

**Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,**

vielen Dank für den Kauf dieser Gießfrei-Bewässerungskugeln aus Glas. Mit diesen praktischen Helfern sind Ihre Pflanzen immer optimal mit Wasser versorgt – auch wenn Sie in den Urlaub fahren.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie die Gießfrei-Bewässerungskugeln optimal einsetzen können.

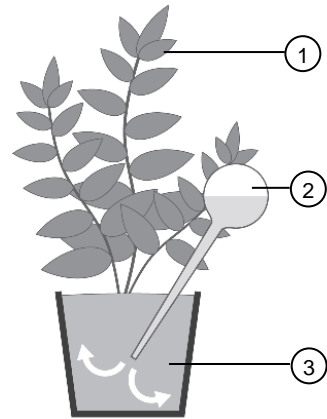
**Lieferumfang**

- 2 Gießfrei-Bewässerungskugeln
- Bedienungsanleitung

**Technische Daten**

Kugeldurchmesser	8,5 cm
Länge	Ca. 30 cm
Gewicht pro Kugel	140 g

**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 Einstechen 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 4 – 14 Tage 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](http://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 en verre.

Partez en vacances sans vous soucier de l'arrosage de vos plantes : ces doseurs s'en chargent à votre place.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

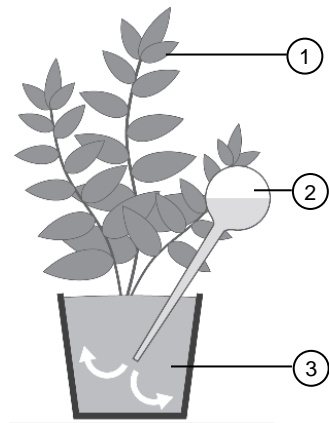
### Contenu

- 2 doseurs d'irrigation
- Mode d'emploi

### Caractéristiques techniques

Diamètre du doseur	8,5 cm
Longueur	Env. 30 cm
Poids	140 g

### Description du produit



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

### Utilisation

1. Arrosez légèrement les plantes pour que la terre soit bien humide.
2. Remplissez ensuite l'un des doseurs 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. Remplissez le doseur avec de l'eau une fois qu'il est vide.

### Fonctionnement

Lorsque la terre s'assèche, l'eau s'écoule du doseur et humidifie le sol. Veillez à ce que l'extrémité du doseur soit proche des racines afin que la plante soit arrosée de manière optimale. Selon le type de plante et la taille du pot, le doseur peut arroser la plante pendant 4 à 14 jours.



NOTE :

*Les doseurs d'irrigation ne conviennent pas pour la culture hydroponique ou autres systèmes similaires (argile poreux, etc.).*

### Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le précieusement 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 blessures !
- N'ouvrez jamais l'appareil, sous peine de perdre toute garantie.
- 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 la chaleur extrême.
- Ce produit ne doit pas être placé au lave-vaisselle !
- Conservez le produit hors de la portée et de la vue des enfants !
- Si le produit est endommagé, jetez-le. Manipulez le verre brisé avec précaution. Risque de blessure !
- 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 !