche - Melaminharzdekor  
740 x 830 x 215 mm Art.-Nr. 500.645.00.2

- Material (feuchtigkeitsbeständig):  
Korpus: hochverdichtete Dreischicht-Holzspanplatte
- Ausstattung: mit LED-Beleuchtung (Schalter mechanisch), LED Innenbeleuchtung, 2 Türen mit innen angebrachten Ablagen (2 + 3 Metallboxen), 1 innen liegende Spiegelfläche, 1 Steckdose mit USB-Anschluss, 1 Vergrößerungsspiegel

**Keramag Acanto Spiegelschrank**

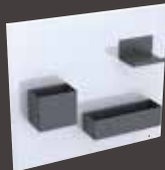
Farbe: Mystic-Eiche - Melaminharzdekor  
890 x 830 x 215 mm Art.-Nr. 500.646.00.2

- Material (feuchtigkeitsbeständig):  
Korpus: hochverdichtete Dreischicht-Holzspanplatte
- Ausstattung: mit LED-Beleuchtung (Schalter mechanisch), LED Innenbeleuchtung, 2 Türen mit innen angebrachten Ablagen (2 + 3 Metallboxen), 1 innen liegende Spiegelfläche, 1 Steckdose mit USB-Anschluss, 1 Vergrößerungsspiegel

**Keramag Acanto Ordnungsbox,**

Farbe: Mystic-Eiche - Melaminharzdekor  
150 x 69 x 333 mm Art.-Nr. 500.648.01.2

- Korpus: hochverdichtete Dreischicht-Holzspanplatte

**Keramag Acanto Magnetwand Set,**

449 x 388 x 75 mm  
Farbe Weiß Art.-Nr. 500.649.01.2  
Farbe Schwarz matt Art.-Nr. 500.649.16.1  
Farbe Lava matt Art.-Nr. 500.649.JK.2  
Farbe Sand matt Art.-Nr. 500.649.JL.2

- Material (feuchtigkeitsbeständig):  
Korpus: pulverbeschichtetes Metall
- Ausstattung:  
1 Magnetwand, 2 Metallboxen, 1 Metallablage

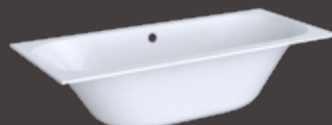
**Keramag Acanto mobiler Handtuchhalter,**

445 x 338 x 180 mm,  
Farbe Lava matt Art.-Nr. 500.647.JK.2

**Keramag Acanto Badewanne\***

1700x750 mm,  
Farbe weiß-alpin Art.-Nr. 554.006.01.1

- Tiefe: 450 mm  
Nutzinhalt: 158 l  
Material: Sanitär-Acryl  
Ab- und Überlauf am Fußende

**Keramag Acanto Badewanne, Duo, Symmetrisch\***

1800 x 800 mm,  
Farbe weiß-alpin Art.-Nr. 554.007.01.1

- Tiefe: 450 mm  
Nutzinhalt: 137 l  
Material: Sanitär-Acryl  
Ab- und Überlauf mittig

**Keramag Acanto Badewanne, Duo, Symmetrisch\***

1900 x 900 mm  
Farbe weiß-alpin Art.-Nr. 554.008.01.1

- Tiefe: 450 mm  
Nutzinhalt: 196 l  
Material: Sanitär-Acryl  
Ab- und Überlauf mittig

\* Bitte unbedingt mitbestellen:  
Keramag Badewannen Fußset Art.-Nr. 554.900.00.1

## Keramag Renova Nr. 1



**Keramag Renova Nr.1 Tiefspül-Kombi-WC, 6 l, bodenstehend, Abgang waagrecht**  
 Farbe weiß-alpin Art.-Nr. 203.820.00.0  
 Farbe weiß-alpin – mit KeraTect®-Glasuren Art.-Nr. 203.820.60.0

→ 665 mm Ausladung  
 → EN 997 - CL1 - 6 - VR II, EN 33  
 → Passende WC-Sitze:  
 Keramag Renova Nr.1,  
 Modell Nr.: 573015, 573025



**Keramag Renova Nr.1 Aufsatz-Keramik-Spülkasten, 3/6 l, Zweimengenspülung, Zulauf seitlich**  
 Farbe weiß-alpin – mit KeraTect®-Glasuren Art.-Nr. 227.780.60.0

→ EN 997 - CL1 - 6 - VR II, EN 14055



**Keramag Renova Nr.1 Tiefspül-Kombi-WC, 6 l, bodenstehend, Abgang innen senkrecht**  
 Farbe weiß-alpin Art.-Nr. 203.821.00.0  
 Farbe weiß-alpin – mit KeraTect®-Glasuren Art.-Nr. 203.821.60.0

→ 665 mm Ausladung  
 → EN 997 - CL1 - 6 - VR II, EN 33  
 → Passende WC-Sitze:  
 Keramag Renova Nr.1,  
 Modell Nr.: 573015, 573025



**Keramag Renova Nr.1 WC-Sitz mit Deckel, antibakteriell, L-Scharnier Edelstahl**  
 Farbe weiß-alpin Art.-Nr. 573.035.00.0

→ DIN 19516  
 → Passend zu den WCs Keramag Renova Nr.1,  
 Modell Nr.: 203140, 203040, 203010, 213010,  
 213011, 203050

## Keramag Renova Nr. 1 Comfort



**Keramag Renova Nr.1 Comfort Flachspül-WC, 6 l, bodenstehend, Abgang waagrecht, Komforthöhe 450 mm**  
 Farbe weiß-alpin Art.-Nr. 218.510.00.0  
 Farbe weiß-alpin – mit KeraTect®-Glasuren Art.-Nr. 218.510.60.0

→ EN 997 - CL1 - 6 AC, EN 33, DIN 18040  
 → Zur Erreichung einer Sitzhöhe mit WC-Sitz von 480 mm  
 → Passender WC-Sitz: Keramag Plus4, Modell Nr.: 572050



**Keramag Renova Nr.1 Comfort Flachspül-WC, 6 l, bodenstehend, Abgang innen senkrecht, Komforthöhe 450 mm**  
 Farbe weiß-alpin Art.-Nr. 218.511.00.0  
 Farbe weiß-alpin – mit KeraTect®-Glasuren Art.-Nr. 218.511.60.0

→ EN 997 - CL1 - 6 AC, EN 33, DIN 18040  
 → Zur Erreichung einer Sitzhöhe mit WC-Sitz von 480 mm  
 → Passender WC-Sitz: Keramag Plus4, Modell Nr.: 572050



**Keramag Renova Nr.1 Comfort Flachspül-WC, 6 l, bodenstehend, Abgang waagrecht, Komforthöhe 490 mm**  
 Farbe weiß-alpin Art.-Nr. 218.520.00.0  
 Farbe weiß-alpin – mit KeraTect®-Glasuren Art.-Nr. 218.520.60.0

→ EN 997 - CL1 - 6 AC, EN 33  
 → Passender WC-Sitz: Keramag Plus4, Modell Nr.: 572050



**Keramag Renova Nr.1 Comfort Flachspül-WC,**  
6 l, bodenstehend, Abgang innen senkrecht,  
Komforthöhe 490 mm  
Farbe weiß-alpin Art.-Nr. 218.521.00.0  
Farbe weiß-alpin –  
mit KeraTect®-Glaser Art.-Nr. 218.520.60.0

**Keramag Renova Nr.1 Comfort WC-Sitz**  
mit Deckel, antibakteriell, mit durchgehender  
Edelstahl-Scharnierwelle  
Farbe weiß-alpin Art.-Nr. 572.830.00.0

**Keramag Renova Nr.1 Comfort WC-Sitzring,**  
antibakteriell, mit durchgehender Edelstahl-  
Scharnierwelle  
Farbe weiß-alpin Art.-Nr. 572.840.00.0

→ EN 997 - CL 1 - 6 AC, EN 33, DIN 18040  
→ Passender WC-Sitz: Keramag Plus4, Modell  
Nr.: 572050

→ inkl. Extrapuffer mit Griffstück für Deckel  
→ DIN 19516  
→ Abstand der Befestigung: 230 mm  
Puffer gegen seitliches Verrutschen  
angeschrägt  
→ Die max. Belastung der Keramag Renova Nr.1  
Comfort WC-Sitze liegt mit 300 kg weit  
oberhalb der geforderten Werte nach DIN  
19516.  
→ Kombinierbar mit Keramag Renova Nr.1  
Comfort WCs 208530, 208550, 218500,  
208560

→ DIN 19516  
→ Abstand der Befestigung: 230 mm Puffer  
gegen seitliches Verrutschen angeschrägt  
→ Die max. Belastung der Keramag Renova Nr.1  
Comfort WC-Sitze liegt mit 300 kg weit  
oberhalb der geforderten Werte nach DIN  
19516.  
→ Kombinierbar mit Keramag Renova Nr.1  
Comfort WCs 208530, 208550, 218500,  
208560

## Keramag Renova Nr. 1 Plan



**Keramag Renova Nr.1 Plan Ablegeplatte,**  
**500 mm**  
Farbe weiß-alpin Art.-Nr. 299.150.00.0  
Farbe weiß-alpin –  
mit KeraTect®-Glaser Art.-Nr. 299.150.60.0

**Keramag Renova Nr.1 Plan Ablegeplatte,**  
**600 mm**  
Farbe weiß-alpin Art.-Nr. 299.160.00.0  
Farbe weiß-alpin –  
mit KeraTect®-Glaser Art.-Nr. 299.160.60.0

# Keramag Option



**Keramag Option Spiegelschrank BASIC,**  
500 x 675 x 140 mm Art.-Nr. 801.350.00.0  
Front: Spiegel  
Korpus: hochverdichtete Dreischicht-Holzspanplatte  
Möbelfarbe Korpus: Weiß matt – Melaminharzdekor

- Mit LED-Beleuchtung (Lichtschalter ist bauseits vorzusehen), 1 Schalter (0,5W), 2 beidseitig verspiegelte Türen, 2 verstellbare Glaseinlegeböden, 1 Steckdose (Unterseite Spiegelschrank)
- 230 V, ~50 Hz IP44, Schutzklasse 1, Energieklasse A++ LED 12 V DC, 10 W, 4200 K, 1300 lm
- Optional: Kombinationsmöglichkeiten mit Keramag Bad-Accessoires s. Seite 98



**Keramag Option Spiegelschrank BASIC,**  
550 x 675 x 140 mm Art.-Nr. 801.355.00.0  
Front: Spiegel  
Korpus: hochverdichtete Dreischicht-Holzspanplatte  
Möbelfarbe Korpus: Weiß matt – Melaminharzdekor

- Mit LED-Beleuchtung (Lichtschalter ist bauseits vorzusehen), 1 Schalter (0,5W), 2 beidseitig verspiegelte Türen, 2 verstellbare Glaseinlegeböden, 1 Steckdose (Unterseite Spiegelschrank)
- 230 V, ~50 Hz IP44, Schutzklasse 1, Energieklasse A++ LED 12 V DC, 10 W, 4200 K, 1300 lm
- Optional: Kombinationsmöglichkeiten mit Keramag Bad-Accessoires s. Seite 98



**Keramag Option Spiegelschrank BASIC,**  
600 x 675 x 140 mm Art.-Nr. 801.360.00.0  
Front: Spiegel  
Korpus: hochverdichtete Dreischicht-Holzspanplatte  
Möbelfarbe Korpus: Weiß matt – Melaminharzdekor

- Mit LED-Beleuchtung (Lichtschalter ist bauseits vorzusehen), 1 Schalter (0,5W), 2 beidseitig verspiegelte Türen, 2 verstellbare Glaseinlegeböden, 1 Steckdose (Unterseite Spiegelschrank)
- 230 V, ~50 Hz IP44, Schutzklasse 1, Energieklasse A++ LED 12 V DC, 11 W, 4200 K, 1430 lm
- Optional: Kombinationsmöglichkeiten mit Keramag Bad-Accessoires s. Seite 98



**Keramag Option Spiegelschrank,**  
750 x 700 x 150 mm Art.-Nr. 800.375.00.0  
Front und Seite: Spiegel  
Korpus: hochverdichtete Dreischicht-Holzspanplatte

- Mit direkter und indirekter LED-Beleuchtung (Light-Touch-Sensorschalter), 2 beidseitig verspiegelte Türen, 2 verstellbare Glaseinlegeböden, 1 Steckdose
- 230 V, ~50 Hz, 12,35 Watt IP44, Schutzklasse 1, Energieklasse A++
- Direkte Beleuchtung (Sensorschalter): LED 12 V DC, 9,1 W, 4200 K, 1190 lm
- Indirekte Beleuchtung (Sensorschalter): LED 12 V DC, 3,25 W, 4200 K, 455 lm
- Optional: Kombinationsmöglichkeiten mit Keramag Bad-Accessoires s. Seite 98



**Keramag Option Spiegelschrank,**  
1200 x 700 x 150 mm Art.-Nr. 800.320.00.0  
Front und Seite: Spiegel  
Korpus: hochverdichtete Dreischicht-Holzspanplatte

- Mit direkter und indirekter LED-Beleuchtung (Light-Touch-Sensorschalter), 2 beidseitig verspiegelte Türen, 2 verstellbare Glaseinlegeböden, 1 Steckdose
- 230 V, ~50 Hz, 20,45 Watt IP44, Schutzklasse 1, Energieklasse A++
- Direkte Beleuchtung (Sensorschalter): LED 12 V DC, 14,95 W, 4200 K, 1995 lm
- Indirekte Beleuchtung (Sensorschalter): LED 12 V DC, 5,5 W, 4200 K, 770 lm
- Optional: Kombinationsmöglichkeiten mit Keramag Bad-Accessoires s. Seite 98



**Keramag Option Spiegelschrank PLUS,**  
750 x 700 x 150 mm Art.-Nr. 800.376.00.0  
Front und Seite: Spiegel  
Korpus: hochverdichtete Dreischicht-Holzspanplatte

- Mit direkter und indirekter LED-Beleuchtung (Light-Touch-Sensorschalter), 2 beidseitig verspiegelte Türen, 1 innen liegende Spiegelfläche, 2 verstellbare Glaseinlegeböden (transparent grau), 1 Steckdose mit USB-Anschluss, 1 Magnethalter, 1 Vergrößerungsspiegel
- 230 V, ~50 Hz, 12,25 Watt IP44, Schutzklasse 1, Energieklasse A++
- Direkte Beleuchtung (Sensorschalter): LED 12 V DC, 9 W, 4200 K, 1260 lm s
- Indirekte Beleuchtung (Sensorschalter): LED 12 V DC, 3,25 W, 4200 K, 455 lm
- Sensorschalter: 0,15 Watt, 10 lm
- Optional: Kombinationsmöglichkeiten mit Keramag Bad-Accessoires s. Seite 98



**Keramag Option Spiegelschrank PLUS SOUND,**  
900 x 700 x 150 mm Art.-Nr. 800.392.00.0  
Front und Seite: Spiegel  
Korpus: hochverdichtete Dreischicht-Holzspanplatte

- Mit direkter (stufenlos einstellbare Lichtfarbe via Light-Touch-Sensorschalter) und indirekter LED-Beleuchtung (Light-Touch-Sensorschalter),
- 2 beidseitig verspiegelte Türen, 1 innen liegende Spiegelfläche, 1 Premium Bluetooth® Soundsystem (Canton®), 2 verstellbare Glaseinlegeböden (transparent grau), 1 Steckdose mit USB-Anschluss, 1 Magnethalter, 1 Vergrößerungsspiegel
- 230 V, ~50 Hz, 16,35 Watt
- IP44, Schutzklasse 1, Energieklasse A++
- Direkte Beleuchtung (stufenlos einstellbare Lichtfarbe via Sensorschalter): LED 12 V DC, 12,6 W, 2600 – 6900 K, 966 – 1197 lm
- Indirekte Beleuchtung (Sensorschalter): LED 12 V DC, 3,75 W, 4200 K, 525 lm
- Soundsystem: 2-Wege Bass-Reflexsystem mit Passivmembran, Systemleistung 60 W, Standby-Verbrauch < 0,5 W
- Optional: Kombinationsmöglichkeiten mit Keramag Bad-Accessoires s. unten

**Keramag Option Spiegelschrank PLUS SOUND,**  
1200 x 700 x 150 mm Art.-Nr. 800.322.00.0  
Front und Seite: Spiegel  
Korpus: hochverdichtete Dreischicht-Holzspanplatte

- Mit direkter (stufenlos einstellbare Lichtfarbe via Light-Touch-Sensorschalter) und indirekter LED-Beleuchtung (Light-Touch-Sensorschalter), 2 beidseitig verspiegelte Türen, 1 innen liegende Spiegelfläche, 1 Premium Bluetooth® Soundsystem (Canton®), 2 verstellbare Glaseinlegeböden (transparent grau), 2 Steckdosen mit USB-Anschluss, 1 Magnethalter, 1 Vergrößerungsspiegel
- 230 V, ~50 Hz, 21,45 Watt IP44, Schutzklasse 1, Energieklasse A++
- Direkte Beleuchtung (stufenlos einstellbare Lichtfarbe via Sensorschalter): LED 12 V DC, 16,2 W, 2600 – 6900 K, 1242 – 1539 lm
- Indirekte Beleuchtung (Sensorschalter): LED 12 V DC, 5,25 W, 4200 K, 735 lm
- Soundsystem: 2-Wege Bass-Reflexsystem mit Passivmembran, Systemleistung 60 W, Standby-Verbrauch < 0,5 W
- Optional: Kombinationsmöglichkeiten mit Keramag Bad-Accessoires s. unten

## Keramag Bad-Accessoires



**Keramag Vergrößerungsspiegel, selbstklebend,**  
Durchmesser 145 mm Art.Nr 510.100.00.0

- Dreifache Vergrößerung
- Für alle Keramag Spiegelschränke



**Keramag Steckdose**  
60 x 75 x 58 mm Art.-Nr. 501.020.00.0

- Für Waschtischunterschränke,
- 230V, ~50Hz, Inkl. Befestigungsset
- Farbe: Anthrazit grau



**Keramag Steckdose mit USB-Anschluss**  
60 x 75 x 58 mm Art.-Nr. 501.030.00.0

- Für Hochschränke und Seitenschränke (mit Tür)
- 230V, ~50Hz, Inkl. Befestigungsset
- Farbe: Anthrazit grau



**Keramag LED-Nachtlicht mit Bewegungsmelder A,** 500 x 52 x 42 mm Art.-Nr. 501.300.00.0

- Für Waschtischunterschränke mit Breite von 600 – 750 mm
- LED 12 V DC, 2 W, 4200 K, 280 lm, 230 V, ~50 Hz, IP44, Schutzklasse 2, Energieklasse A++ (Bitte Stromanschluss beachten!)



**Keramag LED-Nachtlicht mit Bewegungsmelder A,** 800 x 52 x 42 mm Art.-Nr. 501.310.00.0

- Für Waschtischunterschränke mit Breite von 900 – 1200 mm
- LED 12 V DC, 3,5 W, 4200 K, 490 lm, 230 V, ~50 Hz, IP44, Schutzklasse 2, Energieklasse A++ (Bitte Stromanschluss beachten!)



Geberit Vertriebs GmbH  
Theuerbachstraße 1  
88630 Pfullendorf

Geberit Technik Telefon  
T 07552 934 1011  
F 07552 934 866  
technik-telefon@geberit.com

→ [www.geberit.de](http://www.geberit.de)



Geberit ist eine Handwerkermarke.

Mit dem Zeichen „Handwerkermarke Meisterklasse“ zeichnet der Zentralverband Sanitär Heizung Klima (ZVSHK) Unternehmen aus, die nach festgelegten, strengen Fachkriterien handwerksgerechte industrielle Markenprodukte entwickeln und vertreiben. Die Handwerkermarke steht für Qualität, Zuverlässigkeit und Service und gibt Installateur, Betreiber und Nutzer mehr Sicherheit bei der Produktauswahl.

Stand: Januar 2017