

HDMI-Dongle, WLAN-TV-Stick

Spezifikationen

Modell Nr.	HDMI-Dongle, WLAN-TV-Stick
CPU	Amlogic S905Y2 Quad-Core-ARM-Cortex-A53-CPU (S905Y2)
GPU	ARM Dvalin MP2 GPU
ROM	LPDDR4: 4 GB
Interner Speicher	eMMC: 32 GB (Option: 64 GB)
Betriebssystem	Android 8.1
W-lan	2,4G5,8Gac IEEE 802.11 ac

Video- und Audio-CODEC

Video	<ul style="list-style-type: none">□ Amlogic Video Engine (AVE) mit dedizierten Hardware-Decodern und Encodern□ Unterstützt Multi-Video-Decoder bis zu 4Kx2K@60fps 1x1080P@60fps□ Unterstützt mehrere „gesicherte“ Videodekodierungssitzungen und gleichzeitige Dekodierung und Kodierung□ Video-/Bilddekodierung<ul style="list-style-type: none">- VP9 Profil-2 bis zu 4Kx2K@60fps- H.265 HEVC MP-10@L5.1 bis zu 4Kx2K@60fps- AVS2-P2-Profil bis zu 4Kx2K@60fps- H.264 AVC HP@L5.1 bis zu 4Kx2K@30fps- H.264 MVC bis zu 1080P@60fps- MPEG-4 ASP@L5 bis zu 1080P@60fps (ISO-14496)- WMV/VC-1 SP/MP/AP bis zu 1080P@60fps- AVS-P16(AVS) /AVS-P2 JiZhun Profil bis zu 1080P@60fps- MPEG-2 MP/HL bis zu 1080P@60fps (ISO-13818)- MPEG-1 MP/HL bis zu 1080P@60fps (ISO-11172)- RealVideo 8/9/10 bis zu 1080P@60fps- Unterstützung für Untertitelvideos in mehreren Sprachen und in mehreren Formaten- MJPEG- und JPEG-Dekodierung mit unbegrenzter Pixelauflösung (ISO/IEC-10918)- Unterstützt JPEG-Miniaturansichten, Skalierung, Drehung und Übergangseffekte- Unterstützt die Dateiformate *.mkv, *.wmv, *.mpg, *.mpeg, *.dat, *.avi, *.mov, *.iso, *.mp4, *.rm und *.jpg
Audio	<p>Unterstützt MP3, AAC, WMA, RM, FLAC, Ogg und programmierbar mit 7.1/5.1 Downmixing</p> <p>Eingebauter serieller digitaler Audio-SPDIF/IEC958-Eingang/Ausgang und PCM-Eingang/Ausgang</p> <p>Integrierte TDM/PCM/I2S-Ports mit TDM/PCM-Modus bis zu 384 kHz x 32 Bit x 8 Kanälen oder 96 kHz x 32 Bit x 32 Kanälen und I2S-Modus bis zu 384 kHz x 32 Bit x 8 Kanäle</p> <p>Digitaler Mikrofon-PDM-Eingang mit programmierbarem CIC, LPF und HPF, unterstützt bis zu 8 DMICs</p> <p>Eingebauter Stereo-Audio-DAC</p> <p>Unterstützt die gleichzeitige Ausgabe von zwei Audio-Stereokanälen mit einer Kombination aus AnalogPCM oder I2SPCM</p>

E/A

1*HDMI	HDMI 2.1, unterstützt HDMI CEC, Dynamic HDR und HDCP 2.2, 4Kx2K@75 Ausgabe mit maximaler Auflösung.
1 * USB	1* USB 3.0;
1 * IR-Empfänger	Remote-Receiver-Verbindung
Bluetooth	Bluetooth 4.2 HS
1 * TF-KARTE	Unterstützt 4 GB/8 GB/16 GB/32 GB/64 GB
1 * Micro-USB	Micro-USB

Andere

Bild	HD JPEG, BMP, GIF, PNG, TIF
Sprache	Englisch Französisch Deutsch Spanisch Italienisch usw. multilaterale Sprachen

Option

Durchsuchen Sie alle Video-Websites, unterstützen Sie Netflix, Hulu, Flixster, Youtube usw.

Apps können kostenlos vom Android Market, dem Amazon App Store usw. heruntergeladen werden.

Lokale Medienwiedergabe, unterstützt Festplatte, U-Disk, TF-Karte.



Model:

Android TV Stick





S905Y2

CPU

4 Core
64bit

Android

8.1

ARM

Cortex A53

H.265

HEVC

GPU

Davlin MP2

WiFi

2.4/5.8G

4K

Ultra HD

eMMC

Low Power
DDR4

BT

4.2





Smarter, Faster, and more powerful than ever chipset



Android 8.1



Low Power DDR4



HDR

Neural Networks API

Smarter, faster, and moer powerful than ever chipset





Support HDR

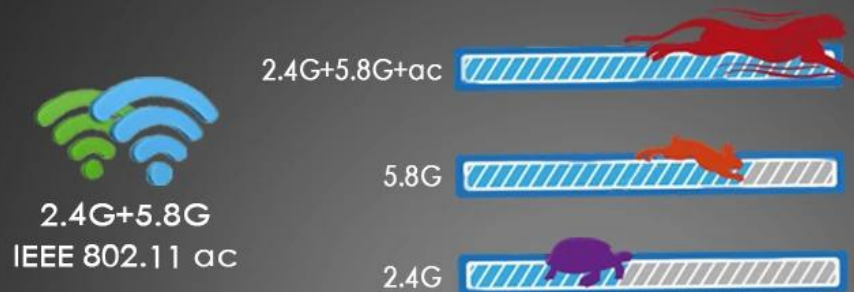
HDR offers a deeper, more life-like display, which boosts 4K and gives you even greater colour and contrast.

Fully supporting Premium 4K UHD contents with a powerful 64bit CPU and Mali-450 GPU combination in place to handle 4K graphics and offers strikingly realistic pictures.



- ▶ **HD2.1 (4K@75fps)**
- ▶ 10bit (Color Depth)
- ▶ BT.4.2 (A wider color gamut)
- ▶ 4090*2160(Resolution)
- ▶ HDR10

Which supports IEEE 802.11 a/b/g/n/ac and users can enjoy both download & upload simultaneously.



Interface:

- ① **USB3.0**
- ② TF Card
- ③ Micro USB
- ④ IR

New generation

Small, So Small , But powerfull.

Say goodbye to Background Cleaning and Slugish Performances.
We adopted the newest cutting edge Low Power DDR4 Memory.





Airplay

Enjoy it on the big screen and the best speaker



Miracast

Your video/music/photo from your Android devices/ios devices through DLNA/Airplay/onto big screen. Enjoy the best game & entertainment experience





Accessories:



Verwandeln Sie jeden Fernseher mit dem HDMI-Dongle, WLAN-TV-Stick in einen intelligenten Entertainment-Hub. Deshalb ist es der perfekte Streaming-Begleiter:

1. **Plug-and-Play:** Richten Sie Ihr Entertainment-Center mühelos ein, indem Sie den HDMI-Dongle an den HDMI-Anschluss Ihres Fernsehers anschließen. Keine zusätzlichen Kabel oder Hardware erforderlich.
2. **Drahtlose Konnektivität:** Stellen Sie eine Verbindung zu Ihrem WLAN-Heimnetzwerk her, um auf eine Welt voller Online-Unterhaltung zuzugreifen, einschließlich Streaming-Diensten, Apps, Spielen und mehr.
3. **HD-Streaming:** Genießen Sie Ihre Lieblingsfilme, Fernsehsendungen und Videos in gestochen scharfer HD-Auflösung und erwecken Sie Bilder mit lebendigen Farben und

scharfen Details zum Leben.

4. **Kompaktes Design:** Das schlanke und kompakte Design des HDMI-Dongles sorgt dafür, dass er sich nahtlos in Ihr TV-Setup einfügt, ohne Ihren Unterhaltungsbereich zu überladen.
5. **Tragbar:** Nehmen Sie Ihre Unterhaltung mit dem tragbaren Design des HDMI-Dongles auch unterwegs mit. Egal, ob Sie auf Reisen sind oder Freunde besuchen, genießen Sie ununterbrochenes Streaming, wo immer Sie sind.
6. **Vielseitige Kompatibilität:** Kompatibel mit einer Vielzahl von Fernsehern und Monitoren mit HDMI-Eingängen, wodurch es für den Einsatz in verschiedenen Umgebungen geeignet ist, einschließlich Heimkinos, Hotelzimmern und Konferenzräumen.
7. **Benutzerfreundliche Oberfläche:** Navigieren Sie ganz einfach durch Ihre Lieblingsinhalte mithilfe der benutzerfreundlichen Oberfläche, die intuitive Bedienelemente und einfachen Zugriff auf Streaming-Apps bietet.
8. **Regelmäßige Updates:** Profitieren Sie von regelmäßigen Firmware-Updates, um sicherzustellen, dass Ihr HDMI-Dongle mit den neuesten Funktionen und Verbesserungen auf dem neuesten Stand bleibt.
9. **Erschwingliche Unterhaltung:** Genießen Sie Zugriff auf eine umfangreiche Bibliothek kostenloser und abonnementbasierter Streaming-Dienste, ohne dass teure Kabel- oder Satellitenabonnements erforderlich sind.
10. **Zuverlässige Leistung:** Der aus hochwertigen Komponenten gefertigte HDMI-Dongle bietet zuverlässige Leistung für nahtloses Streaming, Gaming und Surferlebnisse.

Verbessern Sie Ihr Fernseherlebnis mit dem HDMI-Dongle-WLAN-TV-Stick und genießen Sie endlose Unterhaltungsmöglichkeiten auf Knopfdruck.