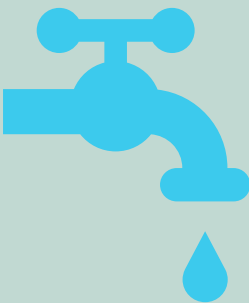


ESŐVÍZGYŰJTŐ HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ



MIÉRT JÓ AZ ESŐVÍZGYŰJTÉS?

- Vízet spórolhatunk, ami a pénztárcánkra is hatással van
- A növények jobban szeretik a lágy esővizet, meghálálják majd a törődést
- A víz újrafelhasználása által védjük a természetet

BEÜZEMELÉS

1. Keressük meg az ereszcatornát, amit szeretnénk bevezetni a tartályba.
2. Az Ereszcatorna Vízigyűjtő Szettben található narancssárga fúrófejjel **fúrjuk ki a tartályt** (az ajánlott, körrel jelzett területtől el lehet térni).
3. A kifúrt részhez képest max. 9 cm-el magasabban **fúrjuk ki az ereszcatornát is**, de ne magasabban, mint a tartály teteje.
4. A patkó alakú fekete vízlopó fejet üres résszel felfelé, összenyomva **helyezzük az ereszcatornába**. A másik szilikon részt pedig illesszük a vízigyűjtő kifúrt lyukába. A csővel csatlakoztassuk össze a kettőt.
5. A vízigyűjtő tartály alján lévő feljebbi fekete tömítést kicsavarhatjuk, ebbe érdemes a csapot becsavarni.



TÉLIESÍTÉS AZ ELSŐ FAGYOK MEGJELENÉSE ELŐTT

Tartós fagy esetén szüntessük meg az ereszcatornával az összekötést.

1. Az ereszcatorna szett vízlopó részét (fejét) csatlakoztassuk le az összekötő csőről.
2. Az ereszcatornában maradt vízigyűjtő szett fejét fordítsuk fejjel lefeje a csatornában, vagy vegyük ki belőle és a lyukat ragasszuk le.
3. A cső másik felét húzzuk ki a tartályból.
4. A tartályból engedjük le a vizet, a csapot hagyjuk nyitva.
5. Kiürítés esetén tegyünk bele súlyokat, vagy helyezzük szélvédett, akár benti helyre.
6. Vízigyűjtőre csatlakoztatott tömlőt (ha van ilyen) húzzuk le és tegyük fagymentes helyre, mivel a fagy a slagot is károsíthatja.