



X-CORE

HUNTER - X-CORE

Das bewährte HUNTER Steuergerät XC ist jetzt X-Core.

Es ist sowohl für Fachleute als auch für Hauseigentümer leicht zu bedienen, außerordentlich intuitiv, leicht programmierbar und verfügt über Funktionen, die zu einer einfacheren Installation und Nutzung beitragen.

Intelligente Bewässerungssteuerung mit SolarSync

Die ET-Steuerung Solarsync kann direkt an das Steuergerät X-Core angeschlossen werden.

Optionaler SmartPort

Das X-Core kann optional mit einer SmartPort Schnittstelle aufgerüstet werden. Smit kann das X-Core zusammen mit Fernbedienungseinheiten wie Roam-Kit verwendet werden.

Programme und Startzeiten:

3 unabhängige Programme mit je 4 Startzeiten, bieten Anpassungsmöglichkeiten für zahlreiche Bewässerungsanforderungen.

2 Optionen für die Saisonale Anpassung:

manuelle Anpassung 10%-150%, oder täglich automatisiert zusammen mit einer SolarSync Steuerung. Unabhängige Tagesplanung: Eine unabhängige Tagesplanung bietet maximale Bewässerungsflexibilität, von bestimmten Wochentagen bis zur Bewässerung an geraden/ungeraden Tagen sowie Intervallabständen.

„Easy Retrieve“ Speicher:

Speichert Ihr bevorzugtes Programm als permanentes Backup, das trotz temporärer Programmänderungen immer wieder installiert werden kann.

Programmschutz bei Stromausfall:

Eine austauschbare Lithium Batterie hält die Programmierung bei Stromausfall im Speicher und erlaubt die Programmierung auch ohne Stromanschluss.



Hunter®

Abmessungen

Höhe x Breite x Tiefe
Indoor Modell: 16.5 cm x 14.6 cm x 5 cm
Outdoor Modell: 22 cm x 17.8 cm x 9.5 cm

Eigenschaften Standard

Indoor und Outdoor Modell:
4,6,8 Stationen

3 Programme: A,B,C
Startzeiten:
4 pro Programm und Tag

Stationslaufzeiten:
0 Minuten - 4 Stunden
in 1 Minuten Schritten

Eigenschaften erweitert

SolarSync kompatibel

Fernbedienung optional

Regensensor Bypass-Schalter

Regensensor programmierbar / Station

Saisonale Anpassung 10-150%

Easy-Retrieve-Speicher

Programmierbare Regenverzögerung
1-7 Tage

integrierter Kurzschlussdetektor

HUNTER QuickCheck findet
Verkabelungsprobleme

Programmierbare „Ereignistage“: Das
Steuergerät läßt sich für definierte Tage
generell abschalten.

