

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

Sicherheit und Handhabung

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

Schutz vor Hochfrequenzenergie

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

Batterie

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 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 www.apple.com/de/batteries/service-and-recycling.

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 und unter „Wichtige Informationen zur Sicherheit“ im *iPad – Benutzerhandbuch*.

Interferenzen mit medizinischen Geräten

Das iPad enthält Magnete, die möglicherweise zu Beeinträchtigungen bei medizinischen Geräten und Apparaturen führen können. Vgl. „Wichtige Informationen zur Sicherheit“ im *iPad – 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/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 lokalen Verbraucherrechten 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 Informationen zur Zertifizierung findest du auf dem Gerät. Wähle „Einstellungen“ > „Allgemein“ > „Rechtl. & Reg. Hinweise“. Weitere regulatorische Informationen findest du unter „Sicherheit, Handhabung und Support“ im *iPad – Benutzerhandbuch*.

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 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.

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 www.energystar.gov.

Aus Energiespargründen ist das iPad so eingestellt, dass es nach zwei Minuten Benutzerinaktivität gesperrt wird. Zum Ändern dieser Einstellungen wähle „Einstellungen“ > „Anzeige & Helligkeit“ > „Automatische Sperre“. Drücke zum Entsperren des iPad die Home-Taste.

EU-Konformität

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. Apple wird in der EU durch Apple Distribution International, Hollyhill Industrial Estate, Cork, Irland 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, 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

* Nur Mobilfunkmodelle

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 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.