

## II. Sposób działania

1. Aby spuścić całą wodę ze spłuczki należy nacisnąć jeden raz duży przycisk znajdujący się w tulei (1). Po spuszczeniu wody zawór zamknie się automatycznie.
2. Aby spuścić połowę wody, należy nacisnąć mały przycisk. Po spuszczeniu wody zawór zamknie się automatycznie. Ilość spuszczonej wody przy użyciu małego przycisku może być regulowana za pomocą pływaka. Aby zmniejszyć ilość spłukiwanej wody należy obniżyć pływak - patrz regulacja zaworu.

## III. Regulacja zaworu

1. Aby zmniejszyć ilość spłukiwanej wody należy delikatnie uwolnić bloker pływaka(8) przytrzymując go w pozycji lekko uchylonej i opuścić pływak(3).
2. Aby wyregulować wysokość całego zaworu należy:
  - ściągnąć delikatnie klipsy (7) znajdujące się po dwóch stronach ramion zaworu
  - odpiąć łączniki (9) z obejm
  - ustawić żądaną wysokość
  - wczepić klipsy (7)
  - wczepić łączniki (9) do obejm

## IV. Usuwanie usterek

W przypadku ciągłego wycieku wody do miski ustępowej należy:

1. Sprawdzić czy woda nie przelatuje przez rurę przelewową zaworu (2). Jeżeli tak się dzieje to przyczyną może być:
  - poziom wody (L) został ustawiony zbyt wysoko w takim przypadku należy obniżyć poziom wody przy pomocy zaworu napełniającego
  - zawór napełniający działa nieprawidłowo - należy wyregulować zawór napełniający (patrz instrukcja zaworu napełniającego)
2. Należy sprawdzić czy na uszczelce gumowej (6) albo wewnątrz gniazda (5) nie zgromadził się kamień lub inne zanieczyszczenia. W razie potrzeby należy odkręcić korpus zaworu (4) z gniazda (5), wyczyścić lub wymienić uszczelkę. Procedura ta powinna być wykonana po odkręceniu jedynie przycisku (1) i zdjęciu pokrywy spłuczki.

**UWAGA: Producent nie gwarantuje prawidłowego funkcjonowania zaworu spustowego w przypadku używania zanieczyszczonej wody lub w przypadku wprowadzenia do zbiornika środków chemicznych ( np. zawierających związki chloru lub podobne).**

## V. Instrukcja montażu:

1. Zainstalować zawór w otworze spłuczki
2. Odpiąć łączniki (9) z obejm
3. Ściągnąć delikatnie klipsy (7) znajdujące się po dwóch stronach ramion zaworu
4. Ustalić wysokość zaworu
5. Wpiąć klipsy (7) oraz łączniki (9)
6. Wyregulować pozycję tulei (1) rys. A, kręcąc częścią z gwintem dopasować do pokrywy wysokość tulei.
7. Przykręcić wstępnie przycisk (10) bez pokrywy
8. Napełnić zbiornik wodą
9. Wyregulować poziom wody zaworem napełniającym ( patrz instrukcja zaworu napełniającego), odległość między poziomem wody, a górną krawędzią rury przelewowej powinna być min. 10 mm (H)
10. Pływakiem (3) regulujemy ilość spuszczonej wody ( patrz regulacja zaworu pkt. III)
11. Odkręcamy przycisk (10)
12. Zakładamy pokrywę i przykręcamy przycisk (10)



**Szanowny kliencie**  
**dziękujemy za wybór naszego produktu.**  
**Mamy nadzieję, że wybrany przez Państwa produkt**  
**spełni wszystkie oczekiwania.**

## Zasady prawidłowego użytkowania.

1. Nie należy wprowadzać do zbiornika środków chemicznych np. zawierających związki chloru lub podobne.
2. Do czyszczenia przycisku nie należy stosować ostrych narzędzi, które mogą porysować lub uszkodzić powierzchnię przycisku.
3. Do czyszczenia nie należy stosować środków zawierających kwasy, rozpuszczalniki, związki aluminium, jony chlorku, środki ściernie, proszki, wybielacze. Przed wyborem środka czyszczącego zalecamy dokładne zapoznanie się z jego składem.
4. Do czyszczenia zalecamy używać wody z mydłem.





Producent: **SBS Sp. z o.o.**, ul. Aleksandrowska 67/93  
91-205 Łódź, tel.: 42 663 54 00 www.grupa-sbs.pl



Zakład Produkcyjny: Winkiel Sp. Zo.o. Niepruszewo, ul. Cisowa 9,  
64-320 Buk, tel.: 61 896 82 14 fax.: 61 896 82 11 serwis@winkiel.pl

## Karta Gwarancyjna Zawór Spustowy Podwójny DEL 21114

### Warunki gwarancji:

1. Producent Winkiel Sp. z o.o. udziela udziela 2 lata gwarancji na zawór spustowy.
2. Gwarancją objęte są wady, które ujawnione zostaną w okresie trwania gwarancji.
3. Gwarancją nie są objęte:
  - uszkodzenia powstałe na skutek nieprawidłowego montażu;
  - uszkodzenia powstałe podczas samodzielnych przeróbek produktu;
  - uszkodzenia powstałe na skutek nieprawidłowego użytkowania produktu;
  - uszkodzenia powstałe na skutek niewłaściwej konserwacji, pielęgnacji wyrobu;
  - uszkodzenia powstałe w wyniku zanieczyszczeń wody lub zabrudzeń sieci wodociągowej.
4. Reklamacja powinna być zgłoszona w miejscu dokonania zakupu lub bezpośrednio u producenta, e-mail: serwis@winkiel.pl
5. Gwarant zobowiązuje się do usunięcia usterki lub wady w ciągu 14 dni roboczych od zgłoszenia.
6. O sposobie usunięcia usterki lub wady decydują gwarant.
7. Uprawnienia z tytułu gwarancji przysługują wyłącznie po okazaniu wypełnionej oraz podstemplowanej karty gwarancyjnej wraz z dowodem zakupu.

Wypełnia sprzedawca

Nazwa produktu :

Nr katalogowy :

Data zakupu :

Podpis oraz pieczęć sprzedawcy :

Data zgłoszenia reklamacji oraz podpis przyjmującego zgłoszenie :

Data naprawy oraz podpis serwisanta :

Data zgłoszenia reklamacji oraz podpis przyjmującego zgłoszenie :

Data naprawy oraz podpis serwisanta :

Data zgłoszenie reklamacji oraz podpis przyjmującego zgłoszenie :

Data naprawy oraz podpis serwisanta :

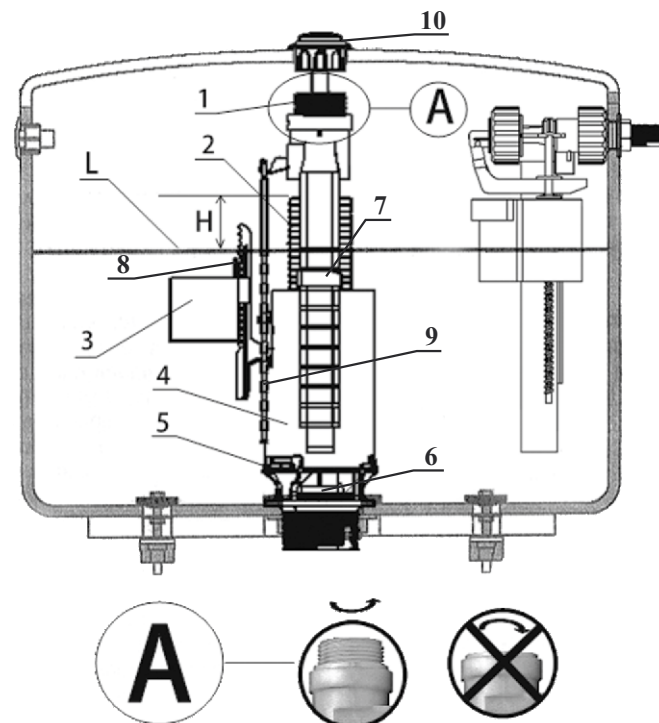


Producent: **SBS Sp. z o.o.**, ul. Aleksandrowska 67/93  
91-205 Łódź, tel.: 42 663 54 00 www.grupa-sbs.pl



Zakład Produkcyjny: Winkiel Sp. Zo.o. Niepruszewo, ul. Cisowa 9,  
64-320 Buk, tel.: 61 896 82 14 fax.: 61 896 82 11 serwis@winkiel.pl

## Zawór spustowy podwójny DEL 21114 3/6 L do spłuczek ceramicznych



### I. Budowa zaworu:

1. tuleja przycisku
2. rura przelewowa zaworu
3. pływak
4. korpus zaworu
5. gniazdo
6. gumowa uszczelka
7. klips
8. bloker pływaka
9. łączniki
10. przycisk

L - poziom wody

H - odległość między poziomem wody, a górną krawędzią rury przelewowej min. 10 mm