

Nexus 5X: LG und Google arbeiten wieder zusammen

Die dritte Version hat es in sich: erstes Smartphone mit Marshmallow-OS

Ratingen, 29. September 2015 - LG Electronics (LG) und Google enthüllen das Ergebnis ihrer dritten Zusammenarbeit. Das Nexus 5X verfügt über Android 6.0 Marshmallow, Googles neuestes Betriebssystem für mobile Geräte, und bietet eine beeindruckende Leistung, großartige Bilder und mehr Sicherheit. Es zeigt, was möglich ist, wenn zwei Branchengrößen ihre Kompetenzen verbinden.

Leistungsfähig und schnell

Das Nexus 5X verfügt über ein scharfes 5,2-Zoll (ca. 13,2 cm) Full HD IPS-Display (423 ppi) mit In-Cell Touch-Technologie. Diese sorgt für eine schnellere Erkennung, bessere Lesbarkeit im Freien und schärfere Bilder. Angetrieben von einem Qualcomm Snapdragon 808 Prozessor bewältigt das Nexus 5X auch anspruchsvolle Aufgaben problemlos und verzögerungsfrei. Der schnelle Typ-C USB-Anschluss sorgt beim Aufladen in nur zehn Minuten für eine Batterielaufzeit von vier Stunden.

Großartige Bilder unter allen Bedingungen

Beide Kameras des Nexus 5X wurden verbessert. Es verfügt über eine 12,3 MP Kamera auf der Rückseite und eine 5 MP Kamera vorne. Sowohl der Sensor mit 1,55 µm auf der Rückseite der Kamera als auch der Sensor mit 1,4 µm über dem Display absorbieren mehr Licht als in allen Nexus Geräten zuvor. So besticht das Nexus 5X auch bei suboptimalen Lichtverhältnissen mit helleren Bildern, die atemberaubende Details bieten. Das Nexus 5X eignet sich auch für das Aufzeichnen von 4K und Slow-Motion-Videos. Das macht das Smartphone zum fortschrittlichsten Nexus-Gerät für den Multimedia-Einsatz.

Fingerspitzengefühl für mehr Sicherheit

Nexus 5X ist sicherer als je zuvor und zudem einfacher zu nutzen, denn der Fingerabdruck-Sensor Nexus Imprint befindet sich genau dort auf der Rückseite, wo die Fingerspitzen das Telefon halten. Eine einfache Berührung des Sensors reicht aus, um das Gerät in einem Zuge zu entsperren und einzuschalten. Besitzer in den

USA können auf dem neuen Nexus auch Android Pay nutzen, um in Tausenden von Geschäften im Land schnell und einfach zu bezahlen.

„Wir sind begeistert, beim Nexus 5X wieder mit Google zusammen zu arbeiten“, sagt Juno Cho, Präsident und CEO von LG Electronics Mobile Communications. „Dieses Mal wollten wir unsere beste Hardware für Googles beste Software bereitstellen und sind sehr stolz auf das Ergebnis.“

"Wir freuen uns erneut mit LG zu arbeiten, um mit dem neuen Nexus 5X wieder ein tolles Produkt einzuführen, mit Android 6.0 Marshmallow, unserem besten OS bisher", sagte Hiroshi Lockheimer, VP Android, Chromecast and Chrome OS bei Google.

Ab heute steht das Nexus 5X für Vorbestellungen im Google Store (store.google.com) in den Vereinigten Staaten, Kanada, Großbritannien, Irland, Korea und Japan bereit. Der Versand beginnt Ende Oktober. Ab 19. Oktober werden Kunden das Nexus 5X in fast 40 weiteren Ländern im Google Store oder im Laufe des vierten Quartals bei lokalen Händlern vorbestellen können. Preise und Verfügbarkeit werden lokal in den kommenden Wochen bekannt gegeben.

Hauptleistungsmerkmale:

- Prozessor: 1.8 GHz (6 Kern) Qualcomm Snapdragon 808
- Betriebssystem: Android 6.0 Marshmallow
- Display: 5,2-Zoll (ca. 13,2 cm) Full HD IPS (1920 x 1080, 423ppi)
- Speicher: 2 GB RAM LPDDR3, 16 oder 32 GB eMMC ROM
- Kamera: Rückseite 12,3 MP mit F 2.0 Blende, Front 5 MP mit F 2.0 Blende
- Batterie: 2.700 mAh (fest verbaut)
- Abmessungen: 147 x 72,6 x 7,9 mm
- Gewicht: 136 g
- Netzwerk: LTE 300Mbps, HSDPA+ 21 Mbps, HSUPA 5,76 Mbps
- Verbindungstechnologien: WLAN 802.11 a/b/g/n/ac; Bluetooth 4.2; NFC; Neuer USB Typ-C Standard
- Farben: Carbon, Quarz, Ice
- Weitere Features: 4K Video, Dual Flash, IR Laser-Autofokus, Fingerprint-Sensor

Weitere Informationen zum Nexus 5X finden sich auf der [LG Homepage](#) und im [LG Pressecenter](#).

Über LG Electronics, Inc.

LG Electronics, Inc. (KSE: 066570.KS) ist ein global führender Anbieter und technologischer Impulsgeber in den Bereichen Unterhaltungselektronik, Mobilkommunikation und Haushaltsgeräte. Mit 119 Niederlassungen auf der ganzen Welt und 83.000 Mitarbeitern erzielte LG im Geschäftsjahr 2014 einen Konzernumsatz von 56 Milliarden US-Dollar. LG besteht aus fünf Business Units - Home Entertainment, Mobile Communication, Home Appliances, Air Conditioning & Energy Solutions und Vehicle Components - und ist einer der international führenden Hersteller von Flachbildfernsehern, Mobilgeräten, Klimageräten, Waschmaschinen und Kühlschränken. LG Electronics ist ENERGY STAR-Partner des Jahres 2014. Weitere Informationen zu LG Electronics finden Sie unter www.LGnewsroom.com

Über LG Electronics Deutschland GmbH

Der koreanische Technologiekonzern LG Electronics ist seit 1976 auf dem deutschen Markt aktiv. Das Unternehmen mit Sitz in Ratingen hat seine Aktivitäten seitdem kontinuierlich ausgebaut und ist aktuell in sieben Geschäftsbereichen tätig: Home Entertainment, Mobile Communications, Information System Products, Home Appliances, Air Conditioning, Lighting und Solar. In den vergangenen Jahren konnte der Innovationstreiber immer wieder Preise und Auszeichnungen für seine richtungsweisenden Produkte entgegennehmen. Wichtige Neuerungen wie flexible Displays oder gebogene Batterien gehen dabei aus der Zusammenarbeit spezialisierter Unternehmen innerhalb der LG-Gruppe hervor. Neuentwicklungen orientieren sich gemäß dem Markenversprechen „Life's Good“ dabei stets an den Bedürfnissen der Nutzer und dienen nie dem Selbstzweck. Sein Markenversprechen untermauert LG auch durch gesellschaftliches Engagement mit selbst durchgeführten Aktionen oder in Zusammenarbeit mit zahlreichen Partnern. So engagiert sich LG als Hauptsponsor des Fußballbundesligisten Bayer 04 Leverkusen und hat bereits eine Reihe gemeinsamer sozialer Aktivitäten realisiert. Weitere Informationen finden Sie unter www.lg.com.

Über LG Electronics Mobile Communications Company

Die LG Electronics Mobile Communications Company ist ein international führender Anbieter und Impulsgeber im Bereich Mobilkommunikation. Mit modernsten Technologien und innovativen Designs gibt LG die Standards im Smartphone-Markt vor und trägt zur Verbesserung des Lifestyles der Konsumenten mit einem rundum verbesserten Smartphone-Erlebnis bei. Als führendes Unternehmen bei 4G LTE-Technologie (Long-Term Evolution) entwickelt LG zukunftsweisende Mobillösungen und erfüllt die Verbraucheranforderungen mit differenzierten LTE-Geräten von höchster Qualität, die alle auf den zahlreichen LTE-Patenten und dem technischen Know-how des Unternehmens basieren.

Bildmaterial und weitere Informationen können bei der Presseagentur angefordert werden.

Kontakt Presse:

LG Electronics
Deutschland GmbH
Justine Figura
PR Manager

Berliner Str. 93
40880 Ratingen
Tel.: 0 21 02 / 7008 - 335
Fax: 0 21 02/ 7008 - 333
eMail: justine.figura@lge.com

LG-One
Agentur
Martina Brembeck/Josy König/Marcus Birke

Lilienthalstraße 5
82178 Puchheim
Tel.: 089 / 800908 - 16
Fax: 089 / 800908 - 10
eMail: josepha.koenig@lg-one.com