



**WÖHLER**

## CAMERA D'INSPECTION WOHLER VIS350

Référence : **K316350**

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE D'ALIMENTATION	Batterie
POIDS (KG)	0.4
LONGUEUR (M)	30

### AUTRES VISUELS



### DESCRIPTION

La caméra d'inspection Wöhler VIS350 est conçue pour inspecter efficacement des tuyaux, des conduits de fumée, des installations d'aération, et bien plus encore. Elle est dotée d'une tête rotative à 360° et pivotante à 180° pour une visualisation optimale de la zone inspectée. Vous pouvez également enregistrer des vidéos et des photos directement sur une carte SD 4 GB.

L'émetteur intégré à la tête de la caméra permet de localiser précisément l'emplacement de la tête dans les conduits. De plus, la fonction "Home" vous permet de réorienter automatiquement la tête de caméra pour un retour en position parallèle au sol, facilitant ainsi le suivi des inspections.

Le système est équipé d'un écran couleur TFT de 7" et un câble de 30 m pour une flexibilité maximale, tout

en étant protégé par une mallette rigide et résistante pour un transport en toute sécurité.

## Avantages clés :

- **Tête de caméra rotative et pivotante** : Rotation à 360° et inclinaison à 180° pour une couverture totale des zones difficiles d'accès.
- **Enregistrement des vidéos et photos** : Capturer des images et vidéos avec une qualité d'enregistrement SD (768x576 pixels).
- **Localisation précise** : L'émetteur intégré permet de localiser la tête de caméra dans le conduit à l'aide d'un localisateur.
- **Fonction Home** : Repositionnement automatique de la tête de la caméra pour une orientation optimale.
- **Compteur métrique électronique** : Affichage précis de la distance parcourue avec une précision de 0,04 m.
- **Autonomie prolongée** : Jusqu'à 4 heures avec des batteries NiMH interchangeables.
- **Haute luminosité** : LEDs puissantes et possibilité d'ajouter un éclairage supplémentaire pour une meilleure visibilité dans des environnements sombres.
- **Étanchéité IP 67** : Tête de caméra protégée contre l'eau, idéale pour les environnements humides.

## Données techniques :

- **Diamètre de la tête de caméra** : Ø 40 mm
- **Plage d'utilisation** : Tuyaux à partir de Ø 70 mm, raccords jusqu'à Ø 200 mm, systèmes d'échappement à partir de Ø 60 mm.
- **Longueur du câble** : 30 m
- **Qualité d'enregistrement** : SD (768x576 pixels)
- **Écran** : TFT couleur 7"
- **Autonomie** : Jusqu'à 4 heures avec 2 batteries NiMH interchangeables
- **Alimentation** : Bloc d'alimentation secteur ou batteries NiMH
- **Protection** : Étanchéité à l'eau (IP 67)
- **Poids total** : 6,3 kg

## Composition du set :

- Caméra d'inspection Wöhler VIS350
- Mallette de transport rigide
- Tête de caméra couleur Ø 40 mm, orientable (rotation 360° et inclinaison 180°)
- Câble semi-rigide de 30 m en fibre de verre Ø 6,5 mm
- Écran couleur TFT 7" avec câble de connexion de 2 m (écran détachable)
- 5 coupoles en plexiglas
- Tapis antidérapant
- 2 batteries NiMH
- Bloc d'alimentation secteur
- Carte SD 4 GB
- Câble USB