

# Controlador ESP-LXD Guia de referência rápida

Rode o **selector** para escolher as funções de programação.

**Prima os botões** para introduzir > (utilizando "+" ou "-") e navegar pelos ecrãs (utilizando as setas para cima ou para baixo).

**Comutador de selecção de programa**; regule-o para A, B, C ou D.

**Comutador de sensores climáticos**; regule-o para "Ignorar" ou "Activo".



## ALARM

A luz acende-se em situações que afectam a rega. Consulte o Guia do Utilizador para obter mais pormenores.

**AUTO** O controlador funciona automaticamente quando o selector está regulado para "AUTO".

**DESLIGADO** O controlador interrompe totalmente a rega quando o selector está regulado para "DESLIGADO".

## Definir data e hora actuais

Definir data e hora  
7:00 AM  
1 Jan 2009



Definir a hora

Definir data e hora  
7:15 AM  
1 Jan 2009



Definir os minutos

Definir data e hora  
7:15 AM  
23 Jan 2009



Definir o dia

Definir data e hora  
7:15 AM  
23 Set 2009



Definir o mês

Definir data e hora  
7:15 AM  
23 Set 2010



Definir o ano

## Assistentes de configuração > Configuração dos tipos de válvula

Assistentes de conf.  
Tipos de válvula  
Válvulas- mestras  
Sensores climá.  
Config. estação  
Sensores débito



Tipos de válvula

Config. tipo válvula  
Tipo válv.: V1  
N.º solenóides: 1  
PGA,PEB/SB,GB,EFBCP  
59F 370



Regular o tipo de válvula

Config. tipo válvula  
Tipo válv.: V1  
N.º solenóides: 1  
PGA,PEB/SB,GB,EFBCP  
59F 370



Escolher o número de solenóides

Config. tipo válvula  
Tipo válv.: V1  
N.º solenóides: 1  
PGA,PEB/SB,GB,EFBCP  
59F 370



Escolher o modelo da válvula

## Assistentes de configuração > Configurar as válvulas-mestras

Assistentes de conf.  
Tipos de válvula  
Válvulas- mestras  
Sensores climá.  
Config. estação  
Sensores débito



Válvulas-mestras

Conf. válv.-mestra  
Número da VM: 1  
Endereço do descodif.: - - - - -



Introduza o número da VM

Conf. válv.-mestra  
Número da VM: 1  
Endereço do descodif.: 1000



Introduza o endereço do descodificador

Conf. válv.-mestra VM1  
Tipo válv.: V1  
PGA,PEB/SB,GB,EFBCP  
Normalmente aberta



Escolha o tipo de válvula

Conf. válv.-mestra VM1  
Tipo válv.: V1  
PGA,PEB/SB,GB,EFBCP  
Normalmente aberta



Escolha "NA" ou "NF"

## Assistentes de configuração > Configuração de estação

Assistentes de conf.  
Tipos de válvula  
Válvulas- mestras  
Sensores climá.  
Config. estação  
Sensores débito



Configuração de estação

Config. estação  
Número da estação: 001  
Endereço do descodif.: - - - - -



Introduza o número da estação

Config. estação  
Número da estação: 001  
Endereço do descodif.: 4000



Introduza o endereço do descodificador

Config. estação  
Estação 001  
Tipo válv.: V1  
PGA,PEB/SB,GB,EFBCP  
N.º solenóides: 1  
Priorid.: Médio



Escolha o tipo de válvula

Config. estação  
Estação 001  
Tipo válv.: V1  
PGA,PEB/SB,GB,EFBCP  
N.º solenóides: 1  
Priorid.: Médio



Regule a prioridade da estação

## Definir as horas de início de rega

PRG A Def. horas rega  
12:08 AM 1º



Definir hora de início

PRG A Def. horas rega  
12:08 AM 1º



Definir número inicial

## Ciclos de rega (Personalizado, Ímpares, Ímpares excluindo 31, Pares)

PRG A Ciclo de rega  
Dias/semana person.  
Dias ímpares  
Dias ímpares sem 31  
Dias pares  
Dias cíclicos



Ciclos de rega

PRG A Ímpares  
Programa pode iniciar-se em  
Sg Te Qa Qi Sx Sá Do  
N S S S S S S  
Sim Não Volt. Próx.



Escolha dias de início

## Seleccionar os dias de rega (seg-dom)

PRG A Personalizado  
Seg Permitir  
PRG inicia-se



Permitir ou impedir a rega no dia seleccionado

PRG A Personalizado  
Ter Evitar  
PRG inicia-se



Permitir ou impedir a rega no dia seleccionado

## Regular períodos de rega da estação

PRG A Def. tmp rega  
001 00:00  
Estação Hor Min



Introduza o número da estação

PRG A Def. tmp rega  
001 00:10  
Estação Hor Min



Regule o tempo de rega

## Assistentes de configuração > Configuração dos sensores climáticos (opcional)

Assistentes de conf.  
Tipos de válvula  
Válvulas- mestras  
Sensores climá.  
Config. estação  
Sensores débito



Sensores climáticos

Config. sensor clim.  
Sensor climát.: 1  
Endereço do descodif.: - - - - -



Introduza número do SC

Config. sensor clim.  
Sensor climát.: 1  
Endereço do descodif.: 2000



Introduza o endereço do descodificador

Config. sensor clim.  
Sensor 1  
Chuva  
Duraç. condiç.: 00:30  
mm:ss



Escolha o tipo de sensor > Regule a duração da condição

## Assistentes de configuração > Configurar sensores de débito (opcional)

Assistentes de conf.  
Tipos de válvula  
Válvulas- mestras  
Sensores climá.  
Config. estação  
Sensores débito



Sensores de débito

Config. sensor débito  
Sensor de débito: 1  
Endereço do descodif.: - - - - -



Introduza número do SD

Config. sensor débito  
Sensor de débito: 1  
Endereço do descodif.: 3000



Introduza o endereço do descodificador

Config. sensor débito  
Sensor 1  
Tipo: FS150P



Escolha o modelo do SD

## % ajuste sazonal > Por programa

Ajuste sazonal  
PRG individual  
Mensal



PRG individual

PRG A Ajuste sazonal  
90 %



Regule % ajuste

## % ajuste sazonal > Mensal

Ajuste sazonal por mês  
% de ajuste  
Seleccionar PGM



Mensal > % de ajuste

Ajuste sazonal por mês  
Jan 100 %



Escolha o mês

Ajuste sazonal por mês  
Jan 55 %



Regule % ajuste

## % ajuste sazonal > Seleccionar um programa

Ajuste sazonal por mês  
% de ajuste  
Seleccionar PGM



Mensal > Seleccionar PGM

PRG A Usar aj. mensal?  
Sim



Escolha "Sim" ou "Não"

## Rega manual > Iniciar estação

Rega manual  
Inic. progr.  
Janela de rega VM



Iniciar estação

Rega manual  
001 00:00  
Estação Hor Min



Introduza o número da estação

Rega manual  
001 00:15  
Estação Hor Min



Regule o tempo de rega > Prima "Executar"

## Testar todas as estações/Verif. sistema > Rever programa

Confirmar progr.  
Resumo do programa  
Rever programa  
Tempo rega do progr.  
Tempo rega da estaç.



Confirmar programas > Rever programa

PRG A Horas início da rega  
1 12:00 AM  
2 12:10 AM



Horas início da rega

PRG A Ciclo dias de rega  
Personalizado



Ciclo dias de rega

PRG A Início de rega  
Permitida em:  
Sg Te Qa Qi Sx Sá Do  
S N S N S N N



Dias permitidos para início de rega

PRG A Períodos rega  
Est. HH:MM Descodif.  
001 00:10 40005  
002 00:20 40006



Períodos de rega do programa

PRG A Ajuste sazonal  
90 %



Percentagem de ajuste sazonal

PRG A Usar aj. mensal?  
Sim



Ajuste sazonal por mês

## Rega manual > Iniciar o programa

Rega manual  
Inic. progr.  
Janela de rega VM



Inic. progr.

PRG A Rega manual  
Inic. progr.  
PRG A



Prima o botão "Executar"

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

P/N: 637762-04