

# Les arroseurs les plus fiables du marché



## SIMPLICITÉ

Bénéficiez d'une facilité d'utilisation optimale grâce à un stator auto-réglable et à une vitesse de rotation constante. De plus, vous gagnerez du temps et économiserez de l'argent en évitant des terrassements coûteux lors de la modernisation.



## PERFORMANCE

Améliorez les conditions de jeu et profitez d'un gazon sain grâce à une excellente uniformité de distribution, rendue possible par tout un ensemble d'innovations présentes dans chaque tête.



## PRATICITÉ

Avec les modèles 552, 752 et 952, vous aurez toujours l'arroseur le plus adapté à votre application, ainsi que la possibilité de passer d'une rotation à cercle complet à une rotation à cercle partiel et vice versa.

## CIRRUSPRO™

### Un système de contrôle de l'arrosage axé sur la mobilité qui vous suit partout

Contrôlez votre arrosage directement sur le parcours, et observez les mises à jour en temps réel grâce aux dernières nouveautés en matière d'arrosage pour golf. CirrusPRO™ de Rain Bird® offre un système de contrôle de pointe, avec une interface utilisateur (IU) intuitive et des fonctions de gestion de l'arrosage précises, afin que vous soyez prêt à affronter toutes les conditions imaginables.



### UN CONTRÔLE TOTAL

Programmez votre arrosage à la seconde près, en fonction du volume ou de l'application, et configurez la page d'accueil pour afficher les informations qui vous sont les plus utiles.

### DE MEILLEURES DONNÉES

Arrosez avec précision et en toute confiance grâce à un système sécurisé qui fournit des données actualisées en permanence, surveille activement les conditions du parcours grâce à des API comme Rain Watch™ et Smart Weather™, et vous avertit en cas de problème.

### PLUS DE LIBERTÉ

Ajoutez un nombre illimité d'utilisateurs, choisissez parmi différentes langues, sélectionnez les calques de carte à afficher et réglez les paramètres de plusieurs stations en même temps, et ce de n'importe où et sur n'importe quel appareil.

► Découvrez les avantages d'une association entre vos arroseurs Rain Bird et un système de contrôle de l'arrosage axé sur la mobilité à l'adresse [rainbird.com/CirrusPRO](http://rainbird.com/CirrusPRO).

# RAIN BIRD®

**Rain Bird Europe SNC**  
240 rue René Descartes  
Le Clamar Bât.A  
Zac du parc de la Duranne  
13290 Aix-en-Provence  
FRANCE  
Tél. : +1 (33) 4 42 24 44 61  
Fax : +1 (33) 4 42 24 24 72

**Rain Bird France SNC**  
240 rue René Descartes  
Le Clamar Bât.A  
Zac du parc de la Duranne  
13290 Aix-en-Provence  
FRANCE  
Tél. : +1 (33) 4 42 24 44 61  
Fax : +1 (33) 4 42 24 24 72

**Rain Bird Iberica S.A.**  
c/ José Ortega y Gasset,  
22-24 5ª Planta  
28006 Madrid  
ESPAÑA  
Tél. : +1 (34) 91 632 48 10  
Fax : +1 (34) 91 632 46 45

**Rain Bird Deutschland**  
GmbH  
Königstraße 10c  
70173 Stuttgart  
DEUTSCHLAND  
Tél. : +1 (0)711 222 54 158  
Fax : +1 (0)711 222 54 200

**Rain Bird Turkey**  
Çamlık Mh. Diñç Sokak  
Sk. No.4 D:59-60  
34774 Ümraniye, İstanbul  
TÜRKİYE  
Tél. : +1 (90) 216 443 75 23  
Fax : +1 (90) 216 461 74 52

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

Suivez-nous @RainBirdGolf

# RAIN BIRD®

## Arroseurs pour terrains de golf



# Tranquillité d'esprit aujourd'hui. Innovation continue pour l'avenir.

Rain Bird innove dans la fabrication de tous ses arroseurs, offrant ainsi des buses haute performance, la meilleure résistance aux surtensions de l'industrie et la plus grande amplitude de jet avec un unique arroseur. En fournissant des performances inégalées et une uniformité idéale pour un excellent confort de jeu, les arroseurs Rain Bird ont su gagner la confiance des professionnels du golf dans le monde entier.

## Vitesse de rotation constante

Le stator auto-réglable modifie automatiquement le débit pour contrôler la vitesse de rotation, ce qui optimise les performances et assure l'uniformité de l'arrosage.

## Réglage facile du secteur

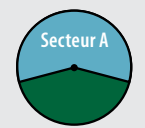
Qu'il s'agisse de gérer le parcours au quotidien ou d'optimiser la ressource en eau, notre technologie Réglage Rapide vous permet de régler facilement le secteur d'arrosage d'un simple tour de vis. MemoryArc® mémorise deux réglages de secteur de cercle, pour vous permettre de basculer entre cercle complet et secteur de cercle en quelques secondes.

## Changement de buse 75 % plus rapide

À l'aide d'un simple tournevis, vous pouvez rapidement remplacer une buse sur site sans retirer les pièces internes.



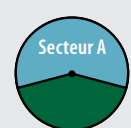
## Technologie Réglage Rapide avec fonction MemoryArc



**Étape 1**  
Réglez d'abord le secteur d'arrosage.



**Étape 2**  
Tournez la vis de réglage cercle complet/partiel pour un arrosage à cercle complet.



**Étape 3**  
Tournez l'arroseur jusqu'au paramètre Secteur A ou Secteur B, puis réglez-le sur cercle partiel. Il est inutile de réinitialiser le secteur quand vous passez du paramètre cercle complet à cercle partiel et inversement.



## Rain Bird® série 702/752

Pour un arrosage fiable de la plupart des zones gazonnées, les arroseurs à turbine 702/752 offrent une polyvalence inégalée, une uniformité sans équivalent, une vitesse de rotation stable et des réglages modifiables d'un simple tour de vis. Choisissez les modèles de la série 702 pour un cercle complet ou de la série 752 pour cercle complet et secteur de cercle.

Caractéristiques	Série 702	Série 752
Portée	18,0 à 23,5 m	9,1 m à 25,6 m
Débit	1,06 à 2,70 l/s (16,85 à 42,85 gpm) ; 3,83 à 9,73 m³/h	0,42 à 2,94 l/s (6,67 à 46,55 gpm) ; 1,51 à 10,57 m³/h
Secteur	Cercle complet 360°	Cercle complet 360°, réglable de 30° à 345°
Hauteur du corps	Modèles E, IC : 30,5 cm (12") Modèle B : 24,5 cm (9,6")	Modèles E, IC : 30,5 cm (12") Modèle B : 24,5 cm (9,6")
Hauteur de soulèvement	6,6 cm	6,6 cm
Diamètre supérieur	Modèles E, IC : 15,9 cm (6,25") Modèle B : 10,8 cm (4,25")	Modèles E, IC : 15,9 cm (6,25") Modèle B : 10,8 cm (4,25")
Composants internes accessibles par le haut	Oui	Oui
Caractéristiques spéciales	Stator auto-réglable, filtre anti-gravillons Rock Screen et panier à gazon améliorés	Stator auto-réglable, boîtier de buse à angle bas, filtre anti-gravillons Rock Screen et panier à gazon améliorés

### Modèles

**702E :** électrique à cercle complet

**702IC :** IC à cercle complet

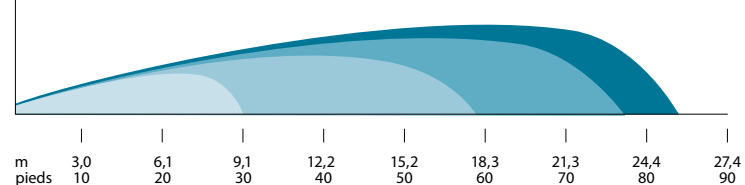
**702B :** Seal-A-Matic™ à cercle complet

**752E :** électrique à cercle complet/partiel

**752IC :** IC à cercle complet/partiel

**752B :** Seal-A-Matic™ à cercle complet/partiel

Série 702 : 18 m à 23,5 m (59' à 77') ; Série 752 : 9,1 m à 25,6 m (30' à 84')

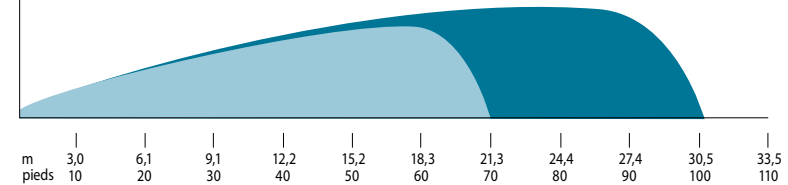


## Rain Bird® série 952 NOUVEAU

Les nouveaux arroseurs série 952 offrent des capacités à cercle complet ou partiel, une portée étendue et des buses haute performance pour une couverture efficace et uniforme de vastes zones, ce qui permet d'obtenir des conditions de jeu optimales sur l'ensemble du parcours. Grâce à une plus grande polyvalence de l'arroseur et à des améliorations internes supplémentaires, le 952 offre une plus grande facilité d'utilisation et des coûts de maintenance réduits.

Caractéristiques	Série 952
Portée	21,3 m à 30,8 m
Débit	1,24 à 3,44 l/s (19,7 à 54,5 gpm) ; (4,43 à 12,38 m³/h)
Secteur	Cercle complet 360°, réglable de 30° à 345°
Hauteur du corps	34,0 cm
Hauteur de soulèvement	6,6 cm
Diamètre supérieur	17,8 cm
Composants internes accessibles par le haut	Oui
Caractéristiques spéciales	Stator auto-réglable, boîtier de buse à angle faible, filtre anti-gravillons Rock Screen amélioré

Série 952 : 21,3 m à 30,8 m (70' à 101')



### Modèles

**952E :** électrique à cercle complet/partiel

**952IC :** IC à cercle complet/partiel

**952SAM :** Stopamatic à cercle complet/partiel



### IC System™

Contrôler votre irrigation grâce au système IC de Rain Bird®. Arrosez précisément là où c'est nécessaire grâce au contrôle intégré (IC) de chaque arroseur, et maintenez des conditions optimales avec un minimum d'effort grâce à des diagnostics révolutionnaires, accessibles à tout moment, où que vous vous trouviez.



### Protection GBS25™

Tous les arroseurs électriques à rotor Rain Bird pour terrains de golf sont équipés d'une électrovanne GBS25 robuste. Grâce à un plongeur captif, une protection contre les surtensions jusqu'à 25 kV et un dispositif de filtration intégré qui fournit une protection supplémentaire contre les débris, cette électrovanne élimine les corvées de maintenance les plus courantes, requises sur les arroseurs concurrents.



### Facilité d'entretien optimale

Conçus pour faire gagner du temps, les arroseurs Rain Bird offrent un accès facile par le haut aux composants internes et permettent de régler sans difficulté le secteur et la pression directement sur la turbine.



## Arroseurs blocs 552 de Rain Bird®

Conçus pour arroser efficacement et avec précision les tees de départ et autres zones exigeantes du terrain. Les nouveaux stators auto-réglables et les buses à remplacement rapide des arroseurs blocs 552 apportent encore plus de polyvalence à la gamme d'arroseurs Rain Bird.

Portée	10,1 m à 16,8 m
Débit	0,43 à 0,88 l/s (1,54 à 3,18 m³/h)

