# Transcend<sup>®</sup> Hướng dẫn sử dụng

2025/05 (v6.9)

# Máy quay đeo trên người DrivePro Body 30



# Mục lục

- 1. Nội dung đóng gói
- 2. Bắt đầu
  - 2-1 Các nút chức năng
  - 2-2 Mô tả các nút chức năng
  - 2-3 Đèn báo LED
  - 2-4 Sạc DrivePro Body
- 3. Ghi hình
  - 3-1 Chế độ Bộ nhớ đệm
  - 3-2 Chế độ ghi
  - 3-3 Quay video bằng đèn LED hồng ngoại
- 4. Chụp ảnh
- 5. Ghi âm
- 6. Tính năng nâng cao
  - 6-1 Đồng bộ nhóm Bluetooth
- 7. Sử dụng ứng dụng DrivePro Body
  - 7-1 Tải xuống và cài đặt ứng dụng
  - 7-2 Kết nối với ứng dụng DrivePro Body
  - 7-3 Trang chủ ứng dụng DrivePro Body
  - 7-4 Phát Video và Xem Ảnh
  - 7-5 Tùy chọn cài đặt
  - 7-6 Lịch sử định vị
  - 7-7 Sử dụng Siri để điều khiển DrivePro Body
- 8. Sử dụng Phần mềm DrivePro Body Toolbox
  - 8-1 Yêu cầu hệ thống
  - 8-2 Trạng thái
  - 8-3 Cài đặt
  - 8-4 Công cụ
  - 8-5 File Manager
  - 8-6 Nhận diện thông minh
  - 8-7 Preference
- 9. Chuyển tập tin sang máy tính
- 10. Trạm nối (Tùy chọn)
- 11. Thận trọng
- 12. Bảo vệ IP67
- 13. Thông số kỹ thuật
- 14. Các câu hỏi thường gặp

- 15. Tuyên bố tuân thủ của EU
- 16. Tái chế và Bảo vệ Môi trường
- 17. Chính sách bảo hành
- 18. Giấy phép Công cộng GNU (GPL)
- 19. Thỏa thuận cấp phép người dùng cuối (EULA)
- 20. Tuyên bố của Ủy ban Truyền thông Liên bang (FCC)
- 21. Dấu Hợp Quy Âu Á (EAC)

# 1. Nội dung đóng gói



Khi tháo DrivePro Body ra khỏi giá đỡ, vui lòng kéo từ bên trái và sang bên phải. Khi lắp ráp lại, đảm bảo Thân máy DrivePro được gắn chắc chắn vào giá đỡ.

# 2. Bắt đầu

## 2-1 Các nút chức năng



## 2-2 Mô tả các nút chức năng

Nút	Chỉ dẫn	Mô tả
	Nhấn giữ lâu 1 lần	Bật/tắt thiết bị
Nút nguôn 少	Nhấn nhanh 2 lần	Chuyển đổi giữa chế độ đệm và chế độ ghi âm. (Mặc định: Chế độ đệm)
Nút chụp ảnh nhanh ●	Nhấn giữ lâu 1 lần	Bật/tắt đèn hồng ngoại. Ĵ Lưu ý: Thiết lập mặc định cho việc nhấn giữ lâu nút chụp ảnh ● là bật hoặc tắt "đèn hồng ngoại." Tuy nhiên, bạn có thể thay đổi nó thành "chức năng ghi âm âm thanh" thông qua công cụ DrivePro Body Toolbox.
	Nhấn nhanh 1 lần	Chụp ảnh.
Nút nguồn ひ + Nút chụp ảnh nhanh ●	Nhấn và giữ 5+ giây	Đặt lại, định dạng và tắt nguồn thiết bị. Ĵ Lưu ý: Chức năng này được tắt mặc định và có thể được kích hoạt bằng cách sử dụng công cụ DrivePro Body Toolbox. Ĉ Cảnh báo: Tất cả dữ liệu sẽ bị xóa vĩnh viễn.
Nút trạng thái	Nhấn trong 5 giây	Ghép đôi và kết nối với Bluetooth.
(p) transcend	Bấm nhanh một lần	Kiểm tra pin và trạng thái ghi âm.
Nút hỗ trợ	Nhấn và giữ một lần	Bật/tắt đèn báo, còi và bộ rung (Chế độ ẩn danh)
	Bấm nhanh hai lần	Bật/tắt micrô (Chế độ im lặng)

## 2-3 Đèn báo LED



Đang ghi

LED	Trạng thái	Định nghĩa
	Nhấp nháy	Pin yếu

Đã kết nối với máy tính / nguồn điện

LED	Trạng thái	Định nghĩa
	Ôn định	Đang sạc

Kiểm tra trạng thái pin

LED	Trạng thái	Định nghĩa
•	Ôn định	còn lại > 67%
	Ôn định	còn lại 31% - 67%
	Ôn định	còn lại < 31%





Chỉ báo trạng thái

#### Đang ghi

LED	Trạng thái	Định nghĩa
٠	Nhấp nháy	Bộ nhớ gần đầy
•	Nhấp nháy	Đang ghép nối Bluetooth
	Sáng	Đang kiểm tra trạng thái trong chế độ đệm
•	Nhấp nháy	Đang kiểm tra trạng thái trong chế độ đệm
	Sáng	Chế độ im lặng (Micrô tắt)

Đã kết nối với máy tính

LED	Trạng thái	Định nghĩa
•	Nhấp nháy	Đang truyền dữ liệu

#### Mặt trước



Chỉ báo ghi

LED	Trạng thái	Định nghĩa
	Nhấp nháy	Bật nguồn
	Sáng	Chế độ đệm
	Nhấp nháy	Chế độ ghi
	Sáng	Trình duyệt / Đã kết nối với máy tính

## 2-4 Sac DrivePro Body

Trước khi sử dụng, vui lòng đảm bảo rằng pin đã được sạc đầy. Sạc DrivePro Body qua bộ chuyển đổi hoặc bằng cách kết nối cáp USB với máy tính. Đèn màu cam liên tục của chỉ báo pin có thể nhìn thấy trong khi sạc và sẽ tắt khi được sạc đầy.

Để sạc DrivePro Body, bạn có thể:

- Kết nối cáp USB 3,5 mm với camera thân và ở cắm trên tường bằng bộ chuyển đổi đi kèm.
- Kết nối cáp USB 3,5 mm với thiết bị và máy tính.
- Kết nối DrivePro Body với Docking Station của Transcend (Tùy chọn).



Không sử dụng cáp USB 3,5 mm không chính hãng để sạc.

# 3. Ghi hình

## 3-1 Chế độ Bộ nhớ đệm

Ghi ở chế độ Bộ nhớ đệm có thể tiết kiệm đáng kể dung lượng lưu trữ vì các tệp không được ghi vào bộ nhớ trong.

Để bật nguồn và khởi động chế độ Đệm, hãy nhấn và giữ **nút nguồn 心**; bạn sẽ nghe thấy một tiếng bíp. Chỉ báo ghi sẽ nhấp nháy màu xanh lam khi bật nguồn và sau đó chuyển sang màu xanh lam liên tục ở chế độ Bộ đệm. Để dừng ghi âm và tắt nguồn, hãy nhấn và giữ **nút nguồn 心**; bạn sẽ nghe thấy một tiếng bíp. Đèn LED và thiết bị sẽ tắt.

Để chuyển đổi giữa Chế độ đệm và Chế độ ghi, hãy nhấn đúp **nút nguồn**  . Bạn sẽ nghe thấy hai tiếng bíp.





Độ dài video đệm có thể điều chỉnh thông qua công cụ DrivePro Body Toolbox.

## 3-2 Chế độ ghi

Khi xảy ra sự cố, hãy chuyển sang chế độ Ghi. Sau đó, tệp đã ghi và tối đa 2 phút cảnh quay trước khi xảy ra sự cố sẽ được lưu trong bộ nhớ trong.

Để bắt đầu chế độ Ghi, hãy nhấn đúp vào nút nguồn U trong khi DrivePro Body 30 ở chế độ Ghi đệm. Bạn sẽ nghe thấy hai tiếng bíp và đèn báo ghi âm sẽ nhấp nháy màu đỏ. Để dừng quay, nhấn và giữ nút nguồn U một lần nữa. Sau khi nghe tiếng bíp, đèn LED và thiết bị sẽ tắt.

Các tệp video được ghi ở chế độ Ghi sẽ được lưu trong thư mục có tên "VIDEO" và được ghi đè khi bật tính năng ghi vòng lặp.

DrivePro Body 30 tự động lưu các tệp video cứ sau 3 phút. (Thời lượng ghi mặc định là 3 phút.)



Tính năng ghi vòng lặp bị tắt theo mặc định và có thể được bật thông qua Hộp công cụ DrivePro Body.

## 3-3 Quay video bằng đèn LED hồng ngoại

Vào ban đêm hoặc trong điều kiện thiếu ánh sáng, DrivePro Body 30 sẽ tự động kích hoạt chế độ đèn LED hồng ngoại; bốn đèn LED hồng ngoại sẽ sáng lên. Bạn cũng có thể nhấn và giữ **nút chụp nhanh** BẬT/TẮT chế độ đèn LED hồng ngoại theo cách thủ công. Vui lòng giữ DrivePro Body 30 cách vật thể ít nhất 50 cm để tránh đánh giá sai tình trạng ánh sáng do phản xạ hồng ngoại khoảng cách ngắn.



- Video được quay bằng đèn LED hồng ngoại sẽ có thang độ xám.
- Trong bóng tối hoàn toàn (0 lux), đèn LED hồng ngoại có thể phát hiện các vật thể chuyển động bằng khoảng cách hiệu quả là 10 mét.

# 4. Chụp ảnh

Nhấn nhanh vào **nút chụp ảnh e** để chụp ảnh trong quá trình ghi âm. Khi bạn nghe thấy một tiếng "beep", điều đó có nghĩa là ảnh đã được chụp. Các hình ảnh sẽ được lưu trong thư mục có tên "PHOTO".



Các bức ảnh chụp bằng đèn LED hồng ngoại sẽ có màu xám.



# 5. Ghi âm

Để sử dụng tính năng này, bạn cần định cấu hình nó thông qua DrivePro Body Toolbox. Bạn sẽ cần thay đổi cài đặt **nút chụp nhanh** skhi nhấn và giữ từ bật đèn LED hồng ngoại sang chức năng Ghi âm. Các tệp âm thanh sẽ được lưu trữ trong thư mục "AUDIO".

Transcend®	DrivePro <sup>™</sup> Body Toolbox	PREFERENCE ① ABOUT
Status	Device DPB30_DDE8D6	
Settings	Device Settings     Video Settings     Video Stamp       Sync time with PC :     Set	
Tools	Bluetooth : ON -	
File Manager	Light Frequency : 60 Hz -	_
Smart Detection	Snapshot Button : Audio Recording  Audio Sample Rate : 48000 Hz	
	Reset Using Function Buttons : <ul> <li>OFF</li> <li>ON</li> </ul>	

#### Lưu ý"

- Khi kết nối với App DrivePro Body,chế độ ghi âm sẽ được tắt và thiết bị sẽ tự động chuyển sang chế độ ghi hình.
- Tỷ lệ lấy mẫu âm thanh càng cao thì chất lượng âm thanh càng tốt.

# 6. Tính năng nâng cao

## 6-1 Đồng bộ nhóm Bluetooth

"Bluetooth Team Sync" là một chức năng dựa trên công nghệ Bluetooth. Trong phạm vi Bluetooth có thể chấp nhận được, miễn là máy ảnh cơ thể chuyển sang chế độ Ghi từ Chế độ đệm, các máy ảnh cơ thể khác của cùng một nhóm cũng sẽ chuyển sang chế độ Ghi.

#### "Lưu ý"

- Đồng bộ hóa nhóm Bluetooth bị tắt theo mặc định và có thể được bật bằng công cụ DrivePro Body Toolbox.
- Tính năng đồng bộ nhóm Bluetooth có sẵn trên DrivePro Body 30, 40, 60 và 70.

## 7. Sử dụng ứng dụng DrivePro Body

Được phát triển cho các thiết bị iOS và Android, Ứng dụng DrivePro Body cho phép bạn xem các video xem trực tiếp và điều chỉnh cài đặt camera không dây trên các thiết bị thông minh của mình.



## 7-1 Tải xuống và cài đặt ứng dụng

- 1. Tìm ứng dụng DrivePro Body trên App Store hoặc Google Play.
- 2. Tải xuống và cài đặt Ứng dụng DrivePro Body trên thiết bị di động của bạn.

Sau khi cài đặt hoàn tất, Ứng dụng sẽ được hiển thị trên màn hình chính của thiết bị của bạn.

## 7-2 Kết nối với ứng dụng DrivePro Body

1. Nhấn vào Ứng dụng "DrivePro Body" và bật Bluetooth để ghép nối. Chọn "DrivePro Body 30" trên Ứng dụng.



2. Bật nguồn DrivePro Body bằng cách nhấn và giữ **nút nguồn Ủ**. Nhấn "Next" để tiếp tục.



3. Nhấn và giữ nút Trạng thái cho đến khi bạn nghe thấy tiếng bíp. Nhấn "Connect" trên Ứng dụng để kết nối với thiết bị Bluetooth. Sau khi nghe thấy ba tiếng bíp, bạn có thể chụp ảnh nhanh, chuyển chế độ ghi hoặc điều chỉnh cài đặt qua Ứng dụng.



Lưu ý: Nếu bạn nghe thấy hai tiếng bíp khi nhấn giữ nút Trạng thái nghĩa là Bluetooth đang tắt. Bạn có thể kích hoạt Bluetooth thông qua DrivePro Body Toolbox.

 4. Nhấn "Browser" hay "Live View" để kết nối với Wi-Fi có tên "DPB30\_XXXXXX" với mật khẩu mặc định "12345678".



Lưu ý: Chúng tôi khuyên bạn nên thay đổi mật khẩu Wi-Fi của DrivePro Body trong lần đầu tiên bạn kết nối với ứng dụng.

## 7-3 Trang chủ ứng dụng DrivePro Body



#### "Lưu ý"

Máy ảnh dừng ghi khi bạn chạm vào "Browser" hoặc "Settings" trên Ứng dụng DrivePro Body và đèn LED phía trước chuyển sang màu đỏ liên tục.

## 7-4 Phát Video và Xem Ảnh

- Để phát video và duyệt ảnh, hãy nhấn vào "Browser" trên Trang chủ hoặc = ở góc trên cùng bên trái trước, sau đó chạm vào rivePro<sup>™ Body</sup>.
- 2. Nhấn vào các biểu tượng ở dưới cùng để phát video đã quay hoặc duyệt ảnh.



Khi phát lại video, bạn có thể chọn độ dài video 10, 20 hoặc 30 giây và tiến hành cắt ghép và tải xuống trực tiếp. Vui lòng tham khảo tính năng cắt ghép video để biết chi tiết cách thao tác.

## 7-5 Tùy chọn cài đặt

Nhấn  $\equiv$  ở góc trên cùng bên trái trước, sau đó nhấn vào O để vào Settings menu.

Trong Settings menu, bạn có thể điều chỉnh cài đặt video, thiết bị, Wi-Fi và hệ thống.

Ξ	Settings				
VIDEO					
***	Resolution	1080P/30FPS >			
►	Video Length	3 min >			
Ţ	Microphone				
CJ	Loop Recording				
	Light Frequency	60 Hz >			
	Default Recording Mode	Buffering m >			
$^{\odot}$	Buffered Video Length	120 s >			
VIDEO	STAMP				
$\checkmark$	Video Stamp				
Т	Video Label	DPB30_E588BF			
	Date / Time	>			
w	Watermark				
DEVIC	E				
X)	Stealth Mode				
; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ;	Infrared LED	Auto >			
•	Wi-Fi Password	12345678			
SYSTE	SYSTEM				
	Time Synchronized				
[↑]	Firmware Version	1.6			
$\bigotimes$	Siri Shortcuts	>			

#### Tùy chọn menu

VIDEO			
lcon	Chức năng	Mô tả / Tùy chọn	
88	Độ phân	Đặt chất lượng quay video.	
	giải	1440P/30FPS/1080P/60FPS/1080P/30FPS/720P/30FPS/480P	
E B	Độ dài	Đặt thời lượng ghi của từng video đã ghi.	
	Video	3 phút / 5 phút / 10 phút	
. 🗋 .	Microphone	Tắt/bật micrô trong khi quay video.	
9	Microphone	Tắt / Bật	
ଜ୍ୟ	Ghi vòng	Ghi đè các tệp video cũ bằng các tệp mới.	
	lặp	Tắt (Mặc định) / Bật	
HZ	Tần số ánh	Chọn tần số phù hợp để tránh đèn A/C nhấp nháy.	
-~~-	sáng	50 Hz / 60 Hz	
ГЛ	Chế độ ghi mặc định	Chọn chế độ ghi mặc định.	
ĽN		Chế độ đệm / Chế độ ghi	
	Độ dài video được đệm	Đặt thời lượng video được đệm để ghi lại cảnh quay xảy ra trước khi chuyển	
		sang chế dọ Ghi. Ậ Lưu ý: Cài đăt đô phân giải xác định đô dài tối đa của video được ghi ở chế đô Bô	
		nhớ đệm.	
		30 s / 60 s / 90 s / 120 s	
		TEM VIDEO	
lcon	Chức năng	Mô tả / Tùy chọn	
E_E	Tem Video	Hiển thị nhãn video, ngày/giờ và hình mờ trên ảnh hoặc video.	
H <u>↓</u> H		Tắt / Bật	
Т	Nhãn video	Nhấn để chỉnh sửa nhãn video sẽ được hiển thị (Nhãn mặc định là DPB30_XXXXXX.)	
	Ngày giờ	Chọn định dạng ngày và giờ.	

		Ngày: Y/M/D / M/D/Y / D/M/Y Giờ: 24HR / AM/PM
HWATH	Watarmark	Hiển thị hình mờ logo Transcend trên ảnh hoặc video.
<u>E vv</u> E	watermark	Tắt / Bật
		THIẾT BỊ
lcon	Chức năng	Mô tả / Tùy chọn
	Chế độ ẩn	Tắt/bật chế độ ẩn danh. Khi chế độ ẩn được bật, đèn báo, còi và bộ rung sẽ bị tắt.
0	dann	Tắt / Bật
<b>;</b> ;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;;	Dàn I EDo	Chọn để kích hoạt đèn LED hồng ngoại thủ công hoặc tự động.
	Đen LEDs	Thủ công / Tự động
() ()	Wi-Fi Password	Đặt mật khẩu Wi-Fi của DrivePro Body 30. (Mật khẩu mặc định là 12345678) Lưu ý: Chúng tôi khuyên bạn nên thay đổi mật khẩu Wi-Fi của DrivePro Body trong lần đầu tiên bạn kết nối với ứng dụng.
		HỆ THỐNG
lcon	Chức năng	Mô tả / Tùy chọn
L)	Thời gian được đồng bộ hóa	Đồng bộ hóa thời gian DrivePro Body với thiết bị thông minh của bạn.
[ <u>↑</u> ]	Firmware Version	Nhấn để nâng cấp firmware lên phiên bản mới nhất.
$\textcircled{\begin{tabular}{ c c c c } \hline \hline & \\ & \hline & \hline$	Phím tắt Siri (Siri Shortcuts)	Bạn có thể điều khiển DrivePro Body và kiểm tra mức pin thông qua phím tắt Siri. Tìm hiểu thêm cách sử dụng phím tắt Siri.

#### "CẢNH BÁO"

- Trước khi tiến hành cập nhật firmware bằng Ứng dụng DrivePro Body, hãy đảm bảo mức pin ít nhất là 50%. Ngoài ra, bạn có thể kết nối dây nguồn để có nguồn điện ổn định.
- Trong khi thực hiện nâng cấp firmware, vui lòng đợi cho đến khi hoàn tất. Sau khi nâng cấp xong,
   DrivePro Body sẽ tự động khởi động lại.
- Nếu không thể bật DrivePro Body do lỗi nâng cấp firmware, vui lòng liên hệ với dịch vụ khách hàng của Transcend để được hỗ trợ kỹ thuật.

## 7-6 Lịch sử định vị

Chức năng này sẽ ghi lại thời gian và vị trí cuối cùng màDrivePro Body kết nối với ứng dụng. Nếu bạn vô tình làm mất DrivePro Body, bạn có thể sử dụng thông tin này để tìm thiết bị.

Tìm hiểu thêm cách xem vị trí kết nối của DrivePro Body >

## 7-7 Sử dụng Siri để điều khiển DrivePro Body

Bạn có thể nhanh chóng khởi động quay video hoặc chụp ảnh, và kiểm tra mức pin của DrivePro Body, thông qua phím tắt Siri.

Tìm hiểu thêm cách sử dụng phím tắt Siri. >

#### "Ghi chú"

- Để sử dụng Siri, iPhone phải kết nối với internet thông qua wifi hoặc 4G.
- Chức năng này hỗ trợ các mẫu DrivePro Body có tích hợp Bluetooth và Wi-Fi (DrivePro Body 30, DrivePro Body 40, DrivePro Body 60, DrivePro Body 70).
- Chức năng này yêu cầu iPhone chạy iOS 13.0 hoặc phiên bản mới hơn.

# 8. Sử dụng Phần mềm DrivePro Body Toolbox

DrivePro Body Toolbox là phần mềm quản lý tệp video giúp đơn giản hóa cài đặt của máy ảnh. Phần mềm có giao diện thân thiện với người dùng cho phép người dùng cài đặt các chức năng cơ bản của camera DrivePro Body.

## 8-1 Yêu cầu hệ thống

Yêu cầu hệ thống để kết nối DrivePro Body 30 với máy tính và để sử dụng Hộp công cụ DrivePro Body:

Máy tính để bàn hoặc máy tính xách tay có cổng USB đang hoạt động:

- Microsoft Windows 10 trở lên
- macOS 10.14 trở lên

Tải xuống và cài đặt DrivePro Body Toolbox:

1. Tải xuống các tệp cài đặt từ:

https://www.transcend-info.com/support/software/drivepro-body-toolbox

2. Cài đặt DrivePro Body Toolbox trên máy tính để bàn hoặc máy tính xách tay của bạn.

## 8-2 Trạng thái

Vui lòng tìm thông tin cơ bản của DrivePro Body, bao gồm nhãn người dùng, kiểu máy, số sê-ri thiết bị và phiên bản firmware trên trang Trạng thái.



Để điều chỉnh chức năng nhãn người dùng và Bluetooth Team Sync, nhấn 🥙 .



- Để tìm một thiết bị, hãy nhấp vào ())
- Để phát video và duyệt ảnh, hãy nhấp vào 🚞 .
- Để vào chế độ Webcam, hãy nhấp 🚨 để sử dụng thiết bị làm máy ảnh và micro.
- Để bắt đầu sao lưu, hãy nhấp vào
   Backup

## 8-3 Cài đặt

Trên trang Cài đặt, bạn có thể điều chỉnh **Device**, Video, và Video Stamp.

Transcend <sup>®</sup>	DrivePro <sup>™</sup> Body Toolbox	FERENCE ① ABOUT
Status	Device DPB30_DDE8D6	_
Settings	Device Settings         Video Settings         Video Stamp           Sync time with PC :         Set	
Tools	Bluetooth : ON -	
File Manager	Light Frequency : 60 Hz •	
Smart Detection	Snapshot Button : Infrared LED - Infrared LED : Auto -	
	Reset Using Function Buttons : <ul> <li>OFF</li> <li>ON</li> </ul> ①	

	Cài đặt thiết bị	
Chức năng	Mô tả / Tùy chọn	
Đồng bộ thời gian với PC	Nhấp vào nút "Set" để đồng bộ thời gian của thiết bị với PC.	
Pluotooth	Bật/tắt Bluetooth.	
Bidetootii	TẤT / BẬT	
	Nhấp vào nút "Cài đặt" để bật/tắt chế độ ẩn danh.	
Chế độ Cảnh báo	Khi chế độ ẩn được bật, đèn báo, còi và bộ rung sẽ bị tắt.	
	TĂT / BẬT	
Tần cố ánh cáng	Chọn tần số thích hợp để tránh đèn A/C nhấp nháy.	
Tan So ann Sang	50 Hz / 60 Hz	
Chụp nhanh	Điều chỉnh <b>nút chụp nhanh                                 </b>	

	Cài đặt thiết bị
Chức năng Mô tả / Tùy chọn	
	Đèn LED hồng ngoại / Ghi âm
Dòn I ED bàng ngoại	Chọn để kích hoạt đèn LED hồng ngoại thủ công hoặc tự động.
Đến LEĐ hòng ngoại	Thủ công / Tự động (mặc định)
Reset bằng các nút chức năng	Khi bật nguồn, nhấn <b>nút nguồn                                  </b>

Transcend®	DrivePro <sup>™</sup> Body Toolbox	PREFERENCE ① ABOUT
Status	Device DPB30_BC0410	
Settings	Device Settings     Video Settings     Video State       Resolution :     1080P / 30FPS •	amp
Tools	Video Format : MP4 ▼ Loop Recording : OFF ▼ Video Length : 3 mins ▼	
File Manager	Microphone : ON -	
Smart Detection	Default Recording Mode : Buffering mode  Buffered Video Length : 120 Seconds  Buffering Recording Audio : ON	

Cài đặt video		
Chức năng	Mô tả / Tùy chọn	
Đô phân giải	Đặt chất lượng quay video.	
bộ phản giải	1440P/30FPS / 1080P/60FPS / 1080P/30FPS / 720P/30FPS / 480P/30FPS	
Dinh dong video	Đặt định dạng tập tin ghi âm.	
Dinn dàng video	MOV / MP4	
Chi vàng lăn	Ghi đè các tệp video cũ bằng các tệp mới.	
Gin võng lập	BẬT / TẮT (mặc định)	
Dâ dài video	Đặt thời lượng ghi của từng video đã ghi.	
Độ dài video	3 phút / 5 phút / 10 phút	
Miorophono	Bật/tắt micrô trong khi quay video.	
mcrophone	BẬT / TẮT	
Chấ đâ ghi mặc định	Chọn chế độ ghi mặc định.	
Che dộ ghi mặc định	Chế độ đệm / Chế độ ghi	

	Cài đặt video
Chức năng	Mô tả / Tùy chọn
Độ dài video được đệm	Đặt thời lượng video được đệm để ghi lại cảnh quay xảy ra trước khi kích hoạt chế độ Ghi. Lưu ý: Cài đặt độ phân giải xác định độ dài tối đa của video được ghi ở chế độ Bộ nhớ đệm.
	30 giây / 60 giây / 90 giây / 120 giây
Ghi đâm âm thanh	Bật/tắt micrô ở chế độ Đệm.
Gin den am thann	BẬT / TẮT

Transcend®	DrivePro <sup>™</sup> Body Toolbox	- 🗖 🛪
Status	Device DPB30_A967DD •	
Settings	Device Settings     Video Settings       Video Stamp :     ON	Video Stamp
Tools	Date Format : Y/M/D ▼ Time Format : 24HR ▼	
File Manager	Watermark : ON 👻	
Smart Detection		

Nhãn Video		
Chức năng	Mô tả / Tùy chọn	
Tom Video	Hiển thị thời gian quay video và nhãn video.	
	BẬT / TẮT	
Định dạng ngày	Đặt định dạng ngày.	
tháng	Y/M/D / M/D/Y / D/M/Y	
Dinh dang thời gian	Chọn đồng hồ 24 giờ hoặc đồng hồ 12 giờ.	
binn dàng mor gian	24HR / AM/PM	
Chĩí ký ảnh	Hiển thị hình mờ logo Transcend trên ảnh hoặc video.	
Chu ky ann	BẬT / TẮT	

## 8-4 Công cụ

Trên trang Công cụ, bạn có thể nâng cấp firmware lên phiên bản mới nhất, format đĩa hoặc đặt lại DrivePro Body về trạng thái mặc định.

Transcend®	DrivePro <sup>™</sup> Body Toolk	рох	PREFERENCE ① ABOUT
Status	Device DPB30_A967DD	•	
Settings	Firmware Ver	Firmware Ver : 1.4 Latest FW Ver : 1.4 ①	
Tools	Password	Set a password	Set
File Manager Smart Detection	Format Disk	All data will be permanently erased.	Format
	Reset Device	Reset All Settings Settings will be reset to default. Erase All Contents and Settings All data will be permanently erased	Reset
		An data win be permanently erased.	Erase / Reset

Công cụ		
Chức năng	Mô tả / Tùy chọn	
Firmware Ver	Nâng cấp firmware của bạn lên phiên bản mới nhất hiện có.	
Password	Đặt mật khẩu bảo vệ ổ đĩa của body camera. Mật khẩu phải có từ 8 đến 16 ký tự, có thể là chữ hoặc số.	
Format Disk	Format đĩa của bạn.	
Reset Thiết bị	Đặt lại tất cả cài đặt về mặc định hoặc xóa tất cả nội dung và cài đặt.	

#### 🛕 "CẢNH BÁO"

- KHÔNG BAO GIỜ tháo dây nguồn trong khi đang nâng cấp phần sụn.
- Để ghi âm ổn định nhất, bạn nên sao lưu dữ liệu của mình bằng công cụ DrivePro Body Toolbox mỗi khi bạn sử dụng xong thiết bị hoặc định dạng thiết bị bằng Toolbox ba tháng một lần.
- Vui lòng chỉ sử dụng DrivePro Body Toolbox để định dạng DrivePro Body của bạn.
- Định dạng đĩa sẽ xóa vĩnh viễn tất cả dữ liệu.

## 8-5 File Manager

Sau khi dữ liệu được sao lưu, bạn có thể tìm kiếm và quản lý video cũng như ảnh của mình trên trang File Manager.

Transcend®	<b>DrivePro</b> <sup>™</sup> Body	Toolbo	×			Ø PRE	= □ × EFERENCE ① ABOUT
Status					2023_0515_151641_001		
Settings				I	Date : 2023/05/15 15:19:40 Owner : Location : No GPS Data Category :		
Tools					Description :		Ø
File Manager	Search	From : Se	elect a date 🖽 .	To :	Select a date 🖽 . 🔍 <	♠ C	<u>ت</u> لا آ
	Title	Туре	Date		Camera	Owner	Category
Smart Detection	2023_0515_151641_001	MP4	2023/05/15 1	5:19:40	0 78669DA967DD		
	2023_0515_151940_002	MP4	2023/05/15 1	5:22:40	0 78669DA967DD		
	2023_0515_152240_003	MP4	2023/05/15 1	5:25:40	0 78669DA967DD		
	2023_0515_152540_004	MP4	2023/05/15 1	5:28:40	0 78669DA967DD		
	2023_0515_152840_005	MP4	2023/05/15 1	5:31:40	0 78669DA967DD		
	2023_0515_153140_006	MP4	2023/05/15 1	5:32:02	2 78669DA967DD		
				_			

Nhấn 🗐 ở phía bên phải của trang để thêm, xóa hoặc chỉnh sửa Owner và Category.

S	ettings			
	Owner Bryson Joyce Winnie Anton	<b>⊕ ⊖ ⊘</b>	Category Auto Theft Murder Armed Robbery Residential Burglary Carjacking	
				ОК

• Nhấn 🧖 để phân loại Owner và Category của tệp đã chọn.

023_0303_091826_002	
Category :	
Dwner :	•
Joyce	•
Description :	
5 vehicles have been stolen	

## 8-6 Nhận diện thông minh

Chức năng này có thể phát hiện khuôn mặt trong video và tự động trích xuất các đoạn hình ảnh, cho phép người dùng thực hiện xử lý làm mờ. Bạn có thể tham khảo hướng dẫn sử dụng DrivePro Body Toolbox để cài đặt.



#### 8-7 Preference

Nhấn **PREFERENCE** ở đầu trang để điều chỉnh cài đặt của DrivePro Body Toolbox.

Kiểm tra các tùy chọn có sẵn dưới đây theo sở thích của bạn.

Preference			Preference
System	Backup	Device	System Backup Device
<ul> <li>Auto run at W</li> <li>Minimize on st</li> </ul>	indows startup artup		<ul> <li>Auto back up</li> <li>Format disk after backup is completed</li> </ul>
License Plate	Recognition		Secure Data
Language: Englisi	h	•	Backup Folder Naming Methods     Oevice ID User label
			Path of backup:         C:\Users\user\Videos\Transcend         Change
		ОК	ОК

Preference		
System	Backup	Device
Auto sync time	with PC	
		OK

Tham khảo Sách hướng dẫn DrivePro Body Toolbox để biết thêm thông tin >

# 9. Chuyển tập tin sang máy tính

Để truyền tệp giữa DrivePro Body và máy tính:

- 1. Cắm cáp USB 3,5 mm vào ở cắm kết nối của DrivePro Body.
- 2. Kết nối đầu kia của cáp với máy tính để bàn hoặc máy tính xách tay.



DrivePro Body của bạn hiện đã sẵn sàng để truyền dữ liệu như một ổ cứng ngoài. Để truyền tệp vào máy tính, hãy sao chép chúng từ thư mục của máy ảnh cơ thể.

#### "Ghi chú"

Sau khi bạn xóa các tệp tin khỏi thẻ nhớ trong macOS, các tệp tin này sẽ tạm thời tồn tại dưới dạng tệp tin ẩn trên thẻ nhớ và vẫn chiếm dung lượng. Vui lòng Xóa tệp tin trong Thùng rác hoặc định dạng lại thẻ nhớ để giải phóng hoàn toàn không gian lưu trữ.

#### "CẢNH BÁO"

- Để tránh mất dữ liệu, hãy luôn tuân theo các quy trình gỡ bỏ thích hợp khi ngắt kết nối DrivePro Body khỏi máy tính của bạn.
- Bạn chỉ có thể truyền tệp khi kết nối DrivePro Body với máy tính. DrivePro Body không hoạt động như một máy ảnh cơ thể tại thời điểm này. Vui lòng ngắt kết nối máy ảnh của bạn khỏi máy tính để tiếp tục các chức năng của máy.

# 10. Trạm nối (Tùy chọn)

Trạm nối TS-DPD6N của Transcend được thiết kế dành riêng cho DrivePro Body 30/60/70 và cung cấp giải pháp sạc, tải dữ liệu lên và quản lý camera hoàn chỉnh qua mạng. Người dùng có thể sạc đồng thời nhiều thiết bị DrivePro Body 30/60/70 và chia sẻ tệp (bao gồm bản ghi video và ảnh chụp nhanh) với thiết bị lưu trữ bên ngoài qua cổng USB.



Để biết thêm thông tin, vui lòng tham khảo Sách hướng dẫn sử dụng DPD6N. >

# 11. Thận trọng

- Không sử dụng hoặc cất giữ DrivePro Body ở những nơi sau để tránh hỏng hóc hoặc biến dạng:
  - Ở những nơi quá nóng, quá lạnh hoặc ẩm ướt như trong ô tô đỗ dưới trời nắng
  - Dưới ánh nắng trực tiếp hoặc gần lò sưởi
  - Gần từ trường mạnh
  - Ở những nơi có cát hoặc nhiều bụi
- Vui lòng vệ sinh và bảo vệ thấu kính của DrivePro Body thường xuyên và cẩn thận.
  - Lau ống kính bằng vải mềm trong các trường hợp sau:
    - Khi có dấu vân tay trên ống kính
    - Khi ống kính tiếp xúc với không khí có muối, chẳng hạn như ở bờ biển
  - Bảo quản nơi thoáng, ít cát, bụi.
  - Để tránh nấm mốc, hãy vệ sinh thấu kính định kỳ.

#### • Làm sạch

- Làm sạch bề mặt Thân máy DrivePro bằng vải mềm được làm ẩm nhẹ bằng nước và lau bề mặt bằng vải khô.
- Không lau máy ảnh bằng các sản phẩm hóa học (ví dụ: chất pha loãng, xăng, cồn, thuốc chống côn trùng, kem chống nắng hoặc thuốc diệt côn trùng, v.v.) và vải dùng một lần, vì chúng có thể làm hỏng lớp hoàn thiện hoặc vỏ máy.
- Không chạm tay vào máy ảnh với bất kỳ hóa chất nào nêu trên.
- Không để máy ảnh tiếp xúc lâu với cao su hoặc nhựa vinyl.

#### Độ ẩm ngưng tụ

- Nếu DrivePro Body được mang trực tiếp từ nơi ấm đến nơi lạnh (hoặc ngược lại), hơi ẩm có thể ngưng tụ bên trong hoặc bên ngoài máy ảnh khiến DrivePro Body bị trục trặc.
- Nếu xảy ra hiện tượng ngưng tụ hơi ẩm, hãy tắt DrivePro Body ngay lập tức và đợi khoảng 1 giờ để hơi ẩm bay hơi.

#### Hướng dẫn sử dụng cho giá đỡ Velcro đi kèm

- Giá đỡ Velcro đi kèm phù hợp để sử dụng trên áo mưa, áo gió và các bề mặt nhựa khác. Tuy nhiên, chúng không được khuyến khích sử dụng cho bông, len hoặc da; nếu không, chúng tôi khuyên bạn nên may chúng vào.
- Mỗi bộ Velcro bao gồm hai mặt. Dán một mặt vào giá đỡ Velcro đi kèm và mặt kia vào quần áo.
- Hướng dẫn sử dụng: Đảm bảo quần áo sạch và khô trước khi gắn và sử dụng thiết bị. Bóc băng dính
   và ấn chặt vào vị trí. Để nó trong 24 giờ để có hiệu suất tối ưu.

#### "Cảnh báo"

Pin sạc có thể rò rỉ trong điều kiện khắc nghiệt. Sử dụng sai có thể dẫn đến các nguy hiểm sau:

- Quá nhiệt
- Cháy
- Nổ
- Phát thải khói

# 12. Bảo vệ IP67

Thân máy ảnh của DrivePro Body 30 được xếp hạng IP67, cung cấp khả năng chống tia nước, nước và bụi. Tuy nhiên, khả năng chống tia nước, chống nước và bụi không phải là các điều kiện vĩnh viễn mà có thể giảm do mài mòn thông thường. Bảo hành không bao gồm thiệt hại chất lỏng.

Bảo hành giới hạn không bao gồm các trục trặc hoặc hư hỏng do sử dụng không đúng cách.

- Không sử dụng DrivePro Body 30 trong nước vì nó không chống nước.
- Không sử dụng DrivePro Body 30 ở nơi có nhiệt độ và độ ẩm cao, chẳng hạn như phòng xông hơi khô, xông hơi ướt và phòng tắm vòi sen.
- Không sử dụng DrivePro Body 30 trong thời gian dài dưới trời mưa to để tránh hơi ẩm xâm nhập. Đảm bảo cáp nguồn, bộ chuyển đổi và ổ cắm kết nối khô hoàn toàn trước khi sạc.

#### 🛕 🛛 "CẢNH BÁO"

DrivePro Body 30 không có khả năng chống nước trong các trường hợp sau:

- khi được kết nối với cáp USB
- khi bất kỳ ốc vít nào được tháo ra khỏi thiết bị

# 13. Thông số kỹ thuật



DrivePro Body 30				
	Các mẫu sản xuất trước 2023.01	Các mẫu sản xuất sau 2023.01		
Kích thước	95.9 mm (L) × 52.2 mm (W) × 27.6 mm (H) 3.78" (L) × 2.06" (W) × 1.09" (H)			
Cân nặng	130 g (4.6 oz)			
Giao diện kết nối	USB 2.0			
Giao thức Wi-Fi	802.11n			
Tần số	2.4 GHz			
Dung lượng	64GB eMMC internal memory	Dung lượng lưu trữ trong hỗ trợ: 32GB / 64GB / 128GB / 256GB / 512GB / 1TB (tùy thuộc vào mẫu sản phẩm mà bạn đã mua)		
ống kính	2-megapixel, F/2.0, 130° wide angle	4-megapixel, F/2.0, 130° wide angle		
Độ phân giải / Tốc độ khung hình	Full HD (1920 x 1080) / 60/30FPS	2K QHD (2560 x 1440) / 30FPS Full HD (1920 x 1080) / 60/30FPS		
Định dạng video	MOV (H.264)	MP4 (H.264)		
Pin	Li-Polymer 3120 mAh			
Thời lượng pin (Tối đa)	Lên đến 12 giờ Ĵ Lưu ý: Thời lượng quay video thực tế có thể thay đổi theo điều kiện môi trường.			
Nguổn	Input (max.): AC 100 V to 240 V, 50 Hz to 60 Hz, 0.35 A Output: DC 5 V / 2 A			

DrivePro Body 30				
	Các mẫu sản xuất trước 2023.01	Các mẫu sản xuất sau 2023.01		
Nhiệt độ hoạt động	-20°C (-4°F) đế 5°C (41°F) đến 45°C (113°F	-20°C (-4°F) đến 60°C (140°F) 5°C (41°F) đến 45°C (113°F) khi sạc bằng bộ chuyển đổi		
Bảo vệ sự xâm nhập	IP67			
Chứng nhận	CE / UKCA / FCC / BSMI / NCC / MIC / KC / EAC / RCM			
Chống sốc	sốc MIL-STD-810G 516.6 – Transit Drop Test			
Bảo hành	Giới hạn 2 năm			
Lưu ý	DrivePro Body 30 kết hợp các công nghệ nâng cao hình ảnh tiên tiến như Dải động rộng (WDR) và Tốc độ khung hình cao (HFR), đã thay thế các chức năng chống rung và ổn định hình ảnh truyền thống. Máy ảnh này có thể ghi lại những chi tiết quan trọng với độ rõ nét và độ chính xác cao nhất bằng cách hỗ trợ ghi hình chất lượng cao ở tốc độ lên tới 60FPS.			

# 14. Các câu hỏi thường gặp

Nếu bạn gặp sự cố khi sử dụng DrivePro Body, vui lòng tham khảo thông tin sau để khắc phục sự cố. Nếu bạn không thể tìm thấy bất kỳ giải pháp lý tưởng nào cho câu hỏi của mình, vui lòng tham khảo cửa hàng nơi bạn đã mua sản phẩm hoặc trung tâm dịch vụ hoặc liên hệ với văn phòng chi nhánh Transcend tại địa phương.

Bạn cũng có thể truy cập trang web của Transcend để biết thêm các câu hỏi thường gặp và dịch vụ Hỗ trợ kỹ thuật.

https://www.transcend-info.com/ https://www.transcend-info.com/Support/contact\_form

#### 1. Hệ điều hành máy tính của tôi không thể phát hiện DrivePro Body của tôi.

Vui lòng kiểm tra những điều sau đây:

(1) DrivePro Body của bạn có được kết nối đúng cách với cổng USB không? Nếu không, hãy rút phích cắm và kết nối lại. Đảm bảo cả hai đầu cáp USB đều được kết nối đúng cách, như minh họa trong Hướng dẫn sử dụng.

(2) Cổng USB của máy tính có được bật không? Nếu không, hãy tham khảo Hướng dẫn sử dụng của máy tính (hoặc bo mạch chủ) của bạn để kích hoạt chúng.

#### 2. Không có nút DrivePro Body nào đang phản hồi.

Vui lòng nhấn nút Đặt lại ở dưới cùng của DrivePro Body bằng một vật mỏng có đầu phẳng, chẳng hạn như kẹp giấy thẳng, để tắt và bật lại.

#### 3. DrivePro Body 30 có chống nước và chống sốc không?

DrivePro Body 30 có khả năng chống bụi và nước IP67, đồng thời đáp ứng các tiêu chuẩn thử nghiệm thả rơi nghiêm ngặt của quân đội Hoa Kỳ \*.

\*Dựa trên MIL-STD-810G 516.6 – Thử nghiệm thả rơi khi chuyển tuyến.

#### 4. DrivePro Body 30 có thể ghi âm trong khi sạc không?

Để đảm bảo ghi trong khi sạc, điều quan trọng là phải sử dụng nguồn điện bên ngoài đáp ứng các yêu cầu cụ thể của DrivePro Body 30, đó là 5V/2A. Điều này bao gồm việc coi ngân hàng điện là một trong những lựa chọn khả thi.

# 15. Tuyên bố tuân thủ của EU

Transcend Information theo đây tuyên bố rằng tất cả các sản phẩm Transcend được đánh dấu CE tích hợp chức năng của thiết bị vô tuyến đều tuân thủ Chỉ thị 2014/53/EU.

Toàn văn tuyên bố về sự phù hợp của EU có sẵn tại địa chỉ internet sau: https://www.transcend-info.com/eu\_compliance

Dashcam / Body Camera series			
Tần số:	Công suất phát tối đa:		
2400 MHz to 2483.5 MHz	< 100 mW		

# 16. Tái chế và Bảo vệ Môi trường

Để biết thêm thông tin về tái chế sản phẩm (WEEE) và thải bỏ pin, vui lòng tham khảo liên kết sau: https://www.transcend-info.com/about/green

# 17. Chính sách bảo hành

Vui lòng tìm thời hạn bảo hành của sản phẩm này trên bao bì. Để biết chi tiết về Điều khoản và Điều kiện Bảo hành và Thời gian Bảo hành, vui lòng tham khảo liên kết bên dưới: https://www.transcend-info.com/warranty

# 18. Giấy phép Công cộng GNU (GPL)

Để biết thêm thông tin về cấp phép nguồn mở, vui lòng tham khảo liên kết bên dưới: https://www.transcend-info.com/Legal/?no=10

# 19. Thỏa thuận cấp phép người dùng cuối (EULA)

Để biết chi tiết về các điều khoản cấp phép phần mềm, vui lòng tham khảo liên kết sau: https://www.transcend-info.com/legal/gpl-disclosure-eula

# 20. Tuyên bố của Ủy ban Truyền thông Liên bang (FCC)

Thiết bị này tuân thủ Phần 15 Quy tắc FCC. Hoạt động tuân theo hai điều kiện sau: (1) Thiết bị này không được gây nhiễu có hại. (2) Thiết bị này phải chấp nhận mọi nhiễu sóng nhận được bao gồm nhiễu sóng có thể gây ra hoạt động không mong muốn.

Thiết bị này đã được thử nghiệm và tuân thủ các giới hạn dành cho thiết bị kỹ thuật số Loại B, theo Phần 15 của quy tắc FCC. Các giới hạn này được thiết kế để cung cấp sự bảo vệ hợp lý chống lại nhiễu có hại trong hệ thống lắp đặt dân dụng. Thiết bị này tạo ra, sử dụng và có thể phát ra năng lượng tần số vô tuyến và, nếu không được lắp đặt và sử dụng theo hướng dẫn, có thể gây nhiễu có hại cho liên lạc vô tuyến. Tuy nhiên, không có gì đảm bảo rằng nhiễu sẽ không xảy ra trong một cài đặt cụ thể. Nếu thiết bị này gây nhiễu có hại cho việc thu sóng radio hoặc truyền hình, có thể xác định bằng cách tắt và bật thiết bị, người dùng nên thử khắc phục nhiễu bằng một hoặc nhiều biện pháp sau:

- Xoay hoặc di chuyển các ăng ten thu.
- Tăng khoảng cách giữa các thiết bị và máy thu.
- Kết nối thiết bị vào ở cắm trên mạch điện khác với mạch mà bộ thu được kết nối.
- Tham khảo ý kiến của đại lý hoặc kỹ thuật viên radio/TV có kinh nghiệm để được trợ giúp.

#### Thông tin phơi nhiễm RF (SAR)

Thiết bị này tuân thủ giới hạn phơi nhiễm RF cầm tay do FCC đặt ra cho môi trường không kiểm soát. Tiêu chuẩn phơi nhiễm cho các thiết bị không dây sử dụng đơn vị đo được gọi là Tỷ lệ hấp thụ cụ thể, hay SAR. Giới hạn SAR do FCC đặt ra là 1,6W/kg.

Thiết bị này có thể được cài đặt và vận hành với khoảng cách tối thiểu 0cm giữa bộ phát tia và cơ thể của bạn.

 Mọi thay đổi hoặc sửa đổi không được chấp thuận rõ ràng bởi bên chịu trách nhiệm tuân thủ có thể làm mất quyền vận hành thiết bị.  Thiết bị này và ăng-ten của nó không được đặt cùng chỗ hoặc vận hành kết hợp với bất kỳ ăng-ten hoặc bộ phát khác nào.

Transcend Information Inc (USA) 1645 North Brian Street, Orange, CA 92867, U.S.A TEL: +1-714-921-2000

# 21. Dấu Hợp Quy Âu Á (EAC)

