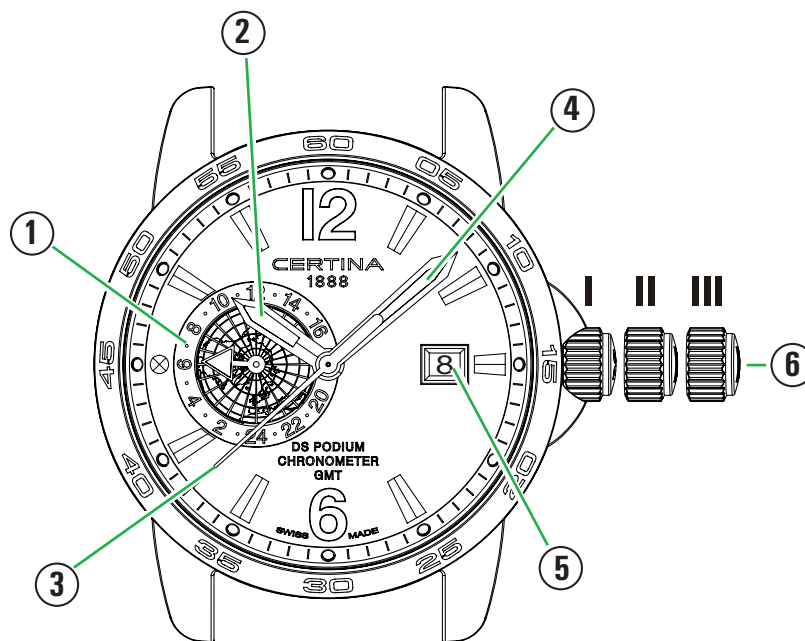


PRECIDRIVE GMT Quartz

Brugsanvisning



Display og funktioner

- ❶ GMT-visning (2. tidszone – 24 t)
- ❷ Timeviser (lokal tid)
- ❸ Minutviser
- ❹ Sekundviser
- ❺ Datoviser

- ❻ Krone med 3 positioner:
 - I Hvileposition (skruet ind*, ikke trukket ud)
 - II Position til indstilling af dato (skruet ud*, trukket halvt ud)
 - III Position til indstilling af klokkeslæt (skruet ud*, trukket helt ud)

*** Modeller med skrukrone:**



- IA Udgangsposition (skruet ind, ikke trukket ud)
- IB Neutralposition (skruet ud, ikke trukket ud)

Tillykke!

Tillykke med dit ur fra CERTINA®, som er et af verdens mest anerkendte schweiziske urmærker. Takket være det omhyggelige design og brugen af udelukkende materialer og komponenter af højeste kvalitet er dit ur beskyttet mod stød, temperaturudsving, vand og støv, ligesom det har alle fordelene ved **DS**-konceptet.

Denne brugsanvisning gælder for CERTINA® quartzure med PRECIDRIVE-bevægelse F06.421 GMT. Se oplysninger om indstillinger og brug af dit PRECIDRIVE-ur i brugsanvisningen nedenfor.

For at sikre at dit ur fungerer med præcision mange år frem i tiden, anbefaler vi, at du overholder instruktionerne i denne vejledning.

DS-konceptet (dobbel sikkerhed) er karakteriseret ved:

- særdeles slagfast,
- en utrolig robust konstruktion med safirkrystal,
- pakninger omkring krone og hale, der sikrer, at uret er vandtæt selvom du trækker kronen ud,
- urkasse med forstærket bagside.

Indstillinger

Modeller med skrukrone

For at sikre en endnu bedre modstandsdygtighed over for vand er nogle modeller udstyret med skrukrone (6). Inden du indstiller klokkeslæt eller dato, skal du først skrue kronen (6) ud i position **IB**, før den trækkes ud i position **II** eller **III**.

Vigtigt: Hver gang du har foretaget en indstilling, skal du altid skrue kronen ind igen, så uret forbliver vandtæt. Du bør ikke stille på kronen (6) under vand.

Indstilling af GMT-visning (2. tidszone)

- Træk kronen (6) ud i position **III**. Sekundviseren (3) stopper.
- Drej kronen (6) frem og tilbage for samtidig at indstille GMT-visningen (2. tidszone) (1) og minutviseren (4). Du behøver ikke indstille timeviseren (lokal tid) (2) eller datoviseren (5) i denne fase.
- Tryk kronen (6) tilbage i position **I**. Sekundviseren (3) starter igen.
- GMT-visningen (1) og minutviseren (4) er nu indstillet.

Hurtig rettelse af dato og indstilling af lokal tid

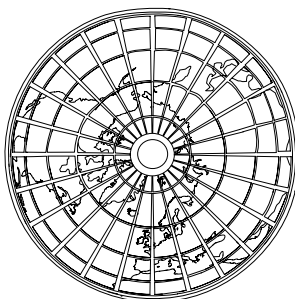
- Træk kronen (6) ud i position **II**. Sekundviseren (3) går fortsat.
- Drej kronen (6) frem eller tilbage, til den ønskede dato vises. Timeviseren (2) springer frem en time ad gangen, og datoen skifter, hver gang timeviseren passerer midnat.
- Når datoen er indstillet, skal du fortsætte med at dreje kronen (6) for at indstille timeviseren (2) på den ønskede lokale tid.
- Tryk kronen (6) tilbage i position **I** (og skru den ind igen, hvis du har en model med skrukrone).

Gode råd til synkronisering af uret

Sekundviseren (3) synkroniseres med et officielt tidssignal (radio/tv/internet) ved at trække kronen (6) ud til positionen **III**. Sekundviseren (3) stopper. Når tonen høres, trykkes kronen (6) tilbage til hvilepositionen **I**.

GMT-funktion

Begrebet GMT anvendes traditionelt for Greenwich Mean Time.



Denne tidsreference blev anvendt i størstedelen af det 20. århundrede, indtil den blev erstattet af den mere præcise koordinerede universaltid (UTC) i 1972.

GMT anvendes ofte synonymt med UTC+0, fordi de minder om hinanden, men der er forskel, da GMT måles som en funktion af Jordens rotation, mens UTC anvender atomurteknologi.

I urmagerverdenen anvendes forkortelsen GMT, når et ur har visning af en anden tidszone på urskiven. Du kan vælge den tidszone, du ønsker.

Tekniske data

Optrækning

Quartz-ure skal ikke trækkes op.

PRECIDRIVE

PRECIDRIVE quartzure fra CERTINA® er ikke blot usædvanligt præcise. De har også kompensation over for temperaturudsving (termokompensation), som modstår fugt. Det giver dem en præcision på omkring +/-10 sekunder pr. år (under normale brugsforhold).

Batteriskiftefunktion

Kronografen signalerer, at batteriet snart skal skiftes, ved at sekundviseren hopper hvert 4. sekund.

Pleje og vedligeholdelse

Det anbefales at rengøre kronografen jævnligt (undtagen læderremmen) med en blød klud og lunken sæbevand. Hvis uret har været i kontakt med saltvand, skal det skylles i rent vand og lægges til tørre og have lov til at tørre helt.

Efterlad aldrig kronografen på steder, hvor den kan blive udsat for store temperatur- eller fugtighedsudsving, direkte sollys eller kraftige magnetfelter.

Det anbefales at få uret efterset hvert 3. eller 4. år af en autoriseret CERTINA®-forhandler. For at sikre at garantien forbliver gyldig, og at kronografen fungerer fejlfrit, skal du altid få den efterset hos en autoriseret CERTINA®-forhandler.

Hvis du har planer om ikke at bruge din kronograf i flere uger eller måneder, anbefaler vi, at du opbevarer den med kronen trukket ud i positionen III. Dette nedsætter energiforbruget til urmekanismen og forlænger dermed batteriets levetid væsentligt.

Batteriskift

En PRECIDRIVE-kronograf fra CERTINA® kan generelt køre kontinuerligt i mere end to år. Når batteriet er opbrugt, skal det straks udskiftes hos en autoriseret CERTINA®-forhandler.

Batteritype: sølvoxid- og zinknapcellebatteri, 1,55 V, nr. 371, SR 920 SW.

Indsamling og behandling af udtjente quartz-ure*



Dette symbol angiver, at dette produkt ikke må bortskaffes sammen med almindeligt husholdningsaffald. Det skal afleveres på en godkendt miljøstation. Hvis du følger disse anvisninger, er du med til at værne om miljøet og menneskers sundhed. Genvinding af materialer er med til at bevare naturlige ressourcer.

* gælder i EU-lande og i alle lande med tilsvarende lovgivning.