



## Superzoom und neuer Power-Prozessor: Canon PowerShot SX280 HS und SX270 HS

Superzoom und neuer Power-Prozessor: Canon PowerShot SX280 HS und SX270 HS  
Mit der Canon PowerShot SX280 HS und PowerShot SX270 HS betreten zwei neue leistungsstarke und vielseitige Superzoom-Kompaktkameras die Bühne, die die PowerShot SX260 HS und SX240 HS ersetzen. Die Kombination aus brandneuem DIGIC 6 Bildprozessor mit geballter Prozessorleistung und 20fach optischem Zoom machen beide Kameras zu idealen Reisebegleitern für detailreiche und gestochen scharfe Bilder oder 60p Full-HD-Movies. Von Landschaftspanoramafotos bis gelungenen Schnappschüssen in Familienferien: Schöne Aufnahmen teilt man auch unterwegs gerne sofort mit anderen. Die PowerShot SX280 HS ermöglicht dank integrierter WLAN-Funktion die schnelle und unkomplizierte direkte Verbindung mit Smartphones, Tablets oder einem PC. Die Kameras sind ab Anfang Mai 2013 zum Preis von 329\* Euro bzw. 349\* Euro im Handel erhältlich.  
DIGIC 6 - Prozessorleistung auf die Spitze getrieben  
Das Herz beider Kameras ist der neue DIGIC 6 Bildprozessor. Mit seiner enormen Leistungsstärke sorgt er auch bei extrem schwachen Lichtbedingungen für eine herausragende Bildqualität und realistisch wirkende, flüssige Full-HD-Movies mit bis zu 60 Bildern pro Sekunde. Ob auf Partys oder bei Mondschein: Der DIGIC 6 Prozessor sichert rauscharme und perfekt belichtete Aufnahmen mit bis zu 30 Prozent mehr Bilddetails (bei bis zu ISO 3.200) als bei den Vorgängermodellen der Kameras - und das auch ohne Blitzlicht- oder Stativeinsatz.  
Das innovative Canon HS System in beiden Kameras aus neuem DIGIC 6 Prozessor und hoch empfindlichem 12,1-Megapixel CMOS-Sensor ist sogar bei schwachem Licht Garant für eine außergewöhnliche Bildqualität. Die Aufnahmen sind gestochen scharf, rauscharm und haben einen großen Dynamikumfang - auch dunkle Bereiche werden mit einer Fülle an Bilddetails wiedergegeben, perfekt beispielsweise für Aufnahmen bei Sonnenuntergang. DIGIC 6 Prozessor und HS System sorgen auch bei hoher ISO-Empfindlichkeit bis zu ISO 6.400 für fantastische Ergebnisse.  
Die Leistungsstärke des DIGIC 6 Prozessors ermöglicht zudem die Movieaufnahme im weitreichend kompatiblen MP4-Format, das auf vielen Mobilgeräten abgespielt werden kann. So kann man Aufnahmen schnell und einfach Freunden und der Familie zeigen ohne vorher das Dateiformat umständlich konvertieren zu müssen.  
Zoomleistung im Superbereich  
Dank leistungsstarkem Canon 25-Millimeter-Weitwinkelobjektiv mit 20fach optischem Zoom und optischem 4-Stufen-Bildstabilisator (nach Canon Standardtestverfahren) halten PowerShot PowerShot SX280 HS und PowerShot SX270 HS wertvolle Familien- und Ferienerinnerungen in wunderbaren Aufnahmen fest. Die innovative Canon ZoomPlus Technologie erweitert digital die Reichweite des Zooms auf bis zu 40fach unter Beibehaltung der gestochen scharfen, detailreichen und hoch aufgelösten Bildqualität. Perfekt, um aus diskretem Abstand wirklich nah in ein sehr weit entferntes Motiv einzuzoomen.  
Leicht teilen - einfach dokumentieren  
Die WLAN-Kamera PowerShot SX280 HS ist ideal für das Austauschen schöner Erinnerungsbilder. Die Aufnahmen können schnell in ein soziales Netzwerk eingestellt, zu einem kompatiblen Mobilgeräte gesendet oder in das Internet für ein Online-Backup hochgeladen werden. So ist es ganz einfach, Freunde und die Familie am Leben teilhaben zu lassen.  
Um eine Reiseroute nachzuverfolgen oder den exakten Standort einer Aufnahme zu dokumentieren hat die PowerShot SX280 HS ein integriertes GPS mit Taggingfunktion, das automatisch jedes Bild oder Movie mit Zeit- und Ortsangabe der Aufnahme versieht. Die integrierte GPS-Loggerfunktion speichert auf einer Reise in regelmäßigen Intervallen die Kameraposition. Die GPS mit Assistenzfunktion (A-GPS) sorgt dabei per WLAN-Verbindung für den Download von zusätzlichen Assisted-GPS-Daten. Das beschleunigt die Verbindung zu einem Satelliten-Signal und Ortung der Position enorm.  
Schnell schalten - vom Foto zum Film  
Ideal für schnelle Action-Motive: Über eine spezielle Movieaufnahmetaste erfolgt die prompte Umschaltung vom Fotografieren zum Filmen von 1.080p-Full-HD-Movies mit Stereoton. Mit dem innovativen 60p-Aufnahmemodus erreicht die Moviequalität eine neue Stufe: Auch sehr dynamische Actionszenen werden insgesamt ruhig und flüssig wiedergegeben. Im Full-HD-Moviemodus mit 30 Bildern pro Sekunde sorgt die "Fine Detail Movie Processing Technology" für unglaublich detailreiche Aufnahmen und jederzeit rauscharme, brillante Movies. Die Verarbeitungsleistung des DIGIC 6 Prozessor bewirkt dabei ein um zwei Stufen, im Vergleich zum DIGIC 5, bei ISO 1.600, optimiertes Rauschverhalten.  
Auch beim Filmen kann der enorme 20fach optische Zoom eingesetzt werden. Durch den aktuellen Intelligent IS Bildstabilisator mit einem optimierten Dynamic IS Modus entstehen auch beim Filmen in Bewegung unverschommene, gestochen scharfe Movies. Die Verbesserungen des Modus basieren auf einem Fünf-Achsen-Bildstabilisator, der für noch flüssigere Movies weitere Verwacklungsfaktoren wie rotierende und parallele Kamerawackler, die typisch für das Filmen im Gehen sind, berücksichtigt und kompensiert.  
Ob in den Familienferien oder im großen Traumurlaub: Das helle 7,5 Zentimeter (3,0 Zoll) große PureColor II G LC-Display mit 461.000 Bildpunkten ist - gerade auch auf Reisen - ideal für die bequeme Motivansicht und Bildwiedergabe. Eine speziell gehärtete Glasschicht sorgt für eine robuste und gut geschützte Oberfläche. Das kontrastreiche Display ermöglicht in Kombination mit Quick Bright Technologie auch in hellem Sonnenlicht eine hervorragende Bildbetrachtung.  
Kreativität entfalten - für Automatik-Fans und für Ambitionierte  
Für bequemes Anvisieren und Auslösen sind PowerShot SX280 HS und PowerShot SX270 HS natürlich exzellent ausgestattet: Die innovative Automatik Canon Smart Auto unterscheidet bis zu 58 Aufnahmesituationen und passt die Einstellungen für bestmögliche Ergebnisse an.  
Im Hybrid Auto Modus werden die ersten vier Sekunden vor jeder Aufnahme in 720p Auflösung bereits aufgezeichnet bevor die innovative Canon Smart Auto Technologie die besten Einstellungen für perfekte Bilder festlegt. Am Ende eines Tages werden diese Vier-Sekunden-Clips zu einem Movie zusammengefügt. So entsteht ein interessanter Clip mit einer Hintergrund-Story zu den Bildern des Tages. Für verblüffende Aufnahmen mit attraktiv verfremdenden Bildeffekten stehen sieben Kreativfilter (Soft Fokus, Fisheye-Effekt, Miniatur-Effekt, Super Vivid, Poster-Effekt, Spielzeugkamera-Effekt, Monochrome) zur Verfügung.  
Natürlich können ambitionierte und erfahrene Fotografen Ihre Foto-Fähigkeiten mit den Kameras erweitern - dafür lassen sich die Einstellungen der Kameras selber steuern. Zur Entfaltung der Kreativität und Erweiterung des eigenen Wissens stehen diverse innovative Modi zur Verfügung, darunter Tv und Av zur Steuerung von Verschlusszeit beziehungsweise Blende oder Manuell, in dem alle Einstellungen vom Fotografen vorgenommen werden. Für beide Modelle wird es im Übrigen ein optional erhältliches Unterwassergehäuse für bis zu 40 Metern Tauchtiefe geben.  
Verfügbar im Handel abAnfang Mai 2013  
PowerShot SX280 HS349\* Euro  
PowerShot SX270 HS329\* Euro  
Canon Deutschland GmbH  
Europark Fichtenhain A 10  
47807 Krefeld  
Deutschland  
Telefon: 02151 - 345-0  
Telefax: 02151/345-102  
Mail: webmaster@canon.de  
URL: <http://www.canon.de>  [http://www.pressrelations.de/new/pmcounter.cfm?n\\_pindir\\_=527007](http://www.pressrelations.de/new/pmcounter.cfm?n_pindir_=527007)

### 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!