

Wichtige Sicherheits- und Produkthinweise



sky TICKET
TV Stick

Roku Powered™



Wichtige Sicherheitshinweise

Lies bitte zuerst diese Anleitung, bevor du deinen Sky Ticket TV Stick (3801), das Netzteil (3801EU-PSU) und die Fernbedienung (3801DE-RCU) installierst und benutzt.



Dieses Symbol zeigt, dass es wichtig ist, die Benutzerhinweise vor der Verwendung des Produkts durchzulesen.



Dieses Symbol, ein Sicherheitshinweis, kennzeichnet eine **WARNUNG**, **VORSICHT** oder einen **HINWEIS** bezüglich der sicheren Installation und Verwendung deines Produktes.



Dieses Symbol zeigt, dass es Einschränkungen für die Inbetriebnahme dieser Funkeinrichtung gibt.

Bitte nutze dein Gerät mit Bedacht

Dein Sky Ticket TV Stick (3801), das Netzteil (3801EU-PSU) und die Fernbedienung (3801DE-RCU) wurden so hergestellt, dass sie den europäischen Sicherheitsstandards entsprechen. Dennoch bist du für die sachgemäße und sichere Verwendung verantwortlich. Es ist daher wichtig, dass du diese Anleitung vor Ingebrauchnahme deines Sky Ticket TV Sticks vollständig liest und sie sorgfältig aufbewahrst. Für weitere Informationen zur Produktsicherheit und Fehlerbehebung besuche uns auf skyticket.de/hilfe, skyticket.at/hilfe.



Warnung - dieses Produkt wurde unter Berücksichtigung der höchsten Sicherheitsanforderungen entwickelt.

Jedoch kann jedes elektrische Gerät bei unsachgemäßer Verwendung Brände, Stromschläge oder Verletzungen verursachen. Bitte beachte die folgenden Warnungen, Vorsichtsmaßnahmen und Richtlinien, um einen unfallfreien Betrieb zu gewährleisten:

- Beachte, dass der Kontakt mit Strom tödlich sein oder einen schweren Elektroschock verursachen kann.
- Dein Sky Ticket TV Stick ist nur für den Gebrauch in Deutschland und Österreich vorgesehen.
- Versuche nicht, deinen Sky Ticket TV Stick, das zugehörige Netzteil oder die Fernbedienung selbst zu reparieren. Kontaktiere bitte immer unseren Kundenservice über unsere Sky Ticket-Website.
- Bitte verwende ausschließlich das mitgelieferte Netzteil (3801EU-PSU) für deinen Sky Ticket TV Stick.
- Bitte verwende ausschließlich das mitgelieferte USB-Kabel für deinen Sky Ticket TV Stick.



Warnung - der Stromadapter 3801EU-PSU ist nur für IT Equipment geeignet und darf nicht mit anderen Geräten benutzt werden. Zudem darf er nicht oberhalb einer Höhe von 2000 Meter benutzt werden.

- Die im Sky Ticket TV Stick sowie im Netzteil eingebauten Teile dürfen nicht vom Benutzer gewartet werden. Sie enthalten stromleitende Teile und können Hochspannung erzeugen.
- Überprüfe regelmäßig das Netzteil sowie das USB-Kabel auf Schäden.
- Wenn das Netzteil oder der Sky Ticket TV Stick nicht wie gewohnt funktionieren, zu heiß zum Berühren werden oder du ungewöhnliche Geräusche oder Gerüche wahrnimmst, stelle sofort den Betrieb ein, trenne das Netzkabel von der Stromquelle und entferne alle weiteren Kabel.

- Dein Sky Ticket TV Stick verwendet drahtlose Funktechnologie und muss daher mit einem Mindestabstand von 10 cm vom Benutzer angebracht werden.



Für dieses Produkt gelten Einschränkungen in den folgenden EU- und EFTA-Staaten: 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. Das Produkt darf nur in geschlossenen Räumen verwendet werden.

- Gehe vorsichtig mit deinem Sky Ticket TV Stick, dem Netzteil sowie der Fernbedienung um, um Schäden zu vermeiden.
- Schließe das Netzteil erst dann an das Stromnetz an, wenn du deinen Sky Ticket TV Stick ordnungsgemäß mit deinem Fernseher und dem USB-Kabel verbunden hast.
- Trenne das Netzteil vom Stromnetz, bevor du andere Geräte vom Sky Ticket TV Stick trennst und wieder anschließt.
- Schließe das Netzteil 3801EU-PSU an einer leicht zugänglichen Steckdose an.
- Stelle sicher, dass alle elektrischen Verbindungen sachgemäß hergestellt wurden.
- Entferne niemals die Abdeckung deines Sky Ticket TV Sticks oder des Netzteils.
- Der Abstand zu den freiliegenden Flächen deines Sky Ticket TV Sticks sollte mindestens 10 cm betragen, um eine ausreichende Belüftung sicherzustellen.
- Platziere den Sky Ticket TV Stick oder das Netzteil nicht in einem geschlossenen Schrank oder staple ihn nicht auf oder unter anderen elektronischen Geräten, z. B. DVD-Spieler.
- Lass deinen Sky Ticket TV Stick und das Netzteil auf Raumtemperatur erwärmen, bevor du ihn wieder an das Stromnetz anschließt, wenn du ihn zwischen verschiedenen Orten transportieren musstest.
- Verwende oder lagere deinen Sky Ticket TV Stick, das Netzteil oder die Fernbedienung nicht an heißen, kalten, feuchten oder staubigen Orten. Dein Sky Ticket TV Stick, das Netzteil und die Fernbedienung sind für den Einsatz in gemäßigten Klimazonen vorgesehen.
- Trenne deinen Sky Ticket TV Stick vor dem Reinigen vom Stromnetz. Dein Sky Ticket TV Stick sollte nur mit einem sauberen, trockenen, fusselfreien Tuch abgewischt werden.



Hinweis – stelle ein mobiles Gerät (Smartphone oder Tablet) nicht auf oder direkt neben deinem Sky Ticket TV Stick auf, um eine Leistungsminderung zu vermeiden.

Wende dich an einen qualifizierten Elektriker, wenn du Zweifel an der Stromversorgung hast.

Weitere Informationen zur Produktsicherheit und Fehlerbehebung findest du unter skyticket.de/hilfe, skyticket.at/hilfe.



- Beende die Nutzung deines Sky Ticket TV Sticks umgehend, wenn du müde wirst oder beim Bedienen der Fernbedienung Unbehagen oder Schmerzen in Händen oder Armen verspürst.
- Brich die Nutzung deines Sky Ticket TV Sticks ab, sobald eine der folgenden Beschwerden durch die Nutzung auftritt: Schwindel, Übelkeit, Erschöpfung oder ähnliche Symptome.
- Halte deinen Sky Ticket TV Stick und Zubehörteile wie Batterien und Kabel von Kleinkindern fern.
- Platziere deinen Sky Ticket TV Stick in Reichweite deines kabellosen Netzwerks.
- Vermeide, dass Flüssigkeiten, kleine Teilchen oder andere Fremdkörper in deinen Sky Ticket TV Stick, Netzteil oder Zubehör gelangen.
- Setze deinen Sky Ticket TV Stick keinem Rauch, Dampf oder Flammen aus.
- Platziere deinen Sky Ticket TV Stick nicht in einem geschlossenen Gehäuse, da dies das Funksignal stören oder eine Überhitzung des Sky Ticket TV Sticks verursachen könnte.
- Platziere deinen Sky Ticket TV Stick niemals unter Gegenständen, da dies zu Überhitzung führen kann.
- Lege deinen Sky Ticket TV Stick oder die Fernbedienung nicht auf den Boden oder an solche Stellen, an denen andere Personen leicht darüber fallen können.
- Setze deinen Sky Ticket TV Stick und Zubehörteile niemals Temperaturen über 40 °C, hoher Feuchtigkeit oder direktem Sonnenlicht aus.
- Stecke auf keinen Fall irgendetwas in Zwischenräume, Vertiefungen oder Öffnungen des Gehäuses deines Sky Ticket TV Sticks.
- Verdecke deinen Sky Ticket TV Stick auf keinen Fall, da das Gerät sonst überhitzt.
- Um Hörschäden zu vermeiden, höre nicht über längere Zeit mit hoher Lautstärke.



Sky Ticket TV Stick

Wichtige Produktinformationen zur Verfügung gestellt von Sky Ticket, ein Handelsname von Sky UK Limited (registrierte Nummer 02906991) of Grant Way, TW7 5QD, Vereinigtes Königreich („Sky“). Der Sky Ticket TV Stick wird von Sky CP Limited hergestellt (registrierte Nummer 09513259) of Grant Way, TW7 5QD, Vereinigtes Königreich und dir von der Sky Deutschland Fernsehen GmbH & Co. KG geliefert.

Software und Software- Lizenzbestimmungen Sky Software-Leihe/-Updates

Zur Nutzung des Sky Ticket TV Sticks ist der Download von Software erforderlich. Diese Software stellt Sky leihweise zur Verfügung. Sky bleibt Eigentümer der Software. Sky gewährt dem Kunden für die Dauer der Leihe eine nicht ausschließliche, nicht übertragbare Lizenz zur Nutzung der Software des Sky Ticket TV Sticks inklusive aktualisierter Versionen.

Der Download erfolgt automatisch bei erstmaliger Verbindung des Sky Ticket TV Sticks mit dem Internet. Das Leihverhältnis endet, wenn die Registrierung des Kunden für den Stick im Sky Channel Store durch eine Zurücksetzung des Sticks auf die Werkseinstellungen gelöscht wird und / oder der Kunde das Eigentum an dem Stick an einen Dritten überträgt.

Sky ist verpflichtet und berechtigt, die geliehene Software durch regelmäßige Updates funktionsfähig und auf aktuellem Stand zu halten. Zu diesem Zweck wird Sky automatisch Software-Updates durchführen.

Updates, die vertraglich vereinbarte Funktionalitäten des Sky Ticket TV Sticks (Nutzung des Sky Ticket TV Sticks / Zugang zum Sky Channel Store) entfallen lassen oder nicht nur unwesentlich einschränken, wird Sky nur mit expliziter vorheriger Zustimmung des Kunden durchführen.

Dies gilt nicht für Updates, die unter Berücksichtigung der Interessen von Sky (insbesondere Updates zur Gewährleistung der Plattformesicherheit) für den Kunden zumutbar sind.

Durch den Anschluss des Sky Ticket TV Sticks an das Internet stimmt der Kunde dem erstmaligen Download und den automatischen Updates der Software konkludent zu.

Software von Dritten

Die Lizenzbestimmungen von Dritten kannst du unter **skyticket.de/hardware** bzw. **skyticket.at/hardware** einsehen. Durch den Anschluss des Sky Ticket TV Sticks an das Internet stimmt der Kunde beim erstmaligen Download diesen Bestimmungen konkludent zu.

Sky Ticket TV Stick Spezifikationen

Modell:	3801
Maße:	84 mm x 20,3 mm x 12,6 mm
Gewicht:	20 g
Netzwerk:	802.11 dual-band (a/b/g/n/ac kompatibel) mit WEP-, WPA-, und WPA2-Unterstützung Von diesem Produkt verwendete drahtlose Frequenzen: Frequenzen / Leistung nicht übertroffen
	3801 Stick 2400,0 MHz bis 2483,5 MHz / 20 dbm 5170,0 MHz bis 5250,0 MHz / 23 dbm
	3801DE-RCU 2400,0 MHz bis 2483,5 MHz / 10 dbm 5170,0 MHz bis 5250,0 MHz / 10 dbm
Video-Outputs:	720p und 1080p
Video-Modi:	720p 16:9 anamorphotisch 4:3 Standard
Audio-Output:	Digital über HDMI (7.1 und 5.1 surround pass through)
Anschlüsse:	HDMI ¹ -Anschluss USB (nur für Strom)
Stromverbrauch:	Weniger als 3,5 W (gewöhnlich) beim Streamen von HD-Videos
Energieversorgung Sky Ticket TV Stick (3801 Stick):	5 V, 1 A – USB-Anschluss deines TVs oder mitgeliefertes Netzteil

HDMI[®]

Die Begriffe HDMI und HDMI High-Definition Multimedia Interface sowie das HDMI-Logo sind Marken oder eingetragene Marken von HDMI Licensing Administrator, Inc. in den Vereinigten Staaten und anderen Ländern.

Dieses Produkt enthält kostenlose / Open-Source-Software.
Weitere Informationen findest du unter sky.de/opensourceoftware.



Haftung

Haftung des Nutzers

Bei einem schuldhaften Verstoß gegen die Bestimmungen dieser Bedingungen haftet der Nutzer gegenüber Sky auf Ersatz aller hieraus entstehenden direkten und indirekten Schäden, auch des Vermögensschadens gemäß den gesetzlichen Bestimmungen.

Haftung von Sky

Sky haftet nicht für mögliche Schäden, die dem Nutzer durch den Betrieb oder die Installation des Sky Ticket TV Sticks entstehen, insbesondere an den ihm gehörenden Waren und Einrichtungsgegenständen sowie sonstigen Gegenständen, gleichgültig welcher Art, Herkunft, Dauer und welchen Umfangs die Einwirkungen sind. Jegliche Haftung von Sky für den möglichen Verlust bzw. die reparaturbedingte Löschung von Daten /Inhalten auf dem Sky Ticket TV Stick, insbesondere bei der Erbringung von Gewährleistung oder im Rahmen der Aktualisierung von Software, ist ausgeschlossen.

Vorgenannte Haftungsbeschränkungen gelten nicht für Schadensersatzansprüche des Kunden wegen der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit, außerdem nicht für sonstige Schäden auf Grund von grob fahrlässigem oder vorsätzlichem Verhalten durch Sky oder seine gesetzlichen Vertreter oder Erfüllungsgehilfen. Sie gelten außerdem nicht bei der Verletzung wesentlicher Vertragspflichten (Pflichten, deren Erfüllung die ordnungsgemäße Durchführung des Vertrages überhaupt erst ermöglichen) durch Sky oder deren Erfüllungsgehilfen. Im letzteren Fall ist die Haftung begrenzt auf den bei Vertragsschluss typischerweise vorhersehbaren Schaden. Ansprüche nach dem Produkthaftungsgesetz bleiben unberührt.

Haftung von Lizenzgebern

Die Regelung in „Haftung von Sky“ gilt auch für Lizenzgeber von Sky.

Die Abtretung von Mängelansprüchen durch den Kunden ist ausgeschlossen.

Verwertung deiner Altgeräte



Dieses Symbol weist darauf hin, dass alte Elektrogeräte nicht im Hausmüll entsorgt werden dürfen.



Dein Produkt wurde mit Materialien und Komponenten hoher Qualität entwickelt und produziert. Diese Bestandteile können recycelt und wiederverwendet werden. Bitte informiere dich über die Mülltrennungsvorschriften für elektronische Produkte bei deiner Gemeinde- oder Stadtverwaltung. Bitte befolge diese Vorschriften und wirf dein altes Produkt nicht in den Hausmüll. Die richtige Entsorgung deines alten Produkts wird dazu beitragen, mögliche negative Konsequenzen für die Umwelt und die Gesundheit zu verhindern. Bitte entsorge insbesondere Batterien nicht im Hausmüll, sondern in den dafür vorgesehenen Entsorgungsstellen.



Mit diesem Symbol gekennzeichnete Materialien sind recycelbar. Entsorge diese Materialien nicht mit dem normalen Hausmüll.



Hinweise zur Batterieentsorgung (BattG)

Du kannst die Batterien nach Gebrauch entweder an unser Versandlager (Sky Deutschland Fernsehen GmbH & Co. KG, 22033 Hamburg) zurücksenden oder in unmittelbarer Nähe (z. B. im Handel oder in kommunalen Sammelstellen) unentgeltlich zurückgeben. Die Abgabe ist dabei auf für Endnutzer übliche Mengen sowie solche Altbatterien beschränkt, die wir als Neubatterien vertreiben.

Das Zeichen mit der durchgestrichenen Mülltonne bedeutet, dass du Batterien nicht im Hausmüll entsorgen darfst. Du bist zur Rückgabe gebrauchter Batterien gesetzlich verpflichtet.

Altbatterien können Schadstoffe enthalten, die bei nicht sachgemäßer Lagerung oder Entsorgung die Umwelt oder deine Gesundheit schädigen können. Batterien enthalten aber auch wichtige Rohstoffe und können verwertet werden.

Einsetzen, entfernen und ersetzen von Batterien der Fernbedienung:

Die Fernbedienung, die im Lieferumfang des Sky Ticket TV Sticks enthalten ist, beinhaltet "AAA" Batterien. Die Batterien sind leicht durch Abschieben der hinteren Abdeckung entfernbar. Um die Batterien zu ersetzen, passe die + und - Symbole auf der Batterie zur Fernbedienung an.



Vorsicht – Explosionsrisiko, wenn bei Austausch falsche Batterien verwendet werden. Verwende bitte nur AAA-Alkaline-Batterien.



Vorsicht – Batterien und Produkte, die Batterien enthalten, dürfen keiner großen Hitze, wie Sonnenlicht oder Feuer ausgesetzt werden.



EU-Konformitätserklärung



Hersteller

Sky CP Limited, Grant Way, TW7 5QD, United Kingdom

Gegenstand der Erklärung

Name	Sky Ticket TV Stick
Modell	3801DE
Typ	Internet Streaming Stick
Enthalten	3801 Sky Ticket TV Stick, 3801EU-PSU Netzteil, USB-Kabel (ES110), Benutzerdokumente, HDMI-Verlängerungskabel (EA145)

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller. Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union:

RED 2014/53/EU

- 3.1 (a) EN 60950-1:2006/A2:2013 Einrichtungen der Informationstechnik – Sicherheit – Teil 1: Allgemeine Anforderungen.
- 3.1 (a) EN 62311:2008 Bewertung von elektrischen und elektronischen Einrichtungen in Bezug auf Begrenzungen der Exposition von Personen in elektromagnetischen Feldern (0 Hz – 300 GHz).
- 3.1 (b) EN 55032:2015 Elektromagnetische Verträglichkeit von Multimediageräten und -einrichtungen – Anforderungen an die Störaussendung.
- 3.1 (b) EN 55024:2010 Einrichtungen der Informationstechnik – Störfestigkeitseigenschaften – Grenzwerte und Prüfverfahren.
- 3.1 (b) EN 301 489-1 V2.2.0 Elektromagnetische Verträglichkeit für Funkeinrichtungen und -dienste - Teil 1: Gemeinsame technische Anforderungen - Harmonisierte EN, die die wesentlichen Anforderungen nach Artikel 3.1b der EU-Richtlinie 2014/53/EU und nach Artikel 6 der EU-Richtlinie 2014/30/EU enthält.
- 3.1 (b) EN 301 489-17 V3.2.0 Elektromagnetische Verträglichkeit für Funkeinrichtungen und -dienste - Teil 17: Spezifische Bedingungen für Breitband-Datenübertragungssysteme - Harmonisierte EN, die die wesentlichen Anforderungen nach Artikel 3.1b der EU-Richtlinie 2014/53/EU enthält.

- 3.2 EN 300 328 V2.1.1 Breitband-Übertragungssysteme – Datenübertragungsgeräte, die im 2,4-GHz-ISM-Band arbeiten und Breitband-Modulationstechniken verwenden – Harmonisierte EN, die die wesentlichen Anforderungen nach Artikel 3.2 der EU-Richtlinie 2014/53/EU enthält.
- 3.2 EN 301 893 V2.1.1 5-GHz-RLAN – Harmonisierte EN, die die wesentlichen Anforderungen nach Artikel 3.2 der EU-Richtlinie 2014/53/EU enthält.

Ecodesign 2009/125/EC

Mitteilung der Kommission im Rahmen der Durchführung der Verordnung (EG) Nr. 278/2009 der Kommission zur Durchführung der Richtlinie 2005/32/EG des Europäischen Parlaments und des Rates im Hinblick auf die Festlegung von Ökodesign-Anforderungen an die Leistungsaufnahme externer Netzteile bei Nulllast sowie ihre durchschnittliche Effizienz im Betrieb.

RoHS 2011/65/EU

- 7 (b) EN 50581:2012 Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der Beschränkung gefährlicher Stoffe.

Untersignet für
und im Namen von
Sky CP Limited

Head Office,
25. Mai 2018



Giles Harvey

Director of Supply Chain

sky

(Datum und Ort
der Ausstellung)

Name und
Unterschrift

Funktion



EU-Konformitätserklärung



Hersteller

Sky CP Limited, Grant Way, TW7 5QD, United Kingdom

Gegenstand der Erklärung

Name Sky Ticket 3801 Fernbedienung

Modell 3801DE-RCU

Typ kabellose Fernbedienung

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller. Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union:

RED 2014/53/EU

- 3.1 (a) EN 60950-1:2006/A2:2013 Einrichtungen der Informationstechnik – Sicherheit – Teil 1: Allgemeine Anforderungen.
- 3.1 (b) EN 62479:2010 Beurteilung der Übereinstimmung von elektronischen und elektrischen Geräten kleiner Leistung mit den Basisgrenzwerten für die Sicherheit von Personen in elektromagnetischen Feldern (10 MHz bis 300 GHz).
- 3.1 (b) EN 301 489-1 V2.2.0 Elektromagnetische Verträglichkeit für Funkeinrichtungen und -dienste - Teil 1: Gemeinsame technische Anforderungen - Harmonisierte EN, die die wesentlichen Anforderungen nach Artikel 3.1b der EU-Richtlinie 2014/53/EU und nach Artikel 6 der EU-Richtlinie 2014/30/EU enthält.
- 3.1 (b) EN 301 489-17 V3.2.0 Elektromagnetische Verträglichkeit für Funkeinrichtungen und -dienste - Teil 17: Spezifische Bedingungen für Breitband-Datenübertragungssysteme - Harmonisierte EN, die die wesentlichen Anforderungen nach Artikel 3.1b der EU-Richtlinie 2014/53/EU enthält.
- 3.2 EN 300 328 V2.1.1 Breitband-Übertragungssysteme - Datenübertragungsgeräte, die im 2,4-GHz-ISM-Band arbeiten und Breitband-Modulationstechniken verwenden - Harmonisierte EN, die die wesentlichen Anforderungen nach Artikel 3.2 der EU-Richtlinie 2014/53/EU enthält.
- 3.2 EN 301 893 V2.1.1 5-GHz-RLAN - Harmonisierte EN, die die wesentlichen Anforderungen nach Artikel 3.2 der EU-Richtlinie 2014/53/EU enthält.

RoHS 2011/65/EU

- 7 (b) EN 50581:2012 Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der Beschränkung gefährlicher Stoffe.

Unterzeichnet für
und im Namen von
Sky CP Limited

Head Office,
25. Mai 2018


Giles Harvey

Director of Supply Chain

sky

(Datum und Ort
der Ausstellung)

Name und
Unterschrift

Funktion

Sofort streamen.



Sky Ticket TV Stick

ROKU Powered™

© Sky Deutschland Fernsehen GmbH & Co. KG

© 2018 Sky Unternehmensgruppe.

Alle Rechte vorbehalten. Sky Ticket, Sky, Sky Cinema, Sky Sports und die dazugehörigen Logos sind Warenzeichen der Sky Unternehmensgruppe. ROKU, das ROKU-Logo, ROKU POWERED und das ROKU POWERED-Logo sind eingetragene Warenzeichen von ROKU Inc. im Vereinigten Königreich, den USA und anderen Ländern.

3801DE NG REV 3

28. September 2018