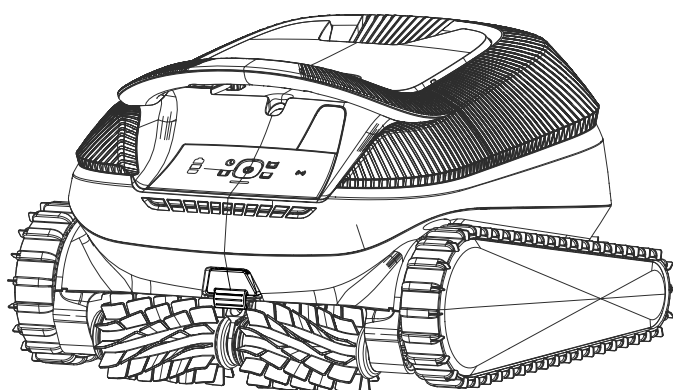


Robotic Zwembadreiniger EON™

EON™ 100 / 120d

Originele gebruikershandleiding



EON™ 100 / 120d Snoerloze Robotic Pool Cleaner

Gebruiksaanwijzing

Inhoud

Veiligheidsinstructies

1. WAT ZIT ER IN DE DOOS	5
1.1 Aan de Slag.....	6
1.2 De robot uit het zwembad halen.....	7
1.3 Reinigen van de filtermand	7
1.4 Reiniging van de waaier.....	7
1.5 Aanbevelingen voor Opladen	8
1.6 Watercondities	8
1.7 Productspecificaties	8
2. TRAPREINIGING	9
3. PERIODIEKE REINIGING	9
4. Maytronics One™ APP GEBRUIKERSHANDLEIDING	10
4.1 Aan de Slag met de Maytronics One™ App	10
5. DE ZWEMBADREINIGER ACTIVEREN MET JE MOBIELE TELEFOON	10
5.1 Maytronics One™ App Functiehandleiding.....	10
5.2 Kies automatisch de thuismuur.....	11
6. PROBLEEMOPLOSSING Maytronics One™	11
7. PROBLEEMOPLOSSING VOOR ROBOTISCHE ZWEMBADREINIGER	12
8. OPSLAG BUITEN HET SEIZOEN	13
9. NEEM CONTACT OP MET MAYTRONICS KLANTENSERVICE	13

LEES EN VOLG ALLE INSTRUCTIES OP

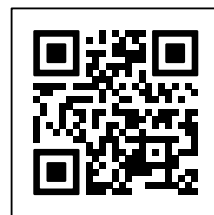
Houdt u strikt aan de volgende WAARSCHUWINGEN:

1. Als de oplader beschadigd is, bijvoorbeeld na in het water vallen, ontkoppel hem dan snel en veilig van het stopcontact. Gebruik geen beschadigde oplader.
2. De robot zwembadreiniger moet uit het zwembad worden verwijderd voordat u mensen toestaat het zwembad in te gaan.
3. Ontroleer dat de robot zwembadreiniger is UITgeschakeld voordat u de robot zwembadreiniger onderzoekt.
4. Laad de accu alleen op als het temperatuurbereik tussen 6°C en 35°C is.
5. Houd de robot zwembadreiniger buiten het bereik van kinderen of personen met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of mentale capaciteiten, of die een gebrek aan ervaring en kennis hebben, tenzij ze onder toezicht staan of instructies hebben gekregen. Schoonmaken en onderhoud mag niet door kinderen worden gedaan.
6. Gebruik alleen de originele acculader.
7. De accu oplader moet worden geleverd via een aardlekschakelaar (RCD met een nominale reststroom van maximaal 30 mA).
8. Gebruik altijd alleen het originele netsnoer. Als het netsnoer beschadigd is, mag de accu oplader niet worden gebruikt en moet het service centrum voor de reparatie worden geraadpleegd. Gebruik geen verlengsnoer om de acculader op de stroomtoevoer aan te sluiten; zorg voor een goed geplaatst stopcontact.
9. GEBRUIK de robot zwembadreiniger en/of de accu / voeding NIET in geval van mechanische schade aan de robot zwembadreiniger en/of de accu.
10. Om het risico van brand en brandwonden te voorkomen, mag u de behuizing van de accu NIET openen, pletten, verhitten of verbranden.

Zorg ervoor dat de volgende

VOORZORGSMAATREGELEN worden toegepast:

1. Voor continue bescherming tegen mogelijke elektrische schokken, plaatst u de accu oplader ten minste 11 cm boven de grond.
2. Plaats de accu oplader tijdens werking op minstens 3 m van de rand van het zwembad.
3. Bij het reinigen van de waaier de oplader aansluiten en inschakelen om de motoren van de robot uitgeschakeld te houden. Als extra veiligheidsmaatregel een schroevendraaier in het gat bij de handgreep steken. Scan de QR-code voor de instructies.
4. Om letsel te voorkomen, houd uw handen en vingers uit de buurt van de motor van het rotorblad en het aandrijfriem mechanisme.
5. Pas op dat u bij het optillen van de robot zwembadreiniger rugletsel voorkomt.
6. Gebruik de robot zwembadreiniger niet als u een vloeibaar vlokmiddel of ander zuiveringsmiddel aan het zwembadwater hebt toegevoegd. Deze stoffen blokkeren en beschadigen de filters van de robot.



Gevaar voor
waaierbladen



WAARSCHUWING



Lees de gebruikershandleiding
voordat u onderhoud uitvoert



De lithium-ionbatterij in dit product kan niet door de gebruiker worden vervangen. Alleen een gekwalificeerde technicus van Maytronics kan de batterij vervangen. Accu's moeten worden gerecycled bij gecertificeerde recyclingbedrijven die batterijen accepteren. Accu's mogen NIET weggegooid worden in de prullenbak of in gemeentelijke recyclebakken. Haal de batterij niet uit elkaar.

SPECIFICATIONS

Robot

- Motor en Voeding bescherming: IPx8
- Minimale diepte: 0,2 m
- Maximale diepte: 3 m
- Radio communicatie:
Bluetooth®: 2402-2480 MHz, BLE max 5mW
Wi-Fi®: 2412-2472 MHz, 71mW
- Watertemperatuur : 5°C tot 35°C

Accu oplader

- Bescherming: IP54 -
Regenbestendig -
Niet geschikt voor onde
dompeling, zware regen
of krachtige waterstralen
- Ingang: 100-240VAC, 50-60Hz, 2,5A
Uitgang: 29,4VDC, 3,3A

Dit product is in overeenstemming met de EU-richtlijnen 2014/35/EU, 2014/53/EU, 2014/30/EU, RoHS en REACH. Voor meer informatie, treed met ons in contact op

www.maytronics.com/contact-us-en en vraag naar de EU-conformiteitsverklaring.

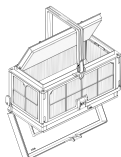
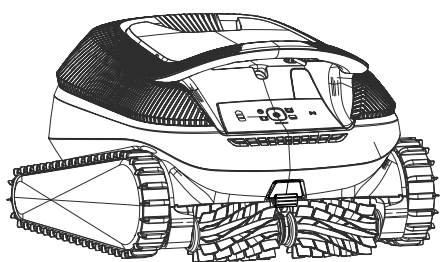
MILIEUBESCHERMING INFORMATIE

Deponeren van elektrische en elektronische uitrusting na het gebruik. (Alleen van toepassing in de E.U.). Onze goederen zijn ontworpen en vervaardigd met top kwaliteit materialen en onderdelen, die milieuvriendelijk zijn en die opnieuw kunnen worden gebruikt en gerecycled. Het symbool dat op onze uitrusting is bevestigd, betekent dat deze uitrusting niet als gewoon huishoudelijk afval kan worden gedeponeerd. U dient het aan de technici te geven die de nieuwe uitrusting installeert, of op speciale plaatsen voor elektrische en elektronische afval te deponeren. De recycling van deze uitrusting is gratis en door het te scheiden van ander afval helpt u om negatieve consequenties voor het milieu en voor de volksgezondheid te voorkomen. Dank u dat u ons helpt om het milieu te beschermen.

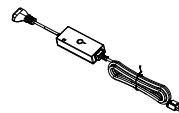
Voor gedetailleerde informatie hoe u deze uitrusting uit elkaar kunt nemen, kunt u contact opnemen met uw dichtbijzijnde Dolphin dealer of via een gemachtigde distributeur van Maytronics van onze web site www.maytronics.com

BEWAAR DEZE INSTRUCTIES

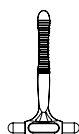
1. WAT ZIT ER IN DE DOOS



DebrisLock™- of
Monoblock-filtermand



Oplader



Clicker
(optioneel)



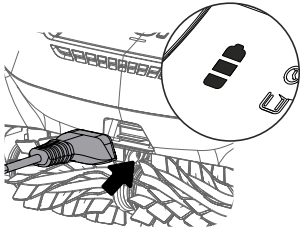
Haak voor
ophalen

Maytronics One™ mobiele app

Je kunt de instellingen van de robot aanpassen, zoals UltraRun™ schoonmaakschema's en Homing om hem bij de door jou gekozen muur te parkeren. Je kunt ook de batterijstatus controleren, de schoonmaakgeschiedenis bekijken en problemen oplossen.



1.1 Aan de slag



1. Sluit de oplader aan tot alle batterij-indicatoren constant groen zijn.

Na het opladen plaats je de rubberen afdichting om de oplaadverbinding schoon te houden.

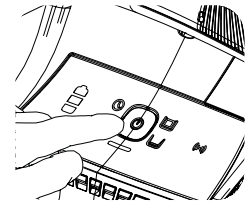


Apple

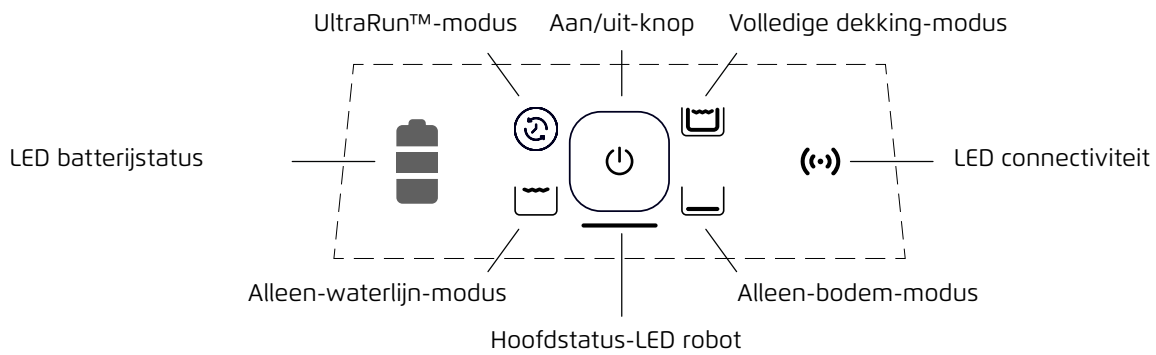


android

2. Download de Maytronics One™ app en volg de instructies om alle functies te gebruiken. De telefoon kan verbinding maken met de robot wanneer hij uit het water is. Hij kan automatisch koppelen tot een uur na het einde van de cyclus of wanneer hij wordt opgeladen.



3. Druk kort op de aan/uit-knop om te activeren. De robot begint te werken zodra je hem in het water plaatst.



Reinigingsmodus selecteren

Zet de robot AAN en selecteer vervolgens de gewenste reinigingsmodus door kort op de knop te drukken. De lampjes geven de geselecteerde modus aan:

UltraRun™-modus - Meerdere kortere cycli met één batterijlading. Selecteer de UltraRun™-instellingen in de mobiele app Maytronics One™.

Volledige dekking-modus - Reinigt de bodem, wanden, waterlijn, trappen en plateaus.

Alleen-bodem-modus - Richt zich op de zwembadbodem.

Alleen-waterlijn-modus - Richt zich op de waterlijn.

* Extra reinigingsmodi zijn beschikbaar in de app.

Indicaties hoofdstatuslamp robot

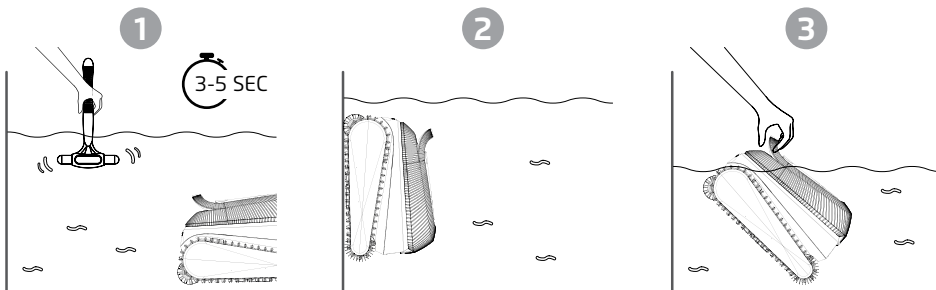
De LED onder de knop van de robot geeft belangrijke indicaties:

Kleur	Status	Betekenis
Blauw	Constant	AAN, wacht om in het water geplaatst te worden
Blauw	Knipperend	De robot werkt in het water
Groen	Knipperend	Werkt in UltraRun™-modus of klimt omhoog om eruit te worden gehaald
Geel	Constant	Het filter is vol
Rood	Knipperend	Fout - controleer de app voor instructies

1.2 De robot uit het zwembad halen

ClickUp™

Na het einde van de cyclus, wanneer je de Clicker 3 - 5 seconden in het water schudt, klimt de robot naar je toe. Tijdens een cyclus stopt de robot wanneer je de Clicker schudt. Schud nogmaals en de robot klimt omhoog om verwijderd te worden.

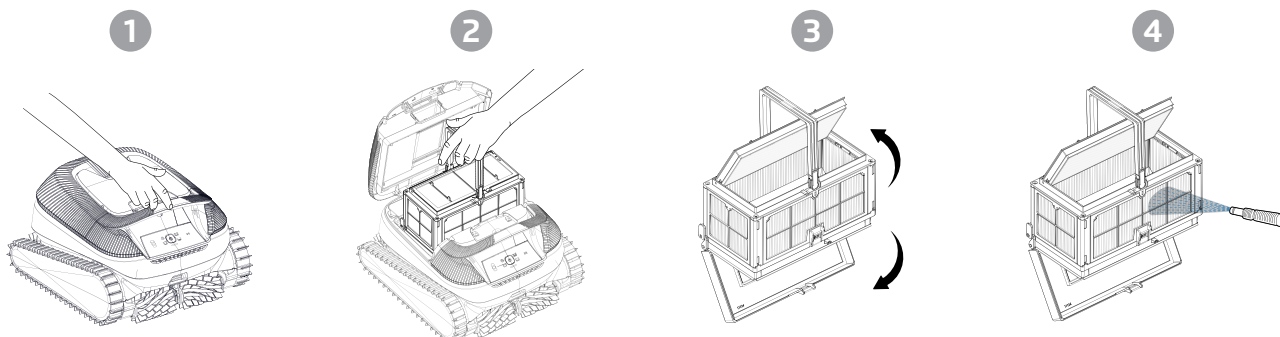


Let op: het gebruik van de Clicker in **UltraRun™-modus** om de robot uit het zwembad te verwijderen, annuleert de geplande cycli - start de **UltraRun™-modus** opnieuw voordat je de robot terugplaatst in het zwembad.

Ophaak – Trek de robot naar de waterlijn en pak hem vervolgens met de hand om hem uit het water te halen.

1.3 Reinigen van de filtermand

Om te voorkomen dat vuil uithardt in het filter, raden we sterk aan om het filter direct na het verwijderen van de robot uit het zwembad kort af te spoelen.



* Als je een DebrisLock™-filter hebt, spoel dan beide kamers van het filter (zoals hierboven getoond).

1.4 Reinigen van de waaier

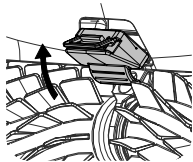
Als u vuil van de waaier moet verwijderen, scan dan deze QR-code voor de instructievideo.

Als dat niet helpt, neem dan contact op met de klantenservice via de app of de website van Maytronics.



1.5 Aanbevelingen voor opladen

- We raden aan de robot direct op te laden nadat je hem uit het water hebt gehaald, zodat hij klaar is wanneer je hem nodig hebt.
- **Laad de robot op op een schaduwrijke plek.** Als de LED's afwisselen tussen de middelste en de buitenste LED's, verplaats de robot dan naar een schaduwrijke plek tussen 6°C en 35°C.
- **Laad de robot altijd op in een droge omgeving;** hoewel de oplader spatwaterdicht is, kan blootstelling aan sterke waterstralen schade veroorzaken.
- **Houd de oplaadpoort schoon en droog** – Na het opladen bescherm de poort door de rubberen afdichting te plaatsen.



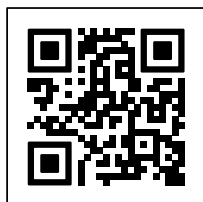
1.6 Watercondities

Voor de beste resultaten en om de onderdelen van de robot te beschermen, gebruik de robot alleen onder de volgende omstandigheden:

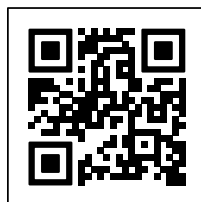
- Watertemperatuurbereik: 5°C - 35°C
- Waterdieptebereik: 0,2 m - 3 m
- Chloor – max. 4 ppm
- pH – 7,0-7,8
- NaCl – max. 5000 ppm

1.7 Productspecificaties

- Beschermingsklasse robot: IPX8
- Beschermingsklasse oplader: IP54
- App-connectiviteit: Bluetooth® & Wi-Fi®
- Waterdieptebereik: 20 cm-3 m
- Beschermingsklasse motor en accu: IPX8
- Lithium-ionaccu:
EON™ 100 | 6000 mAh | 25,2 VDC | 151,2 Wh
EON™ 120d | 9600 mAh | 25,5 VDC | 245,28 Wh
- Radiocommunicatie:
Bluetooth® - 2402-2480 MHz - Maximaal vermogen 5 mW
Wi-Fi® - 2412 - 2484 MHz - Maximaal vermogen 71 mW



Meer info:
Scan de QR-code voor de
Maytronics-handleidingen.



Registreer je garantie eenvoudig online. Scan de
QR-code. Het serienummer staat achter het filter
en in de app.

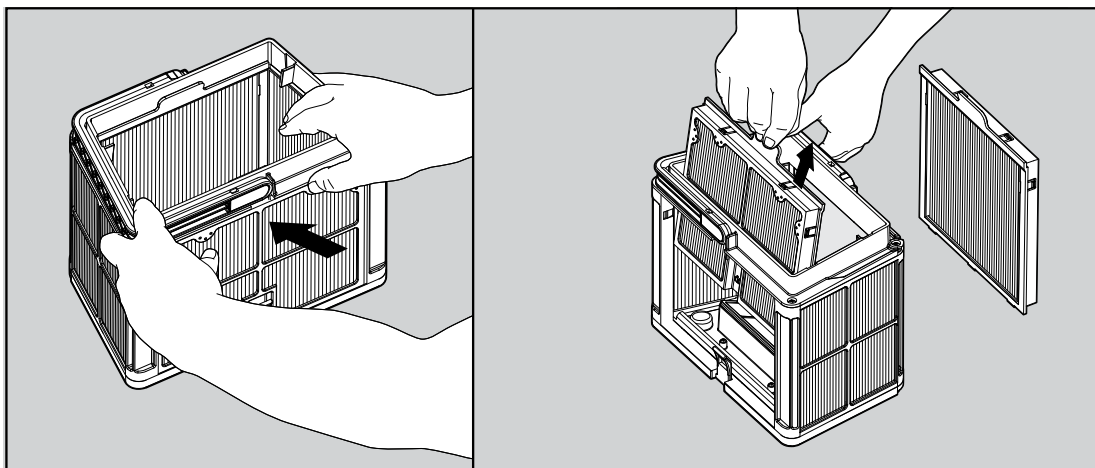
2. TRAPREINIGING

Trapreiniging

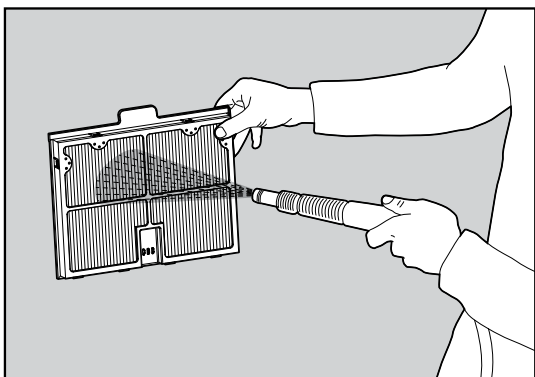
EON™ maximaliseert de reinigingsdekking door treden en zonnelijsten te identificeren en correct te reinigen. Dit gebeurt automatisch in de Full Coverage-programma's, inclusief de Full Coverage UltraRun™-instellingen die je in de app kunt selecteren.

3. PERIODIEKE REINIGING - AANBEVOLEN ONGEVEER ÉÉN KEER PER MAAND

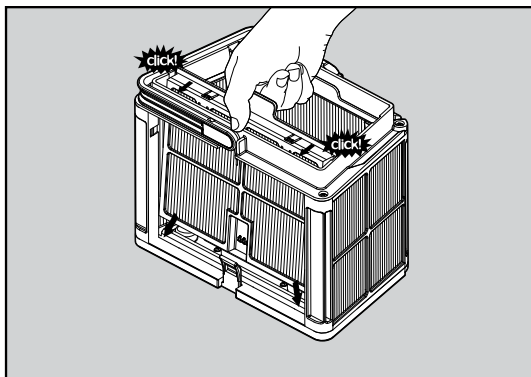
Als u de traditionele filtermand of het DebrisLock™-terugspoelfilter heeft, voer dan periodiek de volgende stappen uit voor een grondige reiniging (niet van toepassing op het Monoblockfilter). Het DebrisLock™-filter heeft bovendien een paneel aan de bovenzijde.



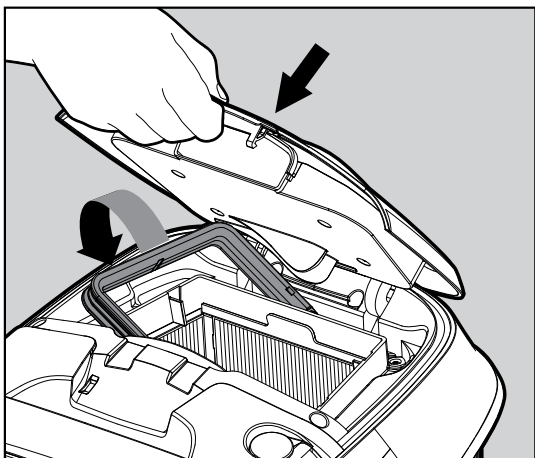
Gebruik je duimen om de panelen los te maken.



Reinig de filterpanelen met een tuinslang.



Monteer de filterpanelen opnieuw.



Plaats het schone filtermandje terug en sluit de filterklep.

4. Maytronics One™ App GEBRUIKERSHANDLEIDING

App-functies: u kunt de instellingen van de robot aanpassen, zoals UltraRun™-modusplanningen en Homing om te parkeren bij de door u gekozen Homing-wand, of uw gewenste reinigingspatroon selecteren. Daarnaast kunt u de batterijstatus controleren, de laatste reinigingscyclus bekijken, zelfstandig problemen oplossen, contact opnemen met de ondersteuning en accessoires of onderdelen bestellen.

Verbindingsopties: De robot maakt eerst verbinding met je telefoon via Bluetooth®, en daarna via Wi-Fi® voor extra functies zoals automatische updates, soepelere klantenservice en externe statuscontroles.

Let op: wanneer de robot in het water is, kan de app de robot niet bedienen of ermee communiceren
Om opnieuw verbinding te maken, haal je de robot uit het water en druk je op de aan-/uitknop of sluit je de oplader aan.

4.1 Aan de Slag met de Maytronics One™ App

1. Zorg ervoor dat Bluetooth® is ingeschakeld op je smartphone.
2. Download de app.
3. Houd de aan-/uitknop 3 seconden ingedrukt om het koppelingsproces te starten.
4. Start de app, meld je aan en voer de verificatiecode in die naar je e-mail is verzonden.
5. Volg de instructies in de app om verbinding te maken via Bluetooth®.
6. Verbind via Wi-Fi® voor meer functies.
7. Na het verwijderen uit het water: om de verbinding tussen de robot en de app opnieuw tot stand te brengen, druk je op de aan-/uitknop of sluit je de oplader aan. De robot maakt ook automatisch verbinding een uur nadat hij met de Clicker uit het water is gehaald.
8. Tot 1 gebruiker kan tegelijkertijd verbinding maken via Bluetooth®, maar tot 5 gebruikers kunnen verbinding maken met de robot via Wi-Fi®. Je kunt overbodige gebruikers ontkoppelen via de instellingen.

5. DE ZWEMBADREINIGER ACTIVEREN MET JE MOBIELE TELEFOON

5.1 Maytronics One™ App Functiehandleiding



De Zwembadreiniger Starten via de App

Tik op **Start Cleaning** en plaats de robot in het water. Je ontvangt een melding wanneer de cyclus is voltooid, als je de reiniger via de app start.



UltraRun™ Mode Reinigingsplanner

Om je zwembad 1-2 weken schoon te houden met één oplaadbeurt, selecteer je UltraRun™ Mode en laat je de robot in het zwembad. In de app kun je kiezen welk UltraRun™ Mode-reinigingsschema je wilt gebruiken. Aan het einde van de ingeplande periode haal je de robot uit het zwembad om het filtermandje te spoelen en de batterij op te laden.



Selectie van de reinigingsmodus

Zet de robot AAN en selecteer vervolgens de gewenste schoonmaakmodus door kort op de knop te drukken. De lampjes geven de geselecteerde modus aan. De UltraRun-modus voert meerdere korte cycli uit op één batterijlaadbeurt. De Volledige dekking-modus reinigt de vloer, wanden, waterlijn, trappen en zonrichel en wordt aanbevolen wanneer het zwembad vuil is. De Alleen vloer-modus richt zich uitsluitend op de zwembadvloer.

Alleen-waterlijnmodus – richt zich op de waterlijn.

*Extra reinigingsmodi zijn beschikbaar in de app.

- Smart – leert uw zwembad kennen en past het reinigingspad en de tijd hierop aan
- Cove – reinigt moeilijk bereikbare bochten tussen de bodem en de wand
- UltraClean (Turbo) – extra zuigkracht, werkt totdat de batterij leeg is



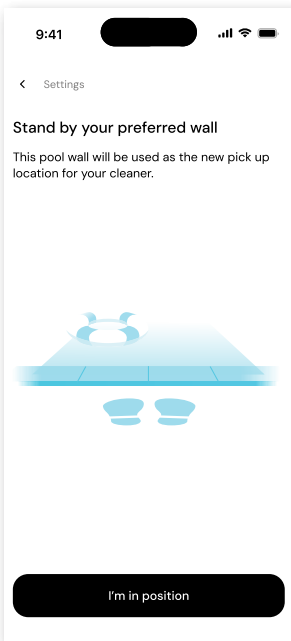
Foutmelding Robot

Als er een fout optreedt, wordt dit op de startpagina van de app weergegeven. Tik op de foutmelding, en de app begeleidt je bij het oplossen van het probleem.

De app is compatibel met de volgende slimme apparaten:

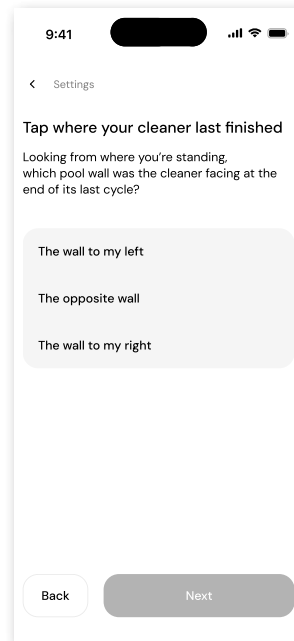
- Apple (iOS): versie 10 en hoger – iPhone, iPad, iPod
- Android: versie 5 en hoger

5.2 Kies automatisch de thuismuur



Aan het einde van de reinigingscyclus onthoudt de robot bij welke wand hij is gestopt en heeft gewacht om uit het zwembad gehaald te worden. Dit is de huidige Homing-wand waar de robot is ingesteld om te wachten.

Als je de Homing-wand wilt wijzigen, **ga dan naast de gewenste zwembadwand staan**, met je gezicht naar het zwembad gericht. Tik op de 3 stippen op het startscherm voor instellingen. Selecteer "Automatisch naar huis". Tik op "**I'm in position**".



Selecteer de wand waar de robot zijn laatste cyclus heeft beëindigd. Als het zwembad niet rechthoekig is, selecteer ongeveer waar de robot heeft geparkeerd.

OPMERKING: Deze functie werkt met een kompas. De robot zal zich oriënteren op de geschatte locatie die volgens het kompas is geselecteerd.

6. PROBLEEMOPLOSSING Maytronics One™

Symptoom	Mogelijke oorzaak	Correctieve actie
Kan de Maytronics One™ app niet koppelen aan de zwembadrobot.	<ul style="list-style-type: none"> De Bluetooth® op een van uw apparaten staat UIT of staat niet in de koppelingsmodus. De mobiele telefoon bevindt zich te ver van de robot. Locatie van mobiele telefoon is UIT. U heeft niet de vereiste rechten gegeven bij het installeren van de app. De batterij is te leeg. 	<ul style="list-style-type: none"> Schakel Bluetooth® op je smartphone uit en weer in. Voor iOS – Ga naar Instellingen → Bluetooth®. Ga dichterbij de robot staan. Schakel de locatiedienst op je mobiele telefoon in. Laad de robot volledig op. Controleer of de oplader van de robot goed is aangesloten en of de Bluetooth®-functie van je mobiele telefoon naar apparaten in de buurt zoekt. Probeer de Maytronics One™-app te verwijderen en opnieuw te installeren, en geef alle toestemmingen. Als de app uw robot nog steeds niet vindt, probeer dan uw mobiele telefoon opnieuw op te starten. Als geen van de bovenstaande oplossingen helpt, neem dan contact op met wecare@maytronics.com
Wi-Fi® blijft niet verbonden. Het werkt via Bluetooth® in de buurt van de robot, maar verliest vaak Wi-Fi®-verbinding.	<ul style="list-style-type: none"> De Wi-Fi®-router schakelt tussen 2.4 en 5 GHz-frequenties, wat de verbinding verbreekt wanneer de 2.4 GHz verloren gaat. Het Wi-Fi®-signaal is te zwak om een stabiele verbinding te behouden. 	<ul style="list-style-type: none"> Het apparaat verbindt alleen met de standaard 2.4 GHz Wi-Fi®-frequentie. Als je een dual- of quad-band router hebt, splits en geef afzonderlijke namen aan de 2.4 en 5 GHz-netwerken om verbindingsproblemen te voorkomen. Raadpleeg je internetprovider of zoek online instructies voor jouw specifieke routermerk. Als het signaal bij de voeding niet sterk genoeg is om eenvoudig een online video te streamen, overweeg dan het installeren van een 2.4 GHz Wi-Fi®-extender.

Symptoom	Corrigerende actie
Robot gaat niet AAN vanuit de app.	<ul style="list-style-type: none"> Zorg ervoor dat de robot is opgeladen met alle drie de LED's groen. Nadat u hem AAN hebt gezet, plaatst u hem in het water. Het is ontworpen om niet te werken

7. PROBLEEMOPLOSSING VOOR ROBOTISCHE ZWEMBADREINIGER

Symptoom	Mogelijke oorzaak	Correctieve actie
De robot start NIET	<ul style="list-style-type: none"> • Er zit een voorwerp vast in de rupsbanden of wielen. • Er zit een voorwerp of haar vast in de waaier. • De robot is niet volledig opgeladen. • De robot is uit het water. • De rode foutindicator-LED brandt. 	<ul style="list-style-type: none"> • Verwijder het voorwerp voorzichtig van rupsbanden of wielen. • Reinig de waaier (zie paragraaf 1.4). • Laad de batterij op tot 100% -3 groene balken. • Plaats de robot binnen 30 seconden na het starten in het water. • Controleer de app op foutmeldingen en probleemoplossing. • Als geen van de bovenstaande probleemoplossing helpt, neem dan contact op met wecare@maytronics.com
De robot beweegt in cirkels.	<ul style="list-style-type: none"> • Verstopte filtermand. • Vuil zit vast in het rotorblad of het rotorblad. • Er zit een voorwerp vast in de rupsbanden of wielen. • Het oppervlak van het zwembad is te glanzend voor dit robotmodel. • Algenaangroei of zwembadwater voldoet niet aan de specificaties. 	<ul style="list-style-type: none"> • Reinig het filtermandje. Het filter moet wit en schoon aanvoelen. Als het bruin of groen is, reinig het met een tuinslang. Als het bruin blijft, is het misschien tijd om het filter te vervangen. • Reinig de rotor. (Zie sectie 1.4). • Verwijder voorzichtig het object uit de sporen of wielen. • Corrigeer de zwembad- en watercondities.
De robot laadt niet goed op.	<ul style="list-style-type: none"> • Het stopcontact werkt niet. • Een voorwerp of vuil verhindert een goede verbinding tussen de oplader en de robot. • De robot is te warm of te koud om goed op te laden. • Het apparaat is niet lang genoeg opgeladen. 	<ul style="list-style-type: none"> • De oplader heeft een groen LED-lampje wanneer deze elektriciteit ontvangt van het stopcontact. Test het stopcontact met een ander apparaat of probeer de robot op te laden via een werkend stopcontact. • Zorg ervoor dat de aansluitingen van de lader op de robot en de lader zelf schoon zijn. • Opladen in de schaduw of binnenshuis. Als het zomer is, probeer dan 's nachts op te laden. • Het kan tot 4.5 uur duren voordat de batterij volledig is opgeladen.
De robot draait niet of beweegt slechts in één richting.	<ul style="list-style-type: none"> • Vuil zit vast in het rotorblad of het rotorblad. 	<ul style="list-style-type: none"> • Reinig de rotor. (Zie sectie 1.4).
De robot beweegt maar maakt het zwembad niet schoon.	<ul style="list-style-type: none"> • Verstopte filtermand. • Vuil zit vast in het rotorblad of het rotorblad. 	<ul style="list-style-type: none"> • Reinig de filtermand. Het zou wit moeten zijn. Als het bruin of groen is, maak het dan schoon met een slang. • Reinig de rotor. (Zie sectie 1.4).
De robot klimt niet tegen de muren op.	<ul style="list-style-type: none"> • Het filter is te vol om een goede straalaandrijving langs de muur mogelijk te maken. • Er zit vuil vast in het rotorhuis. • Algen op muren. • Ongeschikt pH-niveau. 	<ul style="list-style-type: none"> • Reinig het filter en zorg ervoor dat er niets vastzit in de waaier. Het filter moet wit zijn. Als het bruin of groen is, maak het dan schoon met een slang. • Reinig de rotor. (Zie sectie 1.4). • Controleer het chemische niveau in het water. Onjuiste niveaus kunnen de groei van algen mogelijk maken, waardoor de wanden glad worden. Pas in dat geval de niveaus aan en schrob de wanden.
Robot wacht niet bij de waterlijn toen ik aankwam. Het staat vlakbij een muur.	<p>Aan het einde van elke cyclus wacht de robot op de vloer naast zijn thuiswand.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Wanneer je de Clicker meer dan 3-5 seconden in het water schudt, klimt de robot omhoog en wacht hij 1 minuut. • De ClickUp™ is tot 14 dagen beschikbaar na een normale cyclus van 2 uur, als de batterij bij aanvang volledig was opgeladen. • Na de UltraRun Mode, of als de batterij niet volledig was opgeladen bij aanvang, is de ClickUp™ minimaal 2 dagen beschikbaar. • Als de robot niet binnen 1 minuut wordt opgepakt, zal hij naar beneden klimmen en zich naar een andere wand keren. De volgende keer dat je de Clicker in het water gebruikt, zal de robot naar een andere wand klimmen.

Als deze gids voor het oplossen van problemen uw probleem niet heeft opgelost, neemt u contact op met de klantenservice: wecare@maytronics.com

8. OPSLAG BUITEN HET SEIZOEN

Vóór opslag buiten het seizoen raden wij aan de accu tot ongeveer 50% op te laden (2 groene balken in het accu-indicatorpaneel).

Aanbevolen opslagtemperatuurbereik: -10°C - 40°C.

Als u de robot op een warme locatie opbergt, wordt de batterij waarschijnlijk beschadigd.

Laad de robot na opslag buiten het seizoen volledig op.

9. NEEM CONTACT OP MET MAYTRONICS KLANTENSERVICE

Noord Amerika

- ☎ US 1-888-365-7446
- ☎ Canada 1-855-634-8572
- ✉ customersupport@maytronicsus.com

Frankrijk

- ☎ +33 (0)4 42 98 14 90
- ✉ support@maytronics.fr

Australië, NZ, Zuid-Afrika

- ☎ 1 300 693 657
- ✉ infoau@maytronics.com

Rest van de wereld / Maytronics HQ

- ☎ 00 800 69694141 (gratis nummer)
- ☎ 00 972 77 96 14 204
(internationaal telefoongesprek)
- ✉ wecare@maytronics.com