

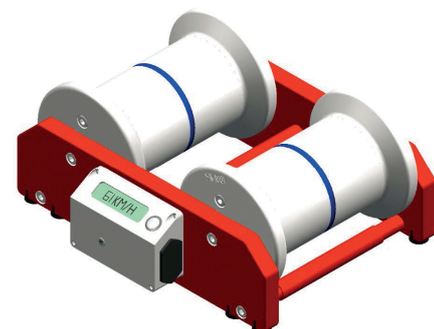


Testeur de cyclomoteurs MT-V1.0

Appareil mobile de test pour cyclomoteurs, e-bike et e-trottinette

Mode d'emploi

- Avant la mise en service, s'assurer que l'appareil adhère au sol
- Positionner le véhicule parallèlement à l'axe longitudinal de l'appareil, la roue arrière au centre du rouleau
- Appuyer sur l'interrupteur pendant au moins 3 secondes – Le texte s'affiche
- Démarrer la mesure
- Terminer la mesure
- L'écran affiche «km/h max.» et est enregistré
- Prochaine mesure possible après 5 secondes au plus tôt
- L'appareil s'éteint automatiquement après 45 secondes de non-utilisation



Données techniques

Poids total	kg	env. 11,5
Dimension	longueur max. mm	350
	Largeur max. mm	280
	Hauteur max. mm	150
Température de fonctionnement min.	°C -	10
Température fonctionnement max.	°C	40
Lieu d'installation		Intérieur et extérieur
Température environnante	°C -	10 à +40
Humidité relative max.	%	90 à 20°C
Alimentation	Tension d'alimentation V (DC)	9
Charge max.	Charge du rouleau kg	250

* La vérification initiale doit étre effectuer par METAS, une revérification doit étre faite, ceci doit étre réaliser par METAS, envoie postal ou amener en main propre.



ÉQUIPEMENTS D'ATELIER.
STATION DE LAVAGE.
OUTILLAGE.

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