

# Pressmeddelande

**UNDER EMBARGO TILL 18 OKTOBER KL 03**

## Canon möjliggör autofokus med f/8 för EOS-1D X med nya Firmware 1.1.1



**Canon, marknadsledare inom digital bild, presenterar en ny uppdatering av firmware i EOS-1D X, sin lovordade professionella digitala systemkamera. Uppdateringen ger proffsfotograferna nya funktioner och förbättrad prestanda. Firmware v 1.1.1 har utvecklats som svar på direkt feedback från fotografer över hela världen. Uppdateringen förbättrar autofokusfunktionens omfattning och prestanda. Den innehåller också mindre korrigeringar för att proffsfotograferna ska kunna ta högkvalitativa bilder på ett enklare sätt i alla olika förhållanden.**

### **Nya funktioner, bättre prestanda**

Vid tagningar med AI Servo AF i svagt ljus är sökarinformationen nu upplyst. AF-punkterna blinkar i rött, och kan enkelt bekräftas vid tagningen utan att ljusmätningen av motivet påverkas.

Uppdateringen gör det också ännu enklare att komma närmare händelsernas centrum. Fotograferna kan använda extender för att öka brännvidden i sina superteleobjektiv, och ändå använda AF för att ta en klar och skarp bild. Eftersom telezoomarna i L-serien plus extender kan utnyttjas, kan den centrala autofokuspunkten (en korsensor och fyra stödpunkter) nu användas för att autofokusera med maximal bländare f/8.

Firmwareuppdateringen v 1.1.1 gäller kameror med aktuell firmware upp till version 1.0.6. Uppdateringen v 1.1.1 kan hämtas på: <http://software.canon-europe.com/>

#### Canon EOS-1D X Firmware v 1.1.1 – nya funktioner:

- Autofokus med f/8
- AF-punkter och sökarinformation upplysta i läget AI Servo AF

#### Canon EOS-1D X Firmware v 1.1.1– korrigeringar:

- Korrigerar ett fenomen där mätningvärdet för AE-sensorn blir onormalt och påverkar slutresultatet
- Korrigerar ett fenomen där Error 70 kan uppträda vid automatisk exponeringsvariation (AEB)
- Korrigerar ett fenomen där firmware för objektiven inte kan uppdateras på vanligt sätt
- Mindre korrigeringar i den arabiska menyn

#### Canon EOS-1D X – nyckelfunktioner:

- 18,1 MP CMOS fullformatssensor
- Tagningar med upp till 12 eller 14 b/s
- ISO 100-51200, kan utökas till H:204800
- 61-punkters AF-system
- 100 000 pixlars RGB AE-mätning med DIGIC 4
- Filmsekvenser i Full HD (1080p)
- ”Dual DIGIC 5+”-processorer
- 8,11 cm (3,2”) Clear View II LCD-skärm med 1 040 000 punkter
- Ethernet-port

## För mer information, kontakta

**Roel Lammers, Produktchef foto och Pro video**  
Canon Svenska AB  
Direkt: 08-744 86 21  
E-post: [roel.lammers@canon.se](mailto:roel.lammers@canon.se)

**Gunilla Tjärnberg, Presskontakt**  
Canon Svenska AB  
Direkt: 08-744 85 13  
E-post: [gunilla.tjarnberg@canon.se](mailto:gunilla.tjarnberg@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 har 420 anställda och omsätter ca 1 900 miljoner kr/år. Det svenska huvudkontoret ligger i Stockholm, där Canon Svenska är en del i den världsomspännande koncernen Canon Inc med säte i Japan. Koncernen har 190 000 anställda - varav drygt 11 000 i Europa - och omsätter cirka 300 miljarder kronor. Under 2011 investerades 8,7 % av omsättningen i forskning och utveckling. Betydande forskarinsatser görs för att få alla företagets produkter och processer så miljöanpassade som möjligt, då koncernen prioriterar miljöfrågorna högt. Mer information om Canon finns på [www.canon.se](http://www.canon.se).