



## iPhone-Benutzerhandbuch

Lies das Benutzerhandbuch unter [help.apple.com/iphone](http://help.apple.com/iphone), bevor du das iPhone verwendest. Du kannst auch Apple Books zum Laden des Benutzerhandbuchs verwenden (sofern verfügbar), oder du verwendest das Safari-Lesezeichen, um das Benutzerhandbuch auf dem iPhone anzuzeigen. Bewahre die Dokumentation zu Referenzzwecken auf.

## Sicherheit und Handhabung

Vgl. „Sicherheit, Handhabung und Support“ im *iPhone-Benutzerhandbuch*.

## Belastung durch HF-Energie und elektromagnetische Felder

Der direkt am Kopf gemessene SAR-Wert (Spezifische Absorptionsrate) beträgt 0,99 W/kg für das iPhone Xs und 0,98 W/kg für das iPhone X.

Um die Belastung durch HF-Energie zu reduzieren, sollten Freisprechanlagen wie die integrierten Lautsprecher, die mitgelieferten Ohrhörer oder ähnliches Zubehör verwendet werden.

Weitere Informationen findest du auf dem iPhone unter „Einstellungen“ > „Allgemein“ > „Info“ > „Rechtl. Informationen“ > „HF-Belastung“ oder unter [www.apple.com/legal/rfexposure](http://www.apple.com/legal/rfexposure).

## Batterie

Tausche die iPhone-Batterie nicht selbst aus. Dadurch wird diese möglicherweise beschädigt, was zu Überhitzung, Feuer und Verletzungen führen könnte. Die Lithium-Ionen-Batterie im iPhone darf nur von Apple oder einem autorisierten Servicepartner gewartet oder recycelt werden. Sie muss recycelt bzw. getrennt vom Hausmüll entsorgt werden. Batterien müssen gemäß den geltenden Umweltgesetzen und -richtlinien entsorgt werden. Informationen zu den Lithium-Ionen-Batterien von Apple sowie zur Wartung bzw. Entsorgung von Batterien findest du unter [www.apple.com/de/batteries/service-and-recycling](http://www.apple.com/de/batteries/service-and-recycling).

## Kompatibilität mit Hörhilfen

Besuche die Website [support.apple.com/de-de/HT202186](http://support.apple.com/de-de/HT202186) oder beachte die Hinweise zu Hörgeräten im *iPhone-Benutzerhandbuch*.

## Vermeidung von Hörschäden

Zur Vermeidung von Hörschäden solltest du die Lautstärke nicht zu hoch einstellen und das Gerät nur für eine begrenzte Dauer bei sehr hoher Lautstärke verwenden. Weitere Informationen zu Schall und Hörvermögen findest du online unter [www.apple.com/de/sound](http://www.apple.com/de/sound) und unter „Sicherheitsinformationen“ im *iPhone-Benutzerhandbuch*.

## Interferenzen mit medizinischen Geräten

Das iPhone enthält Magnete, die möglicherweise zu Beeinträchtigungen bei medizinischen Geräten und Apparaturen führen. Vgl. „Sicherheitsinformationen“ im *iPhone-Benutzerhandbuch*.

## Einjährige beschränkte Apple-Garantie – Zusammenfassung

Apple gibt für die Dauer von einem Jahr ab dem Datum des ursprünglichen Kaufs eine Garantie ab, dass das Hardwareprodukt und das Zubehör frei von Material- und Herstellungsfehlern sind. Die Garantie von Apple gilt weder bei Mängeln, die auf Abnutzung zurückzuführen sind, noch bei Schäden, die durch einen Unfall oder Missbrauch verursacht wurden. Wende dich im Servicefall an Apple, einen Apple Store oder einen von Apple autorisierten Servicepartner. Die verfügbaren Serviceoptionen sind von dem Land abhängig, in dem die Leistung in Anspruch genommen wird. Der Service für das Produkt kann auf das Land beschränkt sein, in dem das Gerät erworben wurde. Telefongebühren und internationale Versandkosten können abhängig vom Land anfallen. Die vollständigen Garantiebestimmungen und ausführliche Informationen zum Service sind unter folgenden Adressen verfügbar: [www.apple.com/legal/warranty/de](http://www.apple.com/legal/warranty/de) und [support.apple.com/de-de](http://support.apple.com/de-de). Bei berechtigten Garantieansprüchen kann Apple dein iPhone nach eigenem Ermessen reparieren, ersetzen oder den Kaufpreis erstatten. Garantieleistungen gelten zusätzlich zu den in den örtlichen Verbraucherschutzgesetzen definierten Bestimmungen. Wenn du Garantieansprüche geltend machst, ist auf Verlangen der Kaufbeleg vorzulegen.

Für australische Kunden: Die Garantie für unsere Waren kann unter dem australischen Verbraucherschutzgesetz (Australian Consumer Law) nicht ausgeschlossen werden. Bei schwerwiegenden Fehlern hast du Anspruch auf Ersatz oder Erstattung und auf Entschädigung bei jedem anderen vernünftigerweise vorhersehbaren Verlust oder Schaden. Ferner hast du Anspruch auf Reparatur oder Ersatz der Waren, sofern die Waren Qualitätsmängel aufweisen, diese jedoch nicht schwerwiegend sind. Apple Pty Ltd, PO Box A2629, Sydney South NSW 1235. Tel: 133-622.

Für brasilianische Kunden: Garantieleistungen gelten zusätzlich zu den in den örtlichen Verbraucherschutzgesetzen definierten Bestimmungen. Ausgenommen ist die einjährige Herstellergarantie, die bereits alle Bestimmungen der gesetzlichen Gewährleistung umfasst, die in den brasilianischen Vorschriften/Regelungen für den Verbraucherschutz festgelegt sind.

#### Regulatorische Hinweise

Regulatorische Informationen, Zertifizierung und Prüfzeichen, die speziell für das iPhone gelten, sind auf dem iPhone verfügbar. Wähle „Einstellungen“ > „Allgemein“ > „Regulatorische Hinweise“. Weitere regulatorische Informationen findest du unter „Sicherheit, Handhabung und Support“ im *iPhone-Benutzerhandbuch*.

#### ISED Canada- und FCC-Konformitätserklärung

Dieses Gerät ist mit dem/den lizenzbefreiten RSS-Standard(s) der ISED Canada konform. Dieses Gerät ist mit Absatz 15 der FCC-Regelungen konform. Der Betrieb unterliegt folgenden zwei Bedingungen: (1) dieses Gerät darf keine schädlichen Störungen verursachen und (2) dieses Gerät muss empfangene Störsignale tolerieren können. Hierzu gehören auch Interferenzen, die zu nicht gewünschten Funktionen führen können.

**Wichtig:** Dieses Produkt ist mit den EMC-Richtlinien konform und wurde mit kompatiblen Peripheriegeräten und abgeschirmten Kabeln für die Verbindung zwischen diesen Geräten getestet. Achte unbedingt darauf, ausschließlich kompatible Peripheriegeräte und abgeschirmte Kabel für die Verbindung zwischen den Systemkomponenten zu verwenden, um mögliche Interferenzen mit Radios, Fernsehgeräten oder anderen elektronischen Geräten zu vermeiden.

#### ISED Canada

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

#### EU-Konformitätserklärung

Hiermit erklärt Apple Inc., dass sich dieses drahtlose Gerät in Übereinstimmung mit der Richtlinie 2014/53/EU befindet.

Eine Kopie der EU-Konformitätserklärung einschließlich Angaben zu Gerätefrequenzbändern und maximaler HF-Leistung ist unter [www.apple.com/euro/compliance](http://www.apple.com/euro/compliance) verfügbar. Apple wird in Europa vertreten durch Apple Distribution International, Hollyhill Industrial Estate, Cork, Irland.



#### Nutzungseinschränkung

Dieses Gerät darf bei Verwendung des Frequenzbereichs von 5150 bis 5350 MHz ausschließlich in geschlossenen Räumen verwendet werden. Diese Einschränkung gilt in: AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, EL, ES, FI, FR, HR, HU, IE, IS, IT, LI, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR, UK.

Frequenz	Maximale Leistung
GSM 900	Power Class 4
GSM 1800	Power Class 1
3G (All Bands)	Power Class 3
LTE (1, 3, 7, 8, 20, 28, 38, 40)	Power Class 3
2.4GHz (WLAN/Bluetooth)	< 100mW
5.150 - 5.350 / 5.470 - 5.725 GHz (WLAN)	< 200mW
5.725 - 5.875 GHz (WLAN)	< 25mW
13.56MHz	< 42dBµA/m @ 10m

## Europäische Union – Informationen zur Entsorgung



Das Symbol oben bedeutet, dass dieses Produkt und/oder die Batterie entsprechend den geltenden gesetzlichen Vorschriften und getrennt vom Hausmüll entsorgt werden muss. Muss dieses Produkt entsorgt werden, gib es bei einer offiziellen Sammelstelle ab. Durch getrenntes Sammeln und Recycling werden Rohstoffreserven geschont und es ist sichergestellt, dass beim Recycling des Produkts und/oder der Batterie alle Bestimmungen zum Schutz von Gesundheit und Umwelt eingehalten werden.

### Informationen zur Laserklasse 1

Bei diesem Gerät handelt es sich um ein Laserprodukt der Klasse 1 in Übereinstimmung mit den Richtlinien IEC60825-1:2007 und IEC60825-1:2014. Dieses Gerät ist mit den Standards 21 CFR 1040.10 und 1040.11 und den in den Hinweisen zu Laserprodukten Nr. 50 vom 24. Juni 2007 definierten Ausnahmen konform. Dieses Gerät enthält einen Laser, der während der Reparatur oder Demontage beschädigt werden kann. Hierdurch kann es zu einer gefährlichen Strahlenbelastung durch nicht sichtbare Infrarotlaseremissionen kommen. Dieses Gerät sollte daher nur von Apple oder einem autorisierten Servicepartner gewartet werden.

**KLASSE 1-LASERPRODUKT**

