

BTT

Χρονοδιακόπτης βρύσης Bluetooth® που λειτουργεί με μπαταρία

Οδηγός γρήγορης έναρξης

Hunter®

ΕΛΛΗΝΙΚΑ

Διαβάστε και κρατήστε όλες τις οδηγίες ασφαλείας και χρήσης. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε τη διεύθυνση hunterindustries.com/BTT.

Σημαντικές οδηγίες ασφάλειας

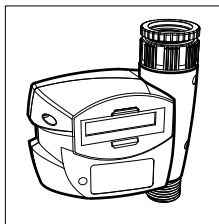
1. Να χρησιμοποιείτε μόνο εξαρτήματα/αξεσουάρ που καθορίζονται από τον κατασκευαστή.
2. Χρησιμοποιήστε έναν διακόπτη κενού για σωλήνες στα σημεία όπου απαιτείται, για να αποτρέψετε την αντίστροφη ροή στην παροχή νερού.
3. Χρησιμοποιήστε έναν ρυθμιστή πίεσης όπου απαιτείται για έλεγχο της εξόδου νερού. (Αρ. μοντέλου PRLG203FH3MH για 20 PSI (1,4 bar/138 kPa), PRLG253FH3MH για 25 PSI (1,7 bar/172 kPa), PRLG303FH3MH για 30 PSI (2 bar/207 kPa), PRLG403FH3MH για 40 PSI (2,8 bar/276 kPa))

Προειδοποιήσεις και προφυλάξεις

- Μην πραγματοποιείτε μη εξουσιοδοτημένες τροποποιήσεις σε αυτό το προϊόν.
- Διατηρήστε το προϊόν μακριά από φωτιά και πηγές θερμότητας.
- Μην εκθέτετε τα προϊόντα που περιέχουν μπαταρίες σε υπερβολική θερμότητα (π.χ. λόγω φύλαξης υπό άμεση ηλιακή ακτινοβολία ή παρόμοιες περιστάσεις).
- Η ετικέτα προϊόντος βρίσκεται στο πίσω μέρος του προϊόντος.
- Αντικαταστήστε την μπαταρία μόνο με τον ίδιο ή ισοδύναμο τύπο μπαταρίας. Απορρίψτε τις χρησιμοποιημένες μπαταρίες σύμφωνα με τις οδηγίες.
- ΜΗ χρησιμοποιείτε συνδυασμό παλιών και νέων μπαταριών ούτε και διαφορετικούς τύπους ή μάρκες μπαταριών.

Σύνδεση των μπαταριών

1. Πιέστε τα πτερύγια της θήκης μπαταριών με δύο δάχτυλα για να την αφαιρέσετε.
2. Τοποθετήστε τις 2 παρεχόμενες τυπικές μπαταρίες AA στους ακροδέκτες μπαταριών. Λάβετε υπόψη σας τον θετικό πόλο με την ένδειξη +.
3. Εισαγάγετε πάλι τη θήκη μπαταριών στη θέση της.
4. Ελέγξτε την ισχύ προς τη μονάδα ελέγχου πιέζοντας το χειροκίνητο κουμπί στην μπροστινή όψη της μονάδας ελέγχου. Θα ακουστεί ένας ήχος κλικ. Πιέστε πάλι για απενεργοποίηση. ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η λειτουργία χειροκίνητου κουμπιού εκτελείται για 60 λεπτά κατά μέγιστο και στη συνέχεια απενεργοποιεί το πότισμα.



Χειροκίνητο κουμπί
Ενδειξη χαμηλής στάθμης μπαταρίας



Χειροκίνητο κουμπί
Ενδειξη χαμηλής στάθμης μπαταρίας

Σύνδεση στην παροχή νερού Οδηγίες για το BTT-100/200:

1. Συνδέστε τη μονάδα ελέγχου μόνο σε μια κοχλιωτή έξοδο βρύσης παροχής/σωλήνα νερού 3/4" (19 mm).
2. Σφίξτε με το χέρι μέχρι να ασφαλίσει στη θέση του.
3. Συνδέστε έναν σωλήνα εισόδου 3/4" (19 mm) ή προσαρμογέα ένταξης (αρ. μοντέλου BTT-LOC) στην έξοδο BTT.
4. Σφίξτε με το χέρι μέχρι να ασφαλίσει στη θέση του.

Σύνδεση στην παροχή νερού

Οδηγίες για το BTT-101/201:

1. Συνδέστε τη μονάδα ελέγχου μόνο σε μια κοχλιωτή έξοδο βρύσης παροχής/σωλήνα νερού τυπικό 3/4" (19 mm). Ξεβιδώστε τον γκρι προσαρμογέα για να χρησιμοποιήσετε την επιλογή εισόδου BSP 1" (25 mm).
2. Σφίξτε με το χέρι μέχρι να ασφαλίσει στη θέση του.
3. Συνδέστε έναν σωλήνα εισόδου 3/4" (19 mm), έναν προσαρμογέα ένταξης (αρ. μοντέλου BTT-LOC) ή έναν προσαρμογέα γρήγορης σύνδεσης (παρέχεται) στην έξοδο BTT.
4. Σφίξτε με το χέρι μέχρι να ασφαλίσει στη θέση του.

Λήψη της εφαρμογής για φορητές συσκευές

1. Πραγματοποιήστε λήψη της δωρεάν εφαρμογής Hunter BTT σε μια συσκευή smartphone από το App Store για συσκευές iOS® ή από το Google Play™ Store για συσκευές Android™.

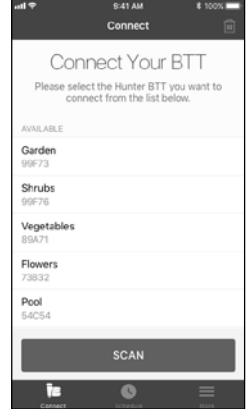


Συμβατότητα iOS: Απαιτείται iOS 9.0 ή μεταγενέστερη έκδοση. Συμβατό με iPhone®.



Συμβατότητα Android: Απαιτείται Android 4.4 ή ανώτερη έκδοση.

2. Πρέπει να βρίσκεστε εντός 32' (10 m) από τη μονάδα ελέγχου.
3. Ενεργοποιήστε το Bluetooth στη συσκευή smartphone.
4. Πατήστε το κουμπί «Σάρωση» και επιλέξτε «Hunter BTT».



Προγραμματισμός της λειτουργίας Χρονοδιακόπτη

Η λειτουργία Χρονοδιακόπτη επιτρέπει το πότισμα σε τέσσερις διαφορετικές ώρες έναρξης από 1 δευτερόλεπτο έως 6 ώρες, ανά ημέρα πότισματος.

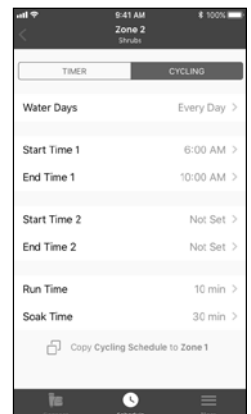
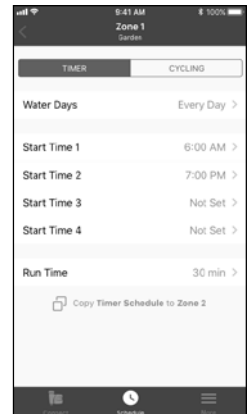
1. Πατήστε «Προγραμματισμός» και επιλέξτε την καρτέλα «Χρονοδιακόπτης».
2. Ημέρες πότισματος: Επιλέξτε τις επιθυμητές ημέρες πότισματος. Αποθηκεύστε και επιβεβαιώστε.
3. Ώρες έναρξης: Ρυθμίστε την Ώρα έναρξης 1 και τις προαιρετικές Ώρες έναρξης 2-4. Αποθηκεύστε και επιβεβαιώστε.
4. Διάρκεια πότισματος: Ρυθμίστε την επιθυμητή Διάρκεια πότισματος από 1 δευτερόλεπτο έως 6 ώρες. Αποθηκεύστε και επιβεβαιώστε.

Προγραμματισμός της λειτουργίας Επανάληψης

Η λειτουργία Επανάληψης επιτρέπει τη συνεχόμενη επανάληψη της

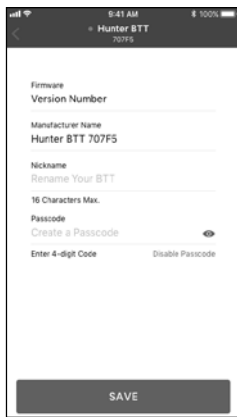
Διάρκειας πότισματος μετά την πάροδο του προγραμματισμένου μεσοδιαστήματος (Χρόνος απορρόφησης) από μια Ώρα έναρξης έως μια Ώρα λήξης.

1. Πατήστε «Προγραμματισμός» και επιλέξτε την καρτέλα «Επανάληψη».
2. Ημέρες πότισματος: Επιλέξτε τις επιθυμητές ημέρες πότισματος. Αποθηκεύστε και επιβεβαιώστε.
3. Ώρες έναρξης: Ρυθμίστε την Ώρα έναρξης 1 και την προαιρετική Ώρα έναρξης 2. Αποθηκεύστε και επιβεβαιώστε.
4. Ώρες λήξης: Ρυθμίστε την Ώρα λήξης 1 και την προαιρετική Ώρα λήξης 2. Αποθηκεύστε και επιβεβαιώστε.
5. Διάρκεια πότισματος: Ρυθμίστε την επιθυμητή Διάρκεια πότισματος από 1 δευτερόλεπτο έως 24 ώρες. Αποθηκεύστε και επιβεβαιώστε.
6. Χρόνος απορρόφησης: Ρυθμίστε τον προαιρετικό χρόνο απορρόφησης, δηλαδή τον χρόνο μεταξύ κάθε μεσοδιαστήματος Διάρκειας πότισματος, από 1 δευτερόλεπτο έως 24 ώρες. Αποθηκεύστε και επιβεβαιώστε.



Χειροκίνητο πότισμα

1. Για χειροκίνητο πότισμα, πατήστε «Προγραμματισμός», πατήστε το κουμπί «Πότισμα» και επιλέξτε μια ζώνη ή «Πότισμα όλων». Εισαγάγετε μια διάρκεια ποτίσματος μέχρι 360 λεπτά και μετά πατήστε «Πότισμα».
2. Καθορισμός της διάρκειας ποτίσματος του κουμπιού χειροκίνητης έναρξης: Στις ρυθμίσεις μονάδας ελέγχου στην ενότητα «Ζώνες», επιλέξτε τις επιθυμητές ζώνες και μετά ρυθμίστε τη διάρκεια ποτίσματος από 1 έως 60 λεπτά. Αποθηκεύστε και επιβεβαιώστε.



Πρόσθετες ρυθμίσεις

1. Μετονομασία του BTT: Πατήστε «Περισσότερα», επιλέξτε μονάδα ελέγχου και σειριακό αριθμό και πληκτρολογήστε ένα όνομα στην ενότητα «Προσωνόμιο». Αποθηκεύστε και επιβεβαιώστε.
2. Δημιουργία κωδικού: Στις ρυθμίσεις μονάδας ελέγχου, εισαγάγετε έναν 4ψήφιο κωδικό στην ενότητα «Δημιουργία κωδικού». Για απενεργοποίηση, πατήστε «Απενεργοποίηση κωδικού». Αποθηκεύστε και επιβεβαιώστε.
3. Αλλαγή γλώσσας: Πατήστε «Περισσότερα», επιλέξτε «Ρυθμίσεις εφαρμογής» και μετά «Γλώσσα». Επιλέξτε τη γλώσσα που θέλετε. Αποθηκεύστε και επιβεβαιώστε.
4. Αναστολή ποτίσματος: Στις ρυθμίσεις μονάδας ελέγχου στην ενότητα «Προηγμένα», επιλέξτε «Αναστολή». Ρυθμίστε από 1 έως 99 ημέρες. Αποθηκεύστε και επιβεβαιώστε.
5. Λειτουργία απενεργοποίησης ζώνης: Στις ρυθμίσεις μονάδας ελέγχου χειριστηρίου στην ενότητα «Ζώνες», επιλέξτε τη ζώνη και μετακινήστε τον διακόπτη για απενεργοποίηση του ποτίσματος.

Αντιμέτωπιση προβλημάτων

Πρόβλημα	Λύση
Η μονάδα ελέγχου δεν εμφανίζεται στη λίστα σάρωσης Απώλεια σύνδεσης Δεν είναι δυνατή η σύνδεση ή υπάρχουν σφάλματα εφαρμογής	Μετακινήστε τη συσκευή πιο κοντά στη μονάδα ελέγχου, κοντύτερα από 32' (10 m) Επαληθεύστε την ισχύ της μπαταρίας και πραγματοποιήστε πλήρη φόρτιση και μετά αποφόρτιση των μπαταριών. Απεγκαταστήστε και μετά εγκαταστήστε εκ νέου την εφαρμογή Hunter BTT. Αποδοχή δικαιωμάτων: Ενεργοποιήστε τη ρύθμιση «Εντοπισμός τοποθεσίας» ή δώστε άδεια χειροκίνητα από τις ρυθμίσεις του smartphone. Επανεκκινήστε το smartphone. Κάντε επαναφορά των ρυθμίσεων δικτύου του τηλεφώνου. Εκτελέστε εκ νέου σύνδεση με τη μονάδα ελέγχου.
Το κουμπί χειροκίνητης λειτουργίας δεν ανταποκρίνεται στο πάτημα	Αντικαταστήστε τις μπαταρίες (δύο αλκαλικές μπαταρίες AA).
Η εφαρμογή υποδεικνύει πότισμα, αλλά δεν συμβαίνει τίποτα	Ενεργοποιήστε την παροχή νερού. Επαναλάβετε το χειροκίνητο πότισμα από την εφαρμογή ή τη μονάδα ελέγχου.
Η αυτόματη άρδευση δεν ξεκινάει κατά την ώρα έναρξης	Επαληθεύστε ότι η μονάδα ελέγχου έχει προγραμματιστεί για αυτόματο πότισμα, διορθώστε τις Ώρες έναρξης, τη Διάρκεια ποτίσματος και τις Ημέρες ποτίσματος.
Η μονάδα ελέγχου ποτίζει περισσότερες από μία φορές	Διαγράψτε τις ώρες έναρξης της μονάδας ελέγχου, όπως χρειαστεί. Διορθώστε τον Χρόνο απορρόφησης στη λειτουργία Επανάληψης.
Εσφαλμένος κωδικός	Αφαιρέστε και αντικαταστήστε τις μπαταρίες. Επιστρέψτε στην εφαρμογή και συνδεθείτε.



Πληροφορίες Bluetooth

1. Ζώνη συχνότητας λειτουργίας: 2400 MHz έως 2480 MHz.
2. Bluetooth: Μέγιστη διερχόμενη ισχύς μικρότερη των 20 dBm EIRP
Bluetooth χαμηλής ενέργειας: Μέγιστη φασματική πυκνότητα ισχύος μικρότερη από 10 dBm/MHz EIRP.



Ειδιοποίηση CE

Με το παρόν, η Hunter Industries δηλώνει ότι το παρόν προϊόν συμμορφώνεται με τις ουσιαστικές απαιτήσεις και τις λοιπές σχετικές διατάξεις της οδηγίας 2014/53/ΕΕ και όλες τις λοιπές απαιτήσεις των οδηγιών της ΕΕ.



Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει ότι το προϊόν δεν πρέπει να απορρίπτεται ως οικιακό απόβλητο, και πρέπει να παραδίδεται σε κατάλληλες εγκαταστάσεις συλλογής για ανακύκλωση. Η κατάλληλη απόρριψη και ανακύκλωση βοηθά στην προστασία των φυσικών πόρων, της ανθρώπινης υγείας και του περιβάλλοντος. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την απόρριψη και την ανακύκλωση αυτού του προϊόντος, επικοινωνήστε με τον Δήμο σας, την υπηρεσία διαχείρισης απορριμμάτων ή το κατάστημα όπου προμηθευτήκατε το προϊόν. Απορρίψτε τις χρησιμοποιημένες μπαταρίες σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς. ΜΗΝ τις αποτεφρώνετε.

Κανονισμός διαχείρισης για συσκευές ραδιοσυχνότητας χαμηλής ενέργειας Άρθρο XII

Σύμφωνα με τον Κανονισμό διαχείρισης για συσκευές ραδιοσυχνότητας χαμηλής ενέργειας, χωρίς την άδεια που χορηγείται από τον οργανισμό NCC, δεν επιτρέπεται σε οποιαδήποτε εταιρεία, επιχείρηση ή χρήστη να αλλάξει τη συχνότητα, να ενισχύσει την ισχύ μετάδοσης ή να τροποποιήσει τα αρχικά χαρακτηριστικά ή την απόδοση εγκεκριμένων συσκευών ραδιοσυχνότητας χαμηλής ενέργειας.

Άρθρο XIV

Οι συσκευές ραδιοσυχνότητας χαμηλής ενέργειας δεν πρέπει να επηρεάζουν την ασφάλεια αεροσκαφών ούτε και να παρεμβαίνουν σε νόμιμες επικοινωνίες. Εάν διαπιστωθεί κάτι τέτοιο, ο χρήστης πρέπει να διακόψει τον χειρισμό αμέσως μέχρι να μην υπάρχουν πλέον παρεμβολές. Οι αναφερόμενες νόμιμες επικοινωνίες αφορούν ραδιοεπικοινωνίες που πραγματοποιούνται σύμφωνα με τον Νόμο περί τηλεπικοινωνιών.

Προστασία εξοπλισμού

- Απαιτήσεις πίεσης νερού: Βεβαιωθείτε ότι η πίεση του νερού είναι 7-116 PSI (0,5-8 bar/50-800 kPa).
- Βεβαιωθείτε ότι το νερό είναι καθαρό και δεν περιέχει σωματίδια.
- Μέγιστη θερμοκρασία εισόδου νερού: 100°F (38°C)
- Θερμοκρασία λειτουργίας: 41°F έως 140°F (5°C έως 60°C)
- Προστασία από ψύξη: Μην αφήνετε το νερό να παγώσει μέσα στον Χρονοδιακόπτη βρύσης ή σε οποιοδήποτε συνδεδεμένο σωλήνα.
- Χημικά προϊόντα: Μη χρησιμοποιείτε τον Χρονοδιακόπτη βρύσης μαζί με χημικές ουσίες ή για τη χορήγηση τέτοιων ουσιών οποιουδήποτε είδους.
- Μην ανοίξετε τον εξοπλισμό: Ο Χρονοδιακόπτης βρύσης δεν απαιτεί συντήρηση και δεν περιέχει εξαρτήματα που επιδέχονται επισκευή από τον χρήστη.
- Συνιστάται ο περιοδικός έλεγχος των συνδέσεων για σκοπούς πρόληψης διαρροής νερού.
- Εγκρίσεις: IPX6

Το λεκτικό σήμα και τα λογότυπα Bluetooth® είναι εμπορικά σήματα κατατεθέντα της Bluetooth SIG, Inc. και οποιαδήποτε χρήση αυτών από τη Hunter Industries πραγματοποιείται κατόπιν σχετικής άδειας. Το iOS είναι εμπορικό σήμα ή εμπορικό σήμα κατατεθέν της Cisco στις ΗΠΑ και άλλες χώρες, και χρησιμοποιείται κατόπιν σχετικής άδειας. Η επωνυμία Apple, το λογότυπο Apple και οι ονομασίες iPhone, iPad και iPod touch είναι εμπορικά σήματα κατατεθέντα της Apple Inc. στις ΗΠΑ και άλλες χώρες. Το App Store είναι σήμα υπηρεσίας της Apple Inc. Η επωνυμία Google, το λογότυπο Google και οι ονομασίες Google Play και Android είναι εμπορικά σήματα της Google LLC.

© 2019 Η επωνυμία Hunter Industries Inc., η ονομασία Hunter και το λογότυπο Hunter είναι εμπορικά σήματα της Industries, κατατεθέντα στις ΗΠΑ και άλλες χώρες.



<http://hunter.direct/btthelp>