

LA CAMPRO

Angle de vue
avant 170°



Angle de vue
intérieur 150°



LES FONCTIONS

- On/Off automatique
- Vision nocturne
- Enregistrement en boucle
- Résolution ULTRA FULL HD 1080P
- WIFI
- Fonction G-sensor
(capteur de collision)
- Surveillance parking
- Détecteur mouvement
- Horodateur
- Balance des blancs
- Contrôle des vibrations
- Carte SD max 64go
- Batterie intégrée 1200 mah
(35 chocs)
- Chargement 12V ou USB
- Lecture de la vidéo sur
smartphone, sur écran ou sur
ordinateur
- Écran 2 pouces

CAMÉRA AVANT + INTÉRIEUR
+ CARTE SD 32GO (OFFERTE)

169,90€ TTC

MOBILICAM

DASHCAM - CAMÉRA EMBARQUÉE

DESCRIPTION DES FONCTIONS

> On/Off automatique :

La caméra embarquée s'allume et enregistre automatiquement au démarrage du moteur puis se positionne automatiquement en mode «surveillance parking» lorsque vous coupez le moteur.

> **Surveillance parking** : La caméra vous laisse le temps de quitter votre véhicule. Équipée d'une batterie interne, elle reste attentive à la moindre secousse et s'allume pour enregistrer le coupable en cas de choc.

- **Detecteur de mouvement** : Cette option est à activer avant de quitter le véhicule et vous devez la désactiver avant de reprendre le volant. La caméra détecte le moindre mouvement autour de votre véhicule et s'allume pour enregistrer une séquence.

> **Enregistrement en boucle** : Les vidéos sont enregistrées sur la carte SD. Une fois celle-ci pleine, les vidéos les plus récentes écrasent automatiquement les vidéos les plus anciennes.

> **Vision nocturne** : Avec son système infrarouge intelligent, la caméra enregistre de jour comme de nuit pour ne rater aucun événement.

> **Visionnez vos vidéos** : Vous pouvez visionner vos vidéos sur l'écran de la caméra, sur application smartphone ou en insérant la carte SD dans votre ordinateur.

> Capteur de collision (G-Sensor) :

Dotée d'un capteur de choc, la caméra s'allume pour enregistrer une séquence si le véhicule reçoit un choc. La caméra sauvegarde automatiquement la vidéo en cas d'accident ou de collision. Cette vidéo sera stockée sur la carte SD et n'entrera pas dans le processus d'enregistrement en boucle, elle devra donc être supprimée manuellement.

> Balance des blancs automatiques :

La caméra détecte automatiquement le changement de luminosité et adapte la qualité de l'image en fonction du temps (nuageux, ensoleillé, nuit)

> **Contrôle des vibrations** : La caméra contrôle automatiquement les vibrations de la route pour adapter sa qualité d'image

> **Horodateur** : Les vidéos de la caméra sont certifiées et recevables auprès d'une juridiction Française. Infalsifiable elle indique la date et l'heure sur chaque vidéos.

> **Mode photo** : Prenez des photos, capturez des images facilement en un simple clic.