



BRESSER®

Caméra WIFI

Art. N° 14939



FR

Manuel d'instructions

À propos de ce manuel d'instructions



Veillez lire attentivement les consignes de sécurité et le mode d'emploi avant utilisation. Conservez ces instructions pour une utilisation ultérieure. Lorsque l'appareil est vendu ou donné à une autre personne, le manuel d'instructions doit être fourni au nouveau propriétaire/utilisateur du produit.



Avertissements généraux

- **Risque d'étouffement** — Gardez les matériaux d'emballage, tels que les sacs en plastique et les élastiques, hors de portée des enfants, car ces matériaux présentent un risque d'étouffement. Ce produit contient de petites pièces qui pourraient être avalées par des enfants.
- L'acide des piles qui fuient peut provoquer des brûlures chimiques. Évitez le contact de l'acide des piles avec la peau, les yeux et les muqueuses. En cas de contact, rincez

immédiatement la zone touchée avec beaucoup d'eau et consultez un médecin.

- **Risque de choc électrique** — Ne jamais plier, pincer ou tirer les câbles d'alimentation et de connexion, les rallonges et les adaptateurs. Protégez les câbles contre les arêtes vives et la chaleur. Avant de faire fonctionner, vérifiez l'appareil, les câbles et les connexions pour détecter d'éventuels dommages. N'utilisez jamais un appareil endommagé ou un appareil avec des câbles d'alimentation endommagés. Les pièces endommagées doivent être remplacées immédiatement par un centre de service agréé.
- **Risque de dommages matériels!** — Ne démontez pas l'appareil. En cas de défaut, veuillez contacter votre revendeur. Le revendeur contactera le centre de service et pourra envoyer l'appareil pour réparation, si nécessaire.
- N'exposez pas l'appareil à des températures élevées. Ne court-circuitez pas l'appareil ni ne le jetez dans un feu. Une chaleur excessive ou une manipulation incorrecte peut provoquer un court-circuit, un incendie ou une explosion.
- Ne débranchez pas une connexion de données en cours

avec un ordinateur avant que toutes les données n'aient été transférées. Cela pourrait entraîner une perte de données dont le fabricant ne peut être tenu responsable.

Introduction :

Compatibles sans problème avec les monoculaires, jumelles et télescopes astronomiques standards, ces appareils polyvalents les transforment en une caméra oculaire WIFI puissante. Capturez des vidéos et des photos époustouflantes de loin et stockez-les directement dans votre appareil photo numérique. Avec une résolution haute définition 2K, vous pouvez obtenir des prises de vue nettes à longue distance. Idéal pour diverses activités telles que la chasse, la pêche, l'observation des oiseaux, l'escalade, les aventures en plein air, l'exploration et même les concerts. Véritablement votre compagnon ultime pour chaque aventure !

Merci d'avoir choisi notre produit. Veuillez lire attentivement le manuel d'utilisation pour garantir une installation correcte et une utilisation optimale.

Description du produit :



1. Zone de serrage réglable (rotation)

2. Oculaire électronique

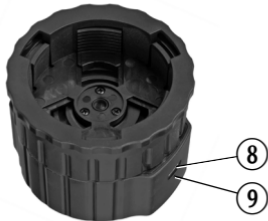
3. Position de la boucle fixe

4. Emplacement de la carte TF

5. Bouton Marche/Arrêt

6. Bouton WIFI

7. Voyant LED



8. Port de chargement USB-C

9. Trou de réinitialisation

Installation :

Fixez la caméra en tournant la rainure de montage pour ajuster les trois positions de la boucle interne : Tournez dans le sens antihoraire pour libérer la boucle d'activité. Tournez dans le sens horaire pour serrer la boucle d'activité.



Carte mémoire :

Veillez insérer la carte mémoire avant d'utiliser cet appareil. Assurez-vous que la carte mémoire est correctement orientée avec l'encoche indiquée sur l'appareil, puis appuyez sur la carte mémoire jusqu'à ce qu'elle s'enclenche. Notez que la carte mémoire doit être une carte TF haute vitesse (CLASS 10 ou supérieure).

Boutons d'alimentation ON/OFF :

Allumer : Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant environ 3 secondes pour allumer l'appareil. La lumière bleue à gauche restera allumée, indiquant que l'appareil est allumé (pas de statut de carte). **Commencer/Arrêter l'enregistrement :** Appuyez brièvement sur le bouton d'alimentation. La lumière bleue clignotera pour indiquer que l'enregistrement a commencé. Appuyez de nouveau brièvement pour arrêter l'enregistrement, et la lumière bleue restera allumée. **Éteindre :** Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes. Le voyant s'éteindra, indiquant que l'appareil est correctement éteint.

Allumer/Éteindre le WIFI :

Après avoir allumé l'oculaire, appuyez et maintenez le bouton WIFI pendant environ 2 secondes. Lorsque la lumière verte clignote, le WIFI est activé et prêt à se connecter à votre téléphone portable. Pour désactiver le WIFI, appuyez et maintenez le bouton WIFI pendant environ 2 secondes jusqu'à ce que la lumière verte s'éteigne. R Trou de réinitialisation : Utilisez ceci pour effectuer une extinction forcée en cas de plantage du système. Appuyez simplement brièvement sur le trou de réinitialisation pour éteindre directement l'appareil.

Téléchargement de l'application :

Téléchargez l'application "Onreal" sur l'App Store IOS/Android de votre téléphone portable (ou scannez le code QR depuis la boîte d'emballage ou la couverture du manuel, comme illustré ci-dessous).

Après l'installation, entrez dans l'application pour connecter la caméra en connectant le WIFI.

Nom du WIFI : BRESSER HD CAM



Connectez le WIFI et ajoutez l'appareil :

Voici les étapes :

1. Téléchargez l'application "Onreal" depuis l'App Store.
2. Entrez dans les paramètres WIFI de votre téléphone mobile.
3. Localisez le point d'accès WIFI local nommé "BRESSER HD CAM" et sélectionnez-le pour vous connecter directement sans entrer de mot de passe.
4. Ouvrez l'application "Onreal".
5. Suivez les instructions dans l'application pour ajouter l'appareil.

Une fois l'appareil ajouté avec succès :

- Vous pouvez configurer les paramètres et faire fonctionner la caméra dans l'application.
- Vous pouvez également lire les photos et vidéos capturées par l'appareil via l'interface de l'application.

Chargez l'oculaire :

Lorsque l'oculaire n'est pas allumé, vous pouvez le charger en insérant un câble USB/DC. La lumière rouge s'allumera pour indiquer que la charge a commencé. Une fois la charge termi-

née, la lumière rouge s'éteindra. L'oculaire prend en charge la charge via USB/DC ou une batterie externe même pendant son utilisation.

Introduction des fonctions de l'application :



Enregistrement : Commencer / Arrêter l'enregistrement.



Photo : Capturez et enregistrez la photo.

Fichier de la caméra : Lisez la vidéo/photo sans téléchargement, vous pouvez gérer les images et vidéos ici :



Camera File

Téléchargement : Enregistrez la photo/vidéo actuelle dans l'album de l'application, puis vous pouvez les visualiser sans connecter l'appareil.

Capture d'écran vidéo : Prenez une photo de l'écran actuellement lu et enregistrez-la comme une photo.

Supprimer : Supprimez la photo/vidéo actuelle.

Paramètres de la caméra : Vous pouvez régler la résolution vidéo, activer/désactiver l'enregistrement audio, le volume du haut-parleur, la durée de la boucle, etc.



Camera Settings

Résolution vidéo : Par défaut 2K, 2K/1080P en option.

Volume du haut-parleur : Par défaut Moyen, Off/ Bas/ Moyen/ Haut en option.

Durée de la boucle : 1/3/5 minutes.

Inversion : Prend en charge l'inversion haut et bas à 180 degrés pour la rotation vidéo.

Lecture des vidéos :

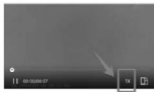
Après avoir téléchargé la vidéo dans le fichier de la caméra, vous pouvez trouver les photos/vidéos téléchargées dans l'album de l'application Onreal, puis vous pouvez éditer et partager les images et vidéos dans l'album.

Édition de fichier : La prise en charge des images permet de recadrer l'image, ajouter un filtre ; la vidéo permet le recadrage vidéo et l'ajout de musique.

Après avoir téléchargé la vidéo, vous pouvez choisir de la lire

à plusieurs vitesses, telles que 1 image par seconde ou à 4X de vitesse.

Lecture à vitesse multiple : Lors de la lecture de la vidéo, vous pouvez choisir de la lire à plusieurs vitesses, telles que 1 image par seconde ou à 2X de vitesse etc.



Plein écran : Accédez au mode plein écran de la vidéo ou quittez-le.

Connexion au PC :

Après avoir inséré un câble USB dans l'ordinateur, attendez quelques secondes, puis appuyez deux fois sur le bouton WIFI. Cette action se connectera automatiquement à l'ordinateur et entrera en mode USB.



Spécifications :

| | |
|------------------------------------|----------------------|
| CMOS/SENSOR pixel : | 4MP |
| Résolution vidéo : | 2K@25fps/1080P@30fps |
| Résolution photo : | 1920x1080/2304/1296 |
| Format vidéo : | MP4 |
| Angle horizontal de l'objectif : | 5° |
| Durée de la vidéo : | 1/3/5 minutes |
| WIFI point à point : | Prise en charge |
| Capacité maximale de la carte TF : | 128GB MAX |
| Batterie (Li-ion) | 800mAh |

| | |
|---|--|
| Durée d'enregistrement (WIFI) activé | 130 minutes |
| Langue | Prise en charge de toutes les langues synchronisées des photos |
| Fréquence de fonctionnement : | 2.4 GHz |
| Portée maximale du WIFI : | 10 m in an unobstructed environment |
| Puissance de sortie rayonnée maximale : | 17 dBm \pm 2 dBm |

Remarques sur le nettoyage

- Éteignez la caméra
- Nettoyez les lentilles uniquement avec un chiffon doux et non pelucheux (par ex. chiffon en microfibres). Pour éviter de rayer les lentilles, utilisez uniquement une pression légère avec le chiffon de nettoyage.
- Utilisez uniquement un chiffon sec pour nettoyer l'extérieur de l'appareil. Pour éviter d'endommager l'électronique, n'utilisez aucun liquide de nettoyage.

Déclaration de conformité CE



Le soussigné, Bresser GmbH, déclare que l'équipement radioélectrique du type 14939 est conforme à la directive; 2014/53/EU. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante: www.bresser.de/download/14939/CE/14939_CE.pdf

Élimination



Éliminez correctement les matériaux d'emballage, selon leur type, tels que le papier ou le carton. Contactez votre service de gestion des déchets local ou votre autorité environnementale pour obtenir des informations sur la mise au rebut appropriée.



Ne jetez pas les appareils électroniques dans les ordures ménagères !
Conformément à la directive 2012/19/CE du Parlement européen sur les déchets d'équipements électriques et électroniques et à son adaptation dans la législation allemande, les appareils électroniques usagés doivent être collectés séparément et recyclés de manière

respectueuse de l'environnement. Les piles usagées doivent être éliminées par le consommateur dans les points de collecte des piles. Vous pouvez obtenir plus d'informations sur l'élimination des appareils ou des piles produits après le 6 janvier 2006 auprès de votre service de gestion des déchets local ou de votre autorité environnementale.

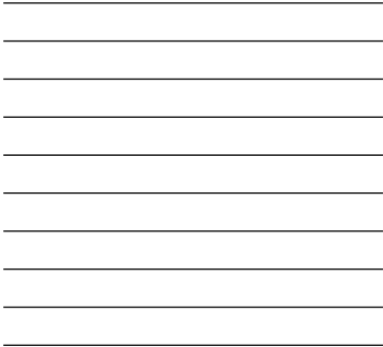


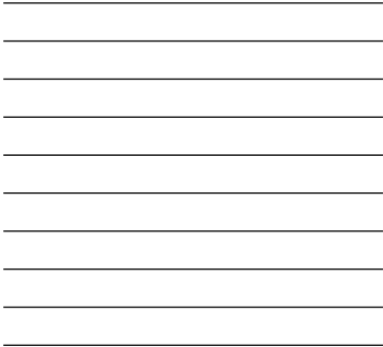
Déchargez complètement la batterie avant l'élimination.

Garantie & Service

La période de garantie standard est de 2 ans et commence à la date d'achat. Pour bénéficier d'une période de garantie volontaire prolongée comme indiqué sur la boîte cadeau, l'inscription sur notre site internet est requise.

Vous pouvez consulter les conditions complètes de la garantie ainsi que des informations sur la prolongation de la période de garantie et les détails de nos services sur www.bresser.de/warranty_terms.





Bresser GmbH
Gutenbergstr. 2
46414 Rhede
Allemagne

www.bresser.de

   @BresserEurope

BRESSER France SARL
Pôle d'Activités de Nicopolis
314 Avenue des Chênes Verts
83170 Brignoles · France

E-Mail: sav@bresser.fr

Téléphone*: 00 800 6343 7000



Erreurs et modifications techniques réservées.
Manual_14939_Camera-WIFI_fr_BRESSER_v102024a