

# Elevate Now TV-Box Android 8.1 - Bestellen Sie Ihre

Spezifikationen	
Vorlage NEIN.	Android-TV-Box
Prozessor	Kurzschluss AmCart S905X2 Quad Core Cortex A53 2 GHz
GPU	ARM Dvalin MP2 GPU
Rom	LPDDR4: 4 GB
Interne Speicher	eMMC: 32 GB (Möglichkeit: 64 GB)
Betriebssystem	Android 8.1
Audio- und Video-CODEC	
video	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Amlogic Video Engine (AVE) mit dedizierten Hardware-Decodern und Encodern</li> <li>• Unterstützt Multi-Video-Decoder bis zu 4Kx2K bei 60fps 1x1080P bei 60fps</li> <li>• Unterstützt mehrere „sichere“ Videodekodierungssitzungen und gleichzeitige Dekodierung und Kodierung</li> <li>• Video-/Bilddekodierung               <ul style="list-style-type: none"> <li>- VP9 Profil-2 bis zu 4Kx2K bei 60fps</li> <li>- H.265 HEVC MP-10@L5.1 bis zu 4Kx2K bei 60 fps</li> <li>- AVS2-P2-Profil bis zu 4Kx2K bei 60 fps</li> <li>- H.264 AVC HP@L5.1 bis zu 4Kx2K bei 30 fps</li> <li>- H.264 MVC bis zu 1080P bei 60 fps</li> <li>- MPEG-4 ASP @ L5 bis zu 1080P @ 60 fps (ISO-14496)</li> <li>- WMV / VC-1 SP / MP / AP bis zu 1080P bei 60 Bildern pro Sekunde</li> <li>- AVS-P16 (AVS ) / AVS-P2 JiZhun-Profil bis zu 1080P bei 60 fps</li> <li>- MPEG-2 MP/HL bis zu 1080P bei 60 fps (ISO-13818)</li> <li>- MPEG-1 MP/HL bis zu 1080P bei 60 fps (ISO-11172)</li> <li>- RealVideo von 8/9/10 bis 1080 P bei 60 fps</li> </ul> </li> <li>- Unterstützung für Videountertitel in mehreren Sprachen und mehreren Formaten</li> <li>- Unbegrenzte Pixelauflösung MJPEG und JPEG (ISO/IEC-10918)</li> <li>- Unterstützt Miniaturansichten, Größenänderung, Drehung und JPEG-Übergangseffekte</li> <li>- Unterstützt die Formate *.mkv, *. Wmv, *. Mpg, *.mpeg, *.dat, *.avi, *.mov, *.iso, *.mp4, *.rm und *.jpg</li> </ul>
Audio	<ul style="list-style-type: none"> <li>Unterstützt MP3, AAC, WMA, RM, FLAC, Ogg und programmierbar mit 7.1 / 5.1 Downmixing</li> <li>SPDIF/IEC958-Eingang/Ausgang, integriertes serielles digitales Audio und PCM-Eingang/Ausgang</li> <li>TDM/PCM/I2S-Ports integriert 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</li> <li>PDM-Digitalmikrofoneingang mit programmierbarem CIC, LPF und &amp; HPF, unterstützt bis zu 8 DMICs</li> <li>Integrierter Stereo-Audio-DAC</li> <li>Unterstützt die gleichzeitige Ausgabe von zwei Stereo-Audiokanälen mit einer Kombination aus Analog PCM oder I2S PCM</li> </ul>
E/A	
1 * HDMI	HDMI 2.1, HDMI CEC-Unterstützung, Dynamic HDR und HDCP 2.2.4Kx2K bei 75 maximaler Auflösung.
1 * AV-AUSGANG	Ausgabe in Standardauflösung 480i / 576i
2 * USB	1 * USB 3.0; 1 * USB 2.0
1 * IR-Empfänger	Remote-Receiver-Verbindung
1 * RJ45	Ethernet-Schnittstelle; Unterstützt 10/100/1000 M
Bluetooth	Bluetooth 4.x HS; Unterstützt Remote-Sprachbefehle

1 * TF-KARTE	Es unterstützt 4 GB / 8 GB / 16 GB / 32 GB / 64 GB
Leistung	DC 5V / 2A; LED-Anzeige, funktionsfähig: blau;
<b>Andere</b>	
Bild	HD JPEG, BMP, GIF, PNG, TIF
Sprache	Englisch Französisch Deutsch Spanisch Italienisch usw. Multilaterale Sprachen
Option	Durchsuchen Sie alle Video-Websites, unterstützt Netflix, Hulu, Flixster, Youtube usw. Apps können kostenlos heruntergeladen werden: Android Market, Amazon App Store usw. Lokale Multimedia-Wiedergabe, Unterstützt HDD, U-Disk, TF-Karte.

**X96<sup>Max</sup> Smart Box**



# Android 8.1

## Coming...

Smart , Faster.





# X96Max Smart Box



## Configuration table

 S905x2	<b>Android</b> 8.1	<b>CPU</b> 4 Core 64bit
<b>ARM</b> Cortex A53	<b>GPU</b> Davlin MP2	<b>LAN</b> 1000M
<b>H.265</b> HEVC	<b>VP9</b> HDR10+	<b>WiFi</b> 2.4/5.8G 802.11.ac
<b>4K</b>	<b>BT</b> 4.0	<b>eMMC</b> LPDDR4



X96<sup>Max</sup> Smart Box



## Neural Networks API

Smarter, Faster, and more powerful than ever chipset.



# X96Max Smart Box



5V

OPTICAL

HD

ETHERNET

AV

IR

USB3.0

USB2.0

CARD

## X96<sup>Max</sup> Smart Box



# New Generation Memory

Say goodbye to Background Cleaning and Sluggish Performances.

We adopted the newest cutting edge LPDDR4 Memory.

4GB  
LPDDR4 RAM

32GB  
eMMC ROM



## X96<sup>Max</sup> Smart Box



4K

ULTRA HD

X96<sup>Max</sup> Fully supporting Premium 4K UHD contents with a powerful 64bit CPU and Dvalin MP2 GPU combination in place to handle 4K graphics and offers strikingly realistic pictures.



# X96Max Smart Box



## AirPlay

Enjoy it on the big screen  
And the best speakers



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





# X96<sub>Max</sub> Smart Box



## X96<sub>Max</sub> Support HDR+



HDR makes it's possible that color gamut expands 100% and maximum

# X96<sup>Max</sup> Smart Box



## LCD Pannel:

Time: System Time Display.

HD: HD Video Output Status Display.





CVBS: AV Status Display.

USB: USB Mount Status Display.

CARD: TF Card Mount Status Display.

# X96<sup>Max</sup> Smart Box



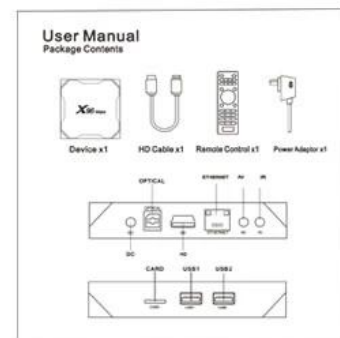
  <b>USB 3.0</b> SuperSpeed USB Theoretical speed up to <b>5Gbps</b> (practical speed up to 300MB/s)	<b>VS</b>	  <b>USB 2.0</b> High speed USB Theoretical speed up to <b>480Mbps</b> (practical speed up to 35/40MB/s)
---	-----------	---



**USB3.0**



# X96Max Smart Box



Steigern Sie Ihre Unterhaltung mit unserem [Android-TV-Box](#) mit Android 8.1. Tauchen Sie ein in nahtloses Streaming, Gaming und mehr. Diese TV-Box kombiniert modernste Technologie mit benutzerfreundlichen Funktionen und bietet ein dynamisches und beeindruckendes Seherlebnis. Verwandeln Sie Ihren Fernseher in einen Smart Hub und genießen Sie den Komfort von Android 8.1. Rüsten Sie jetzt Ihr Entertainment-Setup auf und definieren Sie Ihr TV-Erlebnis mit unserer Android-TV-Box neu.