

STRONG

Digitális Nagyfelbontású (HD) Műholdvevő készülék

SRT 7040



Software for recording
www.strong.tv
available on the website

Nagyfelbontású TV műsorok a javából

Élvezze a tévénézés élményét az SRT 7040 digitális nagyfelbontású műholdvevő készülékkel. Az egyszerű kezelhetőség, felhasználóbarát menü és kényelmes funkciók, biztosítják a kényelmes otthoni szórakozást. Továbbá megjelenítheti a szabadon fogható műholdas TV és rádióadásokat. A készülék számos további hasznos funkcióval is rendelkezik úgy, mint a gyors csatorna keresés, kedvencek lista a TV és Rádió csatornák egyedi rendezéséhez, események előjegyzése közvetlenül az Elektronikus műsorújságból (EPG), teletext és még több, ami standard egy STRONG készüléktől. Frissítse készüléke funkcióit, hozzáadva a felvétel és Timeshift funkciókat (elérhető a webshopunkban www.strong.tv).

- HDTV műholdvevő készülék a szabadon fogható (FTA) műholdas TV és rádióadások vételére¹
- Dolby® Digital Plus támogatás²
- USB port a file lejátszás, valamint a szoftverfrissítésre³
- SatCR támogatás, akár 8 készülék csatlakoztatása 1 SatCR LNB-hez.
- Előlapi kijelző a csatornaszám, készenléti állapotban az idő megjelenítésére
- Frissítse készüléke funkcióit, hozzáadva a felvétel és Timeshift funkciókat (elérhető a webshopunkban).
- 2000 csatorna/64 műhold memória kapacitás
- Kivételes képminőség és kiváló hang
- Többcsatornás elektronikus műsorújság (EPG) a következő 7 nap program információinak képernyőn történő megjelenítésére⁴
- Műsorok foglalása/időzítése közvetlenül az EPG-ből
- Akár 8 műsor időzítése



2000
channels



EPG
Programme
guide



Subtitles



Timers



Favourite
lists



USB
playback

DVB-S2

HDMI™

Dolby Audio

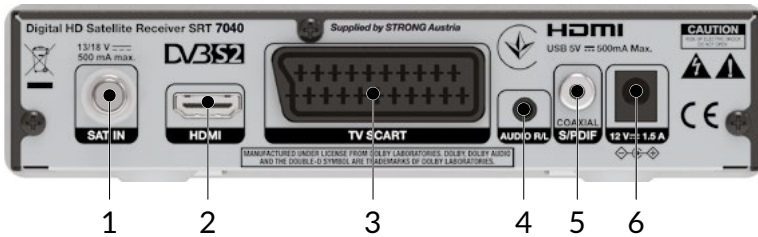
DiSEqC1.2

GotoX

Digitális Nagyfelbontású (HD) Műholdvevő készülék SRT 7040

- Energiatakarékos funkció: készenléti állapotba kapcsolás a felhasználó által megadott időpontban
- Szoftverfrissítési lehetőség USB tároló eszközről
- Teletext és többnyelvű DVB feliratozás támogatás⁴
- Többnyelvű hangsvátmogatás⁴
- 8 kedvencek lista a TV és rádióadásokhoz
- Szülői zár funkció a megadott csatornák PIN kóddal történő zárolására
- Többnyelvű OSD menü
- Egyszerűen kezelhető csatorna kezelési funkciók, keresés, szerkesztés, mozgítás, kedvencek és zárolás
- Bekapcsolás az utoljára nézett csatornán
- **Video kimenetek:** HDMI, SCART (CVBS)
- Digitális hang kimenet, S/PDIF (koaxiális) csatlakoztatási lehetőség digitális erősítőre
- Automatikus, Hálózat és Kézi csatorna keresési opciók
- MPEG-4 and H.264 támogatás
- DiSEqC 1.0, 1.1, 1.2, GOTO X és SatCR támogatás
- **Csatlakozók:** SAT IN, USB, HDMI, TV SCART, S/PDIF (koaxiális), Audio L/R, Hálózati adapter csatlakozás
- **Kiegészítők:** távirányító, 2x AAA akkumulátorok, adapter

1. A helyi viszonyoktól függően
2. A Dolby Digital Plus, Dolby és dupla D szimbólum a Dolby Laboratories bejegyzett védjegyei.
3. A STRONG nem garantálja minden fájl lejátszását, még akkor, sem ha a fájl típusa fel van sorolva, mivel a lejátszási lehetőséget befolyásolja a fájl készítésekor használt codec típusa, a data bit rate, és a felbontás.
4. Elérhetősége a szolgáltatótól függ



1. Műholdvevő antenna
2. TV (HDMI)
3. TV (Scart)
4. Audio hangerősítő

5. Digitális hangerősítő
6. Hálózati adapter
7. USB

Demodulátor

Demoduláció: QPSK, 8PSK
Bemeneti jel: DVB-S QPSK: 2~ 45 Ms/s
DVB-S2 8PSK/QPSK: 2~45 Ms/s
FEC dekóder: Auto, 1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8
DVB-S mód
1/2, 3/5, 2/3, 3/4, 4/5, 5/6, 8/9, 9/10
DVB-S2 mód
3/5, 2/3, 3/4, 5/6, 8/9, 9/10 8PSK mód

Video Dekóder

Bemeneti szint: Max. 20 Mbit/s
Képformátum: 16:9, 4:3 Pan&Scan, 4:3
Letterbox, Auto
Video felbontás: 480i, 480p, 576i, 576p,
720, 1080i, 1080p
50/60Hz

Audio Dekóder

Audio dekódolás: MPEG-1/2 Layer 1 & 2
Audio mód: L/R, Sztereo
Hang támogatás: E-AC3, Dolby Digital,
Dolby Digital Plus*
Mintavételezés: 32, 44.1, 48 kHz

Tuner

Type1 F Típus, IEC169-24, Mama
Bemeneti frekvencia tartomány: 950 –
2150 MHz
RF impedancia: 75 Ohm aszimmetrikus
Jelszint: -65 -25 dBm
LNB/Fej táp: 13/18 V DC (+/- 5%), max.
0.5 A, fejrészlet védelemmel Kapcsoló
verziók: DiSEqC 1.0, 1.1
LNB/Fej opciók: Universal, SatCR (max.
8 csatlakozás)
Motor vezérlés opciók: DiSEqC 1.2, GotoX
(DiSEqC 1.3)

Rendszer és Memória

Processor: Ali M3510G
Flash memória: 8 MB Rendszer memória:
64 MB

Csatlakozók

SAT IN
USB 2.0 port: Typ A/500 mA (max.)
HDMI 1.3
TV SCART (CVBS, Audio L/R)
Hang L/R kimenet hangerőszabályzással
S/PDIF (koax.)
Hálózati adapter (12 V, 1.5 A)

Általános adatok

Tápegység: AC 100 ~ 240 V ~ 50/60
Hz Bemeneti feszültség: DC 12 V 1.5 A
Teljesítmény felvétel: < 18 W Teljesítmény
felvétel készenléti állapotban: max. 0.65 W
Működési hőmérséklet tartomány:
0 ~ +40 °C
Tárolási hőmérséklet tartomány:
-10 ~ +70°C
Működési páratartalom tartomány:
10 ~ 95% RH, Nem kondenzáló
Méret (SZ x M x M) mm: 164 x 86 x 35
lábakkal + csatlakozókkal együtt
Tömeg: 0,26 kg

*A Dolby Digital, Dolby Digital Plus és dupla D szimbólum a Dolby Laboratories bejegyzett védjegyei.

EAN SRT 7040: 9120072374982
Mennyiség / karton: 5 db

SERVICE CENTER			
AT	support_at@strong.tv 0820 400 150 (E 0,12/Min, Österr. Festnetz)	DE	support_de@strong.tv 0180 501 49 91 (E 0,14/Min, deutsches Festnetz) (E 0,42/Min, max. Mobilfunknetze)
BG	support_bg@strong.tv +359 32 634451	DK	support_dk@strong.tv
CEE	support_hu@strong.tv +36 1 445 26 10	FR	support_fr@strong.tv
		IT	support_it@strong.tv 199 404 032 Da rete fissa 24,8 cent. al min. 12,5 cent. scatto alla risposta Da rete mobile max 49 cent. al min. 15,6 cent. scatto alla risposta
		NL	support_nl@strong.tv
		PL	support_pl@strong.tv 801 702 017
		UA	support_ua@strong.tv +380 (44) 238 61 50

A változtatás jogát fenntartjuk. A folyamatos kutatás és fejlesztés következtében a készülék megjelenése és műszaki adatai megváltozhatnak. A HDMI, a HDMI High-Definition Multimedia Interface és a HDMI embléma kifejezések a HDMI Licensing Administrator, Inc. védjegyei vagy bejegyzett védjegyei. A gyártás a Dolby Laboratories licencengedélyével történt. A Dolby, a Dolby Audio és a dupla-D szimbólum a Dolby Laboratories védjegye. Minden terméknek a tulajdonosának védjegye vagy bejegyzett védjegye.
© STRONG 2022. Minden jog fenntartva.