

Application iSmartDV



iOS App Download
For Wi-Fi Edition



Android App Download
For Wi-Fi Edition

Enregistrez immédiatement votre produit pour bénéficier de la garantie 1 an.

Pour cela, venez enregistrer votre produit sur TecTecTec.com/warranty

Problèmes ou questions?

Nous nous efforçons de créer une expérience client 5 étoiles.

Si vous avez des problèmes avec votre produit, merci de nous contacter par courriel CS@tectectec.com



X PRO 1

Version 2.2 - Mai 2015

Caméra HD Wi-Fi Haute performance



Wide Angle
Lens



HDMI



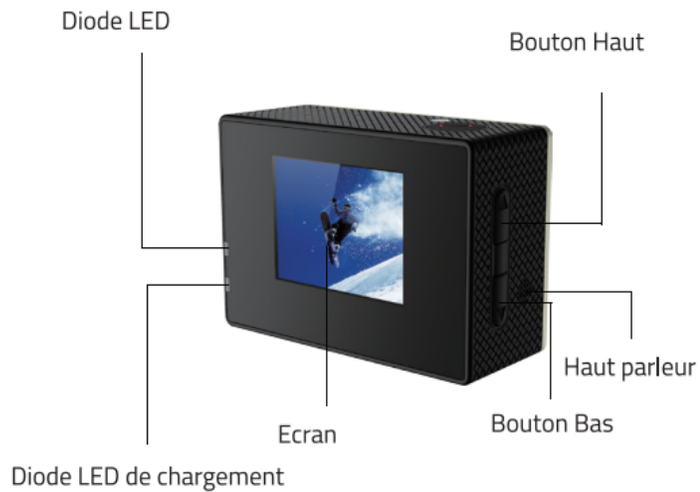
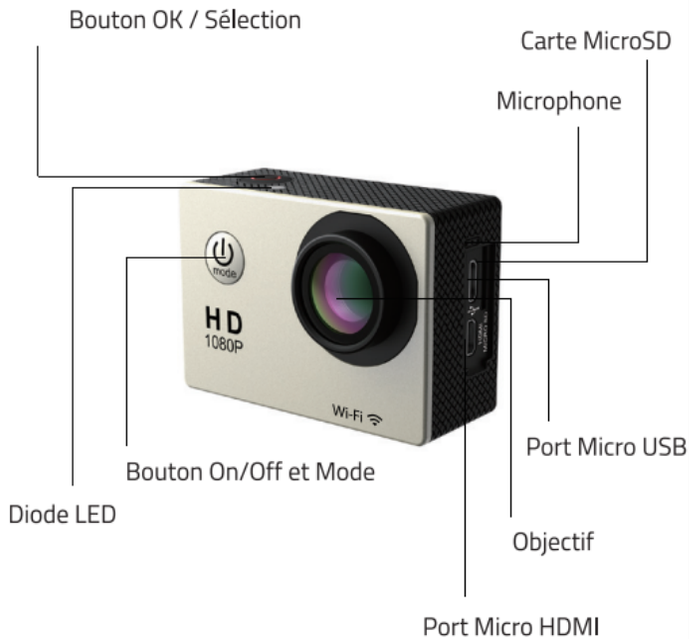
Full HD



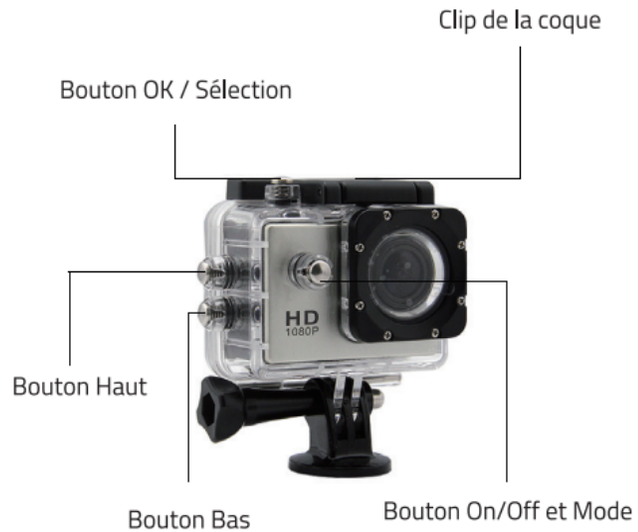
Waterproof
to 30m



1.5 Hours



Coque étanche



Accessoires



Coque étanche



Support pour barres



Support 1



Clip 1



Clip 2



Support pour casque



Bandages



Support 2



Support 3



Support 4



Batterie



Adhésif



Attaches



Attaches métalliques



Support 5



Support 6



Support 7



Couvercle étanche de rechange



Cable USB



Chargeur



Tissu de nettoyage

Félicitations

Merci et félicitations d'avoir choisi la caméra TecTecTec! Ce manuel va vous guider pour capturer des vidéos et photos de vos exploits!

Mise en marche

Allumer la caméra en pressant sur le bouton ON/MODE et appuyer de multiples fois sur le bouton ON/MODE .

1. Vidéo - logo caméra ou Photo - logo P ou Car



Enregistrement vidéo

2. Visualisation - Vidéo ou photo/JPG ou Car



Visualisation des photos et vidéos sur l'écran

3. Configuration - Photos, vidéos et système

Pour voir les configurations vidéos, mettre la caméra en mode Vidéo en appuyer sur le bouton 'bas'. Pour voir les configurations Photo, mettre la caméra en mode Photo en appuyer sur le bouton 'bas'. Utiliser les boutons Haut et Bas pour voir les options et appuyer sur Sélection pour sélectionner l'option.

a. Configuration de la vidéo



1) Taille vidéo: 1080p 30 fps ou 720p 60 fps

| MicroSD Card | 1080p 30fps | 720p 60fps |
|--------------|-------------|------------|
| 32 GB | 240 mins | 320 mins |
| 16 GB | 120 mins | 160 mins |
| 8 GB | 60 mins | 80 mins |
| 4 GB | 30 mins | 40 mins |

- 2) Fré images: Haute, Fine; Faible
- 3) Seamless - temps d'enregistrement sans interruptions: 1 min, 3 min, 5 min ou OFF/pas d'interruption
- 4) White balance: automatique, ensoleillée, nuageux, éclairage artificiel
- 5) Motion detector: Détecteur de mouvement. Idéal pour les vidéos en voiture, sécurité maison ou déclencher sans toucher la caméra.
- 6) Slow Motion: On ou Off
- 7) Impression Date: Off/Date/Date et heure

b. Configuration des photos

- 1) Résolution: 12M/10M/8M/6M
- 2) White balance: automatique, ensoleillée, nuageux, éclairage artificiel
- 3) Metering: Center/Multi-sport/Spot
- 4) Qualité: Haute, Fine, Normal
- 5) Self-timer /compte à rebours: 2secs, 10secs ou Double
- 6) Photo burst (photos d'affilé): 3, 5, 10 ou Off

c. Configuration du système

- 1) Sounds - Son: On/Off, Start-up 1/2/3/Non, Bip On/Off, Volume 0/1/2/3
- 2) Eco énergie (économiseur de batterie): Off/1 mins/3 mins/5 mins
- 3) Screen saver (éteint l'écran) Off, 1, 3 ou 5 min
- 4) Screen rotation: rotation écran 180 deg.
- 5) TV Output: Bon pour TV ou FPV - drone
- 6) Date et heure: AA/MM/JJ
- 7) Langue: Anglais/Chinois traditionnel/Chinois simplifié/Français/Espagnol/Italien/Portugais/Hollandais/Polonais/Russe/Japonais
- 8) Sortie TV: NTSC ou PAL
- 9) Light freq: 50, 60hz
- 10) System/model/version/date/firm
- 11) Formater: No/Yes - En cas de bug ou problème de carte microSD

Enregistrer Vidéo et Photo

Appuyer sur le bouton Sélection/OK pour démarrer et arrêter l'enregistrement. Vous pouvez aussi changer les configurations dans le menu configuration.

Cartes MicroSD

Cette caméra est compatible avec des cartes mémoires MicroSD, MicroSDHC et MicroSDXC de capacité 4GB, 16GB et 32 GB. Utiliser des cartes MicroSD avec un speed rating de Class 10. Nous recommandons de prendre des cartes mémoires TecTecTec ou de marques connues pour avoir un bon résultat lors des vibrations de l'appareil.

Charger la batterie

Si la batterie se vide totalement lors d'un enregistrement, la caméra sauvegardera le fichier et s'éteindra.

Pour charger la batterie:

1. Connecter la caméra à un ordinateur ou un port USB.
2. La diode de chargement sera allumée lors du chargement.
3. La diode s'éteindra lorsque la batterie sera chargée.

Connecter au Wi-Fi

L'application iSmart DV vous permet de contrôler votre caméra via votre smartphone ou tablette, comme par exemple le contrôle total de la caméra, voir en direct les vidéos sur votre smartphone ou tablette, visionner les photos et bien plus.

1. Charger l'application iSmart DV sur votre smartphone ou tablette via Apple store ou Google Play
2. Appuyer sur le bouton ON pour allumer votre caméra
3. Appuyer quelques secondes sur le bouton OK On/Off pour démarrer le Wi-Fi
4. Aller sur votre smartphone/tablette dans le menu du Wi-Fi et connecter au réseau "Sports Cam 8" ou d'autres mots en fonction des versions.
5. Entrer le mot de passe "1234567890"
6. Ouvrir l'application iSmart DV sur votre smartphone ou tablette et c'est parti!