

SCHNELL MONTIERT: DAS VORWANDSYSTEM FÜR ALLE HERAUS- FORDERUNGEN.

Viega Prevista



viega



INHALT

4

Viega Prevista.
Das System.

6

Viega Prevista.
Die Installation.

8

Viega Prevista Dry.
Die Möglichkeiten.

10

Viega Prevista Dry Plus.
Höchste Gestaltungsfreiheit.

12

Viega Prevista Pure.
Erste Wahl im Nassbau.

14

Viega Prevista.
Das Sortiment.

16

Viega Prevista Dry-WC-Element
mit integrierter AquaVip-Spülstation.

17

Viega Prevista-Planungssoftware
und -Services.

18

Viega Visign. Betätigungsplatten
für berührungslose Hygiene.

20

Viega Visign. Individuelles Design
für individuelle Bäder.

22

Viega Visign-Betätigungsplatten.
Das Sortiment.

WEIL ES AUCH VOR DER WAND **AUF FLEXIBLE QUALITÄT ANKOMMT.**

Viega Prevista. Wir sind Viega.

Wir installieren die Lebensadern der Gebäude von morgen.

Wir sorgen dafür, dass Trinkwasserhygiene, Energieeffizienz, Sicherheit und Komfort zum alltäglichen Standard werden. Indem wir Gebäude ganzheitlich betrachten und Räume zu Lebensräumen machen. Aber wir installieren nicht nur Wärme und Wohlfühlen, sondern auch neues Denken, Fachwissen, Fortschritt und die Stärke echter Innovationen.

Genau dies zeigt unser Vorwandssystem Viega Prevista. Es vereint schnelle Montage mit großem Bedienkomfort und bietet viele intelligente Lösungen, um den Erhalt der Trinkwasserqualität auch direkt vor der Wand zu unterstützen. Ganz gleich, welche Herausforderung auf der Baustelle wartet: Das langlebige, mit modernen Fertigungsverfahren hergestellte Prevista-Sortiment bietet alle Möglichkeiten für maßgeschneiderte Bäder im privaten oder öffentlichen Bereich. Mit perfekter Anbindung an die Infrastruktur hinter der Wand, vorbildlicher Trinkwasserhygiene und modernem Design dank der universell verwendbaren Visign-Betätigungsplatten.



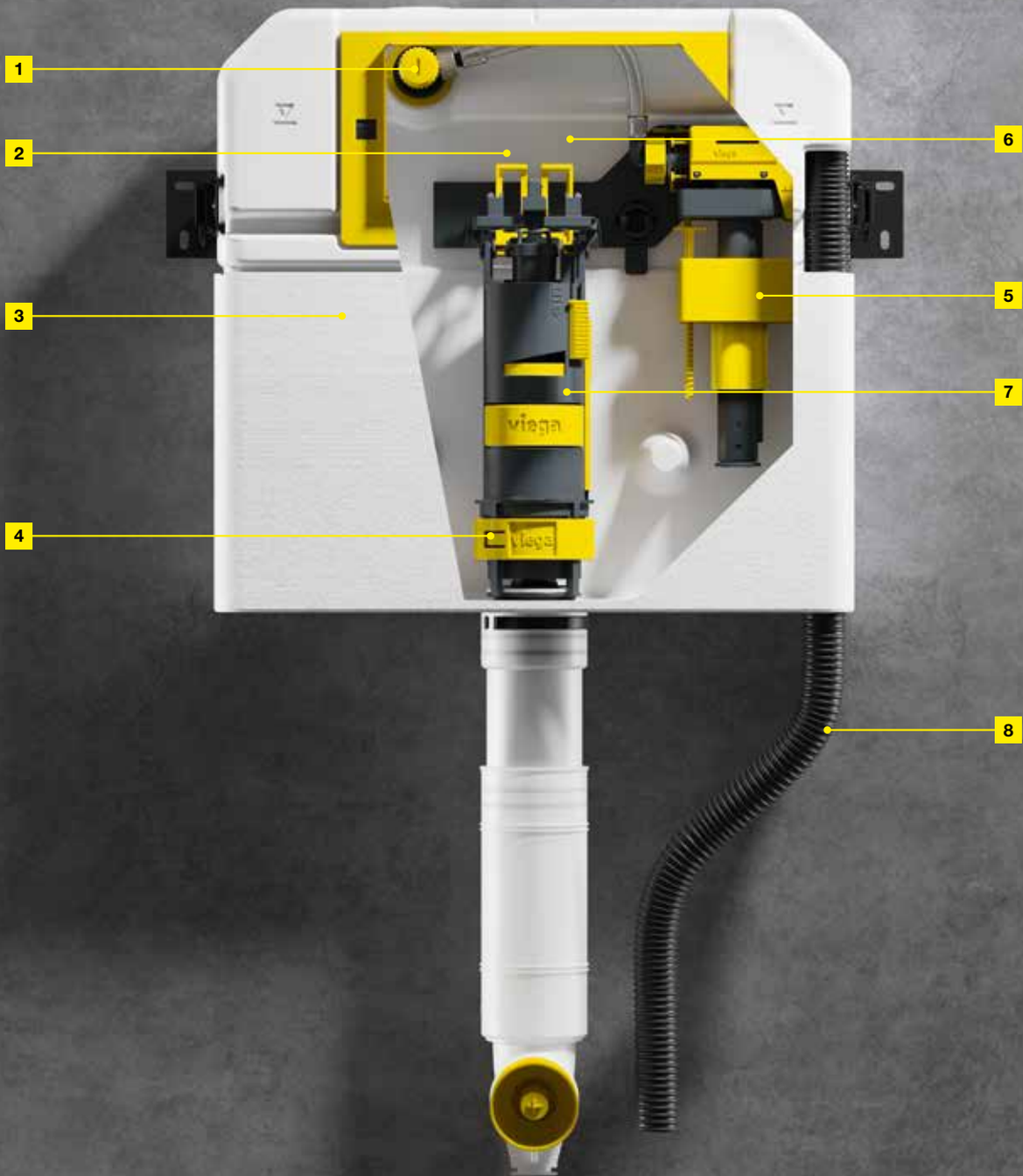
ZÜGIG AN DER WAND, ZUVERLÄSSIG IM BETRIEB.

Viega Prevista. Das System. Ganz gleich, ob mit dem Vorwandsystem Prevista im Ständerwerk, direkt an der Wand, in der Montageschiene oder im Nassbau gearbeitet werden soll: Mit höchster Flexibilität unterstützt es jedes Bauvorhaben.

Für ein in jeder Hinsicht einfacheres Leben auf der Baustelle reduziert das Viega Prevista-Vorwandsystem als Erstes den Werkzeugaufwand bei der Montage. Drei Werkzeuge reichen nach dem Bohren der Befestigungslöcher oder nach dem Errichten des Ständerwerks aus: Zollstock, Wasserwaage und 13er-Schlüssel. Alle gelb gefärbten Bauteile sind von Hand montierbar und einstellbar. So können Sie in kürzester Zeit ein Vorwandsystem montieren und in Betrieb nehmen.

Das Herzstück von Prevista Dry kommt in allen Anwendungen zum Einsatz: Der einheitliche Spülkasten für alle Prevista-WC-Elemente ermöglicht eine schnelle Montage direkt an der Wand, im Ständerwerk oder in der Prevista Dry Plus-Schiene. Weil alle Viega Prevista Visign-Betätigungsplatten mit dem Spülkasten kompatibel sind, haben Ihre Kunden freie Wahl beim Design.

Auch für Installationen im öffentlichen Bereich ist das Prevista-Vorwandsystem geeignet, da es alle aktuellen Normen und Richtlinien aus dem Brand-, Feuchte- und Schallschutz erfüllt. Berührungslose Spültechnologien wie die Infrarot-Spülauslösung sorgen in stark frequentierten Bereichen für Hygiene. Die Visign for Public-Betätigungsplatten bieten außerdem wirkungsvollen Schutz vor Vandalismus.

**Wasseranschluss (1):**

Der flexible Viega Wasseranschluss ermöglicht den Anschluss an beliebige Rohrleitungssysteme aus zwei Positionen: von hinten oder oben.

Spülauslösung (2):

Alle Viega Betätigungsplatten für Prevista sind einsetz- und austauschbar – selbstverständlich mit werkzeugloser Montage.

Blasformtechnik (3):

Der Prevista-Spülkasten wird per Blasformtechnik hergestellt. Dabei wird er aus einem extrudierten Kunststoffschlauch in seine endgültige Form geblasen. Durch diese

Einteiligkeit werden eine maximale Dichtheit und eine verlässliche Langzeitqualität erreicht.

Flexible Spülstromdrossel (4):

erlaubt bei allen Keramiken die Einstellung des optimalen Spülstroms durch Justieren des Einstellrings. Fünf Abstufungen ermöglichen die Anpassung an jede handelsübliche Keramik.

Füll- und Ablaufventil

(5 und 7): Sowohl Füll- als auch Ablaufventil lassen sich werkzeuglos ein- und ausbauen. Die Einstellung der Klein- (2–4 l) und Großspülmenge (3,5–7,5 l) erfolgt einfach per Schieberegler.

Einwurfschacht (6):

Auf Wunsch kann ein Einwurfschacht für Reinigungstabs am Viega Prevista-Spülkasten ergänzt werden – für unkomplizierte und komfortable Hygiene in der Keramik.

Dusch-WC-Anschluss (8):

Prevista Dry-WC-Elemente bieten optional eine Anschlussmöglichkeit für handelsübliche Dusch-WCs. Das Dusch-WC-Anschlussset ist ebenfalls optional erhältlich.



Mehr erfahren auf:
viega.de/Prevista
viega.at/Prevista

„Spart Zeit,
weil jeder
Handgriff
sitzt.“



Viega Prevista. Die Installation.

Alles am Viega Vorwandssystem ist auf eine schnelle, zeit- und geldsparende Montage ausgelegt. Durch das nahezu werkzeuglose Bedienkonzept werden Sie bei vielen Montageschritten und Einstellungen täglich vor Ort unterstützt. Und durch den Viega Systemverbund: Mit dem Viega Raxofix-Pressverbinder- und -Rohrleitungssystem sind die Prevista-Spülkästen über die Raxofix-Übergangsstücke besonders schnell und effizient angeschlossen. Der Trinkwasseranschluss wird in wenigen Sekunden von Hand per Verschraubung mit dem Eckventil des Spülkastens verbunden.

Gelb für werkzeuglose Montage: Ob es die Montageclips des Ablaufbogens sind, die Feineinstellung der Wandbefestigung, die Befestigung des Betätigungsplattenrahmens oder der abnehmbare Revisionschacht: Überall weist die Farbe Gelb den Weg zur schnellen, werkzeuglosen Montage.



Die Befestigung an der Wand erfordert so gut wie keinen Zeitaufwand. Das Element wird über die Halterung und den gelben Absperrschieber mit einem Handgriff fixiert und anschließend ausgerichtet – fertig.



Im Handumdrehen verschraubt: die Wasserzuführung. Ob es von hinten oder von oben installiert wird, das Eckventil für den Wasserzulauf wird eingesteckt und dann fixiert – schneller geht's nicht.



Die Höhenverstellung mit einem Klick erleichtert das Ausrichten und Einstellen von Urinal- und Waschtisch-Anschlüssen: Schnellspanner lösen, korrekte Höhe ausrichten, Schnellspanner wieder schließen. In wenigen Augenblicken werden die Traversen ganz ohne Schrauben eingestellt.

ALLE MÖGLICHKEITEN FÜR INDIVIDUELLE BÄDER.

Kein Bad ist wie das andere, immer wieder sind unterschiedliche Raumsituationen und Komfortansprüche zu meistern. Mit **Viega Prevista Dry** haben Sie alle Möglichkeiten, innerhalb kürzester Zeit individuelle Wunschbäder zu realisieren.

Ganz gleich, was geplant wird: Alle Prevista Dry-Elemente lassen sich beliebig miteinander kombinieren. Ob ein Dusch-WC gewünscht wird oder individuell höhenverstellbare Elemente, ein, zwei oder gar drei Waschtische: Das Viega Vorwandssystem macht alles möglich. Selbstverständlich auch dann, wenn besonders platzsparende Lösungen gefragt sind.

Prevista Dry/Prevista Dry Plus für den Trockenbau



WC-ELEMENT



WASCHTISCH-ELEMENT



URINAL-ELEMENT



BIDET-ELEMENT

1.120 mm mit Dusch-WC-Anschluss 6 cm höhenverstellbar	1.120 mm Höhenverstellbare Traversen mit Schnellspannern	1.120–1.300 mm Höhenverstellbare Traversen mit Schnellspannern, für alle Urinal-Typen geeignet	1.120 mm mit universeller Positionierung der Wasseranschlüsse
1.120 mm mit Dusch-WC-Anschluss	1.120 mm Fixierte Traversen	1.300 mm Höhenverstellbare Traversen mit Schnellspannern, Wasseranschluss teleskopierbar	
1.120 mm Objektvariante	1.120 mm Objektvariante mit fixierten Traversen	1.120–1.300 mm Höhenverstellbare Traversen mit Schnellspannern, für verdeckte Spülauslösung	
980 mm mit Dusch-WC-Anschluss	820–980 mm Höhenverstellbare Traversen mit Schnellspannern	Prevista Dry Plus- Urinal Modul	
820 mm mit Dusch-WC-Anschluss und Betätigung von vorn oder von oben	Prevista Dry Plus- Waschtisch-Modul		
1.120 / 980 mm ohne Dusch-WC-Anschluss			
Prevista Dry Plus-Modul höhenverstellbar			



Jetzt alle möglichen Prevista-Kombinationen entdecken:
[viega.de/Praxiswissen-Vorwandtechnik](https://www.viega.de/Praxiswissen-Vorwandtechnik)
[viega.at/Praxiswissen-Vorwandtechnik](https://www.viega.at/Praxiswissen-Vorwandtechnik)



01 Individuelle Höhenverstellung (WC-Element)



02 Individuelle Höhenverstellung (Waschtisch-Element)

01 und 02 Komfort pur: individuelle Höhenverstellung

Mithilfe der auf Knopfdruck höhenverstellbaren Prevista-WC- und -Waschtisch-Elemente lässt sich höchster Komfort installieren. Der Waschtisch lässt sich vom Nutzer um 20 cm, das WC um 8 cm in der Höhe verstellen. Die zuverlässige Mechanik wird von einer hochwertigen Glasplatte abgedeckt – die perfekte Verbindung von Komfort und Design.

02 Flexibel: die Zwischenkonsole

Für den Bau individueller, teilhoher Vorwandkonstruktionen ist die Prevista-Zwischenkonsole eine ideale Lösung. Mit ihr kann die Breite der Vorwand beliebig verlängert und stufenlos in der Höhe verstellt werden. Die Zwischenkonsole eignet sich universell für Bauhöhen von 820 mm bis 1.300 mm.

03 Kompakt: das 820 mm-Element

Das 820 mm hohe Prevista-WC-Element ermöglicht die komfortable Installation eines WCs bei geringer Bauhöhe – zum Beispiel unter Dachschrägen oder Fenstern. Die Betätigung ist von oben oder vorn frei wählbar, die gleiche Flexibilität bietet das WC-Element in der Bauhöhe 980 mm.



03 820 mm-Element



04 Urinal-Elemente

04 Komfortable Hygiene: die Urinal-Elemente

Viega Prevista bietet Ihnen drei verschiedene Urinal-Elemente. Die von 1.120 bis 1.300 mm Höhe installierbare Version eignet sich für alle Urinal-Typen. Das zweite, 1.300 mm hohe Element mit teleskopierbarem Wasseranschluss ist für die meisten marktgängigen Urinale geeignet. Beide Varianten sind mit allen Visign-Betätigungsplatten kompatibel: mechanisch, elektronisch oder berührungslos auslösbar. Das dritte Urinal-Element für verdeckte Urinal-Steuerungen (ohne Betätigungsplatte) erlaubt designunabhängige Badgestaltungen auf 1.120 bis 1.300 mm Höhe.

05 Platzsparend: die Eckenbauhilfe

Mit der Prevista-Eckenbauhilfe lassen sich alle WC-Elemente auch in einer Raumecke installieren. So kann der oftmals begrenzte Platz im Bad optimal ausgenutzt oder das Badezimmer neu gestaltet werden. Zum Beispiel mit der Eckenbauhilfe als Platzsparer vor der Badewanne.

06 Anschlussbox

Die neue Anschlussbox bietet ausreichend Platz für den Strom- und Wasseranschluss von Dusch-WCs inklusive eines integrierten Fachs für ein Netzteil. Da die Anschlussbox in der Vorwandkonstruktion verbleibt und eventuell auftretendes Leckagewasser vor die Wandkonstruktion leitet, vermeidet sie nicht nur die Entsorgung, sondern bietet auch noch zusätzliche Sicherheit.



05 Prevista-Eckenbauhilfe



06 Anschlussbox

Sorgt für sicheren Halt in der Schiene:
Der Fuß wird einfach aufgesetzt und festgeklickt.



VIEGA PREVISTA DRY PLUS. INDIVIDUELLE INSTALLATION AUF SCHIENEN.

Wenn es zur Planung eines individuellen Bades kommt, lassen sich mit Viega Prevista Dry Plus selbst ausgefallene Wünsche realisieren. Das Schienensystem erlaubt dabei nicht nur höchste Gestaltungsfreiheit, sondern kombiniert auch schnelle Installation mit großer Stabilität.



*Für stabile Verbindungen:
der Prevista Dry Plus-Schieneverbinder*



*Millimetergenau ablängbar:
die Prevista Dry Plus-Montageschiene*

Dreidimensionale Badwelten leicht gemacht: Die beiden Prevista Dry Plus-Elemente Schiene und Verbinder lassen sich kreativ kombinieren.



Ein System für unbegrenzte

Möglichkeiten. Prevista Dry Plus ist ein offenes System. Es besteht aus WC-, Waschtisch- und Urinal-Modulen für die direkte Montage in der Dry Plus-Schiene sowie den beiden Basiselementen Schiene und Verbinder, die wiederum auch alle Prevista Dry-Elemente aufnehmen können. So haben Planer freie Wahl, und es entsteht ein System, das beim Thema Individualität und Montagekomfort Maßstäbe setzt. Komplexe und anspruchsvolle Vor- sowie Trennwandkonstruktionen können ganz einfach umgesetzt werden. Das verkürzt die Installationszeit und erhöht den Gestaltungsspielraum im Bad.

Die unkomplizierte Montage von Prevista Dry Plus ist sogar allein problemlos möglich. Die trapezförmigen Verbinder können im 90°- oder 45°-Winkel sowohl auf der offenen als auch der geschlossenen Seite der Schiene montiert werden. Durch Anziehen der Innensechskantschraube krallt sich der Verbinder sicher in die Schiene, nimmt Zug- und Druckkräfte auf und stellt eine stabile Verbindung her. Die einzelnen Vorwandelemente werden einfach auf die untere Schiene aufgesetzt, die Fußstützen mit den gelben Clips arretiert, hochgezogen und mit zwei Verbindern an der oberen Schiene befestigt. Einfacher und schneller geht's nicht.



Die Viega Prevista Dry Plus-Schienenstanze zum millimetergenauen Ablängen der Prevista Dry-Plus-Schienen

Schnelle Anpassung und Berechnung:

Die Prevista Dry Plus-Schiene ist 5 m lang. Sie bietet mit einer Kantenlänge von 40 x 40 mm genug Auflagefläche für einzelne Gipskarton-Verkleidungsplatten und ermöglicht die Ausführung einer Stoßkante auf der Schiene. Gekürzt wird die Schiene gratfrei mithilfe der zum System gehörenden Schienenstanze. Säge oder Trennschleifer werden nicht benötigt, die Montage geht intuitiv und geräuschlos von der Hand.

Das Viega Prevista-Online-Tool berechnet und erstellt verbindungs genau den Materialauszug. Außerdem werden passende Montagezeichnungen und Ausschreibungstexte ausgegeben.



Jetzt Prevista Dry-Plus-System berechnen lassen:
viega.de/Prevista-Dry-Plus-Konfigurator
viega.at/Prevista-Dry-Plus-Konfigurator



VIEGA PREVISTA. DIE VORWANDBLÖCKE. **ERSTE WAHL IM NASSBAU: PREVISTA PURE.**

Modernste Vorwandtechnik trifft auf massive Wandkonstruktionen: Mit Prevista Pure lassen sich im Nassbau individuelle, hochwertige und langlebige Installationen realisieren.

Flexibilität und Design. Die Viega Prevista Pure-Vorwandblöcke sind perfekt auf die Anforderungen im Nassbau abgestimmt und überzeugen in der Einzelmontage mit höchster Flexibilität. Es gibt zwei Varianten mit 820 mm und 1.077 mm Bauhöhe, beide sind dank des Prevista-Spülkastens mit allen Viega Betätigungsplatten für Prevista kompatibel und verfügen auf Wunsch über Leerrohre für den Dusch-WC-Anschluss. Neben dem WC-Block gibt es auch Blöcke für Urinal, Waschtisch und Bidet. Einer Planung luxuriöser Badwelten steht also nichts mehr im Wege.

Um es Ihnen leichter zu machen, ist das Innenleben des Viega Prevista-Spülkastens bereits komplett vormontiert und ermöglicht eine Betätigung von vorn. Außerdem kann die 820-mm-Variante alternativ auch von oben bedient werden. Die flexible Tiefeneinstellung sorgt zusätzlich für erhöhte Variabilität.

Durch wirksamen Schallschutz werden Geräuschentwicklungen bei der Betätigung einer Toilettenspülung so gut wie möglich vermieden. Viega Prevista Pure sorgt mit seinem Gehäuse für ruhigeres Wohnen und Arbeiten.

DAS SORTIMENT.

Die Prevista Vorwandelemente bieten als komplettes Sortiment alle Möglichkeiten, individuelle private und öffentliche WCs und Bäder zu realisieren. Ob es um den Trocken- oder Nassbau geht, um generationengerechte Bäder oder Einbausituationen bei beschränktem Raum: Mit Viega Prevista können alle Herausforderungen gemeistert werden.



Alle Möglichkeiten vor und in der Wand: direkt zum Katalog.

viega.de/Prevista-Katalog
viega.at/Prevista-Katalog

Prevista Dry-WC-Elemente



Modell 8522
Artikel 771 980

mit Dusch-WC-Anschluss
1.120 mm



Modell 8521
Artikel 771 997

höhenverstellbar mit
Dusch-WC-Anschluss 1.120 mm



Modell 8530.1
Artikel 772 000

mit Dusch-WC-Anschluss
980 mm



Modell 8533
Artikel 772 017

mit Dusch-WC-Anschluss
820 mm



Modell 8522.33
Artikel 772 048

1.120 mm/820 mm



Modell 8874.9
Artikel 793 074

für Stützgriffe, höhenverstellbar



Modell 8590
Artikel 792 879

mit integrierter
AquaVip-Spülstation



Modell 8521.32
Artikel 772 024

individuell höhenverstellbar

Prevista Dry-Waschtisch- und -Bidet-Elemente



Modell 8535
Artikel 776 183

1.120 mm



Modell 8535.31
Artikel 776 190

820–980 mm



Modell 8535.32
Artikel 776 213

individuell höhenverstellbar



Modell 8535.33
Artikel 776 206

mit UP-Anschlussbox



Modell 8536
Artikel 776 046

barrierefrei 1.120 mm



Modell 8536.31
Artikel 776 251

820–980 mm



Modell 8540
Artikel 776 220

1.300 mm



Modell 8568
Artikel 776 442

Prevista Dry-Bidet-Element

Prevista Dry-Urinal-Elemente und -Zubehör



Modell 8560.32
Artikel 776 411

Wasseranschluss universell



Modell 8560
Artikel 776 404

Wasseranschluss teleskopierbar



Modell 8560.31
Artikel 776 428

Spülauslösung verdeckt



Modell 8560.33
Artikel 785 956

Ausstattungsset für
verdeckte Spülauslösung



Modell 8537
Artikel 776 268

Prevista Dry-Wasserzähler



Modell 8570.32
Artikel 776 473 (links)
Artikel 776 480 (rechts)

Prevista Dry-Befestigungselement



Modell 8570.48
Artikel 785 901

Prevista Dry-Zwischenkonsole



Modell 8570.66
Artikel 831 837

Prevista Dry-Befestigungsset

Prevista Dry Plus-Komponenten



Modell 8401
Artikel 471 781

Montageschiene



Modell 8410
Artikel 471 798

Schienenverbinder



Modell 8420
Artikel 471 866

Schienenstanze



Modell 8400
Artikel 471 545

Komplettpaket

Prevista Dry Plus-Module



Modell 8515
Artikel 824 099

WC-Modul höhenverstellbar



Modell 8561
Artikel 824 105

Urinal-Modul



Modell 8545
Artikel 776 299

Waschtisch-Modul



Modell 8545.31
Artikel 776 305

Waschtisch-Modul

Prevista Dry Plus-Befestigungszubehör



Modell 8570.49
Artikel 785 925

Befestigungsset



Modell 8416
Artikel 798 468

Rohrhalterung



Modell 8414
Artikel 747 237

Parallelverbinder



Modell 8411
Artikel 471 804

Montagegelenk



Modell 8555
Artikel 776 329

Armatureträger breitenverstellbar



Modell 8558
Artikel 776 558

Armatureträger



Modell 8555.38
Artikel 776 374

Armatureträger für UP-Armatur



Modell 8570.33
Artikel 776 503

Schichtholzplatte

Prevista Pure-WC-Blöcke



Modell 8512
Artikel 771 928

1.077 mm



Modell 8517
Artikel 824 150

1.077 mm mit Dusch-WC-Anschluss



Modell 8516
Artikel 771 942

820 mm



Modell 8518
Artikel 824 167

820 mm mit Dusch-WC-Anschluss

Prevista Pure



Modell 8550
Artikel 776 596

Waschtisch-Block



Modell 8566
Artikel 785 994

Urinal-Wasserstrecke



Modell 8569
Artikel 776 602

Bidet-Block

Prevista-Anschlussstücke Raxofix



Modell 8055.2
Artikel 785 178

Wandscheibe für Prevista mit Stecksitz-Verschraubung



Modell 5311.8
Artikel 776 732

Übergangsstück mit SC-Contur



Modell 5316.8
Artikel 776 749

Übergangsbogen 90° mit SC-Contur



Modell 5318.8
Artikel 776 855

Übergangs-T-Stück mit SC-Contur



UNTERSTÜTZT EINFACH UND SCHNELL DIE **TRINKWASSERHYGIENE.**

Das Prevista Dry-WC-Element mit AquaVip-Spülstation

unterstützt auf unkomplizierte Weise die regelmäßige Nutzung der Trinkwasserinstallation. Zum Beispiel, um in Schulen während der Ferien Stagnationen zu verhindern.

Wenn im Neubau oder bei der Sanierung ohnehin die Vorwandelemente montiert werden, lässt sich das Prevista Dry-WC-Element mit integrierter AquaVip-Spülstation zügig mit installieren – oder nachträglich in der WC-Anlage ergänzen. In beiden Fällen wird es einfach an das Ende einer Reiheninstallation montiert. Montageroutine und Arbeitsschritte sind ähnlich zu den anderen Prevista Dry-WC-Elementen, es muss nur noch ein zusätzlicher Stromanschluss gelegt und die Warmwasserleitung angeschlossen werden.

Bequem eingestellt wird die AquaVip-Spülstation über Bluetooth® und eine App für Android- und iOS-Betriebssysteme. Die genauen Spülintervalle für Trinkwasser kalt und Trinkwasser warm lassen sich in der App präzise anpassen. So kann der Erhalt der Trinkwassergüte bestmöglich unterstützt werden. Und weil alle Spülvorgänge dokumentiert und Protokolle heruntergeladen werden können, wird den Gebäudebetreibern das Erfüllen der Nachweispflicht besonders leicht gemacht.



Jetzt mehr erfahren:
viega.de/Prevista-Aquavip



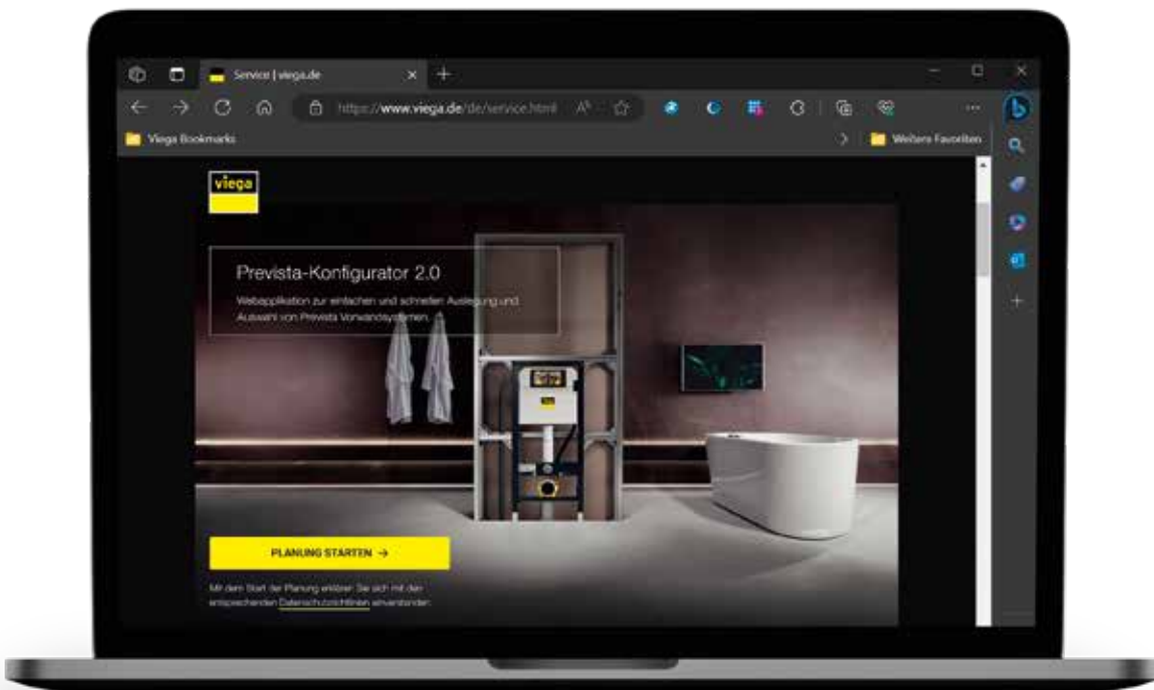
Jetzt mehr erfahren:
viega.at/Prevista-Aquavip

EFFIZIENTE BADPLANUNG DANK **SOFTWARE UND SERVICES VON VIEGA.**

Ob im Wohnungsbau, im gewerblichen Einsatz oder im Health-care-Bereich: Mithilfe der umfangreichen Viega Softwareunterstützung und Services lassen sich alle Projekte mit Viega Prevista zeitsparend planen und realisieren.

Die Viega Planungstools ermöglichen eine präzise Badplanung in 2D und 3D – von der Entwurfs- bis zur Ausführungsplanung unter Einhaltung aktueller Normen. LINEAR Solutions mit Desktop, Analyse und Building sowie die Unterstützung für Autodesk Revit sorgen für eine durchgängige 3D-Gebäudekonstruktion. BIM-Daten nach VDI 3805, fertige Ausschreibungstexte mit Anwendungsbeispielen und der Prevista-Konfigurator optimieren den gesamten Planungsprozess und machen die Prevista-Planung besonders effizient.

Von unserer persönlichen Beratung profitieren Sie besonders. Unser Team im Innen- und Außendienst sowie unsere Servicecenter stehen Ihnen jederzeit zur Verfügung, um Sie bei Projekten wie Barrierefreiheit, Sanierungen oder dem Bau gewerblich genutzter Sanitärräume zu unterstützen. Ganz gleich, ob es um Produkte oder Planungswissen geht: Wir haben als Markenhersteller kompetente Antworten auf Ihre Fragen und bringen Sie mit unseren Lösungen weiter.



Jetzt mehr erfahren:
[viega.de/Planungssoftware](https://www.viega.de/Planungssoftware)
[viega.at/Planungssoftware](https://www.viega.at/Planungssoftware)

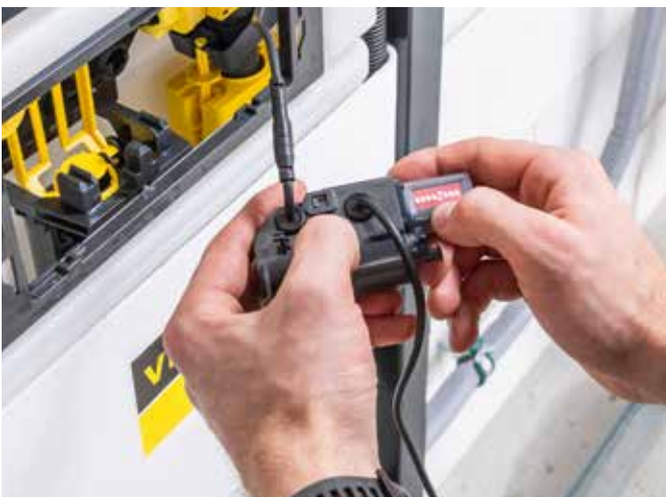


VIEGA VISIGN: DESIGN UND HYGIENE IN PERFEKTER HARMONIE.

Die schönste Form, auf Abstand zu bleiben:
**die berührungslosen Betätigungsplatten
von Viega.**

Mit den berührungslosen Viega Betätigungsplatten Visign for More 205 sensitive und Visign for Style 25 sensitive zieht hygienischer Spülkomfort in jedes Bad ein: Der Spülvorgang wird ausgelöst, indem die Hand dicht vor die Groß- oder Kleinspülmenge der Betätigungsplatte gehalten wird. So genießen Anwender maximalen Spülkomfort und gehen gleichzeitig zu Keimen und Bakterien auf Distanz. Im Alltag unterstützt wird die Hygiene dabei durch die hochwertigen und besonders leicht zu reinigenden Oberflächen, die ihre positiven Eigenschaften jahrzehntelang behalten.

In den elektronischen Betätigungsplatten Visign for More steckt aber noch mehr Unterstützung der Trinkwasserhygiene: die programmierbare Hygiene-Funktion. Diese erlaubt die Einstellung regelmäßiger Spülintervalle der Kaltwasserleitung; genutzt wird dabei der Stromanschluss, der ohnehin gelegt wird, um zum Beispiel die berührungslose Auslösung zu ermöglichen.



Die leichte Einstellung und Montage

der Zubehörsets wird über ein Bedienfeld von acht DIP-Schaltern eingestellt. In der hier abgebildeten Variante genügt das Verstellen eines Schalters, um mit den werksseitig vorgegebenen Spülmengen ein Spülintervall von 72 Stunden sicherzustellen. Im Anschluss wird das Zubehörset rückseitig auf den Bauschutz hinter der Betätigungsplatte aufgeclipst.



VIEGA VISIGN. DIE
BETÄTIGUNGSPLATTEN
FÜR PREVISTA.
**DESIGN, DAS AN JEDER
VIEGA VORWAND IN
SEINEM ELEMENT IST.**

Hochwertiges Design, das an jedem WC-Element oder Spülkasten installiert werden kann: Die Viega Betätigungsplatten für Prevista erlauben die Gestaltung moderner Lebensräume in jedem Bad.

Individuelles Design für individuelle Bäder

Weil Bäder so vielseitig wie ihre Nutzer sind, bietet das Viega Visign-Portfolio für jedes Bad und jeden Geschmack die passende Betätigungsplatte: von emotional bis rational, von puristisch bis extravagant. Die Materialvielfalt reicht dabei von furnierter Holzoberfläche über gebürsteten Edelstahl bis hin zu Glas und hochwertigem Kunststoff in diversen Farbtönen. Viele Designvarianten überzeugen durch eine Oberflächenveredelung, die eine Berührung ohne Fingerabdruck ermöglicht.

Werkzeuglos montierbare Flexibilität ist bei allen Visign-Betätigungsplatten selbstverständlich, es ist kein Werkzeug zur Installation nötig. Außerdem sind alle Betätigungsplatten kompatibel mit dem Prevista-Spülkasten. Welches Design installiert wird, ist also nur eine Frage des Geschmacks, aber nicht der Technik. Der fliesenbündige Einbau ist ebenso möglich wie die Integration eines Einwurfschachtes für WC-Reinigungstabs.

Langlebiger Komfort. Alle Viega Visign-Betätigungsplatten für Prevista lassen sich nicht nur optimal mit den neuesten Keramik- und Fliesentrends kombinieren, sondern überzeugen auch mit angenehmer Haptik und einer besonders leichten Auslösung. Und weil alle Visign-Betätigungsplatten einem ausgedehnten Dauertest unterzogen werden, halten sie ein Badezimmerleben lang.

Beleuchtung spielt in der Badgestaltung eine zentrale Rolle. Sie sorgt für mehr Behaglichkeit und sogar Sicherheit: Das angenehme Neutralweiß dient auch als Orientierungshilfe im Dunkeln.

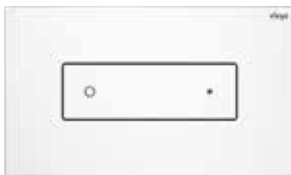
Die Betätigungsplatten Visign for More 202 und 205 bringen mit integrierter LED-Beleuchtung Licht ins nächtliche Bad. Bei den Modellen Visign for More 201 und 204 leuchtet das Orientierungslicht umlaufend im WC-Einbau-rahmen auf, sobald sich eine Person nähert.



01
Visign for Style 20
Kunststoff weiß-alpin



02
Visign for More 201
Edelstahl gebürstet



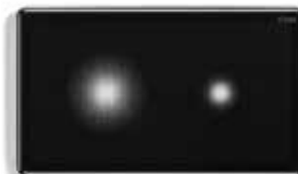
03
Visign for Style 22
Weiß matt



04
Visign for More 204
Edelstahl poliert



05
Visign for Style 23
Acryl schwarz/edelstahlfarben



06
Visign for More 205 sensitive
Glas tiefschwarz

DESIGN PLUS

powered by: **ISH**



reddot winner 2020

INNOVATIONSPREIS
ARCHITEKTUR +
TECHNIK



GERMAN
DESIGN
AWARD
WINNER
2020

if **GOLD**
AWARD
2020



Jetzt alle Designs entdecken:
viega.de/Betaetigungsplatten-Konfigurator
viega.at/Betaetigungsplatten-Konfigurator

DAS SORTIMENT.

Die **Prevista Visign-Betätigungsplatten** bringen maßgeschneidertes Design in jedes Bad. Bereits die Visign for Style-Modelle überzeugen mit modernem Design. Die Visign for More-Betätigungsplatten lassen dann kaum noch Wünsche offen hinsichtlich Haptik, Qualität und Formensprache. Das Angebot für öffentliche Sanitärräume erweitert die Möglichkeiten nochmals, ebenso wie das vielfältige Zubehör.

WC – Visign for Style 20



Modell 8610.1
Artikel 773 793

Kunststoff weiß-alpin



Modell 8610.1
Artikel 773 786

Kunststoff edelmatt



Modell 8610.1
Artikel 773 779

Kunststoff verchromt



Modell 8610.1
Artikel 796 389

Kunststoff schwarz matt

WC – Visign for Style 21



Modell 8611.1
Artikel 773 250

Kunststoff weiß-alpin



Modell 8611.1
Artikel 773 243

Kunststoff edelmatt



Modell 8611.1
Artikel 773 236

Kunststoff verchromt



Modell 8611.1
Artikel 801 724

Kunststoff schwarz matt

WC – Visign for Style 22



Modell 8612.1
Artikel 833 350

Kunststoff weiß-alpin



Modell 8612.1
Artikel 833 374

Kunststoff edelmatt



Modell 8612.1
Artikel 833 367

Kunststoff verchromt



Modell 8612.1
Artikel 833 381

Kunststoff schwarz matt

WC – Visign for Style 23



Modell 8613.1
Artikel 773 069

Kunststoff edelmatt



Modell 8613.1
Artikel 801 731

Kunststoff schwarz matt



Modell 8613.1
Artikel 773 199

Kunststoff schwarz matt



Modell 8613.1
Artikel 773 182

Acryl schwarz glänzend
Kunststoff edelstahlfarben

WC – Visign for Style 24



Modell 8614.1
Artikel 773 267

Kunststoff verchromt



Modell 8614.1
Artikel 773 298

Kunststoff edelstahlfarben
gebürstet



Modell 8614.1
Artikel 773 311

Kunststoff schwarz matt,
Acryl



Modell 8614.1
Artikel 773 328

Kunststoff edelstahlfarben
gebürstet, Acryl

WC – Visign for Style 25 und Visign for More 200



Modell 8615.1
Artikel 774 356

Kunststoff weiß-alpin



Modell 8615.1
Artikel 827 663

Kunststoff schwarz matt



Modell 8620.1
Artikel 773 595

Kunststoff und Metall schwarz matt



Modell 8620.1
Artikel 773 571

Glas und Metall weiß-alpin



**Weitere Informationen
zum Zubehör:**
wiega.de/Betaetigungsplatten
wiega.at/Betaetigungsplatten

WC – Visign for More 201 und 202



Modell 8621.1
Artikel 773 526

Edelstahl gebürstet



Modell 8621.1
Artikel 773 519

Edelstahl schwarz matt



Modell 8622.1
Artikel 773 458

Metall weiß glänzend



Modell 8622.1
Artikel 773 465

Edelstahl und Metall verchromt

WC – Visign for More 204 und 205



Modell 8624.1
Artikel 773 663

Edelstahl und Metall gebürstet



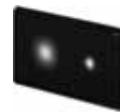
Modell 8624.1
Artikel 773 670

Edelstahl und Metall gebürstet



Modell 8624.1
Artikel 773 649

Edelstahl und Metall verchromt



Modell 8625.1
Artikel 774 363

Glas schwarz

WC – Visign for Public



Modell 8630.1
Artikel 774 349

Edelstahl gebürstet,
manuelle Auslösung



Modell 8631.1
Artikel 774 332

Edelstahl poliert,
manuelle Auslösung



Modell 8635.1
Artikel 774 370

Edelstahl gebürstet,
elektronische Auslösung



Modell 8635.1
Artikel 774 387

Edelstahl weiß glänzend,
elektronische Auslösung

Urinal – Visign for Style 20 und 21



Modell 8610.2
Artikel 774 493

Kunststoff weiß-alpin



Modell 8610.2
Artikel 774 486

Kunststoff edelmatt



Modell 8611.2
Artikel 774 509

Kunststoff verchromt



Modell 8611.2
Artikel 818 050

Kunststoff schwarz matt

Urinal – Visign for Style 23 und Visign for More 200



Modell 8613.2
Artikel 774 554

Kunststoff weiß-alpin,
manuelle Auslösung



Modell 8613.2
Artikel 774 561

Kunststoff edelstahlfarben
gebürstet, manuelle Auslösung



Modell 8620.2
Artikel 814 090

Kunststoff schwarz matt,
Infrarot-Spülauslösung



Modell 8620.2
Artikel 774 653

Holz Eiche gebeizt,
Infrarot-Spülauslösung

Urinal – Public



Modell 8630.2
Artikel 832766

Edelstahl gebürstet,
manuelle Auslösung



Modell 8635.2
Artikel 774 684

Edelstahl gebürstet,
Infrarot-Spülauslösung



Modell 8635.2
Artikel 774 691

Edelstahl weiß glänzend,
Infrarot-Spülauslösung



[viega.de/Prevista](https://www.viega.de/Prevista)
[viega.at/Prevista](https://www.viega.at/Prevista)

Viega GmbH & Co. KG

Postfach 430/440
57428 Attendorn
Deutschland

Technische Beratung
Telefon +49 2722 61-1100
service-technik@viega.de

Planungssoftware
Telefon +49 2722 61-1700
service-software@viega.de

[viega.de](https://www.viega.de)

Viega GmbH

Palmsdorf 102
4864 Attersee am Attersee
Österreich

Technische Beratung
Telefon +43 7667 21080-80
service-technik@viega.at

service-software@viega.at

[viega.at](https://www.viega.at)