
	<b>Circuit Rally Stop-Watch</b>	Pagina 1 di 2 Data 09/12/19
Via Leini 524, 10088, Volpiano – To -	<b>29424103</b>	<b>N° 13 4029 00</b>



CARATTERISTICHE	TECHNICAL FEATURES
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Funzioni Start/Stop/Reset</li> <li>• Funzione Split Time</li> <li>• Possibilità di scaricare i dati sul pc tramite cavo usb (non fornito in dotazione)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Start/Stop/Reset functions</li> <li>• Split Time function</li> <li>• Option o downloading data on the PC via USN lead (USB lead not included)</li> </ul>
DOTAZIONE	WAT'S IN THE BOX
<ul style="list-style-type: none"> <li>• N.1Cronometro</li> <li>• N.1 Cavo alimentazione 12V</li> <li>• N.1 Remote control</li> <li>• N.2 Fascette riapribili</li> <li>• N.1 foglio Istruzioni</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• N.1 Chronometer</li> <li>• N.1 12V power lead</li> <li>• N.1 Remote control</li> <li>• N.2 Releasable Zip Ties</li> <li>• N.1 Instructions Manual</li> </ul>
CARATTERISTICHE	CHARACTERISTICS
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ampio display led ad alta luminosità per garantire un'ottima visibilità anche in prova notturna</li> <li>• Pulsanti ad ampia escursione trasmettono una buona sensazione al tatto anche con l'utilizzo dei guanti</li> <li>• Memorizzazione dei dati gara e possibilità di scaricarli sul computer</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Large high brightness LED display to guarantee excellent visibility, even by night driving</li> <li>• Backlit buttons and wide excursion grat good touch sensation, even when wearing gloves</li> <li>• Stores race data and can be downloaded on the computer</li> </ul>
INSTALLAZIONE IN VETTURA	INSTALLATION IN A CAR
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Possibilità installazione su Roll Bar sfruttando la forma sagomata appositamente, fermando poi con fascette in plastica inserendo guarnizione in dotazione fra cronometro e punto di fissaggio.</li> <li>• Stop-Watch è facilmente applicabile anche a pannello (cruscotto, paratie laterali, ecc.) utilizzando i fori previsti nella struttura</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Its specifically shaped design allow the unit to be installed on a roll bar, fixing it whit the plastic clamps and the using the shock absorber between the chronometer and fixing point.</li> <li>• Stop-Watch is also easily fixed to a panel (dashboard, side bulkheads, etc.), using the holes in the structure</li> </ul>



	<b>Circuit Rally Stop-Watch</b>	Pagina 2 di 2 Data 09/12/19
Via Leini 524, 10088, Volpiano – To -	<b>29424103</b>	<b>N° 13 4029 00</b>

ALIMENTAZIONE	POWER SUPPLY
<p>Stop-Watch è studiato per essere utilizzato con la batteria auto da 12V tramite il cavo fornito in dotazione. Anche a dispositivo spento si ha un leggero consumo di energia quindi si consiglia di scollegare il cavo di alimentazione in caso di lunghi periodi di inattività.</p>	<p>Stop-Watch has been designed for use with a 12V car battery via the lead supplied. A little power is consumed even when the device is switched off. We therefore recommend disconnecting the power lead if it will not be used for long time.</p>
FUNZIONAMENTO	HOW TO USE
<p><b>Pulsante Start/Stop/Reset:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Premuto una volta accende l'apparecchio</li> <li>- Ad apparecchio acceso, premendo una volta, parte il cronometro</li> <li>- A conteggio avviato, premendo una volta, il cronometraggio viene interrotto</li> <li>- Tenendo premuto 5 secondi il conteggio viene azzerato (i dati sono comunque salvati nella memoria e si possono cancellare solo tramite il software)</li> <li>- Tenendo premuto 10 secondi spegne l'apparecchio</li> </ul> <p><b>Pulsante Split/Resume:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- A conteggio avviato, premuto una volta, visualizza il tempo trascorso fino al momento della pressione del pulsante; Stop-Watch sta ancora cronometrando nonostante sul display la visualizzazione sia ferma, così il navigatore ha tempo di prendere le note</li> <li>- A conteggio avviato ma con visualizzazione dello Split, premuto una volta, il cronometraggio riparte visualizzando il tempo trascorso anche nel periodo di "pausa"</li> </ul>	<p><b>Start/Stop/Reset button:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Press once to turn the device on</li> <li>- When the device is on, press once to start the chronometer</li> <li>- When timing is complete, press once to stop the chronometer</li> <li>- Hold pressed for 5 seconds to reset the timer (data is any case saved in the memory and can only be deleted by means of software)</li> <li>- Hold pressed for 10 seconds to turn the device off</li> </ul> <p><b>Split/Resume button:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Once timing has started, press once to display the time that has passed until pressing the button; Stop-Watch is still timing, despite the fact that the display show is still. This gives the navigator time to take notes</li> <li>- Once timing has started, but on Split view, press once to start the chronometer once again, showing time spent including in the "pause" period</li> </ul>