

Produktbeschreibung & Produktdaten

Samsung Galaxy S25 FE

Das Beste aus beiden Welten

Warum solltest du bei einem so wichtigen Gadget wie deinem Smartphone auf etwas verzichten? You can have it all!

Hier stimmt jedes Detail

Bei diesem Design denkt man sich nur: Oh là, là! Angefangen beim Gehäuse, das jetzt noch schlanker und leichter ist über die Anordnung der Kameralinsen bis hin zur stylischen Farbauswahl Navy, Icyblue, Jetblack oder White. Das Beste daran: Es sieht nicht nur super aus, sondern ist auch sehr robust sowie wasser- und staubbeständig¹.

Augen auf deine Lieblingshobbies

Erstelle fesselnde Portraits, die dank KI jetzt noch natürlicher und kreativer werden, halte zu jeder Uhrzeit kristallklare Fotos und Videos mit der Frontkamera fest und verpass deinen Aufnahmen das gewisse Extra mit dem AI Photo Assist² und AI Video Editor². Oder doch lieber Gaming? Freu dich auf eine leistungsstarke Performance, die für fesselnde Inhalte sorgt und dich in ganz neue Welten eintauchen lässt.

¹ IP68-: 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.

² Für bestimmte AI Funktionen ist ein Samsung Account erforderlich.

³ Der tatsächlich nutzbare Bildschirmbereich ist durch die abgerundeten Ecken sowie den Bereich der Frontkamera verringert.

⁴ Die mAh-Angaben beziehen sich auf den typischen Wert der Akkukapazität, der unter Laborbedingungen ermittelt wurde. Die nach der einschlägigen Norm IEC 61960 ermittelte (Mindest-)Kapazität beläuft sich auf 4.860 mAh. Die tatsächliche Akkulaufzeit kann je nach Netzwerkumgebung, Nutzerverhalten und anderen Faktoren variieren.

⁵ Fast Charging nur mit dem optional erhältlichen Samsung Schnellladegerät verfügbar.

⁶ Wireless PowerShare beschränkt sich auf Samsung Smartphones oder andere Marken-Smartphones und Wearables mit WPC Qi Wireless Charging. Könnte in Verbindung mit bestimmtem Zubehör, bestimmten Covern und anderen Markengeräten eventuell nicht funktionieren.

¹⁰ 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.

¹¹ P68-: 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.

Verdünner, leichter und bereit, sich zu verblüffen

Mit einer Dicke von nur 7,4 mm und einem Gewicht von 190 Gramm ist Galaxy S25 Fe das dünnere und leichteste Telefon in der Fe-Serie. Darüber hinaus sorgen die sehr dünnen Rahmen und das Design der geprägten Kamera ein elegantes Aussehen und ein unglaublich tumorfreies visuelles Erlebnis. Leichtigkeit und Praktikabilität: ein perfektes Binomial.

Designed to last

In einem CORNING® Gorilla® Glas Victus® + Glas und in einer verbesserten Rüstung Aluminiumschale, noch widerstandsfähiger, wird Galaxy S25 Fe mit resistenten und hochwertigen Materialien hergestellt.

Tadellose Details dank der gängigen Engine mit AI

Die für Galaxy S25 Fe verfügbare motorische MOTOR bietet eine Qualität der Kamera, die je zuvor auf einem Smartphone aus der Fe-Serie gesehen wurde. Dieses System verbessert die chromatische Treue, die Schärfe und den Kontrast in Echtzeit, um lebendige, realistische und reiche Bilder in Fotos und Videos zu erhalten, auch

nachdem sie sie modifiziert haben.

Unglaublich detaillierte Nachtvideos, um jeden Moment unsterblich zu verewigen
Sie können scharfe Bilder und Filme erhalten, um Geräusche zu minimieren und die Details jedes Inhalts auch im Dunkeln zu verbessern.

Ein Foto, endlose Möglichkeiten

Mit der Fotoassistenten können Sie die Aufnahmen mit der generativen Bearbeitungsfunktion verfeinern. Sie können die ausgewählten Objekte verschieben oder löschen, oder verwenden Sie die Vorschläge, um unerwünschte Menschen in wenigen Momenten im Hintergrund zu entfernen, und füllen Sie die leeren Räume dank der Genauigkeit, die der nen Genauigkeit anbietet.

Eine Batterie, die Ihre Möglichkeiten multipliziert

Galaxy S25 Fe ist mit einer 4. Dank des schnellen Aufladens mit Kabel können Sie den Akku in nur 30 Minuten auf 65% bringen, um aufbleiben.

Verbesserte Leistung. Grenzenloser Spaß

Galaxy S25 Fe kann auf Exynos 2400, dem Spitzenprozessor von zählen SamsungUnd es ist die ideale Lösung, um maximale Fließfähigkeit und sofortige Reaktivität zu erhalten, wenn Sie spielen.

Prozessor

- Prozessorkerne: 10
- Prozessor-Boost-Frequenz: 3,2 GHz
- Prozessorfamilie: Samsung Exynos
- Prozessormodell: 2400

Design

- Produktfarbe: Schwarz
- Gehäusematerial: Aluminium

Stromversorgung

- USB Typ-C Ladeanschluss: Ja
- USB Typ-C benötigte Ladeleistung (max.): 45 W
- USB Typ-C benötigte Ladeleistung (min.): 10 W

Gewicht & Abmessungen

- Gewicht: 190 g
- Breite: 76,6 mm
- Höhe: 161,3 mm
- Tiefe: 7,4 mm

Netzwerk

- Unterstützte 3G-Bänder: 1900, 2100 MHz, 900, 850
- Unterstützte 4G-Bänder: 1900, 2600 MHz, 850, 2500, 1800, 700, 2300, 2100, 800, 900
- Unterstützte 5G-Bänder: 2600, 800, 900, 2100, 2500, 850, 1900, 700, 1800, 2300, 3500, 3700 MHz
- SIM-Karte Typ: NanoSIM + eSIM
- Near Field Communication (NFC): Ja
- 5G-Standard: Sub6 FDD, Sub6 TDD
- Mobilfunknetzgeneration: 5G
- Wi-Fi Direct: Ja
- SIM-Kartenfähigkeit: Dual-SIM
- 4G-Standard: TD-LTE & FDD-LTE
- 3G-Standards: WCDMA
- Bluetooth-Version: 5.4
- Top-WLAN-Standard: Wi-Fi 6 (802.11ax)
- WLAN-Standards: 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 6 (802.11ax)
- Bluetooth: Ja
- MIMO: Ja

Leistung

- Fingerabdruckleser: Ja

Verpackungsinhalt

- SIM-Karten-Auswurfstift: Ja
- Netzadapter enthalten: Nein
- Mitgelieferte Kabel: USB Typ-C auf USB Typ-C

Display

- Marketingname der Displaytechnologie: Dynamic AMOLED 2X
- Gorilla Glass-Version: Gorilla Glass Victus+
- Paneltyp: AMOLED
- Maximale Bildwiederholfrequenz: 120 Hz
- Displayglastyp: Corning Glass
- Displayauflösung: 1080 x 2340 Pixel
- Displaydiagonale: 17 cm (6,7")
- Anzahl der Displayfarben: 16 Millionen Farben

Software

- Plattform: Android

Multimedia

- Audioformate unterstützt: DFF, AWB, DSF, MIDI, MXMF, 3GA, AAC, FLAC, OGA, WAV, AMR, MP3, OTA, IMY, Mid, RTTTL, OGG, RTX, XMF, APE
- Lautsprecher: Stereo
- Unterstützte Videoformate: M4V, MP4, AVI, WEBM, 3G2, 3GP, FLV, MKV

Speicher

- RAM-Kapazität: 8 GB
- Interne Speicherkapazität: 128 GB

Anschlüsse und Schnittstellen

- USB-Version: 2.0/3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- USB-Anschlusstyp: USB Typ-C

Kamera

- Zweite Rückkamera Auflösung (numerisch): 12 MP
- Digitalzoom: 30-fach
- Typ der Rückkamera: Dreifachkamera
- Auflösung der Frontkamera (numerisch): 12 MP
- Maximale Bildrate: 240 fps
- Optischer Zoom: 3-fach
- Typ des Bildstabilisators: Optische Bildstabilisierung (OIS)
- Blendenzahl der Frontkamera: 2,2
- Auflösung der Rückkamera (numerisch): 50 MP
- Typ der Frontkamera: Einzelkamera
- Auflösung der dritten Rückkamera (numerisch): 8 MP
- Blendenzahl der Rückkamera: 1,8
- Blitz der Rückkamera: Ja
- Videoaufnahmeauflösung (max.): 7680 x 4320 Pixel
- Blendenzahl der dritten Rückkamera: 2,4
- Blendenzahl der zweiten Rückkamera: 2,2
- Bild Stabilisator: Ja
- Zeitlupenmodus: Ja

Akku

- Akkukapazität: 4900 mAh
- Kontinuierliche Videowiedergabezeit: 28 h
- Herausnehmbarer Akku: Nein

Sensoren

- Beschleunigungsmesser: Ja
- Gyroskop: Ja

- Barometer: Ja
- Näherungssensor: Ja
- Geomagnetischer Sensor: Ja
- Hall-Sensor: Ja

Navigation

- BeiDou: Ja
- Quasi-Zenith-Satellitensystem (QZSS): Ja
- GPS (Satellit): Ja
- Position Standort: Ja
- NavIC: Ja
- Galileo: Ja
- GLONASS: Ja

Ausdauer

- skala: A bis G
- Reparaturklasse: C
- Batterielebensdauer pro Zyklus: 2542,2 Min.
- Batterielebensdauer in Zyklen: 2000
- Zuverlässigkeitsklasse für wiederholten freien Fall: A
- Internationaler Schutzcode (IP): IP68

Das großzügige 6,7" Dynamic AMOLED 2X Display überzeugt mit brillanter Farbqualität, gestochen scharfer Auflösung und flüssigen 120 Hz – ideal für Videos, Gaming und Multitasking. Geschützt durch Gorilla Glass Victus+ bleibt es zudem robust im Alltag.

Im Inneren arbeitet der leistungsstarke Exynos 2400 Prozessor, unterstützt von 8 GB RAM und bis zu 512 GB Speicher. Damit genießen Sie schnelle Performance, reibungsloses Multitasking und genügend Platz für Apps, Fotos und Videos.

Die Triple-Kamera mit 50 MP Hauptsensor, 12 MP Ultraweitwinkel und 8 MP Teleobjektiv (3-fach optischer Zoom) liefert brillante Aufnahmen bei Tag und Nacht. Unterstützt von Galaxy AI profitieren Sie von innovativen Funktionen wie Generative Edit, Live Effects und intelligenter Bildoptimierung. Für Selfies sorgt die 12 MP Frontkamera mit Profi-Bildqualität.

Auch die Ausdauer überzeugt: Der 4.900 mAh starke Akku bringt Sie zuverlässig durch den Tag und lässt sich mit 45 W Schnellladen oder kabellosem Laden in kürzester Zeit wieder aufladen. Mit IP68- ist das Galaxy S25 FE zudem bestens gegen Wasser und Staub geschützt.

Das elegante Design ist nur 7,4 mm schlank, wiegt leichte 190 g und ist in den Farben Navy, Jetblack, Icyblue und White erhältlich – ein echter Hingucker in jeder Situation.

Fazit: Das Samsung Galaxy S25 FE 5G vereint modernes Design, starke Leistung, ausdauernden Akku und smarte Galaxy AI Features in einem Gerät.

Technische Highlights

- **Display:** 6,7" Dynamic AMOLED 2X, FHD+, 120 Hz, Gorilla Glass Victus+
- **Prozessor:** Samsung Exynos 2400
- **Speicher:** 8 GB RAM, 128/256/512 GB interner Speicher
- **Kamera hinten:** 50 MP (OIS) + 12 MP Ultraweitwinkel + 8 MP Tele (3× optischer Zoom)
- **Frontkamera:** 12 MP
- **Akku:** 4.900 mAh, 45 W Schnellladen, 15 W kabelloses Laden
- **Besonderheiten:** Galaxy AI Funktionen, IP68 wasser- und staubgeschützt, Dual SIM (DS), Knox-Sicherheit

Smartphone Samsung Galaxy S25 FE (128GB)

Das Samsung Galaxy S25 FE (128GB) Smartphone läuft mit einem Android-Betriebssystem und verfügt über einen 3,2 GHz schnellen Prozessor. Bei einem Gewicht von 190 g und den Maßen 16,13 x 7,66 x 0,74 cm gehört das Smartphone Galaxy S25 FE (128GB) von Samsung zu den großen Modellen. Hervorragend geeignet zum Ansehen von Videos und für das Surfen im Netz ist das 6,7 Zoll Multitouch-Display mit einer Auflösung von 1080 x 2340 Pixeln. Hinzu kommt, dass das Smartphone Galaxy S25 FE (128GB) von Samsung über ein kratzfestes Glas verfügt.

Mit dem Galaxy S25 FE (128GB) bestens verbunden: die Schnittstellen

Via LTE und WLAN gelangen Sie mit Ihrem Galaxy S25 FE (128GB) ins Internet. Dazu können Sie das Smartphone als mobilen Hotspot nutzen und auf diese Weise zum Beispiel auch Laptops Internet zur Verfügung stellen. Per Bluetooth verbindet sich das Smartphone ohne Probleme mit anderen Geräten wie Smartwatches oder Notebooks. Mit NFC ist es kein Problem, mobil zu bezahlen und Daten geschützt zu übertragen.

Weitere Eigenschaften dieses Smartphones

Mit einer hochauflösenden 50 Megapixel-Kamera und einer 12 Megapixel-Frontkamera können Sie Ihre schönsten Momente auf Fotos und Videos festhalten. Behalten Sie all Ihre Bilder und Videos auf dem Galaxy S25 FE (128GB) von Samsung, das mit seinem riesigen Speichervolumen von 128 GB nebenbei noch ausreichend Platz für Musik, Apps und Co. bietet. Über die äußerst lange Akkulaufzeit freuen sich alle, die ihr Smartphone intensiv nutzen: Sie telefonieren bis zu 3360 Minuten, ohne das Gerät neu aufladen zu müssen. Die kabellose Ladefunktion ist beim Galaxy S25 FE (128GB) von Samsung besonders praktisch.

Lieferumfang

- Samsung Galaxy S25 FE S731 5G 128 GB / 8 GB - Smartphone - jetblack

Bildschirmdiagonale:

17 cm (6.7")

Display-Auflösung:

1080 x 2340 Pixel

Bildschirmform:

Flach

Marketingname Displaytechnologie:

Dynamic AMOLED 2X

Panel-Typ:

AMOLED

Display Glasart:

Corning Glass

Gorilla Glass-Ausführung:

Gorilla Glass Victus+

Anzahl der Farben des Displays:

16 Millionen Farben

Maximale Bildwiederholrate:

120 Hz

Prozessorfamilie:

Samsung Exynos

Prozessor:

2400

Anzahl Prozessorkerne:

10

Prozessor Boost-Frequenz:

3,2 GHz

RAM-Kapazität:

8 GB

Interne Speicherkapazität:
128 GB

Rückkamera-Typ:
Dreifach-Kamera

Auflösung Rückkamera (numerisch):
50 MP

Frontkamera-Typ:
Einzelne Kamera

Auflösung Frontkamera (numerisch):
12 MP

Rückkamera-Blitz:
Ja

Auflösung zweite Rückkamera (numerisch):
12 MP

Dritte Rückfahrkamera-Auflösung (numerisch):
8 MP

Rückkamera Blendenzahl:
1,8

Zweite Rückkamera Blendenzahl:
2,2

Dritte Rückfahrkamera Blendenzahl:
2,4

Optischer Zoom:
3x

Digitaler Zoom:
30x

Frontkamera Blendenzahl:
2,2

Video-Auflösung:
7680 x 4320 Pixel

Maximale Framerate:
240 fps

Autofokus:
Ja

Bildstabilisator:
Ja

Bildstabilisator Typ:
Optical Image Stabilization (OIS)

Zeitlupenmodus:
Ja

Zeitlupenbildrate:
240fps @FHD, 120fps @FHD, 120fps @UHD

SIM-Kartensteckplätze:
Dual-SIM

Mobilfunknetzgenerierung:
5G

SIM-Kartentyp:
NanoSIM + eSIM

3G-Standards:
UMTS, WCDMA

4G-Standards:
TD-LTE & FDD-LTE

5G-Standard:
Sub6 FDD, Sub6 SDL, Sub6 TDD

Top WLAN-Standard:

Wi-Fi 6E (802.11ax)

Bluetooth:

Ja

WLAN-Standards:

802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 6E (802.11ax)

Bluetooth-Version:

5.4

unterstützte 3G-Bandbreiten:

850,900,1900,2100 MHz

unterstützte 4G-Bandbreiten:

700,800,850,900,1800,1900,2100,2300,2500,2600 MHz

5G-Bänder unterstützt:

700,800,850,900,1800,1900,2100,2300,2500,2600,3500,3700 MHz

Wi-Fi Direct:

Ja

MIMO:

Ja

Nahfeldkommunikation (NFC):

Ja

USB-Stecker:

USB Typ-C

USB-Version:

2.0/3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)

Kopfhörer-Anschluss:

USB Typ-C

Standort-Position:

Ja

GPS:

Ja

NavIC:

Ja

GLONASS:

Ja

BeiDou:

Ja

Galileo:

Ja

Quasi-Zenit-Satelliten-System (QZSS):

Ja

Formfaktor:

Balken

Produktfarbe:

Schwarz

Gehäusematerial:

Aluminium

Fingerabdruckscanner:

Ja

Lautsprecher:

Stereo

Unterstützte Audioformate:

3GA, AAC, AMR, APE, AWB, DFF, DSF, FLAC, IMY, Mittel, MIDI, MP3, MXMF, OGA, OGG, OTA, RTTTL, RTX, WAV, XMF

Unterstützte Videoformate:

3G2, 3GP, AVI, FLV, M4V, MKV, MP4, WEBM

Plattform:

Android

Akku-/Batteriekapazität:

4900 mAh

Kontinuierliche Videowiedergabe:

28 h

Annäherungssensor:

Ja

Beschleunigungsmesser:

Ja

Gyroskop:

Ja

Barometer:

Ja

Geomagnetischer Sensor:

Ja

Hallsensor:

Ja

USB Typ-C Ladeport:

Ja

Erforderliche Ladeleistung (min.):

10 W

Erforderliche Ladeleistung (max.):

45 W

Ja

dt>

B

Akkulaufzeit pro Zyklus:

2542,2 min

Akkulaufzeit in Zyklen:

2000

Zuverlässigkeitsklasse bei wiederholtem freien Fall:

A

Reparierbarkeitsklasse:

C

Internationale Schutzart (IP-Code):

IP68

skala:

A bis G

Gewicht:

190 g

Breite:

76,6 mm

Tiefe:

7,4 mm

Höhe:

161,3 mm

Mitgelieferte Kabel:

USB Typ-C auf USB Typ-C

Sim Karten Auswerfer:

Ja

Samsung SM-S731BZKDEUE - Mobiltelefon - 128 GB - 5G

Allgemeines

Produktlinie

Samsung Galaxy S

Typ

Mobiltelefon

GE Modell

Galaxy S25

Schnittstellen/Konnektivität

Mobilfunkstandards

5G

Technische Daten

Flash-Speicher

128 GB

Samsung Galaxy S25 FE 5G. Bildschirmdiagonale: 17 cm (6.7"), Display-Auflösung: 1080 x 2340 Pixel.

Prozessorfamilie: Samsung Exynos, Prozessor: 2400. RAM-Kapazität: 8 GB, Interne Speicherkapazität: 128 GB.

Auflösung Rückkamera (numerisch): 50 MP, Rückkamera-Typ: Dreifach-Kamera. SIM-Kartensteckplätze: Dual-SIM.

Akku-/Batteriekapazität: 4900 mAh. Produktfarbe: Schwarz. Gewicht: 190 g

Samsung Galaxy S25 FE 5G Dual-SIM 128 GB schwarz