

easypix®

StreetVision SV1

BlackBox

Übersicht

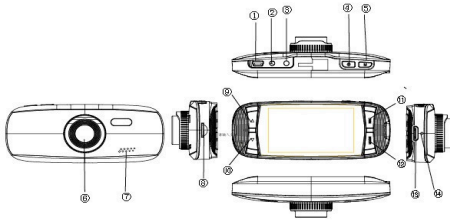
Dies ist eine digitale HD-Videokamera; dieses Gerät ist sowohl eine HD-Videokamera wie ein professioneller Fahrdatenschreiber. Die Kamera kann Bilder mit einer Auflösung von 1920x1080P Pixeln FULL HD, wie auch 8MP Bilder erstellen. Mit der Verwendung der TF-Karte als Speichermedium kann der HD-Camcorder, in kompakter Größe, mit niedrigem Stromverbrauch, perfekte Videobilder aufnehmen. Videos können auch über das HDMI-Übertragungskabel direkt an einen TV (HDMI) in hoher Auflösung übertragen werden.

Eigenschaften

- ⊙ 120° Weitwinkelobjektiv
- ⊙ 1920x1080P FULL HD qualitativ hochwertige Auflösung
- ⊙ H.264 Videokompression
- ⊙ 8 Megapixel
- ⊙ 4-facher digitaler Zoom, reicht von 12cm bis unendlich
- ⊙ 6,8cm/2,7 Zoll-LCD mit hoher Auflösung
- ⊙ HDMI Videoübertragung
- ⊙ 3 Auflösungsmodi können für die Aufzeichnung von Videos geändert werden
- ⊙ 30/60 Bilder pro Sekunde für eine kontinuierliche Videoübertragung
- ⊙ Mit einem speziellen automatischen Saugnapfhalter ausgestattet
- ⊙ G-Sensor
- ⊙ Ein leistungsstarker Dokumentenschutz, auch in der Aufzeichnungsphase, wodurch die Videodateien bei plötzlichen Stromausfällen, Maschinenbeschädigungen, usw. intakt bleiben
- ⊙ Nahtlose kontinuierliche Aufzeichnung

- ◎ Stellen Sie die automatische Stromversorgung des Zigarettenanzünders so ein, dass die Videoaufnahme während der Fahrt ermöglicht wird
- ◎ Automatische Aufnahme beim Starten des Motors
- ◎ Automatischer Umlauf der Videoaufnahmen, um die Aufnahmezeit für jede Datei einstellen zu können
- ◎ Videoaufzeichnungen während der Fahrt ansehen
- ◎ Zeit & Datum-Einstellungen bleiben erhalten, kein Resetting beim Neustart erforderlich
- ◎ Stellen Sie die Videoaufnahmezeit ein
- ◎ Aufladen über USB
- ◎ MikroSD-Speicherkarten bis max. 32GB (Karte ist im Lieferumfang nicht enthalten)

Struktur



- | | | |
|----------------------|-----------------------|--------------------|
| 1) USB Port | 2) AV Port | 3) ---- |
| 4) Strom-Taste | 5) MENÜ-Taste | 6) Linse |
| 7) Lautsprecher | 8) TF Steckplatz | 9) Taste NACH OBEN |
| 10) Taste NACH UNTEN | 11) AUFNAHME/OK-Taste | 12) MODUS-Taste |
| 13) HDMI Port | 14) Rücksetzungstaste | |

Funktionen


- | | |
|-------------|-------------------------------|
| Strom | EIN/AUS |
| MENÜ-Taste | Optionales Menü |
| MODUS Taste | Betriebsmodus einschalten und |

	entsprechendes Menü auswählen
AUFNAHME-Taste	Start/Pause
NACH OBEN Taste	OBEN/zoomen
NACH UNTEN Taste	NACH UNTEN/zoomen

Betrieb

■ EIN/AUSSCHALTEN:

Drücken Sie die Stromtaste  einmal um einzuschalten, die rote LED-Anzeige wird aufleuchten.

Drücken Sie die Stromtaste  erneut um auszuschalten, die blaue LED-Anzeige wird erlöschen.

Vorsicht: Die niedrige Batteriespannung wird angezeigt bevor das Gerät ausgeschaltet wird.

■ Ladung von Batterien:

Es gibt 3 Möglichkeiten die Batterien aufzuladen:

1. Die Batterie wird über das AC-Netzteil aufgeladen

2. Die Batterie wird über den USB-Port aufgeladen

3. Die Batterie wird im Fahrzeug aufgeladen

Die blaue Anzeige leuchtet während des Ladevorgangs; die volle Ladezeit beträgt 180 Minuten. Die rote Ladekontrollleuchte erlischt, wenn die Batterie voll geladen wurde.

► **Einlegen der MikroSD-Speicherkarte:**

Legen Sie die MikroSD-Karte in den Steckplatz für die Speicherkarte wie im Bild gezeigt ein; drücken Sie sie ein, bis sie hörbar einrastet.

Entfernung der MikroSD-Karte: Drücken Sie diese einmal, und entfernen Sie sie nachdem sie ausrastet.

► **G-Sensor-Funktion:**

Wählen Sie: Aus/Hoch/Mittel/Niedrig aus - Wenn die Wirkungsdynamik den Wert Ihrer Einstellung erreicht hat, wird dieses Video gesperrt.

► **Wie kann zwischen den Modi Video, Foto, Wiedergabe umgeschaltet werden:**

Drücken Sie die MODUS-Taste um zwischen den Modi zu wechseln.

▀ **Wie kann in den Einstellungsmodus geschaltet werden:**

Drücken Sie die MENÜ-Taste einmal, dann drücken Sie die MENÜ-Taste erneut, gehen Sie in die Option "Systemeinstellung", ein blauer Hintergrund wird angezeigt.

Format: Formatieren Sie die MikroSD-Karte (diese Aktion löscht alle Dateien auf der MikroSD-Karte, die nicht gesperrt sind).

Sprachauswahl: Englisch, Deutsch, Französisch, Spanisch, Italienisch, Portugiesisch, traditionelles Chinesisch, vereinfachtes Chinesisch, Japanisch, Russisch.

Zurückstellung der Systemeinstellungen:

Abbrechen /Fortfahren

Frequenz: 50 Hz/60Hz

Datum einstellen: Stellen Sie das Datum und Uhrzeit ein

▀ **Video aufnehmen:**

Drücken Sie OK, um die Aufnahme zu starten, drücken Sie die Taste erneut, um zu stoppen.

Im Aufnahmemodus, drücken Sie die MODUS-Taste, um den Tag/Nacht Modus zu aktivieren.

► **Einstellungen der Video-Option:**

Drücken Sie die Taste MENÜ, geben Sie die Optionseinstellung an

Videoauflösung: 1080FHD 720P WVGA VGA

Zeitanzeige: EIN/AUS

Bewegungserkennung: EIN/AUS

Aufnahme: EIN/AUS

Periodische Aufnahme: Aus/3Min/5Min/10Min

Automatische Abschaltung: Aus/1Min/3Min

Sprache-Taste drücken: Aus/Ein

► **Fotos machen:**

Drücken Sie die Taste OK, um ein Bild zu machen.

Foto-Einstellungsoption:

Drücken Sie die Taste MENÜ, geben Sie die Foto-Shooting Einrichtungsoption an.

Aufnahmemodus: Einzel / 2Sek / 5Sek / 10Sek Takt

Bildaauflösung: 4032x3024\3648x2736\3264x2448\

2592x1944\ 2048x1536\1920x1080\1280x960\640x480

► **Dateien verwalten:**

Drücken Sie die MODUS-Taste um in den

Datenverwaltungsmodus zu gelangen.

Es gibt 2 Dateitypen: Video- und Bildwiedergabe.

Die aktuellste Datei wird auf der LCD-Anzeige angezeigt.

Zum Beispiel: Falls Ihre letzte Handlung eine Fotoaufnahme war, wird dieses Foto auf der LCD-Anzeige erscheinen.

► **Videowiedergabe:**

Drücken Sie die Taste NACH OBEN/NACH UNTEN um die für die Wiedergabe gewünschte Datei auszuwählen.

Drücken Sie die OK-Taste um die Wiedergabe von Videos

Starten/Stoppen, stellen Sie die Lautstärke mit der Taste NACH OBEN/NACH UNTEN während das Video abgespielt wird ein.

Drücken Sie die NACH UNTEN-Taste während der Wiedergabe, um die Aufnahme zurückzuspielen.

Drücken Sie OK um zu stoppen.

► **Bildwiedergabe:**

Drücken Sie die Taste NACH OBEN/NACH UNTEN um die für die Wiedergabe gewünschte Datei auszuwählen.

Einstellung der Wiedergabe:

Im Wiedergabemodus drücken Sie die MENÜ-Taste um zur Wiedergabe-Optionseinstellung zu gelangen.

1. Löschen: Drücken Sie die OK-Taste und wählen Sie einzelne Datei / alle Dateien löschen aus
2. Dateien schützen: Wählen Sie die zu sperrende oder zu entsperrende Datei aus
3. Diashow: Wählen Sie die Intervalle 2Sek / 5Sek / 8Sek um das Video abzuspielen

Verbindung zum PC:

Herunterladen von Videos und Bildern:

Nachdem das USB-Kabel an den Computer angeschlossen ist, leuchtet die blaue LED auf, und dann wird das Display blau.

Der PC erkennt automatisch die MikroSD-Speicherkarte.

Systemanforderungen: Windows 2000/XP/Vista/Windows 7, MAC OS 10.3.6 oder darüber

Betrachten oder verwalten Sie die Dateien durch den Computer.

Das Ausziehen des USB-Kabels wird das Gerät ausschalten.

Bemerkungen: Falls das Gerät während des Gebrauchs abstürzt, drücken Sie die Taste "ZURÜCKSETZEN" und starten Sie neu.

Spezifikationen

LCD-Display	6,8 cm /2,7" LTPS
Linse	120° Weitwinkelobjektiv
Sprachenauswahl :	Englisch, Deutsch, Französisch, Spanisch, Italienisch, traditionelles Chinesisch, Japanisch, Russisch
Videoauflösung:	1080FHD 720P WVGA VGA
Videoformat	MOV H. 264 Komprimierung
Bildauflösung	4032x3024/3648x2736/3264x2448/ 2592x1944/2048x1536/1920x1080/ 1280x960/640x480
Bildformat	JPG
Externer Speicher	MikroSD-Speicherkarte bis max 32GB (Karte ist im Lieferumfang nicht enthalten)
Mikro/Lautsprecher	Ja
Aufnahme	Einzel / 2Sek- / 5Sek- / 10Sek-Takt
TV Modus	PAL/NTSC
Frequenz	50HZ/60Hz

USB Port	USB2.0
Strom	5V 220MA
Batterie	Wieder aufladbarer Li-Ionen-Akku

▲ **Zubehör:**

- USB-Kabel
- Saugnapf-Halterung
- Autoladegerät
- Bedienungsanleitung

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Easypix erklärt hiermit, dass das Produkt StreetVision SV1 mit den grundlegenden Anforderungen der Richtlinie 1999/5/EG übereinstimmt. Die Konformitätserklärung kann hier heruntergeladen werden:

http://www.easypix.info/download/pdf/doc_sv1.pdf

Für technische Hilfe besuchen Sie bitte unsere Support-Seite auf www.easypix.eu.



Nur EU

easypix[®]
LIFESTYLE ELECTRONICS