



**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