

Préface

Merci beaucoup d'avoir acheté Cette caméra vidéo numérique qui peut filmer des vidéos 4K et possède 2880x2160 Résolution ultra-claire, utilisant un capteur d'image Sony 1/3 pouce, un format d'encodage vidéo H.264, petit stockage vidéo, haute qualité d'image, et qui peut être utilisé à distance point à point via un téléphone portable avec connexion Wi-Fi, visualisation en temps réel de l'objectif Image, vidéo, photo et autres fonctions.

La sécurité

- Ne laissez pas tomber, ne cognez pas et ne percez pas ce produit
- Ne pas stocker ou utiliser ce produit dans des endroits poussiéreux, à haute température, à basse température, humides ou à fortes vibrations, sinon cela endommagera le produit
- N'utilisez pas de produits chimiques ou de solvants agressifs pour nettoyer ce produit
- Il n'y a aucune pièce réparable par l'utilisateur à l'intérieur de ce produit. Si le produit échoue, Veuillez le remettre au vendeur et le retourner à notre société pour réparation

Avertissement

- Ne laissez pas les enfants entrer en contact avec ce produit, ses accessoires et les matériaux d'emballage seuls, sinon il pourrait y avoir un risque d'étouffement
- Ne jetez pas ce produit dans une flamme nue, cela pourrait provoquer une explosion
- Si le produit n'a pas été utilisé pendant une longue période, veuillez charger complètement la batterie avant utilisation. Annuaire

Annuaire

Avant utilisation	1
Équipement standard	1
Charge de la batterie	1
Présentation des pièces de l'appareil photo	3
Commencez	8
Installer la carte SD	8
Installez la batterie	9
Mode vidéo	10
Mode photo	13
Mettre en place	18
Rejouer	20
Connecter le téléviseur	23
Connectez l'ordinateur	24
Utilisation de l'APP	26
Téléchargement APP	26
Connexion APP	26
Application APP	29
Spécifications techniques	33
Défauts courants et solutions	34

Avant utilisation

Equipement standard

Caméra 4K Ultra HD	Télécommande infrarouge
Batterie	Câblage avec un glisser deux tours
Chargeur sur socle Sac	DVcâble de données
USB	Manuel d'utilisation
Câble HD	Carte de garantie

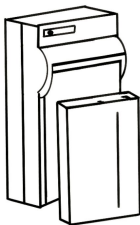
Charge de la batterie

Lors de la première utilisation de l'appareil photo, veuillez à charger la batterie NP-120

Charge à l'aide d'un chargeur sur socle

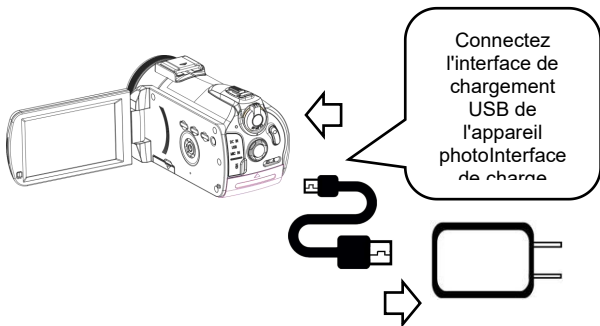
Insérez la batterie dans le chargeur sur socle conformément au diagramme de direction pour charger. Lors du chargement, le voyant lumineux reste rouge fixe; lorsque le chargement est terminé, le voyant lumineux est vert.

Branchez sur
une prise de
courant
100-240V



Charge avec charge directe

1. Lorsque la machine est faible, retirez le câble USB.
2. Connectez le câble USB à l'interface USB de l'appareil photo et à la tête de charge dans l'ordre.
3. Lors du chargement, le voyant rouge est allumé. Une fois le chargement terminé, le voyant rouge est éteint.

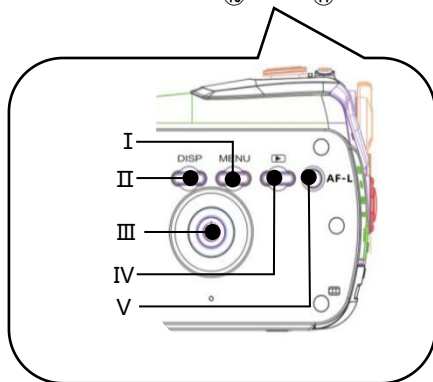
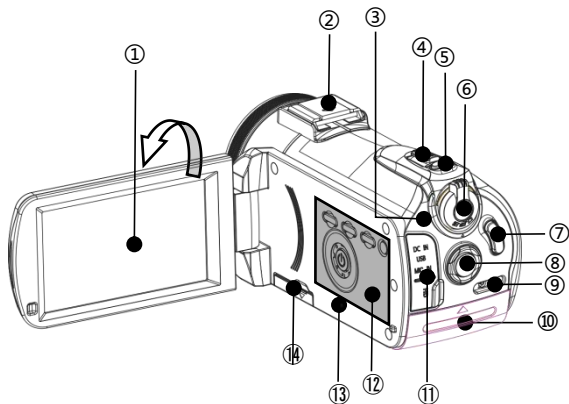


Remarque:

1. Lorsque vous utilisez le chargeur sur socle, veuillez installer correctement la batterie dans le logement de batterie du chargeur sur socle.
2. Veuillez utiliser la tête de charge 5V / 2A-2.5A pour la charge.
3. Lorsque la machine est connectée au câble USB pendant le chargement et le travail, si le câble USB est déconnecté, la machine s'arrête automatiquement.



Présentation des pièces de l'appareil photo

Positif



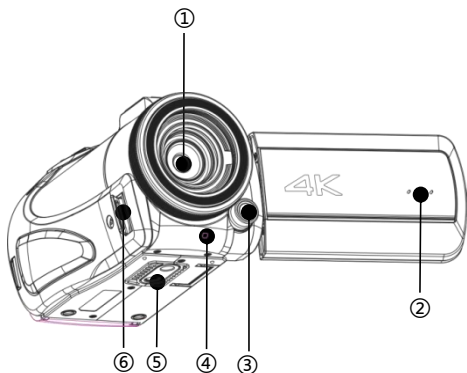
Reportez-vous au tableau suivant pour la description des fonctions des composants associés dans la figure ci-dessus

Numéro de série	Nom	La description
①	Viseur IPS	Prévisualisation d'image de l'objectif et lecture de photo vidéo native
②	Port femelle de l'interface de griffe	Plug-in Produits de griffe
③	Voyant d'état	La lumière rouge montre: charge la lumière bleue montre: travail
④	Touche de zoom T / W	En mode vidéo et en mode photo, Tirez à gauche et à droite pour zoomer Pendant la lecture de photos, tirez à gauche et à droite pour réaliser la photo Commutateur Lorsque dans l'interface du menu, tirez à gauche et à droite pour réaliser les Choix du menu, Pendant la lecture vidéo, réglez le volume.
⑤	Touche appareil photo	Bouton en deux étapes, appuyez légèrement sur en mode photo Focus, appuyez à nouveau pour prendre une photo Dans le menu des fonctions, appuyez à nouveau pour confirmer Pendant la lecture vidéo, appuyez à nouveau sur lecture / pause

⑥	Touche de changement de mode	mode de Vidéo, photo, réglage: SET signifie mode de réglage  signifie Mode d'enregistrement  signifie Mode photo
⑦	Bouton d'enregistrement	Bouton d'enregistrement / arrêt. Arrêtez la lecture pendant la lecture de la vidéo.
⑧	Touche interrupteur d'éclairage LED	Allumer / éteindre la lumière de remplissage LED
⑨	Touche interrupteur du compartiment à piles	Tirez à droite, le compartiment des piles s'ouvre automatiquement
⑩	Compartiment à piles	Charger la batterie NP-120
⑪	Connexion I/O	Connectez le câble de données pour charger / connectez un à deux câbles pour connecter le microphone externe et le câble de charge. Interface HDMI: câble HD externe et Connecter avec TV
⑫	Touche Menu	Appuyez pour entrer dans l'interface du menu
	Touche DISP	Appuyez pour changer le mode d'affichage de l'écran
	Bouton d'alimentation	Marche / arrêt
	Raccourcis de lecture	Appuyez pour accéder à l'interface des options de lecture
	Commutateur de mode de	Mode autofocus commutable ou mode de verrouillage de la mise au

	mise au point	point
⑬	Microphone intégré	Enregistrer le son
⑭	Emplacement pour carte SD	Ouvrez et chargez la carte mémoire

Remarque: l'écran de la caméra prend en charge une rotation de 270 degrés.

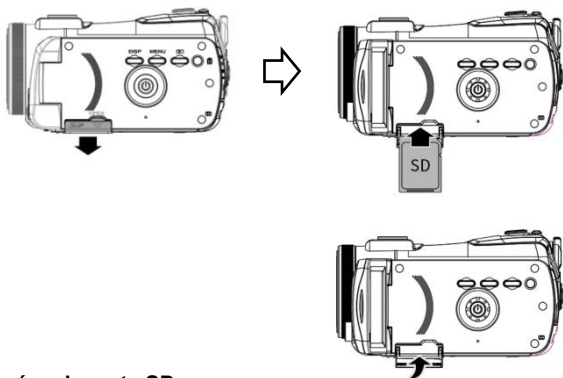


Reportez-vous au tableau suivant pour la description des fonctions des composants associés dans la figure ci-dessus

Numéro de série	Nom	Description de la fonction
①	Lentille	Encadrement
②	Trompette	Son de lecture et son des touches
③	Lumières LED	Assistance légère pendant le travail
④	Récepteur infrarouge à distance	Recevoir une commande à distance
⑤	1/4 trou de vis standard	Montage sur trépied
⑥	Trou de montage pour dragonne	Installer une dragonne réglable

Commencez

Installer la carte SD



Insérez la carte SD

1. Ouvrez le couvercle de l'emplacement pour carte SD.
2. Insérez la carte mémoire dans le sens indiqué Jusqu'à ce qu'il émette un "clac".
3. Fermez le couvercle de l'emplacement pour carte SD.

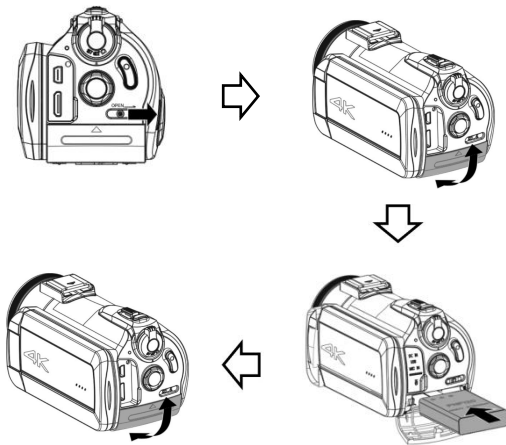
Retirez la carte SD

Ouvrez le couvercle de l'emplacement pour carte SD et appuyez sur la carte mémoire pour l'éjecter automatiquement et vous pouvez la retirer

Remarque:

1. Formatez la carte SD sur la caméra pour la première fois. Il est fortement recommandé d'utiliser une carte SD de type U3 inférieure à 256G.
2. Ne retirez pas de force la carte SD pendant le travail, sinon cela pourrait entraîner une perte de fichier ou une panne de la machine.

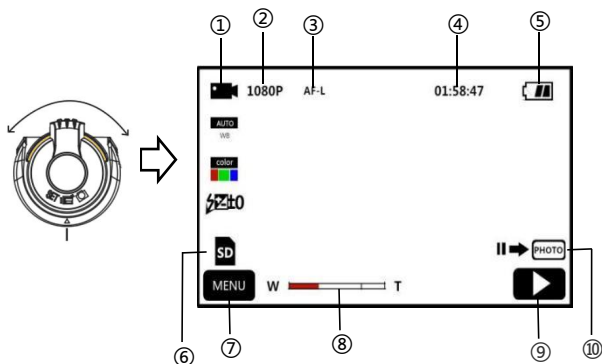
Installez la batterie



1. Poussez à droite "**Touche OUVERT**".
2. Le compartiment de la batterie s'ouvre et insère la batterie NP-120 dans le sens indiqué.
3. Fermez le compartiment à piles.

Remarque: 1. N'ouvrez pas le compartiment à piles de force et ne retirez pas la batterie de force.
2. La batterie doit être installée dans son logement dans le bon sens.

Mode vidéo

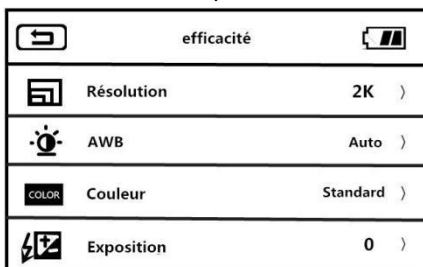
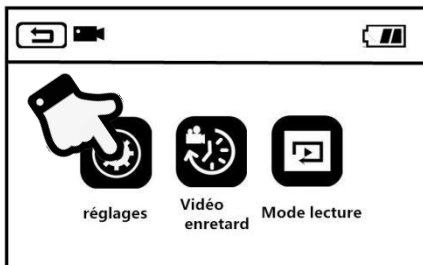


①	Mode vidéo	⑥	La carte SD est insérée
②	Résolution actuelle	⑦	Touche Menu
③	AF/AF-L	⑧	Barre de zoom
④	Temps restant de la vidéo	⑨	Relecture
⑤	Capacité restante de la batterie	⑩	Mettre l'enregistrement en pause

1. Appuyez sur le bouton d'alimentation ou ouvrez l'écran pour allumer l'appareil photo, et poussez le bouton de changement de mode sur la position du mode vidéo pour accéder à l'interface principale du mode vidéo.
2. Définissez les options de fonction requises dans le menu de configuration.
3. Appuyez sur "**Bouton d'enregistrement**", Lancer l'enregistrement.
4. Pendant l'enregistrement, vous pouvez appuyer sur "**Touche appareil photo**" Pour suspendre l'enregistrement.
5. Appuyez sur "**Bouton d'enregistrement**", Arrêtez l'enregistrement.

Menu de réglage vidéo

Grâce à ce menu de réglage, vous pouvez régler la résolution, la balance des blancs, l'exposition et d'autres paramètres fonctionnels afin d'obtenir de meilleurs effets d'enregistrement.



1. Accédez à l'interface de veille du mode d'enregistrement, appuyez sur "**Touche Menu**" Ou appuyez sur l'écran **MENU** pour accéder au menu principal.
2. Cliquez sur "**Définir la valeur**" Entrez dans l'interface principale des options de fonction.

Résolution	4K / 2K / 1080P / 720P / VGA
AWB	Auto / jour / nuageux / fluorescent / tungstène
Couleur	Standard / Sépia / Monochrome / Viviente
Exposition	+3/+2+1/0/-1/-2/-3
Marque Date	Marche / arrêt
Mesure	Multi / Pond ctée / Spot

3. Vous pouvez sélectionner librement les options de réglage à l'aide de la touche de zoom T / W ou en faisant glisser l'écran.

4. En appuyant ou en appuyant sur "**Touche photo**", Sélectionnez les options de configuration, telles que: résolution, entrez dans le menu des options, cliquez sur l'option de résolution souhaitée, cliquez sur



Retour au menu principal, appuyez sur






Revenez à l'écran de veille principal.

Prise de vue en accéléré

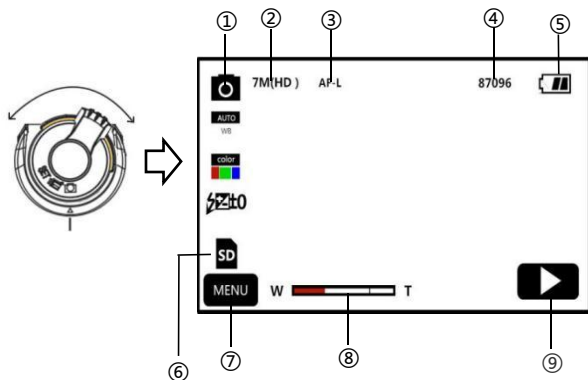
La prise de vue en accéléré, également connue sous le nom de vidéo en accéléré, Avec cette fonction, vous pouvez compresser le processus en minutes, heures ou même jours en une courte période de temps et le lire sous forme de vidéo.

1. Appuyez sur le bouton d'alimentation ou ouvrez l'écran pour allumer l'appareil photo et poussez le commutateur de mode sur la position du mode vidéo pour entrer dans le mode vidéo.

2. Appuyez sur la touche ou appuyez sur l'écran  Appuyez sur la touche pour accéder au menu principal.

3. Cliquez sur **"Prise de vue en accéléré"** entre dans l'interface d'option de fonction: arrêt / 1 seconde / 3 secondes / 5 secondes.
4. En appuyant ou en appuyant sur "Touche appareil photo" pour sélectionner l'option de réglage, cliquez sur  Retour à Menu principal, appuyez sur  Revenez à l'écran de veille principal.

Mode photo

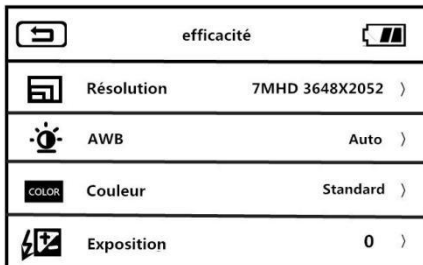
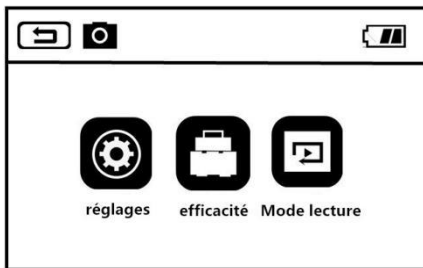



①	Mode photo	⑥	La carte SD est insérée
②	Résolution actuelle	⑦	Touche Menu
③	Serrure de mise au point	⑧	Barre de zoom
④	Nombre de photos restantes	⑨	Touche de lecture
⑤	Capacité restante de la batterie		

- 1.Appuyez sur le bouton d'alimentation ou ouvrez l'écran pour allumer l'appareil photo, puis poussez le bouton de changement de mode en position de mode appareil photo pour accéder à l'interface de l'appareil photo.
- 2.Définissez les options de fonction requises dans le menu de configuration.
- 3.Cliquez sur "**Touche photo**", La photo est terminée.



Menu de réglage des photos

Grâce à ce menu de réglage, vous pouvez régler la résolution, la balance des blancs, l'exposition et d'autres paramètres fonctionnels pour obtenir de meilleurs résultats photographiques



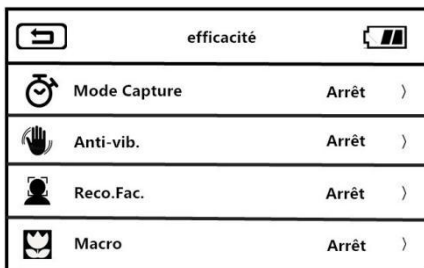
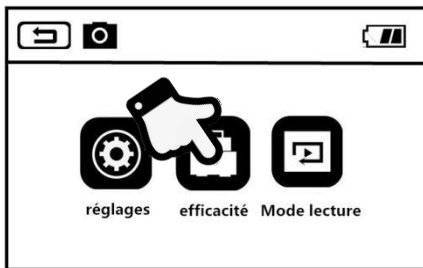
1. Accédez au mode veille du mode photo et appuyez sur "**Touche Menu**" Ou appuyez sur l'écran  pour accéder au menu principal.
2. Cliquez sur "**Définir la valeur**" Entrez dans l'interface principale des options de fonction.

Résolution	28M / 24M / 20M / 16M / 12M / 10M / 7MHD / 5M / 3M / 2MHD / VGA
AWB	Auto / jour / nuageux / fluorescent / tungstène
Couleur	Standard / Sépia / Monochrome / Vivante
Exposition	+3/+2+1/0/-1/-2/-3
Mesure	Multi/Pond ctrée/Spot
Netteté	Flou / Normale / Net
ISO	Auto / 100/200/400

3. Vous pouvez sélectionner librement les options de réglage à l'aide de la touche de zoom T / W ou en faisant glisser l'écran.
4. En appuyant ou en appuyant sur "**Touche appareil photo**", Sélectionnez les options de configuration, telles que: résolution, entrez dans le menu des options, cliquez sur l'option de résolution souhaitée, cliquez sur  Retour au menu principal, appuyez sur  Revenez à l'écran de veille principal.




Options de fonction

Utilisez les différentes fonctions de ce menu d'options pour prendre des photos plus facilement et plus rapidement



Nom de la fonction	Description de la fonction
Méthode de prise de vue	En sélectionnant: Désactivé, Minuterie 2 secondes, Minuterie 5 secondes, Minuterie 10 secondes, le fonctionnement du retardateur est possible

Anti-tremblement	En activant cette fonction, le tremblement de l'image provoqué par de fortes vibrations peut être efficacement réduit
Le visage est prioritaire	En activant cette fonction, la priorité sera donnée au visage humain lorsqu'un visage humain est détecté sur la photo.
Micro distance	En activant cette fonction, vous pouvez passer en mode macro, la distance de mise au point est de 10-30 cm
Prise de vue en continu	En activant cette fonction, vous pouvez prendre trois photos consécutives
Étiquette de date	En activant cette fonction, vous pouvez ajouter un filigrane de date dans le coin inférieur droit de la photo

1. Accédez au mode veille du mode photo et appuyez sur "**Touche Menu**" Ou appuyez sur l'écran  pour accéder au menu principal.
2. Cliquez sur "**Options de fonction**", Entrez dans l'interface principale des options.
3. Sélectionnez librement les options de fonction via la touche de zoom T / W ou l'écran coulissant.
4. En appuyant ou en appuyant sur "Touche appareil photo" pour sélectionner des options telles que: mode de prise de vue, accédez au menu des options, Après cliquez sur "Marche / Arrêt, appuyez sur  Retour au menu principal, appuyez sur  retour à l'écran de veille principal.

Mettre en place



Grâce à ce menu de réglage, vous pouvez personnaliser la langue, la date, la fréquence et d'autres paramètres fonctionnels



réglages		
	Langue	Français >
	WIFI	Marche >
	Bip sonore	Marche >
	Sensibilité d'enregistrement	Normal >

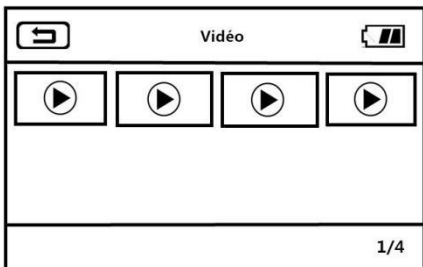
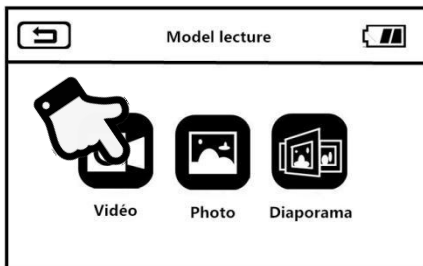
Nom de la fonction	Description de la fonction
La langue	Prise en charge du chinois, de l'anglais, de l'allemand, du français, du japonais et d'autres 13 langues pour passer librement
WI-FI	En activant cette fonction, vous pouvez vous connecter à l'application mobile et contrôler à distance la caméra
Son des boutons	Activer / désactiver le son des touches de cet appareil
Sensibilité d'enregistrement	En sélectionnant: Options de sensibilité bas, moyennes, moyennes, sélectionnez la taille du son lors de l'enregistrement

Lemode focus	Autofocus par défaut, en sélectionnant une fonction de verrouillage de la mise au point, la caméra verrouille l'utilisation actuelle de la mise au point pour la rendre inutilisée
Fixer la date	Personnalisez la date et l'heure de la prise de photos ou de vidéos
La fréquence	En raison des fréquences de réseau différentes selon les pays, En règle générale, la fréquence domestique est de 50 Hz et la fréquence étrangère est de 60 Hz.
Arrêt automatique	Par sélection: pas d'arrêt, 3 minutes, 5 minutes, 10 minutes, l'appareil photo s'éteint automatiquement lorsque le temps de veille de l'appareil photo atteint l'heure spécifiée
Format	Cette fonction peut formater la carte mémoire de l'appareil photo
Paramètre par défaut	Cette fonction peut restaurer la caméra aux paramètres d'usine







- 1.Appuyez sur le bouton d'alimentation ou ouvrez l'écran pour allumer l'appareil photo, et poussez le bouton de changement de mode sur la position du mode de réglage pour accéder à l'interface principale du mode de réglage.
- 2.Sélectionnez l'option de fonction en faisant glisser la touche de zoom T / W vers le haut ou vers le bas.
- 3.En appuyant ou en appuyant sur "**Touche photo**", Confirmer la fonction de sélection.
- 4.Appuyez sur  Ou  Revenez à l'interface principale pour le réglage.

Rejouer

Cette fonction peut lire rapidement des vidéos et des photos enregistrées sur cette machine




Vidéo

- 1.Appuyez sur en mode photo ou vidéo  la touche de **Raccourcis de lecture pour** Accéder à l'interface de lecture principale.
- 2.Appuyez sur  L'option vidéo entre dans l'interface de grille de lecture vidéo de douze carrés.
- 3.Sélectionnez au hasard une miniature de vidéo pour accéder à l'écran d'aperçu.
- 4.En appuyant sur  Ou  Aller à la chanson précédente ou suivante.
- 5.En appuyant sur  le bouton de lecture ou appuyez sur **"Touche appareil photo"**Pour démarrer la lecture.
- 6.Pendant la lecture , appuyez sur **"Touche de zoom T / W"** pour Ajuster librement la taille du son, appuyez sur "Bouton de l'appareil photo "pour interrompre la lecture, appuyez sur "Bouton vidéo "pour arrêter la lecture.
- 7.En appuyant sur  Ou appuyez sur la touche **"menu"** Peut supprimer le courant, supprimer tous les fichiers ou verrouiller le courant, déverrouiller le courant, tout verrouiller, déverrouiller toutes les opérations.

Les photos

- 1.Appuyez sur en mode photo ou vidéo  la touche de **Raccourcis de lecture pour** Accéder à l'interface de lecture principale.
- 2.Appuyez sur  L'option vidéo entre dans l'interface de grille de lecture de photo de douze carrés.
- 3.Cliquez au hasard sur une miniature de photo pour parcourir les photos.
- 4.En appuyant sur  Ou , Toggle **"Touche de**





zoom T / W Pour passer à la chanson précédente ou suivante.

5. En tapant  **Ou appuyez sur la touche "menu"** Peut supprimer le courant, supprimer tous les fichiers ou verrouiller le courant, déverrouiller le courant, tout verrouiller, déverrouiller toutes les opérations.

Remarque:

1. Dans l'interface de veille ou l'écran d'aperçu, vous pouvez également supprimer directement le fichier actuel en appuyant sur la touche de raccourci supprimer.
2. Les fichiers verrouillés ne peuvent pas être supprimés et doivent être déverrouillés manuellement.

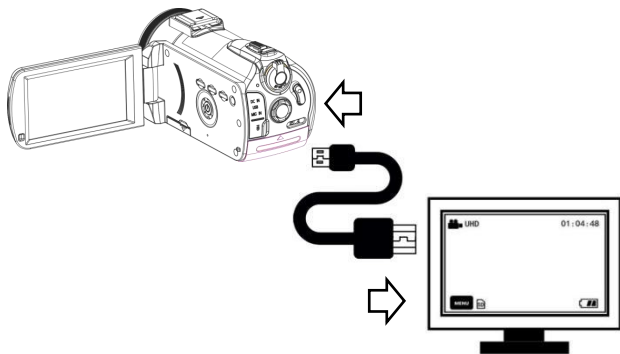
Diaporama

1. Appuyez sur en mode photo ou vidéo  la touche de **Raccourcis de lecture pour** Accéder à l'interface de lecture principale.
2. Appuyez sur  L'option vidéo entre dans l'interface du diaporama.
3. En appuyant sur  le bouton de lecture ou appuyez sur **"Touche photo"** Pour commencer à jouer.
4. En appuyant sur  **Ou appuyez sur la touche "menu"** Pour sélectionner 3 secondes, 5 secondes et 10 secondes de temps de lecture.

Remarque: les options de 3 secondes, 5 secondes et 10 secondes correspondent à l'intervalle de lecture d'une photo.

Connecter le téléviseur

Avec cette fonction, vous pouvez connecter l'appareil photo à un téléviseur pour la lecture, la prise de photos et l'enregistrement.



1. Appuyez sur le bouton d'alimentation ou ouvrez l'écran pour allumer l'appareil photo et passer en mode veille.
2. Retirez le câble HDMI et connectez l'interface HDMI de cet appareil et du téléviseur dans l'ordre.
3. Réglez la chaîne TV sur la chaîne de l'interface HDMI insérée, l'écran de prévisualisation de la caméra apparaît sur le téléviseur et la fonction est correctement activée.

Remarque: Lorsqu'il est connecté à un téléviseur, l'écran d'aperçu apparaît sur le téléviseur, l'écran de cette machine est éteint, la résolution vidéo par défaut est 1080P et la résolution par défaut de la caméra est 7M, qui ne peut pas être commutée.

Connectez l'ordinateur

Cette fonction vous permet d'utiliser votre caméscope comme disque amovible et webcam.



Fonction de disque amovible

- 1.Appuyez sur le bouton d'alimentation ou ouvrez l'écran pour allumer l'appareil photo et entrez dans l'interface principale de veille.
- 2.Retirez le câble USB et connectez l'interface USB de la machine et de l'ordinateur dans l'ordre.
- 3.L'appareil photo demande "Connectez un ordinateur "et"Appareil photo ", basculez la touche de zoom T / W vers le haut et vers le bas et appuyez sur"Bouton photo "pour Confirmer la sélection"Connexion à l'ordinateur ".
- 4.L'écran de prévisualisation de l'appareil photo passe en mode "disque amovible", le "disque amovible" apparaît sur l'ordinateur et la fonction est correctement activée.

Fonction webcam

- 1.Appuyez sur le bouton d'alimentation ou allumez l'écran pour allumer l'appareil photo et passer en mode veille.
- 2.Retirez le câble USB et connectez l'interface USB de la machine et de l'ordinateur dans l'ordre.
- 3.L'appareil photo demande "Connectez un ordinateur "et"Appareil photo ", basculez la touche de zoom T / W vers le haut et vers le bas et appuyez sur"Bouton de l'appareil photo "pour Confirmer la sélection"Appareil photo ".
- 4.L'écran de prévisualisation de l'appareil photo passe en mode «appareil photo». Ouvrez le logiciel du périphérique vidéo sur l'ordinateur pour voir l'écran de l'objectif et la fonction est correctement activée.

Remarque Lorsque la caméra est utilisée comme webcam, aucune autre opération ne peut être effectuée. Les fonctions vidéo ou photo doivent être implémentées par un logiciel tiers.

Utilisation de l'APP

Cette fonction peut être connectée à l'application mobile via la fonction Wi-Fi locale pour obtenir un aperçu, une vidéo, une photo, un téléchargement à distance, etc.

Téléchargement APP

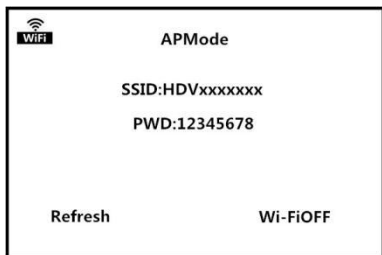
Pour les utilisateurs iOS, veuillez accéder à l'APP Store et rechercher "**D Video**" pour télécharger l'application. téléchargeable pour les utilisateurs de téléphones Android Veuillez entrer l'assistant mobile Baidu ou Rechercher sur Google Play "**D Video**" Vous pouvez télécharger l'application et la scanner Le code QR à droite peut également télécharger l'application.



Connexion APP

- 1.Appuyez sur le bouton d'alimentation ou ouvrez l'écran pour allumer l'appareil photo, et poussez le bouton de changement de mode sur la position du mode de réglage pour accéder à l'interface principale du mode de réglage.
- 2.Sélectionnez l'option de fonction Wi-Fi en faisant glisser ou en appuyant sur la touche de zoom T / W.
- 3.Confirmez que la fonction Wi-Fi est activée en appuyant ou en appuyant sur la "touche Photo".
- 4.Ouvrez le téléphone "Paramètres" pour accéder à la fonction Wi-Fi, recherchez le nom Wi-Fi comme "**HDVxxxxxx**".
- 5.En entrant le mot de passe Wi-Fi "**12345678**" pour la

Connexion au Wi-Fi réussie.

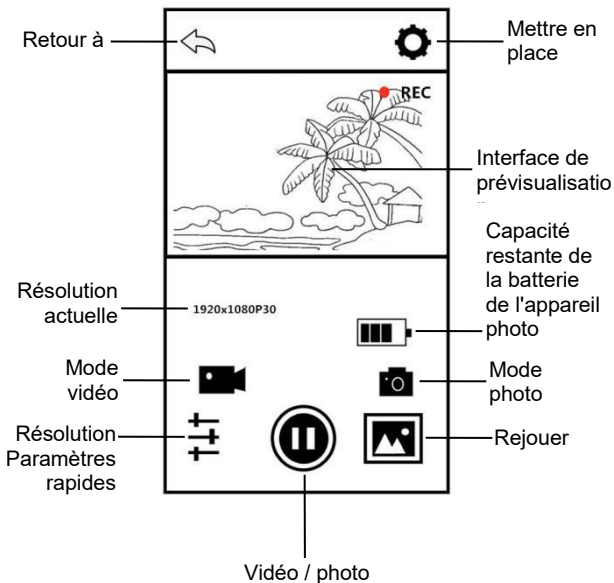


6. Retournez sur votre téléphone et ouvrez "**Vidéo D" Cliquez "Connecter la caméra"** Entrez dans l'interface principale d'aperçu de l'APP.



Remarque: 1. Le mot de passe Wi-Fi de l'appareil photo est 12345678 par défaut. Si l'appareil n'est pas connecté avec succès, veuillez vérifier si le mot de passe Wi-Fi est entré correctement.


Remarque: 2. Cette fonction Wi-Fi est une connexion sans fil point à point avec une distance limitée. La plus longue distance est d'environ 10 mètres. Veuillez utiliser cette fonction à une distance efficace.




Application APP

Vidéo APP

1. Sur l'écran de prévisualisation de la page d'accueil


APP Appuyez sur la touche  pour entrer en mode d'enregistrement.


2. Appuyez sur , Le coin supérieur gauche de l'interface d'aperçu affiche "REC" icône et clignote, l'application émet un son "Dong", Lancer l'enregistrement.

3. Appuyez à nouveau sur , APP émet un son "Dong", Arrêtez l'enregistrement.

APP photo


1. Tapez sur l'écran de prévisualisation de la page d'accueil

APP  Appuyez sur la touche pour passer en mode appareil photo.

2. Appuyez sur , APP émet un son "clac" La photo est terminée.

Paramètres APP

Grâce à cette fonction de réglage, vous pouvez personnaliser la résolution, la compensation d'exposition, le Wi-Fi de la caméra et d'autres paramètres.

Appuyez la touche  sur l'écran d'aperçu de la page d'accueil de l'APP pour accéder à l'interface des options de configuration.

Nom de la fonction	Description de la fonction
Résolution	Personnaliser la résolution vidéo actuelle
Taille de la photo	Personnaliser la taille actuelle de la photo
Compensation d'exposition	Personnaliser la valeur d'exposition actuelle en fonction de l'environnement d'utilisation
Paramètres Wi-Fi	Personnaliser le nom et le mot de passe Wi-Fi de l'appareil photo
Format	Formater la carte mémoire à distance
Paramètre par défaut	Réinitialiser à distance la caméra à ses paramètres par défaut
Espace restant	Capacité disponible restante de la carte mémoire actuelle
Numéro de version du firmware	Numéro de version actuelle du logiciel de la caméra

Lecture APP



Avec cette fonction, vous pouvez lire des vidéos et des photos enregistrées en ligne sur votre APP et les télécharger sur votre téléphone.

A. Les photos


1. Appuyez sur le bouton  sur l'écran d'aperçu de la page d'accueil de l'APP pour passer en mode de lecture.
2. Dans l'interface principale de lecture, sélectionnez "Photo"

pour accéder à l'interface d'aperçu des miniatures.

3.Appuyez sur n'importe quelle miniature de document pour

regarder en ligne,  supprimer ou  télécharger sur l'album local.

4.Lorsque vous appuyez sur  pour télécharger des photos sur votre ordinateur local, vous pouvez les partager sur les


principales plateformes sociales en appuyant sur  le coin supérieur droit.



B. Vidéo

1.Appuyez sur le bouton  sur l'écran d'aperçu de la page d'accueil de l'APP pour passer en mode de lecture.


2.Dans l'interface de lecture principale, sélectionnez "Vidéo" pour accéder à l'interface d'aperçu des miniatures.

3.Appuyez sur n'importe quelle miniature de document pour jouer en ligne ou télécharger la vidéo localement.

4.Vidéo simple / multi-sélection en appuyant sur  le coin




supérieur droit et  supprimée ou  téléchargée dans l'album local.

5.Lorsque vous appuyez sur  pour télécharger des photos

vers l'album local, appuyez sur le  coin supérieur droit pour partager sur les principales plateformes sociales

C. Album local



1. Sur l'interface principale de connexion de la caméra, appuyez sur  pour accéder à l'album local.
2. Dans l'interface principale de l'album local, sélectionnez "Photo" ou "Vidéo" pour accéder à l'aperçu des miniatures Interface.
3. Appuyez sur n'importe quelle miniature de document pour regarder en ligne, la  supprimer ou la  partager sur les principales plateformes sociales.

Spécifications techniques

Capteur d'image	Capteur CMOS 5.0 millions de pixels
Ouverture	F: 2,8~3.1
Longueur focale	f = 4,9~59mm
Plage de mise au point	wide: 0.1m~INF Tele: 1.5m~INF Marco: wide 0.1m~Tele 1m
Type d'objectif	Objectif zoom optique
Zoom	12X
Médias stockés	Prise en charge de la carte SD, jusqu'à 256 GB
Affichage	Écran tactile IPS de 3.1"
Résolution vidéo	4K: 2880x2160 24fps 2K: 2560x1440 30fps FHD: 1920x1080 60fps HD: 1280x720 120fps VGA: 640x480 30fps
Résolution photo	6120x4592 (28M) / 5600x4200(24M) 5200x3900 (20M) / 4608x3456 (16M) 4000x3000 (12M) / 3648x2736 (10M) 3648x2052 (7MHD) / 2592x1944 (5M) 2048x1536 (3M) /1920x1080 (2MHD) 640x480 (VGA)
ISO	Auto / 100/200/400
Format de fichier	Vidéo: MP4 Photo: JPEG
Fonction anti-tremblement	Le soutien
Wi-Fi	Le soutien
Griffe	Le soutien
Interface USB	USB2.0: MIC IN / DC IN
Calibre d'objectif	M = 37 mm

Conférencier	Intégré
Microphone	Intégré
Alimentation	Batterie lithium-ion NP-120
Température de travail	0 ~ 40 degrés

Défauts courants et solutions

Quelque chose a mal tourné	Cause probable	Solution
Impossible de démarrer	La batterie n'est pas insérée correctement / la batterie est vide	Insérez / chargez correctement la batterie conformément à ce manuel
La mise au point n'est pas claire	Hors plage de mise au point / objectif sale	Prise de vue / nettoyage de l'objectif dans la plage de mise au point
Impossible d'utiliser la carte mémoire / impossible d'enregistrer	Carte endommagée / carte SD ne répond pas aux exigences de lecture et d'écriture du produit	Remplacez la carte SD / Formatez la carte SD sur cet appareil /
L'appareil photo ne peut pas être appelé lorsqu'il est utilisé comme PC Cam	Câble USB lâche / Version de système informatique incompatible	Remplacer l'interface USB / sélectionner un système compatible