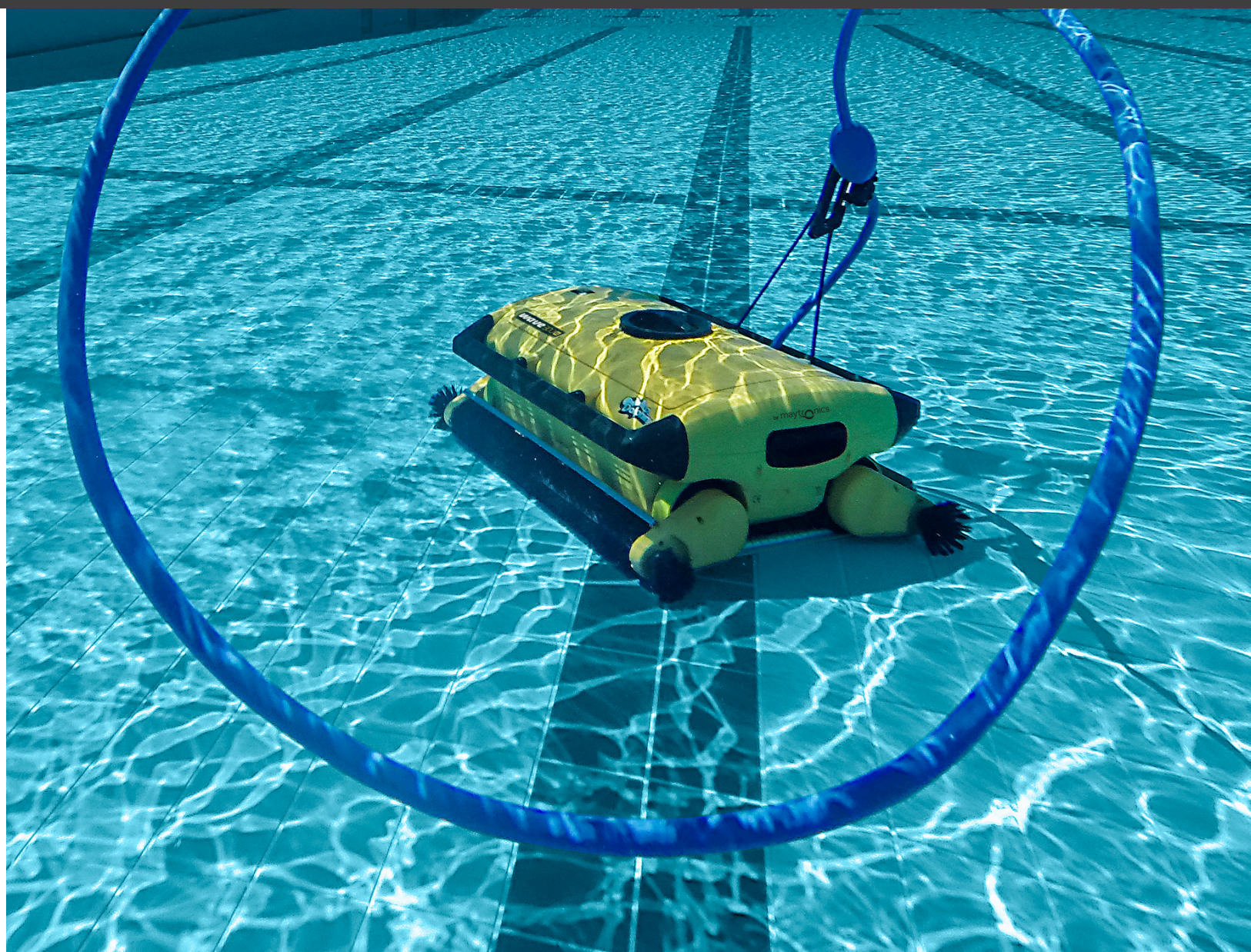


wave 300 XL

Dolphin **WAVE 300 XL** Zwembadreiniger

Gebruiksaanwijzingen



NL

Dolphin WAVE 300 XL

Zwembadreiniger

Gebruiksaanwijzing

Inhoudsopgave

BELANGRIJKE VEILIGHEIDSINSTRUCTIES.....	2
FCC VERKLARING	3
1. INLEIDING	4
1.1 Specificaties	4
1.2 Watercondities	4
2. UW ZWEMBADREINIGER UITPAKKEN	4
3. DE ZWEMBADREINIGER MONTEREN	5
4. WERKEN MET DE MMI CONSOLE.....	6
4.1 Overzicht MMI console	6
4.2 MMI Meldingen	7
4.3 MMI Functies	7
4.4 WAVE 300 XL parameters.....	7
4.5 Extra zwembadprofielen kiezen.....	9
5. INSTELLINGEN	10
6. DAGELIJKS GEBRUIK.....	11
6.1 De WAVE 300 XL bedienen	11
6.2 Het gebruik van de afstandsbediening	12
6.3 Het schoonmaken van de filters	13
7. PROBLEMEN OPLOSSEN.....	14

BELANGRIJKE VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

LEES EN VOLG ALLE INSTRUCTIES OP.

De volgende WAARSCHUWINGEN moeten strikt in acht worden genomen:



Voordat personen het zwembad in mogen gaan moet de Robot Zwembadreiniger uit het zwembad worden genomen.



Bij het onderzoeken van de Robot Zwembadreiniger, moet de stroomvoorziening worden verbroken.



Kinderen mogen geen toegang hebben tot de Robot Zwembadreiniger wanneer deze in werking is.



Houd de Robot Zwembadreiniger buiten het bereik van kinderen of van personen met een lichamelijke, zintuigelijke of geestelijke handicap, of die weinig of geen ervaring en kennis van het apparaat hebben, tenzij een opleiding is gegeven of zij onder supervisie staan.



Slechts een originele elektriciteitskabel mag gebruikt worden. Indien nodig, vervanging door een voor de Robot Zwembadreiniger erkende technicus om gevaar te voorkomen.



Het apparaat mag alleen worden aangesloten op een voedingscircuit dat wordt beschermd door een aardlekschakelaar (GFCI). Deze aardlekschakelaar moet regelmatig worden getest. Voor het testen van de aardlekschakelaar, druk op de testknop. De aardlekschakelaar moet de stroom onderbreken. Druk op de reset-knop. De stroom wordt nu hersteld. Als de aardlekschakelaar niet op deze wijze werkt, is de aardlekschakelaar defect. Als de aardlekschakelaar de stroom naar de krachtbron onderbreekt zonder dat op de testknop wordt gedrukt, kan zich een aardlus voordoen, wat de mogelijkheid van een elektrische schok geeft. Maak dan geen gebruik van de power unit. Verbreek de verbinding met de krachtbron en neem voor assistentie contact op met de fabrikant.



Om het risico op elektrische schokken te verminderen, moet een beschadigd snoer onmiddellijk worden vervangen. Gebruik geen verlengsnoer om het apparaat aan te sluiten op elektrische voeding; zoek een goed gelegen stopcontact.

De volgende VOORZORGSMAATREGELEN moeten worden uitgevoerd:



De Dolphin Wave robotzwembadreiniger mag alleen door een getrainde gebruiker worden bediend. Bij zwembaden met een strandopgang MOET de gebruiker tijdens de gehele reinigingscyclus aanwezig zijn.



De operator mag met zijn handen niet bij het drijfriem mechanisme komen.



Plaats bij werking de Caddy en de voeding minstens 3.5m/12ft vanaf de rand van het zwembad.



Voor een voortdurende bescherming tegen mogelijke elektrische schokken, moet de voeding minstens 11cm / 4" boven de grond worden geplaatst.



Wees voorzichtig bij het optillen van de Robot Zwembadreiniger, om rugklachten te voorkomen.



Snoer niet begraven – het snoer moet gezien kunnen worden om schade door grasmaaiers, heggen scharen en andere apparatuur te minimaliseren.



Deze robot is bedoeld voor gebruik bij permanent geïnstalleerde zwembaden. Niet gebruiken bij opbergbare zwembaden.
Een permanent geïnstalleerd zwembad is gebouwd in of op de grond of in een gebouw, en kan niet gemakkelijk voor opslag gedemonteerd worden en opnieuw in zijn oorspronkelijke integriteit worden opgebouwd.

DEZE INSTRUCTIES BEWAREN

FCC VERKLARING

Let op: Deze apparatuur is getest en voldoet aan de voorwaarden voor een klasse B digitaal apparaat, conform deel 15 van de FCC-bepalingen. Deze voorwaarden zijn bedoeld voor het verlenen van een redelijke bescherming tegen schadelijke interferentie in een woonomgeving. Dit apparaat genereert, gebruikt en kan uitstralen radiofrequentie energie en kan, indien niet geïnstalleerd en gebruikt overeenkomstig de instructies, aan radiocommunicatie schadelijke storing veroorzaken. Er is echter geen garantie dat interferentie niet zal optreden in een bepaalde installatie. Als deze apparatuur schadelijke storing veroorzaakt aan radio- of televisieontvangst, wat bepaald kan worden door het in- en uitschakelen van het apparaat, wordt aangeraden te proberen de storing te verhelpen door een of meer van de volgende maatregelen:

- Draai of verplaats de ontvangst antenne.
- Vergroot de afstand tussen de apparatuur en de ontvanger.
- Sluit de apparatuur aan op een stopcontact van een ander circuit dan dat waarop de ontvanger is aangesloten.
- Raadpleeg de dealer of een ervaren radio / TV-technicus voor hulp.

Wijzigingen of aanpassingen aan de apparatuur die niet uitdrukkelijk zijn goedgekeurd door de partij, verantwoordelijk is voor de naleving (Maytronics Ltd.), kunnen de bevoegdheid van de gebruiker om het apparaat te gebruiken, nietig verklaren.

1. INLEIDING

In deze gebruikershandleiding wordt beschreven hoe u de WAVE 300 XL Robot Zwembadreiniger en de Maytronics Machine Interactieve (MMI) console voor de zwembadreiniger kunt gebruiken. De interactieve, allernieuwste MMI besturingsconsole biedt een volledige beheersing van de robot en u kunt ook de cyclustijd, vertraagde werking en de reiniging scan van de robot instellen. Het maakt ook de diagnose van verschillende technische functies en parameters mogelijk. De console bevat een afstandsbediening voor handmatige bediening en voor het tijdelijk opheffen van de werking voor automatische reiniging.

De WAVE 300 XL is zodanig ontworpen dat vier verschillende zwembadconfiguraties kunnen worden gedefinieerd. Wanneer zwembad configuraties door uw Maytronics dealer zijn ingesteld, worden deze in het geheugen van de MMI opgeslagen.

De robot wordt in de fabriek met vooraf ingestelde specifieke standaard zwembadinstellingen geleverd; u kunt deze resetten.

1.1 Specificaties

- Motor bescherming: IP68
- Minimale diepte: 0.40 m / 1.3 ft
- Maximale diepte: 7 m / 22.96 ft

Voeding

- Invoer: 100-250 AC Volt
- 50-60 Hertz
- Uitvoer <43 VDC
- IP 54

1.2 Watercondities

Gebruik de zwembadreiniger alleen onder de volgende watercondities:

- Chloor: Max. 4 ppm
- pH: 7.0 – 7.8
- Temperatuur: 6° - 35°C / 43° - 95°F
- NaCl: Maximum = 5000 ppm

2. UW ZWEMBADREINIGER UITPAKKEN

Voordat u met de montage begint, moet u voorzichtig alle artikelen die zich in de doos bevinden, uitpakken en hun aanwezigheid volgens de paklijst controleren.

De doos moet bevatten:

- Documentatie en toebehoren
- Niet-gemonteerde Caddy voor opslag en verplaatsen van de WAVE 300 XL
- MMI console (inclusief afstandsbediening) gemonteerd op het handvat van de Caddy
- WAVE 300 XL en drijvende kabel, opgerold op de kabelhaspel
- Stroomtoevoer eenheid, gemonteerd op de basis van de Caddy
- Filterzakken:
 - 2 fijn-poreuze filterzakken, gemonteerd in de WAVE 300 XL robot voor dagelijks gebruik.
 - 2 ultrafijne filterzakken voor fijne stofdeeltjes.
 - 2 los geweven filter zakken voor zwaarder afval.

3. DE ZWEMBADREINIGER MONTEREN

Deze paragraaf beschrijft hoe uw zwembadreiniger te monteren.

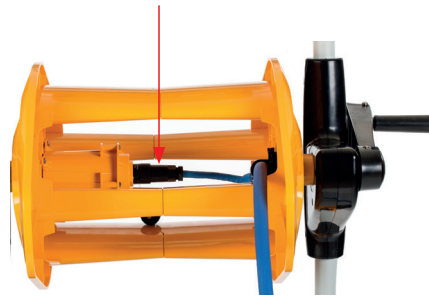
Voor de montage van de Dolphin WAVE 300 XL Zwembadreiniger

1. Bevestig het handvat van de Caddy aan de Caddy basis met de bijgeleverde vier schroeven en vier moeren.
2. Plaats de kabelhaspel op zijn plaats en bevestig deze met twee schroeven.



3. Verbind de MMI-communicatiekabel met de stroomtoevoer eenheid.
4. Verbind de verbindingskabel met de stroomtoevoer en de kabelhaspel.

binnenaansluiting in haspel



Verbinding in haspel :3 Figuur

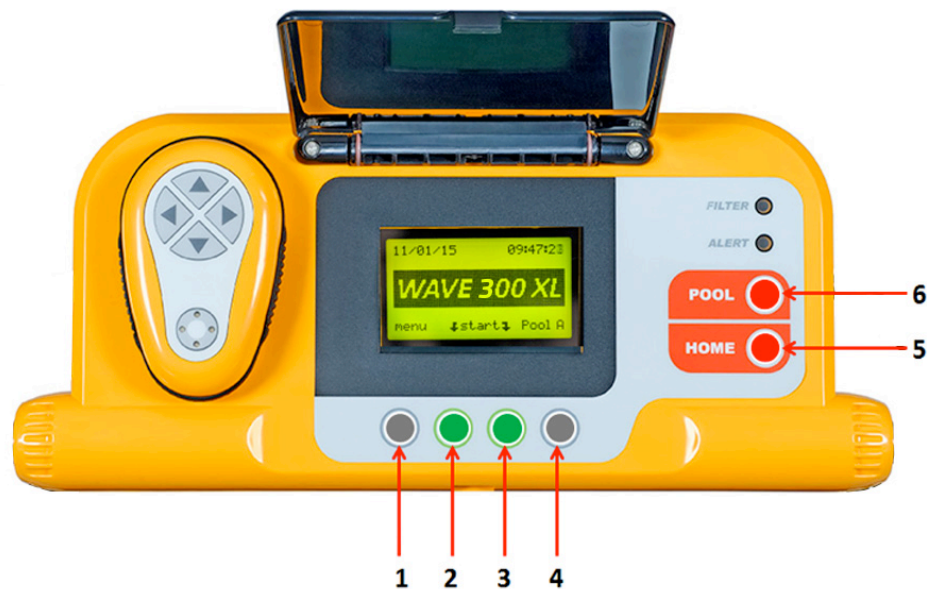
4. WERKEN MET DE MMI CONSOLE

Dit hoofdstuk beschrijft hoe te werken met de MMI console en bevat de volgende paragrafen:

- Overzicht MMI Console, pagina 6
- MMI meldingen, pagina 7
- MMI functies, pagina 7
- WAVE 300 XL parameters, pagina 7
- Extra zwembadprofielen kiezen, pagina 9

4.1 Overzicht MMI Console

De interactieve MMI besturingsconsole biedt eenvoudige toegang tot de instellingen, functies en LED indicaties van de robot.



MMI Console .4 Figuur

- In deze gebruikershandleiding betekent de term **Druk op Start** dat gelijktijdig op beide groene knoppen van de MMI (aangegeven als 2 en 3 in figuur 4) moet worden gedrukt.
- De MMI is uitgerust met een screensaver die na 5 minuten leeglooptijd geactiveerd wordt. Druk op de **POOL (ZWEMBAD)** en **HOME** knoppen (aangegeven als 5 en 6 in figuur 4) om de screensaver te verlaten.
- Sommige opties in de MMI (zwembadprofiel instelling) zijn met een code geblokkeerd om ongewenste veranderingen te voorkomen. Ontgrendelen kan door achtereenvolgens op 3, 2 en 1 (zie figuur 4) te drukken.

4.2 MMI meldingen

De WAVE 300 XL heeft de volgende LEDs voor meldingen:

- **Filter:** De Filter LED gaat branden als de filter vol is en aan het einde van een reinigingscyclus moet worden schoongemaakt. Als deze LED gaat branden gedurende een cyclus, hoeft u niet onmiddellijk de werking te onderbreken, maar u kunt wachten totdat de cyclus is beëindigd. De LED wordt automatisch teruggesteld wanneer de robot een nieuwe cyclus met een schoon filter start.
- **Melding:** De Melding LED gaat branden om aan te geven dat de robot niet functioneert door een defect. In dat geval moet de robot gecontroleerd worden en moet het probleem worden gevonden. Als het defect kan worden hersteld, kan de robot opnieuw worden gestart. Als het defect zich herhaalt worden de gegevens van de fout op het MMI scherm getoond (figuur 4). In dat geval, raadpleeg onmiddellijk uw Maytronics dealer.

4.3 MMI functies

De MMI console beschikt over de onderstaande functies:

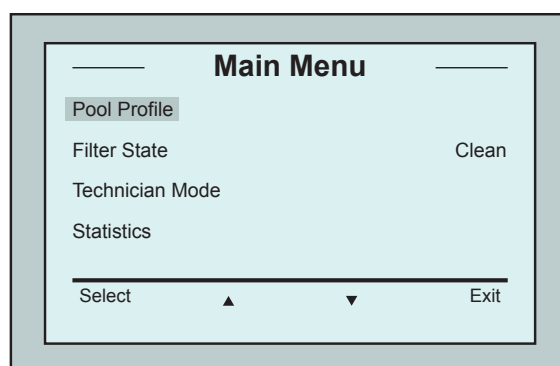
Commando	Omschrijving
Menu	Druk op het <i>Wave 300 XL</i> scherm op Menu voor toegang tot <i>het Menu</i> scherm
▲	Scroll naar boven
▼	Scroll naar beneden
↵ Start ↵	Druk gelijktijdig op beide groene knoppen voor het starten van de zwembad reiniging
Select (Selecteer)	Druk na het gebruik van de scroll knoppen op Select (Selecteer) om uw keuze te bevestigen
Modify (Wijzigen)	Druk op Modify (Wijzigen) ter bevestiging van de instellingen nadat een keuze is gemaakt
Back (Terug)	Druk op Back (Terug) om naar het vorige scherm terug te gaan
Exit (Afsluiten)	Druk op Exit (Afsluiten) om naar het <i>Wave 300 XL</i> scherm terug te gaan

4.4 WAVE 300 XL Parameters

U kunt vanuit het MMI *Hoofdmenu* scherm vele WAVE 300 XL parameters bekijken en bewerken.

Voor het bekijken van de WAVE 300 XL parameters:

1. Schakel de stroomvoorziening in. Het *WAVE 300* scherm wordt op de MMI getoond.
2. Druk op **Menu** voor toegang tot het *Hoofdmenu* scherm:

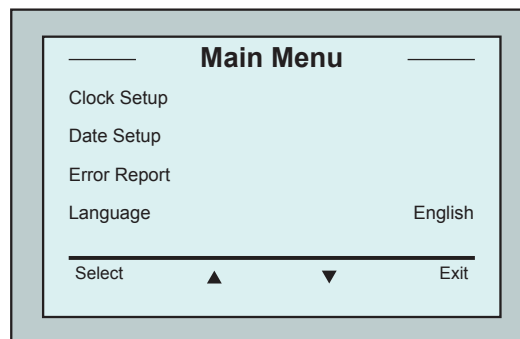


Eerste Hoofdmenu scherm

:De onderstaande parameters zijn in het eerste Hoofdmenu scherm beschikbaar

Parameter	Omschrijving
Pool Profile (Zwembad-profiel)	Druk op de neer pijl ▼, of op de op pijl ▲ om naar het Pool Profile (Zwembadprofiel) te gaan en druk op Select (Selecteer) voor het openen van het Zwembadprofiel scherm. Het Zwembadprofiel toont de vier verschillend geconfigureerde Zwembadprofielen. Let op: De WAVE 300 XL wordt geleverd met een standaard zwembadprofiel parameter. Voor het wijzigen van de zwembadprofiel parameter, zie Extra Zwembadprofielen kiezen, op pagina 9.
Filter State (Filter status)	Geeft de conditie van de filter aan. <ul style="list-style-type: none"> • Clean (Schoon): de filterzak kan worden gebruikt • Full (Vol): maak de filterzak schoon Het filter meldinglampje op de console geeft ook aan dat de filterzak moet worden schoongemaakt.
Technician Mode (Monteur modus)	Druk op de neer pijl ▼, of op de op pijl ▲ om naar de Technician Mode (Monteur modus) te gaan, en druk op Select (Selecteer) voor het openen van het monteur scherm met beperkte toegang.
Statistics (Statistieken)	Druk op de neer pijl ▼, of op de op pijl ▲ om naar Statistics (Statistieken) te gaan en druk op Select (Selecteer) om het gebruik van de robot te bekijken.

3. Er zijn twee Hoofdmenu schermen. Voor het openen van het tweede scherm, druk op de ▼ neer pijl.



Tweede Hoofdmenu scherm

De onderstaande extra parameters zijn in het tweede *Hoofdmenu* scherm beschikbaar:

Parameter	Omschrijving
Clock Setup (Klok instelling)	Druk op de neer pijl ▼, of op de op pijl ▲ om naar Clock Setup (Klok instelling) te gaan, en druk op Select (Selecteer) voor het openen van het Klok instelling scherm en de 12/24 uren modus.
Date Setup (Datum instelling)	Druk op de neer pijl ▼, of op de op pijl ▲ om naar Date Setup (Datum instelling) te gaan, en druk op Select (Selecteer) voor het openen van het <i>Datum instelling</i> scherm.
Error Report (Foutrapportage)	Druk op de neer pijl ▼, of op de op pijl ▲ om naar de Error Report (Foutrapportage) te gaan, en druk op Select (Selecteer) voor het tonen van informatie voor de service monteurs.
Language (Taal)	Druk op de neer pijl ▼, of op de op pijl ▲ om naar Language (Taal) te gaan en druk op Select (Selecteer) voor het openen van de Taal interface modus.

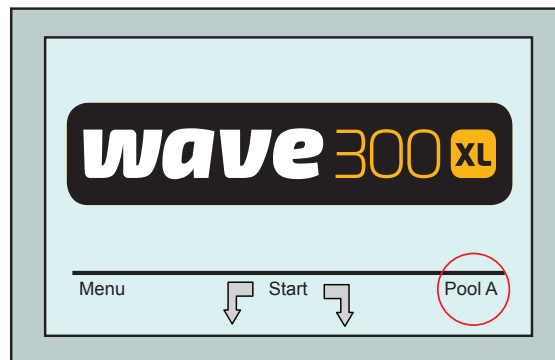
Let op: Om vanuit een andere taal terug te keren naar Engels, houd de **Menu** knop in het *Wave 300 XL* scherm 3-4 seconden ingedrukt.

4.5 Extra Zwembadprofielen kiezen

De WAVE 300 XL kan voor vier verschillende zwembadtypes worden geconfigureerd. De geconfigureerde instellingen worden in het geheugen van de MMI opgeslagen. Deze paragraaf beschrijft hoe nog meer zwembadinstellingen worden gekozen.

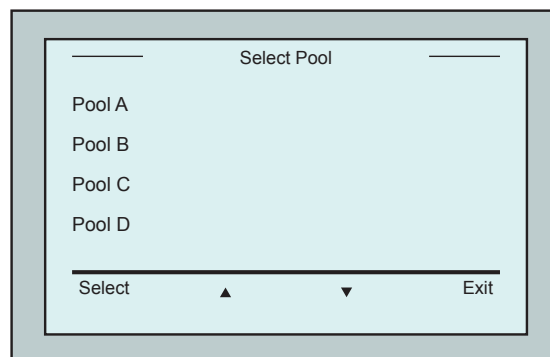
Voor het toevoegen van een nieuwe zwembadconfiguratie:

1. Ga naar het *Wave 300 XL* scherm. **Pool A (Zwembad A)** wordt gedefinieerd als de huidige instelling



Wave scherm met zwembad A als standaard instelling

2. Druk op **Pool A (Zwembad A)** voor het openen van het *Zwembadprofiel*. Het *Zwembadprofiel* scherm wordt getoond.



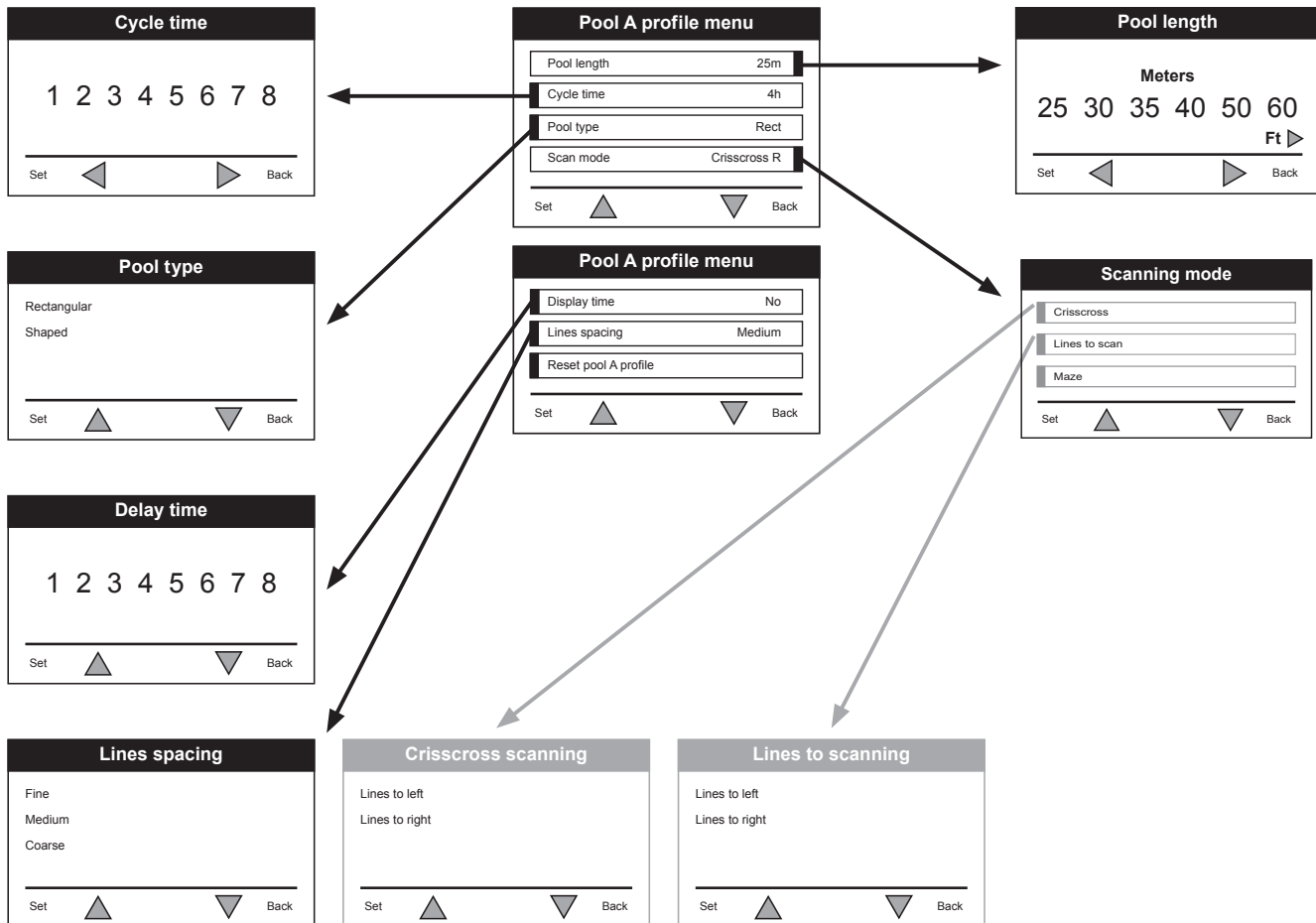
Zwembadprofiel scherm

3. Kies een ander zwembadprofiel **Pool B, Pool C or Pool D (Zwembad B, Zwembad C of Zwembad D)** en druk op **Select (Selecteer)**.
Het geselecteerde zwembadprofiel verschijnt.

5. INSTELLINGEN

De WAVE 300 XL wordt bestuurd vanaf de MMI console. Er kunnen vier verschillende zwembad configuraties in het MMI-geheugen worden ingesteld en opgeslagen. U kunt de instellingen aanpassen aan het specifieke type zwembad (A, B, C, D) dat moet worden schoongemaakt.

Let op: Extra zwembadprofielen kunnen alleen door een officiële Maytronics monteur worden geconfigureerd. Als toestemming voor de configuratie wordt gegeven, selecteer dan het zwembad dat u wilt configureren (A, B, C, D). Raadpleeg onderstaand diagram voor bijzonderheden.



Figuur 5: Handmatige configuratie van zwembadprofielen

6. DAGELIJKS GEBRUIK

Dit hoofdstuk beschrijft het dagelijks gebruik van de WAVE 300 XL Zwembadreiniger en bevat de volgende paragrafen:

- De WAVE 300 XL bedienen, pagina 11
- Het gebruik van de afstandsbediening, pagina 12
- Het schoonmaken van de filters, pagina 13

6.1 De WAVE 300 XL bedienen

Voor het bedienen van de WAVE 300 XL:

1. Druk op de **ZWEMBAD** knop van de MMI. De robot wordt gestart, beweegt zich naar het zwembad en trekt de drijvende kabel met zich mee. De robot gaat het zwembad in en plaatst zich op de vloer. Zorg ervoor dat het verticaal uitgelijnd is met de wand vanaf het startpunt en dat de hoek van de muur kleiner is dan 45 °.
2. Wacht tot de Wave 300 XL schermen worden getoond. Druk op **Start** (druk gelijktijdig op beide groene knoppen, in Figuur 4 aangegeven met **2** en **3**). Het reinigen begint.
3. Op elk gewenst moment kan de reiniging gestopt worden. Druk hiervoor op de rechter grijze knop, in Figuur 4 aangegeven met 4.
4. Druk op de **HOME**-knop. De robot beweegt in de richting van de drijvende kabel. Rol de drijvende kabel netjes op de kabelhaspel met behulp van de kabelhaspel hendel. Pak de drijvende kabel vast en trek de robot voorzichtig naar boven in de richting van de Caddy. Wanneer het de rand van het zwembad bereikt, trekt u voorzichtig aan de kabel totdat het handvat van de drijvende kabel naar buiten komt. Pak het handvat vast en trek de robot uit het water. De robot wordt automatisch uitgeschakeld.
5. Gebruik de afstandsbediening om de WAVE 300 XL naar de Caddy buiten het zwembad te rijden. De robot mag niet naar de Caddy worden getrokken door de drijvende kabel met de kabelhaspel hendel op te rollen.
6. Indien nodig, maak het filter schoon. Als de MMI een vol filter aangeeft, moet u deze voor de start van de volgende gebruikscyclus schoonmaken.
Let op: het is niet nodig de WAVE 300 XL tijdens de cyclus te stoppen wanneer de indicatie 'Filter vol' verschijnt. Maak het filter schoon voor de volgende cyclus.
7. Reinig vóór elke gebruikscyclus de behuizing van de robot, de borstels en de aandrijfriem en verwijder vreemde voorwerpen, elastiekjes, haar, enz.
8. Reinig het rotorblad gebied eenmaal per week:



Voordat het onderhoud begint, moet de stroomvoorziening uitgeschakeld en de stekker moet uit het stopcontact verwijderd zijn.

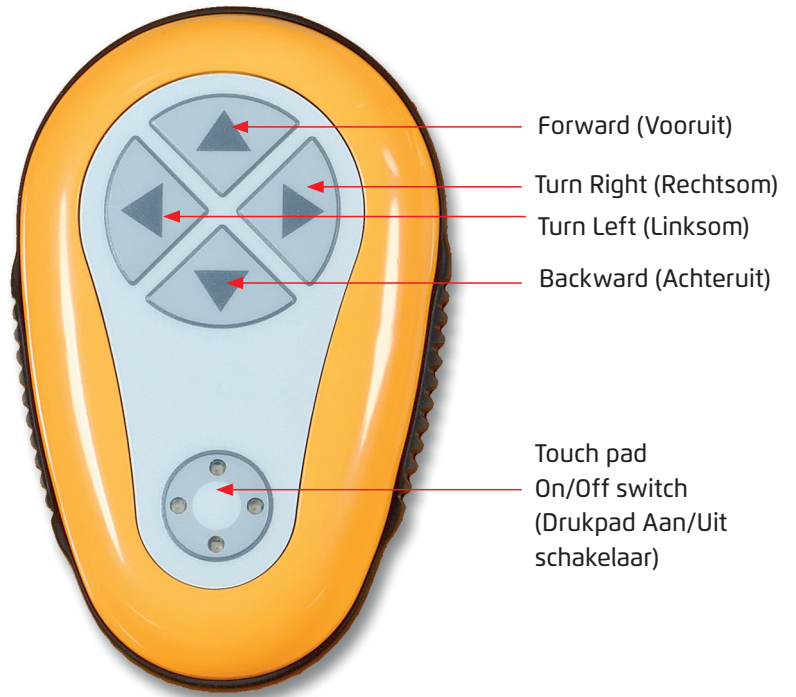
- Open de bovenste afdekking
 - Verwijder de schroeven van het rotorbladdeksel met een Philips 2 schroevendraaier.
 - Open en verwijder het rotorbladdeksel.
 - Verwijder alle vreemde objecten van het rotorblad.
 - Plaats de afdekking terug en bevestig met de vier schroeven.
9. Zorg dat de drijvende kabel niet verstrengeld is, en gemakkelijk kan worden opgerold.
Belangrijk: verwijder na elke twee of drie reinigungsbeurten de drijvende kabel van de binnenaansluiting van de haspel (Figuur 3), rol de hele kabel uit en herschik deze, indien nodig, opnieuw op de haspel.
 10. Indien van toepassing verschijnt er een waarschuwingsbericht op het MMI-scherm om preventief onderhoud uit te voeren. Preventief onderhoud moet tijdig worden uitgevoerd. Neem contact op met uw dealer om deze service te regelen. Als u het preventief onderhoud niet uitvoert, vervalt de garantie.

6.2 Het gebruik van de afstandsbediening

Met de afstandsbediening kunt u de WAVE 300 XL met de hand bedienen om de moeilijk te bereiken plekken of plaatsen te reinigen die tijdens de standaard reinigingscyclus zijn overgeslagen. Gebruik de afstandsbediening alleen met niet-oplaadbare alkaline LR03-batterijen van 1,5 V AAA. Meng geen oude en nieuwe batterijen. Plaats de batterijen in de juiste richting met de juiste polariteit. Lege batterijen moeten uit het apparaat worden verwijderd en veilig worden weggedaan. Verwijder de batterijen als het apparaat een lange tijd niet wordt gebruikt. De voedingsklemmen mogen niet worden kortgesloten.

De afstandsbediening gebruiken:

1. Druk op **Start** op de MMI-console om de automatische werking van de WAVE 300 XL te starten.
2. Druk op de **On/Off** knop om de afstandsbediening in te schakelen.
3. Druk op de knoppen Vooruit of Achteruit om de WAVE 300 XL sneller of sneller naar voren of naar achteren te manoeuvreren.
4. Druk nogmaals op de **Vooruit** of **Achteruit** knoppen om de WAVE 300 XL met de standaard reiniging snelheid vooruit of achteruit te manoeuvreren.
5. Om de WAVE 300 XL te stoppen, drukt u op de knop van de tegenovergestelde richting waarin de robot zich momenteel verplaatst (als de WAVE 300 XL Vooruit gaat, moet u op de knop Achteruit drukken om deze te stoppen).
6. Als de robot inactief is (stilstaat) en u drukt op de knop Linksom of Rechtsom, draait de robot naar links of naar rechts door één riem vooruit en één riem achteruit te rijden.
7. Als u op de knop Linksom of Rechtsom drukt terwijl de robot vooruit of achteruit rijdt, draait de robot naar links of naar rechts door met één riem vooruit te rijden en de andere riem te stoppen.



6.3 Het schoonmaken van de filters

Maak na elke reinigingscyclus de WAVE 300 XL filters als volgt schoon:

1. Draai de hendel op de afdekking los en open de bovenklep.



2. Verwijder de twee filterzakken uit de robot.



3. Open de ritssluitingen van elke filterzak en leeg de inhoud.



4. Spoel de twee zakken schoon.
5. Plaats de twee filterzakken terug in de robot en sluit de bovenklep.

De robot is nu klaar voor een nieuwe reinigingscyclus.

7. PROBLEMEN OPLOSSEN

Een monteur kan logboekbestanden opvragen om hem behulpzaam te zijn bij het oplossen van problemen. Als u een logbestand op een USB-geheugenstick wilt opslaan, drukt u in het hoofdscherm van *Wave 300 XL* achtereenvolgens op de volgende groene knoppen: rechts, links, rechts, links – en voert u de instructies uit die op het scherm verschijnen.

Foutbericht	Controle	Te nemen actie
Imp overload (Imp overbelasting)	Bevindt zich vuil of een object in het rotorblad?	Schakel de voeding uit en verwijder de stekker uit het stopcontact. Draai de schroeven los en verwijder de afdekking van het rotorblad. Verwijder het vuil rondom het rotorblad. Plaats de afdekking terug.
Imp overload (Imp overbelasting)	Herhaalt het probleem zich elke keer dat de robot werkzaam is?	Raadpleeg uw Maytronics dealer.
Imp underload (Imp onderbelasting)	Herhaalt het probleem zich elke keer dat de robot werkzaam is?	Raadpleeg uw Maytronics dealer.
Right or left drive overload (Rechts of links aandrijf overbelasting)	Is er vuil in de aandrijfriemen, borstels of aandrijfassen?	Verwijder het vuil of vreemde objecten die aan de aandrijfriemen, borstels of aandrijfassen vast zitten.
Right or left drive overload (Rechts of links aandrijf overbelasting)	Herhaalt het probleem zich elke keer dat de robot werkzaam is?	Raadpleeg uw Maytronics dealer.
Right or left drive underload (Rechts of links aandrijf onderbelasting)	Herhaalt het probleem zich elke keer dat de robot werkzaam is?	Raadpleeg uw Maytronics dealer.
Robot stuck on wall (De robot blijft stilstaan tegen de zwembadmuur)	Stond de robot stil in een verticale positie of van meer dan 45°? Is de robot op een obstakel terecht gekomen?	Beweeg de robot naar een andere plaats en verwijder het obstakel. Zet de robot weer aan. Als dit weer gebeurt, Raadpleeg uw Maytronics dealer.
Out of water (Uit het water)	Is de robot lange tijd buiten het water werkzaam geweest?	Controleer dat het rotorblad goed werkt en dat de bladen niet gebroken zijn. Zet de robot weer aan. Als dit probleem zich herhaalt, raadpleeg uw Maytronics dealer.

Foutbericht	Controle	Te nemen actie
Robot is stuck (De robot loopt vast)	Is de robot op een obstakel terecht gekomen? Is er een obstakel in het waterkanaal of in de aandrijfriemen van de robot?	Verplaats de robot en verwijder het obstakel. Zet de robot daarna weer aan. Als dit probleem zich herhaalt, raadpleeg uw Maytronics dealer.
Navigation System (Navigatiesysteem)	Herhaalt het probleem zich elke keer dat de robot werkzaam is?	Raadpleeg uw Maytronics dealer.

De volgende fouten kunnen op het scherm verschijnen als de robot is gestopt en het rode foutlampje op de MMI brandt.

Foutbericht	Controle	Te nemen actie
No Communication (Geen communicatie)	Komt dit probleem voor als u op de MMI op POOL (ZWEMBAD) of HOME drukt?	Raadpleeg uw Maytronics dealer. Stap 1: Verbreek de verbinding van de drijvende kabel met de binnenaansluiting van de haspel en sluit de kabel direct aan op de stroomvoorziening. Als het probleem niet is opgelost, ga dan naar stap 2. Stap 2: U kunt tijdelijk werken zonder de MMI. Koppel het los van de stroomvoorziening, waardoor u de POOL/HOME (ZWEMBAD/HOME) functie uitschakelt, en gebruik de afstandsbediening.
Over Current (Overstroom)	Komt dit probleem voor als u op de MMI op POOL (ZWEMBAD) of HOME drukt?	Raadpleeg uw Maytronics dealer. Verbreek de verbinding van de drijvende kabel met de binnenaansluiting van de haspel en sluit de kabel direct aan op de stroomvoorziening.
DC input (DC invoer)	Is er kortsluiting of gedeeltelijke of algehele elektrische verbreking?	Raadpleeg uw Maytronics dealer.

wave 300 XL

Dolphin WAVE 300 XL Zwembadreiniger

Gebruiksaanwijzingen

