

**elho**<sup>®</sup>  
GIVE ROOM TO Nature

## GREEN BASICS RAIN CATCHER

### UK GREEN BASICS RAIN CATCHER 35LTR

This rainbarrel is appropriate for small gardens, patios and balconies. It has a content of 35 litres so it fills at least 3 times a 10 litre sprayer to water your plants. The raincatcher is easily mounted onto the drainpipe (Ø65-80mm) using the screw kit provided. When the barrel is full, excess water will overflow into drainpipe.

#### Manual (or check out online instruction via QR-code):

1. Saw the drainpipe at a height of 102cm if you want the tap at a height of 40cm from the ground.
2. Remove 8cm of the drainpipe.
3. Drill holes in the wall 1,5cm above the part where drainpipe is removed to mount the rain catcher. Distance between drillholes 10cm. (Depth drillhole 6cm). Depending on surface use stone drill bit of 8mm or wood drill bit of 7,5mm.
4. Mount body of the raincatcher using the screw kit provided and attach wall bracket at the bottom.
5. Place lid, screw tap and your raincatcher can be used!

**OPEN THE TAP DURING FROSTY SPELLS SO THE WATER CAN DRAIN!**

### NL GREEN BASICS RAIN CATCHER 35LTR

Deze regenton is geschikt voor kleine tuinen, patio's en balkons en heeft een inhoud van 35 liter. Je vult er dus ruim 3x keer een 10 liter gieter mee om je planten te kunnen besproeien met regenwater. De regenton is gemakkelijk aan te sluiten op de regenpijp (Ø65-80mm). Is de ton vol, dan stroomt het overtollige water weg via de regenpijp.

#### Gebbruiksaanwijzing (zie ook online instructie via QR-code):

1. Zaag de regenpijp af op een hoogte van 102cm als u het kraantje op 40cm van de grond wil hebben.
2. Verwijder 8cm van de regenpijp.
3. Boor gaten in de muur 1,5cm boven het zojuist afgezaagde stuk regenpijp om de rain catcher te bevestigen. Afstand tussen de boorgaten 10cm. (Diepte boorgat 6cm). Afhankelijk van de te bevestigen oppervlakte gebruik steenboor van 8mm of houtboor van 7,5mm.
4. Bevestig body van de regenton met bijgeleverde schroeven en moeren, plaats wandsteun.
5. Plaats het deksel erop en schroef het kraantje vast en de regenton is klaar voor gebruik!

**BIJ VORSTPERIODE DIENT HET KRAANTJE GEOPEND TE ZIJN ZODAT HET WATER WEGLOOPT!**

### DE GREEN BASICS RAIN CATCHER 35LTR

Diese Regentonne eignet sich besonders für kleine Gärten, Terrassen und Balkone. Sie hat einen Inhalt von 35 Litern und füllt damit mindestens 3x eine 10-Liter-Giesskanne, um Ihre Pflanzen mit ausreichend Wasser gießen zu können. Die Regentonne lässt sich einfach mit dem mitgelieferten Schraubensatz am Abflussrohr (Ø65-80mm) angeschlossen werden. Wenn das Fass voll ist, fließt überschüssiges Wasser über das Abflussrohr automatisch ab.

#### Gebrauchsanweisung (oder lesen Sie die Online-Anleitung über den QR-Code):

1. Sägen Sie das Fallrohr in einer Höhe von 102cm ab, wenn Sie möchten, dass der Wasserhahn 40cm über dem Boden liegt.
2. Sägen Sie 8cm aus dem Fallrohr heraus.
3. Bohren Sie 1,5cm über dem neu geschnittenen Fallrohr Löcher in die Wand, um den Regenfänger zu befestigen. Der Abstand zwischen den Bohrlöchern sollte 10cm betragen. (Bohrlochtiefe 6cm). Je nach Oberfläche bitte 8mm Mauerwerksbohrer oder 7,5mm Holzbohrer verwenden.
4. Befestigen Sie den Körper des Regenfasses mit den mitgelieferten Schrauben und Muttern und setzen Sie die Wandhalterung ein.
5. Platzieren Sie den Deckel, schrauben Sie den Wasserhahn auf und das Regentonnen ist einsatzbereit!

**BEI FROST IST DER WASSERHAHN ZU ÖFFNEN, DAMIT DAS WASSER ABLAUFEN KANN!**



FR

**GREEN BASICS RAIN CATCHER 35LTR**

Ce récupérateur d'eau de pluie convient aux petits jardins, patios et balcons. Avec une capacité de 35 litres vous pouvez remplir au minimum 3 fois un arrosoir de 10 litres pour arroser vos plantes. Vous pouvez raccorder le récupérateur facilement à la gouttière (Ø65-80mm) à l'aide du kit de vis fournis. Dès que le réservoir est plein, le surplus d'eau s'écoule par le trop plein.

**Mode d'emploi (où voir également l'instruction en ligne via QR-code) :**

1. Coupez la gouttière à une hauteur de 102cm si vous souhaitez que le robinet soit à 40cm du sol de sorte que vous puissiez remplir votre arrosoir.
2. Enlevez 8cm de la gouttière supérieure de la partie coupée.
3. Percez des trous dans le mur : 1,5cm au-dessus la partie coupée de la gouttière pour fixer le récupérateur. La distance entre les trous : 10cm. (la profondeur du trou 6cm). Selon le matériau de votre mur, utilisez un foret à béton de 8mm où un foret à bois de 7,5mm.
4. Fixez le réservoir avec les vis fournis et installez au fond du réservoir le support mural.
5. Mettez la couvercle, installez le robinet et votre récupérateur d'eau de pluie est prêt pour usage !

**PÉRIODE DE GEL : OUVREZ LE ROBINET POUR QUE L'EAU PUISSE S'ÉCOULER !**

SE

**GREEN BASICS RAIN CATCHER 35LTR**

Den här regnfångaren passer till små trädgårdar, verandor och balkonger. Den har en volym om 35 liter så den fyller minst 3st vattenkannor med en volym om 10 liter som du kan använda för att vattna dina växter. Tunnan är lätt att montera på stupröret (Ø65-80mm) använd de med följande skruvarna. När tunnan är full kommer överflödigt vatten att rinna ner i stupröret.

**Manual (eller koll online instruktionen via QR-code):**

1. Såg av stupröret på en höjd av 102cm om du vill att kranen ska hamna 40cm ovan mark.
2. Ta bort 8cm av stupröret.
3. Borra hål i väggen 1,5cm ovanför den borttagna rördelen. Mått mellan borrhålen ska vara 10cm. (Djup åt borrhål 6cm). Beroende på underlag, använd stenborr 8mm eller träborr 7,5mm.
4. Montera tunnan med de medföljande skruvarna och fast konsolen i botten.
5. Sätt på locket, skruva dit kranen så är regnfångaren redo att användas.

**UNDER PERIODER AV FROST SKA KRANEN ÖPPNAS SÅ ATT VATTNET KANN RINNA BORT**

IT

**GREEN BASICS RAIN CATCHER 35LTR**

Questo barile da pioggia è adatto a giardini, terrazze e balconi di piccole dimensioni. Avendo un volume di 35 litri, permette di prenderti cura delle tue piante riempiendo almeno 3 volte un annaffiatoio da 10 litri. Il barile da pioggia è facile da fissare al tubo pluviale (Ø65-80mm). Quando il barile è pieno, l'acqua in eccesso scorre attraverso il tubo pluviale.

**Manuale (o consulta le istruzioni online attraverso il QR-code):**

1. Segna il tubo pluviale ad un'altezza di 102cm dal suolo. In questo modo il rubinetto sarà sospeso a 40cm e potrai comodamente riempire il tuo annaffiatoio.
2. Rimuovi 8cm di tubo, al di sopra del taglio effettuato.
3. Pratica dei fori nel muro a 1,5cm sopra la parte in cui viene rimosso il tubo pluviale. La distanza tra i fori deve essere 10cm, la profondità nel muro 6cm. A seconda del tipo di muro, utilizza una punta del trapano per pietra di 8mm o per legno di 7,5mm.
4. Monta il Raincatcher utilizzando il kit di viti in dotazione e fissa il supporto alla parete nella parte inferiore del barile.
5. Posiziona il coperchio, avvita il rubinetto e il tuo barile da pioggia può iniziare ad essere utilizzato!

**IN CASO DI GELO OCCORRE APRIRE IL RUBINETTO PER FAR DEFLUIRE L'ACQUA!**

ES

**GREEN BASICS RAIN CATCHER 35LTR**

Este barril recuperador de agua de lluvia es adecuado para jardines, terrazas y pequeños balcones. Con un volumen de 35 litros, le permite cuidar sus plantas llenando al menos 3 veces una regadera de 10 litros. El barril de lluvia es fácil de conectar al bajante de aguas pluviales (Ø65-80mm). Cuando el barril está lleno, el exceso de agua fluye a través del bajante.

**Manual (o consulte las instrucciones en línea a través del código QR):**

1. Corte el tubo de bajada de agua a una altura de 102cm si quiere que el grifo esté a 40cm del suelo para poder llenar su regadera.
2. Quite 8cm del tubo de bajada de agua en la parte superior de la parte cortada del canalón.
3. Taladre los agujeros en la pared: 1,5cm por encima de la parte cortada del tubo para fijar el barril. La distancia entre los agujeros tiene que ser de 10cm. (La profundidad del agujero es de 6cm). Dependiendo del material de su pared, use un taladro para hormigón de 8mm o un taladro para madera de 7,5mm.
4. Fije el barril con los tornillos suministrados e instale el soporte de pared en el la parte inferior (debajo) del barril.
5. Ponga la tapa, instale el grifo y barril recuperador de agua de lluvia estará listo para usar.

**¡EN CASO DE HELADAS HA DE ABRIRSE EL GRIFO PARA PERMITIR LA SALIDA DEL AGUA!**