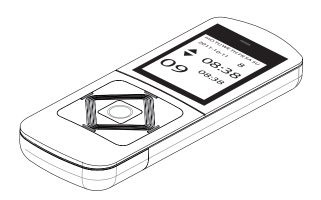
COMANDO MX90

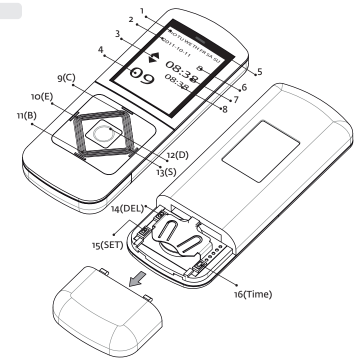
MANUAL DO UTILIZADOR/PROGRAMADOR





▶ LEGENDA

1	Dias da semana		
2	Data atual		
3	Indicadores de Movimento		
4	Canal		
5	LED		
6	Número de Temporizador		
7	Hora Atual		
8	Hora Marcada		
9	Cima (C)		
10	Esquerda (E)		
11	Baixo (B)		
12	Direita (D)		
13	Stop (S)		
14	Apagar (DEL)		
15	Config. Temporizador (SET)		
16	Config. Hora Atual (Time)		

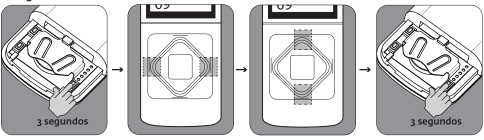


▶ DADOS TÉCNICOS

▶ Alimentação	3V (CR2430)	Nº de Canais	16
> Temperatura de funcionamento	o°C a 50°C	Nº de Temporizadores por Canal	9
▶ Frequência de Transmissão	433MHz	⊳Tipo de Código	Rolling Code
▶ Alcance	4om	⊳Dimensões	46x120x15mm

▶ PROGRAMAÇÃO

▶Programar hora e data atuais:



Utilize (C) ou (B)

para alterar os

valores

Utilize (E) ou (D)

para circular entre

parâmetros

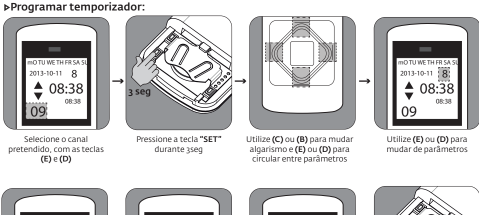
motor exercerá

_

Pressione a tecla

"Time" durante 3seg

aconteçerá a ação





Escolha os dias da semana que quer que aconteça (tecla **(S)** para bloquear dias)

Pressione a tecla **"SET"** durante 3seg para gravar. O ecrã deverá piscar.

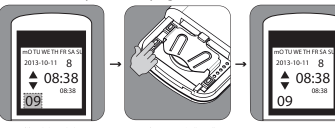
Pressione a tecla

"Time" durante 3seg

para gravar

^{*} MO: 2ª Feira | TU: 3ª Feira | WE: 4ª Feira | TH: 5ª Feira | FR: 6ª Feira | SA: Sábado | SU: Domingo

▶Visualizar temporizadores programados:

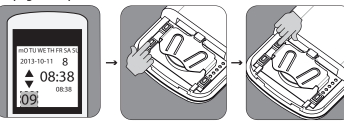


Utilize **(E)** ou **(D)** para escolher o canal com temporizadores gravados

Pressione a tecla **"SET"** as vezes necessárias para os visualizar

Visualize os vários temporizadores

▶Apagar temporizador num canal:



Utilize **(E)** ou **(D)** para escolher o canal com temporizador gravado

Pressione a tecla "SET" as vezes necessárias para se colocar sobre o temporizador a apagar

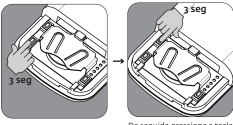
Pressione a tecla "**DEL**" uma vez para eliminar o temporizador

todos os temporizadores

▶Apagar todos os temporizadores num canal:



▶Apagar todos os temporizadores em todos os canais:



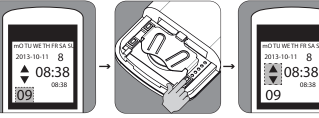
Pressione a tecla "SET" durante 3 seg

temporizadores a apagar

De seguida pressione a tecla
"DEL" durante aseg para

eliminar todos os temporizadores Se deixar passar mais de 10 segundos sem pressionar qualquer tecla, o comando sai automaticamente de programação e volta ao modo STANDBY sem que qualquer alteração seja gravada.

▶Ativar/Desativar todos os temporizadores num canal:



Utilize **(E)** ou **(D)** para escolher o canal com temporizadores

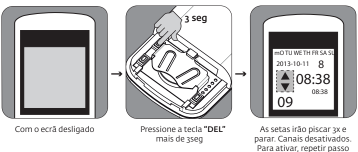
Pressione a tecla **"Time"** para ativar ou desativar

No ecrã, poderá verificar se os temporizadores estão ativados ou desativados.

anterior.

Caso apareça o simbolo \$\rightarrow\$, significa que os temporizadores estão activados.
Caso não apareça, estão desativados.qualquer alteração seja gravada.

▶Ativar/Desativar todos os temporizadores em todos os canais:



ATENCÃO

DA pilha de lítio de 3V (CR2430) deve ser substituída uma vez por ano, para garantir o correto funcionamento do transmissor; DPara substituir a pilha descarregada remover a tampa plástica, retirar a pilha em uso e colocar a nova, respeitando as polaridades indicadas no recipiente; DA pilha usada deve ser colocada nos recipientes destinados para tal.



Eliminação correta deste produto (Lixo de equipamentos eléctricos e electrónicos)

(Aplicável na União Europeia e em outros Países europeus com sistema de coleta seletiva).

A presença desta marca no produto ou na respetiva literatura indica que ele não deve ser eliminado com outros resíduos domésticos no fim da sua vida útil. Para evitar possíveis danos ao ambiente ou à saúde causados pela eliminação não controlada de lixo , separe-o de outros tipos de lixo e e recicle-o de forma adequada para promover a reutilizacão sustentável de recursos materiais.

Os usuários domésticos devem entrar em contacto com o comerciante do qual adquiriram este produto, ou com o órgão governamental local, para obter detalhes e explicações sobre como garantir que este produto seja reciclado de modo seguro.

Os usuários industriais devem entrar em contacto com os fornecedores e verificar os termos e condições do contrato de compra. O produto não pode ser misturado a outros lixos comerciais para eliminação.

Rádio-comando MX90

cumpre com as normas especificas da diretiva R&TTE 99/5/EC.

