

ESP-LXD-Steuergerät Kurzanleitung

Wählscheibe drehen, um Programmierfunktionen auszuwählen.

Tasten drücken, um Werte einzugeben (mit + oder -) und in der Anzeige zu navigieren (mit den nach oben bzw. unten gerichteten Pfeilen).

Programmwahlwähler; auf A, B, C oder D einstellen.

Wettersensorenschalter; auf „Umgangen“ oder „Aktiv“ stellen.



ALARM

Lampe leuchtet auf, wenn Bedingungen sich auf Bewässerung auswirken. Weitere Details sind dem Benutzerhandbuch zu entnehmen.

AUTO Wird die Wählscheibe auf AUTO gestellt, funktioniert das Steuergerät automatisch.

AUS Wird die Wählscheibe auf AUS gestellt, stoppt das Steuergerät die gesamte Bewässerung.

Aktuelles Datum/Uhrzeit festlegen

Datum/Uhrzeit festl.
7:00 AM
1 Jan 2009



Stunde festlegen

Datum/Uhrzeit festl.
7:15 AM
1 Jan 2009



Minute festlegen

Datum/Uhrzeit festl.
7:15 AM
23 Jan 2009



Tag festlegen

Datum/Uhrzeit festl.
7:15 AM
23 Sep 2009



Monat festlegen

Datum/Uhrzeit festl.
7:15 AM
23 Sep 2010



Jahr festlegen

Setup-Assistenten > Ventiltypeneinrichtung

Setup-Assistenten
Ventilarten
Hauptventile
Wettersensoren
Stationseinrichtung
Durchflusssens.



Ventilarten

Ventiltypeneinrichtung
Ventilart: V1
Anz Magnetsp.: 1
PGA,PEB/SB,GB,EFBCP
59F 370



Ventilart festlegen

Ventiltypeneinrichtung
Ventilart: V1
Anz Magnetsp.: 1
PGA,PEB/SB,GB,EFBCP
59F 370



Anzahl der Magnetspulen auswählen

Ventiltypeneinrichtung
Ventilart: V1
Anz Magnetsp.: 1
PGA,PEB/SB,GB,EFBCP
59F 370



Ventilmodell auswählen

Setup-Assistenten > Einrichtung der Hauptventile (HV)

Setup-Assistenten
Ventilarten
Hauptventile
Wettersensoren
Stationseinrichtung
Durchflusssens.



Hauptventile

Hauptventileinricht.
1 - - - - -
HV Nummer Decoder-Adresse



HV-Nummer eingeben

Hauptventileinricht.
1 1000
HV Nummer Decoder-Adresse



Decoderadresse eingeben

Hauptventileinricht.
HV 1
Ventilart: V1
PGA,PEB/SB,GB,EFBCP
Normal offen



Ventilart auswählen

Hauptventileinricht.
HV 1
Ventilart: V1
PGA,PEB/SB,GB,EFBCP
Normal offen



NO oder NG auswählen

Setup-Assistenten > Stationseinrichtung

Setup-Assistenten
Ventilarten
Hauptventile
Wettersensoren
Stationseinrichtung
Durchflusssens.



Stationseinrichtung

Stationseinrichtung
001 - - - - -
Stat.-Nummer Decoder-Adresse



Stationsnummer eingeben

Stationseinrichtung
001 4000
Stat.-Nummer Decoder-Adresse



Decoderadresse eingeben

Stationseinrichtung
Station 001
Ventilart: V1
PGA,PEB/SB,GB,EFBCP
Anz Magnetsp.: 1
Priorität: Mittel



Ventilart auswählen

Stationseinrichtung
Station 001
Ventilart: V1
PGA,PEB/SB,GB,EFBCP
Anz Magnetsp.: 1
Priorität: Mittel



Stationspriorität festlegen

Bewässerungsstartzeiten festlegen

PGM A Startz. festl.
12:00 AM 1.



Startzeit festlegen

PGM A Startz. festl.
12:00 AM 1.



Startnummer festlegen

Bewässerungszyklen (Benutzerdefiniert, Ungerade, Ungerade k. 31., Gerade)

PGM A Bew.-Zyklus
Ben.def. Tage/Woche
Ungerade Daten
Ung. Daten k. 31.
Gerade Daten
Zyklische Tage



Bewässerungszyklen

PGM A Ungerade
Programm zugelassen für Start am

Mo Di Mi Do Fr Sa So
N J J J J J J
Ja Nein Zur. Weit



Starttage festlegen

Bewässerungstage auswählen (Mo-So)

PGM A Benutzerdef.
Mo Zul. PGM Starts



Bewässerung für ausgewählten Tag zulassen oder verhindern

PGM A Benutzerdef.
Di Verh. PGM Starts



Stationslaufzeiten festlegen

PGM A Laufz. festl.
Keine Decoderadressen
001 00:00
Station Std. Min.



Stationsnummer eingeben

PGM A Laufz. festl.
Keine Decoderadressen
001 00:10
Station Std. Min.



Laufzeit festlegen

Setup-Assistenten > Einrichtung der Wettersensoren (optional)

Setup-Assistenten
Ventilarten
Hauptventile
Wettersensoren
Stationseinrichtung
Durchflusssens.



Wettersensoren

Wettersensoreinricht.
1 - - - - -
Wetter-Sensor Decoder-Adresse



WS-Nummer eingeben

Wettersensoreinricht.
1 2000
Wetter-Sensor Decoder-Adresse



Decoderadresse eingeben

Wettersensoreinricht.
Sensor 1
Regen
Einstellzeit: 00:30
mm:ss



> Sensorart auswählen
> Einstellzeit festlegen

Setup-Assistenten > Einrichtung der Durchflusssensoren (optional)

Setup-Assistenten
Ventilarten
Hauptventile
Wettersensoren
Stationseinrichtung
Durchflusssens.



Durchflusssensoren

Durchfl.-Sensor-Einr.
1 - - - - -
Durchfl.-Sensor Decoder-Adresse



DS-Nummer eingeben

Durchfl.-Sensor-Einr.
1 3000
Durchfl.-Sensor Decoder-Adresse



Decoderadresse eingeben

Durchfl.-Sensor-Einr.
Sensor 1
FS150P



DS-Modell auswählen

Saisonale Anpassung % > Nach Programm

Saisonale Anpassung
Einzelnes PGM
Nach Monat



Einzelnes PGM

PGM A Saisonale Anpassung
90 %



Anpassung % festlegen

Saisonale Anpassung % > Nach Monat

Saisonale Anpassung nach Monat
% Anpassung
PGM auswählen



Nach Monat
> % Anpassung

Saisonale Anpassung nach Monat
Jan 100 %



Monat auswählen

Saisonale Anpassung nach Monat
Jan 55 %



Anpassung % festlegen

Saisonale Anpassung % > Programm auswählen

Saisonale Anpassung nach Monat
% Anpassung
PGM auswählen



Nach Monat
> PGM auswählen

PGM A
Monatl. Anpassung?
Ja



„Ja“ oder „Nein“ wählen

Manuelle Bewässerung > Station starten

Manuelle Bew.
Station starten
Programm starten
HV Bew.-Fenster



Station starten

Manuelle Bew.
001 00:00
Station Std. Min.



Stationsnummer eingeben

Manuelle Bew.
001 00:15
Station Std. Min.



> Laufzeit festlegen
> „Lauf“ drücken

Alle Stationen testen/System prüfen > Programm überprüfen

Programme best.
Programmübersicht
Programm überprüfen
Programmlaufzeit
Stationslaufzeit



Programme bestätigen
Programm überprüfen

PGM A Bewäss.startzeiten
Erlaubt:
1 12:00 AM
2 12:10 AM



Bewässerungsstartzeiten

PGM A Bewäss.-Tageszyklus
Benutzerdef.



Bewässerungs-Tageszyklus

PGM A Bewässerung beginnt
Erlaubt:
Mo Di Mi Do Fr Sa So
J N J N J N N



Bewässerung beginnt – zulässige Tage

PGM A Laufzeiten
Sta SS:MM Decoder
001 00:10 40005
002 00:20 40006



Programmlaufzeiten

PGM A Saisonale Anpassung
90 %



Saisonale Anpassung %

PGM A Saisonale Anpassung
Jan 90 %



Saisonale Anpassung nach Monat

Manuelle Bewässerung > Programm starten

Manuelle Bew.
Station starten
Programm starten
HV Bew.-Fenster



Programm starten

PGM A Manuelle Bew.
Programm starten
PGM A



Taste „Lauf“ drücken

Technische Unterstützung
EU: +33 4 42 24 44 61
Int.: 1-520-434-6216
www.rainbird.com

P/N: 637762-06