## MagentaTV Stick (2. Generation)

# **Bedienungsanleitung**

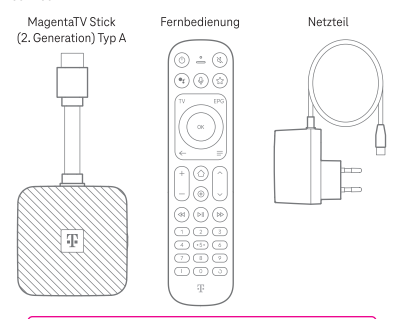


### Bevor du loslegst

Lese und beachte diese Bedienungsanleitung vor dem Gebrauch deines MagentaTV Stick. Bewahre die Bedienungsanleitung für späteres Nachschlagen auf und händige diese bei Übergabe an Dritte mit aus.

Überprüfe den Verpackungsinhalt deines MagentaTV Stick auf Vollständigkeit. Bewahre die Originalverpackung deines MagentaTV Stick für einen Transport oder Rückversand auf.

Nimm deinen MagentaTV Stick bei sichtbaren Beschädigungen nicht in Betrieb. Im Zweifelsfall wende dich an unseren Kundenservice.



Batterien sind nicht im Lieferumfang enthalten. Verwende ausschließlich Batterien des Typs Microzelle (AAA).

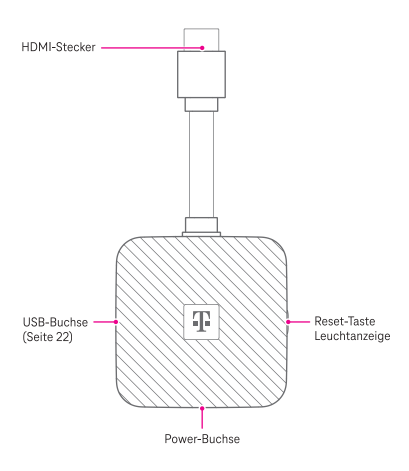
2

## **Inhaltsverzeichnis**

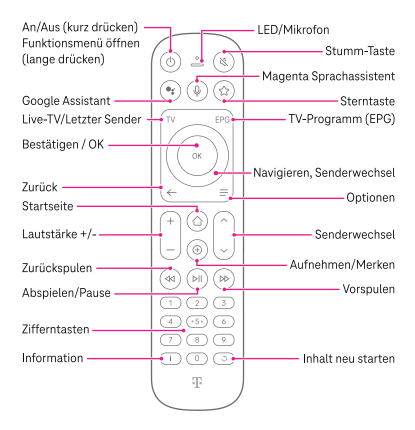
Inhaltsverzeichnis Seite 3
MagentaTV Stick in der Übersicht Seite 4
Die Funktionen der Fernbedienung Seite 5
Die Leuchtanzeigen Seite 6
Sicherheitshinweise Seite 7
1. MagentaTV Stick anschließen Seite 10
2. Fernbedienung vorbereitenSeite 11
3. MagentaTV Stick einrichten Seite 12
Bluetooth-Zubehör verbinden Seite 13
Hilfe bei Störungen Seite 14
Anhang Seite 18
Technische Daten Seite 22

Lese und beachte diese Bedienungsanleitung vor dem Gebrauch deines MagentaTV Stick. Bewahre diese Bedienungsanleitung für späteres Nachschlagen auf und händige diese bei Übergabe an Dritte mit aus.

# MagentaTV Stick in der Übersicht



## Die Funktionen der Fernbedienung



Die Fernbedienung ist über Bluetooth verbunden. Sie kann auch Infrarot-Signale senden. Damit kann die Fernbedienung deinen MagentaTV Stick steuern. Sie kann zusätzlich deinen Fernseher, einen AV-Receiver oder eine Soundbar steuern.

Du kannst die notwendige Einrichtung in den Geräteeinstellungen durchführen.

## Die Leuchtanzeigen

Die Leuchtanzeige (LED) befindet sich an der **Reset-Taste** deines MagentaTV Stick.

Die Leuchtanzeige (LED) der Fernbedienung befindet sich oben in der Mitte. Sie liegt zwischen der **An/Aus-Taste** und der **Stumm-Taste**.

## MagentaTV Stick

Status	Bedeutung
leuchtet	Alles okay, Normaler Betriebszustand.
aus	Stand-by oder das Netzteil ist nicht verbunden.
blinkt	Während des Startvorgangs oder bei Proble- men mit der Internetverbindung.

## Fernbedienung

Status	Bedeutung
leuchtet	Bei jedem Tastendruck und bei Verwendung des Google Assistant sowie des Magenta Sprachassistenten.
blinkt	Beim Bluetooth-Verbindungsvorgang und während eines Firmware-Updates der Fernbedienung.

## **Sicherheitshinweise**

### Bestimmungsgemäße Verwendung

Dein MagentaTV Stick ist ein haushaltsübliches Gerät, mit dem du dein Fernsehprogramm ganz neu erlebst. Dein MagentaTV Stick ermöglicht die Nutzung und Übertragung von Streaming-Diensten an einen Fernseher. Die Kommunikation funktioniert über Funk (WLAN).

Dein MagentaTV Stick ist für den privaten Gebrauch in geschlossenen Räumen vorgesehen.

Jede andere als die hier beschriebene Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß. Eigenmächtige Veränderungen oder Umbauten sind nicht zulässig und führen zu Garantieverlust. Öffne deinen MagentaTV Stick in keinem Fall selbst und führe keine eigenen Reparaturversuche durch.

#### Sicherheitshinweise

Ein nicht bestimmungsgemäßer Umgang kann zu körperlichen Schäden führen. Auch deinen MagentaTV Stick kann beschädigt werden. Das gilt wie bei jedem elektrischen Gerät. Beachte die folgenden Sicherheitshinweise. Sie schützen sich und deinen MagentaTV Stick.

### Elektrischer Schlag

Berühre deinen MagentaTV Stick oder das Netzteil niemals mit nassen Händen, da von den elektrischen Komponenten die Gefahr eines elektrischen Schlags ausgehen kann.

Berühre niemals die Kontakte an den Anschlussbuchsen deines MagentaTV Stick oder des Netzteils. Elektrostatische Entladung kann zu einer Beschädigung der elektrischen Komponenten in deinem MagentaTV Stick führen.

Schließe deinen MagentaTV Stick nicht während eines Gewitters an. Bei einem Blitzeinschlag droht die Gefahr eines elektrischen Schlags.

### Umgebungsbedingungen und Aufstellort

Dein MagentaTV Stick wird im Betrieb sehr warm. Das ist normal. Verwende deinen MagentaTV Stick nicht in einem geschlossenen Behältnis.

Schließe deinen MagentaTV Stick an eine leicht zugängliche Steckdose an, um deinen MagentaTV Stick - falls notwendig - schnell von der Stromversorgung trennen zu können.

Verwende deinen MagentaTV Stick nicht in der Nähe von Wärmequellen. Setze ihn nicht direkter Sonneneinstrahlung aus. Benutze ihn nicht in Feuchträumen. Halte ihn fern von elektrischen Geräten, die motor- oder magnetbedingte Störungen verursachen. Vermeide den Kontakt mit Flüssigkeiten, Staub und Dämpfen.

Dein MagentaTV Stick ist nicht für die Verwendung in explosionsgefährdeter Umgebung zugelassen. Außerdem darfst du ihn nicht in der Nähe empfindlicher medizinischer Geräte benutzen.

Dein MagentaTV Stick bietet keinen Schutz gegen Überspannung. Löse die Kabelverbindung zur Steckdose vor einem Gewitter.

#### Kabel

Vermeide Belastung (z.B. durch Möbel) oder Beschädigung (z.B. durch Knicke) der verwendeten Kabel, da dies zu Störungen der Bild- bzw. Tonübertragung führen kann.

Dein MagentaTV Stick funktioniert nur einwandfrei an einer ordnungsgemäß installierten und dafür zugelassenen Steckdose. Verwende ausschließlich ein original MagentaTV Stick Netzteil.

#### Batterien

Halte Batterien von Kindern fern. Kinder können die Batterien verschlucken und daran ersticken.

Verwende ausschließlich Batterien des Typs Microzelle (AAA). Die Verwendung anderer Batterie-Typen kann zu Funktionsstörungen oder Beschädigungen der Fernbedienung führen.

Batterien enthalten ätzende Elektrolyte. Batterien deshalb nicht ins Wasser tauchen, nicht ins Feuer werfen, nicht öffnen und nicht kurzschließen

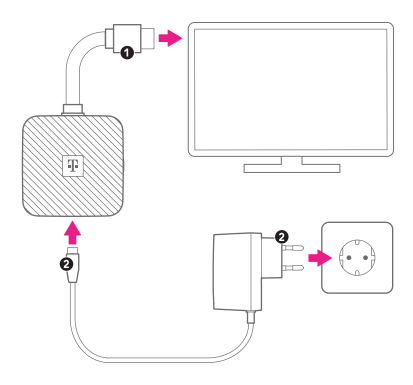
Entsorge Batterien stets fachgerecht.

### Reparatur und Reinigung

Wenn du an deinem MagentaTV Stick einen technischen Defekt vermutest, nimm deinen MagentaTV Stick keinesfalls in Betrieb. Öffne nicht das Gehäuse und unternimm keine eigenständigen Reparaturversuche. Wende dich an den Technischen Service der Telekom.

Reinige deinen MagentaTV Stick ausschließlich mit einem trockenen, weichen, fusselfreien und antistatischen Tuch. Verwende keine Reinigungs- oder Lösungsmittel, die darin enthaltenen Bestandteile beschädigen deinen MagentaTV Stick.

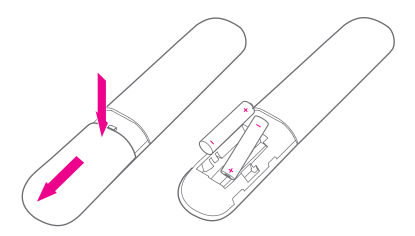
## 1. MagentaTV Stick anschließen



- **1.** Schließe deinen MagentaTV Stick mit dem HDMI-Stecker an einen HDMI-Anschluss deines Fernsehers an.
- Schließe das Netzteil an die Power-Buchse und eine freie Steckdose an. Die Power-Buchse ist an der unteren Seite deines MagentaTV Stick.

Verwende zum Anschluss deines MagentaTV Stick ausschließlich das mitgelieferte Netzteil.

## 2. Fernbedienung vorbereiten



- **1.** Schiebe die Abdeckung des Batteriefachs mit sanftem Druck nach unten auf.
- **2.** Lege Batterien des Typs Microzelle (AAA) ein. Die Batterien sind nicht im Lieferumfang enthalten. Achte darauf, die Batterien in der richtigen Ausrichtung einzulegen.
- **3.** Schiebe die Abdeckung des Batteriefachs wieder auf die Fernbedienung. Die Abdeckung rastet hörbar ein.

Nach dem Einlegen der Batterien ist die Fernbedienung für 3 Minuten bereit sich automatisch mit deinem MagentaTV Stick zu verbinden.

Verbindet sich die Fernbedienung nicht automatisch mit deinem MagentaTV Stick? Stelle die Verbindung manuell her, siehe Seite 17

## 3. MagentaTV Stick einrichten



- 1. Schalte deinen Fernseher ein.
- 2. Wechsle im Menü deines Fernsehers auf den HDMI-Eingang, an dem dein MagentaTV Stick angeschlossen ist.
- **3.** Dein MagentaTV Stick startet automatisch und führt dich durch die Einrichtung. Folge einfach den angezeigten Einrichtungsschritten.

Hinweis: Zugriff auf die MagentaTV- und Systemeinstellungen erhältst du über die Schaltfläche 😭 am oberen Bildschirmrand.

## Bluetooth-Zubehör verbinden



Zusätzlich zu deiner Fernbedienung kannst du weiteres Bluetooth-Zubehör mit deinem MagentaTV Stick verbinden.

Verbinde zum Beispiel einen Controller oder einen Kopfhörer mit deinem MagentaTV Stick:

- 1. Navigiere über die Schaltfläche 🛱 am oberen Bildschirmrand zum Menü:
  - Systemeinstellungen > Fernbedienung & Zubehör
- 2. Folge den weiteren Anweisungen auf dem Bildschirm.

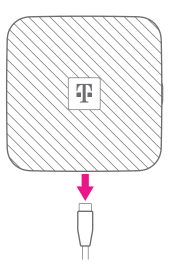
## Hilfe bei Störungen

Sogar dein MagentaTV Stick kann mal durcheinander kommen.

Oft hilft schon ein Neustart, damit dein MagentaTV Stick wieder so arbeiten kann, wie du es erwartest.

### MagentaTV Stick neustarten

- 1. Drücke und halte 2 Sekunden lang die Taste An/Aus auf der Fernbedienung. Starte deinen MagentaTV Stick über das eingeblendete Menü neu. Sollte das Menü nicht eingeblendet werden, kannst du den Neustart auch manuell durchführen. Folge dazu den weiteren Schritten:
- **2.** Trenne deinen MagentaTV Stick von der Stromversorgung.
- **3.** Warte 10 Sekunden und stelle die Stromversorgung deines MagentaTV Stick wieder her.
- **4.** Warte, bis dein MagentaTV Stick gestartet ist.



**Vorsicht!** Ein Zurücksetzen auf Werkseinstellungen löscht alle persönlichen Einstellungen. Es entfernt auch die Verbindung der Fernbedienung.

### MagentaTV Stick über das Menü zurücksetzen

- Navigiere über die Schaltfläche am oberen Bildschirmrand zum Menü:
  - Systemeinstellungen > Geräteeinstellungen > Info > Auf Werkeinstellungen zurücksetzen
- **2.** Dein MagentaTV Stick setzt sich auf die Werkseinstellungen zurück. Danach muss er neu eingerichtet werden.

## MagentaTV Stick über die Reset-Taste zurücksetzen

- Trenne das Netzteil von der Power-Buchse deines MagentaTV Stick.
- 2. Halte die Reset-Taste auf deinem MagentaTV Stick gedrückt.
- 3. Schließe das Netzteil wieder an die Power-Buchse an.
- **4.** Halte die **Reset-Taste** weiter gedrückt, bis auf deinem Fernseher die Meldung "**ERASING"** angezeigt wird.
- **5.** Dein MagentaTV Stick wird auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt. Danach muss er neu eingerichtet werden.

## Fernbedienung zurücksetzen

- 1. Halte die EPG-Taste und die Zurück-Taste für 3 Sekunden gedrückt. Die LED der Fernbedienung blinkt kurz und leuchtet dann.
- 2. Drücke die OK-Taste.
- **3.** Deine Fernbedienung setzt die Werkseinstellungen zurück. Die Verbindung zu deinem MagentaTV Stick trennt sich.
- **4.** Auf deinem Fernseher wird die Meldung zum erneuten Verbinden der Fernbedienung angezeigt. Folge den angezeigten Schritten.

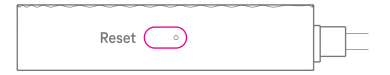


### Fernbedienung manuell verbinden

Verbindet sich die Fernbedienung nach dem Einlegen der Batterien nicht automatisch mit deinem MagentaTV Stick?

Stelle die Verbindung manuell her:

- 1. Schalte deinen Fernseher und deinen MagentaTV Stick ein.
- **2.** Wechsle im Menü deines Fernsehers auf den HDMI-Eingang, an dem dein MagentaTV Stick angeschlossen ist.
- 3. Das Menü oder das Live-TV sind auf deinem Fernseher zu sehen.



- **4.** Drücke kurz (nicht länger als 3 Sekunden) die **Reset-Taste** auf deinem MagentaTV Stick.
- **5.** Auf deinem Fernseher wird die Meldung zum erneuten Verbinden der Fernbedienung angezeigt. Folge den angezeigten Schritten.

## **Anhang**

#### Technischer Service

Bei technischen Problemen kannst du dich während der üblichen Geschäftszeiten an die kostenfreie Hotline wenden: 0800 33 01000

Halte bei einem Anruf bitte die Seriennummer deines MagentaTV Stick bereit. Sie gibt dem Ansprechpartner Hinweise auf den Stand. Du findest die Seriennummer auf dem Typenschild, das sich auf der Unterseite befindet

#### Geräteaustausch und Reparatur

Sollte dein MagentaTV Stick einmal ausgetauscht werden müssen, beachte bitte folgende Informationen zur Reparatur deines MagentaTV Stick im Internet unter:

www.telekom.de/geraete-service

#### Produktsicherheit

Die Verordnung über die allgemeine Produktsicherheit VO (EU) 2023/988 verpflichtet zur Kommunikation einer Kontaktadresse. Falls dein Gerät noch mit dem Stromnetz verbunden ist und du eine Gefährdung durch das Gerät vermuten, trenne es zu Ihrer eigenen Sicherheit vom Stromnetz. Besteht eine mögliche Gefährdung durch ein Festnetzprodukt der Telekom oder wurde eine Gefährdung verursacht, melde dies bitte im Internet unter:

www.telekom.de/produktsicherheit

#### Rückgabe von Altgeräten

Hat das Gerät ausgedient, nutzefür das Altgerät das Rücknahmesystem der Telekom. Nähere Informationen im Internet unter:

### www.telekom.de/altgeraetzurueckgeben

Oder bringen Sie das Altgerät zur Sammelstelle Ihres kommunalen Entsorgungsträgers (z. B. Wertstoffhof).

Das untenstehende Symbol bedeutet, dass das Altgerät getrennt vom Hausmüll zu entsorgen ist. Nach dem Elektro- und Elektronikgerätegesetz sind Besitzer von Altgeräten gesetzlich gehalten, alte Elektro- und Elektronikgeräte einer getrennten Abfallerfassung zuzuführen.



Batterien oder wiederaufladbare Batterien (Akkus, Akkumulatoren) müssen, soweit

möglich und soweit diese nicht fest verbaut sind, entnommen und wie folgt getrennt entsorgt werden. Schadstoffhaltige Batterien sind mit dem obenstehenden Symbol gekennzeichnet. Es weist darauf hin, dass diese nicht über den Hausmüll entsorgt werden dürfen. Nach dem Batteriegesetz sind die Verbraucher gesetzlich verpflichtet, verbrauchte Batterien an den Vertreiber oder an einen öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger zurückzugeben.

Dein Händler (Telekom oder Fachhändler) nimmt verbrauchte Gerätebatterien in haushaltsüblichen Mengen in seinem Ladengeschäft kostenfrei zurück und kümmert sich um die umweltgerechte Entsorgung bzw. das Recycling der Materialien. Sollte dein Händler nicht in deiner Nähe sein, kannst du die verbrauchten Batterien auch zu Ihrem kommunalen Entsorgungsträger (z. B. Batterietonne oder Wertstoffhof) bringen. Diese Stelle ist ebenfalls zur kostenlosen Rücknahme verpflichtet.

Bevor du das Gerät entsorgst, empfehlen wir dir ausdrücklich die Löschung aller persönlicher Daten durch das Zurücksetzen auf die Werkseinstellung.

Die Telekom ist bei der Stiftung Elektro-Altgeräte Register unter der WEEE-Reg.-Nr.: DE 60800328 registriert. Hinweis für den Entsorgungsträger: Das Datum der Herstellung bzw. des Inverkehrbringens ist auf dem Typenschild nach DIN EN 60062. Ziffer 8, angegeben.

Hersteller haben jährlich die Erfüllung der Zielvorgaben nach dem Elektro- und Elektronikgerätegesetz (ElektroG) zu veröffentlichen. Informationen hierzu veröffentlicht das Bundesministerium für Umwelt. Naturschutz und nukleare Sicherheit.

Die Rückgabe von Mietgeräten wird über den Mietvertrag geregelt.

### Symbole auf dem Netzteil

Die Symbole auf dem mitgelieferten Netzteil haben folgende Bedeutung.



Schutzisoliertes Gehäuse (Schutzklasse II). Dieses Symbol zeigt an, dass keine Verbindung zur elektrischen

Gleichspannung, Dieses Symbol zeigt an, dass die mit dem Symbol gekennzeichneten Nennspannungen Gleichspannungen sind.

Masse (Ground) erforderlich ist.

Wechselspannung. Dieses Symbol zeigt an, dass die mit dem Symbol gekennzeichneten Nennspannungen Wechselspannunaen sind.



Verwendungsort. Dieses Symbol zeigt an, dass das Gerät nur in geschlossenen Räumen betrieben werden darf.

#### Konformitätserklärung



Hiermit erklärt die Telekom Deutschland GmbH, dass der

MagentaTV Stick (2. Generation) Typ A den Richtlinien 2014/53/EU, 2011/65/EU sowie der Verordnung (EU) 2024/1781 entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:

www.telekom.de/hilfe/geraetezubehoer/ce-konformitaet

#### Rechtliche Hinweise

MP3 MPEG: Layer-3 Audio-Dekodierungstechnologie unter Lizenz von Fraunhofer IIS und Thomson.

MPEG-4: Dieses Produkt ist im Rahmen der MPEG-4-Visual-Patent-Portfolio-Lizenz für die persönliche und nicht-kommerzielle Nutzung vonseiten eines Benutzers lizenziert, um (i) Videos in Übereinstimmung mit dem MPEG-4-Video-Standard ("MPEG-4-Video") zu kodieren und/oder (ii) ein MPEG-4-Video, das von einem Benutzer für persönliche und nichtkommerzielle Zwecke kodiert wurde und/oder von einem durch MPEG LA zur Bereitstellung von MPEG-4-Videos lizenzierten Videoanbieter bereitgestellt wurde, zu dekodieren. Es wird weder implizit noch explizit eine Lizenz für andere Einsatzzwecke gewährt. Weitere Informationen, einschließlich solcher zur Verwendung für Werbezwecke, für den internen und kommerziellen Einsatz sowie zur Lizenzierung erhältst du von MPEG LA, LLC. Siehe: www.mpegla.com

MPEG AVC: Dieses Produkt ist im Rahmen der AVC Patentportfolio-Lizenz für die persönliche und nichtgewerbliche Nutzung durch Endverbraucher lizenziert für (i) die Codierung von Videodaten gemäß dem AVC-Standard ("AVC Video") und/ oder (ii) die Decodierung von AVC-Videodaten, die von einem Endverbraucher im Rahmen persönlicher und nichtgewerblicher Nutzung codiert und/oder von einem Videoanbieter, der zum Anbieten von AVC-Videodaten lizenziert ist, erworben wurden.

Für jegliche andere Nutzung wird weder ausdrücklich noch implizit eine Lizenz erteilt. Für weitere Informationen wende dich bitte an MPEG LA, l.L.C. Siehe: www.mpegla.com

Google und Android sind Marken von Google LLC.

Bluetooth® ist eine weltweit eingetragene Marke von Bluetooth SIG, Inc.

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.

In Lizenz von Dolby Laborato-VISION·ATMOS ries gefertigt.
Dolby, Dolby Audio, Dolby Atmos, Dolby Vision und das Doppel-D-Symbol sind eingetragene Marken der Dolby Laboratories Licensing Corporation. Vertrauliche unveröffentlichte Werke. Copyright © 2012–2024 Dolby Laboratories. Alle

Rechte vorbehalten.

Microsoft PlayReady Inhaltseigentümer nutzen die Microsoft Play-Ready™-Technologie für den Zugriff auf Technologien, um ihr geistiges Eigentum, einschließlich urheberrechtlich geschützter Inhalte, zu schützen. Dieses Gerät verwendet die PlayReady-Technologie, um auf PlayReady-geschützte Inhalte und/oder WMDRMgeschützte Inhalte zuzugreifen.

Wenn das Gerät Beschränkungen zur Inhaltsnutzung nicht ordnungsgemäß durchsetzt, können Inhaltseigentümer die Aufhebung der Fähigkeit des Geräts, PlayReady-geschützte Inhalte wiederzugeben, von Microsoft verlangen. Die Aufhebung darf ungeschützte Inhalte, oder durch andere Zugriffstechnologien geschützte Inhalte, nicht beeinträchtigen. Inhaltseigentümer müssen unter Umständen ein Upgrade für PlayReady durchführen, um auf ihren Inhalt zuzugreifen.

Wenn du ein Upgrade ablehnst, kannst du nicht auf Inhalte zugreifen, die ein Upgrade erfordern.

HEVC Geschützt durch einen oder mehrere Ansprüche aus den Patenten. Siehe:

http://patentlist.hevcadvance.com

#### OPEN SOURCE SOFTWARE NOTICE

This document contains an open source software notice for this product. The open source software licenses are granted by the respective right holders. And the open source licenses prevail all other license information with regard to the respective open source software contained in the product.

For the Free and Open Source Software licensing rules such as conditions and obligations, please refer to the corresponding information also available in the graphical user interface of the product in the help section.

#### WARRANTY DISCLAIMER

THE OPEN SOURCE SOFTWARE IN THIS PRODUCT IS DISTRIBUTED IN THE HOPE THAT IT WILL BE USEFUL, BUT WITHOUT ANY WARRANTY, WITHOUT EVEN THE IMPLIED WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. SEE THE APPICABLE LICENSES FOR MORE DETAILS.

#### WRITTEN OFFER

Deutsche Telekom hereby offers, valid for at least three years, to give you or any third party, for a charge no more than the cost of physically performing source distribution, on a medium customarily used for software interchange a complete machine-readable copy of the corresponding source code of the software given to you under the GNU General Public License (GPL), Version 2.0 and/or the GNU Lesser General Public License (LGPL), Version 2.1.

To receive such source code please contact Deutsche Telekom as follows:

Deutsche Telekom AG Open Source Team Endgeräte 64307 Darmstadt Germany

#### Hersteller

Telekom Deutschland GmbH Landgrabenweg 151 53227 Bonn Tel. 0800 33 01000 www.telekom.de/kontakt

## **Technische Daten**

Bezeichnung	Beschreibung
Modell	MagentaTV Stick (2. Gen.) Typ A
Prozessor	Synaptics VS630-XMED, Quad A55, 1.9 GHz 24K+ DMIPS
Betriebssystem	Android™ 12 für TV, Updates möglich
Speicher	2 GB (DDR4 - 3200 MHz), eMMC 5.1 / 16 GB
WLAN-Standard	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax, Dual Band, 2T2R
WLAN-Frequenzbereich	Kanal 1 - 13: 2,40 - 2,4835 GHz Kanal 36 - 48: 5,150 - 5,250 GHz Kanal 52 - 64: 5,250 - 5,350 GHz Kanal 100 - 140: 5,470 - 5,725 GHz
WLAN-Sendeleistung	2,4 GHz: 80 mW, 5 GHz: 40 mW
WLAN-Übertragungsrate	IEEE 802.11 b bis zu 11 Mbit/s, g bis zu 54 Mbit/s, a bis zu 54 Mbit/s, n bis zu 300 Mbit/s, ac bis zu 866 Mbit/s, ax bis zu 1201 Mbit/s
WLAN-Sicherheit	WPA / WPA2 / WPA3
Bluetooth- Frequenzbereich	2,40 - 2,4835 GHz
Bluetooth-Sendeleistung	5 mW (MagentaTV Stick) < 10 mW (Fernbedienung)
HDMI	HDMI 2.1 mit HDCP 1.4, HDCP 2.3
USB	1× USB 2.0 (zum Anschluss von z. B. Game- Controller, Tastatur, Maus, Speichermedien*) *Speichern von Aufnahmen nicht möglich.
Bildauflösung	720p / 1080p / 2160p
Bildtechnologie	HDR 10/10+, HLG, Dolby Vision

Bezeichnung	Beschreibung
Video-Codecs	HEVC, AVC, MP@ML, MP@HL, AV1, VP8, VP9
Audio-Codecs	MPEG Audio Layers 1 / 2 / 3, MPEG-4 Audio AAC LC, AAC LC + SBR Level 2, AAC 5.1, AAC HE Level 2, MPEG-2 AAC LC & HE, Dolby Digital, Dolby Digital Plus, Dolby AC-4, Dolby Atmos
Fernbedienung	Bluetooth, Infrarot
Batterien (Fernbedienung)	2 × Typ Microzelle (AAA), nicht im Lieferumfang enthalten
Update	über die Netzwerkverbindung
Leistungsaufnahme	$\leq$ 0,5 W im Ruhezustand, $\leq$ 2,3 W im Stand-by, 2,6 – 4,2 W im Betrieb
Zulässige Umgebungsbedingungen	0 °C bis +40 °C (Betrieb) -30 °C bis +70 °C (Lagerung)
Gewicht	ca. 74 g
Abmessungen (B x H x T)	70,5 mm x 15,6 mm x 70,5 mm
Netzteil Typ SEI-0502000-E	Eingangsspannung: 230 V Eingangswechselstromfrequenz: 50 Hz Ausgangsspannung: 5,0 V Ausgangsstrom: 2,0 A Ausgangsleistung: 10,0 W Durchschnittliche Effizienz im Betrieb: 79,9 % Leistungsaufnahme bei Nulllast: 0,06 W

Erfahrene Mitarbeiter stehen Ihnen während der üblichen Geschäftszeiten zur Verfügung.

Hotline: 0800 33 01000

Internet: www.telekom.de/hilfe

## Informationen zur Barrierefreiheit des MagentaTV Stick

www.telekom.de/bfsg-stick2a1



# QR-CODE MAGENTA TV STICK

Bedienungsanleitung für MagentaTV Stick (2. Generation) Typ A **Ausgabe** 04.11.2024

Den aktuellsten Stand der Bedienungsanleitung erhältst du im Internet unter: www.telekom.de

### Herausgeber:

Telekom Deutschland GmbH Landgrabenweg 151 53227 Bonn

