

Gebrauchsanleitung

Prevista Dry Plus-Urinal-Modul BH 1120-1300



für Urinal-Betätigungsplatten für Prevista (manuelle und berührungslose Spülauslösung), für Wasseranschluss universell

Modell
8561

Baujahr (ab)
11/2022

viega

Inhaltsverzeichnis

1	Über diese Gebrauchsanleitung	3
	1.1 Zielgruppen	3
	1.2 Kennzeichnung von Hinweisen	4
2	Produktinformation	5
	2.1 Normen und Regelwerke	5
	2.2 Bestimmungsgemäße Verwendung	5
	2.2.1 Einsatzbereiche	5
	2.3 Produktbeschreibung	6
	2.3.1 Übersicht	6
	2.3.2 Kompatible Bauteile	6
	2.3.3 Technische Daten	6
3	Handhabung	7
	3.1 Montageinformationen	7
	3.1.1 Montagebedingungen	7
	3.1.2 Einbaumaße	7
	3.2 Montage	8
	3.2.1 Modul montieren	8
	3.2.2 Wasseranschluss montieren	11
	3.2.3 Modul einrichten und verkleiden	13
	3.3 Entsorgung	14

1 Über diese Gebrauchsanleitung

Für dieses Dokument bestehen Schutzrechte, weitere Informationen erhalten Sie unter viega.de/rechtshinweise.

1.1 Zielgruppen

Die Informationen in dieser Anleitung richten sich an folgende Personengruppen:

- Heizungs- und Sanitärfachkräfte bzw. unterwiesenes Fachpersonal
- Trockenbauer

Für Personen, die nicht über die o. a. Ausbildung bzw. Qualifikation verfügen, sind Montage, Installation und gegebenenfalls Wartung dieses Produkts unzulässig. Diese Einschränkung gilt nicht für mögliche Hinweise zur Bedienung.

Der Einbau von Viega Produkten muss unter Einhaltung der allgemein anerkannten Regeln der Technik und der Viega Gebrauchsanleitungen erfolgen.

1.2 Kennzeichnung von Hinweisen

Warn- und Hinweistexte sind vom übrigen Text abgesetzt und durch entsprechende Piktogramme besonders gekennzeichnet.



GEFAHR!

Warnt vor möglichen lebensgefährlichen Verletzungen.



WARNUNG!

Warnt vor möglichen schweren Verletzungen.



VORSICHT!

Warnt vor möglichen Verletzungen.



HINWEIS!

Warnt vor möglichen Sachschäden.



Zusätzliche Hinweise und Tipps.

2 Produktinformation

2.1 Normen und Regelwerke

Regelwerke aus Abschnitt: Einsatzbereiche / Montagebedingungen

Geltungsbereich / Hinweis	Für Deutschland geltendes Regelwerk
Geeignete Ständerwerke	DIN 18183

Regelwerke aus Abschnitt: Montage in Metallständerwerk

Geltungsbereich / Hinweis	Für Deutschland geltendes Regelwerk
Verwendung von UA-Profilen	DIN 18340 Abschnitt 3.7.4

2.2 Bestimmungsgemäße Verwendung

2.2.1 Einsatzbereiche

Das Prevista Dry Plus-Urinal-Modul eignet sich für die Montage in einer Prevista Dry Plus-Vorwandkonstruktion.

2.3 Produktbeschreibung

2.3.1 Übersicht

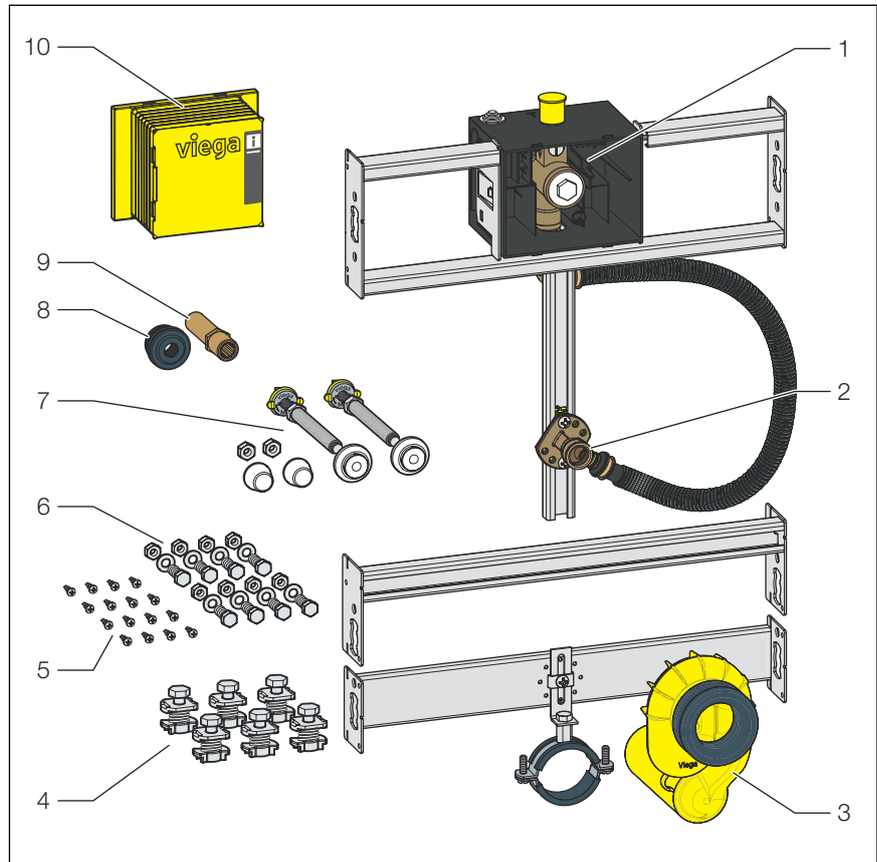


Abb. 1: Bauteile und Lieferumfang

- 1 Urinal-Wasserstrecke
- 2 Wandscheibe
- 3 Absaugeformstück
- 4 Nutensteine
- 5 Schrauben für Befestigung in Ständerwerk
- 6 Schrauben für Befestigung in Ständerwerk
- 7 Befestigung für Sanitäröbjekt
- 8 Dichtung
- 9 Einsteckstück
- 10 Revisionsschacht

2.3.2 Kompatible Bauteile

Das Urinal-Modul ist mit allen gängigen Urinal-Keramiken, auch mit Sprühkopf, kompatibel.

2.3.3 Technische Daten

Ablaufbogen	DN50
Armaturenanschluss	Rp ½

3 Handhabung

3.1 Montageinformationen

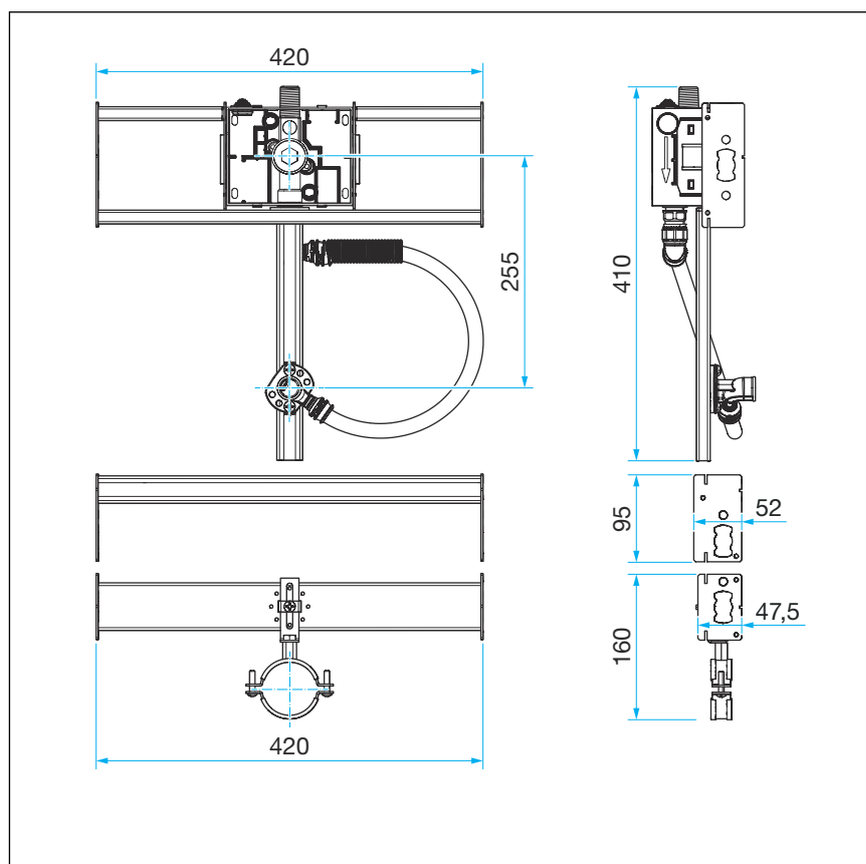
3.1.1 Montagebedingungen

Geeignete Wände

- Metallständerwerke
- Prevista Dry Plus-Vorwandkonstruktionen

Die Wandkonstruktionen müssen den Regelwerken im Abschnitt
 ↗ „Regelwerke aus Abschnitt: Einsatzbereiche / Montagebedingungen“
 auf Seite 5 entsprechen.

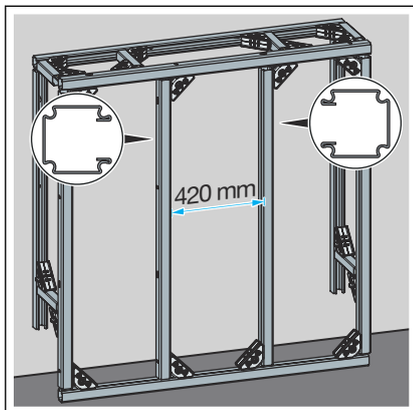
3.1.2 Einbaumaße



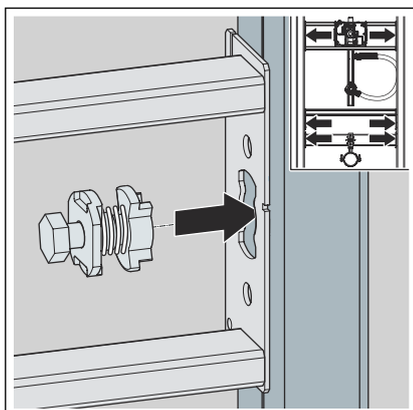
3.2 Montage

3.2.1 Modul montieren

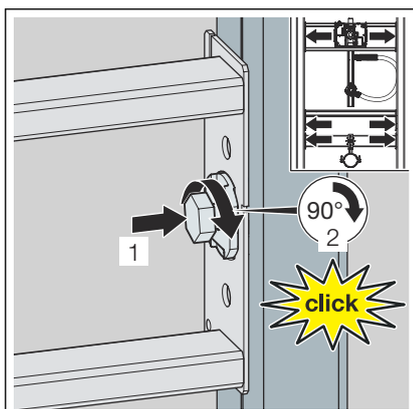
Montage in Prevista Dry Plus



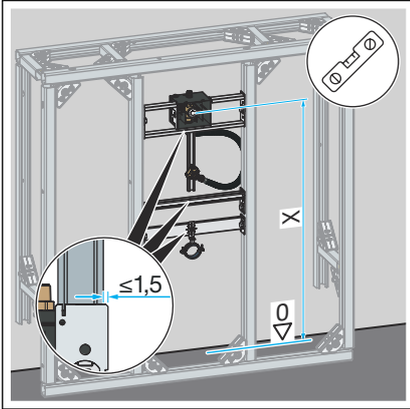
Die zwei senkrechten, das Modul umschließenden Schienen müssen zum Modul hin geöffnet sein und einen Innenabstand von 420 mm haben.



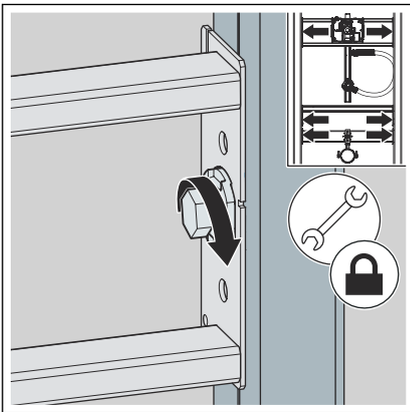
- Mit den beiliegenden Nutensteinen das Modul auf der offenen Montageschiene befestigen.
- Die Nutensteine in die Öffnung des Moduls einstecken.



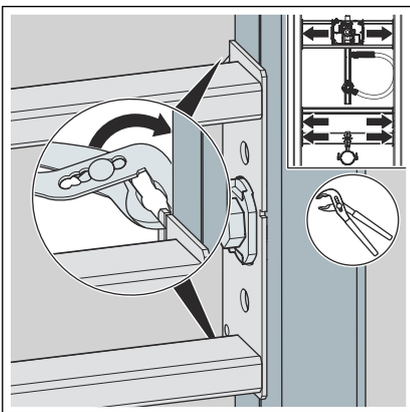
- Die Nutensteine eindrücken, bis sie einrasten.



► Das Urinal-Modul ausrichten.

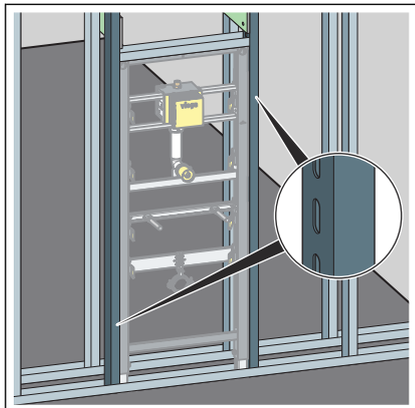


► Die Nutensteine befestigen.

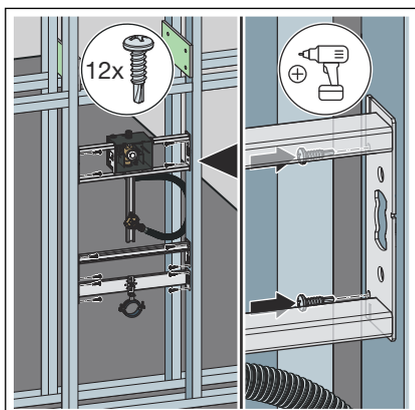


► Die Metalstege aller Schienen seitlich umbiegen.

Montage in Metallständerwerk

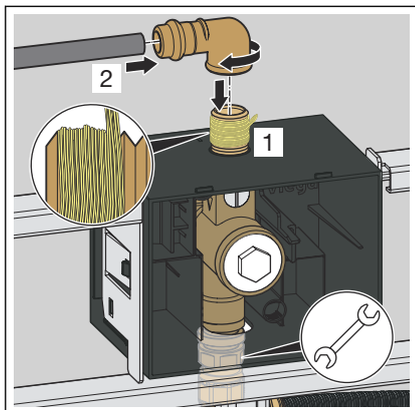


Bei Ausschreibungen gemäß VOB ist die Verwendung von UA-Profilen bei Urinal-Installationen vorgeschrieben, siehe *„Regelwerke aus Abschnitt: Montage in Metallständerwerk“ auf Seite 5.*

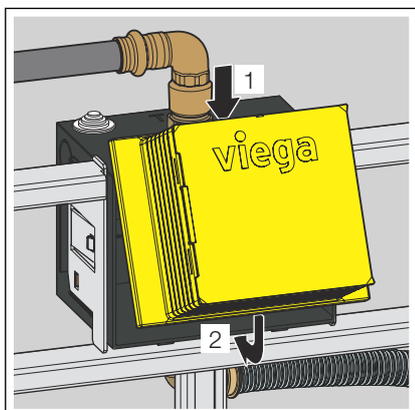


► Das Modul mit den beiliegenden Schrauben im Ständerwerk befestigen.

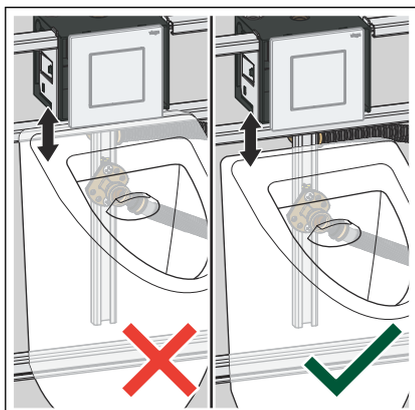
3.2.2 Wasseranschluss montieren



- Die Anschlussseite der Urinal-Wasserstrecke abdichten.
- Die Gewindeseite des Übergangswinkels und die Anschlussseite der Urinal-Wasserstrecke verschrauben.
Mit einem Maulschlüssel an der Unterseite der Urinal-Wasserstrecke gegenhalten.
- Den Wasserzulauf in den Übergangswinkel stecken.
- Die Verbindung verpressen.

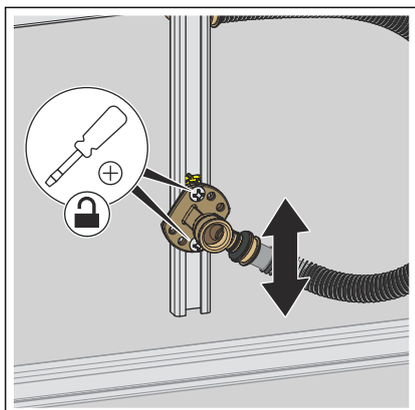


- Den Revisionschacht montieren.



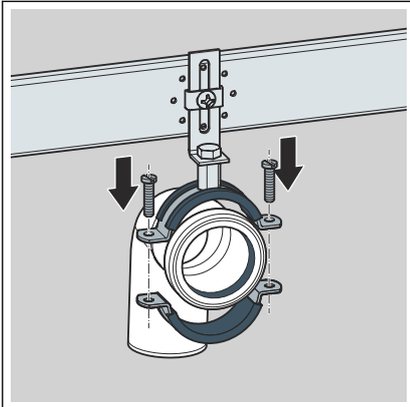
- Die Höhe der Wandscheibe bestimmen.

INFO! Die Ausmaße der Urinal-Betätigungsplatte und der Keramik beachten.

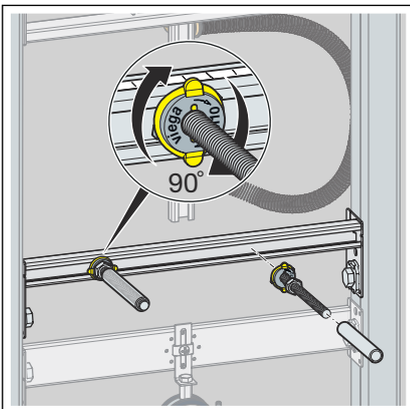


- Die Schrauben an der Wandscheibe lösen, aber nicht herausdrehen.
- Die Wandscheibe in der Höhe einstellen.
- Die Schrauben an der Wandscheibe wieder anziehen.

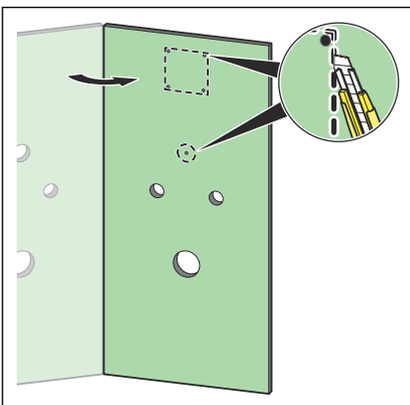
3.2.3 Modul einrichten und verkleiden



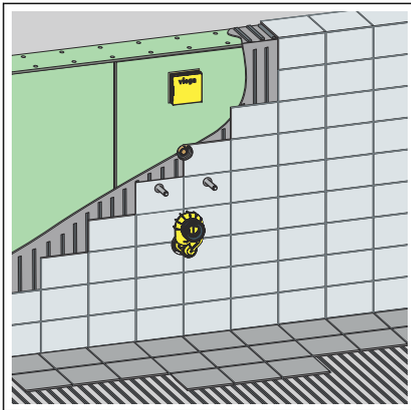
- Einen Ablaufbogen montieren.



- Die Gewindestangen mit der Hand eindrehen.
- Die Muttern der Gewindestangen mit einem Maulschlüssel festziehen.
- Die Schutzkappen auf die Gewindestangen schieben.
- Die Wasseranschlüsse herstellen.



- Die Aussparungen für den Ablaufbogen und die Gewindestangen schneiden.
- Die Gipskarton-Verkleidungsplatte zuschneiden.



- Das Modul mit geeigneten Gipskarton-Verkleidungsplatten beplanken.

3.3 Entsorgung

Produkt und Verpackung in die jeweiligen Materialgruppen (z. B. Papier, Metalle, Kunststoffe oder Nichteisenmetalle) trennen und gemäß der national gültigen Gesetzgebung entsorgen.



Viega GmbH & Co. KG
service-technik@viega.de
viega.de

DE • 2023-09 • VPN230291

