

# 사용자 매뉴얼

보안용 바디캠

## DrivePro™ Body 52

(버전 1.1)



# 목차

1. 소개.....	3
2. 시스템 요구사항.....	5
3. 시작하기.....	6
3-1 각 버튼의 기능.....	6
3-2 DrivePro™ Body 52 충전하기 .....	7
3-3 LED 표시등 .....	7
4. 동영상 촬영.....	9
4-1 일반 녹화.....	9
4-2 이벤트 녹화.....	9
5. 스냅샷 촬영.....	10
6. DrivePro™ Body App .....	10
6-1 앱 다운로드 및 설치.....	10
6-2 DrivePro™ Body App 와 연결하기 .....	11
6-3 동영상 재생 및 사진 검색.....	12
6-4 설정.....	14
7. DrivePro™ Body 툴박스 소프트웨어 .....	15
7-1 상태.....	16
7-2 설정.....	17

7-3 도구.....	19
7-4 파일 관리.....	21
7-5 툴박스 설정.....	22
8. 도킹 스테이션 (별매).....	22
9. 사용 전 주의사항.....	23
10. IPX4 방수 규격.....	24
11. 패키지 구성품.....	26
12. 제품 사양.....	29
13. 문제 발생 시 해결 방법.....	31
14. 재활용 및 폐기물 처리지침에 관한 안내.....	32
15. 2년 보증 정책.....	33
16. GNU General Public License (GPL) Disclosure.....	34
17. End-User License Agreement (EULA).....	34
18. Federal Communications Commission (FCC) Statement.....	37

# 1. 소개

트랜센드 DrivePro™ Body 52 는 웨어러블 카메라로 경찰, 보안요원, 구조대, 소방관 등 동영상 촬영 및 사진 확보가 필요한 누구나 다양하게 활용할 수 있습니다. 본 제품은 카메라가 본체로부터 분리되기 때문에 원하는 부위에 렌즈를 착용 가능해 활용도가 매우 높습니다. Wi-Fi 기능을 통해 iOS 또는 안드로이드 모바일 앱과 연결하여 스마트폰으로 현재 촬영 중인 장면을 실시간으로 즉시 확인해 볼 수 있습니다.

DrivePro™ Body 52 는 130° 광각, F1.8 의 DSLR 급 조리개, 고품질 EXMOR™ 센서가 탑재되어 있습니다. 선명한 Full HD 1080P (30 FPS)로 영상을 녹화하여 카메라 앵글에 잡히는 모든 상황을 깨끗하게 담아냅니다. 제품 앞면에 위치한 스냅 샷 버튼을 누르기만 하면 현재 장면을 즉시 사진 파일로 저장합니다. 트랜센드 DrivePro™ Body 52 에는 최대 3.5 시간을 기록할 수 있는 리튬 폴리머 배터리가 내장되어 있으며 완충하는데 약 1.5 시간이 소요됩니다.

DrivePro™ Body 52에는 32GB 저장 메모리가 내장되어 있어 최대 3.5 시간의 영상을 용량 걱정 없이 저장할 수 있습니다. 본 제품은 충격 방지 및 IPX4를 충족하는 생활 방수 기능을 지원합니다.

보다 원활한 제품 사용을 위해 전용 전용 소프트웨어 DrivePro™ Body Toolbox(윈도우 전용)가 무료로 제공되며 본 소프트웨어로 DrivePro™ Body 52의 설정을 쉽게 변경할 수 있습니다.

DrivePro™ Body 52 제품과 호환 가능한 도킹 스테이션은 최대 6 대의 바디캠을 거치하여 충전이 가능하며 바디캠 관리 및 데이터 업로드 기능을 제공합니다. 도킹스테이션은 바디캠을 여러 대 운용하시는 분들이 효율적으로 기기를 관리할 수 있도록 도와주는 별매 제품입니다.

## 주요 특징

- 해상도/프레임 비율: Full HD 1080P/30fps
- 녹화 중 사진 촬영이 가능한 스냅샷 버튼(2백만 화소 카메라).
- F1.8 조리개, 130° 광각
- Wi-Fi 및 블루투스 기능으로 모바일 기기에서 실시간으로 녹화 영상 시청 가능
- 32GB 내장 메모리
- .MOV 파일 포맷, 12Mbps bit rate 지원
- 미국 군 낙하 시험 표준 및 IPX4 (생활 방수, 잠수 불가능) 규격 충족
- 360° 회전형 클립 및 벨크로 제공
- 내장 마이크
- 3.5 시간 연속 촬영이 가능한 1530mAh 리튬 폴리머 배터리 내장

## 2. 시스템 요구사항

DrivePro™ Body 52 전용 소프트웨어 DrivePro™ Body 툴박스 사용을 위해서는 다음과 같은 시스템이 요구됩니다.

USB 포트 사용 가능한 데스크탑 또는 랩탑

- Windows® 7
- Windows® 8
- Windows® 8.1
- Windows® 10
- macOS® 10.14 또는 그 이후 버전

### 3. 시작하기

#### 3-1 각 버튼의 기능



⏻ + ● 버튼을 동시에 20 초 동안 눌러 장치를 포맷하고 재설정하세요.

**경고! 모든 데이터가 포맷됩니다.**

#### 제품 상단

카메라 소켓



### 제품 후면



## 3-2 DrivePro™ Body 52 충전하기

제품 사용 전, 먼저 배터리가 완충되었는지 확인하세요. 패키지에 동봉된 전용 어댑터 또는 3.5mm USB 케이블을 통해 PC 에 연결하여 충전하시기 바랍니다. 충전 시 주황색 LED 불빛이 제품 상단의 배터리 표시등에 나타납니다. 배터리가 완충되면 LED 불빛이 꺼집니다.

다음의 두 가지 방법으로 충전 가능합니다:

1. 동봉된 3.5mm USB 케이블 단자를 제품에 연결한 후 반대편 단자를 전원 어댑터에 연결하여 콘센트에 꽂아주세요.
2. 3.5mm USB 케이블 단자를 제품에 연결한 후 반대편 단자를 PC 에 연결합니다.
3. DrivePro™ Body 52 를 도킹 스테이션에 장착합니다. (도킹 스테이션은 별매 제품입니다.)

경고:



1. DrivePro™ Body 52 는 FAT32 파일 형식 만 지원합니다.
2. 다른 장치에서는 3.5mm-USB 케이블을 사용하지 마세요.

## 3-3 LED 표시등



LED	상태	의미
●	깜빡임	메모리 용량 거의 가득 참
●	깜빡임	배터리 부족

컴퓨터/전원 연결 시

LED	상태	의미
●	깜빡임	데이터 전송
	정지	백업 대기 중
●	정지	충전 중

제품 전면



LED	상태	의미
●	깜빡임	녹화 중
	빠르게 깜빡임	이벤트 녹화 모드
●	깜빡임	Wi-Fi 모드에서 녹화 중

	정지	찾아보기 / 설정
--	----	-----------

## 4. 동영상 촬영

### 4-1 일반 녹화

녹화를 시작하려면  버튼을 길게 누르세요; 알림음이 울리고 빨간색 LED 표시등이 깜빡입니다. Wi-Fi 를 활성화하려면 녹화 중에  버튼을 길게 누르면 LED 표시등이 빨간색에서 파란색으로 깜빡입니다. 녹음을 중지하려면  버튼을 다시 길게 누릅니다; 경고음이 한 번 울립니다. 그런 다음 빨간색 LED 표시등이 꺼집니다. 녹화 3 분마다 동영상 파일이 저장됩니다.



참고: 앱을 사용하여 찾아보기/설정을 누르면 DrivePro™ Body 52 가 녹화를 중지합니다. 전면 LED 가 파란색으로 켜집니다.

### 4-2 이벤트 녹화

이벤트 녹화를 시작하려면  버튼을 짧게 한 번 누릅니다. 경고음이 2 번(짧은 경고음 한 번, 긴 경고음 한 번) 들리고 빨간색 LED 표시등이 일반 녹화 모드보다 빠르게 깜빡입니다. 녹화가

완료되면(1 비디오 길이 설정에 따라) 모드가 자동으로 일반 녹화로 다시 전환됩니다. 이벤트 녹화 모드로 촬영된 동영상 파일은 "Event" 폴더에 저장되며 덮어 쓰기가 방지됩니다.

## 5. 스냅샷 촬영

녹화 중에 스냅샷을 찍으려면 스냅샷  버튼을 짧게 한 번 누르면 알림음이 한 번 울립니다.



## 6. DrivePro™ Body App

iOS 및 Android 기기에서 사용할 수 있는 DrivePro™ Body 앱이 제공됩니다. 카메라 및 스냅샷 설정을 바꿀 수 있으며 실시간으로 녹화된 영상을 앱을 통해 확인할 수 있습니다.

### 6-1 앱 다운로드 및 설치

1. 애플 스토어 또는 구글 플레이에서 **DrivePro™ Body** 앱을 검색합니다.

2. DrivePro™ Body 앱  을 다운로드 받아 설치합니다.

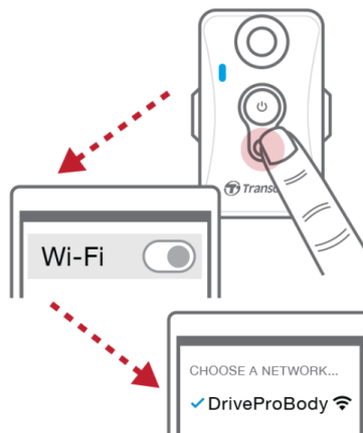
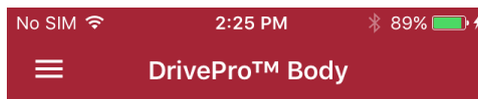
설치가 완료되면 앱은 모바일 기기 홈 스크린에 자동적으로 보여집니다.

## 6-2 DrivePro™ Body App 와 연결하기

1. 녹화 중에 ● 버튼을 길게 눌러 Wi-Fi 를 켜면 전면 LED 가 파란색으로 깜빡입니다.

장치에서 DrivePro™ Body 아이콘을 누릅니다.

2. "연결"을 누릅니다. 네트워크가 나타날 때까지 몇 초 동안 기다리세요.



Please make sure the connection is available



3. Wi-Fi 에서 "DrivePro™Body52"를 선택하세요.(초기 비밀번호는 12345678 입니다.)



4. 장치의 홈 화면에서 DrivePro™ Body 아이콘을 눌러 앱을 사용하세요.

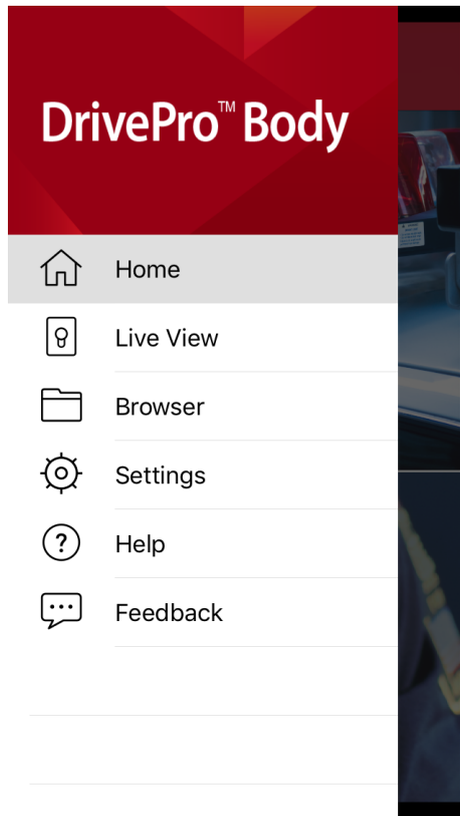


**참고:** 앱을 사용하여  또는  를 클릭하면 카메라의 녹화가 중지되고 전면 LED가 파란색으로 켜집니다.  홈 또는  라이브 뷰를 누르면 카메라가 녹화를 다시 시작합니다.

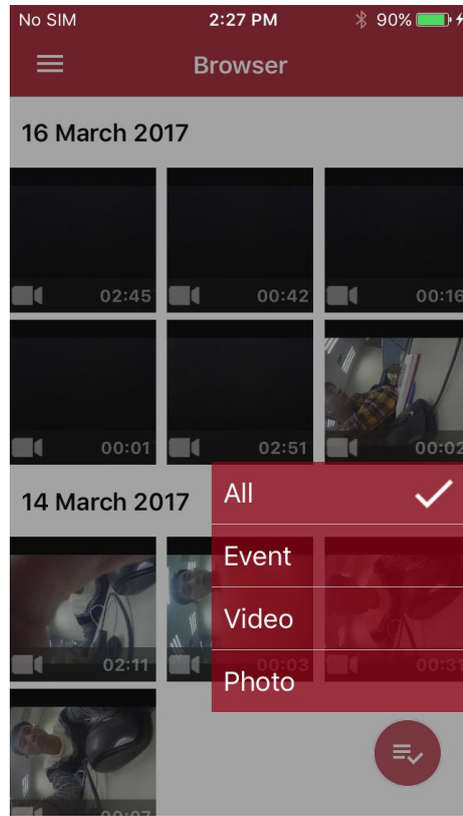
### 6-3 동영상 재생 및 사진 검색

iOS / 안드로이드

1. 동영상을 재생하고 사진을 보려면,  브라우저를 탭 합니다.



2. 탭하여 녹화된 동영상을 재생하거나 사진을 찾습니다.



## 6-4 설정

 을 탭하여 설정 메뉴로 들어갑니다. 설정 메뉴에서 동영상, 장치, Wi-Fi 및 시스템 설정을 조정할 수 있습니다.

### 메뉴 옵션

 해상도: 동영상의 해상도/품질을 설정합니다.

옵션: FHD / 720P

 동영상 길이: 녹화된 각 동영상 파일의 녹화 길이를 설정합니다.

옵션: 3 분 / 5 분 / 10 분

 루프 레코딩: 기존 비디오 파일을 새 비디오 파일로 덮어 씁니다.

옵션: 비활성화 / 활성화

 동영상 스탬프: 이벤트 녹화 시간과 동영상 라벨을 표시합니다.

옵션: 비활성화 / 활성화

 동영상 라벨: 표시할 동영상 라벨을 편집하려면 누릅니다. (초기 라벨은 Transcend

DPB52 입니다.)

 마이크: 동영상 녹화 중에 마이크를 켜거나 끕니다.

옵션: On / Off

 날짜 형식: 날짜 형식을 설정하세요.

옵션 : YY / MM / DD 또는 MM / DD / YY 또는 DD / MM / YY

 24 시간: 24 시간 또는 12 시간 시간 형식을 선택하세요.

옵션: 활성화 (24 시간) / 비활성화 (12 시간)

 **빛 주파수:** A/C 빛이 깜박이는 것을 피하기 위해 적절한 주파수를 선택합니다.

옵션: 50Hz / 60Hz

 **SSID:** SSID 를 입력하여 DrivePro™ Body 52 에 무선으로 연결합니다 (기본 SSID 는 DrivePro™ Body52 입니다).

참고: SSID 를 변경하면 Wi-Fi 에 재연결할 때 SSID 가 갱신됩니다.

 **비밀번호:** DrivePro™ Body 52 에 연결할 비밀번호를 입력합니다.

(초기 비밀번호는 12345678 입니다.)

참고: 비밀번호를 변경하면 Wi-Fi 에 재연결할 때 비밀번호가 갱신됩니다.

 **버전:** 펌웨어를 최신 버전으로 업그레이드하려면 탭합니다.

**경고: 펌웨어가 업그레이드되는 동안 절대 전원을 제거하지 마세요.**



1. 펌웨어가 업그레이드되는 동안 DrivePro™ Body 52 전원은 꺼지고 빨간색 LED 표시등이 깜박입니다. 업그레이드가 완료되면 자동으로 다시 시작됩니다.
2. 펌웨어 업그레이드 실패로 제품이 켜지지 않는다면, 트랜센드코리아 기술 지원으로 문의하시기 바랍니다.

## 7. DrivePro™ Body 툴박스 소프트웨어

트랜센드 DrivePro Body 툴박스는 누구나 쉽게 사용할 수 있는 바디캠 전용 PC

소프트웨어입니다. 본 소프트웨어를 통해 바디캠에 녹화된 동영상 및 스냅샷(사진 파일)을

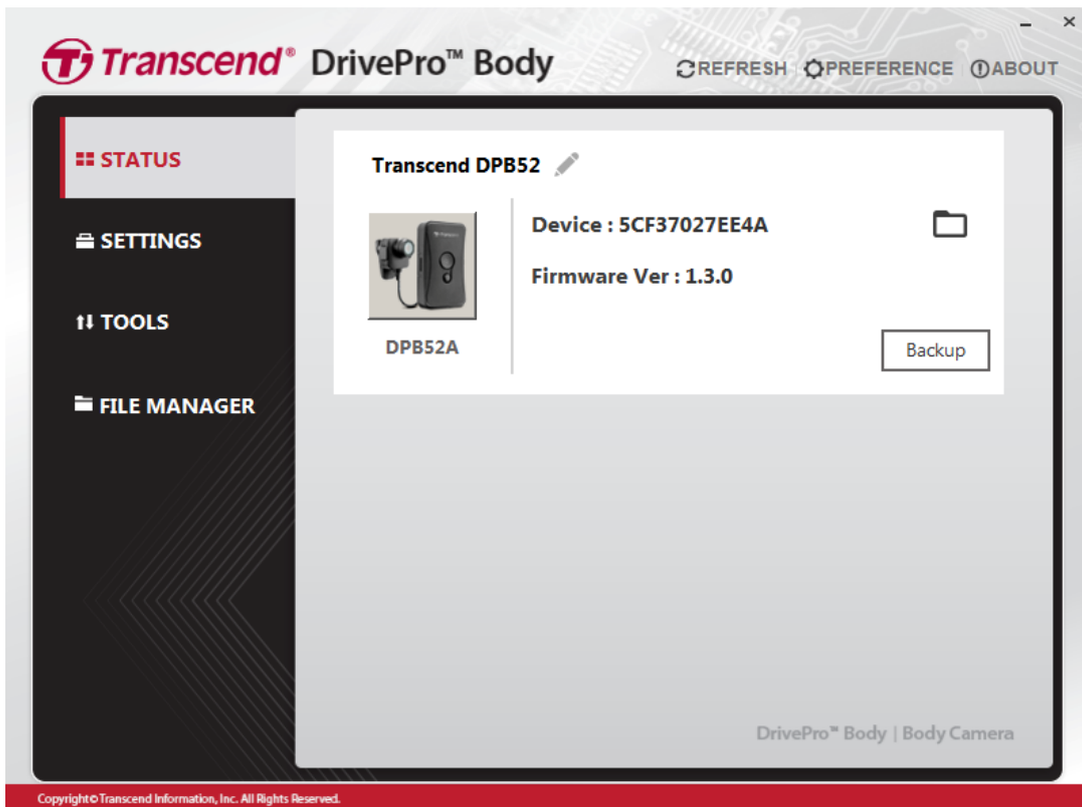
관리할 수 있으며 툴박스 소프트웨어 및 바디캠 설정값 또한 변경할 수 있습니다. 내장 메모리

포맷, 펌웨어 업데이트 등 유용한 기능을 다양하게 활용해보세요. DrivePro Body 툴박스 초기 비밀번호는 "12345678" 입니다. DrivePro™ Body 52P 제품의 경우, 데이터 보안 메커니즘을 추가로 제공하여 데이터를 안전하게 관리할 수 있도록 도와줍니다.

1. 다음 링크에서 설치 파일을 다운로드 받으세요: <http://www.transcend-info.com/downloads>
2. 데스크탑 또는 랩탑에 DrivePro™ Body 툴박스 소프트웨어를 다운로드 받아 사용하기 바랍니다.

## 7-1 상태

상태 페이지에서 시리얼 넘버, 펌웨어 버전, 사용자 라벨, 모델명과 같은 DrivePro™ Body 의 기본 정보를 확인할 수 있습니다.



사용자 라벨을 변경하려면,  를 클릭하세요.

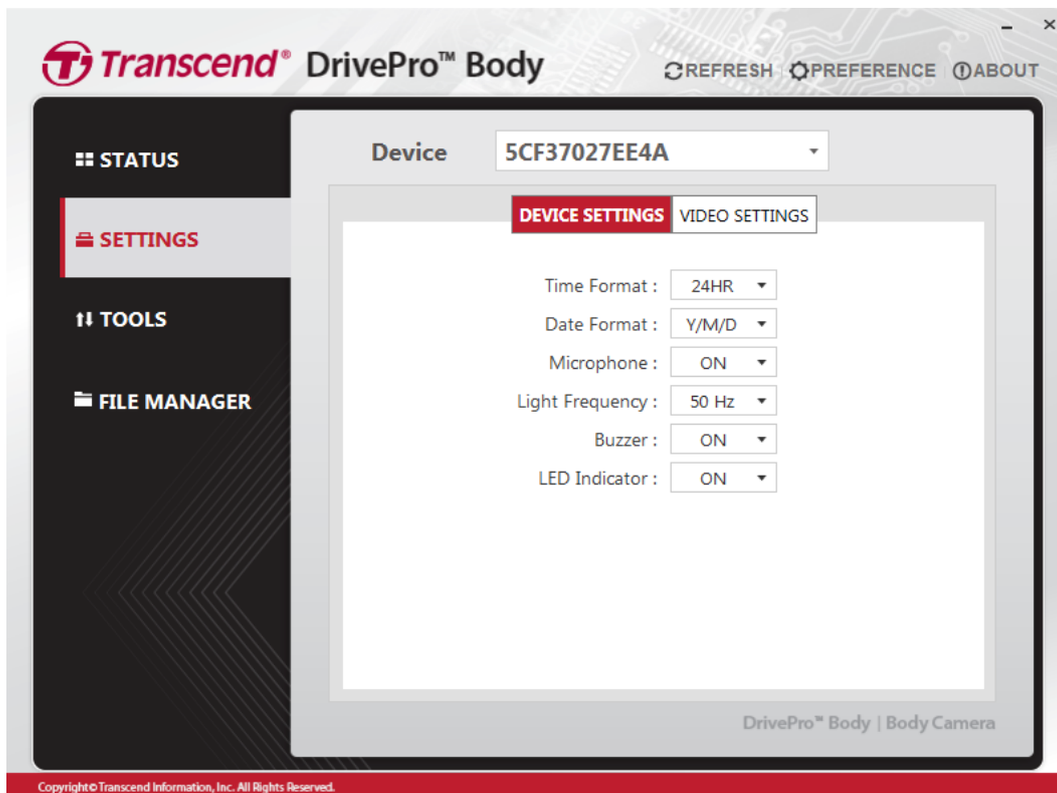
백업하려면,  을 클릭해 백업을 진행합니다.

동영상을 재생하고 사진을 확인하려면,  을 클릭하세요. 데이터 보안 메커니즘이 있는 DrivePro™ Body 52P 의 경우 먼저  을 클릭하고 암호를 입력하여 잠금을 해제하세요.

## 7-2 설정

설정 페이지에서 장치, 동영상 설정 및 암호를 변경할 수 있습니다.(DrivePro™ Body 52P 만 해당됩니다.)

### 장치 설정



**시간 형식:** 24 시간 또는 12 시간 AM / PM 시간 형식을 선택하세요.

옵션: 24HR / AM / PM

**날짜 형식:** 날짜 형식을 설정하세요.

옵션: YY/MM/DD 또는 MM/DD/YY 또는 DD/MM/YY

**마이크:** 동영상 녹화 중에 마이크를 켜거나 끕니다.

옵션: On / Off

**빛 주파수:** A / C 표시등이 깜박이지 않도록 적절한 주파수를 선택하세요.

옵션: 50Hz / 60Hz

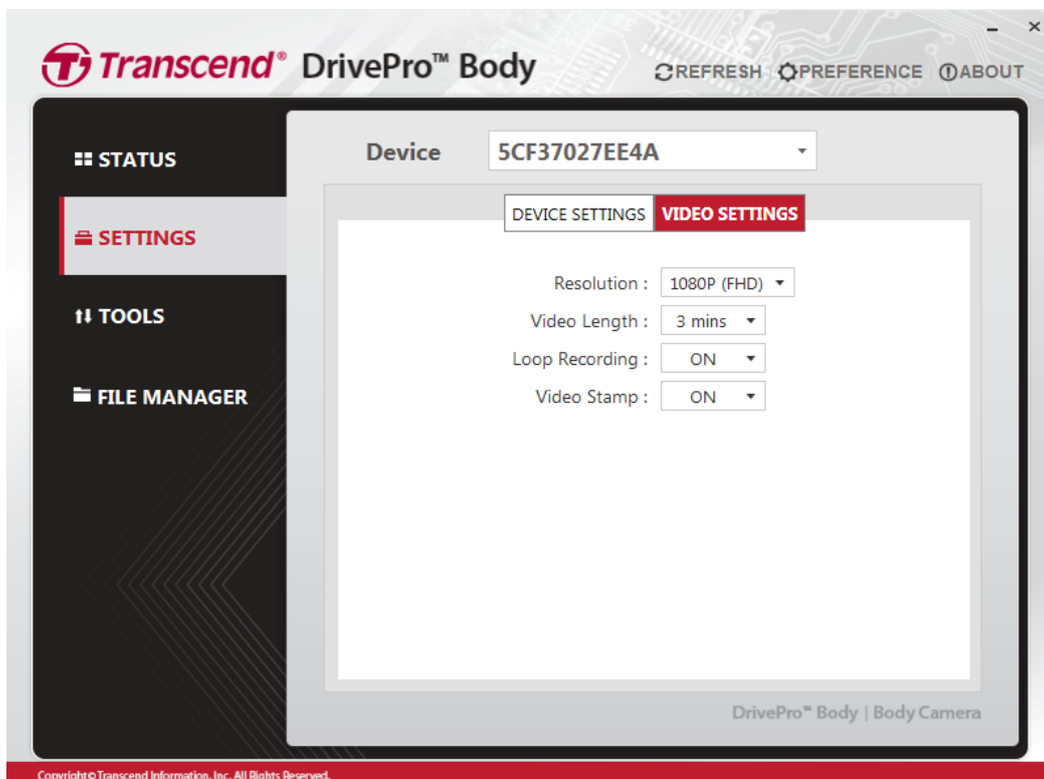
**버저:** DrivePro™ Body 의 버저를 켜거나 끕니다.

옵션: On / Off

**LED 표시등:** LED 표시등을 켜거나 끕니다.

옵션: On / Off

## 동영상 설정



**해상도:** 비디오 녹화의 해상도 / 품질을 설정합니다.

옵션: FullHD / HD

**동영상 길이:** 녹화된 각 동영상 파일의 녹화 길이를 설정합니다.

옵션: 3 분 / 5 분 / 10 분

**루프 레코딩:** 기존 동영상을 새 동영상으로 덮어 씁니다.

옵션: On / Off

**비디오 스탬프:** 이벤트 녹화 시간과 동영상 라벨을 표시합니다.

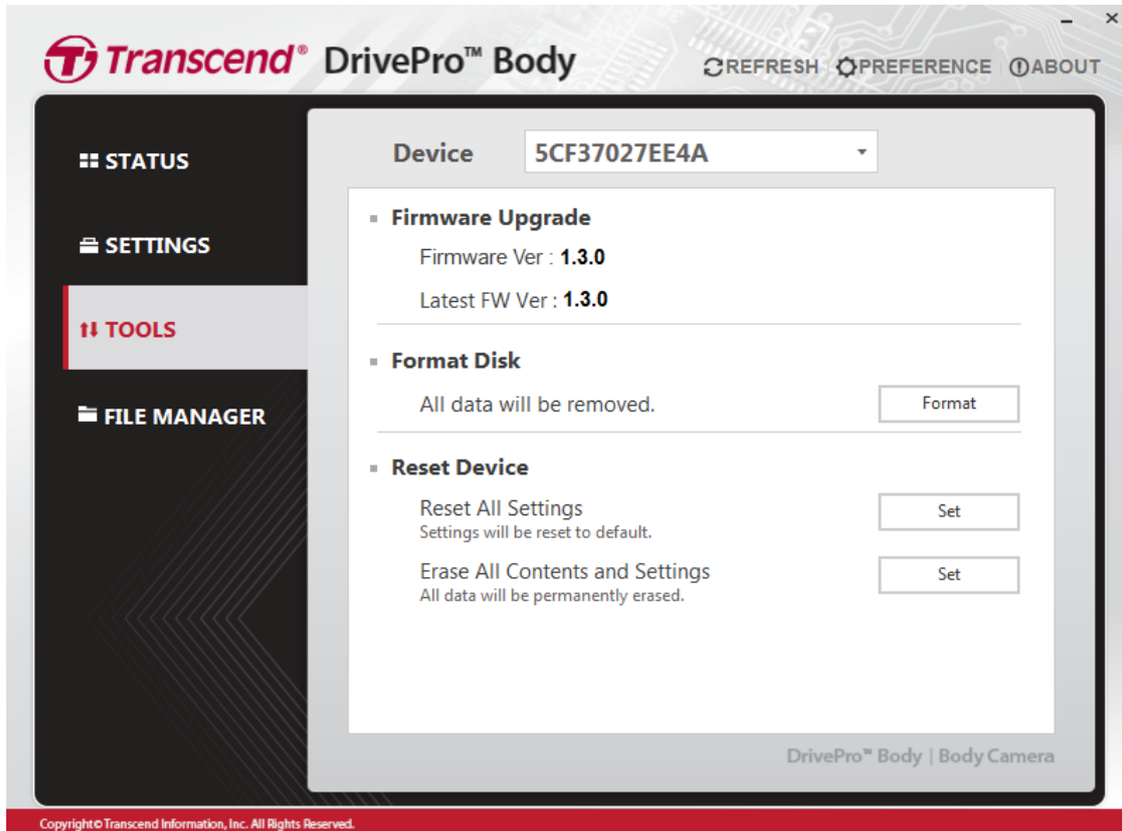
옵션: On / Off

**비밀번호 변경(DrivePro™ Body 52P 만 해당합니다.)**

기본 비밀번호 12345678 로 비밀번호를 변경하세요.

### 7-3 도구

도구 페이지에서 펌웨어를 최신 버전으로 업그레이드하거나 디스크를 포맷하거나 DrivePro™ Body 를 기본 상태로 재설정 할 수 있습니다.



**경고: 디스크를 포맷하고 장치를 재설정하면 모든 데이터가 영구적으로 제거됩니다.**

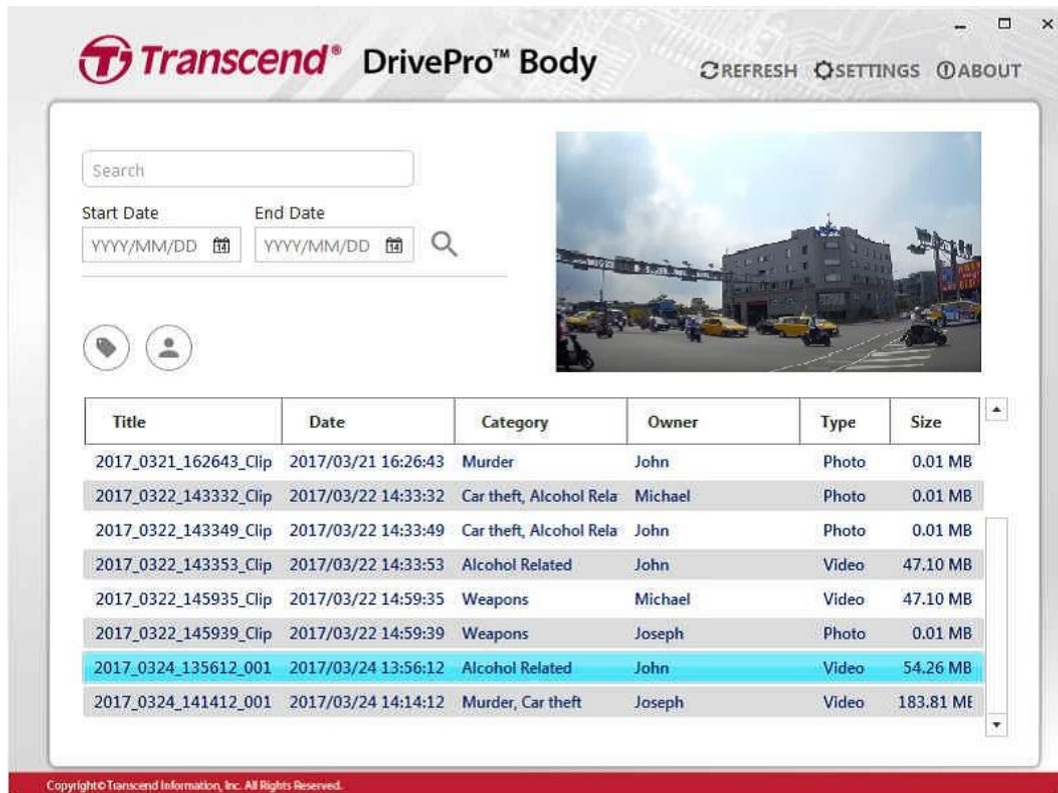
**펌웨어 업그레이드:** 사용 가능한 최신 버전으로 펌웨어를 업그레이드하세요.

**디스크 포맷:** 장치를 포맷하세요.

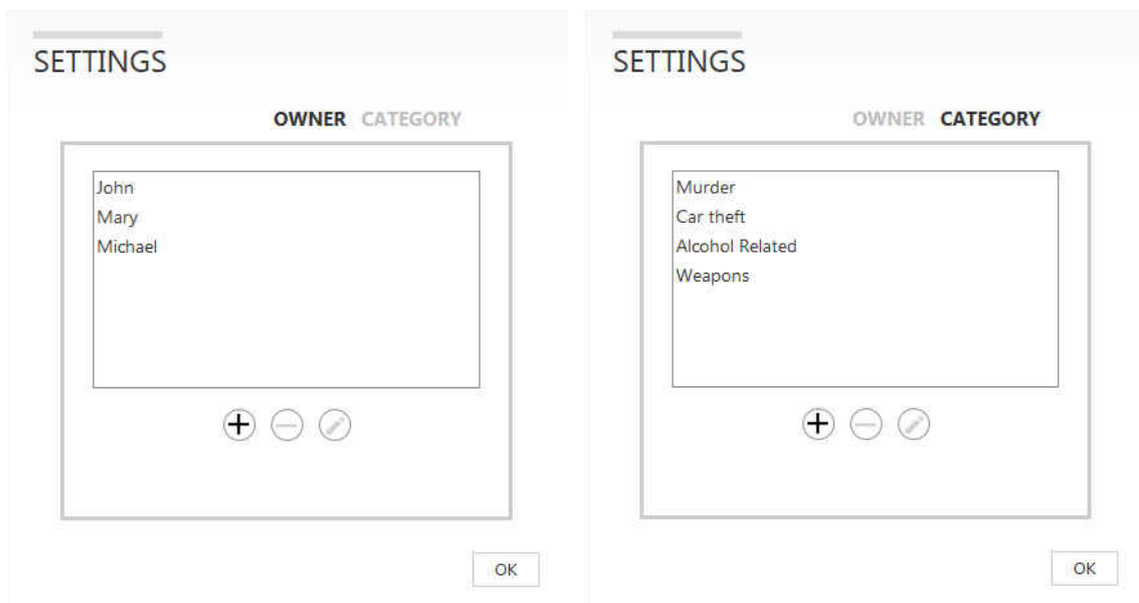
**장치 재설정:** 모든 설정을 기본값으로 재설정하거나 모든 내용과 설정을 지웁니다.

## 7-4 파일 관리

파일 관리 메뉴에서 저장된 영상과 스냅샷 파일 검색 및 관리를 진행할 수 있습니다.



오른쪽 상단의 **SETTINGS** 버튼을 눌러 데이터 추가, 삭제, 분류 및 녹화자명을 변경할 수 있습니다.



## 7-5 툴박스 설정

오른쪽 상단의 **PREFERENCE** 버튼을 눌러 툴박스 설정을 바꿀 수 있습니다.

하기와 같은 옵션을 선택할 수 있습니다.



## 8. 도킹 스테이션 (별매)

DrivePro Body 보안용 카메라 전용 도킹 스테이션은 최대 6 대의 바디캠을 거치하여 충전 또는 파일을 전송할 수 있습니다. PC 한 대의 USB 포트 사용으로 최대 3 대의 도킹 스테이션과 데이지 체인 방식으로 연결하여 최대 18 대의 DrivePro™ Body 52 또는 DrivePro™ Body 52P 를 동시에 충전 및 데이터 업로드를 할 수 있습니다. 도킹 스테이션은 전용 소프트웨어 DrivePro™ Body Toolbox 사용과 함께 동영상 및 사진을 자동으로 백업할 수 있습니다.



## 9. 사용 전 주의사항

■ DrivePro™ Body 52 의 오작동 및 제품 변형을 방지하기 위해 다음과 같은 상황에서의 사용

및 보관을 금합니다.:

- 정차된 차량과 내부와 같이 온도가 극도로 높거나 추운 장소 또는 극도로 습한 장소
- 직사광선 아래 또는 히터 근처
- 자기장이 강한 지역
- 모래 및 먼지가 많은 곳

■ DrivePro™ Body 52 렌즈 보관 방법

- 다음의 경우, 렌즈의 표면을 부드러운 천으로 닦아 주시기 바랍니다:
  - 렌즈 표면에 지문이 묻었을 때
  - 렌즈를 바닷가 근처와 같이 소금기 강한 환경에서 사용할 때
- 통풍이 잘 되는 곳에 보관하시기 바랍니다.
- 곰팡이를 방지하기 위해 주기적으로 렌즈를 닦아 주시기 바랍니다.

■ 세척

DrivePro™ Body 52 의 표면을 먼저 물기가 살짝 있는 천으로 닦아 준 다음 건조한 천으로

닦아냅니다. 다음과 같은 상황에서의 사용은 제품 외관에 손상을 입힐 수 있습니다.:

- 시너, 벤진, 알코올, 일회용 천, 방충제, 살충제, 썬크림 등의 화학약품 사용 시
- 카메라를 위의 물질이 묻은 손으로 사용 시
- 고무 또는 비닐에 오랜 시간 접촉 시

## ■ 기체 응결

- DrivePro™ Body 52 을 온도가 낮은 장소에서 높은 장소로(반대의 경우도 해당) 바로 옮겨 사용하는 경우, 기기 내/외부의 기체 응결 현상으로 인해 제품 기능 이상을 초래할 수 있습니다.
- 기체 응결이 발생한 경우, DrivePro™ Body 52 을 끄고 습기가 증발될 때까지 약 1시간 정도 기다려주시기 바랍니다.

## ■ 벨크로 홀더 사용

- 벨크로는 우비, 윈드브레이커와 같은 재질에 사용할 것을 추천합니다. 면, 울 또는 가죽과 같은 재질의 옷에는 사용을 금합니다. 만약 이와 같은 재질에 벨크로 홀더 사용을 원하신다면, 직접적으로 부착하는 것 대신 꿰매어 사용하시기 바랍니다.
- 각각의 벨크로 세트는 두 면을 가지고 있습니다. 한 면은 DrivePro Body 홀더에 부착하고 다른 한 면은 장착하고자 하는 유니폼, 조끼 등에 부착하시기 바랍니다.
- 벨크로 부착법: 부착 전 표면을 깨끗이 닦은 후 말려주세요. 벨크로에 부착된 테이프를 제거한 후 원하는 위치에 단단히 고정해주시시오. 최상의 접착력을 위해 24시간 후에 사용하는 것을 권장합니다.

## 10. IPX4 방수 규격

IPX4 방수 규격 DrivePro™ Body 52 는 IPX4 방수 규격을 지원하여 물 뿌림과 같은 생활 물기로부터 보호 가능합니다. 하지만 샤워기 또는 수도꼭지 아래에서와 같이 제품에 직접 강한 수압이 가해지는 경우의 사용을 피하시기 바랍니다.(잠수 불가능)

**경고:** DrivePro™ Body 52 는 다음과 같은 상황에서 방수가 되지 않습니다:



1. 전원 케이블에 연결한 경우
2. 본체와 카메라 유닛이 연결되지 않은 경우
3. 카메라 커넥터에서 방수 O- 링을 제거한 경우

잘못된 사용으로 인한 고장에는 보증이 적용되지 않습니다.

- 방수 형 O- 링이 카메라 소켓에 단단히 꽂혀 있는지 확인하세요.
- 카메라 커넥터를 카메라 소켓에 연결하기 전에 완전히 깨끗하고 건조한지 확인하세요.
- DrivePro™ Body 52 는 생활 방수만 가능하므로 물속에서 사용하지 마세요.
- 고온 다습 한 환경 (예 : 사우나, 스팀 및 샤워 실)에서 DrivePro™ Body 52 제품을 사용하지 마세요.
- 습기가 많은 곳에서 습기가 스며 들지 않도록 DrivePro™ Body 52 제품을 장시간 동안 사용하지 마세요. 충전하기 전에 전원 케이블, 어댑터 및 연결 소켓이 완전히 마른 상태인지 확인하세요.

## 11. 패키지 구성품

- DrivePro™ Body 52



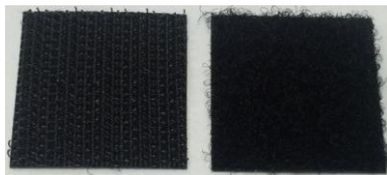
- 어댑터



- 3.5mm USB 케이블



- 벨크로





## ■ 클립 & 벨크로 홀더



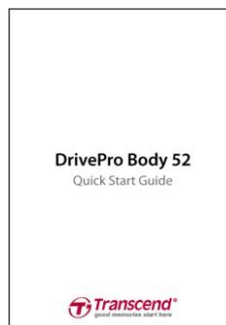
주의: DrivePro™ Body 를 홀더에서 분리할 때는 오른쪽에서 왼쪽으로 분리하시기 바랍니다. 홀더에

장착 시에는 확실히 장착되었는지 확인 후 사용하기 바랍니다.

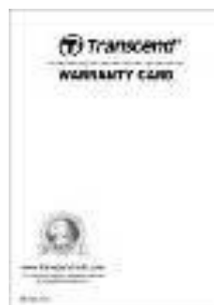
## ■ 벨트 파우치



## ■ 빠른 시작 가이드



## ■ 보증서



## 12. 제품 사양

인터페이스	USB 2.0
저장 용량	MLC 기반 내장 메모리
규격	88.4 mm (L) × 52.2 mm (W) × 19.4 mm (H)
	3.48" (L) × 2.06" (W) × 0.76" (H)
무게	88g
카메라 규격	40mm (L) × 40mm (W) × 21.0mm (H)
	1.57" (L) × 1.57" (W) × 0.83" (H)
카메라 무게	56g (홀더 부착 시 76g)
배터리	리튬폴리머 1530mAh
소비 전력	입력: AC100V-240V, 50-60Hz, 최대 0.4A
	출력: DC5V 2A
최대 녹화 시간	최대 3.5 시간*
작동 온도 범위	-20°C ~ 65°C
	(어댑터로 충전 시) -20°C (-4°F) ~ 45°C (113°F)
비디오 포맷	H.264 (MOV: 최대 1920x1080 30fps)
방수 등급	IPX4
충격 방지 기준	MIL-STD-810G 516.6-미 국방성 드롭 테스트 기준
렌즈	F/1.8, 130° 광각

---

<b>해상도/프레임 비율</b>	Full HD (1920 x 1080) / 30fps
<b>인증</b>	CE, FCC, BSMI, NCC, MIC
<b>보증 기간</b>	2 년 제한 보증

---

\* 최대 녹화 시간은 사용 환경에 따라 차이를 보일 수 있습니다.

## 13. 문제 발생 시 해결 방법

사용 중인 DrivePro Body 52 에 문제 발생 시, A/S 를 의뢰하시기 전 아래의 사항들을 먼저 체크해보시기 바랍니다. 아래의 도움말로도 문제를 해결할 수 없을 경우에는 판매점 또는 트랜센드코리아에 문의하여 주시거나, 트랜센드코리아 공식 홈페이지 고객지원 서비스를 이용하여 주시기 바랍니다.

트랜센드코리아 공식 홈페이지: <http://www.transcend-info.com/>

고객지원 서비스: [http://www.transcend-info.com/Support/contact\\_form](http://www.transcend-info.com/Support/contact_form)

### ■ 컴퓨터가 DrivePro™ Body 52를 인식하지 못합니다

다음 사항을 확인해보시기 바랍니다:

1. DrivePro™ Body 52를 연결한 케이블이 컴퓨터 USB 포트에 올바르게 연결되어 있는지 확인해 주십시오. 그렇지 않은 경우, 케이블을 제거한 후 케이블의 양쪽 끝을 제품과 컴퓨터에 올바르게 연결하여 주시기 바랍니다.
2. DrivePro™ Body 52가 Mac 키보드와 연결되어 있습니까? 이 경우, 키보드에 연결된 단자를 분리 후 Mac의 USB 포트에 연결해 주십시오.
3. USB포트가 사용 불가 상태는 아닌지 확인하여주세요. 사용할 수 없는 경우, 컴퓨터 또는 마더보드의 사용자 매뉴얼을 확인하여 사용 가능한 상태로 바꾸어 주시기 바랍니다.

### ■ DrivePro™ Body 52 사용 중, 버튼이 작동하지 않습니다.

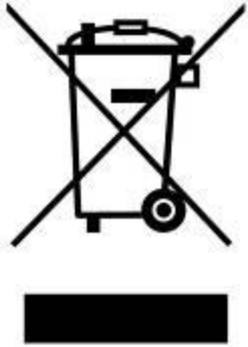
DrivePro Body 52 제품 하단 면에 위치한 리셋 버튼을 클립과 같은 뾰족한 도구를 사용해 눌러주시기 바랍니다.

### ■ DrivePro™ Body 52 는 충격 방지와 방수 기능을 지원 합니까?

DrivePro™ Body 52 는 IPX4(생활 방수)이며 엄격한 미 국방성 낙하 테스트 \*를 통과하였습니다.

\* MIL-STD-810G 516.6- 미 국방성 낙하 테스트 기준입니다.

## 14. 재활용 및 폐기물 처리지침에 관한 안내



**폐전기전자제품 처리지침 (WEEE):** 이 제품은 재사용 및 재활용이 가능한 고품질 및 부품을 사용하여 제작, 생산되었습니다. 위 스티커가 부착된 제품은 EU 집행위원회 지침 2002/96/EC에 의거하여 적용된 제품입니다. 가정용 쓰레기와 함께 배출하지 마시고, 반드시 정부에서 규정된 폐기전자제품 분리 배출방법에 따라 분리 배출하여 소중한 에너지 자원으로 재활용 될 수 있도록 협조해 주시길 바랍니다. 또한 환경과 우리 가족의 건강에 부정적인 영향이 끼치지 않도록 노력하여 주시길 바랍니다.



**배터리 분리배출안내:** 본 제품에 내장된 배터리는 EU 집행위원회 지침 2006/66/EC에 의거하여 일반 가정 쓰레기와 함께 배출될 수 없습니다. 반드시 정부에서 규정된 배터리 분리수거 방법에 따라 정해진 수거함에 분리 배출하여 소중한 에너지 자원으로 재활용될 수 있도록 해주시기 바랍니다. 교체 불가능한 내장형 배터리 제품의 경우 배터리를 임의로 제거하거나 교체하시는 경우 (또는 제거/교체 시도 포함) 제품보증이 무효화되므로 최종적으로 폐기하시는 경우에만 배터리를 분리하도록 하십시오.

### 주의

부적절한 방법으로 배터리를 교체할 경우 폭발의 위험이 있습니다.

분리된 내장형 배터리는 매뉴얼대로 폐기처분 해주십시오.

## 15. 2년 보증 정책

본 제품은 트랜센드의 2년 제품보증이 적용됩니다. 제품 최초 구입일로부터 2년 이내에 정상적인 사용 상태에서 제품불량이 발생하였을 경우, 트랜센드 제품보증 정책에 따라 제품보증 서비스를 받으실 수 있습니다. 서비스를 받으시려면 제품 구매 시 받으셨던 구매 내역서 또는 영수증 등 구매 사실을 입증할 수 있는 증빙 서류를 함께 제출해 주셔야 합니다. 보내주신 제품은 트랜센드의 기술진이 정밀 점검하여, 수리 혹은 교체 여부를 결정하여 소비자에게 통지하게 됩니다. 상황에 따라, 기능적으로 동등하게 수리된 교체 제품을 제공할 수 있습니다. 보증기간이 지난 제품의 경우 트랜센드는 보증서비스를 제공하지 않을 수 있으며, 만약 서비스가 제공된 경우에는 수리 비용이 청구될 수 있습니다.

### 보증의 한계

제품과 함께 제공되는 소프트웨어나 디지털 콘텐츠는 당사 제품보증 정책에서 제외됩니다. 본 보증은 사고, 오용, 부주의한 취급, 부적절한 사용(사용자 매뉴얼 지시사항에 따르지 않거나 본래용도 외 테스트나 설치용과 같은 다른 용도로의 사용 포함), 부적절한 설치(호환되지 않는 장치에 사용), 제품 변경, 높은 습도나 적절치 못한 사용환경에 장시간 제품 노출, 자연 재해, 전원 관련 문제로 인한 제품 고장(정격전압보다 높거나 낮은 전압연결 및 불안정한 전력공급 포함)에는 적용되지 않습니다. 또한, 소유권 이전, 허가되지 않은 제품수리 및 개조, 본체 개봉 또는 부당변경 및 물리적 손상, 제품 케이스 개조나 제품 오염, 제품에 붙은 보증스티커 및 제품시리얼 넘버를 제거하시는 경우 제품보증이 무효화됩니다. 본 보증은 제품의 양도인 또는 서면으로 트랜센드의 사전허가를 받지 않은 수익자에게는 적용되지 않습니다. 제품보증은 제품 본품에만 적용되며, LCD 패널, 충전용 배터리 및 기타 부속 액세서리(카드 어댑터, 케이블, 이어폰, 전원어댑터, 및 리모컨 등)류에는 적용되지 않습니다.

### 트랜센드 품질 보증 정책

트랜센드 공식 홈페이지 ([kr.transcend-info.com/warranty](http://kr.transcend-info.com/warranty)) 통해 당사의 제품 보증정책을 살펴보십시오. 트랜센드의 제품을 구입하시는 경우, 트랜센드의 정책을 이해 및 동의한 것으로 간주합니다.



*Transcend Information Inc*  
[www.transcend-info.com](http://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.

## **16. 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.

## **17. 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 (CPOLE), the terms of which is currently available at <http://www.codeproject.com/info/cpole.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.

## **18. 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.

### **RF Exposure Information (SAR)**

This device meets the government's requirements for exposure to radio waves. This device is designed and manufactured not to exceed the emission limits for exposure to radio frequency (RF) energy set by the Federal Communications Commission of the U.S. Government.

The exposure standard for wireless devices employing a unit of measurement is known as the Specific Absorption Rate, or SAR. The SAR limit set by the FCC is 1.6W/kg.

The FCC has granted an Equipment Authorization for this device with all reported SAR levels evaluated as in compliance with the FCC RF exposure guidelines. SAR information on this device is on file with the FCC and can be found under the Display Grant section of [www.fcc.gov/oet/ea/fccid](http://www.fcc.gov/oet/ea/fccid) after searching on FCC ID: A4Z-DPB20.