

# elho®

GIVE Room to Nature

**NL**

### Green basics regenton 200 liter

De regenton is de ideale ton met plantenbak met een inhoud van 200 liter. De regenton is makkelijk aan te sluiten op de regenpijp door middel van een vulautomaat. Is de ton vol, dan stroomt het overtollige water weg via de regenpijp.

#### Gebruiksaanwijzing:

1. Zorg dat de regenton volledig waterpas staat.
2. Installeer een vulautomaat op de regenpijp. De vulautomaat wordt niet meegeleverd en moet zelf worden aangeschaft. Let op dat de vulautomaat zo wordt gemonteerd, dat de uitloop ervan op gelijke hoogte zit met de vulopening in de regenton. Dit voorkomt overstromen van de ton.
3. Aansluiten van het vulsysteem:
  - Gebruik voor een vulsysteem met een 40 mm (A) pijp of 32 mm (B) slang de zwarte rubber verloopring.
  - Een 25 mm (C) vulsysteem kan direct op het vulgat van de ton worden aangesloten.
4. Bevestig de kraan op de aangewezen plek en draai deze vast.
5. De deksel zit kinderveilig vastgeklemd.
6. De deksel kan worden gevuld met beplanting.
7. Leeg de regenton door de gele stop los te draaien.

#### Meegeleverd:

- Ton
- Deksel
- Kraan
- Gele stop
- Rubber verloopring (zwart)

**UK**

### Green basics 200 litre rain barrel

This rain barrel is the perfect barrel and planter in one with a capacity of 200 litres. The rain barrel can be easily attached to the drainpipe using a diverter. When the barrel is full, the excess water is drained off via the drainpipe.

#### Instruction for use:

1. Position the barrel on a completely level surface.
2. Attach the diverter to the drainpipe. The diverter is not included and should be purchased separately. Make sure that the diverter outlet is installed at the same height as the opening in the rain barrel. This prevents the barrel from overflowing.
3. Attaching the diverter:
  - Use the black rubber adaptor for a 40 mm (A) diverter or 32 mm (B) hose.
  - A 25 mm (C) diverter can be attached directly to the corresponding hole in the barrel.
4. Attach the tap at the marked location and tighten it.
5. The cover is secured by a childproof clip.
6. The cover can be filled with plants.
7. Empty the rain barrel by loosening the yellow plug.

#### Included:

- Rain barrel
- Cover
- Tap
- Yellow plug
- Rubber adaptor (black)

**DE**

### Green basics Regentonne 200 Liter

Die Regentonne ist die ideale Tonne mit Pflanzentopf und einem Fassungsvermögen von 200 Litern. Die Regentonne lässt sich mithilfe des Füllautomats einfach am Fallrohr anschließen. Ist die Tonne voll, fließt das überschüssige Wasser durch das Fallrohr ab.

#### Gebrauchsanweisung:

1. Sorgen Sie dafür, dass die Regentonne völlig eben steht.
2. Befestigen Sie den Füllautomat am Fallrohr. Der Füllautomat wird nicht mitgeliefert und ist selbst anzuschaffen. Achten Sie darauf, dass der Füllautomat so angebracht wird, dass der Auslauf sich auf gleicher Höhe mit der Füllöffnung der Regentonne befindet, damit die Tonne nicht überlaufen kann.
3. Anschluss des Füllsystems:
  - Verwenden Sie für ein Füllsystem mit einem 40 mm (A) Rohr oder einem 32 mm (B) Schlauch den schwarzen Gummiring.
  - Ein 25 mm (C) Füllsystem kann direkt an der Füllöffnung der Tonne angeschlossen werden.
4. Befestigen Sie den Hahn an der markierten Stelle und drehen Sie ihn fest.
5. Der Deckel wird mit einem kindersicheren Clip befestigt.
6. Der Deckel kann mit Pflanzen bestückt werden.
7. Entleeren Sie die Regentonne, indem Sie den gelben Stöpsel entfernen.

#### Im Lieferumfang:

- Regentonne
- Deckel
- Hahn
- Gelber Stöpsel
- Gummiring (schwarz)

**FR**

### Récupérateur d'eau de pluie green basics 200 litres

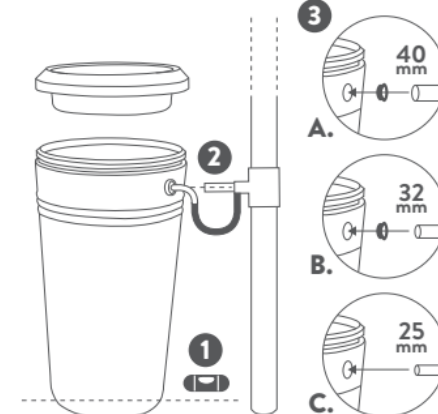
Le réservoir d'eau de pluie idéal avec une capacité de 200 litres est également doté d'une jardinière. Le réservoir se raccorde facilement à la descente de la gouttière par un récupérateur. Dès que le réservoir est plein, le surplus d'eau s'écoule par le drainage.

#### Mode d'emploi:

1. Veillez à ce que le réservoir soit à niveau.
2. Fixez un récupérateur sur la descente de la gouttière. Le récupérateur n'est pas fourni et doit être acheté séparément. Veuillez, lors du montage, que le récupérateur se trouve à la même hauteur que l'ouverture de remplissage du réservoir. Ceci évite le débordement du réservoir.
3. Montage du système de récupération :
  - Pour un récupérateur avec un conduit de 40 mm (A) ou un tuyau de 32 mm (B), utilisez l'anneau de fixation noir en caoutchouc.
  - Un système de récupération de 25 mm (C) peut se fixer directement sur le trou de remplissage du réservoir.
4. Installez le robinet à l'endroit indiqué et fixez-le.
5. Le couvercle est doté d'une fermeture de sécurité pour les enfants.
6. Le couvercle peut faire fonction de jardinière.
7. Videz le réservoir de l'eau de pluie en dévissant le bouchon jaune.

#### Fourni :

- Réservoir
- Couvercle
- Robinet
- Bouchon jaune
- Anneau de fixation en caoutchouc (noir)



elho.com