

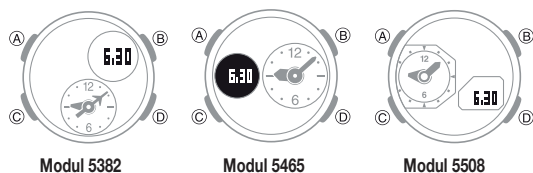
Gratulerar till ditt val av din CASIO klocka.

För att försäkra dig om att klockan ger dig den service som den är konstruerad för att göra under många år framöver, läs och följ instruktionerna i den här bruksanvisningen noggrant, Förvara all dokumentation lätt tillgängligt för framtida behov.

S-1

Om denna bruksanvisning

- Funktioner och procedurer för moduler 5382, 5465 och 5508 är likartade. Alla illustrationer i denna bruksanvisning visar modul 5382
- Användning av knapparna illustreras genom bokstäver som visas i illustrationerna.



S-2

Vad du bör kontrollera för du tar klockan i bruk

1. Kontrollera inställningen för Hemstad och Sommartid inställningen (DST)

Använd proceduren under "**Konfigurera Hemtidstads inställning**" (sidan S-17) för att konfigurera Hemstaden och sommartids inställningen.

Viktigt!

- Riktig Världstids funktionsdata beror på riktig Hemstad, tid och data inställning i Tidvisningsfunktionen. Försäkra dig om att konfigurera dessa inställningar riktigt.

2. Ställ in aktuell tid.

- Se "**Konfigurera aktuell tid och datoinställningar**" (sidan S-20).

Klockan är nu klar för användning.

S-3

Innehåll

Om denna bruksanvisning	S-2
Vad du bör kontrollera för du tar klockan i bruk	S-3
Instruktionsmanual över klockans funktioner	S-9
Tidvisning	S-15
Konfigurera Hemtidstads inställning	S-17
Konfigurera aktuell tid och datoinställningar	S-20
Kontrollera aktuell tid i en annan tidzon	S-24
Använda stoppuret	S-27

S-4

Ne dräkningstimer	S-30
Använd alarmet	S-33
Belysning	S-36
Justera visarnas position	S-38
Knappljudet	S-40
Felsökning	S-42
Huvud ikoner	S-43
Specifikationer	S-44

S-5

Notat:

S-6

Notat:

S-7

Notat:

S-8

Instruktionsmanual över klockans funktioner

Vilken funktion du väljer beror på vad du önskar att göra.

För att göra detta:	Förflytta dig till denna funktionen:	Se:
• Se aktuell tid i din Hemstad • Se den aktuella tiden i 48 städer (31 tidzoner) runt om i världen.	Alla funktioner	S-10
• Aktuellt datum i din Hemstad • Konfigurera din Hemstad och sommartid inställningar (DST) • Konfigurera tid och datuminställningar	Tidvisningsfunktionen	S-15 S-17 S-20
Konfigurera din Hemstad och sommartid inställningar (DST)	Världstidfunktion	S-24
Använd stoppuret för att mäta förluten tid	Stoppurfunktion	S-27
Använd nedräkningstimer	Nedräkningstimerfunktion	S-30
Ställa ett alarm	Alarmfunktion	S-33

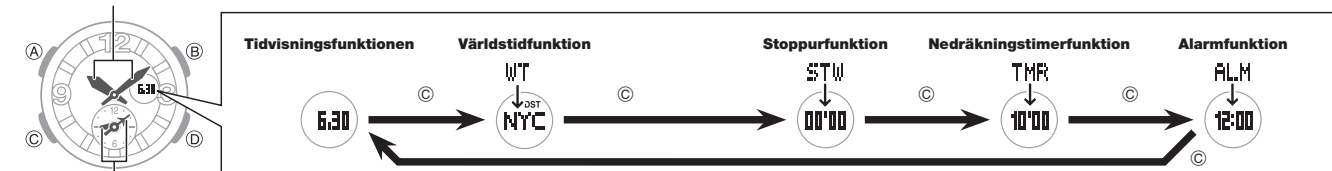
S-9

Välja en funktion

- Tryck in **(C)** för att växla mellan de funktioner som visas nedanför.
- För att återvända till Tidvisningsfunktionen från en annan funktion, håll in **(C)** i ungefär två sekunder.

- I valfri funktion (Bortsett från en inställningsfunktion), tryck **(B)** för att belysa displayen.

Starttid: timmar och minuter



Världstid: timmar och minuter

Allmänna funktioner (alla funktioner)

Funktioner och användning som blir beskrivet i detta avsnitt kan användas i alla funktioner.

- Automatiska returfunktioner

Klockan återgår automatiskt till Tidvisningsfunktionen om du inte trycker på någon knapp under en tidsperiod i varje funktion.

Funktion	Ungefärlig förfluten tid
Alarm	
Tid eller andra inställningsfunktion (information blinkar på display)	2 till 3 minuter

Bläddra

Knapparna **(B)** och **(D)** används på inställningsskärmen när du bläddrar genom data på displayen. När du håller in dessa knapparna medan du bläddrar, går det i de flesta fall snabbare.

S-12

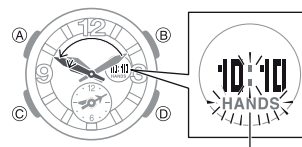
Flytta visarna till sidan för en bättre visning

Du kan använda proceduren nedanför för att tillfälligt förflytta tim- och minutvisarna till sidan för att få en bättre överblick över displayen.

- Medan du håller in **(B)**, tryck på **(C)**.

- Detta medför att tim och minutvisaren förflyttar sig till en position där de inte blockerar synen av Världstiden och /eller den digitala displayen..

Exempel: När den aktuella tiden är 10:10



S-13

- Om du håller in **(B)** igen medan du trycker på **(C)** får visarna att återvända till sin normala position (normal tidvisning).

Observera

- Detta tillvägagångssättet kan användas i alla funktioner. I tillfälle av en inställningsfunktion (inställningen blinkar på skärmen), förflyttar sig visarna till sidan automatiskt även om du inte utför någon aktivitet.
- Klockans knapp funktioner är de samma oavsett om visarna är flyttade till sidan eller är i sin normala position.
- Om du växlar till en annan funktion så flyttar visarna sig tillbaka till deras normala position.

- Visarna förflyttar sig också tillbaka till sin normala position automatiskt om ingen aktivitet utförs inom en timma.

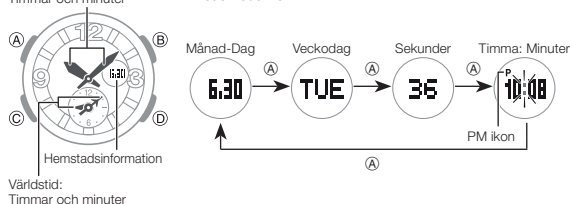
S-14

Tidvisning

Använd Tidvisnings funktionen för att ställa och se den aktuella tiden och datum.

Hemtid:
Timmar och minuter

- Varje tryck på **(A)** skiftar Hemstads informationen som visas nedanför.



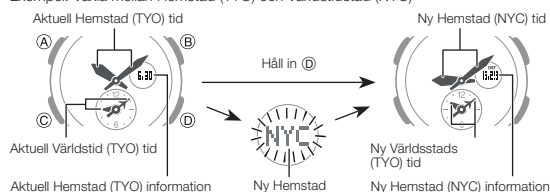
Världstid:
Timmar och minuter

S-15

Växla mellan Hemstad och Världstidstad

För att förflytta sig till Tidvisningsfunktionen, håll in **(D)** i minst två sekunder. Växla mellan Hemstad och Världstidstad

Exempel: Växla mellan Hemstad (TYO) och Världstidstad (NYC)



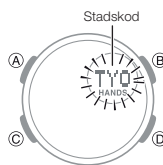
S-16

Konfigurera Hemtidstads inställning

Det är två Hemstads inställningar: faktiskt välja Hemstad, och välja antingen standardtid eller sommartid (DST).

Konfigurera Hemtidstads inställning

- I Tidvisningsfunktionen, håller du in **(A)** tills **ADJ** visas.
 - Detta indikerar stadskod inställnings funktionen.
 - Tim och minutvisare förflyttat sig nu automatiskt ut ur vägen (sidan S-13).
- Tryck in **(D)** (Öst) och **(B)** (Väst) för att välja stadskoden du vill använda som din Hemstad.
 - Fortsätt att trycka in **(D)** eller **(B)** till stadskoden du vill välja som din Hemstad visas i displayen.
 - För detaljer om stadskoder, se "stadskodtabellen" på baksidan av manualen.



S-17

- Efter att alla inställningar är på det sätt som du önskar, tryck **(A)** för att återvända till Tidvisningsfunktionen.

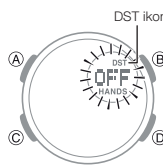
Observera

- Efter att du har specificerat en stadskod, kommer klockan att använda UTC* förskjutningar i Världstid inställningen för att räkna ut aktuella tid för att tidszoner baserat på den aktuella tiden i din hemstad.
 - * Coordinated Universal Time, världsomfattande vetenskaplig standard för tidvisning.
 - Referenspunkten för UTC är Greenwich, England.

S-18

För att ändra sommartids inställningar

- I Tidvisningsfunktionen, håller du in **(A)** tills **ADJ** visas.
 - Detta indikerar stadskod inställnings funktionen.
 - Tim och minutvisare förflyttat sig nu automatiskt ut ur vägen (sidan S-13).
- Tryck in **(C)** för att visa DST inställningsfunktionen.
- Tryck in **(D)** för att växla mellan sommartid (**ON**) och normal tid (**OFF**).
 - Observera att du inte kan växla mellan normal tid och sommartid (DST) medan UTC är vald som din Hemstad.
- Efter att alla inställningar är som önskat, tryck **(A)** för att återvända till Tidvisningsfunktionen.
 - DST **ikonen** visas för att indikera att sommartid är aktiverad.

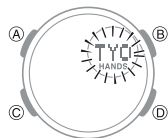


S-19

Konfigurera aktuell tid och datoinställningar

Använd proceduren under för att justera den digitala tiden och datum inställningar. Ändrar du digital tid så ändras den analoga tidinställning motsvarande.

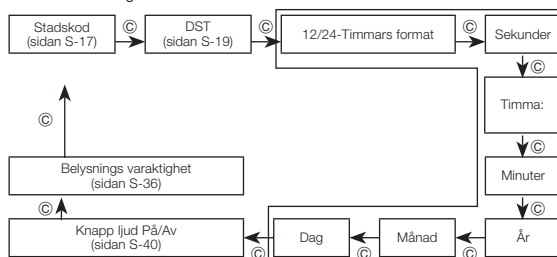
Ändra den digitala tiden och dato inställningen



- I Tidvisningsfunktionen, håller du in (A) tills **ADJ** visas.
 - Detta indikerar stadskod inställnings funktionen.
 - Tim och minutvisare förflyttat sig nu automatiskt ut ur vägen (sidan S-13).

S-20

- Tryck in (C) för att flytta blinkningen i sekvensen som visas under för att välja de andra inställningarna.



S-21

- När tidvisnings inställningen du önskar att ändra blinkar, använd (D) och/eller (B) för att ändra den som blir beskrivet ovanför.

Skärm	För att göra detta:	Gör detta:
12H	Skifta mellan 12 timmars tidvisning(12H) och 24 timmars(24H) tidvisning.	Tryck in (D).
35	Nollställ sekunder till 00	Tryck in (D).
10:08	Ändra timmar eller minuter	Använd (D) (+) och (B) (-).
2015	Ändra år	Använd (D) (+) och (B) (-).
6:30	Ändra månader eller dagar	Använd (D) (+) och (B) (-).

- Tryck in (A) för att avsluta inställningsskärmen

S-22

Observera

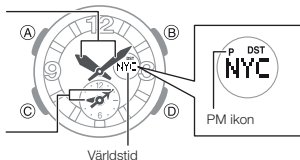
- Återställa sekunder till 00 mens den aktuella tidtagningen är i intervallet mellan 30 och 59 medför att minuterna ökar med 1.
- Klockans inbyggda hel automatiska kalender tillåter olika månadslängder och skottår. När du först har ställt in tiden, så ska det inte vara någon orsak för att du ska behöva å ändra den bortsett från när du får batteriet skiftat.
- Veckodagen ändras automatiskt när datum och/eller år ändras.

S-23

Kontrollera aktuell tid i en annan tidzon

Du kan använda Världstid funktionen för att se aktuell tid i en av 31 tidzoner (48 städer) runt om i världen. Den stad som är vald i Världstidfunktionen kallas "Världstidstad". Det är två Hemstads inställningar: faktiskt välja Hemstad, och välja antingen standardtid eller sommardid (DST).

Starttid: timmar och minuter



Världstid: timmar och minuter

S-24

Använd Världstidfunktionen

Använd (C) för att välja världstidfunktionen som visas på sidan S-10.

- Displayen ändras som visas under.



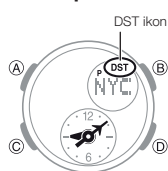
- Tryck in (A) för att visa stadskod och namn av den aktuella valda staden.

För att visa tiden i en annan tidzon.

- Tryck in (D) för att ändra stadskod inställningen.
- Varje tryck på (D) framskyndar till nästa stadskod.
- För att ändra stadskoden till UTC, tryck in (B) och (D) samtidigt.

S-25

För att specificera standard tid och sommardid (DST) för en stad.



För att förflytta sig till Tidvisningsfunktionen, håll in (A) i minst två sekunder.

- Detta växlar mellan sommardid(DST ikonen visas) och standard tid (DST ikon visas inte).
- Observera att du inte kan växla mellan normal tid och sommardid (DST) medan **UTC** är vald til Världstidstad.
- Observera att normal tid/sommardid (DST) inställningar bara påverkar den aktuella visade staden. Andra städer kommer inte att bli påverkade.

S-26

Använda stoppuret

Stoppuret mäter förlutten tid, mellantider och två sluttider.

Använd Stoppur inställningen

Använd (C) för att välja Stoppur funktionen som visas på sidan S-11.



S-27

Utför mätning av förlutten tid



Pausa vid en mellantid



Mäta två sluttider



S-28

Observera

- Stoppuret kan visa förlutten tid upp till 59 minuter, 59 sekunder.
- När du först har startat stoppuret fortsätter det till du trycker in (D) för att stoppa det, även om du går ut av stoppurfunktionen till en annan funktion och även om tiden när stoppur gränsen som definieras ovanför.
- Avsluta Stoppur funktionen medan en mellantid är fastlås på displayen nollställer mellantiden

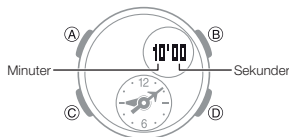
S-29

Nedräkningstimer

Nedräkningstimer kan ställas in intervallet en minut till 60 minuter. Ett alarm ljuder när nedräkningen är noll.

Använd Nedräkningstimer funktionen

Använd **(C)** för att välja nedräkningstimerfunktionen som visas på sidan S-11.



S-30

Använd nedräkningstimer



- Medan nedräkningens starttid visas i nedräkningstimer funktionen, håll in **(A)** till den aktuella nedräkningens starttid börjar att blinka, vilket indikerar inställningsfunktionen.
 - Tim och minutvisare förflyttat sig nu automatiskt ut ur vägen (sidan S-13).
 - Om nedräkningens starttid inte visas, använd proceduren under "To perform a countdown timer operation" (sidan S-32) för att visa den.

- Använd **(D)** (+) och **(B)** (-) för att ändra inställningen.
 - Du kan ställa in en start tid i intervallet 1 till 60 minuter i 1 minut steg.
- Tryck in **(A)** för att avsluta inställningsskärmen

S-31

För att utföra en nedräknings inställning



- För du startar en inställning av nedräkningens tiden, försäkra dig om att nedräkningen inte redan pågår (indikerat genom att sekunderna räknas ned). Om den gör det, tryck in **(D)** för att stoppa den och därefter **(A)** för att återgå till nedräkningens starttid.

Stoppa alarmet

Tryck in valfri knapp.

S-32

Använd alarmet

Klockan ljuder i ungefär 10 sekunder när alarm tiden nås. Timsignalen får klockan att ljuda varje timma.

Ställa ett alarm



- Använd **(C)** för att välja Alarm funktionen som visas på sidan S-11.
 - Detta kommer att få displayen att ändra som visas nedanför.
 - Om **SIG** visas på displayen, tryck in **(D)**.



S-33

- Håll in **(A)** i ungefär två sekunder till temperatur avläsningen börjar att blinka. Detta är inställningsfunktionen
 - Tim och minutvisare förflyttat sig nu automatiskt ut ur vägen (sidan S-13).
- Tryck in **(C)** För att förflytta blinkningen mellan tim och minut inställningen.
- Medan en inställning blinkar, använd **(D)** (+) och **(B)** (-) för att ändra den.
- Tryck in **(A)** för att avsluta inställningsskärmen

Testa alarmet

I alarmfunktionen, håll in **(D)** för att höra alarmet.

S-34

Slå på alarmet och Timsignalen på och av

- I alarmfunktionen, använd **(D)** för att välja ett alarm eller Timsignalen.
 - Varje tryck på **(D)** växlar mellan alarm skärm och timsignal **SIG** inställnings skärm.
- Tryck in **(A)** för att skifta display inställning (alarm och timsignal) mellan på och av.



Stoppa alarmet

Tryck in valfri knapp.

S-35

Belysning

Klockans display är belyst för att enkelt kunna läsa i mörker.

Slå på belysning

I valfri funktion (Bortsett från en inställningsfunktion), tryck in **(B)** för att belysa displayen.

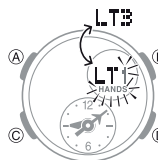
Belysning Försiktighetsåtgärder

- Belysningen kan vara svår att se när i direkt solljus.
- Belysningen slås av automatiskt när en alarm ljuder.
- Frekvent användning av belysningen använder opp batteriet.

Ändra belysningstiden

- I Tidvisningsfunktionen, håller du in **(A)** tills **ADJ** visas.
 - Detta indikerar stadskod inställnings funktionen.
 - Tim och minutvisare förflyttat sig nu automatiskt ut ur vägen (sidan S-13).

S-36



- Tryck in **(C)** 10 minuter för att visa belysningens tidens inställnings skärm (sidan S-21). Skärmen kommer att visa antingen **LT1** eller **LT3**.
- Tryck in **(D)** för att växla belysningstid inställning mellan **LT1** (1.5 sekunder) och **LT3** (3 sekunder).
- Efter att alla inställningar är på det sätt som du önskar, tryck **(A)** för att gå ur inställningsskärmen.

S-37

Justera visarnas position.

Stark magnetism eller påverkan kan orsaka att klockans visare går fel. Om detta sker, bör du justera visarnas position.

Justera visarnas position.

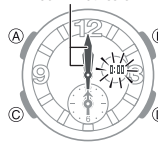
Världstid visare



- Håll in **(A)** i ungefär fem sekunder till **H.SET** visas.
 - Detta indikerar Världstid visarnas justeringsfunktion.
 - Men **ADJ** visas när du håller in **(A)**, inte släpp knappen.
- Om Världstid visarna inte är på klockan 12 använd **(D)** och **(B)** för rättjustera dem till lämpligt läge.

S-38

Tim- och minutvisare



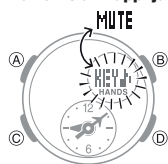
- Tryck på **(A)**.
 - Detta startar tim och minutvisar justeringsfunktionen.
- Med hjälp av tim och minutvisarna kan du justera klockan 12, använd **(D)** och **(B)** för rättjustera dem till lämpligt läge.
- Tryck på **(A)** för att avsluta tidvisningsfunktionen. Kontrollera för att försäkra dig om att tiden som indikeras av tim och minut visarna motsvarar tiden på den digitala displayen. Om tiden inte motsvarar, utför korrigerings proceduren ovanför igen.

S-39

Knappljudet

Du kan slå knapp ljudet på eller av som du önskar.
 • Även om du slår av knapp ljudet, alarm, Timsignal, och andra ljud fungerar normalt.

Du kan slå knapp ljudet på eller av.



- I Tidvisningsfunktionen, håller du in (A) tills **ADJ** visas.
 - Detta indikerar stadskod inställningsfunktionen.
 - Tim och minutvisare förflyttat sig nu automatiskt ut ur vägen (sidan S-13).
- Tryck in (C) 9 timmar för att visa knapp ljud av/på inställnings skärm (sidan S-21). Skärmen kommer att visa antingen **KEY** eller **MUTE**.

S-40

- Tryck in (D) för att växla inställningar mellan **KEY** (ON) och **MUTE** (OFF).
- Efter att alla inställningar är på det sätt som du önskar, tryck (A) för att gå ur inställningsskärmen.

S-41

Felsökning

Tidsinställning

Den aktuella tidsinställningen är borta under några timmar.

Din Hemstads inställning kan vara felaktig (sidan S-17). Kontrollera din Hemstads inställning och rätta den upp, om nödvändigt.

Den aktuella tidsinställningen är borta under några timmar.

Du kanske behöver att ändra din Hemstads standard tid/sommartid (DST) inställning. Använd proceduren under "Adjusting the Current Time and Date Settings" (sidan S-20) för att ändra standard tiden/sommartid (DST) inställning.

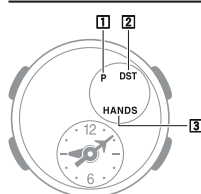
Världstid:

Tiden för min Världstidstad är av.

Detta kan bero på felaktig skiftning mellan standardtid och sommartid. Se "To specify standard time or daylight saving time (DST) for a city" (sidan S-26) för mer information.

S-42

Huvud ikoner



Nummer	Namn	Se:
1	PM ikon	S-15
2	DST ikon	S-19, S-26
3	Ikon för å skifta visare	S-13

S-43

Specifikationer

Noggrannhet vid normal temperatur: ±30 sekunder i månaden

Digital Tidvisning: Timmar, minuter, sekunder, p.m. (P), månader, dagar, veckodag

Tidsformat 12 timmar och 24 timmar

Kalendersystem: Full Auto-kalender förprogrammerad från år 2000 till 2099

Annat: Hemstads kod (kan tilldelas en av 48 stadskoder); standardtid / sommartid (sommartid)

Analogue Tidvisning: Timmar, minuter (minut förflyttar sig varje 20 sekunder)

Världstid: 48 städer (31 tidzoner)

Annat: Sommartid/standardtid

Hemstad/Världstid växling

Stoppur:

Mät enhet: 1 sekund

Mät kapacitet: 59', 59"

Mät funktion: Förluten tid, mellantid, två sluttider

S-44

Nedräkningstimer:

Mät enhet: 1 sekund

Nedräknings intervall: 60 minuter

Nedräknings starttid inställnings intervall 1 till 60 minuter (1-minut steg))

Alarm Daglig alarm, Timsignal

Belysning: LED (lysdiod); Valbar belysnings varaktighet (cirka 1,5 sekunder eller 3 sekunder)

Annat: Knapp ljud på/av, svagt batteri, förflyttning av visare för att se den digitala displayen.

Kraft tillförsel Två silver oxid batterier (Typ: SR726W)

Ungefärlig batteritid: 2 år under följande omständigheter:

- 1 belysningsakt (1,5 sekunder) per dag
- Alarm: 10 sekunder/dag

Frekvent användning av belysningen använder opp batteriet.

S-45

Stadskod Tabell

Stadskod Tabell

Stads kod	By/Stad	UTC Offset/ GMT Forskjell
PPG	Pago Pago	-11
HNL	Honolulu	-10
ANC	Anchorage	-9
LAX	Los Angeles	-8
DEN	Denver	-7
CHI	Chicago	-6
NYC	New York	-5
YHZ	Halifax	-4
RIO	Rio De Janeiro	-3
RAI	Praia	-1
UTC		0
LON	London	
PAR	Paris	+1
ATH	Athens	+2
JED	Jeddah	+3
THR	Yehran	+3,5
DXB	Dubai	+4

Stads kod	By/Stad	UTC Offset/ GMT Forskjell
KBL	Kabul	+4.5
KHI	Karachi	+5
DEL	Delhi	+5.5
KTM	Kathmandu	+5.75
DAC	Dhaka	+6
RGN	Yangon	+6.5
BKK	Bangkok	+7
HKG	Hong Kong	+8
TYO	Tokyo	+9
ADL	Adelaide	+9.5
SYD	Sydney	+10
NOU	Noumea	+11
WLG	Wellington	+12

• Based on data as of July 2015.
 • The rules governing global times (GMT differential and UTC offset) and summer time are determined by each individual country.