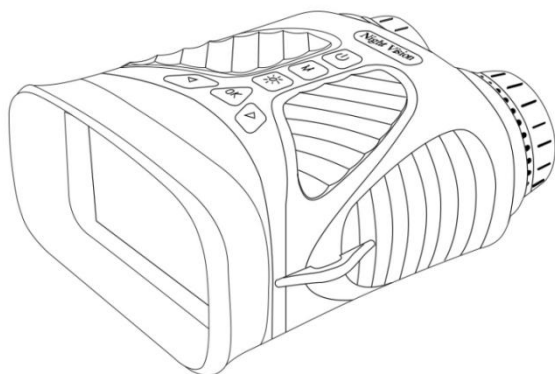


# JUMELLES DE VISION NOCTURNE

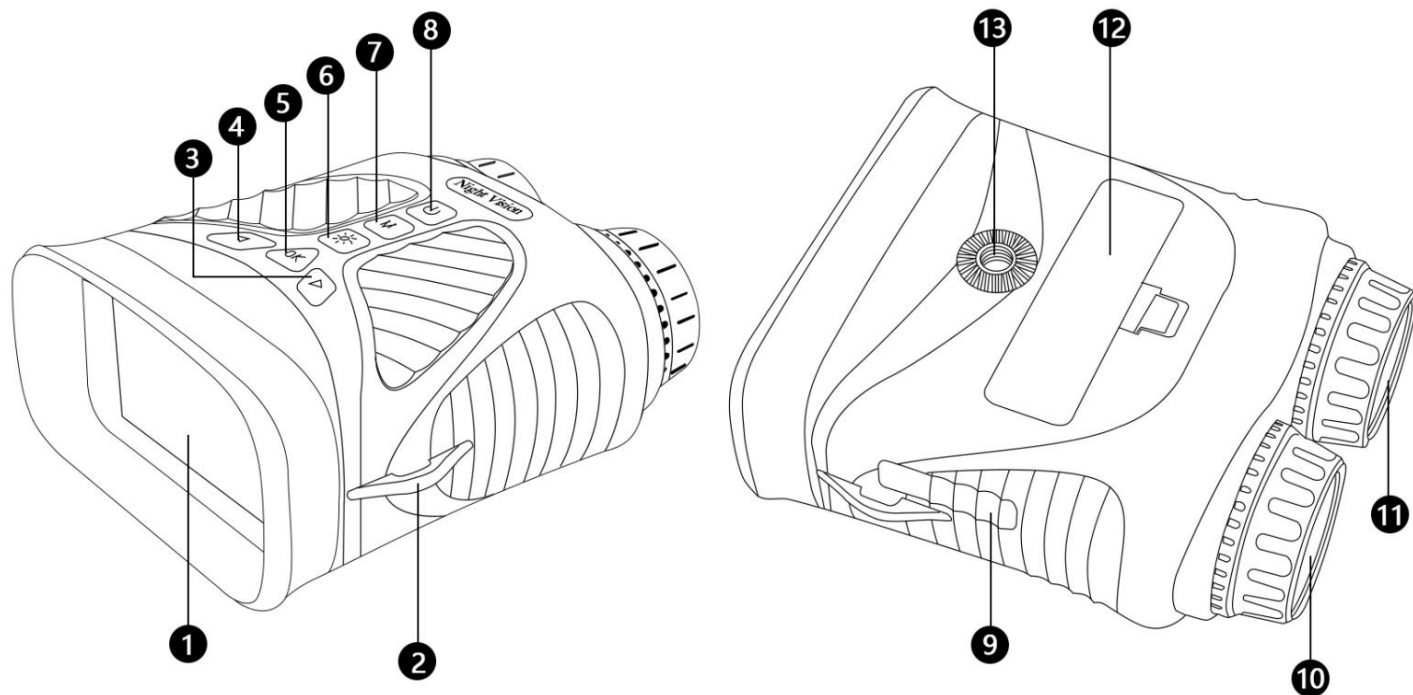
## Manuel de l'Utilisateur



**Veillez lire attentivement ce mode d'emploi avant d'utiliser l'instrument.**

Merci d'avoir acheté les jumelles de vision nocturne. Ce guide de l'utilisateur est destiné à vous fournir des directives pour garantir que le fonctionnement de ce produit est sûr et ne présente aucun risque pour l'utilisateur. Toute utilisation non conforme aux directives décrites dans ce guide de l'utilisateur peut annuler la garantie limitée. Veuillez lire toutes les instructions avant d'utiliser le produit et conserver ce guide pour référence. Ce produit est destiné à un usage domestique uniquement. Il n'est pas destiné à un usage commercial. Ce produit est couvert par une garantie limitée d'un an. La couverture est soumise à des limites et à des exclusions. Voir la garantie pour plus de détails.

## Aperçu des pièces



1. Affichage
2. Crochet de sangle
3. Bouton Droit / Zoom -
4. Bouton gauche / Zoom+
5. Bouton OK
6. Bouton de lumière infrarouge
7. Bouton Menu/Mode
8. Marche/Arrêt
9. Port USB de type C/emplacement pour carte Micro SD
10. Bague de mise au point
11. Lumière IR
12. Couvercle de la batterie
13. Trou de trépied

## COMMENT UTILISER LES JUMELLES NV

### INSTALLATION DE LA BATTERIE ET DE LA CARTE SD

#### Installer la batterie

- Retirez le capuchon du couvercle du compartiment des piles. Insérez la batterie

#### Installer la carte Micro SD


- Ouvrez le capuchon en caoutchouc recouvrant le port USB et la fente Micro SD, et insérez une carte micro SD (jusqu'à 128 Go, classe 10 ou supérieure pour de meilleurs résultats avec les fichiers vidéo) dans la fente Micro SD (contacts métalliques vers le bas, voir carte droite de la fente pour une orientation correcte).
- Si vous n'utilisez que des jumelles de vision nocturne pour une visualisation « en direct » et que vous ne souhaitez pas l'utiliser pour des photos/vidéos, l'appareil fonctionnera normalement sans carte.

**AVERTISSEMENT : NE JAMAIS REGARDER LE SOLEIL À TRAVERS CET APPAREIL DE VISION NOCTURNE (OU TOUT AUTRE INSTRUMENT OPTIQUE). IL POURRAIT ENDOMMAGER VOS YEUX DE FAÇON PERMANENTE AINSI QUE L'APPAREIL.**


## Configuration de votre appareil de vision nocturne :

1. Appuyez sur le bouton d'alimentation pendant trois secondes pour allumer les jumelles NV.
2. Regardez l'écran de visualisation LCD.
3. Ajustez la netteté en tournant la molette de mise au point dans l'une ou l'autre direction jusqu'à ce qu'elle devienne claire.
4. Zoomez jusqu'à 8x en appuyant sur le bouton gauche et en le maintenant enfoncé jusqu'à ce que vous atteigniez le niveau souhaité. Si vous continuez à appuyer sur le bouton droit, vous effectuerez un zoom arrière jusqu'à la valeur par défaut de 1X.
5. Lorsque vous utilisez les jumelles la nuit, l'objectif doit s'ajuster automatiquement au niveau de luminosité. Appuyez sur le bouton IR (6) pour régler la luminosité IR des niveaux 1 à 3


## Prendre des photos:

1. Lorsque vous allumez vos jumelles, elles démarrent automatiquement en mode photo. Vous devriez voir l'icône  de l'appareil photo dans le coin supérieur gauche de votre écran LCD. Si vous ne voyez pas l'icône de l'appareil photo, appuyez brièvement sur le bouton Menu/Mode jusqu'à ce qu'il apparaisse.
2. Réglez la netteté en tournant la molette de mise au point et, pour une utilisation nocturne, réglez la luminosité en appuyant sur le bouton IR.
3. Appuyez sur le bouton OK pour capturer l'image.

## Prise de vidéo :

1. Avec l'appareil sous tension, appuyez brièvement sur le bouton Menu/Mode jusqu'à ce que vous voyiez l'icône  vidéo dans le coin supérieur gauche de votre écran.
2. Réglez la netteté en tournant la molette de mise au point et, pour une utilisation nocturne, réglez la luminosité en appuyant sur le bouton IR.
3. Appuyez sur le bouton OK pour capturer la vidéo.

## Utilisation du mode Lecture :

1. Lorsque l'appareil est sous tension, appuyez sur le bouton Menu/Mode jusqu'à ce que vous voyiez l'icône  de lecture dans le coin supérieur gauche de votre écran.
2. Le dernier fichier enregistré s'affiche sur l'écran LCD. S'il s'agit d'une photo, le suffixe de fichier JPG apparaîtra en haut au milieu de l'écran. Pour une vidéo, le suffixe de fichier AVI apparaîtra en haut au milieu de l'écran.
3. Utilisez les boutons Gauche et Droite pour parcourir les fichiers enregistrés sur votre carte SD.
4. Appuyez brièvement sur le bouton Menu/Mode pour accéder au menu Supprimer, OK ou Annuler. Utilisez le bouton Gauche/Droite pour parcourir les choix et appuyez sur le bouton OK pour confirmer.

## Chargement de la batterie

Connectez l'appareil photo à l'adaptateur secteur à l'aide du câble USB dédié fourni.

L'appareil photo peut être chargé en connectant l'appareil photo à un ordinateur à l'aide du câble USB dédié.

## Éteignez l'appareil

Appuyez et maintenez enfoncé le bouton d'alimentation jusqu'à ce que l'écran s'éteigne.

## Se connecter à un ordinateur

Connectez l'appareil photo au PC à l'aide du câble USB et allumez l'appareil photo, le PC peut lire les fichiers de cet appareil photo.

## Menu des paramètres

Appuyez et maintenez enfoncé le bouton Menu pour accéder au petit menu de configuration. Ici, vous pouvez définir la résolution photo, la résolution vidéo, la date, le rétroéclairage et la langue. Une fois dans le menu de configuration, vous pouvez utiliser les boutons Gauche/Droite pour entrer et sortir d'un sous-menu. Dans un sous-menu, vous pouvez faire défiler d'un élément à l'autre à l'aide du bouton Gauche/Droite. Le bouton OK est pour la confirmation.

## spécification

Champs d'application	Camping et loisirs de plein air Observation de la faune Chasse
Grossissement optique	4x
Zoom numérique	8X
Diamètre de la lentille	24mm
Champ de vision	10°
Capteur d'image	CMOS
Puissance/longueur d'onde de l'illuminateur IR	3W/850nm
Max. Distance de visualisation	250-300 mètres pour la nuit
Résolution des photos	40M, 30M, 25M, 20M,10M, 8M, 5M, 3M
Format de photos	JPG
Résolution vidéo	2.5KUHD,1080FHD,1080P,720P
Format vidéo	AVI
Afficher	Écran IPS de 3 pouces
Température de fonctionnement	-30° jusqu'à +55°C
Langue	Anglais, japonais, français, espagnol, portugais, allemand, coréen, italien, chinois, russe, arabe
Enregistrement pendant la journée	Couleur
Enregistrement de nuit	Noir et blanc
Mémoire	Carte micro SD, jusqu'à 128 Go maximum
Port	Type-C
Batterie	Batterie au lithium rechargeable intégrée