

## COMPATIBILITÉ

\* La compatibilité varie selon les appareils. La lecture du contenu, le partage et l'accès à la carte mémoire de l'appareil photo peut ne pas être disponible sur certains appareils.



# LYNX730

Wi-Fi - Étanche - Ultra HD



Lentille grand angle



HDMI



Ultra HD



Étanche jusqu'à 30 mètres



Batterie longue durée

# LES BASIQUES



# ACCESSOIRES



Boitier étanche



Fixation vélo



Fixation Clip



Fixation Clip haut



Fixation Universelle



Fixation d'extension



Accessoire d'angle



Accessoire d'angle haut



Adaptateur Cadre



Fixation Cadre



Clip Cadre



Fixations Adhesivesx2



Sangles



USB Cable



Batteries



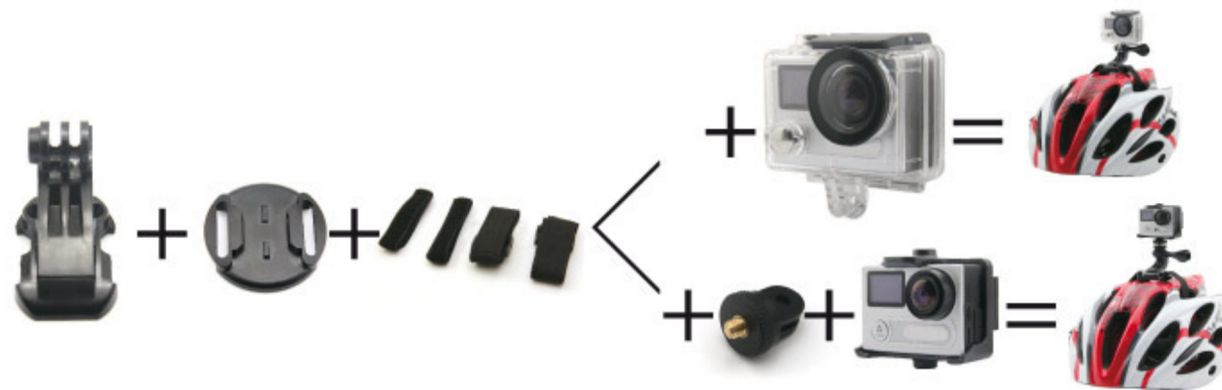
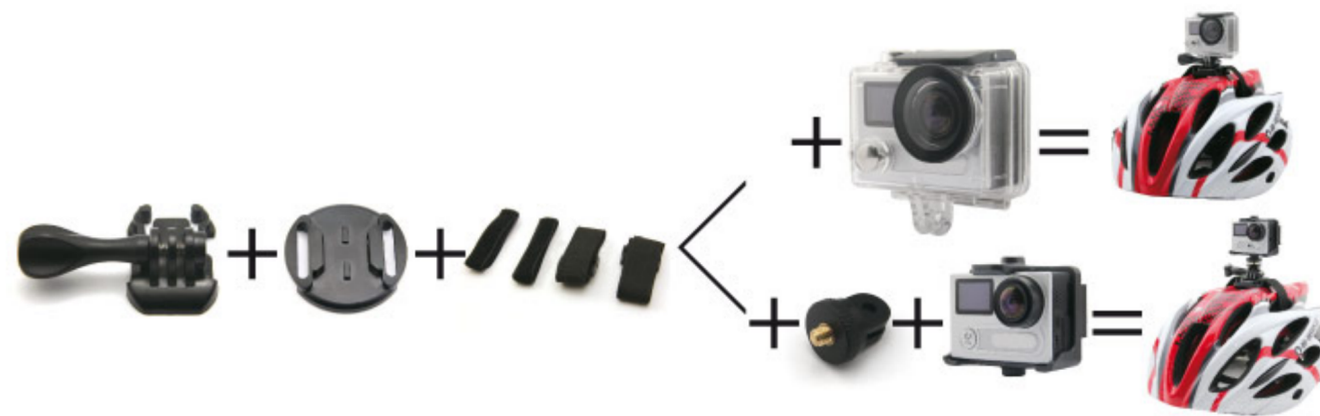
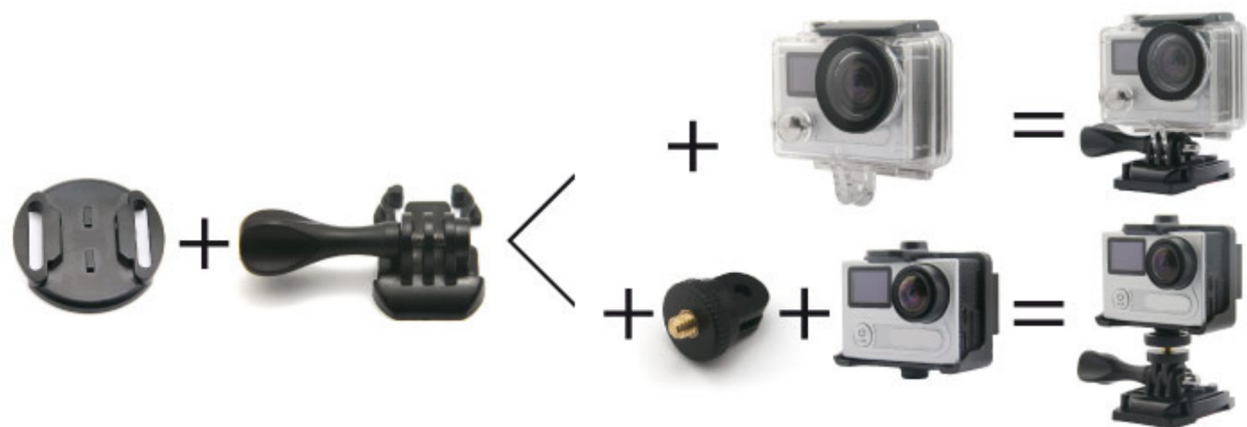
Batteries



Chiffon

# PRÉPARER VOTRE CAMÉRA

Attacher votre caméra à des casques ou autres équipements.



# DÉMARRER

Cher utilisateur,

Félicitations pour votre choix et tous nos remerciements pour votre achat. Ce manuel d'utilisation va vous aider à apprendre les fonctions de base pour capturer des moments incroyables !

## Démarrer

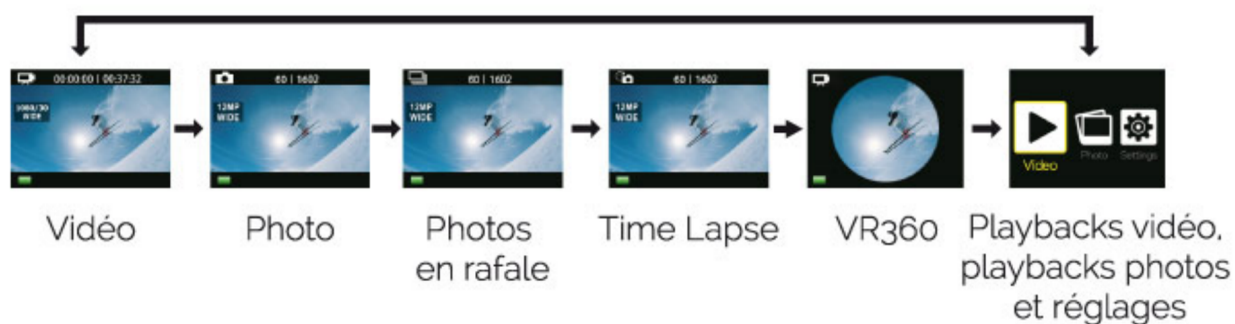
Appuyez sur le bouton **Power/Mode**

## Eteindre

Maintenez le bouton **Power/Mode** appuyé

# VUE GÉNÉRALE.

Mettez l'appareil en marche et appuyez plusieurs fois sur le bouton Power / Mode pour faire défiler les différents modes de fonctionnement et les réglages. Les modes apparaîtront dans l'ordre suivant:



 **Video** Enregistrement de la vidéo

 **Photo** Prendre une photo

 **Photo en rafale** Prendre des photos en rafale

 **Time Lapse** Prendre une série de photos à intervalles réguliers

 **VR 360** Enregistrer des vidéos VR360

 **Visualisation des vidéos et des photos en playback**

 **Réglages de la caméra, résolution et autres**

# RÉGLAGES



Appuyez sur le bouton **Shutter/Select** pour entrer dans le menu réglages. Appuyez sur le bouton **Power/Mode** pour parcourir les différentes options et appuyez sur le bouton **Shutter/Select** pour sélectionner l'option souhaitée. Pour revenir sur l'écran précédent ou sortir du menu réglages appuyez sur le bouton **Wi-Fi**.

## Video Resolution:

4K25/2.7K30/1080p60/1080p30

Micro SD Card	4K25/2.7K30	1080p60	1080p30
32 GB	60 mins	120 mins	240 mins
16 GB	30 mins	60 mins	120 mins

**Looping Video:** Off/On 4K & 2.7K not supported)

**Metering:** Center/Multi/Spot

**Affichage de la date :** Off/Date/Date & Time

**Exposition:** +-2.0/+-1.7/+-1.3/+-1.0/+-0.7/+-0.3/0

**Photos rafales :** 3 photos

**Time Lapse :** 2s/3s/5s/10s/20s/30s/60s

**Time Laps Continué :** Off/On

**Fréquence d'Alimentation :** 50Hz/60Hz/Auto

**Langue :** Anglais/Chinois traditionnel/Italien/

Espagnol/Portugais/Allemand/Néerlandais/

Français/Tchèque/Polonais/Turc/Russe/

Japonais/Coréen/Thai

**Affichage de la date :** MM/JJ/AA, JJ/MM/AA,

AA/MM/JJ

**Indicateur sonore :** Déclencheur On/Off,

Démarrage 1/2/3/Aucun, Beep On/Off, Volume

0/1/2/3

**À l'envers:** On/Off

**Économiseur d'écran :** Off / 1min/ 3min/ 5min

**Mode d'Économie :** Off/1 min/3 min/5 min

**Formater :** Non/Oui

**Réinitialiser :** Non/Oui

**Version**

---

## MODE VIDÉO

---

### Vidéo

Pour tourner une **vidéo** assurez vous que la caméra est sur mode **Vidéo**. Si l'icône Video n'apparaît pas sur votre écran, appuyez le bouton **Power/Mode** plusieurs fois jusqu'à ce qu'il apparaisse.

### **Commencer l'enregistrement:**

Appuyez sur le bouton **Shutter/Select**.

L'appareil va beeper et le **voyant** va clignoter pendant l'enregistrement.

### **Pour stopper l'enregistrement:**

Appuyez sur le bouton **Shutter/Select**.

Les **LEDs** cessent de clignoter et l'appareil émet un bip pour indiquer l'enregistrement est terminé.

La caméra arrête automatiquement l'enregistrement lorsque la batterie est épuisée. Votre **vidéo** sera enregistré avant que la caméra s'éteint.

---

## MODE PHOTO

---

### Photo

Pour prendre une **photo** vérifiez que votre caméra est sur mode **photo**. Si l'icône **Photo** n'apparaît pas sur l'écran LCD de votre caméra, appuyez de manière répétée sur le bouton **Power/Mode** jusqu'à ce que l'icône apparaisse.

#### **Prendre une photo:**

Appuyez sur le bouton **Shutter/Select**. La caméra va émettre un son.

---

## MODE PHOTO EN RAFALE

---

### Photo en rafale

Pour prendre des photos en rafale vérifiez que votre caméra est sur **mode rafale**. Si l'icône **Photo en rafale** n'apparaît pas sur l'écran LCD de votre caméra, appuyez de manière répétée sur le bouton **Power** jusqu'à ce que l'icône apparaisse.

Dans le **mode rafale**, l'appareil prend 3 photos en 1,5 secondes.

#### **Prendre des photos en rafale :**

Appuyez sur le bouton **Shutter/Select**. La caméra va émettre un son.

---

## MODE TIME LAPSE

---

### Time Lapse

Pour capturer une vidéo en Time Lapse, vérifiez que le **Time Lapse Continué** est activée et l'appareil photo est en **mode Time Lapse**. Si l'icône Time Lapse sur l'écran LCD ne s'affiche pas, appuyez sur le bouton **Power/Mode** à plusieurs reprises jusqu'à ce qu'il apparaisse. En mode **Time Lapse**, votre caméra capture une série d'images en intervalle de **2, 3, 5, 10, 20, 30** ou **60** secondes.

#### **Prendre des photos en Time Lapse :**

Pour prendre des photos en mode Time Lapse, appuyez sur le bouton **Shutter/Select**. L'appareil photo déclenche le compte à rebours et émet le son obturateur chaque fois qu'une photo est prise .

---

## VR 360 VIDEO

---

Pour enregistrer une vidéo **360° ou VR**, téléchargez le **Ez iCam App** sur votre smartphone d'abord.

1. Vérifiez que la caméra est en **mode VR360**.
2. Appuyez sur le **bouton Wifi** pour allumer le Wifi.
3. Dans les paramètres Wi-Fi de votre smartphone, connectez-vous au réseau appelé « **ICAM-Lynx730-VR** » suivi d'une série de numéros.
4. Ouvrez le **Ez iCam App** sur votre smartphone.
5. Choisissez votre caméra dans la liste des périphériques .
6. Appuyez sur le bouton **Shutter/Select** pour démarrer l'enregistrement .

### Lecture de vidéos VR360\*

1. Allez à l'album  sur le **Ez iCam App**.
2. Appuyez sur le bouton de lecture  en bas de chaque vidéo **VR360** .

\* Cette fonctionnalité **VR360** est uniquement prise en charge sur la visualisation **Ez iCam**

---

## LECTURE

---

### Lecture des vidéos et photos

#### Pour entrer dans le menu de lecture:

1. Appuyez sur le bouton **Power/Mode** pour sélectionner vidéo ou photo.
2. Appuyez sur le bouton **Shutter/Select** pour entrer dans le menu de lecture .
3. Utilisez le bouton **Power/Mode** pour faire défiler les différentes options .
4. Appuyez sur le bouton **Shutter/Select** pour choisir.
5. Pour revenir au menu Lecture, appuyez sur le bouton **WiFi** .

---

## STOCKAGE / CARTE MICRO SD

---

Cette caméra est compatible avec des cartes **microSD** , **microSDHC** et **microSDXC** d'une capacité de **16 Go** et **32 Go**. Vous devez utiliser une carte microSD avec au moins un indice de vitesse de **classe 10**. Nous vous recommandons d'utiliser des cartes de marque pour une **fiabilité maximale** dans les activités à haute vibration.

---

## BATTERIE

---

### Chargement de la batterie

Pour charger la batterie :

1. Connectez la caméra à un ordinateur ou à une source d'énergie

\* Temps de charge : 5 Heures

---

## APPLICATION

---

### Connecter à l'App Ez iCam (4K & 2.7K pas dispo)

Le **EZ iCam App** vous permet de contrôler votre caméra à distance en utilisant un smartphone ou une tablette. Les fonctions comprennent le contrôle total de la caméra, aperçu en direct, lecture de photos et partage de contenu et plus encore.

1. Téléchargez le **Ez iCam App** sur votre smartphone ou tablette via **Google Play** ou **App Store**.
2. Appuyez sur le bouton **Power/Mode** pour allumer la caméra.
3. Vérifiez que l'appareil est en **mode caméra**.

4. Appuyez sur le **bouton Wi-Fi** pour activer le **Wi-Fi**\*

5. Dans les **paramètres** Wi-Fi de votre **smartphone** ou **tablette**, connectez-vous au réseau appelé « **ICAM-Lynx730** » suivi d'une série de numéros.

6. Ouvrez le **EZ iCam App** sur votre smartphone ou tablette.

\* Appuyez et maintenez le bouton **Wi-Fi** pendant trois secondes pour désactiver le Wi-Fi

L'**Ez iCam App** est compatible avec les smartphones et les tablettes énumérés ci-dessous.

### Pour Apple iOS:

- \* iPhones, 5s, 6 (Plus), & Gs (Plus) (iOS9)
- \* iPad Air & Mini (iOS9)

### Pour Android:

- \* Dispositifs Android 4X Quad-core



iOS / Android  
Téléchargement App