



AQUAROVER™

- Autonomous pool cleaning robot.
- cordless design for full range motion; eliminates tangled cords
- Long-lasting rechargeable lithium battery; 90 minute cycle run time
- Standard filter traps up to 4 L / 1 gal. of debris
- Patented directional jet system provides efficient cleaning as the robot will change direction when encountering walls or obstacles
- Included drop retrieval kit to easily locate and remove robot
- Recommended for flat bottom pools
- Round Pools up to 7.32 m / 24' in diameter or 45 m² / 484 ft.² in total area
- Rectangular pools up to 9.56 m / 31'4" in length or 43 m² / 463 ft.² in total area
- Recharge time: 5-6 hours
- Built-in water sensors activate the device when fully submerged in water and deactivate when out of the water for motor protection

Contents: One Aquarover, one charging cord Made in China

AQUAROVER™

- Robot autonome pour nettoyer la piscine
- Modèle sans fil pour se déplacer partout ; fins les cordons enroulés
- Batterie au lithium rechargeable offrant une grande autonomie : fonctionne pendant un cycle de 90 minutes
- Le filtre standard capture jusqu'à 4 L / 1 gal. de débris
- Le système breveté de jets directionnels offre un nettoyage efficace car le robot changera de direction quand il rencontrera des parois ou des obstacles
- Kit de descente et de récupération inclus pour trouver facilement le robot et le sortir
- Recommandé pour les piscines à fond plat
- Piscines rondes jusqu'à 7,32 m / 24' de diamètre ou 45 m² / 484 pi.² de superficie totale
- Piscines rectangulaires jusqu'à 9,56 m / 31'4" de long ou 43 m² / 463 pi.² de superficie totale
- Temps de recharge : 5-6 heures
- Des capteurs d'eau intégrés activent l'appareil quand il se trouve entièrement plongé dans l'eau et le désactivent lorsqu'il se trouve à l'extérieur de l'eau afin de protéger le moteur

Contenus : un Aquarover, un cordon de recharge Fabriqué en Chine

AQUAROVER™

- Automatischer Saugroboter für den Pool
- Kabellose Konstruktion für maximale Bewegungsfreiheit ohne Kabelgewirr
- Langleibige, wiederaufladbare Lithium-Batterie; 90 Minuten Reinigungszyklus
- Standard Filterkorb mit einer Kapazität von bis zu 4 Litern (1 gal.)
- Effektive Reinigung durch patentiertes Düsen-Lochsystem; AQUAROVER wechselt bei Hindernissen automatisch die Richtung
- Praktische Abtauch- und Aufzieh-Ausstattung
- Für alle Pools mit flachen Böden geeignet
- Runde Pools; bis 7,32 m Durchmesser oder 45 m² Gesamtfläche
- Eckige Pools; bis 9,56 m Seiterlänge oder 43 m² Gesamtfläche
- Akku-Ladezeit: 5-6 Stunden
- Motorerschutz durch integrierte Wassersensoren; Der Motor wird erst vollständig im Wasser aktiviert. Außerhalb des Wassers stoppt der Motor automatisch

Inhalt: 1 AQUAROVER™ Poolroboter, 1 Ladekabel Hergestellt in China

AQUAROVER™

- Robot per pulizia automatizzata della piscina
- Design senza fili per una completa libertà di movimento; niente più cavi aggrovigliati
- Batteria al litio ricaricabile di lunga durata. Durata del ciclo: 90 minuti
- Il filtro standard cattura fino a 4 L / 1 gal. di detriti
- Il sistema brevettato di getti direzionali garantisce una pulizia efficiente della piscina: il robot cambierà direzione in base alle pareti o ostacoli incontrati
- Incluse un kit di recupero a immersione per individuare e rimuovere facilmente il robot
- Consigliato per piscine a fondo piatto
- Adatto a piscine rotonde fino a 7,32 m / 24' di diametro o 45 m² / 484 ft.² di superficie totale
- Adatto a piscine rettangolari fino a 9,56 m / 31'4" di lunghezza o 43 m² / 463 ft.² di superficie totale
- Tempo di ricarica: 5-6 ore
- I sensori integrati sensibili all'acqua attivano il dispositivo quando viene completamente sommerso e lo disattivano una volta fuori dall'acqua, proteggendo il motore.

Contenuto: un Aquarover, un cavo di ricarica Prodotto in Cina

AQUAROVER™

- Zeitstandige zwembadreinigungsrobot
- Snoerloos ontwerp voor volledige bewegingsvrijheid; geen snoeren die in de knoop raken
- Opladbare lithiumbatterij met lange levensduur; cyclusduur 90 minuten
- Het standaardfilter vangt tot 4 l rijk vuil op
- Gepatenteerd richtingsstelsysteem zorgt voor een efficiënte reiniging; de robot verandert van richting wanneer deze muren of obstakels tegenkomt
- Inclusief kit voor ophalen om de robot gemakkelijk te vinden en te verwijderen
- Aanbevolen voor zwembaden met een vlakke bodem
- Ronde zwembaden met een diameter tot 7,32 m / 24' of een totaal oppervlak van 45 m² / 484 ft.²
- Rechthoekige zwembaden met een lengte tot 9,56 m / 31'4" of een totaal oppervlak van 43 m² / 463 ft.²
- Opladtijd: 5-6 uur
- Ingebouwd watersonsoren schakelen het apparaat in wanneer het volledig is ondergedompeld in water en schakelen het uit wanneer het uit het water is, om de motor te beschermen

Inhoud: Een Aquarover, één oplad snoer Fabriceerd in China

AQUAROVER™

- Robot limpia piscinas autónomo
- Design sin cables para un rango de movimientos completo; elimina los cables enredados
- Batería de litio recargable de larga duración: 90 minutos de funcionamiento continuo.
- El filtro estándar atrapa hasta 4 L / 1 gal. de residuos
- El sistema patentado de chorro direccional proporciona una limpieza eficiente ya que el robot cambiará de dirección cuando se encuentre con paredes u obstáculos
- Incluye un kit de descenso y recuperación para localizar y quitar fácilmente el robot
- Recomendado para piscinas de fondo plano
- Piscinas redondas de hasta 7,32 m / 24' de diámetro o 45 m² / 484 pi.² de área total
- Piscinas rectangulares de hasta 9,56 m / 31'4" de largo o 43 m² / 463 pi.² de área total
- Tiempo de recarga: 5-6 horas
- Los sensores de agua incorporados activan el dispositivo cuando están completamente sumergidos en agua y se desactivan cuando están fuera del agua para proteger el motor

Contenido: un Aquarover, un cable de carga Fabricado en China

AQUAROVER™

- Selvkerende bundsryddingsrobot
- Diseño sin cables para un rango de movimientos; não há mais fios emaranhados
- Bateria de lítio recarregável de longa duração: 90 minutos de operação contínua.
- O filtro padrão retém até 4 L / 1 gal. de resíduos
- O sistema de jato direcional patenteado fornece limpeza eficiente; o robô muda de direção quando encontra paredes ou obstáculos
- Inclui um kit de descida e recuperação para localizar e remover facilmente o robô
- Recomendado para piscinas de fundo plano
- Piscinas redondas de até 7,32 m / 24' de diâmetro ou 45 m² / 484 ft.² de área total
- Piscinas retangulares de até 9,56 m / 31'4" de comprimento ou 43 m² / 463 ft.² de área total
- Tempo de recarga: 5-6 horas
- O sensores de água integrados ativam o dispositivo quando estão completamente submersos na água e desativam quando estão fora da água para proteger o motor

Conteúdo: um Aquarover, um cabo de carregamento Fabricado na China

AQUAROVER™

- Robò limp piscines autònoma
- Design sense fil per una àmplia gamma de moviments; não há mais fios emaranhados
- Bateria de lítio recarregável de longa duração: 90 minutos de operação contínua.
- O sistema de jato direcional patenteado fornece limpeza eficiente; o robô muda de direção quando encontra paredes ou obstáculos
- Inclui um kit de descida e recuperação para localizar e remover facilmente o robô
- Recomendado para piscinas de fundo plano
- Piscinas redondas de até 7,32 m / 24' de diâmetro ou 45 m² / 484 ft.² de área total
- Piscinas retangulares de até 9,56 m / 31'4" de comprimento ou 43 m² / 463 ft.² de área total
- Tempo de recarga: 5-6 horas
- O sensores de água integrados ativam o dispositivo quando estão completamente submersos na água e desativam quando estão fora da água para proteger o motor

Conteúdo: um Aquarover, um cabo de carregamento Fabricado na China

AQUAROVER™

ΑΥΤΟΝΟΜΟ ΡΟΒΟΤΙΔΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΠΙΣΙΝΑΣ
 ΑΥΤΟΝΟΜΟ ΔΕΣΦΑΡΜΩΣΕ ΠΛΗΡΗΣ ΚΙΝΗΤΙΚΟ ΓΙΑ ΠΟΛΥΧΡΩΜΕΣ ΕΜΒΕΛΕΣ, ΟΤΙΣ Ή ΕΝΑ ΜΗΝ ΥΠΟΧΡΩΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΑΠΟ ΜΑΤΡΙΑΣ ΜΕΝΕΜΑ ΚΑΛΩΔΙΑ
 ΜΗΚΡΑΣ ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ ΕΠΑΝΑΡΧΟΤΟΣΟΜΕΝΑ ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΛΙΘΙΟΥ; 90 ΛΕΠΤΑ ΧΡΟΝΟΣ ΚΥΚΛΟΥ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ
 ΦΙΛΤΡΑ ΠΡΟΤΥΠΟΥ ΓΥΦΟΥ ΠΟΥ ΠΑΛΑΙΟΥΝ ΟΥΔΕ ΜΕΧΡΙ 4 ΛΙΤΡΑ / 1 ΓΑΛΟΝ ΥΠΟΔΕΙΧΜΑΤΩΝ
 Ο ΠΑΤΕΝΤΑΡΧΩΜΕΝΟ ΤΥΠΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΔΙΕΚΣΤΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ ΠΑΡΕΙΧΕ ΑΥΤΟΝΟΜΟ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟ ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΤΟ ΡΟΒΟΤΙΔΙ ΑΝΑΓΧΕ ΚΑΤΕΥΘΥΝΕΙ ΟΤΑΝ ΕΝΩΝΕΤΑΙ ΤΟΧΩΡΟ Η ΑΛΛΑ ΕΠΙΘΑΛΠΗ
 ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΤΑΙ ΚΙΤ ΑΝΑΓΧΗΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΓΙΑ ΕΥΚΟΛΗ ΕΠΙΘΑΛΠΗ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΚΑΙ ΑΝΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΟΥ ΡΟΒΟΤΙΔΙΟΥ ΕΠΙΘΑΛΠΗ ΓΙΑ ΠΙΣΙΝΕΣ ΜΕ ΠΛΑΤΩΣ ΒΑΘΗ
 ΣΤΡΩΤΗ ΤΥΠΟΣ ΠΙΣΙΝΕΣ ΕΩΣ ΚΑΙ 7,32 ΜΕΤΡΑ / 24' ΠΟΛΙΑ ΣΕ ΔΙΑΜΕΤΡΟ Η 45 ΤΕΤΡ. ΜΕΤΡΑ / 484 ΤΕΤΡ. ΠΟΛΙΑ ΣΥΜΚΡΗΝΣΗΣ ΕΠΙΘΑΛΠΗΣ
 ΟΡΓΟΓΟΝΗΣ ΠΙΣΙΝΕΣ ΕΩΣ ΚΑΙ 9,56 ΜΕΤΡΑ / 31' ΠΟΛΙΑ Η ΙΝΤΕΞ ΣΕ ΔΙΑΜΕΤΡΟ Η 43 ΤΕΤΡ. ΜΕΤΡΑ / 463 ΤΕΤΡ. ΠΟΛΙΑ ΣΥΜΚΡΗΝΣΗΣ ΕΠΙΘΑΛΠΗΣ
 ΧΡΟΝΟΣ ΕΠΑΝΑΡΧΗΣ: 5-6 ΩΡΕΣ
 Ο ΕΝΔΕΙΧΜΑΤΟΣΟΜΕΝΟΣ ΔΕΣΦΑΡΜΩΣΕ ΝΕΡΟΥ ΕΠΙΧΡΩΜΩΣΗ/ΤΗ ΔΥΚΕΤΗ ΜΟΛΙΣ ΒΥΘΕΤΕΙ ΤΗΝ ΟΡΟΝ ΝΕΡΟΥ ΚΑΙ ΑΝΕΡΧΟΜΕΝΟ ΟΤΑΝ ΒΡΩΝ ΕΞΩΣ ΑΦΑΙΟ ΤΟ ΝΕΡΟ, ΟΤΙΣ ΤΑ ΠΑΡΟΔΕΤΑΕΤΑΙ Ο ΚΙΝΗΤΗΣ ΠΕΡΙΧΩΡΟΜΕΝΟ. ΕΝΑ ΑΝΑΜΟΡΦΟ ΕΦΟΡΤΙΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ ΕΠΙΘΑΛΠΗΣ

AQUAROVER™

Αυτόνομο ροβότ-πυλωσσ για οακιση βασείων
 Βεσποαδων κωνσρυκων για εαβωαδων παρειασηων; βεσ πωααοιασ κωρως
 Λιτωμια αμμυλιωρ τωπω ποα παλαουον μεχρη 4 λιρω / 1 γαλον υρωαειχματων
 Πατερνωμενο τυπωσ συστωμα διεκσρωφησ και κατευθυνησ παρειασηων αυτονωμο καθαρισμο και το ρωβοτιδιο αναχη κατευθυνηται οταν ενωνηται το χωρο η αλλα επιθαλλη
 Περιλαμβανεται κιτ ανακτησησ πωσβεσης για ευκολη επιθαλλη και μεταφορα και αναμορφηση του ρωβοτιδιου επιθαλλη για πισινες με πλατωσ βαθη
 Στρωτη τυπωσ πωσβεσ ηωσ και 7,32 μρω / 24' πολια σε διαμωτρο η 45 τετρ. μωτρα / 484 τετρ. πολια συμκρηνησ επιθαλλησ
 Ορφογονησ πωσβεσ ηωσ και 9,56 μετρα / 31' πολια η ιντεξ σε διαμωτρο η 43 τετρ. μετρα / 463 τετρ. πολια συμκρηνησ επιθαλλησ
 Χρονοσ επαναρχησ: 5-6 ωροσ
 Ο ενδειχματοσομενοσ δεσφαρμωσεσ νερωσ επιχρωμωσησ/τη δυκετη μολισ βυθετει την ωρον νερω και ανερχωμενο οταν βρων εξωσ αφαιο το νερο, οτιε τα παροδεταετα η κινητησ περιχωρομενο.
 Εν αμωρφοσ εφορτισησ κατευθυνησησ επιθαλλησ

AQUAROVER™

Αυτόνομο ροβότ οκίσησησ βαζίνω
 Βεζδάρωεσ πρωωδων υμωθωρησ νεμωενησ ρωβησ η ελιμωρησ τοσ κωστωμωτησ κωβω
 Λιτωμια αμμυλιωρ τωπωσ ποα παλαουον μεχρη 4 λιρω / 1 γαλον υρωαειχματων
 Πατερνωμενο τυπωσ συστωμα διεκσρωφησ και κατευθυνησ παρειασηων αυτονωμο καθαρισμο και το ρωβοτιδιο αναχη κατευθυνηται οταν ενωνηται το χωρο η αλλα επιθαλλη
 Περιλαμβανεται κιτ ανακτησησ πωσβεσης για ευκολη επιθαλλη και μεταφορα και αναμορφηση του ρωβοτιδιου επιθαλλη για πισινες με πλατωσ βαθη
 Στρωτη τυπωσ πωσβεσ ηωσ και 7,32 μρω / 24' πολια σε διαμωτρο η 45 τετρ. μωτρα / 484 τετρ. πολια συμκρηνησ επιθαλλησ
 Ορφογονησ πωσβεσ ηωσ και 9,56 μετρα / 31' πολια η ιντεξ σε διαμωτρο η 43 τετρ. μετρα / 463 τετρ. πολια συμκρηνησ επιθαλλησ
 Χρονοσ επαναρχησ: 5-6 ωροσ
 Ο ενδειχματοσομενοσ δεσφαρμωσεσ νερωσ επιχρωμωσησ/τη δυκετη μολισ βυθετει την ωρον νερω και ανερχωμενο οταν βρων εξωσ αφαιο το νερο, οτιε τα παροδεταετα η κινητησ περιχωρομενο.
 Εν αμωρφοσ εφορτισησ κατευθυνησησ επιθαλλησ

AQUAROVER™

Αυτόνομο βασσενγγρεινγησ ρωβοτ
 Τράδισισ δισην γφρ τωλλ ρεκωδεμωε-βεωενησ; ελιμωρησ sammenvlokkede ledodngen
 Οποδιστρω ελεμωαρεσ opladbat lithiumbatterij; 90-Minutters cyklusididit
 Standard filterfeller opp til 4 L / 1 gal. rusk
 Patenteret jet-reiningsystem gir effektiv rengøring ellersom roboten skifter retning når den slår inn i vegger eller hindring
 Inkludert fall-/heistsett for å enkelt finne og fjerne roboten
 Anbefalt for bassenger med flatt bunn
 Runde bassenger opp til 7,32 m / 24' in diameter eller 45 m² / 484 ft.² i totalt areal
 Rektangulære bassenger opp til 9,56 m / 31'4" i lengde eller 43 m² / 463 ft.² i totalt areal
 Laddetid: 5-6 timer
 Innbygde vannsensorer aktiverer enheten når den er helt nedsenket i vann og deaktiverer når ute av vannet for motorbeskyttelse
 Innhold: En Aquarover, en ladeledning Laget i Kina

AQUAROVER™

Autonom bassengreingingsrobot
 Tradislon design for full rekkevidde-bevegeelse; eliminerer sammenvlokkede ledninger
 Langtidslivende oppladbart litiumbatteri: 90-minutters syklusididit
 Standard filterfeller opp til 4 L / 1 gal. rusk
 Patenteret jet-reiningsystem gir effektiv rengøring ellersom roboten skifter retning når den slår inn i vegger eller hindring
 Inkludert fall-/heistsett for å enkelt finne og fjerne roboten
 Anbefalt for bassenger med flatt bunn
 Runde bassenger opp til 7,32 m / 24' in diameter eller 45 m² / 484 ft.² i totalt areal
 Rektangulære bassenger opp til 9,56 m / 31'4" i lengde eller 43 m² / 463 ft.² i totalt areal
 Laddetid: 5-6 timer
 Innbygde vannsensorer aktiverer enheten når den er helt nedsenket i vann og deaktiverer når ute av vannet for motorbeskyttelse
 Innhold: En Aquarover, en ladeledning Laget i Kina

AQUAROVER™

Autonom basessengreingingsrobot
 Tradislon design for full rekkevidde-bevegeelse; eliminerer sammenvlokkede ledninger
 Langtidslivende oppladbart litiumbatteri: 90-minutters syklusididit
 Standard filterfeller opp til 4 L / 1 gal. rusk
 Patenteret jet-reiningsystem gir effektiv rengøring ellersom roboten skifter retning når den slår inn i vegger eller hindring
 Inkludert fall-/heistsett for å enkelt finne og fjerne roboten
 Anbefalt for bassenger med flatt bunn
 Runde bassenger opp til 7,32 m / 24' in diameter eller 45 m² / 484 ft.² i totalt areal
 Rektangulære bassenger opp til 9,56 m / 31'4" i lengde eller 43 m² / 463 ft.² i totalt areal
 Laddetid: 5-6 timer
 Innbygde vannsensorer aktiverer enheten når den er helt nedsenket i vann og deaktiverer når ute av vannet for motorbeskyttelse
 Innhold: En Aquarover, en ladeledning Laget i Kina

AQUAROVER™

Autonom basessengreingingsrobot
 Tradislon design for full rekkevidde-bevegeelse; eliminerer sammenvlokkede ledninger
 Langtidslivende oppladbart litiumbatteri: 90-minutters syklusididit
 Standard filterfeller opp til 4 L / 1 gal. rusk
 Patenteret jet-reiningsystem gir effektiv rengøring ellersom roboten skifter retning når den slår inn i vegger eller hindring
 Inkludert fall-/heistsett for å enkelt finne og fjerne roboten
 Anbefalt for bassenger med flatt bunn
 Runde bassenger opp til 7,32 m / 24' in diameter eller 45 m² / 484 ft.² i totalt areal
 Rektangulære bassenger opp til 9,56 m / 31'4" i lengde eller 43 m² / 463 ft.² i totalt areal
 Laddetid: 5-6 timer
 Innbygde vannsensorer aktiverer enheten når den er helt nedsenket i vann og deaktiverer når ute av vannet for motorbeskyttelse
 Innhold: En Aquarover, en ladeledning Laget i Kina

AQUAROVER™

Autonom basessengreingingsrobot
 Tradislon design for full rekkevidde-bevegeelse; eliminerer sammenvlokkede ledninger
 Langtidslivende oppladbart litiumbatteri: 90-minutters syklusididit
 Standard filterfeller opp til 4 L / 1 gal. rusk
 Patenteret jet-reiningsystem gir effektiv rengøring ellersom roboten skifter retning når den slår inn i vegger eller hindring
 Inkludert fall-/heistsett for å enkelt finne og fjerne roboten
 Anbefalt for bassenger med flatt bunn
 Runde bassenger opp til 7,32 m / 24' in diameter eller 45 m² / 484 ft.² i totalt areal
 Rektangulære bassenger opp til 9,56 m / 31'4" i lengde eller 43 m² / 463 ft.² i totalt areal
 Laddetid: 5-6 timer
 Innbygde vannsensorer aktiverer enheten når den er helt nedsenket i vann og deaktiverer når ute av vannet for motorbeskyttelse
 Innhold: En Aquarover, en ladeledning Laget i Kina

AQUAROVER™

Autonom medenocokiszloso robot
 A teljes mozgástartományú érdekelvén vezekülködés kikalkítás. Vége az őszegabalyítókat kábelék konnákn
 Hosszu időtartamú újratölthető lítium akkumulátor; 90 percés ciklus üzemiidő
 A standard szűr akár 4 l / 1 gal. hulladék tárolására képes
 A szabaddalmaztatott irányított vízszugaras rendszer hatékony tisztítást garantál, miközben a robot irányt vált írásk vagy akadályok észlelésekor
 A létezők irányított vízszugaras rendszerrel a motor megvédés érdekében
 Tartalom: egy Aquarover, egy töltőkábel Származási hely: Kína

AQUAROVER™

Autonoms basena frilrásna robots
 Bazynodu dizajns pilna diapazona kustibal; novéss vadú saqlānaw
 Uzliódsjams lítija akumulātorā ar īgstošu darbību Cikls darbības laiks – 90 minūtes
 Standarta filtras lēnā kārtā līdz 4 l/1 galona netīrumu
 Patentētais virziena virkiskās sistēma nodrošina efektīvu frilrānu; ja robots manā virzienā, saskaroties ar sienām vai āķārtiem
 Komplekts iekļauj izklāta noņemšanas/uzņemšanas komplekta robuta atbrānāns vietas ārā notīkšanai un tā nogremšana
 Ieteicams basinēm ar plakani grīdu
 Apaiem basinēm diametrā līdz 7,32 m/24' vai ar kopējo platību 45 m²/484 ft.²
 Taisnstūrīga basinēm ar garumu līdz 9,56 m/31'4" vai ar kopējo platību 43 m²/463 ft.²
 Uzlādes laiks: 5-6 stundas
 Iebūvēti ūdens sensoru aktivizētītāji, kad tas ir pilnībā iegremdēts ūdenī, un deaktivizē, ja ūdens līmenis irv paaeksmā, lai aizsargātu motoru
 Komplikācija: Viens Aquarover, viens uzlādes kabēls Ražotāji/valsts: Ķīna

AQUAROVER™

Autonomni robot za čistjenje bazena
 Bežični dizajn za potpuno kretanje; uklanja zaprejanje kablova
 Dugotrajna litijna punjiva baterija; 90 minuta trajanje ciklusa reda
 Standardni filter ulovi do 4 L khotina
 Patentirani sistem usmeravanja mlaza pruža efikasno čišćenje jer će robot mijenjati smer kada naiđe na zidove ili prepreke
 Uključen komplet za pronalaženje predmeta za lako lociranje i uklanjanje robot
 Preporučuje se za bazene sa ravnim dnom
 Okrugli bazeni prečnika do 7,32 m ili ukupne površine 45 m²
 Pravokutni bazeni dužine do 9,56 m ili ukupne površine 43 m²
 Vreme punjenja: 5-6 sati
 Ugrađeni senzori za vodu aktiviraju uređaj kada je potpuno potopljen u vodu, a deaktiviraju kada je van vode radi zaštite motora
 Sadržaj: Jedan Aquarover, jedan kabl za punjenje Proizvedeno u Kini

AQUAROVER™

Autonomni robot za čišćenje bazena
 Bežični dizajn za potpuno kretanje; uklanja zaprejanje kablova
 Dugotrajna litijna punjiva baterija; 90 minuta trajanje ciklusa reda
 Standardni filter ulovi do 4 L naplavin
 Patentirani usmerjavni sistem omogoča učinkovito čišćenje, saj bo robot spremen izmeniti smer, ko naiđe na stene ali ovire
 Priložen komplet za iskanje predmeta za enostavno iskanje in odstranjevanje robot
 Priporočljivo za bazene z ravnim dnom
 Okrogli bazeni s premerom do 7,32 m ali skupno 45 m²
 Pravokutni bazeni do 9,56 m' dolžine ali 43 m² skupne površine
 Čas polnjenja: 5-6 ur
 Za zaščito motorja so vgrajeni vodni senzori, ki aktivirajo napravo, ko je v celoti potopljena v vodo, in deaktivirajo, ko je zunaj vode
 Vsebina: En Aquarover, en poljni kabel Izdelano na Kitajskem

AQUAROVER™

Baginistö huvuz temizleme robotu
 Tam kapsamlı hareket için kablosuz tasarım; kırılgan kabloları ortadan kaldırır
 Uzun ömürlü şarj edilebilir lityum pil: 90 dakika süreli çalışma süresi
 4 L / 1 gal. birikintiyi kadar standart filtre tutuculu
 Patentli yönelimsel jet sistemi, robotu duvarlara veya engelilere kırılmayı önler ve kırılmaları önler
 Robotlu kolayca bulunmak ve çıkarmak için dahili brakma-geri alma işlemi
 Riprapörün ve sızdıranları için önerilir
 Yuvartık havuzlar maksimum çapı 7,32 m / 24' veya toplam alanı 45 m² / 484 ft.²
 Dikdörtgen havuzlar: maksimum boyu 9,56 m / 31'4" veya toplam alanı 43 m² / 463 ft.²
 Şarj süresi: 5-6 saat
 Dahili su sensörleri, tamamen suya batıldığında cihazı etkinleştirir ve motoru korurken için sudan çıkıldığında devre dışı bırakır
 İçerik: Bir adet Aquarover, bir adet şarj kablosu Üretim yeri: Çin

AQUAROVER™

Robot autonom de curățarea a piscinilor
 Design fără cablu pentru o gamă largă de mișcări; elimină cablurile înșeurate
 Baterie cu litiu recărcabilă cu rezistență în funcționare; Timp de încălzire a ciclului de 90 de minute
 Filtrul standard captează până la 4 l / 1 gal. de reziduri
 Sistemul cu jet direccional brevetat oferă curățare eficientă pe măsură ce robotul își schimbă direcția când întâlnește pereți sau obstacole
 Kit de recuperare în caz de cedere necesar pentru localizarea și scoaterea facilă ale robotului
 Recomandat pentru piscinele cu fund plat
 Piscină rotundă cu diametru de până la 7,32 m/24' sau suprafață totală 45 m²/484 ft.²
 Piscină dreptunghiulară cu diametru de până la 9,56 m / 31'4" sau suprafață totală 43 m²/463 ft.²
 Timp de reîncărcare: 5-6 ore
 Senzorii de apă încorporați activează dispozitivul după ce este complet submers în apă și îl dezactivează atunci când este parțial insuficient, pentru a proteja motorul
 Conținut: un Aquarover, un cablu de încălzire Fabricat în China

AQUAROVER™

Autonomni robot za čistjenje bazena
 Bežični dizajn za potpuno kretanje; uklanja zaprejanje kablova
 Akumulatorska litijna baterija s dugim eksploatacijskim životom; 90-minutni ciklus trajanja rada
 Standardni filter ulovi do 4 L khotina
 Patentirani sustav usmjerenje mlaznice omogućuje učinkovito čišćenje jer će robot mijenjati smjer kada naiđe na zidove ili prepreke
 Uključen komplet za pronalaženje predmeta za jednostavno lociranje i uklanjanje robot
 Preporučuje se za bazene s ravnim dnom
 Okrugli bazeni prečnika do 7,32 m ili ukupne površine 45 m²
 Pravokutni bazeni dužine do 9,56 m ili ukupne površine 43 m²
 Vrijeme punjenja: 5-6 sati
 Radi zaštite motora ugrađeni vodni senzori ili su vodati, i to deaktiviraju, koliko e izvan vode, za da se predvati motoru
 Sadržaj: Jedan Aquarover, jedan kabl za punjenje Proizvedeno u Kini

AQUAROVER™

Autonomni robot za čistjenje bazena
 Bežični dizajn za potpuno kretanje; uklanja zaprejanje kablova
 Akumulatorska litijna baterija s dugim eksploatacijskim životom; 90-minutni ciklus trajanja rada
 Standardni filter ulovi do 4 L khotina
 Patentirani sustav usmjerenje mlaznice omogućuje učinkovito čišćenje jer će robot mijenjati smjer kada naiđe na zidove ili prepreke
 Uključen komplet za pronalaženje predmeta za jednostavno lociranje i uklanjanje robot
 Preporučuje se za bazene s ravnim dnom
 Okrugli bazeni prečnika do 7,32 m ili ukupne površine 45 m²
 Pravokutni bazeni dužine do 9,56 m ili ukupne površine 43 m²
 Vrijeme punjenja: 5-6 sati
 Radi zaštite motora ugrađeni vodni senzori ili su vodati, i to deaktiviraju, koliko e izvan vode, za da se predvati motoru
 Sadržaj: Jedan Aquarover, jedan kabl za punjenje Proizvedeno u Kini

AQUAROVER™

Autonomni robot za čistjenje bazena
 Bežični dizajn za kretanje u punom rasponu; eliminiра zaprejanje kablova
 Dugotrajna litijna punjiva baterija; 90 minuta trajanje ciklusa reda
 Standardni filter ulovi do 4 L otpadaka
 Patentirani sistem usmeravanja mlaza pruža efikasno čišćenje jer će robot mijenjati smer kada naiđe na zidove ili prepreke
 Uključen komplet za pronalaženje predmeta za lako lociranje i uklanjanje robot
 Preporučuje se za bazene sa ravnim dnom
 Okrugli bazeni prečnika do 7,32 m ili ukupne površine 45 m²
 Pravokutni bazeni dužine do 9,56 m ili ukupne površine 43 m²
 Vreme punjenja: 5-6 sati
 Ugrađeni senzori za vodu aktiviraju uređaj kada je potpuno potopljen u vodu, a deaktiviraju kada je van vode radi zaštite motora
 Sadržaj: Jedan Aquarover, jedan kabl za punjenje Proizvedeno u Kini

AQUAROVER™

Autonomni robot za čistjenje bazena
 Bežični dizajn za kretanje u punom rasponu; eliminiра zaprejanje kablova
 Dugotrajna litijna punjiva baterija; 90 minuta trajanje ciklusa reda
 Standardni filter ulovi do 4 L otpadaka
 Patentirani sistem usmeravanja mlaza pruža efikasno čišćenje jer će robot mijenjati smer kada naiđe na zidove ili prepreke
 Uključen komplet za pronalaženje predmeta za lako lociranje i uklanjanje robot
 Preporučuje se za bazene sa ravnim dnom
 Okrugli bazeni prečnika do 7,32 m ili ukupne površine 45 m²
 Pravokutni bazeni dužine do 9,56 m ili ukupne površine 43 m²
 Vreme punjenja: 5-6 sati
 Ugrađeni senzori za vodu aktiviraju uređaj kada je potpuno potopljen u vodu, a deaktiviraju kada je van vode radi zaštite motora
 Sadržaj: Jedan Aquarover, jedan kabl za punjenje Proizvedeno u Kini

AQUAROVER™

Autonomni robot za čistjenje bazena
 Bežični dizajn za kretanje u punom rasponu; eliminiра zaprejanje kablova
 Dugotrajna litijna punjiva baterija; 90 minuta trajanje ciklusa reda
 Standardni filter ulovi do 4 L otpadaka
 Patentirani sistem usmeravanja mlaza pruža efikasno čišćenje jer će robot mijenjati smer kada naiđe na zidove ili prepreke
 Uključen komplet za pronalaženje predmeta za lako lociranje i uklanjanje robot
 Preporučuje se za bazene sa ravnim dnom
 Okrugli bazeni prečnika do 7,32 m ili ukupne površine 45 m²
 Pravokutni bazeni dužine do 9,56 m ili ukupne površine 43 m²
 Vreme punjenja: 5-6 sati
 Ugrađeni senzori za vodu aktiviraju uređaj kada je potpuno potopljen u vodu, a deaktiviraju kada je van vode radi zaštite motora
 Sadržaj: Jedan Aquarover, jedan kabl za punjenje Proizvedeno u Kini

AQUAROVER™

Autonomni robot za čistjenje bazena
 Bežični dizajn za kretanje u punom rasponu; eliminiра zaprejanje kablova
 Dugotrajna litijna punjiva baterija; 90 minuta trajanje ciklusa reda
 Standardni filter ulovi do 4 L otpadaka
 Patentirani sistem usmeravanja mlaza pruža efikasno čišćenje jer će robot mijenjati smer kada naiđe na zidove ili prepreke
 Uključen komplet za pronalaženje predmeta za lako lociranje i uklanjanje robot
 Preporučuje se za bazene sa ravnim dnom
 Okrugli bazeni prečnika do 7,32 m ili ukupne površine 45 m²
 Pravokutni bazeni dužine do 9,56 m ili ukupne površine 43 m²
 Vreme punjenja: 5-6 sati
 Ugrađeni senzori za vodu aktiviraju uređaj kada je potpuno potopljen u vodu, a deaktiviraju kada je van vode radi zaštite motora
 Sadržaj: Jedan Aquarover, jedan kabl za punjenje Proizvedeno u Kini

AQUAROVER™

Autonomni robot za čistjenje bazena
 Bežični dizajn za kretanje u punom rasponu; eliminiра zaprejanje kablova
 Dugotrajna litijna punjiva baterija; 90 minuta