

# Rain Bird İle Golf Sahalarınız Daima Bir Adım Önde Olsun

Tüm enerjisini sadece sulamaya harcayan tek üretici olan Rain Bird, golf sahası sulama teknolojisini yeniden tanımladı. Her ürünümüzü golf sahası sahiplerinin ve yöneticilerinin zorluklarını ve gereksinimlerini dikkate alarak tasarlıyoruz. Mevcut ekipmanlarınızı çöpe atmanıza gerek kalmaksızın sisteminizi yeni bir teknolojiye yükseltmenizi mümkün kılan ürünlerden anında tanılama ve ayar imkanı sunan, devamlı iki yönlü iletişim sağlayan ürünlere kadar Rain Bird entegre sistemleriyle golf sahanız her türlü zorluğa geride bırakacaktır.



**“Özellikle IC ve 751 serisi ile, her bir ekipmanı açmak yerine sadece sulamak istediğimiz yerleri ve çok daha yakından hedefleyebiliyoruz. Sadece tek bir düğmeyi çevirerek tam daire sulama modelinden açılı sulama modeline geçmeyi seviyorum.”**

Blair Kirby | Golf Sahası Bakım Direktörü  
Admirals Cove Kulübü



“Rain Bird’ün sevdiğim yanı kaliteli parçalar üretmesidir. Sağlamlar. Ve uzun süre dayanıyorlar. Yeniden kazanılan suyla her gün sulama yaptığımız çöl ortamında dahi rotorlarımız 15 yıldan daha uzun süredir sorunsuz çalışıyor.”

Shawn Emerson | Bitki Direktör  
Desert Mountain



# RAIN BIRD®

**Rain Bird Corporation**  
970 W. Sierra Madre  
Azusa, CA 91702  
Telefon: (626) 812-3400  
Faks: (626) 812-3411

**Rain Bird Teknik Servisleri**  
866-GSP-XPRT (866-477-9778)  
(ABD ve Kanada)

\* Rain Bird’ün Tescilli Ticari Markasıdır  
© 2017 Rain Bird Corporation 8/17

**Rain Bird Corporation**  
6991 East Southpoint Road  
Tucson, AZ 85706  
Telefon: (520) 741-6100  
Faks: (520) 741-6117

**Teknik Özellikler İçin Yardım Hattı**  
(800) 458-3005 (ABD ve Kanada)

**Rain Bird International, Inc.**  
1000 West Sierra Madre Ave.  
Azusa, CA 91702  
Telefon: (626) 963-9311  
Faks: (626) 852-7343

[rainbird.com/golf](http://rainbird.com/golf)

Bizi @RainBirdGolf adresinden  
takip edin 

D37469B



## Golf Rotorları



## RAIN BIRD® ROTORLARI

# Performans İçin Tasarlandı. Uzun ömürlü olacak şekilde imal edildi.

Rain Bird yüksek verimli nozüller ve darbelerle dirençli solenoidler kullanarak inovasyonunu her rotora entegre eder. Dünyanın her yerindeki golf sahası uzmanlarının güvendiği, endüstri lideri bu rotolar optimum oynama yüzeyi, yüksek dayanıklılık, daha düşük su sarfiyatı ve zaman aşımına uğramayan bir uyumluluk sunmaktadır.

### IC System™

Rain Bird IC System ile kontrol tamamen sizde olsun. Her bir rotorda Entegre Kontrol (IC) sayesinde ihtiyaç duyulan alanları hassas şekilde sulayın ve devrim niteliğindeki nerede olursanız, ne zaman olursa olsun doğru tanılama imkanıyla minimum çabayla optimum koşulları koruyun.



### Üst kısımdan ulaşılabilirlik

Çalışma sürelerinizi kısaltacak şekilde tasarlanan Rain Bird rotoları kolay açma ayarı ve basınç kontrolü ve ayrıca dahili bileşenlere kolay erişim sunar.

### GBS25™ Koruması

Tüm Rain Bird elektrikli golf rotoları oldukça sağlam bir GBS25 solenoid kullanır. Rakipsiz 25KV akım korumasıyla ve pisliklere ve piston sıkışmasına karşı ikinci bir koruma seviyesi sunan dahili filtreleme özelliğiyle en yaygın yürütülen bakım çalışmalarına olan gereksinimi ortadan kaldırarak rakip rotoları geride bırakır.



## Rain Bird 500/550 Serisi

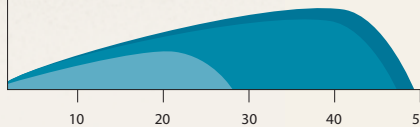
500/550 serisi kısa ve uzun menzil aralıklarıyla Tee alanları, greenler ve diğer küçük alanlar için doğru sulama kapsamını sunar. Daha yüksek debiler ve rüzgardan etkilenmeyen geniş damlalar sunan bu nozüllerle ihtiyaç duyulan alanları kısa bir zaman dilimi içinde hassas şekilde sulayabilirsiniz.

Özellikler	500 Serisi	550 Serisi
Yarıçap	28" ile 47" arası (8,5 m ile 14,3 m arası)	28" ile 49" arası (8,5 m ile 14,9 m arası)
Debi	7.25 ile 13.2 gpm arası (0,46 ile 0,83 l/sn arası); (1,65 ile 3,00 m³/sa arası)	7.25 ile 13.6 gpm arası (0,46 ile 0,86 l/sn arası); (1,65 ile 3,09 m³/sa arası)
Açı	Tam daire, 360°	30° ile 345° arası ayarlanabilir
Gövde Yüksekliği	Modeller E, IC, S/H: 12.0" (30,5 cm) Modeller B: 9.6" (24,5 cm)	Modeller E, IC, S/H: 12.0" (30,5 cm) Modeller B: 9.6" (24,5 cm)
Yükselme Yüksekliği	2.6" (6,6 cm)	2.6" (6,6 cm)
Üst Çap	Modeller E, IC, S/H: 6.25" (15,9 cm) Modeller B: 4.25" (10,8 cm)	Modeller E, IC, S/H: 6.25" (15,9 cm) Modeller B: 4.25" (10,8 cm)
Üst Tarafтан ulaşılabilen Dahili Parçalar	Evet	Evet

### Modeller

- **500E:** Tam daire elektrikli
- **500IC:** Kısmi daire IC
- **500H:** Stopamatik veya hidroliğin birlikte kullanımıyla tam daire
- **500S/H:** Stopamatik veya hidroliğin birlikte kullanımıyla kısmi daire
- **500B:** Tam daire Seal-A-Matic™
- **550B:** Kısmi daire Seal-A-Matic™
- **550E:** Kısmi daire elektrikli

500 Serisi: 28" ile 47" arası (8,5 m ile 14,3 m arası)  
550 Serisi: 28" ile 49" arası (8,5 m ile 14,9 m arası)





## Rain Bird 700/751 Serisi

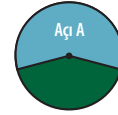
Birçok çim alanı için güvenilir sulama kapsamı sunan 700/751 rotorları ayrıca rakipsiz bir esnekliğe sahiptir. Endüstri lideri, homojen sprinkler performansı ve sadece tek bir vidayla gerçekleştirilebilen ayarlarla tam daire sulama ihtiyaçlarınız için 700 serisi veya tam ve kısmi daire sulama ihtiyaçlarınız için 751 serisini seçin.

Özellikler	700 Serisi	751 Serisi
Yarıçap	56' ile 79' arası (17,1 m ile 24,1 m arası)	35' ile 75' arası (10,7 m ile 22,9 m arası)
Debi	16.3 ile 43.9 gpm arası (1,03 ile 2,76 l/sn arası); (3,70 ile 9,95 m <sup>3</sup> /sa arası)	7.0 ile 37.7 gpm arası (0,44 ile 2,38 l/sn arası); (1,59 ile 8,56 m <sup>3</sup> /sa arası)
Açı	Tam daire, 360°	Tam daire 360°, 30° ile 345° arası ayarlanabilir
Gövde Yüksekliği	Modeller E, IC, S/H: 12.0" (30,5 cm) Modeller B: 9.6" (24,5 cm)	Modeller E, IC, S/H: 12.0" (30,5 cm) Modeller B: 9.6" (24,5 cm)
Yükselme Yüksekliği	2.6" (6,6 cm)	2.6" (6,6 cm)
Üst Çap	Modeller E, IC, S/H: 6.25" (15,9 cm) Modeller B: 4.25" (10,8 cm)	Modeller E, IC, S/H: 6.25" (15,9 cm) Modeller B: 4.25" (10,8 cm)
Servisi Kolay Dahili Üst Parçalar	Evet	Evet

### Modeller

- **700E:** Tam daire elektrikli
- **700IC:** Tam daire IC
- **700S/H:** Stopamatik veya hidroliğin birlikte kullanımıyla tam daire
- **700B:** Tam daire Seal-A-Matic™
- **751E:** Tam/Kısmi daire elektrikli
- **751IC:** Tam/Kısmi daire IC
- **751S/H:** Stopamatik veya hidroliğin birlikte kullanımıyla tam/kısmi daire
- **751B:** Tam/Kısmi daire Seal-A-Matic™

### MemoryArc® İçeren Hızlı Ayarlanabilen



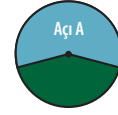
#### Adım 1

Primer rotor açısını ayarlayın.



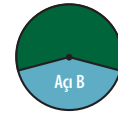
#### Adım 2

Tam daire sulama kapsamı için Tam/Kısmi Ayar Vidasını çevirin.



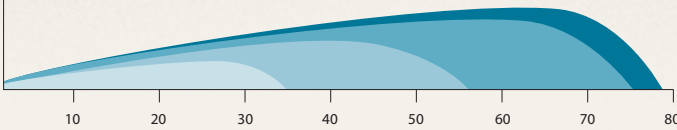
#### Adım 3

Rotoru Ark A veya Ark B ayarına getirin ve ardından kısmi daire konumuna ayarlayın.



Tam ve kısmi daire ayarları arasında geçiş yapılırken arkın sıfırlanmasına gerek yoktur.

700 Serisi: 56' ile 79' arası (17,1 m ile 24,1 m arası)  
751 Serisi: 35' ile 75' arası (10,7 m ile 22,9 m arası)





## EAGLE™ 900/950 Serisi

En uzun fırlatma menziline sahip 900/950 serisi rotorlar geniş alanlar için güvenilir, homojen bir sulama kapsamı sunar. 900/950 yüksek performanslı nozülleri maksimum verimlilik ve sulama kapsamı için daha büyük damla boyutlarıyla daha uzun mesafelere erişmenizi sağlar.

### Hızlı Ayar Teknoloji



İster daha fazla performans arzu ediyor olun ister sınırlı bir su kaynağından mümkün olan en fazlasını elde etmeye çalışın Hızlı Ayar Teknolojisi, personelinizin bir vidayı çevirerek kolay ark ayarları yapmasına imkan tanır. MemoryArc iki adet kısmi daire ark ayarını muhafaza eder, böylece tam ve kısmi daire çalışması arasında saniyeler içinde geçiş yapabilirsiniz.

### Özellikler

	900 Serisi	950 Serisi
Yarıçap	63' ile 97' arası (19,2 m ile 29,6 m arası)	70' ile 92' arası (21,3 m ile 28,0 m arası)
Debi	21.4 ile 57.1 gpm arası (1,35 ile 3,60 l/sn arası); (4,85 ile 12,97 m <sup>3</sup> /sa arası)	19.5 ile 59.4 gpm arası (1,23 ile 3,75 l/sn arası); (4,43 ile 13,49 m <sup>3</sup> /sa arası)
Açı	Tam daire, 360°	40° ile 345° arası ayarlanabilir
Gövde Yüksekliği	13.4" (34,0 cm)	13.4" (34,0 cm)
Yükselme Yüksekliği	2.25" (5,7 cm)	2.25" (5,7 cm)
Üst Çap	7" (17,8 cm)	7" (17,8 cm)
Üst kısımdan ulaşılabilen dahili parçalar	Evet	Evet

### Modeller

- **900E:** Tam daire elektrikli
- **900IC:** Tam daire IC
- **900S/H:** Stopamatik veya hidroliğin birlikte kullanımıyla tam daire
- **950E:** Kısmi daire elektrik
- **950IC:** Kısmi daire IC
- **950S/H:** Stopamatik veya hidroliğin birlikte kullanımıyla kısmi daire



900 Serisi: 63' ile 97' arası (19,2 m ile 29,6 m arası)  
950 Serisi: 70' ile 92' arası (21,3 m ile 28,0 m arası)

