



Neue Canon Produkte zur IFA 2013

Neue Canon Produkte zur IFA 2013
Kurz vor der bekannten Elektronikmesse IFA, die vom 6. bis zum 11. September 2013 in Berlin stattfinden wird, stellt Canon heute neue Kompaktkameras und Drucker vor. Von der Aufnahme bis zum Teilen hochwertiger Bilder - entweder gedruckt oder via Upload in ein soziales Netzwerk - die neuen Modelle bieten viele spannende Möglichkeiten. Die Neuheiten sind erstmalig auf der IFA im Canon Zelt zu sehen. Mit an Bord sind neben dem aktuellen Consumer-Portfolio auch ausgewählte Großformatdrucker und Netzwerks Scanner. Das Canon Zelt befindet sich im Sommergarten der Messe, Standnummer FG-SOM-100.
Zum neuen Kamera-Portfolio gehören fünf neue Digitalkameras: die superschnellen High-end Kameras PowerShot G16 und PowerShot S120 mit hohem Anspruchsverhalten, die kompakten Superzoom-Kameras PowerShot SX510 HS und PowerShot SX170 IS und die PowerShot N Facebook ready Edition. Alle Modelle (außer PowerShot SX170 IS) bieten die Aufnahme hochwertiger Bilder, die via WLAN oder manuell versendet werden können - beispielsweise an einen der sechs neuen PIXMA Multifunktionssysteme für zu Hause, die ebenfalls heute vorgestellt werden. PIXMA MG2450, PIXMA MG2550 und PIXMA MG3550 sind ideal für die Erstellung hochwertiger Dokumentendrucke, Scans und Kopien. PIXMA MG5550, PIXMA MG6450, und PIXMA MG7150 punkten zusätzlich mit optimierten Verbindungen für den Druck von Mobilgeräten und aus Cloud-Diensten.
PowerShot G16 und PowerShot S120 - außergewöhnliche Power-Leistung
PowerShot G16 und PowerShot S120 stehen ganz im Zeichen der unvergleichbaren Canon Expertise bei der Bildverarbeitung und Objektivkonstruktion. Die PowerShot G16 hat ein Objektiv mit 5fach optischem Zoom und einer hohen Lichtstärke von 1:1,8 - 2,8. Die PowerShot S120 ist gemäß Canon Studie, Stand 28. Juni 2013, die derzeit weltweit kleinste Kamera mit einem Objektiv mit Lichtstärke 1:1,8 im Weitwinkelbereich. Beide Kameras arbeiten mit dem innovativen Canon DIGIC 6 Bildprozessor und ermöglichen die Aufnahme hochwertiger, detailreicher Fotos und 60p Full-HD-Movies. Zu den Hauptleistungsmerkmalen beider Modelle gehören zudem:
Das Canon HS System: Die Kombination aus neuem DIGIC 6 Bildprozessor und neuem hochempfindlichen 12,1 Megapixel 1/1,7 Typ CMOS-Sensor sorgt für höchst detaillierte Bilder mit einem hohen Dynamikumfang und geringem Bildrauschen
Eine optimierte Geschwindigkeit, schnelle kontinuierliche Reihenaufnahmen mit zirka neun Bildern pro Sekunde und eine gesteigerte Autofokus-Leistung
Integriertes WLAN mit neuer Image Sync Funktion zur Erstellung von Backups der Bilder sowohl online als auch auf einen Computer
PowerShot SX510 HS und PowerShot SX170 IS - Zoomleistung im Superbereich
PowerShot SX510 HS und PowerShot SX170 IS sind zwei neue kompakte Superzoom-Kameras mit vielen optimierten Funktionen in einem sehr kompakten Gehäuse. Die PowerShot SX510 HS hat ein 24-Millimeter Ultraweitwinkel-Objektiv mit enormem 30fach optischen Zoom, die PowerShot SX170 IS ein 28-Millimeter Weitwinkel-Objektiv mit 16fach optischem Zoom - beide empfehlen sich sowohl für Nahaufnahmen als auch ausgedehnte Landschaftspanoramen. Zu beiden Kameras gehören zudem:
Die Canon ZoomPlus Technologie, die digital die maximale Brennweite der Kameras unter Beibehaltung einer sehr hohen Bildqualität erweitert. Sie steigert die Zoomleistung der PowerShot SX510 HS auf bis zu 60fach und 32fach bei der PowerShot SX170 IS.
Der bewährte optische Bildstabilisator mit Intelligent IS Technologie von Canon für gestochene scharfe Bilder auch beim Fotografieren mit längeren Brennweiten und bei schwierigen Lichtbedingungen.
Der intelligente Automatikmodus Smart Auto unterscheidet bis zu 32 Szenen und wählt die jeweils geeigneten Kameraeinstellungen für beste Bilder aus.
PowerShot N Facebook ready Edition - Fotografieren mit dem gewissen Dreh und sofort teilen
Die PowerShot N Facebook ready Edition ist eine neue limitierte Version der stylischen PowerShot N und für diejenigen konzipiert, die gerne ihre Aufnahmen über Facebook teilen. Zur PowerShot N mit ihrem außergewöhnlichen, symmetrischen Gehäuse gehören folgende Funktionen:
Eine spezielle "Facebook Connect" Taste an der Seite des Kameragehäuses für den noch schnelleren Upload von Aufnahmen mit hochwertiger Canon Qualität.
Der Modus Creative Shot, in dem die Originalaufnahme aufgezeichnet wird und automatisch über die Anwendung verschiedener Filter und Effekte fünf einzigartige, künstlerische Bildversionen zusätzlich gespeichert werden
Ein 28-Millimeter-Objektiv mit 8fach optischem Zoom - für Flexibilität bei der Aufnahme weiter entfernter Motive oder ausgedehnter Panoramen
Integriertes WLAN für das sofortige Teilen von Bildern online oder über Mobilgeräte
PIXMA MG Serie - optimiert für den hochwertigen Druck
Ebenso werden heute sechs neue kompakte Tintenstrahl-Multifunktionssysteme für den hochwertigen Druck, Scan und Kopie vorgestellt. PIXMA MG2450 und PIXMA MG2550 haben folgende Leistungsmerkmale:
Canon FINE Technologie für den schnellen, hochwertigen Dokumentendruck
Kompatibel mit optionalen XL-Tintenpatronen für den wirtschaftlicheren Druck
Software My Image Garden - eine zentrale Plattform, die die gesamte verfügbare Software für Canon PIXMA Systeme in einer einzigen, praktischen Schnittstelle miteinander kombiniert
PIXMA MG3550, PIXMA MG5550, PIXMA MG6450 und PIXMA MG7150 haben die gleichen genannten Funktionen, sind jedoch zusätzlich als WLAN-Systeme konzipiert
PIXMA MG5550, MG6450 und MG7150 bieten zudem den direkten Zugang zu Cloud-Diensten und sozialen Netzwerken für den einfacheren Druck von Fotos und Dokumenten:
PIXMA Cloud Link erlaubt Anwendern den leichten Zugang zu sozialen Netzwerken, Foto-Sites und Cloud-Diensten direkt über das TFT-Display des PIXMA MG5550, MG6450 und MG7150. Dies ermöglicht den nahtlosen Foto- und Dokumentendruck über gängige Portale wie Picasa, Flickr, Dropbox, Evernote und soziale Netzwerke inklusive Facebook und Twitter.
Die neue PIXMA Printing Solutions App ist mit allen vier Systeme kompatibel und ermöglicht die Nutzung des PIXMA Modells für Druck und Scan via kompatibelem Tablet oder Smartphone. Damit können auch aus Online-Alben, Cloud-Diensten und von sozialen Netzwerken Inhalte, wie über das TFT-Display des Systems, gedruckt werden (nicht für MG3550). Die App ist zum Download auf iTunes (iOS) und Google Play (Android) erhältlich.


Pressekontakt

Canon

47807 Krefeld

canon.de
webmaster@canon.de

Firmenkontakt

Canon

47807 Krefeld

canon.de
webmaster@canon.de

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!