



### CINÉMOMÈTRE TRUSPEED

- Homologué LNE 24197 - 3 du 17/12/2015
  - Portée maximum : 640 m
  - Journal d'enregistrement : Aucun
    - Jusqu'à 12 h d'autonomie
    - Indice de protection : IP 55
  - Domaine de la mesure : de 0 à 300 km/h
  - Robuste avec poignées ergonomiques
    - Garantie 1 an

**UGS :** CINTRUSPEED | **Catégories :** [Cinémomètres](#), [Sécurité](#)



## DESCRIPTION DU PRODUIT

Le Cinémomètre laser Truspeed est compact et robuste

Simple

Prise en main facile en quelques minutes

Accès très rapide aux fonctions par un menu simplifié

Contrôle par écran à cristaux liquides

Visée dans la lunette par diode à point rouge

Contrôles mobiles et facilement déployables dans des lieux à risques (écoles...)

Efficace

Jusqu'à 12 heures d'autonomie en fonctionnement 2 accumulateurs type CR 123A, en vente dans le commerce

Sacoche de protection légère et de dimension réduit

Performant

Mesure de la vitesse avec détection automatique en mode rapprochement et éloignement

Mesure de vitesse jusqu'à 300 km/h (homologué jusqu'à 300 km/h par les autorités françaises)

Discret

Distance de mesure jusqu'à 640 m

Boîtier étanche et résistant aux chocs

Caractéristiques Techniques :

Portée maximum : 640 m

Journal d'enregistrement : Aucun

Autonomie : jusqu'à 12 heures d'utilisation continue

Indice de protection : IP 55

Optique polycarbonate

Précision de la vitesse : +/- 1 km/h

Domaine de la mesure : de 0 à 300 km/h

Sécurité oculaire : FDA Classe 1 (CFR 21) (Faisceau laser sans danger pour les personnes se trouvant dans le véhicule mesuré)

Température de fonctionnement : -20 à + 60°C

Garantie : 1 an

## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES



<b>Poids</b>	0,5 kg
<b>Dimensions</b>	114 × 132 × 53 mm
<b>Code EAN</b>	3760387064782

## GALERIE D'IMAGES



**IL N'Y A PAS ENCORE DE CRITIQUES.**

## REMARQUES

---

---

---

---

---

