

# Rain Dial



- 6, 9, 12 stations
- 3 programmes indépendants
- 3 départs d'arrosage par programme
- Water Budget: de 0% à 200%

**L**e programmateur électronique Rain Dial a été conçu pour une programmation rapide et flexible de l'arrosage des parcs et jardins de moyennes dimensions. Grâce à son module de contrôle amovible, il peut être programmé n'importe où. Ses multiples possibilités de programmation, en font l'un des programmateurs Irritrol les plus complets et polyvalents.



## Caractéristiques

- Durée d'arrosage de 1 à 359 minutes (5,9 heures), par incréments de 1 minute par station
- Programmation d'arrosage flexible:
  - Arrosage quotidien (jusqu'à 3 activations par jour)
  - Arrosage aux jours impairs ou pairs (avec l'exclusion du 31<sup>ème</sup> jour de mois)
  - Arrosage par intervalle de 1 à 15 jours
  - Option de jours exclus: permet la sélection d'un ou de plusieurs jours spécifiques pendant lesquels il n'y aura pas d'arrosage
  - Calendrier d'arrosage de 365 jours
- Fonction effacement programme
- «Stacking» Program
- Fonction pour l'interruption de l'arrosage par temps pluvieux jusqu'à 9 jours
- Démarrage automatique semi-automatique et manuel par station ou par programme
- Commande pompe/vanne maîtresse
- Mémoire permanente
- Programme test pour toutes les stations
- Option délai de temporisation entre 2 stations: possibilité d'insérer un délai ajustable d'1 seconde à 2 heures entre les stations consécutives durant un cycle d'arrosage. Facilite la fermeture lente des vannes ou la récupération de l'eau du puits
- Système marche/arrêt pompe/vanne maîtresse durant le délai de temporisation entre 2 stations
- Interrupteur diagnostic pour repérer les stations qui consomment trop d'énergie, les afficher et les arrêter (elles sont automatiquement by-passées et affichées sur l'écran)
- Coffre avec couvercle et serrure pour la version d'extérieur
- Menu multilingue
- Homologué CE

## Caractéristiques Additionnelles

Option de suppression de l'heure de démarrage du programme par incréments au choix à quatre intervalle de temps différents:  
11:59 p.m./12:00 a.m. 11:59 a.m./12:00 p.m.; 5:59 a.m./6.00 a.m. e 5:59 p.m./6:00 p.m.

Réinitialisation par défaut des paramètres d'usine

## Spécifications

Alimentation en entrée:

- Modèle d'intérieur: 24 VCA, 50 Hz (0,5 Amp) (depuis un transformateur mural à fiches)
- Modèle d'extérieur: 220 VCA, 50Hz (0,5 Amp)

Alimentation en sortie pour les deux modèles:

- Max par station: 24 VCA (0,5 Amp)
- Max total (commande pompe inclus): 24 VCA max (1,25 Amp)
- Fusible de 2 Amp à action lente
- Batterie alcaline 9 Volt (non inclus)
- Température de fonctionnement: de 0° à 60° C

## Dimensions

**Modèle d'intérieur:**

- Hauteur: 46,3 cm
- Largeur: 17,8 cm
- Epaisseur: 21,0cm

**Modèle d'extérieur:**

- Hauteur: 46,3 cm
- Largeur: 35,8 cm
- Epaisseur: 10,2 cm

## Options

Capteur pluie

Climate Logic



## Codification

Code	Description
<b>RD600-INT-LT</b>	Rain Dial, programmateur 6 stations, 220VAC avec transformateur externe
<b>RD900-INT-LT</b>	Rain Dial, programmateur 9 stations, 220VAC avec transformateur externe
<b>RD1200-INT-LT</b>	Rain Dial, programmateur 12 stations, 220VAC avec transformateur externe
<b>RD600-EX-50H</b>	Rain Dial, programmateur 6 stations, 220VAC avec transformateur incorporé
<b>RD900-EX-50H</b>	Rain Dial, programmateur 9 stations, 220VAC avec transformateur incorporé
<b>RD1200-EX-50H</b>	Rain Dial, programmateur 12 stations, 220VAC avec transformateur incorporé
<b>RD-6MOD-R</b>	Module pour Rain Dial 6 stations
<b>RD-9MOD-R</b>	Module pour Rain Dial 9 stations
<b>RD-12MOD-R</b>	Module pour Rain Dial 12 stations