

## Mit dem LG X power3 leistungsstark ins neue Jahr starten

*Ausdauerläufer der nächsten Generation von LG Electronics unterstützt Anwender mit Premium-Features*

Eschborn, 15. Januar 2019 - [LG Electronics](#) (LG) bringt im neuen Jahr die dritte Generation seiner X power Serie nach Deutschland. Das LG X power3 glänzt mit einem besonders leistungsstarken schnellladenden Akku, großer Widerstandsfähigkeit, einem 5,5“ großen Bildschirm und verschiedenen Premium-Funktionen wie DTS:X Sound und Selfies im Portrait-Modus. Das LG X power3 ist ideal für Nutzer mit einem sehr geschäftigen Alltag. Ab Ende dieser Woche ist das Smartphone für 199 Euro (UVP) in Deutschland verfügbar.

Wie alle Geräte der X power Serie ist der Nachfolger mit einem besonders großen Akku ausgestattet. Das LG X power3 hält ein komplettes Wochenende ohne Aufladen durch. Mit der Schnelladetechnologie lässt sich ein komplett entladener Akku innerhalb einer Stunde bis zu 50 Prozent aufladen, innerhalb von ca. zwei Stunden steht dem Nutzer wieder die volle Akkuladung zur Verfügung. Es bietet mit den 4500 mAh auch Power für Anwendungen mit einem hohen Energiebedarf: Gaming und das Abspielen von Multimediainhalten sind ohne zeitnahes Aufladen problemlos möglich.

LG hat das LG X power3 mit einem 14 cm (5,5“) großen HD In-Cell Touch Display mit klarer, lebhafter Farbwiedergabe ausgestattet. Die Entwickler haben auch dafür gesorgt, dass sich der Bildschirm selbst bei starker Sonneneinstrahlung gut ablesen lässt und möglichen Stößen durch Herunterfallen widersteht. Passend zum großzügigen Display kommen Musikliebhaber mit dem 3D Surround Sound, der dank DTS:X garantiert ist, voll auf ihre Kosten. Diese Funktion wurde von den Flaggschiff-Smartphones für die Mittelklasse übernommen.

Eine weitere praktische Funktion ist der Smart Rear Key Fingerabdrucksensor. Der hintere Fingerabdrucksensor, der sich bequem erreichbar unter dem Kameraobjektiv befindet, ermöglicht nicht nur das einfache Entsperren des LG X power3 - er kann auch bei

einmaligen Antippen als Auslöser der Kamera dienen, bei doppeltem Antippen Screenshots machen und die Benachrichtigungsleiste steuern.

Neu beim LG X power3 ist der Porträt-Modus, der es dem Benutzer ermöglicht, den Selbstauslöser in Verbindung mit unscharfen Hintergründen für einen angenehmen Bokeh-Effekt zu verwenden. Die 5 MP Selfie-Kamera des LG X power3 verfügt über eine Weitwinkellinse von 120°. Nutzer können so auch ohne Selfie-Stick Fotos mit bis zu acht Personen aufnehmen. Besonders anwenderfreundlich ist dabei die Selfie-Automatik, die automatisch ein Foto knipst, wenn ein Gesicht erfasst wird. Auch erkennen die Funktionen Gestenaufnahme sowie Intervallaufnahme Handsignale und lösen entsprechend ein Bild aus. So lassen sich verwackelte Fotos weiter reduzieren.

„Unter allen LG Smartphones verfügt das LG X power3 über die größte Akkukapazität und bietet Nutzern in der neuen Auflage neben der langen Ausdauer auch Premium-Funktionen, die sonst den Flaggschiff-Smartphones vorbehalten sind“, kommentierte Alexandra Produnova, Product Manager bei LG Mobile Communications in Deutschland. „Bei unserem neuen Smartphone für die Mittelklasse dreht sich alles um großartige Technologie und eine Ausstattung, die höchste Anwenderfreundlichkeit garantiert.“

#### **Hauptleistungsmerkmale:**

- Bildschirm: 14 cm (5,5“) HD In-Cell Touch
- Prozessor: Mediatek MT6750, 1,5 GHz Octa-Core
- Kamera: 13 MP Hauptkamera, 5 MP Selfie-Kamera mit 120° Weitwinkel
- Speicher: 2 GB RAM, 32 GB ROM, MicroSD Speicher-Slot für bis zu 2 TB
- Akku: 4500 mAh (fest verbaut), Schnellladefunktion
- Betriebssystem: Android 8.1 Oreo
- Abmessungen: 154,7 x 78,1 x 8,9 mm
- Gewicht: 171 g
- Netzwerkunterstützung: LTE, 3G, 2G
- Verbindungstechnologien: WLAN (802.11 a/b/g/n/ac), Bluetooth 4.2, USB-B
- Farben: Moroccan Blue
- Weitere Leistungsmerkmale: 3D Surround Sound mit DTS:X, Smart Rear Key Fingerabdrucksensor, FM-Radio, Kopfhörereingang, Google Assistant

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 über 100 Niederlassungen auf der ganzen Welt erzielte LG im Geschäftsjahr 2017 einen Konzernumsatz von 55,4 Milliarden US-Dollar. LG besteht aus fünf Unternehmungen - Home Appliance & Air Solutions, Home Entertainment, Mobile Communication, Vehicle Component Solutions und Business Solutions - und ist einer der international führenden Hersteller von TV-Geräten, Klimageräten, Waschmaschinen, Mobilgeräten und Kühlschränken. Weitere Schwerpunkte des Unternehmens sind die Premiumserie LG SIGNATURE sowie die Plattform für künstliche Intelligenz ThinQ. 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 Eschborn bei Frankfurt hat seine Aktivitäten seitdem kontinuierlich ausgebaut und ist aktuell in folgenden Geschäftsbereichen tätig: Home Entertainment, Mobile Communications, Information System Products, Home Appliances, Air Conditioning, Solar und Vehicle Component Solutions. In den vergangenen Jahren konnte der Innovationstreiber eine Vielzahl von Preisen 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. Weitere Informationen finden Sie unter [www.lg.com](http://www.lg.com) sowie [www.lg.de/presse](http://www.lg.de/presse).

#### 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  
Klaus Petri  
PR & Corporate Communications  
Alfred-Herrhausen-Allee 3-5  
65760 Eschborn  
Tel.: +49 6196 / 5821 - 472  
eMail: [Klaus.Petri@lge.com](mailto:Klaus.Petri@lge.com)

LG-One  
Agentur  
Josy König / Valerie Egry  
Infanteriestr. 11  
80797 München  
Tel.: +49 89 / 800908 - 36  
eMail: [josepha.koenig@lg-one.com](mailto:josepha.koenig@lg-one.com)