

## **Zestaw wyposażeniowy Multiplex Trio Visign MT5**

### **Instrukcja obsługi**



do jednostki funkcyjnej odpływowo-przelewowej

Wzór  
6161.01

Rok produkcji:  
od 06/2015

pl\_PL

**viega**



# Spis treści

<b>1</b>	<b>Informacje na temat instrukcji obsługi</b>	<b>4</b>
1.1	Grupy docelowe	4
1.2	Oznaczenie wskazówek	4
<b>2</b>	<b>Informacje o produkcie</b>	<b>6</b>
2.1	Zastosowanie zgodnie z przeznaczeniem	6
2.1.1	Zakresy zastosowania	6
2.2	Opis produktu	6
2.2.1	Przegląd	6
2.2.2	Wersje wyposażenia	6
<b>3</b>	<b>Obsługa</b>	<b>8</b>
3.1	Informacje dotyczące montażu	8
3.1.1	Warunki montażu	8
3.1.2	Potrzebne narzędzia i materiały	8
3.2	Montaż	8
3.2.1	Montaż zestawu wyposażeniowego	8
3.2.2	Demontaż rozety obrotowej	9
3.3	Obsługa	9
3.4	Czyszczenie	11
3.5	Utylizacja	11

# 1 Informacje na temat instrukcji obsługi

Niniejszy dokument jest objęty prawem autorskim. Szczegółowe informacje na ten temat można znaleźć w Internecie na stronie [viega.com/legal](http://viega.com/legal).

## 1.1 Grupy docelowe

Informacje zawarte w niniejszej instrukcji są skierowane do następujących grup osób:

- Instalatorzy instalacji grzewczych i sanitarnych oraz przeszkolony wykwalifikowany personel
- Użytkownicy
- Klienci końcowi

Osoby, które nie posiadają ww. wykształcenia lub kwalifikacji, nie mogą wykonywać prac związanych z montażem, instalacją i ewentualnie konserwacją tego produktu. Ograniczenie to nie dotyczy możliwych wskázówek dotyczących obsługi.

Przy montażu produktów Viega należy przestrzegać ogólnie uznanych zasad techniki oraz instrukcji obsługi Viega.

## 1.2 Oznaczenie wskazówek

Teksty ostrzeżeń i wskazówek są wyodrębnione z tekstu i oznaczone w sposób szczególny odpowiednimi piktogramami.



### NIEBEZPIECZEŃSTWO!

Ten symbol ostrzega przed możliwymi śmiertelnymi obrażeniami.



### OSTRZEŻENIE!

Ten symbol ostrzega przed możliwymi ciężkimi obrażeniami.



### UWAGA!

Ten symbol ostrzega przed możliwymi obrażeniami.



### WSKAZÓWKA!

Ten symbol ostrzega przed możliwymi szkodami materialnymi.



*Dodatkowe wskazówki i porady.*

## 2 Informacje o produkcie

### 2.1 Zastosowanie zgodnie z przeznaczeniem

#### 2.1.1 Zakresy zastosowania

Zestaw wyposażeniowy jest przeznaczony wyłącznie do zastosowania w połączeniu z kompletem dopływowo-odpływowo-przelewowym Multiplex Trio do wanien z otworem odpływowym o średnicy 52 mm.

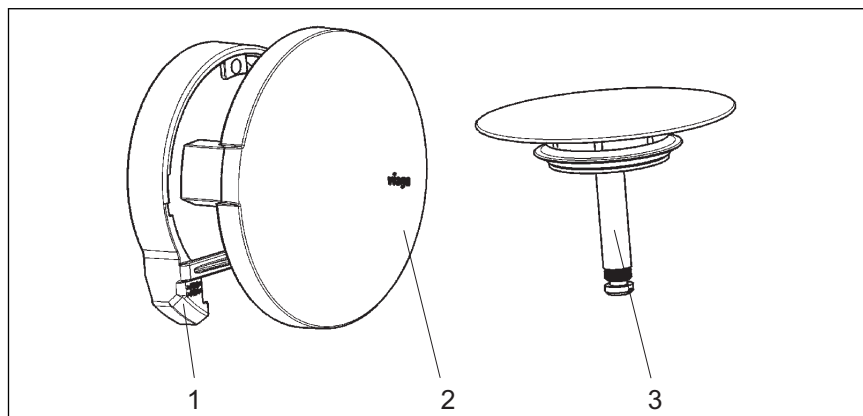


*Opisanego tu numeru wzoru nie można łączyć z produktami Multiplex. Do kompletów odpływowo-przelewowych Multiplex są dostępne osobne zestawy wyposażeniowe o innych numerach wzorów.*

### 2.2 Opis produktu

#### 2.2.1 Przegląd

Zestaw wyposażeniowy zawiera następujące elementy:



Rys. 1: Widok elementów

- 1 - Ostona kołnierza
- 2 - Rozeta obrotowa
- 3 - Korek

#### 2.2.2 Wersje wyposażenia

Produkt jest dostępny w następujących wersjach:

Wersja	Nr kat.
chromowana	725 785
chrom-mat	732 486
szlachetny mosiądz	732 493

Wersja	Nr kat.
kolor szczotkowej stali nierdzewnej	732 509
biała	725 815

## 3 Obsługa

### 3.1 Informacje dotyczące montażu

#### 3.1.1 Warunki montażu

Do montażu zestawu wyposażeniowego muszą być spełnione następujące warunki:

- Wanna jest zamontowana kompletnie.
- Jest zamontowany komplet odpływowo-przelewowy Multiplex Trio.
- Wszystkie pozostałe prace budowlane zostały ukończone.

#### 3.1.2 Potrzebne narzędzia i materiały

##### Narzędzia

Do montażu są potrzebne następujące narzędzia:

- Śrubokręt płaski

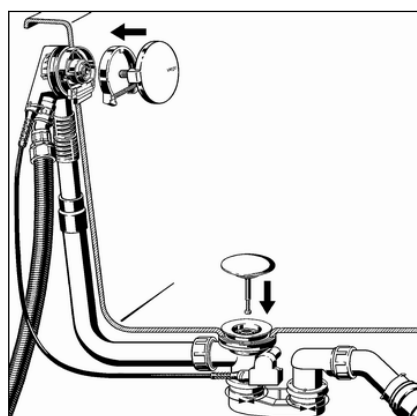
##### Materiały

Do montażu produktu nie są potrzebne żadne dodatkowe materiały.

### 3.2 Montaż

#### 3.2.1 Montaż zestawu wyposażeniowego

Zestaw wyposażeniowy montować dopiero po zakończeniu wszystkich prac budowlanych, aby nie uszkodzić rozety maskującej i korka. W tym celu wykonać następujące czynności:

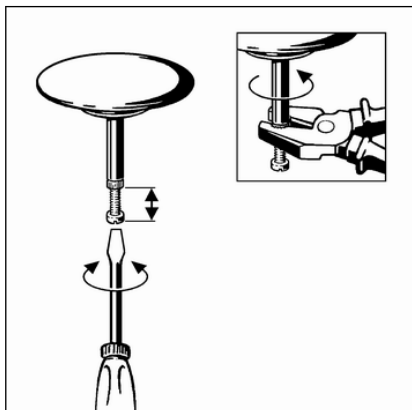


- Osłonę kołnierza założyć na kołnierzu dopływu prostą stroną skierowaną w dół i docisnąć.
- Ustawić odpowiednio i włożyć rozetę obrotową.
- Włożyć korek.

- Przekręcić rozetę obrotową, aby sprawdzić działanie i ustawienie.

Po otwarciu korka powinien znajdować się na wysokości 2–3 cm. W razie potrzeby wyregulować wysokość korka za pomocą śruby regulacyjnej (patrz następny krok).

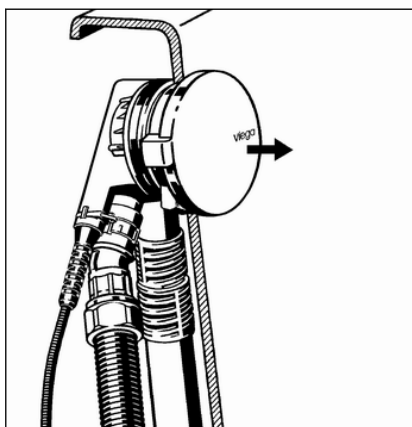




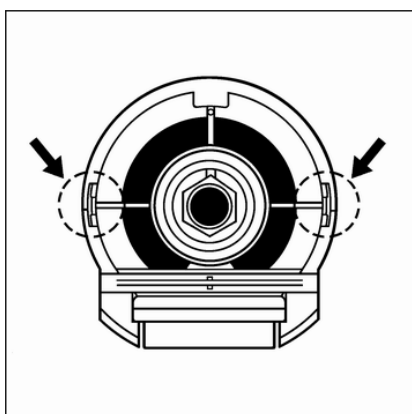
- Za pomocą śruby regulacyjnej ustawić odpowiednią wysokość korka i dokręcić nakrętkę kontruującą.

### 3.2.2 Demontaż rozety obrotowej

W celu usunięcia rozety obrotowej z przelewu należy wykonać następujące czynności, aby nie uszkodzić rozety obrotowej i osłony kołnierza:



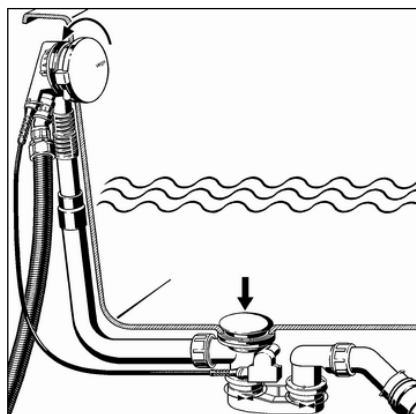
- Pokrętkę ściągnij w kierunku osi.



- Osłonę kołnierza podważyć we wskazanych punktach.
- Zdjąć osłonę kołnierza.

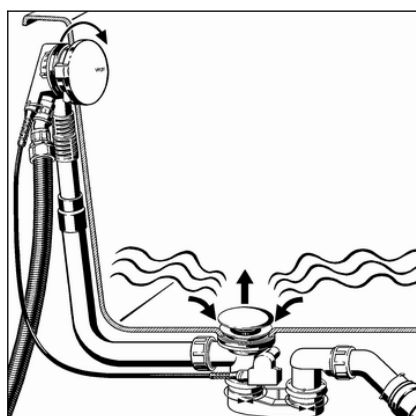
## 3.3 Obsługa

Komplet odpływowo-przelewowy obsługuje się za pomocą rozety obrotowej na przelewie. Aby zamknąć lub otworzyć odpływ, należy wykonać następujące czynności:



► Rozetę obrotową przekręcić w lewo.

⇒ Odpływ zamknie się.

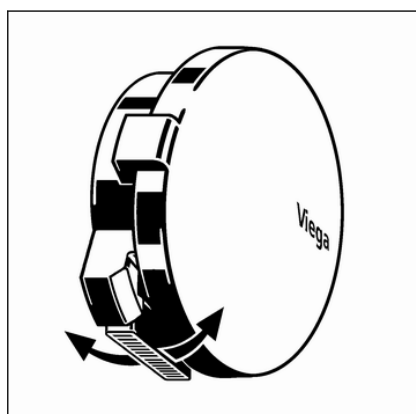


► Rozetę obrotową przekręcić w prawo.

⇒ Odpływ otworzy się.

### Ustawienie kierunku wlotu wody

Od spodu rozety obrotowej znajduje się regulator strumienia wody. Aby ustawić strumień wody, wykonać następujące czynności:



► Regulator strumienia wcisnąć palcem do przodu lub do tyłu. W zależności od kierunku ustawienia woda płynie bliżej lub dalej ścianki wanny.

## 3.4 Czystczenie



### WSKAZÓWKA!

**Niebezpieczeństwo uszkodzenia poprzez nieodpowiednie środki czyszczące.**

Następujące środki czyszczące mogą uszkodzić powierzchnie chromowane i dlatego nie wolno ich stosować:

- środki szorujące
- ostre gąbki
- środki do usuwania wapna, gipsu i cementu
- rozpuszczalniki lub inne środki czyszczące na bazie kwasów

Do regularnego czyszczenia w celu uniknięcia osadzania się kamienia na rozecie obrotowej i korku można używać zwykłego mydła lub delikatnego środka czyszczącego. Nie używać środków szorujących lub ostrych przedmiotów!

Większe zabrudzenia, również w korpusie odpływu i syfonie, można usuwać zwykłym środkiem stosowanym w gospodarstwach domowych. Po upływie zalecanego czasu środek czyszczący spłukać dokładnie czystą wodą. Na elementach nie mogą pozostać resztki środka.

## 3.5 Utylizacja

Produkt i opakowanie posegregować na odpowiednie grupy materiałów (np. papier, metale, tworzywa sztuczne lub metale nieżelazne) i usunąć je zgodnie z obowiązującymi przepisami.