

Programmation à distance



3 départs de cycle par programme

2 programmes indépendants fonctionnant simultanément

# ***Programmateurs Toro Tempus et Tempus Pro***



Le programmeur d'arrosage TEMPUS™ Pro, de la série TEMPUS™, incarne l'excellence en termes de conception, de contrôle et de facilité d'utilisation pour votre système d'arrosage. Simple à installer et à programmer, doté de fonctionnalités Wi-Fi et Bluetooth, TEMPUS Pro est le choix parfait pour les propriétaires en quête d'un programmeur d'arrosage avancé sans la complexité associée. Grâce à sa connectivité Wi-Fi, plusieurs options de mise à niveau permettent d'élargir les capacités du contrôleur, vous permettant ainsi d'ajuster automatiquement l'arrosage ou de commander d'autres appareils. Vous pouvez également facilement régler vos programmes depuis votre smartphone, où que vous soyez. Avec une entrée de compteur d'eau et la possibilité de se connecter à un site web météorologique, TEMPUS devient l'outil ultime de gestion de l'eau.

- Compatible avec le Wi-Fi et le Bluetooth, le module IoT ou Wi-Fi offre une fonction de surveillance et un accès à distance au programmeur depuis n'importe où via Internet ou réseau Wi-Fi, permettant ainsi un contrôle à distance via un smartphone.
- Une fois que le super condensateur est chargé, le module de programmation peut être détaché de sa base bornier pour être programmé à distance, offrant ainsi la flexibilité de programmer l'arrosage depuis n'importe quel endroit de la maison.
- Le module de programmation unique est compatible avec toutes les versions, que ce soit les modèles intérieurs, extérieurs, de base ou intermédiaires.

## Détails



### Wi-Fi

Le module IoT ou Wi-Fi offre la possibilité de surveiller et d'accéder à distance au programmeur depuis n'importe où via Internet ou un réseau Wi-Fi, permettant ainsi le contrôle à distance via un smartphone.



### Ajustement en fonction des saisons

La fonction d'ajustement saisonnier permet de modifier la durée du temps d'arrosage de 0 % à 200 %, par incréments de 10 %, pour toutes les zones attribuées à un programme spécifique. Elle agit uniquement sur le fonctionnement du programmeur : toutes les durées des zones sont enregistrées dans la mémoire programmable du programmeur et sont restaurées à leur valeur d'origine lorsque l'ajustement saisonnier est réinitialisé à 100 %.



### Programmation facile

L'installation est simple et rapide, tout comme la programmation. Grâce à un grand écran LCD et une interface intuitive, l'installation et l'entretien futur sont rapides et aisés. L'affichage multilingue peut être configuré en anglais, espagnol, français, allemand ou italien, offrant ainsi une grande flexibilité.



### Programmes indépendants

Le programmeur dispose de 4 programmes indépendants pouvant être actifs simultanément, offrant ainsi une grande flexibilité. Chaque programme permet jusqu'à 6 heures de démarrage d'arrosage, avec une protection intégrée contre le chevauchement des heures de démarrage au sein de chaque programme.



### Détection de débit

Identifie et réagit aux fuites et défaillances du système. Le contrôle de débit représente l'un des moyens les plus efficaces de gérer les ressources en eau. Il permet de détecter rapidement les vannes coincées ou les arroseurs endommagés, et de les contourner automatiquement.

### Durée d'arrosage flexible

Les durées d'arrosage peuvent être réglées de 1 minute à 8 heures, par incréments de 1 minute, pour répondre aux exigences des applications d'arrosage standard ou goutte-à-goutte. De plus, la flexibilité est offerte avec la possibilité de définir des durées d'arrosage allant de 1 seconde à 8 minutes, garantissant ainsi un arrosage précis et efficace pour les jardinières, les cycles de brumisation et autres besoins en jardinage.

### Utilisation sans pile

Grâce à l'option «Super Cap», le super condensateur offre une alimentation de secours permettant de conserver l'heure et la date actuelles en cas de panne de courant pendant plus de 24 heures, sans nécessité de piles.

### Design

Avec son design frais et innovant ainsi que ses multiples coloris, la série TEMPUS s'intègre parfaitement à votre intérieur pour une esthétique harmonieuse.

## Caractéristiques techniques

### Principales informations sur le programmeur Toro Tempus

Programmeur		Tempus	Tempus Pro
Autonomie max	h	8	8
Câblé		Pluviomètre Toro TRS RainSensor	Pluviomètre Toro TRS RainSensor
Courant de sortie	V CA	24	24
Détection		Kits de capteur de sol de précision PSS, capteurs de débit TFS, et autres capteurs normalement fermés	Kits de capteur de sol de précision PSS, capteurs de débit TFS, et autres capteurs normalement fermés
Dimensions (L x l x h)	mm	186 x 67 x 140	186 x 67 x 140
Enceintes		Intérieur avec boîtier résistant aux UV ; extérieur avec boîtier résistant aux UV et porte à charnières verrouillable	Intérieur avec boîtier résistant aux UV ; extérieur avec boîtier résistant aux UV et porte à charnières verrouillable
Nombre de programmes		4	4
Nombre de voies		4, 6 ou 8	4 à 16
Options de communication		Affichage multilingue	Affichage multilingue
Poids	kg	1.5	1.5
Puissance	V CA	Entrée : 220 / Sortie : 24 V CA	Entrée : 220 / Sortie : 24 V CA

**Hako**



90 avenue de Dreux  
78370 Plaisir  
Tél. : 01 30 81 77 00

**[www.hako.fr](http://www.hako.fr)**