# **Dashcam User Instructions**

Note: 일부 차량 및 시장에서는 주차 모드를 사 용할 수 없습니다. 주차 모드 사용 가능 여부에 대한 자세한 내용은 리테일러나 공인 수리점에 문의하십시오.

## DASHCAM 소프트웨어 업데이트



Dashcam 소프트웨어 업데이트가 있을 수 있습니다. 소프트웨어를 업데이트하 지 않으면 규정을 준수하지 않는 작동을 할 수 있습니다.

소프트웨어 업데이트가 있을 때 앱에서 사용자 에게 메시지를 표시합니다. 업데이트를 수락하 면 최신 소프트웨어가 Dashcam에 설치됩니다.

# 보증 이용 약관

자세한 내용은 Jaguar Land Rover 보증 이용 약 관을 참조하거나 리테일러 또는 공인 수리점에 문의하십시오.

# DE DASHCAM VEILIG GEBRUIKEN



Bedien de dashcam of app niet tijdens het riiden. Als de bestuurder afgeleid wordt, kan dit letsel of de dood tot gevolg hebben.



Het gebruik van de dashcam moet te allen tijde voldoen aan de plaatselijke wetgeving.

Note: GPS-gegevens worden door de dashcam geregistreerd om de positie en snelheid van de auto te bepalen.

**Note:** Inzake gegevensbescherming. De dashcam-apps van Jaguar en Land Rover gebruiken geen persoonsgegevens buiten het mobiele apparaat waarop de app is geïnstalleerd. De apps van Jaguar en Land Rover verzenden geen persoonsgegevens naar andere ontvangers of locaties. Om deze redenen wordt er geen verdere informatie verstrekt over de verwerking van de persoonsgegevens.

## **DE DASHCAM-APP INSTALLEREN**

De Dashcam-apps van Jaguar en Land Rover kunnen zowel in de Apple App Store als in Android Google Play worden gedownload. Zoek 'Jaguar Dashcam' of 'Land Rover Dashcam', afhankelijk van uw voertuigmodel.



## EEN APPARAAT AANSLUITEN OP HET WIFI-NETWERK VAN DE DASHCAM

De dashcam moet bij het eerste gebruik worden ingesteld met een nieuw wachtwoord. Volg de onderstaande stappen om een WiFiverbinding tot stand te brengen:

- 1. Schakel het contact van de auto in.
- 2. Ga naar Instellingen op het mobiele apparaat en vervolgens naar WiFi.
- 3. Sluit het mobiele apparaat aan op het WiFinetwerk van Jaguar Dashcam of Land Rover Dashcam (standaardwachtwoord '1234567890').
- 4. Open de app op het mobiele apparaat binnen de WiFi-afstand van uw auto. Accepteer alle toestemmingen zodat alle functies werken.
- 5. De app vraagt u om het wachtwoord te wijzigen. Start de app opnieuw op als er geen wijzigingsverzoek verschijnt.

# **Dashcam User Instructions**

- Tik op Accepteren nadat het nieuwe wachtwoord is ingevoerd. De dashcam start opnieuw op en slaat het nieuwe wachtwoord op.
- Herhaal stappen 2 en 3 en voer het nieuwe wachtwoord in. Sommige nieuwere apparaten maken automatisch verbinding na het bijwerken van het wachtwoord.
- Open de Jaguar of Land Rover Dashcamapp.
- Een geslaagde verbinding is te herkennen aan een groene cirkel boven het woord Home op het beginscherm van de app en een continu brandend groen lampje op de voorzijde van de camera.

Het WiFi-systeem wordt telkens wanneer u in uw auto stapt en het contact inschakelt, geactiveerd. Reset de dashcam door de twee knoppen op de voorste camera twee seconden lang ingedrukt te houden. Hiermee wordt de dashcam gereset naar het standaardwachtwoord '1234567890'.

### DE MICRO-SD-KAART PLAATSEN EN VERWIJDEREN

- Plaats of verwijder de micro-SD-kaart alleen als het apparaat is uitgeschakeld. Als u de micro-SD-kaart verwijdert terwijl het apparaat is ingeschakeld en beelden worden opgenomen, kunnen er gegevens verloren gaan.
- Gebruik alleen een micro-SD-kaart van klasse 10 met een minimale capaciteit van 8 GB en een maximale capaciteit van 128 GB.



De micro-SD-kaart verwijderen:

- 1. Zorg dat het contact van de auto is uitgeschakeld.
- 2. Druk op de micro-SD-kaart. De micro-SD-kaart schuift naar buiten.



De micro-SD-kaart plaatsen:

1. Zorg dat het contact van de auto is uitgeschakeld.

2. Plaats de SD-kaart met de goudkleurige lipjes naar beneden.

**Note:** Als de SD-kaart niet correct is geplaatst, wordt de gebruiker gewaarschuwd via een geluidsbericht.

### VEREISTEN VOOR MICRO-SD-KAART

**Note:** Voor de dashcam moeten 'hoogwaardige' micro-SD-kaarten van klasse 10 worden gebruikt.

**Note:** De levensduur van de micro-SD-kaart is beperkt. De werking van de dashcam kan nadelig worden beïnvloed door een micro-SDkaart van slechte kwaliteit, of als deze versleten of beschadigd is.

**Note:** De micro-SD-kaart die met het apparaat wordt meegeleverd, valt niet onder de garantie. **65, GARANTIEVOORWAARDEN**.

### DE DASHCAM IN- EN UITSCHAKELEN

Druk kort op de aan/uit-knop om de dashcam in te schakelen. Er klinkt een pieptoon en een gesproken bericht om aan te geven dat de voeding is ingeschakeld. Houd de knop twee seconden ingedrukt om de dashcam uit te schakelen. Twee pieptonen en een gesproken bericht bevestigen dat het systeem is uitgeschakeld.

**Note:** In de parkeerstand controleert de dashcam de status van de accu van de auto. De dashcam wordt uitgeschakeld als de lading van de voertuigaccu tot onder een bepaalde waarde daalt. Zie **64, BEDIENINGSMODI: PARKEERSTAND**.

## PRINCIPE VOOR LOOPOPNAME

Het systeem verdeelt de micro-SD-kaart in verschillende secties voor elke respectieve bedrijfsmodus: rijden, parkeren, gebeurtenis. De micro-SD-kaart van de dashcam heeft een beperkte geheugencapaciteit. Daarom worden oudere opnamen verwijderd om ruimte te maken voor nieuwere opnamen. De oudste opname wordt als eerste binnen dezelfde bedrijfsmodus verwijderd.

Note: N.B.: Als een opname moet worden gecontroleerd, moet deze zo snel mogelijk naar het mobiele apparaat worden gedownload om te voorkomen dat de dashcam de opname op een later tijdstip verwijdert. Raadpleeg 62, DE DASHCAM-APP GEBRUIKEN: DASHCAM-OPNAMEN en 59, DE MICRO-SD-KAART PLAATSEN EN VERWIJDEREN.

### DE DASHCAM-APP GEBRUIKEN: HOME



#### Bedien de dashcam-app niet tijdens het rijden. Als de bestuurder afgeleid wordt, kan dit letsel of de dood tot gevolg hebben.

Het beginscherm van de dashcam-app is als volgt ingedeeld:



- Verbindingsstatus en knop Home. De verbindingsstatus wordt weergegeven als een rode cirkel voor niet verbonden, groene cirkel voor verbonden. Tik op 'Home' om terug te keren naar het beginscherm.
- 2. Informatie tik hierop om informatie over de app te lezen en de uitleg te openen.
- Gebeurtenisopnamen zie 62, DE DASHCAM-APP GEBRUIKEN: DASHCAM-OPNAMEN.
- 4. Opnamen zie 60, PRINCIPE VOOR LOOPOPNAME.
- 5. Instellingen zie 63, DE DASHCAM-APP GEBRUIKEN: SYSTEEMINSTELLINGEN.

**6.** Live-weergave - toegang tot de livecamerabeelden voor de camera aan de voor- of achterzijde.

# DE DASHCAM-APP GEBRUIKEN: LIVE-WEERGAVE



- 1. Cameraweergave. Tik twee keer om op volledig scherm weer te geven.
- Alternatieve cameraweergaven veeg voor toegang.
- 3. De huidige weergave opnemen.
- **4.** Hiermee wordt de huidige cameraweergave vastgelegd.

### **DE DASHCAM-APP GEBRUIKEN:** DASHCAM-OPNAMEN

### **DE DASHCAM-APP GEBRUIKEN: OPTIES**





- 1. Datum van opname.
- Titels van opnamebestanden. 2.
- 3. Vink het selectievakje aan om te verwijderen of te downloaden.
- 4. Opnametype.
- 5. Downloaden naar apparaat.



- 1. Instellingen voor draadloze netwerkverbinding. Zie 58, EEN APPARAAT AANSLUITEN OP HET WIFI-NETWERK VAN DE DASHCAM.
- 2. Opnamefuncties. Zie 63, DE DASHCAM-APP GEBRUIKEN: OPNAMEFUNCTIE.
- 3. Systeeminstellingen.
- 4. Overlays: zie 64, DE DASHCAM-APP **GEBRUIKEN: OVERLAYS.**
- 5. Opnameopties.
- 6. Standaardinstellingen herstellen.

### DE DASHCAM-APP GEBRUIKEN: OPNAMEFUNCTIE



E272417

- 1. Rijden: zie 64, BEDIENINGSMODI: RIJMODUS.
- 2. Parkeren: selecteer deze optie om parkeergebeurtenissen op te nemen.
- 3. Kanaal: selecteer welke camera's opnemen.
- Gevoeligheid G-sensor voor rijden: een hoger getal betekent een hogere gevoeligheid. Een hogere gevoeligheid betekent dat opnames worden geactiveerd bij een kleinere impact.

- Gevoeligheid G-sensor voor parkeren: een hoger getal betekent een hogere gevoeligheid. Een hogere gevoeligheid betekent dat opnames worden geactiveerd bij een groter aantal naderende voertuigen.
- Radargevoeligheid: een hoger getal betekent dat de radar gebeurtenissen op een grotere afstand van de auto detecteert.

### DE DASHCAM-APP GEBRUIKEN: SYSTEEMINSTELLINGEN



#### E272418

- 1. GPS-bron. De aanbevolen instelling is **Beide**.
- 2. Veiligheids-LED aan/uit.

- Toetsverlichting: de achtergrondverlichting voor de toetsen op de camera aan de voorzijde kan worden ingesteld op 'Automatisch' (dimt bij weinig licht), 'Aan' (altijd aan) of 'Uit'.
- 4. Volume spraakuitvoer.
- 5. SD-kaart formatteren.

### DE DASHCAM-APP GEBRUIKEN: OVERLAYS



E272419

- 1. Weergegeven datum/tijd op opnamen.
- 2. Weergegeven positie op opnamen.
- 3. Weergegeven snelheid op opnamen.

**4.** Weergegeven snelheidseenheden: km/h of mph op opnamen.

### **BEDIENINGSMODI: RIJMODUS**

De rijmodus is de standaardmodus nadat het contact is ingeschakeld. De dashcam neemt de rit op. Als het contact is uitgeschakeld, schakelt de dashcam automatisch over naar de parkeerstand. In de standaardmodus neemt de dashcam continu op, waarbij oudere bestanden worden overschreven. G-Events worden herkend en worden niet overschreven door opnamen zonder G-Event. In de sportmodus neemt de dashcam continu op. De G-sensor is dan uitgeschakeld. De oudste bestanden worden overschreven. In de G-sensormodus registreert de dashcam alleen gebeurtenissen boven de ingestelde waarde voor de acceleratiegevoeligheid. Zie 63, DE DASHCAM-APP GEBRUIKEN: SYSTEEMINSTELLINGEN.

### BEDIENINGSMODI: PARKEERSTAND

De parkeerstand wordt één minuut na het uitschakelen van het contact ingeschakeld. In de modus 'Radar en G' bewaakt de dashcam de omgeving zoals beschreven in de opnamefunctie. Zie 63, DE DASHCAM-APP GEBRUIKEN: OPNAMEFUNCTIE. Er wordt een sequentie van 20 seconden opgenomen als de G-sensor wordt geactiveerd of als de radarsensor een geschikte beweging detecteert. De 10 seconden voorafgaand aan de activering zijn hierbij inbegrepen. Een opname die door de G-sensor wordt geactiveerd, wordt opgeslagen in de map 'Gebeurtenis'. Een opname die door beweging wordt geactiveerd, wordt opgenomen in de map 'Parkeren'.