

Ръководство на потребителя за камера-видеорегистратор Transcend DrivePro 10



I. Системни изисквания:

Системни изисквания за свързване на DrivePro към настолен компютър или лаптоп с работещ USB порт:

- Windows® 7 или по-нова версия
- macOS® 10.14 или по-нова версия

Системни изисквания за използване на DrivePro Toolbox:

- Windows® 7 или по-нова версия
- macOS® 10.14 или по-нова версия

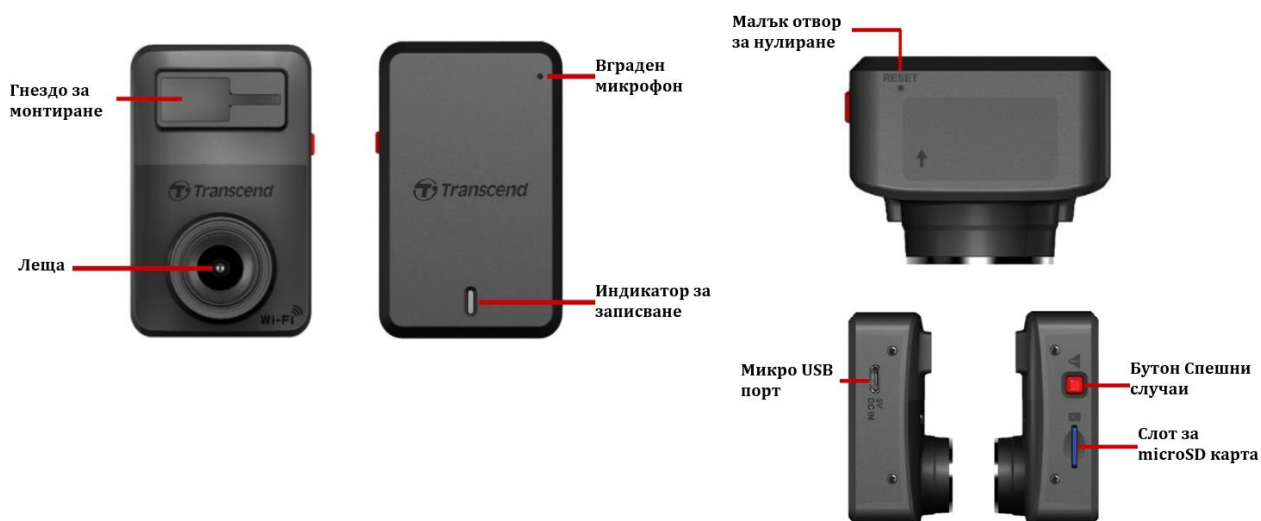
Системни изисквания за използване на приложението DrivePro:

- Android 6.0 или по-нова версия
- iOS 11.0 или по-нова версия

II. Съдържание на опаковката:

- Камера-видеорегистратор Transcend DrivePro 10
- Залепваща се стойка
- Адаптер за кола
- microSD карта с памет
- Ръководство на потребителя

III. Преглед на устройството:



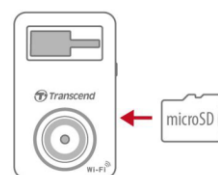
IV. Информация за устройството:

Поставяне на microSD карта памет:

Трябва да поставите microSD карта с памет в DrivePro, преди да започнете да записвате. Моля, използвайте microSD карта с памет с капацитет 32GB, 64GB, 128GB или 256GB (клас 10 или по-висок).

1. Поставете microSD карта с памет в слота за карти на DrivePro.

Форматирайте вашата карта с памет. Винаги форматирайте нова карта с памет в DrivePro, преди да я използвате за първи път. За да форматирате карта с памет, отидете в Настройки в приложението DrivePro.



MicroSD картата в комплект с DrivePro 10 не изисква често форматиране. Въпреки това, за най-добра производителност при запис, все пак препоръчваме картата с памет да се форматира редовно.

Забележка: Форматирането ще изтрие всички данни на картата с памет.

ВНИМАНИЕ:

- DrivePro 10 може да поддържа само файловата система FAT32, но не и exFAT/ exFAT/
- Уверете се, че размерът на разпределената единица на microSD картата е 32 KB или по-голям; ако не, DrivePro може да не работи правилно.

2. За да извадите картата, натиснете, за да извадите картата с памет от слота.

ВНИМАНИЕ:

Не изваждайте картата с памет по време на изключване, за да избегнете повредата ѝ и да избегнете загуба на записаните видеоклипове.

Функционални бутони:

Режим	Запис при Спешен случай/ Бутон за Нулиране
Запис при Спешен случай	Натиснете червения бутон за кратко, за да активирате Запис при Спешни случаи ръчно.
Нулиране към Фабрични настройки	Натиснете червения бутон за 10 секунди, за да нулирате устройството до фабричните му настройки. Бележка: Форматирането ще изтрие всички данни перманентно.



Режим	Малък отвор за нулиране
Рестартиране на устройството	Поставете кламер в отвора за нулиране на батерията. Задръжте за няколко секунди. Устройството ще се изключи и рестартира. Забележка: Рестартирането на устройството няма да изчисти никакви съществуващи данни, но последният ви запис може да не бъде запазен.



Списък с индикаторни светодиоди:

LED	Wi-Fi	Статус	Значение
Син	Свети	Мига	Записва с Wi-Fi
		Мига бързо	Запис при Спешен случай с Wi-Fi
		Свети постоянно	Режим Готовност с Wi-Fi*
Червен	Не свети	Мига	Записва без Wi-Fi
		Мига бързо	Запис при Спешен случай без Wi-Fi
		Свети постоянно	Режим Готовност без Wi-Fi*



Бележка: Wi-Fi връзката е налична само когато DrivePro е свързан към захранването.

* DrivePro ще спре да записва, когато възникне грешка в картата или когато докоснете Данни/Настройки с помощта на приложението DrivePro.

Форматиране на карта с памет:

Светодиод	Статус	Значение
Червен	Мига бързо	Форматира microSD картата

Свързано към компютър устройство:

Светодиод	Статус	Значение
Червен	Свети постоянно	Свързано към компютър

V. Запис на видеа:

1. Нормален запис:

След като двигателят на автомобила се включи, DrivePro автоматично ще се включи и ще започне да записва. По подразбиране се записва един видео файл за всяка една минута запис. За да регулирате дължината на записа, отидете в Настройки в приложението DrivePro. След като двигателят на автомобила бъде изключен, DrivePro автоматично ще запазете текущия запис и ще се изключи.

Бележка: Гнездата на запалките на някои видове превозни средства ще продължат да дават захранване, след като двигателят на автомобила бъде изключен.

Ако вашият автомобил е от този тип, моля, изключете видеорегистратора си от контакта на запалката, за да избегнете ненужна консумация на енергия и неочаквани проблеми.

2. Запис при Спешен случай:

30% от мястото за съхранение ще бъде запазено за спешни видео файлове. Видео файловете, записани в аварийен режим, са защитени от презаписване.

Ръчно записване при спешен случай:

По време на видеозапис натиснете бутона за спешни случаи отстрани на DrivePro за ръчно активиране на запис при спешен случай. LED индикаторът ще започне да мига (или бързо в червен цвят или бързо в син цвят).



G-Sensor Event Recording: По време на видеозапис, DrivePro автоматично ще активира аварийно записване в случай на сблъсък.

- Ако чувствителността на G-сензора е настроена на „Висока“, дори леки сътресения ще активират режима за спешно записване.
- Ако чувствителността на G-сензора е настроена на „Ниска“, само значителни удари ще активират режима на спешно записване.

Чувствителността на G-сензора може да се регулира или деактивира в Настройки в приложението DrivePro.

Бележка: Най-ранният записан аварийен файл ще бъде презаписан от последния записан аварийен файл, след като 30% място за съхранение се запълни.

VI. Прехвърляне на файлове към компютър:

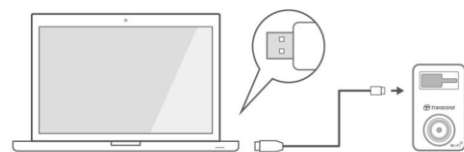
За да прехвърлите файлове между картата с памет на DrivePro и вашия компютър:

Вариант 1:

Извадете microSD картата с памет от DrivePro и я поставете в съвместим четец на карти, за да прехвърлите файлове на вашия компютър.

Вариант 2:

1. Поставете microSD картата с памет в DrivePro.
2. Включете малкия край на USB (Micro-B) кабел в USB порта, разположен от дясната страна на DrivePro.
3. Включете големия край на кабела в наличен USB порт на вашия настолен или лаптоп.



Важно: Пакетът DrivePro не съдържа USB кабел.

VII. Регулаторна информация:



Рециклиране на продукта (WEEE): Този продукт е проектиран и произведен с висококачествени материали и компоненти, които могат да бъдат рециклирани и използвани повторно. Когато видите прикрепен към продукта символ на зачеркната кофа за боклук, това означава, че продуктът е обхванат от Европейската директива 2002/96/ЕС:



Никога не изхвърляйте продукта с други битови отпадъци. Моля, информирайте се за местните правила за разделното събиране на електрически и електронни продукти.

Правилното изхвърляне на стария ви продукт помага за предотвратяване на потенциални негативни последици за околната среда и човешкото здраве.

Вашият продукт съдържа вградена акумулаторна батерия, покрита от европейската Директива 2006/66/ЕС, които не могат да се изхвърлят с обикновените битови отпадъци.

Моля, информирайте се за местните правила за разделно събиране на батерии. Правилното изхвърляне на батерии помага за предотвратяване на потенциално негативни последици за околната среда и човешкото здраве.

За продукти с вградени батерии, които не подлежат на смяна: Отстраняването на (или опитът за премахване) на батерията анулира гаранцията. Тази процедура трябва да се извърши само в края на живота на продукта.



С настоящото Transcend декларира, че всички маркирани със CE продукти на Transcend са в съответствие с Директива 2014/53/ЕС. Пълният текст на ЕС декларацията за съответствие е достъпен на www.polycomp.bg