

Unterwegs surfen und fernsehen mit dem DVB-T Stick!



Mobiles Internet & TV immer auf Empfang

Der **XSStick®TV** besticht durch sein exklusives Design und ist ein echter Hingucker. Obwohl sehr klein und handlich, spricht dieses Produkt nicht nur optisch an, sondern ist auch mit neuester Technologie ausgestattet. Der **XSStick®TV** bietet HSPA und erreicht, bei entsprechender Verfügbarkeit der Mobilfunknetze, Downloadraten von bis zu 7,2 Mbit/s. Im Upload sind bis zu 5,76 Mbit/s möglich. Damit erlaubt der **XSStick®TV** gewohnte DSL-Geschwindigkeit und ist der ideale Begleiter für unterwegs.

Genießen Sie Ihre maximale mobile Freiheit!

Der **XSStick®TV** bietet Ihnen Internet und E-Mail über das Mobilfunknetz, wo immer Sie auch sind. Ob Windows oder MAC OS: Einfach die SIM-Karte einsetzen, den **XSStick®TV** in den USB-Anschluss stecken, und los geht's. Die Software befindet sich auf dem Stick und installiert sich automatisch. Und besonders praktisch: Der **XSStick®TV** ist mit einem microSD-Kartenslot ausgestattet, der Karten bis 16 GB Größe akzeptiert.

Systemvoraussetzungen:

- Windows™ 7/Vista/XP, Pentium 4, 1.2 GHz oder gleichwertig
- Mac OSX 10.4.9 oder höher, (nur Intel Plattform)
- DVB-T wird derzeit nur von Windows™ unterstützt
- USB 2.0-Steckplatz
- Mindestens 512 MB freier RAM Speicherplatz
- Mindestens 512 MB freier Festplatten Speicherplatz
- DirectX 9.0C oder höher

Highlights:



HSUPA
5,76 Mbit/s



HSDPA
7,2 Mbit/s



DVB-T
Receiver



No CD
needed



16GB
microSD

Bei Interesse an den Produkten und Lösungen der 4G Systems steht Ihnen unser Vertriebsteam gerne zur Verfügung:

4G Systems GmbH & Co. KG · Jarrestr. 2-6 · 22303 Hamburg · Germany

Telefon: +49 (0) 40-70 38 33-0

E-mail: info@4g-systems.com · **Internet:** www.4g-systems.com



Die Nutzung von DVB-T mit dem **XSStick®TV** ist kostenfrei möglich.

Mit der TV-Software ArcSoft TotalMedia TV können Sie fast überall Fernsehen empfangen.

Gebühren

Laptops/PC gelten in Verbindung mit DVB-T als Fernsehgeräte und sind Rundfunkgebührenpflichtig.

Der **XSManager**, der auf dem **XSStick®TV** gespeichert ist, garantiert die schnelle und einfache Installation.

Dabei stehen alle nötigen Informationen über die Netzanbieter bereit, um den **XSStick®TV** problemlos in Betrieb zu nehmen. Die nötige Software ist in fünf Sprachen (Englisch, Deutsch, Italienisch, Französisch und Spanisch) auf dem Stick gespeichert und installiert sich automatisch.

Der **XSStick®TV** ist mit einem microSD-Kartenslot ausgestattet, der Karten bis 16 GB Größe akzeptiert.

Dadurch haben Sie die Freiheit, Daten mobil und flexibel in einem Gerät speichern zu können.

Spezifikationen*

Frequenzbänder	UMTS/HSPA 2100 MHz GSM/GPRS/EDGE 850/900/1800/1900 MHz
DVB-T	UHF / VHF
Datenraten	HSDPA bis zu 7,2 Mbit/s (Downlink), HSUPA bis zu 5,76 Mbit/s (Uplink), UMTS bis zu 384 Kbit/s, GPRS/EDGE bis zu 236 Kbit/s
Netzwerkanbindung	IPSec- und VPN-kompatibel Konfiguration und Management über XSManager -Software
Kompatibilität	Für alle Laptops und PCs mit USB-Schnittstelle Betriebssysteme: Windows™ 7, Vista (32 bit und 64 bit), XP MAC OS X™ 10.4.9 oder neuere (nur Intel Plattform) DVB-T wird derzeit nur von Windows™ unterstützt
SMS	Senden/Empfangen/Weiterleiten/Speichern
Administration	Konfiguration und Status via XSManager
Benutzerspeicher	Externe microSD-Speicherkarte bis max. 16 GB
Unterstützte Sprachen	XSManager: Deutsch, Englisch, Italienisch, Französisch und Spanisch ArcSoft TotalMedia TV: Deutsch und Englisch
Antenne	UMTS/GSM intern, Frequenzbereich 850 bis 2100 MHz DVB-T Teleskopantenne, Buchse für externen DVB-T Antennenanschluss
Statusindikatoren	Verbindungsstatus über Leuchtdiode und Software
SIM-Karten-Schnittstelle	SIM-Kartenfach auf der Geräterückseite, SIM- und USIM-kompatibel
Software	TV-Software ArcSoft TotalMedia TV
Betriebsumgebung	Arbeitstemperatur: -10° C bis +55° C
Gehäuse	Abmessungen (BxTxH): 29,3mm x 12,3mm x 90mm Gewicht ca. 35 g
Unterstützte Normen	Europa CE
Lieferumfang	XSStick®TV Handbuch Antennen-Adapter-Kabel

Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Hersteller.

* Technische Änderungen vorbehalten