

**INFORMACIÓN GENERAL****Nombre del producto : Cronómetro digital RS-6010**

**Descripción :** Funciones: cronómetro, cuenta atrás, reloj, alarma, calendario, podómetro (cuenta pasos). Tiempo total del cronómetro: 9 h 59' 59,99". Precisión: 1/100". Tiempo parcial (Lap) y tiempo acumulado (Split). 10 memorias. Autoapagado para conservación de pila. Pantalla LCD digital y cordón para colgar en el cuello. Resistente al agua. Alimentación: 1 pila SR44 (incluida). Dimensiones: 85 x 55 x 25 mm, peso 100 g



El producto es conforme a las especificaciones definidas en la directiva europea que le incumbe

**DATOS TÉCNICOS**

referencia	descripción	unidades por ref.
TIME-D04-001	cronómetro digital 10 h, 1/100"	1

**EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS**

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIME-D04-001	0,384	0,117	91069000	08434868047846

**FOTO DEL PRODUCTO****MATERIAL****MATERIAL Acrilo nitrilo butadieno estireno (ABS)**

Rango de temperaturas tolerado en condiciones de uso normales: de -40 °C a +85 (100) °C

**GENERAL INFORMATION****Product name : Digital chronometer RS-6010**

**Description :** Functions: chronometer, countdown, watch, alarm, calendar, podometer (pacer). Total time 9 h 59' 59.99", 1/100" intervals. Partial time (Lap) and accumulated time (Split). 10 memories. Auto-switch off for a longer battery cell life. Digital LCD display and lanyard to hang on your neck. Power supply: 1 battery SR44 (included). Dimensions: 85 x 55 x 25 mm, weight 100 g



Complies with the specifications defined in the European directive

**TECHNICAL DATA**

reference	description	pcs/pack
TIME-D04-001	digital chronometer 10 h, 1/100"	1

**PACKAGING AND LOGISTICS**

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIME-D04-001	0,384	0,117	91069000	08434868047846

**PRODUCT PHOTO****MATERIAL**

Acrylobutadiene-styrene copolymer (ABS) Tolerated temperature range in normal use: from -40 °C to +85 (100) °C

**INFORMATIONS GÉNÉRALES****Nom produit : Chronomètre numérique RS-6010**

**Description** : Fonctions : chronomètre, compte à rebours, montre, alarme, calendrier et podomètre. Temps total : 9 h 59' 59,99". Précision : 1/100". Temps partiel (Laps) et temps accumulé (Split). Mémoires : 10 enregistrements. Arrêt automatique pour la conservation des piles. Ecran LCD numérique et cordon pour pendre autour du cou. Résistant à l'eau. Alimentation : 1 pile LR44 (incluse). Dimensions : 85 x 55 x 25 mm, poids 100 g



Conforme aux spécifications définies dans la directive européenne

**DONNÉES TECHNIQUES**

référence	description	unités par ref.
TIME-D04-001	chronomètre numérique 10 h, 1/100"	1

**EMBALLAGE ET LOGISTIQUE**

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIME-D04-001	0,384	0,117	91069000	08434868047846

**PHOTO PRODUIT****MATÉRIEL**

Acrylonitrile butadiène styrène (ABS) Plage de températures couramment tolérées : de -40 °C à +85 (100) °C

**INFORMAZIONE GENERALE****Nome del prodotto : Cronometro digitale RS-6010**

**Descrizione** : Funzioni: cronometro, conto alla rovescia, orologio, sveglia, calendario, podometro (contapassi). Tempo totale del cronometro: 9 h 59' 59,99". Precisione: 1/100". Tempo parziale (Lap) e tempo cumulativo (Split). 10 memorie. Spegnimento automatico per preservare la batteria. Display LCD digitale e cordino da portare al collo. Resistente all'acqua. Alimentazione: 1 batterie SR44 (inclusa). Dimensioni: 85 x 55 x 25 mm, peso 100 g



Conforme alle specifiche definite nella direttiva europea

**DATI TECNICI**

referenza	descrizione	unità per ref.
TIME-D04-001	cronometro digitale 10 h, 1/100"	1

**IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI**

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIME-D04-001	0,384	0,117	91069000	08434868047846

**FOTO DEL PRODOTTO****MATERIALE**

Acrilonitrile butadiene stirene (ABS) Range di temperatura tollerato in condizioni d'uso normali

**ALGEMENE INFORMATIE****Produktnaam : Digitale chronometer RS-6010**

**Beschrijving** : Functies: Stopwatch, aftellen, klok, alarm, kalender en stappenteller. Maximale stopwatchtijd: 9 h 59 min 59,99 s. Nauwkeurigheid: 1/100 s. Deeltijden (ronde) en cumulatieve tijden (tussentijd). 10 geheugenplaatsen. Automatische uitschakeling om de batterij te sparen. Digitaal LCD-display en koord om rond de nek te hangen. Waterdicht. Voeding: 1 x SR44 batterij (inbegrepen). Afmetingen: 85 x 55 x 25 mm. Gewicht: 100 g.



Product voldoet aan de specificaties van de desbetreffende Europese richtlijn.

**TECHNISCHE GEGEVENS**

referentie	beschrijving	stuks per ref.
TIME-D04-001	digitale chronometer 10 u, 1/100"	1

**VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS**

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIME-D04-001	0,384	0,117	91069000	08434868047846

**PRODUKTFOTO****MATERIAAL**

MATERIAAL Acrylonitril Butadien Styreen (ABS) Temperatuurbereik getolereerd onder normale gebruiksomstandigheden: -40 °C tot +85 (100) °C

**ALLGEMEINE INFORMATIONEN****Produktname : Stoppuhr, digital, RS-6010**

**Beschreibung :** Funktionen: Stoppuhr, Countdown, Uhr, Alarm, Kalender und Schrittzähler. Maximalzeit der Stoppuhr: 9 h 59 min 59,99 s. Präzision: 1/100 s. Teilzeiten (Lap) und kumulierte Zeiten (Split). 10 Speicherplätze. Automatische Abschaltung zur Batterieschonung. Digitales LCD-Display und Kordel zum Umhängen um den Hals. Wasserdicht. Betrieb: 1 x SR44-Batterie (inbegriffen). Maße: 85 x 55 x 25 mm. Gewicht: 100 g.



Erfüllt die in der europäischen Richtlinie definierten Spezifikationen

**TECHNISCHE DATEN**

Artikelnummer	Beschreibung	Stückzahl pro Artikel
TIME-D04-001	Stoppuhr, digital, 10 h, 1/100 s	1

**VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN**

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
TIME-D04-001	0,384	0,117	91069000	08434868047846

**PRODUKTFOTO****MATERIAL**

MATERIAL: Acrylnitril-Butadien-Styrol-Copolymer (ABS). Unter normalen Nutzungsbedingungen tolerierter Temperaturbereich: von -40 °C bis +85 (100) °C.