



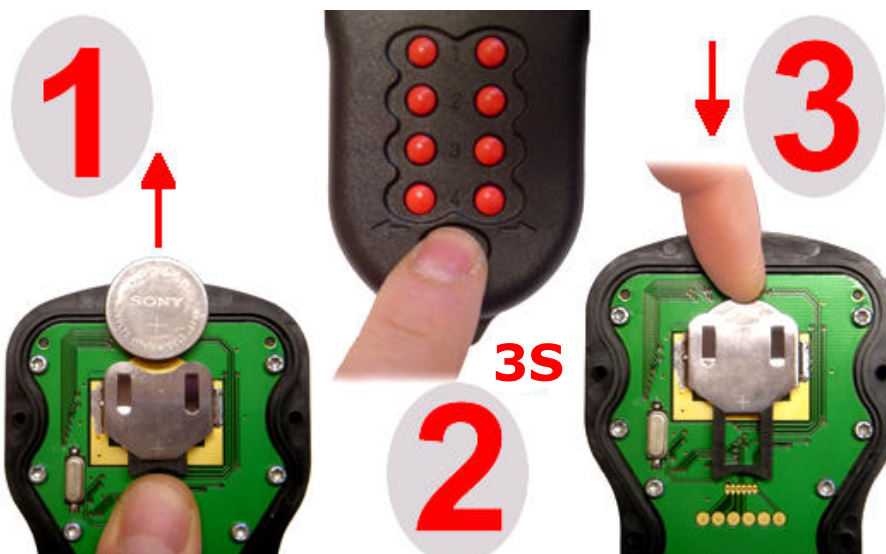
KRONOS A-191

(IT) Istruzioni d'uso



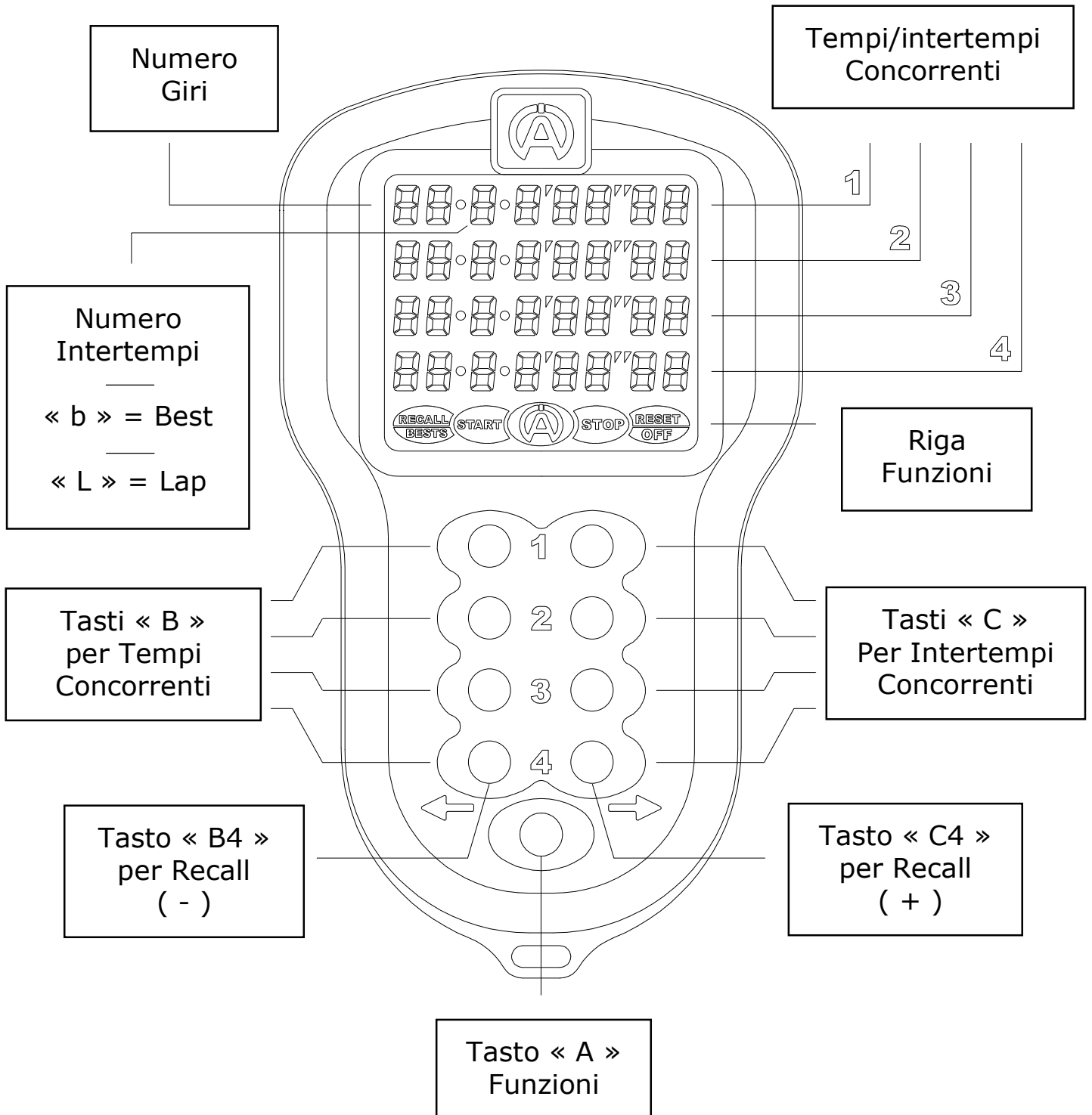


Operazione da effettuare per la sostituzione della pila: tipo CR2450



ALFANO PRESENTA KRONOS

Il cronometro più semplice e funzionale che esista al mondo. KRONOS va ad arricchire una vasta gamma di prodotti per l'acquisizione dati di un'azienda leader mondiale: ALFANO



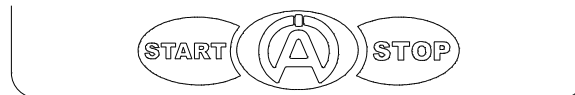
Introduzione

KRONOS è uno strumento che include 4 cronometri individuali completamente indipendenti uno dall'altro. Ogni cronometro può memorizzare 99 giri con un massimo tempo di 9' 59" 99 ed un massimo di nove intertempi per ogni giro. Anche i tasti sono indipendenti per ogni cronometro e quindi molto intuitivi e pratici. Si riesce a cronometrare senza difficoltà 4 concorrenti con tempi e intertempi anche senza guardare il cronometro. Il display è molto chiaro avendo un contrasto semplicemente eccezionale, tipico di tutti gli strumenti ALFANO. KRONOS ha una struttura robusta ed è completamente impermeabile all'acqua « IP56 », quindi affidabile in qualsiasi Situazione.

Funzionamento Option 1

Per accendere KRONOS:

Premere per circa 1 secondo il tasto « A », il sistema si attiva e si posiziona su « STOP », l'icona « START » lampeggiante indica che i cronometri sono pronti all'avvio.

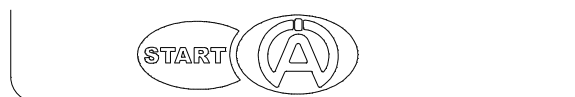


Note: troverete dei tempi registrati se l'ultima volta che si è usato KRONOS non è stato fatto il RESET.

Per avviare KRONOS:

Da « STOP » premere:

- B1 per far partire il cronometro 1;
- B2 per far partire il cronometro 2;
- B3 per far partire il cronometro 3;
- B4 per far partire il cronometro 4;

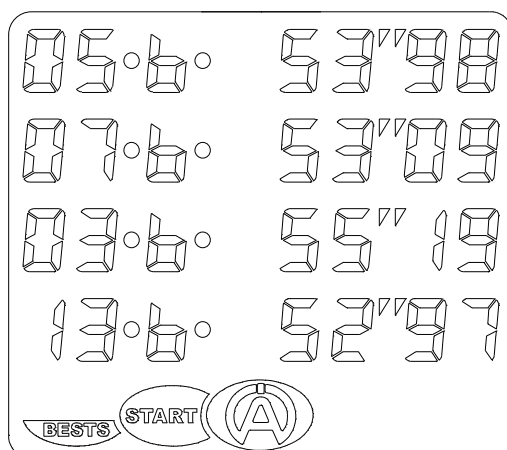


La riga delle funzioni visualizzerà « START » per indicare che almeno un cronometro è in funzione e due puntini staranno ad indicare di quale cronometro si tratta. Premendo nuovamente B1..B4, KRONOS visualizzerà il tempo totale del giro 1, premendo ancora B1..B4, KRONOS visualizzerà il tempo del giro 2,3,4 e così via. Con il tempo migliore comparirà una « b », (BEST) fra i due puntini.



Per vedere il giro migliore « BEST » di ogni concorrente durante il Cronometraggio:

Durante il cronometraggio basta premere una volta il tasto « A », quindi KRONOS si posiziona su « START-BEST » e visualizzerà i giri « b » (BEST) di ogni concorrente per circa 2 secondi, quindi automaticamente ritornerà alla schermata dei cronometri. Per tornare più velocemente alla schermata dei cronometri premere di nuovo il tasto « A » prima dei 2 secondi.



Per prendere gli intertempi:

Da « START » premere « C1..C4 » (cronometro in funzione), quindi KRONOS visualizzerà l'intervallo e il numero che comparirà fra i puntini ci indicherà di quale intervallo si tratta (1,2,3,..9)



Si possono prendere fino a 9 intertempi nel seguente modo: dall'intervallo 1 al penultimo intervallo (massimo 8) premendo i tasti « C1..C4 », mentre premendo i tasti « B1..B4 » per la conclusione del giro KRONOS visualizzerà per circa 1,5 secondi l'ultimo intervallo e subito dopo il tempo totale del giro.

Per cancellare i dati durante il cronometraggio:

Se si volesse fermare e azzerare un solo cronometro, per sostituire ad esempio un concorrente con un'altro, basta premere per 1 secondo il tasto « B1..B4 » o il tasto « C1..C4 » del cronometro scelto.

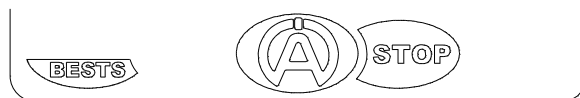
Per fermare i cronometri:

Premere per 1 secondo il tasto « A », KRONOS si posizionerà su « STOP », l'icona « START » ricomincerà a lampeggiare e i puntini spariranno per indicare che tutti i cronometri si sono fermati.

6

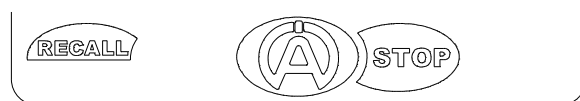
Per vedere I giri migliori (BEST) In modo « STOP »:

Da « STOP » premere 1 volta il tasto « A », quindi KRONOS si posizionerà su « STOP-BEST » e tutti i cronometri mostreranno il proprio giro migliore.



Per richiamare tutti I giri (RECALL):

Da « STOP » premere 2 volte il tasto « A », quindi KRONOS si posizionerà su « STOP-RECALL ».

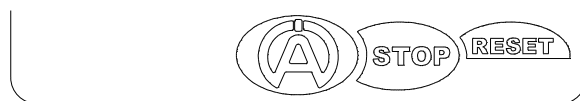


Premendo « C4 » si avanza nella memoria e premendo « B4 » si arretra nella memoria. Tutti i tempi e intertempi dei quattro cronometri saranno visualizzabili contemporaneamente.

- I tempi di ogni giro saranno affiancati dalla lettera « L » (LAP) o dalla lettera « b » (BEST).
- Gli intertempi di ogni giro saranno affiancati dal loro rispettivo numero.

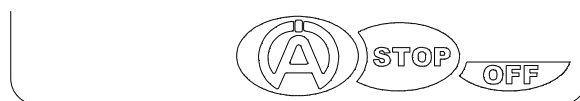
Per cancellare i dati di ogni singolo cronometro in modo « STOP »:

Da « STOP » premere 3 volte il tasto « A », quindi KRONOS si posizionerà su « STOP-RESET ». Premere per 1 secondo il tasto « B1..B4 » o Il tasto « C1..C4 » del cronometro scelto.



Per spegnere KRONOS:

Da « STOP » premere 4 volte il tasto « A », KRONOS si posizionerà su « STOP-OFF », quindi attendere 5 secondi, oppure automaticamente dopo 10 minuti di inattività.



Funzionamento Option 2

Durante il cronometraggio, è possibile vedere i cronometri in movimento. Premendo il tasto B1..B4, il cronometro parte e si può vedere il tempo che scorre.

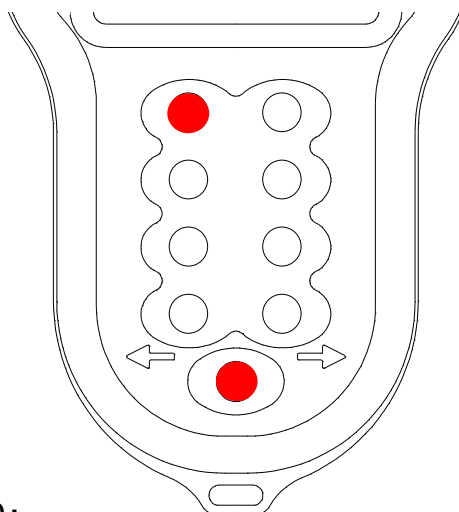
Premendo ancora B1..B4, KRONOS visualizzerà il tempo per 16 secondi per poi tornare a scorrere.

Note : se si rilevano intertempi, il cronometro non scorrerà più per tutto il giro

Come configurare KRONOS su Opzione 1 od Opzione 2:

Con KRONOS spento: premere contemporaneamente il tasto « A » e il tasto « B1 » quindi KRONOS si attiverà con il cambiamento di Opzione.

Note : KRONOS viene configurato in Fabbrica su Opzione 1.



Sostituzione pila: CR2450:

Smontare le viti del coperchio posteriore,

- (1) Fare uscire la pila spingendo verso l'alto l'eiettore nero,
- (2) Premere il tasto « A » per 3 secondi circa,
- (3) Rimettere la pila nuova rispettando la polarità.

IMPORTANTE:

Se non premete il tasto « A » 3 secondi circa prima di inserire la nuova pila, è probabile che KRONOS non si riaccenda.

ATTENZIONE:

Richiudere avvitando con delicatezza le 7 viti solo fino a quando il coperchio compacia con il guscio anteriore. Ogni serraggio oltre questo limite potrebbe danneggiare il guscio di KRONOS e provocare infiltrazioni di acqua e polvere.

Condizioni di garanzia

Tutti i nostri dispositivi sono stati sottoposti a dei test approfonditi e sono coperti da una garanzia di 24 mesi contro i difetti di fabbricazione. La garanzia entra in vigore dalla data di acquisto. La data di acquisto è la data indicata sulla fattura o sullo scontrino rilasciati dal rivenditore al momento dell'acquisto. Il fabbricante si impegna a riparare e sostituire gratuitamente i pezzi che presentano un difetto di fabbrica durante il periodo di garanzia. I difetti non derivanti dal materiale o dalla fabbricazione saranno esaminati in uno dei nostri centri di servizio post-vendita autorizzati o presso la nostra sede, e fatturati in base ai risultati. La garanzia non si applica in caso di apertura del dispositivo, di danni accidentali, di negligenza o utilizzo non appropriato da parte dell'utente, in caso di installazione impropria, incorretta o non conforme alle istruzioni del manuale d'uso, nonché in caso di fenomeni estranei alle norme di funzionamento e di utilizzo dell'articolo. La garanzia è nulla in caso di riparazione o di manipolazione effettuata da terzi non autorizzati. L'intervento sotto garanzia non dà diritto alla sostituzione dell'articolo o al prolungamento della garanzia. L'intervento sotto garanzia deve essere effettuato presso uno dei nostri centri di servizio post-vendita autorizzati o presso la nostra sede. In quest'ultimo caso, l'articolo deve pervenirci franco nostro stabilimento, il che significa che le spese di trasporto sono a carico del nostro cliente. Il fabbricante declina ogni responsabilità in caso di danni a persone o a beni provocati da una cattiva installazione o da un uso improprio dell'articolo.

Modifiche dei prodotti

Alfano S.A. è in continua evoluzione. Di conseguenza, Alfano S.A si riserva il diritto di eseguire modifiche e migliorie ad ogni articolo descritto in questo documento, senza alcun preavviso.

Danni e responsabilità

Poiché i prodotti sono utilizzati sotto la sola direzione e responsabilità del Cliente, quest'ultimo sarà responsabile dei danni che i prodotti possono subire o provocare. Non è concessa alcuna indennità per privazione di utilizzo e Alfano non può essere considerato responsabile delle conseguenze dirette o indirette dell'utilizzo o del non utilizzo dell'articolo. Gli obblighi di Alfano sono obblighi di mezzi e non di risultato.

Smaltimento

Lo smaltimento dell'articolo deve effettuarsi nel rispetto dell'ambiente.

Il cronometro e i suoi accessori presentano molti pezzi in plastica.

Quando il cronometro o uno dei suoi accessori non funzionano più, essi devono essere smaltiti nel rispetto della legislazione del paese. Gettare inoltre le vecchie pile conformemente ai regolamenti in vigore.

ALFANO S.A.

Rue de l'Industrie, 3b – 1400 NIVELLES (BELGIUM)

www.alfano.com