

Congratulazioni per l'acquisto di un curvimetro CONDTROL WheelPRO. Prima di usare questo dispositivo per la prima volta, per favore, legga attentamente le istruzioni di sicurezza, contenute in questo manuale dell'utente.

**ISTRUZIONE DI SICUREZZA**

**Attenzione!** Questo manuale dell'utente è la parte integrante del Suo dispositivo. Leggere attentamente l'istruzione prima di utilizzare il dispositivo. Nel caso di trasferimento del dispositivo in uso temporaneo si assicuri obbligatoriamente di allegare questa istruzione ad esso.

- Non usare il dispositivo in modo diverso da quello previsto.
- Utilizzare e conservare il dispositivo fuori dalla portata di bambini e persone non autorizzate.
- Non smontare o riparare il dispositivo da soli. La manutenzione e la riparazione devono essere affidate esclusivamente al personale qualificato e con l'applicazione delle parti di ricambio originali.
- È vietato di utilizzare il dispositivo in un ambiente esplosivo, vicino ai materiali infiammabili.

**DESTINAZIONE DEL DISPOSITIVO**

Il curvimetro Wheel Pro CONDTROL è progettato per misurare rapidamente e con precisione le distanze dove non è conveniente o impossibile utilizzare distanziometri e metri a nastro. Esso può essere utilizzato per effettuare l'inventario di vari oggetti, misurazioni della lunghezza di strade tortuose, aree forestali, binari ferroviari, luoghi di incidenti stradali, misurazioni della lunghezza delle comunicazioni esterne, misurazioni catastali, ecc.

Il vantaggio di Wheel Pro CONDTROL è l'affidabilità e la facilità d'uso. La maniglia pieghevole in acciaio inossidabile fornisce la facilità di trasporto e stoccaggio. Il pulsante del freno situato sulla maniglia consente di bloccare la distanza misurata sul misuratore ed evitare di ottenere risultati errati.

**COMPLEMENTAMENTO**

- Curvimetro – 1 nr.
- Fodera – 1 nr.
- Istruzione – 1 nr.

**ASPETTO ESTERNO DEL DISPOSITIVO**

1. Maniglia
2. Fissatore di maniglia
3. Ruota di misurazione
4. Contatore della distanza percorsa
5. Tasto di resettaggio del contatore a 0
6. Supporto
7. Lancetta indicatrice
8. Pulsante di freno



**CARATTERISTICHE TECNICHE**

Campo di misurazione	0-99,999.9 m
Errore	±0.3 %
Discreto di misurazione	0,1 m
Diametro di cerchio	318 mm
Cerchio di ruota	1 m
Temperatura di funzionamento	-10 °C...45°C
Temperatura di stoccaggio	5 °C...40 °C
Ingombro	
- in stato aperto	1100x320x160 mm
- in stato piegato	580x320x160 mm
Peso	2 kg

**LAVORO CON IL DISPOSITIVO**

Il dispositivo viene spedito piegato per una facile conservazione e portabilità.

- 1) Spostare la parte superiore e inferiore della maniglia fino a quando la parte superiore non si adatta all'inferiore.
- 2) Tirare il tasto di resettaggio del contatore in senso antiorario per azzerare la lettura di esso.
- 3) Sollevare il supporto.
- 4) Posizionare la ruota di misurazione sul punto dell'inizio della misurazione in modo che la freccia indicatrice si trovi direttamente sopra il punto di partenza.
- 5) Spostare la ruota in avanti lungo la distanza da misurare. Tenere la ruota a contatto con la superficie per garantire una misurazione precisa. Il contatore inizia a contare.
- 6) Ferma la ruota premendo il pulsante del freno appena la freccia indicatrice si trova proprio sopra il punto finale.
- 7) Il risultato della misurazione della distanza viene visualizzato sul contatore.

**MANUTENZIONE E FUNZIONAMENTO**

L'osservanza delle seguenti raccomandazioni prolungherà la durata del dispositivo:  
 - Proteggere il dispositivo da urti, cadute, vibrazioni forti, non consentire l'ingresso di umidità, polvere da costruzione, oggetti estranei all'interno del dispositivo.  
 - Pulire il dispositivo con un panno morbido e umido imbevuto di soluzione di sapone. È vietato di utilizzare solventi detergenti o materiali abrasivi.

**UTILIZZAZIONE**

I dispositivi, gli accessori e gli imballaggi non funzionanti devono essere riciclati. Si prega di inviare l'articolo al seguente indirizzo per il riciclaggio corretto:

CONDTROL GmbH  
 Im Wiegenfeld 4  
 85570 Markt Schwaben  
 Deutschland



Non smaltire il dispositivo nei rifiuti urbani  
 In conformità con la Direttiva Europea 2002/96/C, gli strumenti di misura scaduti e i componenti di essi devono essere raccolti separatamente e spediti per il riciclaggio ecologico dei rifiuti.

**GARANZIA**

Tutti i prodotti CONDTROL GmbH sono sottoposti a controllo post-produzione e soggetti alle seguenti condizioni di garanzia. Il diritto dell'acquirente di presentare le pretese relative a difetti e disposizioni generali della legge vigente non decadono.

- 1) L'Azienda CONDTROL GmbH si impegna ad eliminare completamente e a proprie spese tutti i difetti del prodotto rilevati durante il periodo di garanzia, che rappresentano un difetto di materiale o di fabbricazione.
- 2) Il periodo di garanzia è di 24 mesi e decorre dalla data di acquisto da parte del consumatore finale (rif. Originale del documento di accompagnamento).
- 3) La garanzia non copre i difetti causati dall'usura normale o dall'uso improprio, il malfunzionamento del prodotto causato dal mancato rispetto delle istruzioni contenute nel presente manuale dell'utente, l'assistenza intempestiva e la cura insufficiente, l'uso di accessori e pezzi di ricambio non originali. Le modifiche alla costruzione del prodotto esonerano il venditore dalla responsabilità per il servizio di garanzia. La garanzia non copre i danni estetici che non interferiscono con il funzionamento normale del prodotto.
- 4) L'Azienda CONDTROL GmbH si riserva il diritto di prendere la decisione di sostituzione o riparazione del prodotto.
- 5) Le pretese diverse da quelle sopra menzionate non sono coperte dalla garanzia.
- 6) Dopo che CONDTROL GmbH ha eseguito i lavori di garanzia, il periodo di garanzia non viene esteso.
- 7) CONDTROL GmbH non è responsabile per mancato guadagno o inconvenienti associati a un difetto del prodotto, il costo del noleggio di apparecchiature alternative per il periodo di riparazione. Questa garanzia si applica alla legge tedesca, escluse le disposizioni della Convenzione sui contratti per la vendita internazionale di beni mobili (CISG).

In caso di garanzia, si prega di restituire l'articolo al rivenditore o inviarlo con la descrizione del difetto al seguente indirizzo:

CONDTROL GmbH  
 Im Wiegenfeld 4  
 85570 Markt Schwaben  
 Deutschland