

WATERFONTEIN VOOR HUISDIEREN

Handleiding



• Lees deze handleiding zorgvuldig door voordat je het product in gebruik neemt en bewaar hem goed •

GEBRUIKSINSTRUCTIES



1. Spoel de filter en de spons om



2. Installeer de pomp en de spons
(Gelieve in het ronde gat te steken)



3. Vul met water



4. Installeer het filter



5. Installeer de drinkwaterbak



6. Aansluiten



De fontein stopt automatisch met werken als er te weinig water in zit, en gaat direct weer verder als er water bijgevuld is.

POMPONDERHOUD



1. Neem de spons uit



2. Open het deksel



3. Open de afdekking



4. Neem de waaiertje uit



5. Borstel de pomp en de spons
(Schoonmaken met een klein
borsteltje)



6. Afwerking
(Sponzen)




ATTENTIE

1. Schakel de stroom uit voordat je begint met reinigen, laat de leidingkop geen water dompelen.
2. Reinig de waterpomp wanneer deze luid draait.
3. Maak het product eens in de 7-10 dagen schoon.
4. Maak de waterpomp eens in de 7-10 dagen schoon.
5. Vervang het filter en de spons om de 20-30 dagen.

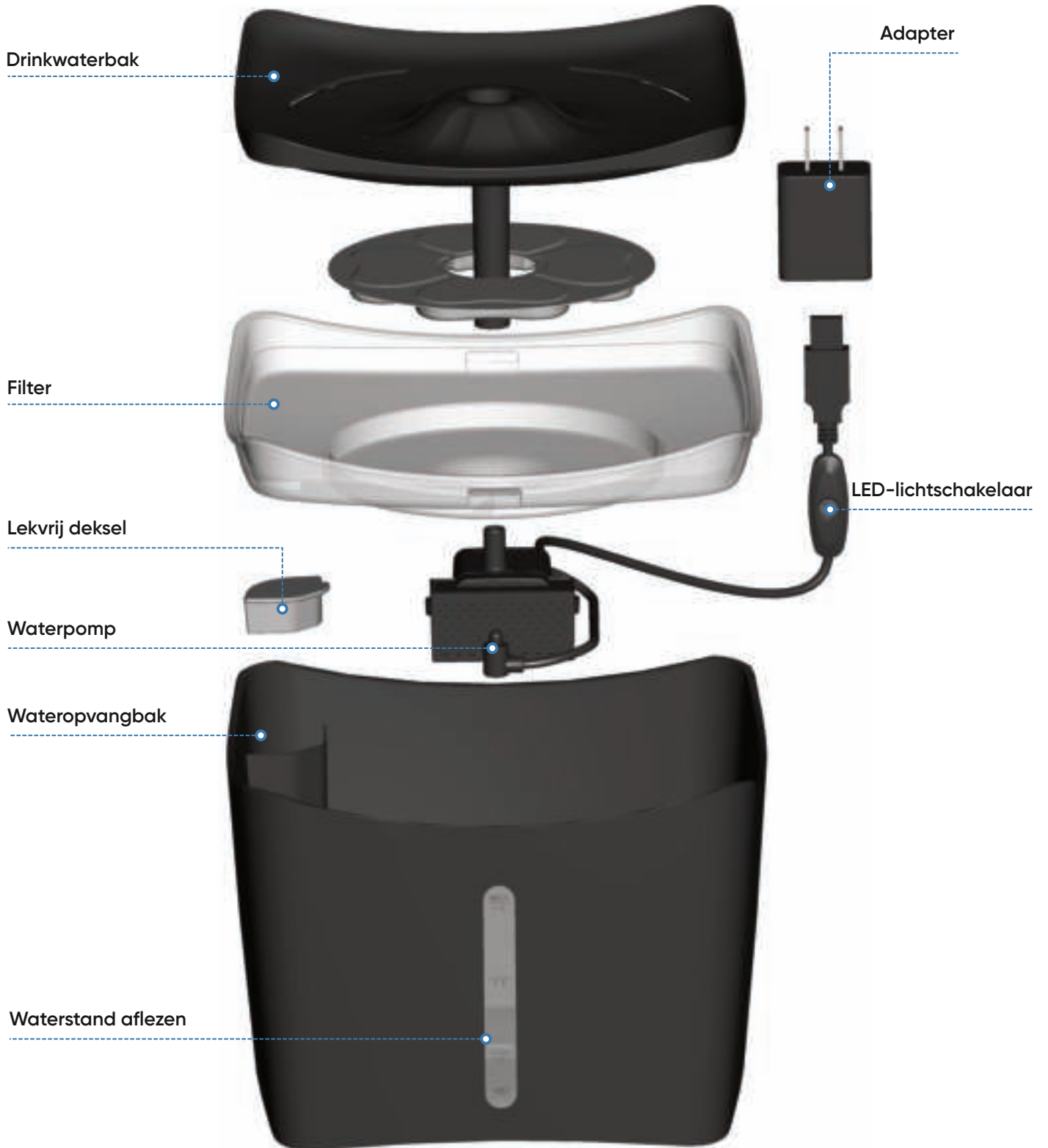


Wanneer de waterpomp niet meer werkt, controleer dan of er haren of onzuiverheden in de waterpomp terecht zijn gekomen, en reinig de waterpomp volgens de bovenstaande stappen.

PRODUCTSPECIFICATIES

Productnaam	Waterfontein voor huisdieren
Input	DC 5V 1A
Specificaties van Waterpomp	DC Waterpomp
Stroomverbruik	1W
Productgrootte	20.2CM (Lengte) x 20.2CM (Breedte) x 14.6CM (Hoogte)
Verpakkingsgrootte	22CM (Lengte) x 21.5CM (Breedte) x 15.5CM (Hoogte)
Gewicht	1.0KG
Snoerlengte	Ongeveer 1.8m
Materiaal	Milieuvriendelijke ABS-Hars
Waterreservoir	3L
Waterproof	IPX8
Certificeringen	  

PRODUCTONDERDELEN



DE LED-BEDIENINGSSCHAKELAAR

Het snoer is voorzien van een LED-schakelaar, waarmee het LED-lampje aan of uit kan worden gezet. Als het LED-lampje aan is, is het gemakkelijker om het waterniveau in de gaten te houden via de semi-transparante wateropvangbak en is het handig om tijdig water bij te vullen. Daarnaast kan het huisdieren begeleiden om 's Nachts water te drinken, en tegelijkertijd kan het voorkomen dat de eigenaar 's Nachts per ongeluk tegen de drinkfontein trapt.



DE WATERPEILSENSOR

De waterpomp is uitgerust met een waterpeilsensor. Wanneer het waterpeil te laag is, voert de waterpomp automatisch de uitschakelbeveiliging uit, en na het bijvullen van water begint hij automatisch weer te werken. Tegelijkertijd heeft de pomp ook een lichtindicatiefunctie. Wanneer de pomp in de normale werkstand staat, brandt het blauwe lampje altijd. Wanneer het dicht bij het "MIN" waterniveau is, zal het rode licht knipperen, wanneer het waterniveau onder het "MIN" waterniveau is en de waterpomp stopt met werken, en het rode licht zal altijd aan zijn.



· Blauw licht	Normale werktoestand
· Rood licht knippert	Watertekort herinnering
· Rood licht knippert	Waterpomp werkt niet meer

INSTRUCTIES GEBRUIK FILTER

1. Wanneer je het filter vervangt, gebruik dan een filter met een diameter van maximaal 25 mm (4.92in) en een dikte van maximaal 8 mm (0.31in).
2. Voor een beter filtereffect wordt aanbevolen het filter om de 20 tot 30 dagen te vervangen.
3. Spoel de filter voor gebruik enkele malen met schoon water.

BESCHRIJVING VAN DE WATERPOMPSTRUCTUUR



1. Sponsbeugel
2. Bovenste afdekking

3. Stroombegrenzingsdeksel
4. Waaijer

5. Waterstandsensor

STAPPEN VOOR HET REINIGEN VAN DE WATERPOMP

Om ervoor te zorgen dat de waterpomp normaal kan werken en zijn levensduur kan garanderen, moet de waterpomp regelmatig worden gereinigd. Aan de achterzijde van de pomp bevindt zich een cilindervormig uitsteeksel dat is voorzien van een inductie-inrichting voor watertekort en stroomuitschakeling. Sta er bij het schoonmaken niet op en breek het niet om schade te voorkomen.



1. Verwijder de sponshouder



2. Verwijder de bovenklep



3. Verwijder de stroombegrenzingsdeksel



4. Verwijder de waaijer (met een pincet)



5. Spoelen (schoonmaken met een kleine borstel)



6. Afwerken (spons naar boven)