



Lies das *Benutzerhandbuch für das iPhone* unter [support.apple.com/guide/iphone](https://support.apple.com/guide/iphone), bevor du das iPhone verwendest. Du kannst auch Apple Books zum Laden des Benutzerhandbuchs verwenden (falls verfügbar). Bewahre die Dokumentation zu Referenzzwecken auf.

### **Sicherheit und Handhabung**

Beachte die Informationen unter „Sicherheit, Handhabung und Support“ im *Benutzerhandbuch für das iPhone*.

### **Schutz vor Hochfrequenzenergie**

Wähle auf dem iPhone „Einstellungen“ > „Allgemein“ > „Rechtl. & Reg. Hinweise“ > „HF-Belastung“. Oder besuche die Website [apple.com/de/legal/rfexposure](https://apple.com/de/legal/rfexposure).

### **Batterie und Aufladen**

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 von Apple autorisierten Servicepartner gewartet oder recycelt werden. Sie muss recycelt bzw. getrennt vom Hausmüll entsorgt werden. Entsorge Batterien immer gemäß den geltenden Umweltgesetzen und -richtlinien. Informationen zu den Lithium-Ionen-Batterien von Apple sowie zu Wartung und Recycling von Batterien findest du unter [apple.com/de/batteries/service-and-recycling](https://apple.com/de/batteries/service-and-recycling). Informationen zum Aufladen findest du unter „Wichtige Informationen zur Sicherheit“ im *Benutzerhandbuch für das iPhone*.

### **Laser**

Der Näherungssensor und das TrueDepth-Kamerasystem enthalten einen oder mehrere Laser. Diese Lasersysteme können aus Sicherheitsgründen deaktiviert werden, wenn das Gerät beschädigt ist oder nicht ordnungsgemäß funktioniert. Wenn du auf dem iPhone die Mitteilung erhältst, dass das Lasersystem deaktiviert ist, empfiehlt es sich, dieses umgehend von Apple oder einem von Apple autorisierten Servicepartner reparieren zu lassen. Nicht fachmännisch vorgenommene Reparaturen und Veränderungen oder die Verwendung von Komponenten, die nicht von Apple stammen, können dazu beitragen, dass der Sicherheitsmechanismus nicht korrekt funktioniert und zu schädlicher Einwirkung und Augen- oder Hautverletzungen führen.

### **Kompatibilität mit Hörhilfen**

Das iPhone bietet Kompatibilität mit Hörhilfen gemäß dem Standard ANSI C63.19-2011. Dieser Standard umfasst zwei Wertungen: M (für reduzierte Hochfrequenzstörungen bei Verwendung mit einer Hörhilfe mit akustischer Kopplung) und T (für die induktive Kopplung mit Hörhilfen, die mit einer Hörspule ausgestattet sind) auf einer Skala von 1–4, wobei 4 für größte Kompatibilität steht. Dieses iPhone wird mit M3/T4 bewertet. Hinweis: Dieses Bewertungssystem wird vom Standard 2019 ANSI C63.19 nicht verwendet.

Verpflichtende FCC-Erklärung: Dieses Telefon wurde getestet und zertifiziert für die Nutzung mit Hörhilfen für einige der kabellosen Technologien, die es verwendet. Möglicherweise kommen in diesem Telefon auch einige neuere kabellose Technologien zum Einsatz, die noch nicht für die Nutzung mit Hörhilfen getestet worden sind. Es ist wichtig, dass du die verschiedenen Funktionen dieses Telefons gründlich und an unterschiedlichen Orten mit deiner Hörhilfe oder deinem Cochlear-Implantat testest, um festzustellen, ob du Störgeräusche hörst. Erkundige dich bei deinem Dienstanbieter oder dem Hersteller dieses Telefons nach Informationen zur Kompatibilität mit Hörhilfen. Wende dich bei Fragen zu Richtlinien bei Rückgabe oder Austausch an deinen Dienst- oder Telefonanbieter.

### **Vermeiden von Hörschäden**

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

## Interferenzen mit medizinischen Geräten

Das iPhone enthält Magnete und andere Komponenten und/oder Sender, die möglicherweise zu Beeinträchtigungen bei medizinischen Geräten führen können. Vgl. „Wichtige Informationen zur Sicherheit“ im *Benutzerhandbuch für das iPhone*.

## 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: [apple.com/de/legal/warranty](http://apple.com/de/legal/warranty) 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.

## Regulatorische Hinweise

Regulatorische Zertifizierungsinformationen sind auf dem Gerät verfügbar. Wähle „Einstellungen“ > „Allgemein“ > „Rechtl. & Reg. Hinweise“. Weitere regulatorische Informationen findest du unter „Sicherheit, Handhabung und Support“ im *Benutzerhandbuch für das iPhone*.

## Konformitätserklärung für FCC und ISCED Canada

Dieses Gerät ist mit Absatz 15 der FCC-Regelungen und mit dem/den lizenzbefreiten RSS-Standard(s) der ISCED Canada 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.

## Konformitätserklärung für die EU/Großbritannien

Hiermit erklärt Apple Inc., dass dieses drahtlose Gerät die Richtlinie 2014/53/EU und die Bestimmungen für Funkgeräte (Radio Equipment Regulations 2017) einhält. Eine Kopie der Konformitätserklärung ist unter [apple.com/euro/compliance](http://apple.com/euro/compliance) verfügbar. Apple wird in der EU durch Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Irland vertreten. Apple wird in Großbritannien durch Apple UK Ltd., 2 Furzegrund Way, Stockley Park, Middlesex, UB11 1BB vertreten.



## 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, UA, UK(NI).

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
2.4 GHz (WLAN/Bluetooth)	< 100mW
5.150 - 5.350 / 5.470 - 5.725 GHz (WLAN)	< 200mW
5.725 - 5.875 GHz (WLAN)	< 25mW
13.56 MHz	< 42dBµA/m @ 10m
6.0 - 8.5 GHz (UWB)	< 0dBm/50 MHz

### Informationen zur Entsorgung und zum Recycling



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 die 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. Du bist selbst für die Löschung aller Daten auf dem Gerät, einschließlich vertraulicher und persönlicher Daten, verantwortlich, bevor du das Gerät zum Recycling übergibst. Weitere Informationen zum Recyclingprogramm von Apple, zu Sammelstellen für Altgeräte, zu eingeschränkt nutzbaren Substanzen und zu weiteren Umweltinitiativen findest du auf [apple.com/de/environment](https://apple.com/de/environment).

### Informationen zur Laserklasse 1

Bei diesem Gerät handelt es sich um ein Produkt der Laserklasse 1 in Übereinstimmung mit der Richtlinie IEC 60825-1 Ed. 3. Dieses Gerät ist mit den Standards 21 CFR 1040.10 und 1040.11 konform, mit Ausnahme der Übereinstimmung mit der Richtlinie IEC 60825-1 Ed. 3, wie in den Hinweisen zu Laserprodukten Nr. 56 vom 8. Mai 2019 beschrieben. Vorsicht: Dieses Gerät enthält mindestens einen Laser. Dieser kann bei einer anderen als im Benutzerhandbuch beschriebenen Verwendung während der Reparatur oder Demontage beschädigt werden. Hierdurch kann es zu einer gefährlichen Strahlenbelastung durch nicht sichtbare Infrarotlaseremissionen kommen. Dieses Gerät darf daher nur von Apple oder einem von Apple autorisierten Servicepartner gewartet werden.

**PRODUKT DER LASERKLASSE 1**

