



Philips  
HD-Camcorder



CAM200WH



Blättern Sie auf dem TV oder im Web durch Ihre schönsten  
Momente

über integriertes WiFi

Mit der Philips ESee CAM200 lassen sich Videos und Fotos ganz einfach aufnehmen und mit einer noch nie dagewesenen Leichtigkeit mit anderen teilen. Blättern Sie auf dem 7,6 cm (3") großen Touchscreen durch Ihre Fotos, um diese auf dem Fernseher oder im Internet sofort und kabellos freizugeben.

**Videos in Full HD-Qualität schnell und einfach aufnehmen**

- Erinnerungen genießen, mit Videos in Full HD
- Auflösung von bis zu 10 MP für qualitativ hochwertige Fotos
- 7,6 cm Touchscreen zur einfachen und intuitiven Steuerung
- Klarere, ruhigere Videos mit verbessertem Verwacklungsschutz
- Blitz, Autofokus, Gesichtserkennung und Smile-Detektor

**Blättern Sie durch Ihre Lieblingsmomente zur kabellosen Freigabe**

- Integriertes WiFi für die Freigabe ohne Kabel und PC
- Blättern Sie durch Ihre Fotos und Videos, um diese auf dem Fernseher freizugeben
- Direkte Upload-Option über WiFi für Facebook, YouTube und Twitter ohne PC
- Speichern Sie Ihre Videos und Fotos ohne Kabel auf dem PC
- Go Live für die kabellose Videoübertragung zu einer Website über UStream

**PHILIPS**  
sense and simplicity

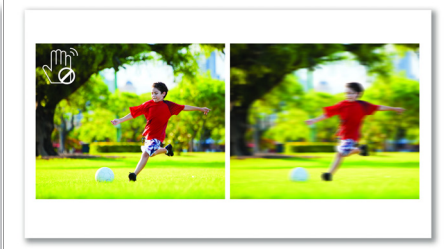
# Besonderheiten

## 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.

## Verbesserter Verwacklungsschutz



Mit dem verbesserten Verwacklungsschutz nehmen Sie jedes Mal großartige Videos auf, die Sie anderen mit Stolz präsentieren können. Gyrosensoren, die auf neuste Algorithmen basieren, sorgen für ruhige und unverzerrte Videos. Diese Sensoren messen den Abstand zwischen der Erde und der Kameralinse und nehmen erforderliche Korrekturen vor, sobald der Camcorder wackelt. Dank dieser fortschrittlichen Technologie erhalten Sie jederzeit glasklare Bilder und können die schönsten Momente Ihres Lebens in faszinierenden Videos festhalten.

## Integriertes WiFi

Über das integrierte WiFi können Sie Fotos und Videos auf Ihrem Camcorder sofort

teilen – ohne Computer und ohne Kabel. Sie können den Camcorder kabellos mit Philips SimplyShare-Geräten sowie mit DLNA-kompatiblen Fernsehern, Blu-ray-Playern, Network Media Playern, Heimkino-System und Fotorahmen verbinden. So können Sie Ihre Lieblingsmomente auf einem großen Bildschirm genießen. Über integrierte, benutzerfreundliche Anwendungen für Facebook, Twitter, YouTube und Picasa können Sie Ihre Aufnahmen auch online freigeben. Mit Philips ESee wird das Teilen von Inhalten zum Kinderspiel.

## SimplySwipe



Blättern Sie auf dem Touchscreen Ihres ESee Camcorders durch Ihre Fotos und Videos, um sie zu teilen. Während Sie Ihre Bilder und Videos durchsuchen, können Sie entscheiden, was Sie teilen möchten, indem Sie einfach mit dem Finger über die Aufnahme fahren. Sehen Sie sich Lieblingsbilder und -videos direkt auf Ihrem Philips SimplyShare-Gerät oder DLNA-kompatiblen Fernseher, Blu-ray-Player, Network Media Player oder Heimkino-System an. Sie können Ihre Aufnahmen sogar auf Philips Bilderrahmen und Tablets teilen.

## Direkte Upload-Option für Facebook



Aufnahmen direkt vom Camcorder auf Internetseiten wie YouTube, Facebook, Twitter und Picasa freizugeben ist ein Kinderspiel. Blättern Sie einfach auf dem

Touchscreen Ihres Camcorders, um Fotos und Videos, die Sie auf dem ausgewählten sozialen Netzwerk teilen möchten, kabellos hochzuladen.

## Go Live



Übertragen Sie Ereignisse live mit dem Esee Camcorder, und teilen Sie alles, was passiert, während es passiert. Sie müssen lediglich eine WiFi-Verbindung herstellen und "Go Live" auswählen, und was auch immer Sie aufnehmen wird auf die UStream-Website übertragen, wo Ihre Familie und Ihre Freunde es von überall aus verfolgen können. Lassen Sie Ihre Lieben an Ihren Erlebnissen teilhaben, und teilen Sie die schönsten Momente des Lebens, während sie passieren.

## Fotos mit bis zu 10 Megapixel



Auflösung von bis zu 10 MP für qualitativ hochwertige Fotos

## 7,6 cm Touchscreen



7,6 cm Touchscreen zur einfachen und intuitiven Steuerung

# Daten

## Videoqualität

- Auflösung: Full HD (1920 x 1080p) bei 30 Bildern/s, HD (1280 x 720p) bei 30 Bildern/s, Sportmodus (1280 x 720p) bei 60 Bildern/s
- Fotoauflösung: 10 MP, 8 MP
- Formate: H.264-Videokomprimierung, MP4-Dateiformat, AAC-Audiokomprimierung, Standbild: JPEG
- Motivmodus: Hauttöne, Gegenlicht, Nacht, Schnee/Strand, Sonnenuntergang, Auto
- Effekte: Monochrom, Negativ, Normal, Sepia, Analog, Farbfilter, Siebziger
- Weiß-Abgleich: Automatischer Weiß-Abgleich
- Belichtung: Automatische Belichtung

## Linse und Sensor

- Linse: Autofokus (0,1 m bis unendlich)
- Öffnung: F2,8
- Zoom: 5 x digitale, schneller Mehrfachmodus
- Sensor: 1:3,2 Zoll, 8 MP CMOS-Sensor

## Camcorder-Funktionen

- SimplySwipe: Verwenden Sie SimplySwipe, um Videos oder Fotos auf einem TV, einem digitalen Fotorahmen oder im Internet freizugeben.
- Optimierung: Autofokus, Gesichtsverfolgung, Smile-Detektor
- Blitz: LED-Blitz für dunkle Umgebungen
- 3 Sekunden Vorab-Aufnahme
- Einschaltzeit: 2 Sekunden
- Automatische Abschaltung: 3 Minuten
- Stativbefestigung

## Kabellos teilen

- WiFi: 802.11b/g/n WiFi
- SimplyShare: Kompatibel mit DLNA-Geräten
- Go Live: Live-Übertragung zur UStream-Website
- Freigabe sozialer Medien: Facebook, Picasa, Twitter, YouTube

## Batterie

- Typ: Lithium-Ionen-Akku
- Laufzeit; Lebensdauer: 120 Minuten
- Ladezeit: 3 Std. über Adapter, 4 Std. über USB-Anschluss des Computers

## 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

## Anzeige

- 7,6 cm (3") LCD-Display (diagonal)
- Auflösung von 960 x 240 Pixeln

## Kapazität

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

## Ein- und Ausgang

- TV-Ausgang: HDMI
- USB: Mini-USB-Anschluss
- Audio-Ausgang: über HDMI
- Lautsprecher: Integrierte Lautsprecher
- Mikrofon: Stereo-Richtmikrofon

## Abmessungen

- Abmessungen Produkt (B x H x T): 107 x 54 x 19,5 mm

## Mindestanforderungen

- 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
- 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

## Mitgeliefertes Zubehör

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



Ausstellungsdatum  
2013-04-04

Version: 2.3.8

12 NC: 8670 000 84719  
EAN: 87 12581 62574 0

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

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

[www.philips.com](http://www.philips.com)