



3P Technik Filtersysteme GmbH



## Navodila za montažo



- Preberite navodila za montažo vašega RainBoxa in sledite navodilom.

## Kazalo

Pozor	4
Razlaga RainBox®	5
Namestitev RainBox®	6-11
Montaža z gibljivo cevjo	9
Namestitev s fiksnimi cevmi	10
Preverjanje delovanja	11





## Pozor!:

Z vrtljivim vložkom ② lahko RainBox spremenite iz poletnega (zbiralni način) v zimski (bypass način).



Pozimi in ko obstaja nevarnost zmrzali, morate RainBox izprazniti z odtočnim čepom (glejte sliko) in ga ne zaprite znova, dokler ga ponovno ne zaženete.

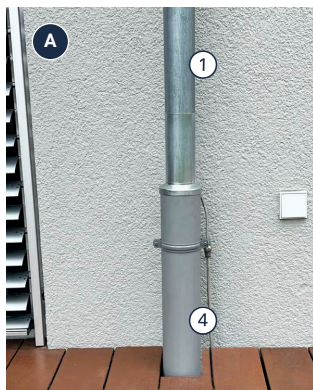
V obdobju zmrzali priporočamo, da črpalko odstranite iz RainBoxa, da ne povzročite poškodb zaradi zmrzali.

Zato morate ločiti priključke ⑤ za dovodni vod na zunanji in notranji strani, nato pa lahko črpalko odstranite iz RainBoxa skozi revizijsko odprtino. ⑨



- |   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| ① | Fallrohr<br>Odtočna cev                             | ⑥ | Pumpe<br>Črpalka                          |
| ② | Regenwasserweiche<br>Stikalo za deževnico           | ⑦ | Filterkorb<br>Košara filtra               |
| ③ | Überlauf und Bypass<br>Preliv in obvod              | ⑧ | Zulauf in den Filter<br>Vhod filtra       |
| ④ | Anschluss Kanal<br>Kanalizacijski priključek        | ⑨ | Revisionsöffnung<br>Inšpekcijska odprtina |
| ⑤ | Anschluss Wasserverteilung<br>Priključek za vodovod |   |   |

## Namestitev RainBox®



Izberite odtočno cev (1) na katero želite namestiti RainBox. Ločite dvižno cev (4) in odtočno cev. Ustrezno podaljša dvižno cev, tako da lahko priključite RainBox.

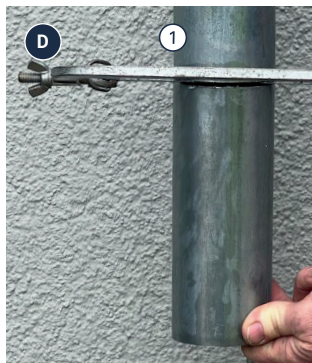


Odtočno cev (1) ločite od priključne cevi za kanalizacijo (4) in pustite 65 mm dvižne cevi za priključitev Rainboxa.

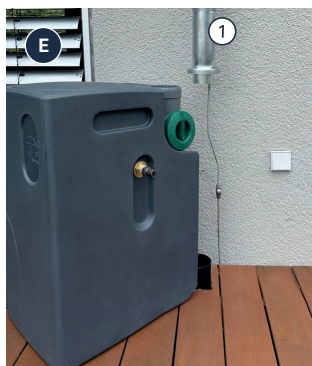


Preverite, ali je mogoče odtočno cev znova premakniti za 50 mm gor in dol. Če je premik mogoč, ne boste potrebovali drsnih kosov. Če premika ni mogoče izvesti, boste potrebovali drsni tulec z enakim premerom kot odtočna cev. Tulec ga je treba potopiti tudi za 40 mm v preusmerjevalnik. Običajno je meritev od tal, na katerih stoji RainBox, 730 mm.

## Montaža RainBox®



Odtočno cev ① odrežite na označeni višini z nožno žago.



Premaknite odtočno cev ali postavite drsnik na odtočno cev ① in jo potisnite do konca navzgor.



Postavite RainBox na oba konca cevi ① ④, da preverite višino.

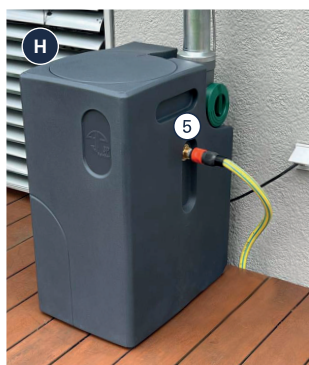




Ko so vse višine pravilne, priključite Rainbox.

To storite tako, da ga s spodnjim priključkom postavite na dvižno cev (4) na odtok deževnice (1) in dvižno cev ali drsni kos potisnete v zgornjo odprtino vodnega stikala. (2)

Montaža s fleksibilno cevjo RainBox®



Nato priključite svojo cev, ki naj vodi vodo v vaš rezervoar, na izhod RainBoxa. (5)

## Namestitev s fiksnimi cevmi RainBox®



Če ste zagotovili fiksne cevi, jih povežite ⑤ in zagotovite tesno povezavo.



Vtič vstavite v vtičnico in preverite delovanje. (Glej sliko K).





Funktionskontrolle - Function check - Comprobación del funcionamiento - Contrôle de fonctionnement



Napolnite posodo RainBox ⑨ z vodo, tako da plovec plava navzgor. Preden voda zapusti RainBox skozi preliv, se mora vklopiti črpalka ⑥. ③

Ta nastavitev je bila prvotno narejena v tovarni, vendar se med transportom lahko spremeni. Če se črpalka ne vklopi, preden je dosežen preliv, ponovno nastavite plovec v skladu z navodili črpalke.

Für die ausführliche Betriebs- und Montageanleitung bitte den QR Code scannen.

For detailed operating and installation instructions, please scan the QR code.

Si desea unas instrucciones más detalladas sobre el funcionamiento y la instalación, escanee el código QR.

Pour obtenir des instructions d'utilisation et d'installation détaillées, veuillez scanner le code QR.



**3P Technik Filtersysteme GmbH**

Robert-Bosch-Straße 16 - 18  
73337 Bad Überkingen  
Deutschland

T +49 (0) 7334-92460 -0  
F +49 (0) 7334-92460 -99

info@3ptechnik.de  
www.3ptechnik.de