

BTT

Batteridrivna
Bluetooth® Tap Timer

Snabbstartsguide

Hunter®

Vänligen läs och förvara alla säkerhets- och användningsanvisningar. För mer information, besök hunterindustries.com/BTT.

Viktiga säkerhetsinstruktioner

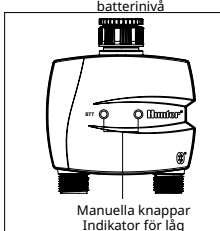
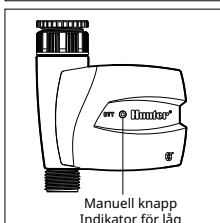
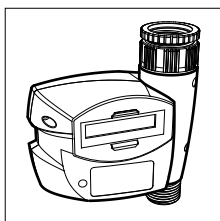
1. Använd endast tillbehör som anges av tillverkaren.
2. Använd en vakuumbrytare för slang vid behov för att förhindra återflöde till vattenförsörjningen.
3. Använd en tryckregulator där det behövs för att styra utflödet av vatten. (Modellnummer PRLG203FH3MH för 20 PSI (1,4 bar/138 kPa), PRLG253FH3MH för 25 PSI (1,7 bar/172 kPa), PRLG303FH3MH för 30 PSI (2 bar/207 kPa),

! Varningar och försiktighetsåtgärder

- Gör INTE obehöriga ändringar på denna produkt.
- Håll produkten borta från eld och värmekällor.
- Utsätt inte produkter som innehåller batterier för stark värme (t.ex. från förvaring i direkt solljus, eld eller liknande).
- Produktetiketten finns på baksidan av produkten.
- Byt endast ut mot samma eller motsvarande batterityp. Kassera använda batterier enligt instruktionerna.
- Blanda INTE gamla och nya batterier, och blanda INTE olika typer av batterier.

Ansluta batterierna

1. Tryck på batterifackets flikar med två fingrar för att dra ut batterifacket.
2. Sätt i de medföljande 2x AA-standard alkaliska batterierna i polerna. Observera + position.
3. Sätt tillbaka batterifacket.
4. Testa strömmen till kontrollenheten genom att trycka på den manuella knappen på kontrollenhetens framsida och lyssna efter ett klickljud. Tryck igen för att stänga av. OBS: Manuellt knappläge körs i maximalt 60 minuter och sedan stängs bevattningen av.



Anslutning till vattenförsörjning BTT-100/200 Instruktioner:

1. Anslut endast styrenheten till ett standard 3/4" (19 mm) gängat vattentillförsel/slanguttag.
2. Dra åt för hand tills det sitter fast.
3. Anslut en 3/4" (19 mm) inlopps slang eller droppadapter (modellnr BTT-LOC) till BTT uttag.
4. Dra åt för hand tills det sitter fast.

Anslutning till vattenförsörjning BTT-101/201 Instruktioner:

1. Anslut endast styrenheten till ett standard 3/4" (19 mm) gängat vattentillförsel/slanguttag. Skruva loss den grå adaptorn för att använda 1" (25 mm) BSP-inloppsalternativ.
2. Dra åt för hand tills det sitter fast.
3. Anslut en 3/4" (19 mm) inlopps slang, droppadapter (modellnr BTT-LOC) eller snabbkopplingsadapter (ingår) till BTT-uttaget.
4. Dra åt för hand tills det sitter fast.

Ladda ner mobilapp

1. Ladda ner den kostnadsfria Hunter BTT-appen till en smartphone från App Store för iOS®-enheter eller Google Play™-butik för Android™-enheter.



iOS-kompatibilitet. Kräver iOS 9.0 eller senare. Kompatibel med iPhone®.

Android-kompatibilitet: Kräver Android 4.4 eller senare

2. Håll dig inom 10 m från styrenheten.
3. Slå på Bluetooth på smarttelefonen.
4. Tryck på SCAN-knappen och välj Hunter BTT

Programmering av timerläge

Timerläge tillåter vattning vid fyra olika starttider från 1 sekund till 6 timmar per bevattningsdag.

1. Tryck på Schema och välj fliken Timer.
2. Vattendagar: Välj önskade vattendagar. Spara och bekräfta.
3. Starttider: Ställ in STARTTID 1 och valfri STARTTID 2-4. Spara och bekräfta.

Programmering av tidscykel

Tidscykeln låter körtiden upprepas kontinuerligt efter det schemalagda intervallet (blötläggningstid) från starttid till en sluttid

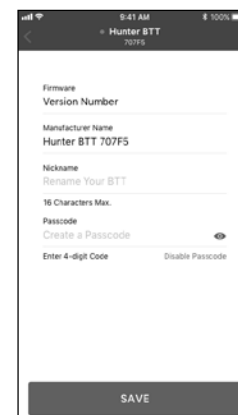
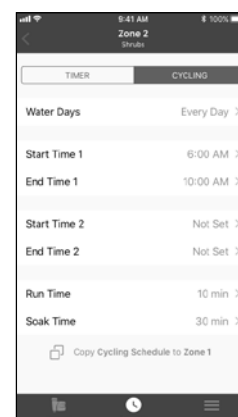
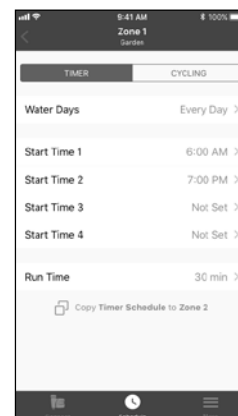
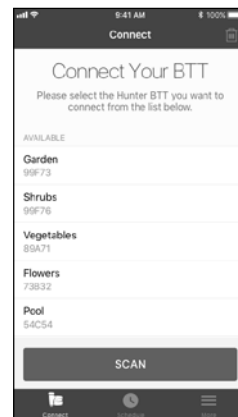
1. Tryck på Schema .
2. Bevattningsdagar: Välj önskade vattendagar. Spara och bekräfta.
3. Starttider: Ställ in STARTTID 1 och valfri STARTTID 2. Spara och bekräfta.
4. Sluttider: Ställ in SLUTTID 1 och valfri SLUTTID 2. Spara och bekräfta.
5. Körtid: Ställ in önskad KÖRTID från 1 sekund till 24 timmar. Spara och bekräfta.
6. Blötläggningstid: Ställ in valfri Blötläggningstid, tiden mellan varje körtidsintervall, från 1 sekund till 24 timmar. Spara och bekräfta.

Manuell bevattning

1. För manuell bevattning, tryck på Schema tryck på Play-knappen, välj en zon eller Kör alla. Ange en kör tid på upp till 360 minuter och tryck på Kör
2. Ställ in drifttid för manuell startknapp: I kontrollinställningarna under zoner, välj zon(er), ställ in körtid från 1 till 60 minuter. Spara och bekräfta.

Ytterligare inställningar

1. Byta namn på din BTT: Tryck på Mer välj kontrollenhet, välj kontrollenhet och serienummer och ange ett namn smeknamn på din kontrollenhet. Spara och bekräfta.
2. Skapa ett lösenord: Ange en 4-siffrig kod i kontrollenhetens inställningar Skapa ett lösenordsavsnitt. För att inaktivera, tryck på Inaktivera lösenord. Spara och bekräfta.
3. Ändra språk: Tryck på Mer Appinställningar, Sedan språk. Välj önskat språk. Spara och bekräfta.
4. Skjut upp bevattningen Inställningarna under Avancerat, välj skjuta upp. Ställ in från 1-99 dagar. Spara och bekräfta.
5. Zone Off mode I inställningarna under zoner, välj zonen och välj sedan reglaget för att stänga av bevattningen.



Felsökning

Problem	Lösning
Styrenheten visas inte i skanningslistan Tappar anslutningen Kan inte ansluta eller app-fel	Flytta dig närmare än 10 m från styrenheten. Kontrollera batteristyrkan och växla batterierna. Avinstallera och installera om Hunter BTT-appen. Acceptera behörigheter: "Platsspårning" eller aktivera behörigheter manuellt i smartphoneinställningar. Starta om smartphone. Återställ telefonens nätverksinställningar. Återanslut styrenheten.
Manuell knapptryckning svarar inte	Byt ut batterierna (två AA alkaliska batterier).
App indikerar vattning, men ingen förekommer	Slå på vattentillförseln. Upprepa manuell bevattning i appen eller på styrenheten.
Automatisk bevattning startar inte vid starttid	Kontrollera att styrenheten är programmerad för automatisk bevattning; korrekta starttider, körtid och bevattningsdagar.
Controller vattnar mer än en gång	Eliminera regulatorns starttider efter behov. Korrigera blötläggningstiden i tidscykeln.
Felaktigt lösenord	Ta bort och byt ut batterierna. Gå tillbaka till appen och anslut.

FCC-meddelande

Denna utrustning genererar, använder och kan utstråla radiofrekvensenergi och kan, om den inte installeras och används i enlighet med tillverkarens bruksanvisning, orsaka störningar på radio- och tv-mottagning. Denna utrustning har testats och befunnits överensstämma med gränserna för en digital enhet av klass B i enlighet med del 15 av FCC-reglerna. Denna enhet överensstämmer med del 15 av FCC-reglerna.

Driften är föremål för följande två villkor.

1. Denna enhet får inte orsaka skadlig störning.
2. Denna enhet måste acceptera alla mottagna störningar som kan orsaka oönskad funktion.

Observera: FCC-föreskrifterna föreskriver att ändringar eller modifieringar som inte uttryckligen godkänts av Hunter Industries Inc. kan upphäva din behörighet att använda denna utrustning. Dessa gränser är utformade för att ge rimligt skydd mot skadliga störningar i en bostadsinstallation. Det finns dock ingen garanti för att störningar inte kommer att inträffa i en viss installation. Om den här utrustningen orsakar skadliga störningar på radio- eller tv-mottagning, vilket kan fastställas genom att stänga av och slå på utrustningen, uppmantras du att försöka korrigera störningen med en eller flera av följande åtgärder:

- Rikta om mottagningsantennen.
 - Flytta systemet i förhållande till mottagaren.
 - Flytta bort systemet från mottagaren.
 - Anslut systemet till ett annat uttag så att systemet och mottagaren är på olika grenkretsar.
 - Kontakta återförsäljaren eller en erfaren radio-/TV-tekniker för hjälp.
- Vid behov, kontakta en representant för Hunter Industries Inc. eller en erfaren radio-/tv-tekniker för ytterligare förslag. Ändringar eller modifieringar som inte uttryckligen godkänts av Hunter Industries Inc. kan upphäva användarens behörighet att använda denna enhet.

Bluetooth-information

1. Frekvensband för drift: 2400 MHz till 2480 MHz.
2. Bluetooth: Maximal transiteffekt mindre än 20 dBm EIRP
Bluetooth Low Energy: Maximal effekt spektral densitet mindre än 10 dBm/MHz EIRP.

Meddelande från Industry Canada

Driften är föremål för följande två villkor:

1. Denna enhet får inte orsaka skadliga störningar.
2. Denna enhet måste acceptera alla mottagna störningar, inklusive störningar som kan orsaka oönskad funktion.

CE-meddelande

Hunter Industries intygar härmed att denna produkt överensstämmer med de väsentliga kraven och andra relevanta bestämmelser i direktiv 2014/53/EU och alla andra EU-direktivkrav.



Denna symbol betyder att produkten inte får kasseras som hushållsavfall, och att den ska lämnas till en lämplig insamlingsanläggning för återvinning. Korrekt kassering och återvinning hjälper till att skydda naturresurser, människohälsa och miljön. För mer information om kassering och återvinning av denna produkt, kontakta din lokala kommun, avfallshanteringsstjänst eller butiken där du köpte produkten. Vänligen kassera använda batterier på rätt sätt, enligt lokala bestämmelser föreskrifter. Förbränn INTE.

Hanteringsföreskrift för lågeffektsradiofrekvensenheter Artikel XII

Enligt "Management Regulation for Low-power Radiofrequency Devices" utan tillstånd från NCC, får inget företag eller användare ändra frekvens, förbättra sändningseffekten eller ändra originalegenskaper samt prestanda till godkända radiofrekvensenhetemed låg effekt.

Artikel XIV

Lågeffektsradiofrekvensanordningarna får inte påverka flygplanets säkerhet och störa laglig kommunikation. Om det upptäcks ska användaren omedelbart sluta arbeta tills ingen störning uppnås. Nämda lagliga kommunikationer betyder radiokommunikation som drivs i efterlevnad av telelagen.


Utrustningsskydd

- Krav på vattentryck: Se till att ditt vattentryck är 7-116 PSI (0,5-8 bar/50-800 kPa).
- Se till att vattnet är rent och partikelfritt.
- Maximal inloppsvattentemperatur: 38°C
- Driftstemperatur: 5°C till 60°C
- Skydda mot frysning: Låt inte vattnet frysa i krantimern eller i någon ansluten slang.
- Kemikalier: Använd inte Tap Timer med eller för att dispensera några kemikalier av något slag.
- Öppna inte: Tap Timer kräver inget underhåll och innehåller inga delar som användaren kan reparera.
- Regelbunden inspektion av anslutningar rekommenderas för att förhindra vattenläckor.
- Godkännanden: IPX6

Ordmärket Bluetooth® och logotyperna är registrerade varumärken som ägs av Bluetooth SIG, Inc. och all användning av sådana märken av Hunter Industries Corporation sker under licens. IOS är ett varumärke eller registrerat varumärke som tillhör Cisco i USA och andra länder och används under licens. Apple, Apples logotyp och iPhone är varumärken som tillhör Apple Inc., registrerade i USA och andra länder. App Store är ett servicemärke som tillhör Apple Inc. Google, Googles logotyp, Google Play och Android är varumärken som tillhör Google LLC.

© 2019 Hunter Industries Inc. Hunter och Hunter-logotypen är varumärken som tillhör Hunter Industries, registrerade i USA och andra länder.



 <http://hunter.direct/btthelp>