

# ThermTec

## Wild 650 / 650L Caméra thermique



### Caméra thermique ThermTec Wild 650 / 650L

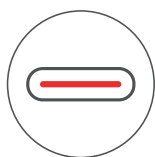
Découvrez les secrets de la nuit avec le Wild 650/ 650L de ThermTec. L'appareil peut être facilement utilisé d'une seule main grâce à sa molette de mise au point innovante.

Équipé d'un capteur sensible 18mk / 640x512px et d'un objectif F=0,9 de première classe, le Wild 650 / 650L offre des images exceptionnellement claires. Idéal pour observer à moyennes et longues distances, il offre un grossissement trois fois avec un angle de vision de 8.8°, permettant de découvrir la faune la nuit.

Le ThermTec Wild 650L est équipé d'un LRF (télémetre laser) de haute précision.



### CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES



USB-C



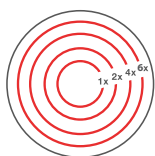
MONTAGNE



IP67



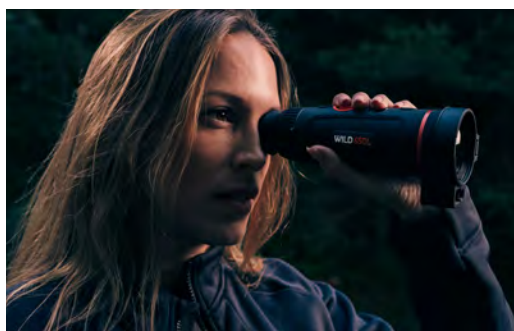
BATTERIES  
REMPLAÇABLES



ZOOM DIGITAL



PRAIRIES



- Capteur 640 avec 18mK
- Utilisation d'une seule main
- Piles remplaçables
- Bague de mise au point via lamolette rotative
- Taille compacte
- Facile à utiliser via le joystick







## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

	Wild 650	Wild 650L
<b>Microbolomètre</b>		
Résolution du détecteur	640x512px	640x512px
Taille du pixel	12µm	12µm
NETD, mK	≤18	≤18
Taille du pixel	50	50
<b>Caractéristiques optiques</b>		
Objectif	50mm (F=0.9)	50mm (F=0.9)
Vision sans zoom numérique	8.8° x 7.0°	8.8° x 7.0°
Grossissement	3.0x	3.0x
Champ de vision à 100m	16m	16m
Affichage de l'image	forêt/cadre de la cible	forêt/cadre de la cible
Palettes d'images thermiques	6 réglages de couleurs	6 réglages de couleurs
<b>Affichage, écran, connexions</b>		
Type d'écran	AMOLED	AMOLED
Résolution	1024x768px	1024x768px
USB-C	Accès à la mémoire de la caméra (64 Go)	Accès à la mémoire de la caméra (64 Go)
WiFi	Point d'accès	Point d'accès
Enregistrées dans l'appareil	Lecture de vidéos et de photos	Lecture de vidéos et de photos
<b>Données supplémentaires</b>		
Mesure IA LRF	intégrée	LRF 1000M +/-1m
Autonomie de la batterie (t = 24°C), h	8 heures	8 heures
Classe de protection	IP67	IP67
Poids (sans batterie), g	≤510g	≤540g
Dimensions	190.2x76.3x65.7mm	190.2x76.3x84.6mm
Piles	2x piles 18650 interchangeables	2x piles 18650 interchangeables
<b>Performances optiques</b>		
Identification	433m	433m
Reconnaissance	866m	866m
Détection	2597m	2597m

### Contenu de la livraison

Caméra thermique Wild 650/660L, câble, câble de données USB-C, dragonne, sacoche de protection pour la caméra, manuel, appareil de relevé, 2x18650

12.09.2024 | Sous réserve de modifications techniques ©www.thermfox.ch | www.thermfox.at | www.thermfox.de