

Návod k použití pro následující produkt(y):

Dešťový srážkoměr TFA 47.1008



Právě si prohlížíte návod k použití pro výše uvedený produkt či produkty. Předtím, než začnete jakýkoliv produkt používat, je třeba si přečíst návod k použití, aby nedošlo ke zranění, požáru nebo poškození produktu. Přečtěte si prosím pozorně celý dokument a dodržujte bezpečnostní pokyny.

Uchovejte si dokument pro případ budoucího použití.

Přístroj byl schválen pro použití v zemích EU, proto je opatřen značkou CE. Veškerá potřebná dokumentace je k dispozici u dovozce zařízení.

Vytvoření tohoto dokumentu zajistila společnost Bibetus s.r.o. (dále Dovoze), jakékoliv druhy neoprávněných kopií tohoto dokumentu i jeho částí jsou předmětem souhlasu Dovoze. Dokument odpovídá technickému stavu produktu při tisku! Změny technických parametrů, vlastnosti produktu a tiskové chyby v dokumentu vyhrazeny! V případě, že v dokumentu najdete jakoukoliv chybu, budeme rádi, pokud nám to oznámíte na email info@bibetus.cz, děkujeme!

Dovozece : Bibetus s.r.o., Loosova 1, Brno, 63800, Česká republika

Srážkoměr TFA 47.1008

S tímto srážkoměrem snadno a přesně změříte množství srážek, což je důležitá informace především pro pěstitele či zahradníky a všechny ostatní, kteří se zajímají o meteorologii.

Balení obsahuje: držák, srážkoměr, krytku srážkoměru

Použití:

- Srážkoměr by měl být umístěn na volném prostranství. Vyhněte se stromům či jiným objektům, které mohou způsobit nepřesné měření.
- Držák srážkoměru instalujte nesymetrickou polovinou směrem k zemi.
- Pro lepší měření a stabilnější instalaci, doporučujeme srážkoměr připevnit k nějaké tyči či hranolu.
- Nasadte srážkoměr na držák.
- Ujistěte se, že je srážkoměr ve vodorovné poloze.
- Uzavřete srážkoměr krytkou.
- Krytka brání vypařování vody ze srážkoměru a zabraňuje znečištění srážkoměru.
- Srážky protékají otvorem v krytce, a proto je nutné čas od času zkontrolovat, jestli na krytce není napadané listí apod.
- Množství srážek lze jednoduše zjistit ze stupnice na srážkoměru. Jeden dílek na stupnici odpovídá jednomu litru srážek dopadlých na 1 m² (platí pouze u stupnice do 50 mm, celková stupnice měří až 70 mm).
- Pokud jsou srážky pevného skupenství (sníh, kroupy), pak je nutné pro přesné změření srážek odstranit krytku srážkoměru.

POZOR: V závislosti na intenzitě krupobití může dojít vlivem tohoto počasí k poškození srážkoměru.

POZOR: Po každém čtení srážkoměru nezapomeňte srážkoměr vyprázdnit.

Údržba:

- Srážkoměr se doporučuje čistit vlhkým hadříkem. Nepoužívejte žádná rozpouštědla či agresivní čisticí látky.