



Lies vor der Verwendung der Apple Vision Pro das *Apple Vision Pro - Benutzerhandbuch* unter support.apple.com/guide/apple-vision-pro. Bewahre die Dokumentation zu Referenzzwecken auf.

Sicherheit und Handhabung

Beachte die Informationen unter *Apple Vision Pro - Kurzübersicht* im Karton sowie unter „Benutzersicherheit“ im *Apple Vision Pro - Benutzerhandbuch*.

Belastung durch HF-Energie

Wähle auf der Apple Vision Pro „Einstellungen“ > „Allgemein“ > „Rechtl. & Reg. Hinweise“ > „HF-Belastung“. Oder wähle regulatoryinfo.apple.com/de/rfexposure.

Batterie und Aufladung

Versuche nicht, die Apple Vision Pro-Batterie selbst zu reparieren oder zu warten, da hierdurch die Batterie beschädigt werden kann, was zu Überhitzung, Feuer und Verletzungen führen kann. Die Apple Vision Pro-Batterie darf nur von Apple oder einem autorisierten Serviceanbieter gewartet oder recycelt werden. Sie muss stets getrennt vom Hausmüll recycelt oder entsorgt werden. Entsorge Batterien gemäß deinen lokalen und juristischen Umweltrichtlinien. Näheres über Apple Lithium-Ionen-Batterien sowie über Wartung und Recycling von Batterien findest du unter apple.com/de/batteries/service-and-recycling. Informationen über das Aufladen findest du unter „Wichtige Informationen zur Sicherheit“ im *Apple Vision Pro - Benutzerhandbuch*.

Vermeiden von Hörschäden

Um mögliche Schäden deines Gehörs zu vermeiden, höre nicht bei hoher Lautstärke über eine längere Zeit. Weitere Informationen zu Schall und Hörvermögen ist online verfügbar unter apple.com/de/sound sowie unter „Wichtige Informationen zur Sicherheit“ im *Apple Vision Pro - Benutzerhandbuch*.

Störungen medizinischer Geräte

Die Apple Vision Pro enthält Magneten und Komponenten und/oder Funkbauteile, die medizinische Geräte stören können. Näheres hierzu findest du unter „Wichtige Informationen zur Sicherheit“ im *Apple Vision Pro - Benutzerhandbuch*.

Bedienungshilfen

Informationen über die Funktionen der Apple Vision Pro-Bedienungshilfen findest du im *Apple Vision Pro - Benutzerhandbuch*.

Regulatorische Informationen

Informationen zur regulatorischen Zertifizierung befinden sich direkt am Gerät. Wähle „Einstellungen“ > „Allgemein“ > „Rechtl. & Reg. Hinweise“. Weitere regulatorische Informationen findest du unter „Support und regulatorische Hinweise“ im *Apple Vision Pro - 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 wurde oder nicht korrekt funktioniert. Wenn du eine Mitteilung auf deiner Apple Vision Pro erhältst, dass das Lasersystem deaktiviert ist, solltest du es

von Apple oder einem autorisierten Servicepartner reparieren lassen. Nicht fachgerecht ausgeführte Reparaturen und Veränderungen oder die Verwendung von Komponenten, die keine Apple-Originalkomponenten sind, in den Lasersystemen können dazu führen, dass der Sicherheitsmechanismus nicht mehr korrekt arbeitet und dass schädliche Belastungen und Verletzungen von Augen oder Haut verursacht werden.

Informationen zu Laserklasse 1

Dieses Gerät ist ein klassifiziertes Produkt der Laserklasse 1 – gemäß IEC 60825-1, Ed. 3. Dieses Gerät ist mit den Standards 21 CFR 1040.10 und 1040.11 konform bis auf die Einschränkungen für IEC 60825-1, Ed. 3., wie im Hinweis zu Laserprodukten Nr. 56 vom 8. Mai 2019 beschrieben. Vorsicht: Dieses Gerät enthält einen oder mehrere Laser. Eine andere als im Benutzerhandbuch beschriebene Verwendung, die Reparatur oder Demontage kann Schäden verursachen, die zu schädlichen Belastungen durch Infrarot-Laseremissionen führen, die unsichtbar sind. Diese Geräte müssen von Apple oder einem autorisierten Servicepartner gewartet werden.

PRODUKT DER LASERKLASSE 1

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. Besitzer:innen von Altgeräten aus privaten Haushalten können diese bei den Sammelstellen 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 Umweltinitiativen findest du auf apple.com/de/trade-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/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.

Eingeschränkte, einjährige Herstellergarantie - 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 Hardwaregerät 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 EU-/EFTA-/UK-Kund:innen: Apple wird durch Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Irland vertreten. Im Fall von unzureichender Konformität können Kund:innen kostenlos Rechtsmittel gegen den Verkäufer einlegen, wodurch diese Garantieerklärung nicht beeinflusst wird

Konformitätserklärung für die EU/Großbritannien

Hiermit erklärt Apple Inc., dass dieses drahtlose Gerät die Richtlinie 2014/53/EU und die Bestimmung 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.



Frequenz	Maximale Leistung
2.4 GHz	< 100mW
5.150 - 5.250 GHz	< 200mW
5.250 - 5.350 GHz - Nutzungseinschränkung	< 200mW
5.470 - 5.725 GHz	< 200mW
5.725 - 5.875 GHz	< 25mW
5.945 - 6.425 GHz (VLP)	< 25mW

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, LV, MT, NL, NO, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR, UK(NI).

KLASSE 1-LASERPRODUKT FÜR VERBRAUCHER:INNEN
EN 50689:2021