

ARROSAGE RÉSIDENTIEL ET MUNICIPAL

Built on Innovation®



- 01 **Bluetooth® :** Autorise une portée sans fil de 10 m maximum pour une programmation facile et un contrôle à distance
- 02 **Fonctionne sur piles :** Inclut deux piles alcalines AA qui dureront toute la saison
- 03 **Mode cycle :** Optimal pour un arrosage en goutte-à-goutte par intervalle ou pour faire germer des graines

BTT MINUTEUR DE ROBINET BLUETOOTH

Arrosez automatiquement vos jardins, plantes et fleurs à partir d'un robinet

Le BTT permet un arrosage léger très efficace, et ce même dans les espaces verts les plus réduits. Simple d'utilisation et de paramétrage, le BTT est conçu pour être utilisé avec un robinet pour tuyau de jardin. Il donne aux utilisateurs la possibilité de programmer à distance l'arrosage à partir de leur smartphone, et d'éviter d'escalader les buissons ou de piétiner des plantes délicates pour ouvrir l'eau. Le BTT est équipé de piles longue durée, et il utilise une application iOS® ou Android™ mobile avec deux modes d'arrosage et deux heures de démarrage pour chacun afin de programmer des calendriers d'arrosage. Le démarrage manuel d'un simple bouton permet de déclencher un arrosage manuel d'une heure maximum avec coupure automatique, et ce sans smartphone.

Le BTT, qui permet d'arroser simplement, rapidement et à moindre coût, est l'accessoire idéal des professionnels qui veulent proposer des services supplémentaires et une maintenance facile.

FONCTIONNALITÉS ET CARACTÉRISTIQUES DU BTT

Fonctionnalités

- Programmation Bluetooth pour un contrôle facile et sans fil via smartphone
- Gérez un nombre illimité d'appareils
- Application mobile en plusieurs langues
- Modes minuteur et cycle indépendants
- Durées d'arrosage de 6 et 24 heures
- Délai de pluie de 7 jours
- Activation manuelle d'un simple bouton
- Coupure automatique de l'eau au bout d'1 heure
- Voyant LED rouge faiblesse des piles
- Protection par mot de passe sécurisée
- Filtre robuste
- Inclut un adaptateur pour raccord rapide femelle
- Compatible avec les systèmes de goutte-à-goutte avec BTT-LOC
- Piles alcalines incluses
- Période de garantie : 2 ans

Caractéristiques électriques

- Alimentation : Nécessite deux piles alcalines (1,5 V) AA (incluses)
- Communication : Bluetooth® 4.0, module BLE
- Température de fonctionnement : 5° à 60 °C

Caractéristiques de fonctionnement

- Débit : 30 l/min à 4 bars (400 kPa)
- Pression recommandée : 0,5-8 bars (50-800 kPa)

Caractéristiques de l'application

- iOS 9.0 ou plus récent
- Android 4.4 ou plus récent
- Distance de communication optimale : 3-5 m
- Distance de communication maximale : 10 m

Modèle

BTT-101

Diamètre de l'entrée BSP :
2,5 cm et 2 cm



Diamètre de la sortie : 2 cm

Hauteur : 13 cm

Largeur : 12 cm

Profondeur : 2 cm

Adaptateur pour raccord rapide* (inclus)

Diamètre de l'entrée : 2 cm



Diamètre de la sortie : 1,6 cm

Hauteur : 3,8 cm

Largeur : 3,3 cm

*Inclus avec le BTT-101

BTT-LOC (optionnel)

Diamètre de l'entrée : 2 cm



Diamètre de la sortie : Tube de goutte-à-goutte 16-18 mm

Hauteur : 7 cm

Largeur : 3 cm

La marque et les logos Bluetooth® sont des marques déposées détenues par Bluetooth SIG, Inc., et toute utilisation de ces marques par Hunter Industries est effectuée sous licence. IOS est une marque de commerce ou une marque déposée de Cisco aux États-Unis et dans d'autres pays, et elle est utilisée sous licence. Android est une marque de commerce de Google LLC.



Website hunterindustries.com | Services techniques SupportTechnique@hunterindustries.com

Aider nos clients à réussir, c'est ce qui nous motive. Notre passion pour l'innovation et l'ingénierie fait partie intégrante de tout ce que nous faisons, mais c'est par notre engagement pour une assistance d'exception que nous espérons vous compter dans la famille des clients Hunter pour les années à venir.

Gene Smith, Presidente, Riego
de Jardines e Iluminación Exterior