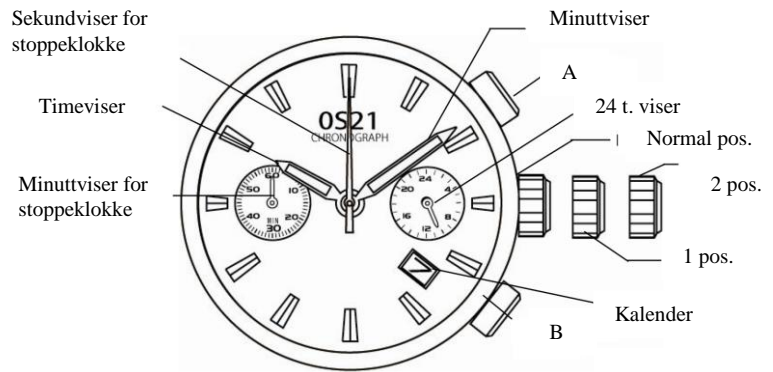


Kaliber OS21



En kronograf som vist her, er en analog klokke med stoppeklokkefunksjon. Det kan variere fra modell til modell hva slags funksjoner den er utstyrt med. Noen har alarm, nedtelling, 2 tidssoner, stoppeklokke, mens andre bare har en enkel stoppeklokkefunksjonen.

Denne modellen innehar i tillegg til tid og datoanvisning en enkel stoppeklokkefunksjon og tachymeter.

Instilling av tid.

Dra ut kronen to hakk og vri viserene til rett tid. .

Instilling av dato:

Dra ut kronen ett hakk Vri med klokka til rett dato.

Stoppur/Kronograf

Start og stopp stoppeklokka med knapp A

Nullstill med knapp B.

Kronografen kan måle i hele sekunder og opp til en time.

Om ikke stoppeuret stopper på ”null” ved nullstilling må viseren synkroniseres i funksjonen. For at sekundviseren skal nullstilles, dra ut kronen to hakk og trykk på knapp A til viseren står på 0/12. Hold inne og viseren flytter seg hurtig fram.

Tachymeter

Et tachymeter brukes til å måle hastigheter. Hastigheten avleses direkte på tachymeterskalaen.

Eks 1

Du tar utgangspunktet i en enhet. (Her –en kilometer.) Du kjøre en km. på 40sek. Ved å lese av tachymeterskalaen kan du se at du har kjørt i 90km/t. Dette fordi rett utenfor 40sek. står det 90 i tachymeterskalaen. (Sekundviseren starter på 0.)

Eks 2

Du tar utgangspunktet i en enhet. (Her –en time.) Å utføre en jobb tar 20sek. Når du så avleser tachymeterskalaen ser du at du kan utføre 180 slike jobber i timen. Dette fordi rett utenfor 20sek. står 180 i tachymeterskalaen. (Sekundviseren starter fra 0.)

Vanntetthet og garanti.

Etter batteriskift bør du være påpasselig med å trykk-teste klokken hvis du ønsker fortsatt å bruke til f. eks. under bading. Se gjeldende spesifikasjoner i henhold til vanntettheten i garantikortet og sett deg inn i hva din klokke er spesifisert til.

Klokken er på ingen måte vanntett når kronen er trukket ut og må da under ingen omstendigheter være eller komme i kontakt med vann.

OBS. La alltid en utdannet urmaker utføre service, batteriskift og sjekk av vanntetthet