



Manuel de l'utilisateur



INFORMATION IMPORTANTE

Afin d'assurer le fonctionnement optimal de votre appareil photo, veuillez noter les informations importantes suivantes :

Carte MicroSD :

- Veuillez vous assurer que votre carte mémoire est formatée dans l'appareil avant de

l'utiliser pour la première fois (Paramètres > Format).

- La capacité maximale de la carte mémoire ne doit pas dépasser 64GB.

L'utilisation de cartes mémoire dépassant la capacité maximale recommandée peut entraîner des erreurs de fichiers.

- Pour de meilleurs résultats, nous vous recommandons d'utiliser des cartes Micro SD classe 10 de haute qualité avec U3 High Speed ou supérieure.

Assurez-vous qu'une carte mémoire U3 est utilisée lors de l'enregistrement d'une vidéo 4K. L'utilisation d'une carte inférieure peut présenter des problèmes de vitesse de transfert de données en raison de la grande taille du fichier produit par une vidéo 4K.

- La durée d'enregistrement dépend de la résolution sélectionnée.

- Après avoir atteint une durée d'enregistrement vidéo maximale d'environ 29 minutes, l'appareil arrête automatiquement l'enregistrement. Un nouvel enregistrement doit être redémarré manuellement.

Chargement :

- Assurez-vous que l'appareil est complètement chargé avant la première utilisation.

- Tenez l'appareil hors de portée des enfants pendant la charge.

- Assurez-vous que l'appareil photo est hors tension pendant le chargement. Si

l'appareil s'allume automatiquement lorsqu'il est connecté à une source d'alimentation, mettez-le hors tension pour terminer la charge. Une caméra branchée sur le secteur et mise sous tension ne se recharge pas.

- L'appareil photo ne doit être chargé que par le port USB d'un ordinateur ou d'un adaptateur secteur USB d'une capacité maximale de 1000 mAh.
- Débranchez le câble USB connecté à l'appareil photo avant de l'utiliser.
- Selon les réglages et la température extérieure, la durée de vie de la batterie peut atteindre 90 minutes dans des conditions optimales.

Connexion WiFi :

- Assurez-vous d'avoir téléchargé l'application compagnon appropriée pour votre modèle d'appareil photo.
- Veuillez noter que le transfert sans fil de fichiers à l'aide de l'application n'est pas possible pour les vidéos dont la résolution est supérieure à 1080p. Les fichiers dont la résolution est supérieure à 1080p ne sont accessibles qu'à partir de votre ordinateur à l'aide d'un lecteur de carte.

Consignes de sécurité :**ATTENTION :**

L'appareil ne convient pas aux enfants de moins de 36 mois en raison du risque d'étouffement.

**ATTENTION :**

Protégez toujours votre appareil photo contre les chutes, les coups et les bosses.

- Tenez-vous à une distance suffisante des objets qui génèrent des champs magnétiques ou des ondes radio puissants, afin d'éviter d'endommager le produit ou d'affecter la qualité du son et de l'image.
- Stocker l'appareil au frais (à température ambiante) dans un endroit sec et exempt de poussière et ne jamais exposer l'appareil à des températures élevées ou à la

lumière directe du soleil en permanence.

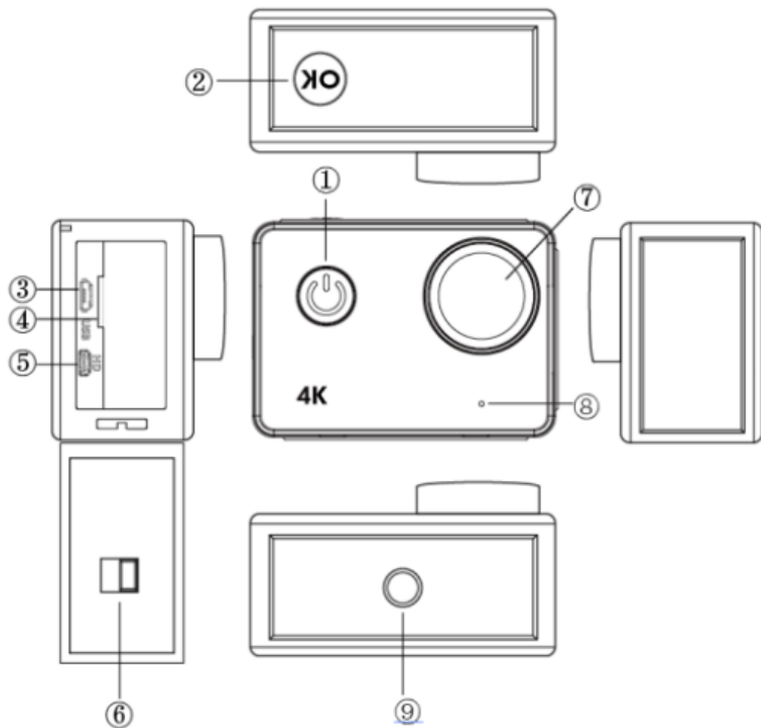
- Dans le cas peu probable d'une surchauffe, de fumée ou d'odeurs désagréables sortant de l'appareil, débranchez-le immédiatement du câble de chargement et retirez la batterie pour éviter un incendie.



ATTENTION :

Avant d'utiliser l'appareil photo dans l'eau, assurez-vous que tous les couvercles et fermetures de l'appareil photo sont fermés et scellés.

La caméra



1. Bouton d'Alimentation:

Appuyez brièvement pour allumer la caméra, appuyez longuement pour éteindre la caméra;

Appuyez brièvement pour capturer une photo au cours de l'enregistrement de la vidéo.

2. Bouton OK:

En mode Veille - appuyez brièvement pour démarrer/arrêter l'enregistrement;

En mode Image - appuyez brièvement pour prendre une photo;

En mode Lecture - appuyez brièvement pour le lancement/mise en pause de la lecture;

Confirmez le réglage du menu et le réglage de l'heure;

Appuyez longuement pour enregistrer/quitter le réglage WIFI.

3. Port USB**4. Emplacement de Carte Micro SD****5. Port HDMI****6. Serrure de la porte de batterie**

7. Objectif

8. Microphone

9. Trou de la vis de 1/4 po.

Fonctionnement de la caméra

Mise sous tension/hors tension

Mise sous tension: appuyez brièvement sur le bouton d'alimentation, l'écran affiche l'image de démarrage, les signaux lumineux bleus d'activité s'allument et la caméra passe en mode veille.

Mise hors tension: Lorsque la caméra est allumée, appuyez longuement sur le bouton d'alimentation pour l'éteindre.

Chargement de la pile

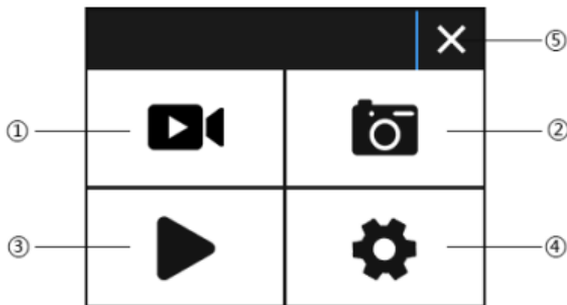
Connectez la caméra avec le chargeur d'alimentation au moyen d'un câble USB, le voyant rouge s'allume. Une fois que la batterie est pleine, le feu rouge s'éteindra automatiquement.

Note: Laisser la caméra éteinte au cours du chargement permettra une période de chargement plus courte.

Mode vidéo

Interface du menu principal

1. Mode vidéo
2. Mode image
3. Mode de lecture
4. Menu de configuration
5. Quitter



Interface vidéo

1. Icône du mode d'enregistrement
2. Fréquence image
3. Résolution vidéo
4. Capacité de la carte mémoire restante (Hrs, Mins, Secs)
5. Icône de pile
6. Menu (les options de menu apparaîtront ou se cacheront en appuyant sur cette icône)



Veillez Noter que:

La résolution 4K ne supporte pas le "WIFI, la fonction de zoom et la

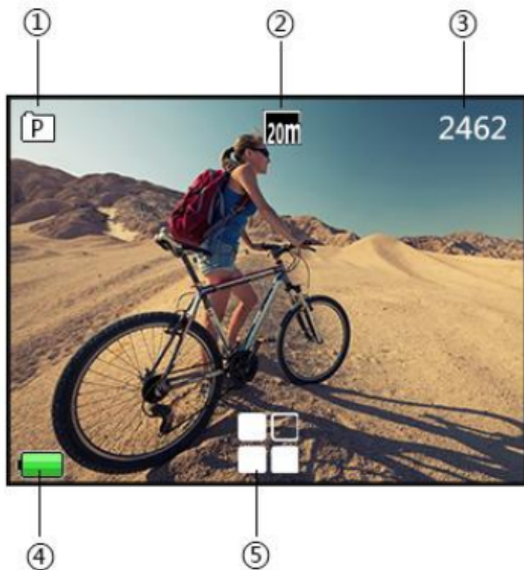
temporisation".

Veillez régler la "synchronisation de capture" à DESACTIVE (OFF) lorsque le "Laps de temps" du menu est utilisé.

Mode image

Interface d'image

1. Icône du mode photo
2. Taille de l'image
3. Capacité de la carte mémoire restante (Nombre de photos pouvant encore être capturées)
4. Icône de la pile
5. Menu (les options de menu s'affichent ou se cachent en appuyant sur cette icône)



Le réglage par défaut de la caméra est le mode Vidéo, cliquez sur l'écran pour accéder au Menu principal et choisissez le Mode Image. Pointez sur l'objet que vous voulez capturer et appuyez sur le bouton OK. La caméra enregistrera automatiquement les images.

Fonction de capture

1. Capture manuelle: appuyez sur le bouton d'alimentation pour prendre une photo sous enregistrement lorsque la "Synchronisation de capture" dans le menu système est désactivée.

2. La Synchronisation de capture: lorsque la "Synchronisation de capture " dans le menu système est réglée à "5s / 10s / 15s / 30s / 60s", la caméra capturera et enregistrera automatiquement sous l'enregistrement normal.

Note:

La résolution 4k ne supporte pas la fonction de capture.

L'appareil photo ne supporte pas la fonction de capture lorsque le "laps de temps" et "le mouvement au ralenti" sont activés.

Désactiver "Synchronisation de capture" lorsque "laps de temps / le mouvement au ralenti" sera utilisé.

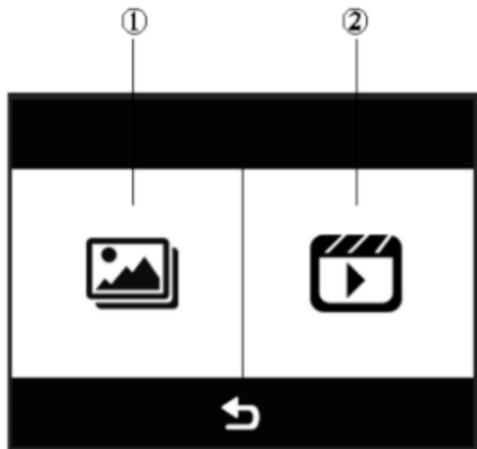
Mode de lecture

1. Fichiers d'image
2. Fichiers Vidéo

Sélectionnez l'image ou la vidéo que vous devez afficher.

Faites glisser l'écran de l'appareil photo pour accéder au dernier ou au prochain fichier.

Appuyez sur l'icône du menu pour saisir le fichier correspondant à protéger ou à supprimer.



Réglage du menu

En mode veille, cliquez sur  pour entrer dans le réglage du menu,

Cliquez sur  pour quitter le menu.

Le mode vidéo, le mode Image et le mode lecture ont chacun deux menus: le menu Mode et le menu Système.

Tous les menus système sont les mêmes.

Install and use WIFI

- Recherchez le "iSmart DV" dans Google Play ou APP Store d'IOS pour télécharger l'application WIFI correcte.
- Installez l'APP dans votre téléphone intelligent.
- Appuyez longuement sur le bouton OK de la caméra pour activer son WIFI, l'écran de la caméra affichera "Barracuda".
- Dans l'écran des paramètres de votre téléphone intelligent WiFi, trouvez le réseau WiFi appelé "barracuda" et entrez le mot de passe par défaut "1234567890" pour vous connecter.



- Une fois connecté, ouvrez l'application "iSmartDV" sur votre téléphone intelligent, celui-ci vous fournira une vue en direct et une télécommande de votre caméra.
- Appuyez brièvement sur le bouton OK de la caméra pour quitter l'écran de réglage WIFI.

Note:

- Avant d'ouvrir la fonction WIFI, assurez-vous que la carte micro SD est insérée dans l'appareil photo.

- La distance effective de fonctionnement WiFi est influencée par l'environnement. La diminution du signal WIFI et le délai de fonctionnement sont normaux.
- Dans le portable, le "Mode Economie d'Energie" doit être réglé sur "Désactivé".

Connectez la HDMI

Connectez votre appareil à un téléviseur HDMI équipé à l'aide d'un câble HDMI. Toutes les opérations seront affichées sur l'écran de votre téléviseur.

Note: L'affichage de 20 images MP n'est pas pris en charge via la connexion HDMI.

Lecture sur PC

Connectez votre appareil photo à votre PC et ouvrez l'icône de la caméra, l'écran affiche: "MSDC"/ "PCCAM"/"Working (Opérationnel)".

Utilisez le bouton Supérieur de la caméra et les boutons Inferieurs pour sélectionner l'option requise.

Appuyez sur le Bouton d'alimentation pour confirmer.

MSDC: Entrez la MSDC pour la vérification des fichiers. La caméra fonctionnera en tant qu'un disque amovible.

PCCAM: l'appareil fonctionnera en tant qu'une PCCAM.

Utilisation: L'appareil photo peut être utilisé normalement tout en étant alimenté par votre PC.

Données techniques

Étanche	Jusqu'à 10m sans boîtier
Capteur	Capteur 16MP CMOS
Résolution Photo	20M (interpolé) / 16M / 12M / 8M / 5M / 3M

Résolution de la vidéo	4k 25fps/2.7k 30fps/1080p 60fps/1080p 30fps 720p 120fps/720P 60fps/720p 30fps
Qualité de la vidéo	Super Fin, Fin, Normal
Ralenti	Arrêt / Auto
Time lapse	Arrêt, 0,5 s / 1 s / 3 s / 5 s / 10 s / 30 s / 60 s
Auto-Shoot	Arrêt / 5 s / 10 s / 15 s / 30 s / 60 s
Détection de mouvement	Arrêté / Allumé
Fonction Webcam	Oui
Fonction Snapshot	Oui
Déclencheur automatique	Arrêt / 2 s / 10 s / 30 s / 60 s / double

Enregistrement en rafale	Arrêt / 3 photos / 5 photos / 10 photos
Exposition	-2.0 -1.0 +0.0 +1.0 +2.0
Balance blancs	Automatique / lumière naturelle / nuageux / lumière tungstène / lumière artificielle
Objectif	Objectif grand-angle 170°, F=2.5, f=3.0mm
Écran tactile*	5cm/2.0"
Fréquences sans fil	2.4GHz-2.4835GHz
Distance du wifi	15m en champ libre et sans obstacles
Audio	micro intégré
Batterie	1050mAh/3.7V 3.885Wh batterie Li-Ion (remplaçable)
Format de fichier	MOV H.264 / JPG
Stockage	Micro SD jusqu'à 64 Go, classe 10 ou supérieure (non fournie)

HDMI	transfert en temps réel
USB	USB 2.0
Fréquence de la source optique	50Hz / 60Hz / Auto
Mode économie	Arrêt / 1 min / 3 min / 5 min
Dimensions	65 x 46 x 28.5mm

*Sous l'eau, vous devez utiliser les boutons pour faire fonctionner la caméra.



Toutes les spécifications du produit sont correctes au moment de l'impression et sont sujettes à changement sans préavis.
Easypix GmbH se réserve le droit d'erreurs ou d'omissions.
Pour obtenir une assistance technique, veuillez visiter notre page assistance sur www.easypix.eu.

ECLARATION DE CONFORMITÉ

Le fabricant déclare par la présente que le marquage CE a été apposé sur ce produit conformément aux exigences essentielles et aux dispositions pertinentes des directives européennes.



La déclaration de conformité peut être téléchargée ici :
http://www.easypix.info/download/pdf/doc_goxtreme_barracuda4k.pdf

ÉLIMINATION



Élimination de l'emballage

Trier les matériaux de l'emballage. Ajouter du carton et du carton aux déchets de papier, les feuilles doivent être recyclées.



Élimination des déchets d'équipements électriques et électroniques et/ou de piles par les consommateurs dans les ménages privés de l'Union européenne.

Ce symbole sur le produit ou l'emballage indique que le produit ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères. Vous devez retourner vos déchets

d'équipements et/ou de piles/accumulateurs aux points de collecte appropriés pour le recyclage des équipements électriques et électroniques et/ou des piles/accumulateurs. Pour plus d'informations sur le recyclage de cet équipement et/ou de ces piles, contactez votre gouvernement local, le magasin où vous avez acheté l'équipement, ou une entreprise d'élimination des déchets. Le recyclage des matériaux contribue à préserver les ressources naturelles et garantit un moyen sûr de recycler pour la santé humaine et l'environnement.



Avertissement de batterie

- Ne démontez pas la batterie et ne la heurtez pas. Veillez à ne pas court-circuiter la batterie. N'exposez pas la batterie à des températures élevées. N'utilisez pas la batterie si elle fuit ou se dilate.
- Chargez toujours via le système. Si la batterie est remplacée par le mauvais type, il y a un risque d'explosion.
- Conservez la batterie hors de portée des enfants.
- Les piles peuvent exploser si elles sont exposées à un feu ouvert. Ne jetez

jamais les piles dans un feu.

- Jetez les piles usagées conformément à la réglementation locale.
- La batterie doit être retirée et mise au rebut séparément avant la mise au rebut de l'appareil.



Avertissement concernant les petites pièces

L'appareil ne convient pas aux enfants de moins de 3 ans en raison du risque de suffocation.



Made in China / Only for EU

easypix[®]
LIFESTYLE ELECTRONICS