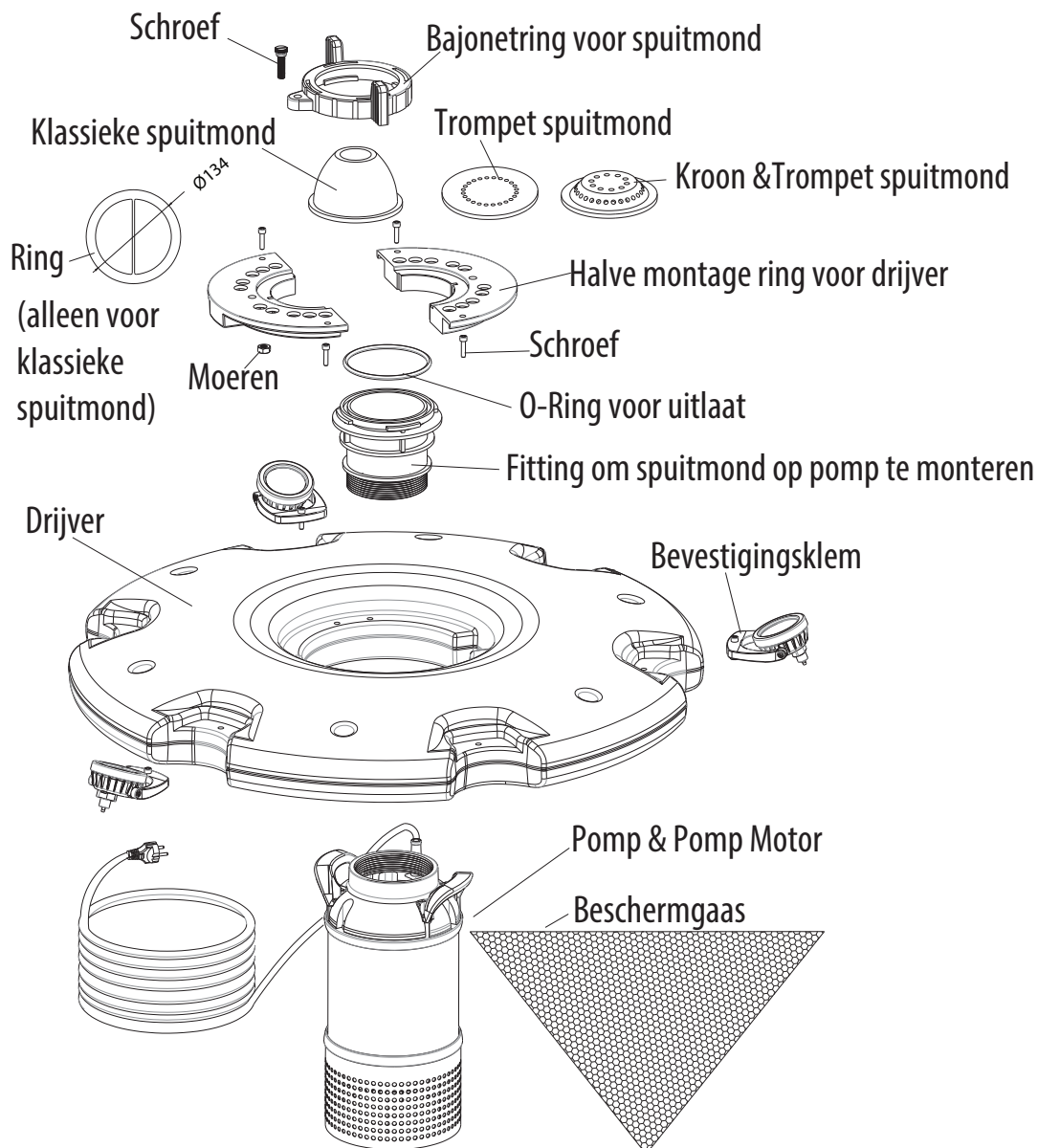
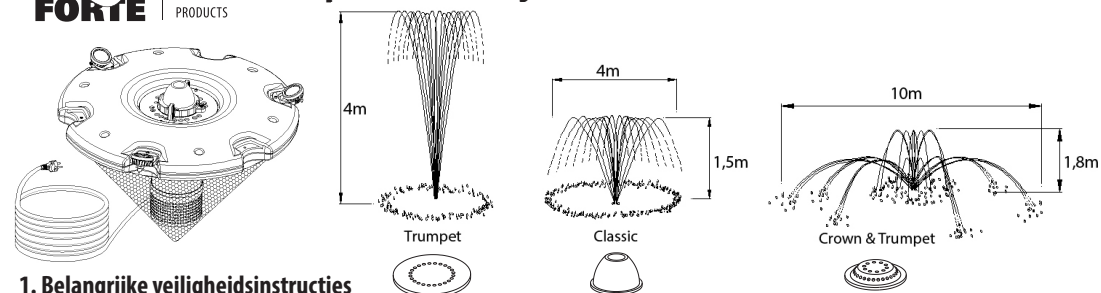


6. Montage en de-montage



VERWIJDERING:

Gooi dit product niet weg als ongesorteerd gemeentelijk afval. Het apart inzamelen van dergelijk afval voor speciale behandeling is noodzakelijk. Dit product mag niet samen met het huisvuil worden weggegooid. Dit product moet worden afgevoerd naar een erkende plaats voor recycling van elektrische en elektronische apparaten. Door afval te verzamelen en te recyclen, helpt u natuurlijke hulpbronnen te sparen en zorgt u ervoor dat het product op een milieuvriendelijke en gezonde manier wordt weggegooid.



1. Belangrijke veiligheidsinstructies

Onder geen enkele omstandigheid mag iemand het water in gaan met de elektrische apparatuur aangesloten of in werking.

WAARSCHUWING

- Risico op elektrische schokken: deze fontein wordt geleverd met een aardgeleider en een gearde bevestigingsstekker. Om het risico van een elektrische schok te verkleinen, moet u ervoor zorgen dat deze alleen op een goed geaard stopcontact is aangesloten. Deze fontein is niet bedoeld voor gebruik in zwembaden
- Het elektrisch circuit waarop deze fontein is aangesloten moet voorzien zijn van een lekstroombeveiliging van max. 30mA.
- Laat het apparaat nooit zonder water lopen. Het zal de afdichtingen beschadigen en een gevaarlijke situatie creëren voor de gebruiker
- Til of trek de fontein nooit aan het netsnoer. Er zijn handgrepen voor tillen en dragen
- Verwijder de fontein uit het water tijdens vorst en bewaar deze binnen.
- Sluit de fontein alleen op een voltage aan dat staat vermeld op het label van het apparaat.
- Het netsnoer kan niet worden vervangen. Als het snoer beschadigd is, moet het apparaat worden vernietigd.
- Het apparaat is niet bedoeld voor gebruik door jonge kinderen of niet capabele personen zonder toezicht.
- Dompel de stekker niet onder in water of een andere vloeistof om te beschermen tegen het risico van een elektrische schok.
- Dit apparaat is niet bedoeld voor gebruik door personen (inclusief kinderen) met beperkte fysieke, sensorische of mentale capaciteiten, of een gebrek aan ervaring en kennis, tenzij ze toezicht hebben gehad of instructies hebben gekregen over het gebruik van het apparaat door een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid.
- Kinderen moeten onder toezicht staan om ervoor te zorgen dat ze niet met het apparaat spelen.

LET OP

- Haal altijd de stekker uit het stopcontact voordat u het apparaat schoonmaakt, onderhoudt en behandelt.
- Gebruik niet zonder water.
- Gebruik het apparaat niet in vloeistoffen met een temperatuur van meer dan 35°C. Gebruik het apparaat alleen in zoet water. Gebruik het apparaat alleen als het volledig is ondergedompeld in water.

2. Introductie

De drijvende fonteinpompen van AquaForte zijn zorgvuldig geïnspecteerd en getest om zowel de veiligheid als de operationele prestaties te garanderen. Het niet opvolgen van de instructies en waarschuwingen in deze handleiding kan echter leiden tot schade aan het apparaat en / of ernstig letsel. Zorg ervoor dat u deze handleiding leest en bewaart voor toekomstig gebruik.

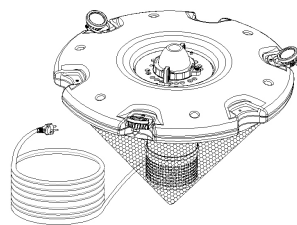
3. Kenmerken

- Eenvoudig te installeren, geen gereedschap nodig
- Asynchrone watergekoelde motor, siliciumcarbide aslager en keramische as
- Energiezuinige, volledig afgedichte motor 3,3A 600W
- Roestvrijstalen aanzuigscherm en -behuizing, hoogwaardige kunststof spuitmondonderdelen
- Inclusief 3 spuitpatronen, klassiek, trompet en kroon & trompet. Standaard geleverd met 30m netsnoer.
- Zorgt voor beluchting voor vijvers tot 1000m², 2 meter diep, grotere vijvers vereist de toevoeging van luchtpompen of meerdere fontein

4. setup en installatie

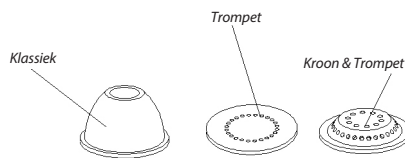
- Systeemcomponenten in de doos

1. Fonteinpomp, bajonetsluiting voor drijver en klassieke spray patroon (geïnstalleerd)
2. Drijver
3. Kroon en trompet sproeipatroon (uitwisselbaar)
4. Trompet sproeipatroon (uitwisselbaar)
5. Beschermgaas



- Voorbereiding voor installatie

1. Zorg ervoor dat u stroom hebt dicht bij uw vijver. Als u dat niet doet, raden we aan altijd een bevoegd elektricien te gebruiken om de stroom naar de vijver goed te laten lopen.
2. Monteer het bedieningspaneel op een vaste positie naast de stroombron.
3. Kies uw spuitpatroon zoals hiernaast:



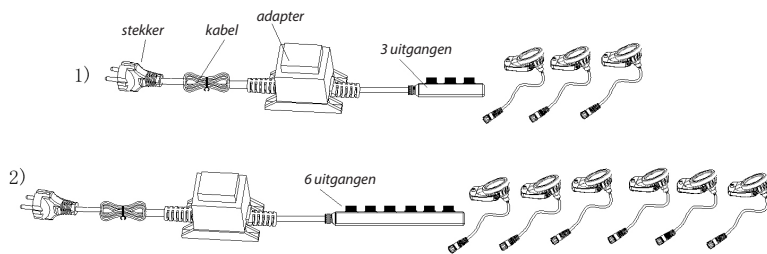
- a. Wordt geleverd met het klassieke sproeipatroon geïnstalleerd. Wordt echter met twee extra spuitpatronen geleverd (trompet en kroon & trompet) kies degene die het beste bij u of uw speciale evenement past
- b. Om een patroon te veranderen, draait u eenvoudig de bajonetring los, vervangt u het patroon en installeert u de bajonetring opnieuw.

4. Montage van de eenheid:

- a. leg de drijver met de platte zijde op de grond
- b. Plaats de fonteinpomp in het midden van de drijver.
- c. Bevestig een ankerlijn met behulp van twee buitenste montage locaties aan weerszijden van de fontein drijver

- LED-lichtbron en adapter installeren (los verkrijgbaar)

1. Om het licht te bevestigen, klikt u het licht in de montageplek op de drijver en gebruikt u de verticale schroef om de lamp op zijn plek te bevestigen. Herhaal dit totdat alle lichten zijn bevestigd.
 2. Nadat u de verlichtingsset op de vlotter hebt bevestigd, sluit u het netsnoer aan op de snelkoppeling van de verlichtingsset. Stel de lichten af zodat deze in de gewenste richting wijzen.
 3. Bevestig de trekontlasting van het verlichtingspakket op een van de lussen onder de drijverbevestigingsring
 4. Til de fontein op bij de drijver en plaats deze in het water
- Opmerking: voor een goede werking is een minimale waterdiepte van 60cm nodig.
5. Bevestig één zijde van de ankerlijn aan (bijvoorbeeld) een paal en plaats deze stevig in de grond
 6. Neem de andere paal en de andere ankerlijn en loop rond de vijver, trek zorgvuldig de fontein over het water, zodra de fontein in positie is bevestig de tweede ankerlijn aan de tweede paal en plaats veilig in de grond.
 7. Zorg ervoor dat beide ankerlijnen goed vastzitten om te voorkomen dat de fontein tijdens het gebruik verdraait en verschuift
 8. De LED lampen set is in 3 of 6 lampen te verkrijgen.



- De drijvende fontein voor de eerste keer gebruiken

Sluit de (optionele) controller aan op een voedingsbron.

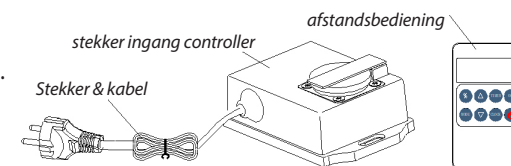
Stel de tijdschakelpunten in op de gewenste cyclus of 24 uur.

1. Als u de fontein gebruikt voor beluchting is het aan te raden de fontein minimaal 10-12 uur per dag te laten lopen, hoewel langer laten lopen gunstiger kan zijn voor de waterkwaliteit.
 2. Steek het netsnoer van de drijvende fontein in de stekker aansluiting van de controller.
 3. Als de led-fonteinverlichtingsset is geïnstalleerd, sluit u het netsnoer van de verlichtingsset aan op de uitgang van het lampje met het label lights.
- a) Kleine "hoekpositie" aanpassingen aan het licht kunnen nodig zijn om ervoor te zorgen dat de lampen het spuitpatroon goed belichten.
 - b) De lampen werken alleen wanneer de fontein in werking is en de fotocel de lampen heeft geactiveerd. Opmerking: als u uw controller in een schaduwrijke of op een donkere plaats hangt, worden de lampen continu geactiveerd wanneer de fontein in werking is.

De controller (afzonderlijk verkrijgbaar)

Opmerking: minimaal op 30cm van de grond aan de muur monteren.

Verbreek de verbinding met de voeding voordat u deze verwijdert.



5. Onderhoud en winteropslag

1. Verwijder de stekkers uit het stopcontact van de fontein en de lampen voordat u onderhoud pleegt.
2. Reinig het beschermgaas regelmatig van vuil, algen en/of waterplanten
3. Maak de lichtcel regelmatig schoon met een niet-schurende borstel en reinigingsmiddel
4. Wanneer u de fontein in vuil water of hard (kalkrijk) water laat werken, reinigt u de rotor om de 12 maanden of indien nodig.

B. Winteropslag

1. Verwijder de fontein en de lampen uit de vijver voordat zich ijs begint te vormen.
2. Dit is het perfecte moment om vuil op het apparaat schoon te maken (eventueel met hogedrukreiniger) voordat u het opbergt
3. Het wordt aanbevolen om de verlichting van de fontein los te koppelen en op te slaan in een vorstvrije ruimte

C. Inspectie van de lente-installatie

Voordat u de fontein en de lampen in de lente opnieuw installeert, controleert u de staat van het netsnoer, de snelkoppelingen en vervangt u alle o-ringen die eventueel zijn gebarsten

Als de fontein niet werkt	
Probleem	Oplossing
Inlaat verstopt	Reinig inlaat
Timer loopt niet	Controleer of de timer synchroon loopt, vervang timer als dit niet het geval is
Niet genoeg water in het reservoir	Breng het waterniveau tot minstens 60cm bij de fontein
De fonteinwaaier zit vast	verwijder de fontein, reinig de waaier
Stroomonderbreker geactiveerd door overspanning	verminder stroombelasting op circuit, controleer andere apparatuur
Aardlekschakelaar valt uit	Controleer het netsnoer op beschadigingen
Wanneer spuitmond slecht presteert	
Probleem	Oplossing
Inlaat verstopt	Reinig inlaat
Niet genoeg water in het reservoir	Breng het waterniveau tot minstens 60cm bij de fontein
Vuil in spuitmondgat	Verwijder spuitmond en reinig deze
Water dat over de drijver komt	Controleer de drijver van de fontein lekkages en vervang deze als er schade is
Fontein start en stopt	
Probleem	Oplossing
Inlaat verstopt	Reinig inlaat
Niet genoeg water in het reservoir	Breng het waterniveau tot minstens 60cm bij de fontein
Fontein zoemt en werkt niet	
Probleem	Oplossing
Inlaat verstopt	Reinig inlaat
Voltage niet hoog genoeg om te starten	zorg ervoor dat de spanning op het stopcontact in orde is
De waaier van de fontein zit vast	Verwijder de fontein, reinig/vervang de waaier