

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser Bewässerungskugeln. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre Bewässerungskugeln optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- 4 Bewässerungskugeln
- Bedienungsanleitung

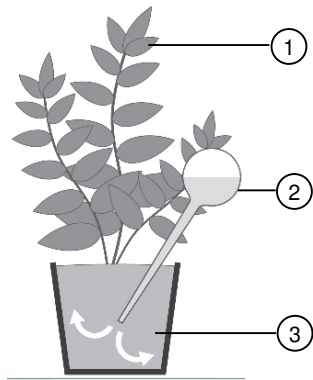
Produktvarianten

- NX-3201: 4er-Set Gießfrei-Bewässerungskugeln, aus Glas, bunt, Ø 8,5 cm
- NX-3202: 4er-Set Gießfrei-Bewässerungs-Kugeln aus Glas, bunt, Ø 6 cm

Technische Daten

Durchmesser	8,5 cm (NX-3201) 6 cm (NX-3202)
Länge	Ca. 30 cm (NX-3201) Ca. 15 cm (NX-3202)
Gewicht pro Kugel	88 g (NX-3201) 42 g (NX-3202)

Produktdetails



1. Pflanze
2. Bewässerungskugel mit Wasser
3. Blumenerde

Verwendung

1. Gießen Sie Ihre Pflanze so, dass die Erde gut durchfeuchtet aber nicht nass ist.
2. Füllen Sie dann die Bewässerungskugel mit Gießwasser.
3. Stecken Sie die Bewässerungskugel neben der Pflanze in den Blumentopf.



HINWEIS:

Die Spitze der Bewässerungskugel ist abgeschrägt, um das Einstecken zu erleichtern. Achten Sie daher darauf, keine Wurzeln zu beschädigen.

4. Wenn die Bewässerungskugel leer ist, füllen Sie diese einfach wieder auf.

Funktionsweise

Wenn die Erde an der Spitze der Bewässerungskugel trocknet, läuft Wasser nach und befeuchtet die Erde. Achten Sie daher darauf, dass die Spitze der Bewässerungskugel in der Nähe der Wurzeln steckt, damit die Pflanze optimal mit Wasser versorgt wird.

Abhängig von der Pflanzenart, der Größe der Pflanze und der Größe des Pflanz-Gefäßes versorgt die Bewässerungskugel die Pflanze dann 2-4 Wochen (NX-3201) bzw. 1-2 Wochen (NX-3202) mit Wasser.



HINWEIS:

Die Bewässerungskugeln eignen sich nicht für Hydrokultur oder ähnliche Pflanzensysteme wie beispielsweise Seramis.

Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von extremer Hitze.
- Das Produkt ist nicht für Geschirrspülmaschinen geeignet.
- Das Produkt ist kein Spielzeug. Kinder dürfen es nur unter Aufsicht von Erwachsenen verwenden.
- Wenn das Produkt beschädigt ist, entsorgen Sie es. Gehen Sie mit zerbrochenem Glas vorsichtig um. Verletzungsgefahr!
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

Informationen und Antworten auf häufige Fragen (FAQs) zu vielen unserer Produkte sowie ggfs. aktualisierte Handbücher finden Sie auf der Internetseite:

www.royal-gardineer.de

Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi ces doseurs d'irrigation. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- 4 doseurs d'irrigation
- Mode d'emploi

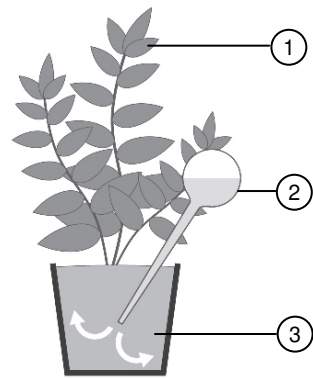
Variantes du produit

- NX3201 : 4 doseurs d'irrigation en verre coloré Ø 8,5 cm
- NX3202 : 4 doseurs d'irrigation en verre coloré Ø 6 cm

Caractéristiques techniques

Diamètre	8,5 cm (NX3201) 6 cm (NX3202)
Longueur	Env. 30 cm (NX3201) Env. 15 cm (NX3202)
Poids par doseur	88 g (NX3201) 42 g (NX3202)

Description du produit



1. Plante
2. Doseur d'irrigation avec eau
3. Terre

Utilisation

1. Arrosez légèrement la plante pour que la terre soit bien humide.
2. Remplissez ensuite un des doseurs d'irrigation avec de l'eau du robinet.
3. Enfoncez la tige du doseur dans le pot, à côté de la plante.



NOTE :

La pointe de la tige a été biseautée afin de pénétrer plus facilement dans la terre. Prenez garde à ne pas endommager les racines.

4. Il suffit de remplir le doseur avec de l'eau une fois qu'il est vide.

Fonctionnement

La terre qui sèche au niveau de la pointe de la tige aspire de l'eau pour se réhydrater. Pour une irrigation optimale, veillez donc à ce que la pointe de la tige se trouve à proximité des racines de la plante.

Selon le type de plante, sa taille et celle du pot, le doseur pourra irriguer la plante pendant 2 à 4 semaines (NX-3201) ou 1 à 2 semaines (NX-3202).



NOTE :

Les doseurs d'irrigation ne sont pas adaptés à la culture hydroponique ou à d'autres systèmes de culture tels que les granulés d'argile.

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez précieusement ce mode d'emploi afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez pas le produit à une chaleur extrême.
- Ce produit n'est pas adapté pour le lave-vaisselle !
- Ce produit n'est pas un jouet. Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec le produit. Le produit ne doit être utilisé que sous la surveillance d'un adulte !
- Si le produit est endommagé, jetez-le. Manipulez le verre cassé avec beaucoup de prudence. Risque de blessures !
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur !