



Benutzerhandbuch

Body Camera

DrivePro Body 10

2024 / 1

(v1.5)



Inhaltsverzeichnis

1.	Systemvoraussetzungen	2
2.	Erste Schritte	3
	Funktionen der Tasten.....	3
	Aufladen des Akkus der DrivePro Body 10	4
	Austauschen der microSD-Speicherkarte.....	4
	LED Indikatoren	5
	Einstellen von Datum, Zeit sowie Video- und Bildwasserzeichen.....	6
3.	Videos aufnehmen.....	6
	Normale Aufnahme	6
	Aufnahme mit infrarot LEDs.....	6
	Pre-Recording	6
4.	Fotos aufnehmen.....	7
5.	Abspielen, Übertragen und Löschen von Videos/Fotos	7
	Abspielen von Videos und Ansehen von Fotos.....	8
	Übertragen und Löschen von Videos / Fotos	8
6.	DrivePro™ Body Toolbox Software	9
7.	Sicherheitshinweise	23
8.	Spritzwassergeschützt nach IPX4.....	23
9.	Lieferumfang.....	24
10.	Spezifikationen	26
11.	FAQs	27
12.	Recycling und Umweltschutz	28
13.	2 Jahre bedingte Herstellergarantie.....	29
14.	GNU General Public License (GPL) Disclosure	30
15.	End-User License Agreement (EULA)	30
16.	Federal Communications Commission (FCC) Statement	33

1. Systemvoraussetzungen

Systemvoraussetzungen um die DrivePro Body 10 mit einem Computer zu verbinden:

Desktop PC oder Notebook mit funktionsfähigem USB-Anschluss

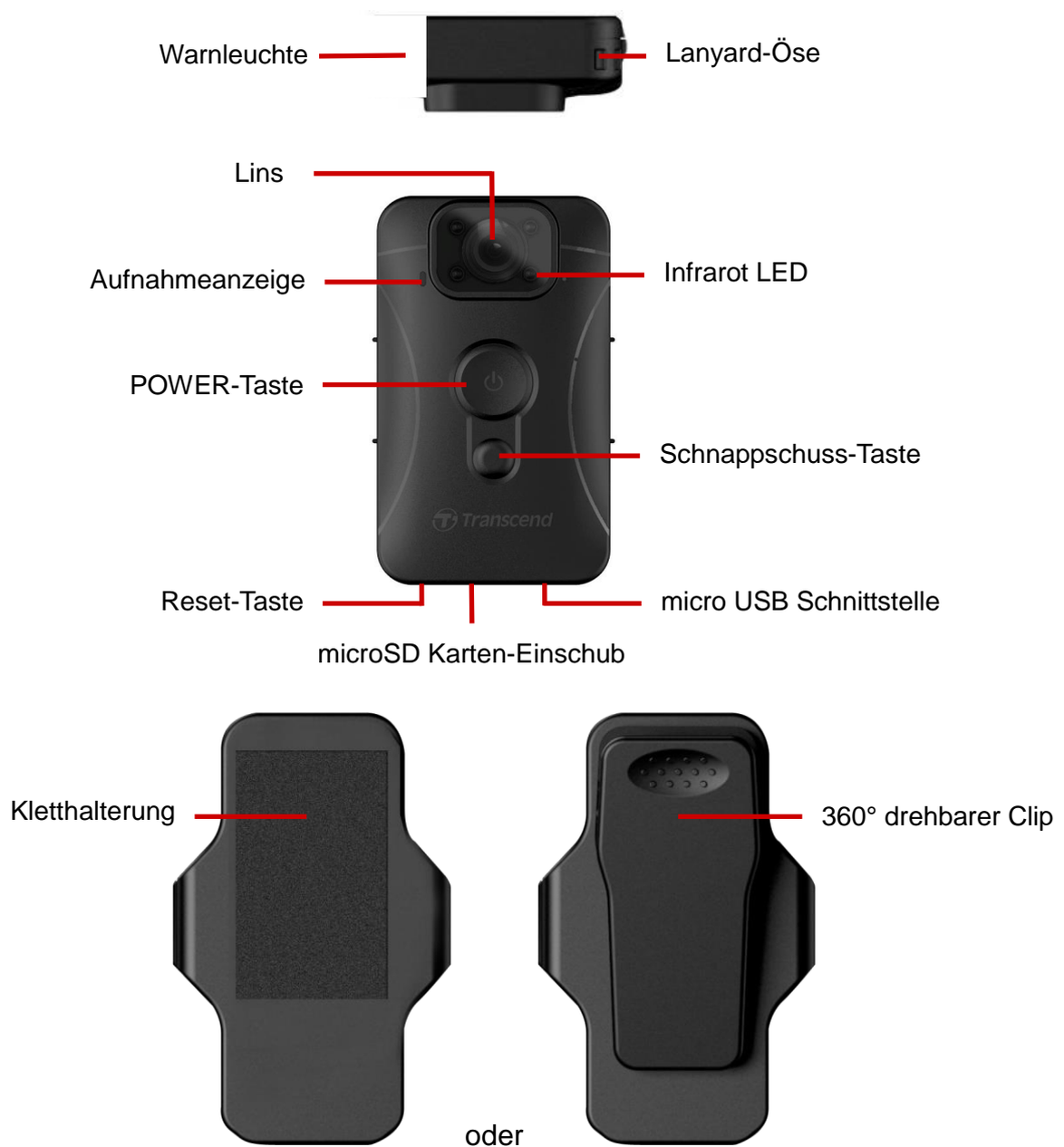
- Windows® 7
- Windows® 8
- Windows® 10
- Ab Version macOS® 10.14

Systemvoraussetzungen für die Nutzung der DrivePro Body Toolbox:

- Windows® 7
- Windows® 8
- Windows® 8.1
- Windows® 10
- Ab Version macOS® 10.14

2. Erste Schritte

■ Funktionen der Tasten



■ Aufladen des Akkus der DrivePro Body 10

Stellen Sie vor der Verwendung der DrivePro Body 10 sicher, dass der Akku vollständig geladen ist. Laden Sie das Gerät mithilfe des mitgelieferten USB-Kabels. Während des Ladevorgangs leuchtet die Warnleuchte orange. Die LED erlischt, sobald das Gerät vollständig geladen ist.

Um den Akku der DrivePro Body 10 aufzuladen können sie entweder:

1. Den beiliegenden Adapter für die Steckdose verwenden oder
2. Das beiliegende USB-Kabel mit einem Computer verbinden

■ Austauschen der microSD-Speicherkarte

Eine Transcend microSD-Speicherkarte ist bereits in der DrivePro Body eingelegt.



1. Setzen Sie die microSD-Karte in den dafür vorgesehenen Einschub an der unteren Seite der DrivePro Body ein.

Hinweis: Bitte formatieren Sie neue microSD-Karten bevor Sie sie das erste Mal nutzen.

ACHTUNG:



1. Die DrivePro Body 10 unterstützt nur microSD-Karten im FAT32 Format.
2. Bitte formatieren Sie die microSD Speicherkarte mithilfe der DrivePro Body Toolbox. Sollten Sie die Karte auf anderem Wege formatieren, achten Sie darauf, dass die Größe der Zuordnungseinheit auf 32KB eingestellt ist.

2. Zum Entfernen drücke Sie kurz auf die Speicherkarte, so dass Sie durch einen Federmechanismus ausgeworfen wird.

ACHTUNG:



1. Bitte entfernen Sie die Karte nicht während das Gerät sich abschaltet, da dies zu Schäden an der Karte und zum Verlust des gespeicherten Videomaterials führen kann.
2. Transcend haftet nicht für etwaigen Datenverlust bei der Verwendung des Produktes.

- Wir empfehlen die High Endurance microSD-Karten oder MLC-basierte Speicherkarten von Transcend, um die beste Aufnahmeleistung zu gewährleisten.
 - [High Endurance microSDHC Karten](#)
 - [High Endurance microSDXC 350V Karten](#)
- Für Modelle, die vor Sep. 2019 hergestellt wurden: Verwenden Sie bitte eine microSD-Karte mit 8GB, 16GB oder 32GB Kapazität (Klasse 10 oder höher).

■ LED Indikatoren

Ansicht von Oben



Bei Aufnahme

LED	Status	Bedeutung
●	blinkend	Speicher fast voll
●	blinkend	Akku schwach

Verbunden mit Computer / Strom

LED	Status	Bedeutung
●	blinkend	Datenübertragung aktiv
●	durchgängig	Akku wird geladen

Frontansicht



Bei Aufnahme

LED	Status	Bedeutung
●	durchgängig blinkend	Reguläre Aufnahme
	schnell blinkend	Aufnahme im Pre-Recording Modus

■ Einstellen von Datum, Zeit sowie Video- und Bildwasserzeichen

Bevor Sie die Body Cam verwenden, empfehlen wir die Kamera mit Ihrem Computer zu verbinden und über die DrivePro Body Toolbox™ Software das Datum/Uhrzeit sowie den Nutzer einzustellen. Dadurch werden sowohl Datum und Uhrzeit als auch der Nutzer auf dem aufgezeichneten Videomaterial bzw. auf den Fotos integriert. Weitere Informationen finden Sie im Kapitel 6. DrivePro™ Body Toolbox Software.

3. Videos aufnehmen

Normale Aufnahme

Um mit der Aufnahme zu beginnen, drücken Sie lange die -Taste. Sie werden 1 Piepton hören. Die rote LED der Aufnahmeanzeige blinkt während der Aufnahme. Um die Aufnahme zu beenden, drücken Sie die -Taste erneut lange. Sie werden 1 Piepton hören. Das rote LED-Licht wird dann ausgeschaltet. Eine Videodatei wird für alle 3 Minuten der Aufzeichnung gespeichert.



Aufnahme mit infrarot LEDs

Bei Nacht oder bei schlechten Lichtverhältnissen wird der Infrarot-LED-Modus automatisch aktiviert; Die vier Infrarot-LEDs leuchten auf. Sie können alternative auch die  Taste lange drücken, um den Infrarot-LED-Modus manuell zu aktivieren und deaktivieren.

Halten Sie die DrivePro Body 10 mindestens 50 Zentimeter vom Objekt entfernt, um eine Fehleinschätzung des Lichteinfalls durch eine Reflexion vom LED-Licht zu vermeiden.

Hinweis: Mit Infrarot-LED aufgenommene Videos werden in Graustufen angezeigt.

Pre-Recording

Um Pre-Recording zu starten, drücken Sie bitte kurz die  Taste während der normalen Aufnahme. Sie hören 2 Pieptöne (1 kurzer Signalton, sowie ein langer Signalton), im Anschluss beginnt die rote LED der Aufnahmeanzeige schneller zu blinken als bei regulärer Aufnahme. Der Modus wechselt automatisch zur normalen Aufnahme zurück, nachdem die Aufzeichnung beendet wurde. Videos die im Pre-Recording Modus aufgezeichnet wurden, werden im Ordner Event /Pre-Recording gesichert und können nicht überschrieben werden

4. Fotos aufnehmen

Um während der Aufzeichnung Fotos zu machen, drücken Sie einfach die -Taste.



Hinweis: Fotos die im Infrarot Modus gemacht wurden, werden nur in Graustufen gespeichert.

5. Abspielen, Übertragen und Löschen von Videos/Fotos

Um ein aufgenommenes Video abzuspielen oder die aufgenommenen Fotos anzuschauen, verbinden Sie die DrivePro Body 10 mit einem PC oder Laptop:

Option 1: Entnehmen Sie die microSD-Speicherkarte aus der DrivePro Body 10 und setzen Sie die Karte in einen passenden Kartenleser ein um die Datei auf den Computer zu übertragen.

Option 2:

1. Schließen Sie das kleinere Ende des USB-Kabels an den USB Anschluss, der sich unten an der DrivePro Body 10 befindetet.
2. Schließen Sie dann das größere Ende des USB Kabels an einen freien USB Port Ihres Computers oder Notebooks an.



■ Abspielen von Videos und Ansehen von Fotos

Wählen Sie das DrivePro Body 10 Verzeichnis aus und klicken Sie dann auf das VIDEO Verzeichnis um aufgenommene Videos anzuzeigen und abzuspielen; Um Fotos zu betrachten, klicken Sie auf das PHOTO Verzeichnis

■ Übertragen und Löschen von Videos / Fotos

● Windows 7, 8 oder 10

Für den Anschluss des DrivePro Body 10 an Ihren Desktop oder Laptop sind keine Treiber erforderlich. Windows®-Betriebssysteme verfügen über integrierte Treiber zur Unterstützung Ihrer Kamera. Nach erfolgreicher Verbindung mit Ihrem Computer wird automatisch ein **neues Wechseldatenträgerlaufwerk** mit einem neu zugewiesenen Laufwerksbuchstaben für die DrivePro Body 10 unter **“Mein Computer”** angezeigt und in der Windows-Taskleiste wird das Symbol  für Wechseldatenträger angezeigt.

Name	Type	Total Size	Free Space
Hard Disk Drives (2)			
Local Disk (C:)	Local Disk	976 GB	237 GB
Local Disk (D:)	Local Disk	886 GB	3.19 GB
Devices with Removable Storage (1)			
Removable Disk (E:)	Removable Disk		

*Hinweis: (E:) ist ein Beispiel für einen Laufwerksbuchstaben. Die jeweilige konkrete Bezeichnung auf Ihrem Computer kann variieren.

Sie können die Daten von der Kamera nun übertragen wie von jedem anderen externen Speichergerät. Um Videos und Fotos zu übertragen, ziehen Sie die entsprechende Datei aus dem Ordner der DrivePro Kamera und legen Sie im gewünschten Ordner auf dem Computer ab (Drag-and-drop). Außerdem können Sie nun unerwünschte Dateien löschen

Sicheres Entfernen der DrivePro Body 10 unter Windows:

1. Klicken Sie in der Windows Informationsleiste auf das Symbol  “Hardware sicher entfernen”.
2. Es öffnet sich das Fenster “Hardware sicher entfernen“. Klicken Sie dieses an, um fortzufahren.
3. Anschließend erscheint die Meldung “Das Gerät kann nun sicher entfernt werden“. Trennen Sie die DrivePro Kamera vom USB-Anschluss des Computers



- **macOS® ab Version 10.14**

Kein Treiber erforderlich. Schließen Sie Ihre DrivePro Body 10 an einen USB-Anschluss an und Ihr Mac wird die Kamera automatisch erkennen



Sicheres Entfernen der DrivePro Body 10 unter macOS:

Keine Treiber erforderlich. Schließen Sie Ihre DrivePro Body 10 an einen USB-Anschluss an und Ihr Computer wird die Kamera automatisch erkennen.

ACHTUNG:



1. Um Datenverlust zu verhindern, folgen Sie immer den Schritten zum sicheren Entfernen der Hardware von Ihrem Computer, wenn Sie die DrivePro Body 10 von Ihrem PC trennen.
2. Wenn die DrivePro Body 10 mit einem Computer verbunden ist, kann sie lediglich zum Transfer von Daten verwendet werden. Andere Funktionen der Kamera können Sie in diesem Moment nicht verwenden. Bitte entfernen Sie die DrivePro Body 10 von Ihrem Computer, um alle Funktionen zu nutzen.

6. DrivePro™ Body Toolbox Software

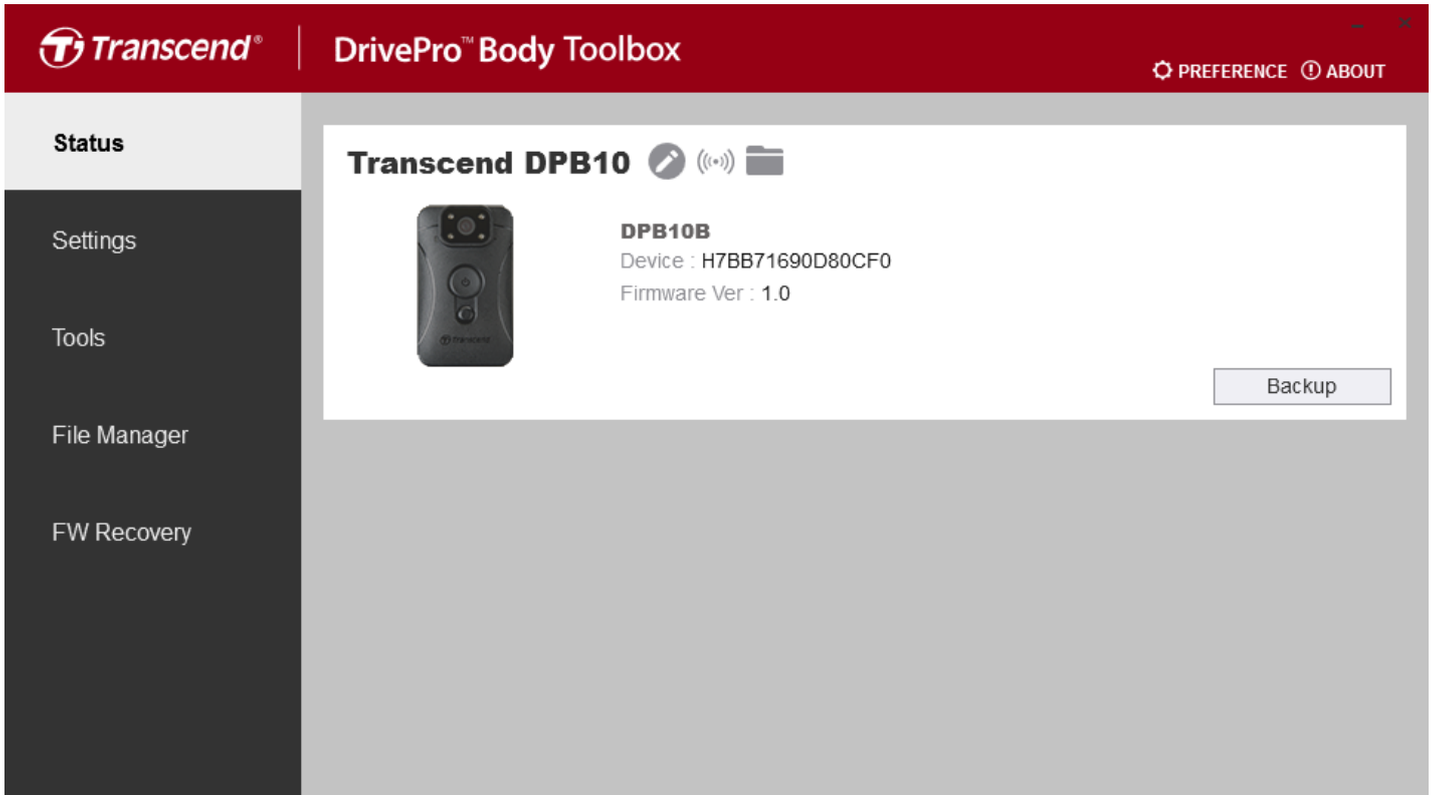
Die exklusiv für die DrivePro Body-Serie von Transcend entwickelte DrivePro Body Toolbox ist ein sicheres Videodatei-Management-System, das die Verwaltung Ihrer Body Cam vereinfacht. Die DrivePro Body Toolbox verfügt über eine benutzerfreundliche Oberfläche, mit der Windows- und Mac-Benutzer die Grundfunktionen der DrivePro Body 10 einstellen können.

1. Laden Sie die Installationsdatei hier herunter: www.transcend-info.com/Support/Software-184/
2. Installieren Sie die DrivePro Body Toolbox Software auf Ihrem Desktop oder Laptop.

- **Windows 7, 8 oder 10**

- **Status**

Auf der Status-Seite werden die Basisinformationen der DrivePro™ Body wie Seriennummer, Version der Firmware, Benutzerkennsatz und Modellname angezeigt



Um den Benutzerkennsatz zu bearbeiten, klicken Sie auf:



Um das Back-Up zu aktivieren, klicken Sie auf:

Backup

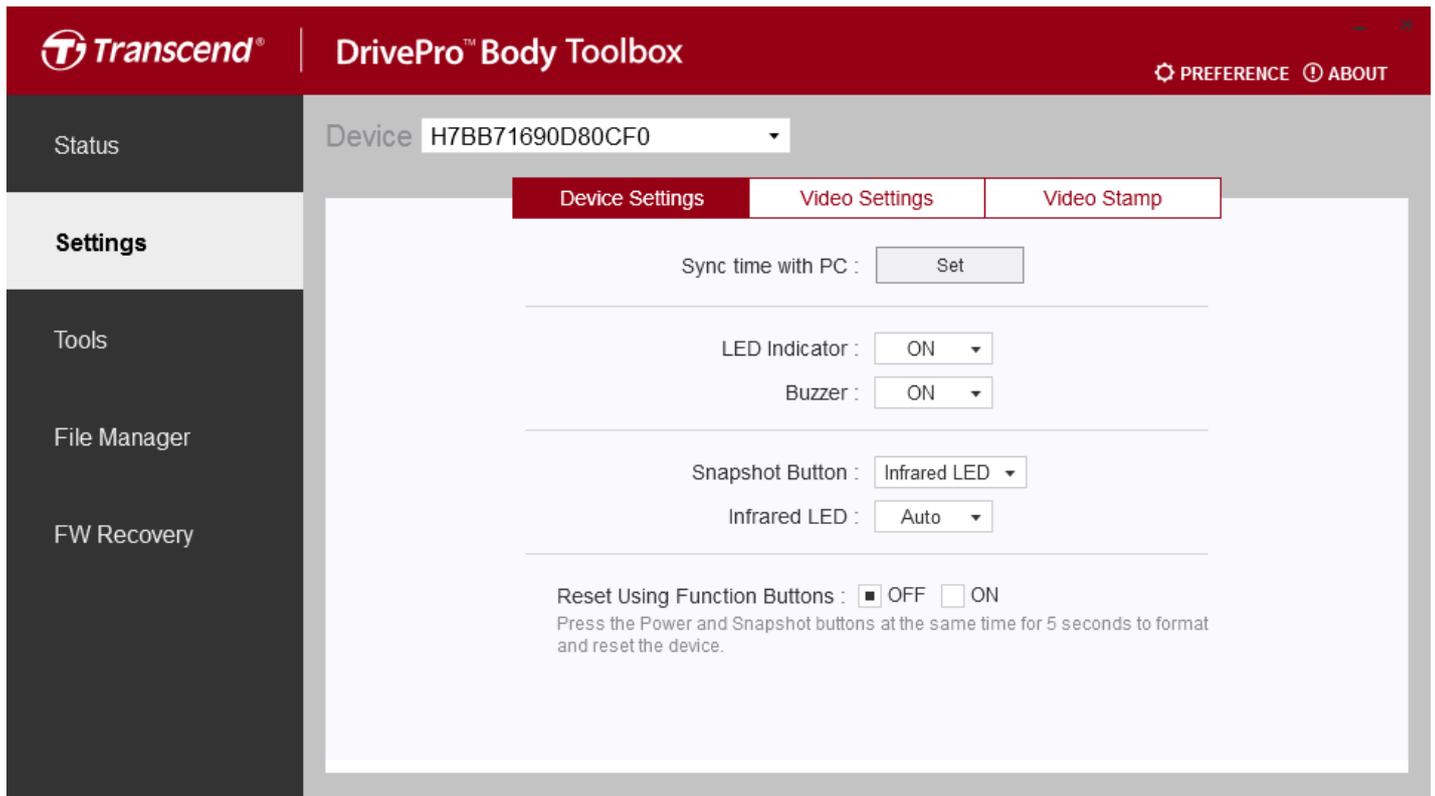
Zum Abspielen von Videos und ansehen von Fotos klicken Sie auf:



- **Einstellungen**

Auf der Seite Einstellungen können Sie die Geräteeinstellungen anpassen.

Geräteeinstellungen



Zeit-Synchronisierung mit PC:

Automatische Zeit-Synchronisierung zw. Computer und Kamera

Infrarot LED:

Aktivieren oder Deaktivieren der Infrarot LEDs an der DrivePro Body

Mögliche Optionen: AN / AUS

Buzzer:

An-/Ausschalten des Buzzers

Mögliche Optionen: AN / AUS

Snapschuss-Taste:

Wählen Sie eine Aktion für die Schnappschuss-Taste aus, wenn diese vom Benutzer lange gedrückt wird..

Mögliche Optionen: Mit infrarot LEDs / Ton-Aufnahme

Audio-Abtastrate:

Stellen Sie die Audio-Abtastrate ein.

Mögliche Optionen:: 48000 Hz/ 44100 Hz/ 32000 Hz/ 24000 Hz/ 22050Hz

Infrarot-LEDs:

Wählen Sie aus, ob die Infrarot LEDs manuell oder automatisch aktiviert werden.

Mögliche Optionen: Manuell / Automatisch

Reset der Funktions-Tasten:

Drücken Sie die Tasten Power und Snapshot gleichzeitig für 5 Sekunden, um das Gerät zu formatieren und zurückzusetzen.

Mögliche Optionen: AN / AUS

Video-Einstellungen:



Auflösung:

Einstellen der Auflösung/Qualität für Videoaufnahmen.

Mögliche Optionen: 1080P (FHD)/60fps / 1080P (FHD)/30fps / 720P (HD)/60fps / 720P (HD)/30fps
(Hinweis: Die verfügbaren Optionen werden je nach Modell angezeigt.)

Schleifen-Aufnahme:

Überschreiben alter Videodateien durch neue Aufnahmen.

Mögliche Optionen: AN / AUS

Videolänge:

Definieren Sie die jeweils automatisch voreingestellte Aufnahmelänge.

Mögliche Optionen: 3 Min. / 5 Min. / 10 Min.

Netzfrequenz:

Die Netzfrequenz beträgt 50 Hz in Europa, Afrika, Australien, dem südliche Part Südamerikas, Russland und den größten Teilen Asiens; In Nord-Amerika, den nördlichen Teilen Südamerikas und Taiwan beträgt die Netzfrequenz 60 Hz. Passen Sie die Netzfrequenz dementsprechend an.

Mögliche Optionen: 50Hz / 60Hz

Mikrofon:

Aktiviert oder deaktiviert den Audio-Mitschnitt während Videoaufnahmen.

Mögliche Optionen: AN / AUS

Video Stempel:



Video-Stempel:

Zeigt den Zeitpunkt des aufgezeichneten Ereignisses und das Video-Label an.

Mögliche Optionen: AN / AUS

Datums-Format:

Wählen Sie ein Datums-Format aus.

Mögliche Optionen: J/M/T / M/T/J / T/M/J

Zeit-Format:

Wählen Sie ein Zeit-Format.

Mögliche Optionen: 24Std / AM/PM

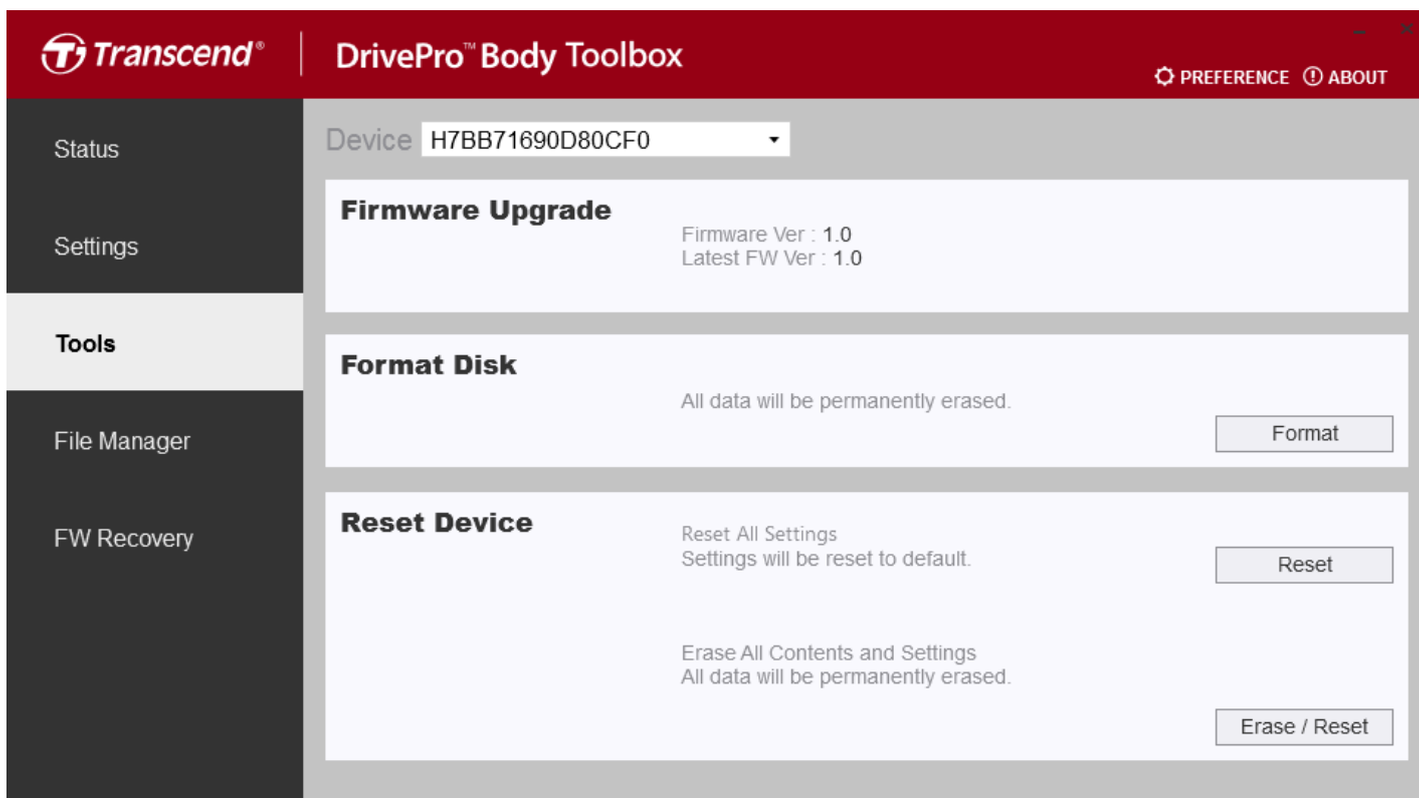
Wasserzeichen:

Auswählen, ob ein Wasserzeichen auf den Videos gezeigt wird.

Mögliche Optionen: AN / AUS

■ Tools

Auf der Seite Tools können Sie die Firmware auf die neueste Version aktualisieren, die Festplatte formatieren oder die DrivePro Body auf den Werkszustand zurücksetzen.



Hinweis:

Durch das Formatieren der Festplatte und das Zurücksetzen des Geräts werden alle Daten dauerhaft entfernt.

Firmware-Upgrade:

Bringen Sie Ihre Firmware auf den neuesten Stand.

Geräteformatierung:

Formatieren Sie ihr Gerät.

Zurückstellung des Geräts auf Grundzustand:

Stellen Sie Ihr Gerät auf Grundzustand oder löschen Sie alle Inhalte und Einstellungen

■ Datei-Manager

Im Bereich "Dateimanager" können Sie Ihre Videos und Fotos suchen und verwalten oder Fotos bearbeiten.

Title	Type	Date	Camera	Owner
2016_0105_053208_001	MP4	2016/01/05 05:32:08	L7BB6D727DE7940	
2016_0105_053209_001	JPG	2016/01/05 05:32:08	L7BB6D727DE7940	
2016_0105_053210_002	JPG	2016/01/05 05:32:10	L7BB6D727DE7940	
2016_0105_053210_003	JPG	2016/01/05 05:32:10	L7BB6D727DE7940	
2016_0105_053211_004	JPG	2016/01/05 05:32:10	L7BB6D727DE7940	
2016_0105_053214_005	JPG	2016/01/05 05:32:14	L7BB6D727DE7940	

Klicken Sie auf  am oberen Fensterrand, um den Besitzer oder die Kategorie Ihrer Datei zu ändern.

Settings

Owner	Category
John	Murder
Mary	Car theft
Michael	

OK

Klicken Sie auf , um den Eigentümer und die Kategorie der ausgewählten Datei zu klassifizieren.

Edit

2000_0101_000008_001

Category :

Murder

Owner :

Michael

Description :

this is ...]

OK

Cancel

■ Präferenzen

Klicken Sie oben auf der Seite auf , **⚙️ PREFERENCE** um die Einstellungen der DrivePro Body Toolbox anzupassen.

The image displays three screenshots of the 'Preference' dialog box for the DrivePro Body Toolbox, showing different tabs: System, Backup, and Device.

System Tab: This tab contains the following settings:

- Auto run at Windows startup
- Minimize on startup
- Language:

An 'OK' button is located at the bottom right.

Backup Tab: This tab contains the following settings:

- Auto back up
- Format disk after backup is completed
- Secure Data
- Backup Folder Naming Methods:
 - Device ID
 - User label
- Path of backup:

An 'OK' button is located at the bottom right.

Device Tab: This tab contains the following settings:

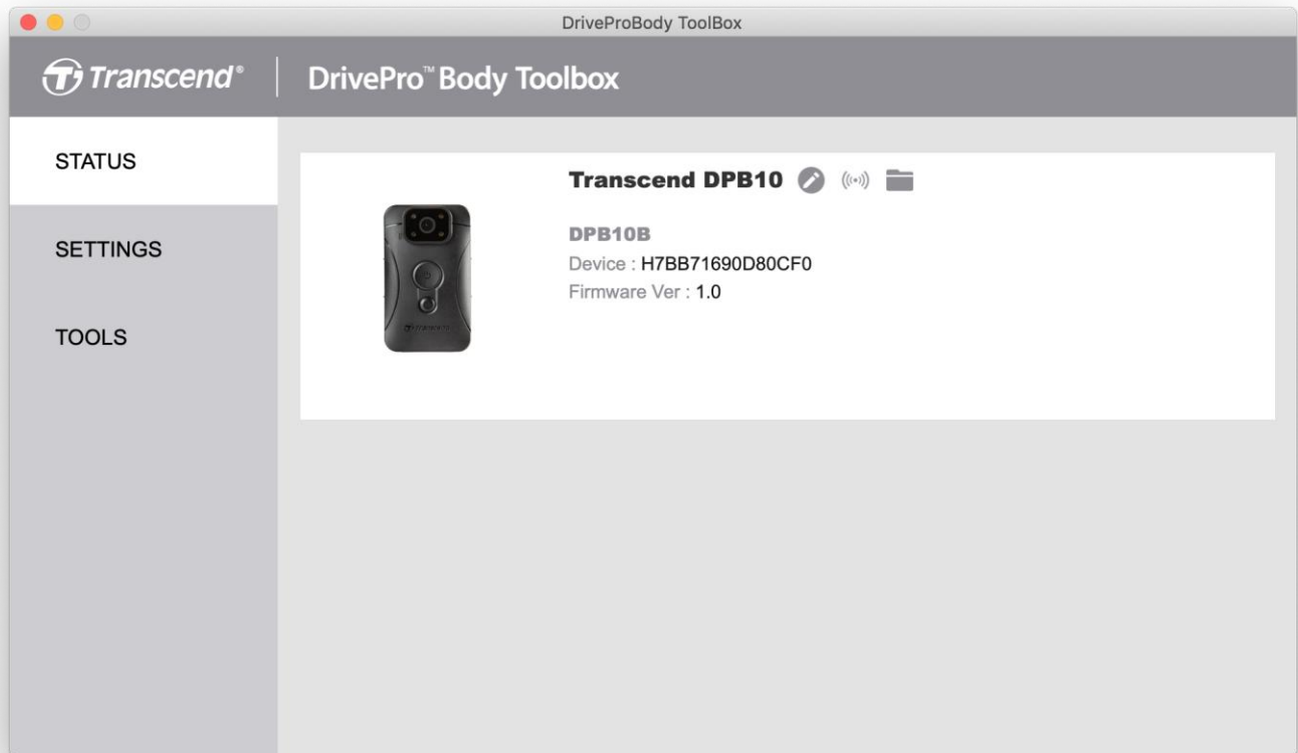
- Auto sync time with PC

An 'OK' button is located at the bottom right.

- macOS® ab Version 10.14

■ Status

Auf der Status-Seite werden die Basisinformationen der DrivePro™ Body wie Seriennummer, Version der Firmware, Benutzerkennsatz und Modellname angezeigt



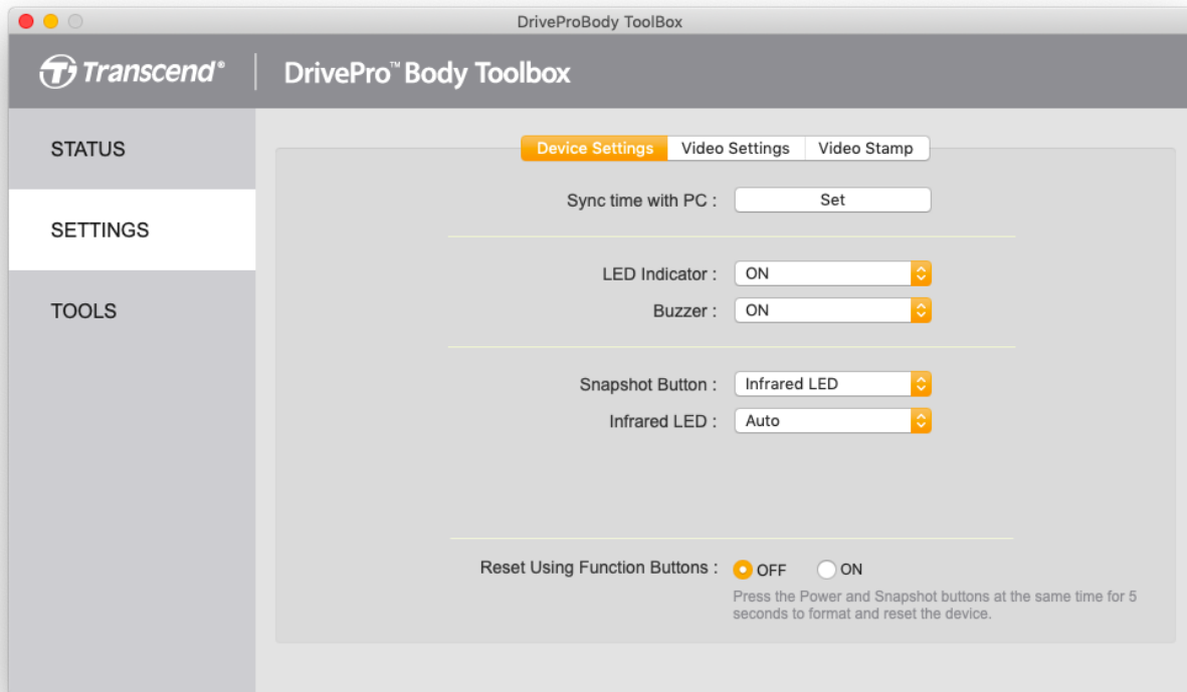
Um das Benutzer-Label zu ändern, klicken Sie auf  .

Zum Abspielen von Videos oder Ansehen von Bildern, klicken Sie auf  .

■ Einstellungen

Auf der Seite Einstellungen können Sie die Geräteeinstellungen oder Videoeinstellungen anpassen.

Geräteeinstellungen



Zeit-Synchronisierung mit PC:

Automatische Zeit-Synchronisierung zw. Computer und Kamera

Infrarot LED:

Aktivieren oder Deaktivieren der Infrarot LEDs an der DrivePro Body

Mögliche Optionen: AN / AUS

Buzzer:

An-/Ausschalten des Buzzers

Mögliche Optionen: AN / AUS

Snapschuss-Taste:

Wählen Sie eine Aktion für die Taste aus, wenn diese vom Benutzer lange gedrückt wird.

Mögliche Optionen: Mit infrarot LEDs / Ton-Aufnahme

Audio-Abtastrate:

Stellen Sie die Audio-Abtastrate ein.

Mögliche Optionen:: 48000 Hz/ 44100 Hz/ 32000 Hz/ 24000 Hz/ 22050Hz

Infrarot-LEDs:

Wählen Sie aus, ob die Infrarot LEDs manuell oder automatisch aktiviert werden.

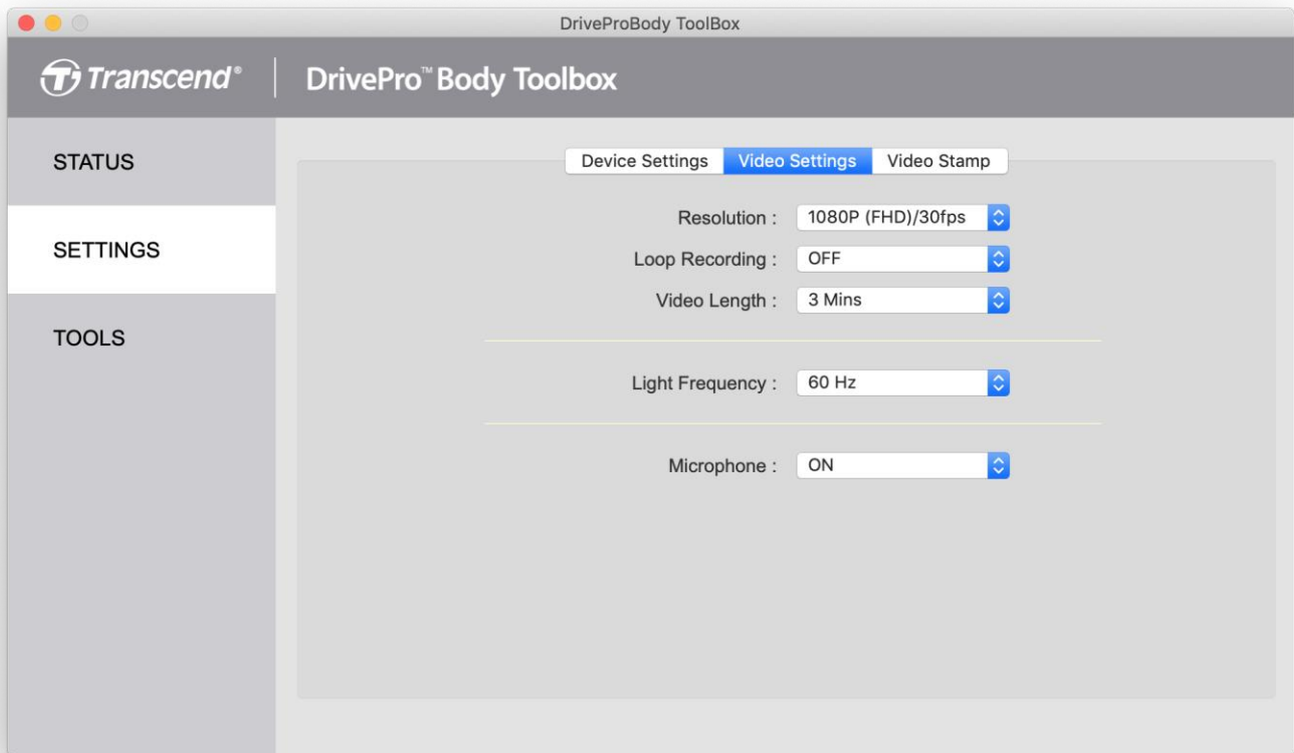
Mögliche Optionen: Manuell / Automatisch

Reset der Funktions-Tasten:

Drücken Sie die Tasten Power und Snapshot gleichzeitig für 5 Sekunden, um das Gerät zu formatieren und zurückzusetzen.

Mögliche Optionen: AN / AUS

Video-Einstellungen:



Auflösung:

Einstellen der Auflösung/Qualität für Videoaufnahmen.

Mögliche Optionen: 1080P (FHD)/60fps / 1080P (FHD)/30fps / 720P (HD)/60fps / 720P (HD)/30fps
(Hinweis: Die verfügbaren Optionen werden je nach Modell angezeigt.)

Schleifen-Aufnahme:

Überschreiben alter Videodateien durch neue Aufnahmen.

Mögliche Optionen: AN / AUS

Videolänge:

Definieren Sie die jeweils automatisch voreingestellte Aufnahmelänge.

Mögliche Optionen: 3 Min. / 5 Min. / 10 Min.

Netzfrequenz:

Die Netzfrequenz beträgt 50 Hz in Europa, Afrika, Australien, dem südliche Part Südamerikas, Russland und den größten Teilen Asiens; In Nord-Amerika, den nördlichen Teilen Südamerikas und Taiwan beträgt die Netzfrequenz 60 Hz. Passen Sie die Netzfrequenz dementsprechend an.

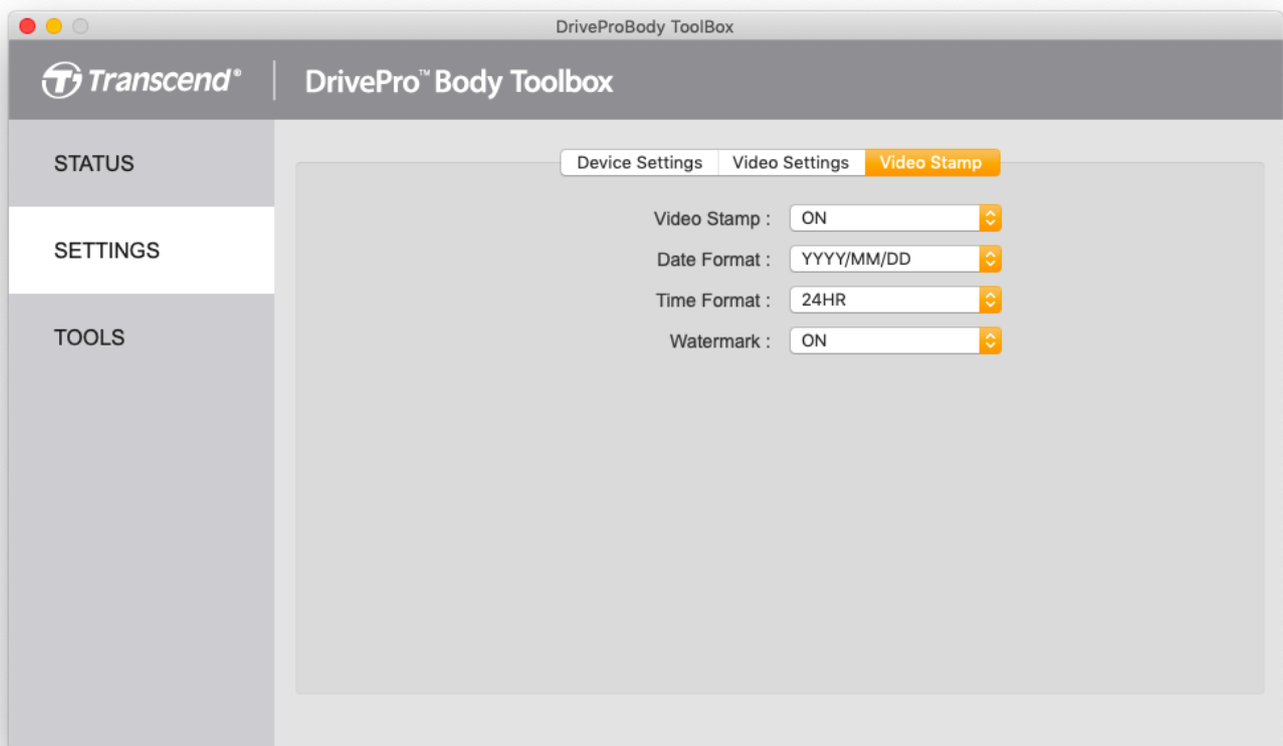
Mögliche Optionen: 50Hz / 60Hz

Mikrofon:

Aktiviert oder deaktiviert den Audio-Mitschnitt während Videoaufnahmen.

Mögliche Optionen: AN / AUS

Video-Stempel



Video-Stempel:

Zeigt den Zeitpunkt des aufgezeichneten Ereignisses und das Video-Label an.

Mögliche Optionen: AN / AUS

Datums-Format:

Wählen Sie ein Datums-Format aus.

Mögliche Optionen: J/M/T / M/T/J / T/M/J

Zeit-Format:

Wählen Sie ein Zeit-Format.

Mögliche Optionen: 24Std / AM/PM

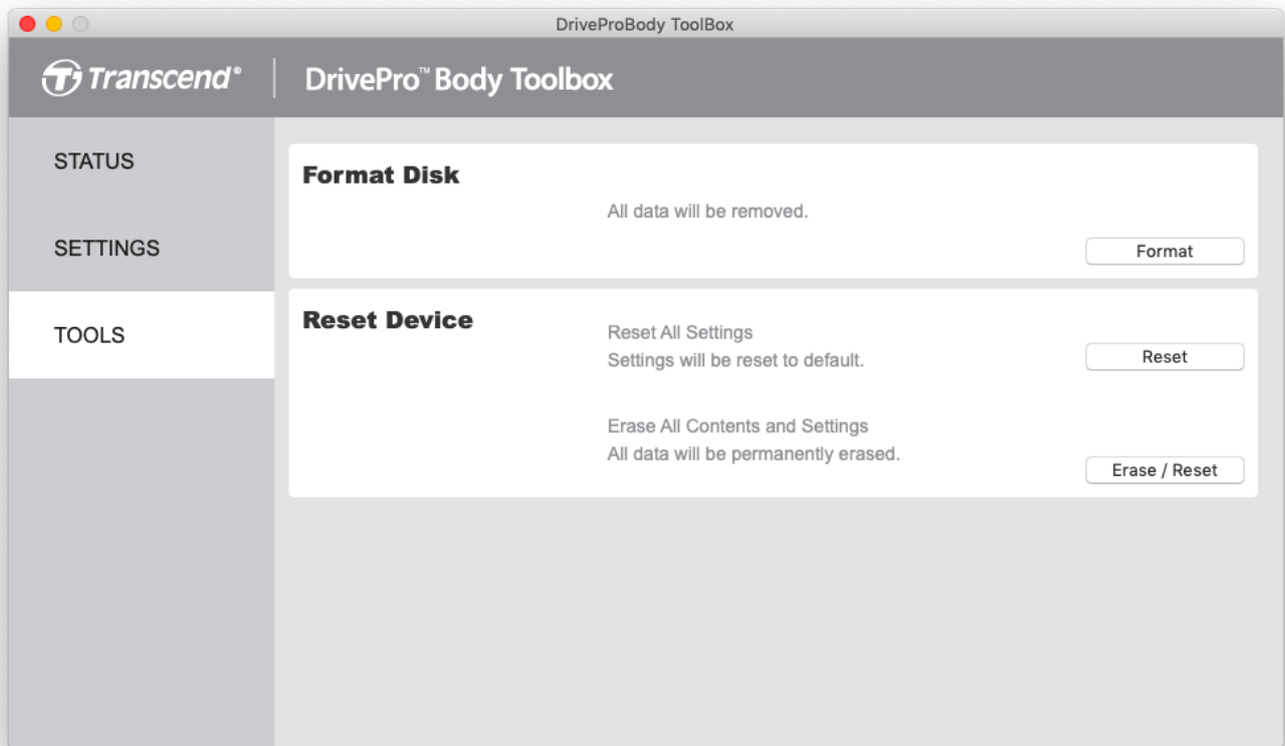
Wasserzeichen:

Auswählen, ob ein Wasserzeichen auf den Videos gezeigt wird.

Mögliche Optionen: AN / AUS

■ Tools

Auf der Seite Tools können Sie die Firmware auf die neueste Version aktualisieren, die Festplatte formatieren oder die DrivePro Body auf den Werkszustand zurücksetzen.



Hinweis:

Durch das Formatieren der Festplatte und das Zurücksetzen des Geräts werden alle Daten dauerhaft entfernt.

Geräteformatierung:

Formatieren Sie ihr Gerät.

Zurückstellung des Geräts auf Grundzustand:

Stellen Sie Ihr Gerät auf Grundzustand oder löschen Sie alle Inhalte und Einstellungen.

7. Sicherheitshinweise

■ Bitte benutzen Sie die DrivePro Body 10 nicht an folgenden Orten um einen Schaden des Gerätes zu vermeiden:

- An extrem heißen, kalten oder feuchten Orten
- Unter direkter Sonneneinstrahlung oder in der Nähe eines Feuers
- In der Nähe einer starken magnetischen Strahlung
- An staubigen oder sandigen Orten

■ Schutz und Reinigung der DrivePro Body 10 Linse

- Reinigen Sie die Linse mit einem sauberen, weichen Tuch:
 - Wenn sich Fingerabdrücke auf der Linse befinden
 - Wenn die Linse salzhaltiger Luft, z.B. am Meer, ausgesetzt ist
- Lagern Sie das Gerät in gut gelüfteten, schmutz- und staubarmen Räumen
- Um Schäden zu vermeiden, reinigen Sie die Linse regelmäßig wie oben beschrieben

■ Reinigung

Reinigen Sie die DrivePro Body 10 Oberfläche mit einem weichen, leicht befeuchteten Tuch. Danach trocknen Sie die Oberfläche mit einem sauberen und trockenen Tuch. Bitte verwenden Sie keine der folgenden Produkte, da Sie die Oberfläche des Gerätes beschädigen können:

- Chemische Produkte wie Verdüner, Benzin, Alkohol, Insektenschutzmittel, Sonnencreme usw.
- Bitte verwenden Sie zur Reinigung nur weiche und saubere Tücher
- Sie den längeren Kontakt mit Gummi oder Vinyl

■ Kondensationsfeuchtigkeit

Wenn die DrivePro Body 10 unmittelbar von einem kalten an einen warmen Ort gebracht wird (oder umgekehrt), kann sich Kondensationsfeuchtigkeit auf der Innen- oder Außenseite der Kamera bilden. Wenn sich Kondensationsfeuchtigkeit gebildet hat, schalten Sie die DrivePro Body 10 aus und warten mindestens eine Stunde bevor Sie die Kamera wieder anschalten.

8. Spritzwassergeschützt nach IPX4

Das Kameragehäuse des DrivePro Body 10 ist IPX4 wasserdicht (nicht wasserdicht) und bietet Schutz vor Spritzwasser aus allen Richtungen. Es ist jedoch nicht gegen unter Druck stehendes Wasser wie etwa durch eine Dusche oder einen Wasserhahn geschützt.



ACHTUNG:

Die DrivePro Body 10 ist nicht wasserfest, wenn sie an ein USB-Kabel angeschlossen ist.

Defekte, die durch eine unsachgemäße Verwendung entstanden sind, werden nicht durch die bedingte Garantie abgedeckt.

- Verwenden Sie die DrivePro Body 10 nicht unter Wasser, da sie nicht wasserdicht ist.
- Verschließen Sie immer das microSD-Kartenfach mit der darüber liegenden Schutzkappe (Wenn die Schutzkappe nicht vollständig das Fach verschließt, kann dort Wasser eindringen.
- Vermeiden Sie es die Schutzkappe mit nassen Händen zu öffnen.
- Verwenden Sie die DrivePro Body 10 nicht in sehr heißen oder sehr feuchten Gebieten (z.B. Saunas, Dampf - und Duschräumen)
- Vermeiden Sie es die DrivePro Body 10 über einen längerem Zeitraum bei Starkregen zu verwenden, da dies dazu führen kann, dass Wasser in das Gerät eindringt.

9. Lieferumfang

Die Verpackung der DrivePro Body 10 umfasst folgenden Inhalt:

- DrivePro Body 10



- Adapter



- microUSB Kabel



- 32GB microSD-Speicherkarte (befindet sich bereits in der DrivePro Body)



- Klettverschluss

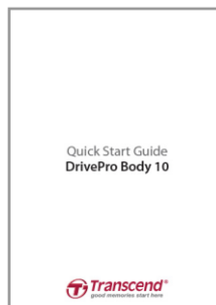


■ Drehbarer- und Klett-Befestigungsclip



Hinweis: Wenn Sie die DrivePro™ Body vom Halter entfernen, ziehen Sie bitte von der linken und rechten Seite. Stellen Sie beim Zusammenbau sicher, dass die DrivePro™ Body sicher am Halter befestigt ist.

■ Kurzanleitung



10. Spezifikationen

	DrivePro Body 10 (Modelle, die vor Sep. 2019 hergestellt wurden)	DrivePro Body 10 (Modelle, die nach Sep. 2019 hergestellt wurden)
Schnittstelle	USB 2.0	
Unterstützte Speicherkarten	microSD, 8GB / 16GB / 32GB (Class 10 oder höher)	Produktspezifikationen finden Sie auf der offiziellen Website
Abmessungen	88.4 mm (L) x 52.2 mm (W) x 19.6 mm (H)	
Gewicht	88g (124g inkl. Halterung)	
Akku	Li-Polymer	
Stromversorgung	Input: AC100V-240V, 50-60Hz, 0.4A Max Output: DC5V/2A	
Betriebstemperatur	-20°C bis 60°C -20°C bis 45°C (während Aufladevorgang)	
Videoformat	H.264 (MP4: bis zu 1920x1080 30fps)	H.264 (MP4: bis zu 1920x1080 60fps)
Spritzwasserschutz	IPX4	
Stoßfestigkeit	MIL-STD-810G 516.6-Transit Drop Test	
Objektiv	F/2.8, 130° Weitwinkel (hardwareseitig)	
Auflösung / Bildfrequenz	Full HD (1920 x 1080) / 30fps	Full HD (1920 x 1080) / 60fps Full HD (1920 x 1080) / 30fps (Grundeinstellung) HD (1280 x 720) / 60fps HD (1280 x 720) / 30fps
Zertifikate	CE, FCC, BSMI	
Garantie	2 Jahre bedingte Garantie	

11. FAQs

Wenn Sie eine Frage haben oder ein Problem mit Ihrer DrivePro Body 10 auftritt, überprüfen Sie bitte zunächst die folgenden Anweisungen, bevor Sie die DrivePro zur Reparatur einsenden. Wenn Sie unten keine optimale Lösung für Ihre Frage finden, wenden Sie sich zunächst an Ihren Händler, das Servicecenter oder die örtliche Transcend-Niederlassung, um weitere Hilfe zu erhalten. Sie können auch die Transcend-Website (<http://www.transcend-info.com/>) besuchen, um weitere FAQs und technische Supportdienste (http://www.transcend-info.com/Support/contact_form) zu erhalten.

■ **Mein Computer erkennt die DrivePro nicht**

Prüfen Sie Folgendes:

1. Ist Ihre DrivePro Body 10 richtig mit dem USB-Port verbunden? Entfernen Sie die DrivePro Body 10 und verbinden Sie sie nochmals mit dem USB Port. Stellen Sie sicher, dass die USB Verbindung an beiden Seiten richtig hergestellt ist.
2. Ist Ihre DrivePro Body 10 mit der Mac Tastatur verbunden? Wenn ja, trennen Sie die Verbindung und verbinden Sie die DrivePro Body 10 mit einem freien USB Port an Ihrem Mac Desktop.
3. Ist der USB Port des Computers aktiviert? Falls nicht, schauen Sie im Handbuch Ihres Computers nach und aktivieren Sie den USB Port.

■ **Nach Verwendung meiner DrivePro reagieren die Tasten gar nicht mehr**

Bitte drücken Sie den RESET-Taste der DrivePro Body 10 mit einem spitzen Gegenstand wie z.B. einer Büroklammer.

■ **Ist die DrivePro Body 10 Stoßfest und wasserdicht?**

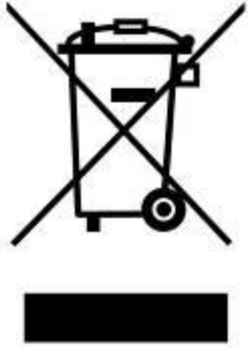
Die DrivePro Body 10 ist spritzwassergeschützt nach dem IPX4 Standard, außerdem erfüllt sie die militärischen Fallteststandards*

*Basierend auf dem MIL-STD-810G 516.6-Transit Falltest

■ **Kann ich die DrivePro Body 10 für Aufnahme bei Nacht verwenden?**

Ja, die DrivePro Body 10 aktiviert automatisch die eingebauten Infrarot LEDs bei schlechten Lichtverhältnissen oder bei Nacht. Bitte beachten Sie, dass Videos und Fotos, die mit Hilfe der Infrarot LEDs aufgenommen werden, nur in Graustufen aufgezeichnet werden.

12. Recycling und Umweltschutz



Recyceln des Produkts (WEEE): Ihr Produkt wurde aus hochwertigen Materialien und Komponenten entwickelt und hergestellt, die recycelt und wiederverwendet werden können. Wenn Sie das durchgestrichene Mülltonnensymbol auf einem Produkt sehen, unterliegt das Produkt der European Directive 2002/96/EC:

Entsorgen Sie niemals Ihr Produkt mit anderem Hausmüll. Bitte informieren Sie sich über die regionalen Richtlinien über die Trennung von elektrischen und elektronischen Produkten. Die richtige Entsorgung Ihres alten Produktes schützt vor potentiellen und negativen Auswirkungen auf die Umwelt und die Gesundheit der Menschen.



Batterieentsorgung: Ihr Produkt enthält eine integrierte, wieder aufladbare Batterie, die der European Directive 2006/66/EC unterliegt, die besagt, dass die Batterie nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden darf.

Bitte informieren Sie sich über die regionalen Richtlinien über die Trennung von Batterien. Die richtige Entsorgung von Batterien schützt vor potentiellen und negativen Auswirkungen auf die Umwelt und die Gesundheit der Menschen.

Hinweis für Produkte mit nicht auswechselbaren, integrierten Batterien: Durch das Entfernen (oder den Versuch zum Entfernen) der Batterie erlischt automatisch die Garantie. Dieses Verfahren wird nur angewandt, wenn die Produktlebensdauer abgelaufen ist.

13. 2 Jahre bedingte Herstellergarantie

Dieses Transcend-Produkt wird durch eine bedingte zweijährige Garantie abgedeckt. Sollte Ihr Transcend-Produkt bei normalem Gebrauch innerhalb von 2 Jahren ab dem Kauf des originalverpackten Neuprodukts bei Transcend oder einem autorisierten Transcend-Händler bzw. Transcend-Distributor, welcher das Produkt unmittelbar bei Transcend bezogen hat, Grund zu Beanstandungen geben, die auf Fabrikationsfehlern beruhen, wird dieses kostenlos, nach unserem Ermessen durch Instandsetzung, Austausch defekter Teile oder Umtausch in ein gleichwertiges, neues oder instand gesetztes Erzeugnis behoben. Weitergehende Ansprüche im Zusammenhang mit dieser Garantie, gleich welcher Art und aus welchem Rechtsgrund, sind ausgeschlossen. Weiterhin behält Transcend sich das Recht vor, eine geminderte Rückerstattung des Kaufpreises anzubieten, wenn sowohl die Reparatur als auch ein Austausch nicht möglich ist. Die Entscheidung Transcends bezüglich eines Ersatzes bzw. einer Reparatur des Produktes ist rechtskräftig. Transcend kann einen Serviceanspruch außerhalb der Garantie ablehnen. Willigt Transcend in einen Service außerhalb der Gewährleistungsfrist ein, so werden alle Instandsetzungs- und Transportkosten in Rechnung gestellt.

Einschränkungen

Die mit diesem Produkt auf CD, zum Download oder in vorinstallierter Form mitgelieferten Software- und digitalen Inhalte, sind von der Gewährleistung ausgeschlossen. Garantieansprüche bestehen nicht bei Produktbeschädigungen oder -verlusten, die durch jeglichen Unfall, Missbrauch, unsachgemäße Installation oder Nutzung (dies umfasst auch die Nutzung entgegen der Produktbeschreibung bzw. -anleitung, die nicht dem eigentlichen Zwecke des Produktes dient, oder zu Testzwecken), Änderung, unnormale mechanische oder Umweltbedingungen (z.B. wenn das Produkt langanhaltend Feuchtigkeit ausgesetzt ist) Naturereignisse oder Beeinträchtigung der elektrischen Energie zurückzuführen sind. Der Garantieanspruch verfällt auch beim Öffnen oder Manipulieren des Produktes, bei jeglicher physischen Beschädigung, bei Missbrauch oder Änderung der Oberfläche des Produktes sowie bei Entfernung der Garantie-, Qualitäts-, Seriennummer- oder Datenaufkleber. Die bedingte Garantie ist nicht an Dritte übertragbar, sondern wird dem ursprünglichen Verbraucher, der das Transcend-Produkt gekauft hat, solange gewährt, wie sich das Produkt in seinem Eigentum befindet. Die Gewährleistung bezieht sich nur auf das Produkt selbst und gilt nicht für integrierte LCD Panels, Akkus und jegliches Produktzubehör (wie Adapter, Kabel, Ohrhörer, Netzteile und Fernbedienungen).

Transcend Garantiebedingungen

Bitte besuchen Sie www.transcend-info.com/warranty, um die Transcend Garantiebestimmungen einzusehen. Durch die Verwendung des Produkts stimmen Sie zu, dass Sie die Bedingungen der Transcend-Garantiebedingungen akzeptieren, die von Zeit zu Zeit geändert werden können.



Transcend Information, Inc.

www.transcend-info.com

*The Transcend logo is a registered trademark of Transcend Information, Inc.

*The specifications mentioned above are subject to change without notice.

*All logos and marks are trademarks of their respective companies.

14. GNU General Public License (GPL) Disclosure

Firmware incorporated into this product and/or software used for this product may include third party copyrighted software licensed under the GPL (hereinafter referred to as "GPL Software"). In accordance with the GPL, if applicable: 1) the source code for the GPL Software may be downloaded at no charge or obtained on CD for a nominal charge by calling Customer Support within three years of the date of purchase; 2) you may copy, re-distribute and/or modify the GPL Software under the terms of the GNU General Public License as below or any later version, which may be obtained at <http://www.gnu.org/licenses/gpl.html>; 3) the GPL Software is distributed WITHOUT ANY WARRANTY, without even implied warranty of MERCHANTABILITY or FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. The entire risk as to the quality and performance of the GPL Software is with you. Transcend does not provide any support for the GPL software.

15. End-User License Agreement (EULA)

Software license terms and conditions

1. **Generally.** Transcend Information, Inc. ("Transcend") is willing to grant the following license to install or use the software and/or firmware ("Licensed Software") pursuant to this End-User License Agreement ("Agreement"), whether provided separately or associated with a Transcend product ("Product"), to the original purchaser of the Product upon or with which the Licensed Software was installed or associated as of the time of purchase ("Customer") only if Customer accepts all of the terms and conditions of this Agreement. PLEASE READ THESE TERMS CAREFULLY. USING THE SOFTWARE WILL CONSTITUTE CUSTOMER'S ACCEPTANCE OF THE TERMS AND CONDITIONS OF THIS AGREEMENT. IF YOU DO NOT AGREE TO THE TERMS AND CONDITIONS OF THIS AGREEMENT, DO NOT INSTALL OR USE THE LICENSED SOFTWARE.

2. **License Grant.** Transcend grants to Customer a personal, non-exclusive, non-transferable, non-distributable, non-assignable, non-sublicensable license to install and use the Licensed Software on the Product in accordance with the terms and conditions of this Agreement.

3. **Intellectual Property Rights.** As between Transcend and Customer, the copyright and all other intellectual property rights in the Licensed Software are the property of Transcend or its supplier(s) or licensor(s). Any rights not expressly granted in this License are reserved to Transcend.

4. **License Limitations.** Customer may not, and may not authorize or permit any third party to: (a) use the Licensed Software for any purpose other than in connection with the Product or in a manner inconsistent with the design or documentations of the Licensed Software; (b) license, distribute, lease, rent, lend, transfer, assign or otherwise dispose of the Licensed Software or use the Licensed Software in any commercial hosted or service bureau environment; (c) reverse engineer, decompile, disassemble or attempt to discover the source code for or any trade secrets related to the Licensed Software, except and only to the extent that such activity is expressly permitted by applicable law notwithstanding this limitation; (d) adapt, modify, alter, translate or create any derivative works of the Licensed Software; (e) remove, alter or obscure any copyright notice or other proprietary rights notice on the Licensed Software or Product; or (f) circumvent or attempt to circumvent any methods employed by Transcend to control access to the components, features or functions of the Product or

Licensed Software.

5. Copying. Customer may not copy the Licensed Software except that one copy of any separate software component of the Licensed Software may be made to the extent that such copying is necessary for Customer's own backup purposes.

6. Open Source. The Licensed Software may contain open source components licensed to Transcend pursuant to the license terms specified as below,

- (a) GNU General Public License (GPL), the terms of which is currently available at <http://www.gnu.org/licenses/gpl.html> ;
- (b) GNU Lesser General Public License (LGPL), the terms of which is currently available at <http://www.gnu.org/copyleft/lesser.html> ; and/or
- (c) Code Project Open License (CPOL), the terms of which is currently available at <http://www.codeproject.com/info/cpol10.aspx>

The above license terms will control solely with respect to the open source components. In the event that this Agreement conflicts with the requirements of the above one or more terms with respect to the use of the corresponding open source components, Customer agrees to be bound by such one or more license terms.

7. Disclaimer. TRANSCEND MAKES NO WARRANTY AND REPRESENTATIONS ABOUT THE SUITABILITY, RELIABILITY, AVAILABILITY, TIMELINESS, LACK OF VIRUSES OR OTHER HARMFUL COMPONENTS AND ACCURACY OF THE INFORMATION, LICENSED SOFTWARE, PRODUCTS, SERVICES AND RELATED GRAPHICS CONTAINED WITHIN THE LICENSED SOFTWARE FOR ANY PURPOSE. ALL SUCH INFORMATION, LICENSED SOFTWARE, PRODUCTS, SERVICES AND RELATED GRAPHICS ARE PROVIDED "AS IS" WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND. TRANSCEND HEREBY DISCLAIMS ALL WARRANTIES AND CONDITIONS WITH REGARD TO THIS INFORMATION, LICENSED SOFTWARE, PRODUCTS, SERVICES AND RELATED GRAPHICS, INCLUDING ALL IMPLIED WARRANTIES AND CONDITIONS OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, WORKMANLIKE EFFORT, TITLE, AND NON-INFRINGEMENT.

IN NO EVENT SHALL TRANSCEND BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, PUNITIVE, INCIDENTAL, SPECIAL, CONSEQUENTIAL DAMAGES OR ANY DAMAGES WHATSOEVER INCLUDING, WITHOUT LIMITATION, DAMAGES FOR LOSS OF USE, DATA OR PROFITS, ARISING OUT OF OR IN ANY WAY CONNECTION WITH THE USE, PERFORMANCE OR ACCURACY OF THE LICENSED SOFTWARE OR WITH THE DELAY OR INABILITY TO USE THE LICENSED SOFTWARE, OR THE PRODUCT WITH WHICH THE LICENSED SOFTWARE IS ASSOCIATED, WHETHER BASED ON CONTRACT, TORT, NEGLIGENCE, STRICT LIABILITY OR OTHERWISE, EVEN IF TRANSCEND HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

8. Limitation of Liability. IN ANY CASE, TRANSCEND 'S LIABILITY ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THIS AGREEMENT WILL BE LIMITED TO THE TOTAL AMOUNT ACTUALLY AND ORIGINALLY PAID AT RETAIL BY CUSTOMER FOR THE PRODUCT. The foregoing Disclaimer and Limitation of Liability will apply to the maximum extent permitted by

applicable law. Some jurisdictions do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, so the exclusions and limitations set forth above may not apply.

9. Termination. Transcend may, in addition to any other remedies available to Transcend, terminate this Agreement immediately if Customer breaches any of its obligations under this Agreement.

10. Miscellaneous. (a) This Agreement constitutes the entire agreement between Transcend and Customer concerning the subject matter hereof, and it may only be modified by a written amendment signed by an authorized executive of Transcend. (b) Except to the extent applicable law, if any, provides otherwise, this Agreement will be governed by the law of the Republic of China, excluding its conflict of law provisions. (c) If any part of this Agreement is held invalid or unenforceable, and the remaining portions will remain in full force and effect. (d) A waiver by either party of any term or condition of this Agreement or any breach thereof, in any one instance, will not waive such term or condition or any subsequent breach thereof. (e) Transcend may assign its rights under this Agreement without condition. (f) This Agreement will be binding upon and will inure to the benefit of the parties, their successors and permitted assigns.

16. Federal Communications Commission (FCC) Statement

This device complies with Part 15 FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference. (2) This device must accept any interference received including interference that may cause undesired operation.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

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