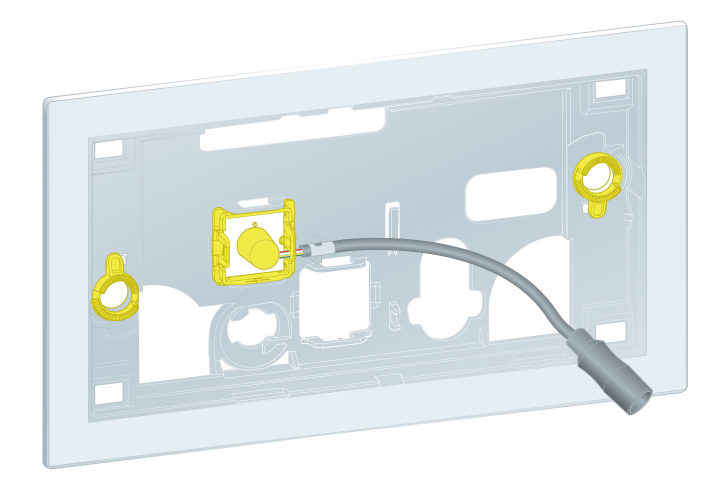
## **Notice d'utilisation**

# Cadre de montage de WC pour Prevista avec éclairage à LED







# Table des matières

1	À propos de cette notice d'utilisation  1.1 Groupes cibles  1.2 Identification des remarques  1.3 Précision à propos de cette version linguistique		
2			
	2.1 Utilisation conforme		;
	2.1.1		
	2.2 Informations générales		
	2.3 Description du produit		
	2.3.1	Vue d'ensemble	
	2.3.2	Caractéristiques techniques	
	2.3.3	Schéma de raccordement	8
<b>Q</b>	Manimulat		
O	Manipulation		
	3.1 Montage		
	3.1.1	Montage du cadre de montage	9
	3.2 Erreurs, causes et remèdes		
	3.3 Traitement des déchets		



# 1 À propos de cette notice d'utilisation

Ce document est soumis aux droits d'auteur. Vous trouverez des informations complémentaires sur *viega.com/legal*.

## 1.1 Groupes cibles

Les informations de la présente notice sont destinées aux groupes de personnes suivants :

- Chauffagistes et installateurs sanitaires professionnels et/ou personnel qualifié et formé
- Plaquistes

Les personnes qui ne disposent pas de la formation ou qualification indiquée ci-dessus ne sont pas habilitées au montage, à l'installation et, le cas échéant, à la maintenance de ce produit. Cette restriction ne s'applique pas aux éventuelles remarques concernant l'utilisation.

Le montage des produits Viega doit être effectué dans le respect des règles techniques généralement reconnues et des notices d'utilisation Viega.

## 1.2 Identification des remarques

Les textes d'avertissement et de remarque sont en retrait par rapport au reste du texte et identifiés de manière spécifique par des pictogrammes.



### **DANGER!**

Avertit d'éventuelles blessures mortelles.



#### **AVERTISSEMENT!**

Avertit d'éventuelles blessures graves.



#### **ATTENTION!**

Avertit d'éventuelles blessures.



#### **REMARQUE!**

Avertit d'éventuels dommages matériels.





Précisions et conseils supplémentaires.

## 1.3 Précision à propos de cette version linguistique

La présente notice d'utilisation contient des informations importantes sur le choix du produit ou du système, le montage et la mise en service ainsi que sur l'utilisation conforme et, si nécessaire, sur les mesures de maintenance. Ces informations sur les produits, leurs caractéristiques et techniques d'application sont basées sur les normes actuellement en vigueur en Europe (par ex. EN) et/ou en Allemagne (par ex. DIN/DVGW).

Certains passages du texte peuvent faire référence à des dispositions techniques en Europe/Allemagne. Ces prescriptions s'appliquent comme recommandations pour d'autres pays dans la mesure où il n'y existe pas d'exigences nationales correspondantes. Les lois, standards, dispositions, normes nationaux pertinents et autres dispositions techniques prévalent sur les directives allemandes/européennes spécifiées dans cette notice : les informations fournies ici ne sont pas obligatoires pour d'autres pays et zones mais elles devraient, comme indiqué plus haut, être considérées comme aide.



# 2 Informations produit

### 2.1 Utilisation conforme

### 2.1.1 Domaines d'application

Le cadre de montage est prévu pour le montage des plaques de commande de WC pour Prevista Visign for More 201 et 204 dans des bâtisupports en construction sèche.

## 2.2 Informations générales

- Si vous constatez des dommages sur le produit ou sur les composants individuels, ne les réparez pas mais faites-les remplacer par un personnel qualifié.
- Ce produit n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris enfants) aux capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou manquant d'expérience ou de connaissances concernant ce produit.
- Assurez-vous que les enfants ne jouent pas avec le produit.

#### **Symboles**

Prêtez attention aux symboles présents sur l'étiquette :

Symbole	Description
CE	Marquage CE, sécurité des produits en Europe
EAC	Marquage EAC, enregistrement des produits sur le territoire de l'union douanière



Symbole	Description
	Courant continu
	Classe de protection III
	Un produit qui porte ce marquage ne doit pas être mis au rebut avec les ordures ménagères.



# 2.3 Description du produit

### 2.3.1 Vue d'ensemble

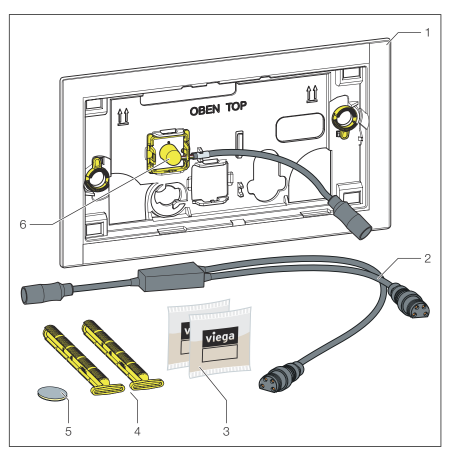


Fig. 1: Matériel fourni

- 1 Cadre de montage pour bâti-support WC
- 2 Câble en Y
- 3 Graisse siliconée (2 x 2 g)
- 4 Goupille
- 5 Point de collage
- 6 Capteur infrarouge

## 2.3.2 Caractéristiques techniques

Tension [V]	Intensité [mA]
6,5	100



## 2.3.3 Schéma de raccordement

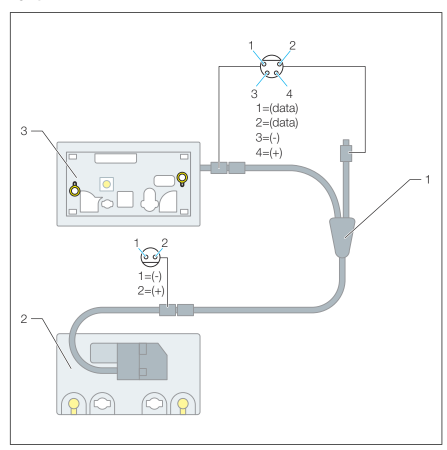


Fig. 2: Schéma de raccordement, cadre de montage pour bâti-support WC pour Prevista

- 1 Adaptateur
- 2 Unité d'entraînement électronique
- 3 Cadre de montage pour bâti-support WC pour Prevista



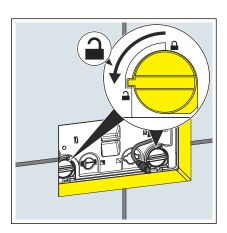
# 3 Manipulation

# 3.1 Montage

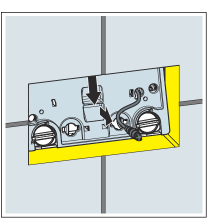
## 3.1.1 Montage du cadre de montage

#### Conditions:

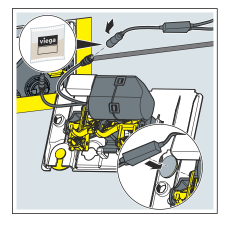
- Le bloc d'alimentation est monté et relié au moteur.
- La commande est en place sur la plaque de recouvrement.
- Le réservoir de chasse d'eau est monté dans le bâti-support.
- Le bâti-support est carrelé.
- Tourner le verrouillage de la plaque de recouvrement de 90° dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.



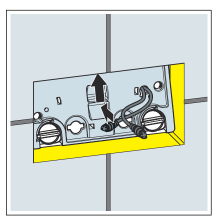
Retirer la plaque de recouvrement.



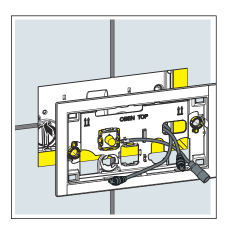




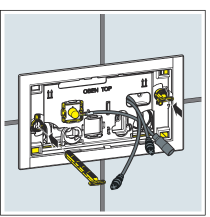
- Appliquer la graisse siliconée sur les raccords électroniques.
- Raccorder le côté simple du câble en Y à la commande.
- Fixer le câble en Y au dos de la plaque de recouvrement à l'aide du point de collage.



- Amener les deux extrémités du câble en Y vers l'avant à travers l'ouverture de droite de la plaque de recouvrement.
- Remettre en place la plaque de recouvrement et la verrouiller.

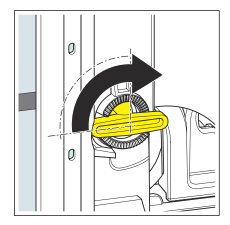


Mettre en place le cadre de montage.



Insérer les goupilles.

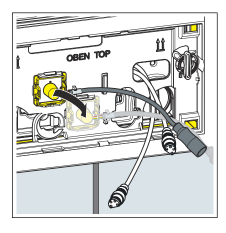




■ Tourner les goupilles de 90° dans le sens des aiguilles d'une montre.

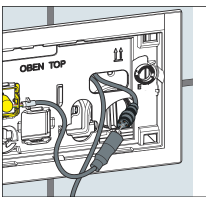


- Aligner le cadre de montage.
- Afin de bloquer les goupilles, tourner les circlips dans le sens des aiguilles d'une montre.



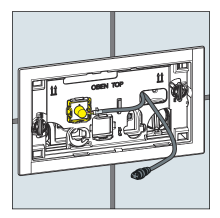
# **INFORMATION!** En cas d'utilisation de la plaque de commande de WC Visign for More 201.

Détacher le capteur infrarouge et l'enficher sur le support inférieur.



- Appliquer la graisse siliconée sur les raccords.
- Raccorder l'extrémité courte du câble en Y au cadre de montage.
- Repousser les câbles autant que possible dans le réservoir de chasse d'eau.





## 3.2 Erreurs, causes et remèdes



En cas de dysfonctionnement, débrancher le modèle de l'alimentation électrique et le rebrancher au bout d'une minute.

## 3.3 Traitement des déchets

Trier le produit et l'emballage selon les groupes de matériaux respectifs (par ex. papier, métaux, matières plastiques ou métaux non ferreux) et les mettre au rebut conformément à la législation nationale en vigueur.



