

Presseinformation

IT & Mobile Communication » Samsung Galaxy Note 4

Samsung läutet vierte Generation der Note Serie ein

Das Samsung Galaxy Note 4 setzt mit dem S Pen und edlem Design Maßstäbe bei Premium-Smartphones mit großformatigen Displays

- S Pen und Multi Window für Kreativität und Produktivität im Alltag
- Kontrastreiche Darstellung dank WQHD Super AMOLED-Display
- Ab 17. Oktober 2014 im Handel erhältlich



Schwalbach/Ts. – 7. Oktober 2014 – Seit 2011 prägt Samsung mit der Galaxy Note Serie den Trend zu großen Smartphone-Displays. Am 17. Oktober 2014 kommt mit dem Galaxy Note 4 die nunmehr vierte Generation der Reihe auf den Markt: Das Premium-Smartphone überzeugt nicht nur mit einem kontrastreichen Super AMOLED-Display, sondern überträgt das Schreiben mit Zettel und Stift elegant in die digitale Welt. Der S Pen macht das Galaxy Note 4 zum Kreativwerkzeug, die komplett überarbeitete „Multi Window“-Funktion, die adaptive Schnellladefunktion und die erweiterte S Note Anwendung mit der neuen Funktion „Fotonotiz“ steigern die Produktivität im mobilen Alltag.

Das Samsung Galaxy Note 4 steht dank starker Komponenten für Highend-Leistung und richtet sich an anspruchsvolle Nutzer. Ein 5,7 Zoll (14,39 cm) Super AMOLED-Display in WQHD-Auflösung (2.560 x 1.440 Pixel) gewährleistet ein faszinierendes Seherlebnis und sorgt für die nötige Übersicht. Der S Pen, der eine intuitive Stifteingabe ermöglicht, wurde im Vergleich zum Vorgängermodell deutlich verbessert und bietet mehr Funktionen und ein authentischeres Schreibgefühl: Durch seine hohe Sensitivität von 2048 Druckstufen erfasst der S Pen geringste Nuancen und ermöglicht auf diese Weise filigranes Schreiben und Zeichnen. Schreibgeschwindigkeit, Druck und Eingabewinkel zum Display beeinflussen die Strichstärke und transportieren den persönlichen Schreibstil in die digitale Welt.

Auch zur Auswahl und zum Ausschneiden und Speichern von Inhalten kann der S Pen genutzt werden. Per Knopfdruck rufen Nutzer das Schnellzugriffmenü „S Pen-Befehle“ auf. Von hier aus ist beispielsweise die neue Funktion „Smart Select“ zugänglich. Mithilfe dieser können Anwender Texte oder Bilder mit dem S Pen markieren, zusammenstellen und mit anderen teilen. Erstmals lässt sich der S Pen auch ähnlich einer Computermouse verwenden,

beispielsweise um mehrere Fotos in der Galerie auszuwählen. Dafür genügt es, den S Pen bei gedrückter Taste über die Elemente zu ziehen, die selektiert werden sollen.

Produktivität und Effizienz

Neben Stift und virtueller Tastatur können Nutzer mit der Funktion „Fotonotiz“ analoge Dokumente, Flipboards oder Tafeln festhalten und deren Inhalte in ein editierbares Format umwandeln. In diesem können Nutzer Bildelemente neu anordnen, geschriebene Wörter bearbeiten oder handschriftliche Notizen zum abfotografierten Bild ergänzen.

Im Multi Window-Modus können Nutzer zwischen Vollbild, Split Screen sowie Popup-Fenstern wählen und mehrere Apps parallel nutzen. Um die Größe und Position der Apps zu verändern, genügt eine Wischgeste. Für die flüssige Ausführung anspruchsvoller Apps sorgt ein Vierkern-Prozessor mit 2,7 GHz Taktung. Mit der adaptiven Schnellladefunktion lädt das Premium-Gerät bei einem Ladestand von 0 Prozent den Akku in etwa 30 Minuten zu 50 Prozent, in weniger als 100 Minuten sogar komplett voll, sodass das Galaxy Note 4 in kurzer Zeit wieder einsatzbereit ist.

Größere Selfies und schärfere Bilder

Das Galaxy Note 4 eignet sich nicht nur für fotografische Notizen, sondern auch für oscar-reife Selbstporträts. Die 3,7-Megapixel-Frontkamera bietet unter anderem einen „Gruppen-Selfie“-Modus mit 120 Grad Aufnahmewinkel, der Selbstporträts auch in größeren Gruppen ermöglicht. Verwackelten Fotos in dämmerigem Licht wirkt die 16 Megapixel auflösende Hauptkamera mittels eines optischen Bildstabilisators entgegen. Im Vergleich zum Vorgänger ist auch die Kameraoptik mit einem Blendenwert von F1.9 lichtstärker geworden.

Intelligente Multisensorik unterstützt im mobilen Alltag

Das Galaxy Note 4 verfügt über einen Fingerabdruck-Scanner, mit dem sich der neue Private Modus verschlüsseln lässt. In diesem können Nutzer persönliche Daten wie E-Mails, Textnachrichten oder private Fotos einfach und sicher vor Unbefugten verbergen. Auch zum Einloggen auf häufig besuchten Websites kann der Fingerabdruck-Scanner verwendet werden. Als erstes Mobilgerät von Samsung ist das Galaxy Note 4 zudem mit Sensoren ausgestattet, die die UV-Intensität des Lichts und den Sauerstoffgehalt im Blut ermitteln.¹

Edle Anmutung

Das Galaxy Note 4 verfügt über einen hochwertigen Metallrahmen, der elegant in das Display übergeht. Durch sein attraktives Design macht das Galaxy Note 4 nicht nur eine gute Figur, sondern liegt dank der lederähnlichen Rückseite auch sicher und angenehm in der Hand.

Das Samsung Galaxy Note 4 wird in den Farbvarianten „Charcoal Black“ und „Frost White“ ab dem 17. Oktober 2014 für 769 Euro (UVP) im deutschen Handel erhältlich sein.

¹ Diese App ist ausschließlich zum Zwecke der Fitness und des Wohlbefindens und nicht zur Diagnose von Krankheiten oder sonstigem Befinden oder für die Heilung, Linderung, Behandlung oder Vorbeugung von Krankheiten gedacht.

Bildergalerie

Vielseitiges Kreativwerkzeug	Präziser S Pen	Premium-Design
		
<p>Mit „Smart Select“ können Nutzer Inhalte aus verschiedenen Quellen sammeln und teilen.</p>	<p>Der S Pen dient zum Schreiben, Sammeln und Bearbeiten von Inhalten.</p>	<p>Das hochwertige Design zeichnet sich durch eine Rückseite in Lederoptik und einen edlen Metallrahmen aus.</p>

Überblick

Das Produkt	Das Erlebnis	Der Unterschied
<p>Ein faszinierendes WQHD Super AMOLED-Display, intuitive S Pen Funktionen, eine adaptive Schnellladefunktion und verbesserte Kamerafunktionen – dafür steht das Galaxy Note 4.</p>	<p>Das Galaxy Note 4 macht die Medienwiedergabe zum Genuss und beflügelt mit seinem authentischen Schreibgefühl, innovativen Kameramodi, der adaptiven Schnellladefunktion und S Note die Kreativität und Produktivität der Nutzer.</p>	<p>Die Galaxy Note Serie hat den Trend zu großen Smartphone-Displays entscheidend geprägt. In Kombination mit dem S Pen, edlem Design und produktiven Multitasking-Funktionen setzt das Galaxy Note 4 erneut Maßstäbe im Premiumsegment.</p>

Samsung Galaxy Note 4 Produktdetails²

Betriebssystem	Android 4.4 (KitKat)
Konnektivität	2,5 G (GSM/ GPRS/ EDGE) : 850 / 900 / 1800 / 1900 MHz 3G (HSPA+ 42 Mbps): 850 / 900 / 1900 / 2100 MHz 4G (LTE Cat. 6 300/50 Mbps) ³ Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac (HT80) MIMO PCIe GPS / GLONASS / Baidu NFC, Bluetooth® v 4.1 (BLE, ANT+) IrLED, USB 2.0, MHL 3.0
Display	5,7 Zoll (14,48 cm) WQHD Super AMOLED (2.560 x 1.440)
Prozessor	2,7 GHz Quad-Core
Arbeitsspeicher	3 GB
Größe	153,5 x 78,6 x 8,5 mm
Gewicht	176 g
Akku	3.220 mAh, Adaptive Schnellladefunktion (QC 2.0)
Kamera & Frontkamera	16 Megapixel Hauptkamera (OIS) Kameramodi: HDR (High Dynamic Range), Selektiver Fokus, Schönes Porträt, Virtuelle Tour, Shot & More, Dual Camera 3,7 Megapixel Frontkamera Kameramodi: Selfie, Gruppen-Selfie
Video	Codec: H.264, MPEG-4, H.263, VC-1, WMV7, WMV8, Sorenson Spark, MP43, VP8 Aufnahme & Wiedergabe: bis zu UHD
Audio	Codec: MP3, AAC/AAC + /eAAC + , WMA, AMR-NB/WB, Vorbis, FLAC (Ultra High Quality Audio, ~192 KHz, 24 bit)
Weitere Funktionen	S Pen-Befehle (Aktionsmemo, Smart Select, Bildclip, Screenshot-Notiz), S Note, Fotonotiz, Direkte Stifteingabe, Multi Window, Ultra-Energiesparmodus, Diktiergerät (Interview-Modus, Besprechungs-Modus, Sprachmemo), Download-Booster, S Health 3.5, Dynamischer Sperrbildschirm Chrome, Drive, Fotos, Gmail, Google, Google+, Google Einstellungen, Hangouts, Maps, Play Books, Play Games, Play Kiosk, Play Movie & TV, Play Music, Play Store, Sprachsuche, YouTube
Speicherkapazität	32 GB, erweiterbar per microSDXC-Karte um bis zu 128 GB

Die Presseinformation und Bildmaterial finden Sie unter:

<http://de.samsung.com/de/news/read.aspx?pmguid=151836a7-c7ca-479e-a9ed-8b84564aa7a0>

² Technische Änderungen vorbehalten

³ LTE/LTE Cat. 6 wird in Deutschland noch nicht flächendeckend unterstützt. Bitte erkundigen Sie sich bei Ihrem Netzanbieter / Vertragspartner zur derzeit verfügbaren Netzabdeckung und Nutzungskosten.

Über Samsung Electronics:

Samsung Electronics Co., Ltd. inspiriert Menschen und eröffnet ihnen auf der ganzen Welt neue Möglichkeiten. Mit Innovationen und dem Streben, immer wieder Neues zu entdecken, verändern wir die Welt von Fernsehern, Smartphones, Wearables, Tablets, Kameras, Druckern, Haushaltsgeräten, Netzwerk-Systemen bis hin zu Medizintechnik, Halbleitern und LED-Lösungen. Unsere Initiativen, unter anderem in den Bereichen Digital Health und Smart Home, machen uns zudem zu einem Schrittmacher für das Internet der Dinge. Wir beschäftigen weltweit 307.000 Menschen in 84 Ländern bei einem Jahresumsatz von 196 Milliarden US-Dollar. Entdecken Sie mehr auf www.samsung.com/de und unserem offiziellen Blog unter global.samsungtomorrow.com.

Pressekontakt Samsung

Samsung Electronics GmbH
Barbara Gehl
IT & Mobile Communication
Am Kronberger Hang 6
65824 Schwalbach / Ts.
Barbara.Gehl@Samsung.de

Pressekontakt Samsung Telecommunications

Faktor 3 AG
Stefan Zander / Uta Rebentrost
Kattunbleiche 35
22041 Hamburg
040 / 679446 - 6172 / - 6168
Samsung.tc@faktor3.de