

GARMIN®



XERO® C1

Brugervejledning

© 2023 Garmin Ltd. eller dets datterselskaber

Alle rettigheder forbeholdes. I henhold til lovgivningen om ophavsret må denne vejledning ikke kopieres, helt eller delvist, uden skriftligt samtykke fra Garmin. Garmin forbeholder sig retten til at ændre eller forbedre sine produkter og til at ændre indholdet af denne vejledning uden at være forpligtet til at varsle sådanne ændringer og forbedringer til personer eller organisationer. Gå til www.garmin.com for at finde aktuelle opdateringer og supplerende oplysninger om brugen af dette produkt.

Garmin®, Garmin logoet og Xero® er varemærker tilhørende Garmin Ltd. eller dets datterselskaber, registreret i USA og andre lande. Garmin Express™ og ShotView™ er varemærker tilhørende Garmin Ltd. eller dets datterselskaber. Disse varemærker må ikke anvendes uden udtrykkelig tilladelse fra Garmin.

Mac® er et varemærke tilhørende Apple Inc, registreret i USA og andre lande. Ordmærket BLUETOOTH® og de tilhørende logoer ejes af Bluetooth SIG, Inc., og enhver brug deraf af Garmin foregår på licens. USB-C® er et registreret varemærke tilhørende USB Implementers Forum. Windows® er et registreret varemærke tilhørende Microsoft Corporation i USA og andre lande. Rettighederne til øvrige varemærker og handelsnavne tilhører de respektive ejere.

Indholdsfortegnelse

Indholdsfortegnelse

Introduktion..... 1

- Oversigt over enheden..... 1
- Montering af tripod'en.....2
- Opladning af enheden..... 2
- Tænd eller sluk for enheden..... 2

Registrering af skuddata..... 3

- Overvejelser om justering..... 3
- Automatisk radarkonfiguration..... 3
- Starter en buesession..... 3
- Start af en riffel-session..... 4
- Start af en pistol-session..... 5
- Start en luftriffel-session..... 6
- Start af en session for andre projektiler..... 7
- Sætte session på pause..... 7
 - Genoptagelse af en session på pause..... 7
- Afslutter en session..... 7

Skuddata..... 8

- Ændring af datafelter..... 8
 - Datafelter..... 9
- Visning af skudlisten..... 9
 - Ændring af datafeltet Skudliste..... 9
 - Sletning af et skud fra skudlisten..... 9
- Visning af sessionsoversigten..... 10
- Visning af sessionshistorik..... 10

ShotView App..... 10

- Parring med din smartphone..... 10

Indstillinger..... 10

- Ændring af måleenhed..... 10
- Ændring af displayfarve..... 10
- Ændring af lysstyrken for baggrundslys..... 11
- Pro-indstillinger..... 11
- Ændring af enhedens sprog..... 11
- Nulstilling af data og indstillinger..... 11

Enhedsoplysninger..... 11

- Softwareopdateringer..... 11

- Opdatering af softwaren ved hjælp af ShotView appen..... 12
- Opdatering af software med Garmin Express..... 12
- Vedligeholdelse af enheden..... 13
- Rengøring af yderside..... 13
- Sådan får du flere oplysninger..... 13
- Visning af oplysninger om lovgivning og overensstemmelse via E-label..... 13
- Specifikationer..... 14

Fejlfinding..... 14

- Nulstilling af enheden..... 14
 - Nulstilling af kronografen til fabriksindstillingerne..... 14
- Kronografen registrerer ikke min skudhastighed..... 14
- Kronografen registrerer skud fra skytten ved siden af mig..... 14
- Kronografens temperatur nærmer sig et kritisk niveau..... 15
- Kronografen tænder ikke..... 15
- Mit sprog mangler i kronografen..... 15

Introduktion

⚠ ADVARSEL

Se guiden *Vigtige produkt- og sikkerhedsinformationer* i æsken med produktet for at se produktadvarsler og andre vigtige oplysninger.

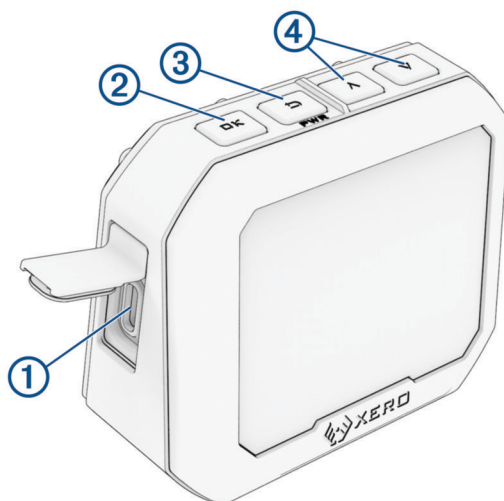
Undersøg altid dit udstyr, før du bruger en bue eller et skydevåben. Du er ansvarlig for at forstå og overholde alle gældende regler for brug af en bue eller skydevåben.

Forstå altid dit mål og området bag dit mål, før du skyder. Hvis du ikke tager højde for skydeomgivelserne, kan det medføre skade på ejendom, personskade og dødsfald.

Kig kun et øjeblik ad gangen på de oplysninger, der vises på enheden. Hold altid fokus på dine skydeomgivelser, og undgå at stirre på skærmen eller blive distraheret af den. Hvis du ikke tager højde for skydeomgivelserne, kan det medføre skade på ejendom, personskade og dødsfald.

Interager ikke med enheden, mens du håndterer dit våben. Hvis du gør, kan det medføre distraktioner eller reducere fokus på dine skydeomgivelser, hvilket kan føre til en ulykke, der kan medføre alvorlige personskader eller dødsfald.

Oversigt over enheden

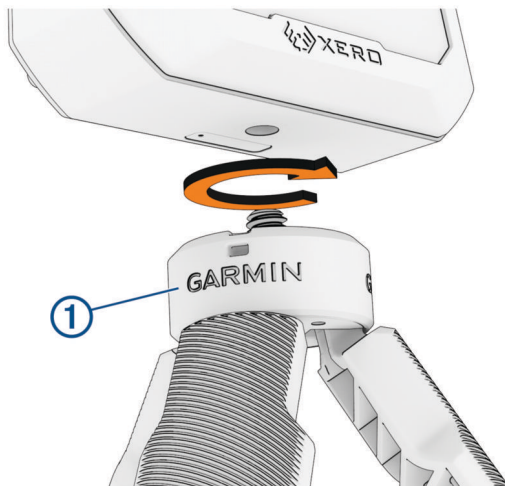


- ① **USB-C® port (under vejrhætten)**: Tilslut USB-C kablet for at oplade enheden eller downloade softwareopdateringer ved hjælp af din computer.
- ② **OK**: Tryk for at vælge menupunkt.
- ③ **↻ (PWR)**: Tryk for at tænde enheden.
Tryk for at vende tilbage til det forrige skærbillede.
Hold nede i to sekunder for at slukke enheden.
- ④ **^ v**: Tryk for at rulle gennem menuen.

Montering af tripod'en

Xero C1 kronografen bruger $\frac{1}{4}$ tommer -20 gevindstørrelse og kan bruges sammen med de fleste tripod'er.

Skru tripod'en ① ind i bunden af Xero C1 kronografen.



Opladning af enheden

⚠ ADVARSEL

Dette produkt indeholder et lithiumionbatteri. Opbevar enheden uden for direkte sollys for at undgå risiko for personskade, produktskade eller anden tingskade, der skyldes, at batteriet udsættes for ekstrem varme.

BEMÆRK

For at forebygge korrosion skal du tørre USB-porten, beskyttelseshætten og det omgivende område grundigt før opladning eller tilslutning til en pc.

Enheden bliver strømforsynet af et indbygget litiumionbatteri, som kan oplades ved hjælp af en almindelig AC-adapter eller en USB-port på din computer.

BEMÆRK: Enheden kan ikke oplades, hvis temperaturen ligger uden for det godkendte temperaturområde (*Specifikationer, side 14*).

- 1 Fjern vejrhætten fra USB-C porten.
- 2 Sæt det lille stik på USB-kablet ind i USB-C porten på enheden.
- 3 Sæt det store stik på USB-kablet ind i en ekstern strømkilde, f.eks. en AC-adapter eller en USB-port på din computer.
- 4 Oplad enheden helt.
Det kan tage op til 4 timer at oplade batteriet helt.

Tænd eller sluk for enheden

- Tryk på **PWR** for at tænde for enheden.
- Hold **PWR** nede i 2 sekunder for at slukke for enheden.

Registrering af skuddata

Overvejelser om justering

For at opnå de bedste resultater bør du altid følge disse overvejelser om justering, mens du bruger kronografen.

- Hold altid øje med positionsdiagrammet for projektiltypen.
- Sørg altid for, at den store, flade side af kronografen er rettet mod målet, og at skærmen vender mod dig.
- Sørg altid for, at kronografen har et frit udsyn til målet.
- Sørg altid for, at projektilet kan bevæge sig mindst 20 meter foran kronografen.

Automatisk radarkonfiguration

Xero C1 kronografen automatiserer nogle konfigurationstrin, for at hjælpe dig med at komme hurtigere i gang.

Frekvensvalg: Når du starter en session, tjekker kronografen automatisk for interferens fra andre radarer. Hvis kronografen registrerer interferens fra andre radarsystemer, skifter den automatisk til en ren kanal.

Position offset: Det er ikke nødvendigt at indtaste en forskydning af positionen manuelt. Xero C1 kronografen bruger en avanceret algoritme, der ikke behøver positionsinput til at måle den rigtige mundingshastighed.

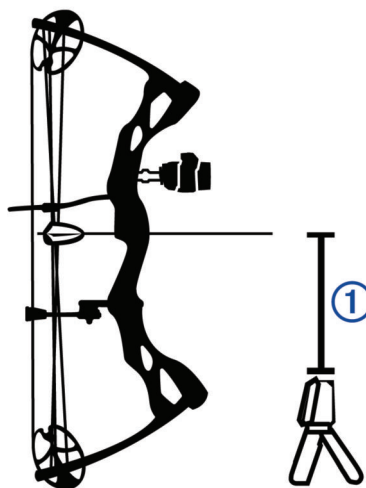
Starter en buesession

BEMÆRK

Sørg altid for, at du placerer kronografen, så den ikke er direkte udsat for affyrede patronhylstre, mundingsknald eller andre farer, der kan beskadige kronografen.

Når du bruger kronografen til bueskydning, skal du bruge et mål, der er mindst 4 meter eller 4 yards væk fra dig.

- 1 Vælg **NY SESSION > BUE**.
- 2 Hvis du har aktiveret indstillingen **INDTASTNING AF PROJEKTILVÆGT** (*Pro-indstillinger, side 11*), skal du vælge en indstilling:
 - For at beregne den kinetiske energi- og effektfaktor for din pil skal du vælge **JA** og indtaste pilens vægt.
 - For at fortsætte uden at beregne kinetisk energi og effektfaktor, skal du vælge **SPRING OVER**.
- 3 Hold om nødvendigt øje med justeringsdiagrammet, og tryk på **OK** for at fortsætte.
- 4 Peg kronografen mod målet med skærmen vendt mod dig.
- 5 Hold buen over kronografen, så pilen er placeret 15 til 35 cm (5 til 15 tommer) over kronografen ①.



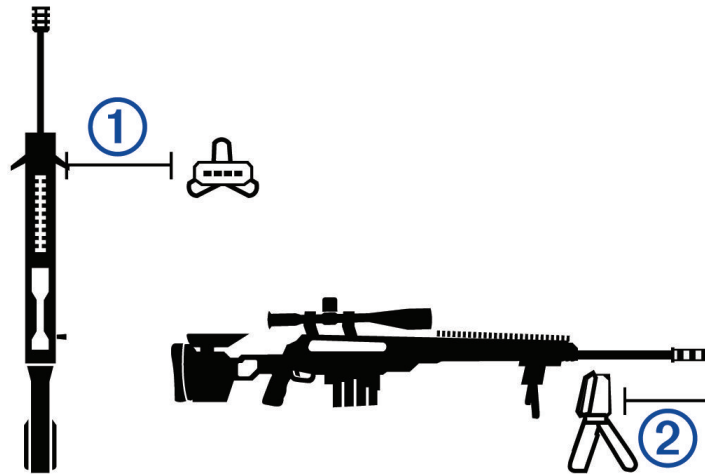
Enheden registrerer automatisk skud og viser målinger, mens du skyder. Den målte hastighed er pilens hastighed, når den passerer over kronografen.

Start af en riffel-session

BEMÆRK

Sørg for, at du altid placerer kronografen, så den ikke er direkte udsat for affyrede patronhylstre, mundingsknald eller andre farer, der kan beskadige kronografen.

- 1 Vælg **NY SESSION > RIFFEL**.
- 2 Vælg et hastighedsområde.
- 3 Hvis du har aktiveret indstillingen **INDTASTNING AF PROJEKTILVÆGT** (*Pro-indstillinger, side 11*), skal du vælge en indstilling:
 - For at beregne den kinetiske energi- og effektfaktor for din kugle skal du vælge **JA** og indtaste kuglens vægt.
 - For at fortsætte uden at beregne kinetisk energi og effektfaktor, skal du vælge **SPRING OVER**.
- 4 Hold om nødvendigt holde øje med justeringsdiagrammet, og tryk på **OK** for at fortsætte.
- 5 Placer riflen ved siden af kronografen inden for 15 til 35 cm (5 til 15 tommer) ①, og sørg for, at kronografen er 15 til 35 cm (5 til 15 tommer) bag munden ②.



BEMÆRK: Kronografen kan placeres på begge sider af riflen.

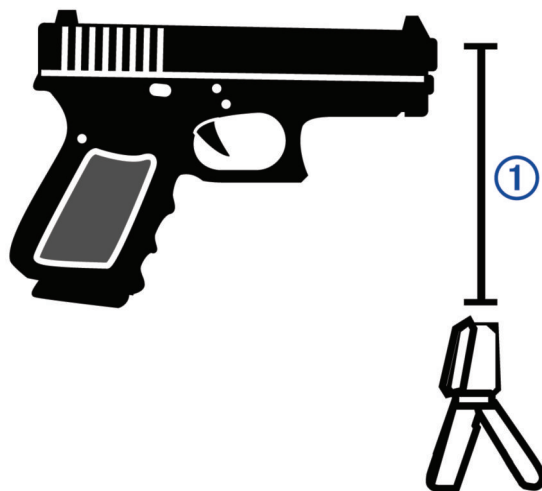
- 6 Peg kronografen mod målet med skærmen vendt mod dig.
Enheden registrerer automatisk skud og viser målinger, mens du skyder.

Start af en pistol-session

BEMÆRK

Sørg for, at du altid placerer kronografen, så den ikke er direkte udsat for affyrede patronhylstre, mundingsknald eller andre farer, der kan beskadige kronografen.

- 1 Vælg **NY SESSION > PISTOL**.
- 2 Vælg et hastighedsområde.
- 3 Hvis du har aktiveret indstillingen **INDTASTNING AF PROJEKTILVÆGT** (*Pro-indstillinger, side 11*), skal du vælge en indstilling:
 - For at beregne den kinetiske energi- og effektfaktor for din kugle skal du vælge **JA** og indtaste kuglens vægt.
 - For at fortsætte uden at beregne kinetisk energi og effektfaktor, skal du vælge **SPRING OVER**.
- 4 Hold om nødvendigt holde øje med justeringsdiagrammet, og tryk på **OK** for at fortsætte.
- 5 Peg kronografen mod målet med skærmen vendt mod dig.
- 6 Hold pistolen over kronografen, så løbet er placeret 15 til 35 cm (5 til 15 tommer) over kronografen ①.



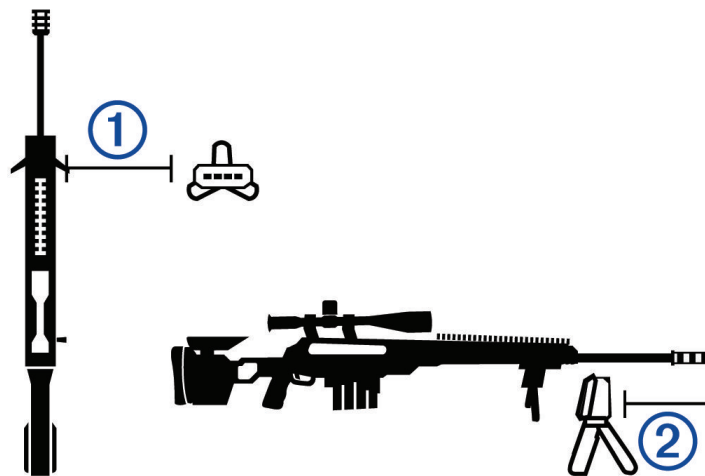
Enheden registrerer automatisk skud og viser målinger, mens du skyder.

Start en luftriffel-session

BEMÆRK

Sørg for, at du altid placerer kronografen, så den ikke er direkte udsat for affyrede patronhylstre, mundingsknald eller andre farer, der kan beskadige kronografen.

- 1 Vælg **NY SESSION > LUFTGEVÆR**.
- 2 Hvis du har aktiveret indstillingen **INDTASTNING AF PROJEKTILVÆGT** (*Pro-indstillinger, side 11*), skal du vælge en indstilling:
 - For at beregne den kinetiske energi- og effektfaktor for dit projektil skal du vælge **JA** og indtaste projektilets vægt.
 - For at fortsætte uden at beregne kinetisk energi og effektfaktor, skal du vælge **SPRING OVER**.
- 3 Hold om nødvendigt holde øje med justeringsdiagrammet, og tryk på **OK** for at fortsætte.
- 4 Placer luftriflen ved siden af kronografen inden for 15 til 35 cm (5 til 15 tommer) ①, og sørg for, at kronografen er inden for 15 til 35 cm (5 til 15 tommer) bag munden ②.



BEMÆRK: Kronografen kan placeres på begge sider af luftriflen.

- 5 Peg kronografen mod målet med skærmen vendt mod dig. Enheden registrerer automatisk skud og viser målinger, mens du skyder.

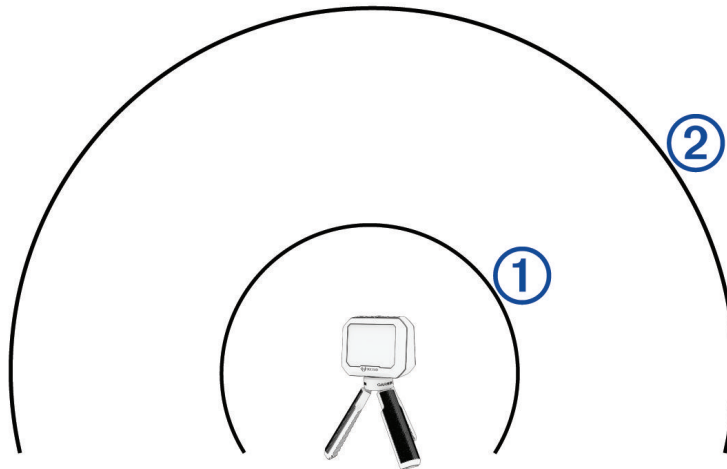
Start af en session for andre projektiler

BEMÆRK

Sørg for, at du altid placerer kronografen, så den ikke er direkte udsat for affyrede patronhylstre, mundingsknald eller andre farer, der kan beskadige kronografen.

Du kan bruge Xero C1 kronografen til at måle hastigheden af andre projektiler, der måske ikke passer ind i andre kategorier, såsom nogle forladerskydevåben, haglggeværer med Brennecke kugler, slangebøsser eller andre våben.

- 1 Vælg **NY SESSION > ANDET**.
- 2 Vælg et hastighedsområde.
- 3 Hvis du har aktiveret indstillingen **INDTASTNING AF PROJEKTILVÆGT** (*Pro-indstillinger, side 11*), skal du vælge en indstilling:
 - For at beregne den kinetiske energi af dit projektil skal du vælge **JA** og indtaste projektilets vægt.
 - Hvis du vil fortsætte uden at beregne kinetisk energi, skal du vælge **SPRING OVER**.
- 4 Peg kronografen mod målet med skærmen vendt mod dig.
- 5 Placer våbnet ved siden af kronografen inden for 15 cm (5 tommer) ① til 35 cm (15 tommer) ② af kronografen.




BEMÆRK: Våbnet kan placeres på ethvert punkt omkring kronografen, så længe våben og kronograf er placeret 15 til 35 cm (5 til 15 tommer) fra hinanden. Du bør vælge en placering, der fungerer bedst for dit våben.

Enheden registrerer automatisk skud og viser målinger, mens du skyder.

Sætte session på pause

Du kan sætte en aktiv session på pause og genoptage den senere. Dette kan være nyttigt for at spare på batteriet, mens du ikke bruger enheden.

- 1 Tryk på  under en session.
- 2 Vælg **SÆT SESSION PÅ PAUSE**.

Genoptagelse af en session på pause

Vælg **GENOPTAG SESSIONEN** fra hovedmenuen.

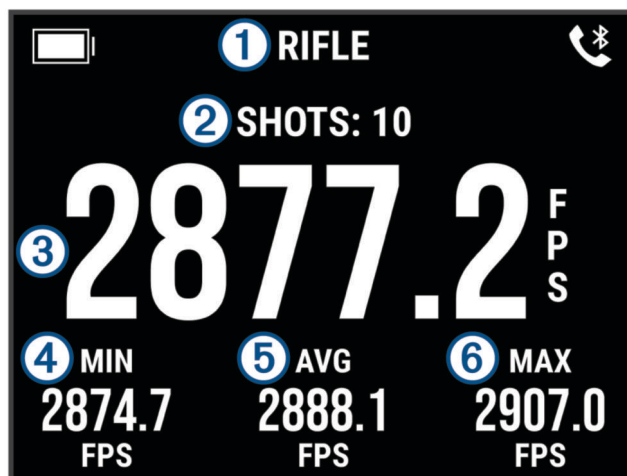
Afslutter en session

- 1 Tryk på  under en session.
- 2 Vælg **AFSLUT SESSION**.

Skuddata

Hver gang du skyder under en session, registrerer kronografen automatisk skuddet.

TIP: Du kan trykke på OK og vælge DATAFELTER for at ændre de oplysninger, der vises i hvert datafelt.



1	Tilstand
2	Registrerede skud
3	Hastighed på det seneste skud
4	Mindste hastighed registreret under sessionen (DATAFELT 1)
5	Gennemsnitlig hastighed registreret under sessionen (DATAFELT 2)
6	Maksimal hastighed registreret under sessionen (DATAFELT 3)

Ændring af datafelter

Du kan ændre de datafelter, der vises med dine skuddata.

1 Vælg en mulighed:

- Hvis du vil ændre datafelter under en session, skal du trykke på **OK** og vælge **DATAFELTER**.
- Hvis du vil ændre datafelter før en session, skal du vælge **INDSTILLINGER > DATAFELTER**.

2 Vælg et datafelt.

3 Tryk på **OK** for at gennemgå de tilgængelige datafelter.

Datafelter

AFVIGELSE FRA GENNEMSNIET (AFV/GNS): Viser, hvor langt hastigheden af det seneste skud afviger fra den gennemsnitlige hastighed af skud i den aktuelle session.

EFFEKTFAKTOR (EF): Viser effektfaktoren for det seneste skud. Effektfaktor er en måling af fremdriften af projektilet.

BEMÆRK: Du skal aktivere indstillingen **INDTASTNING AF PROJEKTILVÆGT** for at bruge dette datafelt (*Pro-indstillinger, side 11*).

EKSTREM SPREDNING (AFSL SPRD): Viser den ekstreme spredning af de registrerede hastigheder i den aktuelle session. Ekstrem spredning er forskellen mellem den højeste og den laveste registrerede hastighed.

GENNEMSNIET (GNS): Viser den gennemsnitlige hastighed, der er registreret i den aktuelle session.

KINETISK ENERGI (KE): Viser den kinetiske energi, der er beregnet for det seneste skud.

BEMÆRK: Du skal aktivere indstillingen **INDTASTNING AF PROJEKTILVÆGT** for at bruge dette datafelt (*Pro-indstillinger, side 11*).

MAKSIMAL (MAKS): Viser den højeste hastighed, der er registreret i den aktuelle session.

MINIMUM (MIN): Viser den laveste hastighed, der er registreret i den aktuelle session.

STANDARDAFVIGELSE (STDAFV): Viser standardafvigelsen for skudhastigheder i den aktuelle session.

Standardafvigelsen er et tal, der viser, hvor meget registrerede hastigheder afviger fra den gennemsnitlige registrerede hastighed. En høj standardafvigelse betyder, at de registrerede hastigheder er mere spredt ud fra den gennemsnitlige registrerede hastighed. En lav standardafvigelse betyder, at de registrerede hastigheder ligger tæt på den registrerede gennemsnitshastighed.

Visning af skudlisten

Skudlisten viser en liste over dine skud for en session.

Vælg en mulighed:

- For at vi vist skudlisten for den nuværende session skal du trykke på **OK**, og vælge **LISTE OVER SKUD**.
- Hvis du vil se skudlisten for en tidligere session, skal du vælge **HISTORIK**, vælge en session og vælge **LISTE OVER SKUD**.

Ændring af datafeltet Skudliste

Før du kan vælge mellem alle tilgængelige datafelter på skudlisten, skal du aktivere indstillingen **INDTASTNING AF PROJEKTILVÆGT** (*Pro-indstillinger, side 11*).

Du kan ændre de datafelter, der vises med hvert skud på skudlisten.

1 Vælg en mulighed:

- Hvis du vil ændre datafelter under en session, skal du trykke på **OK** og vælge **DATAFELTER**.
- Hvis du vil ændre datafelter før en session, skal du vælge **INDSTILLINGER > DATAFELTER**.

2 VÆLG SKUDLISTEDATA.

3 Vælg et datafelt.

Sletning af et skud fra skudlisten

Du kan slette skud fra din skudliste. Dette kan være nyttigt, hvis der er et skud, som du ikke ønsker at medtage i din sessionsstatistik.

BEMÆRK: Hvis du sletter et skud fra skudlisten i kronografen, efter at du har synkroniseret med ShotView™ appen, slettes skuddet ikke fra appen.

1 Vælg en mulighed:

- Hvis du vil slette et skud fra den aktuelle session, skal du trykke på **OK** og vælge **LISTE OVER SKUD**.
- Hvis du vil slette et skud fra en tidligere session, skal du vælge **HISTORIK**, vælge en session og vælge **LISTE OVER SKUD**.

2 Vælg et skud, og vælg **SLET**.

Visning af sessionsoversigten

Sessionsoversigten viser en liste over statistikker for den aktuelle session.

Vælg en mulighed:

- Hvis du vil se en oversigt over den aktuelle session, skal du trykke på **OK** og vælge **SESSIONSOVERSIGT**.
- Hvis du vil se en oversigt over en tidligere session, skal du vælge **HISTORIK**, vælge en session og vælge **SESSIONSOVERSIGT**.

Visning af sessionshistorik

Du kan se dine skudoplysninger for tidligere registrerede optagede sessioner.

1 I hovedmenuen skal du vælge **HISTORIK**.

2 Vælg en session.

3 Vælg en mulighed:

- Hvis du vil have vist en oversigt over sessionsdataene, skal du vælge **SESSIONSOVERSIGT**.
- Vælg **LISTE OVER SKUD** for at få vist en komplet liste over registrerede skud under den valgte session.

ShotView App

Du kan downloade ShotView appen på din smartphone for at se detaljerede statistikker og skudanalyser, der er registreret på din Xero C1 kronograf.

Du kan gå til garmin.com/shotviewapp for at få flere oplysninger.

Parring med din smartphone

Hvis du vil bruge de tilsluttede funktioner i Xero C1 kronografen, skal den parres direkte via ShotView appen i stedet for fra Bluetooth® indstillingerne på din smartphone.

- 1 Tænd for din Xero C1 kronograf, og placer kronografen og din smartphone inden for 3 m (10 fod) fra hinanden.
- 2 På din Xero C1 kronograf skal du vælge **INDSTILLINGER > TILSLUTNINGSMULIGHEDER**.
- 3 Aktiver indstillingen **STATUS**, og vælg **PAR TELEFON**.
- 4 Brug din telefon til at scanne QR-koden for at downloade og installere ShotView appen.
TIP: Du kan bruge kamera-appen på de fleste telefoner til at scanne QR-koden.
- 5 Følg instruktionerne på skærmen for at logge på en Garmin® konto og udføre parrings- og konfigurationsprocessen.

Indstillinger

Ændring af måleenhed

- 1 Vælg **INDSTILLINGER > ENHEDER**.
- 2 Vælg en måleenhed, og tryk på **OK**.

Ændring af displayfarve

- 1 Vælg en mulighed:
 - Hvis du vil ændre visningsfarven under en session, skal du trykke på **OK** og vælge **SKÆRMFARVE**.
 - Hvis du vil ændre visningsfarven uden for en session, skal du vælge **INDSTILLINGER > SKÆRMFARVE**.
- 2 Tryk på **OK** for at gennemgå farveindstillingerne.

Ændring af lysstyrken for baggrundslys

- 1 Vælg en mulighed:
 - Hvis du vil ændre lysstyrken for baggrundsbelysningen under en session, skal du trykke på **OK** og vælge **BAGGRUNDSLYS**.
 - Hvis du vil ændre lysstyrken for baggrundsbelysningen uden for en session, skal du vælge **INDSTILLINGER > BAGGRUNDSLYS**.
- 2 Tryk på **OK** for at gennemgå lysstyrkeniveauerne.

Pro-indstillinger

Vælg **INDSTILLINGER > PRO-INDSTILLINGER**.

INDTASTNING AF PROJEKTILVÆGT: Aktiverer eller deaktiverer skærmbilledet for indtastning af projektilvægt før hver session. Du kan bruge projektilvægten til at beregne den kinetiske energi og effektfaktor for dit projektil.

VIS JUSTERINGSDIAGRAMMER: Aktiverer eller deaktiverer de justeringsdiagrammer, der vises før hver session.

BEMÆRK: Der vises et justeringsdiagram, første gang du bruger en ny tilstand, selv efter at du har deaktiveret justeringsdiagrammer.

Ændring af enhedens sprog

- 1 Vælg **INDSTILLINGER > SPROG**.
- 2 Vælg et sprog.

Nulstilling af data og indstillinger

Kronografen giver mulighed for at slette dine brugerdata, og nulstille alle indstillinger til fabriksindstillingerne.

BEMÆRK: Hvis du sletter data fra kronografen, efter at du har synkroniseret med ShotView appen, slettes dataene ikke fra appen.

- 1 Vælg **INDSTILLINGER > NULSTIL**.
- 2 Vælg en mulighed:
 - Hvis du vil slette alle dine registrerede sessioner fra kronografen, skal du vælge **RYD ALLE SESSIONER**.
 - Hvis du vil nulstille alle indstillinger til standardindstillingerne, skal du vælge **NULSTIL ALLE INDSTILLINGER**.
 - Hvis du vil nulstille alle indstillinger til fabriksindstillingerne, og slette alle brugerdata samt sessioner, skal du vælge **FABRIKSINDSTILLINGER**.
- 3 Vælg **JA**.

Enhedsoplysninger

Softwareopdateringer

Softwareopdateringer giver ændringer og forbedringer af enhedens funktioner og drift. Softwareopdateringer er små og tager et par minutter at gennemføre.

Du kan opdatere din kronograf på to måder.

- Du kan opdatere kronografen ved hjælp af ShotView appen på din smartphone ([Opdatering af softwaren ved hjælp af ShotView appen, side 12](#)).
- Du kan slutte kronografen til en computer og opdatere den ved hjælp af Garmin Express™ programmet ([Opdatering af software med Garmin Express, side 12](#)).

Opdatering af softwaren ved hjælp af ShotView appen

Når en opdatering er tilgængelig, sender ShotView appen den automatisk til kronografen.


Når opdateringen overføres til kronografen, beder kronografen dig om at installere opdateringen. Hvis du vælger ikke at installere opdateringen, bliver du bedt om at installere opdateringen, næste gang du tænder din kronograf.

Sluk ikke for kronografen, mens opdateringen installeres.

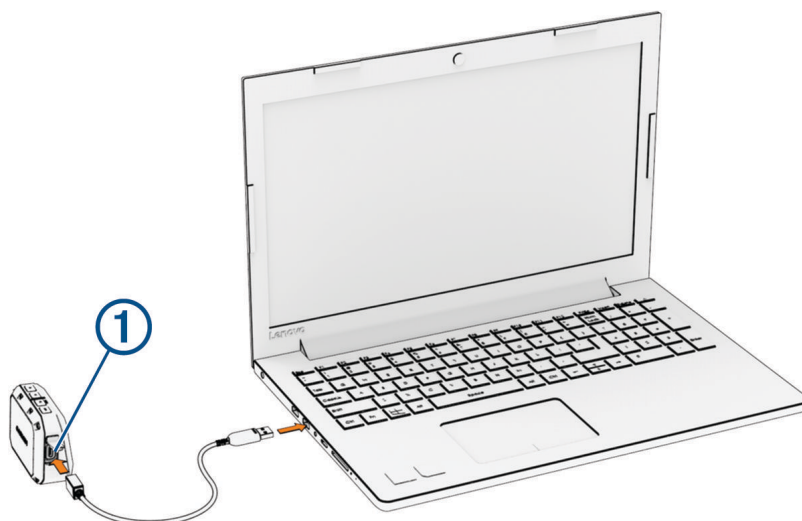
Når opdateringen er fuldført, genstarter kronografen og fungerer normalt.

Opdatering af software med Garmin Express

Du kan bruge Garmin Express programmet til at downloade og installere de nyeste softwareopdateringer til din kronograf.

- 1 Hvis Garmin Express applikationen ikke er installeret på din computer, skal du gå til garmin.com/express og følge instruktionerne på skærmen for at installere den (*Installation af Garmin Express, side 13*).
- 2 Åbn  Garmin Express programmet.
- 3 Slut din kronograf til din computer med et USB-C kabel.

Det lille stik på kablet sluttes til USB-C porten **1** på din Xero C1 kronograf, og det store stik sluttes til en ledig USB-port på computeren.



- 4 I Garmin Express applikationen skal du klikke på **Tilføj en enhed**.
Garmin Express applikationen søger efter din enhed og viser enhedsnavnet og serienumret.
- 5 Klik på **Tilføj enhed**, og følg instruktionerne på skærmen for at tilføje din enhed i Garmin Express applikationen.
Når opsætningen er fuldført, søger Garmin Express applikationen efter tilgængelige opdateringer til din enhed.

Opdateringer tilgængelige

Seneste kontrol: Lige nu 

Anslået installationstid: 1 time og 37 minutter

[Vis detaljer](#)

[Installer alle](#)

6 Vælg en mulighed:

- Hvis du vil installere alle tilgængelige opdateringer, skal du klikke på **Installer alle**.
- Hvis du vil installere en bestemt opdatering, skal du klikke på **Vis detaljer** og klikke på **Installer** ud for den ønskede opdatering.

Garmin Express applikationen bliver downloadet og installerer opdateringerne på din enhed.

7 Følg instruktionerne på skærmen under opdateringsprocessen for at fuldføre installationen af opdateringerne.

Under en opdateringsproces kan Garmin Express applikationen f.eks. bede dig om at afbryde din enhed og tilslutte den igen.

Installation af Garmin Express

Garmin Express applikationen fås til Windows® og Mac® computere.

1 Gå til garmin.com/express

2 Vælg en mulighed:

- Hvis du vil se systemkravene og kontrollere, at Garmin Express applikationen er kompatibel med din computer, skal du vælge **Systemkrav**.
- Hvis du vil installere på en Windows computer, skal du vælge **Download til Windows**.
- Hvis du vil installere på en Mac computer, skal du vælge **Download til Mac**.

3 Åbn den downloadede fil, og følg instruktionerne på skærmen for at gennemføre installationen.

Vedligeholdelse af enheden

BEMÆRK

Du må ikke opbevare enheden på steder, hvor den kan blive udsat for ekstreme temperaturer i længere tid, da det kan føre til permanente skader på den.

Undgå kemiske rengøringsmidler, opløsnings- og insektmidler og solcreme, der kan beskadige plastikkomponenterne og overfladebehandlingen.

Fastgør beskyttelseshætten omhyggeligt for at undgå, at USB-porten bliver beskadiget.

Undgå hårde stød og hårdhændet behandling, da det kan reducere produktets levetid.

Rengøring af yderside

BEMÆRK

Undgå kemiske rengøringsmidler og opløsningsmidler, der kan beskadige plastikkomponenterne.

- 1 Rengør enhedens ydre beklædning (ikke skærmen) med en klud, der er fugtet med vand iblandet et mildt rengøringsmiddel.
- 2 Tør enheden af med en tør klud.

Sådan får du flere oplysninger

Du finder flere oplysninger om dette produkt på Garmin webstedet.

- Gå til support.garmin.com for at finde flere vejledninger, artikler og softwareopdateringer.
- Gå til buy.garmin.com, eller kontakt din Garmin forhandler for at få oplysninger om valgfrit tilbehør og reservedele.

Visning af oplysninger om lovgivning og overensstemmelse via E-label

Denne enheds label leveres elektronisk. En E-label kan oplyse om de lovpligtige oplysninger, såsom identifikationsnumre fra FCC eller regionale lovkrav, samt tilhørende produkt- og licensoplysninger.

- 1 Vælg **INDSTILLINGER** i hovedmenuen.
- 2 Vælg **OM**.

Specifikationer

Batteritype	Genopladeligt, indbygget litiumionbatteri
Nøjagtighed for måling af riffel	+/- 0,1% af målhastigheden
Nøjagtighed for måling af bue, pistol og luftgevær	+/- 0,4 % af målhastigheden
Trådløs frekvens og sendeeffekt (Nordamerika)	2,4 GHz ved 4,04 dBm maksimalt 24 GHz ved 18,68 dBm maksimalt
Trådløs frekvens og sendeeffekt (Europa)	2,4 GHz ved 4,04 dBm maksimalt 24 GHz ved 18,517 dBm maksimalt
Driftstemperaturområde	Fra -10° til 55°C (fra 14° til 131°F)
Temperaturområde ved opladning	Fra 0 til 45° C (fra 32 til 113° F)
Vandtæthedsklasse	IEC 60529 IPX7 ¹

Fejlfinding



Nulstilling af enheden

Hvis enheden holder op med at reagere, skal du muligvis nulstille den. Dette sletter hverken dine data eller indstillinger.

Hold **PWR** nede i 20 sekunder.

Nulstilling af kronografen til fabriksindstillingerne

Du kan nulstille din kronograf til fabriksindstillingerne. Nulstilling sletter alle data fra kronografen.

- 1 Sluk for kronografen.
- 2 Hold **OK** nede, og , og tryk på **PWR** for at tænde for enheden.
- 3 Når Xero logoet vises, skal du slippe **OK**.
- 4 Bliv ved med at holde fingeren på , indtil enheden starter.

Kronografen registrerer ikke min skudhastighed

Du kan udføre disse handlinger for at finde ud af, hvorfor kronografen ikke registrerer din hastighed.

- Kontrollér, at kronografen vender mod målet. Med skærmen vendt mod dig skal den store, flade side af kronografen pege mod målet.
- Kontroller, at målet er mindst 20 meter eller 20 yards fra kronografen.
- Kontroller, at kronografen og våbnet er korrekt justeret baseret på din våbentype (*Registrering af skuddata, side 3*).
- Kontroller, at sessionen er aktiv. Skærbilledet med skuddata vises, mens sessionen er aktiv.
- Kontroller, at du har valgt det korrekte hastighedsområde for dit våben og projektil, mens du konfigurerer din session.

Kronografen registrerer skud fra skytten ved siden af mig

Det er muligt for kronografen at registrere skud fra tilstødende skytter. For at opnå de bedste resultater skal du altid sikre dig, at den nærmeste skytte er mindst 1,5 m (5 fod) fra din placering.

¹ Enheden tåler hændelig udsættelse for vand op til 1 meter i op til 30 minutter. Du kan finde flere oplysninger på www.garmin.com/waterrating.

Kronografens temperatur nærmer sig et kritisk niveau

For at undgå overophedning slukker Xero C1 kronografen, når den anvendes ved temperaturer over den angivne driftstemperatur (*Specifikationer, side 14*). Hvis der vises en advarselsmeddelelse, skal du flytte enheden til et køligere sted.

Kronografen tænder ikke

- Kontroller, at kronografen er inden for det godkendte drifts- eller opladningstemperaturinterval (*Specifikationer, side 14*).
- Oplad kronografen i 4 timer (*Opladning af enheden, side 2*).
Hvis kronografen ikke tændes, skal du frakoble opladeren og oplade den i yderligere 4 timer.

Mit sprog mangler i kronografen

Hvis sprogfilerne mangler i din Xero C1 kronograf, kan du geninstallere dem ved hjælp af Garmin Express programmet.

- 1 Download og installer Garmin Express programmet på din computer (*Installation af Garmin Express, side 13*).
- 2 Slut Xero C1 kronografen til din computer med et USB-C kabel.
- 3 Vælg din Xero C1 enhed i Garmin Express programmet.
- 4 Vælg **Værktøjer og indhold**.
- 5 Vælg fanen **Muligheder**.
- 6 Vælg **Sprogfiler**.
- 7 Vælg et eller flere sprog, og vælg **Installer nu**.

