



## DVB-T Stick Terres 2.0

### DVB-T Stick mit Fernbedienung und externer DVB-T Antenne

Dank des modernen DVB-T-Sticks können Sie Ihr Notebook innerhalb weniger Minuten in einen tragbaren Fernseher verwandeln. Der nur wenige Gramm leichte Stick lässt sich problemlos in jeder Jackentasche verstauen und kann bei Bedarf einfach über einen freien USB-Port am Notebook angeschlossen werden. Die Installation funktioniert mit Hilfe der beiliegenden Software-CD schnell und problemlos. So steht einem ungetrübten Fernsehvergnügen nichts mehr im Wege.

#### Rundum informiert

Die eingebaute Software ermöglicht nicht nur den Zugriff auf eine digitale Fernsehzeitung, sondern es können neben den Sendeterminen auch Inhaltsangaben und Hintergrundinformationen nachgelesen werden. Dadurch steht Ihnen eine stets aktuelle Programmübersicht für die nächsten Tage zur Verfügung.

#### Aufnahmefunktionen

Durch die integrierte Aufnahmefunktion für Fernsehen und Radio, die Sie leicht per Knopfdruck starten, verpassen Sie keine Sendung mehr. Fernsehaufnahmen können Sie bequem über das EPG (Electronic Program Guide) oder aber auch manuell in wenigen einfachen Schritten programmieren. Die zusätzliche Time-Shift Funktion ermöglicht zeitversetztes Fernsehen von Sendungen jeder Art. So kann das Wunschprogramm über die Pause-Taste angehalten und zu einem späteren Zeitpunkt fortgesetzt werden.

#### Alles dabei

Im Lieferumfang mit enthalten sind eine externe Magnetfuß DVB-T Antenne, eine Fernbedienung sowie ein USB-Verlängerungskabel. Ebenso enthalten sind eine Kurzanleitung sowie eine Software-CD für die schnelle Inbetriebnahme des Geräts. Der kleine TrekStor DVB-T Stick Terres 2 bringt TV-Empfang in bester Qualität auf Netbook, Laptop oder Computer und unterstützt dabei auch HDTV (MPEG4/H.264). Eine komfortable Bedienung garantiert die mitgelieferte Fernbedienung sowie die übersichtliche Benutzeroberfläche der umfassenden Software. Diese ermöglicht unter anderem die Programmierung, Programmübersicht oder Filminformation über EPG (Electronic Program Guide), Timeshift zum zeitversetzten Fernsehen und die direkte Aufnahme per Knopfdruck. Videotext und Untertitel werden auf Wunsch übertragen. Aber auch Hörfunkfreunde kommen dank integriertem digitalen und analogen Radiotuner (DAB+, DAB, FM) auf ihre Kosten. Der DVB-T Stick bietet neben USB 2.0 auch einen Koax-Anschluss, der sowohl zu der im Lieferumfang enthaltenen DVB-T-Antenne, als auch zum Hausanschluss etc. kompatibel ist.



## Technische Details

### Hardware

---

<b>Schnittstellen</b>	Infrarot, Koax-Anschluss für externe DVB-T-Antenne oder Hausanschluss, # x Hi-Speed USB 2.0
<b>Farbe</b>	Weiß
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	71 mm x 20 mm x 14 mm
<b>Gewicht</b>	ca. 13 g (nur Gerät / ohne Zubehör)
<b>Art des Gehäuses/ Material</b>	Kunststoff

### Tuner

---

<b>Eingangssignal</b>	75 Ohm DIN
-----------------------	------------

### Kommunikation mit dem Computer

---

<b>Unterstützte Betriebssysteme</b>	Microsoft Windows Vista™, Microsoft Windows XP (SP2), Microsoft Windows® 7, Microsoft Windows® 8
<b>Software</b>	ArcSoft TotalMedia 3.5 / D.Radio

### Systemvoraussetzungen für Hardware

---

<b>CPU</b>	2,0 GHz Pentium® 4 (oder höher) oder 1,6 GHz Intel® Atom™ / Intel® Centrino®
<b>RAM</b>	1 GB (empfohlen)
<b>Grafikkarte</b>	DirectX® 9.0c kompatibel (oder höher)
<b>Sonstige</b>	Soundkarte, USB 2.0 Anschluss, Windows Media® Player 9 (oder höher)

### Stromversorgung

---

<b>Stromquelle</b>	USB-Port
--------------------	----------

### Sonstiges

---

<b>Lieferumfang</b>	DVB-T Stick Terres 2.0, Kurzanleitung, Software-CD, Fernbedienung, Magnetfuß-Antenne
---------------------	--

Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Mehr Informationen und Zubehör unter

<http://www.trekstor.de/detail-home-entertainment/product/dvb-t-stick-terres20.html>