



## MWC: LG präsentiert neue Smartphone X Serie

*Die Spezialisten unter den Mittelklasse-Smartphones*

Ratingen, 16. Februar 2016 - [LG Electronics \(LG\)](#) enthüllt auf dem diesjährigen [Mobile World Congress \(MWC\)](#) die neue Smartphone X Serie. Die Modelle der neuen Produktreihe richten sich an Nutzer, denen mit einem Standardtelefon nicht gedient ist. Zum Preis eines Mittelklassetelefons bietet jedes der X-Modelle herausragende Leistungen bei einem spezifischen Key-Feature aus dem High-End Bereich. Die X-Smartphones sind somit ideal für Käufer von Mittelklasse-Geräten, die mit einem LG „X“ Modell eine ausgewählte Eigenschaft eines Premium-Smartphones erhalten. Die ersten beiden Modelle, das X cam und das X screen, bringt LG mit zum MWC. Das X cam punktet mit einer großartigen Kamera, das X screen mit einem zweiten Bildschirm.

Das X cam verfügt über eine Doppelkamera auf der Rückseite und bietet eine der besten Kameraleistungen eines Smartphones für den Massenmarkt. Sein elegantes, geschwungenes Finish der Vorderseite hat das X cam dem nahtlosen 3D Bending Glass zu danken. Mit einer Dicke von nur 5,2 mm ist das Gerät zudem äußerst angenehm zu handhaben. Auch durch sein geringes Gewicht von 118 g unterscheidet sich das X cam wohltuend von anderen Mittelklasse-Smartphones.

Das X screen hat LG mit einem zweiten, allzeit aktiven Bildschirm ausgestattet, wie er bislang nur im Premiummodell V10 zu finden ist und sich größter Beliebtheit erfreut. Das zweite Display befindet sich über dem 5 Zoll (ca. 12,7 cm) großen In-cell Touch Hauptbildschirm. Multitasking wird damit zum Kinderspiel. Über den zweiten, 1,8 Zoll (ca. 4,6 cm) großen Bildschirm haben Nutzer Schnellzugriff auf häufig genutzte Apps wie den Musikplayer, Terminkalender oder Lieblingskontakte. Der Second screen ist besonders praktisch bei Full-Screen Anwendungen wie Videos und Games - eingehende Benachrichtigungen werden ganz bequem auf dem zweiten Bildschirm angezeigt ohne die Fullscreen-Anwendung zu unterbrechen.

Das zweite Display kann auch wichtige Informationen wie Uhrzeit, Datum und Batterieladung anzeigen, ohne dass das Telefon eingeschaltet werden muss. All dies bietet das X screen in einem attraktiven Äußeren, das durch saubere Verarbeitung sowie die Verwendung kristallklarer Glasfaser geprägt ist.

„Jeder hat eine Smartphone- Lieblingsfunktion“, erläutert Juno Cho, Präsident und CEO von LG Electronics Mobile Communications. „Wir glauben, dass es einen Bedarf an Geräten gibt, die genau eine Sache sehr gut erledigen und wir wollen Kunden nicht für Funktionen zahlen lassen, die sie nicht wollen. Schlussendlich geht es uns darum, Konsumenten mehr Auswahl zu bieten.“

Die LG X Serie wird ab nächstem Monat in wichtigen Märkten Asiens, Europas und Lateinamerikas verfügbar sein. Die Produkte der X Reihe können erstmals am Stand von LG auf dem Mobile World Congress vom 22. bis 25. Februar in Barcelona bewundert werden. Der Stand befindet sich in Halle 3 der Fira Gran Via.

#### **Hauptleistungsmerkmale X cam\*:**

- CPU: 1,14 GHz Octa-Core
- Bildschirm: 5,2 Zoll (ca. 13,2 cm) FHD In-Cell Touch
- Speicher: 2 GB RAM, 16 GB ROM
- Kamera: Rückseite 13 MP und 5MP, Front 8 MP
- Batterie: 2.520 mAh
- Betriebssystem: Android 6 Marshmallow
- Abmessungen: 147,5 x 73,6 x 5,2 mm ~ 6,9 mm
- Netzwerkunterstützung: LTE
- Farben: Titansilber, Gold, Pink Gold

#### **Hauptleistungsmerkmale X screen\*:**

- CPU: 1,2 GHz Quad-Core
- Bildschirme
  - Hauptbildschirm: 5 Zoll (ca. 12,7 cm) HD In-cell Touch
  - Zweites Display: 1,8 Zoll (ca. 4,6 cm) LCD (520 x 80)
- Speicher: 2 GB RAM, 16 GB ROM
- Kamera: Rückseite 13 MP, Front 8 MP
- Batterie: 2.300 mAh
- Betriebssystem: Android 6.0 Marshmallow

- Abmessungen: 142,6 x 71,8 x 7,1 mm
- Netzwerkunterstützung: LTE
- Farben: Schwarz, Weiß, Pink Gold

\*Funktionen und Leistungsmerkmale können von Markt zu Markt abweichen.

Weitere Informationen zu LG 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](http://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](http://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](mailto: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](mailto:josepha.koenig@lg-one.com)