

Casio lanserer ny PRO TREK som er 20 bar vannbestandig

Kommer med trippelsensor, versjon 3, for presisjonsavlesning av kompass, barometrisk trykk/høyde og temperatur.

En glimrende klokke for utendørsaktiviteter



PRW-3500-1

BASEL, 18. mars 2015 – Casio Computer Co., Ltd. kunngjorde i dag nykommeren i PRO TREK-serien med friluftsklokker. Den nye PRW-3500 er den første PRO TREK som både er vannbestandig ned til 20 bar og har trippelsensor versjon 3, som er Casios teknologi for ytterst presise avlesninger av kompass, barometrisk trykk/høyde og temperatur.

PRO TREK-serien med friluftsklokker inneholder den nyeste sensorteknologi som måler forskjellige former for friluftsdatabe. Den eksisterende modellen PRW-3000 leverer numeriske sensordata ved bruk av digitalt display og PRW-6000 har et analogt display som viser målinger med visere. Begge modeller kommer med den nyeste trippelsensoren, versjon 3, og har blitt meget populær blant fjellklatrere og turgåere.

Den nye PRW-3500 baserer seg på PRW 3000, som har et digitalt display og er vannbestandig til 10 bar. Dette er den første PRO TREK-modellen som kommer både med 3. versjon trippelsensor og er 20 bar vannbestandig. Takket være det høye nivået med vannbeskyttelse, kan den nye modellen brukes under utendørsaktiviteter som fiske, kajakk og elvepadling.

PRW-3500 er utviklet til en lang rekke utendørsaktiviteter og er lett å bruke, selv når man har på hansker, takket være de store knappene med glidefri overflate og en bezel ring som er formet så den skal være lett å gripe med fingrene. Bruker kan lett sjekke og måle den informasjonen som trengs om værforholdene.

Den nye modellen kommer også med alle de vanlige PRO TREK-funksjonene, som alarmen for atmosfærisk trykk, energisystemet Tough Solar som lader klokken selv under forhold med svak belysning, et helautomatisk LED-bakgrunnslys som lyser i mørket med et lite vipp på håndleddet og Multi Band 6-teknologien for mottak av tidskalibreringssignaler som sendes fra seks forskjellige stasjoner rundt om i verden. Med standardfunksjoner som dette, kan den nye PRW-3500 brukes med full fortrolighet.

Modell	Bezel farge	Rem	IP-behandling
PRW-3500-1	Sølv	Resin	-
PRW-3500Y-1	Blå		○
PRW-3500Y-4	Oransje		
PRW-3500T-7	Svart	Titan	



PRW-3500-1



PRW-3500-1



PRW-3500Y-1



PRW-3500Y-4



PRW-3500T-7

Tekniske data

Konstruksjon	Lav temperaturbestandig (-10 °C)
Vannbestandig	20 bar
Radiofrekvenser	77,5 kHz (DCF77: Tyskland); 60 kHz (MSF: Storbritannia); 60 kHz (WWVB: USA); 40 kHz (JJY: Fukushima, Japan) / 60 kHz (JJY: Kyushu, Japan); 68,5 kHz (BPC: Kina)
Radiobølgemottak	Automatisk mottak opptil seks ganger om dagen (i Kina: opptil fem ganger om dagen), manuelt mottak
Kompass	16 punkter, måleområde (0°- 359°); 60 sekunder kontinuerlige målinger, display viser grafisk himmelretningene (nord, sør, øst, vest), retningsminne (grad og grafikk), korreksjonsfunksjon av magnetiske retningsavvik, korrigerende retningsfunksjon
Barometer	Visningsområde: 260 hPa – 1100 hPa (7,65 til 32,45 inHg); grafisk visning av atmosfærisk trykk; tendensgraf for atmosfærisk trykk (de siste 42 timene)
Høydemåler	Visningsområde: -700 m – 10 000 m (-2300 til 32 800 fot); kan registrere de siste 14 høydemålingene med måned, dato og tid (samt minne for høyeste/lavest høyde, beregnet høydestigning/fall og akkumulert høydestigning/fall); høydetendensgraf; måleintervallinnstilling (hvert 5 sekund/hvert 2. minutt); høydeforskjellmåling (± 3000 m)
Termometer	Visningsområde: -10 °C til 60 °C
Verdenstid	31 tidssoner (48 byer + koordinert universaltid), visning av bynavn, sommertid av/på
Stoppeklokke	1/10 sekunder, målekapasitet: 1000 timer
Nedtellingsur	Måleenhet: 1 sekund (maks. 24 sekunder)
Alarm	5 uavhengige daglige alarmer, timesignal
Annet	Helautomatisk kalender (til 2099), 12/24-timeformat, soloppgang/nedgang-visning, batteriindikator, knappetone av/på, helautomatisk LED-bakgrunnslys (Super Illuminator) med etterglød, valgfri belysningsvarighet: 1,5 eller 3 sekunder
Strømkilde	Tough Solar strømsystem (høykapasitets solladingsystem)
Kontinuerlig drift	Ca. 23 måneder med strømsparing* aktivert etter full opplading * Displayet lukker etter en bestemt periode i mørke omgivelser
Størrelsen på uret uten rem	56,9 × 53,4 × 14,5 mm (PRW-3500) 56,9 × 53,4 × 14,8 mm (PRW-3500Y/3500T)
Totalvekt:	Ca. 89 g (PRW-3500) Ca. 90 g (PRW-3500Y) Ca. 128g (PRW-3500T)

Casio Scandinavia AS

Mithra Pakdaman Kiasat

Nordic Marketing Manager Watch - Consumer products

Heliosgatan 26

12 030 Stockholm

Sweden

Tel.: +46 (0) 704 166310

Fax: +46 (0)8 442 7030

E-Mail: mithra.pakdaman@casio.se