

Persbericht

Canon onthult de ultieme digitale compact camera - de PowerShot G11 met Dual Anti-Noise System



Hoofddorp, 19 augustus 2009: Canon introduceert vandaag de PowerShot G11 digitale compact camera; de opvolger van de veelvuldig bekroonde PowerShot G10, met een groot aantal indrukwekkende nieuwe functies.

De belangrijkste innovaties van de PowerShot G11 zijn o.a. een varihoek LCD-scherm met hoge resolutie en een aanzienlijk verbeterde ruisreductie. Canons nieuwe Dual Anti-Noise System combineert een buitengewoon gevoelige 10,0 Megapixel beeldsensor met Canons verbeterde DIGIC 4-beeldprocessortechnologie om ruis tot het absolute minimum te beperken en de kwaliteit met 2-stops te verhogen. Dankzij het Dual Anti-Noise System kunnen fotografen met de instelling ISO 3200 ook bij weinig licht beelden met maximale resolutie vastleggen. Hierdoor kunt u gemakkelijker dan ooit prachtige portretfoto's bij weinig licht maken of de details van de omgeving vastleggen als u 's avonds laat landschappen fotografeert. Ook bewegingsonscherpte kan aanzienlijk worden verminderd.

De PowerShot G11 is leverbaar vanaf begin oktober en heeft als adviesprijs € 619,-.

Flexibele mogelijkheden met het varihoek-LCD

De PowerShot G11 biedt met zijn nieuwe 2,8-inch varihoek PureColor II VA LCD nog meer flexibiliteit – een kenmerk dat direct voortvloeit uit reacties van onze klanten. Door het verstelbare scherm is de PowerShot G11 ideaal voor tal van omstandigheden, zoals reportagefotografie, waarin het gebruik van de optische zoeker niet praktisch is. Het varihoek-display is ideaal voor creatieve fotografie en macrofotografie. Dit display

heeft een grote kijkhoek en een resolutie van 461.000 dots met natuurlijke kleuren waarop fotografen zowel voor als na het fotograferen hun onderwerpen tot in detail kunnen bekijken.

De hoge kwaliteit van de lens staat garant voor perfecte prestaties en biedt 5x groothoekzoom (28 mm) met optische Image Stabilizer (IS). Hierdoor kunt u uit de hand fotograferen met veel langere sluitertijden (4-stops) dan bij conventionele modellen zonder IS – ideaal als u fotografeert als het wat donkerder is of met een lagere ISO.

DIGIC 4 - vernieuwd, verbeterd, uitgebreid

Zowel professionele fotografen als amateurs in de dop profiteren van de verbeteringen in Canons DIGIC 4-beeldverwerkignstechnologie in de PowerShot G11.

Tot deze verbeteringen behoort o.a. de Intelligent Contrast Correction technologie – i-Contrast – die het dynamisch bereik van beelden optimaliseert om te voorkomen dat highlights overbelicht worden terwijl details in donkere delen worden behouden. i-Contrast is ideaal voor gebruik bij een moeilijke belichting of als er een groot verschil is tussen de donkere en lichte vlakken in beeld, wat het geval kan zijn als u buitenshuis portretfoto's maakt. De nieuwe Low Light mode resulteert in minder ruis bij een lage resolutie en een hogere ISO-waarde – ideaal als u binnenshuis of bij weinig licht fotografeert. Gebruikers kunnen met een snelheid van 2,4 foto's per seconde 2,5 Megapixel foto's maken met maximaal ISO 12800.

De PowerShot G11 is bovendien voorzien van een ingebouwd 3-stops ND-grijsfilter en fijninstelling voor de witbalans. Daarmee kunnen fotografen nauwkeuriger rekening houden met variaties in natuurlijk licht en kunstlicht, zoals de verschillen in kleurnuances onder diverse gloeilampen. Omdat u in de camera fijninstellingen kunt aangeven, bent u minder tijd kwijt aan bewerking achteraf en kunt u in het veld creatiever zijn.

Smart Auto Mode – nu nog slimmer

DIGIC 4 bevat nu een verbeterde versie van Canons Smart Auto Mode met Gezichtsdetectietechnologie. De PowerShot G11 zal het beeld automatisch analyseren en vergelijken met 22 verschillende scènetypen en de beste instellingen toepassen voor een optimaal resultaat – een prachtige functie voor iedereen die de voorkeur geeft aan mikken-en-klikken zonder na te hoeven denken over technische details. De Smart Auto

mode detecteert nu ook bewegingen van mensen in beeld en activeert de Servo AF/AE om er zeker van te zijn dat scherpstelling en belichting op dat onderwerp worden gericht. Daarnaast profiteren fotografen van Quick Shot – een opnamemethode die sluitervertraging minimaliseert door de optische zoeker te gebruiken bij het scherpstellen en bepalen van de compositie.

Prachtige functies voor professionele resultaten

Of u nu amateur of professional bent, de PowerShot G11 biedt buitengewoon veel functies en accessoires die uw mogelijkheden op het gebied van fotografie uitbreiden. De digitale compact camera kan beelden in RAW vastleggen en is compatibel met Canons Digital Photo Professional (DPP) software. Hierdoor kunnen fotoshoots eenvoudig worden geïntegreerd in de workflow van de fotograaf.

U kunt voor de PowerShot G11 een groot aantal accessoires van Canon gebruiken, zoals de Speedlites 270EX, 430EX II en 580EX II; Macro Twin Lite MT-24EX en Macro Ring Lite MR-14EX flitsers voor extra opnamemogelijkheden; de Speedlite Transmitter ST-E2, Speedlite Bracket en Remote Switch RS-60E3. Onderwaterfotografen kunnen de PowerShot G11 gebruiken in combinatie met de speciaal ontworpen onderwaterbehuizing WP-DC34 - een behuizing die fotografen in staat stelt hun camera volledig te bedienen tot een diepte van 40 meter. Via de HDMI-poort van de PowerShot G11 kunnen gebruikers hun beelden via een compatibele TV of beeldscherm en een optionele HDMI-kabel delen met vrienden en familie.

Eigenaars van de PowerShot G11 komen in aanmerking voor een gratis lidmaatschap van CANON iMAGE GATEWAY, een online service voor het delen van foto's. Gebruikers profiteren van fantastische nieuwe functies, zoals de extra grote opslagcapaciteit van 2 GB die vanaf oktober beschikbaar is. Ruim voldoende voor het opslaan van honderden kwalitatief hoogwaardige beelden om te delen met anderen. Met de nieuwe bladerfunctie voor mobiele telefoons kunnen vrienden en familie uw online fotoalbums ook op hun mobiele telefoon bekijken. Eigenaars van Canon PIXMA inkjetprinters kunnen met de nieuwe functie PIXMA Album Printing nu uit hun album ook foto's maken, delen en printen. CANON iMAGE GATEWAY is de ideale site voor gebruikers van Canon producten om kwalitatief hoogwaardige foto's en videobeelden met familie en vrienden te delen.

Over Canon

Sinds de oprichting in 1937 is Canon een toonaangevend leverancier op het gebied van Digital Imaging en Informatie Technologie, voor zowel particulieren als bedrijven. De zakelijke activiteiten van Canon richten zich op twee duidelijk te onderscheiden markten; Business Solutions (IT-producten, systemen en diensten voor kantoor- en professionele printomgevingen) en Consumer Imaging (foto- en videoapparatuur, printers, scanners, faxen en All-in-One's).

Wereldwijd telt Canon 3 regionale hoofdkantoren (gevestigd in Japan, Amerika en Europa) en 239 vestigingen. Dagelijks zijn hier meer dan 131.000 werknemers actief. Het hoofdkantoor van Canon Nederland N.V. is gevestigd in Hoofddorp. Meer informatie over Canon Nederland is te vinden op www.canon.nl.

Contact:

Voor meer informatie, kunt u contact opnemen met de PR afdeling:

Marije Groenenboom

Canon Nederland N.V.

tel: 023-5670 242

email: m.groenenboom@canon.nl

www.canon.nl/pers