

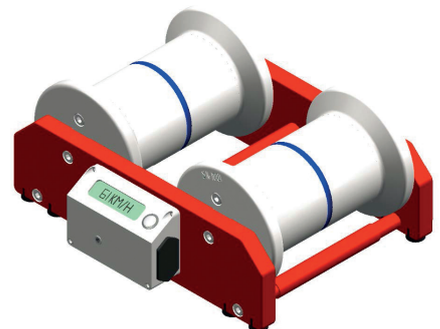


Motorfahrradtester MT-V1.0

Mobiles Testgerät für Motorfahräder, E-Bikes und E-Scooter

Bedienungsanleitung

- Vor Inbetriebnahme auf Bodenhaftung des Gerätes achten
- Fahrzeug parallel zur Gerätelängsachse mit dem Hinterrad rollenmittigg positionieren
- Schalter mindestens 3 Sekunden drücken – Text erscheint
- Messung starten
- Messung beenden
- Auf dem Display erscheint «km/h max.» und wird gespeichert
- Nächste Messung nach frühestens 5 Sekunden möglich
- Das Gerät schaltet nach 45 Sekunden Nichtbenutzung automatisch aus



Technische Daten

Gesamtgewicht	kg	ca. 11,5
Abmessung	Länge max. mm	350
	Breite max. mm	280
	Höhe max. mm	150
Min. Betriebstemperatur	°C	-10
Max. Betriebstemperatur	°C	40
Aufstellungsort		Innen- und Aussenbereich
Umgebungstemperatur	°C	-10 bis +40
Max. relative Luftfeuchtigkeit	%	90 bei 20°C
Versorgung	Spannungsversorgung V (DC)	9
Belastungen	Max. Walzenbelastung kg	250

* Die Ersteinrichtung und die Nacheichungen werden ausschliesslich durch das METAS durchgeführt.
Somit muss das Messmittel nach Bern-Wabern gesendet oder gebracht werden.



WERKSTATTEINRICHTUNGEN.
WASCHANLAGEN.
WERKZEUGE.

KSU A-Technik AG · Lägerstrasse 11 · 5610 Wohlen
T. +41 56 619 77 00 · equipment@ksu.ch · www.ksu.ch