



# iPhone 14 - Technische Daten

Markteinführung: 2022

[iPhone-Modell bestimmen](#)

## Farben

Mitternacht

Violett

Polarstern

(PRODUCT)RED

Blau

Gelb

Ceramic Shield auf der Vorderseite, Design aus Glas auf der Rückseite und Aluminium

## Kapazität<sup>1</sup>

128 GB

256 GB

512 GB

## Abmessungen und Gewicht<sup>2</sup>

**Breite:** 71,5 mm

**Höhe:** 146,7 mm

**Tiefe:** 7,80 mm

**Gewicht:** 172 g

## Display

Super Retina XDR Display

6,1" All-Screen OLED Display (15,4 cm Diagonale)

2532 x 1170 Pixel bei 460 ppi

HDR Display

True Tone

Großer Farbraum (P3)

Haptic Touch

Typisches Kontrastverhältnis: 2.000.000:1

800 Nits maximale typische Helligkeit, 1.200 Nits Spitzenhelligkeit (HDR)

Fettabweisende Beschichtung

Unterstützung für die Anzeige mehrerer Sprachen und Zeichen gleichzeitig

Das iPhone 14 Display hat gerundete Ecken, die den Kurven des Designs folgen und sich innerhalb eines normalen Rechtecks befinden. Als Standard-Rechteck gemessen hat das Display eine Diagonale von 6,06" (15,40 cm). Der tatsächlich sichtbare Displaybereich ist kleiner.

## Schutz vor Wasser und Staub<sup>3</sup>

Nach IEC Norm 60529 unter IP68 klassifiziert (bis zu 6 Meter für bis zu 30 Minuten)

## Chip

A15 Bionic Chip

6-Core CPU mit 2 Performance-Kernen und 4 Effizienz-Kernen

5-Core GPU

16-Core Neural Engine

## Kamera

### Zwei-Kamera-System

12 MP Hauptkamera: 26 mm, *f*/1.5 Blende, optische Bildstabilisierung mit Sensorverschiebung, 100 % Focus Pixel

12 MP Ultraweitwinkel: 13 mm, *f*/2.4 Blende und 120° Sichtfeld

2x optisches Auszoomen, bis zu 5x digitaler Zoom

Objektiv-Abdeckung aus Saphirkristall

True Tone Blitz

Photonic Engine

Deep Fusion

Smart HDR 4  
Porträtmodus mit Fokus- und Tiefen-Kontrolle  
Porträtlicht mit sechs Effekten  
Nachtmodus  
Panoramabild (bis zu 63 MP)  
Fotografische Stile  
Fotos und Live Photos mit großem Farbraum  
Objektiv-Korrektur (Ultraweitwinkel)  
Fortschrittliche Rote-Augen-Korrektur  
Automatische Bildstabilisierung  
Serienbildmodus  
Geotagging für Fotos  
Aufgenommene Bildformate: HEIF und JPEG

## **Videoaufnahme**

4K Videoaufnahme mit 24 fps, 25 fps, 30 fps oder 60 fps  
1080p HD Videoaufnahme mit 25 fps, 30 fps oder 60 fps  
720p HD Videoaufnahme mit 30 fps  
Kinomodus bis zu 4K HDR mit 30 fps  
Action Modus bis zu 2,8K mit 60 fps  
HDR Videoaufnahme mit Dolby Vision bis zu 4K mit 60 fps  
Unterstützung für Zeitlupenvideo in 1080p mit 120 fps oder 240 fps  
Zeitraffervideo mit Bildstabilisierung  
Nachtmodus Zeitraffer  
QuickTake Video  
Optische Bildstabilisierung mit Sensorverschiebung für Video (Hauptkamera)  
2x optisches Auszoomen  
Bis zu 3x digitaler Zoom  
Audiozoom  
True Tone Blitz  
Cinematic Videostabilisierung (4K, 1080p und 720p)  
Kontinuierlicher Autofokus  
Während der Aufnahme von 4K Video Fotos mit 8 MP machen  
Zoomen bei der Wiedergabe  
Aufgenommene Videoformate: HEVC und H.264  
Stereoaufnahme

## **TrueDepth Kamera**

12 MP Kamera  
*f*/1.9 Blende  
Autofokus mit Focus Pixeln  
Retina Blitz  
Photonic Engine  
Deep Fusion  
Smart HDR 4  
Porträtmodus mit Fokus- und Tiefen-Kontrolle  
Porträtlicht mit sechs Effekten  
Animoji und Memoji  
Nachtmodus  
Fotografische Stile  
Fotos und Live Photos mit großem Farbraum  
Objektiv-Korrektur  
Automatische Bildstabilisierung  
Serienbildmodus  
4K Videoaufnahme mit 24 fps, 25 fps, 30 fps oder 60 fps  
1080p HD Videoaufnahme mit 25 fps, 30 fps oder 60 fps  
Kinomodus bis zu 4K HDR mit 30 fps  
HDR Videoaufnahme mit Dolby Vision bis zu 4K mit 60 fps  
Unterstützung für Zeitlupenvideo in 1080p mit 120 fps  
Zeitraffervideo mit Bildstabilisierung  
Nachtmodus Zeitraffer  
QuickTake Video  
Cinematic Videostabilisierung (4K, 1080p und 720p)

## Face ID

Ermöglicht durch die TrueDepth Kamera für Gesichtserkennung

## Apple Pay

Mit deinem iPhone und Face ID in Geschäften, Apps und im Internet bezahlen

Auf dem Mac getätigte Apple Pay Käufe abschließen

[Weitere Infos zu Apple Pay.](#)

## Sicherheit

Notruf SOS über Satellit<sup>4</sup>

Unfallerkennung<sup>5</sup>

# Drahtlose Technologien

## Modell A2882\*

5G NR (Bänder n1, n2, n3, n5, n7, n8, n12, n20, n25, n26, n28, n30, n38, n40, n41, n48, n53, n66, n70, n77, n78, n79)

FDD-LTE (Bänder 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 30, 32, 66)

TD-LTE (Bänder 34, 38, 39, 40, 41, 42, 46, 48, 53)

UMTS/HSPA+/DC-HSDPA (850, 900, 1.700/2.100, 1.900, 2.100 MHz)

GSM/EDGE (850, 900, 1.800, 1.900 MHz)

## Modell A2886\*

5G NR (Bänder n1, n2, n3, n5, n7, n8, n12, n20, n25, n26, n28, n30, n38, n40, n41, n48, n53, n66, n70, n77, n78, n79)

FDD-LTE (Bänder 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 30, 32, 66)

TD-LTE (Bänder 34, 38, 39, 40, 41, 42, 46, 48, 53)

UMTS/HSPA+/DC-HSDPA (850, 900, 1.700/2.100, 1.900, 2.100 MHz)

GSM/EDGE (850, 900, 1.800, 1.900 MHz)

## Alle Modelle

5G (sub-6 GHz) mit 4x4 MIMO<sup>6</sup>

Gigabit LTE mit 4x4 MIMO und LAA<sup>6</sup>

WLAN 6 (802.11ax) mit 2x2 MIMO

Bluetooth 5.3

Ultrabreitband-Chip für räumliches Bewusstsein<sup>7</sup>

NFC mit Lesemodus

Express Cards mit Energiereserve

Nähere Informationen zur 5G und LTE Unterstützung gibt es beim jeweiligen Mobilfunkanbieter und auf [apple.com/de/iphone/cellular](https://apple.com/de/iphone/cellular).

## Standort

GPS, GLONASS, Galileo, QZSS und BeiDou

Digitaler Kompass

WLAN

Mobilfunk

iBeacon Mikro-Ortung

## Videoanrufe<sup>8</sup>

FaceTime Videoanrufe über Mobilfunk oder WLAN

FaceTime HD (1080p) Videoanrufe über 5G oder WLAN

Teile Erlebnisse wie Filme, Fernsehserien, Musik und andere Apps in einem FaceTime Anruf mit SharePlay

Bildschirmfreigabe

Porträtmodus in FaceTime Video

3D Audio

Mikrofonmodi: Stimmisolation und Breites Spektrum

Zoom mit der Rückkamera

## **Audioanrufe<sup>8</sup>**

FaceTime Audioanrufe

Voice over LTE (VoLTE)<sup>6</sup>

Anrufe über WLAN<sup>6</sup>

Teile Erlebnisse wie Filme, Fernsehserien, Musik und andere Apps in einem FaceTime Anruf mit SharePlay

Bildschirmfreigabe

3D Audio

Mikrofonmodi: Stimmisolation und Breites Spektrum

## **Audiowiedergabe**

Zu den unterstützten Formaten gehören AAC, MP3, Apple Lossless, FLAC, Dolby Digital, Dolby Digital Plus und Dolby Atmos

3D Audiowiedergabe

Von Benutzer:innen festlegbare maximale Lautstärke

## **Videowiedergabe**

Zu den unterstützten Formaten gehören HEVC, H.264 und ProRes

HDR mit Dolby Vision, HDR10 und HLG

Bis zu 4K HDR AirPlay für Mirroring, Fotos und Videoausgabe an Apple TV (2. Generation oder neuer) oder AirPlay fähiges Smart TV

Video Mirroring und Videoausgabe: Unterstützung für bis zu 1080p über Lightning Digital AV Adapter und Lightning auf VGA Adapter (Adapter separat erhältlich)<sup>9</sup>

## **Siri<sup>10</sup>**

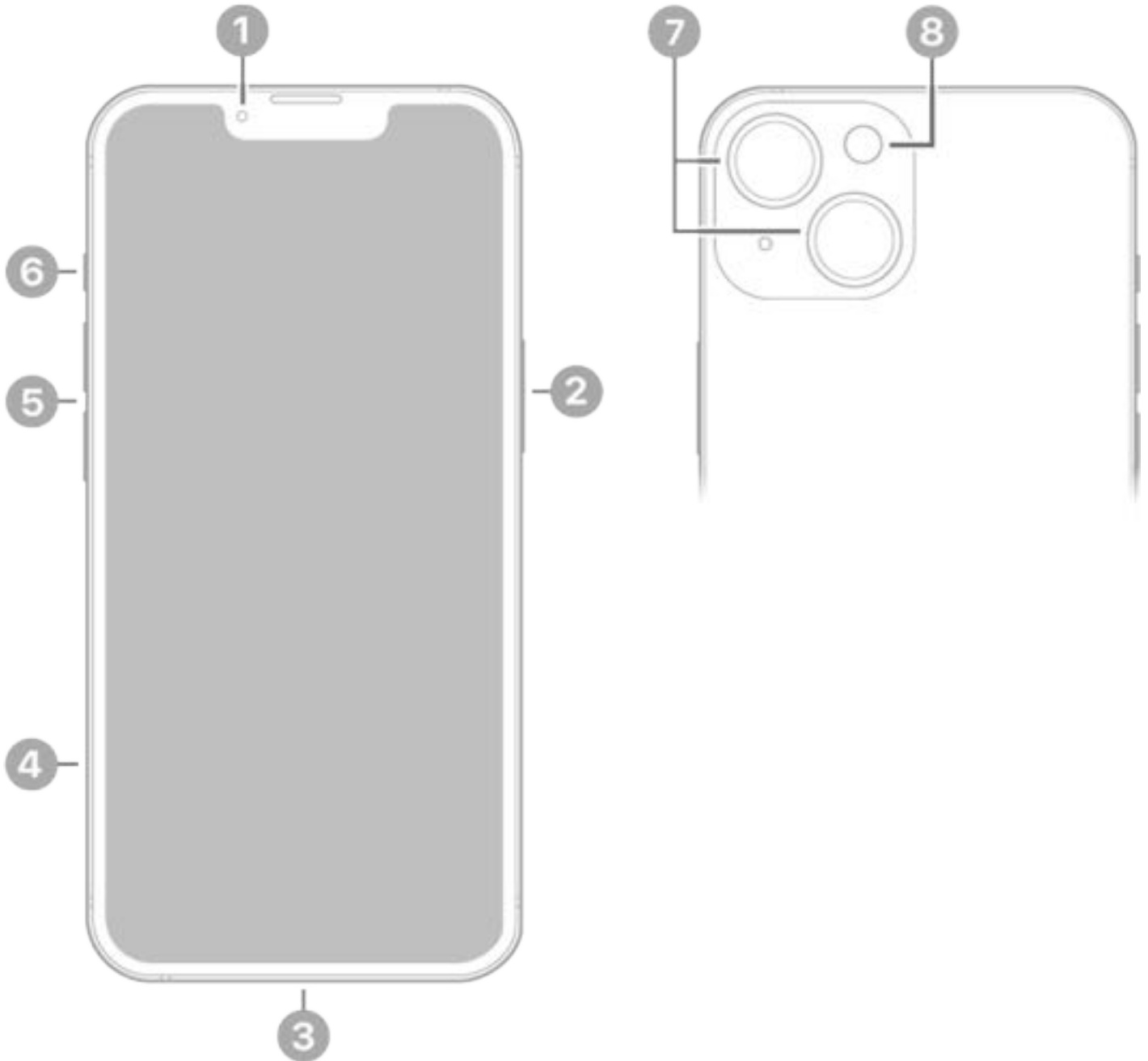
Mit deiner Stimme Nachrichten senden, Erinnerungen erstellen und mehr

Einfach mit deiner Stimme und „Hey Siri“ aktivieren

Mit deiner Stimme Kurzbefehle in deinen Lieblingsapps ausführen

[Weitere Infos zu Siri](#)

## **Externe Tasten und Anschlüsse**



1. Frontkamera
2. Seitentaste
3. Lightning Connector
4. SIM-Fach (auf Modellen verfügbar, die außerhalb der USA erworben wurden)
5. Lautstärketasten
6. Schalter „Klingeln/Stumm“
7. Rückwärtige Kameras
8. Blitz

## **Stromversorgung und Batterie<sup>11</sup>**

**Videowiedergabe** Bis zu 20 Std.

**Videowiedergabe (gestreamt)** Bis zu 16 Std.

**Audiowiedergabe** Bis zu 80 Std.

Integrierte wiederaufladbare Lithium-Ionen-Batterie

Kabelloses Laden bis zu 15 W mit MagSafe<sup>13</sup>

Kabelloses Laden bis zu 7,5 W mit Qi<sup>13</sup>

Schnelles Aufladen: Bis zu 50 % in ca. 30 Minuten<sup>12</sup> mit [20W Netzteil](#) oder höher (separat erhältlich)

## MagSafe

Kabelloses Laden bis zu 15 W<sup>13</sup>

Magnetanordnung

Ausrichtungsmagnet

Zubehörererkennung NFC

Magnetometer

## Sensoren

Face ID

Barometer

Gyrosensor mit großem Dynamikbereich

High-g Beschleunigungssensor

Näherungssensor

Zwei Umgebungslichtsensoren

## Betriebssystem

### iOS

iOS ist das persönlichste und sicherste mobile Betriebssystem der Welt. Es ist voll mit leistungsstarken Features und dafür gemacht, deine persönlichen Daten zu schützen.

[Neu in iOS](#)

[iPhone – Benutzerhandbuch](#)

## Bedienungshilfen

Integrierte Bedienungshilfen mit Unterstützung für Sehvermögen, Mobilität, Hörvermögen und kognitive Einschränkungen helfen dir, dein iPhone optimal zu nutzen.

[Weitere Informationen über Bedienungshilfen](#)

**Funktionen:**

VoiceOver  
Zoom  
Lupe  
Sprachsteuerung  
Schaltersteuerung  
AssistiveTouch  
RTT und TTY Unterstützung  
Erweiterte Untertitel  
Live Untertitel  
Siri Anfragen tippen  
Gesprochene Inhalte

## **Integrierte Apps**

Apple Store  
App Store  
Bücher  
Rechner  
Kalender  
Kamera  
Clips  
Uhr  
Kompass  
Kontakte  
FaceTime  
Dateien  
Wo ist?  
Fitness  
Freeform  
GarageBand  
Health  
Home  
iMovie  
iTunes Store  
Keynote  
Lupe  
Mail  
Karten  
Maßband  
Nachrichten  
Musik  
Notizen  
Numbers  
Pages  
Telefon  
Fotos  
Podcasts  
Erinnerungen  
Safari  
Einstellungen

Kurzbefehle  
Siri  
Aktien  
Tipps  
Übersetzen  
TV  
Sprachmemos  
Wallet  
Watch  
Wetter

## SIM Karte

Dual eSIM Unterstützung<sup>14</sup>

Dual SIM (Nano-SIM und eSIM)<sup>14</sup>

[Weitere Infos zur eSIM](#)

[Weitere Infos zum Reisen mit eSIM](#)

## Bewertung für Hörgeräte

M3, T4

## Unterstützte E-Mail Anhänge

### Anzeigbare Dokumenttypen

.jpg, .tiff, .gif (Bilder), .doc und .docx (Microsoft Word), .htm und .html (Webseiten), .key (Keynote), .numbers (Numbers), .pages (Pages), .pdf (Vorschau und Adobe Acrobat), .ppt und .pptx (Microsoft PowerPoint), .txt (Text), .rtf (Rich Text Format), .vcf (Kontaktdaten), .xls und .xlsx (Microsoft Excel), .zip, .ics, .usdz (USDZ Universal)

## Systemanforderungen

Apple ID (für einige Funktionen erforderlich)

Internetzugang<sup>15</sup>

### Synchronisierung mit einem Mac oder PC erfordert:

macOS Catalina 10.15 oder neuer mit Finder

macOS High Sierra 10.13 bis macOS Mojave 10.14.6 mit iTunes 12.9 oder neuer

Windows 10 oder neuer mit iTunes 12.12.10 oder neuer (kostenloser Download unter [itunes.com/de](https://itunes.com/de))

## Umgebungsbedingungen

**Betriebstemperatur:** 0 °C bis 35 °C

**Lagertemperatur:** -20 °C bis 45 °C

**Relative Luftfeuchtigkeit:** 5 % bis 95 %, nicht kondensierend

**Maximale Betriebshöhe:** getestet bis 3.000 m über NN, ohne Druckausgleich

## Sprachen

### Unterstützte Sprachen

Englisch (Australien, Großbritannien, USA), Chinesisch (vereinfacht, traditionell, Hongkong traditionell), Französisch (Kanada, Frankreich), Deutsch, Italienisch, Japanisch, Koreanisch, Spanisch (Lateinamerika, Spanien), Arabisch, Bulgarisch, Katalanisch, Kroatisch, Tschechisch, Dänisch, Niederländisch, Finnisch, Griechisch, Hebräisch, Hindi, Ungarisch, Indonesisch, Kasachisch, Malaysisch, Norwegisch, Polnisch, Portugiesisch (Brasilien, Portugal), Rumänisch, Russisch, Slowakisch, Schwedisch, Thai, Türkisch, Ukrainisch, Vietnamesisch

### Unterstützung für QuickType Tastatur

Englisch (Australien, Kanada, Indien, Japan, Neuseeland, Singapur, Südafrika, Großbritannien, USA), Chinesisch vereinfacht (Handschrift, Pinyin QWERTY, Pinyin 10-Key, Shuangpin, Wubihua), Chinesisch traditionell (Cangjie, Handschrift, Pinyin QWERTY, Pinyin 10-Key, Shuangpin, Wubihua, Sucheng, Zhuyin), Französisch (Belgien, Kanada, Frankreich, Schweiz), Deutsch (Österreich, Deutschland, Schweiz), Italienisch, Japanisch (Kana, Romaji), Koreanisch (2-Set, 10-Key), Spanisch (Lateinamerika, Mexiko, Spanien), Ainu, Albanisch, Amharisch, Apache (Westlich), Arabisch, Arabisch (Najdi), Armenisch, Assamesisch, Assyrisch, Aserbaidschanisch, Bengali, Belarussisch, Bodo, Bulgarisch, Birmanisch, Kantonesisch traditionell (Cangjie, Handschrift, Phonetisch, Wubihua, Sucheng), Katalanisch, Cherokee, Kroatisch, Tschechisch, Dänisch, Dhivehi, Dogri, Niederländisch, Dzongkha, Emoji, Estnisch, Färöisch, Filipino, Finnisch, Flämisches, Fula (Adlam), Georgisch, Griechisch, Gujarati, Hawaiisch, Hebräisch, Hindi (Devanagari, Lateinisch, Transliteration), Ungarisch, Isländisch, Igbo, Indonesisch, Irisches Gälisch, Kannada, Kashmiri (Arabisch, Devanagari), Kasachisch, Khmer, Konkani (Devanagari), Kurdisch (Arabisch, Lateinisch), Kirgisisch, Lao, Lettisch, Litauisch, Mazedonisch, Maithili, Malaysisch (Arabisch, Lateinisch), Malayalam, Maltesisch, Manipuri (Bengali, Meitei-Mayek), Māori, Marathi, Mongolisch, Navajo, Nepali, Norwegisch (Bokmål, Neunorwegisch), Oriya, Paschtunisch, Persisch, Persisch (Afghanistan), Polnisch, Portugiesisch (Brasilien, Portugal), Punjabi, Rohingya, Rumänisch, Russisch, Samoisch, Sanskrit, Santali (Devanagari, Ol Chiki), Serbisch (Kyrillisch, Lateinisch), Sindhi (Arabisch, Devanagari), Singhalesisch, Slowakisch, Slowenisch, Swahili, Schwedisch, Tadschikisch, Tamil (Anjal, Tamil 99), Telugu, Thai, Tibetisch, Tongaisch, Türkisch, Turkmenisch, Ukrainisch, Urdu, Uigurisch, Usbekisch (Arabisch, Kyrillisch, Lateinisch), Vietnamesisch (Telex, VIQR, VNI), Walisisch, Jiddisch

### Unterstützung für QuickType Tastatur mit Autokorrektur

Arabisch, Arabisch (Najdi), Bengali, Bulgarisch, Katalanisch, Cherokee, Chinesisch vereinfacht (Pinyin QWERTY), Chinesisch traditionell (Pinyin QWERTY), Chinesisch traditionell (Zhuyin), Kroatisch, Tschechisch, Dänisch, Niederländisch, Englisch (Australien, Kanada, Indien, Japan, Neuseeland, Singapur, Südafrika, Großbritannien, USA), Estnisch, Filipino, Finnisch, Niederländisch (Belgien), Französisch (Belgien), Französisch (Kanada), Französisch (Frankreich), Französisch (Schweiz), Deutsch (Österreich), Deutsch (Deutschland), Deutsch (Schweiz), Griechisch, Gujarati, Hawaiisch, Hebräisch, Hindi (Devanagari, Lateinisch, Transliteration), Ungarisch, Isländisch, Indonesisch, Irisches Gälisch, Italienisch, Japanisch (Kana), Japanisch (Romaji), Koreanisch (2-Set, 10-Key), Lettisch, Litauisch, Mazedonisch, Malaysisch, Marathi, Norwegisch (Bokmål), Norwegisch (Neunorwegisch), Persisch, Persisch (Afghanistan), Polnisch, Portugiesisch (Brasilien), Portugiesisch (Portugal), Punjabi, Rumänisch, Russisch, Serbisch

(Kyrillisch), Serbisch (Lateinisch), Slowakisch, Slowenisch, Spanisch (Lateinamerika), Spanisch (Mexiko), Spanisch (Spanien), Schwedisch, Tamil (Anjal), Tamil (Tamil 99), Telugu, Thai, Türkisch, Ukrainisch, Urdu, Vietnamesisch (Telex)

### **Unterstützung für QuickType Tastatur mit Texterkennung**

Englisch (Australien, Kanada, Indien, Japan, Singapur, Südafrika, Großbritannien, USA), Chinesisch (vereinfacht, traditionell), Französisch (Belgien, Kanada, Frankreich, Schweiz), Deutsch (Österreich, Deutschland, Schweiz), Italienisch, Japanisch, Koreanisch, Spanisch (Lateinamerika, Mexiko, Spanien), Arabisch, Arabisch (Najdi), Kantonesisch (traditionell), Niederländisch, Hindi (Devanagari, Lateinisch), Portugiesisch (Brasilien, Portugal), Russisch, Schwedisch, Thai, Türkisch, Vietnamesisch

### **Unterstützung für QuickType Tastatur mit mehrsprachiger Texteingabe**

Englisch (Australien, Kanada, Indien, Japan, Neuseeland, Singapur, Südafrika, Großbritannien, USA), Chinesisch vereinfacht (Pinyin), Chinesisch traditionell (Pinyin), Französisch (Frankreich), Französisch (Belgien), Französisch (Kanada), Französisch (Schweiz), Deutsch (Deutschland), Deutsch (Österreich), Deutsch (Schweiz), Italienisch, Japanisch (Romaji), Portugiesisch (Brasilien), Portugiesisch (Portugal), Spanisch (Spanien), Spanisch (Lateinamerika), Spanisch (Mexiko), Niederländisch (Belgien), Niederländisch (Niederlande), Hindi (Lateinisch), Vietnamesisch

### **Unterstützung für QuickType Tastatur mit kontextbezogenen Vorschlägen**

Englisch (Australien, Kanada, Indien, Japan, Neuseeland, Singapur, Südafrika, Großbritannien, USA), Chinesisch (vereinfacht), Französisch (Belgien), Französisch (Kanada), Französisch (Frankreich), Französisch (Schweiz), Deutsch (Österreich), Deutsch (Deutschland), Deutsch (Schweiz), Italienisch, Spanisch (Lateinamerika), Spanisch (Mexiko), Spanisch (Spanien), Arabisch, Arabisch (Najdi), Niederländisch (Belgien), Niederländisch (Niederlande), Hindi (Devanagari), Hindi (Lateinisch), Russisch, Schwedisch, Portugiesisch (Brasilien), Türkisch, Vietnamesisch

### **Unterstützung für QuickPath Tastatur**

Englisch (Australien, Kanada, Indien, Japan, Neuseeland, Singapur, Südafrika, Großbritannien, USA), Chinesisch (vereinfacht Pinyin QWERTY), Chinesisch (traditionell Pinyin QWERTY), Französisch (Kanada), Französisch (Frankreich), Französisch (Schweiz), Deutsch (Österreich), Deutsch (Deutschland), Deutsch (Schweiz), Italienisch, Spanisch (Lateinamerika), Spanisch (Mexiko), Spanisch (Spanien), Portugiesisch (Brasilien), Portugiesisch (Portugal), Niederländisch (Belgien), Niederländisch (Niederlande), Schwedisch, Vietnamesisch

### **Siri Sprachen**

Englisch (Australien, Kanada, Indien, Irland, Neuseeland, Singapur, Südafrika, Großbritannien, USA), Spanisch (Chile, Mexiko, Spanien, USA), Französisch (Belgien, Kanada, Frankreich, Schweiz), Deutsch (Österreich, Deutschland, Schweiz), Italienisch (Italien, Schweiz), Japanisch (Japan), Koreanisch (Republik Korea), Mandarin (Festlandchina, Taiwan), Kantonesisch (Festlandchina, Hongkong), Arabisch (Saudi-Arabien, Vereinigte Arabische Emirate), Dänisch (Dänemark), Niederländisch (Belgien, Niederlande), Finnisch (Finnland), Hebräisch (Israel), Malaysisch (Malaysia), Norwegisch (Norwegen), Portugiesisch (Brasilien), Russisch (Russland), Schwedisch (Schweden), Thai (Thailand), Türkisch (Türkei)

### **Sprachen für die Diktierfunktion**

Englisch (Australien, Kanada, Indien, Irland, Malaysia, Neuseeland, Philippinen, Saudi-Arabien, Singapur, Südafrika, Vereinigte Arabische Emirate, Großbritannien, USA), Kantonesisch (Festlandchina, Hongkong), Mandarin (Festlandchina, Taiwan), Französisch (Belgien, Kanada, Frankreich, Luxemburg, Schweiz), Deutsch (Österreich, Deutschland, Schweiz), Italienisch (Italien, Schweiz), Japanisch, Koreanisch, Spanisch (Chile, Kolumbien, Mexiko, Spanien, USA), Portugiesisch (Brasilien, Portugal), Arabisch (Kuwait, Katar, Saudi-Arabien, Vereinigte Arabische Emirate), Katalanisch, Kroatisch, Tschechisch, Dänisch, Niederländisch (Belgien, Niederlande), Finnisch, Griechisch, Hebräisch, Hindi, Ungarisch, Indonesisch, Malaysisch, Norwegisch (Bokmål), Polnisch, Rumänisch, Russisch, Shanghai-Dialekt (Festlandchina), Slowakisch, Schwedisch, Thai, Türkisch, Ukrainisch, Vietnamesisch

### **Unterstützte einsprachige Wörterbücher**

Englisch (Großbritannien, USA), Chinesisch (vereinfacht, traditionell, Hongkong traditionell), Dänisch, Niederländisch, Französisch, Deutsch, Hebräisch, Hindi, Italienisch, Japanisch, Koreanisch, Norwegisch, Portugiesisch, Russisch, Spanisch, Schwedisch, Thai, Türkisch

### **Unterstützte Idiomwörterbücher**

Chinesisch (vereinfacht), Chinesisch (traditionell) – Englisch, Kantonesisch – Englisch

### **Unterstützte zweisprachige Wörterbücher**

Arabisch – Englisch, Bengali – Englisch, Chinesisch (Vereinfacht) – Englisch, Chinesisch (Traditionell) – Englisch, Tschechisch – Englisch, Niederländisch – Englisch, Finnisch – Englisch, Französisch – Englisch, Französisch – Deutsch, Deutsch – Englisch, Gujarati – Englisch, Hindi – Englisch, Ungarisch – Englisch, Indonesisch – Englisch, Italienisch – Englisch, Japanisch – Englisch, Japanisch – Chinesisch (Vereinfacht), Koreanisch – Englisch, Polnisch – Englisch, Portugiesisch – Englisch, Russisch – Englisch, Spanisch – Englisch, Tamil – Englisch, Telugu – Englisch, Thai – Englisch, Urdu – Englisch, Vietnamesisch – Englisch

### **Thesaurus**

Englisch (Großbritannien, USA), Chinesisch (vereinfacht)

### **Rechtschreibprüfung**

Englisch (Australien, Kanada, Indien, Japan, Neuseeland, Singapur, Südafrika, Großbritannien, USA), Französisch (Belgien, Kanada, Frankreich, Schweiz), Deutsch (Österreich, Deutschland, Schweiz), Italienisch, Spanisch (Lateinamerika, Mexiko, Spanien), Arabisch, Arabisch (Najdi), Bulgarisch, Tschechisch, Dänisch, Niederländisch (Niederlande, Belgien), Finnisch, Griechisch, Hindi (Devanagari), Ungarisch, Irisches Gälisch, Norwegisch (Bokmål, Neunorwegisch), Polnisch, Portugiesisch (Brasilien, Portugal), Punjabi, Rumänisch, Russisch, Schwedisch, Telugu, Türkisch, Vietnamesisch

### **Regionen mit Apple Pay Unterstützung**

Argentinien, Armenien, Australien, Österreich, Aserbaidschan, Bahrain, Belarus, Belgien, Brasilien, Bulgarien, Kanada, Festlandchina,<sup>16</sup> Kolumbien, Costa Rica, Kroatien, Zypern, Tschechien, Dänemark, Estland, Färöer, Finnland, Frankreich, Georgien, Deutschland, Griechenland, Grönland, Guernsey, Hongkong, Ungarn, Island, Irland, Isle of Man, Israel, Italien, Japan, Jersey, Kasachstan, Lettland, Liechtenstein, Litauen, Luxemburg, Macau, Malaysia, Malta, Mexiko, Moldawien, Monaco, Montenegro, Niederlande, Neuseeland, Norwegen, Palästina, Peru, Polen, Portugal, Katar, Rumänien, Russland, San Marino, Saudi-Arabien,

Serbien, Singapur, Slowakei, Slowenien, Südafrika, Spanien, Schweden, Schweiz, Taiwan, Großbritannien, Ukraine, Vereinigte Arabische Emirate, USA, Vatikanstadt

## Lieferumfang

### iPhone 14

### USB-C auf Lightning Kabel

### Dokumentation

Unser Ziel ist es, [bis 2030 klimaneutral](#) zu werden. Deshalb sind im Lieferumfang des iPhone 14 und des iPhone 14 Plus kein Netzteil und keine EarPods enthalten. Im Lieferumfang befindet sich ein USB-C auf Lightning Kabel, das schnelles Aufladen unterstützt und mit USB-C Netzteilen und Computeranschlüssen kompatibel ist.

Bitte verwende weiter deine vorhandenen USB-A auf Lightning Kabel, Netzteile und Kopfhörer, die mit diesen iPhone Modellen kompatibel sind. Solltest du ein neues Netzteil oder Kopfhörer von Apple brauchen: Sie sind separat erhältlich.

## iPhone und der Umweltschutz

Die folgenden Merkmale des iPhone 14 und des iPhone 14 Plus tragen zur geringeren Umweltbelastung bei:<sup>17</sup>

[Berichte zu den Umwelteigenschaften von iPhone 14 und iPhone 14 Plus](#)

### Aus besseren Materialien gefertigt

100 % recyceltes Gold in den Drähten aller Kameras und in der Beschichtung mehrerer Leiterplatten

100 % recyceltes Wolfram in der Taptic Engine, das entspricht 100 % des Wolframs im iPhone 14 Plus<sup>18</sup> und 99 % des Wolframs im iPhone 14

100 % recycelte Seltenerdelemente in allen Magneten, das entspricht 100 % der Seltenerdelemente im iPhone 14<sup>19</sup> und 99 % der Seltenerdelemente im iPhone 14 Plus

100 % recyceltes Zinn für das Lötmittel mehrerer Leiterplatten

35 % oder mehr recycelter Kunststoff in mehreren Komponenten

### Energieeffizient

Entspricht den Anforderungen des U.S. Department of Energy für Batterie-Ladesysteme<sup>20</sup>

### Intelligenterer Chemie<sup>21</sup>

Arsenfreies Glas

Frei von Quecksilber, bromhaltigen Flammschutzmitteln, PVC und Beryllium

### Umweltschonende Fertigung

Das Zero Waste Programm von Apple hilft Zulieferern, keinen Abfall zu erzeugen, der auf Deponien landet

Alle Endfertigungsstätten der Zulieferer stellen für die Apple Fertigung auf 100 % erneuerbare Energien um

## Nachhaltige Verpackung

100 % der Frischfasern aus Holz stammen aus verantwortungsvoll bewirtschafteten Wäldern  
Verpackung zu 90 % oder mehr auf Faserbasis

## Apple und der Umweltschutz

Wir wollen unsere Produkte herstellen, ohne die Ressourcen der Erde zu verbrauchen, und bis 2030 CO<sub>2</sub> neutral für unser gesamtes Unternehmen werden, inklusive Produkten.

### [Engagement von Apple](#)

\* Wie du die Modellnummer deines iPhone findest, erfährst du hier: [support.apple.com/de-de/HT3939](https://support.apple.com/de-de/HT3939). Nähere Informationen zur 5G und LTE Unterstützung gibt es beim jeweiligen Mobilfunkanbieter und auf [apple.com/de/iphone/cellular](https://apple.com/de/iphone/cellular). Welche Mobilfunktechnologie unterstützt wird, ist von der Modellnummer des iPhone und davon abhängig, ob das Gerät für GSM Netze konfiguriert ist.

1. Der verfügbare Speicherplatz ist geringer und hängt von vielen Faktoren ab. Eine Standard-Konfiguration nutzt ungefähr 12 GB bis 17 GB Speicherplatz, inklusive iOS 17 mit den neuesten Features und Apple Apps, die gelöscht werden können. Apple Apps, die gelöscht werden können, nutzen ungefähr 4,5 GB Speicherplatz. Sie können jederzeit wieder aus dem App Store geladen werden. Die Speicherkapazität kann sich abhängig von Softwareversion, Einstellungen und iPhone Modell ändern.
2. Größe und Gewicht variieren abhängig von Konfiguration und Fertigungsprozess.
3. iPhone 14 und iPhone 14 Plus sind vor Wasser und Staub geschützt und wurden unter kontrollierten Laborbedingungen getestet. Sie sind nach IEC Norm 60529 unter IP68 klassifiziert (bis zu 6 Meter für bis zu 30 Minuten). Der Schutz vor Wasser und Staub ist nicht dauerhaft und kann mit der Zeit als Resultat von normaler Abnutzung geringer werden. Ein nasses iPhone darf nicht geladen werden. Im Benutzerhandbuch befindet sich eine Anleitung zum Reinigen und Trocknen. Die Garantie deckt keine Schäden durch Flüssigkeiten ab.
4. Der Service ist nach der Aktivierung eines iPhone 14 Modells für zwei Jahre kostenlos. Die Verbindung und die Reaktionszeiten können je nach Standort, Umgebungsbedingungen und anderen Faktoren variieren. Weitere Infos unter <https://support.apple.com/de-de/HT213885>.
5. Das iPhone 14 und das iPhone 14 Pro können einen schweren Autounfall erkennen und Hilfe rufen. Erfordert eine Mobilfunkverbindung oder WLAN Anrufe.
6. Datentarif erforderlich. 5G, Gigabit LTE, VoLTE und Anrufe über WLAN gibt es in ausgewählten Ländern und bei ausgewählten Anbietern. Die Geschwindigkeit hängt vom theoretischen Durchsatz ab und kann je nach Standort und Anbieter variieren. Nähere Informationen zur 5G und LTE Unterstützung gibt es beim jeweiligen Mobilfunkanbieter und auf [apple.com/de/iphone/cellular](https://apple.com/de/iphone/cellular).
7. Die Verfügbarkeit von Ultrabreitband kann je nach Region variieren.
8. Für FaceTime Anrufe müssen Anrufende und Angerufene ein FaceTime fähiges Gerät und eine WLAN Verbindung nutzen. Die Verfügbarkeit über ein Mobilfunknetz ist abhängig von den Bedingungen des Anbieters. Es können Datengebühren anfallen.
9. Nur Videoinhalte mit Standard Dynamic Range (SDR).
10. Siri ist u. U. nicht in allen Sprachen oder Regionen verfügbar. Die Features können je nach Region variieren. Internetzugang erforderlich. Es können Mobilfunkgebühren anfallen.
11. Alle Angaben zur Batterielaufzeit sind abhängig von der Netzkonfiguration und weiteren Faktoren. Die tatsächliche Laufzeit kann variieren. Die Batterie hat eine begrenzte Anzahl von Ladezyklen und muss u. U. irgendwann ersetzt werden. Die Batterielaufzeit und die Anzahl der Ladezyklen variieren abhängig von Verwendung und Einstellungen. Weitere Infos unter [apple.com/de/batteries](https://apple.com/de/batteries) und [apple.com/de/iphone/battery.html](https://apple.com/de/iphone/battery.html).
12. Die Tests wurden von Apple im August 2022 durchgeführt mit Prototypen des iPhone 14 und iPhone 14 Plus und zugehöriger Software sowie Apple USB-C Power Adapter Zubehör (20W Modell A2305). Die Tests für schnelles

Aufladen wurden mit entladenen iPhone Geräten durchgeführt. Die Ladedauer variiert abhängig von Einstellungen und Umgebungsbedingungen. Die tatsächlichen Ergebnisse können variieren.

13. Kabellose Ladegeräte sind separat erhältlich.
14. Für die Nutzung von eSIM ist ein Mobilfunktarif erforderlich (der Einschränkungen für das Wechseln von Mobilfunkanbietern und für Roaming beinhalten kann, sogar nach Vertragsablauf). eSIM wird nicht von allen Mobilfunkanbietern unterstützt. Möglicherweise ist die Nutzung von eSIM auf dem iPhone beim Kauf bei bestimmten Mobilfunkanbietern deaktiviert. Mehr Details dazu gibt es beim jeweiligen Mobilfunkanbieter. Weitere Infos unter [apple.com/de/esim](https://apple.com/de/esim).
15. Eine drahtlose Breitband-Verbindung wird empfohlen (hierfür können Gebühren anfallen).
16. In Festlandchina kannst du Apple Pay mit Safari im Internet nur auf kompatiblen iPhone und iPad Modellen mit iOS 11.2 oder neuer nutzen.
17. Angaben entsprechen den Werten bei Produkteinführung.
18. Ausgenommen sind Spuren von Wolfram, die außerhalb der Taptic Engine vorkommen und weniger als 0,1 % des Gesamtgehalts im Gerät ausmachen.
19. Ausgenommen sind Spuren von Seltenerdelementen, die außerhalb der Magneten vorkommen und weniger als 0,2 % des Gesamtgehalts im Gerät ausmachen.
20. Der Wirkungsgrad basiert auf den [Bundes-Energiesparnormen für Batterieladegeräte](#) des U.S. Department of Energy.
21. Die Apple Regulated Substances Specification beschreibt die Beschränkungen von Apple für den Einsatz bestimmter chemischer Substanzen in Materialien in Apple Produkten, Zubehör, Herstellungsprozessen und in Verpackungen, die für den Versand von Produkten an die Endkund:innen von Apple verwendet werden. Die Beschränkungen basieren auf internationalen Gesetzen oder Richtlinien, Aufsichtsbehörden, Anforderungen für das Umweltzeichen, Umweltstandards und den Richtlinien von Apple. Alle Apple Produkte sind frei von PVC und Phthalaten, mit Ausnahme der Netzkabel in Indien, Thailand (bei 2-poligen Netzkabeln) und Südkorea. Dort arbeiten wir weiter daran, dass unsere Ersatzstoffe für PVC und Phthalate von den jeweiligen Regierungen zugelassen werden. Apple Produkte erfüllen die EU Richtlinie 2011/65/EU und ihre Änderungen, inklusive Ausnahmen für die Verwendung von Blei, etwa in Hochtemperaturlot. Apple arbeitet daran, solche über Ausnahmeregelungen zugelassenen Substanzen für neue Produkte nicht mehr zu verwenden, sofern technisch möglich.

Einige Features sind u. U. nicht in allen Ländern oder Regionen verfügbar. [Vollständige Liste ansehen](#).