

Galaxy Note10+ Star Wars™ Special Edition

Ab Dezember erhältlich



©2019 Samsung Electronics, Ltd.
© & ™ Lucasfilm Ltd.
Simulierte Darstellung

STAR
WARS™

Galaxy Note10+ *Star Wars*™ Special Edition

Die Power des Galaxy trifft auf das Kinohighlight des Jahres „*Star Wars*™: Der Aufstieg Skywalkers“ mit der *Star Wars*™ Limited Edition des Galaxy Note10+. Erwecke dein Smartphone, mit speziellen Designs, Features und Themes rund um das Thema *Star Wars*™.



Verfügbarkeit: Dezember 2019

Farben: Aura Black

Lieferumfang: Smartphone, Akku (fest verbaut), S Pen, S Pen-Ersatzspitze, S Pen-Werkzeug, Ladeadapter (25W), Datenkabel (USB Type-C auf USB Type-C), Displayschutzfolie (ab Werk angebracht), Steckplatzwerkzeug, USB-Adapter (USB-Type A auf USB Type-C), Headset Sound by AKG (USB Type-C), Galaxy Buds, Leather Cover, Metallplakette, Kurzanleitung, Smart Switch-Anleitung

(Lieferumfang kann sich je nach Variante unterscheiden)

Im Lieferumfang enthalten

Die Special Edition des Galaxy Note10+ ist von *Star Wars*™ inspirierten Designelementen und digitalen Inhalten gekennzeichnet und kommt in einer stilvollen *Star Wars*™-Verpackung.

Galaxy Note10+

Erhalte dein Samsung Galaxy Note10+ im edlen *Star Wars*™-Design mit exklusiven Hintergrundbildern, Ein- und Ausschaltanimationen sowie Symbolen und Sounds für echte *Star Wars*™-Liebhaber.



Galaxy Buds

True Wireless-Kopfhörer mit beeindruckendem Klang, angenehmem Tragekomfort und hoher Sprachqualität für Anrufe.



Leather Cover

Mit dem exklusiven Leather Cover im *Star Wars*™-Design verleihst du deinem Samsung Galaxy Note10+ in der *Star Wars*™ Special Edition einen Hauch von Luxus.



Metallplakette als Sammlerstück



Betriebssystem

Android 9.0

One UI 1.5

Datenübertragung

Gigabit LTE¹, HSPA+, HSUPA, UMTS, EDGE, GPRS

WLAN 802.11 a/b/g (2,4 GHz), Wi-Fi 4, 5, 6 (2,4 GHz + 5 GHz), HE80, MIMO, 1024-QAM

Wi-Fi Direct, WLAN-/USB-/Bluetooth-Tethering

MirrorLink, Download-Booster

NFC, Android Beam

Smart Switch, Smart View, ANT+

Direkte Freigabe

GPS, GLONASS, Beidou, Galileo

USB 3.1 Gen 1 (Type-C), MTP, PTP, USB-Host

Bluetooth 5.0

BT-Profil: A2DP, AVRCP, DI, HFP, HID, HOGP, HSP, MAP, OPP, PAN, PBAP

Speicherkapazität

Interner Speicher 256 GB

Frei verfügbarer Speicher ca. 223,4 GB

Speichertyp UFS

Arbeitsspeicher (RAM) 12 GB

Arbeitsspeichertyp LPDDR4X

RAM-Geschwindigkeit 2.093 MHz

Speichererweiterung² microSD (bis zu 1 TB)

Cloud-Speicher

Stromversorgung

Akku-Typ Li-Ion

Akku-Kapazität³ 4.300 mAh

Ladezeit⁴ ca. 70 Min

Super Schnellladen (25W)⁴

Super Schnellladen (45W)⁵

Induktives Laden

Induktives Schnellladen 2.0⁶

Dual Charging

Wireless PowerShare

WPC, PMA

Energiesparmodus
(Hohe Leistung, Optimierte, Mittel, Max.)

Adaptives Energiesparen

Technische Daten

Prozessorname Exynos 9825

Prozessorkerne Octa-Core

Prozessortaktung 2,7 GHz + 2,4 GHz + 1,9 GHz

Prozessorarchitektur 64-Bit, 7 nm

2G-Band (MHz) GSM: GSM850 / GSM900 / DCS1.800 / PCS1.900

3G-Band (MHz) UMTS: B1 (2.100), B2 (1.900), B4 (AWS), B5 (850), B8 (900)

TD-SCDMA: B34 (2.010), B39 (1.880)

4G-Band (MHz) LTE FDD: B1 (2.100), B2 (1.900), B3 (1.800), B4 (AWS), B5 (850), B7 (2.600), B8 (900), B12 (700), B13 (700), B17 (700), B18 (800), B19 (800), B20 (800), B25 (1.900), B26 (850), B28 (700), B32 (1.500), B66 (AWS-3)

LTE TDD: B38 (2.600), B39 (1.900), B40 (2.300), B41 (2.500)

Größe (HxBxT) 162,3 x 77,2 x 7,9 mm

Gewicht ca. 196 Gramm

Gesprächszeit (4G) bis zu 28 Std.

Internetnutzung (4G) bis zu 16 Std.

Internetnutzung (WLAN) bis zu 17 Std.

Musikwiedergabe (kabellos) bis zu 62 Std.

Videowiedergabe bis zu 20 Std.

SIM-Format Nano (4FF)

Hybrid-SIM² SIM + SIM oder SIM + microSD

Display

Größe⁷ 17,16 cm / 6,8" (volles Rechteck)

17,05 cm / 6,7" (innerhalb Abrundungen)

Art Touchscreen

Technologie dual edge Dynamic AMOLED

Auflösung 3.040 x 1.440 Pixel (WQHD+)

Format 19:9

Pixeldichte 498 ppi

Farben 16 Millionen

Max. Helligkeit 420 Nits

Zoom Multitouch

Besonderheiten Multi Window, Einfacher Modus, Blaufilter, Nachtmodus, Always On Display, FaceWidgets, Seitenlicht, Bildschirmschoner, Adaptive Helligkeit

Messaging

Social Networking-Dienste
Instant Messaging-Dienste
Dual Messenger
E-Mail, MMS, SMS
Exchange ActiveSync

Organizer

Alarm, Weltuhr, Stoppuhr, Timer, Kalender,
Samsung Notes, Diktiergerät, Taschenrechner,
Schnellmessung

Multimedia

Netflix, Spotify
Dolby Atmos
Video-Editor
Videoptimierung
Pop-up-Play
Game Launcher
Play Store
Galaxy Store
Google Mobile-Services
Microsoft Apps (OneDrive, Office Mobile,
LinkedIn, Outlook)
Papierkorb

Eingabehilfen

Bildschirmleseprogramm (Voice Assistant)
Verbesserung der Sichtbarkeit (Farben und
Klarheit, Größe und Zoom)
Verbesserung für das Hören (Stummschalten,
Tonerkennung, Hörgeräteunterstützung,
Mono-Audio, Untertitel, STT)
Interaktion und Geschicklichkeit (Universeller
Steuerbefehl, Assistentenmenü, Nach
Zeigerstopp klicken, Interaktionssteuerung,
Berührungseinstellungen)
Erweiterte Einstellungen (Direktzugriff,
Blitzlicht-Benachrichtigungen, Etikett zur
Sprachausgabe)

Weitere Funktionen

IP68-Zertifizierung⁸
Gorilla® Glass 6
Voice over LTE⁹/ Voice over Wi-Fi¹⁰
Bixby¹¹, Bixby-Routinen
Seitenbildschirm
Seiten-Paneel (App-Anzeige, Samsung Members,
Live-Nachricht, VIP-Anzeige, Smart Select,
Aufgabenanzeige, Wetter, Quick Tools, Samsung
Internet, Reminder, Zwischenablage)
Biometrische Daten und Sicherheit
(Gesichtserkennung, Find My Mobile, SOS-
Nachrichten-Funktion, Sicherer Ordner, Ultraschall-
Fingerabdruckscanner, Samsung Pass, Knox, SD-
Karte verschlüsseln)
Bewegungen und Gesten (Zum Aktivieren
hochheben, Zum Aktivieren zweimal tippen,
Screenshot, Smart Alert, Smart Stay, Einfache
Stummschaltung, Einhändiger Modus, Für
Anruf/Nachricht streichen)
Smart-Aufnahme
Smarte Pop-up-Ansicht
Offline-Modus, Nicht Stören-Modus
Gerätewartung
Taschenlampe
Themes
Kids Home
SmartThings
Samsung Health
Samsung Members
Galaxy Wearables
Digitales Wohlbefinden
Link zu Windows
QR-Scanner
Bildschirmrecorder

S Pen Funktionen

S Pen-Aktionen (S Pen-Fernbedienung, S Pen-
Gesten)
S Pen-Befehle (Notiz erstellen, Alle Notizen
anzeigen, Smart Select, Screenshot-Notiz, Live-
Nachrichten, PENUP, Malen, Übersetzen, AR-
Zeichnung, Übersetzen, Bixby Vision, Vergrößern,
Überblicken, In Kalender schreiben)
Screen Off-Memo
Air View
Zeiger
Entfernungsalarm
Mehrere S Pens verwenden

Integrierte Digitalkamera

Rückkamera

Auflösung Foto	12 Megapixel (Weitwinkel), 16 Megapixel (Ultra-Weitwinkel), 12 Megapixel (Tele), VGA-3D-Tiefenkamera
Auflösung Foto (Pixel max.)	4.032 x 3.024 (Weitwinkel, 4:3 Format), 4.608 x 3.456 (Ultra-Weitwinkel, 4:3 Format), 4.032 x 3.024 (Tele, 4:3 Format)
Sensor	CMOS
Sensorgröße	1/2.55" (Weitwinkel), 1/3.1" (Ultra-Weitwinkel), 1/3.6" (Tele), 1/4.5" (VGA-3D-Tiefenkamera)
Blende	F1.5/F2.4 - variable Blende (Weitwinkel), F2.2 (Ultra-Weitwinkel), F2.1 (Tele), F1.4 (VGA-3D-Tiefenkamera)
Digitalzoom	bis zu 10fach (bei automatischem Wechsel der Objektive)
Optischer Zoom	bei 1facher Vergrößerung (Weitwinkel), bei 0,5facher Vergrößerung (Ultra-Weitwinkel), bei 2facher Vergrößerung (Tele)
Aufnahmemodi	Essen, Nacht, Panorama, Pro, Live-Fokus, Foto, Video, Live-Fokus-Video, Super Slow-Mo, Zeitlupe, Hyperlapse
Auflösung Video (max.)	UHD (16:9 Format)
Auflösung Video (Pixel max.)	3.840 x 2.160 (60 fps)
Weitere Funktionen	Dual Pixel (Weitwinkel), Blitz, Optischer Bildstabilisator (Weitwinkel, Tele), Szenenoptimierung, Aufnahmevorschläge, Autofokus (Weitwinkel, Tele), ISO, Belichtung, Blendenöffnung, Weißabgleich, Messmodi, manuell fokussieren, Autofokusbereich, Ultra-Weitformat-Korrektur, Verfolgungs-Autofokus, Action Cam-Videostabilisierung (Superstabil), HDR10+-Videoaufnahme, QR-Codes scannen, Audio-Zoom

Frontkamera

Auflösung Foto	10 Megapixel (Weitwinkel)
Auflösung Foto (Pixel max.)	3.648 x 2.736 (4:3 Format)
Sensor	CMOS
Größe	1/3.24"
Blende	F2.2
Aufnahmemodi	Nacht, Foto (Selfie, Gruppen-Selfie), Video, Live-Fokus, Live-Fokus-Video, Hyperlapse
Auflösung Video	UHD (16:9 Format)
Auflösung Video (Pixel max.)	3.840 x 2.160
Weitere Funktionen	Dual Pixel, Autofokus, Selfie-Licht, Gestensteuerung, Bilder wie angezeigt speichern

Allgemeine Kamera-Funktionen

Selbstausröser, Bewegungsaufnahme, Videostabilisierung, Raster, Geotagging, Kameraschnellstart, Sprachsteuerung, Funktion der Lautstärketaste, HDR, Fotoeffekte (Filter, Beauty), schwebender Auslöser, Video mit hoher Effizienz, RAW-/JPEG/HEIF-Dateien speichern, Live-Fokus-Effekte, AR-Emoji

Bei Einrichtung des Tablets/Telefons mit einem Google Konto, durch die Nutzung des Internets und/oder durch internetgestützte Programme (z. B. Anwendungen (Apps), Galaxy Apps, Google Mobile-Services, E-Mail, Soziale Netzwerke, Instant Messaging, Content Home-Oberfläche) können aufgrund anfallender Datenmengen Kosten entstehen. Bitte beachten Sie, dass der Verbindungsaufbau automatisch erfolgen kann. Bitte informieren Sie sich vorab bei Ihrem Netzanbieter/Vertragspartner über die Ihrem Tarif entsprechenden Datengebühren.

Anmerkungen

¹ Gigabit LTE wird in Deutschland noch nicht flächendeckend unterstützt. Bitte informieren Sie sich bei Ihrem Netzanbieter/Vertragspartner über die Ihnen zur Verfügung stehende Abdeckung. Die maximale LTE-Geschwindigkeit ist abhängig von Region, Anbieter und Software des Geräts/Anbieters. Die genannten Werte entsprechen theoretisch erreichbaren Downloadgeschwindigkeiten.

² Während der Verwendung der zweiten SIM ist die Speichererweiterung über microSD nicht möglich. Außerdem kann bei der Nutzung von 2 SIM-Karten nur eine SIM-Karte für die Datennutzung verwendet werden.

³ Die mAh-Angaben beziehen sich auf den typischen Wert der Akkukapazität, der unter Laborbedingungen ermittelt wurde. Die nach der einschlägigen Norm IEC 6196 ermittelte (Mindest-)Kapazität beläuft sich auf einen geringeren Wert. Die tatsächliche Akkulaufzeit kann je nach Netzwerkumgebung, Nutzerverhalten und anderen Faktoren variieren.

⁴ Nur mit dem im Lieferumfang enthaltenen oder optional erhältlichen Samsung Schnellladegerät verfügbar. Werte können je nach Ladestand, Telefonkonfiguration, Umgebungsbedingungen und Nutzerverhalten variieren.

⁵ Nur mit optional erhältlichen Samsung Schnellladegerät (45W) verfügbar.

⁶ Setzt den Einsatz einer optional erhältlichen, induktiven Ladestation mit Schnellladefunktion voraus.

⁷ Der tatsächliche nutzbare Bildschirmbereich ist weiter durch den Bereich der Frontkamera verringert.

⁸ Schutz bei dauerhaftem Untertauchen bei 1,5 m Wassertiefe für 30 Minuten und ausschließlich in klarem Wasser. Kein Schutz bei Salzwasser und anderen Flüssigkeiten, insbesondere Seifenlauge, Alkohol und/oder erhitzter Flüssigkeit. Der SIM-/Speicherkartenhalter muss stets vollständig mit dem Gerät abschließen, so dass durch ihn kein Wasser eindringen kann.

⁹ Voice over LTE wird in Deutschland noch nicht flächendeckend unterstützt. Bitte erkundigen Sie sich bei Ihrem Netzanbieter/Vertragspartner zur derzeit verfügbaren Netzabdeckung und Nutzungskosten.

¹⁰ Die Nutzung setzt das Bestehen einer geeigneten WLAN-Verbindung sowie eines geeigneten Tarifs voraus. Bitte erkundigen Sie sich bei Ihrem Netzanbieter/Vertragspartner zur derzeit verfügbaren Netzabdeckung und Nutzungskosten und ob dieser VoWi-Fi freigeschaltet hat.

¹¹ Samsung Account Login und Datennetzwerk (WLAN oder Internetverbindung erforderlich) für vollen Funktionsumfang von Bixby notwendig.