



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

Sicherheit und Handhabung

Lies „Sicherheit, Handhabung und Support“ im *Benutzerhandbuch für das iPad*.

Schutz vor Hochfrequenzenergie

Wähle auf dem iPad „Einstellungen“ > „Allgemein“ > „Rechtl. & Reg. Hinweise“ > „HF-Belastung“. Oder besuche die Website apple.com/de/legal/rfexposure.

Batterie und Aufladen

Tausche die iPad-Batterie nicht selbst aus. Dadurch wird diese möglicherweise beschädigt, was zu Überhitzung, Feuer und Verletzungen führen könnte. Die Lithium-Ionen-Batterie im iPad darf nur von Apple oder einem von Apple autorisierten Servicepartner gewartet oder recycelt werden. Sie muss recycelt bzw. getrennt vom Hausmüll entsorgt werden. Batterien müssen gemäß den geltenden Umweltgesetzen und Umweltrichtlinien entsorgt werden. Informationen zu den Lithium-Ionen-Batterien von Apple sowie zur Wartung bzw. Entsorgung von Batterien findest du unter apple.com/de/batteries/service-and-recycling. Informationen zum Aufladen findest du unter „Wichtige Informationen zur Sicherheit“ im *Benutzerhandbuch für das iPad*.

Laser

Das TrueDepth-Kamerasystem und der LiDAR-Scanner 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 iPad 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.

Vermeidung 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 und unter „Wichtige Informationen zur Sicherheit“ im *Benutzerhandbuch für das iPad*.

Interferenzen mit medizinischen Geräten

Das iPad enthält Magnete, die möglicherweise zu Beeinträchtigungen bei medizinischen Geräten führen können. Vgl. „Wichtige Informationen zur Sicherheit“ im *Benutzerhandbuch für das iPad*.

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 und support.apple.com/de-de. Bei berechtigten Garantieansprüchen kann Apple dein iPad 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 schwerwiegenderen 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. Telefon: 133-622.

Regulatorische Hinweise

Informationen zur regulatorischen Zertifizierung findest du auf dem Gerät. Wähle „Einstellungen“ > „Allgemein“ > „Rechtl. & Reg. Hinweise“. Weitere regulatorische Informationen findest du unter „Sicherheit, Handhabung und Support“ im *Benutzerhandbuch für das iPad*.

FCC- und ISED Canada-Konformität

Dieses Gerät ist mit Absatz 15 der FCC-Regelungen und mit dem/den lizenzbefreiten RSS-Standard(s) der ISED Canada konform. Der Betrieb unterliegt den beiden folgenden 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.

ENERGY STAR®-Konformität



Das iPad erfüllt die ENERGY STAR-Richtlinien zur Energieeffizienz. Die Reduzierung des Energieverbrauchs spart Kosten und schont wertvolle Ressourcen. Weitere Informationen zu ENERGY STAR findest du unter energystar.gov.

Aus Energiespargründen ist das iPad so eingestellt, dass nach zwei Minuten Benutzerinaktivität der Ruhezustand aktiviert wird. Zum Ändern dieser Einstellung wähle „Einstellungen“ > „Anzeige & Helligkeit“ > „Automatische Sperre“.

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 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 Furzeground 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
127.7 kHz	< 42dBµA/m @10m

* Nur bei Mobilfunkmodellen.

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.

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