

L'endoscope de Sonic pour des inspections efficaces et précises

Outil de diagnostic indispensable, l'endoscope est essentiel pour explorer et valider avant un démontage parfois inutile, une défaillance ou une anomalie dans les parties difficiles d'accès d'un véhicule.

Incontournable dans tous les ateliers d'entretien et de réparation, l'endoscope de Sonic dispose de toutes les qualités requises par les professionnels de l'automobile :

- **Une haute résolution de la caméra** pour obtenir des images claires et précises, permettant de détecter les problèmes mêmes les plus minimes,
- **Une sonde flexible, fine et de longueur suffisante** pour se faufiler dans des espaces restreints et difficiles d'accès sans endommager les composants du véhicule,
- **Un éclairage LED intégré à la caméra** avec la possibilité de régler l'intensité pour éclairer les zones sombres et améliorer la visibilité,
- **Un écran intégré** pour une transcription et une visualisation facile des images filmées,
- **Une carte mémoire SD intégrée** pour l'enregistrement des images et des vidéos pour partager dans l'atelier les inspections et enrichir une base de données des problèmes techniques,
- **Une bonne autonomie de la batterie** (5 à 6 heures) pour des inspections prolongées sans interruption,
- **Léger, facile à manipuler et simple à utiliser,**
- **Résistant à l'eau, à la poussière et aux produits chimiques.**



● Caractéristiques techniques

Caméra	définition 1920 x 1080 pixels 30 images par seconde (30 fps) un objectif de 5,5 mm
Sonde	5.5 mm de diamètre 2 mètres de longueur
Eclairage	6 embouts LED différents
Ecran	Capteur 1.0 Megapixels CMOS Taille écran 2.8"
Carte micro SD	Carte mémoire SD 32Gb incluse Enregistrement des vidéos (format AVI)
Batterie	Li 2000mAh Autonomie 5 à 6 heures
Accessoires	Fourni avec miroir, crochet, aimant et câble USB C

