

2025/04 (v2.4)

Dashcam DrivePro 10



Inhoudsopgave

- 1. Inhoud van de verpakking
- 2. Aan de slag
 - 2-1 Overzicht
 - 2-2 Een microSD geheugenkaart plaatsen
 - 2-3 De DrivePro monteren en aansluiten op stroom
 - 2-4 Functie toetsen
 - 2-5 LED Indicator tabel
- 3. Video's opnemen
 - 3-1 Normale opnamen
 - 3-2 Noodopname
- 4. De DrivePro App gebruiken
 - 4-1 Downloaden en installeren van de DrivePro App
 - 4-2 Verbinden met de DrivePro
 - 4-3 Video's afspelen op een smartapparaat
 - 4-4 App instellingen
 - 4-5 Firmware Upgrade
- 5. DrivePro Toolbox Software
- 6. Bestanden overzetten op een computer
- 7. Probelemen oplossen
- 8. Veiligheidsmaatregelen
- 9. Specificaties
- 10. EU conformiteitsverklaring
- 11. Recyclen en Milieu
- 12. Verklaring Federale Communicatie Commissie (FCC)
- 13. Garantie
- 14. GNU General Public License (GPL) Disclosure
- 15. End-User License Agreement (EULA)
- 16. Eurasian Conformity Mark (EAC)

1. Inhoud van de verpakking

De DrivePro 10 dashcam verpakking bevat de volgende items:

DrivePro 10 Dashcam

Zelfklevende houder

Auto Adapter







microSD geheugenkaart



Snelle start gids



2. Aan de slag

2-1 Overzicht



2-2 Een microSD geheugenkaart plaatsen

Voordat u een opname kunt starten moet u een microSD geheugenkaart in de DrivePro plaatsen.

1. Plaats een microSD geheugenkaart in het betreffende kaartslot van de DrivePro.



"WAARSCHUWING"

• Formatteer nieuwe geheugenkaarten altijd voordat u ze in gebruik neemt. Als u een nieuwe geheugenkaart wilt formatteren gaat u naar Instellingen in de DrivePro app, of sluit de stroom aan en houd de noodknop lang ingedrukt totdat het rode lampje snel knippert.

Q Note: Nadat u de noodknop van de dashcam lang hebt ingedrukt, worden de apparaatinstellingen teruggezet naar de standaardinstellingen.

- Bij het formatteren worden alle gegevens op de geheugenkaart gewist.
- DrivePro 10 ondersteunt enkel FAT32 en exFAT bestandsformaten, geen NTFS.
- Zorg ervoor dat de toewijzingseenheidsgrootte van de microSD-kaart 32 KB of groter is; zo niet, dan werkt de DrivePro mogelijk niet goed.

2. Om de geheugenkaart uit het slot te verwijderen, drukt u de geheugenkaart in.

"WAARSCHUWING"

Verwijder de geheugenkaart niet tijdens het uitschakelen om schade aan de geheugenkaart en verlies van opgenomen video's te voorkomen

- Wij raden Transcend's High Endurance microSD-kaarten of MLC-gebaseerde geheugenkaarten aan om de beste opnameprestaties te garanderen.
 - High Endurance microSDHC card
 - High Endurance microSDXC 350V card
- Ga voor meer informatie over de geschatte opnametijd afhankelijk van de kaartcapaciteit naar de FAQ op onze officiële website.

2-3 De DrivePro monteren en aansluiten op stroom

1. Steek de montagebeugel in de bovenkant van de DrivePro en schuif zijwaarts tot u een klik hoort.



- 2. Reinig en droog het gebied van de voorruit waar u de DrivePro wilt monteren.
- 3. Verwijder de beschermfolie van de sticker en druk de DrivePro stevig vast op de voorruit.



4. Draai de instelknop tegen de klok in om de positie van de DrivePro aan te passen.



5. Zodra de DrivePro in de juiste positie staat, draai de instelknop met de klok mee om ervoor te zorgen dat de DrivePro op de juiste positie blijft.



6. Sluit het smalle uiteinde (Micro-B) van de auto-adapter aan op de USB-connector van de DrivePro.



7. Sluit het andere deel van de auto lader aan op de 12V auto aansluiting.



8. Nadat de motor is gestart, wordt de DrivePro automatisch ingeschakeld en start de opname. Download de DrivePro-app op uw mobiele apparaat om de camerahoek te verfijnen en de instellingen te voltooien.

2-4 Functie toetsen



Mode	Noodopname knop
Nood opname	Druk kort op de rode knop om noodopname handmatig te activeren.
Beginwaarden herstellen	Houd de rode knop 10 seconden lang ingedrukt om de apparaatinstellingen naar de standaardinstellingen te resetten en de geheugenkaart te formatteren.



Mode	Reset gaatje
Herstart apparaat	Steek een paperclip in het gaatje voor het resetten van de batterij. Houd een paar seconden vast. Het apparaat wordt uitgeschakeld en opnieuw opgestart.

2-5 LED Indicator tabel



Opnemen:

LED	Wi-Fi	Status	Definition
Blauw	On	Knipperen	Opnemen / Noodopname met Wi-Fi
Rood	Off	Knipperen	Opnemen / Noodopname met Wi-Fi

"Note"

- Wi-Fi verbinding is alleen beschikbaar als de DrivePro is aangesloten op een stroomvoorziening.
- De DrivePro stopt met opnemen wanneer er een kaartfout optreedt of wanneer u op gegevens/instellingen tikt in de de DrivePro app.

Geheugenkaart formatteren:

LED	Status	Definition
Rood	Knippert heel snel	microSD kaart formatteren

Verbonden met computer:

LED	Status	Definition
Rood	Brandt	Verbonden met computer

3. Video's opnemen

3-1 Normale opnamen

Nadat de motor is ingeschakeld wordt de DrivePro automatisch ingeschakeld en start de opname.

Standaard wordt één videobestand opgeslagen voor 1 minuut die is opgenomen. Om de opname lengte aan te passen ga naar Settings in de DrivePro app. Nadat de motor is uitgeschakeld slaat de DrivePro automatische de huidige opname op en wordt de DrivePro uitgeschakeld.

"Note"

- De 12V auto aansluiting van sommige voertuigen leveren nog steeds stroom nadat de motor is uitgeschakeld. Mocht dit het geval zijn bij uw auto, verwijder dan de dashcam uit de 12V auto aansluiting om onnodig stroomverbruik te voorkomen.
- DrivePro 10 heeft een lusopnamefunctie. De eerste video's worden overschreven door nieuw beeldmateriaal.

3-2 Noodopname

30% van de opslagruimte wordt gebruikt voor noodopname. Video bestanden opgenomen in de noodgeval modus zijn beveiligd tegen overschrijven.

Handmatige noodopname

Druk tijdens de opname op de noodknop aan de linkerkant van de DrivePro om de noodgeval modus handmatig te activeren. De LEDbindicator begint snel te knipperen (rood of blauw).



G-Sensor noodopname

Tijdens het opnemen van video's activeert de DrivePro automatisch de noodopname functie bij het detecteren van een botsing.

- Als de G-Sensor gevoeligheid te hoog is ingesteld, zullen zelfs de kleinste schokken de noodopname modus activeren.
- Als de G-Sensor gevoeligheid te laag is ingesteld, zullen enkel de significante schokken de noodopname modus activeren.

G-Sensor gevoeligheid kan worden aangepast in het menu onder **Settings** in de DrivePro app.

"Note"

De eerste opgeslagen noodopname wordt overschreven door de laatste opgenomen noodopname wanneer zodra 30% van de opslagruimte vol is

4. De DrivePro App gebruiken

Speciaal ontwikkeld voor iOS en Android apparaten, de gratis DrivePro App stelt u in staat om in realtime videobeelden te bekijken tijdens het opnemen, de DrivePro functies te beheren en video's direct af te laten spelen vanaf uw mobiele apparaten.



4-1 Downloaden en installeren van de DrivePro App

- 1. Zoek de "DrivePro" app in de App Store of Google Play.
- 2. Download en installeer de DrivePro App.

Zodra de installatie is voltooid, wordt de app weergegeven op het startscherm van uw apparaat. Raadpleeg de instructies van de DrivePro-app voordat u de app gebruikt.

4-2 Verbinden met de DrivePro

- 1. Voordat u verbinding maakt met de Wi-Fi van de DrivePro, moet u ervoor zorgen dat de dashcam is aangesloten op de voeding via een auto-adapter. Start vervolgens de DrivePro-app op uw smartapparaat.
- 2. In de app, selecteer het DP10 (DrivePro 10) icoon.



3. Selecteer het Wi-Fi netwerk met **DP10** in de SSID. Voer het standaard wachtoord **12345678** in.

Note: We raden aan om het Wi-Fi wachtwoord van de DrivePro te wijzigen wanneer je voor het eerst verbinding maakt met de app.

ack	Connect to DrivePro	?	≡ +
~	Connect to DrivePro		DP10_5D0BB6
	Default Password <u>12345678</u> Forgot Password?		Connected ? (()) Browser Live View
	Next		• •
	Next		••

4. Zodra de verbinding tot stand is gebracht, kunt u app-functies zoals Browser, Live

View en Oral Instellingen gaan gebruiken.

4-3 Video's afspelen op een smartapparaat



Om live op je mobiele apparaat te streamen, druk op ((>)) Live View.

4-4 App instellingen

Druk op \equiv knop in de linkerbovenhoek en tik vervolgens op de knop \bigcirc Instellingen.

In Instellingen, kunt u de video-, apparat-, WiFi- en systeeminstellingen aanpassen.



Menu Opties

Video		
lcoon	Kenmerk	Functie / Optie
		Stel de resolutie/kwaliteit voor de video opname in.
88	Resolutie	1440P 30FPS (standaard) / 1080P 60FPS / 1080P 30FPS / 720P 30FPS
	Poliobtingowoordo	Stel de waarde van de belichtingssamenstelling in.
\bigcirc	Denchangswaarde	+2.0 / +1.5 / +1.0 / +0.5 / 0.0 (standaard) / -0.5 / -1.0 / -1.5 / -2.0
H N H	Video longto	Stel de opnamelengte van elk opgenomen videobestand in.
	video lengte	1 min (standaard) / 3 mins / 5 mins
. 🗋 .	Microfoon	Schakel de microfoon aan/uit tijdens het opnemen van video's.
Ŷ	Microtoon	Uitschakelen / Inschakelen (standaard)
HZ	Light froquentia	Selecteer de juiste frequentie om een knipperend A/C licht te .
-~~-	Licht nequentie	50Hz (standaard) / 60Hz
	Beeld spiegelen	Spiegel het beeld horizontaal.
	(horizontaal)	Uitschakelen (standaard) / Inschakelen
		Video Stamp
lcoon	Kenmerk	Functie / Optie
H. eH	Vidoo Stamp	Geef de huidige tijd van de opgenomen video weer.
₽ <u>₹</u> ₿	video Stamp	Inschakelen (standaard) / Uitschakelen
		Stel de huidige datum, tijd, notatie en tijdzone in.
	Datum Format	Datum Format: YYYY/MM/DD/MM/DD/YYYY/DD/MM/YYYY 24-uur: 24 HR/AM/PM
		Apparaat
Icoon	Kenmerk	Functie / Optie

	G-Sensor	Pas de gevoeligheid van de G-Sensor aan.
(G)		Uitschakelen / Laag (standaard) / Gemiddeld / Hoog
	Delay Deway Off	Plan dat de DrivePro op een bepaald tijdstip wordt uitgeschakeld.
~	Delay Power Oli	Uitschakelen / 10 secs (standaard) / 30 secs
Ø,	SSID	Wi-Fi naam instellen.
\cap		Wi-Fi wachtwoord instellen.
Ţ	Weachtwoord	Vote: We raden aan om het Wi-Fi wachtwoord van de DrivePro te wijzigen wanneer je voor het eerst verbinding maakt met de app.
Systeem		
lcoon	Kenmerk	Functie / Optie
¥_L	Datum/Tijd Instellingen	Sync de systeemtijd van de DrivePro met die van uw smart device.
	Kaart capaciteit	Controleer de capaciteit van de microSD kaart.
X	Format kaart	Formatter de microSD kaart.
\bigcirc	Standaard instellingen herstellen	Reset alle instellingen naar de fabrieksinstellingen.
[个]	FW versie	Houd uw DrivePro up-to-date met de nieuwste versie die u kunt

4-5 Firmware Upgrade

 Na het downloaden van de nieuwste firmware voor de DrivePro van de Transcend website, decomprimeert u de bestanden en plaatst u ze in de hoofdmap van de MicroSD geheugenkaart. (Zorg ervoor dat u het firmwarebestand niet in mappen opslaat)



- 2. Plaats de microSD geheugenkaart met de nieuwste firmwareversie in de DrivePro.
- 3. Sluit de DrivePro aan op een extern stopcontact. De DrivePro detecteert automatisch het nieuwste firmwarebestand bij het inschakelen, aagegeven door een knipperend rood lampje. De DrivePro wordt automatisch opnieuw opgestart nadat de upgrade is voltooid.

"Note"

De firmware upgrade duurt ongeveer 1 tot 2 minuten. Schakel de DrivePro niet uit tijdens het upgraden.

"WAARSCHUWING"

- Verwijder NOOIT de microSD kaart of de stroom terwijl de firmware wordt geüpgraded.
- Als de DrivePro niet kan worden ingeschakeld vanwege een mislukte firmware upgrade, neem dan contact op met de klantenservice van Transcend voor technische support.

5. DrivePro Toolbox Software

De DrivePro Toolbox, ontwikkeld voor Windows en macOS, beschikt over een gebruiksvriendelijke interface waarmee u video's kunt selecteren en afspelen die zijn opgenomen op uw DrivePro, en uw rijpaden van de opgenomen video's kunt bekijken die op kaarten worden weergegeven zonder dat u afzonderlijke codecs hoeft te installeren.

Systeemvereisten voor het aansluiten van de DrivePro op een computer:

- Een desktop of een laptop met een werkende USB-poort
 - Microsoft Windows 10 of hoger
 - macOS 10.12 of hoger
- 1. Download de installatie bestanden.
- 2. Installeer de DrivePro Toolbox-software op uw computer.

	Software functies
Video sorteren	Sorteer video's op bestandsnaam, opnamedatum of groep, waardoor gebruikers efficiënt naar opgenomen video's kunnen zoeken en deze kunnen afspelen.
Video Afspelen	Sluit de DrivePro aan of gebruik een microSD kaartlezer/Adapter om opgenomen video's op de computer af te spelen.
Videos bewerken	Selecteer een video, knip deze bij en sla deze onmiddelijk op als een nieuwe clip. U kunt tijdens het afspelen ook momentopnamen van uw video's maken.
Q. ² Kaart	Bekijk de rijroutes van uw reis die samen met de opgenomen video op kaarten worden weergegeven. Note: Deze functie werkt met DrivePro modellen met een GPS ontvanger. (DrivePro 550, DrivePro 520, DrivePro 250, DrivePro 230, and DrivePro 220)
Kenteken herkenning	Indentificeer automatisch de kentekenplaten in een video en extraheer beeldmateriaal zodat gebruikers snel kunnen zoeken. Note: Alleen beschikbaar op Windows 64-bit.
Exporteer Videos	Speel videos af die zijn opgenomen door de voorste en achterste lens/camera tegelijkertijd. Exporteer een speel samgevoegde video's. Note: Alleen beschikbaar op modellen met dubbele lens/camera: DP550/DP520.

6. Bestanden overzetten op een computer

Haal de microSD geheugenkaart uit de DrivePro en plaats deze in een geschikte kaarlezer om bestanden naar uw computer over te brengen.

"Note"

Na het handmatig verwijderen van bestanden van je geheugenkaart in macOS, kunnen deze bestanden tijdelijk bestaan als verborgen bestanden op de geheugenkaart, waardoor ze ruimte innemen. Leeg de Prullenbak of formatteer de geheugenkaart om de ruimte volledig vrij te maken.

7. Probelemen oplossen

Als er een probleem optreedt met uw DrivePro, controleer dan de onderstaande instructies voordat u uw DrivePro ter reparatie opstuurt. Als u hieronder geen ideale oplossing voor uw vraag kunt vinden, raadpleeg dan de winkel waar u het product heeft gekocht of het servicecentrum, of neem contact op met het plaatselijke Transcend-filiaal. U kunt ook de Transcend-website bezoeken voor veelgestelde vragen en technische ondersteuningsdiensten. Raadpleeg voor eventuele hardwareproblemen de DrivePro-gebruikershandleiding.

- Geen van de DrivePro knoppen reageert. (De dashcam crasht of werkt met vertraging)
 - Probeer de autoadapter lost e koppelen van uw DrivePro en opnieuw aan te sluiten.
- Er gebeurt niets als op de 'Noodknop' druk.
 - Noodopname werkt alleen in de opnamemodus.

8. Veiligheidsmaatregelen

Deze gebruiks- en veiligheidsrichtlijnen zijn **BELANGRIJK!** Volg deze alstublieft zorgvuldig op om uw eigen veiligheid te waar boren en uw DrivePro te beschermen tegen eventuele schade.

Algemeen gebruik

Alleen voor gebruik in de auto

- Voor uw eigen veiligheid en die van anderen is het belangrijk de DrivePro of de DrivePro
 App niet te bedienen tijdens het rijden.
- Vermijd extreme temperaturen.
- Vermijd waterspetters of andere vloeistoffen op de DrivePro en accessoires.
- Gebruik de DrivePro niet in een omgeving met sterke magnetische velden of overmatige vibratie.

- Gebruik alleen de door Transcend geleverde auto adapter. Andere adapters zijn mogelijk niet compatibel met de DrivePro.
- De sigarettenaansteker plug van sommige voertuigen levert nog steeds stroom nadat de motor is uitgeschakeld. Mocht dit het geval zijn bij uw auto, verwijder dan de dashcam uit de plug om onnodig stroomverbruik te voorkomen.
- Het GPS systeem is onderhevig aan wijzigingen die de nauwkeurigheid en prestaties kan beïnvloeden. Transcend garandeert de nauwkeurigheid van de GPS gegevens niet en zou uw persoonlijke oordeel niet moeten beïnvloeden tijdens het rijden.
- Het GPS systeem geeft geen signaal in gebouwen. De nauwkeurigheid van de GPS data is afhankelijk van de omgeving, het weer en de locatie van gebruik. (bijv. Hoge gebouwen, tunnels, ondergrondse parkeergarages en bossen).
- Wi-Fi functie is alleen beschikbaar wanneer de DrivePro is aangesloten op stroom.

Montage plaats

- Plaats de DrivePro nooit in het zicht van de bestuurder of voor een airbag waardoor deze wordt belemmerd.
- Monteer de DrivePro binnen het bereik van de ruitenwissers om zichtbare beelden te garanderen wanneer het regent.
- MAARSCHUWING: Indien de DrivePro is gemonteerd op een getint raam, verwijder de DrivePro voorzichtig om schade aan het tint film te voorkomen.

Data Back up

 Transcend draagt GEEN verantwoordelijkheid voor het verlies van gegevens of beschadigingen tijdens het gebruik van de DrivePro. Wij raden u ten zeerste aan om regelmatig een back up te maken van de gegevens op uw geheugenkaart.

"WAARSCHUWING"

Oplaadbare batterijen kunnen lekken onder extreme omstandigheden. Verkeerd gebruik of misbruik kan leiden tot de volgende gevaren:

- Oververhitting
- Brand
- Explosie
- Rookontwikkeling

9. Specificaties



DrivePro 10		
Afmetingen	58.3 mm (L) x 36 mm (W) x 28.6 mm (H) 2.3" (L) x 1.42" (W) x 1.12" (H)	
Gewicht	40 g (1.41 oz)	
Connect Interface	USB 2.0	
Ondersteunde geheugenkaart	Bekijk de productspecificaties op onze website	
Wi-Fi Protocol	802.11n	
Frequentie	2.4 GHz	
Lens	F/2.0, 140° (diagonal)	
Video Format	H.264 (MP4: up to 2560x1440P / 30fps)	
Resolutie / Frame Rate	2K QHD 2560 x 1440P / 30fps Full HD 1920 x 1080P / 60fps Full HD 1920 x 1080P / 30fps HD 1280 x 720P / 30fps	
Bedrijfstemperatuur	-20°C (-4°F) ~ 60°C (140°F)	
Batterij	Li-Polymer	

Stroomvoorziening (Power cable)	Input DC 12V ~ 24V Output DC 5V / 2A	
Stroomvoorziening (DrivePro)	Input DC 5V / 2A	
Certificaten	CE / UKCA / FCC / BSMI / NCC / MIC / KC / EAC / RCM	
Garantie	2 jaar beperkte garantie	
Note	 Naast de meegeleverde microSD kaart raden wij Transcend's High Endurance microSD kaart aan als extra aankoop om stabiele opname prestaties te bereiken: High Endurance microSDHC card High Endurance microSDXC 350V card 	

10. EU conformiteitsverklaring

Transcend Information verklaart hierbij dat alle CE-gemarkeerde Transcend-producten met radioapparatuurfunctionaliteit in overeenstemming zijn met Richtlijn 2014/53/EU.

De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring is beschikbaar op het volgende internetadres: https://www.transcend-info.com/eu_compliance

C	E	
Dashcam / Body Camera series		
Frequentie: 2400 MHz to 2483.5 MHz	Maximaal zendvermogen: < 100 mW	

11. Recyclen en Milieu

Voor meer informatie over het recyclen van het product (AEEA) en het weggooien van batterijen, verwijzen wij u naar de volgende link: https://www.transcend-info.com/about/green

12. Verklaring Federale Communicatie Commissie (FCC)

Dit apparaat voldoet aan Deel 15 van de FCC voorschriften. Het gebruik is onderhevig aan de volgende twee voorwaarden: (1) Dit apparaat mag geen schadelijke storingen veroorzaken, en (2) dit apparaat moet elke ontvangen storing aanvaarden, met inbegrip van storingen die een ongewenste werking kunnen veroorzaken.

Deze apparatuur is getest en bevonden te voldoen aan de limieten voor een digitaal apparaat van klasse B, conform Deel 15 van de FCC voorschriften. Deze limieten zijn opgesteld om een redelijke bescherming te bieden tegen schadelijke storingen in een woonomgeving. Deze apparatuur genereert, gebruikt en kan radiofrequentie-energie uitstralen en, als deze niet geïnstalleerd is en gebruikt wordt in overeenstemming met de instructies, kan schadelijke storing voor radioverbindingen veroorzaken. Er is echter geen garantie dat er geen storing in een bepaalde installatie zal optreden. Als deze apparatuur een schadelijke storing veroorzaakt van radio- of televisieontvangst, wat kan worden vastgesteld door de apparatuur uit en aan te zetten, wordt de gebruiker aangemoedigd om te proberen de storing te corrigeren door een van de volgende maatregelen:

- Heroriënteer of verplaats de ontvangstantenne.
- Vergroot de afstand tussen de apparatuur en de ontvanger.
- Sluit de apparatuur aan op een stopcontact op een ander circuit dan dat waarop de ontvanger is aangesloten
- Raadpleeg de leverancier of een ervaren radio/TV technicus voor hulp.

Stralingsverklaring Betreffende Blootstelling:

Deze apparatuur voldoet aan de FCC-limiet voor draagbare RF-blootstelling die is vastgesteld voor eenongecontroleerde omgeving. De blootstellingsnorm voor draadloze apparaten die een meeteenheid gebruiken, staat bekend als de Specific Absorption Rate of SAR. De door de FCC vastgestelde SARlimiet is 1,6 W/kg.

Deze apparatuur kan worden geïnstalleerd en bediend met een minimale afstand van 0 cm tussen de radiator en uw lichaam.

- Eventuele wijzigingen of aanpassingen die niet uitdrukkelijk zijn goedgekeurd door de partij die verantwoordelijk is voor naleving, kunnen de bevoegdheid om de apparatuur te bedienen ongeldig maken.
- Dit apparaat en de bijbehorende antenne mogen niet op dezelfde plek worden geplaatst of worden gebruikt in combinatie met een andere antenne of zender.

13. Garantie

De garantieperiode van dit product vindt u op de verpakking. Voor meer informatie over de garantievoorwaarden en garantieperioden kunt u de onderstaande link raadplegen: https://www.transcend-info.com/warranty

14. GNU General Public License (GPL) Disclosure

Voor meer informatie over open-source licenties verwijzen wij u naar de onderstaande link: https://www.transcend-info.com/Legal/?no=10

15. End-User License Agreement (EULA)

Voor details over de softwarelicentievoorwaarden verwijzen wij u naar de volgende link: https://www.transcend-info.com/legal/gpl-disclosure-eula

16. Eurasian Conformity Mark (EAC)

