

Innhold

Basis Operasjoner

- Enheter på urskiven
- Navigering mellom Modus
- Modus oversikt
- Å bruke kronen
- Viser og dato indikator bevegelse
- Solcelle Lading

Å bruke Mobile Link med en Mobil telefon

- Forberedelser
 - ① Installere applikasjoner
 - ② Konfigurering av Bluetooth-innstillingene
 - ③ Pare uret med en mobil
- Automatisk justering av tid
- Endre Verdenstid innstillingene
- Konfigurering av Nedtellings innstillingene
- Innstilling av Alarm
- Justering av viserne og dag indikatoren
- Mobil Finner
- Konfigurere urets innstillinger
- Tilbakestill uret til fabrikkinnstillinger
- Å endre hjemby tidens sommertid innstilling
- Å sjekke ladenivået
- Tilkopling
 - Tilkopling med en mobil
 - Avbryte en tilkobling med en telefon
 - Å bruke uret i et sykehus eller i et fly
 - Oppheve paring
 - Når du har kjøpt ny mobil

Innstilling av uret

- Innstilling av tid/dato
- Endre Dual tid innstillingene
- Bytt lokal tid og Verdenstid med hverandre

Stoppeklokke

- Måler
- Måling av mellomtid

Nedteller

- Innstilling av tiden
- Bruk av timeren

Alarm

- Still inn alarm tid
- Slå av og på en alarm
- Å stoppe en Alarm

Lys

- Å slå lyset på

Justering av viserne og dag indikatoren

- Justering av viserne og dag indikatoren

Flytte til en annen tidssone

Annen informasjon

- Sommertid bytte
- Støttede telefonmodeller
- Spesifikasjoner
- Mobil Link forholdsregler
- Copyrights og Registrerte Copyrights

Spørsmål og svar

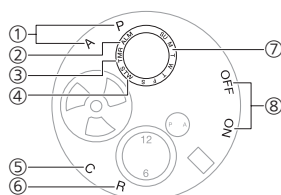
Basis Operasjoner

Denne delen gir deg en oversikt over uret og dets funksjoner.

Merk

- Tegningene/Figurene i denne manualen er laget for å gjøre forklaringene lettere. En tegning/figur kan avvike noe fra enheten den representerer.

Enheter på urskiven



① A / P merker

Når du konfigurerer tiden på din gjeldende lokasjon (Hjemby) vil sekundviseren indikere om det er a.m. Tid eller p.m. tid.

“A”: AM
“P”: PM

② ALM merke

Når uret er i Alarm Modus peker Modus viseren på "ALM".

③ TMR merke

Når uret er i Nedtellings Modus peker Modus viseren på "TMR".

④ STW merke

Når uret er i Stoppeklokke Modus peker Modus viseren på "STW".

⑤ C merke

Når uret er koplet til en mobil, peker Sekundviseren på "C".

⑥ R merke

Når uret er klar for å bli koplet til en mobil, peker Sekundviseren på "R".

⑦ Ukedag

Modus viseren peker på gjeldende ukedag.

⑧ Alarm innstillinger

I Alarm Modus vil Sekund viseren indikere om alarmen er aktivert eller deaktivert

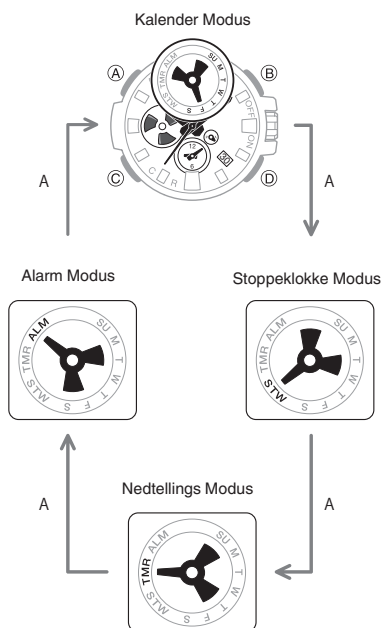
“ON”: Alarm aktivert

“OFF”: Alarm deaktivert

Navigering mellom Modus

Bruk (A) for å navigere mellom Modusene.

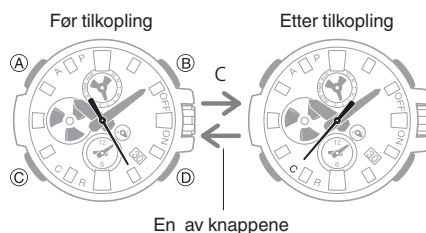
- Hold inne (A) i ca. 2 sekunder for å gå til Kalender Modus.



• Tilkopling med en mobil

Hold inne (C) i ca 2 sekunder for å etablere kontakt med telefonen.

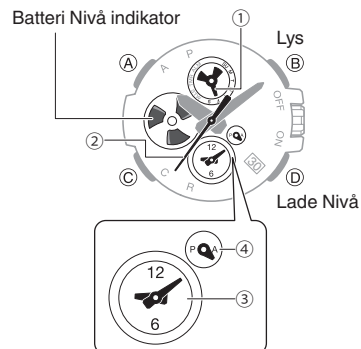
- For å frakople trykker du en av de andre knappene.
- Urt kan ikke tilkoples en telefon når stoppeklokken eller nedtelleren er i gang.



Modus oversikt

● Kalender Modus

I dette Modus viser hoved time- og minuttviseren gjeldende tid på din gjeldende lokasjon (Hjemby), mens de lille time- og minuttviserne viser en annen tid (Dual tid).



① Viser gjeldende ukedag på din gjeldende lokasjon (Hjemby)

② Viser gjeldende sekund på din gjeldende lokasjon (Hjemby).

③ Dual Tid

④ Dual Tid 24-timers viser

Viseren peker til A-side for a.m. tider, og til P-side for p.m. tider.

:Indikator for batterinivå

Bevegelse synkronisert med Dual Tid minuttene.

Å sjekke ladenivået

Trykk (D) for å få batteri nivå indikatoren til å indikere gjenstående batteri nivå.

🔗 [Å sjekke ladenivået](#)

Bytt lokal tid og Verdenstid med hverandre

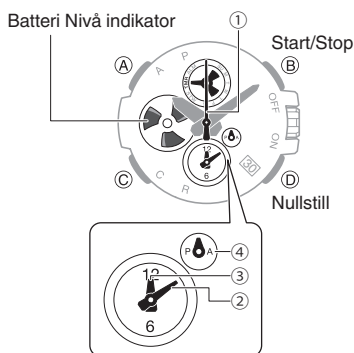
Hold inne (B) i ca. 3 sekunder.

Telefon Finner

Hold inne (D) i ca. 1,5 sekunder.

● Stoppeklokke Modus

I dette Modus viser hoved time- og minuttviserne gjeldende tid på din gjeldende lokasjon (Hjemby), mens de andre viserne viser medgått tid som er målt i stoppeklokken.

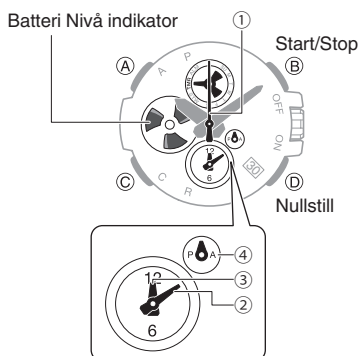


- ① Stoppeklokkens sekunder
- ② Stoppeklokkens timer
- ③ Stoppeklokkens minutter
- ④ Stoppeklokkens 24-timers viser
Viseren peker til A-side for timene 0 til 11, og til P-side for timene 12 til 23.

:Indikator for batterinivå:
Bevegelse synkronisert med Stoppeklokke minuttene.

● Nedtellings Modus

Hoved time- og minuttviserne viser gjeldende tid. Sekundviseren, og de små time- og minuttviserne viser gjeldende nedtellings tid.

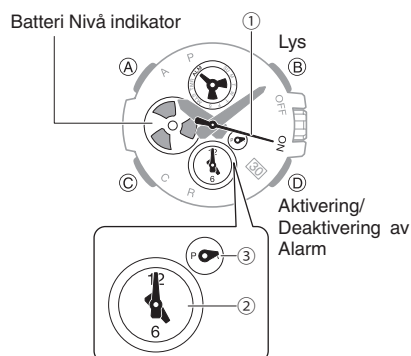


- ① Nedtellerens sekunder
- ② Nedtellerens minutter
- ③ Nedtellerens timer
- ④ Nedtellerens 24-timers viser
Viseren peker til A-side for timene 0 til 11, og til P-side for timene 12 til 23.

:Indikator for batterinivå:
Bevegelse synkronisert med Nedteller minuttene.

● Alarm Modus

I dette Modus indikerer hoved time- og minutt viserne
Gjeldende tid på din gjeldende Plassering (Hjemby), mens de små viserne Viser alarm tid.

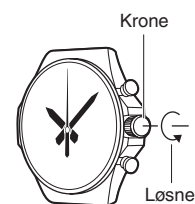


- ① Alarm aktivert/deaktivert
Sekundviseren vil peke på "ON" når alarmen er slått på, og på "OFF" når den er slått av.
[Slå av og på en alarm](#)
- ② Alarm tid
- ③ Alarm 24-timers viser
Viseren peker til A-side for a.m. tider, og til P-side for p.m. tider.

Batterinivå Indikator:
Indikerer alarm på/av-status

Å bruke kronen

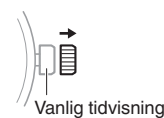
Urets krone er av typen "skru-krone". Før du bruker kronen, må du først vri den mot deg for å løsne den.



● Å dra ut og trykke inn kronen

Å utføre en krone operasjon, trekk den ut til første eller andre klikk og skru på den. Ikke dra i kronen med for mye makt.

Første klikk

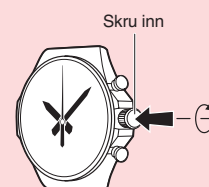


Andre klikk



Viktig!

- For å hindre skade og at uret fortsatt er vanntett må du sørge for å skru kronen inn igjen samtidig som du trykker den inn slik at den er tett.



- Når du trykker kronen inn igjen må du ikke bruke for mye makt.

● Hurtig fremover/Hurtig bakover

Når kronen er trekt ut og du har rotert/skrudd den hurtig enten fremover eller bakover starter en hurtig fremover eller bakover operasjon.. Når en hurtig fremover operasjon holder på, og du roterer kronen hurtig i samme retning en gang til gjør at farten øker ytterligere.

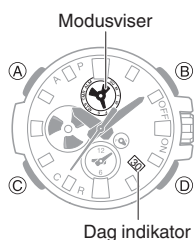
● Å stoppe Hurtig fremover/Hurtig bakover

Roter kronen motsatt vei av det du valgte når du startet stillingen, eller trykk på en knapp.

Merk

- Hvis du ikke utfører noen operasjoner i løpet av 2 minutter etter at du har trukket kronen ut, vil kronens funksjoner automatisk bli deaktivert. Hvis dette skjer, trykk kronen inn for så å dra den ut igjen.

Viser og dato indikator bevegelse



● Modus Viseren og dato indikator bevegelse

Endres datoen gjør at Modus viseren flytter seg.

● Dato

- Det kan ta alt fra 15 til 30 sekunder til dato indikatoren endrer seg etter at tiden har gått over midnatt. Modus viseren flytter seg ettersom dato indikatoren endres.
- Dato indikatoren endres ikke når stoppeklokken er i gang.

Solcelle Lading

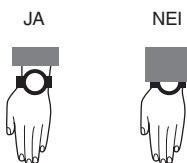
Dette uret bruker strøm fra et oppladbart batteri som lades ved hjelp av et solcelle panel. Solcelle panelet er integrert i fronten på uret, og strøm genereres når fronten blir utsatt for lys.

● Å lade uret

Når uret ikke er i bruk bør du legge det slik at det blir utsatt for lys.



Sørg for at fronten (solcelle panelet) ikke er blokkert for lys av jakke-ermet når du har på deg uret. Strømproduksjonen reduseres selv om fronten på uret er kun delvis blokkert.



Viktig!

- Avhengig av lysforholdene der hvor uret ligger, kan uret bli varmt når den utsettes for lys ved lading. Spass på så du ikke brenner deg etter lading. Unngå også å lade uret under høye temperatur forhold som beskrevet under.

På dashbordet på bil som er parkert i direkte sollys

I nærheten av en gløde lampe eller andre varmekilder

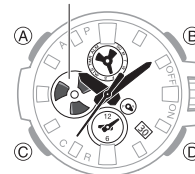
I direkte sollys eller andre varme områder for lengre perioder

● Å sjekke ladenivået

Du kan sjekke urets ladenivå ved å sjekke Batteri nivå indikatoren.

1. Hold inne (A) i ca. 2 sekunder. Dette gjør at uret vil gå til Kalender Modus.

Batteri Nivå indikator



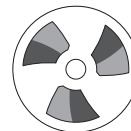
2. Trykk (D).

Nå vil Batteri Nivå Indikatoren vise gjeldende batteri nivå.

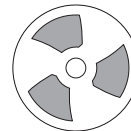
Lavt Batteri



God (medium ladet)



God (mye ladet)



● Gjenstående lading og tomt batteri

Du kan sjekke om ladenivået er lavt ved å sjekke viserbevegelsene. Funksjoner blir deaktivert når strømmen på batteriet går ned.

Viktig!

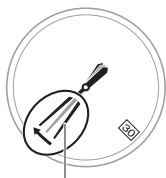
- Hvis batteriet blir svakere eller dør ut må du utsette fronten på uret (Solcelle panelet) for lys så fort som mulig.

Merk

- Utsettes fronten for lys etter at batteriet er dødt gjør at sekundviseren dreier mot klokken til den stopper på 57 sekunder. Dette indikerer at lading har startet.

Lavt Batteri Nivå

Sekundviser beveger seg i to-sekunders trinn..



Sekundviser

Dødt batteri

Alle viserne og dato indikatoren er stoppet.



● Ladetider

Tabellen under viser retningslinjer for ca. ladetider.

Nødvendig ladetid for 1 dags bruk

| Lys Nivå (Lux) | Ca. ladetid |
|----------------|-------------|
| 50 000 | 8 minutter |
| 10 000 | 30 minutter |
| 5 000 | 48 minutter |
| 500 | 8 timer |

Tid nødvendig for å oppnå neste ladenivå

- Solrik dag, utendørs (50,000 lux)

| | |
|-----------------------------|----------|
| Dødt batteri → Medium ladet | 2 timer |
| Medium ladet → Mye ladet | 16 timer |
| Mye ladet → Full ladet | 5 timer |

- Solrik dag, nært et vindu (10,000 lux)

| | |
|-----------------------------|----------|
| Dødt batteri → Medium ladet | 5 timer |
| Medium ladet → Mye ladet | 61 timer |
| Mye ladet → Full ladet | 17 timer |

- Overskyet dag, nært et vindu (5 000 lux)

| | |
|-----------------------------|----------|
| Dødt batteri → Medium ladet | 8 timer |
| Medium ladet → Mye ladet | 99 timer |
| Mye ladet → Full ladet | 27 timer |

- Fluorescerende lys innendørs (500 lux)

| | |
|-----------------------------|----------|
| Dødt batteri → Medium ladet | 85 timer |
| Medium ladet → Mye ladet | - |
| Mye ladet → Full ladet | - |

Merk

- Lade Nivået indikeres med Batteri Nivå indikatoren.
- Å sjekke ladenivået
- Nøyaktige ladetider er avhengig av lokale lysforhold.

● Strømsparing

Legges uret på en mørk plass i ca. 1 time mellom kl. 10 p.m. og 6 a.m., så vil sekundviseren stoppe, og uret går til Nivå 1 strømsparing. Hvis uret forblir liggende slik i 6 eller 7 dager, vil alle viserne stoppe på kl. 12 og uret vil gå til Nivå 2 strømsparing.

Nivå 1:

Sekundviseren stopper for å spare strøm.

Nivå 2:

Følgende operasjoner er stoppet for å spare strøm: alle viserbevegelser (bortsett fra dato indikatoren), Bluetooth tilkopling og alarm varsler.

Å gå ut av strømsparings funksjonen

Trykk en knapp eller plasser uret på et opplyst sted for å gå ut av strømsparing.

Å bruke Mobile Link med en Mobil telefon

Når det er en Bluetooth-tilkopling mellom uret og mobil telefonen vil tiden på uret justere seg automatisk i forhold til mobilens tid. Du kan også endre urets tids innstilling.

Merk

- Denne funksjonen er kun tilgjengelig når G-SHOCK Connected kjører på mobil telefonen.
- Dette avsnittet beskriver ur og mobil operasjoner.
 - 📱 : Ur operasjon
 - 📞 : Mobil telefon operasjon

Klargjøring

1 Innstallere applikasjoner

For å bruke uret sammen med en mobil, må du gå inn på en av linkene under og innstallere "G-SHOCK Connected" appen på mobilen.

● iOS (iPhone) Brukere

<https://itunes.apple.com/us/app/g-shock-connected/id1179983841?mt=8>

● Android™ (GALAXY, etc.) Brukere

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.casio.gshockconnected>

② Konfigurering av Bluetooth-innstillingene

Aktiver mobil telefonens Bluetooth.

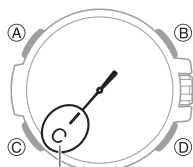
Merk

- For detaljer om innstillings prosedyrer må du se i mobil telefonens dokumentasjon.

③ Pare uret med en mobil telefon

Før du kan bruke uret i kombinasjon med en mobil telefon må du først pare de.

1. Legg mobil telefonen inntil (innen 1 meter) uret.
2. På Hjem skjermen trykker du "G-SHOCK Connected" ikonet.
3. Følg instruksene som vises på mobilen.
 - Hvis en tekst vises, følg da den informasjonen som vises på mobil telefon skjermen.
 - Når paringen/sammenkoplingen starter, vil sekundviseren gå til kl 12. Når paringen er ferdig vil sekundviseren peke på "C".



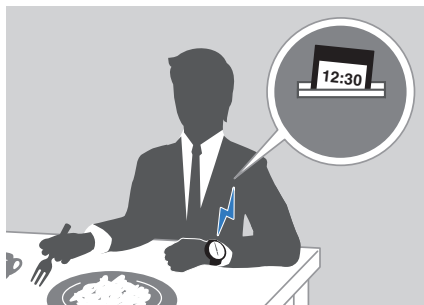
C merke

Automatisk justering av tid

Uret kan stilles inn slik at det justerer tiden automatisk hver dag i samsvar med tiden på mobil telefonen.

• Å bruke automatisk justering

Uret vil justere tiden automatisk 4 ganger pr dag. Hvis du lar uret være i Kalender Modus vil det utføre justeringene automatisk uten at du trenger å gjøre noe.



Viktig!

- Merk at uret ikke vil utføre auto tidsjustering hvis den går inn i Kalender Modus mens en av forholdene under eksisterer.
 - Mens måling av medgått tid eller en nedtelling er i gang
 - Batteri nivået er lavt.
 - Når uret er på Nivå 2 strømsparing
 - Når uret er for langt borte fra mobilen den er koplet til
 - Når kommunikasjon ikke er mulig p.g.a. Radioforstyrrelser, etc.
 - Når mobilen holder på å oppdatere seg.

Merk

- Hvis uret viser feil tid selv etter at det er koblet til mobilen, må du justere posisjonene for viser og dato indikatorene.
- 🔍 **Justering av viserne og dag indikatoren**
- Hvis Verdenstid byen er spesifisert med G-SHOCK Connected, vil tiden for den byen også bli justert automatisk.
- Uret vil kontakte mobilen og utføre auto justering av tiden rundt kl. 12.30 a.m., 06.30 a.m., 12.30 p.m. og 06.30 p.m. Kontakten mellom uret og mobilen blir automatisk kuttet når justeringen er ferdig.

• Sommertid

Når uret er koplet til en mobil og tiden er justert med mobilens tid, vil gjeldende Hjemby tid og Verdenstid skifte mellom standard tid og sommertid automatisk, selv om uret ikke lenger er koplet til mobilen.

🔍 Sommertid bytte

- Å endre tiden manuelt på uret gjør at automatisk skifting mellom standard tid og sommertid deaktiveres.
- En G-SHOCK tilkoplede skjerm viser info om sommertid perioder.

• Starter justering av tid umiddelbart

Uret vil justere tiden i forhold til tiden på mobilen umiddelbart når de er koplet til hverandre. Når du ønsker å justere tiden på uret basert på din mobil tid, må du utføre prosedyren under for å kople uret til en mobil.

1. Trykk (C).

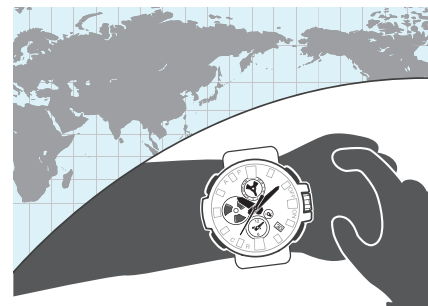
Nå vil sekundviseren flytte seg til "R". Når uret kobles til en mobil, vil sekundviseren normalt flyttes til "C" og så vil tiden på uret synkroniseres mot mobilen.

- Uret vil automatisk bli koplet fra mobilen når tids synkroniseringen er ferdig.



Endre Verdenstid innstillingene

Spesifisering av Verdenstid by med G-SHOCK Connected gjør at byens tid vil bli indikert med de små time- og minuttviserne. Urets innstillinger kan konfigureres for automatisk bytte mellom sommertid og standard tid for Verdenstid byen.

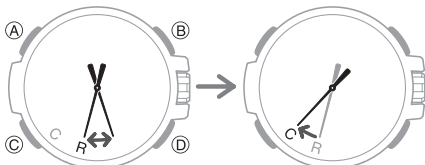


Merk

- G-SHOCK Connected Verdenstid lar deg velge mellom ca. 300 byer som Verdenstid By.

● Å velge en Verdenstid by

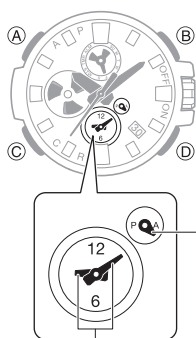
1. På Hjem skjermen trykker du "G-SHOCK Connected" ikonet.
2. Hold inne (C) knappen i ca. 2 sekunder.
 - Sekundviseren vil flytte seg til "R". Hold (C) inne til sekundviseren begynner å bevege seg igjen for så å stoppe ved "R".
 - Sekundviseren vil gå fra "R" til "C" når tilkopling er etablert mellom uret og mobilen.



3. Følg informasjonen som vises på mobil skjermen. Innstilling for Verdenstid vil gjenspeiles på uret.

De små time- og minuttviserne, og den lille 24-timers viseren indikerer gjeldende tid i den valgte byen og tidssonen.

- Du kan kontrollere om Verdenstiden er i a.m. eller p.m. ved å sjekke posisjonen til den lille 24-timers viseren.

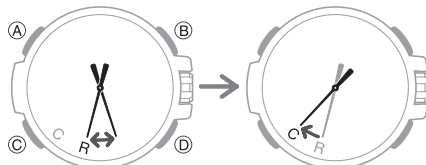


Verdenstid Timer og Minutter

Verdenstid Timer (24-timer)

● Konfigurere innstilling for sommertid

1. På Hjem skjermen trykker du "G-SHOCK Connected" ikonet.
2. Hold inne (C) knappen i ca. 2 sekunder.
 - Sekundviseren vil flytte seg til "R". Hold (C) inne til sekundviseren begynner å bevege seg igjen for så å stoppe ved "R".
 - Sekundviseren vil gå fra "R" til "C" når tilkopling er etablert mellom uret og mobilen.



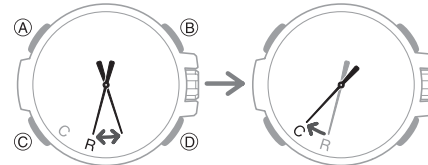
3. Følg instruksene på mobilen for å justere sommertiden.

Merk

- Når "Auto" er valgt for standard-/sommertid bytting, vil uret bytte mellom standard tid og sommertid automatisk. Du trenger ikke å endre tidsinnstillingen manuelt ved overgang til standard tid/sommertid. Selv om du befinner deg et sted som ikke bruker sommertid, kan allikevel uret stå på "Auto".
- Å endre tiden manuelt med uret gjør at automatisk skifting mellom standard tid og sommertid deaktiveres.
- En G-SHOCK Tilkoplet skjerm viser info om sommertid perioder.

● Bytt lokal tid og Verdenstid med hverandre

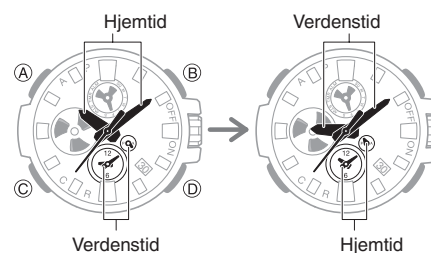
1. Trykk "G-SHOCK Connected" ikonet.
2. Hold inne (C) knappen i ca. 2 sekunder.
 - Sekundviseren vil flytte seg til "R". Hold (C) inne til sekundviseren begynner å bevege seg igjen for så å stoppe ved "R".
 - Sekundviseren vil gå fra "R" til "C" når tilkopling er etablert mellom uret og mobilen.



3. Følg instruksene på mobilen for å bytte lokal tid og Verdenstid med hverandre.

Før bytting

Etter bytting

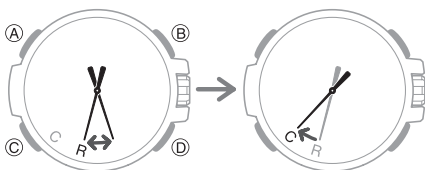


Merk

- Auto tid justering blir ikke utført før etter 24 timer etter at bytting av lokal tid og Verdenstid er gjort.

Konfigurering av timer-innstillingene

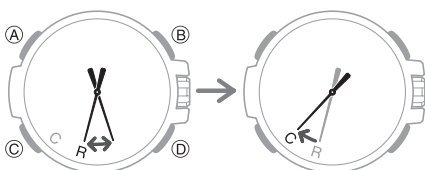
1. På Hjem skjermen trykker du "G-SHOCK Connected" ikonet.
2. Hold inne (C) knappen i ca. 2 sekunder.
 - Sekundviseren vil flytte seg til "R". Hold (C) inne til sekundviseren begynner å bevege seg igjen for så å stoppe ved "R".
 - Sekundviseren vil gå fra "R" til "C" når tilkopling er etablert mellom uret og mobilen.



3. Følg instruksene på mobilen for å justere nedtellings tiden.

Innstilling av Alarm

1. På Hjem skjermen trykker du "G-SHOCK Connected" ikonet.
2. Hold inne (C) knappen i ca. 2 sekunder.
 - Sekundviseren vil flytte seg til "R". Hold (C) inne til sekundviseren begynner å bevege seg igjen for så å stoppe ved "R".
 - Sekundviseren vil gå fra "R" til "C" når tilkopling er etablert mellom uret og mobilen.

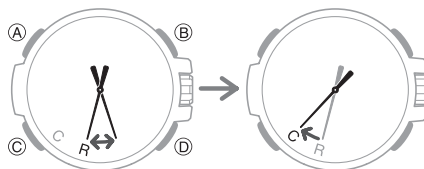


3. Følg instruksene på mobilen for å justere alarm tiden.

Justering av viserne og dag indikatoren

Hvis viserne og/eller dato indikatoren er ute av stilling selv etter at auto justering har blitt utført må du bruke G-SHOCK Connected for å justere de.

1. På Hjem skjermen trykker du "G-SHOCK Connected" ikonet.
2. Hold inne (C) knappen i ca. 2 sekunder.
 - Sekundviseren vil flytte seg til "R". Hold (C) inne til sekundviseren begynner å bevege seg igjen for så å stoppe ved "R".
 - Sekundviseren vil gå fra "R" til "C" når tilkopling er etablert mellom uret og mobilen.



3. Følg instruksene på mobilen for å justere viserne og dato indikatoren.

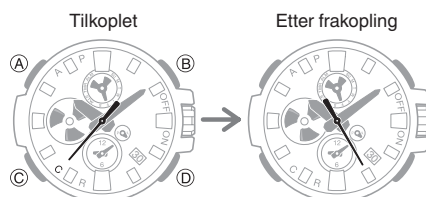
Telefon Finner

Du kan bruke "Telefon Finner (Phone Finder)" for å utløse en tone på mobil telefonen for å gjøre det enkelt å finne den. Tonen vil høres selv om mobilen står på lydløs.

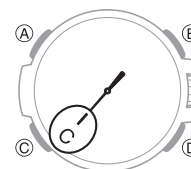
Viktig!

- Ikke bruk denne funksjonen i områder hvor mobilbruk ikke er tillatt.
- Tonen høres med høyt volum. Ikke bruk denne funksjonen når du har koplet øreplugger til mobiltelefonen.

1. Hvis uret er koblet sammen med en mobil, må du trykke på en knapp for å avbryte koblingen.



2. Hold inne (A) knappen i ca. 2 sekunder. Dette gjør at uret vil gå til Kalender Modus.
3. Hold inne (D) i ca. 1.5 sekunder til sekundviseren peker på "R" merke. Sekundviseren vil peke på "C" når tilkopling er etablert mellom uret og mobilen, og mobilens ringtone vil høres.
 - Det vil ta noen sekunder før du hører lyd fra mobiltelefonen.

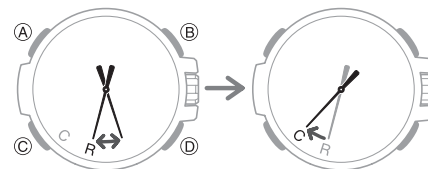


4. Trykk på en knapp for å stoppe lyden.
 - Du kan trykke en av urets knapper for å stoppe lyden på mobiltelefonen kun i de første 30 sekundene etter at lyden startet.

Konfigurere urets innstillinger

Du kan bruke G-SHOCK Connected til å spesifisere lengden på tiden før Bluetooth tilkoplingen automatisk blir frakoblet, og til andre innstillinger.

1. På Hjem skjermen trykker du "G-SHOCK Connected" ikonet.
2. Hold inne (C) knappen i ca. 2 sekunder.
 - Sekundviseren vil flytte seg til "R". Hold (C) inne til sekundviseren begynner å bevege seg igjen for så å stoppe ved "R".
 - Sekundviseren vil gå fra "R" til "C" når tilkopling er etablert mellom uret og mobilen.



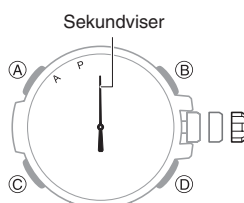
3. Velg den innstillingen du ønsker å endre og følg så anvisningene på mobiltelefonen.

Tilbakestill uret til fabrikkinnstillinger

Brukes G-SHOCK Connected til å nullstille uret vil innstillingene under tilbakestilles.

- Stoppeklokke medgått tid: 0 timer, 0 minutter, 0 sekunder
- Nedtellerens tid: 0 timer, 10 minutter
- Alarm
 - Alarm tid: 12.00 Midnatt
 - Alarm innstilling: Off
- Mute innstilling: Off
- Tilkoplings tid: 3 minutter
- Auto justering: Off

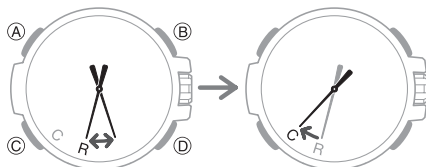
1. Trekk kronen ut til andre klikk.
2. Hold inne (C) i ca. 5 sekunder.
Nå vil sekundviseren flytte seg til kl 12-posisjonen.



3. Trykk kronen inn igjen.

Å endre hjemby tidens sommertid innstilling

1. På Hjem skjermen trykker du "G-SHOCK Connected" ikonet.
2. Hold inne (C) knappen i ca. 2 sekunder.
 - Sekundviseren vil flytte seg til "R". Hold (C) inne til sekundviseren begynner å bevege seg igjen for så å stoppe ved "R".
 - Sekundviseren vil gå fra "R" til "C" når tilkopling er etablert mellom uret og mobilen.

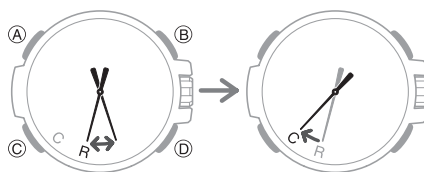


3. Følg instruksene på mobilen for å justere sommertiden.

Å sjekke ladenivået

Bruk prosedyren under til å sjekke nåværende ladenivå med G-SHOCK Connected.

1. På Hjem skjermen trykker du "G-SHOCK Connected" ikonet.
2. Hold inne (C) knappen i ca. 2 sekunder.
 - Sekundviseren vil flytte seg til "R". Hold (C) inne til sekundviseren begynner å bevege seg igjen for så å stoppe ved "R".
 - Sekundviseren vil gå fra "R" til "C" når tilkopling er etablert mellom uret og mobilen.



3. Bruk G-SHOCK Connected for å sjekke ladenivået.

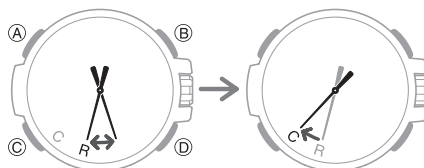
Tilkobling

Tilkopling med en mobil

Dette avsnittet forklarer hvordan etablere en Bluetooth tilkopling mellom en mobil som er parett med uret.

- Hvis uret ikke er parett med mobilen du ønsker å kople til, må du utføre prosedyren under "③ Pare uret med en mobil" for å pare de.

1. Legg mobil telefonen inntil (innen 1 meter) uret.
2. Når sekundviseren ikke peker på "C", hold inne (C) knappen i ca. 2 sekunder.
 - Sekundviseren vil flytte seg til "R". Hold (C) inne til sekundviseren begynner å bevege seg igjen for så å stoppe ved "R".
 - Sekundviseren vil gå fra "R" til "C" når tilkopling er etablert mellom uret og mobilen.



Viktig!

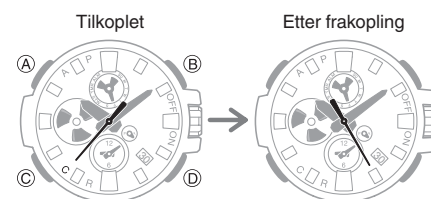
- Uret kan ikke tilkoples en telefon når stoppeklokken eller nedtelleren er i gang.
- Hvis du har problemer med å etablere kontakt kan det bety at G-SHOCK Connected ikke kjører på mobiltelefonen. På mobiltelefonens hjem skjerm trykker du "G-SHOCK Connected" ikonet. Når app'en har startet, hold inne urets (C) knapp i ca. 2 sekunder.

Merk

- Tilkoplingen vil bli avbrutt hvis du ikke utfører noen operasjoner på uret eller mobilen i løpet av en viss tid. Å spesifisere tilkoblings tiden, utfør følgende operasjon med G-SHOCK Connected: "Watch settings" → "Connection time". Spesifiser så en tid på 3 minutter, 5 minutter eller 10 minutter.

Avbryte en tilkopling med en telefon

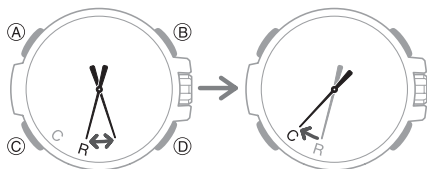
Trykkes en av knappene deaktiveres Bluetooth tilkoplingen og sekundviseren går tilbake til dens normale funksjon.



Å bruke uret i et sykehus eller i et fly

Når du er på et sykehus, i et fly eller andre steder hvor auto signal mottak eller tilkobling til mobilen kan forårsake problemer, kan du følge prosedyren under for å deaktivere den. For å re-aktivere automatisk justering av tiden, må du utføre samme operasjon en gang til.

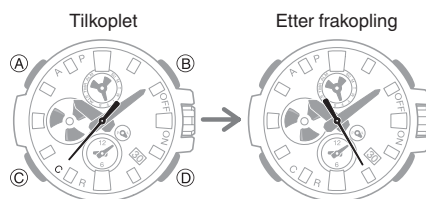
1. På Hjem skjermen trykker du "G-SHOCK Connected" ikonet.
2. Hold inne (C) knappen i ca. 2 sekunder.
 - Sekundviseren vil flytte seg til "R". Hold (C) inne til sekundviseren begynner å bevege seg igjen for så å stoppe ved "R".
 - Sekundviseren vil gå fra "R" til "C" når tilkobling er etablert mellom uret og mobilen.



3. Følg instruksene på mobilen for å aktivere eller deaktivere auto justering av tid.

Oppheve paring

1. Hvis uret er koblet sammen med en mobil, må du trykke på en knapp for å avbryte koblingen.

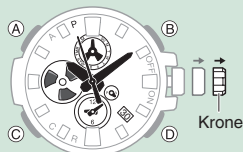


2. På Hjem skjermen trykker du "G-SHOCK Connected" ikonet.
3. Følg informasjonen som vises på mobil telefonen.

Merk

- Hvis du ikke klarer å pare/koble uret på nytt med en mobil etter at du har opphevet paring/koblingen, kan du følge prosedyren under for å slette parings informasjonen fra uret. Utfør så parings operasjonen på nytt.

1. Trekk kronen ut til andre klikk.

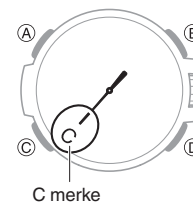


2. Hold inne (D) i ca. 5 sekunder. Dette får sekundviseren til å gå en runde rundt og parings informasjonen blir slettet.
3. Trykk kronen inn igjen.

Når du har kjøpt ny mobil

Du er nødt til å utføre parings operasjonen når du ønsker å etablere en Bluetooth kobling med mobilen for første gang.

1. Legg mobil telefonen inntil (innen 1 meter) uret.
2. På Hjem skjermen trykker du "G-SHOCK Connected" ikonet.
3. Følg instruksene som vises på mobilen.
 - Hvis en tekst vises, følg da den informasjonen som vises på mobil telefon skjermen.
 - Når paringen/sammenkoblingen starter, vil sekundviseren peke på "R". Når paringen er ferdig vil sekundviseren peke på "C".



Merk

- Hvis din gamle mobil er i nærheten av uret når du prøver å pare med den nye mobilen vil uret pares med din gamle mobil, da vil det være umulig å pare uret med din nye mobil. Hvis dette skjer må du slette all informasjon om forrige paring fra uret. I tillegg må du avregistrere uret fra G-SHOCK Connected app'en på den gamle mobilen.

Frakobling

Innstilling av uret

Bruk prosedyren under til å konfigurere gjeldende lokaltid og dual tid manuelt.

Klargjøring

Utfør denne prosedyren i Kalender Modus.

 Navigering mellom Modus

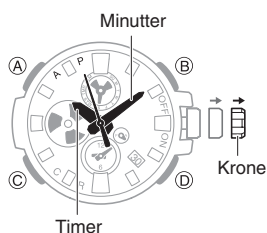


Innstilling av tid/dato

Når uret er tilkopleet en mobiltelefon vil det automatisk justere dato og tid i forhold til mobiletelefonen. Hvis uret ikke er tilkopleet en mobiltelefon må du bruke prosedyren under for å justere dato og tid.

1. Trekk kronen ut til andre klikk.

Nå vil sekundviseren flytte til "A" dersom urets gjeldende tid er a.m., eller "P" hvis tiden er p.m. Og muliggjør justering av time- og minuttviserne.



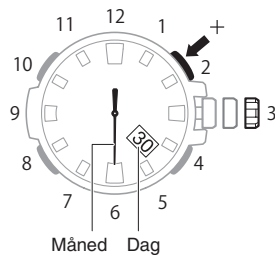
2. Skru på kronen for å justere tiden (Time og minutt).

- Dual tiden justeres også i samsvar med innstilling av gjeldende tid. Krone operasjoner er deaktivert mens Dual Tidens time- og minuttvisere er i bevegelse.

3. Trykk (A).

Dette aktiverer innstilling av måned og dato.

4. Trykk (B) for å endre måned.

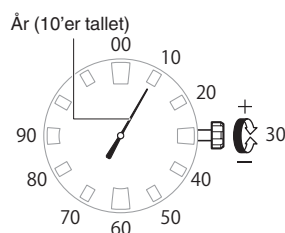


5. Skru Kronen for å stille dato.

6. Trykk (A).

Dette aktiverer innstilling av 10'er tallet i årstallet (xx1x).

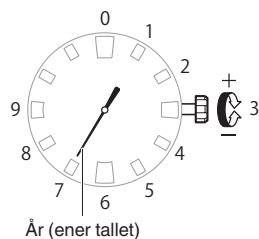
7. Skru på kronen for å justere 10'er tallet i årstallet.



8. Trykk (A).

Dette aktiverer innstilling av de 1'er tallet i årstallet (xxx5).

9. Skru på kronen for å justere de 1'er tallet i årstallet.



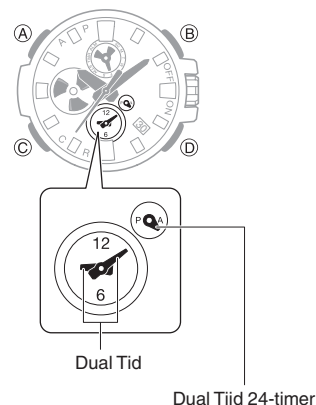
10. Trykk kronen inn igjen på et timesignal fra f.eks. radio.

Merk

- Ukedag vises automatisk i forhold til datoinnstillingen.

Endre Dual tid innstillingene

Med Dualtiden kan du ha kontroll på tiden i en annen tidssone i tillegg til tiden der du befinner deg.



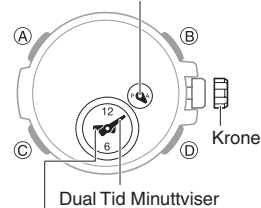
1. Trekk kronen ut til første klikk.

Nå vil sekundviseren flytte seg til kl 12-posisjonen.

2. Skru Kronen for å endre innstilling av Dualtid.

- Du kan stille inn Dualtiden i 15 minutters trinn.

Dual Tid 24-timers viser

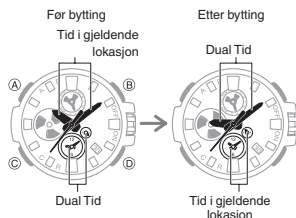


3. Trykk kronen inn igjen.

Bytt gjeldende lokal tid og Verdenstid med hverandre

Du kan bytte lokal tid med Verdenstid ved å holde inne (B) i ca. 3 sekunder.

- Trykke (B) vil lyset komme på. Hold knappen inne i ca. 3 sekunder.



Merk

- Hvis du bruker de små time- og minuttviserne til Dual Tid, er det kun tiden for din gjeldende lokasjon som vil bli byttet med Dual tiden. Datoer blir ikke byttet.

Stoppeklokke

Stoppeklokken kan måle medgått tid opp til 23 timer, 59 minutter og 59 sekunder.

Merk

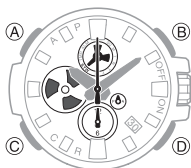
- Hvis en pågående måling av medgått tid fortsetter i 24 timer, vil målingen stoppe og stoppeklokken vil automatisk bli nullstilt.

Klargjøring

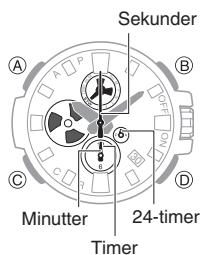
Utfør denne prosedyren i Stoppeklokke Modus.

[Navigering mellom Modus](#)

Stoppeklokke Modus



Målinger

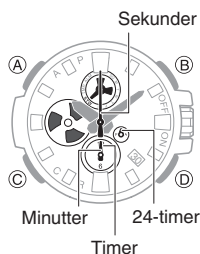


1. Bruk prosedyren under for å måle medgått tid.



2. Trykk (D) for å nullstille medgått tid til null..
3. Trykk (A) 3 ganger for å returnere til Kalender Modus.

Måling av mellomtid



1. Bruk prosedyren under for å måle medgått tid.
 - Hvert trykk på (D) gjør at medgått tid opp til dette punktet (split tid) vil vises i ca 5 sekunder.



2. Trykk (D) for å nullstille medgått tid til null..
3. Trykk (A) 3 ganger for å returnere til Kalender Modus.

Merk

- Opp til 100 mellomtider kan måles under en enkel medgått tid måling.

Nedteller

Nedtelleren teller ned fra start-tiden som du har spesifisert. Alarmen lyder når nedtellingen kommer til null.

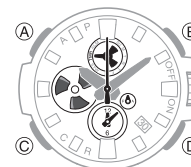
- Alarmen er dempet i tilfeller som beskrevet under.
 - Når batteri nivået er lavt

Klargjøring

Utfør denne prosedyren i Nedtellings Modus.

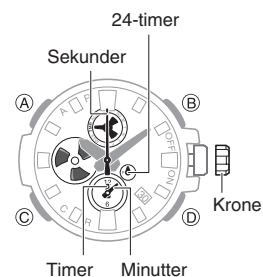
[Navigering mellom Modus](#)

Nedtellings Modus



Innstilling av tiden

1. Trekk kronen ut til første klikk.
2. Skru på Kronen for å endre innstilling av start-tid.
 - Start-tiden for Nedtelleren kan stilles inn med ett-minutts trinn opp til 24 timer.



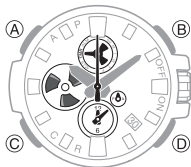
3. Trykk kronen inn igjen.

Merk

- Du kan stille nedtellerens start tid på 24 timer ved å stille den lille 24-timers viseren på 24.

Å bruke Nedtelleren

1. Trykk (B) for å starte nedtellingen.



En alarm vil lyde i 10 sekunder for å varsle at nedtellings tiden er ferdig.

- For å pause en pågående nedtelling, trykk (B). For å starte på start-tiden igjen, trykk (D).
2. Trykk på en knapp for å stoppe lyden.
 3. Trykk (A) 2 ganger for å returnere til Tidvisnings Modus.

Alarm

Uret piper når alarm tiden er nådd.

- Alarmen er dempet i tilfeller som beskrevet under.

Når batteri nivået er lavt

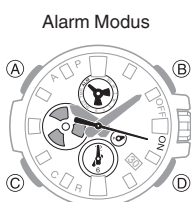
Når uret er i Nivå 2 Strømsparing

[Power Saving](#)

Klargjøring

Utfør denne prosedyren i Alarm Modus.

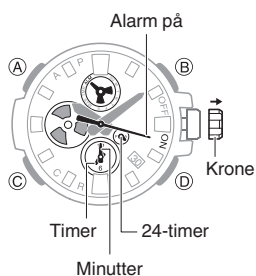
[Navigering mellom Modus](#)



Still inn alarm tid

1. Trekk kronen ut til første klikk.

Denne operasjonen aktiverer alarmen.



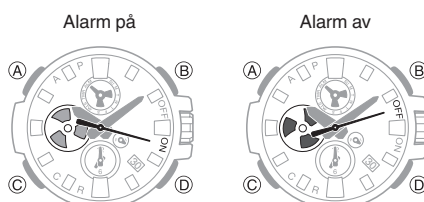
2. Skru på Kronen for å endre innstilling av alarm tid.
3. Trykk kronen inn igjen.
4. Trykk (A) 1 gang for å returnere til Kalender Modus.

Merk

- En alarm vil lyde i 10 sekunder for å varsle at alarmtiden er nådd.

Slå av og på en alarm

Trykk (D) for å slå alarmen på eller av.



Å stoppe en Alarm

Når alarmen går kan du trykke på en knapp for å stoppe den.

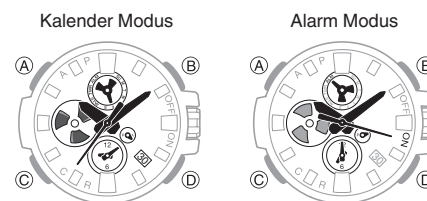
Lys

Uret har et LED lys som du kan slå på for å se tiden i mørke.

Klargjøring

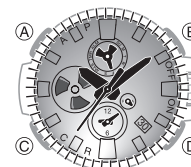
Utfør denne prosedyren i Kalender Modus eller Alarm Modus.

[Navigering mellom Modus](#)



Å slå lyset på

Trykk (B) for å slå på lyset.



- Hvis displayet er lyst opp, vil lyset slukke automatisk dersom en alarm begynner å pipe.
- LED lyset er deaktivert mens viserne beveger seg hurtig.

Justering av viserne og dag indikatoren

Sterk magnetisme eller påvirkning kan føre til at viserne på uret blir satt ut av funksjon. Hvis dette skjer må du justere viserne og dato indikatoren.

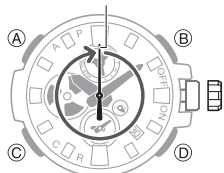
Justering av viserne og dag indikatoren

1. Trekk kronen ut til første klink.

2. Hold inne (D) i ca. 5 sekunder.

Nå vil sekundviseren gå en runde rundt for å muliggjøre justering av sekundviseren.

Sekundviser

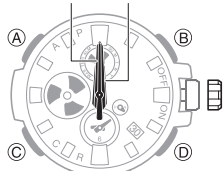


3. Skru på kronen så Sekundviseren peker på kl. 12.

4. Trykk (A).

Nå kan du justere time- og minuttviserne.

Minuttviser Timeviser

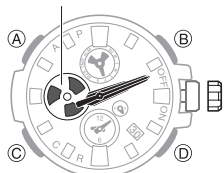


5. Skru på kronen så Time- og Minuttviseren peker på kl. 12.

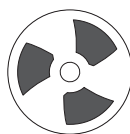
6. Trykk (A).

Nå kan du justere Batteri Nivå indikatoren.

Batteri Nivå indikator



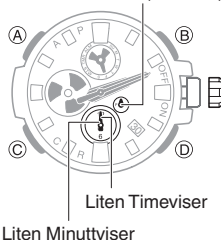
7. Skru på kronen til Batteri Nivå indikatoren kommer frem som vist på tegningen.



8. Trykk (A).

Nå kan du justere den lille timeviseren, den lille minuttviseren og den lille 24-timers viseren.

Liten Timeviser (24-timer)

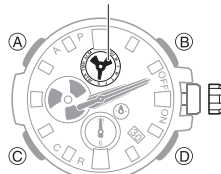


9. Skru på kronen slik at den lille timeviseren og den lille minuttviseren peker på kl. 12, og den lille 24-timers viseren peker på kl. 24.

10. Trykk (A).

Nå kan du justere Modus viseren.

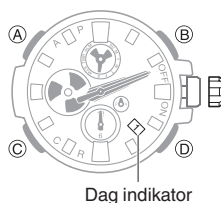
Modusviser



11. Skru på kronen til Modus viseren peker på "S".

12. Trykk (A).

Nå kan du justere Dato indikatoren.



13. Skru på kronen slik at 1-tallet er i senter på dato indikatoren.

- Modusviseren flytter på seg i forbindelse med rotasjon av kronen. La Modusviseren peke på "S".

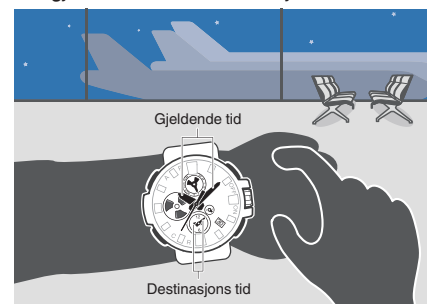
14. Trykk kronen inn igjen.

Flytte til en annen tidssone

Bruk fremgangsmåten nedenfor for å enkelt endre dato og klokkeslett på uret til et destinasjons sted.

• Før ombordstigning

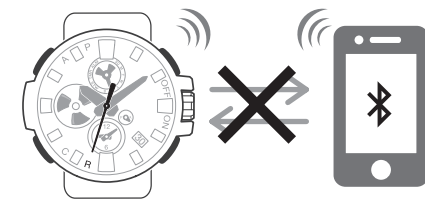
1. Juster Verdenstiden (Dualtiden) til gjeldende tid for destinasjons stedet.



[🔗 Endre Verdenstid innstillingene](#)

[🔗 Endre Dual tid innstillingene](#)

2. Deaktiver automatisk justering av tid



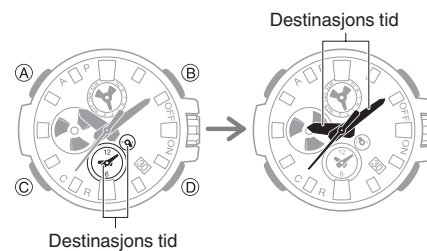
[🔗 Å bruke uret i et sykehus eller i et fly](#)

• Etter ankomst

1. Bytt den opprinnelige tidssone tiden med destinasjonens tidssone tid.

Før bytting

Etter bytting



[🔗 Bytt lokal tid og Dual Tid med hverandre](#)

2. Aktiver automatisk justering av tid

[🔗 Å bruke uret i et sykehus eller i et fly](#)

Annen informasjon

Denne delen inneholder informasjon du også trenger å vite, men som ikke har med funksjoner å gjøre. Referer til denne informasjonen når det er nødvendig.

Sommertid bytte

● Koble til en telefon for å bytte

Når uret er koplet til en mobil vil bytte til/fra sommertid for den gjeldende hjemby tid og Verdenstid bli utført i samsvar med G-SHOCK Connected innstilling (Auto/On/Off) som beskrevet under.

Auto:

Når uret og mobilen er koplet sammen, vil sommertid vises for den gjeldende lokal tiden eller Verdenstiden i sommertid-perioden. Ellers vil standard tid vises.

ON:

Uret viser alltid sommertid.

OFF:

Uret viser alltid Standard tid.

● Auto Sommertid

Når uret er koplet til mobilen, sendes der info om sommertid perioden for din gjeldende lokasjon (hjemby). Hvis det er en Verdenstid by som er spesifisert med G-SHOCK Connected, vil info om den byen også bli sendt. Hvis G-SHOCK Connected sommertid innstilling er satt til "Auto", vil uret automatisk holde orden på sommertid-perioden og bytte til/fra sommertid/standard tid, selv om uret ikke er koplet til mobilen.

Støttede telefonmodeller

For informasjon om støttede telefonmodeller, besøk CASIO Website.

http://world.casio.com/os_mobile/wat/

Spesifikasjoner

Nøyaktighet ved normaltemperatur:

±15 sekunder pr måned i gjennomsnitt når kommunikasjon med mobilen ikke er mulig.

Tidvisning:

Time og minutt (flyttes med 10-sekunds intervaller), sekund, dato (2000 til 2099 full auto kalender), ukedag

Dual Tid:

Time, minutt, bytting med hjemby tiden

Stoppeklokke:

Måleenhet: 1 sekund
Målekapasitet: 23:59'59" (24 timer)
Måle funksjoner: Medgått tid, mellomtider

Nedteller

Måleenhet: 1 sekund
Nedtellings intervall: 24 timer
Innstillingenhet: 1 minutt
Tid opp: 10-Sekund alarm

Alarm:

Innstillings enhet: Timer, minutter
Signal: 10 sekunder

Mobile Link:

Automatisk justering av tid
Tiden justeres automatisk ved forhåndsinnstilt tid.
En-touch tids justering
Manuell tilkopling og tids justering
Telefon-finner
Varsellyden for urets operasjoner høres på mobil telefonen.
Verdenstid
Gjeldende tid for et valg av ca 300 byer
Bytte Hjemby/Verdenstid by
● Automatisk bytte til sommertid
Automatisk bytte mellom vanlig tid og sommertid.
Innstilling for Nedtelleren
Innstilling for Alarm
Justering av viserne
Data kommunikasjons Spesifikasjoner
Bluetooth®
Frekvens bånd: 2400MHz-2480MHz
Maksimal overføring: 0 dBm (1 mW)
Kommunikasjons rekkevidde: Opp til 2 meter (avhenger av omgivelsene)

Annet:

Strømsparing, Batteri Nivå Indikator, LED lys (Super Illuminator, afterglow)

Strøm:

Solceller og et oppladbart batteri

Ca. levetid for batteri:

ca. 5 måneder
Vilkår
Automatisk justering av tid: 4 minutter/dag
Alarm: En gang (10 sekunder) pr. dag
Lys-funksjonen: En gang (1,5 sekunder) pr. dag
Hvilemodus: 6 timer/dag

Mobil Link forholdsregler

● Juridiske Forholdsregler

• Dette produktet er i samsvar med, eller har fått godkjenning under radio lover i ulike land og geografiske områder. Å bruke dette uret i områder hvor det ikke er i samsvar med eller ikke har fått godkjenning i henhold til radio lover, kan være straffbart. For detaljer, besøk CASIO Website. <http://world.casio.com/ce/BLE/>

• Bruk av dette produktet om bord i fly er begrenset av luftfarts lover i hvert enkelt land. Pass på å følge instruksjonene til flypersonalet.

● Forholdsregler ved bruk av Mobile Link

• Når uret brukes sammen med en mobiltelefon må de være nær hverandre. En rekkevidde på 2 meter er bare anbefalt som en retningslinje, men lokale forhold (vegger, møbler etc.), bygningens konstruksjon og andre faktorer kan gjøre det til at rekkevidden blir mindre.

• Dette uret kan bli påvirket av andre enheter (elektroniske enheter, audio/video utstyr, kontor utstyr etc.) Spesielt kan det bli påvirket av en mikrobølgeovn. Uret kan ikke kommunisere normalt med en mobiltelefon hvis en mikrobølgeovn er startet i nærheten. Derimot kan uret forårsake støy i radio mottak og video bilder på TV.

• Bluetooth på dette uret bruker samme frekvens bånd (2.4 GHz) som en trådløs LAN enhet, og bruk av slikt utstyr i nærheten av uret kan føre til radio forstyrrelser, treg kommunikasjons hastighet og støy for uret og den trådløse LAN enheten, eller til og med kommunikasjon feil:

• Å stoppe radiobølge sending fra uret

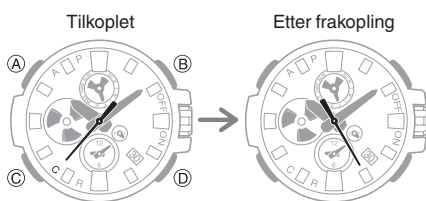
Uret sender ut radiobølger når sekundviseren peker på "C" (Bluetooth tilkople) eller "R" (Bluetooth tilkopling Standby).

Selv om Sekundviseren ikke peker på "C" eller "R", vil uret forsøke å kople til en mobil 4 ganger om dagen for å oppdatere tiden.

Hvis du befinner deg på et sykehus, i et fly eller en annen plass hvor bruk av radiobølger ikke er tillatt, bruk operasjonene under for å stoppe genereringen av radiobølger.

• Å stoppe generering av radiobølger

Trykk en knapp for å terminere Bluetooth tilkoblingen.



• Deaktivering av Auto tids Justering

Konfigurer G-SHOCK Connected innstillingene for å deaktivere synkroniseringen mellom uret og mobilen.

🔗 Å bruke uret i et sykehus eller i et fly

Copyrights og Registrerte Copyrights

- The Bluetooth® ordmerke og logo er registrerte varemerker eid av Bluetooth SIG, Inc. og all bruk av disse av CASIO Computer Co., Ltd. er på lisens.
- iPhone og App Store er registrerte varemerker av Apple Inc. i USA og andre land.
- iOS er et varemerke eller registrert varemerke for Cisco Systems, Inc.
- GALAXY, GALAXY Note, and GALAXY S er registrerte varemerker av Samsung Electronics Co., Ltd.
- Android og Google Play™ er registrerte varemerker av Google Inc.
- Andre selskaps navn og produkt navn brukt her er varemerker eller registrerte varemerker av deres respektive selskap.

Spørsmål og svar

Jeg kan ikke pare uret med en mobiltelefon.

Q1 Jeg har aldri klart å etablere (pare)kontakt mellom uret og mobiltelefonen.

Bruker du en mobiltelefon som støttes?

Sjekk om Mobil modellen og dens operativ system støttes av uret. For informasjon om støttede telefonmodeller, besøk CASIO Website.

http://world.casio.com/os_mobile/wat/

Har du installert G-SHOCK Connected på mobilen din?

G-SHOCK Connected app'en må være installert på mobilen for å kunne kobles til uret.

🔗 ① [Innstallere applikasjoner](#)

Er mobiltelefonens Bluetooth innstillinger riktig?

Konfigurer mobiltelefonens Bluetooth innstillinger. For detaljer om innstillings prosedyrer må du se i mobil telefonens dokumentasjon.

iPhone Brukere

- "Settings" → "Bluetooth" → On

Android Brukere

- Enable Bluetooth.

Er stoppeklokke eller nedtellings funksjonen i gang?

Uret kan ikke tilkoples en telefon når stoppeklokken er i gang. Stopp stoppeklokken og prøv igjen.

Annet enn det som er nevnt over.

Noen mobiltelefoner må har BT Smart deaktivert for å bruke G-SHOCK Connected.

For detaljer om innstillings prosedyrer må du se i mobil telefonens dokumentasjon.

På Start skjermen, trykk: "Menu" → "Settings" → "Bluetooth" → "Menu" → "BT Smart settings" → "Disable".

Jeg kan ikke kople uret med en mobiltelefon på nytt.

Q1 Uret vil ikke kople til på nytt med mobiltelefonen etter at de er blitt frakoplet.

Ha du startet G-SHOCK Connected på mobilen?

Uret kan ikke re-kobles til mobilen hvis ikke G-SHOCK Connected kjører på mobilen. På mobiltelefonens hjem skjerm trykker du "G-SHOCK Connected" ikonet. Så, på uret må du holde inne CONNECT knappen (C) i ca. 2 sekunder.



Har du prøvd å slå av og på mobiltelefonen?

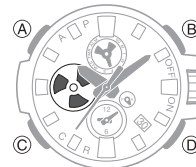
Slå mobiltelefonen av og på igjen, og trykk så på G-SHOCK Connected ikonet.

Så, på uret må du holde inne CONNECT knappen (C) i ca. 2 sekunder.



Er uret tilstrekkelig ladet?

Tilkopling til en mobil er ikke mulig dersom ladingen er lav. Lad opp uret og prøv igjen.



Er stoppeklokke eller nedtellings funksjonen i gang?

Uret kan ikke tilkoples en telefon når stoppeklokken er i gang. Gå ut av uret's Fly Modus Så, på uret må du holde inne CONNECT knappen (C) i ca. 2 sekunder.



Q2 Jeg endret mobiltelefonens Bluetooth fra aktivert til deaktivert, og nå kan jeg ikke kople til lenger.

På mobilen må du deaktivere og så aktivere Bluetooth igjen, og gå så til hjem skjermen og trykk på "G-SHOCK Connected" ikonet. Så, på uret må du holde inne CONNECT knappen (C) i ca. 2 sekunder.



Q3 Jeg kan ikke kople til etter å ha slått av mobiltelefonen.

Slå på mobiltelefonen og trykk på G-SHOCK Connected ikonet. Så, på uret må du holde inne CONNECT knappen (C) i ca. 2 sekunder.



Mobil-Ur Tilkopling

Q1 Jeg kan ikke etablere en tilkopling mellom mobiltelefonen og uret.

Har du prøvd å slå av og på mobiltelefonen?

Slå på mobiltelefonen og trykk på G-SHOCK Connected ikonet. Så, på uret må du holde inne CONNECT knappen (C) i ca. 2 sekunder.



Har uret blitt paret på nytt med Mobiltelefonen?

Etter at du har kople uret fra mobilen, kople dem sammen igjen.

🔗 [Frakopling](#)

Hvis du ikke kan etablere kontakt...

Slett parings/tilkoplings informasjonen i uret, og så kople uret og mobilen til hverandre igjen.

🔗 [Se "Frakopling"](#).

Å skifte til en annen mobil model

Q1 Å kople gjeldende ur til en annen mobiltelefon.

Å pare uret med en mobiltelefon.

🔗 [Når du har kjøpt ny mobil](#)

Telefon Finner

Q1 Telefon Finner virker ikke.

Er mobilen og uret frakoplet?

Telefon Finner virker ikke under Bluetooth tilkopling.

Ha du startet G-SHOCK Connected på mobilen?

Telefon Finner virker ikke hvis ikke G-SHOCK Connected kjører. På Hjem skjermen trykker du "G-SHOCK Connected" ikonet for å starte app'en.

Annet enn det som er nevnt over.

Hvis mobiltelefonen ikke responderer etter noen sekunder kan det bety at mobiltelefonen ligger for langt fra uret. Gå til en annen plassering og forsøk igjen.

Q2 Det tar litt tid før mobiltelefonen reagerer.

Mobiltelefonen vil lage en pipetone når kontakt med uret er etablert, noe som kan ta noen få sekunder.

Q3 Mobiltelefonen blir ikke funnet selv om den ligger nærme uret.

Siden kommunikasjonen gjøres ved hjelp av radiobølger, kan det hende at uret ikke finner mobiltelefonen selv om den ligger nærmere enn 2 meter.

Enkelte miljøer kan gjøre det tillatte kommunikasjons området svært kort.

Automatisk justering av tid

Q1 Når vil uret synkronisere tiden med mobiltelefonen?

Uret vil kontakte mobilen og utføre auto justering av tiden rundt kl. 12.30 a.m., 06.30 a.m., 12.30 p.m. og 06.30 p.m. Kontakten mellom uret og mobilen blir automatisk kuttet når justeringen er ferdig.

Q2 Auto tids justering er utført, men tiden er feil.

Er ikke auto tids justering utført i henhold til dens normale plan?

Merk at auto tid justering ikke blir utført på 24 timer etter at hjemtid og Verdenstid er byttet, eller etter en manuell justering av tiden på uret. Auto tid justering vil fortsette 24 timer etter en av operasjonene over er utført.

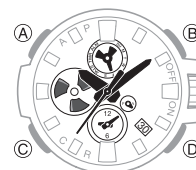
Er Auto justerings tiden aktivert?

Auto tid justering vil ikke bli utført på forhånds innstilt tid hvis funksjonen ikke er aktivert. Etabler en kopling mellom uret og mobilen, og bruk så G-SHOCK Connected til å aktivere auto tid justering.

🔗 [Å bruke uret i et sykehus eller i et fly](#)

Er uret tilstrekkelig ladet?

Tilkopling til en mobil er ikke mulig dersom ladingen er lav. Opplading av uret



Er stoppeklokke eller nedtellings funksjonen i gang?

Auto tid justering vil ikke starte på forhånds innstilt tid hvis stoppeklokken er i gang. Stopp stoppeklokken.

Q3 Tiden vises ikke riktig.

Mobilens tid kan være feil fordi det ikke er mulig å kople til mobilnettet av en eller annen grunn. Hvis det skjer må du prøve å koble mobilen til nettverket igjen og justere tiden.

Verdenstid

Q1 Tiden for en Verdenstid by er feil.

Sommertidens start dato og tid, slutt dato og tid, eller andre regler ble endret av myndighetene.

Q2 Etter å ha byttet lokal tid (Hjemby) med verdenstiden (Verdenstid by), er verdenstiden feil.

Bruk G-SHOCK Connected for å spesifisere en verdenstid by.

Alarmer

Q1 Alarmen høres ikke.

Er uret tilstrekkelig ladet?

Eksponer uret for lys til det er tilstrekkelig ladet.

☞ [Solcelle Lading](#)

Kronen er trukket ut

Alarmen vil ikke lyde når kronen er trukket ut. Trykk kronen tilbake til normalposisjon.

Er alarmen aktivert?

Aktiver alarmen.

☞ [Slå av og på en alarm](#)

Visernes bevegelser og posisjoner

Q1 Jeg vet ikke lenger hvilke modus uret er i.

Du kan sjekke hvilket Modus uret er i ved å sjekke posisjonen på Modus-viseren.

☞ [Navigering mellom Modus](#)

- Hold inne (A) i ca. 2 sekunder for å gå til Kalender Modus.



Q2 Hvorfor kan jeg ikke utføre noen knappe operasjoner mens hurtigstilling av viserne holder på?

Bortsett fra Modus navigasjons knappen, så er alle knappe operasjoner deaktivert mens hurtigstilling av viserne er i gang etter at en innstilling er endret etc. Vent til viserne stopper før du bruker knappene.

Q3 Sekundviser beveger seg i to-sekunders trinn.

Batterinivået er lavt. Eksponer uret for lys til det er tilstrekkelig ladet.

☞ [Solcelle Lading](#)

Q4 Alle viserne har stoppet og knappene virker ikke.

Batteriet er tom for strøm. Eksponer uret for lys til det er tilstrekkelig ladet.

☞ [Solcelle Lading](#)

Q5 Viserne begynte plutselig å bevege seg hurtig.

Dette er på grunn av en av årsakene under, og det er altså ikke et tegn på at uret er skadet. Du må ganske enkelt vente til viserne beveger seg normalt igjen.

- Uret har nettopp vært i hvilemodus.

☞ [Strømsparing](#)

- Etabler en tilkoping mellom mobiltelefonen og uret og korrigjer tiden.

☞ [Automatisk justering av tid](#)

Q6 Viserne har stoppet og knappene virker ikke.

Uret er i strøm gjenopprettings Modus. Vent til gjenopprettings prosessen er ferdig (Ca. 15 minutter). Uret vil bli gjenopprettet raskere hvis du plasserer uret på et sted med mye lys.

Q7 Den viste tiden og dato er feil.

Sterk magnetisme eller påvirkning kan føre til at viserne og/eller indikatoren på uret blir satt ut av stilling. Justering av viserne og/eller dag indikatoren

☞ [Justering av viserne og dag indikatoren](#)

- Sjekk informasjonen under for å finne ut hvordan man manuelt justerer viserne og/eller dag indikatoren.

☞ [Justering av viserne og dag indikatoren](#)

Q8 Tidsinnstillingen er riktig, men dato indikatoren står mellom to datoer.

Er dato innstillingen blitt oppdatert?

For informasjon om hvordan datoen endres, se avsnittet under.

☞ [Viser og dato indikator bevegelse](#)

Annet enn det som er nevnt over.

Dag indikatoren er ikke justert riktig. Juster Dag indikatoren

☞ [Justering av viserne og dag indikatoren](#)

- Sjekk informasjonen under for å finne ut hvordan man manuelt justerer viserne og/eller dag indikatoren.

☞ [Justering av viserne og dag indikatoren](#)

Krone Operasjoner

Q1 Det skjer ikke noe når jeg skrur på kronen.

Hvis du ikke utfører noen operasjoner i løpet av 2 minutter etter at du har trukket kronen ut (ca 30 minutter i tilfelle av viser og dato indikator justering), vil kronens funksjoner automatisk bli deaktivert. Trykk kronen tilbake til dens normale posisjon for så å trekke den ut igjen.

[🔗 Å bruke kronen](#)

Q2 Krone operasjonen virker ikke.

Alle knappe operasjoner er deaktivert mens hurtigstilling av viserne er i gang etter at en innstilling er endret etc. Vent til viserne stopper før du bruker knappene.

Lading

Q1 Uret virker ikke selv om det er eksponert for lys.

Uret stopper å fungere når batteriet er tomt. Eksponer uret for lys til det er tilstrekkelig ladet.

[🔗 Solcelle Lading](#)