



TECHNIWATCH

swiss precision tools

Loupe PureVision

Vision optimisée - Détection de la poussière - Contrôle de pièces - Légèreté

Réf : C247000-4x

UNE VISION NETTE ET PRÉCISE POUR UN TRAVAIL DE HAUTE QUALITE

Cette loupe innovante est équipée de LED puissantes, offrant un éclairage optimal de la zone de travail. La loupe propose un contraste élevé des images observées en réduisant les reflets ce qui améliore la visualisation des détails les plus fins. Idéale pour les travaux de précision, elle permet une observation pure, sans fatigue oculaire.

La première application consiste à détecter rapidement et efficacement les poussières et les particules sur les composants et les sous-ensembles horlogers. Une deuxième application concerne le contrôle des pièces dans un environnement sombre par exemple à l'intérieur d'une machine-outil.

Dotée d'une batterie rechargeable par induction, la loupe assure une grande liberté de mouvement grâce à sa légèreté et une autonomie suffisante pour une utilisation prolongée.

Deux possibilités d'allumage : manuel ou intuitif.

Dans le mode intuitif, la lumière s'active automatiquement et s'éteint d'elle-même lorsqu'elle est reposée sur son socle de recharge. Les LED peuvent également s'éteindre automatiquement lorsque la loupe est posée sur l'établi.

Un programme permet de régler l'intensité lumineuse.



Caractéristiques techniques :

- Grossissement 4x
- Autonomie en continue en pleine puissance : 1h
- Matière synthétique
- Batterie lithium polymère rechargeable intégrée 256 mAh
- Capacité de charge rapide jusqu'à 80 % de charge en environ 30 min
- Socle de recharge par induction avec câble USB-C
- Intensité lumineuse réglable

Dimensions :

Ø 39 mm
H : 39 mm

Poids :

30g

Référence :

C247000-4x

Contenu :

C247000 : Loupe PureVision

- Socle de recharge
- Câble de recharge USB à USB-C, 1m

(Fil de maintien en option)



TECHNIWATCH

swiss precision tools

Loupe PureVision

Détails du produit

APPLICATIONS:

- **DETECTION DE LA POUSSIERE**
- **REDUCTION DES REFLETS**
- **OBSERVATION DE PIECES ET COMPOSANTS DANS UN ENVIRONNEMENT SOMBRE**

Avantages:

- Légère, proche d'une loupe horlogère
- Deux modes d'utilisation : Manuel ou intuitif

Entretien du produit :

Nettoyage de la lentille avec une microfibre

Loupe PureVision

Préconisations



Utilisation simplifiée avec son fil de maintien spécifique.



Lorsque la loupe est orientée vers le bas, des capteurs détectent cette position et mettent automatiquement les LED en mode veille. L'éclairage s'éteint, puis se réactive instantanément dès que le produit est repris en main.



Un socle de recharge par induction permet une recharge optimisée.



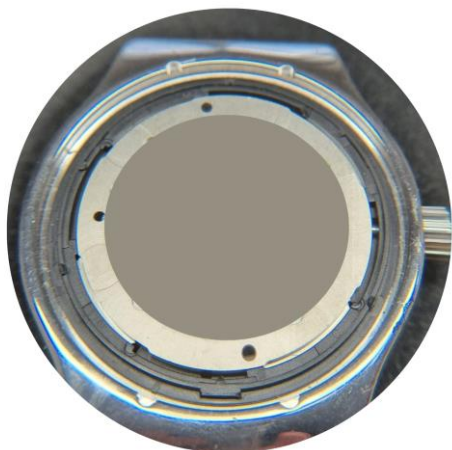
TECHNIWATCH

swiss precision tools

Loupe PureVision

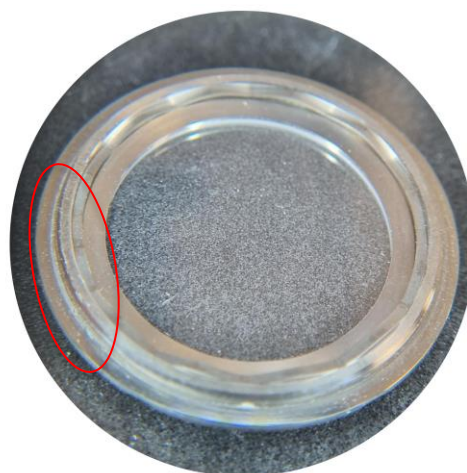
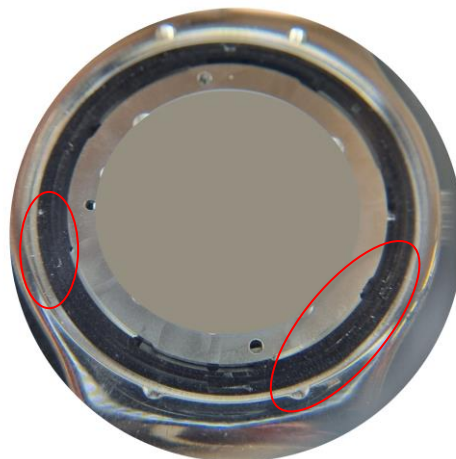
Applications

Observation avec une loupe 4X traditionnelle sous une lampe d'établi.




Observation avec la loupe PureVision

La poussière est visible et facilement détectable avec la réduction des reflets et l'augmentation du contraste.



Loupe PureVision

Accessoire

	Produits	Références
	Fil de maintien	C247000-F