

PROGRAMADOR DE TORNEIRA

"Clicker"

1 único botão

CARACTERÍSTICAS:

- Programação simples com um único botão.
- 12 programas de rega. Indicador LED do programa de rega em execução. Indicador de bateria fraca. Função "Delay".

- Função "Delay .
 Compartimento de pilhas estanque.
 Funciona com 2 pilhas AAA de 1,5 V.
 Mecanismo interno de membrana.

 Toda wilização mínima: 1 Bar.

Precanismo interno de membrana.
Pressão de utilização mínima: 1 Bar.
Frontal do programador extraíbel.
Equipado com filtro de metal e 2 adaptadores para torneira 1/2 "e 3/4".
Incluí adaptador universal.

O MARCADOR EXTERNO INDICA O TEMPO DE REGA (em minutos) O DIAL INTERNO INDICA A FREQUÊNCIA DE IRRIGAÇÃO (em horas)

2 anos de GARANTÍA

ACONSELHÁVEL A UTILIZAÇÃO DE REDUTOR DE PRESSÃO (não incluído)

Instalação das pilhas:













PILHAS NCA UTILIZAR EGAVEIS.

os LED piscam uma vez. O LED OFF



o presionar o botão: e cada vez que se pres . sionar o botão a luz LED muda de posição



álvula abre passad

Em condições normais de trabalho:

Todos os LED estão apagados

Ao pressionar o botão uma vez:

programador mostra o programa seleccionado.

Quando a carga das pilhas está baixa:

válvula fecha-se. O botão central não responde. Os 14 LEDS consecutivamente em intervalos de 1 segundo como aviso.

Função Delay: premir o botão durante 3 segundos

Todos os LEDS se iluminam. A cada impulso adicional o inicio da rega é atrasado 1 hora. Uma vez activada e se não deseja utilizar esta função gundos para que tudo regresse ao funcionamento norn



aom and anax ATTRASARTEMOS Area A 1 HORA

Exemplo de utilização da função Delay.

Rega: 10 minutos cada 48 horas (ás 8:00 e ás 20:00) São 18:00 horas. Pomos as pilhas. Carregamos no bo rega. 10 minulos cada 48 rioras (as 8.00 e as 20.00). São 18:00 horas. Pomos as pilhas. Carregamos no botão uma vez. O LED indica-nos a programação actual. A válvula se abrirá passados 4 segundos. Carregamos no botão durante 3 segundos. A válvula fecha-se e os 14 LEDS ficam acesos (função DELAY activada). Carregue no botão 2 vezes para atrasar a rega 2 horas.



O programador abrirá ás 20:00 horas durante 10 minutos e ntinuará a faze-lo cada 48 horas