

Pressmeddelande

Canon lägger till inspelning av HD-filmer med hastigheten 24 och 25 bilder/sekund till EOS 5D Mark II

Canon informerar i dag om en kommande firmware uppdatering för den prisbelönta EOS 5D Mark II. Med den här uppdateringen läggs inspelning med 24* och 25 bilder/sekund till i funktionen för inspelning av HD-filmer. Uppdateringen kommer att kunna hämtas utan kostnad från och med mitten av mars.

Firmware Version 2.0.3 har utvecklats efter feedback från fotografer och filmare och förbättrar videoprestanda i EOS 5D Mark II ytterligare. Tack vare de nya bildhastigheterna utökas kamerans videomöjligheter ytterligare och det går att filma Full HD-filmer med 1080p med 24 bilder/sekund (för att vara exakt: 23,976 bilder/sekund) – den optimala bildhastigheten för videofilmer med biokänsla. Tack vare möjligheten att filma med 25 bilder/sekund vid både 1 920 x 1 080 och 640 x 480 kommer det att gå att filma med de hastigheter som krävs för sändningsstandarden PAL, och med den nya versionen av den fasta programvaran kommer hastigheten 30 bilder/sekund att ändras till hastigheten 29,97 bilder/sekund enligt videostandarden NTSC.

Dessutom har ett nytt histogram för filmning med manuell exponering, slutartidsprioritet (Tv) och bländarprioritet (Av) lagts till, och exponeringslägen kommer även att vara tillgängliga i filmläget. Dessutom finns det förbättrade ljudfunktioner som gör att det går att ange ljudnivåer manuellt med hjälp av en ljudmätare som visas på LCD-skärmen. Ljudsamplingsfrekvensen har ökats från 44,1 till 48 kHz, vilket ger den optimala ljudsignal som krävs för professionellt material och utsändningsmaterial.

EOS 5D Mark II har en fullformat CMOS-sensor och är kompatibel med alla Canons L-objektiv, vilket gör att den redan nu är erkänd för sina enastående HD-videoprestanda. Kameran introducerades i september 2008 och skapade omedelbart en mängd nya möjligheter för fotografer och videofilmare. De här nya bildhastigheterna och möjligheten att ställa in ljudnivåerna manuellt kommer att öka de möjligheterna ytterligare - och göra att filmare kan ta enastående filmer för i princip vilket kreativt syfte som helst.

Fotografen Richard Walch, som fotograferar extremsporter, var en av de första som fick testa den uppdaterade EOS 5D Mark II för sin snowboardfilm "I Love My Friends".

Walch berättade följande om EOS 5D Mark II:s videoprestanda:

– De nya bildhastigheterna ger massor av nya möjligheter. Om du är filmfotograf, oberoende filmare eller helt enkelt en glad amatör så är det här något du bör testa.

"I Love My Friends" och en "behind the scenes" film som filmades av Richard Walch med EOS 5D Mark II med Firmware Version 2.0.3 går att se på

http://www.canon_europe.com/For_Home/Product_Finder/Cameras/Digital_SLR/EOS_5D_Mark_II/sample_movies/I_love_my_friends/video.asp

Firmware Version 2.0.3 kommer att kunna hämtas i mitten av mars på Canons webbplats på <http://www.canon.com/eos-d/>.

* Faktisk bildhastighet: 23,976 bilder/sekund.

För mer information, kontakta:

Roel Lammers, Produktchef foto & video
Canon Svenska AB
Direkt: 08-744 86 21
E-post: roel.lammers@canon.se

Helen Iwefors Häggblom, Pressansvarig
Canon Svenska AB
Direkt: 08-744 85 30
E-post: helen.iwefors-haggblom@canon.se

Företaget Canon

Canon Svenska AB marknadsför och säljer branschledande produkter och lösningar för kontorsmiljö och grafisk bransch genom franchisingkedjan Canon Business Center och fristående leverantörer. Företaget marknadsför och säljer också produkter och lösningar inom bildhantering till konsument genom rikstäckande kedjor, distributörer och enskilda fackhandlare. Canon Svenska AB har drygt 430 anställda och omsätter ca 1,8 miljarder kr/år. Det svenska huvudkontoret ligger i Stockholm, där Canon Svenska AB är en del i den världsomspännande koncernen Canon Inc med säte i Japan. Koncernen har över 140 000 anställda – varav drygt 15 000 i Europa – och omsätter cirka 300 miljarder kronor. Ca 9 % av omsättningen år 2009 investeras i forskning och utveckling. Betydande forskarinsatser görs för att få alla företagens produkter och processer så miljöanpassade som möjligt, då koncernen prioriterar miljöfrågorna högt.