

Viega Prevista

Uma nova geração da técnica de estruturas de encastrar.



viega

CONTEÚDO

4

Viega Prevista. Codesenvolvido pelos maiores peritos do setor. Por si.

6

O sistema. Os elementos decisivos para um planeamento bem-sucedido da casa de banho.

8

O autoclismo. Com notas máximas para qualidade e manuseamento.

10

O autoclismo. Progresso com movimento muito fácil.

12

A instalação. Prevista Dry. Faça a instalação mais rápida e flexível de sempre.

18

Viega Prevista Pure. Estruturas para paredes de alvenaria.

20

Placas de acionamento Viega Visign. Um design perfeito para qualquer estrutura de encastrar Viega.

26

As técnicas de descarga de urinol.

28

A gama de produtos: Viega Prevista.





Viega Prevista. Uma nova geração.

CODESENVOLVIDO PELOS MAIORES PERITOS DO SETOR. POR SI.

Numa fase de desenvolvimento de três anos, em que houve um intercâmbio intensivo com técnicos, apareceu uma nova geração da técnica de estruturas de encastrar que está muito bem preparada para o futuro: Ela alia a tecnologia de longa experiência a inovações, que revolucionam o processo de trabalho, e encontra respostas inovadoras para questões de higiene, flexibilidade, digitalização e design.

Dáí resulta uma nova geração da técnica de estruturas de encastrar que não só poupa tempo de trabalho e garante maior segurança de planeamento e de execução, como também preenche todos os requisitos presentes e futuros do setor – com certeza também os seus.



viega.com/Prevista/Forprofessionals
Uma pequena história dos testes práticos.



Tecnologia que entusiasma.**Por exemplo o futuro**

O Viega Prevista está preparado. Para todos os temas que ajudam a definir um futuro saudável e higiênico e oferecem flexibilidade e conforto máximos às pessoas na sua habitação.

Higiene

Água potável saudável, saneamento limpo e higiene são necessidades básicas. As placas de acionamento com acionamento eletrónico da Viega estão tão preparadas para este tema do futuro quanto todos os produtos Viega com função de higiene que ajudam a preservar a higiene da água potável.

Digitalização

O Viega Prevista prepara-o da melhor forma para os temas da mudança digital. Enquanto plataforma para sistemas inteligentes que ajudarão futuramente a preservar a higiene da água potável. E com novas placas de acionamento que oferecem aos clientes conforto e higiene máximos com acionamento eletrónico e iluminação LED.

Flexibilidade

O Viega Prevista ajusta-se eficazmente, quando várias gerações vivem sob o mesmo teto ou for desejado o máximo conforto. As estruturas de WC e de lavatório individualmente ajustáveis ou as tecnologias inteligentes para acionamento de descarga facilitam perceptivelmente a vida aos utilizadores.

Design

A casa de banho é cada vez mais um verdadeiro local personalizado que garante o bem-estar. O Viega Prevista está muito bem preparado para este tema: com placas de acionamento que combinam a forma e a função da melhor maneira, cumprindo as mais altas exigências em qualquer ambiente de casa de banho.

Saiba mais:
viega.com/Prevista

Viega Prevista. O sistema.

AS ESTRUTURAS CERTAS PARA A CASA DE BANHO BEM SUCEDIDA.

Uma instalação rápida começa logo na seleção. Foi por isso que a simplificamos radicalmente no Viega Prevista. O novo autoclismo, que é empregue em todas as aplicações, constitui a base do novo sistema de estruturas de encastrar.



Um único autoclismo.

A estrutura de WC Prevista Dry para paredes de gesso cartonado.

A estrutura de WC Prevista Pure para paredes de alvenaria.

Um autoclismo, três aplicações, soluções feitas à medida

Com o Viega Prevista poderá optar entre Prevista Dry para a instalação em paredes de gesso cartonado e Prevista Pure para a construção convencional de alvenaria.

Todos os sistemas dispõem do mesmo autoclismo. Assim poderá compor e

montar muito rapidamente um sistema de estruturas de encastrar. Sem ter de se preocupar sobre que autoclismo combina com que aplicação e com que placa de acionamento. É assim tão fácil!

Instalação em conformidade com as normas

O novo sistema de estruturas de encastrar Prevista cumpre todas as normas e diretivas atuais.

Proteção de incêndio e impermeabilização

O Viega Prevista preenche os requisitos correntes das especificações sobre





proteção de incêndio, pelo que também é adequado às instalações na área pública. Ao mesmo tempo, o novo autoclismo e as ligações de lavatório fiáveis garantem que não haja penetração nem formação de humidade na parede. Assim podem ser evitados danos consequentes dispendiosos.

Proteção acústica





Os silenciosos sistemas de estruturas de encastrar Prevista isolam de forma eficiente o som do ar e do corpo – para viver e trabalhar em silêncio.

Saiba mais:
[viega.com/Prevista/
Prewall-technology](http://viega.com/Prevista/Prewall-technology)

Prevista Dry para a construção em gesso cartonado

 Estrutura de WC	 Estrutura de lavatório	 Estrutura de urinol	 Estrutura de bidé
1.120 mm com ligação de WC de duche ajustável em altura em 6 cm	1.120 mm Travessas ajustáveis em altura com fixadores rápidos	1.120–1300 mm Travessas ajustáveis em altura com fixadores rápidos, adequadas para todos os tipos de urinol	1.120 mm com posicionamento universal das ligações de água
1.120 mm com ligação de WC de duche	1.120 mm Travessas fixadas	1.300 mm Travessas ajustáveis em altura com fixadores rápidos, ligação de água telescópica	
1.120 mm Versão de projeto	1.120 mm Versão de projeto com travessas fixadas	1.120–1.300 mm Travessas ajustáveis em altura com fixadores rápidos, para acionamento de descarga coberto	
980 mm com ligação de WC de duche	820–980 mm Travessas ajustáveis em altura com fixadores rápidos		
820 mm com ligação de WC de duche e acionamento pela frente ou por cima			

Prevista Pure para a construção convencional de alvenaria

 Estrutura de WC	 Estrutura de lavatório	 Estrutura de urinol	 Estrutura de bidé
1.077 mm	Para colocar em paredes de alvenaria maciças		
820 mm			

+

compatível com todas as placas de acionamento Prevista



Viega Prevista. O autoclismo.

COM NOTAS MÁXIMAS PARA QUALIDADE E MANUSEAMENTO.

O novo autoclismo Viega Prevista é o coração do nosso novo sistema de estruturas de encastrar. Ele representa a melhor qualidade possível na parede com a sua compatibilidade, flexibilidade e durabilidade.



Um autoclismo, todas as aplicações

O novo autoclismo Prevista é a base de cada novo sistema de estruturas de encastrar e idêntico em todas as estruturas de WC Prevista. Não importa se a casa de banho for planeada com construção em gesso cartonado ou construção convencional.

Inclui operação uniforme

O manuseamento, já de si quase intuitivo, é sempre igual. Assim, o novo autoclismo Prevista convence pela operação idêntica em cada aplicação.

Seleção livre do design

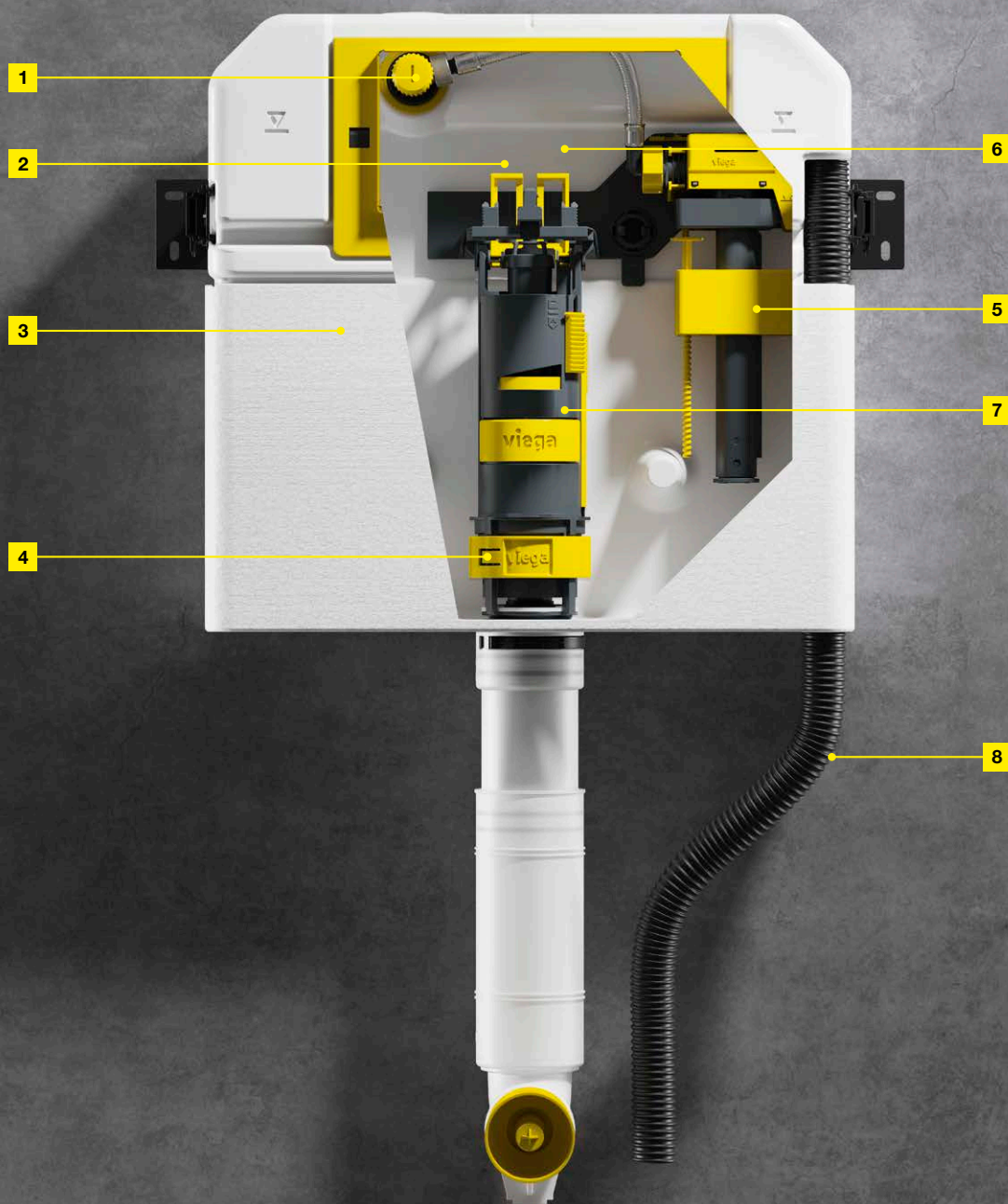
Uma vez que todas as novas placas de acionamento Viega Visign são compatíveis com o novo autoclismo, são possíveis recomendações à medida para o design individual em todas as situações de montagem.

Qualidade Made in Germany

O novo autoclismo, que convence pela máxima durabilidade, é produzido na Alemanha. Neste caso, a produção sustentável é tão óbvia quanto a agradável sensação tátil de todos os comandos: Todos os componentes foram otimizados por designers industriais para garantir o melhor manuseamento.

Segurança perfeitamente controlada

Antes do fornecimento são verificados a estanquidade e o funcionamento de cada um dos autoclismos: unidade a unidade, para a máxima segurança na aplicação.



Ligação de água (fig. 1)

A ligação de água Viega flexível permite a ligação em segundos a qualquer sistema de tubagem.

Placas de acionamento (fig. 2)

Todas as novas placas de acionamento Viega para Prevista são utilizáveis e substituíveis – naturalmente com montagem sem ferramenta.

Técnica de moldagem por sopro (fig. 3)

O novo autoclismo Prevista é fabricado mediante a técnica de moldagem por sopro. A caixa é soprada para dentro de um molde de forma, criando uma só peça. Deste modo são obtidas a máxima estanquidade e uma qualidade de longo

prazo fiável sem a junção de componentes individuais.

Estrangulador do caudal (fig. 4)

Permite em todos os sanitários o ajuste do caudal de descarga ideal através da regulação do anel de ajuste. Cinco níveis possibilitam a adaptação a qualquer sanitário corrente.

Válvulas de enchimento e de descarga (fig. 5 e 7)

Tanto a válvula de enchimento quanto a válvula de descarga podem ser montadas e desmontadas sem ferramenta.

Dispositivo de higiene (fig. 6)

A pedido pode ser acrescentado um

dispositivo de higiene para pastilhas de limpeza no autoclismo Viega Prevista – para uma higiene simples e confortável no sanitário.

Ligação de WC de duche (fig. 8)

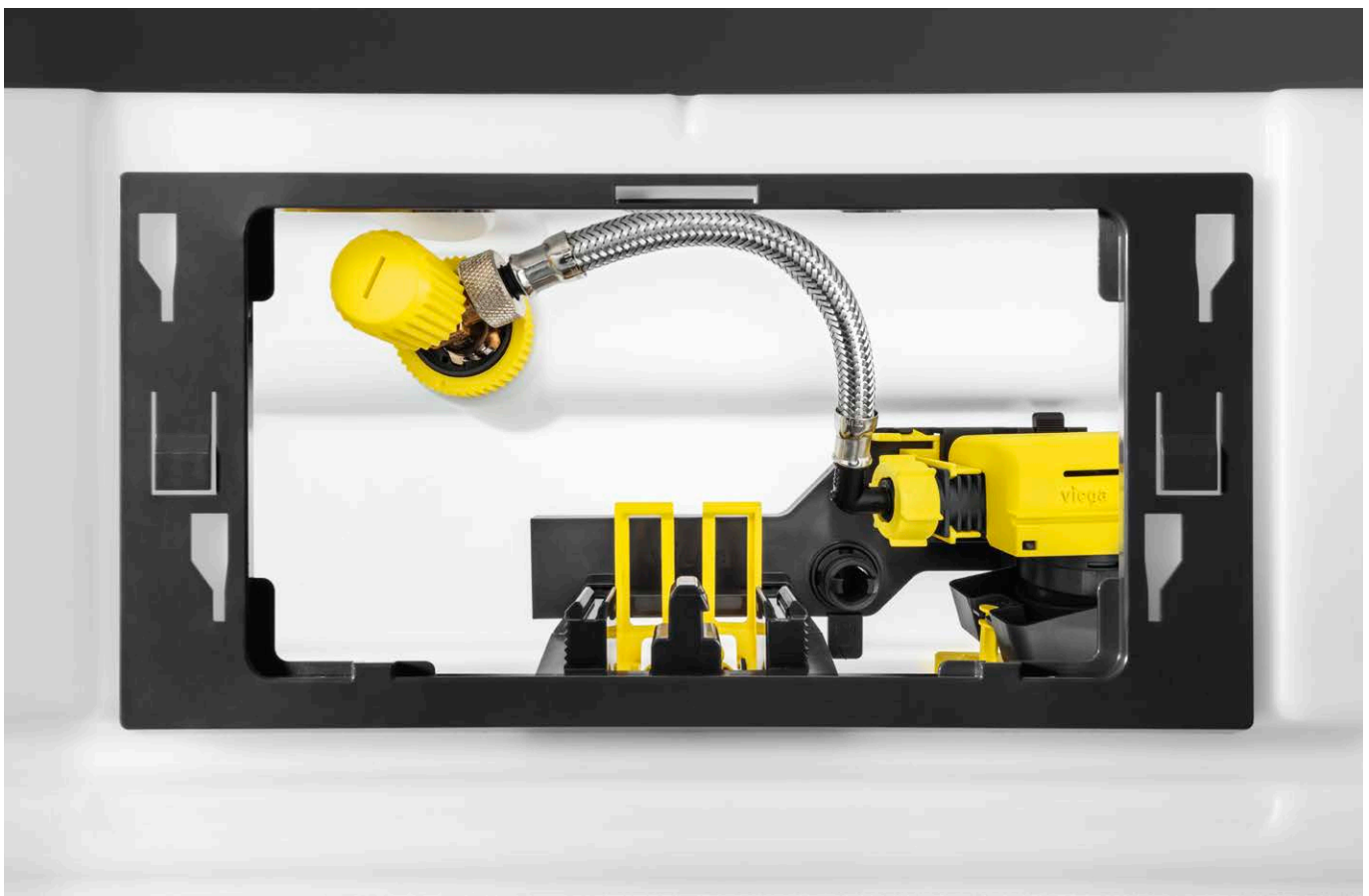
As estruturas de WC Prevista Dry permitem a ligação a WC de duche para WCs de duche correntes. O conjunto de ligação de WC de duche está disponível opcionalmente.

Saiba mais:
[viega.com/Prevista/
 Prewall-technology](https://viega.com/Prevista/Prewall-technology)

Viega Prevista. O autoclismo.

PROGRESSO COM MOVIMENTO MUITO FÁCIL.

O novo sistema de estruturas de encastrar Prevista foi pensado para lhe facilitar a vida no local da obra. Doravante irá poupar muito tempo graças ao conceito do manuseamento óbvio – e instalar segurança e conforto em simultâneo.



A cor amarela para operação intuitiva

No novo sistema de estruturas de encastrar Prevista, os componentes móveis e montáveis à mão apresentam cor amarela. Quer se trate do corte da válvula de esquadria, dos cliques de fixação da curva de descarga ou do cursor do volume de descarga da válvula de descarga: A montagem e operação são intuitivas.

Confortável e sem ferramenta: o manuseamento do autoclismo

A nova válvula de descarga realça especialmente as vantagens do novo conceito do manuseamento Prevista. Os volumes de descarga grande e parcial são ajustados por meio de dois cursores de ajuste amarelos; o caudal de descarga é regulado mediante um estrangulador do caudal de descarga. E em caso de manutenção da válvula de enchimento também servem peças sobressalentes correntes, caso não haja nenhuma peça sobressalente Viega à mão.

Flexibilidade ímpar: os volumes de descarga

O novo autoclismo Prevista oferece uma gama de 3,5 a 7,5 litros de volume de descarga grande e de 2 a 4 litros de volume de descarga parcial. Podem ser efetuados ajustes individuais em pouco passos. Assim é rapidamente encontrada a combinação ideal de conforto e poupança de água – não importando de todo que sanitário foi instalado.



Saiba mais:
[viega.com/Prevista/Installation](https://www.viega.com/Prevista/Installation)



Installation videos

- 1 Ao rebater para fora as duas alavancas a válvula fica mais curta e pode ser desmontada mais facilmente em caso de assistência
- 2 Ajuste do volume de descarga pequeno 2-4 litros
- 3 Regulador deslizante para ajuste do volume de descarga grande de 3,5-7,5 litros
- 4 Estrangulador do caudal de descarga integrado, ajustável em cinco níveis



De ligação fácil: a ligação de água

A ligação de água ao novo autoclismo 3H é possível por detrás e por cima. A válvula de esquadria é aplicada sem qualquer ferramenta a qualquer tipo de tubagem o que permite poupar tempo.

Viega Prevista. A instalação.

FAÇA A INSTALAÇÃO MAIS RÁPIDA E FLEXÍVEL DE SEMPRE.

Em caso de instalação no local, o conceito de montagem de Viega Prevista ajuda consistentemente os nossos parceiros técnicos a cumprir os seus objetivos. Quer no perfil, quer diretamente na parede: Quem instala o Viega Prevista, poupa diariamente tempo e dinheiro.

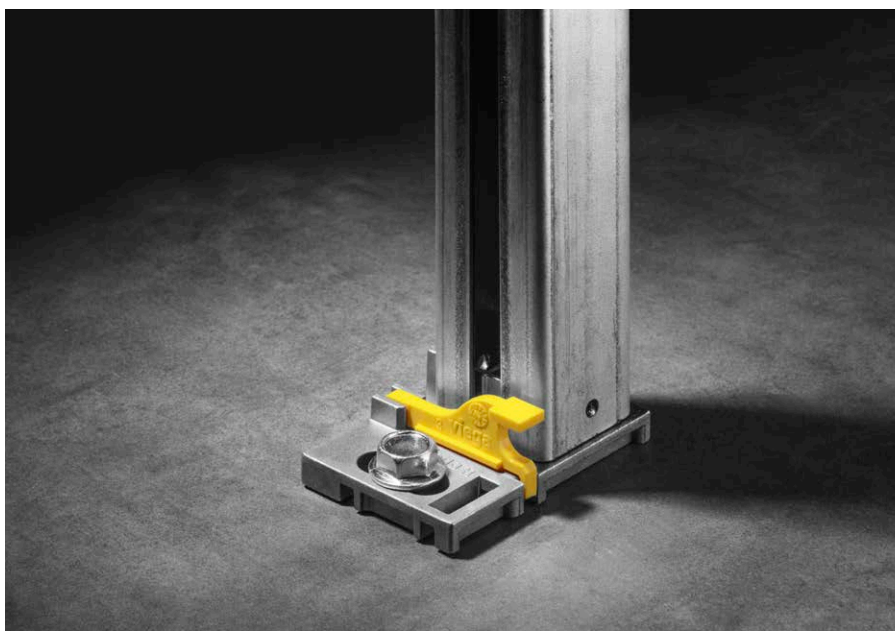


Pouco esforço, grande flexibilidade

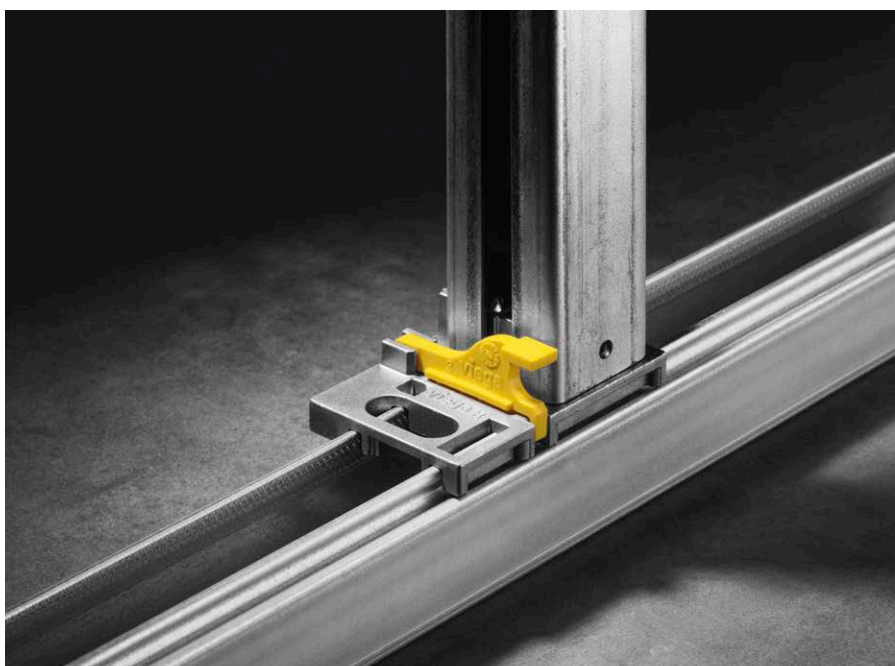
O novo sistema de estruturas de encastrar Viega Prevista facilita a vida no local da obra em todos os aspetos. Após os preparativos de instalação, a estrutura pode ser instalada com apenas três ferramentas: bastam a fita métrica, o nível e uma chave de tamanho 13. Na montagem em calhas do Prevista Dry Plus ainda é necessária uma chave Allen para apertar os conectores de calhas.

Amarelo para montagem sem ferramenta

O conceito de todos os elementos montáveis à mão serem amarelos também é aplicado na instalação dos elementos de encastrar: quer se trate dos cliques de montagem da curva de descarga, do ajuste de precisão da montagem na parede, da fixação da armação da placa de acionamento ou da guarnição amovível: Em todo o lado, a cor amarela indica o caminho para uma montagem rápida sem ferramenta.



Montagem Prevista Dry: basta aparafusar o pé.



Montagem Prevista Dry Plus no perfil: basta colocar e fixar o pé com clique.



Fixação de parede Prevista Dry: ajuste da profundidade sem ferramenta.

Prevista Dry: montagem rápida na parede

Basta perfurar quatro vezes, aparafusar quatro vezes, alinhar uma vez e pronto: o Prevista Dry é montado na parede quase automaticamente. Não só o novo conceito de operação facilita a instalação. As soluções, como a fixação de parede, que é assente no elemento, poupam adicionalmente tempo valioso no local da obra graças à sua flexibilidade. É possível montar rápida e intuitivamente, uma vez que a montagem na parede é igual para todos os elementos, tanto para as estruturas de WC e de lavatório, como para o urinol.

Prevista Dry Plus: montagem rápida no perfil

Os passos de instalação no perfil são exatamente tão simples quanto na parede. Aqui, o pé recentemente desenvolvido é inserido no perfil e bloqueado com um clique – pronto. Após o alinhamento e a fixação com as duas peças de conexão no perfil superior, basta estabelecer as ligações de água. Não há procedimento mais rápido, simples e adaptável. Assim, o Prevista Dry Plus facilita o planeamento e a realização de casas de banho personalizadas.

Saiba mais:
viega.com/Prevista/Installation



Installation videos

Viega Prevista. A instalação.

AJUSTADA PARA CONFORTO MÁXIMO.

Uma dos temas do futuro mais importantes é a casa de banho adaptada às gerações. O Viega Prevista está muito bem preparado para o efeito com a ajustabilidade em altura de série. Além disso, oferece ao mesmo tempo a possibilidade de instalar o máximo conforto sob a forma de um WC de duche.



6 cm



Realizável num piscar de olhos:
o ajuste em altura de série em 6 cm.



A alimentação de água para o WC de
duche: fácil de montar graças à manga.

Regulável em altura de série

A estrutura de WC Prevista Dry é ajustável em altura de série em 6 cm. Após a instalação da estrutura de encastrar na parede ou no perfil, a altura do WC pode ser adaptada aos utilizadores. Ele é fornecido de fábrica com uma altura da cerâmica para WC de aprox. 41 cm, podendo ser ajustado progressivamente para aprox. 47 cm, sendo assim também adequado para instalações para mobilidade reduzida. Ao mesmo tempo, a altura da estrutura de encastrar não muda.

Preparação do WC de duche ...

Com o máximo conforto na preparação do WC de duche de série em estruturas de WC Prevista Dry. A ligação de água fria é estabelecida confortavelmente através da manga que vai da ligação de WC de duche à válvula de esquadria (autoclismo). Um adaptador especialmente desenvolvido para a válvula de esquadria permite em poucos segundos a ligação paralela da válvula de enchimento e do WC de duche.



Ligação de WC de duche em segundos: possível graças ao adaptador.

... para todos os WCs de duche correntes

O Viega Prevista foi concebido de modo a que as louças de WC de duche possam ser montadas sem problemas.

Consequentemente, as novas estruturas de WC Prevista podem ser ligadas a quase todos os WCs de duche disponíveis – Viega Prevista convence pela compatibilidade máxima.

Saiba mais:
[viega.com/Prevista/Installation](https://www.viega.com/Prevista/Installation)



Installation videos

Viega Prevista. A instalação.

INTELIGENTES: OS NOVOS FIXADORES RÁPIDOS.

Na montagem da estrutura de encastrar, o maior esforço é feito no ajuste em altura das diversas travessas. Não fará por isso todo o sentido revolucionar justamente esta operação e reduzir ao essencial os trabalhos morosos de aperto?

Ajuste extremamente rápido

O ajuste em altura das ligações de água ou descargas de urinol era até à data um processo demorado, pois as correções rápidas da altura ajustada obrigavam a soltar e reapertar sempre pelo menos dois parafusos. Os novos fixadores rápidos Viega alteram justamente esse processo.

Soltar, nivelar, bloquear, pronto

Doravante, as ligações de água e as descargas para o urinol e o lavatório podem ser adaptados em altura em só pouco passos: Soltar os fixadores rápidos, nivelar a altura correta, voltar a fechar os fixadores rápidos. A escala de medição, que vem instalada do lado direito das estruturas Prevista para o urinol e o lavatório, garante um alinhamento especialmente fácil.

Segurança testada

Os fixadores rápidos oferecem uma elevada estabilidade. Uma vez bloqueados, eles fixam os componentes, como a travessa para a ligação de água do lavatório, na estrutura de encastrar Prevista – para máxima estabilidade a longo prazo.



Viega Prevista.

FEITO À MEDIDA DAS SUAS NECESSIDADES POR PRINCÍPIO.

Uma nova geração da técnica de estruturas de encastrar deve ter a exigência de dar respostas a todos os desafios. O Viega Prevista permite satisfazer os desejos individuais dos clientes com uma vasta seleção de elementos adicionais.



Conforto máximo para todos: a estrutura de WC Prevista Dry ajustável em altura individualmente.



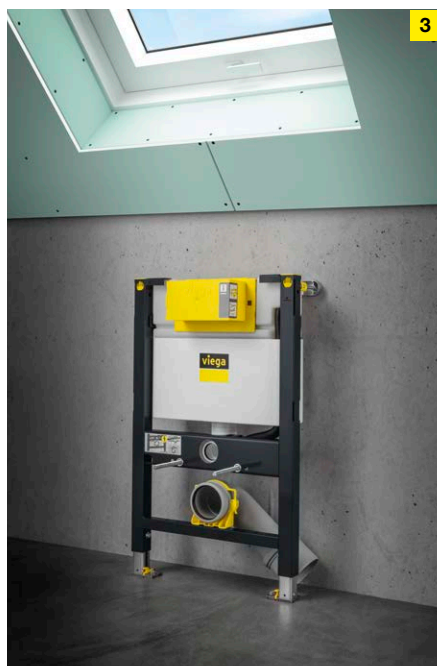
Flexibilidade pura: estrutura de lavatório ajustável em altura individualmente com base intermédia.

Fig. 1 e 2 Puro conforto: ajuste em altura individual

As estruturas de WC e de lavatório Prevista ajustáveis em altura individualmente permitem instalar o máximo conforto. O lavatório pode ser ajustado em altura pelo utilizador em 20 cm e o WC em 8 cm é possível adaptar ambos com um toque de botão. O mecanismo é coberto por uma placa de vidro de alta qualidade – a combinação perfeita de conforto e design.

Fig. 2 Flexível: a base intermédia

A base intermédia Prevista é a solução ideal para apoiar a construção das paredes de gesso cartonado. Com ela, a largura da estrutura de encastrar pode ser prolongada como desejar e regulada em altura progressivamente. A base intermédia adequa-se universalmente a alturas de construção de 820 mm a 1.300 mm.



Para alturas de montagem baixas: a estrutura de WC com 820 mm de altura.



Para qualquer aplicação: as estruturas de urinol Prevista Dry.

Fig. 3 Compacta: a estrutura de 820 mm

A estrutura de WC Prevista com 820 mm de altura permite a instalação confortável de um WC com altura de construção baixa – p. ex. sob inclinações de teto ou janelas. Pode ser selecionado livremente um acionamento por cima ou pela frente.

Fig. 4 Higiene confortável: as estruturas de urinol

O Viega Prevista disponibiliza três estruturas de urinol diferentes. Uma versão de instalação simples com altura 1.120 até 1.300 mm. Outra versão com altura 1.300 mm e descarga de água telescópica. Uma terceira versão para o sistema de funcionamento de descarga oculto.

Viega Prevista. Para paredes de alvenaria.

A PRIMEIRA ESCOLHA NA CONSTRUÇÃO CONVENCIONAL: PREVISTA PURE.

A técnica de estruturas de encastrar mais avançada aliada a processos comprovados:
Com Prevista Pure e o novo autoclismo podem ser concretizadas instalações individuais,
de alta qualidade e duráveis na construção convencional.





Flexibilidade e design

As estruturas de encastrar Viega Prevista Pure estão perfeitamente adaptadas aos requisitos na construção convencional e convencem na montagem individual pela máxima flexibilidade. Há duas variantes com 820 mm e 1.077 mm de altura de construção. Ambas são compatíveis com todas as placas de acionamento Viega para Prevista graças ao novo autoclismo Prevista. Além da estrutura de WC estão também disponíveis estruturas para urinol, lavatório e bidé. Deixa de haver entraves ao planeamento de casas de banho luxuosas.

Completamente pré-montada

Para maior facilidade, a unidade interior com o autoclismo Viega Prevista vem já completamente pré-montada e permite o acionamento pela frente. Além disso, a variante de 820 mm também pode ser operada por cima sem problemas. O ajuste flexível da profundidade assegura adicionalmente uma maior variabilidade.

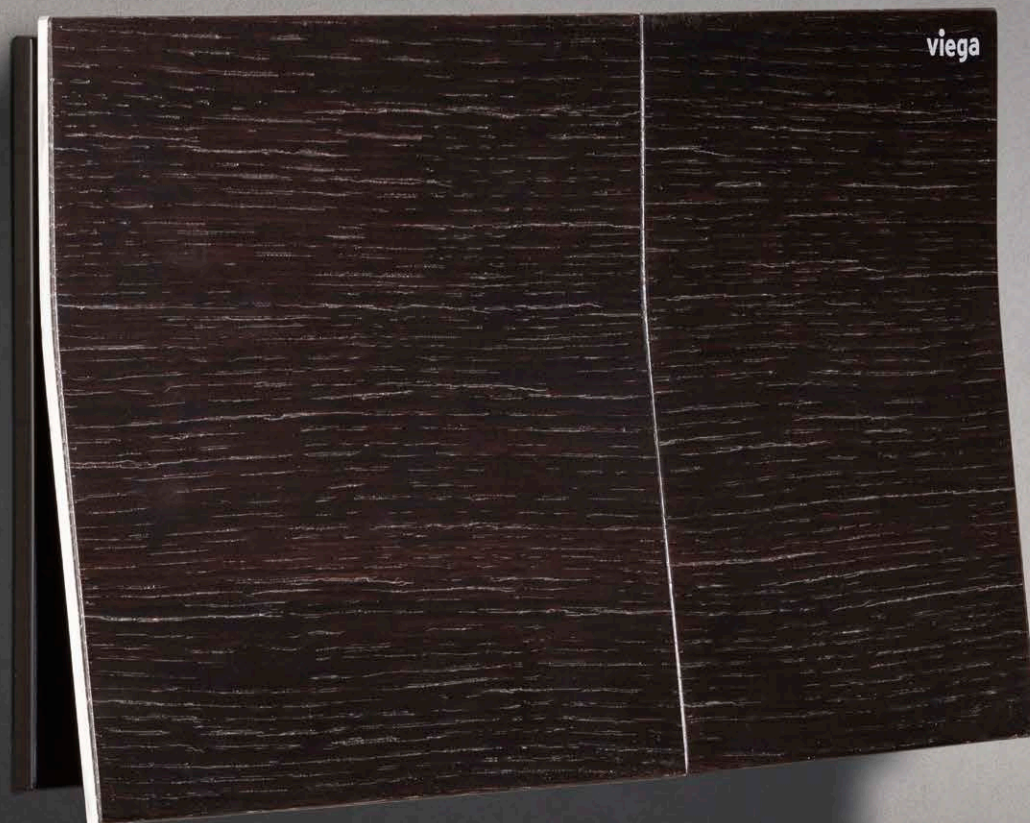
Inclui proteção acústica

Devem ser evitados, tanto quanto possível, os ruídos ao acionar a descarga em sanitários. O Viega Prevista Pure com a sua caixa permite viver e trabalhar em maior silêncio.

Viega Visign. As novas placas de acionamento Prevista.

UM DESIGN PERFEITO PARA QUALQUER ESTRUTURA DE ENCASTRAR VIEGA.

Um design de alta qualidade que pode ser instalado em qualquer estrutura de encastrar: as novas placas de acionamento Viega para Prevista possibilitam a configuração de espaços habitacionais modernos em qualquer casa de banho.



Design individual

para casas de banho individuais

Porque as casas de banho são tão variadas quanto os seus utilizadores, a carteira de produtos Viega Visign disponibiliza a placa de acionamento certa para cada casa de banho e todos os gostos: num espetro que vai do emocional ao racional e do purista ao extravagante. A variedade do material inclui superfícies de madeira folheada, aço inoxidável escovado, vidro e sintético de alta qualidade em diversos tons de cor.

Flexibilidade que pode ser instalada sem ferramenta

As novas placas de acionamento Visign podem ser montadas sem ferramenta. Além, disso, todas as novas placas de acionamento são compatíveis com o autoclismo Prevista. O design instalado é portanto apenas uma questão de gosto e não de tecnologia. São possíveis não só a montagem à face dos mosaicos, como também a instalação de um dispositivo de higiene para higiene de WC agradável em todas as placas Visign for Style e Visign for More.

Conforto durável

Todas as placas de acionamento Viega Visign para Prevista com acionamento manual não só podem ser combinadas da melhor forma com as mais recentes tendências ao nível dos sanitário e mosaicos, como também convencem pela agradável sensação tátil e acionamento especialmente fácil. Todas as placas de acionamento Visign duram tanto quanto a casa de banho, porque são sujeitas a um ensaio de fadiga extenso.

Design magnífico

DESIGN PLUS

powered by: **ISH**

Foi distinguido o Visign for More 200.



reddot design award
winner 2019

Foi distinguido o Visign for More 201.

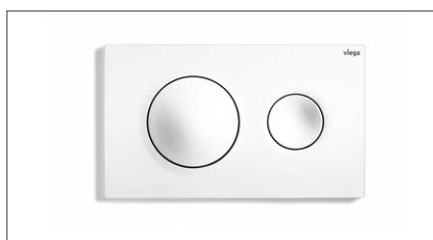


Foi distinguido o Visign for More 201.



Para exigências máximas de design: o aro para a montagem à face dos mosaicos.

Seleção livre: cinco de mais de 50 variantes de design de série



Visign for Style 20
sintético, branco alpin



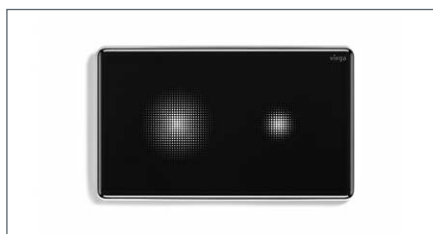
Visign for More 201
aço inoxidável escovado



Visign for Style 23
acrílico preto/cor aço inox



Visign for More 204
aço inoxidável polido



Visign for More 205 sensitive
vidro preto intenso

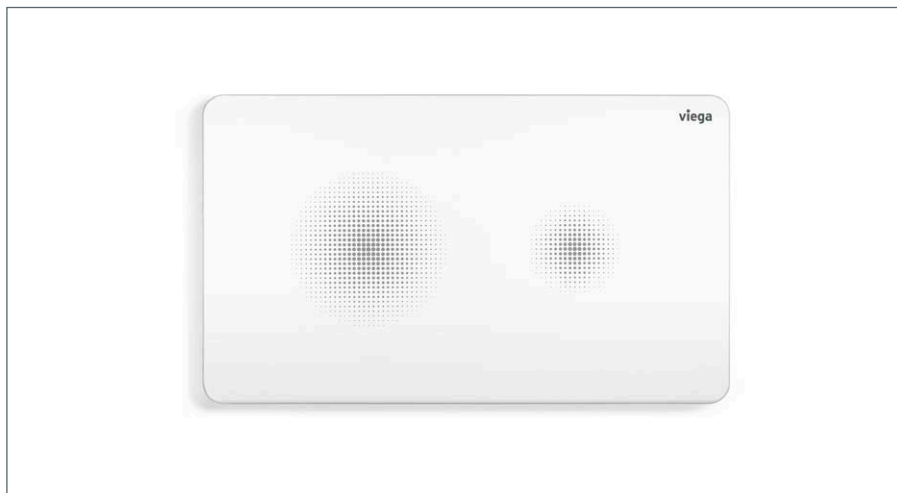
Saiba mais:
[veiga.com/Prevista/
Flushplates-configurator](https://veiga.com/Prevista/Flushplates-configurator)

Viega Visign. As novas placas de acionamento.

HIGIENE MÁXIMA EM ÁREA MÍNIMA.

Quando é que a higiene excelente se torna perfeita? Quando, ao mesmo tempo, é combinada com um conforto de utilização inteligente. Como no caso das placas de acionamento com acionamento eletrônico da Viega.





Visign for Style 25 sensitive, sintético, branco alpin com tinta fluorescente para orientação no escuro.

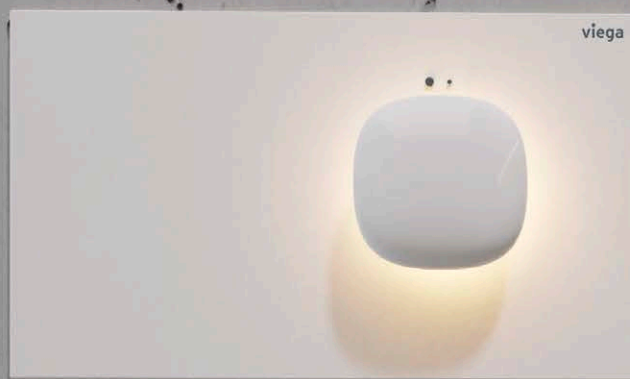
A forma mais bela de não tocar

De limpeza exemplar, fáceis de limpar e com design apelativo: As placas de acionamento Viega com acionamento eletrónico Visign for More 205 sensitive e Visign for Style 25 sensitive oferecem o máximo conforto de descarga em qualquer casa de banho. Ambas as placas acionam a descarga, quando a mão é colocada perto da função de descarga desejada da placa de acionamento. Assim, os utilizadores não só beneficiam do máximo conforto de descarga, como também ficam afastados de germes e bactérias. As próprias placas de acionamento são tão limpas quanto o seu design: Todas as superfícies são especialmente fáceis de limpar e conservam as suas características positivas ao longo de décadas.

Programável:

a função de higiene Viega

Em edifícios públicos com interrupções de uso, como por exemplo escolas ou hotéis, a preservação da qualidade da água potável é prioritária. A Viega oferece a solução certa com o seu conceito de higiene. Instalações em série e de condutas circulares ligadas em circuito, em combinação com placas de acionamento eletrónicas, ajudam a preservar a higiene vital da água potável. Além disso, um comando eletrónico do sistema de descarga de higiene Viega deteta a falta de retirada de água potável e assegura de modo fiável as condições de funcionamento previstas em caso de não-utilização de modo a que a troca de água ocorra automaticamente em função das necessidades. A descarga ocorre através de uma placa de acionamento com função de higiene Viega. Esta pode ser programada em todas as placas de acionamento eletrónicas.



Viega Visign. As novas placas de acionamento Prevista.

AGORA INTEGRADA DE SÉRIE: A LIGAÇÃO AO FUTURO.

Quer se trate do uso da tecnologia LED moderna, quer da possibilidade do comando à distância inteligente: A técnica de estruturas de encastrar moderna está preparada para tudo. Como o Viega Prevista.

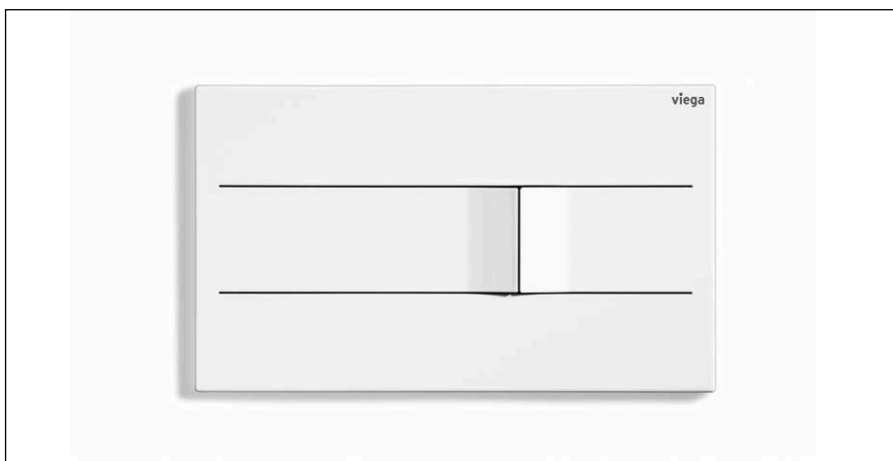
Casa de banho moderna, iluminação moderna

A iluminação é essencial na decoração da casa de banho. Ela aumenta não só o bem-estar, como também a segurança.

Na Viega, muitas placas de acionamento eletrónicas podem ser equipadas com luz LED através de um acessório.

O agradável branco neutro ajuda na orientação e serve de luz funcional no

escuro, permanecendo discreto ao ponto de não interferir na iluminação da casa de banho.



Em aço inoxidável escovado ou pintado: Com as suas teclas ligeiramente salientes, a placa de acionamento Visign for More 201 impressiona em termos estéticos e táteis.



Com a sua peça de acionamento fina em aço inoxidável escovado, a Visign for More 204 parece um distintivo na parede – uma verdadeira joia para qualquer casa de banho de design.

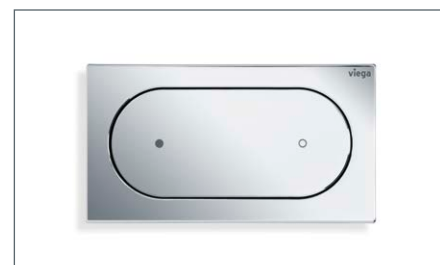
Inteligente: a iluminação LED

O design tem diversas facetas. A Visign for More 202 dispõe de uma iluminação LED de série, tal como a Visign for More 205 que até inclui uma programação inteligente: Os LEDs só ficam ativados, quando for detetado um movimento no espaço; as indicações dos volumes de descarga acendem-se aquando da aproximação da mão. A pedido, a Visign for More 201 e a Visign for More 204 podem ser equipadas opcionalmente com um aro de instalação iluminado. Este reage igualmente à aproximação, envolvendo com uma agradável iluminação ambiental a placa de acionamento que assim fica devidamente destacada.

Confortável: os acionamentos da descarga à distância Visign

Além do controlo de iluminação inteligente pode ser também instalada uma operação especialmente confortável. Os acionamentos da descarga à distância Visign for Style 23 e Visign for More 200 permitem o acionamento de descarga,

onde for mais cómodo para os utilizadores: por exemplo em canto, na parede do lado oposto ou num móvel próximo. Ideal para espaços exíguos, pessoas com mobilidade reduzida ou simplesmente para aumentar o conforto de descarga.



A Visign for Style 23 cabe discretamente em qualquer parede ou móvel. Os volumes de descarga pequeno e grande estão identificados por pontos de pressão.

Viega Prevista. As técnicas de descarga de urinol.

INTELIGÊNCIA INVISÍVEL: ACIONAMENTO DE DESCARGA OCULTO.

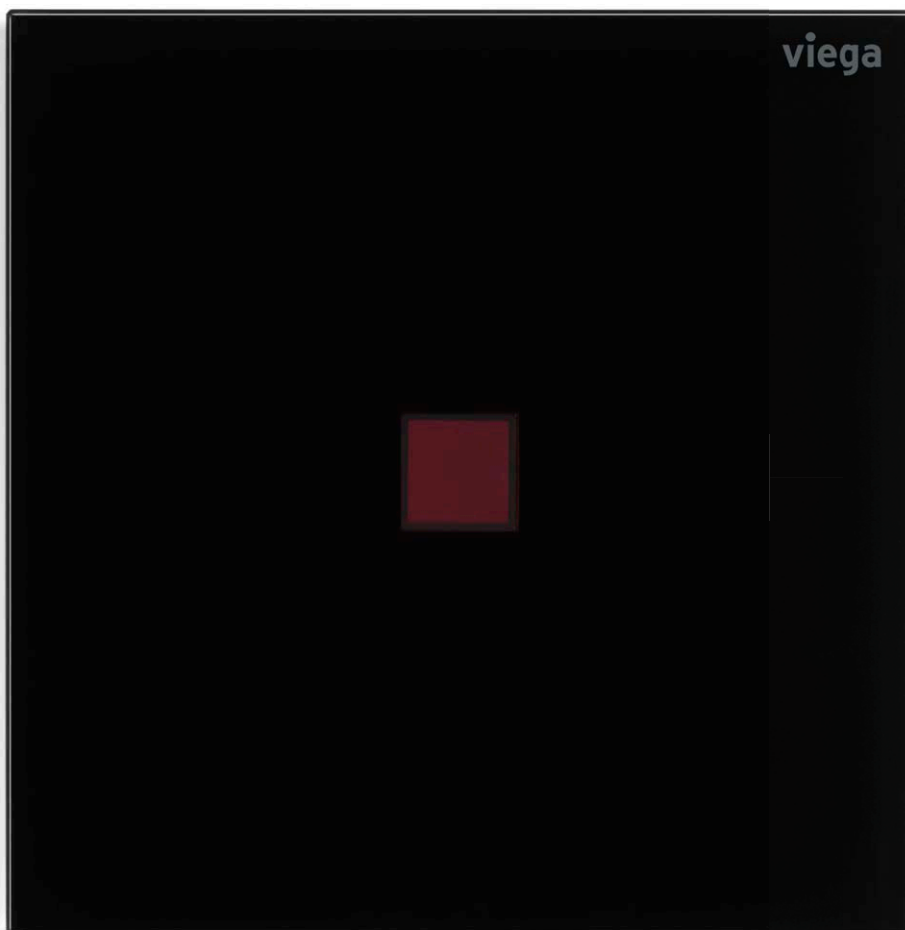
O apoio à higiene máxima não é um luxo. As diferentes tecnologias para o acionamento de descarga, inteligentes e montadas de forma invisível, asseguram uma higiene exemplar em espaços privados e públicos.

A higiene aliada à liberdade de concepção: o acionamento oculto

Oferece a vantagem de segurança absoluta contra atos de vandalismo na área pública e convence pela higiene elevada e pelo design purista na área privada: o acionamento de descarga de

urinol sem qualquer placa de acionamento. Isto é possível graças ao acionamento de descarga oculto. Um sensor no interior do sifão do urinol regista as alterações de fluxo e de temperatura que ocorrem durante o uso e aciona automaticamente uma descarga. Além

disso, o sistema deteta um nível de água demasiado baixo no sifão e enche o mesmo com uma descarga para prevenir os odores desagradáveis. Assim o máximo conforto pode ser aliado à máxima liberdade de concepção sem qualquer placa de acionamento.



Confortável e higiénica: o acionamento por infravermelhos.



DESIGN PLUS

powered by: **ISH**

Poupar quando tudo acontece ao mesmo tempo

Intervalo do concerto? Intervalo do jogo no estádio? O acionamento de descarga oculto está preparado da melhor forma para intervalos longos. A água é poupada apesar do uso muito frequente: graças a um programa de descarga dinâmico que deteta o acionamento de descarga em cadeia e reduz o volume de descarga automaticamente de três para um litro. Além disso, o acionamento de descarga automático é limitado eficientemente a um por minuto. Uma função de diagnóstico prática consegue, para além disso, ler e analisar os erros sem problemas. Em caso de entupimento do sifão é por exemplo bloqueada a descarga.

Acionamento da descarga de infravermelho

O acionamento da descarga de infravermelho sem contacto é especialmente adequado para áreas públicas e semi-públicas. Ele alia o conforto elevado à higiene exemplar: um sensor por trás da placa deteta, sem qualquer contacto,

a utilização e aciona automaticamente uma descarga. Quando a tampa do urinol é virada para cima não ocorre qualquer falha de funcionamento, durante o processo. A descarga só é acionada, quando o utilizador se afasta do urinol. O volume de descarga e a área de deteção podem ser ajustados à respetiva utilização. O design é igualmente individual. Para a área privada estão disponíveis versões elegantes em madeira, vidro e sintético e para a área pública existe, entre outros, uma versão robusta em metal com união roscada como proteção contra atos de vandalismo.

Acionamento de descarga de WC

Nomeadamente, as áreas residenciais adaptadas às gerações, assim como os hospitais e lares de idosos, têm de estar equipados com acionamentos de descarga que facilitem o acionamento da descarga. Isto é possível graças às novas placas de acionamento eletrónicas para WC, sendo que diversos sinais – como sinal de radiofrequência, barreira fotoelétrica, sinalizador de movimento, botão ou contacto de fecho –

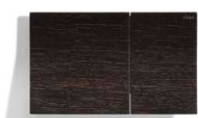
ativam a unidade do motor e acionam a descarga. Também a ligação simultânea dos sinais em circuito é possível sem problemas através de um adaptador para a extensão. Estes acionamentos de descarga eletrónicos podem ser utilizados no novo autoclismo Viega Prevista e em combinação com todas as placas de acionamento Visign eletrónicas. Tem de ser planeada uma ligação à rede na estrutura de encastrar.

Viega Prevista.

A GAMA DE PRODUTOS: PLACAS DE ACIONAMENTO.

Quer com acionamento eletrónico, programáveis ou com iluminação LED: A variedade de cores e de design das placas de acionamento Viega Visign permite uma configuração à medida. Outras variantes para além dos exemplos de cor aqui ilustrados podem ser encontradas nas brochura de placas de acionamento e no configurador online – viega.com/Prevista/Flushplates-configurator

8620.1



8621.1



8622.1



8610.1



8611.1



8613.1



8630.1



8631.1



8635.1



8640.1



8641.1



8610.2



8611.2



8613.2



8650.1



8651.1



8651.2





8624.1



8625.1



8614.1



8615.1



8620.2



8653.1

Viega Prevista.

A GAMA DE PRODUTOS: ESTRUTURAS DE ENCASTRAR.

As novas estruturas de encastrar Prevista oferecem a máxima qualidade possível Made in Germany dentro da parede. Naturalmente, sempre com uma especial atenção centrada na máxima flexibilidade e desempenho.



8502



8512



8516



8521



8522



8521.32



8522.31



8522.33



8530



8533



8535



8535.31



8535.32



8535.33



8536



8536.31



8537



8540



8540.31



8540.32



8540.33



8545



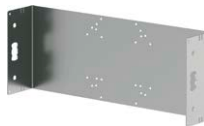
8545.31



8545.32



8550



8555.34



8555.38



8560



8560.31



8560.32



8568



8569



8570.31



8570.32



8570.32



8570.36



Viega CE GmbH & Co. KG

Viega Platz 1
57439 Attendorn
Alemanha

Telefone +49 (0) 2722 61-1299

viega.com

O seu contato local:

Alberto Fonseca
Telefone +351 966 940 289
alberto.fonseca@viega.pt
viega.pt

Henrique Nobre
Telefone +351 961 386 931
henrique.nobre@viega.pt

viega.pt

