

## TÉRMINOS Y CONDICIONES DE LA GARANTÍA

Consulte los términos y condiciones de la garantía de Jaguar Land Rover para obtener más información o póngase en contacto con su concesionario o taller autorizado.

## UTILISATION DE LA CAMÉRA EMBARQUÉE EN TOUTE SÉCURITÉ



N'utilisez ni la caméra embarquée ni l'application pendant la conduite. Toute distraction du conducteur risque de provoquer des blessures, potentiellement mortelles.



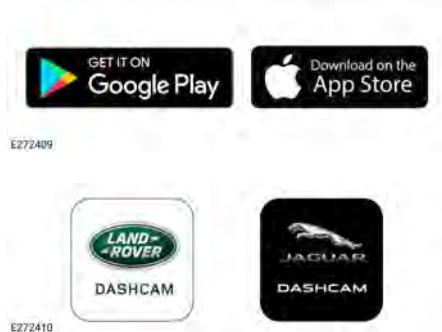
L'utilisation de la caméra embarquée doit toujours respecter la législation locale.

**Note:** La caméra embarquée enregistre les données GPS pour déterminer la position et la vitesse du véhicule.

**Note:** concernant la protection des données ; les applications Jaguar et Land Rover Dashcam n'utilisent pas d'informations personnelles, en dehors de l'appareil mobile sur lequel l'application est installée. Les applications Jaguar et Land Rover ne transfèrent aucune donnée personnelle à d'autres destinataires ou d'autres sites. Pour ces raisons, aucune autre information sur le traitement des données à caractère personnel n'est fournie.

## INSTALLATION DE L'APPLICATION DASHCAM

Les applications Jaguar et Land Rover Dashcam peuvent être téléchargées sur l'App Store d'Apple et sur la plateforme Google Play d'Android. Recherchez "Jaguar Dashcam" ou "Land Rover Dashcam", selon le modèle de votre véhicule.



## CONNEXION D'UN APPAREIL AU RÉSEAU WI-FI DE LA CAMÉRA EMBARQUÉE

La caméra embarquée doit être configurée avec un nouveau mot de passe lors de sa première utilisation. Suivez les étapes ci-dessous pour assurer la connexion Wi-Fi :

1. Mettez le contact.
2. Ouvrez les **Paramètres** de l'appareil mobile et accédez au Wi-Fi.
3. Connectez l'appareil mobile au réseau Wi-Fi de l'application **Jaguar Dashcam** ou **Land Rover Dashcam** (mot de passe par défaut : "1234567890").
4. Tout en restant à portée du réseau Wi-Fi de votre voiture, ouvrez l'application sur votre appareil mobile. Acceptez toutes les autorisations pour activer toutes les fonctionnalités.

5. L'application vous invite à modifier le mot de passe. Si aucune invite ne s'affiche, redémarrez l'application.
6. Appuyez sur **Accepter** une fois le nouveau mot de passe saisi. La caméra embarquée redémarre et enregistre le nouveau mot de passe.
7. Répétez les étapes 2 et 3, en saisissant le nouveau mot de passe. Certains appareils plus récents se connectent automatiquement après la mise à jour du mot de passe.
8. Ouvrez l'application Jaguar ou Land Rover Dashcam.
9. Lorsque la connexion est effectuée, un cercle vert apparaît au-dessus du mot **Accueil** sur l'écran d'accueil de l'application et un voyant vert fixe s'allume sur la caméra avant.

Le Wi-Fi s'active chaque fois que vous entrez dans votre véhicule et que vous mettez le contact. Réinitialisez la caméra embarquée en maintenant les deux boutons de la caméra avant enfoncés pendant deux secondes. Cette opération réinitialise le mot de passe par défaut ("1234567890") de la caméra embarquée.

## INSERTION ET RETRAIT DE LA CARTE MICRO SD

- ❗ Insérez ou retirez la carte micro SD uniquement lorsque l'appareil est éteint. Tout retrait de la carte micro SD lorsque l'appareil est sous tension et que l'enregistrement est en cours peut entraîner la perte de données.
- ❗ Utilisez uniquement une carte micro SD de classe 10, d'une capacité comprise entre 8 Go et 128 Go.



E272412

Pour retirer la carte micro SD, procédez comme suit :

1. Assurez-vous que le contact du véhicule est coupé.
2. Appuyez sur la carte micro SD pour l'éjecter de l'appareil.



E272411

Pour insérer la carte micro SD :

1. Assurez-vous que le contact du véhicule est coupé.

2. Insérez la carte micro SD en orientant les languettes dorées vers le bas.

**Note:** Si la carte SD n'est pas correctement insérée, un message sonore avertit l'utilisateur.

## CONFIGURATION REQUISE POUR LA CARTE MICRO SD

**Note:** les cartes micro SD de classe 10 "haute endurance" doivent être utilisées avec la carte embarquée.

**Note:** la carte micro SD a une durée de vie limitée. Si la carte micro SD est de mauvaise qualité, usée ou endommagée, cela peut nuire au bon fonctionnement de la caméra embarquée.

**Note:** la carte micro SD fournie avec l'appareil n'est pas couverte par la garantie. **37, CONDITIONS GÉNÉRALES DE LA GARANTIE.**

## ACTIVATION ET DÉSACTIVATION DE LA CAMÉRA EMBARQUÉE

Appuyez brièvement sur le bouton marche/arrêt pour activer la caméra embarquée. La mise sous tension de l'appareil est confirmée par un bip et un message vocal. Appuyez sur le bouton et maintenez-le enfoncé pendant deux secondes pour éteindre la caméra embarquée. La désactivation de l'appareil est confirmée par un double bip et un message vocal.

**Note:** en mode de stationnement, la caméra embarquée surveille l'état de la batterie de la voiture. La caméra embarquée se désactive lorsque la charge de la batterie du véhicule dépasse une certaine valeur. Reportez-vous à la page **37, MODES DE FONCTIONNEMENT : MODE DE STATIONNEMENT.**

## PRINCIPES DE L'ENREGISTREMENT EN BOUCLE

Le système crée différentes sections sur la carte micro SD, chacune d'elles correspondant à un mode de fonctionnement (conduite, stationnement, événement). La carte micro SD de la carte embarquée dispose d'une capacité de mémoire limitée. Les enregistrements plus anciens sont donc supprimés pour faire de la place pour les plus récents. L'enregistrement le plus ancien d'un mode de fonctionnement est le premier à être supprimé.

**Note:** si un enregistrement doit être examiné, vous devez le télécharger sur l'appareil mobile dès que possible afin d'empêcher la caméra embarquée de le supprimer ultérieurement. Reportez-vous aux pages **34, UTILISATION DE L'APPLICATION DASHCAM : ENREGISTREMENTS DE LA CAMÉRA EMBARQUÉE** et **31, INSERTION ET RETRAIT DE LA CARTE MICRO SD.**

## UTILISATION DE L'APPLICATION DASHCAM : ACCUEIL



**N'utilisez pas l'application Dashcam pendant la conduite. Toute distraction du conducteur risque de provoquer des blessures, potentiellement mortelles.**

L'écran d'accueil de l'application Dashcam se présente comme suit :

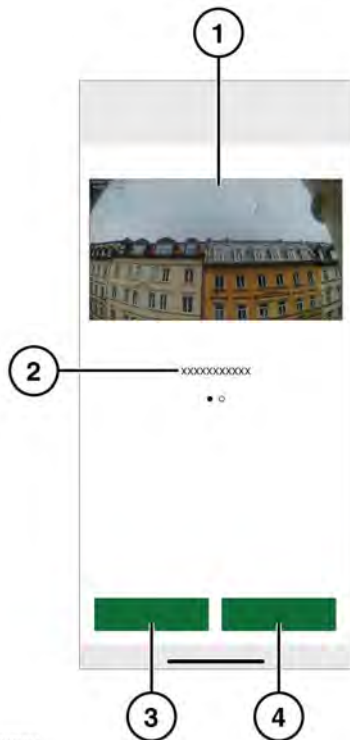


E272413

1. État de la connexion et bouton d'accueil.  
L'état de la connexion s'affiche comme suit : un cercle rouge indique que l'application est déconnectée et un cercle vert, qu'elle est connectée. Appuyez sur "Accueil" pour revenir à l'écran d'accueil.
2. Informations : appuyez sur cette option pour lire des informations sur l'application et accéder au tutoriel.
3. Enregistrements d'événements : reportez-vous à la page 34, **UTILISATION DE L'APPLICATION DASHCAM : ENREGISTREMENTS DE LA CAMÉRA EMBARQUÉE**.

4. Enregistrements : reportez-vous à la page 32, **PRINCIPES DE L'ENREGISTREMENT EN BOUCLE**.
5. Réglages : reportez-vous à la page 35, **UTILISATION DE L'APPLICATION DASHCAM : RÉGLAGES SYSTÈME**.
6. Vue en temps réel : permet d'accéder au flux en direct de la caméra avant ou arrière.

## UTILISATION DE L'APPLICATION DASHCAM : VUE EN TEMPS RÉEL

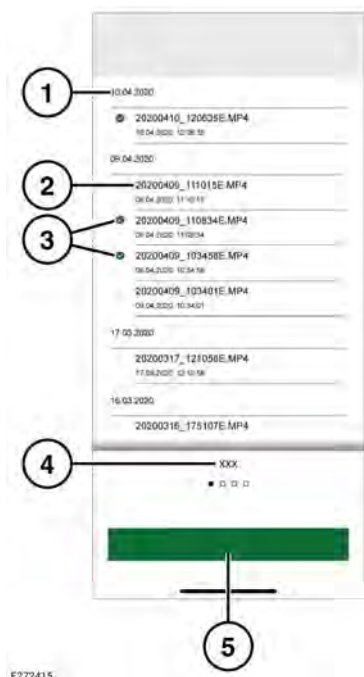


E272414

1. Vue caméra. Appuyez deux fois pour afficher les données en plein écran.
2. Autres vues caméra : faites glisser votre doigt pour y accéder.

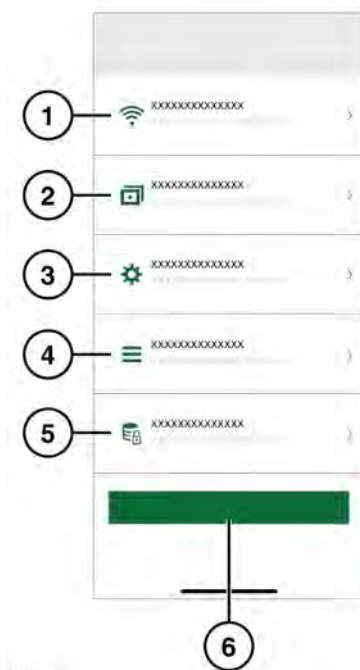
3. Enregistrement de la vue actuelle.
4. Capturez l'image de la vue caméra actuelle.

## UTILISATION DE L'APPLICATION DASHCAM : ENREGISTREMENTS DE LA CAMÉRA EMBARQUÉE



1. Date de l'enregistrement.
2. Enregistrement des titres de fichiers.
3. Cochez la case pour supprimer ou télécharger le fichier correspondant.
4. Type d'enregistrement.
5. Téléchargement sur l'appareil.

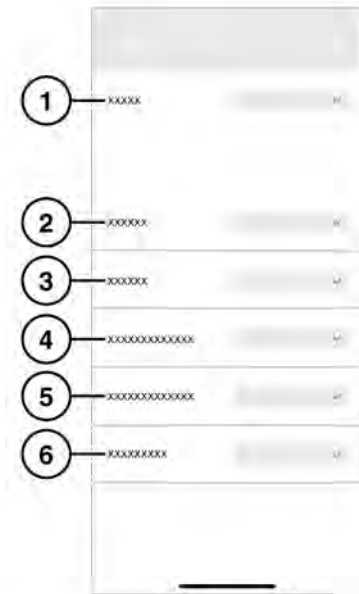
## UTILISATION DE L'APPLICATION DASHCAM : OPTIONS



1. Paramètres de la connexion réseau sans fil. Reportez-vous à la page **30, CONNEXION D'UN APPAREIL AU RÉSEAU WI-FI DE LA CAMÉRA EMBARQUÉE**.
2. Fonctions d'enregistrement. Reportez-vous à la page **35, UTILISATION DE L'APPLICATION DASHCAM : FONCTION D'ENREGISTREMENT**.
3. Réglages du système.
4. Superpositions : voir **36, UTILISATION DE L'APPLICATION DASHCAM : SUPERPOSITIONS**.

5. Options d'enregistrement.
6. Restauration des paramètres par défaut

## UTILISATION DE L'APPLICATION DASHCAM : FONCTION D'ENREGISTREMENT

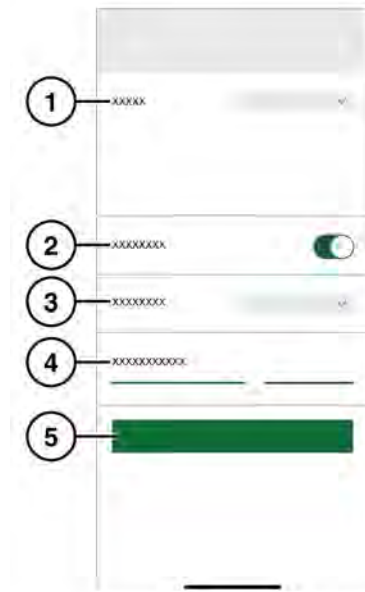


E272417

1. Conduite : reportez-vous à la page 36, **MODES DE FONCTIONNEMENT : MODE DE CONDUITE**.
2. Stationnement : sélectionnez cette option pour enregistrer les événements de stationnement.
3. Canal : sélectionnez les caméras qui effectueront l'enregistrement.

4. Sensibilité du capteur G de conduite : un nombre élevé indique une sensibilité élevée. Une sensibilité plus élevée signifie qu'un impact plus faible déclenchera un enregistrement.
5. Sensibilité du capteur G de stationnement : un nombre plus élevé signifie une sensibilité plus élevée. De ce fait, davantage de véhicules à l'approche seront détectés et déclencheront l'enregistrement.
6. Sensibilité du radar : si le nombre est élevé, le radar détecte les événements survenant à une plus grande distance du véhicule.

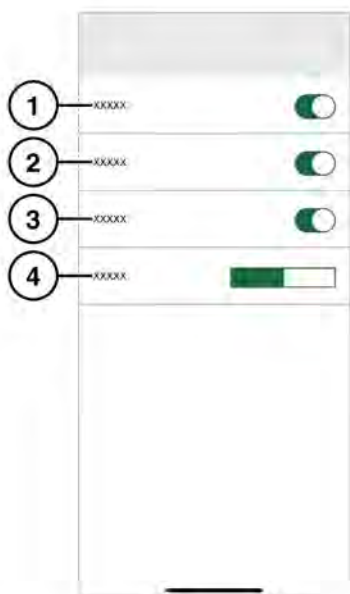
## UTILISATION DE L'APPLICATION DASHCAM : RÉGLAGES SYSTÈME



E272418

1. Source du GPS. Le paramètre recommandé est **Les deux**.
2. LED allumée/éteinte.
3. Éclairage des touches : le rétroéclairage des touches de la caméra avant peut être réglé sur "Automatique" (l'éclairage s'atténue en cas de faible luminosité), "Oui" (il est toujours activé) ou "Non".
4. Volume de la sortie vocale.
5. Formatage de la carte SD.

## UTILISATION DE L'APPLICATION DASHCAM : SUPERPOSITIONS



E272419

1. Date/heure affichées sur les enregistrements.
2. Position affichée sur les enregistrements.
3. Vitesse affichée sur les enregistrements.
4. Unités de vitesse (km/h ou mi/h) affichées sur les enregistrements.

## MODES DE FONCTIONNEMENT : MODE DE CONDUITE

Le mode de conduite est le mode par défaut une fois le contact du véhicule mis. La caméra embarquée enregistre le trajet. Lorsque le contact est coupé, la caméra embarquée passe automatiquement en mode de stationnement. En mode Version standard, la caméra embarquée enregistre les images en continu, en écrasant les fichiers les plus anciens. Les événements G-Event seront reconnus et ne seront pas écrasés par les enregistrements ne contenant pas un G-Event. En mode Sport, la caméra embarquée enregistre les images en continu. Le capteur G est désactivé. Les fichiers les plus anciens seront écrasés. En mode Capteur d'accélération, la caméra embarquée enregistre uniquement les événements qui dépassent le réglage de sensibilité d'accélération choisi. Reportez-vous à la page 35, **UTILISATION DE L'APPLICATION DASHCAM : RÉGLAGES SYSTÈME**.