

# Kule nawadniające / nawadniacze do doniczek | Royal Gardineer

(NC5144)

## INSTRUKCJA OBSŁUGI

### Zawartość zestawu:

- 2 kule
- instrukcja obsługi.

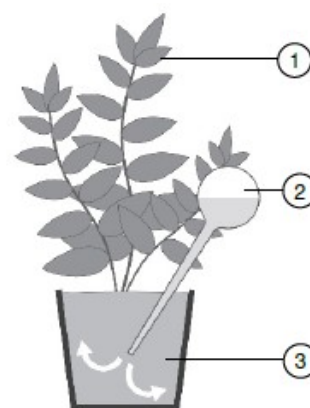


### Dane techniczne:

- średnica kuli: 8,5 cm
- długość: ok. 30 cm
- waga jednej kuli: 140 g.

### Szczegóły produktu

1. Roślina
2. Kula nawadniająca z wodą
3. Ziemia doniczkowa



### Użytkowanie

1. Podlej roślinę tak, aby gleba była dobrze nawodniona, ale nie mokra.
2. Następnie napełnij kulę nawadniającą wodą.
3. Włóż kulę nawadniającą do doniczki obok rośliny.



### WSKAZÓWKA

Końcówka nawadniającej kuli jest ukośna, aby ułatwić penetrację. Należy uważać, aby nie uszkodzić korzeni.

4. Gdy kula do podlewania jest pusta, napełnij ją ponownie wodą.

### Działanie

Gdy ziemia w górnej części kuli nawadniającej wyschnie, woda spływa w dół i zwilża glebę. Dlatego należy upewnić się, że końcówka podlewającej kuli znajduje się blisko korzeni, aby roślina była optymalnie zaopatrywana w wodę.

W zależności od rodzaju rośliny, wielkości rośliny i wielkości pojemnika na roślinę, kula nawadniająca zaopatruje roślinę w wodę na 4 - 14 dni.



#### *WSKAZÓWKA*

*Kule nawadniające nie nadają się do hydroponiki lub podobnych systemów roślinnych, takich jak Seramis.*

#### **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 wysokiej temperatury.
- Produkt nie nadaje się do stosowania w zmywarkach do naczyń.
- Ten produkt nie jest zabawką. Dzieci mogą z niego korzystać tylko pod nadzorem dorosłych.
- Jeśli produkt jest uszkodzony, należy go zutylizować. Należy ostrożnie obchodzić się z rozbitym szkłem. Istnieje niebezpieczeństwo obrażeń!
- Wszelkie prawa do wprowadzania zmian technicznych oraz eliminacji błędów są zastrzeżone.