

Lies das iPad – Benutzerhandbuch unter support.apple.com/ guide/ipad, bevor du das iPad verwendest. Bewahre die Dokumentation zu Referenzzwecken auf.

Sicherheit und Handhabung

Lies "Sicherheit, Handhabung und Support" im iPad – Benutzerhandbuch.

Schutz vor Hochfrequenzenergie

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

Batterie und Aufladen

Versuche nicht, die Batterie des iPad selbst auszutauschen Das könnte Schäden an der Batterie hervorrufen, die zu Überhitzung, Bränden und Verletzungen führen könnten. Die Lithium-lonen-Batterie deinesi iPad darf nur von Apple oder einem autorisierten Servicepartner ausgetauscht oder recycelt werden und muss getrennt vom Hausmüll entsorgt werden. Batterien müssen gemäß den geltenden Umweltgesetzen und Umweltrichtlinien entsorgt werden. Informationen zu den Lithium-lonen-Batterien von Apple sowie zu Wartung und Recycling von Batterien findest du unter apple.com/de/patteriers/service-and-recycling, Informationen zum Aufladen findest du unter "Wichtige Informationen zur Sicherheit" im iPad – Benutzerhandbuch.

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 Mittellung erhältst, dass das Lasersystem deaktiviert ist, solltest du es umgehend von Apple autorisierten Serviceparther reparieren lassen. Nicht fachgerecht vorgenommene Reparaturen und Veränderungen oder die Verwendung von Komponenten, die nicht von Apple stammen, können dazu beiträgen, dass der Sicherheitsmechanismus nicht korrekt funktioniert, und zu schweren Augen- oder Hautverletzungen führen.

Informationen zur Laserklasse 1

Biodissen Gerät handelt es sich um ein Produkt der Laserklasse 1 in Übereinstimmung mit der Richtlinie IEC 60825-1 Ed. 3. Diesse Gerät entspricht den Vorgaben von 21 CFR 1040.10 und 1040.11, ausgenommen die Übereinstimmung mit der Norm IEC 60825-1 Ed. 3., wie in den Hinweisen zu Laserprodukten Nr. 56 vom 8. Mai 2019 beschrieben. Vorsicht: In diesem Gerät befindet sich mindestens ein Laser. Eine andere als die im Benutzerhandbuch beschrieben Verwendung, eine Reparatur oder eine Demontage des Geräts kann zu Beschädigungen führen, die eine gefährliche Belastung durch nicht sichtbare Infrarot-Laserstralhen nach sich ziehen können. Dieses Gerät darf daher nur von Apple oder einem von Apple autorisierten Servicepartner gewartet werden.

PRODUKT DER LASERKLASSE 1

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 apple.com/de/sound und unter "Wichtige Informationen zur Sicherheit" im /Pad – Benutzerhandbuch.

Störung medizinischer Geräte

Das iPad enthäll Magnete sowie andere Komponenten und/oder Sender, die möglicherweise zu Beeinträchtigungen bei medizinischen Geräten führen können. Weitere Informationen findest du unter "Wichtige Informationen zur Sicherheit" im iPad – Benutzerhandbuch.

Bedienungshilfen

Informationen zu den Funktionen der iPad-Bedienungshilfen findest du im iPad – Benutzerhandbuch.

Regulatorische Hinweise

Informationen zur regulatorischen Zertifizierung sind auf dem Gerät verfügbar. Öffne "Einstellungen" > "Allgemein" > "Rechtl. & Reg. Hinweise". Weltere regulatorische Informationen findest du unter "Sicherheit, Handhabung und Support" im IPad – Benutzerhandbuch.

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.

Um Energie zu sparen, schaltet das iPad nach zwei Minuten Benutzerinaktivität in den Ruhezustand. Um diese Einstellung zu ändern, tippe auf "Einstellungen" > "Anzeige & Helligkeit" > "Automatische Sperre".

Konformitätserklärung für die EU/UK

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, Ireland vertreten. Apple wird im Vereinigten Königreich (UK) durch Apple UKI Ltd., 280 Bishopsgate, London, ECZM 4RB vertreten.





Die vom Ladegerät bereitgestellte Leistung muss zwischen minimal 15 Watt für den Betrieb des drahtlosen Geräts und höchstens 60 Watt liegen, um die maximale Ladegeschwindigkeit zu erreichen.

- Dieses Gerät unterstützt schnelles Laden per USB-PD, wie in der Dokumentation "USB Implementers Forum Power Delivery Specification" Revision 3.1 beschrieben.
- Dieses Gerät unterstützt Ladevorgänge über USB-C & BC1.2, wie in der Dokumentation "USB Implementers Forum", "USB Type-C® Cable and Connector Specification" Release 2.3 sowie "Battery Charging Specification v1.2" beschrieben.



Modelle: A3357 / A3360

•	
Frequenz	Maximale Leistung
2.4 GHz	< 100mW
5.150 - 5.250 GHz	< 200mW
5.250 - 5.350 GHz*	< 200mW
5.470 - 5.725 GHz	< 200mW
5.725 - 5.875 GHz	< 25mW
5.925** - 6.425 GHz (LPI)*	< 200mW (EU) < 250mW (UK)
5.925** - 6.425 GHz (VLP)	< 25mW
13.56 MHz	< 42dBµA/m @10m

Modelle: A3358 / A3361

1100001 7100001	
Frequenz	Maximale Leistung
2.4 GHz	< 100mW
5.150 - 5.250 GHz	< 200mW
5.250 - 5.350 GHz*	< 200mW
5.470 - 5.725 GHz	< 200mW
5.725 - 5.875 GHz	< 25mW
5.925** - 6.425 GHz (LPI)*	< 200mW (EU) < 250mW (UK)
5.925** - 6.425 GHz (VLP)	< 25mW
13.56 MHz	< 42dBμA/m @10m
3G (I, VIII)	< 25.7dBm
LTE/5GNR (1, 3, 7, 8, 20, 28, 38, 40, 42)	< 25.7dBm
LTE/5GNR (41, 77, 78)	< 25.7dBm

*Nutzungseinschränkung: Dieses Gerät darf 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, LY, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR, UK(NI); **Nur UK, sonst 5945 - 6.425 GHz

KLASSE 1-LASERPRODUKT FÜR VERBRAUCHER:INNEN

Informationen zur Entsorgung und zum Recycling



Das Symbol oben bedeutet, dass dieses Produkt und/oder die Batterie entsprechend den getlenden gesetzlichen Vorschriften und getrennt vom Hausmüll entsorgt werden muss. Muss dieses Produkt entsorgt werden, gib es bei einer Offiziellen Sammelstelle ab. Besitzer:innen von Altgeräten aus privaten Haushalten können diese bei den Sammelstelle der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger oder bei den von Herstellern oder Vertreibern (auch Apple Retail Stores) eingerichteten Rücknahmestellen unentgeltlich abgeben. Eine weitere Möglichkeit zur Rückgabe von Elektroaltgeräten ist das Apple Trade-in Programm. Weitere Informationen dazu, zu Sammelstellen für Altgeräte, zu eingeschränkt nutzbaren Substanzen und zu weiteren Umweitnitiativen findest du auf apple.com/de/ptrade-in und apple.com/de/environment.

Durch getrenntes Sammeln und Recycling werden die Rohstoffreserven geschont und es ist sichergestellt, dass beim Recycling des Produkts und/doer 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.

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 nicht bei Mängeln, die auf normale Abnutzung zurückzuführen sind, und 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. Es können je nach Land Telefongebühren und internationale Versandkosten 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 Gerät 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 Kund:innen in der EU/EFTA/UK: Apple Steht für Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Ireland. Im Fall von unzureichender Konformität können Kund:innen kostenlos Rechtsmittel gegen den Verkäufer einlegen, wodurch diese Garantieerklärung nicht beeinflusst wird.