



ROBODEEP

HAVUZ ROBOTLARI

M1071 GYRO 16

Manuel kontrol, 3 ayrı hız modu

Stok Kodu: M1071G16



M1071 GOW 16

Optik Sensör, Fiber filtreler, Uzaktan Kontrol

Stok Kodu: M1071GOW16

M1071 GOW 25

Wifi özelliği, Mobil Uygulama, Dijital Ekran

Stok Kodu: M1071GOW25



M1071 GOW 30

Mobil uygulama, Dijital ekran ve 450 m² temizlik kapasitesi

Stok Kodu: M1071GOW30

M1071 MAXI GOW 40

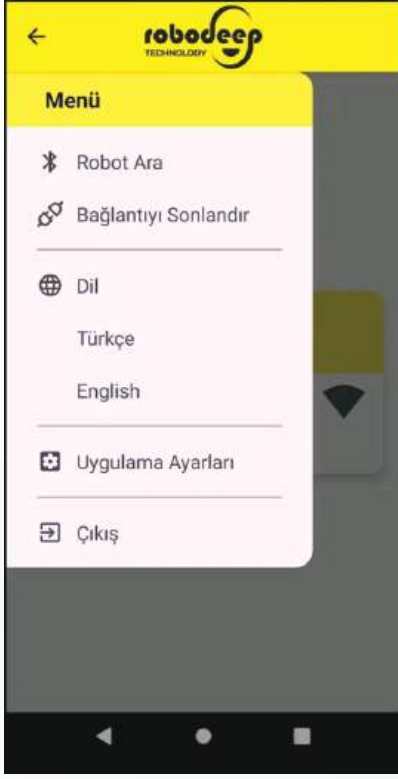
Güçlü, Olimpik Havuzlar için vazgeçilmez

Stok Kodu: M1071GOWMAXi40



MOBİL

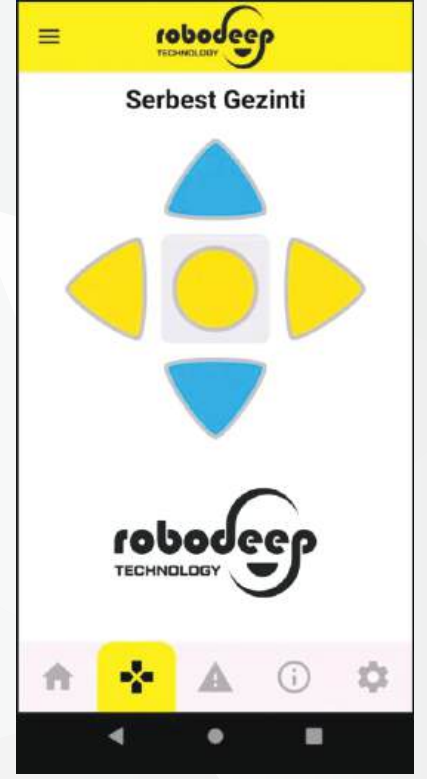
UYGULAMA



Menü Ekranı



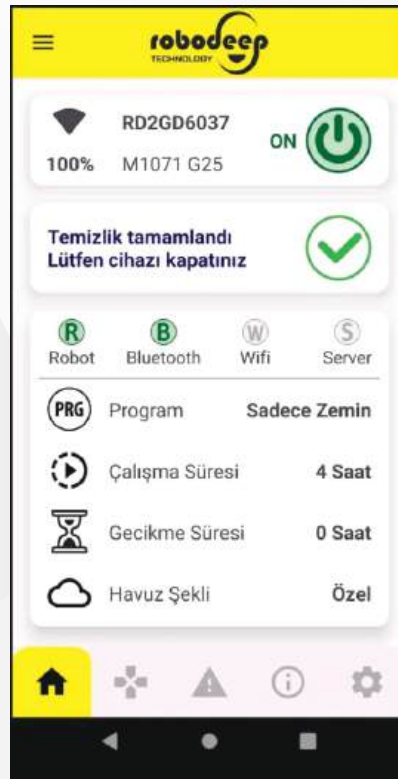
Ürün Sistem Bilgisi



Serbest Gezinti



Temizlik Ekranı



Temizlik Ekranı



Uzaktan Kumanda

M1071 GYRO 16

HAVUZ ROBOTU



Teknik Özellikler

-Güç Kaynağı: 110-230v 50-60 hz
11.5A
Çalışma Gerilimi: 24V 6.5A
Güç Tüketimi: 145 W
Robot Ölçüleri: 440x460x270 mm
Palet Tipi: Opsiyonel Tam Sünger
veya Standart Sünger
Pompa Debisi: 17 m³/h
Robot Ağırlığı: 10.5 Kg
Temizleme Hızı: 10-16 m/dak.
Temizleme Geniřliđi: 440 mm
Filtre kapasitesi: 10lt/5-100 micron
Kumanda: RF Uzaktan Kumanda
Ekran: Display

Robot Genel Özellikler

-Tam otomatik mikro işlemcili robot kontrol
-Otomatik tarama programları
-IP68 yüksek sızdırmazlık seviyesi
-Su seviyesi algılama
-Dairesel tarama fonksiyonu
-Gecikmeli başlatma (TİMER) özelliği
-Aşırı akım koruma sensörleri
-Şeffaf görülebilir yüksek kapasiteli filtre
-Filtre dolduđunda otomatik uyarma
-Pompa ve hareket motorları emniyeti
-Kolay temizlenebilir filtreler
-Manuel joystick kontrollü süpürme
-3 ayrı hızda havuz temizleme
-2 yıl yazılım güncelleme garantisi
-Gyroscope özelliği

Çalışma Süresi
1-3 Saat

Kablo Uzunluđu
16 Mt

Temizlik Kapasitesi
151 m²



Teknik Özellikler

-Güç Kaynağı: 110-230v 50-60 hz
11.5A
Çalışma Gerilimi: 24V 6.5A
Güç Tüketimi: 145 W
Robot Ölçüleri: 440x460x270 mm
Palet Tipi: Opsiyonel Tam Sünger
veya Standart Sünger
Pompa Debisi: 17 m³/h
Robot Ağırlığı: 10.5 Kg
Temizleme Hızı: 10-16 m/dak.
Temizleme Geniřliđi: 440 mm
Filtre kapasitesi: 10lt/5-100 micron
Kumanda: RF Uzaktan Kumanda
Ekran: Dijital Ekran

Robot Genel Özellikler

- Tam otomatik mikro işlemcili robot kontrol
- Otomatik tarama programları
- IP68 yüksek sızdırmazlık seviyesi
- Su seviyesi algılama
- Dairesel tarama fonksiyonu
- Gecikmeli başlatma (TİMER) özelliği
- Aşırı akım koruma sensörleri
- Şeffaf görülebilir yüksek kapasiteli filtre
- Filtre dolduđunda otomatik uyarma
- Pompa ve hareket motorları emniyeti
- Kolay temizlenebilir filtreler
- Manuel joystick kontrollü süpürme
- 3 ayrı hızda havuz temizleme
- 2 yıl yazılım güncelleme garantisi
- Gyroscope özelliği
- Wifi ile uzaktan kontrol
- ROBODEEP SMART uygulaması ile robot kontrolü

Çalışma Süresi
1-3 Saat

Kablo Uzunluđu
16 Mt

Temizlik Kapasitesi
151 m²

M1071 GOW 25

HAVUZ ROBOTU



Teknik Özellikler

-Güç Kaynağı: 110-230v 50-60 hz
11.5A
Çalışma Gerilimi: 24V 6.5A
Güç Tüketimi: 145 W
Robot Ölçüleri: 440x460x270 mm
Palet Tipi: Opsiyonel Tam Sünger
veya Standart Sünger
Pompa Debisi: 17 m³/h
Robot Ağırlığı: 10.5 Kg
Temizleme Hızı: 10-16 m/dak.
Temizleme Geniřliđi: 440 mm
Filtre kapasitesi: 10lt/5-100 micron
Kumanda: RF Uzaktan Kumanda
Ekran: Dijital Ekran

Robot Genel Özellikler

- Tam otomatik mikro işlemcili robot kontrol
- Otomatik tarama programları
- IP68 yüksek sızdırmazlık seviyesi
- Su seviyesi algılama
- Dairesel tarama fonksiyonu
- Gecikmeli başlatma (TİMER) özelliği
- Aşırı akım koruma sensörleri
- Şeffaf görülebilir yüksek kapasiteli filtre
- Filtre dolduđunda otomatik uyarma
- Pompa ve hareket motorları emniyeti
- Kolay temizlenebilir filtreler
- Manuel joystick kontrollü süpürme
- 3 ayrı hızda havuz temizleme
- 2 yıl yazılım güncelleme garantisi
- Gyroscope özelliği
- Wifi ile uzaktan kontrol
- ROBODEEP SMART uygulaması ile robot kontrolü

Çalışma Süresi
1-8 Saat

Kablo Uzunluđu
25 Mt

Temizlik Kapasitesi
450 m²

M1071 GOW 30

HAVUZ ROBOTU



Teknik Özellikler

-Güç Kaynağı: 110-230v 50-60 hz
11.5A
Çalışma Gerilimi: 24V 6.5A
Güç Tüketimi: 145 W
Robot Ölçüleri: 440x460x270 mm
Palet Tipi: Opsiyonel Tam Sünger
veya Standart Sünger
Pompa Debisi: 17 m³/h
Robot Ağırlığı: 10.5 Kg
Temizleme Hızı: 10-16 m/dak.
Temizleme Geniřliđi: 440 mm
Filtre kapasitesi: 10lt/5-100 micron
Kumanda: RF Uzaktan Kumanda
Ekran: Dijital Ekran

Robot Genel Özellikler

- Tam otomatik mikro işlemcili robot kontrol
- Otomatik tarama programları
- IP68 yüksek sızdırmazlık seviyesi
- Su seviyesi algılama
- Dairesel tarama fonksiyonu
- Gecikmeli başlatma (TİMER) özelliği
- Aşırı akım koruma sensörleri
- Şeffaf görülebilir yüksek kapasiteli filtre
- Filtre dolduđunda otomatik uyarma
- Pompa ve hareket motorları emniyeti
- Kolay temizlenebilir filtreler
- Manuel joystick kontrollü süpürme
- 3 ayrı hızda havuz temizleme
- 2 yıl yazılım güncelleme garantisi
- Gyroscope özelliği
- Wifi ile uzaktan kontrol
- ROBODEEP SMART uygulaması ile robot kontrolü

Çalışma Süresi
1-8 Saat

Kablo Uzunluđu
30 Mt

Temizlik Kapasitesi
450 m²

M1071 MAXI GOW 40

HAVUZ ROBOTU



Teknik Özellikler

-Güç Kaynağı: 110-230v 50-60 hz
14.7A
Çalışma Gerilimi: 24V 6.5A
Güç Tüketimi: 220 W
Robot Ölçüleri: 900x460x270 mm
Palet Tipi: Opsiyonel Tam Sünger
veya Standart Sünger
Pompa Debisi: 34 m³/h
Robot Ağırlığı: 13.5 Kg
Temizleme Hızı: 10-16 m/dak.
Temizleme Geniřliđi: 950 mm
Filtre kapasitesi: 10lt/5-100 micron
Kumanda: RF Uzaktan Kumanda
Ekran: Dijital Ekran

Robot Genel Özellikler

- Tam otomatik mikro işlemcili robot kontrol
- Otomatik tarama programları
- IP68 yüksek sızdırmazlık seviyesi
- Su seviyesi algılama
- Dairesel tarama fonksiyonu
- Gecikmeli başlatma (TİMER) özelliği
- Aşırı akım koruma sensörleri
- Şeffaf görülebilir yüksek kapasiteli filtre
- Filtre dolduđunda otomatik uyarma
- Pompa ve hareket motorları emniyeti
- Kolay temizlenebilir filtreler
- Manuel joystick kontrollü süpürme
- 3 ayrı hızda havuz temizleme
- 2 yıl yazılım güncelleme garantisi
- Gyroscope özelliği
- Wifi ile uzaktan kontrol
- ROBODEEP SMART uygulaması ile robot kontrolü

Çalışma Süresi
1-8 Saat

Kablo Uzunluđu
40 Mt

Temizlik Kapasitesi
1300 m²



İLETİŞİM

Robodeep İstanbul
Topselvi Mah. Kubilay Cad. No: 69/A Kartal-İstanbul

Robodeep Antalya
Yeşilbayır Mah. Atatürk Cad. No: 121/A Döşemealtı-Antalya

Mobil uygulama için QR'ı okutun

