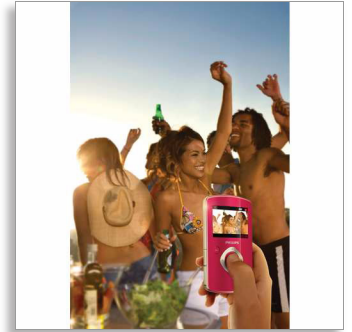


Philips
HD-Camcorder



CAM100PK



Schöne Momente in HD aufnehmen und miteinander teilen

direkt und ganz einfach

Der praktische Philips Camcorder zeichnet Videos auf Knopfdruck auf! Erleben Sie magische Momente noch einmal in HD, indem Sie sie auf Ihrem Fernseher wiedergeben oder online teilen. Über einen integrierten USB-Anschluss können Sie den Camcorder ganz einfach an Ihren PC/Mac anschließen.

Schnell und einfach Videos in High Definition aufnehmen

- Videos in kristallklarer HD-Auflösung (720p)
- Bedienung auf Knopfdruck für sofortige Aufnahme von großartigen Momenten
- 5,1 cm (2") Farbdisplay für komfortable Anzeige
- MicroSD-Kartensteckplatz für bis zu 32 GB (16 Std.) HD-Videos
- Beste Leistung auch bei schlechtem Licht für Aufn. bei Nacht oder in Räumen
- Weitwinkelobjektiv für umfassendere Video- und Fotoaufnahmen

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 ein TV-Gerät über HDMI für Videoanzeige in HD

Jederzeit und überall mitnehmen

- Klein und kompakt im Taschenformat
- Integrierter Akku für bequemes Aufladen über USB

PHILIPS

Besonderheiten

Kristallklare HD-Videos (720p)



Nehmen Sie Videos in High Definition (720p) auf, und genießen Sie diese in der gleichen Qualität wie TV-Sendungen in HD. "720" bezieht sich auf die Bildschirmauflösung und gibt die Anzahl der horizontalen Zeilen auf dem Bildschirm an. "p" steht für Progressive Scan oder die sequentielle Anordnung der Zeilen in jedem Bild. 720p bietet eine bessere Videoqualität als beispielsweise bei Mobiltelefonen und Digitalkameras. Außerdem verwendet der Philips Camcorder das gleiche Videoformat wie Blu-ray Disc-Player und Discs – H.264. Dieses fortschrittliche Format liefert eine exzellente Bildqualität in HD, sodass Sie Ihre Videoaufnahmen kristallklar genießen können.

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.

Beste Leistung bei schlechtem Licht



Ob in Räumen oder unter freiem Himmel, am Abend oder am hellen Tag - mit dem Philips Camcorder nehmen Sie großartige Videos und Fotos auf. Wenn Sie mit anderen Camcordern, Digitalkameras oder Mobiltelefonen Bilder in Räumen oder nachts aufnehmen, erhalten Sie oft eine schlechte Bildqualität. Das passiert Ihnen mit dem Philips Camcorder nicht mehr. Sensor, Linse und Prozessor sorgen für eine überragende Leistung auch bei schlechten Lichtverhältnissen – Sie können jederzeit eine

Aufnahme starten, ganz ohne Blitz oder zusätzliche Beleuchtung.

Weitwinkelobjektiv



Der Philips Camcorder verfügt über ein 37 mm Weitwinkelobjektiv und bietet Ihnen somit ein noch größeres Sichtfeld, wodurch Sie einfach mehr aufnehmen können. Bringen Sie alle Ihre Freunde auf Ihre Fotos und in Ihre Videos unter, auch wenn sie alle nebeneinander stehen. Während mit herkömmlichen Camcordern oder Mobiltelefonen nur drei Personen aufgenommen werden können, nimmt der Philips Camcorder vier Personen auf. Nehmen Sie für Ihre Bilder und Videos alles auf - so ist auf Ihren Aufnahmen für alle Platz.

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: HD (1280 x 720p) bei 30 Bilder/s, SD (640 x 480) bei 30 Bildern/s
- Formate: H.264-Videokomprimierung, MP4-Dateiformat
- Effekte: Monochrom, Negativ, Normal, Sepia
- Motivmodus: Hauttöne, Gegenlicht, Schnee/Strand, Sonnenuntergang
- Belichtung: Automatische Belichtung
- Weiß-Abgleich: Automatischer Weiß-Abgleich

Linse und Sensor

- Öffnung: F2.0
- Linse: Fixed Focus (0,6 m bis unendlich)
- Geringe Lichtempfindlichkeit: 3,3 V/ Lux-Sek
- Sensor: 0,6 cm 1,1 M CMOS-Sensor
- Zoom: 2 x digitale, schneller Mehrfachmodus

Camcorder-Funktionen

- Automatische Abschaltung: 3 Minuten
- Interaktion: Navigation; Navigationssystem, Wiedergabe, Aufnahme, Zoom
- Stativbefestigung

Anzeige

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

Kapazität

- Aufnahme-Medien: MicroSD-Karte (bis zu 32 GB)
- Aufnahmezeit: 1 Stunde @ 2 GB für HD, 1 Stunde @ 1 GB für SD

Ein- und Ausgang

- Audio-Ausgang: Mini-HDMI- oder Kopfhöreranschluss
- Mikrofon: Eingebautes Richtmikrofon, Reduzierung von Windgeräuschen

- Lautsprecher: Integrierte Lautsprecher
- TV-Ausgang: AV-Ausgang, HDMI

Batterie

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

Philips Arcsoft-Software

- Einfache Weitergabe: Direkter Upload auf Facebook, Schaltfläche "Upload" für Websites
- Bearbeiten von Videos: Hinzufügen von Titeln, Musik und Bewertungen, Erstellen von Movies, Schneiden von Videomaterial

Abmessungen

- Abmessungen Produkt (B x H x T): 55 x 99 x 17 mm
- Produktgewicht: 0,082 kg

Mindestanforderungen

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

Mitgeliefertes Zubehör

- 1 GB MicroSD-Karte: .
- Philips Arcsoft-Software: .
- Kabel: TV-/AV-Ausgang
- Tragetasche: .
- Handgelenkriemen: .



Ausstellungsdatum
2014-02-18

Version: 3.7.8

12 NC: 8670 000 67733
EAN: 87 12581 56288 5

© 2014 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