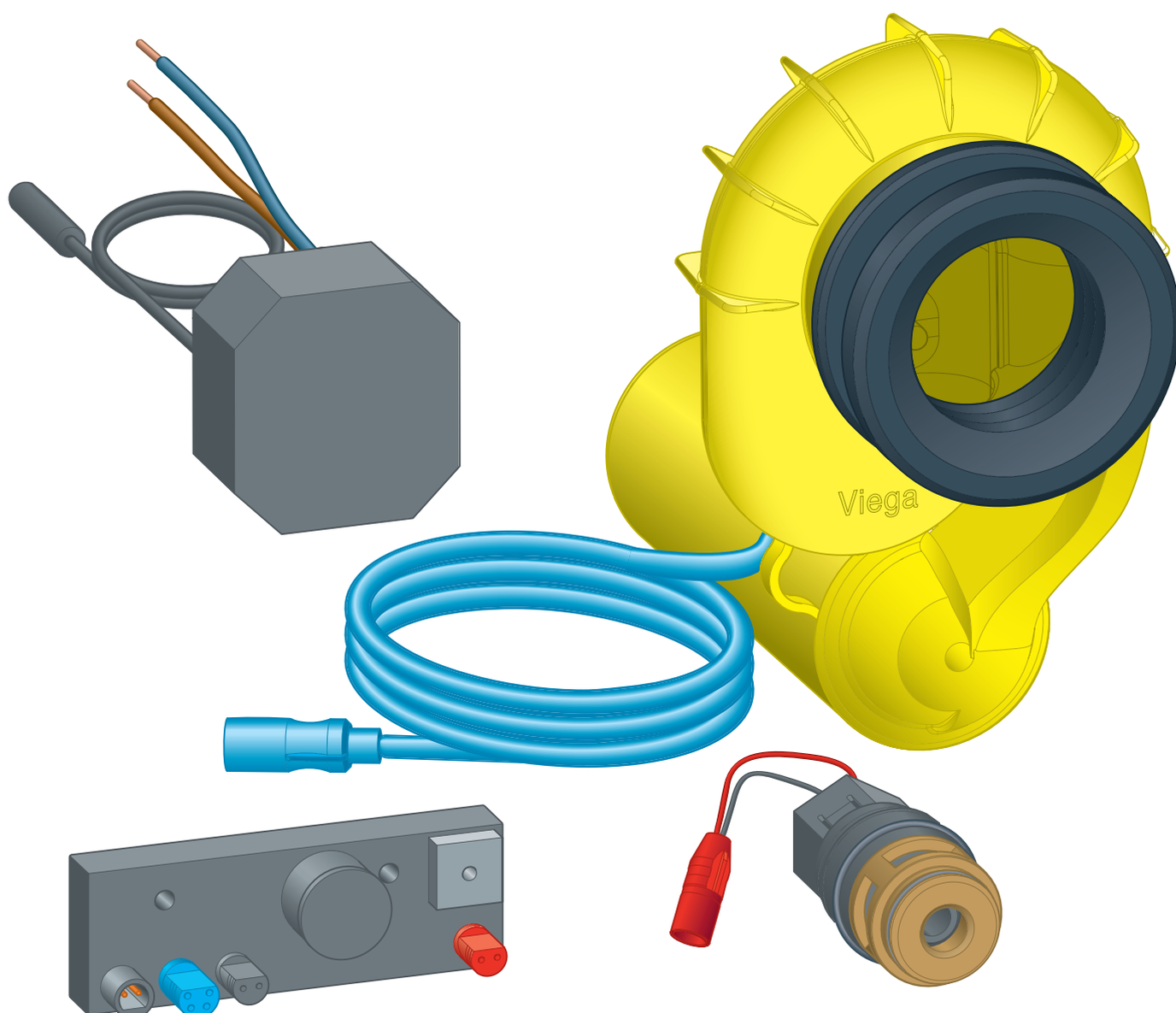


Notice d'utilisation

Set de finition pour commande de chasse d'eau dissimulée



Pour urinoir avec système de rinçage encastré

Modèle
8560.33

Année de fabrication (à partir de)
04/2019

viega

Table des matières

1	À propos de cette notice d'utilisation	3
	1.1 Groupes cible	3
	1.2 Identification des remarques	3
	1.3 Précision à propos de cette version linguistique	4
2	Informations produit	5
	2.1 Consignes de sécurité	5
	2.2 Utilisation conforme	5
	2.2.1 Domaines d'application	5
	2.2.2 Informations générales	5
	2.3 Description du produit	7
	2.3.1 Vue d'ensemble	7
	2.3.2 Schéma de raccordement	8
	2.3.3 Caractéristiques techniques	8
3	Manipulation	9
	3.1 Montage	9
	3.1.1 Montage de la commande de chasse d'eau	9
	3.2 Mise en service	13
	3.2.1 Test de fonctionnement	13
	3.2.2 Activer les programmes	13
	3.3 Traitement des déchets	15

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 cible

Les informations de cette notice s'adressent aux groupes de personnes suivants :

- chauffagistes et installateurs sanitaires professionnels et/ou personnel qualifié et formé
- électriciens professionnels

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 Consignes de sécurité



DANGER ! **Danger dû au courant électrique**

Une électrocution peut entraîner des brûlures et des blessures graves voire la mort.

- Les travaux réalisés sur le système électrique ne doivent être pris en charge que par des électriciens qualifiés.
- Coupez la tension de réseau avant de procéder à des travaux sur des pièces électriques.
- Coupez la tension réseau avant de brancher le bloc d'alimentation.

2.2 Utilisation conforme

2.2.1 Domaines d'application

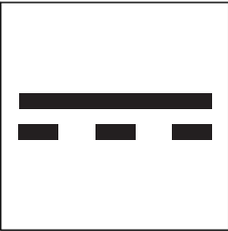
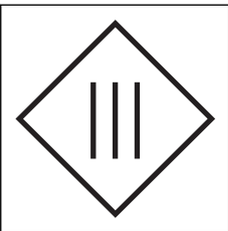
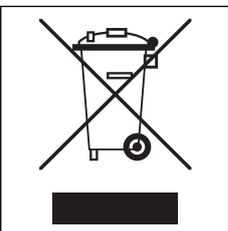
Le set de finition est adapté à l'élément pour urinoir Prevista Dry commande de chasse d'eau dissimulée (modèle 8560.31).

2.2.2 Informations générales

Symboles

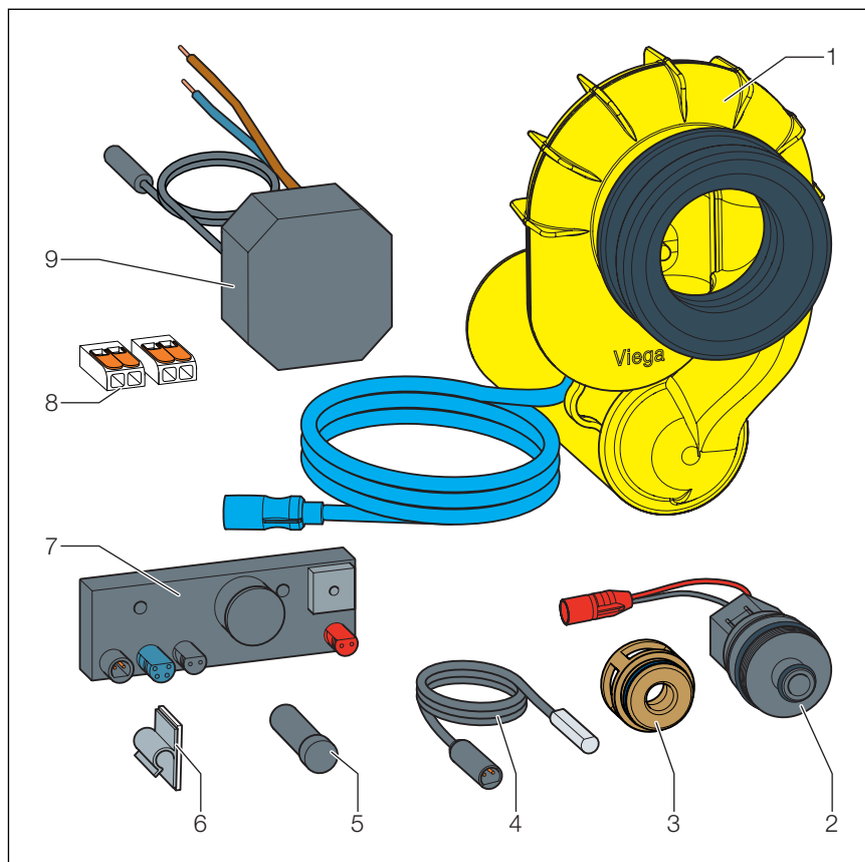
Prêtez attention aux symboles présents sur l'étiquette :

Symbole	Description
	Marquage CE, sécurité des produits en Europe

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



- 1 Siphon avec sortie horizontale et capteur
- 2 Électrovanne
- 3 Adaptateur de vanne
- 4 Contact à lames souples
- 5 Stylet magnétique
- 6 Support
- 7 Commande
- 8 Borne de câblage
- 9 Bloc d'alimentation

2.3.2 Schéma de raccordement

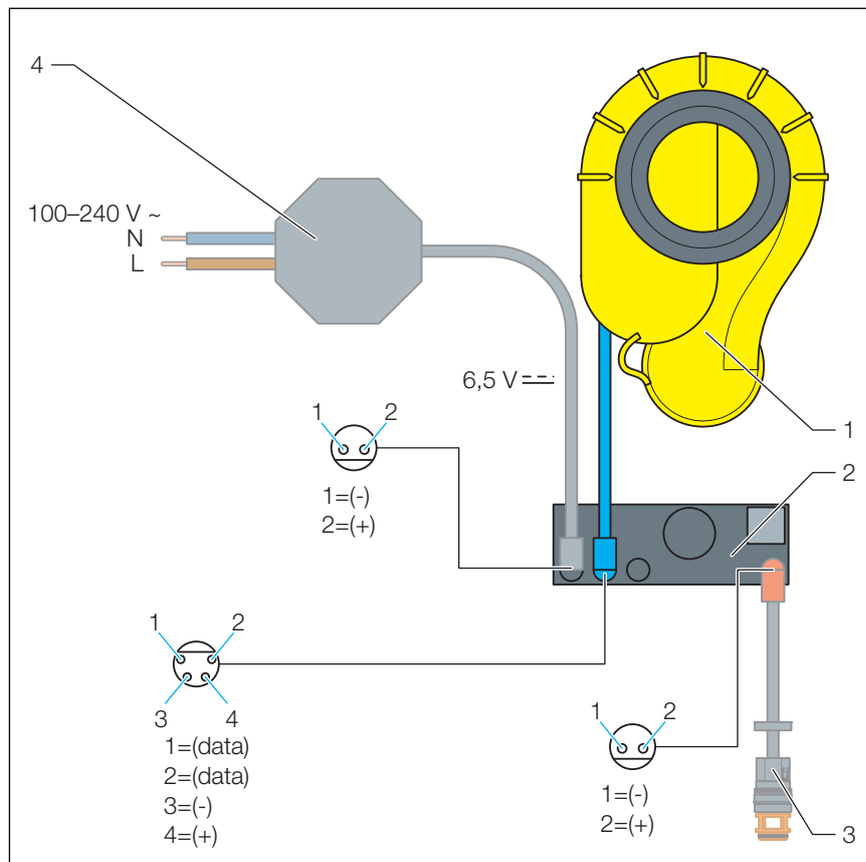


Fig. 1: Schéma de raccordement, set de finition pour commande de chasse d'eau dissimulée, bloc d'alimentation et commande

- 1 Siphon
- 2 Commande
- 3 Électrovanne
- 4 Bloc d'alimentation

2.3.3 Caractéristiques techniques

Pression d'écoulement	0,05–0,5 MPa (0,5–5 bar)
Débit	max. 0,25 l/s pour une pression d'écoulement de 0,2–0,5 MPa (2–5 bar)
Régulateur de débit	Monté d'origine dans le circuit d'eau (15 l/min)
Alimentation électrique	100 V–240 V AC (50/60 HZ)
Fonctionnement sur pile	Pile 6 V
Classe acoustique	2
Rinçage d'hygiène	Automatique au bout de 24 h

3 Manipulation

3.1 Montage

3.1.1 Montage de la commande de chasse d'eau



DANGER ! **Danger dû au courant électrique**

Une électrocution peut entraîner des brûlures et des blessures graves voire la mort.

- Confiez les travaux sur le système électrique uniquement à des électriciens qualifiés.
- Avant les travaux, toujours couper la tension du câble de raccordement.

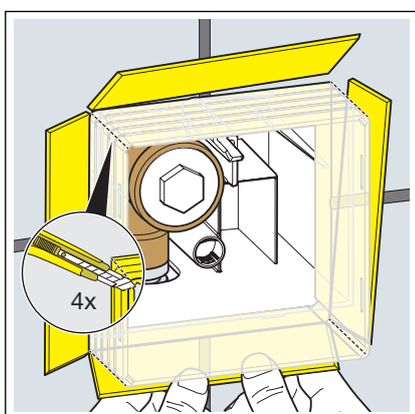
Conditions :

- L'élément d'applique est monté.
 - Les travaux de carrelage sont terminés.
 - Un raccordement secteur 230 V est mis à disposition sur place.
 - Le câble de raccordement est hors tension.
- Découper la bande adhésive du couvercle de regard.



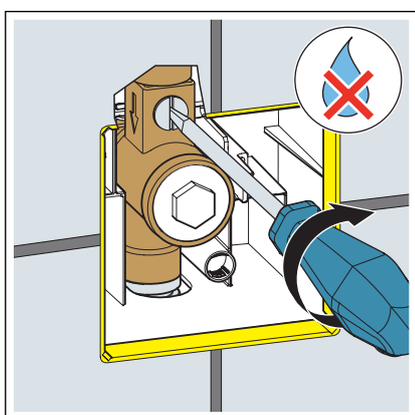


► Retirer le couvercle de regard.

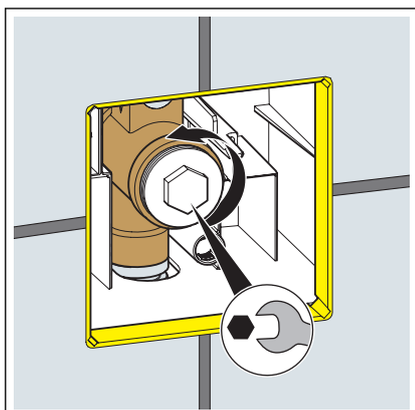


► Découper la trappe d'accès au niveau des angles.

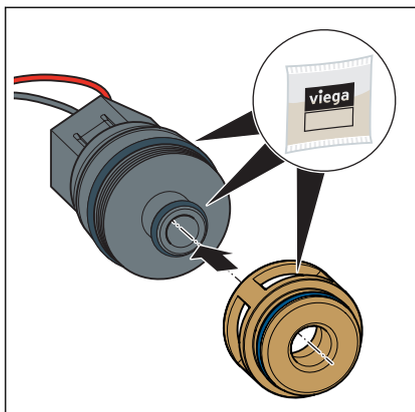
► Rabattre vers l'extérieur les côtés de la trappe d'accès jusqu'au carrelage en crédence et les rompre.



► Fermer le verrouillage préalable.

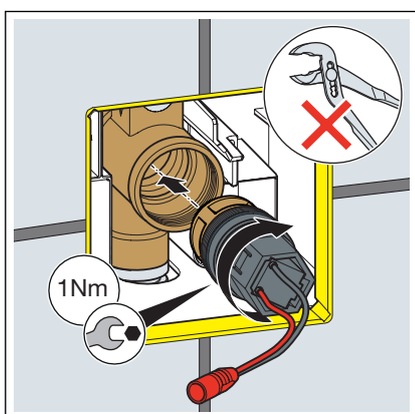


► Retirer la fermeture.

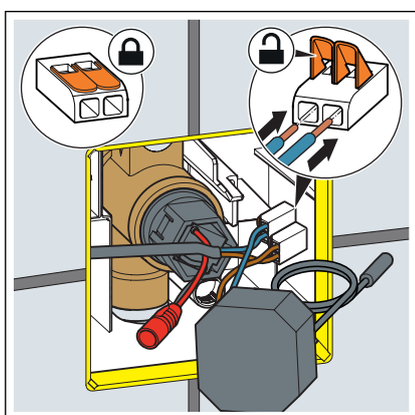


- Graisser les joints.
- Placer l'adaptateur de vanne sur l'électrovanne.

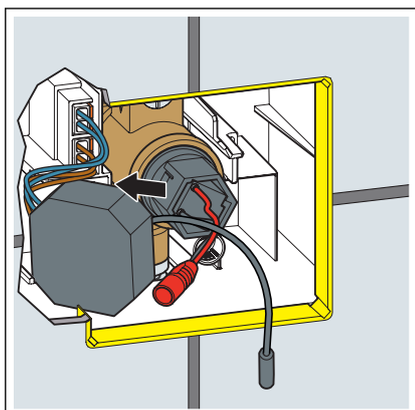
REMARQUE ! Assurez-vous que le joint est positionné dans la rainure.



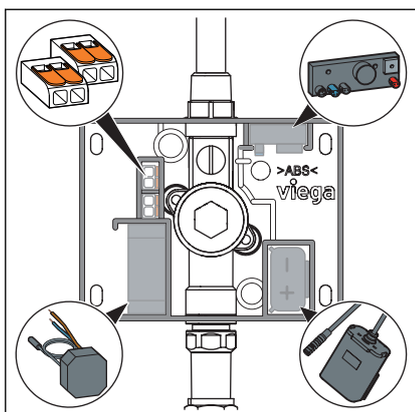
- Mettre en place l'électrovanne en la tenant droite et la visser en place jusqu'à la butée avec précaution (filetage fin).
 - Visser l'électrovanne.
- Couple de serrage maximal : 1 Nm



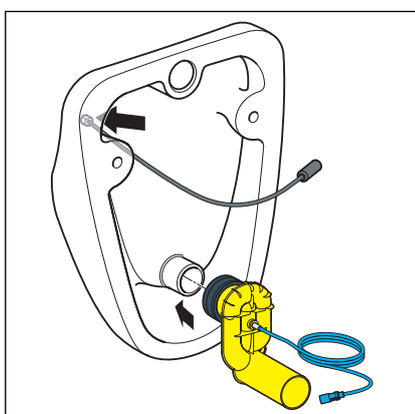
- Insérer les câbles dans les bornes.



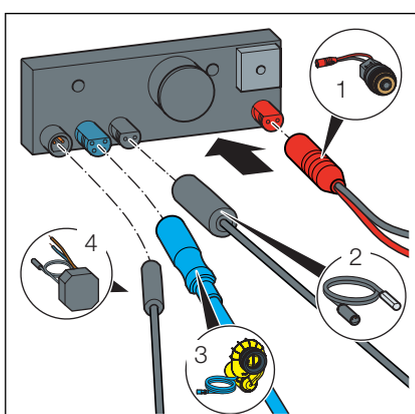
- Insérer le bloc d'alimentation dans la trappe d'accès.



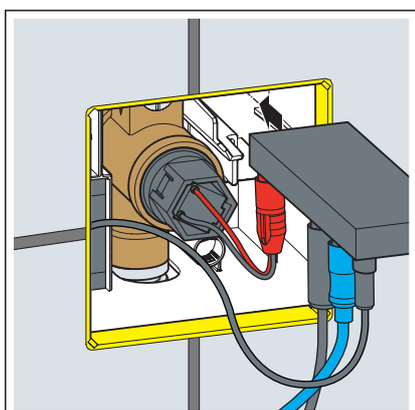
- Positionner le bloc d'alimentation, la commande, le logement pour piles et les bornes.



- Coller le support pour le contact à lames souples à l'arrière dans l'équipement sanitaire.
- Appuyer fermement sur le support.
- Clipser le contact à lames souples dans le support.
- Mettre en place le siphon avec le capteur sur l'équipement sanitaire.



- Raccorder la fiche à la commande selon l'ordre suivant :
 - 1. Fiche de l'électrovanne sur le connecteur rouge
 - 2. Fiche du contact à lames souples sur le connecteur noir
 - 3. Fiche du capteur sur le connecteur bleu
 - 4. Fiche du bloc d'alimentation sur le connecteur noir



- Positionner la commande dans la trappe d'accès.



- Monter l'équipement sanitaire.

3.2 Mise en service

3.2.1 Test de fonctionnement

Réaliser un test de fonctionnement avec de l'eau tiède lors de la mise en service. Pour cela, guider l'eau tiède dans l'équipement sanitaire.



- Guider lentement l'eau sur la paroi arrière de l'équipement sanitaire.

Le temps de réaction pour le déclenchement du rinçage peut être compris entre 5 et 25 s (selon les propriétés d'écoulement de l'équipement sanitaire).

Si le rinçage ne se déclenche qu'au bout de 45 s à plusieurs reprises, contrôler le capteur dans le dispositif d'aspiration.

3.2.2 Activer les programmes



- Pour activer les programmes, maintenir le stylet magnétique au-dessus du contact à lames souples.

Chaque seconde, un signal sonore retentit.

- Pour activer le programme souhaité, retirer le stylet magnétique après le signal sonore correspondant.

Programmes d'entretien

Retirer le stylet magnétique après	Programme d'entretien	Fonction
1er signal sonore	5 minutes arrêt rinçage	Pour le nettoyage manuel de l'urinoir, le programme de rinçage est mis hors service pendant 5 minutes. Un rinçage principal se déclenche ensuite. La commande commute ensuite de nouveau sur le programme de rinçage prédéfini.
2e signal sonore	Rinçage principal	Un rinçage principal se déclenche. La commande commute ensuite de nouveau sur le programme de rinçage prédéfini.
3e signal sonore	Nettoyage par intervalles	Arrêt rinçage pour 2 minutes. 5 rinçages courts se déclenchent ensuite par intervalle de 2 minutes. La commande commute ensuite de nouveau sur le programme de rinçage prédéfini.

Diagnostic système

Retirer le stylet magnétique après	Signal (après env. 10 secondes de pause)	Source d'erreur/Défaut	Remède
4e signal sonore	Signal sonore simple, sans rinçage	Électrovanne ou arrivée d'eau	Contrôler le raccordement de l'électrovanne à la commande. Contrôler l'arrivée d'eau et l'électrovanne.
	Signal sonore double	Capteur	Contrôler le raccordement du capteur à la commande. Contrôler le capteur et la commande.
	Signal sonore triple	Pile faible	Remplacer les piles.

Si un rinçage se déclenche avec un signal sonore ultérieur, le système complet est opérationnel.

Programmes de rinçage

Retirer le stylet magnétique après	Programme de rinçage
5e signal sonore	Programme 1 (réglage d'usine) Débit de chasse d'eau 3 l
6e signal sonore	Programme 2 : Utilisation normale : débit de chasse d'eau 3 l Utilisation accrue : débit de chasse d'eau 1 l
7e signal sonore	Programme 3 : Débit de chasse d'eau 1 l

3.3 Traitement des déchets

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



Viega Belgium sprl

info@viega.be

viega.be

BEfr • 2020-09 • VPN200299

