

Presse-Info

Canon LEGRIA-HF-R-Serie: Einsteigen leicht gemacht!

Wien, 5. Jänner 2010. Elegant, superkompakt, angenehm leicht und randvoll mit innovativer Canon-Technologie für das unkomplizierte Videovergnügen in Full HD: Die neue Canon-LEGRIA-HF-R-Serie ist die Empfehlung für den Einstieg in den High-Definition-Filmspaß und erweitert die Canon-LEGRIA-Produktpalette. Die neue Camcorder-Serie ist ab März 2010 im Fachhandel erhältlich. Der Preis steht zurzeit noch nicht fest.



LEGRIA HF R16

Starke Leistungsklasse

Innovative Canon-Technologie, unkomplizierte Funktionen, geringes Gewicht, kompaktes Format – Filmen und Weitergeben von überzeugenden Full-HD-Videos wird denkbar einfach gemacht. Die neuen LEGRIA-HF-R-Modelle sind ideal für alle Einsteiger in die spannende Welt von High-Definition. Alle Modelle arbeiten mit dem Canon-HD Kamerasystem: HD-CMOS-Sensor, original Canon-HD-Videoobjektiv mit 20fach optischem Zoom und DIGIC-DV-III-Prozessor stehen für eine Bildqualität der Oberklasse. Der elektronische Dynamik-Bildstabilisator reduziert zudem Verwacklungsunschärfe und sorgt so für sehenswerte Videos mit ruhigen, fließenden Bewegungen.

Smarte Kombination

Eine Kombination aus Komfort und Intelligenz überzeugt immer. Bereits aus den neueren Canon-Kompaktkameras ist der *intelligente AUTO-Modus* bekannt. Die für HD-

Camcorder optimierte Funktion verhilft Einsteigern ganz komfortabel zu bestmöglichen Aufnahmen unter verschiedensten Bedingungen. Die Basis ist die intelligente Szenenerkennung, die das Motiv analysiert und im Anschluss die optimalen Einstellungen automatisch wählt. Bis zu 31 Motivarten werden unterschieden, ohne dass der Filmer eingreifen muss. So wird Filmen zum puren Genuss und zum unkomplizierten Vergnügen.

Wichtig für gestochen scharfe, brillante HD-Bildqualität ist eine präzise Fokussierung. Die innovative Canon-Instant-AF-Technologie steht für ultraschnelle, akkurate Scharfstellung. Weiterer Pluspunkt: Die Face-Detection-Technologie erkennt automatisch bis zu 35 Gesichter und stimmt Schärfe und Belichtung bestmöglich darauf ab. Alle LEGRIA-HF-R-Modelle haben die intelligente *Pre-Recording* Funktion: Ständig wird Videomaterial in einen flüchtigen Speicher aufgezeichnet. Wird mit dem eigentlichen Filmen begonnen, werden die letzten drei Sekunden an den Anfang des Videos gesetzt. Verpasste Situationen durch verspäteten Aufnahmestart - die gibt es nicht mehr.

Clip-Kreation

Der *Video-Schnappschuss*-Modus bietet jedem Filmer einen ganz besonderen Videospaß. In diesem Modus werden kurze Clips von wahlweise zwei, vier oder acht Sekunden Länge aufgezeichnet – das ist die Länge vieler typischer TV-Clips. Solche Clips können auch im Wiedergabemodus aus bereits aufgezeichnetem Videomaterial kopiert werden und erweitern damit die vielfältigen und kreativen Möglichkeiten. Die Videoclips sind im Camcorder ohne Bearbeitung am PC miteinander durch eine Playliste kombinierbar. So entstehen attraktive Collagen, die das Geschehen auf interessante und lebendige Weise dokumentieren. Auch Musiktitel lassen sich in den Speicher des Camcorders laden, um die Szenen mit geeigneter Hintergrundmusik zu unterlegen. Die fertige Playliste einschließlich der Musiktitel ist sogar in eine Datei in Standardauflösung (SD) konvertierbar – ideal zum Brennen auf DVD oder für den Upload ins Internet.

So teilt man gern

LEGRIA HF R18 und LEGRIA HF R16 haben eine neue Funktion zur unkomplizierten Konvertierung der Videoinhalte in webtaugliche Dateien in SD-Auflösung. Ideal, um eigene Videos schnell und unkompliziert online zur Verfügung zu stellen und mit Freunden und der Familie zu teilen. Beide Modelle enthalten ein neues, integriertes Tool zur HD-SD-Konvertierung, das mit einer Web-Upload-Funktion zum Hochladen der Videos ins Internet kombiniert ist. Nach erfolgter Konvertierung der Videos und

Anschluss des Camcorders an den PC werden die ausgewählten Clips automatisch über die im Lieferumfang enthaltene Software Pixela ImageMixer™ erkannt. Mit wenigen Mausklicks erfolgt die Anmeldung, der Upload und die Kommentierung der Videos. Wer regelmäßig Videos ins Internet stellt, kann seine Benutzerkontodaten speichern, um stets einen schnellen Zugang zu YouTube™ zu haben.

Gesichert

LEGRIA HF R18 und LEGRIA HF R16 arbeiten mit Dual-Flash-Memory, der Kombination aus internem Speicher (32 Gigabyte bei LEGRIA HF R18, acht Gigabyte bei LEGRIA HF R16) und austauschbarer SDHC-Speicherkarte für eine Speichererweiterung von bis zu 32 Gigabyte.

Praktisch dabei ist die Funktion *Relay Recording* der Dual-Flash-Memory-Modelle LEGRIA HF R16 und HF R18: Auch wenn der interne Speicher voll ist, wird die Videoaufzeichnung fortgesetzt. In diesem Fall erfolgt die weitere Aufzeichnung über die Speicherkarte. Eine Aufnahmeunterbrechung wird vermieden.

Der LEGRIA HF R106 zeichnet ausschließlich auf SDHC-Speicherkarte auf. Mit den SDHC-Speicherkarten können Videos schnell und bequem weitergegeben werden.

Alle LEGRIA-HF-R-Camcorder haben ein 6,7 Zentimeter großes Breitbild-Farb-LC-Display, einen USB-Ausgang und zeichnen Ton in Stereo auf.

Die LEGRIA-HF-R-Serie ist kompatibel mit dem Canon-DVD-Brenner DW-100. Der Brenner kopiert aufgezeichnete HD-Videos auf DVD, die über einen kompatiblen Blu-ray-Player wiedergegeben werden können. Für die Wiedergabe auf einem Standard-DVD-Player können die Videos der LEGRIA HF R16 und HF R18 intern von HD in SD gewandelt und dann auf DVD gebrannt werden.

Verfügbar im Handel ab

LEGRIA HF R18
LEGRIA HF R16
LEGRIA HF R106

März 2010

Preis noch offen
Preis noch offen
Preis noch offen

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.
Stand: Jänner 2010



Pressekontakt Canon Consumer Imaging:

Canon Austria GmbH
Birgit Kemperling

E-Mail: birgit.kemperling@canon.at

Druckfähiges Bildmaterial kann unter www.canon.at/pressezentrum downgeloadet werden.

Bildmaterial: Copyright Canon, Abdruck honorarfrei.