



TAGHeuer
PROFESSIONAL TIMING

CHRONOPRINTER CP 545



Chronoprinter CP 545

“Innovazione e avanguardia danno origine all'eccellenza”

TAG Heuer ha riunito tutto il suo know-how e professionalità nel cronometraggio per produrre questo nuovo cronometro, decisamente rivolto al future, combinando alta tecnologia e precisione.

Il Chronoprinter CP 545 è il culmine di tutti i vantaggi derivanti da un design unico, confermando la profonda conoscenza ed esperienza di TAG Heuer nel campo del cronometraggio di altissima precisione per lo sport.

FLESSIBILITA'

Le numerose modalità di cronometraggio integrate soddisferanno anche i cronometristi più esigenti.

Il CP 545 è in grado di gestire la maggior parte delle discipline sportive come unità autonoma. Collegato ad un PC su cui sono installati i molteplici software TAG Heuer di gestione delle gare, rappresenta la base dei tempi ideale per un cronometraggio professionale.

PRECISIONE

La precisione della base dei tempi del CP 545 e gli impulsi memorizzati garantiscono un'accuratezza delle misurazioni fino al 1/100.000 di secondo.

SEMPLICITA'

L'elemento caratteristico della filosofia di cronometraggio di TAG Heuer è che l'operatore deve gestire solo pochi tasti. La possibilità di errore è ridotta al minimo ed allo stesso tempo recuperare ad un errore è facile e rapido.

CONFORT

Il grande display grafico LCD retroilluminato offre una vision chiarissima delle informazioni di cronometraggio in qualsiasi situazione. La tastiera ergonomica, intuitiva ad azione rapida è dotata di tasti ben spaziati ed estremamente precisi. Il cronometrista potrà facilmente navigare tra i tasti anche indossando guanti invernali.

DESIGN

L'originalità del design del CP 545 è evidente. La scelta dei materiali ad elevata ergonomici è stata attentamente studiata e sviluppata per garantirne la durevolezza in qualsiasi ambiente si operi.

ESPANDIBILITA'

Il CP 540 può essere programmato con modalità di cronometraggio ancora in sviluppo oppure customizzate attraverso la sua esclusiva connessione bidirezionale con un PC.

DOCKING STATION

Sono disponibili due docking station: « ACCU » e « ACCU + GPS + GSM »

CARATTERISTICHE TECNICHE

GENERALI

- Sistema di cronometraggio autonomo multi - sport.
- Rapidità di calcolo (velocità) fino a 1/1.600.000 di secondo.
- Precisione del cronometraggio (stampante – PC) da 1 sec. a 1/100.000 di secondo
- Memoria di 30.000 tempi e 99 sessioni di cronometraggio
- Numerazione sequenziale/ Numerazione del concorrente da 1 a 9.999

BASE DEI TEMPI

- Quarzo termo-compensato a 12.8MHz
- Precisione: +/- 0.5 ppm a 25° C
- Precisione: +/- 1.5 ppm tra -30°C e +75°C

INGRESSI / USCITE

- Quattro ingressi con connettori a banana per gli impulsi di cronometraggio (contatto di lavoro o di chiusura senza potenziale/ corto-circuito, open collector)
- Computer / RS232 Bidirezionale o per comandare un display esterno.
- Ethernet e USB
- Porta di estensione Docking

ALIMENTAZIONE

- INTERNA: Cinque accumulatori NiMH Sanyo 1.2V / 2Ah
- ESTERNA: Adattatore 12 V DC (HL540-1) o batterie a 12 V

AUTONOMIA

Stampa di 6.000 tempi con un set di batterie alcaline

DIMENSIONI/PESO

- 270 x 100 x 65 mm
- CP 540 senza custodia per trasporto: 860g (con un set di batterie e 1 rullo di carta)
- CP 540 con custodia per trasporto ed alimentatore: 1.800 g

DISPLAY

- Display LCD matriciale retroilluminato
- Otto linee di informazione con 21 caratteri
- Contrasto e luminosità regolabile



TAGHeuer
PROFESSIONAL TIMING