

WAVE 200 XL



WAVE 200 XL

Felhasználói útmutató

Tartalom

1.	FONTOS BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK.....	2
2.	FCC NYILATKOZAT.....	3
3.	SPECIFIKÁCIÓK ÉS VÍZFELTÉTELEK.....	3
4.	BEVEZETÉS.....	3
5.	TARTALOM.....	4
6.	ÖSSZESZERELÉSI ÚTMUTATÓ.....	4
7.	ÁLTALÁNOS MEGJEGYZÉSEK.....	5
8.	MMI RIASZTÁSOK.....	6
9.	MMI FUNKCIÓK.....	6
10.	TOVÁBBI MEDENCEPROFILOK KIVÁLASZTÁSA.....	8
11.	BEÁLLÍTÁSOK.....	8
12.	NAPI ÜZEMELTETÉS.....	10
13.	A TÁVVEZÉRLŐ EGYSÉG HASZNÁLATA.....	10
14.	A SZŰRŐ TISZTÍTÁSA.....	11
15.	HIBAELHÁRÍTÁS.....	12

1. FONTOS BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEK

OLVASSA EL ÉS KÖVESSE AZ ÖSSZES ALÁBBI UTASÍTÁST

Kérjük, szigorúan tartsa be az alábbi FIGYELMEZTETÉSEKET!



Vegye ki a medencetisztító robotot a vízből, mielőtt bárki a medencébe lép.

FIGYELMEZTETÉS



Vizsgálat közben kapcsolja le a medencetisztító robotot az áramforrásról.

FIGYELMEZTETÉS



Ügyeljen arra, hogy ne menjenek gyermekek a működő medencetisztító robot közelébe.

FIGYELMEZTETÉS



FIGYELMEZTETÉS

Tartsa távol a medencetisztító robottól a gyermekeket, valamint a csökkent fizikai, érzékelő és szellemi képességű, valamint azokat a személyeket, akik nem rendelkeznek elegendő tapasztalattal vagy tudással, kivéve, ha felügyelet alatt állnak, vagy utasítást kaptak.



FIGYELMEZTETÉS

Minden esetben csak eredeti áramkábelrel használjon. Ennek cseréjét minősített medencetisztító robot technikus végezze a veszélyek elkerülése érdekében.



FIGYELMEZTETÉS

Az egységet csak földzárlati megszakítóval (GFCI) védett tápáramkörhöz szabad csatlakoztatni. A GFCI-t rendszeresen tesztelni kell. A GFCI teszteléséhez nyomja meg a tesztelés gombot. Ekkor a GFCI-nek meg kell szakítania az áramot. Nyomja meg a visszaállítás gombot. Ekkor az áramnak vissza kell állnia. Ha a GFCI nem működik a fent leírt módon, akkor a GFCI hibás. Ha a GFCI a tesztelés gomb lenyomása nélkül szakítja meg a tápegység áramellátását, folyhat földáram, ami az elektromos áramütés lehetőségét jelzi. Ekkor ne használja a tápegységet. Kapcsolja le azt, lépjen kapcsolatba a gyártóval, és kérjen segítséget.



FIGYELMEZTETÉS

Az áramütés veszélyének csökkentése érdekében azonnal cserélje ki a sérült vezetékét. Az egységet ne csatlakoztassa hosszabbítóval a tápegységhez; biztosítson megfelelő elhelyezkedésű csatlakozóaljzatot.

Kérjük, végezze el az alábbi ÓVINTÉZKEDÉSEKET:



ÓVINTÉZKEDÉS

A medencetisztító robotot kizárólag képzett gépkezelő üzemeltesse.



ÓVINTÉZKEDÉS

A gépkezelő ne nyúljon a hajtósíjhoz.



ÓVINTÉZKEDÉS

A kocsit és a tápegységet legalább 3 m/ 9,6 láb távolságra helyezze el a medence szélétől üzemeltetés közben.



ÓVINTÉZKEDÉS

Az áramütésveszély folyamatos elkerülése érdekében a tápegységet legalább 11 cm/ 4” magasságban a föld felett helyezze el.



ÓVINTÉZKEDÉS

A medencetisztító robot felemelésekor ügyeljen a hátsérülés megakadályozására.



ÓVINTÉZKEDÉS

A kábelt ne temesse be, úgy helyezze el, hogy a fűnyíró, sövényvágó és egyéb berendezések ne okozzanak kárt benne.



ÓVINTÉZKEDÉS

A robot állandó telepítésű medencékben való használatra szolgál. Ne használja tárolható medencékben. Az állandó telepítésű medencét a földbe vagy a földre, illetve épületbe építik oly módon, hogy az nem szedhető szét könnyedén tárolásra, majd nem építhető vissza ugyanúgy eredeti állapotába.

ŐRIZZE MEG AZ ÚTMUTATÓT

2. FCC NYILATKOZAT

MEGJEGYZÉS: A jelen berendezés tesztelése bizonyította, hogy az megfelel az FCC szabályzat 15. része szerinti B osztályú digitális eszközök határértékeinek. A fenti határértékek megfelelő védelmet biztosítanak a lakókörnyezetben használt berendezések esetén fellépő káros interferencia ellen. A berendezés rádiófrekvenciát hoz létre és sugároz, így, ha nem az útmutató szerint telepítik és használják, a rádiókommunikációra káros interferenciát okozhat. Mindazonáltal, nincs garancia arra, hogy az említett interferencia nem jelentkezik egy adott berendezés esetében. Ha a fenti berendezés a rádió vagy televízió vételre káros interferenciát okoz, ami meghatározható a berendezés ki- illetve bekapcsolásával, a felhasználó az interferenciát az alábbi egy vagy több intézkedés alkalmazásával szüntetheti meg:

- állítsa másik irányba vagy helyezze át a vevőantennát
- növelje a berendezés és a vevő közötti elkülönítést
- csatlakoztassa a berendezést olyan csatlakozóaljzathoz, amely másik áramkörön van, mint a vevő
- kérjen tanácsot és segítséget a márkakereskedőtől vagy tapasztalt rádió/TV szerelőtől.

A megfelelőségért felelős fél (Maytronics Ltd.) kifejezett jóváhagyása nélkül, a fenti berendezésen végrehajtott változtatások vagy módosítások érvényteleníthetik a felhasználó berendezés üzemeltetésére vonatkozó engedélyét.

3. SPECIFIKÁCIÓK ÉS VÍZFELTÉTELEK

	Tápegység	A medencetisztító berendezést csak az alábbi vízfeltételek fennállása esetén használja:	
• Motorvédelem: IP 68	• Bemenet – 100-250 AC Volt	Klór	Max. 4 ppm
• Minimális mélység: 0,40 m/ 1,3 láb	• 50-60 Hertz	pH	7,0 – 7,8
• Maximális mélység: 7 m/ 22,96 láb	• Kimenet - < 30 VDC	Hőmérséklet	6°-35°C/ 43°-95°F
	• IP 54	NaCl	Maximum = 5000 ppm

4. BEVEZETÉS

Az alábbi felhasználói útmutató a WAVE 200 XL üzemeltetését és az MMI konzol használatát írja le. Az interaktív, csúcstechnológiás MMI (Maytronics Machine Interactive) vezérlő konzol lehetővé teszi a robot teljes körű vezérlését, valamint a ciklusidő, működés késleltetés, és a robot által végzett tisztító feltérképezést. Emellett, lehetővé teszi a különféle műszaki funkciók és paraméterek diagnosztizálását. A konzolon található a távvezérlő egység kézi vezérlésre, valamint az automatikus tisztító műveletek átmeneti felülírására szolgál.

A WAVE 200 XL berendezést négy különböző uszodai medence konfiguráció kezelésére tervezték, amelyeket a Maytronics márkakereskedő állít be, és ezeket tárolja az MMI memóriája.

A robotot a gyárban előre beállítják a meghatározott alapértelmezett uszodai beállításokkal, amelyek visszaállíthatók.

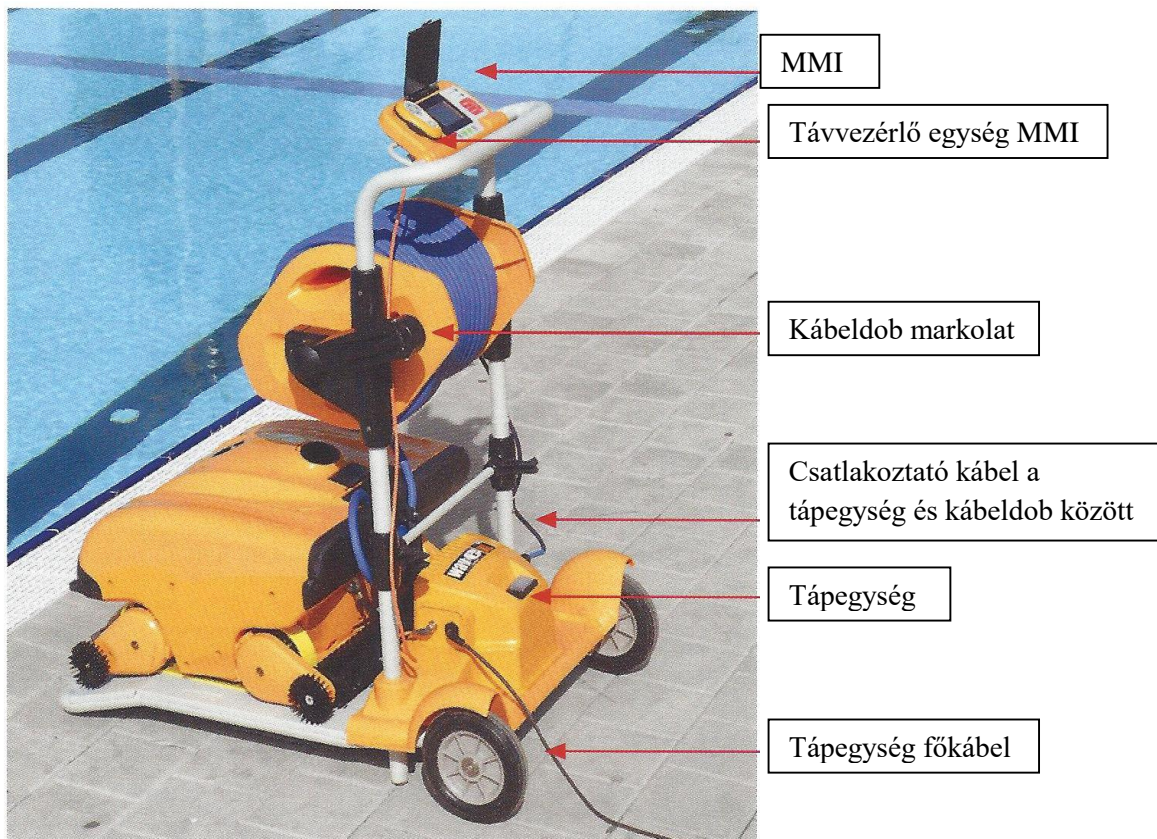
5. TARTALOM

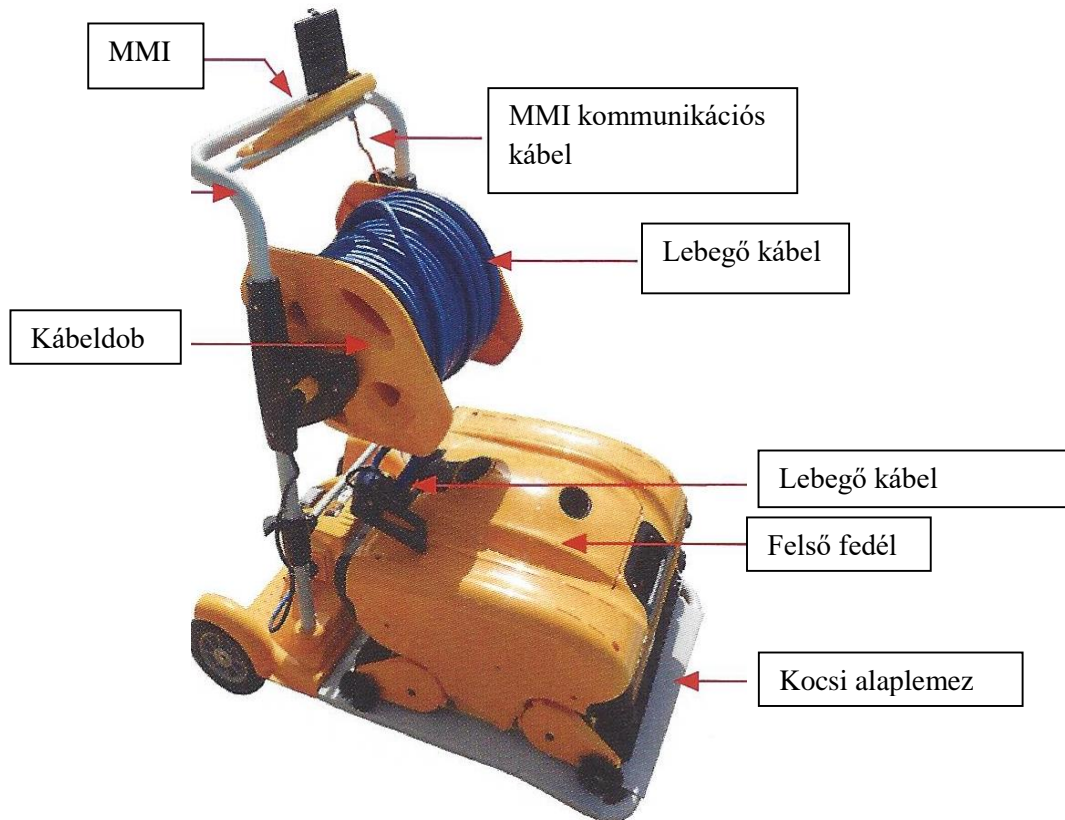
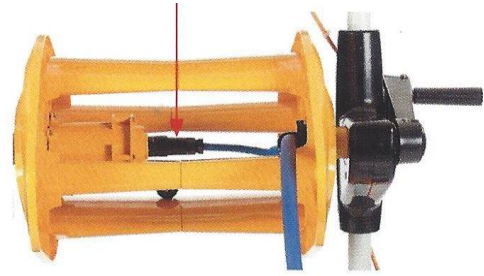
Óvatosan vegye ki az összes alkotórészt a szállításra szolgáló dobozból, és ellenőrizze azokat a csomagolási lista segítségével:

- Dokumentáció és tartozékok
- Összeszeretlen kocsi a WAVE 200 XL tárolására és hordozására
- A kocsi markolatára szerelt MMI konzol (tartalmazza a távvezérlő egységet)
- WAVE 200 XL és a kábeldobra feltekert lebegő kábel
- A kocsi alaplemezére szerelt tápegység

6. ÖSSZESZERELÉSI ÚTMUTATÓ

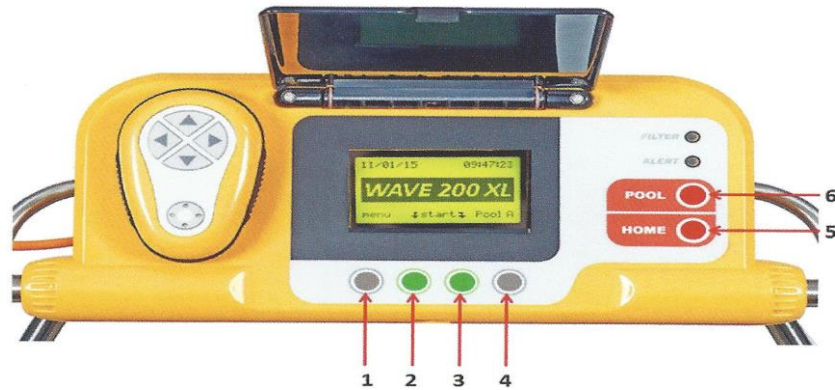
1. Csatlakoztassa a kocsi markolatát a kocsi alaplemezhez, majd erősítse oda a mellékelt négy csavarral és anyával.
2. Csatlakoztassa a kábeldobot a kijelölt helyére, és erősítse oda két csavarral. Ügyeljen arra, hogy a csatlakoztató kábel a tápegység és a kábeldob között helyezkedjen el.
3. Csatlakoztassa az MMI kommunikációs kábelt a tápegységhez.
4. Csatlakoztassa a csatlakoztató kábelt a tápegység és a kábeldob közé.





7. ÁLTALÁNOS MEGJEGYZÉSEK

- A jelen felhasználói útmutatóban a „nyomja meg az Indítást” kifejezés azt jelenti, hogy nyomja meg egyszerre az MMI konzolon található mindkét zöld gombot (az alábbi ábrán 2-es és 3-as számmal jelölt gombok)
- Az MMI képernyőmentővel felszerelt, amely 5 perc üresjárat után jelenik meg. Nyomja meg a **POOL (MEDENCE)** és **HOME (HAZA)** gombot (az 1. ábrán 5-ös és 6-os számmal jelölt gombokat) a képernyőmentőből való kilépéshez
- Az MMI (medenceprofil beállító) menüjének néhány lehetősége kóddal blokkolt a beállítás változtatások megelőzése érdekében. A fenti opciók blokkolása az alábbi kódsorral szüntethető meg: 3, 2 és 1.



1. ábra: Maytronics Machine Interaktív (MMI) konzol

8. MMI RIASZTÁSOK

A WAVE 200 XL az alábbi riasztó LED-ekkel felszerelt.

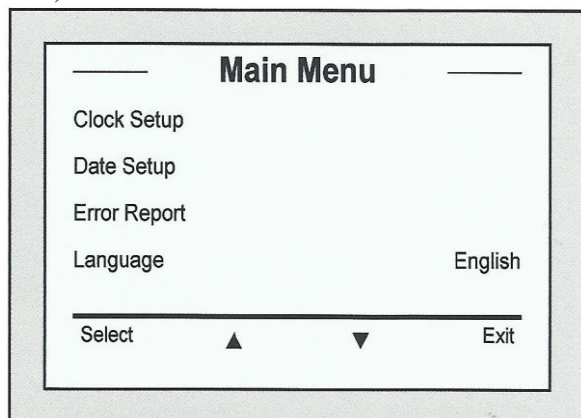
- **SZŰRŐKAMRA (FILTER CHAMBER):** Ez a LED akkor világít, ha a szűrő tele van, és a tisztítási ciklus végén ki kell takarítani. Ha ez a LED ciklus közben kezd el világítani, nem szükséges azonnal leállítani a működést, hanem meg lehet várni a ciklus végét. A LED automatikusan kialszik, amikor a robot megkezd egy új ciklust egy tiszta szűrővel.
- **RIASZTÁS (ALERT):** Ha ez a LED világít, olyan hibát jelez, amely meggátolja a robot működését. Ilyen esetekben vizsgálja meg a robotot, határozza meg a probléma helyét, és ha elhárította, indítsa újra a robotot. Ha a hiba ismét jelentkezik, a konkrét hiba részletes adatai megjelennek az MMI képernyőn. Ilyen esetben azonnal lépjen kapcsolatba a Maytronics márkakereskedővel.

9. MMI FUNKCIÓK

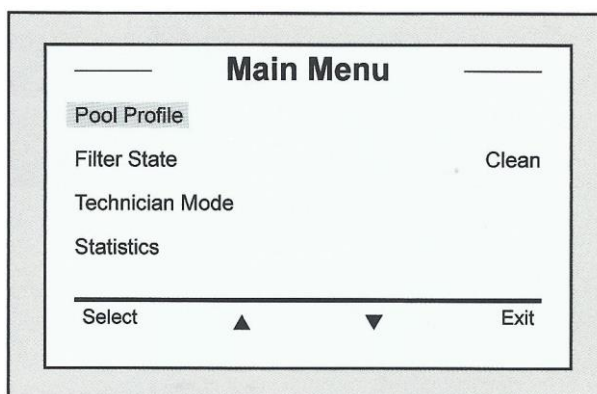
Parancs	Leírás
Menu (Menü)	A Wave képernyőről a Menü gomb megnyomásával léphet be a <i>Main Menu</i> (Főmenü) képernyőbe.
▲	Felfelé görgetés
▼	Lefelé görgetés
↓Start↓ (Indítás)	A medence tisztításának elindításához nyomja meg egyszerre mind a két zöld gombot.
Select (Kiválasztás)	Nyomja meg a Kiválasztás gombot a választott lehetőség megerősítéséhez, ha befejezte a görgetést.
Modify (Módosítás)	Nyomja meg a Módosítás gombot, ha szeretné megváltoztatni a beállítást a kiválasztás után.
Back (Vissza)	Nyomja meg a Vissza gombot az előző képernyőre való visszatéréshez
Exit (Kilépés)	Nyomja meg a kilépés gombot a Wave képernyőre való visszatéréshez

A WAVE 200 XL paraméterek meghatározása:

1. Kapcsolja be a tápegységet. A kezdőablakban megjelenik az MMI Wave képernyő.
2. Nyomja meg a **Menu (Menü)** gombot a Main Menu (Főmenü) képernyőbe való belépéshez (2. ábra).



3. ábra: A második Főmenü képernyő



2. ábra: A Főmenü képernyő

Két Főmenü képernyő van. A második képernyőbe való belépéshez nyomja meg a ▼ lefelé görgetés nyilat. Görgessen lefelé a második Főmenü képernyőhöz (3. ábra).

Főmenü paraméterek

Az alábbi táblázat a Főmenü paramétereiről tartalmaz információkat:

Paraméter	Leírás
Pool Profile (Medenceprofil)	Nyomja meg a Select (Kiválasztás) gombot a Medenceprofil képernyőbe való belépéshez. A Medenceprofil képernyő a négy különböző konfigurált medenceprofil jeleníti meg. Megjegyzés: A WAVE 200 XL alapértelmezett medenceprofil paraméterekkel kapható. A medenceprofil paraméter megváltoztatásához lásd a 6. ábrát.
Filter State (Szűrő állapot)	A szűrő állapotára vonatkozó jelentés: <ul style="list-style-type: none"> • Clean (Tiszta): A szűrő használatra kész • Full (Tele): Tisztítsa ki a szűrőt A konzolon található szűrőfigyelmeztető fény szintén jelzi, ha a szűrőt tisztítani kell.
Technician mode (Technikus üzemmód)	Technikusi képernyő, korlátozott hozzáféréssel.
Statistics (Statisztika)	Nyomja meg a Select (Kiválasztás) gombot a WAVE 200 XL használatára vonatkozó adatok áttekintéséhez.

Második főmenü képernyő paraméterek

Paraméter	Leírás
Clock Setup (Órabeállítás)	Nyomja meg a Select (Kiválasztás) gombot az Órabeállítás képernyőbe és 12/24 üzemmódba történő belépéshez
Date Setup (Dátumbeállítás)	Nyomja meg a Select (Kiválasztás) gombot a Dátumbeállítás képernyőbe történő belépéshez.
Error Report (Hibajelentés)	A szerviztechnikusok számára jelenít meg információkat.
Language (Nyelv)	Nyelv interfész üzemmód.

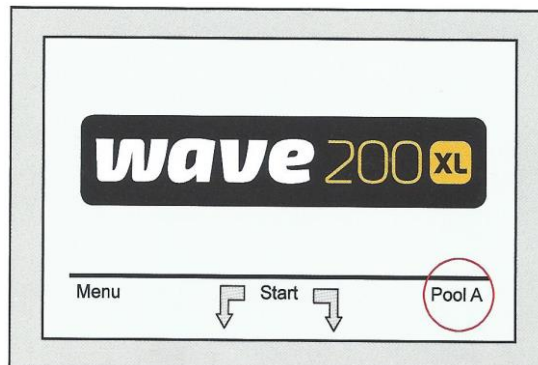
Tipp	Ha szeretné visszatérni az angolhoz valamely más nyelvről, nyomja meg és tartsa lenyomva a Menü gombot a Wave képernyőn 3-4 másodpercen keresztül.
-------------	--

10. TOVÁBBI MEDENCEPROFILOK KIVÁLASZTÁSA

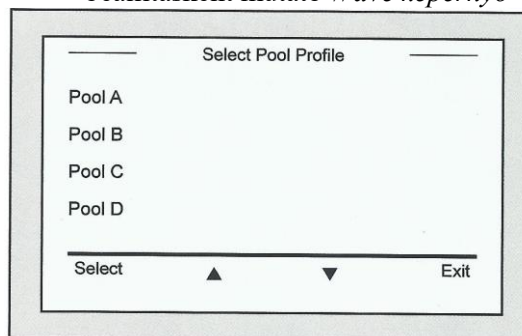
A WAVE 200 XL berendezést a márkakereskedő négy különböző medenceprofilra konfigurálhatja. A konfigurált beállításokat az MMI memóriája tárolja. Ez a rész azt írja le, hogyan kell kiválasztani további medenceprofilokat.

Új medence konfiguráció hozzáadása:

1. Menjen a Wave képernyőre. Megjelenik az 'A' medence, mint aktuálisan meghatározott beállítás, amint a 4. ábrán látható.
2. Nyomja meg az 'A' medencét a *Medenceprofil* képernyőbe való belépéshez. Ekkor megjelenik a *Medenceprofil* képernyő.
3. Válassza ki valamelyik további medenceprofil (B medence, C medence, D medence) és nyomja meg a Select (Kiválasztás) gombot. Ekkor automatikusan megjelenik a Wave képernyő a kiválasztott medenceprofillal.



4. ábra: Az 'A' medencét alapértelmezett beállításként mutató Wave képernyő

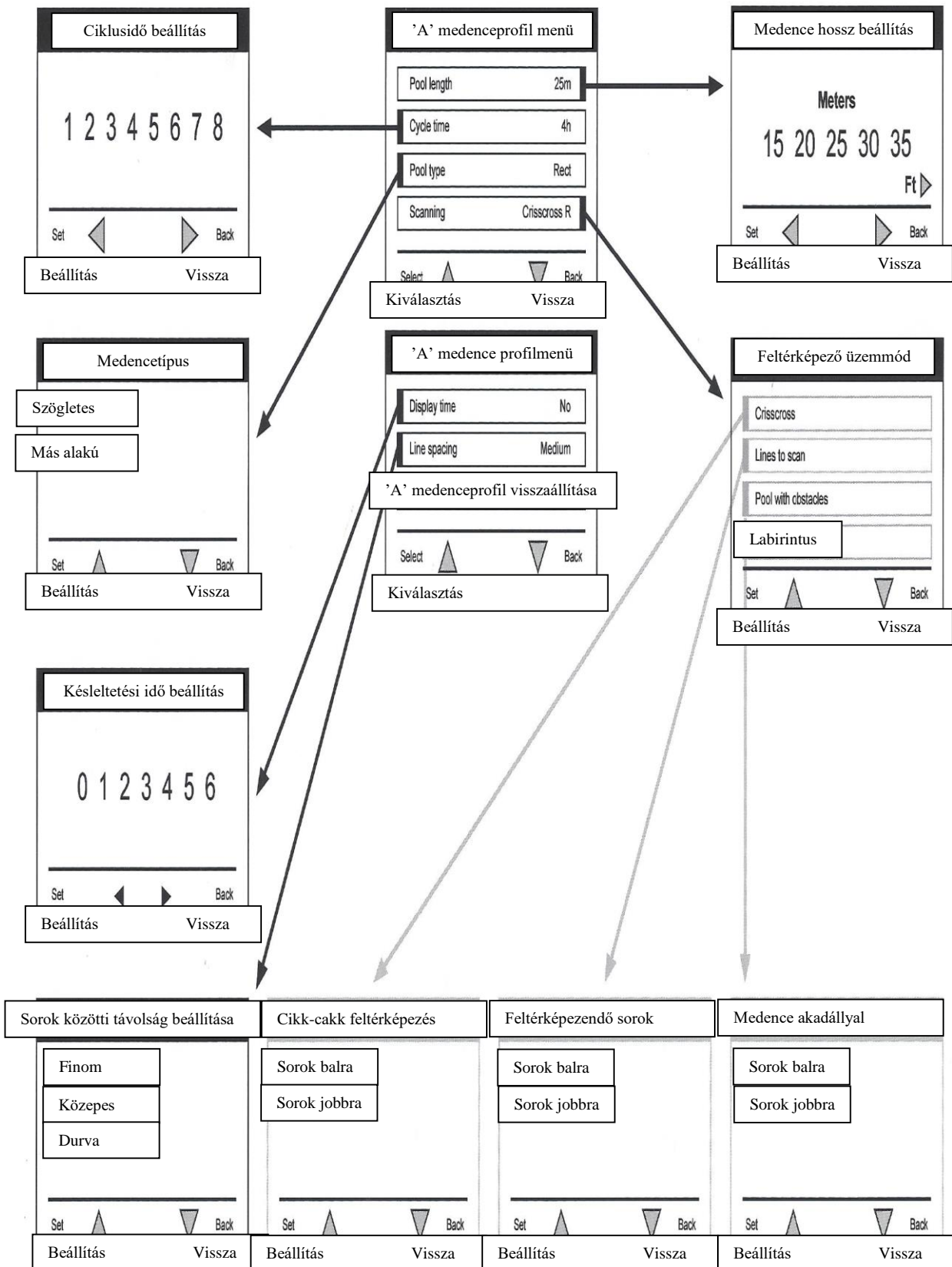


5. ábra: Medenceprofil képernyő

11. BEÁLLÍTÁSOK

A WAVE 200 XL vezérlése az MMI konzolról történik. Négy különböző uszodai medence konfiguráció határozható meg és tárolható az MMI memóriájában. Ön személyre szabhatja a beállításokat, hogy azok illeszkedjenek a tisztítandó konkrét uszodai medence típushoz (A, B, C, D). Megjegyzés: a további uszodai medenceprofilok konfigurálását csak hivatásos Maytronics WAVE technikus végezheti. Amennyiben engedélyt kapott a konfigurálásra, válassza ki a programozni kívánt medencét (A, B, C, D).

Medenceprofilok kézi konfigurálása



6. ábra: Medenceprofilok kézi konfigurálása

12. NAPI ÜZEMELTETÉS

A WAVE 200 XL üzemeltetéséhez:

1. Az MMI-n nyomja meg a POOL (MEDENCE) gombot. A robot elkezdi a medence felé mozogni, miközben húzza a lebegő kábelt, majd belép a medencébe és elhelyezkedik a medence aljzatán. Győződjön meg arról, hogy a kezdőponton a falhoz képest függőlegesen felegyenesedik, és hogy a faltól mért szög 45°-nál kevesebb.
2. Várjon, míg megjelenik a WAVE 200 XL képernyő. Nyomja meg a Start (Indítás) gombot (azaz a két zöld gombot egyszerre). Ekkor elkezdődik a tisztítási periódus.
3. A tisztítási periódus tetszőleges időben történő leállításához nyomja meg egyszerre az MMI konzolon található két szürke gombot (lásd az 5. oldalon szereplő ábrán 1-es és 4-es számmal jelölt gombokat).
4. Nyomja meg a HOME (HAZA) gombot. A robot elkezdi a lebegő kábel irányába mozogni. Tekerje fel gondosan a lebegő kábelt a kábeldobra a kábeldob markolat segítségével. A lebegő kábelt a kezében tartva, finoman húzza a robotot felfelé és a kocsira felé. Amint az eléri a medence oldalát, húzza a kábelt óvatosan, míg a lebegő kábel markolat fel nem merül. Ekkor ragadja meg a markolatot, és húzza ki a robotot a vízből. A robot automatikusan leáll.
5. A távvezérlő használatával a kocsira irányíthatja a WAVE 200 XL-t. A medencén kívül ne húzza a robotot a kocsira úgy, hogy feltekeri a lebegő kábelt a kábeldob markolattal.
6. Ha szükséges, tisztítsa ki a szűrőt. Ha az MMI Filter Full (Szűrő megtelt) jelzést ad, tisztítsa ki azt a következő üzemeltetési ciklus előtt.

Megjegyzés: Nem szükséges a WAVE 200 XL berendezést leállítani a ciklus közepén, ha megjelenik a Filter Full (Szűrő megtelt) jelzés. Tisztítsa ki a szűrőt a következő ciklus előtt.

7. Minden egyes üzemeltetési ciklus előtt, tisztítsa meg a robot házát, a keféket, valamint a hajtósíj területet, és távolítsa el az idegen tárgyakat, gumiszalagokat, haját, stb.
8. Hetente egyszer tisztítsa meg a járókerék területet:

⚠ **Győződjön meg arról, hogy a tápegységet kikapcsolta és kihúzta a szervizelés előtt.**

- Távolítsa el a járókerék fedelet rögzítő négy csavart a 2. sz. Philips kézi csavarhúzóval.
- Nyissa fel és vegye le a járókerék fedelet.
- Távolítsa el a járókerékből az idegen tárgyakat.
- Tegye vissza a járókerék fedelet és csavarja vissza a négy rögzítő csavart.

9. Ellenőrizze, hogy a lebegő kábel nincs-e összegabalyodva, és könnyen felcsavarható-e.

Fontos: Két vagy három tisztítási periódusonként csatlakoztassa le a lebegő kábelt a dobon belüli csatlakozóból, csavarja le az összes kábelt, és rendezze el a dobon szükség szerint.

10. Az MMI képernyőn megjelenik a megelőző karbantartásra figyelmeztető üzenet, amikor az aktuális. A megelőző karbantartást kötelező időben elvégezni. Kérjük, lépjen kapcsolatba márkakereskedőjével. A megelőző karbantartás elmulasztása érvényteleníti a jótállást.

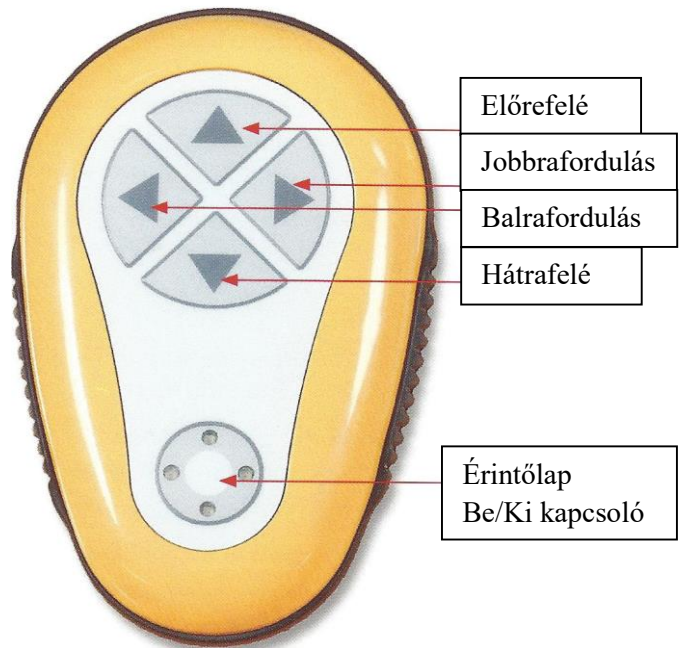
13. A TÁVVEZÉRLŐ EGYSÉG HASZNÁLATA

A távvezérlő egység lehetővé teszi a WAVE 200 XL kézi vezérlését, illetve azoknak a nehezen elérhető helyeknek a tisztítását, amelyek a szokványos tisztítási ciklus során kimaradtak.

Csak nem újratölthető alkáli LR03 1,5V AAA elemekkel használja. A nem újratölthető elemeket ne töltsse újra. Ne keverjen régi és új elemeket. Az elemeket megfelelő polaritással helyezze be. A lemerült elemeket vegye ki a berendezésből, és biztonságosan dobja el azokat. Ha a berendezést használaton kívül hosszú ideig kell tárolnia, az elemeket vegye ki. A tápegység terminálokra tilos rövidzárlatot létrehozni.

A távvezérlő egység használata:

1. Nyomja meg a Start (Indítás) lehetőséget az MMI-n a WAVE 200 XL automatikus műveleteinek elindításához.
2. Nyomja meg az On/Off (Be/Ki) gombot a távvezérlő aktiválásához.
3. Nyomja meg a Forward (Előre) vagy Backward (Hátra) gombot a WAVE 200 XL előre vagy hátra történő, nagyobb sebességű manőverezéséhez.
4. Nyomja meg újból a Forward (Előre) vagy Backward (Hátra) gombot a WAVE 200 XL előre vagy hátra történő, szokásos sebességű manőverezéséhez.
5. A WAVE 200 XL leállításához nyomja meg azt a gombot, amely a robot aktuális mozgásával ellentétes irányba mutat.
6. Ha a robot üresjárásban van (megáll), és ön megnyomja a Turn Left (Balrafordulás) vagy Turn Right (Jobbrafordulás) gombot, a robot úgy fordul balra vagy jobbra, hogy az egyik szíj előre felé, a másik szíj pedig hátra felé mozog.
7. Ha a robot előre felé vagy hátra felé halad, és ön benyomja a Turn Left (Balrafordulás) vagy Turn Right (Jobbrafordulás) gombot, a robot úgy fordul balra vagy jobbra, hogy az egyik szíj elfordul, a másik pedig leáll.



MEGJEGYZÉS: Csak nem újratölthető alkáli LR03 1,5V AAA elemekkel használja. A nem újratölthető elemeket ne töltsse újra. Ne keverjen régi és új elemeket. Az elemeket megfelelő polaritással helyezze be. A lemerült elemeket vegye ki a berendezésből, és biztonságosan dobja el azokat. Ha a berendezést használaton kívül hosszú ideig kell tárolnia, az elemeket vegye ki. A tápegység terminálokra tilos rövidzárlatot létrehozni.

14. A SZŰRŐ TISZTÍTÁSA

Tisztítsa meg a WAVE 200 XL szűrőt minden egyes tisztítási ciklus után az alábbi módon:

1. Nyomja meg a WAVE 200 XL tetején található reteszt a felső fedél felnyitásához.
2. Vegye ki a szűrőkamrát a robotból, és szedje szét a részeit (ciklonspirál és finomszűrő betét).
3. Mossa ki a finomszűrő betétet nagynyomású vízzel, belülről kifelé.
4. Mossa ki a ciklonspirált és a kamrát.
5. Tegye vissza a szűrő összes részét a szűrőkamrába, majd rakja vissza a kamrát a WAVE 200 XL-be.
6. A robot készen áll az új tisztítási ciklusra.



15. HIBAEELHÁRÍTÁS

Ha a technikus azt kéri, hogy mentse a naplófájlt USB memória stick-re a *Wave* képernyőről, nyomja meg sorban a zöld gombokat – jobb-bal-jobb-bal, majd kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.

Hibaüzenet	Lehetséges ok	Intézkedés
Imp over load (Járókerék túlterhelés)	Van kosz vagy egyéb idegen anyag a járókerékben?	Csatlakoztassa le a robotot a hálózatról, vegye ki a csavarokat, és vegye le a járókerék fedelet.
Imp over load (Járókerék túlterhelés)	A probléma újra jelentkezik minden műveletnél?	Lépjön kapcsolatba Maytronics márkakereskedőjével.
Imp under load (Járókerék túlterhelés)	A probléma újra jelentkezik minden műveletnél?	Lépjön kapcsolatba Maytronics márkakereskedőjével.
Drive over load (Hajtás túlterhelés)	Van zavart okozó kosz a hajtószíjak, kefék vagy hajtótengelyek között?	Távolítson el minden koszt, idegen testet, amely esetleg beakadt a hajtószíjak, kefék vagy hajtótengelyek közé.
Drive over load (Hajtás túlterhelés)	A probléma újra jelentkezik minden műveletnél?	Lépjön kapcsolatba Maytronics márkakereskedőjével.
Drive under load (Hajtás alulterhelés)	A probléma újra jelentkezik minden műveletnél?	Lépjön kapcsolatba Maytronics márkakereskedőjével.
DC input (Egyenáram bemenet)	Van elektromos rövidzárlat, illetve részleges vagy teljes lekapcsolás?	Lépjön kapcsolatba Maytronics márkakereskedőjével.
Robot stuck on wall (A robot beragadt a falon)	A robot 45°-nál nagyobb függőleges helyzetben állt meg? A robot beragadt egy akadályba?	Mozdítsa el a robotot a helyzetéből és távolítsa el az akadályt. Indítsa be újra. Ha ez újra előfordul, lépjön kapcsolatba Maytronics márkakereskedőjével.
Out of water (Vízből kint)	A robotot vízből kint üzemeltette hosszabb ideig?	Ellenőrizze, hogy a járókerék rendben van-e, és hogy a lapátjai nem törtek-e. Indítsa be újra. Ha ez újra előfordul, lépjön kapcsolatba Maytronics márkakereskedőjével.
Robot is stuck (A robot beragadt)	A robot beragadt egy akadályba? Van valamilyen akadály a	Mozdítsa el a robotot a helyzetéből és távolítsa el az akadályt.

	vízcsatornában vagy a robot hajtósíjában?	Indítsa be újra. Ha ez újra előfordul, lépjen kapcsolatba Maytronics márkakereskedőjével.
Navigation System (Navigációs rendszer)	A probléma újra jelentkezik minden műveletnél?	Lépjen kapcsolatba Maytronics márkakereskedőjével.
No Communication (Nincs kommunikáció)	A probléma jelentkezik, amikor megnyomja a POOL (MEDENCE) vagy HOME (HAZA) lehetőséget az MMI-n?	Lépjen kapcsolatba Maytronics márkakereskedőjével. 1. lépés: Csatlakoztassa le a lebegő kábelt a dob belsejében lévő csatlakozóról, és csatlakoztassa a kábelt közvetlenül a tápegységhez. Ha ez újból előfordul – folytass a 2. lépéssel. 2. lépés: Átmenetileg dolgozhat az MMI használata nélkül. Csatlakoztassa le a tápegységről, ezzel kikapcsolja a Pool/Home (Medence/Haza) funkciót és használja a távvezérlőt.
Over Current (Túláram)	A probléma jelentkezik, amikor megnyomja a POOL (MEDENCE) vagy HOME (HAZA) lehetőséget az MMI-n?	Lépjen kapcsolatba Maytronics márkakereskedőjével. Csatlakoztassa le a lebegő kábelt a dob belsejében lévő csatlakozóról, és csatlakoztassa a kábelt közvetlenül a tápegységhez.

