

# XC hybrid

# Hunter®





## XC<sup>h</sup> fait mouche !

Ne cherchez plus de prise accessible. Le nouveau programmeur XC Hybrid de Hunter Industries vous offre la puissance sans fil. Doté de toutes les excellentes fonctions de gestion de l'eau du programmeur XC, le nouveau XC Hybrid utilise des solénoïdes d'enclenchement c.c. avec alimentation par piles. Prêt pour une installation à l'extérieur comme à l'intérieur, le XC Hybrid est disponible en modèles à 4, 6, 8, 10 et 12 stations, ce qui en fait votre solution de choix pour un vaste éventail d'applications résidentielles et commerciales. Les petites zones résidentielles, parcs, jardins, terre-pleins centraux et ronds-points sont prêts pour le XC Hybrid. Un produit Hunter. Sans fil.



Commandez un programmeur du bout des doigts. Compact, convivial et fonctionnant sur piles, le XC Hybrid est la preuve que la puissance peut aussi venir de petits boîtiers. Des fonctions telles qu'un calendrier de 365 jours, trois programmes indépendants (chacun avec quatre heures de départ), un réglage saisonnier global et des sondes commandées par la station sont synonymes d'économies d'eau et de préservation de l'environnement. Nous assurons aussi vos arrières : grâce à la mémoire non volatile intégrée, vous êtes certain de pouvoir rappeler tous les programmes d'arrosage du programmeur. Avons-nous placé le XC dans la catégorie « excellence » ? Vous le saurez bientôt.



# XC hybrid

Mêmes fonctions que le programmateur XC, mais fonctionne sur piles.



## ● CADRAN DE PROGRAMMATION SIMPLE

Programmation aisée : le XC permet une programmation aisée par touches et cadran.

## ● REGLAGE SAISONNIER GLOBAL (0 A 150 %)

Le réglage simple à l'écran permet d'adapter l'arrosage en fonction des conditions climatiques.

## ● TROIS PROGRAMMES INDEPENDANTS AVEC QUATRE HEURES DE DEPART CHACUN

Permet de répondre à un vaste éventail de besoins d'arrosage. Indépendance totale.

## ● CHOIX D'UNE PROGRAMMATION DE JOUR INDEPENDANTE

Optimisez votre flexibilité d'arrosage. Sélectionnez les jours de la semaine, les jours pairs/impairs ou un intervalle d'arrosage.

## ● FONCTIONNEMENT SUR PILES

Utilise 6 piles AA en option employant des solénoïdes à impulsion.

## ● BOITIER ROBUSTE POUR MODELES EXTERIEURS

L'avenir appartient aux plus résistants. Idéal pour une utilisation à l'intérieur comme à l'extérieur, avec des modèles à 4, 6, 8, 10 et 12 stations.

## MEMOIRE NON VOLATILE

Excellente garantie contre les alimentations non fiables ; conserve l'heure, la date et les données de programmation actuelles.

## COMPATIBLE AVEC UNE SONDE METEOROLOGIQUE

Intègre une fonction de connexion à des capteurs de pluie, de température et de vent, programmable par station.

## MEMOIRE FACILE A RECUPERER

Permet de récupérer votre programme préféré, stocké dans la mémoire de sauvegarde.

# Graphiques et caractéristiques



GUIDE DES CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
MODELE	FONCTIONS
XCH	400 = programmeur intérieur/extérieur 4 stations 600 = programmeur intérieur/extérieur 6 stations 800 = programmeur intérieur/extérieur 8 stations 1000 = programmeur intérieur/extérieur 10 stations 1200 = programmeur intérieur/extérieur 12 stations
▶ XCH	▶ 600
EXEMPLE	<b>XCH-600</b>

Longueur de câble maximum	
18 AWG	500' (152 m)
16 AWG	800' (244 m)
14 AWG	1,300' (396 m)
12 AWG	2,000' (610 m)