

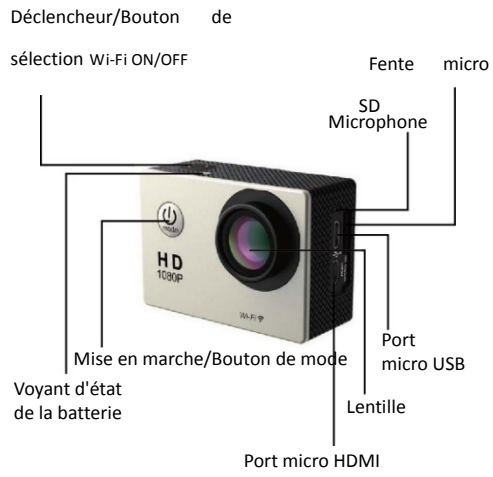
 MULTISPORT PRIXTON DV650

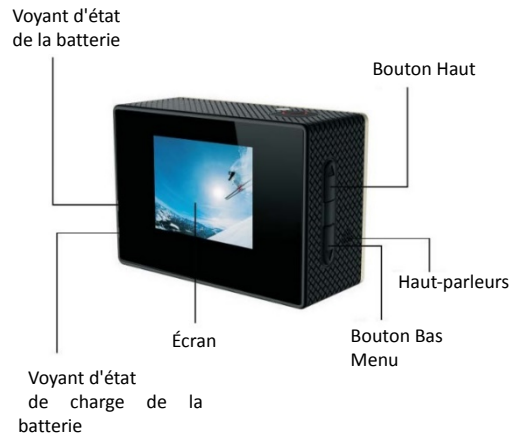
WIFI



**PRIXTON**

# Caractéristiques





Verrou du couvercle de la batterie



Couvercle de la batterie

# Carcasse résistante à

l'eau



## Accessoires



Carcasse résistante à l'eau



Monture pour la barre



Monture 1



Monture 2



Monture



Adhésifs



Manuel



Câble USB



Fixation pour le casque



Clip



Sangles



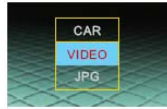
Batterie

## 1. Vidéo



Enregistrer une vidéo

## 2. Lecture (événement, vidéo ou JPG)



## 3. Configuration (réglages de la vidéo, des photos et du système)

Pour accéder aux réglages de la vidéo, appuyez sur le mode vidéo puis sur le bouton Bas. Pour accéder aux réglages de la photo, appuyez sur le mode photo puis sur le bouton Bas.

### a. Réglages de la vidéo



Il est possible de choisir parmi différentes configurations, comme la taille de la pellicule :

1080P 30 fps et 720P 60 fps

Carte micro SD	1080p 30 fps	720p 60 fps
32 GB	240 min	320 min
16 GB	120 min	160 min
8 GB	60 min	80 min
4 GB	30 min	40 min

Il est également possible de choisir la qualité de la vidéo, le mode continu, la balance des blancs, la détection des mouvements (utile lorsque vous êtes en mode conduite pour économiser la batterie et l'espace mémoire) et la surimpression de la date.

b. Réglages de la photo :



Vous pouvez sélectionner différentes résolutions jusqu'à 12 MP, la balance des blancs, le mode conduite/minuterie, rafale et surimpression de la date.

c. Réglages du système :





- 1) Son : mise en marche/arrêt, démarrage  
1/2/3/aucun, sifflet allumé/éteint, volume 0/1/2/3
- 2) Fréquence de l'énergie : 50 Hz/60 Hz/auto
- 3) Protection de l'écran : éteint/1 min/3 min/5 min
- 4) Économie de l'énergie : éteint/1 min/3 min/5 min
- 5) Date et heure : AAAA/MM/JJ
- 6) Langue : anglais/chinois simplifié/chinois  
traditionnel/français/espagnol/italien/  
portugais/néerlandais/polonais/russe/japonais
- 7) Format : Non/Oui
- 8) Mode IR
- Tout réinitialiser : Non/Oui
- 10) Version

#### **Capture de vidéos et de photos**

Pour enregistrer une vidéo ou prendre une photo,  
appuyez sur le bouton  
OK/mode déclencheur.

**Stockage/cartes micro SD**

Cette caméra est compatible avec les cartes mémoire

micro SD, micro SDHC et micro SDXC de capacité 4 GB, 16 GB et 32 GB. Vous devrez utiliser une carte Micro SD d'une vitesse de classe 10. Nous vous recommandons d'utiliser des cartes mémoire de marque afin de garantir une fiabilité optimale pendant les activités intenses.

**Chargement de la batterie**

Si la batterie descend à 0% alors que vous êtes en train d'enregistrer, la caméra sauvegardera le fichier puis s'éteindra.

Pour charger la batterie :

1. Branchez la caméra à un ordinateur ou à une prise USB.
2. Le voyant de l'état de charge de la batterie restera allumé tant que la batterie est en charge.
3. Le voyant de l'état de charge de la batterie

s'éteindra lorsqu'elle sera totalement chargée.

### **Connexion avec l'application iSmart DV**

L'application iSmart DV vous permet de contrôler votre caméra à distance en utilisant un smartphone ou une tablette. Caractéristiques :

Inclut le contrôle complet de la caméra, un aperçu en direct, la lecture des photos, le partage des contenus et plus encore.

1. Téléchargez l'application iSmart DV sur votre téléphone ou votre tablette depuis l'App Store d'Apple ou Google Play.
2. Appuyez sur le bouton de mise en marche/mode pour allumer la caméra.
3. Appuyez 3 secondes sur le bouton OK/déclencheur, jusqu'à ce qu'apparaisse le message « en attente de la connexion au Wi-Fi ».
4. Dans les réglages Wi-Fi de votre téléphone ou de votre tablette, connectez-vous au réseau appelé « Action Cam », suivi d'une série de chiffres.
5. Saisissez le mot de passe « 1234567890 »
6. Ouvrez l'application iSmart DV sur votre

téléphone ou votre tablette.

### **Application**

Si vous ne trouvez pas l'application dans votre boutique, vous pourrez la télécharger en scannant les codes QR suivants :



IOS



ANDROID