

## Samsung Galaxy Xcover 6 Pro - Enterprise Edition - 5G Smartphone - Dual-SIM - RAM 6 GB / Interner Speicher 128 GB - microSD slot - LCD-Anzeige - 6.6" - 2408 x 1080 Pixel (120 Hz)

2 x Rückkamera 50 MP - 8 MP - front camera 13 MP - Schwarz



|                     |                |
|---------------------|----------------|
| Gruppe              | Mobiltelefone  |
| Hersteller          | Samsung        |
| Hersteller Art. Nr. | SM-G736BZKDEEB |
| EAN/UPC             | 8806094373486  |

### Beschreibung

Samsung Galaxy Xcover 6 Pro - Enterprise Edition - 5G Smartphone - Dual-SIM - RAM 6 GB / Interner Speicher 128 GB - microSD slot - LCD-Anzeige - 6.6" - 2408 x 1080 Pixel (120 Hz) - 2 x Rückkamera 50 MP, 8 MP - front camera 13 MP - Schwarz

### Hauptmerkmale

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Produktbeschreibung        | Samsung Galaxy Xcover 6 Pro - Enterprise Edition - Schwarz - 5G Smartphone - 128 GB - GSM                                    |
| Produkttyp                 | 5G Smartphone  |
| Hersteller-Modellnummer    | SM-G736B/DS  |
| Anzeige                    | LCD-Anzeige - 2408 x 1080 Pixel - 16.72 cm (6.6") - (120 Hz) - 20:9 - PLS - Corning Gorilla Glass Victus+ (kratzfestes Glas) |
| Prozessor                  | Qualcomm Snapdragon 778G 5G SM7325 / 2.4 GHz (8-Core)  |
| Grafikbeschleuniger        | Qualcomm ADRENO 642L   |
| Modem                      | Snapdragon X53 5G  |
| Arbeitsspeicher            | RAM 6 GB / 128 GB  |
| Unterstützte Speicherkarte | microSDXC Steckplatz - bis zu 1 TB   |
| Betriebssystem             | Android 12 mit One UI  |
| Hauptkamera                | 50 Megapixel - f/1.8 - Fokus: automatisch  |
| Zweite Kamera              | 8 Megapixel - Ultra-Weitwinkelobjektiv - f/2.2   |
| Vordere Kamera             | 13 Megapixel f/2.2   |
| Service Provider           | Nicht angegeben  |
| Formfaktor                 | Robust   |
| SIM-Karte                  | Dual-SIM - Nano-SIM  |
| Drahtlose Schnittstelle    | NFC, Wi-Fi 6, Bluetooth, Wi-Fi 6E  |
| Sicherheitsgeräte          | Gesichtserkennung, Fingerabdrucklesegerät (Seite)  |

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Steckverbinder                      | 3,5 mm Kopfhöreranschluss, USB-C                                  |
| Gesprächszeit                       | Bis zu 2640 Minuten   |
| Schutz                              | Wasserbeständig, spritzwassergeschützt, staubresistent            |
| Farbe                               | Schwarz   |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 79.9 mm x 9.9 mm x 168.8 mm                                       |
| Gewicht                             | 235 g   |
| Reparierbarkeitsindex               | 8.7 (von 10)  |
| Spezifische Absorptionsrate (SAR)   | 1.48 W/kg (head)<br>1.229 W/kg (body)<br>2.96 W/kg (Gliedermaßen) |

## Ausführliche Details

| <b>Allgemein</b>           |  |
|----------------------------|--|
| Produkttyp                 | Smartphone   |
| Hersteller-Modellnummer    | SM-G736B/DS  |
| Formfaktor                 | Touch - Robust   |
| Schutz                     | Wasserbeständig, spritzwassergeschützt, staubresistent |
| Breite                     | 79.9 mm  |
| Tiefe                      | 9.9 mm   |
| Höhe                       | 168.8 mm   |
| Gewicht                    | 235 g  |
| Gehäusefarbe               | Schwarz  |
| <b>Mobil</b>               |  |
| Technologie                | WCDMA (UMTS) / GSM                                     |
| Mobil-Breitband-Generation | 5G   |
| Service Provider           | Nicht angegeben  |
| Betriebssystem             | Android 12   |
| Benutzeroberfläche         | One UI   |
| Intelligenter Assistent    | Bixby  |
| Steuerung                  | GPS, GLONASS, BeiDou, Galileo, QZSS                    |
| SIM-Kartentyp              | Nano-SIM   |
| Anzahl SIM-Karten          | Dual-SIM   |
| Eingabegerät               | Multi-Touch  |
| <b>Kommunikation</b>       |  |
| Datenübertragung           | FDD-LTE, TDD-LTE, 5G NR                                |
| 2G-Band                    | 850 GSM, 900 GSM, 1800 GSM, 1900 GSM                   |
| 3G UMTS-Band               | Band 1, Band 2, Bereich 4, Band 5, Band 8              |
| 3G UMTS Frequenz           | 2100, 1900, 1700, 850, 900                             |

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| 4G LTE-Band                          | Band 1, Band 2, Band 3, Bereich 4, Band 5, Band 7, Band 8, Bereich 12, Bereich 17, Band 20, Bereich 26, Bereich 28, Bereich 32, Bereich 38, Bereich 39, Bereich 40, Bereich 41, Band 66  |
| 4G LTE Frequenz                      | FDD 2100, FDD 1900 PCS, FDD 1800+, FDD 1700 - 2110 AWS, FDD 850, FDD 2600, FDD 900, FDD 700a, FDD 700b, FDD 800 DD, FDD 850+, FDD 700 APT, FDD 1500 L, TDD 2600, TDD 1900, TDD 2300, TDD 2500, FDD 1700 - 2110 AWS-3   |
| 5G NR Frequenzband                   | N1, n3, n5, n7, n8, n20, n28, n38, n41, n78, n40   |
| 5G NR Frequenz                       | FDD 2100, FDD 1800, FDD 850, FDD 2600, FDD 900, FDD 800, FDD 700APT, TDD TD 2600, TDD TD 2500, TDD TD 3500, TDD 2300   |
| Drahtlose Schnittstelle              | NFC, IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.2, Wi-Fi 6E   |
| Modem                                | Snapdragon X53 5G  |
| <b>Telefonmerkmale</b>               |  |
| Sensoren                             | Beschleunigungssensor, Näherungssensor, Barometer, Drehungssensor, geomagnetischer Sensor, Lichtsensor   |
| Sicherheitsgeräte                    | Gesichtserkennung, Fingerabdrucklesegerät (Seite)  |
| Zusätzliche Funktionen               | Push-to-Talk-Modus, Glove-Modus, zwei Mikrofone, MIMO-Technologie, Samsung KNOX, Samsung DeX-Unterstützung, Softwareupdates E-FOTA (Enterprise Firmware Over-the-Air), herausnehmbare Batterie, 5 Jahre Security-Updates, 2 programmierbare Tasten, Knox Capture |
| <b>Medien-Player</b>                 |  |
| Unterstützte Digital-Audio-Standards | WAV, WMA, AAC, AMR, MP3, FLAC, XMF, OGG, MIDI, M4A, MXMF, OGA, 3GA, AWB, IMY, RTTTL, RTX, OTA, MID   |
| Supported Digital Video Standards    | MKV, FLV, AVI, WMV, ASF, 3GP, M4V, WebM, 3G2, MP4  |
| Klangverstärkungen                   | Dolby Atmos Sound Technologie  |
| <b>Prozessor</b>                     |  |
| Typ                                  | Qualcomm Snapdragon 778G 5G  |
| Prozessornummer                      | SM7325   |
| Taktfrequenz                         | 2.4 GHz  |
| Anz. Prozessorkerne                  | 8-Core   |
| <b>Grafiksystem</b>                  |  |
| Grafikbeschleuniger                  | Qualcomm ADRENO 642L   |
| <b>Arbeitsspeicher</b>               |  |
| RAM                                  | 6 GB   |
| Interne Speicherkapazität            | 128 GB   |
| Benutzerspeicher                     | 101.5 GB   |
| Unterstützte Flash Memory-Karten     | microSDHC, microSD, microSDXC - bis zu 1 TB  |
| <b>Vordere Kamera</b>                |  |
| Sensorauflösung                      | 13 Megapixel   |
| Linseöffnung                         | F/2.2  |
| <b>Hauptkamera</b>                   |  |

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Sensorauflösung       | 50 Megapixel  |
| Objektivblende        | F/1.8   |
| Fokuseinstellung      | Automatisch   |
| Digitaler Zoom        | 10x   |
| Lichtquelle           | Dualer LED-Blitz  |
| Video Auflösungen     | 3840 x 2160 (4K) at 30 fps, 1280 x 720 (720p) bei 240 fps   |
| Merkmale              | Barcode-Scanner   |
|                       | <b>Zweite Kamera</b>  |
| Sensorauflösung       | 8 Megapixel   |
| Objektiv Typ          | Ultra-Weitwinkelobjektiv  |
| Objektiv-Blende       | F/2.2   |
|                       | <b>Anzeige</b>  |
| Typ                   | LCD-Anzeige   |
| Technologie           | PLS   |
| Diagonalabmessung     | 16.72 cm (6.6")   |
| Bildschirmauflösung   | 2408 x 1080 Pixel   |
| Displayformat         | Full HD+  |
| Seitenverhältnis      | 20:9  |
| Farbtiefe             | 16,7 Millionen Farben   |
| Wiederholrate         | 120 Hz  |
| Schutz                | Corning Gorilla Glass Victus+ (kratzfestes Glas)  |
|                       | <b>Verbindungen</b>   |
| Anschlusstyp          | USB Type-C - 24 pin USB-C<br>Headsetstecker - Mini-Phone 3,5 mm<br>Pogo Pin   |
|                       | <b>Batterie</b>   |
| Kapazität             | 4050 mAh  |
| Sprechzeit            | 2640 Minuten  |
| Laufzeitdetails       | Aktive Online-Nutzung (LTE): bis zu 18 Std.<br>Aktive Online-Nutzung (Wi-Fi): bis zu 18 Std.<br>Wiedergabe (Video): bis zu 20 Std.<br>Wiedergabe (Audio): bis zu 115 Std.<br>Sprechen (4G): bis zu 2640 min |
|                       | <b>Verschiedenes</b>  |
| Kennzeichnung         | IP68, MIL-STD-810H  |
|                       | <b>Herstellergarantie</b>   |
| Service und Support   | Begrenzte Garantie - 3 Jahre  |
|                       | <b>Informationen zur Nachhaltigkeit</b>   |
| Reparierbarkeitsindex | 8.7 (von 10)  |
|                       | <b>Umgebungsbedingungen</b>   |

Maximale Tiefe der  
Wasserbeständigkeit

1.5 m

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.