



**PARD**

Réf.	Désignation	Catégorie légale	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Poids (g)	Objectif Diam. (mm)	Prix public conseillé
OR1354201	Pard TH WOMBAT handle diam.25 / 480x360 px	Vente libre	8	15	380	25 mm	1875,00 € TTC
OR1356301	Pard TH WOMBAT handle diam.35 / 640x512 px	Vente libre	8	15	380	35 mm	2210,00 € TTC

### Caméra thermique pliable avec écran orientable à 270°, idéale pour l'observation mobile en extérieur.

La caméra thermique Pard Wombat offre une ergonomie exceptionnelle grâce à son écran pliable de 4,5" orientable à 270°, idéale pour les chasseurs et observateurs itinérants. Équipée d'un capteur haute sensibilité (jusqu'à 640x512) et d'une autonomie de 8 h, elle garantit des images nettes de jour comme de nuit. Compacte et légère, elle se glisse facilement dans une poche ou un sac.

- **Capteur thermique** : VOx non refroidi 480x360 ( $\varnothing 25$  mm) ou 640x512 px ( $\varnothing 35$  mm)
- **Taille de pixel** : 12 ?m
- **NETD** : ? 18 mK
- **Taux de rafraîchissement** : 50 Hz
- **Objectif** : 25 mm ou 35 mm
- **Écran** : LCD 4.5" pliable, résolution 1280x720 px
- **Grossissement numérique** : 2x / 4x / 6x / 8x
- **Télémètre laser** : portée jusqu'à 1000 m
- **Résolution photo/vidéo** : 1280x720 px
- **Dimensions** : 55 x 80 x 150 mm
- **Poids** : 380 g
- **Autonomie** : jusqu'à 8 heures
- **Connectivité** : Wi-Fi, HDMI, USB-C
- **Fonctions supplémentaires** : mode Picture-in-Picture, Hot Track, e-compass, enregistrement en boucle, auto-recording

**La Pard Wombat** est une caméra thermique de poche pensée pour les utilisateurs les plus exigeants : chasseurs, tireurs sportifs ou agents de terrain. Conjuguant **mobilité, performance et robustesse**, ce modèle s'impose comme un allié incontournable pour toutes les missions d'observation en extérieur.

### **Capteur haute performance pour une détection fiable**

Équipée d'un **capteur thermique VOx non refroidi** disponible en deux résolutions (480x360 ou 640x512), la Wombat offre une lecture d'image ultra précise même en conditions de très faible contraste thermique (NETD < 18mK). La taille de pixel de 12  $\mu\text{m}$  permet une grande finesse de détection, idéale pour localiser des animaux ou cibles à longue distance.

### **Écran pliable 4,5" : vision optimisée et discrétion assurée**

Son **écran LCD de 4,5 pouces** offre une définition de 1280x720 px et se replie totalement, avec une **rotation possible à 270°**, ce qui permet de l'adapter à toutes les situations : observation latérale, contre-plongée ou vue furtive. L'interface est intuitive et conçue pour une prise en main rapide.

### **Autonomie et ergonomie pour les longues sessions**

Avec une autonomie jusqu'à **8 heures d'utilisation continue**, la Wombat vous accompagne toute une journée sans interruption. Son format ultra-compact (55 x 80 x 150 mm) et son poids plume de 380 g facilitent son transport dans une poche ou un sac, pour une grande liberté de mouvement.

### **Optique et fonctions avancées**

La Wombat est disponible avec **deux tailles d'objectif** (25 mm ou 35 mm) pour s'adapter à différents besoins de portée. Elle intègre également un télémètre laser de **portée 1000 m**, une **loupe numérique jusqu'à x8**, ainsi que des fonctions avancées comme le **Picture-in-Picture**, le **mode Hot Track**, la **boussole électronique (e-compass)**, l'enregistrement automatique, la **connexion Wi-Fi**, la **sortie HDMI** et le **port USB-C**.

Ce concentré de technologie fait de la Pard Wombat une solution haut de gamme pour tous ceux qui exigent une **vision thermique mobile, fiable et performante**.

*Les prix de vente conseillés sont mentionnés à titre indicatif. Les armuriers sont libres de vendre au prix qu'ils souhaitent. Textes et photos non contractuels, sujet à modification.*