

BTT-100/BTT-101

Single-Station,
Battery-Operated
Bluetooth® Tap Timer

Quick Start Guide

Hunter®

PORTUGUÊS

Leia e guarde todas as instruções de uso e de segurança deste produto. Para saber mais, acesse hunterindustries.com/BTT.

Instruções importantes de segurança

1. Leia, guarde e siga estas instruções.
2. Observe todos os avisos.
3. Use apenas os acessórios indicados pelo fabricante.
4. Use um quebra-vácuo de mangueira onde necessário para impedir o refluxo para o fornecimento de água.

Informações do Bluetooth

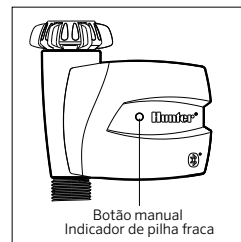
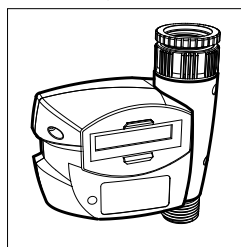
1. Banda de frequência de operação: 2.400 MHz a 2.480 MHz.
2. Bluetooth: potência máxima de transmissão inferior a uma EIRP de 20 dBm
3. Bluetooth de baixo consumo: densidade espectral máxima de potência inferior a uma EIRP de 10 dBm/MHz

Avisos e precauções

- NÃO faça alterações não autorizadas no produto.
- Mantenha o produto longe do fogo e de fontes de calor.
- Não exponha produtos com pilhas ou baterias ao calor excessivo (como luz solar direta, fogo, etc.).
- A etiqueta fica na parte de trás do produto.
- Substitua as pilhas apenas por outras de tipo igual ou equivalente. Descarte as pilhas usadas de acordo com as instruções.
- NÃO misture pilhas novas com usadas, nem de tipos ou marcas diferentes.
- Guarde as pilhas em local fresco e seco em temperatura ambiente.

Colocação das pilhas

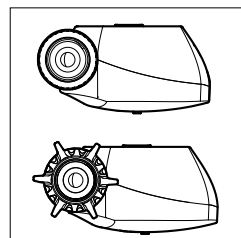
1. Pressione as abas do compartimento de pilhas para retirá-lo.
2. Insira nos terminais as duas pilhas alcalinas AA inclusas. Observe a posição do polo positivo (+).
3. Recoloque o compartimento.
4. Para ver se há energia no dispositivo, pressione o botão manual na parte frontal até ouvir um "clique". Pressione o botão novamente para desligar.
5. NOTA: o modo do botão manual irriga por até 60 minutos e depois desliga a irrigação.



Como conectar o fornecimento de água

Instruções para o BTT-100:

1. Conecte o dispositivo apenas a uma saída de água/torneira com rosca NPT padrão de 3/4" (19 mm).
2. Aperte manualmente até ficar firme.



3. Conecte a saída do BTT a uma mangueira com entrada de 3/4" (19 mm) ou a um adaptador gotejador (modelo BTT-LOC).
4. Aperte manualmente até ficar firme.

Como conectar o fornecimento de água

Instruções para o BTT-101:

1. Conecte o dispositivo apenas a uma saída de água/torneira com rosca BSP padrão de 3/4" (19 mm). Desparafuse o adaptador cinza para usar a opção de entrada NPT de 1" (25 mm).
2. Aperte manualmente até ficar firme.
3. Conecte a saída do BTT a uma mangueira com entrada de 3/4" (19 mm), a um adaptador gotejador (modelo BTT-LOC) ou ao adaptador de conexão rápida (incluso).
4. Aperte manualmente até ficar firme.

Programação do aplicativo

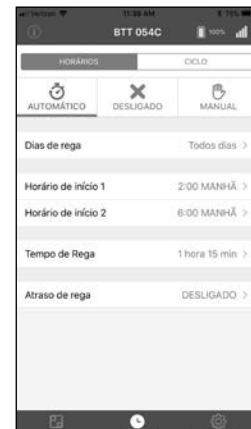
1. Baixe o aplicativo Hunter BTT gratuito na App Store (para smartphones iOS®) ou no Google Play™ (para smartphones Android™).
-  Compatibilidade com iOS: requer iOS 9.0 ou mais recente. Compatível com iPhone®.
-  Compatibilidade com Android: requer Android 4.4 ou superior.
2. Fique a uma distância de até 32' (10 m) do temporizador.
3. Ligue o Bluetooth do seu smartphone.
4. Pressione o botão PROCURAR e selecione o dispositivo BTT.



Programação do modo Horários

O modo Horários permite regar em dois horários de início de 1 minuto a 6 horas por dia de rega.

1. Pressione o ícone de Programação e selecione Horários
2. Dias de rega: selecione os dias de rega ou de intervalo (de 1 a 15). Salve e confirme.
3. Horários de início: ajuste o HORÁRIO DE INÍCIO 1 e 2 (opcional). Salve e confirme.
4. Tempo de rega: ajuste o TEMPO DE REGA (de 1 min a 6 h). Salve e confirme.
5. Atraso de rega: ajuste o ATRASO DE REGA opcional (de 0 a 7 dias). Salve e confirme.
6. Modo Desligado: para desligar o modo Horários, selecione Desligado e confirme.
7. Modo manual no app: para a irrigação manual, selecione Manual e defina um valor de 1 a 360 minutos. Pressione Início e OK.



Programação do modo Ciclo

O modo Ciclo permite que o tempo de rega seja repetido continuamente após um intervalo agendado (tempo de seca), formando um ciclo de Ciclo e Seca.

1. Pressione o ícone de Programação e selecione Ciclo
2. Dias de rega: selecione os dias de rega desejados. Salve e confirme.
3. Horários de início: ajuste o HORÁRIO DE INÍCIO 1 e 2 (opcional). Salve e confirme.
4. Horários de término: ajuste o HORÁRIO DE TÉRMINO 1 e 2 (opcional). Salve e confirme.
5. Tempo de rega: ajuste o TEMPO DE REGA de 1 s a 24 h. Salve e confirme.
6. Tempo de Seca: ajuste o TEMPO DE SECA opcional (tempo entre cada tempo de rega) de 1 s a 24 h. Salve e confirme.
7. Modo Desligado: para desligar o modo Ciclo, selecione Desligado e confirme.
8. Modo manual no app: para a irrigação manual, selecione Manual e defina um valor de 1 a 360 minutos. Pressione Início e OK.



Outras configurações

1. Pressione o ícone de Configurações
2. Como renomear seu BTT: selecione Configurações e insira um nome na seção Apelido. Salve e confirme.
3. Como criar uma senha: nas configurações do BTT, insira um código de 4 dígitos na seção Criar uma Senha. Para desativá-la, pressione Remover Senha e confirme.
4. Como alterar o idioma: selecione Configurações, pressione Idioma. Selecione o idioma desejado. Salve e confirme.



Problema	Solução
O botão manual não responde	Substitua as pilhas. (2 pilhas alcalinas AA)
O dispositivo não aparece na lista de busca ou se desconecta	Fique no máximo a 32' (10 m) do dispositivo. Substitua as pilhas. (2 pilhas alcalinas AA)
O app indica que há irrigação, mas nada acontece	Ligue o fornecimento de água. Reconecte o dispositivo.
A irrigação automática não começa no horário de início	Verifique se o BTT está programado para irrigação automática. Corrija as opções MANHÃ/TARDE do horário de início. Corrija os dias de rega.
O dispositivo irriga mais de uma vez	Elimine horários de início, conforme necessário. Corrija o Tempo de Seca no modo Ciclo.
Senha incorreta	Retire e recoloque as pilhas. Volte ao app para reconectar.

Aviso da CE

A Hunter Industries declara que esse produto está em conformidade com as exigências essenciais e com outras disposições relevantes da Diretiva 2014/53/UE, bem como com todas as outras exigências de diretivas da UE.



Este símbolo significa que o produto não deve ser descartado como lixo doméstico e deve ser entregue a uma instalação de coleta própria para reciclagem. O descarte e a reciclagem adequados ajudam a proteger os recursos naturais, a saúde humana e o meio ambiente. Para saber mais sobre o descarte e a reciclagem do produto, contate o município local, o serviço de coleta ou a loja de onde você comprou o produto. Descarte as pilhas usadas de acordo as normas locais. NÃO queime.

Normas de Controle para Dispositivos de Radiofrequência de Baixa Potência

Artigo XII

De acordo com as Normas de Controle para Dispositivos de Radiofrequência de Baixa Potência, sem a permissão concedida pela NCC, empresas, organizações ou usuários não podem alterar a frequência, aumentar a potência de transmissão ou alterar as características originais ou o desempenho de dispositivos de radiofrequência de baixa potência aprovados.

Artigo XIV

Os dispositivos de radiofrequência de baixa potência não devem interferir na segurança de aeronaves e de comunicações legais. Se isso for constatado, o usuário deve interromper a operação imediatamente até que não haja qualquer interferência. As comunicações legais mencionadas se referem a radiocomunicações operadas de acordo com a Lei de Telecomunicações.

Proteção do equipamento

- Requisitos de pressão da água: A pressão da água deve ser de 7 a 116 PSI (0.5 a 8 bar)
- A água deve ser limpa e livre de partículas.
- Temperatura máxima da água na entrada: 100 °F (38 °C)
- Temperatura de funcionamento: 41 °F a 140 °F (5 °C a 60 °C)
- Proteção contra congelamento: não deixe que a água congele no temporizador de torneira ou em mangueiras conectadas.
- Produtos químicos: não use o temporizador de torneira com produtos químicos ou para distribuí-los.
- Não abra: o temporizador de torneira não requer manutenção e não contém peças que possam ser reparadas pelo usuário.
- Para evitar vazamentos de água, recomenda-se a inspeção periódica das conexões.
- Aprovações: IPX6

A marca denominativa e os logotipos do Bluetooth® são marcas comerciais registradas pertencentes à Bluetooth SIG, Inc., e seu uso pela Hunter Industries Corporation é feito sob licença. iOS é uma marca comercial ou marca registrada da Cisco nos EUA e em outros países e é usada sob licença. iPhone é uma marca comercial da Apple Inc., registrada nos EUA e em outros países. Android e Google Play são marcas comerciais do Google LLC.

© 2019 Hunter Industries Inc. Hunter e o logotipo da Hunter são marcas comerciais da Hunter Industries, registradas nos EUA e em outros países.



<http://hunter.direct/btthelp>