



Philips  
HD-videokamera



CAM150RD

## Fånga och dela fantastiska ögonblick – enkelt

Till och med när det regnar eller snöar

ESee videokamera CAM150 är tålig och vattentät och passar perfekt både inomhus och utomhus, till och med när det regnar eller snöar. Avancerad bildstabilisering ger de skarpaste videoklippen medan dual format-inspelning ger både HD- och e-postvänliga format för enkel delning när som helst.

### Spela in videor snabbt och lätt med full HD-kvalitet

- Vattentät till 3 meter, stöttålig upp till 1,5 meter, dammtålig
- Återupplev minnen i detaljrik full HD-video
- Filma klarare och stadigare videofilmer med avancerad bildstabilisering
- Upp till 8 megapixel för foton av hög kvalitet
- Blixt, autofokus samt ansikts- och leendeigenkänning

### Dela med dig av dina favoritfoton och -videor utan ansträngning

- Dual format-inspelning för full HD och e-postvänliga format
- Direkt videoredigering för enkel redigering med videokameran
- Det går snabbt att dela via e-post eller publicering på Facebook/YouTube
- Direkt TV-anslutning via HDMI för visning av video i HD
- Snabbkomprimering för videohöjdpunkter i en minifilm

### Ta den med dig överallt

- Liten och smidig design som lätt får plats i fickan
- Med extra lång batterilivslängd kan du filma mer

**PHILIPS**  
sense and simplicity

# Funktioner

## Snabb delning



Med den inbyggda Windows-programvaran kan du lägga upp dina filmer på webbplatser som YouTube, Facebook, Twitter och Vimeo utan problem. Mac-användare kan lätt organisera, redigera och dela ut med iMovie från iLife. Med hjälp av den avancerade komprimeringstekniken genererar det HD-videofORMAT (H.264) som används i Philips-videokameran mindre filer än de från vanliga videokameror, digitala kameror och mobiltelefoner, så att du kan dela dem snabbare! Filerna kan också användas av andra program, t.ex. iPhoto och Windows Movie Maker.

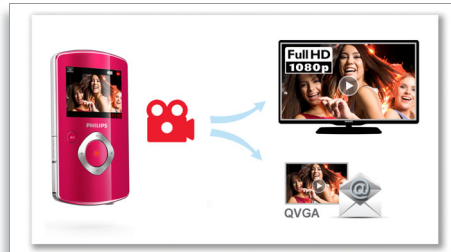
## Avancerad bildstabilisering



Med avancerad bildstabilisering får du fantastisk videokvalitet som du kan vara stolt över att visa upp. Du får stadiga och oförvrängda videor tack vare gyrosensorer med avancerade algoritmer. Sensorerna mäter avståndet mellan marken och kameranlinsen och gör de korrigeringar som behövs när

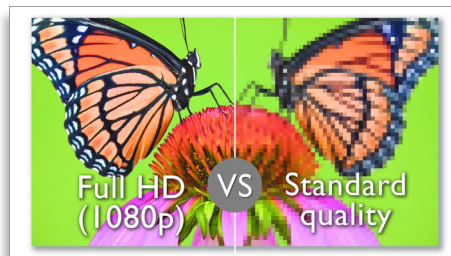
videokameran skakar. Den här avancerade tekniken ger dig fler skarpa bilder varje gång och gör att du kan fånga livets bästa stunder i fantastisk videokvalitet.

## Dual format-inspelning



Videor i Full HD är bra när man tittar på HD-TV-apparater, men om du vill skicka videoklippen via e-post eller dela det online måste den stora HD-filen komprimeras och konverteras till ett e-postvänligt format. Din videokamera löser problemet genom att erbjuda Dual Format-inspelning. När du startar funktionen spelas dina videor in i två format samtidigt – full HD (1080p) och e-postvänliga QVGA (240p). Det här gör att du kan ta del av dina videor på din HD-TV samtidigt som det ger dig ett format du direkt kan dela elektroniskt.

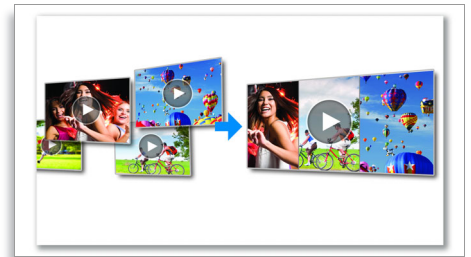
## Videofilmer i Full HD (1080p)



Fånga och njut av videor i full HD-kvalitet (full HD 1080p). "1080" anger skärmapplösningen, d.v.s. antalet horisontella linjer på skärmen. "p"

står för "progressive scan", eller linjernas sekventiella utseende i varje bildruta. 1080p ger bildkvalitet som är överlägsen den som finns i vanliga mobiltelefoner och digitalkameror. Dessutom använder videokameran samma videofORMAT som Blu-ray-spelare och -skivor – H.264. Det här mycket sofistikerade formatet ger fantastisk HD-bildkvalitet, så att du kan njuta av kristallklara minnen på video.

## Snabbkomprimering



Gör en snabbsummering av videofilmerna du har spelat in – allt med en knapptryckning. Med snabbkomprimering kan du automatiskt ta ut höjdpunkterna i dina senaste videofilmer och sätta ihop dem till en synops. Visa sammandraget av videoklippen omedelbart eller använd det som en påminnelse om vad du har filmat. Allt du behöver göra är att välja snabbkomprimering på videokameran. Det har aldrig varit enklare att återuppliva minnen.

# Specifikationer

## Videokvalitet

- Upplösning: Full HD (1920 x 1080p) vid 30 fps, Sportläge (1 280 x 720p) vid 60 fps, SD (640 x 480) vid 30 fps (bilder per sekund)
- Fotoupplösning: 8 MP
- Format: H.264 videokomprimering, AAC Ljudkomprimering, MP4-filformat
- Scenläge: Auto, Snö/strand, Natt, Bakgrundsbelysning, Solnedgång, Fin - hud
- Effekter: Normal, Sepia, Svartvit, Negativ, Sjuttioalet, Analog, Färgfilter
- Vitbalans: Automatisk vitbalans
- Exponering: Automatisk exponeringskontroll

## Objektiv och sensor

- Objektiv: Autofokus (0,1 m till oändligt)
- Bländare: F2.8
- Zoom: Snabb flerstegs 5x digital
- Sensor: 1:3,2 tum, 8 mp CMOS-sensor

## Videokamerafunktioner

- Avancerad bildstabilisering via gyro
- Snabbkomprimering: för höjdpunkter i video
- Enkel redigering: Filmklipsredigering med videokameran
- Dual-inspelning: i full-HD-format, i e-postvänligt format
- Förbättring: Autofokus, Automatisk identifiering, Leendeigenkänning
- Blinkande lampa: 3 X LED för användning i mörker
- 3 sekunders förinspelning
- Tid för uppstart: 2 sekunder
- Automatisk avstängning: 3 minuter
- Stativfäste

## Utomhusbruk

- Vattentät: 3 m för upp till 2 timmar (IP8)
- Stötsäker: upp till 1,5 m
- Dammtålig (IP6)

## Batteri

- Typ: Litiumjonbatteri
- Livslängd: 120 minuter
- Laddningstid: 3 timmar via adapter, 4 timmar via dator-USB

## Teckenfönster

- 2-tums LCD (diagonal)
- Upplösning på 480 x 234 pixel

## Philips Arcsoft-program

- Enkel delning: direkt uppladdning till YouTube, direktuppladdning till Facebook, uppladdningsknapp för webbplatser, uppladdningsknapp för e-post
- Videoredigering: lägg till titlar, musik och erkännanden, skapa filmer, redigera video

## In- och utsignal

- TV-utgång: HDMI
- USB: Mini-USB-port
- Ljudutgång: via HDMI
- Högtalare: Inbyggd högtalare
- Mikrofon: Riktad stereomikrofon, Vind-/brusreducering

## Kapacitet

- Internminne: 128 MB
- Inspelningsmedia: Micro SD-kort (upp till 32 GB)
- Inspelningstid: 1 timme med 4 GB för Full HD, 1 timme med 1 GB för SD

## Mått

- Produktens mått (B x H x D): 55 x 109 x 20 mm

## Minimikrav

- Windows: Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Internet Explorer 6.0, PENTIUM 4 - 2,8 GHz-processor, 1 GB RAM och 64 MB video-RAM
- MAC: MACINTOSH 10.4, MACINTOSH 10.5, MACINTOSH 10.6, MAC 1,66 GHz Intel Core Duo, Safari 1.1
- Övrigt: Skärmupplösning på 1 024 x 768, 300 MB ledigt utrymme på hårddisken, USB v1.1

## Medföljande tillbehör

- Mini-USB-kabel
- Armband
- Mjukt skyddsfodral
- Snabbstartshandbok
- Philips Arcsoft-program: .



Publiceringsdatum  
2011-12-12

Version: 4.3.6

12 NC: 8670 000 77673  
EAN: 87 12581 60636 7

© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Med ensamrätt.

Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande. Alla varumärken tillhör Koninklijke Philips Electronics N.V. eller sina respektive ägare.

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