

"Använda en sten fontän är inte mycket vatten?"

Eftersom alla våra stenfontäner har förberetts för installation i balja/reservoar är vattenförbrukningen låg. Det måste dock fyllas på med vatten regelbundet pga avdunstning mm plus att byta vatten då och då.

"Mitt vattenfall förlora mycket vatten?"

Detta kan bero på toppen av ditt vattenfall ligger utanför behållaren. Kom ihåg att täta upp i ditt vattenfall med silikon runt vattenslang genom hålet strategi. Alternativt att placera en bit gummiduk under vattenfallet och att den sedan styrs ner i reservoaren. Gummiduken döljs sedan med dekorsten och växer.

"Min höga sten fontän är instabil"

Vi rekommenderar alltid att vår säkerhetsenhet för höga smala sten fontäner så är stenarna omöjliga att välta. Säkerhetsenheten (ett rör med fäste sätts fast i gallret).

"Ska jag dränera min vattenreservoar under vintern"

För att undvika frost töm vattenbehållaren, ta in pumpen och täck reservoaren.

"Jag har en pump utan ljus, kan du modifiera ljus?"

Det är alltid möjligt att få ljus i sin sten fontän. Man kan antingen köpa våra lösa halogenlampor eller LED-lampor . Halogenlampan förs upp genom röret hålet i stenen där vattenslangen är placerad. Dra sedan i sladden igen i hålet så långt att bara toppen av ljuset är synlig. Halogen är avsedd för användning i vatten. LED belysningen är även lätt att komplettera med. Bra installationsinstruktion finns i paketet..

"Kan man använda stenfontänerna inomhus ?"

Vi kan inte rekommendera våra stenfontäner för inomhusbruk - om du ändå väljer detta, se till att det inte finns något vatten förlust och aldrig sätta en fontän sten på trägolv eller liknande. Skulle ni välja att ha stenfontän inomhus montera alltid och provkör stenfontänen på oömt underlag. För montering inomhus är alltid på egen risk.

**GARDEN
AQUATICA**
EST 1997

Frågor och svar när det gäller granit



"Bambu –produkter underhåll av dessa?"

Bambu bör regelbundet smörjas med träskyddsmedel, både att förlänga hållbarheten, men också att behålla den gula färgen och förhindra algbeläggningar.

"Rengöring av fläckar och rost på granit?"

För rengöring av granit sten kan användas Oxalsyra. Använd blandningens proportion som ordinerats och använd kokande vatten.

"Min fontän sten är fylld med alger och föroreningar"

Är det mycket smutsigt, rekommenderar vi att ni tar bort stenen och tömmer behållare med vatten och slam. Rengör pump, behållare och sten och fyll upp med vatten igen. Vi har även i vårt OASE sortiment vattenvårdsprodukter Aqua Aktive som vi kan rekommendera

"Mitt ljus i pumpen fungerar inte "

Kontrollera först lampan måste ändras. Om det inte hjälper, kontakta din återförsäljare.

"Min pump har förlorat trycket"

Om pumpen har körts längre, bör pumpen tas upp och rengöras. Delar av pumpen kan tas isär och rengör även rotorn och undersök med fingret att rotorn snurrar runt. När pumpen installeras, är det en bra idé att få upp pumpen från vattenbehållarens botten genom att ställa den på en platta, sten eller liknande för att undvika att placera pumpen bland smutsen på botten.

"Min sten fontän förlora mycket vatten?"

Kanske "skvätter " din källa/ sten så mycket att vattnet försvinner ur reservoaren/ baljan för snabbt. Kontrollera vattenflödet och att vattenreservoaren står vågrätt och att ej några dekorstenar ligger och styr vattnet ur reservoaren . Hjälper ej detta kan ni råda bot på problemet genom att placera en bit gummifolie på ca 1,5 x 1,5 m över baljan/reservoaren innan du lägger ett lock eller galler. Se alla 4 sidor av folien är högre än i badkaret och skär ett hål i folien centrum. På detta sätt styr ni in vattnet i reservoaren.

"Min pump startar inte efter att ha varit avstängd längre?"

Ofta beror det kalkavlagringar - detta problem löses enkelt genom att antingen sänka hela pumpen i en vanlig avkalkning (se blandningsförhållande för vald avkalkningsprodukt). Se också till att rotorn är ren och fri från krita eller något annat som kan hindra att rotorn vrider sig. Kom ihåg att regelbundet byta vatten.