



Circle to Search mit Google

Das Bild zeigt die Nutzung der 'Circle to Search' Funktion auf dem Samsung Galaxy Tab S10 FE. Ein S Pen wird über ein Foto einer Blauschneise auf dem Bildschirm gehalten, um eine Google-Suche zu initiieren. Die Suchergebnisse zeigen weitere Bilder und Informationen über die Blauschneise.

Highlights

- Viel sehen, viel erleben – Großes Display für Videos, Games und mehr
- Speicher und Akku satt - viel Platz und lange Laufzeit
- Stil, der bleibt – zeitloses Premiumdesign
- Lernen, Planen, Kreativsein – Notizen Assistent hilft dir dabei
- Bereit für nahezu alles – wasser- und staubgeschützt¹
- Handschrift trifft Technologie – dank mitgeliefertem S Pen

SAMSUNG

Galaxy Tab S10 FE 5G

Viel sehen, viel erleben – Großes Display für Videos, Games und mehr

Ob du morgens mit einem Kaffee in der Hand deine E-Mails checkst, am Nachmittag eine Vorlesung nachbereitest oder abends tief in deine Lieblingsserie eintauchst – das Galaxy Tab S10 FE 5G ist dabei. Leicht, schlank und immer griffbereit begleitet es dich, wohin du willst. Dich zieht's ans Wasser? Kein Problem! Dank IP68¹-Schutz musst du dir keine Sorgen machen, wenn mal ein paar Tropfen auf dem Tablet landen. Auf dem großen Display sind auch in der Mittagssonne deine Inhalte klar und gut lesbar, während du im Park an deinem neuesten Projekt feilst oder in einem spannenden Artikel versinkst. Und wenn du abends entspannt ein Video schaust oder den nächsten Level deines Lieblingsgames knackst, sollen bis zu 90 Hz Bildwiederholrate für flüssige Bewegungen sorgen. Der Sound dabei? Einfach mitreißend! Dank der kraftvollen Stereo-Lautsprecher mit Dolby Atmos² kann es sich so anfühlen, als wärst du mittendrin. Lass deiner Kreativität freien Lauf. Egal, ob du Notizen machst, Ideen sammelst oder skizzierst – das Galaxy Tab S10 FE 5G bietet dir den Raum, den du brauchst. Und mit Circle to Search mit Google³ kann das Stöbern zu einem entspannten Erlebnis werden: Umkreise das, was dich interessiert, mit dem Finger oder S Pen, und schon kannst du Infos oder passende Shopping-Optionen bekommen. Das Galaxy Tab S10 FE 5G ist dein Begleiter für alles, was du liebst. Mach es dir einfach – und genieße jeden Moment!



Verfügbarkeit: April 2025

Farben: Gray, Silver

Lieferumfang: Tablet, Akku (fest verbaut), Datenkabel (USB-C auf USB-C), S Pen, Steckplatzwerkzeug, Kurzanleitung (Lieferumfang kann sich je nach Variante unterscheiden)

Funktionsübersicht

Trotzt Wasser und Staub¹

Spontane Ideenfindung am Strand oder ein paar Folgen deiner Lieblingsserie am Pool? Das Galaxy Tab S10 FE 5G ist dabei. Dank IP68¹ zertifiziertem Schutz lässt es weder Wasser noch Staub in sein Vollmetall-Gehäuse. Auch der mitgelieferte S Pen genießt einen weitreichenden Schutz, mit dem sich Störendes aus dem inneren des Stifts heraushalten lassen kann. Das heißt für dich: Mach dein Ding, egal wo du bist.

Flüssige Bewegungsdarstellung

Das Display des Galaxy Tab S10 FE 5G unterstützt eine Bildwiederholrate von 90 Hz – das bedeutet, dass du 90 Bilder pro Sekunde siehst. Dadurch wirken Animationen und Bewegungen geschmeidig, vor allem beim Scrollen oder in Games⁴. Die flüssige Darstellung sorgt für ein angenehmes Seherlebnis, was sich besonders bei längeren Arbeits-Sessions oder beim Streamen positiv bemerkbar machen kann.

Helligkeit für nahezu jede Situation

Ob auf dem Sofa, unter der Markise oder in der Sonne – mit dem Galaxy Tab S10 FE 5G nutzt du dein Tablet, wann und wo du willst. Der Vision Booster sorgt im High-Brightness-Modus für bis zu 800 Nits Maximalhelligkeit, damit du auch bei hellem Tageslicht alles klar siehst. Je nach Umgebung kannst du die Helligkeit flexibel anpassen – drinnen, draußen im Schatten oder direkt in der Sonne. Abends reduziert das Tablet automatisch anstrengendes Blaulicht, sodass deine Augen entspannt bleiben und zur Unterstützung, dass du leichter einschlafen kannst.

Vieles für Job, Lernen und Kreatives

Das Galaxy Tab S10 FE 5G ist deine Entertainment-Zentrale und Arbeitsstation in einem. Sei produktiv und kreativ – genau dann, wenn es darauf ankommt. In Schule, Studium und Beruf unterstützen dich die Assistenz-Funktionen der Notes-App⁵. Mit dem S Pen kannst du mathematische Formeln notieren und direkt lösen lassen. Deine Handschrift ist etwas unordentlich? Die App kann sie auf Wunsch automatisch optisch begradigen. Der mitgelieferte S Pen eignet sich nicht nur zum Schreiben, sondern auch für Skizzen, Zeichnungen und zur Fernsteuerung deines Tablets.

Kino für die Ohren

Zu einem packenden Filmerlebnis gehört nicht nur ein brillantes Bild, sondern auch kraftvoller, klarer Sound. Die leistungsstarken Stereo-Lautsprecher des Galaxy Tab S10 FE 5G unterstützen Dolby Atmos² – so kannst du Filme ähnlich erleben, wie sie von den Kreativen hinter der Produktion beabsichtigt wurden.

Funktionsübersicht

Hilfreiche AI-Funktionen⁶

Mit Circle to Search mit Google³ findest du schnell viele Informationen zu allem, was dich interessiert. Einfach mit dem Finger oder S Pen auf dem Display einen Kreis um das Objekt ziehen oder es antippen – schon erhältst du passende Suchergebnisse. Dank der für Tablets passenden Oberfläche gelangst du schnell zu Infos, sei es über eine fotografierte Sehenswürdigkeit oder die weinroten Shorts aus einem Video.

Buchstäblich leicht mitzunehmen

Mit nur 6 mm Tiefe und gerade einmal 500 g Gewicht ist das Tablet spürbar schlanker und leichter als sein Vorgänger. Das macht es angenehm in der Handhabung – ob beim Lesen, Streamen oder Arbeiten unterwegs. Dank seines leichten Designs passt es in deine Tasche, sodass du es immer dabei haben kannst.

Charakteristisches Galaxy Tab S-Design

Das FE-Modell setzt die ikonische Design-DNA der Galaxy Tab S10-Serie stilvoll fort. Das von den Galaxy S25-Smartphones bekannte Farbthema ‚Luminous Nature‘ fängt ein breites Spektrum des Lichts ein und spiegelt sich dezent in den gedeckten Farbtönen wider, die zur Auswahl stehen. Ganz im Sinne des ‚Form follows Function‘-Prinzips sind die Bedienelemente dort platziert, wo du sie erwartest – für eine schnelle und mühelose Nutzung.

Praktisches Zubehör

Für das Galaxy Tab S10 FE 5G wurden verschiedene separat erhältliche Cover entwickelt, die nicht nur schützen, sondern auch die Einsatzmöglichkeiten erweitern können. Das Book Cover Keyboard ergänzt das Tablet um eine vollwertige Tastatur nebst Touchpad. Die eigene Galaxy AI-Taste gibt dir direkten Zugriff auf Bixby⁷ oder Google Gemini³, um zum Beispiel während des Schreibens eines Texts passend zum Kontext auf einen AI-Assistenten zuzugreifen. Das Book Cover Slim Keyboard macht seinem Namen alle Ehre und lässt dich einfach und schnell deine Ideen festhalten. Eine Ecke des Smart Book Cover lässt sich auffalten, um das Tablet einfach und effektiv im Hoch- oder Querformat beim Videoschauen aufzustellen.

Nahtlos durch den Alltag im Galaxy Ecosystem



Mit **Quick Share** können Fotos, Videos und Dokumente schnell und einfach geteilt werden. Ein paar Berührungen reichen aus, um Dateien von einem Smartphone, Tablet oder Notebook der Samsung Galaxy Serie an andere Samsung Galaxy Geräte in der Nähe zu senden – auch an mehrere Geräte. Wenn du eine Datei an ein Gerät senden möchtest, das nicht zur Samsung Galaxy Produktfamilie gehört, reicht dafür einfach das Versenden eines Links.⁸



Mit **Multi Control** ist es möglich, dein Samsung Galaxy Book, Tab oder Smartphone gleichzeitig mit derselben Maus, Tastatur oder demselben Trackpad zu steuern. Die Bedienelemente deines PCs können auf diese Weise auch für deine Samsung Galaxy-Geräte verwendet werden. Auf diese Weise lassen sich Texte leicht kopieren und einfügen und Bilder per Drag & Drop von einem Gerät auf ein anderes ziehen – fast so als würde man an ein und demselben Gerät arbeiten. Es ist einfach und bequem, mehrere Geräte für die Bearbeitung von Aufgaben zu verwenden.⁹



Wird es langsam ein wenig eng auf deinem PC-Bildschirm? Dann erweitere ihn doch einfach über **Second Screen** auf dein Samsung Galaxy Tab. So hast du nicht nur mehr Platz zum Arbeiten, sondern kannst mit dem S Pen auch von Hand zeichnen oder Notizen machen. Mit dem zweiten Bildschirm sind die Möglichkeiten zum Arbeiten und Ausleben deiner kreativen Seite nahezu grenzenlos. Auf deinem Samsung Galaxy Book kannst du den zweiten Bildschirm einfach starten, ohne den zweiten Bildschirm auf deinem Samsung Galaxy Tab aktivieren zu müssen.¹⁰



Dank der Miracast-Technologie (Bildschirmspiegelung) kannst du den Inhalt deines Smartphones oder Tablets problemlos über **Smart View** auch auf einem Fernseher oder einem anderen Bildschirm anzeigen lassen. So kannst du beispielsweise deine Lieblingsserie oder Fotos auf deinem Smartphone auswählen und dann ohne Unterbrechung auf einem Fernseher weiter anschauen.¹¹



Mit **Samsung Notes** aktualisieren sich deine Notizen über die Samsung Cloud automatisch auf all deinen Samsung Galaxy-Geräten für ein nahtloses Notizerlebnis. Du kannst auch eine Notiz erstellen und Leute dazu einladen, sie gemeinsam anzusehen und zu bearbeiten. Schicke deinen Kollegen einfach einen Link, damit sie am gemeinsamen Projekt teilnehmen können.¹²



Du siehst dir einen Film auf deinem Fernseher mit den Galaxy Buds an. Erhältst du einen Anruf, verbindet **Auto Switch** die Galaxy Buds direkt mit deinem Smartphone, bis dein Anruf beendet ist. Danach schalten sie zurück zum Film.¹³



Mach dein Zuhause zu einem Teil deines Lifestyles. **SmartThings** liefert dir Infos über deine vernetzten Geräte, unterstützt dich bei der Hausarbeit und sorgt für Komfort zuhause und unterwegs – alles über eine App. Vernetze deine Heimgeräte für einen intelligenten, auf deine Bedürfnisse zugeschnittenen Lebensstil. Profitiere von einem Zuhause nach deinen Vorstellungen mit SmartThings-kompatiblen Geräten, die dich im Alltag unterstützen können.



Samsung Health begleitet dich auf deinem Weg zu mehr Fitness und Wohlbefinden: Tracke deine Aktivitäten, deine Ernährung und deine Schlafzeiten und setze dir Fitness-Ziele. Deine Galaxy Smartwatch zeichnet deine Trainingseinheiten und sonstigen Aktivitäten auf und speichert deine Daten in Samsung Health.

Zubehör

Book Cover Keyboard EF-DX725



- Zweiteiliges Book Cover Keyboard mit vollwertiger QWERTZ-Tastatur und Anschluss über POGO-Pin
- AI-Taste für einfachen Zugriff auf KI-gestützten Assistenten
- Integriertes Touchpad für komfortable Gestensteuerung
- Ausgestattet mit Funktionstasten (esc, entf, F1~F12 und DeX) für schnellen Zugriff
- Schnelle einfache Anbringung, durch Magnet in der Rückseite des Covers
- Integriertes S Pen Fach zum sorgenfreien Mitführen des S Pen¹⁴
- Automatisches Ein- und Ausschalten des Displays durch Öffnen und Schließen der Klappe
- Kompatibel mit Galaxy Tab S9 | Tab S9 FE | Tab S10 FE 5G

Book Cover Keyboard Slim EF-DX720



- Einteiliges Book Cover Keyboard mit vollwertiger QWERTZ-Tastatur und Anschluss über POGO-Pin
- AI-Taste für einfachen Zugriff auf KI-gestützten Assistenten
- Schlank und leicht im Design
- Ausgestattet mit Funktionstasten (esc, entf, F1~F12 und Dex) für schnellen Zugriff
- Schnelle einfache Anbringung, durch Magnete in der Rückseite des Covers
- Integrierte S Pen Aufbewahrung zum sorgenfreien Mitführen des S Pen¹⁴
- Automatisches Ein- und Ausschalten des Displays durch Öffnen und Schließen der Klappe
- Kompatibel mit Galaxy Tab S9 | Tab S9 FE | Tab S10 FE 5G

Smart Book Cover EF-BX710



- Zweiteiliges Book Cover im schlanken Design für einen stilvollen Schutz
- Zwei praktische Aufstellmöglichkeiten, Quer- oder Hochformat
- Integrierte S Pen Aufbewahrung zum sorgenfreien Mitführen des S Pen¹⁴
- Schnelle einfache Anbringung, durch Magnete in der Rückseite des Covers
- Automatisches Ein- und Ausschalten des Displays durch Öffnen und Schließen der Klappe
- Schützt Vorder- und Rückseite deines Tablets bei Stößen und vor Kratzern
- Kompatibel mit dem Galaxy Tab S9 | Tab S9 FE | Tab S10 FE 5G

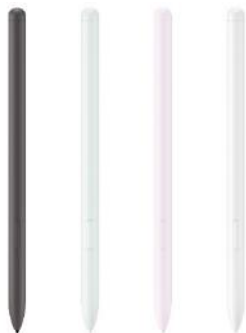
Zubehör

A/R Screen Protector EF-UX710



- Schützt das Display vor Kratzern und kleinen Beschädigungen
- Hohe Transparenz und Berührungsempfindlichkeit
- Entspiegelnde Displayschutzfolie für gute Lesbarkeit
- 1 Displayschutzfolie im Lieferumfang enthalten
- Kompatibel mit dem Galaxy Tab S9 | Tab S9 FE | Tab S10 FE 5G

S Pen EJ-PX510



- Ersatz für den Original S Pen der Galaxy Tab S10 FE 5G | Tab S9 FE-Serie
- Beinahe natürliches Schreibgefühl
- Haftet magnetisch am Tablet, so hat er immer seinen festen Platz
- Hohe Drucksensibilität mit 4.096 Druckstufen und schnelle Reaktionszeiten
- Präzise Stiftspitze mit 0,7 mm für komfortables Schreiben und Zeichnen
- Staub- und Wassergeschützt nach IP68¹⁵

Zubehör

Portable SSD T9 – MU-PG1T0B/EU



- Externer Highspeed-Speicher im kompakten, leichten und rutschfesten Gehäuse
- Dank USB 3.2 Gen 2x2 erreicht die T9 Lese-/Schreibgeschwindigkeiten von bis zu 2.000 MB/s
- Perfekt für professionelle Anwender und Content Creator
- Kompatibel mit PCs, Macs, Android™-Geräten, Spielekonsolen und 12K-Kameras
- Passwortschutz auf Basis von AES 256-Bit-Hardwareverschlüsselung
- Verfügbare Kapazitäten: 1 TB, 2 TB, 4 TB
- USB-Kabel Typ-C auf C und Typ-C auf A im Lieferumfang enthalten
- 5 Jahre eingeschränkte Herstellergarantie. Vollständige Garantiebedingungen unter samsung.com/de/support/warranty

Portable SSD T7 Shield – MU-PE1T0S/EU



- Dank USB 3.2 Gen2 bis zu 9,5 Mal schneller als externe Festplatten mit Lese-/Schreibgeschwindigkeiten von bis zu 1.050 MB/s bzw. 1.000 MB/s
- Die robuste Samsung T7 Shield ist wasser- und staubfest (zertifiziert nach Industriestandard IP65), eignet sich hervorragend für Outdoor-Aktivitäten und ist stoßfest bis zu 3 m Fallhöhe
- Das kompakte Gummigehäuse zeichnet sich durch geringe Hitzeleitfähigkeit und einem enormen 1 TB / 2 TB Highspeed Speicher aus
- Verfügbare Kapazitäten: 1 TB, 2 TB, 4 TB
- USB-Kabel Typ-C auf C und Typ-C auf A im Lieferumfang enthalten

Leistungsmerkmale

Betriebssystem

Android 15

One UI 7.0

KNOX 3.11

Datenübertragung

5G, LTE

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, Mobile Hotspot, Hotspot 2.0, Automatische Hotspot-Verbindung

Smart Switch, USB-/Bluetooth-/Ethernet-Tethering

Bluetooth 5.3, BT-Profile: A2DP, AVRCP, DI, HAP, HFP, HID, HOGP, HSP, MAP, OPP, PAN, PBAP, PBP, TMAP

Bluetooth A2DP Codec: AAC, aptX, LC3, LDAC, SBC, UHQ, SSC (Samsung Seamless Codec)

USB 2.0 (Type-C), MTP, PTP, USB-Host

Verbindung zu anderen Geräten

Quick Share, Music Share, Automatischer Wechsel zu Buds¹³, Anrufe / SMS auf anderen Geräten, Auf anderen Geräten fortsetzen, Kamerafreigabe, Speicherfreigabe, Link zu Windows, Multi Control⁹, Second Screen¹⁰, Samsung DeX, Smart View¹¹, SmartThings, Android Auto

Standortdienste

GPS, Glonass, Beidou, Galileo, QZSS

Prozessor

Prozessorname Exynos 1580 (S5E8855)

Prozessorkerne Octa-Core

Prozessortaktung 1 x 2,9 GHz + 3 x 2,6 GHz + 4 x 1,9 GHz

Prozessorarchitektur 64-Bit, 4 nm

Netzwerk

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), B20 (800), B25 (1.900), B26 (850), B28 (700), B32 (1.500), B66 (AWS-3)

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

4x4 MIMO: B1 (2.100), B3 (1.800), B4 (AWS), B7 (2.600), B66 (AWS-3), B38 (2.600), B40 (2.300), B41 (2.500)

5G-Band (MHz) Sub6 FDD: N1 (2.100), N3 (1.800), N5 (850), N7 (2.600), N8 (900), N20 (800), N26 (850), N28 (700), N66 (AWS-3), N71 (600)

Sub6 TDD: N38 (2.600), N40 (2.300), N41 (2.500), N77 (3.700), N78 (3.500)

4x4 MIMO: N1 (2.100), N3 (1.800), N7 (2.600), N66 (AWS-3), N38 (2.600), N40 (2.300), N41 (2.500), N77 (3.700), N78 (3.500)

5G-Non-Standalone (MHz) Sub6 FDD: N1 (2100), N3 (1800), N5 (850), N7 (2600), N8 (900), N20 (800), N26 (850), N28 (700), N66 (AWS-3), N71 (600)

Sub6 TDD: N38 (2600), N40 (2300), N41 (2500), N77 (3700), N78 (3500)

5G-Standalone (MHz) Sub6 FDD: N1 (2100), N3 (1800), N5 (850), N7 (2600), N8 (900), N20 (800), N26 (850), N28 (700), N66 (AWS-3), N71 (600)

Sub6 TDD: N38 (2600), N40 (2300), N41 (2500), N77 (3700), N78 (3500)

Leistungsmerkmale

Display

Größe	27,70 cm / 10,9" (volles Rechteck) 27,51 cm / 10,8" (innerhalb Abrundungen)
Technologie	TFT
Bildwiederholrate ⁴	Standard (60 Hz) / Adaptiv (bis zu 90 Hz)
Auflösung	2.304 x 1.440 Pixel (WUXGA+)
Pixeldichte	249 ppi
Max. Helligkeit	600 Nits
High-Brightness-Mode	800 Nits
Punktuelle Spitzenhelligkeit	k. A.
Farben	16 Millionen
Besonderheiten	Dark Mode, Adaptive Helligkeit, Augenkomfort, Bildschirmmodus, Bildschirmschoner, Bildschirmzoom, Bildschirmrekorder, Multitouch, Multi-Window

Speicherkapazität

Interner Speicher ¹⁶	128 GB / 256 GB
Speichertyp	UFS
Arbeitsspeicher (RAM)	8 GB / 12 GB
RAM Plus ¹⁷	
Arbeitsspeichertyp	LPDDR5
RAM-Geschwindigkeit	3.200 MHz
Speichererweiterung	microSD (bis zu 2 TB)

Stromversorgung

Akku-Kapazität ¹⁸	8.000 mAh
Ladezeit	bis zu 88 Minuten
Ladeleistung	min. 15 W / max. 45 W
Schnellladen ¹⁹	45 W
Energiesparen, Akkuschutz	

Laufzeiten

Internetnutzung (4G)	bis zu 19 Std.
Internetnutzung (WLAN)	bis zu 19 Std.
Videowiedergabe	bis zu 20 Std.

SIM-Karten-Information

SIM-Format	Nano (4FF) / eSIM ²⁰
Steckplatz	SIM 1 + microSD

Abmessungen & Gewicht

Größe (HxBxT)	165,8 x 254,3 x 6,0 mm
Gewicht	ca. 500 Gramm

Leistungsmerkmale

Geräteschutz, Sicherheit & Digitale Kontrolle

IP68-Zertifizierung¹

Corning® Gorilla® Glass 3

Sicherheit und Datenschutz (Bildschirm Sperre und Biometrie (Fingerabdruck, Gesichtserkennung), Automatische Sperre, Sicherheitsstatus deiner Geräte, Sicheres WLAN, USB-Verbindung blockieren, wenn gesperrt, Sicherer Ordner, Verbesserter Datenschutz, Anheften von Apps zulassen, Samsung Pass, Android Safe Browsing, SD-Karte verschlüsseln, Find my Mobile)

Sicherheit und Notfall (Medizinische Informationen, Notfallkontakte, Notfall-SOS, Notfallfreigabe, Notfall-Standortdienst, Notfallwarnungen, Erdbebenwarnungen, Benachrichtigung über unbekannte Bluetooth-Tracker)

Digitales Wohlbefinden und Kindersicherung, Geräewartung

Eingabehilfen

Verbesserung der Sichtbarkeit, TalkBack, Verbesserung für das Hören, Interaktion und Geschicklichkeit, Blitzlicht-Benachrichtigung

Multimedia

Stereo-Lautsprecher, Dolby Atmos²

Gaming Hub, Game Booster

Services

Samsung Shop, Flow, PENUP, Members, TV, Health, Store, Samsung Free, Global Goals, Kids

Galaxy Picks (Clip Studio), Goodnotes, LumaFusion)

Google Play, Google Mobile-Services, Drive, Google TV, Meet

Microsoft Apps (M365 Copilot, OneDrive, Outlook)

Spotify, Netflix, YouTube Music

Anrufe & Messaging

Voice over LTE²¹, Voice over Wi-Fi²²

Dual Messenger

Videoeffekte

Hilfreiche Funktionen

S Pen-Support

POGO-PIN-Anschluss

Bixby⁷

Modi und Routinen

Bewegungen und Gesten (Zum Einschalten zweimal tippen, Zum Ausschalten zweimal tippen, Zum Stummschalten Bilds. abdecken, Screenshot)

Offline-Modus, Nicht Stören-Modus

Funktionstaste (Zweimal drücken, Lange drücken, Ausschalten-Menü)

Leistungsmerkmale

Hauptkamera

Weitwinkelobjektiv	13 Megapixel, 1/3.4" Sensor, F2.0 Blende, Autofokus, 8x Digitalzoom
Aufnahmemodi	Porträt, Foto, Video, Pro, Pro-Video, Nacht, Essen, Panorama, Hyperlapse, Single Take
Auflösung Video	UHD (30 fps)
Intelligente Funktionen	Szenenoptimierung, Dokumente und Text scannen, QR-Codes scannen, Aufnahmevorschläge, Bewegungsaufnahme

Frontkamera

Ultra-Weitwinkelobjektiv	12 Megapixel, 1/3.6" Sensor, F2.4 Blende
Aufnahmemodi	Porträt, Foto, Video, Single Take, Hyperlapse
Auflösung Video	UHD (30 fps)
Intelligente Funktionen	Gestensteuerung

Allgemeine Kamera-Funktionen

Videostabilisierung, Auto HDR, HEIF-Bilder, Schwebender Auslöser, 360-Audioaufnahme, Videos mit hoher Effizienz, Wasserzeichen

Allgemeine Hinweise

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 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 Kartenhalter muss stets vollständig mit dem Gerät abschließen, so dass durch ihn kein Wasser eindringen kann.

2 Die Dolby Atmos-Unterstützung setzt kompatible Inhalte voraus. Die tatsächliche Audioqualität kann je nach Anwendung und Wiedergabegerät variieren.

3 Google ist eine Marke von Google LLC. Internetverbindung erforderlich. Die Verfügbarkeit von Suchfunktionalitäten und unterstützten Apps können je nach Land und Sprache variieren. Suchergebnisse können je nach visuellen Übereinstimmungen variieren. Funktioniert nur mit kompatiblen Apps und Oberflächen. Suchergebnisse können je nach visuellen Übereinstimmungen variieren. Die Genauigkeit der Ergebnisse wird nicht garantiert.

4 Die Bildwiederholrate von 90 Hz wird nur in Anwendungen und Spielen erreicht, die diese Frequenz unterstützen. Die tatsächliche Leistung kann je nach App variieren.

5 Der Notizen-Assistent ist nur auf One UI 6.1 und Samsung Note 4.4.17 oder höher verfügbar. Der Notizen-Assistent erfordert eine Netzwerkverbindung und die Anmeldung bei einem Samsung Account. Es gilt ein Zeichenlimit. Die Verfügbarkeit des Dienstes kann je nach Sprache variieren. Die Genauigkeit der Ergebnisse wird nicht garantiert. Die tatsächliche Benutzeroberfläche kann abweichen.

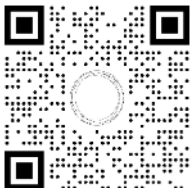
6 Bestimmte AI-Funktionen setzen einen Samsung Account oder Google Konto Login voraus. Galaxy AI ist in Deutschland ab 16 Jahren verfügbar.

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

8 Verfügbar auf Geräten, auf denen One UI 2.1 oder höher und Android Q OS oder eine neuere Version installiert sind. Zu den unterstützten PCs gehören Galaxy Books, die ab Mai 2021, Qualcomm-basierte PCs, die 2020 oder später erschienen sind, und Windows PCs anderer Hersteller mit Intel Bluetooth/Wi-Fi-Treiber (OS: Windows 10 2004 Version oder höher, Bluetooth Treiber: Intel Version 22.50.02 oder höher, Wi-Fi Treiber: Intel Version 22.50.07 oder höher). Für die Nutzung von Quick Share sind sowohl Bluetooth Low Energy als auch eine WLAN-Verbindung erforderlich. Die Anzahl der Geräte, über die gleichzeitig via Quick Share eine Freigabe erfolgen kann, hängt von der WLAN-Hardware des jeweiligen Geräts ab. Die tatsächliche Geschwindigkeit kann je nach Gerät, Netzbedingungen und Benutzerumgebung variieren. Quick Share zu iOS -Geräten ist durch Senden eines geteilten Links verfügbar. Android-Geräte von Drittanbietern benötigen ein Google Konto. Einzelne Dateien dürfen 10 GB nicht überschreiten (Tageslimit: 10 GB) und der Link verfällt nach zwei Tagen; Samsung Account und Internetverbindung sind erforderlich.

9 „Multi Control“ ist nur auf ausgewählten Galaxy Smartphone, Galaxy Tab und Galaxy Book-Geräten verfügbar. Sie funktioniert bei Tablets mit One UI 4.1 oder höher, Smartphones mit One UI 5.1 oder höher und auf Geräten der Galaxy Book-Serie, die 2021 oder später auf den Markt kamen und entweder Samsung Settings v1.5 (Intel) oder Samsung Settings v3.3 (ARM) verwenden. Der Benutzer muss denselben Samsung Account auf allen Geräten anmelden. Die Verfügbarkeit der Funktion kann je nach Gerätemodell variieren.

10 „Second Screen“ ist für die Modelle ab Galaxy Tab S7-Serie / S7 FE mit One UI 3.1 oder höher sowie ab Galaxy Tab Active4 Pro verfügbar. PCs mit Wireless Display und Windows 10 v.2004 oder höher erforderlich. Für die einfache Verbindung ist ein Galaxy Book1 oder neuer erforderlich sowie die Anmeldung mit einem Samsung Account sowohl auf dem Tab als auch auf dem Galaxy Book. Um den zweiten Bildschirm direkt vom PC aus zu starten, ohne die Funktion „Second Screen“ auf dem Galaxy Tab zu aktivieren, müssen beide Geräte in denselben Samsung Account eingeloggt sein.



Samsung Circle

Train hard, sell smart |
Registrierte dich jetzt auf circle.samsung.de

11 Smart View ist nur auf Smart TVs, Smartphones und Tablets der Galaxy-Serie verfügbar, die Miracast unterstützen. Die Verfügbarkeit von App Cast kann je nach Gerät, Anwendung und Land/Region variieren.

12 Für die allgemeine Verwendung von Samsung Notes über Geräte hinweg ist eine Netzwerk- oder WLAN-Verbindung erforderlich. Alle Geräte müssen in denselben Samsung Account eingeloggt sein. Nicht auf Wearables verfügbar. Das gemeinsame Arbeiten an geteilten Notizen in einer Gruppe ist nur auf einem Galaxy Smartphone oder Tab mit Android O OS oder höher verfügbar. Erfordert aktuelles App-Update der Samsung Notes-App.

13 Die Auto Switch-Funktion ist nur auf Galaxy Smartphones und Tablets ab One UI 3.1 und ab der Galaxy Watch4-Serie verfügbar sowie auf Samsung-Fernsehmodellen ab 2022. Die Galaxy Buds müssen mindestens einmal mit dem Galaxy Smartphone, Tablet, der Uhr oder dem Fernseher gekoppelt werden, um Auto Switch zu aktivieren. Geeignete Auto Switch-Modelle sind Buds+, Buds Pro, Buds2, Buds2 Pro und Buds Live. Die geeigneten Produkte müssen bei demselben Samsung Account angemeldet sein und Bluetooth und Wi-Fi müssen aktiviert sein.

14 S Pen nicht im Lieferumfang enthalten.

15 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.

16 Die verfügbare Speicherkapazität hängt von der vorinstallierten Software ab. Frei verfügbarer Speicher ist geringer.

17 Ein Teil des internen Speichers wird als virtueller Speicher verwendet, um das App-Erlebnis verbessern zu können.

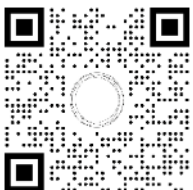
18 Die mAh-Angabe bezieht sich auf den typischen Wert der Akkukapazität, der unter Laborbedingungen ermittelt wurde. Die nach der einschlägigen Norm IEC 62133 ermittelte (Mindest-)Kapazität beläuft sich auf einen geringeren Wert. Die tatsächliche Akkulaufzeit kann je nach Netzwerkumgebung, Nutzerverhalten und anderen Faktoren variieren.

19 Nur mit optional erhältlichem Schnellladeadapter verfügbar.

20 Dieses Gerät ist mit einer fest integrierten eSIM ausgestattet. Die Mobilfunknutzung dieser eSIM erfordert den Abschluss eines entsprechenden Mobilfunkvertrages (eSIM) bei einem deutschen Mobilfunkanbieter. Nähere Informationen erhältst du bei deinem jeweiligen Anbieter.

21 Die Nutzung setzt das Bestehen einer geeigneten WLAN-Verbindung sowie eines geeigneten Tarifs voraus. Bitte erkundige dich bei deinem Netzanbieter/Vertragspartner zur derzeit verfügbaren Netzabdeckung und Nutzungskosten und ob dieser VoWi-Fi freigeschaltet hat.

22 Voice over LTE wird in Deutschland noch nicht flächendeckend unterstützt. Bitte erkundige dich bei deinem Netzanbieter/Vertragspartner zur derzeit verfügbaren Netzabdeckung und Nutzungskosten.



Samsung Circle

Train hard, sell smart |
Registriere dich jetzt auf circle.samsung.de