

TEMPUS™ : le nec-plus-ultra des programmeurs de la gamme Toro. Grâce à ce produit, vous serez le véritable maître de votre jardin : découvrez toutes les nouvelles caractéristiques d'un produit inégalé sur le marché.



Compatible avec le pluviomètre câblé RainSensor

## CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

### Programmation à distance

Cette fonction vous permet de retirer le programmeur du mur et de le programmer depuis n'importe quelle pièce de votre maison.

### Modularité

Tempus™ est l'unique programmeur sur le marché qui soit doté d'une option modulaire : autrement dit, il est possible de n'acheter qu'un seul module de commande et de l'utiliser pour les différentes versions (Basic/Pro) et pour différents systèmes d'arrosage (intérieur et extérieur).

### Design

Grâce à ses coloris et à son style moderne et élégant, Tempus est également un accessoire d'ameublement pour votre intérieur.

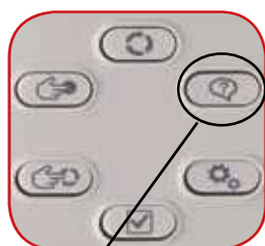
### Module WiFi local (en option)

Le module WiFi en option permet le contrôle et l'accès au programmeur à distance depuis n'importe quelle pièce de votre maison.

Alors, téléchargez la nouvelle application Toro, créez votre compte et connectez-vous à votre appareil !

## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES DES PRODUITS

### PROGRAMMATION SIMPLE ET INTUITIVE, GRÂCE AU CADRAN À 4 OPTIONS



#### BOUTON AIDE

Très utile, ce bouton vous aidera pour la programmation en vous expliquant comment procéder : le mode d'emploi deviendra superflu

### MODULE WIFI LOCAL



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### Techniques

- 4, 6, 8 voies
- 2 programmes indépendants
- 3 départs de cycle par programme
- Durée d'arrosage : de 1 min à 8 heures (par paliers de 1 min)
- Programmation d'arrosage flexible :
  - Chaque jour
  - Arrosage les jours pairs ou impairs
  - Arrosage à intervalles de 1 à 30 jours
- Arrêt pluie programmable jusqu'à 31 jours, ou « permanent »
- Ajustement saisonnier de 0 % à 200 %
- Programme de cumul
- Démarrage automatique, semi-automatique et manuel
- Programme de test pour toutes les voies
- Mémoire permanente

- Bouton d'aide (programmation uniquement)
- L'option « Super Cap » assure une alimentation de secours pour conserver l'heure et la date actuelles en cas de panne de courant pendant plus de 24 heures (sans piles)
- Affichage multilingue (italien, anglais, français, espagnol, allemand)
- Certifié CE

### Électriques

- Tension d'alimentation :
  - 220 VAC, 50 Hz
- Tension de sortie
  - Max par voie : 24 VAC (0,25 A)
  - Max total (y compris vanne maîtresse) : 24 VAC (0,625 A)
- Températures de fonctionnement :
  - 10 °C à 60 °C

### Option

- Compatibilité Wi-Fi local

### Dimensions

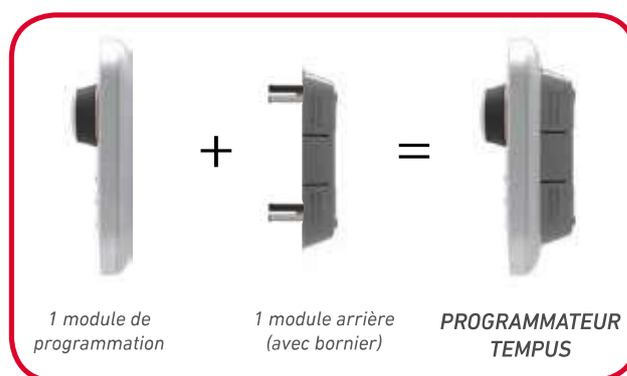
- 186 mm x 140 mm x 67mm (l x H x P)
- Poids : 0,6 kg

### Garantie

- Deux ans

### LISTE DES MODÈLES DE LA SÉRIE TEMPUS™ ASSEMBLÉ

Modèle	Description
TEMP-4	4 voies, transformateur externe 220 VAC
TEMP-6	6 voies, transformateur externe 220 VAC
TEMP-8	8 voies, transformateur externe 220 VAC
TEMP-4-EXT	4 voies, transformateur interne 220 VAC
TEMP-6-EXT	6 voies, transformateur interne 220 VAC
TEMP-8-EXT	8 voies, transformateur interne 220 VAC



### ACCESSOIRES

Modèle	Description
TEMP-WF	Module WiFi local pour Tempus

### LISTE DES MODÈLES DE LA SÉRIE TEMPUS™ MODULAIRE

Modèle	Description
TEMP-MOD	Module de programmation
TEMP-B-4	Module arrière 4 voies, transformateur externe 220 VAC
TEMP-B-6	Module arrière 6 voies, transformateur externe 220 VAC
TEMP-B-8	Module arrière 8 voies, transformateur externe 220 VAC
TEMP-B-4-EXT	Module arrière 4 voies, transformateur interne 220 VAC
TEMP-B-6-EXT	Module arrière 6 voies, transformateur interne 220 VAC
TEMP-B-8-EXT	Module arrière 8 voies, transformateur interne 220 VAC

### Référence produit – Série TEMPUS Assemblé

TEMP-X-XXX		
Modèle	Nbre	Type de boîtier :
<b>TEMP</b>	<b>X</b>	<b>XXX</b>
TEMP—Programmeur Tempus Assemblé	4—4 voies 6—6 voies 8—8 voies	(vide)—Intérieur EXT—Extérieur

### Référence produit – Série TEMPUS Modulaire\*

TEMP-XXX		+	TEMP-X-X-XXX			
Modèle	Module		Modèle	Module	Nbre	Type de boîtier :
<b>TEMP</b>	<b>XXX</b>		<b>TEMP</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>XXX</b>
TEMP—Programmeur Tempus	MOD—Module de programmation		TEMP—Programmeur Tempus	B—Module arrière + bornier	4—4 voies 6—6 voies 8—8 voies	(vide)—Intérieur EXT—Extérieur

\*Exemple : Pour un programmeur Tempus à 6 voies avec transformateur externe, la référence serait : **TEMP-MOD + TEMP-B-6**