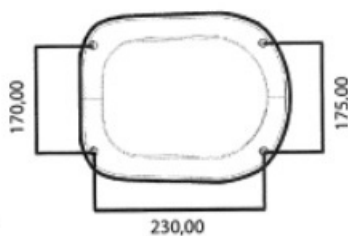
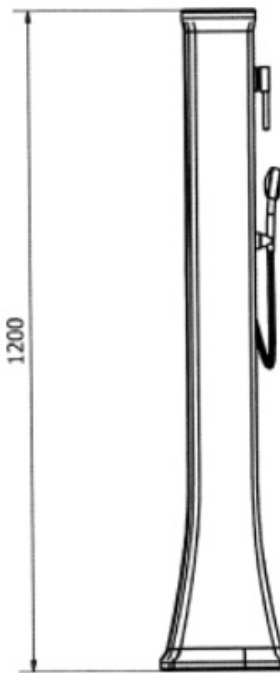
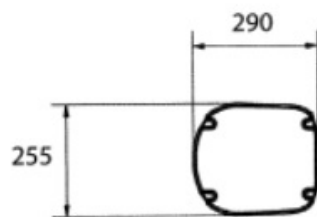


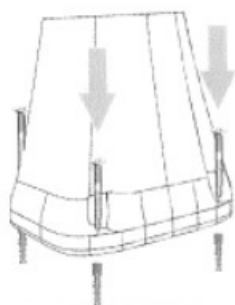
## Solární sprcha GRE Resin 19L



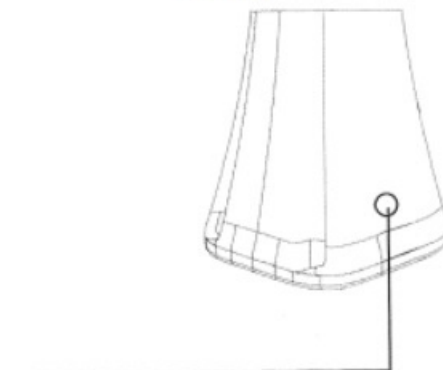
## Rozměry



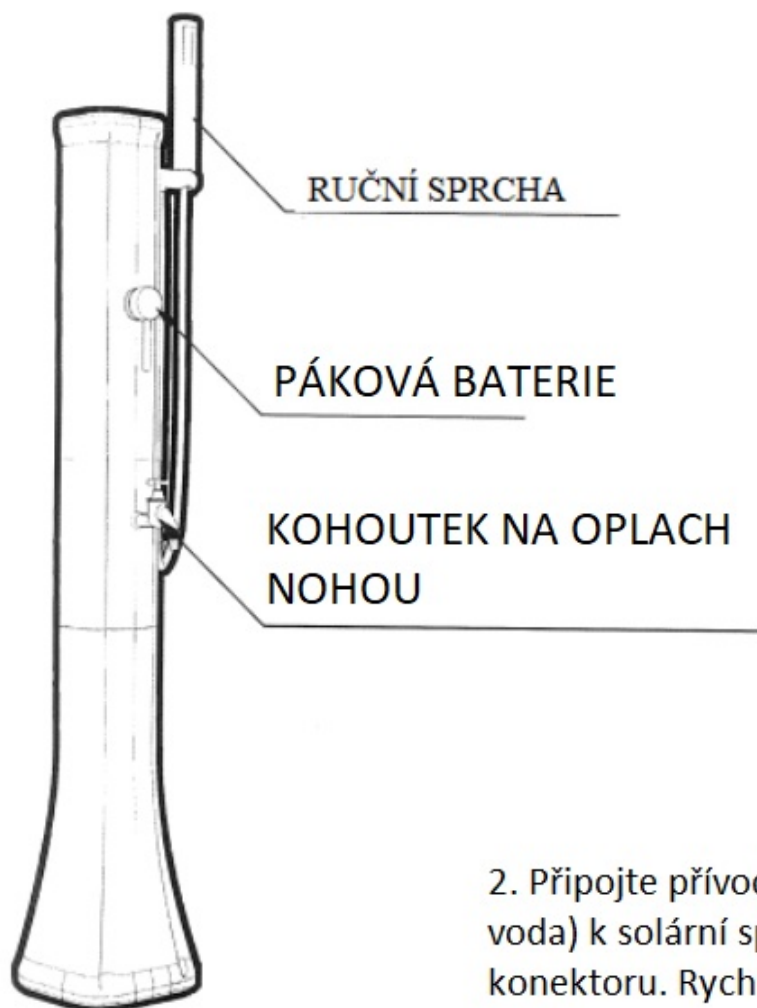
**Přívod vody**  
**Dodáváno včetně závitového připojení**



**Upevnění sprchy 4 šrouby.**  
**Do pevného podkladu.**



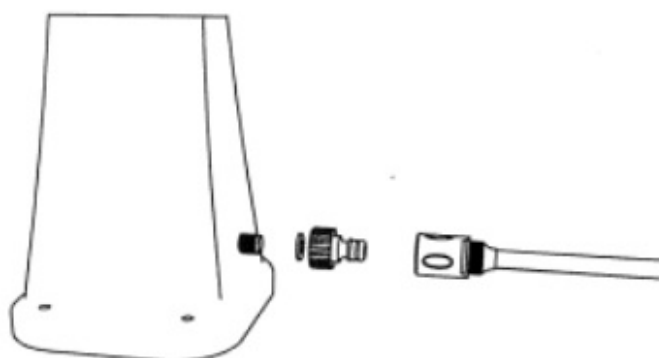
**Pojistný ventil**



2. Připojte přívodní potrubí vody (studená voda) k solární sprše pomocí hadicového konektoru. Rychlospojka není součástí balení.



Včetně hadicového konektoru



## INSTALAČNÍ A UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA

Solární sprchy Gre jsou určeny pro venkovní použití, v blízkosti bazénu, na pláži, na terase nebo v zahradě.

Před použitím vaší nové sprchy Gre si přečtěte uživatelskou příručku.

### Obsah balení

- Tělo sprchy
- Ruční sprcha s 1,5m sprchovou hadicí
- Páková baterie a kohoutek na oplach nohou
- Hadicový konektor
- Šrouby / hmoždinky / podložky

### UPOZORNĚNÍ

Během nejteplejších letních dnů je možné, že voda uvnitř solární sprchové nádrže překročí 60°C.

Před sprchou zapněte kohoutek na „studenou vodu“ a postupně upravujte teplotu, dokud nedosáhnete požadované teploty.

Je možné, že voda ze solární sprchy bude vytékat i po zavření baterie. To vše je normální. Dochází k vyrovnání tlaku uvnitř sprchy.

Voda přestane vytékat během několika minut, v závislosti na modelu. Ojediněle se může vyskytovat kapání, které souvisí s povahou sprchy a jevem expanze vody, způsobeným jejím ohřevem.

Solární sprcha je navržena pro použití v „normálních“ podmínkách dodávky vody, s tlakem menším než 3 bary.

## INSTALACE

1. Pro instalaci solární sprchy zvolte místo vystavené co nejvíce přímému světlu (pro optimální fungování solární sprchy umístěte zadní část sprchy směrem k JIHU na severní polokouli a NA SEVERU na jižní polokouli), v blízkosti vodní přípojky.

Povrch musí být rovný a bez výčnělků, které by mohly způsobit poškození základny při upevňování.

2. Namontujte příslušenství na tělo sprchy (např. ruční sprchu), utáhněte je rukou (nepoužívejte klíče), abyste předešli poškození.

3. Na pevné podložce (beton, dřevěný rošt) vytvořte 4 otvory, vhodných pro daný model.

4. Naistalujte hmoždinky a pomocí šroubů nainstalujte sprchu svisle.

**UPOZORNĚNÍ! Nehýbejte se sprchou, nedržte ji za příslušenství (např. pákovou baterii nebo kohoutek na oplach nohou).**

**Netahejte za ně ani na ně nezavěšujte předměty. Nezavěšujte se na sprchu nebo její části.**

**NEZVĚTŠUJTE UPEVNŮVACÍ OTVORY umístěné ve spodní části sprchy, aby nedošlo k proražení sprchové nádržky.**

5. Připojte k přívodu vody.

V případě potřeby použijte hadicový adaptér. Připojení musí být provedeno zahradní-přyzovou hadicí.

6. Ujistěte se, že sprcha je na konci montáže stabilní a bez pohybu.

## POUŽITÍ SOLÁRNÍ SPRCHY

1. Ujistěte se, že je vypouštěcí zátka ve spodní části uzavřena.

Zavřete kohoutek na oplach nohou.

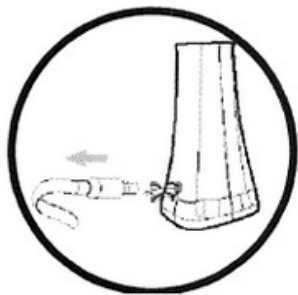
Připojte přívodní hadici vody ke sprše a otevřete pákovou baterii (studená nebo horká voda), aby vzduch ze sprchy mohl uniknout a nádrž sprchy se zcela naplnila.

2. Když ze sprchové hlavice začne vytékat voda, znamená to, že nádrž solární sprchy je plná.

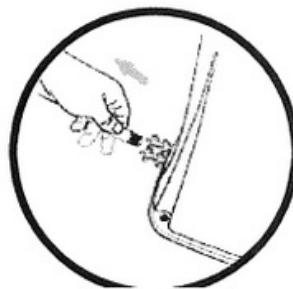
Poté můžete zavřít pákovou baterii a počkat, až se voda v nádrži ohřeje sluncem.

Studená voda je k dispozici okamžitě.

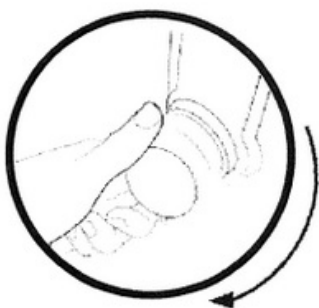
## Zazimování



1. Odpojte přívodní hadici od sprchy

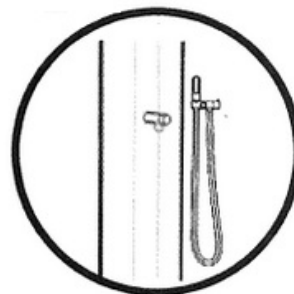


2. Odšroubujte hadicový konektor a nechte všechnu vodu vypustit z nádrže.

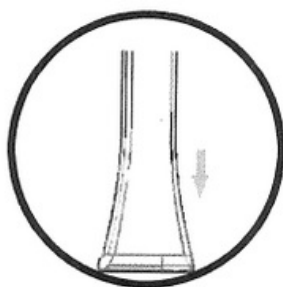


Otevřít

3. Otevřete pákovou baterii, aby se vypustila přebytečná voda ze systému.



4. Ruční sprchu společně s hadicí odšroubujte z těla sprchy a nechte přebytečnou vodu z hadice vytéct. Otevřete kohoutek na oplach nohou, aby zbývající voda vytekla.



5. Ujistěte se, že je nádrž prázdná. Upozornění: na dně nádrže vždy zbyde malé množství vody, které nelze odpustit.



6. **Demontujte sprchu a uskladněte ji na nemrznoucím místě.**

## NEJČASTĚJŠÍ DOTAZY:

### - Proč jsem nainstaloval solární sprchu a teče jen studená voda?

Je nutné počkat, dokud se nádrž nenaplní a voda v ní obsažená se zahřeje.

Tmavé barvy přitahují sluneční záření a následně se rychleji zahřívají.

### - Co je černý plastový kus umístěný na základně sprchy?

Je to bezpečnostní ventil, který se aktivuje, pokud uvnitř sprchy vznikne přetlak.

V případě, že se bezpečnostní ventil aktivuje kvůli nadměrnému tlaku, může být nutné vyměnit kus.

### - Proč jsou na základně solární sprchy dva otvory?

Jeden otvor je přívod vody, který slouží k plnění nádrže (pouze studená voda). Druhým je pojistný ventil.

### - Proč páková baterie nefunguje?

Pravděpodobně se jedná o problém s kartuší umístěnou pod směšovačem. Pokud problém přetrvává, měl by být změněn. Jedná se o kartuši STSR pr. 35 mm ploché dno.

### - Mohu zvětšit nebo posunout otvory pro upevnění sprchy?

Doporučujeme je nezvětšovat, hrozilo by nenávratné poškození sprchy, ze které by mohla vytékat voda.

### - Lze solární sprchu proměnit v klasickou sprchu?

Ne, vnitřek solární sprchy je velmi odlišný od klasické sprchy.

### - Proč solární sprcha po zavření ještě několik minut kape?

Voda uvnitř sprchy bude stále vytékat, dokud její hladina nebude pod výstupním otvorem sprchové hlavice. Vyrovnává se tím tlak v nádrži.

### - Proč solární sprcha přes den kape?

Kapání vody může být způsobeno expanzí způsobenou zahříváním od slunečního záření.

### - Jak mohu reklamovat sprchu z důvodu poruchy?

Musíte kontaktovat prodejce, u kterého jste položku zakoupili, poskytnout požadované údaje a vyplnit formulář o reklamaci.

Vyhrazujeme si změnu všech částí článků nebo obsahu tohoto dokumentu bez předchozího upozornění.