

Innehåll

Innan du börjar

- Urtavlans funktioner
- Navigera mellan lägen
- Översikt av funktionslägen
- Använda kronan
- Förflyttning hos visare och dygnsindikator
- Ladda med solcell
- Avläsa urtavlan i mörker
- Praktiska funktioner

Tidsinställning

- Tidjustering med tidkalibreringssignal
 - Översikt
 - Lämplig plats för signalmottagning
 - Mottagningsintervall för tidkalibreringssignal
 - Automatisk mottagning av tidkalibreringssignal
 - Manuell mottagning av tidsignal
 - Säkerhetsföreskrifter för signalmottagning
- Använda klockans funktioner till att justera tiden
 - Välja tidzon för hemstade
 - Justera inställning för tid och dag
 - Konfigurera inställning för sommartid (hemstad)
- Kontroll av senaste tidjusteringsresultat
- Använda klockan i en medicinsk anläggning eller flygplan

Använda Mobile Link med mobiltelefon

- Förberedelser
 - 1 Installera app du behöver till telefonen.
 - 2 Konfigurera Bluetooth-inställningar.
 - 3 Parkoppla klockan med en telefon.
- Automatisk tidjustering
- Konfigurera världstidsinställningar
- Justera inpassning hos visare och dygnsindikator
- Phone Finder
- Konfigurera klockinställningar
- Ändra inställning för sommartid i hemstad
- Kontrollera klockans laddningsnivå
- Anslutning
 - Ansluta med en telefon
 - Avbryta en anslutning med en telefon
 - Använda klockan på vårdinrättning eller flygplan
 - Lämna parkopplingsläge
 - Om du köper en annan telefon

Två tider

- Välja en tidzon
- Konfigurera inställning för sommartid (två tider)
- Alternera mellan hemstadstid och två tider

Stoppur

- Mäta tidsåtgång
- Använda Flyback-tid
- Starta en förfluten tidsmätningsoperation från kalenderläget (direktstart)

Timer

- Ställa in timerns starttid
- Använda timern

Larm

- Konfigurera larminställningar
- Stänga av larmet

Justera inpassning hos visare och dygnsindikator

- Justera inpassning hos visare och dygnsindikator

Komma till en annan tidzon

Övrig information

- Lista över städer (tidzon)
- Telefoner som stöds
- Specifikations
- Att tänka på för Mobile Link
- Copyright och registrerade copyright

Problemlösning

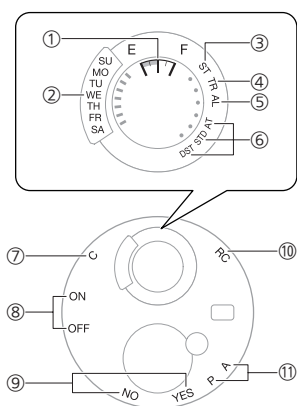
Innan du börjar...

Detta avsnitt ger en översikt över klockan och presenterar hur du använder den på ett enkelt och bekvämt sätt.

Anmärkning

- Bilderna i denna bruksanvisning är framtagna för att illustrera texten på bästa sätt. En bild kan skilja sig åt något från det som avses.

Urtavlan i detalj



① Batterinivå

Batteriets laddningsnivå indikeras av lägesvisaren när du går till kalenderläget.

② Veckodag

I kalenderläget pekar lägesvisaren på veckodagen i hemstaden.

③ [ST]

I stoppursläget pekar lägesvisaren mot [ST].

④ [TR]

I timerläget pekar lägesvisaren mot [TR].

⑤ [AL]

I larmläget pekar lägesvisaren mot [AL].

⑥ Inställning för sommartid

Lägesvisaren pekar på aktuell inställning för sommartid.

⑦ [C]

Sekundvisaren pekar på detta märke medan det finns en koppling mellan klockan och en telefon.

⑧ Larminställningar

I larmläget indikerar sekundvisaren om larmet är aktiverat eller avaktiverat.

[ON]: Larm aktiverat

[OFF]: Larm avaktiverat

⑨ Senaste signalmottagningsresultat/status för automatisk tidsjustering

Sekundvisaren pekar på [Y(YES)] eller [N(NO)] för att indikera resultatet av den senaste tidjusteringen baserat på mottagning av tidsignal eller anslutning med en telefon.

[Y(YES)]: Automatisk tidjustering utförd

[N(NO)]: Automatisk tidjustering ej utförd

Sekundvisaren pekar på [Y(YES)] eller [N(NO)]

för att indikera om automatisk tidsjustering är aktiverad eller avaktiverad.

[Y(YES)]: Automatisk tidsjustering aktiverad

[N(NO)]: Automatisk tidsjustering avaktiverad

⑩ [RC]

Sekundvisaren pekar på detta märke under pågående mottagning av kalibreringssignal.

⑪ [A] / [P]

Vid konfigurering av tidsinställningar på din aktuella plats (hemstad) indikerar sekundvisaren om det rör sig om en AM-tid eller PM-tid.

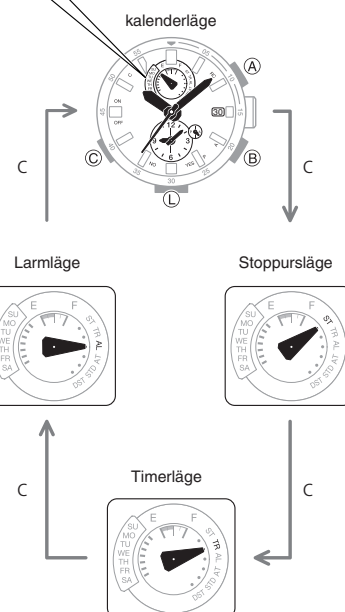
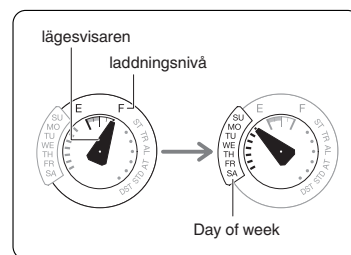
[A]: AM

[P]: PM

Navigera mellan lägen

Tryck på (C) för att växla mellan lägen.

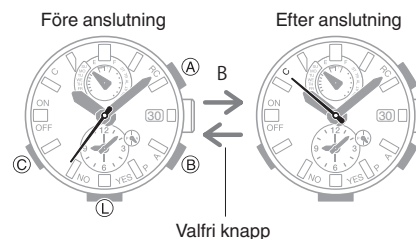
- Håll (C) intryckt i valfritt läge i minst en sekund för att gå till kalenderläget.



● Ansluta med en telefon

Håll (B) intryckt i minst 2,5 sekunder tills att sekundvisaren pekar på [C] två gånger.

- Tryck på valfri knapp för att koppla från.

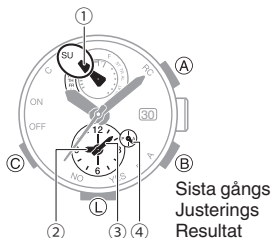


Översikt av lägen

● Kalenderläge

Timvisare, minutvisare och sekundvisare indikerar aktuell tid.

Visarna för timme och minuter indikerar aktuell världstid.



- ① Veckodag på aktuell plats
- ② Två tider-timme
- ③ Två tider-minut
- ④ Två tider-timme (24-timmarsvisare)
Visaren pekar mot A-sidan för AM-tider, och mot P-sidan för PM-tider.

Tidjustering med tidkalibreringssignal

Håll (B) intryckt i minst 0,5 sekunder tills att sekundvisaren pekar på [C].

- Manuell mottagning av tidkalibreringssignal kan inte utföras då klockan är parkopplad med en telefon.

Alternera mellan tid på aktuell plats och två tider

Håll (A) intryckt i cirka tre sekunder.

Kontrollera laddningsnivån

Omedelbart efter att du tryckt på (C) för att återgå till kalenderläge kan du kontrollera batteriladdningsnivån genom att observera lägesvisarens position.

🔍 Kontroll av laddningsnivån

Mäta tidsåtgång med stoppet

Tryck på (A) två gånger i rad.

Ansluta med en parkopplad telefon för att justera klockans tid

Håll (B) intryckt i minst 0,5 sekunder tills att sekundvisaren pekar på [C].

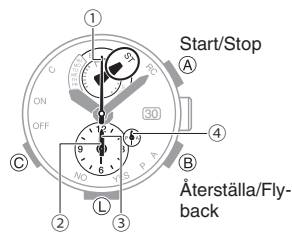
Söka efter en parkopplad telefon

Håll (B) intryckt i minst 5 sekunder

● Stoppursläge

Sekundvisaren och de små tim- och minutvisarna indikerar stoppures tidsåtgång.

- De primära tim- och minutvisarna indikerar aktuell tid.

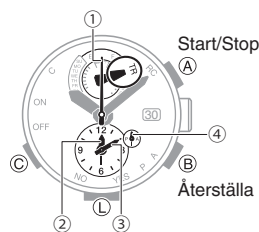


- ① Stoppures sekunder
- ② Stoppures timmar
- ③ Stoppures minuter
- ④ Stoppures timmar (24-timmarsid)
Visaren pekar mot A-sidan för timmarna 0 till 12, och mot P-sidan för timmarna 12 till 24.

● Timerläge

Sekundvisaren och de små tim- och minutvisarna indikerar aktuell nedräkningstid.

- De primära tim- och minutvisarna indikerar aktuell tid.



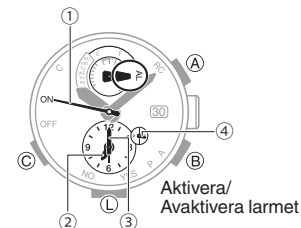
- ① Timerns sekunder
- ② Timerns timmar
- ③ Timerns minuter
- ④ Timerns timmar (24-timmarsid)
Visaren pekar på A-sidan i timmar 0 till 12, och till P-sidan i timmar 12 till 24.

● Larmläge

De små tim- och minutvisarna indikerar aktuell tid.

Sekundvisaren indikerar om larmet är inställt på aktiverat/avaktiverat.

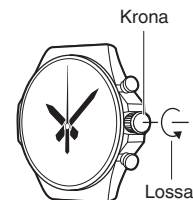
- De primära tim- och minutvisarna indikerar aktuell tid.



- ① Larm aktiv/avaktiverat
- ② Larmtimme
- ③ Larmminut
- ④ Larmtimme (24-timmarsid)
Visaren pekar mot A-sidan för AM-tider, och mot P-sidan för PM-tider.

Använda kronan

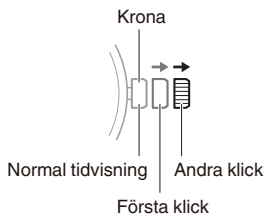
Klockans krona är inskruvningsbar (skruvlås). För att kunna använda kronan behöver du rotera den mot dig (åt vänster) för att lossa på den.



Viktig!

- För att förhindra förlust av vattenbeständighet och / eller skada på grund av påslag, var noga med att trycka kronan i sin normala position när du är färdig med att använda den.
- När du trycker kronan inn igen, var försiktig så att du inte applicerar för mycket kraft.

● Snabb förflyttning framåt/bakåt



När du har dragit ut kronan till det första eller det andra klicket kan du, genom att vrida på den snabbt i endera riktningen, åstadkomma snabb rörelse framåt eller bakåt. Då en snabb rörelse framåt pågår ökar hastigheten ytterligare om du vrider snabbt på kronan igen.

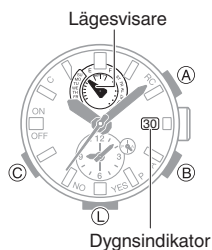
● Stoppa snabb förflyttning framåt/bakåt

Vrid kronan i den riktning som är motsatt aktuell förflyttning, eller tryck på valfri knapp.

Anmärkning

- Om du inte utför någon åtgärd under cirka två minuter efter att du dragit ut kronan avaktiveras kronans funktioner automatiskt. Om detta händer, tryck på kronan och dra därefter ut den igen.

Förflyttning hos visare och dygnsindikator



● Förflyttning hos lägesvisare och dygnsindikator

Om du ändrar klockans dygnsinställning förflyttas lägesvisaren samtidigt.

● Dag

- Det kan ta allt från 10 till 40 sekunder för dygnsindikatorn att ändras sedan tidvisningen nått midnatt. Lägesvisaren förflyttas när dygnsindikatorn ändras.
- Dagen kanske inte anges korrekt medan klockans krona är utdragen.

Ladda med solcell

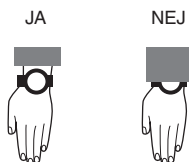
Den här klockan drivs av ström från ett laddningsbart (sekundärt) batteri som laddas av en solcell. Solcellen är integrerad i urtavlan och ström genereras då urtavlan exponeras för ljus.

● Ladda klockan

När du inte har klockan på dig, lägg den på en plats där den exponeras för starkt ljus.



När du har klockan på dig, se till att urtavlan (solcellen) inte blockeras från ljuset av ärmen på ditt plagg. Strömgenereringens effektivitet reduceras även då urtavlan blockeras delvis.

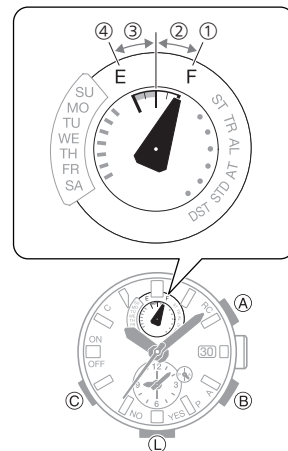


Viktigt!

- Beroende på ljusintensitet och lokala förhållanden kan klockan bli varm vid beröring när den utsätts för ljus för laddning. Var försiktig för att undvika brännskada efter laddning. Undvik också att ladda klockan under högtemperaturförhållanden som de som beskrivs nedan.
 - På instrumentbrädan i ett fordon parkerat i solen
 - Nära en glödlampa eller annan värmekälla
 - Under direkt solljus eller i andra varma områden under långa perioder

● Kontrollera laddningsnivån

Du kan fastställa klockans aktuella laddningsnivå genom att kontrollera positionen hos batteriindikatorns visare.



- 1 Uppladdat
- 2 Laddad
- 3 Låg
- 4 Urladdat

● Återstående laddning och urladdat batteri

Du kan fastställa om laddningsnivån är låg genom att iakta visarförflyttningen. Funktioner avaktiveras då batterispänningen är låg.

Viktigt!

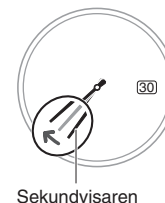
- Om batteriet börjar bli urladdat, exponera urtavlan (solcellen) för ljus så snart som möjligt.

Anmärkning

- Om du exponerar klockans urtavla för ljus när batteriet har laddats ur kommer sekundvisaren att snurra motsols tills att den stannar vid sekund 57. Detta indikerar att laddningen har startat.

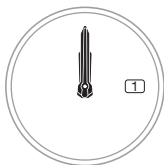
Låg batterispänning

Sekundvisaren hoppar i tvåsekundersintervall.



Urladdat batteri

Alla visare samt dygnsindikatorn stoppas.



● Riktlinjer för laddningstid

Tabellen nedan visar riktlinjer för ungefärliga laddningstider.

Erforderlig laddningstid för användning under 1 dag

Ljusintensitet		Ungefärlig laddningstid
Hög ↓ Låg	①	8 minuter
	②	30 minuter
	③	48 minuter
	④	8 timmar

Tid som krävs för att uppnå nästa laddningsnivå

Ljusintensitet		Ungefärlig laddningstid	
		Laddningsnivå 1	Laddningsnivå 2
Hög ↓ Låg	①	2 timmar	22 timmar
	②	5 timmar	79 timmar
	③	8 timmar	126 timmar
	④	87 timmar	-

Laddningsnivå 1:

Tid från urladdat batteri tills att visarrörelsen startar

Laddningsnivå 2:

Tid från visarrörelsen startar till full laddning

Ljusintensitet

- ① Solig dag, utomhus (50 000 lux)
- ② Solig dag, intill ett fönster (10 000 lux)
- ③ Mulen dag, intill ett fönster (5 000 lux)
- ④ Lysrör belysning inomhus (500 lux)

Anmärkning

- Den faktiska laddningstiden beror på den lokala laddningsmiljön.

● Strömsparkläge

Om du lägger klockan på en mörk plats i cirka en timme mellan klockslagen 10 PM och 5.50 AM kommer sekundvisaren att stanna och klockan gå in i strömsparkläge 1. Om klockan lämnas kvar samma tillstånd under sex eller sju dagar stannar visarna och klockan går in i strömsparkläge 2.

Nivå 1:

Grundläggande tidvisningsfunktioner kan användas.

Nivå 2:

Endast dygnsindikatorn kan användas.

Anmärkning

- Observera att klockan när du har den på dig också kan gå in i strömsparkläget om urtavlan skyms av din arm så att inget ljus når den.
- Klockan går in i strömsparkläge då den är i ett av lägena nedan.
 - Kalenderläge
 - Stoppursläge (nollställd)
 - Timerläge (timerns starttid visas)

● Återställa från strömsparkläge

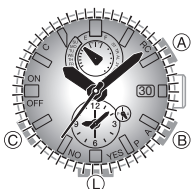
Tryck på valfri knapp, använd kronan eller lägg klockan i ett väl upplyst område för att återställa den från strömsparkläge.

Avläsa urtavlan i mörker

Klockan har en LED-lampa som du kan använda till att tända displayen i cirka 1,5 sekunder för att avläsa den i mörker. När lampan tänds lyser den gradvist starkare för att sedan avta gradvist i ljusstyrka.

● Tända belysningen

Tryck på (L) för att tända belysningen.



- Belysningen släcks automatiskt om ett larm börjar ljuda.
- Belysningen avaktiveras då visarna förflyttas snabbt.

Anmärkning

- Du kan också använda G-SHOCK Connected för att ändra belysningsvaraktighet.

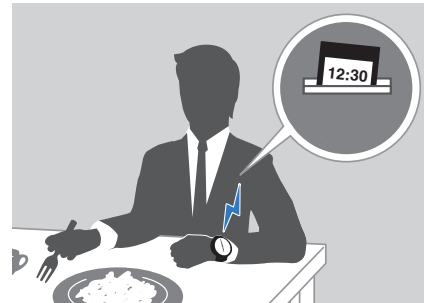
[Konfigurera klockinställningar](#)

Praktiska funktioner

Om du parar klockan med din telefon blir fler av klockans funktioner enklare att använda.

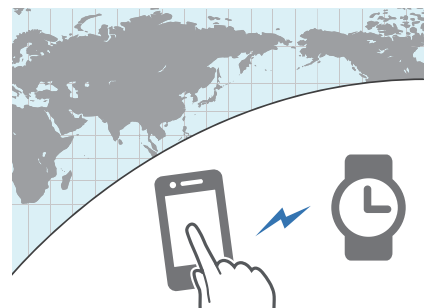
Automatisk tidjustering

[Automatisk tidjustering](#)



Fler än 300 världstidstäder att välja bland

[Konfigurera världstidsinställningar](#)



Du kan konfigurera en mängd andra klockinställningar med din telefon.

För att du ska kunna överföra data till en klockan för att konfigurera inställningar behöver du först parkoppla klockan med din telefon.

[Förberedelser](#)

- Din telefon behöver ha CASIO-appen "G-SHOCK Connected" installerad för att det ska gå att parkoppla den med klockan.

Tidsinställning

Din klocka kan erhålla information om datum och tid genom att du ansluter den med en telefon och genom att ta emot tidsignaler som den använder till att justera sina inställningar.

Viktigt!

- Inaktivera automatisk tidjustering när du befinner dig inom ett flygplan eller i något annat område där mottagning av radiovågor är förbjuden eller begränsad.

[Använda klockan i en medicinsk anläggning eller flygplan](#)

Med ledning av informationen nedan, konfigurera tidsen enligt den metod som passar just din livsstil.

Använder du en telefon?

Tidsjustering genom anslutning till telefonen rekommenderas.

ⓘ Automatisk tidsjustering

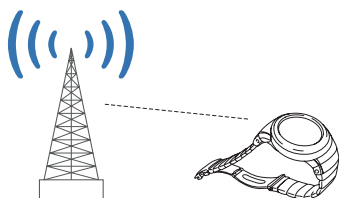


Kan du ta emot en tidsignal i ditt område?

Då klockans inställning för hemtidstad är en där tidsignal kan tas emot, kan klockans inställningar för tid och dag justeras efter den mottagna signalen.

ⓘ Mottagningsintervall för tidkalibreringssignal

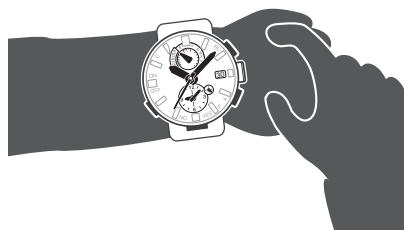
ⓘ Välja tidzon för hemstad



Annat än ovan.

Om du inte kan ansluta med en telefon och inte kan ta emot en tidsignal kan du använda klockans funktioner till att justera tiden.

ⓘ Använda klockans funktioner till att justera tiden



Tidjustering med tidkalibreringssignal

Översikt

Klockans tid- och daginställningar kan konfigureras efter en mottagen tidkalibreringssignal.

Viktigt!

- För att den aktuella tidsinställningen ska kunna justeras korrekt enligt mottagen tidkalibreringssignal behöver du ange vilken tidzon du använder klockan i.
- Om klockan inte kunde anslutas till en telefon ens en gång för tidsjustering föregående dag då anslutning med en telefon används kommer den att automatiskt försöka ta emot en tidkalibreringssignal.
- avaktivera automatisk tidsjustering när du befinner dig på ett flygplan eller i ett annat område där mottagning av radiovågor är förbjudet eller begränsat.

ⓘ Använda G-SHOCK Connected till att konfigurera inställningar

ⓘ Använda klockfunktioner till att konfigurera inställningar

Anmärkning

- Områden där mottagning av tidkalibreringssignaler stöds är begränsad. När klockan är i ett område där mottagning av tidkalibreringssignaler inte är möjlig, ansluter du till en telefon för att justera inställningar för dag och dag.

ⓘ Tidskalibrerings signal mottagnings områden

- Om klockan inte anger rätt tid, även efter det att en tidskalibreringssignal har tagits emot, korrigerar hand- och daglägeslägena.

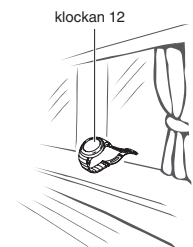
ⓘ Använda G-SHOCK Connected till att konfigurera visar positioner

ⓘ Använda klockfunktioner till att konfigurera visarinställningar

Lämplig plats för signalmottagning

En tidkalibreringssignal kan tas emot när klockan finns nära ett fönster.

- Placera klockan så att klockan 12 är riktad mot fönstret.
- Håll metallföremål borta från klockan.
- Flytta inte klockan.
- Utför ingen funktion med klockan.



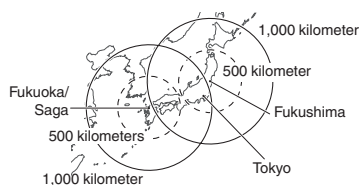
Anmärkning

- Det kan uppstå problem med mottagning av tidkalibreringssignaler i de områden som beskrivs nedan.
 - Bland eller nära byggnader
 - Medan du kör i ett fordon
 - Nära hushållsapparater, kontorsmaskiner, mobiltelefoner etc.
 - På en byggarbetsplats, i en flygplats eller någon annan plats där radiovågsinterferens uppstår
 - Nära högspänningsledning
 - I bergsområden eller bakom ett berg

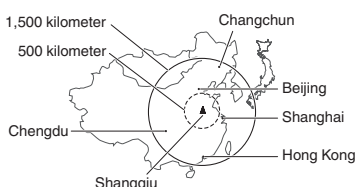
Mottagningsintervall för tidkalibreringssignal

Mottagning av tidkalibreringssignal stöds i de områden som visas nedan.

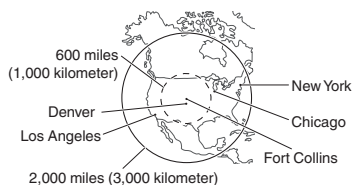
● Tidkalibreringssignal för Japan (JJY)



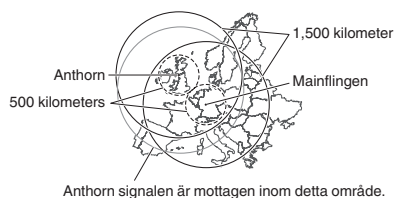
● Tidkalibreringssignal för Kina (BPC)



● Tidkalibreringssignal för USA (WWVB)



● Tidkalibreringssignal för Storbritannien (MSF) och Tyskland (DCF77)



Anthorn signalen är mottagen inom detta område.

Anmärkning

- Även om du befinner dig inom det normala mottagningsområdet för en tidkalibreringssignal, kan mottagningen omöjas av följande faktorer: geografiska konturer, väder, säsong, tid på dagen, trådlöst ljud.

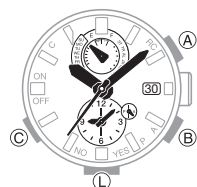
Automatisk mottagning av tidkalibreringssignal

Automatisk mottagning av tidkalibreringssignal sker och inställningarna för tid och dag justeras mellan midnatt och 5.00 AM. När en signal tagits emot utförs ingen ytterligare automatisk mottagning under resten av samma dag.

Förberedelser

Gå till kalenderläget.

Navigera mellan lägen



Placera klockan när ett fönster eller en annan plats som lämpar sig för signalmottagning.

- Sekundvisaren pekar mot [RC] under pågående mottagning.
- Vid lyckad mottagning justeras inställningarna för tid och dag automatiskt.

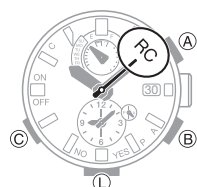
Anmärkning

- Mottagning kan ta allt från två minuter till 10 sekunder. Det kan ta ända upp till 20 minuter.
- Om klockan ansluter med en telefon och justerar sin tidsinställning kommer klockan inte att utföra automatisk mottagning av en tidsignal resten av den dagen eller nästa dag.

Manuell mottagning av tidsignal

1. Placera klockan när ett fönster eller en annan plats som lämpar sig för mottagning av tidsignal.
2. Gå till kalenderläget.
 Navigera mellan lägen
3. Håll (B) intryckt i minst 0,5 sekunder tills att sekundvisaren pekar på [RC].

Detta indikerar att mottagningen har startat. Vid lyckad mottagning justeras klockans tid- och daginställningar.



Anmärkning

- Mottagning kan ta allt från 2 till 10 minuter. Det kan ta ända upp till 20 minuter.
- Mottagning av tidkalibreringssignal fungerar bättre kvällstid än dagtid.
- En tidkalibreringssignal kan tas emot då klockan är parkopplad med en telefon.

Säkerhetsföreskrifter för signalmottagning

- Om klockan av någon anledning inte klarar att justera tiden enligt en kalibreringssignal ligger den genomsnittliga precisionen för tidvisning inom ± 15 sekunder i månaden.
- Observera att en intern avkodningsprocess hos klockan som utförs efter att den tagit emot en signal kan göra så att tidsinställningen blir något skev (avviker med mindre än en sekund).
- Mottagning av tidkalibreringssignal är inte möjligt under förhållandena nedan.
 - Om batteriladdningen är låg
 - När klockan är i stoppursläge, timerläge eller larmläge
 - Vid strömspannivå 2
 - Medan kronan är utdragen
 - Under pågående timernedräkning
 - Där inställningen för hemstad är en tidzon där mottagning av tidsignal inte är möjligt
 - Då klockan är utanför området för mottagning av tidsignal
- Vid lyckad mottagning justeras inställningarna för tid och dag automatiskt. Sommartid tillämpas inte korrekt i fallen som beskrivs nedan.
 - Datum och tid då sommartid startar och slutar, eller andra regler, ändras av myndigheter
- Om din klocka är ansluten till en telefon måste inställningarna vara konfigurerade så att G-SHOCK Connected kan hämta platsinformation. Även om du är i ett område som ligger inom mottagningsområdet för en tidsignal tas ingen signal emot om inställningarna är konfigurerade på ett sätt som omöjliggör signalmottagning.
- Från och med juli 2018 observerar Kina inte sommartid. Om Kina börjar observera sommartid i framtiden, kanske tiden som klockan visar för Kina inte är korrekt.

Använda klockans funktioner till att justera tiden

Välja tidzon för hemstad

Använd proceduren i detta avsnitt för att välja tidzon för den stad du vill använda som din hemstad.

Viktigt!

- Om du inte anger den tidzon du använder klockan i kommer den aktuella tiden inte att vara rätt när den har justerats efter en tidkalibreringssignal.

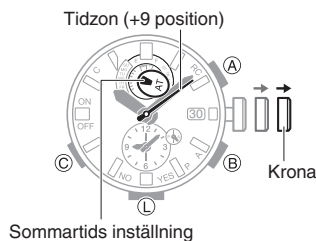
1. Dra ut kronan till det andra klicket.

Sekundvisaren indikerar aktuell vald tidzon medan lägesvisaren indikerar aktuell sommartidsinställning.

- Tidzonen indikeras som en tidsskillnad. ± 0 timmar indikeras då sekundvisaren står på klockan 12, och övriga indikerade tidsskillnader indikeras när den står till vänster och höger om klockan 12. För information om tidzonspositioner, se avsnittet nedan.

[Lista över städer \(tidzon\)](#)

Tokyo (+9 avvikelse)



2. Vrid på kronan för att ändra tidzon.

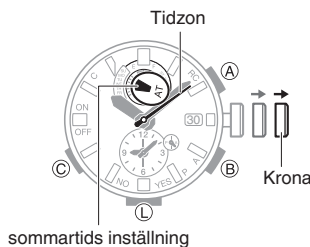
3. Tryck kronan tillbaka till sin normala position.

Justera inställning för tid och dag

1. Dra ut kronan till det andra klicket.

Sekundvisaren pekar på aktuell vald tidzon.

- Lägesvisaren pekar mot sommartidsinställningen för aktuellt vald hemstad.



2. Håll (C) intryckt i minst en sekund.

Detta gör så att sekundvisaren flyttas till "A" (AM) eller "P" (PM), vilket indikerar läget för inställning av timme och minut.

3. Vrid kronan för att ändra inställningarna för timme och minuter.

- Håll ett öga på sekundvisaren som ska peka mot A (AM) eller P (PM) och ställ in önskad tid.

4. Tryck på (C).

Detta aktiverar inställning årets tio siffror

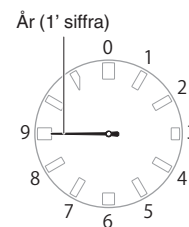
5. Vrid kronan för att flytta sekundvisaren till önskad inställning för årets tio siffror.



6. Tryck på (C).

Detta aktiverar inställning för år ett.

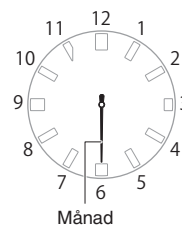
7. Vrid kronan för att flytta sekundvisaren till önskad inställning för år ett.



8. Tryck på (C).

Detta ändrar till inställning av månad.

9. Vrid på kronan för att ändra månad.



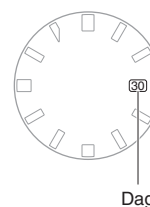
10. Tryck på (C).

Lägesvisaren flyttas något, vilket indikerar att inställning av dag aktiverats.

- Om du ändrar dygnsinställningen kan lägesvisaren börja rotera upprepade gånger.

[Förflyttning hos visare och dygnsindikator](#)

11. Vrid på kronan för att ändra dag.



12. På en tidssignal på minuten trycker du in kronan igen.

Konfigurera inställning för sommartid (hemstad)

Klockans aktuella tidsinställning kan ändras till sommartid när så behövs.

[STD]: Klockan visar alltid standardtid.

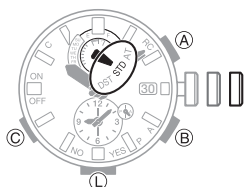
[DST]: Klockan visar alltid sommartid.

Viktigt!

- Om hemtidszonen är ett område där mottagning av tidkalibreringssignal inte är möjligt kan du välja [AT] (Auto) som inställning för sommartid. Då [AT] har angetts som inställning för sommartid kommer den första hämtningen av tidkalibreringssignal att hemstaden går över till sommartidsperioden att göra så att klockans tid ändras till sommartid. Den första hämtningen av tidkalibreringssignal när sommartidsperioden gått mot sitt slut kommer att göra så att klockans tid ändras till standardtid. För information om områden där tidkalibreringssignaler kan tas emot, se avsnittet nedan.

[Lista över städer \(tidszon\)](#)

- Dra ut kronan till det andra klicket. Sekundvisaren pekar på aktuell vald tidzon.
 - Lägesvisaren pekar mot sommartidsinställningen för aktuellt vald hemstad.
- Håll (A) intryckt i cirka en sekund. Varje gång du håller (A) intryckt i cirka en sekund flyttas inställningen för sommartid till nästa tillgängliga alternativ.

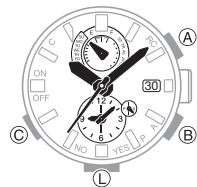


- Tryck kronan tillbaka till sin normala position.

Kontroll av senaste tidjusteringsresultat

- Gå till kalenderläget.

[Navigera mellan lägen](#)

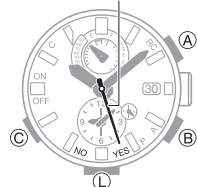


- Tryck på (B).

Sekundvisaren indikerar resultatet av den senaste tidjusteringen. Klockans visare återgår till att indikera aktuell tid om du inte utför någon funktion under nio till tio sekunder.

[Y(YES)]: Senaste genomförda justering.
[N(NO)]: Senast misslyckade justering.

Sekundvisaren



Anmärkning

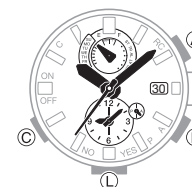
- Även om det fanns en lyckad tidkalibreringssignal som mottar operation eller anslutning till en telefon, kommer den andra handen att peka på [N (NO)] om du justerade inställningen av tid och / eller datum manuellt.

Använda klockan på vårdinrättning eller flygplan

Om du befinner dig på ett sjukhus, på ett flygplan eller på en annan plats där automatisk mottagning eller anslutning av en tidkalibreringssignal med en telefon kan orsaka problem, kan du utföra proceduren nedan för att avaktivera sådana funktioner. För att återaktivera tidjustering, utför samma funktion igen.

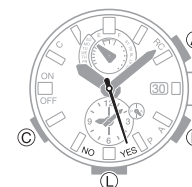
- Gå till kalenderläget.

[Navigera mellan lägen](#)

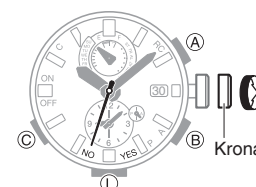


- Tryck på (B).

Sekundvisaren indikerar resultatet av den senaste mottagningen under nio eller tio sekunder.



- Inom 10 sekunder efter att du tryckt in (B) ovan, dra ut kronan till det första klicket.
 - Om det längre än 10 sekunder innan du drar ut kronan efter att du tryckt på (B) återgår den andra sekundvisaren till att indikera sekunder. Om detta händer, tryck på (B) en gång till.
- Rotera kronan för att avaktivera tidsjustering.
 - [Y(YES)]: Automatisk tidsjustering aktiverad.
 - [N(NO)]: Automatisk tidjustering avaktiverad.



- Tryck in kronan på plats.

Anmärkning

- Om klockan är kopplad till en telefon kan G-SHOCK Connected användas för att inaktivera automatisk tidsjustering.

[Använda G-SHOCK Connected för att inaktivera automatisk tidsjustering](#)

Använda Mobile Link med mobiltelefon

När det finns en Bluetooth-anslutning mellan klockan och telefonen justeras klockans tid automatiskt. Du kan också ändra klockans övriga inställningar.

Anmärkning

- Den här funktionen är endast tillgänglig då G-SHOCK Connected körs på telefonen.
- Det här avsnittet beskriver klockans och telefonens funktioner.
 - ☎ : Klockfunktion
 - ☎ : Telefonens funktioner

Förberedelser

① Installera en app du behöver till telefonen.

I Google Play eller App Store, sök efter CASIO-appen "G-SHOCK Connected" och installera den på din telefon.

② Konfigurera Bluetooth-inställningar.

Aktivera telefonens Bluetooth.

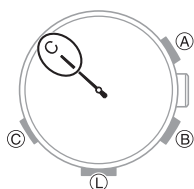
Anmärkning

- För information om inställningsrutiner, se telefondokumentationen..

③ Parkoppla klockan med en telefon.

Innan du kan använda klockan med en telefon behöver du första parkoppla dem.

1. Flytta telefonen som ska parkopplas nära (inom en meter från) klockan.
2. ☎ Tryck på ikonen "G-SHOCK Connected".
3. ☎ Utför åtgärden som visas på displayen hos den klocka som ska parkopplas.
 - Om en uppmaning visas, följ den åtgärd som visas på telefonbilden.
 - Om parkopplingen misslyckas kommer klockan att återgå till status i steg 1 för denna procedur. Gör om parkopplingen från början.



Anmärkning

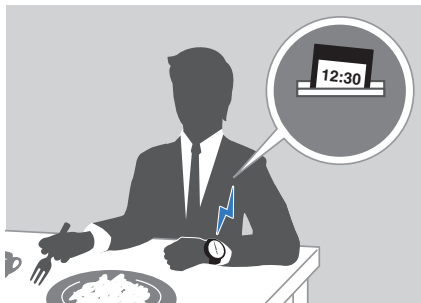
- Första gången du startar G-SHOCK Connected visas ett meddelande på din telefon som frågar om du vill aktivera hämtning av platsinformation. Konfigurera inställningarna för att tillåta användning av platsinformation.

Automatisk tidjustering

Klockan ansluter med en telefon vid förinställda tider varje dag för att justera sina tidsinställningar.

● Använda automatisk justering

Din klocka justerar sin tidinställning fyra gånger om dagen efter ett förinställt schema. Om du låter klockan vara kvar i kalenderläget utför den justering automatiskt utan att du lägger märke till det, och utan att du behöver göra något.



Viktigt!

- Klockan kan eventuellt inte utföra automatisk tidjustering enligt de villkor som beskrivs nedan.
 - Då klockan är för långt bort från sin parkopplade telefon
 - Då kommunikation inte är möjlig p.g.a. radiostörning etc.
 - Då telefonen uppdaterar sitt system
 - Då G-SHOCK Connected inte körs på telefonen

Anmärkning

- Om klockan inte indikerar korrekt tid även om den kan anslutas till en telefon, justera positionerna hos visaren och datumindikatorn.
 - ☎ [Justera inpassning hos visare och dygnsindikator](#)
- Om en världstid har angetts med G-SHOCK Connected justeras också tiden för denna automatiskt.
- Klockan ansluts till telefonen och utför automatisk tidsjustering cirka kl. 12.30 AM, 06.30 AM, 12.30 PM och 06.30 PM. Anslutningen avslutas automatiskt efter slutförd automatisk tidjustering.

● Aktivera direkt tidsjustering

Klockans tidsinställning justeras automatiskt när du upprättar en anslutning mellan klockan och en telefon. När du vill justera klockans tidsinställning efter telefons tid, utför proceduren nedan för att ansluta till en telefon.

1. Flytta telefonen nära (inte längre än en meter från) klockan.
2. ☎ Gå till kalenderläget.
 - ☎ [Navigera mellan lägen](#)
3. ☎ Håll (B) intryckt i minst 0,5 sekunder tills att sekundvisaren pekar på [C]. Släpp knappen så snart som sekundvisaren pekar mot [C].

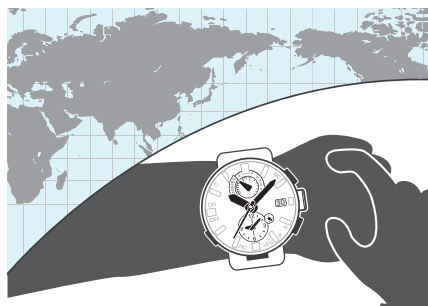
När klockan ansluter till en telefon flyttas sekundvisaren normalt till [Y(YES)] och klockans tidinställning synkroniseras med telefonens tid.

- Anslutningen avbryts automatiskt då tidjusteringen slutförts.



Konfigurera världstidsinställningar

Om du anger en världstidstad med G-SHOCK Connected kommer klockans världstidstad att ändras. Inställningen för standardtid/sommartid för världstiden justeras automatiskt utan att du själv behöver utföra någon funktion med klockan.

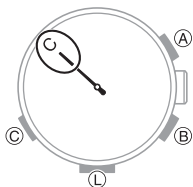


Anmärkning

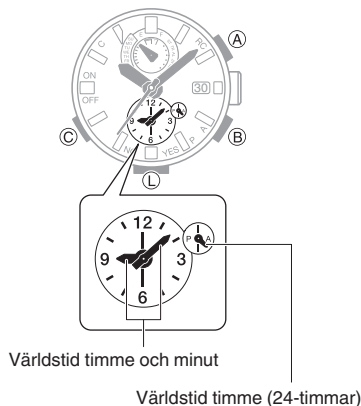
- Med världstiden G-SHOCK Connected kan du välja bland omkring 300 städer som världstidstad.

• Välja en världstidstad

1. Tryck på ikonen "G-SHOCK Connected".
2. Håll (B) intryckt i minst 2,5 sekunder tills att sekundvisaren pekar på [C] två gånger. Detta upprättar en anslutning mellan klockan och telefonen.

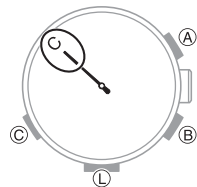


3. Utför åtgärden som visas på telefonbilden. Inställning för världstid visas på klockan.
 - Du kan avgöra om en världstid ska vara AM eller PM med hjälp av den lilla 24-timmarsvisarens position.



• Konfigurera inställning för sommartid

1. Tryck på ikonen "G-SHOCK Connected".
2. Håll (B) intryckt i minst 2,5 sekunder tills att sekundvisaren pekar på [C] två gånger. Detta upprättar en anslutning mellan klockan och telefonen.



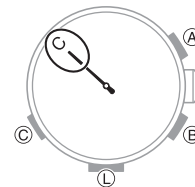
3. Utför åtgärden som visas på telefonbilden för att välja en sommartidsinställning.
 - "Auto" Klockan växlar automatiskt mellan standardtid och sommartid.
 - "OFF" Klockan visar alltid standardtid.
 - "ON" Klockan visar alltid sommartid.

Anmärkning

- Om inställningen för sommartid är "Auto" kommer klockan att alternera mellan standardtid och sommartid automatiskt. Du behöver alltså inte själv alternera mellan standardtid och sommartid manuellt. Även om du befinner dig i ett område som inte följer sommartid, kan du låta klockans inställning för sommartid vara "AT (Auto)".
- Om du ändrar tidsinställning manuellt med en funktion på klockan kommer den inte längre att alternera mellan standardtid/sommartid.
- Skärmbilden för G-SHOCK Connected visar information om sommartids perioder.

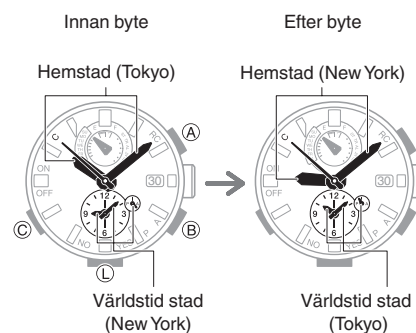
• Alternera mellan världstid och hemtid

1. Tryck på ikonen "G-SHOCK Connected".
2. Håll (B) intryckt i minst 2,5 sekunder tills att sekundvisaren pekar på [C] två gånger. Detta upprättar en anslutning mellan klockan och telefonen.



3. Utför åtgärden som visas på telefonbilden för att byta mellan hemtid och världstid.

Om exempelvis din hemstad är Tokyo och världstidstaden är New York byter de plats enligt nedan.



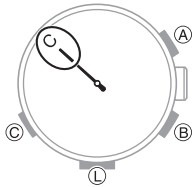
Anmärkning

- Automatisk tidjustering fungerar inte på 24 timmar efter byte mellan hemtid och världstid.

Justera inpassning hos visare och dygnsindikator

Om visarna och/eller datumindikatorn inte är inpassade med varandra även sedan automatisk tidjustering utförts, använd G-SHOCK Connected för att justera dem.

1. Tryck på ikonen G-SHOCK Connected.
2. Håll (B) intryckt i minst 2,5 sekunder tills att sekundvisaren pekar på [C] två gånger. Detta upprättar en anslutning mellan klockan och telefonen.



3. Utför den funktion som visas på telefonbilden för att korrigera inpassning av visare och dygnsindikator.

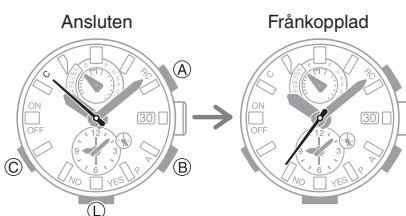
Phone Finder

Du kan använda telefonsökaren för att aktivera en ton på telefonen så att den är lätt att hitta. Tonen tvingas ljuda även om telefonen är i vibrationsläge.

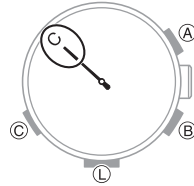
Viktigt!

- Använd inte den här funktionen i områden med förbud mot telefonsignaler.
- Signalen ljuder på hög volym. Använd inte den här funktionen när du lyssnar i hörlurar till telefonen.

1. Om klockan är ansluten med en telefon, tryck på valfri knapp för att avsluta anslutningen.



2. Håll (C) intryckt i minst en sekund. Detta gör så att klockan försätts i kalenderläget.
3. Håll (B) intryckt i minst 5 sekunder tills att sekundvisaren pekar på [C]. En anslutning upprättas mellan klockan och telefonen och telefonens ringsignal ljuder.
 - Det tar några sekunder innan telefonens signal ljuder.

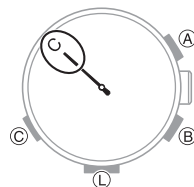


4. Tryck på valfri knapp för att stänga av signalen.
 - Du kan trycka på valfri knapp för att avbryta telefonsignalen, men du har bara 30 sekunder på dig från att den börjar ljuda.

Konfigurera klockinställningar

Du kan använda G-SHOCK Connected till att ange den tid det tar tills att Bluetooth-anslutningen avslutas automatiskt samt belysningstiden, och att konfigurera andra inställningar.

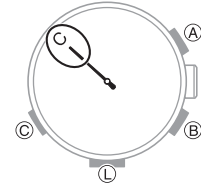
1. Tryck på ikonen "G-SHOCK Connected".
2. Håll (B) intryckt i minst 2,5 sekunder tills att sekundvisaren pekar på [C] två gånger. Detta upprättar en anslutning mellan klockan och telefonen.



3. Välj den inställning du vill ändra och utför sedan operationen som visas på telefonen.

Ändra inställning för sommartid i hemstad

1. Tryck på ikonen "G-SHOCK Connected".
2. Håll (B) intryckt i minst 2,5 sekunder tills att sekundvisaren pekar på [C] två gånger. Detta upprättar en anslutning mellan klockan och telefonen.

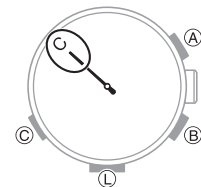


3. Utför åtgärden som visas på telefonbilden för att ändra sommartidsinställningen för vald hemstad.

Kontrollera klockans laddningsnivå

Använd rutinen nedan för att kontrollera aktuell laddningsnivå med G-SHOCK Connected.

1. Tryck på ikonen "G-SHOCK Connected".
2. Håll (B) intryckt i minst 2,5 sekunder tills att sekundvisaren pekar på [C] två gånger. Detta upprättar en anslutning mellan klockan och telefonen.



3. Använd G-SHOCK Connected för att kontrollera laddningsnivån.

Anslutning

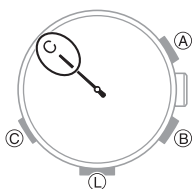
Ansluta med en telefon

Detta avsnitt förklarar hur du upprättar en Bluetooth-anslutning med en telefon som är parkopplad med klockan.

- Om klockan inte är parkopplad med telefonen du vill ansluta till, se informationen nedan.

③ Parkoppla klockan med en telefon.

1. Flytta telefonen nära (inte längre än en meter från) klockan.
2. Håll (B) intryckt i minst 2,5 sekunder tills att sekundvisaren pekar på [C] två gånger. Detta upprättar en anslutning mellan klockan och telefonen.



Viktigt!

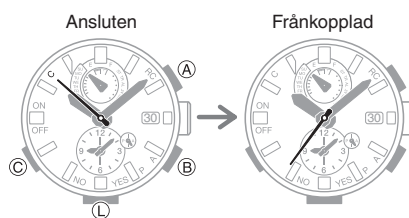
- Om du har problem med att upprätta en anslutning kan det betyda att G-SHOCK Connected inte är aktiverat på telefonen. På telefonens hemskärm, tryck på ikonen "G-SHOCK Connected". När appen har startat, håll klockans (B) knapp intryckt i minst 2,5 sekunder.

Anmärkning

- Anslutningen avbryts om du inte utför någon åtgärd på klockan eller telefonen inom en viss tid. För att ange en tidbegränsning för anslutning, utför följande åtgärd med G-SHOCK Connected: "Klockinställningar" > "Ansluten-tid". Välj sedan 3 minuter, 5 minuter eller 10 minuter som inställningstid.

Avbryta en anslutning med en telefon

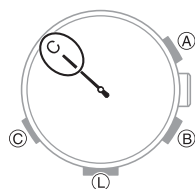
Om du trycker på någon av knapparna avbryts Bluetooth-anslutningen och sekundvisaren återgår till sin normala funktion.



Använda klockan på vårdinrättning eller i ett flygplan

Om du befinner dig på ett sjukhus, på ett flygplan eller på en annan plats där automatisk mottagning eller anslutning av en tidkalibreringssignal med en telefon kan orsaka problem, kan du utföra proceduren nedan för att inaktivera sådana funktioner. För att återaktivera tidjustering, utför samma funktion igen.

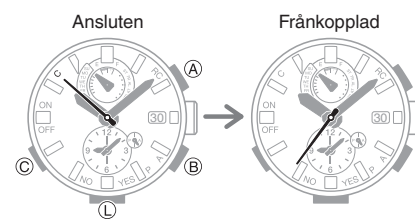
1. Tryck på ikonen "G-SHOCK Connected".
2. Håll (B) intryckt i minst 2,5 sekunder tills att sekundvisaren pekar på [C] två gånger. Detta upprättar en anslutning mellan klockan och telefonen.



3. Utför åtgärden som visas på telefonens skärm för att ändra automatisktidinställning..

Lämna parkopplingsläge

1. Om klockan är ansluten med en telefon, tryck på valfri knapp för att avsluta anslutningen.



2. Tryck på ikonen "G-SHOCK Connected".
3. Utför åtgärden som visas på telefonbilderna för att avbryta parkopplingen.

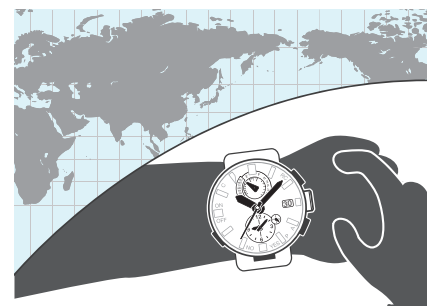
Om du köper en annan telefon

Du behöver utföra parkoppling när du vill upprätta en Bluetooth-anslutning med en telefon för första gången.

③ Parkoppla klockan med en telefon.

Två tider

Två tider låter dig söka efter aktuell tid i olika tidzoner världen över.



Välja en tidzon

Följ proceduren nedan för att ange tidzon för den stad vars plats du vill aktivera läget två tider (dubbel tid) för.

1. Gå till kalenderläget.

🔗 [Navigera mellan lägen](#)

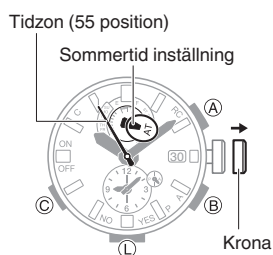
2. Dra ut kronan till det första klicket.

Sekundvisaren indikerar aktuell zon med läget två tider medan lägesvisaren indikerar sommartidsinställning för aktuell zon med läget två tider.

- Tidzonen indikeras som en tidsskillnad. ±0 timmar indikeras då sekundvisaren står på klockan 12, och övriga indikerade tidsskillnader indikeras när den står till vänster och höger om klockan 12. För information om tidzonspositioner, se avsnittet nedan.

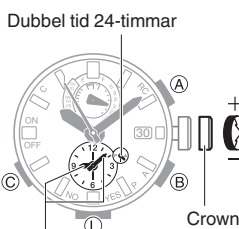
🔗 [Lista över städer \(tidzon\)](#)

New York (-6 tidsskillnad)



3. Vrid på kronan för att ändra tidzon.

Tim- och minutvisarna för två tider indikerar aktuell tid i vald tidzon.



4. Tryck kronan tillbaka.

Konfigurera inställning för sommartid (två tider)

Klockans aktuella tidsinställning kan ändras till sommartid när så behövs.

[STD]: Klockan visar alltid standardtid.

[DST]: Klockan visar alltid sommartid.

Viktigt!

- Om zonen med två tider är ett område där mottagning av tidkalibreringssignal inte är möjlig kan du välja [AT] (Auto) som inställning för sommartid. Då [AT] har angetts som inställning för sommartid kommer den första hämtningen av tidkalibreringssignal som angetts före eller efter sommartidsperioden att göra så att inställningen för två tider ändra automatiskt från sommartid till standardtid, och vice versa. För information om områden där tidkalibreringssignaler kan tas emot, se avsnittet nedan.

🔗 [Lista över städer \(tidzoner\)](#)

1. Gå till kalenderläget.

🔗 [Navigera mellan lägen](#)

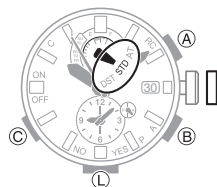
2. Dra ut kronan till det första klicket.

Sekundvisaren pekar på aktuell vald tidzon.

- Minutvisaren pekar mot sommartidsinställningen för läget två tider.

3. Håll (A) intryckt i cirka en sekund.

Varje gång du håller (A) intryckt i cirka en sekund flyttas inställningen för sommartid till nästa tillgängliga alternativ.



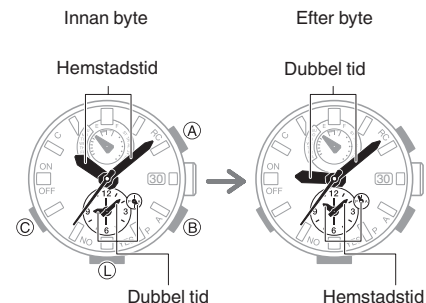
4. Tryck på kronan till normalläget.

Anmärkning

- Medan [UTC] väljs som stad, kommer du inte att kunna ändra eller kontrollera sommartidens inställning.

Alternera mellan hemstadstid och två tider

Du kan alternera mellan hemstadstid och två tider genom att hålla (A) intryckt i cirka tre sekunder i kalenderläget.



- Om ett byte också ändrar dygnsindikatorns inställning kommer lägesvisaren att rotera upprepade gånger.

🔗 [Förflyttning hos visare och dygnsindikator](#)

Anmärkning

- Den här funktionen kommer till användning då du ska flytta till en annan tidzon. För information om hur du använder den, gå till avsnittet nedan.

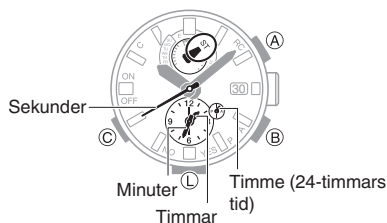
🔗 [Flytta till en annan tidzon](#)

Stoppur

Stoppuret mäter tidsåtgång i enheter om en sekund upp till 23 timmar, 59 minuter, 59 sekunder (24 timmar).



Mäta tidsåtgång



1. Aktivera stoppursläget.

[Navigera mellan lägen](#)

2. Använd åtgärderna nedan för att mäta tidsåtgång.



3. Tryck på (B) för att nollställa tidsåtgången.

Använda Flyback-tid

Om du under en pågående mätning av tidsåtgång trycker på (B) kommer stoppuret att nollställas och starta en ny mätning av tidsåtgång. Du kan upprepa detta så många gånger du vill.

1. Aktivera stoppursläget.

[Navigera mellan lägen](#)

2. Använd åtgärderna nedan för att mäta tidsåtgång.



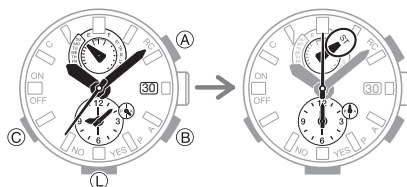
3. Tryck på (B) för att nollställa tidsåtgången.

Starta mätning av tidsåtgång från kalenderläget (direktstart)

Med direktstart kan du starta mätning av tidsåtgång med stoppuret från kalenderläget utan att först behöva byta till stoppursläget.

1. Tryck på (A) två gånger i rad.

- Detta startar en mätning av tidsåtgång med stoppuret.



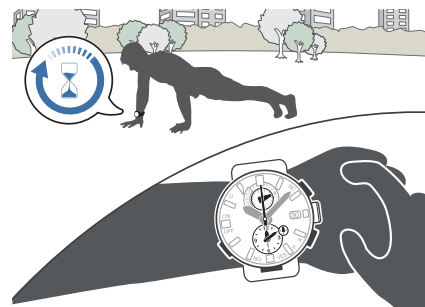
Anmärkning

- Innan du använder Direct Start, se till att stoppuret är nollställt.
 - Om resultatet av den senaste tidsmätningens operationen som du utfört stoppas på stoppurskärmen, visas det resultatet genom att trycka på (A) två gånger i följd i kalenderläget..
 - Om den sista mätning av tidsåtgång du utfört fortfarande är igång, visas den pågående funktionen genom att trycka på (A) två gånger i följd i kalenderläget..
- Direktstart är inaktiverat när någon av villkoren nedan finns..
 - Medan larmet eller timsignal hörs
 - Medan en tidssignal mottages
 - Bluetooth förbindelse

Timer

Timern räknar ner från en starttid som du angett. En signal ljuder när slutet av nedräkningen nås.

- Signalen uteblir vid låg batteriladdning.



Ställa in timerns starttid

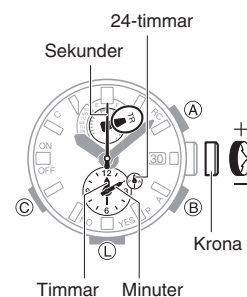
1. Gå till timerläget.

[Navigera mellan lägen](#)

2. Dra ut kronan till det första klicket.

3. Vrid på kronan för att ändra inställningen för nedräkningens starttid.

- Starttiden för nedräkning kan ställas in i enheter om en minut och upp till 24 timmar.



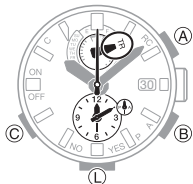
4. Tryck på kronan på plats.

Anmärkning

- Du kan ställa in en nedräkningstid på 24 timmar genom att anpassa den lilla 24-timmarsvisaren med 24.
- Du kan också använda G-SHOCK Connected för att konfigurera timerinställningar.

Använda timern

- Gå till timerläget.
🔍 Navigera mellan lägen
- Tryck på (A) för att starta nedräkningen.



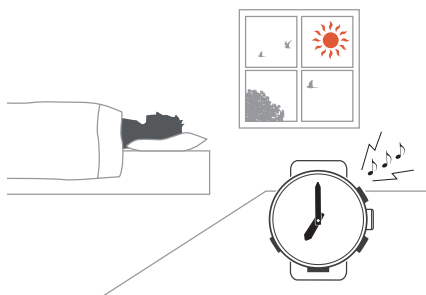
En signal ljuder i 10 sekunder då slutet av nedräkningen nåtts.

- Tryck på (A) för att pausa en pågående nedräkning. Tryck på (B) för att återställa en pausad nedräkning till starttiden.
- Tryck på valfri knapp för att stänga av tonen.

Larm

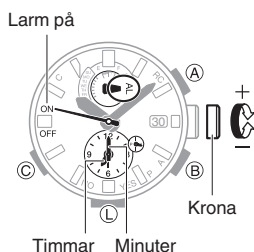
Klockan avger en signal när larmtiden nås.

- Signalen tystnar i de fall som anges nedan.
 - Om batteriladdningen är låg
 - Om klockan är på strömsparnivå 2
- 🔍 Strömsparfunktion



Konfigurera larminställningar

- Gå till larmläget.
🔍 Navigera mellan lägen
- Dra ut kronan till det första klicket. Detta aktiverar larmet.
- Vrid på kronan för att ändra larmtidsinställningen.



- Tryck på kronan på plats.

● Stoppa larmet

För att avbryta larmet när det börjat ljuda då larmtiden nåtts, tryck på valfri knapp.

Anmärkning

- En signal ljuder i 10 sekunder när larmtiden nåtts.
- Du kan också använda G-SHOCK Connected till att konfigurera larmtidsinställningarna.

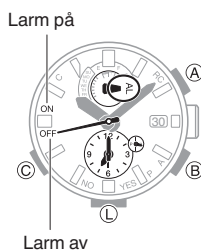
Stänga av larmet

Om du låter larmet vara på kommer det att ljuda varje dag på förinställd tid.

För att stoppa larmsignalen, utför stegen nedan för att stänga av den.

Aktivera larmsignalen om du vill sätta på den igen.

- Gå till larmläget.
🔍 Navigera mellan lägen
- Tryck på (B) för att flytta sekundvisaren till av.
 - Varje tryck på (B) växlar mellan på och av.



Justera inpassning hos visare och dygnsindikator

Stark magnetism eller en hård stöt kan ge upphov till att visarna och/eller dygnsindikatorn blir förskjutna. Om detta händer, justera inpassningen för visare och dygnsindikator.

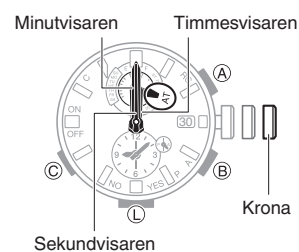
- Klockan utför inpassning av timvisare, minutvisare och sekundvisare automatiskt.

Justera inpassning hos visare och dygnsindikator

- Dra ut kronan till det andra klicket.
- Håll (B) intryckt i minst fem sekunder tills att sekundvisaren pekar på klockan 12. Släpp knappen när sekundvisaren når klockan 12.

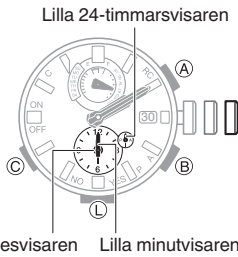
Detta startar automatisk inpassning av timvisare, minutvisare och sekundvisare.

- Efter slutförd automatisk inpassning ska visarna vara i positionerna nedan.



3. Tryck på (C).

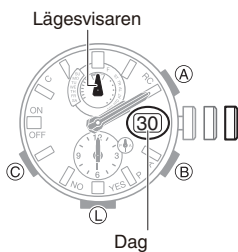
Bekräfta att de små visarna för timme och minuter samt den lilla 24-timmarsvisaren har stannat på klockan 12.



4. Om de små visarna för timmar och minuter och den lilla 24-timmarsvisaren inte står på klockan 12, vrid på kronan för att passa in med klockan 12.

5. Tryck på (C).

Bekräfta att lägesvisaren stannat på klockan 12, och kontrollera att dagen visas korrekt.

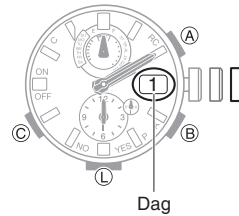


6. Om lägesvisaren och/eller indikatorn inte är inpassad, vrid kronan för att flytta lägesvisaren till klockan 12 och dagen till mitten på indikatorfönstret.

- Rörelseområdet hos lägesvisaren och dygnsindikatorn är begränsat när du vrider på kronan. Maximal rörelse vänsterhöger hos lägesvisaren är 180 grader i endera riktningen. Dygnsindikatorn flyttas endast något.
- När läges- och dagindikatorn är i de positioner du vill ha, fortsätt till steg 9 i denna procedur. Om du inte kan göra de justeringar du vill ha, gå till steg 7.

7. Tryck på (C).

Bekräfta att dygnsindikatorn visar 1.



- Om du ändrar datuminställningen kan lägesvisaren börja rotera upprepade gånger. I vissa fall kan lägesvisaren fortsätta att rotera i cirka 5 minuter.

🔗 Förflyttning hos visare och dygnsindikator

8. Om 1 inte visas för dag, vrid på kronan tills att 1 visas för den dagen.

- Lägesvisaren flyttas i samband med att kronan vrids. Flytta lägesvisaren till klockan 12.

9. Tryck på kronan på plats.

Anmärkning

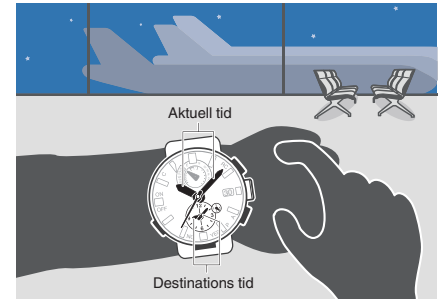
- Om kronan dras ut i mer än cirka 30 minuter utan att någon åtgärd utförs, vil justeringsfunktionen blir avaktiverad. Om det händer trycker du kronan tillbaka till sin normala position och drar sedan ut den igen för att starta om proceduren från början. Genom att trycka kronan i sin normala position delvis genom inriktningsproceduren kommer visarna att återgå till sin normala position. Alla justeringar du utförde fram till den tiden kommer att tillämpas.

Flytta till en annan tidzon

Använd proceduren nedan för att enkelt ändra inställningar för dag och tid till en destination.

● Inför boarding

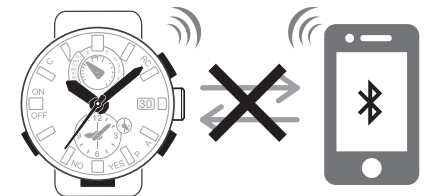
1. Konfigurera inställningen för världstid (två tider) till aktuell tid på din destination.



🔗 [Använda G-SHOCK Connected till att konfigurera inställningar](#)

🔗 [Använda klockfunktioner till att konfigurera inställningar](#)

2. Inaktivera automatisk tidjustering.

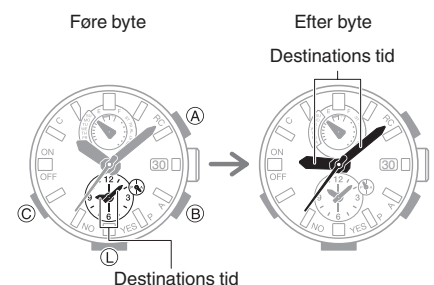


🔗 [Använda G-SHOCK Connected till att konfigurera inställningar](#)

🔗 [Använda klockfunktioner till att konfigurera inställningar](#)

● När du kommit fram till din destination

1. Ändra den ursprungliga tidzonens tiden mot tiden på destinationens tidzon.



🔗 [Använda G-SHOCK Connected till att konfigurera inställningar](#)

🔗 [Använda klockfunktioner till att konfigurera inställningar](#)

2. Aktivera automatisk tidjustering.

🔗 [Använda G-SHOCK Connected till att konfigurera inställningar](#)

🔗 [Använda klockfunktioner till att konfigurera inställningar](#)

3. Justera tidsinställningen.

🔗 [Utlösande omedelbar tidsjustering](#)

Övrig information

Detta avsnitt ger information du behöver känna till utöver klockans funktioner. Läs denna information efter behov.

Lista över städer (tidszon)

Tids skillnad	Sekund visarens position	Representativ stad	Mottagbar transmitter
±0*	0	London, Dublin	MSF, DCF77
+1*	1	Paris, Rom	
+2*	2	Aten, Kairo	
+3	3	Jeddah, Moskva	-
+4	4	Dubai, Abu Dhabi	-
+5	5	Karachi	-
+6	6	Dhaka	-
+7	7	Bangkok, Jakarta	-
+8*	8	Hong Kong, Singapore	BPC
+9*	9	Tokyo, Seoul	JJY
+10	10	Sydney, Guam	-
+11	11	Noumea, Port Vila	-
+12	12	Wellington, Christchurch	-
+13	13	Nuku'alofa	-
+14	14	Kiritimati	-
-12	48	Baker Island	-
-11	49	Pago Pago	-
-10	50	Honolulu, Papeete	-
-9	51	Anchorage, Nome	-
-8*	52	Los Angeles, Vancouver	WWVB
-7*	53	Denver, Edmonton	
-6*	54	Chicago, Mexico City	
-5*	55	New York, Montreal	
-4*	56	Halifax, Caracas	
-3	57	Rio de Janeiro, Buenos Aires	-
-2	58	Fernando de Noronha	-
-1	59	Praia	-

* Tidszoner där mottagning av tidkalibreringssignal är möjligt.

- Sekundvisarens position är 45 (kl. 9) om du använt din telefon för att ange en stad vars tid inte ingår i tabellen ovan.

Telefoner som stöds

För information om telefoner som kan anslutas med klockan, besök CASIO:s webbsida.

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

Specifikationer

Precision vid normal temperatur:

±15 sekunder per månad är genomsnitt då tidjustering med mottagning av tidkalibreringssignal eller vid kommunikation med en telefon inte är möjligt.

Tidvisning:

Timme, minut, sekund, dag (2000 - 2099 helautomatisk kalender), veckodag

Två tider:

Timme, minut, 24 timmar
27 tidszoner
Automatisk sommartidsinställning
Växla mellan hemstad/världstidstad

Signalmottagningsfunktioner:

Automatisk mottagning, manuell mottagning
Val av automatisk sändare (för JJY, MSF/DCF77)
Tecken för mottagbara anrop:
JJY (40kHz/60kHz), BPC (68.5kHz), WWVB (60kHz), MSF (60kHz), DCF77 (77.5kHz)
AV: Signalmottagning avaktiverad

Mobile Link:

Automatisk tidskorrigering
Tidsinställningen justeras automatiskt vid en förinställd tid.
Snabbkorrigering av tid
Manuell anslutning och tidsjustering
Phone finder
Klockfunktionen avger signalen från telefonen.
Världstid
Aktuell tid för cirka 300 städer
Byte mellan hemtid/världstid
Automatisk sommartidsinställning
Automatiskt byte mellan standardtid och sommartid.
Timerinställningar
Larminställningar
Korrigerig av visarinpassning
Specifikationer för datakommunikation
Bluetooth®
Frekvensband: 2400MHz - 2480MHz
Maximal överföring: 0 dBm (1 mW)
Kommunikationsområde: Upp till 2 meter (beror på miljö)

Stoppur:

Mätenhet: 1 sekund
Mätkapacitet: 23:59'59" (24 timmar)
Mätfunktioner:
Normal mätning av tidsåtgång, flyback-timing, direktstart

Timer:

Inställningsenhet: 1 minut
Nedräkningsintervall: 24 timmar
Mätenhet: 1 sekund
10 sekunder lång ton när slutet av nedräkningen nås.

Larm:

Inställningsenheter: Timmar, minuter
Summer: 10 sekunder

Övrigt:

LED-belysning (Super Illuminator, eftersken),
batterisparfunktion, batternivåindikator,
automatisk korrigerig av visarposition

Strömförsörjning:

Solcell och ett uppladdningsbart batteri

Ungefärlig batterilivslängd:

Cirka 5 månader
Villkor
Inte exponerad för ljus under förhållandena nedan.
Automatisk tidjustering: 4 gånger/dag
Ljus: 1 användning/dag
Larm: En gång (10 sekunder)/dag
Strömsparfunktion: 6 timmar/dag

Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande.

Att tänka på för Mobile Link

● Lagbestämmelser

- Den här klockan överensstämmer med eller har erhållit godkännande enligt radiolagar för olika länder och geografiska områden. Om den här klockan används i ett område som inte överensstämmer med eller som inte erhållit godkännande enligt gällande radiolagar kan innebära en lagöverträdelse. För detaljerad information, besök CASIO:s webbsida.

<https://world.casio.com/ce/BLE/>

- Användning av den här klockan i ett flygplan är begränsad enligt flygbestämmelserna i respektive land. Följ instruktionerna från flygbesättningen.

● Att tänka på vid användning av Mobile Link

- Vid användning av den här klockan i kombination med en telefon ska klocka och telefon hållas nära varandra. Ett avstånd på två meter rekommenderas som riktlinje, men omgivningen (väggar, möbler etc.), strukturen hos en byggnad och andra faktorer kan innebära att avståndet måste kortas.
- Den här klockan kan påverkas av andra enheter (elektriska anordningar, mediautrustning, kontorsutrustning, etc.) Den kan särskilt påverkas av användning av en mikrovågsugn. Klockan kan eventuellt inte kommunicera normalt med en telefon om en mikrovågsugn används i närheten. Omvänt kan den här klockan orsaka brus i radiomottagning och TV-bild.
- Bluetooth på den här klockan använder samma frekvensband (2,4 GHz) som trådlösa LAN-enheter och användning av sådana enheter i närheten av denna klocka kan medföra radiostörningar, långsammare kommunikationshastigheter och ljud för klockan och den trådlösa LAN-enheten, eller jämna kommunikationsfel.

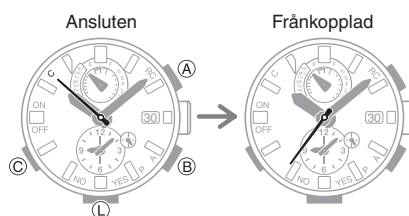
● Stoppa radiovågor från klockan

Klockan avger radiovågor då sekundvisaren pekar mot [C].

Även om sekundvisaren inte pekar mot [C] försöker klockan att automatiskt ansluta till en telefon fyra gånger per dag för att uppdatera sina tidsinställningar.

På en vårdinrättning, ett flygplan eller i ett annat område där användning av radiovågor inte är tillåtet, använd åtgärderna nedan för att stoppa radiovågsgenerering.

- Stoppa radiovågsgenerering
Tryck in valfri knapp för att avsluta Bluetooth-anslutningen.



- Avaktivera automatisk tidjustering
Konfigurera inställningar för G-SHOCK Connected för att avaktivera tidsjusteringen mellan klockan och telefonen.

🔍 **Med G-SHOCK anslutet för att avaktivera automatisk tidsjustering**

Copyright och registrerade copyright

- Varumärket Bluetooth® med tillhörande logotyper är registrerade varumärken som ägs av Bluetooth SIG, Inc. och CASIO Computer Co., Ltd använder sådana varumärken på licens.
- iPhone och App Store är registrerade varumärken som tillhör Apple Inc. i USA och andra länder.
- iOS är ett varumärke eller registrerat varumärke som tillhör Cisco Systems, Inc.
- GALAXY är ett registrerat varumärke som tillhör Samsung Electronics Co., Ltd.
- Android och Google Play™ är registrerade varumärken som tillhör Google LLC.
- Andra företagsnamn och produktnamn som används här är varumärken eller registrerade varumärken som tillhör respektive företag.

Problemlösning

Signalomtagning (tidkalibreringssignal)

Q1 Klockan kan inte utföra en mottagning.

Är klockbatteriet laddat?

Signalomtagning är inte möjligt när batteriladdningen är låg. Håll klockan exponerad för ljus tills att den laddats tillräckligt.

🔍 **Laddning med solcell**

Är klockan i flygplansläge?

Klockan kan inte ta emot tidkalibreringssignaler då automatisk justering är avaktiverat eller då klockan är i ett annat läge än kalenderläget. Återgå till kalenderläget.

🔍 **Navigera mellan lägen**

Har du rätt hemstadsinställning för aktuell plats?

Klockan indikerar inte rätt tid om inställningen för hemtidstad är felaktig. Ändra din hemstadsinställning så att den återspeglar aktuell plats korrekt.

🔍 **Välja tidzon för hemstad**

Efter kontrollerna enligt ovan kan klockan fortfarande inte utföra mottagning.

Mottagning av tidkalibreringssignal är inte möjligt under förhållandena nedan.

- Om klockan är på strömsparnivå 2
- Medan kronan är utdragen
- Under pågående nedräkning med timer

Om en lyckad mottagning inte är möjlig av någon anledning kan du justera inställningarna för tid och dag manuellt.

Q2 Signalmottagningen misslyckas varje gång.

Är klockan på en plats som är lämplig för signalmottagning?

Kontrollera dina omgivningningar och flytta klockan till en plats där signalmottagningen är bättre.

🔗 [Lämplig plats för signalmottagning](#)

Undvek du att vidröra klockan under pågående mottagning?

Minimera klockans rörelser och utför ingen klockfunktion under en pågående mottagning.

Har ett larm konfigurerats under samma tid som signalmottagningen utfördes?

Ta emot stopp om en larmfunktion startar medan detta utförs. Avaktivera larmet.

🔗 [Stänga av larmet](#)

Skickar signalsändaren i ditt område en signal?

Sändaren för tidkalibrering skickar kanske ingen signal.
Försök igen senare.

Q3 Signalmottagning ska ha utförts, men klockans tid och/eller dag är felaktig.

Är tidzonen du använder klockan i korrekt angiven?

Ange tidzonen du använder klockan i.

🔗 [Konfigurera inställning för sommartid \(hemstad\)](#)

🔗 [Konfigurera inställning för sommartid \(två tider\)](#)

Är inpassningen för visare och/eller dygnsindikator rätt?

Justera inpassning hos visare och/eller dygnsindikator.

🔗 [Justera inpassning hos visare och dygnsindikator](#)

När ovan har kontrollerats är tid- och/eller daginställningarna fortfarande felaktiga.

Justera inställningar för tid och datum manuellt.

🔗 [Använda klockans funktioner till att justera tiden](#)

Jag kan inte parkoppla klockan med en telefon.

Q1 Jag har aldrig lyckats upprätta en anslutning (parkoppla) mellan klockan och telefonen.

Använder du en telefonmodell som stöds?

Kontrollera om telefonmodellen och dess operativsystem stöds av klockan. För information om telefonmodeller som stöds, besök CASIO:s webbsida.

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

Har du installerat G-SHOCK Connected på din telefon?

G-SHOCK Connected måste finnas installerad på din telefon för att den ska kunna kopplas med klockan.

🔗 [1 Installera app du behöver till telefonen.](#)

Är telefonens Bluetooth-inställningar korrekt konfigurerade?

Konfigurera telefonens Bluetooth-inställningar. För information om inställningsrutiner, se telefondokumentationen.

iPhone-användare

- "Settings" (inställningar) → "Bluetooth" → On (på)
- "Settings" (inställningar) → "Privacy" (sekretess) → "Bluetooth Sharing" (delning med Bluetooth) → "G-SHOCK Connected" → On (på)

Android-användare

- Aktivera Bluetooth.

Annat än ovan.

Vissa telefoner behöver ha BT Smart avaktiverat för att kunna använda G-SHOCK Connected. För information om inställningsrutiner, se telefondokumentationen.

På hembilden, tryck på: "Menu" (meny) → "Settings" (inställningar) → "Bluetooth" → "Menu" → "BT Smart settings" (BT Smart-inställningar) → "Disable" (avaktivera).

Jag kan inte parkoppla om klockan och telefonen.

Q1 Klockan parkopplas inte om till telefonen när de har kopplats från varandra.

Körs G-SHOCK Connected?

Klockan kan inte återansluta till telefonen om inte G-SHOCK Connected körs på telefonen. På telefonens hemskärm, tryck på ikonen "G-SHOCK Connected". På klockan, håll (B) intryckt i minst 2,5 sekunder tills att sekundvisaren pekar på [C] två gånger.



Har du provat att stänga av telefonen och sätta på den igen?

Stäng av och slå sedan på telefonen igen, och tryck på ikonen "G-SHOCK Connected". På klockan, håll (B) intryckt i minst 2,5 sekunder tills att sekundvisaren pekar på [C] två gånger.

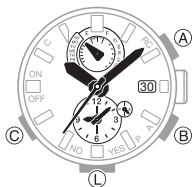


Pågår timernedräkning?

Anslutning med en telefon är inte möjlig medan det finns 30 sekunder eller mindre kvar i en nedräkningstimer. Stoppa nedräkningsoperationen innan du ansluter till telefonen.

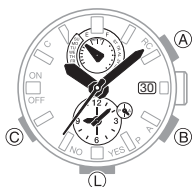
Q2 Jag kan inte ansluta när min telefon är i flygplansläget.

Anslutning med klockan är inte möjligt då telefonen är i flygplansläge. När telefonen lämnat flygplansläget, gå till telefonens hemskärm och tryck på ikonen "G-SHOCK Connected". På klockan, håll (B) intryckt i minst 2,5 sekunder tills att sekundvisaren pekar på [C] två gånger.



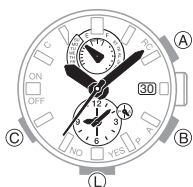
Q3 Jag ändrade telefonens Bluetooth från aktiverad till avaktiverad, och nu kan jag inte ansluta igen.

Stäng av och slå sedan på Bluetooth igen, och tryck på ikonen "G-SHOCK Connected" på hembilden. På klockan, håll (B) intryckt i minst 2,5 sekunder tills att sekundvisaren pekar på [C] två gånger.



Q4 Jag kan inte ansluta efter att jag stängt av telefonen.

Slå på telefonen och tryck sedan på ikonen "G-SHOCK Connected". På klockan, håll (B) intryckt i minst 2,5 sekunder tills att sekundvisaren pekar på [C] två gånger.

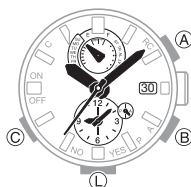


Anslutning telefon-klocka

Q1 Jag kan inte upprätta anslutning mellan telefonen och klockan.

Har du provat att stänga av telefonen och sätta på den igen?

Stäng av och slå sedan på telefonen igen, och tryck på ikonen "G-SHOCK Connected". På klockan, håll (B) intryckt i minst 2,5 sekunder tills att sekundvisaren pekar på [C] två gånger.



Har klockan parkopplats med telefonen igen?

Efter att parkopplingsinformation från G-SHOCK Connected har raderats, parkoppla om dem.

[Koppla från parkoppling](#)

Om du inte kan upprätta en anslutning...

Använd proceduren nedan för att radera parkopplingsinformationen från klockan och parkoppla sedan klockan och telefonen igen.

① Dra ut kronan till det andra klicket.

② Håll (B) intryckt i cirka 10 sekunder.

Detta raderar parkopplingsinformationen. Sekundvisaren pekar mot [C].

③ Tryck in kronan på plats.

Byta till en annan telefonmodell

Q1 Ansluta aktuell klocka till en annan telefon.

Parkoppla klockan med telefonen.

[Om du köper en annan telefon](#)

Automatisk tidjustering med Bluetooth-anslutning (tidjustering)

Q1 När justerar klockan tiden?

Klockan ansluter till telefonen och utför automatisk tidjustering cirka kl. 12:30 AM, 06:30 AM, 12:30 PM och 06:30 PM. Anslutningen avslutas automatiskt efter slutförd tidjustering. Automatisk mottagning av tidsignal utförs även om det inte förekommit någon automatisk tidsjustering baserat på anslutning mellan klockan och telefonen på mer än en dag.

Q2 Automatisk tidjustering utförs, men tidsinställningen är inte korrekt.

Har automatisk tidjustering utförts enligt normalt förfarande?

Observera att automatisk tidjustering utförs 24 timmar efter byte mellan hemtid och världstid, eller efter att tidsinställningen justerats manuellt hos klockan. Automatisk tidjustering återupptas 24 timmar efter att en av åtgärderna ovan utförs.

Är automatisk tidsjustering aktiverat?

Automatisk tidjustering utförs vid schemalagda tillfällen endast om det är aktiverat. Aktivera automatisk tidjustering.

[Använda klockan på vårdinrättning eller flygplan](#)

Q3 Tiden visas inte korrekt.

Om din telefon inte kan ta emot en signal på grund av att du befinner dig utanför dess mottagningsområde kan klockan eventuellt inte visa rätt tid. Om detta händer, anslut telefonen till dess nätverk och justera tidsinställningen.

Q4 Mottagning av tidsignal utförs inte då klockan är ansluten med en telefon.

Klockan får inte en tidsignal för tidskorrigering medan den är ansluten till en telefon. Automatisk mottagning av tidsignal utförs om det inte har funnits någon automatisk tidsjustering baserat på koppling mellan klockan och telefonen i mer än en dag.

Alarm

Q1 Larmet ljuder inte.

Är klockbatteriet laddat?

Håll klockan exponerad för ljus tills att den laddats tillräckligt.

[Laddning med solcell](#)

Kronan är utdragen.

Larmet ljuder inte medan kronan är utdragen. Tryck in kronan till normalläge.

Är larmet aktiverat?

Aktivera larmet.

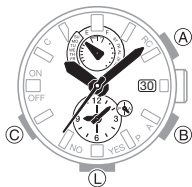
[Konfigurera larminställningar](#)

Visarnas rörelser och indikeringar

Q1 Jag vet inte vilket läge klockan är i.

Du kan fastställa aktuellt läge genom att titta på lägesvisarens position. Använd (C) för att navigera mellan lägen.

[Navigera mellan lägen](#)



Q2 Sekundvisaren hoppar i tvåsekundersintervall.

Låg batterispänning. Håll klockan exponerad för ljus tills att den laddats tillräckligt.

[Laddning med solcell](#)

Q3 Alla visare stannar och knapparna fungerar inte.

Batteriet är urladdat. Håll klockan exponerad för ljus tills att den laddats tillräckligt.

[Laddning med solcell](#)

Q4 Visarna börjar plötsligt förflyttas mycket snabbt.

Detta beror på en av orsakerna nedan, och indikerar inget fel. Vänta tills att normal visarförflyttning återupptas.

- Klockan återhämtad från ett strömsparläge.

[Strömsparläge](#)

- En tidkalibreringssignal tas emot och tidsinställningen justeras.

[Tidjustering med tidkalibreringssignal](#)

- Klockan är ansluten med en telefon för att justera sin tidsinställning.

[Automatisk tidjustering](#)

Q5 Visare stannar och knapparna fungerar inte.

Klockan är i laddningsläge. Vänta tills att återhämtningen avslutats (cirka 15 minuter). Klockan återhämtas snabbare om du placerar den på en väl upplyst plats.

Q6 Varför indikeras aktuell tid av klockan som av under en viss tid (nio timmar, tre timmar och 15 minuter, etc.)?

Stadsinställningen är inte korrekt. Välj rätt inställning.

[Välja tidzon för hemstad](#)

Q7 Aktuell tid som indikeras av klockan är av under en timme eller 30 minuter.

Inställningen för sommartid är inte korrekt. Välj rätt inställning.

[Välja tidzon för hemstad](#)

Q8 Visaren och/eller dygnsindikatorn är inte korrekt inpassade.

Stark magnetism eller en hård stöt kan ge upphov till att klockans visare och/eller indikator hamnar ur läge. Justera inpassning hos visare och/eller dygnsindikator.

[Justera inpassning hos visare och dygnsindikator](#)

- Se informationen nedan för att ta reda på hur du passar in visare och/eller dygnsindikator manuellt.

[Justera inpassning hos visare och dygnsindikator](#)

Kronans funktioner

Q1 Inget händer när jag vrider på kronan.

Om du inte utför någon åtgärd under cirka två minuter efter att du dragit ut kronan (cirka 30 minuter vid inpassning av visare och dygnsindikator), avaktiveras kronans funktioner automatiskt. Tryck in kronan igen i sitt normala läge och dra därefter ut den igen för att återaktivera kronans funktioner.

[Använda kronan](#)