

Übersicht der Geräte die FTA Sender Empfangen können (ARD HD und ZDF HD)

- Airdigital Zgemma H5
- AX HD 51
- Edision osmini plus
- Edison OS MEGA ***
- Gigablue X2 * ***
- Gigablue Quad UHD * ***
- Mutant HD 1265 *
- Mutant HD 1500 *
- Mutant HD 51
- Mutant HD 11 * ***
- Octagon SF 128 *
- Octagon SF 138
- VUPlus Solo 4k *
- Xtrend ET7100 V1 * ***
- Xtrend ET7100 V2
- Xtrend ET12000 * ***
- Protek 9911LX
- DM525
- DM900HD ***
- Octagon 4008 ***
- Spycat mini plus * ***
- Spycat 4K ***
- VU+ UNO 4K
- VU+ Ultimo 4K

* Es wird für dem Empfang ein Extra USB DVB-T/T2 Tuner benötigt wie z.b. OPTI-Combo DVB-T2/C USB Stick von Edision, bei Geräten mit Plug and Play Tunern wird ein DVB-T/T2 Tuner benötigt

** Aktuell gibt es Treiber Probleme der Hersteller arbeitet an einer Lösung

*** Die Geräte sind noch nicht Lieferbar mit Erscheinen dieser Information

Für den Empfang von RTL HD, Pro7 HD, VOX HD, SAT1 HD wird ein Freenet TV CI Modul benötigt

Übersicht der Geräte die das Freenet TV Paket Empfangen können

- VU+ Solo 4K , Single DVB-T2 Tuner geht nur bis H264, erst mit dem Dual DVB-T2 Tuner geht auch Freenet
- Mutant HD51
- ax HD51
- Octagon SF138
- Xtrend ET7100 V2
- Protek 9911LX
- DM525
- VU+ Ultimo 4k, mit Dual DVB_T2 Tuner

Info:

alle Geräte die kein Internen oder PNP DVB-T2 Tuner haben wird Freenet nicht gehen da der Vtuner kein CI Support hat !

Octagon SF 128 nur das SF138 hat einen Internen DVD-T2 Tuner

Xtrend ET7100 V1 nur das Xtrend ET7200 V2 hat einen Internen DVB-T2 Tuner

—

Quellennachweis: <http://www.opena.tv/allgemeine-informationen/26218-uebersicht-der-geraete-mit-openatv-image-die-fuer-dvb-t2-hd-deutschland-nutzbar-sind.html>