

Canon MVX10i: Der 2-Megapixel Camcorder im IXUS Design

29.04.2004, 00:08 | Industrie, Bau & Immobilien

Pressemitteilung von: *Canon*

Krefeld, 29.07.2003 - Der neue Canon DV-Camcorder MVX10i vereint außergewöhnliches IXUS-Design mit neuester Videotechnologie. 2,2 Megapixel Chip mit RGB-Filter, 10fach optisches Zoomobjektiv, Aufnahme im 16:9 Modus - Fakten, die den ambitionierten Videofilmer begeistern werden. Der Camcorder ist PictBridge kompatibel und ermöglicht ferner simultane Video- und Fotoshootings. Ab September ist der neue hochformatige und extrem kompakte MVX10i für 1.499,- Euro* im Handel erhältlich.

Beeindruckende Bildqualität

Mit dem neuen 2,2 Megapixel CCD Chip werden Videosequenzen sowie Fotos - auch simultan - in einer beeindruckenden Qualität erzielt. Dank des RGB Primär Farbfilters werden naturgetreue Aufnahmen erzielt. Dies ist auch im 16:9 Modus möglich. Durch die horizontale Reduzierung des Bildes gehen weniger Bildinformation verloren. Dadurch wird insgesamt eine signifikante Verbesserung der Bildqualität im Breitbandmodus erreicht.

Die optische Kompetenz von Canon mit über 60jähriger Erfahrung als Kamera- und Objektivhersteller sichert eine Bildqualität auf höchstem Niveau. Im MVX10i besticht das 10fach optische Zoomobjektiv deshalb auch durch scharfe Kontraste und hohe Streulichtfreiheit.

Das Herzstück des MVX10i bildet der Digital Image Core (DIGIC) Prozessor. Dieser erkennt unter anderem, ob eine Videoszene auf DV-Band oder ein Foto auf SD-Card aufgezeichnet werden soll. Das Signal wird entsprechend optimiert. Das Resultat: Erstklassige Bildqualität bei Still- und Videobildern. Mit dem MVX10i ist es jetzt auch möglich, lange Videosequenzen im komprimierten MPEG 4 Format auf einer SD Karte abzuspeichern.

Das dreh- und schwenkbare 2,5 Zoll LCD-Display integriert sich ideal in das kleine hochformatige und auffallend attraktive Gehäuse-Design. Die neue extrem kompakte Blitz-Leuchte sowie der Super Night Modus sorgen für die richtige Flexibilität bei allen Shooting-Situationen.

Der Camcorder unterstützt den neuen Pict Bridge Standard. Damit wird die Kamera direkt an einen kompatiblen Drucker angeschlossen und Fotos werden im Handumdrehen ausgedruckt.

Die mitgelieferte DV-Messenger 2.0 Software ermöglicht den Einsatz der MVX10i als Webcam oder bei Videokonferenzen. Mit Hilfe der Streaming Funktion können Live-Bilder oder Fotos per FireWire (IEEE 1394) direkt ins Internet übertragen werden. Die integrierte Remote Funktion bietet die Option, den Camcorder auch als Überwachungskamera einzusetzen und über das Web zu kontrollieren.

Der Camcorder wird mit einem umfangreichen Softwarepaket ausgeliefert. Dazu zählt ZoomBrowser EX, PhotoRecord, PhotoStitch sowie ImageBrowser.

* Sämtliche angegebenen Preise sind unverbindlich empfohlene Verkaufspreise zum Zeitpunkt der Produktvorstellung der Canon Deutschland GmbH, Änderungen vorbehalten. Aktuelle Preise finden Sie auf den jeweiligen Produktseiten.

Fotos und weitere Produktinformationen:[http://www.canon.de/presse/infos/vid/mvx10i/\\$a/](http://www.canon.de/presse/infos/vid/mvx10i/$a/)

Portrait

Bettina SteegerBettina.Steeger@canon.de Public Relations, Canon Deutschland GmbH

News-ID: 6594 • Views: 1836 (Stand: 04.05.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/6594/Canon-MVX10i-Der-2-Megapixel-Camcorder-im-IXUS-Design.html>