



## Highlights

- Alles im Blick: Beeindruckend klares FHD+-Display
- Schönes teilen: Brillante Fotos & Videos
- Lange durchhalten: Stundenlang live dank leistungsstarkem Akku
- Wenig löschen: Jede Menge Speicherplatz für das, was wichtig ist

## Deine Welt im Fokus

Du möchtest die Welt um dich herum den ganzen Tag im Blick haben, festhalten und mit anderen teilen? Dann brauchst du ein Smartphone wie das Galaxy A14. Als Einsteiger-Smartphone fokussiert es sich auf das Wesentliche – und kann als echtes Galaxy Smartphone dennoch viel für dich tun. Lass dich schon beim ersten Einschalten von dem klaren Full HD+-Display beeindrucken. Damit du das Geschehen nicht nur verfolgen, sondern deine Erlebnisse auch mit detailstarken Fotos, Selfies und Videos an andere weitergeben kannst, steht dir eine hochauflösende Kamera zur Seite. Mit seinem leistungsstarken Akku und jeder Menge Speicherplatz kann dein Galaxy A14 stundenlang an deiner Seite sein und vieles, was du im Fokus hast, für dich abspeichern. Setze auf zeitlose Eleganz oder zeige dein Gespür für natürliche, trendige Farben.



**Verfügbarkeit:** April 2023

**Farben:** Black

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

## Funktionsübersicht

### Bringt deine Welt zum Strahlen

Ein Display, das für Klarheit sorgt. Auf dem Infinity-V Display deines Galaxy A14 kannst du deine Fotos, Videos, Apps und Spiele in beeindruckender Schärfe und lebendigen Farben genießen. Dank Full HD+-Auflösung kommen auf den 16,72 cm / 6,6 Zoll<sup>1</sup> auch kleine Details gut zur Geltung.

### Blick für Details

Smartphone und tolle Fotos – das gehört für dich zusammen? Beim Galaxy A14 kann die Kamera durchaus den Erwartungen standhalten. Jede Menge Foto-Spaß bietet die hochauflösende Hauptkamera. Mit bis zu 50 Megapixeln kann sie viele Details in deinen Motiven einfangen. Auch für Panorama- und Makro-Aufnahmen hat dein Galaxy A14 passende Linsen an Bord. Ein weiteres Highlight ist die Frontkamera. Sie löst mit beeindruckenden 13 Megapixeln auf, sodass du deinen Lifestyle mit ausdrucksstarken Selfies präsentieren kannst.

### Ein Akku, der alles für dich gibt

Du bist gerne live dabei, am besten vom Tag bis in die Nacht? Dann verschiebe die nächste Ladepause doch einfach etwas nach hinten. Mit seinem leistungsstarken Akku mit einer Kapazität von 5.000 mAh<sup>2</sup> zeigt dein Galaxy A14 jede Menge Ausdauer beim stundenlangen Chatten, Streamen oder Gamen. Damit kannst du entscheiden, ob du dir eine Auszeit gönnen oder noch etwas länger am Ball bleiben möchtest.

### Für weniger Trennungsschmerz

Speicher voll – und nichts wovon du dich trennen willst? Mit dem Galaxy A14 musst du dich nicht so schnell von lieb gewonnenen Fotos, Videos oder Musiktiteln verabschieden. Der interne Speicher bietet viel Platz für das, was fest zu deiner Welt gehört. Und wenn es doch mal eng werden sollte, lässt sich der Speicherplatz mit einer microSD-Karte auf bis zu 1 TB erweitern.

## Zubehör



### Card Slot Case (EF-OA146)

Praktisches Kartenfach

- Flexibles Case mit praktischem Kartenfach
- Komfortabler und griffiger Halt in den Händen
- Bietet Schutz in schlichtem Design
- Schutz des Rahmens und der Rückseite vor Kratzern und bei Stößen



### Clear Case (EF-QA146)

Dünn, schützt und bewahrt die Optik

- Transparentes, schlankes Case in schlichtem Design
- Angepasste Beschichtung beugt Vergilben vor
- Bewahrt die Optik des Gerätes
- Schutz des Rahmens und der Rückseite vor Kratzern und bei Stößen

### microSD EVO Plus (MB-MC256KA/EU)

Schnelle microSD-Karte zur Speichererweiterung



- Auf Geschwindigkeit optimierte microSD Speicherkarte perfekt für den Einsatz in Tablets, Smartphones, 360° Kameras, Action Kameras und Drohnen (inkl. SD Adapter)
- Geeignet für 4K UHD- und Super Slow Motion Aufnahmen mit bis zu 130 MB/s Übertragungsgeschwindigkeit (UHS-I U3)
- Bis zu 256 GB Speicherkapazität für bis zu 15 Stunden Aufnahmezeit von 4K UHD Videos oder 103.566 Fotos
- Besonders robust dank 6-fach Schutz<sup>3</sup>: Wasserfest, temperaturbeständig, röntgensicher, magnetresistent, sturzsicher & verschleißfrei

## Leistungsmerkmale

### Betriebssystem

Android 13.0  
One UI Core 5.1

### Datenübertragung

LTE<sup>4</sup>, HSPA+, HSUPA, UMTS, EDGE, GPRS  
WLAN 802.11 a/b/g (2,4 GHz), Wi-Fi 4,5 (2,4 GHz + 5 GHz)  
Wi-Fi Direct, USB-/Bluetooth-/Ethernet-Tethering  
NFC und kontaktlose Zahlungen, Smart Switch  
Auto-Hotspot, Mobile Hotspot, Hotspot 2.0, Labs, Android Auto  
Quick Share, Nearby Share  
GPS, GLONASS, Beidou, Galileo, QZSS  
USB 2.0 (Type-C), MTP, PTP, USB-Host  
Bluetooth 5.3  
BT-Profil: A2DP, AVRCP, DI, HFP, HID, HOGP, HSP, MAP, OPP, PAN, PBAP, SAP  
A2DP Codec: AAC, aptX, LDAC, SBC, UHQ, SSC (Samsung Seamless Codec)  
3,5 mm Klinkeanschluss

### Technische Daten

Prozessorname	MediaTek Helio G80 (MT6769V/CTZA)
Prozessorkerne	Octa-Core
Prozessortaktung	2x 2,0 GHz, 6x 1,8 GHz
Prozessorarchitektur	64-Bit
2G-Band (MHz)	GSM: GSM850, GSM900, DCS1.800, PCS1.900
3G-Band (MHz)	UMTS: B1 (2.100), B5 (850), B8 (900)
4G-Band (MHz)	LTE FDD: B1 (2.100), B3 (1.800), B5 (850), B7 (2.600), B8 (900), B20 (800), B28 (700) LTE TDD: B38 (2.600), B40 (2.300), B41 (2.500)
Größe (HxBxT)	167,7 x 78,0 x 9,1 mm
Gewicht	ca. 201 Gramm
SIM-Format	Nano (4FF)
Dual-SIM <sup>5</sup>	SIM 1 + SIM 2 + microSD

## Leistungsmerkmale

### Speicherkapazität

Interner Speicher	64 GB / 128 GB
Frei verfügbarer Speicher	ca. 45,6 GB / ca. 103,3 GB
Arbeitsspeicher (RAM)	4 GB / 6 GB
RAM Plus <sup>6</sup>	
Speichererweiterung	microSD (bis zu 1 TB)
Schnittstelle	UHS-I
Cloud-Speicher	

### Stromversorgung

Akku-Typ	Li-Ion
Akku-Kapazität <sup>2</sup>	5.000 mAh
Schnellladen (15 W) <sup>7</sup>	
Energiesparmodus	
Adaptiver Akku	
Akku schützen	

### Hauptdisplay

Größe <sup>1</sup>	16,72 cm / 6,6" (volles Rechteck) 16,30 cm / 6,4" (innerhalb Abrundungen)
Art	Infinity-V
Technologie	PLS LCD
Bildwiederholrate	Standard (60 Hz)
Auflösung	1.080 x 2.408 Pixel (FHD+)
Pixelichte	401 ppi
Max. Helligkeit	480 Nits

### Allgemeine Display-Informationen

Farben	16 Millionen
Zoom	Multitouch
Besonderheiten	Adaptive Helligkeit, Multi Window, Augenkomfort-Funktion, Bildschirmschoner, Dark Mode, Bildschirmzoom, Screenshot

## Leistungsmerkmale

### Messaging

Dual Messenger, Messages, Nachrichten

### Organizer

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

### Multimedia

Dolby Atmos<sup>8</sup>

Spotify, Netflix, YouTube Music

Foto-/Video-Editor, Pop-up-Play, Animiertes GIF

Google Play, Galaxy Store, Galaxy Shop, Google Mobile-Services

Microsoft Apps (OneDrive, Office, Outlook, LinkedIn)

### Eingabehilfen

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

### Weitere Funktionen

Voice over LTE<sup>9</sup>, Voice over Wi-Fi<sup>10</sup>

Biometrische Daten und Sicherheit (Gesichtserkennung, Find My Mobile, Fingerabdruckscanner, Private Share, SD-Karte verschlüsseln)

Sicherheit und Notfall (Medizinische Informationen, Notfallkontakte, Notfall-SOS, Notfallfreigabe, Erdbebenwarnung, Notfall-Standortdienst, Drahtlose Notfallwarnungen)

Bewegungen und Gesten (Zum Aktivieren hochheben, Zum Einschalten zweimal tippen, Zum Ausschalten zweimal tippen, Beim in die Hand nehmen benachrichtigen, Zum Stummschalten umdrehen, Fingersensorgesten)

Offline-Modus, Nicht Stören-Modus, Einhändiger Modus

Samsung Kids, Samsung Health, SmartThings, Samsung Members, Samsung Global Goals, Samsung TV Plus

Digitales Wohlbefinden und Kindersicherung

Gerätewartung

Taschenlampe

Funktionstaste (Kamera-Schnellstart, App öffnen, Ausschalten-Menü)

Themes

QR-Scanner

## Leistungsmerkmale

### Integrierte Digitalkamera

#### Rückkamera

Auflösung Foto	50 Megapixel (Weitwinkel), 5 Megapixel (Ultra-Weitwinkel), 2 Megapixel (Makro)
Sensorgröße	1/2.76" (Weitwinkel), 1/5.0" (Ultra-Weitwinkel), 1/5.0" (Makro)
Blende	F1.8 (Weitwinkel), F2.2 (Ultra-Weitwinkel), F2.4 (Makro)
Digitalzoom	ja
Aufnahmemodi	Portrait, Foto, Video, Pro, Panorama, Essen, Makro
Auflösung Video	FHD (16:9 Format, 30 fps)
Weitere Funktionen	Autofokus (Weitwinkel), Blitz, Messmodi, ISO, Weißabgleich, Belichtung, Wasserzeichen

#### Frontkamera

Auflösung Foto	13 Megapixel (Weitwinkel)
Größe	1/3.0"
Blende	F2.0
Aufnahmemodi	Foto (Selfie, Gruppenselfie), Video, Portrait
Auflösung Video	FHD (16:9 Format, 30 fps)
Weitere Funktionen	Selfie-Licht, Gestensteuerung, Selfies wie angezeigt speichern

#### Allgemeine Kamera-Funktionen

Selbstauslöser, Auslöser (Drücken der Lautstärketaste, schwebender Auslöser), Raster, Geotagging, Kameraschnellstart, Fotoeffekte (Filter, Gesicht), HEIF-Bilder



## 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 Displaydiagonale gemessen im vollen Rechteck und ohne Berücksichtigung der abgerundeten Ecken. Der tatsächlich nutzbare Bildschirmbereich ist weiter durch den Bereich der Kamera verringert.

2 Die mAh-Angabe bezieht 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 einen geringeren Wert. Die tatsächliche Akkulaufzeit kann je nach Netzwerkkombination, Nutzerverhalten und anderen Faktoren variieren.

3 6-fach Schutz: Wasserfest für bis zu 72 Stunden in Salzwasser. Stoßfest bis zu 1.500 Gravitationsbeschleunigungen. Magnetresistent bis zu 15.000 Gauss(entspricht MRI). Temperaturbeständig bei Betriebstemperaturen von 0 °C bis 60 °C, nicht in Betrieb: von -10 °C bis 70 °C. Röntgensicher bis zu 50 Röntgen (entspricht Flughafen-Röntgengeräten). Samsung haftet nicht für Schäden und/oder Datenverlust oder Kosten, die durch UFD-Datenwiederherstellung entstehen. Vollständige Garantiebedingungen unter:

<https://www.samsung.com/de/support/warranty/>

4 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.

5 Bei der Nutzung von 2 SIM-Karten kann nur eine SIM-Karte für die Datennutzung verwendet werden.

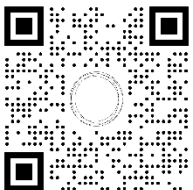
6 Ein Teil des internen Speichers wird als virtueller Arbeitsspeicher verwendet, um das App-Erlebnis verbessern zu können.

7 Nur mit optional erhältlichem Schnellladegerät verfügbar.

8 Für diese Funktion ist ein optional erhältliches Headset erforderlich.

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.



## Samsung Circle

Train hard, sell smart |  
Registriere dich jetzt auf [circle.samsung.de](https://circle.samsung.de)