

SAMSUNG

Volle Power an vorderster Front

Highlights



Mit Fingerspitzengefühl

Das beeindruckende 6,6" 120 Hz Display ist sogar mit Handschuhen und bei Feuchtigkeit bedienbar



Hart im Nehmen

Das Anti-Schock-Design schützt bei Stürzen aus bis zu 1,5 Meter Höhe



Stärker

Verbesserte Performance dank des leistungsstarken Snapdragon 778 G Prozessors

5G

Schneller

Mit 5G und Wi-Fi 6E Konnektivität



Platz da

Noch mehr Platz für Arbeit und Privates mit 128 GB internem Speicher und 6 GB RAM



Multitasking

Unterstützt DeX und ermöglicht damit Arbeiten ähnlich wie am PC



Ihre Daten sind sicher

Dank der Samsung KNOX Suite genießen Ihre Daten mehrstufigen Schutz vor Fremdzugriff und schädlicher Software

Galaxy XCover6 Pro Enterprise Edition



Aus taff wird taffer

Ihre Arbeitsumgebung ist hart? Das neue Galaxy XCover6 Pro ist härter! Und qualifiziert sich damit zu Ihrem absolut verlässlichen Begleiter unter herausfordernden Bedingungen. Sie arbeiten draußen? Es arbeitet unbeirrbar an Ihrer Seite. Auf der Baustelle. Auf der Straße. Bei Kälte, Hitze, Feuchtigkeit ebenso wie unter starker Lärmbelastung. Noch besser als sein Vorgänger, das Galaxy XCover Pro. Denn es verfügt über verbesserte Features genau dort, wo es darauf ankommt.

Leicht, aber noch widerstandsfähiger

9,9 mm schlank und 235 g leicht lässt es sich gut überallhin mitnehmen und wird damit zum perfekten Begleiter, wenn Platz und Grip zählen. Auch seine Widerstandsfähigkeit wurde auf Herz und Nieren getestet, gemäß MIL-STD-810H Standard. Das Galaxy XCover6 Pro ist zudem IP68-zertifiziert und damit staub- und wasserresistent. Doch es geht noch einen Schritt weiter: Die Oberfläche kann mit Screen-Reinigungs- und Desinfektionsmitteln gesäubert werden. Ein weiterer Entspannungsfaktor unter rauen Bedingungen ist das Gorilla Glas® Victus™, das es widerstandsfähiger gegen Glasbruch und Kratzer macht.

Mit Fingerspitzengefühl fürs Grobe

In Ihrem Arbeitsumfeld ist das Tragen von Handschuhen Pflicht? Das Galaxy XCover6 Pro lässt Sie auch dann sicher arbeiten. Grund dafür ist seine hohe Touch-Screen-Empfindlichkeit. So können Sie ungehindert auf Baustellen oder in Fertigungsanlagen das Display bedienen, ohne auf den Schutz Ihrer Hände zu verzichten. Selbst bei leichtem Regen oder Schnee mit bis zu 2 mm dicken Lederhandschuhen.

Macht kurzen Prozess mit langen Tasks

Dank Qualcomm® Snapdragon™ 778 G verfügt das Galaxy XCover6 Pro über einen starken 6 nm Prozessor, der die Arbeitszeit bei allen anfallenden Tasks verkürzt, ganz besonders bei grafikintensiven Workflows. Seine CPU-Leistung ist 2,2 x schneller und seine GPU-Performance sogar 3 x schneller als die seines Vorgängers Galaxy XCover Pro.

Frontliner mit Backoffice

Das neue Galaxy XCover6 Pro ist für den Einsatz an vorderster Front wie gemacht und bleibt trotzdem mit der Homebase verbunden. Denn dank 5G überträgt es selbst große Datenmengen nicht nur verlässlich, sondern schneller als je zuvor. Was Sie sich darunter vorstellen können? Ganz einfach: Es erledigt Downloads um 7,8 x schneller als sein Vorgänger und übertrifft diesen beim Uploaden sogar um 12,5 x. Überzeugt?

Geladen, ohne aufzuladen

Wo aufladen bei einer unerwarteten Spätschicht und ohne Stromquelle in der Nähe? Der austauschbare Akku schafft hier Abhilfe und nimmt Ihnen auch diese Sorge ab. Über eingebaute POGO-Pins kann außerdem bequem und einfach über eine Dockingstation geladen werden.

Beherrscht auch DeX

Kabellos mit einem großen Bildschirm verbinden – das geht erstmals mit einem robusten Galaxy Smartphone wie dem XCover6 Pro. Multitasking, bequeme Steuerung über Keyboard und Maus, E-Mail, Messaging, Konferenz-Calls u.v.m. werden möglich! Ein Arbeitsplatz, der so groß oder klein ist, wie Sie ihn brauchen. Intuitiv zu bedienen und im Handumdrehen wieder verstaut.

Mit Sicherheit sicherer

Samsung Knox ist in die Hardware und Software des Galaxy XCover6 Pro integriert und schützt es bereits beim ersten Einschalten. Dank der mehrschichtigen Sicherheitsmechanismen sind Ihre sensiblen Daten vor Malware und anderen Bedrohungen geschützt. Höchste Sicherheitsanforderungen, wie sie gerade im Unternehmensumfeld bestehen, erfüllt die kostenlose einjährige Lizenz für die End-to-End-Lösung Knox Suite.

Geschützt durch One UI

Behalten Sie über den „Indicator Chip“ und „Notifications“ im Blick, wann welche App Ihre Kamera oder Ihr Mikrofon benützt. Entscheiden Sie von Fall zu Fall selbst, welche Apps tatsächlich Ihre ortsbezogenen Daten benötigen und auch, auf welche Weise und mit wem Sie ein verschlüsseltes File sicher über „Private Share“ teilen. „Secure Folder“ ist der richtige Ort, an dem Sie Daten, Files, Apps, Fotos und Videos speichern. Mit „Smart Anti-Tracking“ verhindern Sie, dass man Ihre Website-Aktivitäten trackt, und schützen so Ihre persönlichen Daten.

Galaxy XCover6 Pro Enterprise Edition

5G

Wi-Fi 6E

Sicheres Einloggen über biometrische Daten

Wozu den Screen berühren, wenn es die Gesichtserkennung gibt? Ein weiteres Sicherheitsmerkmal, das sich seit Jahren bewährt hat. Zusätzlich können Sie Ihren Fingerabdruck über den Power-Button scannen und haben so direkten Zugang zu Ihrem Gerät.

Schneller Zugriff über programmierbare Tasten

Die Hardware-Tasten des Galaxy XCover6 Pro lassen sich ganz nach Ihren Wünschen mit Funktionen belegen, auf die Sie besonders schnell zugreifen können. Ein Teams-Call? Sprechen Sie los! Mit Push-to-Talk* sind Sie live im Gespräch. Die wichtigste App in Ihrem Business-Alltag ist ein Scanner? Mit Knox Capture** wird das Galaxy XCover6 Pro zum mehr als vollwertigen Scanner, denn es scannt auch mehrere Barcodes gleichzeitig. Belegen Sie einfach eine Taste damit!

Ja, es geht noch lauter!

Ihr Arbeitsplatz ist nicht das Büro, bei dem sich einfach die Tür schließen lässt, um störende Nebengeräusche auszusperrern? Das neue Galaxy XCover6 Pro überrascht auch hier mit einem Feature, das sich perfekt an Ihre Arbeitsumgebung anpasst: sein adaptierbares Lautsprechervolumen. Im Vergleich zum Vorgängermodell Galaxy XCover Pro überzeugt es mit 70 % mehr Lautsprechervolumen.

Schützende Accessoires

Das Schutzcover macht das ohnehin robuste Galaxy XCover6 Pro noch robuster. Mit dem Alligator-Clip und dem Gürtel-Clip – beide separat erhältlich – haben Sie Ihr Device stets bei der Hand und doch sicher verstaut. Auch bei der Ladestation wurde mitgedacht: Es gibt sie einzeln pro Gerät oder mit 5 Slots, um mehrere Geräte gleichzeitig aufzuladen.

*Für Push-to-Talk wird eine zusätzliche Lösung benötigt.

**Knox Capture ist eine kostenpflichtige Lösung.

Galaxy XCover6 Pro Enterprise Edition

KNOX Suite: sichern, bereitstellen und verwalten

Die Enterprise Edition bietet Ihnen eine einjährige Lizenz für Knox Suite: eine End-to-End-Lösung für IT-Administratoren, die alle Schritte auf dem Weg zur Unternehmensmobilität für Sie abdeckt. Mit Tools zur Sicherung, Bereitstellung und Verwaltung von Geräten im gesamten Lebenszyklus sind Ihre Mitarbeiter startbereit, sobald sie ihre Geräte einschalten – wo immer sie sich befinden.

Erweiterte Sicherheitsupdates und verlängerte Standardgarantie

Genießen Sie 1 zusätzliches Jahr monatliche Android Security-Updates (zu insgesamt 5 Jahren) sowie 1 Jahr Garantieverlängerung (zu insgesamt 3 Jahren) – für eine längere Lebensdauer der Geräte für Ihr Unternehmen.



Galaxy XCover6 Pro Enterprise Edition

Langfristig gesichert mit der Enterprise Edition

Damit Sie auch in Zukunft auf Erfolgskurs bleiben: Wir bieten Ihnen ein Gesamtpaket aus leistungsstarker Hardware, smarter Software und erweiterten Garantie- und Update-Leistungen. Es erfüllt in allen zentralen Bereichen die gesteigerten Anforderungen, die Unternehmen an ihre Business-Geräte stellen: Sicherheit, Leistung, flexible Anpassungsmöglichkeiten und effizientes Gerätemanagement.



Container

Mehrschichtige Sicherheit

Isolierte Bereiche, in denen sensible Daten und Apps vor Fremdzugriff geschützt werden können.



Verwaltungs-Framework

Hohe Sicherheit des Android Keystore, unterstützt gerätespezifische Zertifikate und verschiedenste Zertifikatsanmeldeprotokolle.



Security Enhancements for Android

Knox legt für Prozesse in einem verschlüsselten Container fest, was Sie tun dürfen und auf welche Daten zugegriffen werden kann.



Laufzeitschutz und Verschlüsselung

Echtzeit-Schutz des Betriebssystems und des zugrunde liegenden Kerns, um Versuche, den Schutz zu umgehen, zu blocken.



TrustZone-Architektur

Prozessorinfrastruktur, in welcher hochsensible Berechnungen vom Rest des Gerätebetriebs isoliert werden.



Hardware Root of Trust

Überprüft beim Bootvorgang die Integrität des Geräts und kann so Manipulationsversuche unterbinden.

Langfristige Planungssicherheit

Dank garantierter Marktverfügbarkeit der Hardware für 2 Jahre, 3 Jahren Standard-Garantie und regelmäßiger Sicherheits-Updates bis zu 5 Jahre lang bietet die Enterprise Edition eine hohe Planungssicherheit für Ihre Investitionen.

Modernes Device-Management

Die Samsung Galaxy Enterprise Edition bietet Ihrer IT-Abteilung smarte Software-Lösungen zur zentralen Inbetriebnahme, Individualisierung und Absicherung Ihrer mobilen Firmengeräte. Enthalten ist eine Lizenz für die gesamte Knox Suite, die Sie ein Jahr lang kostenfrei nutzen können. Enterprise-Edition-Kunden erhalten ab dem zweiten Jahr einmalig einen Rabatt von 50 % auf eine Lizenzverlängerung.

Sicherheit geht vor

Mit der Knox Plattform bietet Ihnen Samsung mehrere Ebenen an zusätzlichen Sicherheitsmechanismen, die Ihren Daten Schutz vor Eingriffen durch Fremde, vor schädlicher Software sowie weiteren Risiken bieten. So kann bei Gerätediebstahl oder Verlust des Smartphones nicht auf die sensiblen Daten zugegriffen werden, die darauf gespeichert sind. Des Weiteren besteht die Möglichkeit, Daten in sicheren Containern zu isolieren, um diese vertraulich zu halten.

Galaxy XCover6 Pro Enterprise Edition



Specs & Features

| | |
|---------------------------|---|
| Modell | Galaxy XCover6 Pro Enterprise Edition |
| Modellcode | SM-G736B/DS |
| Farben | Black |
| Netzwerk ¹ | 5G NRM Sub6 FDD/TDD, 4 x 4 MIMO, 4 x CA (DL: 2,33 Gbps / UL: 626 Mbps): Sub6 FDD: N1(2100), N3(1800), N5(850), N7(2600), N8(900), N20(800), N28(700) Sub6 TDD: N38(2600), N40(2300), N41(2500), N78(3500) 4G LTE FDD/TDD (DL: Cat. 18/1200, UL: Cat. 18/200): FDD: B1(2100), B2(1900), B3(1800), B4(AWS), B5(850), B7(2600), B8(900), B12(700), B17(700), B20(800), B26(850), B28(700), B32(1500), B66(AWS-3) TDD: B38(2600), B39(1900), B40(2300), B41(2500) 3G WCDMA R8, R9, R15 HSUPA 5,7 Mbps, HSPA+ 21,1 Mbps: WCDMA: B1(2100), B2(1900), B4(AWS), B5(850), B8(900) 2G GSM / EDGE / GPRS: GSM850, GSM900, DCS1800, PCS1900 |
| Display ² | 6,6" FHD+ PLS TFT Infinity-V mit 120 Hz Display / 1.080 x 2.408 / 401 ppi / 500 nits |
| Schutzart ³ | MIL-STD 810H + IP68-staub- und -wasserresistent |
| Prozessor | 64-bit 6 nm Octa-Core-Prozessor (4 x 2,4 GHz + 4 x 1,8 GHz) |
| Speicher ⁴ | 128 GB interner Speicher 6 GB RAM (LPDDR4X) microSD-Slot (bis zu 1 TB) ⁵ |
| Verfügbarer Speicher | ca. 101,5 GB |
| Hauptkamera (Rückseite) | 50 MP (Hauptkamera) / 8 MP (Ultra-Weitwinkelkamera), 123° Ultra-Weitwinkelaufnahme, 10 x digitaler Zoom, LED-Blitz, AF, HDR |
| Frontkamera (Vorderseite) | 13 MP, f2.2 |
| Kamera-Funktionen | Szenenoptimierung, 123° Ultra-Weitwinkelkamera, HDR, Porträt-Modus, Single Take, Bixby Vision, AR Zone, Foto, Pro-Modus, Video, Pro-Video, Essen, Hyperlapse, Nacht-Aufnahme, Panorama, Slow Motion, Sticker, Filter, Beauty, Selfie, Kamera-Schnellstart, QR-Code scannen |
| Video | MP4, M4V, 3GP, 3G2, AVI, FLV, MKV, WEBM Recording: UHD 4K (3.840 x 2.160) @30fps Playback: UHD 4K (3.840 x 2.160) @30fps |
| Audio | MP3, M4A, 3GA, AAC, OGG, OGA, WAV, AMR, AWB, FLAC, MID, MIDI, XMF, MXMF, IMY, RTTTL, RTX, OTA |
| O/S (Betriebssystem) | Android 12.0, One UI 4.1 |
| Akku | 4.050 mAh ⁶ (wechselbar), 15 W Schnellladen / 15 W POGO Schnellladen ⁷ |
| SIM-Karte | Dual-SIM: 2x Nano-SIM (4FF) |
| Anschlüsse | USB Type-C, USB 3.2, POGO-Pins, 3,5 mm Kopfhörer-Ausgang |
| Konnektivität | NFC, Bluetooth v5.2, Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/ax 2,4 G + 5 G + 6 GHz, Wi-Fi Direct, Miracast, Mobile Hotspot |
| GPS | GPS, Glonass, Beidou, Galileo, QZSS |
| Abmessung | 168,8 x 79,9 x 9,9 mm |
| Gewicht | 235 g |
| Sensoren | Beschleunigungssensor, seitlicher Fingerabdrucksensor, Gyroskop, geomagnetischer Sensor, Lichtsensor, Annäherungssensor |
| Features ⁸ | Besonders widerstandsfähig dank MIL-STD 810H Zertifizierung, IP68-staub- und -wasserresistent, seitlicher Fingerabdrucksensor, Gesichtserkennung, Anti-Rutsch-Beschichtung, XCover-Tasten (wählbare Belegung), Knox Capture, Handschuhmodus, Torch Lite, Samsung KNOX Sicherheitsplattform, sicherer Ordner, Samsung DeX, wechselbarer 4.050 mAh Akku mit 15 W Schnellladen (mit dem optional erhältlichen Samsung Super-Schnellladegerät), POGO-Pins, intelligente 50 MP Dual-Kamera, Front-Kamera mit 13 MP, flüssiges Scrollen dank 120 Hz Bildwiederholfrequenz, Corning Gorilla Glass [®] Victus (Vorderseite), Dolby Atmos [®] Support (Kopfhörer), Samsung One UI 4.1 Benutzeroberfläche, Dual-SIM, Wi-Fi 6E |
| Lieferumfang | Galaxy XCover6 Pro, Datenkabel, Kurzanleitung |

Finden Sie Ihr passendes Zubehör unter samsung.com/at/mobile-accessories/all-mobile-accessories/

¹ Die durch das Gerät unterstützte Bandbreite kann je nach Region und Dienstanbieter variieren.

² Die Bildschirmdiagonale des Galaxy XCover6 Pro misst 6,6"/16,72 cm im vollen Rechteck und 6,4"/16,30 cm innerhalb der Abrundungen. Der tatsächlich nutzbare Bildschirmbereich ist durch die abgerundeten Ecken sowie den Bereich der Frontkamera verringert.

³ Schock-Tests (mechanischer Schock) entsprechen dem MIL-STD 810H Standard des US-Militärs. Staubdicht und Schutz vor Wasser bei längerem Untertauchen bis maximal 1,5 Meter Wassertiefe für maximal 30 Minuten und ausschließlich in klarem Süßwasser. Kein Schutz bei anderen Flüssigkeiten, insbesondere Salzwasser, Seifenlauge, Alkohol und/oder erhitzter Flüssigkeit. Sämtliche Abdeckungen des Gerätes müssen stets vollständig verschlossen sein, so dass durch sie kein Wasser eindringen kann.

⁴ Der Benutzerspeicher ist aufgrund des Vorhandenseins des Betriebssystems und der Software für die Geräte-Features kleiner als die Gesamtspeichergroße. Der tatsächliche Benutzerspeicher ist je nach Mobilfunkbetreiber unterschiedlich und kann sich nach Software-Updates verändern.

⁵ Die microSD-Karte ist separat erhältlich. Bis zu 1 TB. Das externe Speichermedium kann zum Speichern von Mediadateien wie Fotos, Videos und Musikdateien genutzt werden, aber nicht zum Speichern von Apps. Die Verfügbarkeit kann je nach Land und Hersteller variieren.

⁶ 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.

⁷ 15 W Schnellladen nur mit dem optional erhältlichen Samsung Schnellladegerät bzw. der optional erhältlichen POGO-Dockingstation verfügbar.

⁸ Die Genauigkeit der intelligenten Kamerafunktionen kann variieren in Abhängigkeit von den Umgebungsbedingungen, der Anzahl der erfassten Motive, der Bewegung von Motiven und von Motiven, die nicht im Fokus sind.

Galaxy XCover6 Pro Enterprise Edition