

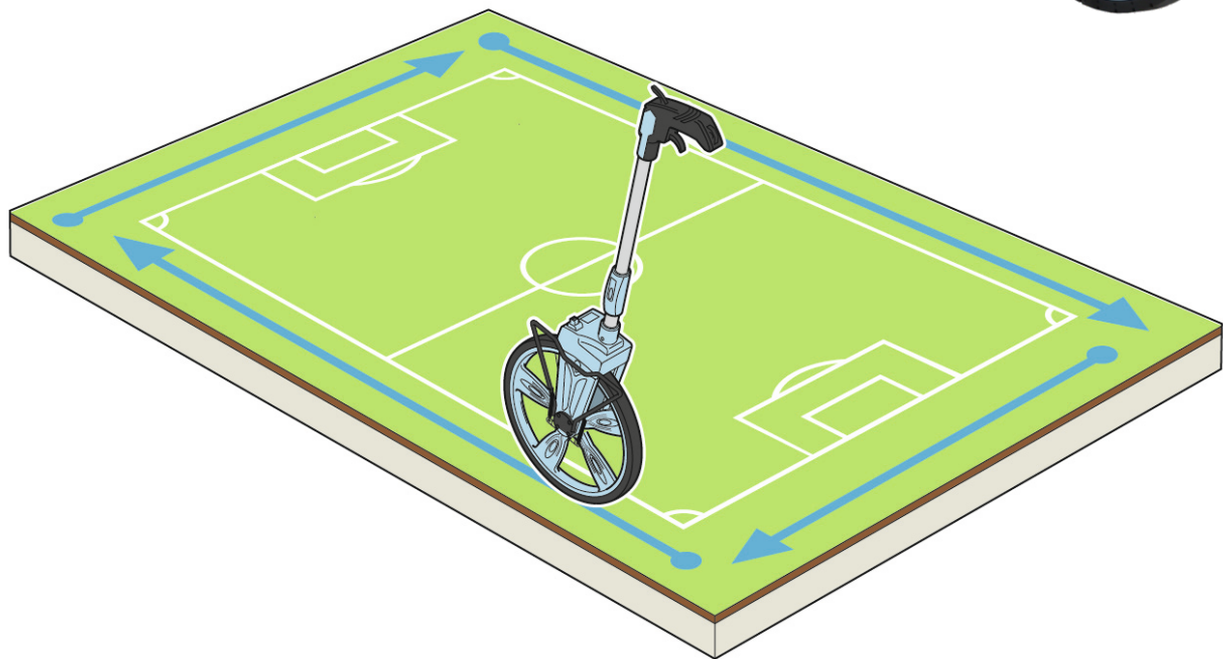
hedue®

Messrad MR3

Handlich, robust & zuverlässig

Großer Raddurchmesser für komfortables Abrollen

Das **Messrad MR3** ist ein robustes und präzises Werkzeug zur Distanzmessung auf geraden und kurvigen Strecken. Der große Raddurchmesser von 320 mm ermöglicht ein komfortables Abrollen auf jedem Untergrund ohne Einbußen bei der Genauigkeit. Der zuverlässige Antrieb des Zählwerkes über eine Getriebestange gewährleistet im Gegensatz zu anderen Messrädern, die oft über einen Riemenantrieb verfügen, eine stabile und präzise Messung.



Highlights



Ergonomischer Revolvergriff

Der ergonomische Griff ermöglicht eine bequeme und einfache Bedienung, da sich die Stopptaste und Nullstelltaste direkt am Griff befinden.

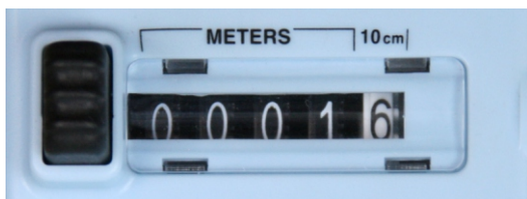
Robuster Klappmechanismus

Dank des robusten Klappmechanismus, lässt sich das Messrad leicht zusammenklappen.



Leicht & kompakt

Durch sein geringes Gewicht von 1,7 kg und sein kleines Packmaß von 53 cm, lässt sich das Messrad MR3 leicht verstauen und transportieren.



Weitere Nullstelltaste direkt neben dem 5-stelligen Zählwerk



hedue® Messrad MR3



Produktvorteile

- Zuverlässiger Antrieb des Zählers über eine Getriebestange
- Großer Raddurchmesser von 320 mm für Messungen im Gelände
- Ergonomischer Revolvergriff
- Nullstelltaste und Stoptaste im Griff
- Vorwärts- und Rückwärtszählung
- Ausklappbarer Seitenständer
- Zusammenklappbar

Technische Daten

Messbereich	bis 9999,99 m
Ablesung	ab 10 cm
Messgenauigkeit	0,08 %
Raddurchmesser	320,1 mm
Gewicht	1,72 kg
Garantie	24 Monate
EAN	4012589681040

Anwendungsgebiete

Zur Vermessung von Strecken oder Gelände. Findet Anwendung bei der Vermessung von Grundstücken oder Sportplätzen, aber auch im Straßen-, Garten-, Landschafts- und Gleisbau, sowie in der Land- und Forstwirtschaft.

Lieferumfang: Messrad MR3 + Transporttasche

Lieferumfang

