



Philips
HD-Camcorder



CAM102SL



Einzigartige Momente aufnehmen und weitergeben – leicht gemacht

Erinnerungen in HD-Qualität genießen

Der ESee-Camcorder CAM102 sorgt für glasklare Erinnerungen dank Full-HD-Aufnahmequalität. Nehmen Sie Videos per Tastendruck auf, und geben Sie diese direkt über den Fernseher wieder. Schließen Sie den Camcorder mit dem integrierten USB-Stecker im Handumdrehen an Geräte an.

Videos in Full HD-Qualität schnell und einfach aufnehmen

- Erinnerungen genießen, mit Videos in Full HD
- Auflösung von bis zu 5 MP für qualitativ hochwertige Fotos
- Bedienung auf Knopfdruck für sofortige Aufnahme von großartigen Momenten
- MicroSD-Kartensteckplatz für bis zu 32 GB (16 Std.) HD-Videos
- 3 Sek. Vorab-Aufnahme für überraschende Momente

Die liebsten Fotos und Videos ganz einfach mit anderen teilen

- Integrierter USB-Anschluss für eine kabellose Verbindung mit Ihrem PC/Mac
- Schnelle Freigabe per E-Mail oder auf Facebook/YouTube
- Filmbearbeitungssoftware für individuelle Videos
- Direkter Anschluss an TV über HDMI für Videoanzeige in HD

Jederzeit und überall mitnehmen

- Klein und kompakt im Taschenformat

PHILIPS

Besonderheiten

Bedienung auf Knopfdruck



Verpassen Sie keine wundervollen Momente mehr. Aufgrund der geringen Startzeit des Philips Camcorders können Sie sofort mit der Aufnahme starten. Dank mehrerer erweiterter Funktionen, wie beispielsweise einer schnellen Prozessorgeschwindigkeit und einer speziellen Signalverarbeitung, dauert es nur zwei Sekunden, den Philips Camcorder zu starten. Die Tasten überzeugen in ihrer Benutzerfreundlichkeit - Sie drücken nur eine Taste, und die Aufnahme in High Definition startet. Mit dem Philips Camcorder sind Sie jederzeit bereit, überraschende Augenblicke festzuhalten, ohne auch nur einen einzigen zu verpassen.

Schnelle Freigabe



Dank der integrierten Windows-Software können Sie Ihre Videos ganz leicht auf Websites wie beispielsweise YouTube, Facebook, Twitter und Vimeo hochladen. Mac-Benutzer können Ihre Videos ganz einfach mit iMovie von iLife organisieren, bearbeiten und weitergeben. Aufgrund einer erweiterten Komprimierungstechnik kann das vom Philips Camcorder verwendete HD-Videoformat

(H.264) ohne Einbußen bei der Videoqualität kleinere Dateien als herkömmliche Camcorder, Digitalkameras oder Mobiltelefone erstellen, sodass diese schneller weitergegeben werden können. Diese Dateien lassen sich auch mit anderen Programmen wie iPhoto und Windows Movie Maker bearbeiten.

Integrierter USB-Anschluss



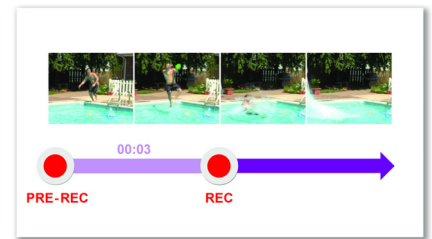
Integrierter USB-Anschluss für eine kabellose Verbindung mit Ihrem PC/Mac

Videos in Full HD (1080p)



Erfassen und genießen Sie Videos in Full HD-Qualität (1080p). Mit "1080" wird die Bildschirmauflösung angegeben, d. h. die Anzahl horizontaler Zeilen auf dem Bildschirm; "p" steht für Progressive Scan oder die sequentielle Anordnung der Zeilen in jedem Bild. "1080p" bietet eine bessere Videoqualität als herkömmliche Mobiltelefone und Digitalkameras. Außerdem verwendet der Camcorder das gleiche Videoformat wie Blu-ray-Player und -Discs – H.264. Dieses fortschrittliche Format liefert eine exzellente Bildqualität in HD, sodass Sie Ihre Videoaufnahmen kristallklar genießen können.

3 Sek. Vorab-Aufnahme



Die besten Momente im Leben kommen häufig überraschend. Mit der 3 Sek. Vorab-Aufnahme können Sie diese jedoch selbst dann auf Video festhalten, wenn Sie die Taste ein paar Sekunden zu spät drücken. Wenn die Funktion aktiviert ist, beginnt der Camcorder drei Sekunden bevor Sie die Aufnahmetaste drücken automatisch mit der Aufzeichnung. Mit diesem permanenten Puffer entgehen Ihnen nie wieder wertvolle Filmmomente.

MicroSD-Kartensteckplatz



Dank des MicroSD-Kartensteckplatzes am Philips Camcorder können Sie so viele Aufnahmen machen, wie Sie möchten. Die MicroSD-Karte ist zwar klein, aber sie bietet eine hohe Speicherkapazität und speichert alle Ihre Videos und Fotos. Aufgrund der geringen Größe können Sie ganz leicht ein paar mehr für unterwegs mitnehmen. Der Kartensteckplatz am Camcorder eignet sich für alle Universal-MicroSD-Karten, sodass Sie den Speicherplatz auf bis zu 32 GB erweitern und somit bis zu 16 Stunden Videos in HD aufnehmen können. Legen Sie einfach los.

Daten

Videoqualität

- Auflösung: Full HD (1440 x 1080p) bei 30 Bildern/s, HD (1280 x 720p) bei 30 Bildern/s, SD (640 x 480) bei 30 Bildern/s
- Fotoauflösung: 5 MP, 2 MP
- Formate: H.264-Video komprimierung, AAC-Audiokomprimierung, MP4-Dateiformat
- Motivmodus: Auto, Schnee/Strand, Nacht, Gegenlicht, Sonnenuntergang, Hauttöne
- Effekte: Normal, Sepia, Monochrom, Negativ
- Weiß-Abgleich: Automatischer Weiß-Abgleich
- Belichtung: Automatische Belichtung

Linse und Sensor

- Linse: Fixed Focus (0,7 m bis unendlich)
- Öffnung: F2,8
- Zoom: 2 x digitale, schneller Mehrfachmodus
- Sensor: 1:3,5 Zoll, 5 MP CMOS-Sensor
- Geringe Lichtempfindlichkeit: Empfindlichkeit 1300 mV/Lux-Sek

Camcorder-Funktionen

- Einschaltzeit: 2 Sekunden
- Automatische Abschaltung: 3 Minuten
- Stativbefestigung

Batterie

- Typ: Lithium-Ionen-Akku
- Laufzeit; Lebensdauer: 2 Stunden
- Ladezeit: 2 Std. über Adapter, 3 Std. über USB-Anschluss des Computers

Anzeige

- 5 cm LCD (diagonal)
- Auflösung von 640 x 240 Pixeln

Philips Arcsoft-Software

- Einfache Weitergabe: Direkter Upload auf Facebook, Direkter Upload auf YouTube, Schaltfläche "Upload" für E-Mail-Versand,

Schaltfläche "Upload" für Websites

- Bearbeiten von Videos: Hinzufügen von Titeln, Musik und Bewertungen, Erstellen von Movies, Schneiden von Videomaterial

Kapazität

- Interner Speicher: 128 MB
- Aufnahme-Medien: MicroSD-Karte (bis zu 32 GB)
- Aufnahmezeit: 1 Stunde @ 4 GB für Full HD, 1 Stunde @ 2 GB für HD, 1 Stunde @ 1 GB für SD

Ein- und Ausgang

- TV-Ausgang: HDMI
- USB: Ausziehbarer USB-Anschluss (USB 2.0)
- Audio-Ausgang: über HDMI
- Lautsprecher: Integrierte Lautsprecher
- Mikrophon: Eingebautes Richtmikrophon, Reduzierung von Windgeräuschen

Abmessungen

- Abmessungen Produkt (B x H x T): 55,3 x 99,4 x 17,3 mm

Mindestanforderungen

- MAC: MAC 1,66 Ghz Intel Core Duo, MACINTOSH 10.4, MACINTOSH 10.5, MACINTOSH 10.6, Safari 1.1
- Weitere: 300 MB freier Festplattenspeicher, USB v1.1, 1024 x 768 Bildschirmauflösung
- Windows: 1 GB RAM und 64 MB Video RAM, PENTIUM 4 - 2,8 GHz Prozessor, Internet Explorer 6.0, Windows XP, Windows Vista, Windows 7

Mitgeliefertes Zubehör

- Handgelenkriemen
- Weiche Schutzhülle
- Schnellstartanleitung
- Philips Arcsoft-Software: .



Ausstellungsdatum
2013-05-20

Version: 3.3.6

12 NC: 8670 000 77561
EAN: 87 12581 60630 5

© 2013 Koninklijke Philips N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com