

Solární sprcha s podstavcem



Návod k použití

Vážený zákazníku, děkujeme Vám za důvěru, kterou jste nám projevil nákupem tohoto výrobku. Věříme, že s ním budete plně spokojen. Tento návod slouží pro efektivní používání výrobku. Uchovejte jej pro jeho případné další použití.

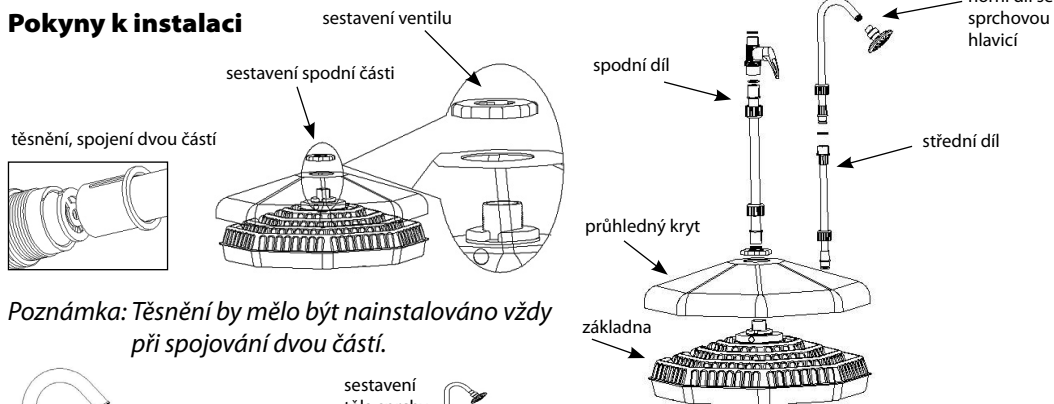
Varování

1. Pečlivě si přečtěte všechna varování a rady zmíněné v tomto návodu a řiďte se jimi.
Nedodržáním bezpečnostních pokynů se vystavujete riziku vzniku zranění, nebo poškození výrobku.
2. Nedovolte dětem provozovat tento výrobek.
3. Při instalaci nebo údržbě výrobku vždy uzavřete přívod vody.
4. Sprcha má vysokou potenciální teplotu vody až 60 °C, nenechte děti, aby sprchu provozovaly bez dohledu a vždy dbejte pokynů pro regulaci teploty vody (viz. níže).
5. Přenášíte-li sprchu, uchopte ji za základnu.
6. Nestoupejte si na základnu sprchy.
7. Nesedejte si na základnu sprchy.
8. Na sprchu se nevěste ani se na ní nehoupejte.

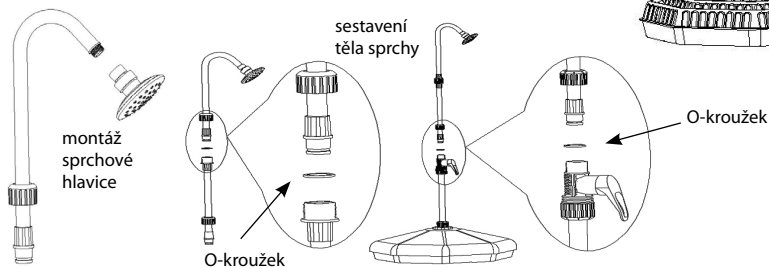
Specifikace výrobku

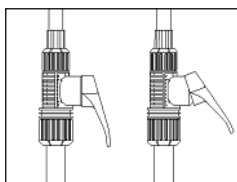
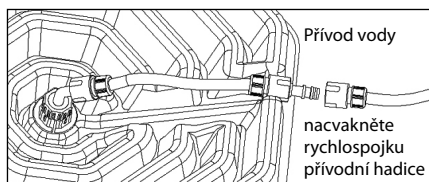
Systém této solární sprchy, díky kterému si můžete užívat dlouhé sprchování, využívá pro ohřev vody solární energii a sprcha je tudíž vhodná pro venkovní použití. Díky unikátní konstrukci nezůstává v těle sprchy žádný přebytečný tlak, to zaručuje, že sprcha nemůže být poškozena příliš velkým tlakem a tím se také prodlužuje životnost výrobku. Design průhledného krytu umožňuje lepší vstřebávání tepla a podporuje jeho uchování, takže teplota vody ve sprše může při správném umístění dosahovat až 60 °C.

Pokyny k instalaci

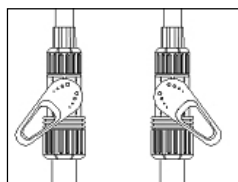


Poznámka: Těsnění by mělo být nainstalováno vždy při spojování dvou částí.





ventil zavřený ventil otevřený,



pozice pro
teplou vodu pozice pro
studenou vodu

Důležitá upozornění

Únik vody ze sprchy může být způsoben povoláním součástek způsobeným přepravou.

V tomto případě doporučujeme součástky utáhnout.

Po instalaci a připojení přívodu tlakové vody naplňte sprchu vodou. Páku posuňte do pozice pro teplou vodu a vyčkejte. V okamžiku kdy voda stříká ze sprchové hlavice stejnoměrně, je sprcha dostatečně naplněná. Regulační ventil uzavřete a nechte vodu ohřívat. Doba ohřevu je závislá na umístění a klimatických podmínkách.

Před používáním nestůjte přímo pod sprchovou hlavici, horká voda by Vám mohla způsobit popáleniny. Doporučujeme nastavit páku nejprve do polohy pro studenou vodu a poté jí pomalu posunovat do pozice pro teplou vodu. Teprve po nastavení optimální teploty vstupte pod sprchovou hlavici.

V zimě, je-li teplota pod bodem mrazu, povolte vypouštěcí ventil a sprchu úplně vypusťte.

Zabráníte tak poškození sprchy zamrznutím.

Přenášíte-li sprchu, uchopte ji za základnu.

Nestoupejte si na základnu sprchy.

Nesedejte si na základnu sprchy.

Na hadici se nevěste a nehoupejte se na ní.

Doporučujeme nainstalovat na přívod vody filtr, zabráníte tak vniknutí nečistot do vody.

Seznam součástek

Číslo	Název	Počet
1	Základna	1
2	Průhledný kryt	1
3	Víko	1
4	Trubice 1	1
5	Trubice 2	1
6	Trubice 3	1
7	Hlavice	1
8	Těsnění	2
9	O-kroužek	2
10	Ventil	1

Technické údaje:

Objem vody: 20 l
 Výška sprchy: 214 cm
 Váha: 7.4 kg

Ochrana životního prostředí

Po uplynutí doby životnosti produktu nebo v okamžiku, kdy by oprava byla neekonomická, produkt nevhazujte do domovního odpadu. Za účelem správné likvidace výrobku jej odezdejte na určených sběrných místech, kde budou přijata zdarma.

Správnou likvidací pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

Servis

V případě, že po zakoupení výrobku zjistíte jakoukoli závadu, kontaktujte servisní oddělení. Při použití výrobku se řiďte pokyny uvedenými v přiloženém návodu k použití. Na reklamaci nebude brán zřetel, pokud jste výrobek pozměnili či jste se neřídili pokyny uvedenými v návodu k použití.

Záruka se nevztahuje

- na přirozené opotřebení funkčních částí výrobku v důsledku jeho používání
- na servisní zásahy související se standardní údržbou výrobku (např. čištění, výměna dílů podléhajících běžnému opotřebení ...)
- na závady způsobené vnějšími vlivy (např. klimatickými podmínkami, prašností, nevhodným použitím apod.)
- na mechanická poškození v důsledku pádu výrobku, nárazu, úderu do něj apod.
- na škody vzniklé neodborným zacházením, přetížením, použitím nesprávných dílů, nevhodného příslušenství či nevhodných nástrojů apod.

U reklamovaných výrobků, které nebyly řádně zabezpečeny proti mechanickému poškození při přepravě nese riziko případné škody výhradně majitel.

Dodavatel si vyhrazuje právo na případné změny v návodu k použití a neručí za možné tiskové chyby. Vyobrazení a popis se mohou lišit od skutečnosti v závislosti na modelu.