

Leistung, neu definiert? EOS-1D X Firmware 1.1.1 für Autofokus bei Lichtstärke 1:8

Leistung, neu definiert - EOS-1D X Firmware 1.1.1 für Autofokus bei Lichtstärke 1:8

y-kpr />kREFELD, 18. Oktober 2012. Canon kündigt heute die Verfügbarkeit eines neuen Firmware Updates mit neuen Funktionen und optimierter Leistung für seine professionelle digitale Spiegelreflexkamera EOS-1D X an. Die Entwicklung der Firmware ist die Antwort auf das direkte Feedback von Profi-Fotografen aus der ganzen Welt: Umfang und Leistung der AF-Funktion wurden verbessert und geringfügige Anpassungen ermöglichen nun die noch einfachere Aufnahme atemberaubender Bilder in allen Aufnahmesituationen.

Neue Funktionen, optimierte Leistung Bei Aufnahmen unter schwachen Lichtverhältnissen im Al Servo AF Modus sind die Informationen im Sucher nun beleuchtet: Die AF-Felder blinken periodisch rot und können während der Aufnahme einfach ausgewählt werden, ohne eines Extenders zur Brennweitenverlängerung eines Super-Teleobjektives unter Beibehaltung der präzisen automatischen Scharfstellung für klare, gestochen scharfe Aufnahmen. Bei Verwendung eines L Serie Tele-Zooms stellt das zentrale AF-Messfeld (ein AF-Kreuzsensor mit vier unterstützenden Punkten) auch noch bei einer Lichtstärke von 1:8 scharf.
br />Das Firmware Update v 1.1.1 ist auf EOS-1D X Modelle mit der derzeitigen Firmware bis Version 1.0.6. ausgerichtet und steht zum Download zur Verfügung auf: http://software.canon-europe.com / Canon EOS-1D X Firmware v1.1.1 neue Funktionen: dbr />?
Automatische Scharfstellung bei Lichtstärke 1:8
Beleuchtete AF-Punkte und Sucherinformation im Modus Al Servo AF
cry />Canon EOS-1D X Firmware v1.1.1- Änderungen: br />Korrigieren ein unnatürliches, die finale Bildqualität beeinträchtigendes Verhalten der Belichtungsmessung des AE Sensors
br />Verhindern bei AEB Aufnahmen die Fehlermeldung Error 70
br />Verhindern eventuell auftretende Probleme bei der Aktualisierung der Firmware der Objektive
br />Minimale Korrekturen im arabischen Menu
br />Canon EOS-1D X - Hauptleistungsmerkmale:
or />Canon EOS-1D X - Hauptleistungsmerkmal />Vollformat-CMOS-Sensor mit 18,1 Megapixeln
bis zu 12 B/s (14 B/s High-Speed-Modus)

Vollformat-CMOS-Sensor mit 18,1 Megapixeln

/>Vollformat-CMOS-Sensor mit 18,1 Megapixeln

I SO - 51.200, erweiterbar auf bis zu H: ISO 204.800
br />61-Punkt-AF-System
br />100.000 Pixel-RGB-AE-Messung mit eigenem DIGIC 4 Prozessor
br />Full-HD 1080p EOS Movie
br />Dual DIGIC 5+ Prozessor
sor
/>8.11 cm (3,2 Zoll) Clear View II 1.040 k LC-Display
splay
/>?Ethernet-Anschluss Irrtümer und Änderungen vorbehalten.
sbr />Stand: Oktober 2012.
br />
Kontakt:
 pressestelle@canon.de
fyPublic Relations
Canon Deutschland GmbH
br />Europark Fichtenhain A10
br />D-47807 Krefeld
http://www.canon.de

Pressekontakt Canon 47807 Krefeld Firmenkontakt Canon 47807 Krefeld

Die Canon Deutschland GmbH hat sich erfolgreich als IT-Solution-Provider etabliert und bietet ausgereifte Home- und Office-Technologien an. Im Consumer Segment werden Foto, Video, Ferngläser, Drucker, Kopierer, Scanner, Faxgeräte und Projektoren vertrieben. Seit über 30 Jahren ist Canon mit der eigenständigen Tochtergesellschaft in Deutschland präsent, und seit bereits 10 Jahren mit Hauptsitz in Krefeld. Büro- und Informationssysteme der Spitzenklasse haben Canon Deutschland zu einer der ersten Adressen im Bereich der IT- und Kommunikationstechnologie werden lassen.Die Produktpalette mit Foto, Video, Ferngläsern, Druckern, Kopierern, Scannern, Faxgeräten und Projektoren bis hin zu komplexen Anwenderlösungen macht das Unternehmen zu einem Spezialisten sowohl für die verschiedensten Bereiche des IT-Business als auch für Endverbraucher.Im Laufe von drei Jahrzehnten entstand ein flächendeckendes Netzwerk, das Vertrieb, Service und Beratung aus einer Hand garantiert. Werfen Sie einen Blick hinter die Kulissen eines innovativen und kundenorientierten Unternehmens!