

Würth élargie sa gamme de caméras pour les professionnels des véhicules légers

**Les caméras d'inspection permettent aux professionnels des véhicules légers d'inspecter efficacement les véhicules en accédant à des zones difficiles d'accès telles que les moteurs ou les châssis. Devenu un véritable atout indispensable, Würth accompagne les professionnels en leur proposant une gamme de caméras d'inspection performante.**

### **La gamme de caméras d'inspection chez Würth**

Würth dispose de deux références dans sa gamme de caméras d'inspection. Elles disposent de nombreux avantages comme une image haute définition, un éclairage LED réglable, ainsi qu'une bonne résistance aux environnements difficiles.

Avec la venue récente des véhicules électriques et hybrides, Würth élargie sa gamme afin d'adapter son offre aux demandes du marché : découvrez la nouvelle caméra thermique infra-rouge !

#### **Caméra d'inspection vidéo Basic + Art. N° 0715 53 962**



Elle permet une inspection visuelle rapide et simple des dommages dans les endroits inaccessibles sans travaux de dépose coûteux et fastidieux (plaque de seuil, moteur, transmission...).

Dotée d'une fonction zoom numérique et d'une imagerie miroir, elle dispose également de 4 mini LED lumineuses modulables.

[Pour en savoir plus](#)

#### **Endoscope vidéo PRO Dual Art. N° 0715 53 757**



Conçu pour observer dans des endroits inaccessibles via enregistrement vidéo et/ou imagerie. Doté d'une double caméra avec vue frontale et latérale à 90°, cet endoscope permet une observation en temps réel grâce à l'écran couleur TFT. La qualité d'image est optimale avec deux mini LED lumineuses avec atténuateur.

Une charge de deux heures permet de bénéficier de quatre heures d'utilisation.

[Pour en savoir plus](#)

### **NOUVEAUTÉ : Caméra thermique**

**Art. N° 5709 240 320**



Dotée d'un écran couleur grand format et d'une résolution de 2 mégapixels, cette caméra thermique haute précision est idéale pour détecter les ponts thermiques, évaluer la performance énergétique, prévenir les pannes et réaliser des diagnostics rapides et précis. Avec un capteur performant (NETD < 40 mK), elle garantit une qualité d'image exceptionnelle, une mise au point stable et une identification nette des contours, même en mouvement grâce à sa fréquence élevée de 25 Hz.

[Pour en savoir plus](#)



### **À propos de Würth France**

Würth France est le multi-spécialiste de services et de produits de fixation, de l'outillage et des consommables d'atelier destinés aux professionnels.

### **« Notre plus belle entreprise c'est d'accompagner la vôtre ! »**

C'est avec cette signature que Würth France souhaite concrétiser son ambition d'être le partenaire incontournable de tous les professionnels, grâce à des collaborateurs passionnés, des clients satisfaits et des fournisseurs engagés. La stratégie de Würth France pour les prochaines années est tournée vers le renforcement d'une offre omnicanale, la garantie de produits et services de haute qualité ainsi que la modernisation de ses infrastructures. Cette stratégie intègre la politique RSE dans laquelle Würth s'engage depuis 2020 pour le respect de l'environnement, le développement et le bien-être des collaborateurs.

Plus de 4 000 collaborateurs dont 3100 collaborateurs dédiés à la vente – Plus de 220 points de vente PROXI Shop en France – 260 000 clients – 110 000 références.

### **À propos du Groupe Würth**

Les exigences imposées aux produits et aux services de Würth par plus de 3 millions de clients à travers le monde représentent le défi quotidien des collaborateurs du groupe. Dans plus de 400 sociétés présentes dans 80 pays du monde, plus de 85 000 collaborateurs, en tant qu'interlocuteurs compétents répondent à toutes les questions et toutes les exigences de nos clients.