

Regulowany 4-drożny rozdzielacz wody | Royal Gardineer (NX7364)

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Zawartość zestawu:

- rozdzielacz
- instrukcja obsługi.

Dane techniczne:

- odpowiedni do: szybkozłączek i kranów z gwintem 3/4".
- materiał: tworzywo sztuczne, szyjka ze stopem cynku
- wymiary: 19 x 7 x 12 cm
- waga 248 g.



Szczegóły produktu

1. Wlot wody
2. Ustawianie natężenia przepływu
3. Regulator do regulacji natężenia przepływu wody
4. Wylot wody







Przygotowanie

Przed użyciem należy podłączyć rozdzielacz do kranu z wodą oraz do systemu nawadniania w ogrodzie.

1. Jeśli kran posiada odpowiednie złącze wtykowe, można bezpośrednio podłączyć dopływ wody (1) do dystrybutora wody.
2. W przeciwnym razie należy podłączyć go do kranu z wodą za pomocą węża.
3. Do czterech wyjść wody (4) należy podłączyć cztery węże systemu nawadniania ze złączami wtykowymi.
4. Rozdzielacz jest gotowy do pracy.

Użytkowanie

1. Po podłączeniu rozdzielacza wody do kranu i czterech węży systemu nawadniania w ogrodzie należy oddzielnie regulować natężenie przepływu wody za pomocą czterech pokręteł regulacyjnych (3).
2. Natężenie przepływu (2) jest wskazywane przez symbole znajdujące się z boku danego regulatora przepływu (3).

Symbol	Znaczenie
	Brak przepływu wody
	Niskie natężenie przepływu wody
	Średnie natężenie przepływu wody
	Duże natężenie przepływu wody

Bezpieczeństwo

- Niniejsza instrukcja ma na celu zapoznanie Państwa z zasadami prawidłowego korzystania z produktu. Zaleca się przechowywanie instrukcji w łatwo dostępnym miejscu, aby w razie potrzeby mogli Państwo zweryfikować informacje.
- Wszelkie modyfikacje produktu obniżają poziom jego bezpieczeństwa. UWAGA! Istnieje ryzyko obrażeń!
- Zaleca się ostrożne obchodzenie się z produktem. Produkt może ulec uszkodzeniu w wyniku uderzenia, wstrząsów lub upadku nawet z niewielkiej wysokości.
- Produkt należy trzymać z dala od wilgoci i wysokiej temperatury.
- Nie należy zanurzać urządzenia w wodzie oraz innych płynach.
- Wszelkie prawa do wprowadzania zmian technicznych oraz eliminacji błędów są zastrzeżone.