

FRITZ! – Easy ISDN für alle

FRITZ! ist die Komplettlösung für die Datenkommunikation mit ISDN. Ob Internet, E-Mail, Fax, PC-Telefonie oder Dateitransfer – das millionenfach bewährte **FRITZ!**-Paket enthält sämtliche Hard- und Software, die Sie schnell und einfach ins ISDN bringen.

Internet – schnell und sicher mit FRITZ!

Mit ISDN und **FRITZ!** haben Sie immer eine schnelle und sichere Verbindung ins Internet, sowohl beim Surfen im World Wide Web als auch für E-Mail, Newsgroups und Chats.

Egal, ob Sie einen PC mit PCI-, USB- oder PCMCIA-Bus haben oder Ihre vorhandenen analogen Geräte im ISDN weiter nutzen und von unterwegs per GSM faxen möchten: **FRITZ!** gibt es für jede Situation!

FRITZ!Card – die Easy ISDN-PC-Controller

Der ISDN-PC-Controller **FRITZ!Card** macht Ihren PC schnell und einfach zur ISDN-Kommunikationszentrale. Jede **FRITZ!Card** ist komplett mit Software für schnelles Internet, Dateitransfer, Fax und PC-Telefonie ausgestattet. **FRITZ!Card** ist in den Versionen PCI, USB und PCMCIA für alle gängigen Bussysteme erhältlich.

FRITZ!Card PCMCIA – ISDN für Notebooks

- ◆ ISDN-Controller für Notebooks mit PCMCIA-Steckplatz (PC-Card)
- ◆ Plug&Play-Installation
- ◆ Kommunikationssoftware **FRITZ!**, Online-Software
- ◆ CAPI 2.0 für Windows XP/Me/2000/98

FRITZ!Card PCI – für den modernen ISDN-PC

- ◆ ISDN-Controller für den PCI-Bus (intern)
- ◆ Plug&Play-Installation für Windows mit CAPI 2.0
- ◆ Microsoft WHQL-Zertifizierung
- ◆ 3,3-Volt-Technologie
- ◆ Minimaler Stromverbrauch
- ◆ Systemintegriertes Powermanagement
- ◆ PC-Wake-Up über ISDN
- ◆ Kommunikationssoftware **FRITZ!**, Online-Software
- ◆ Rufnummernfilter für ein- und ausgehende Verbindungen
- ◆ Fast Internet over ISDN mit bis zu 240 KBit/s
- ◆ Abbau bei inaktiver Verbindung (Short Hold Mode)
- ◆ Automatisches Freischalten des zweiten B-Kanals bei Anruf

FRITZ!Card USB – smart on ISDN

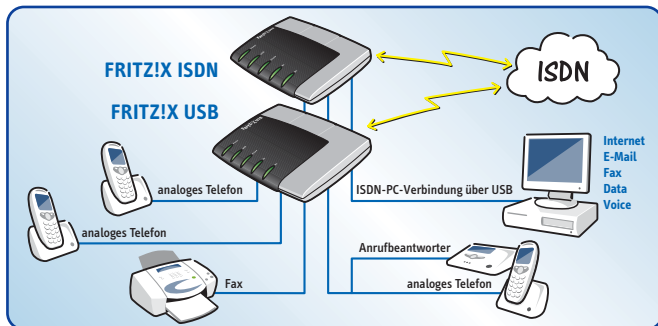
- ◆ Externer ISDN-Controller für USB
- ◆ Plug&Play-Installation für Windows mit CAPI 2.0
- ◆ Microsoft WHQL-Zertifizierung
- ◆ Minimaler Stromverbrauch
- ◆ Systemintegriertes Powermanagement
- ◆ Abmessungen: 103 x 78 x 23 mm; Gewicht: 92 g
- ◆ PC-Wake-Up über ISDN
- ◆ Kommunikationssoftware **FRITZ!**, Online-Software
- ◆ Rufnummernfilter für ein- und ausgehende Verbindungen
- ◆ Fast Internet over ISDN mit bis zu 240 KBit/s
- ◆ Abbau bei inaktiver Verbindung (Short Hold Mode)
- ◆ Automatisches Freischalten des zweiten B-Kanals bei Anruf

Systemvoraussetzungen **FRITZ!Card**:

- ◆ ISDN-Basisanschluss als Mehrgeräteanschluss
- ◆ PC/Notebook mit Pentium II Prozessor oder vergleichbar, ab 64 MB RAM
- ◆ Windows XP/Me/2000/98

Die FRITZ! ISDN-TK-Anlagen

Die **FRITZ! ISDN**-TK-Anlagen ermöglichen als externe Kombinationen aus ISDN-PC-Controller und ISDN-Nebenstellenanlage den einfachen Anschluss des PCs sowie bis zu vier analoger Endgeräte mit eigenen Rufnummern an das ISDN.



FRITZ!X ISDN und FRITZ!X USB – ISDN für Telefon, Internet und Fax

- ◆ 2 bzw. 4 a/b-Ports zum Anschluss analoger Endgeräte wie Telefon, Fax und Anrufbeantworter
- ◆ ISDN-PC-Verbindung über die USB-Schnittstelle
- ◆ Volle Funktionalität einer TK-Anlage inkl. LCR und SMS im Festnetz
- ◆ Rufnummernfilter/Rufnummernbeschränkung für PC und a/b-Ports
- ◆ inkl. Kommunikationssoftware **FRITZ!** und Konfigurationssoftware zum Einrichten der analogen Nebenstellen
- ◆ PC-Wake-Up über ISDN
- ◆ Fast Internet over ISDN mit bis zu 240 KBit/s
- ◆ Abbau bei inaktiver Verbindung (Short Hold Mode)
- ◆ Automatisches Freischalten des zweiten B-Kanals bei Anruf
- ◆ CAPI 2.0-Treiber für Windows XP/Me/2000/98 und Linux

FRITZ!X USB

die voll ausgestattete ISDN-TK-Anlage für den Anschluss von vier analogen Endgeräten und PC

FRITZ!X ISDN

die komfortable ISDN-Einsteigeranlage für den Anschluss von zwei analogen Endgeräten und PC.

Systemvoraussetzungen FRITZ!X USB/FRITZ!X ISDN:

- ◆ ISDN-Basisanschluss als Mehrgeräteanschluss
- ◆ PC mit Pentium II Prozessor, ab 64 MB RAM
- ◆ Windows XP/Me/2000/98

Mobiles ISDN mit FRITZ!GSM

Mit **FRITZ!GSM** steht Ihnen auch unterwegs Ihr gewohnter ISDN-Online-Komfort zur Verfügung. Ob Internet, Fax, SMS oder E-Mail: Einfach Ihr Notebook mit einem Mobiltelefon verbinden! **FRITZ!GSM** ermöglicht zusätzlich das PC-gesteuerte Management der im Mobiltelefon gespeicherten Telefonnummern.

AVM Mobile ISDN sorgt für gesicherten Highspeed-Datentransfer im GSM-Netz und ist HSCSD-kompatibel.

FRITZ!GSM unterstützt auch die drahtlose Verbindung des Handys mit dem PC über AVM BlueFRITZ! USB.

FRITZ!GSM – die komplette GSM-Datenlösung für unterwegs

- ◆ **FRITZ!GSM** CAPI-Treiber für Infrarot (IrDA), V.24-Kabel und PCMCIA-Steckkarte; Funkanbindung per AVM BlueFRITZ! USB (separat erhältlich)
- ◆ Kommunikationsprogramm **FRITZ!GSM**, Online-Software
- ◆ WWW, E-Mail und Filetransfer mit bis zu 90 KBit/s (HSCSD und Kompression)
- ◆ **FRITZ!web**: günstiger Internetzugang zu E-Plus Online (Short Hold)
- ◆ CAPI Port-Treiber für Internet und E-Mail (DFÜ-Netzwerk)
- ◆ Keine separate PCMCIA-Karte notwendig

Systemvoraussetzungen FRITZ!GSM:

- ◆ PC oder Laptop/Notebook mit Pentium II Prozessor, ab 64 MB RAM
- ◆ Windows XP/Me/2000/98
- ◆ Gängiges GSM-Mobiltelefon eines der vielen namhaften Hersteller wie Nokia, Siemens, Motorola, SonyEricsson etc. (vollständige Liste mit Details unter www.avm.de/gsminfo)

Die Kommunikationssoftware FRITZ!

Mit **FRITZ!** können Sie schnell und einfach ins Internet, Dateien und Faxdokumente übertragen, telefonieren oder Anrufer mit einer persönlichen Nachricht empfangen. Das erfolgreiche Softwarepaket für ISDN und Internet ist ergonomisch geprüft und besteht aus einer Palette von leistungsstarken Programmen.

FRITZ!data – der ISDN-Dateimanager

Zuverlässige und schnelle ISDN-Datenübertragung. Mit dem ISDN-Dateimanager können eigene Datennetze aufgebaut oder öffentliche Server angewählt werden.

- ◆ Dateien und Verzeichnisse über ISDN verwalten
- ◆ Kanalbündelung, Datenkompression (X.75/V.42bis)
- ◆ Eurofiletransfer ETS 300 383
- ◆ Server-Modus mit automatischer Protokollerkennung

Mit Datenkompression, Kanalbündelung und Short Hold Mode können Sie die Vorteile von Fast Internet over ISDN nutzen und mit bis zu 240 KBit/s im Internet surfen. **FRITZ!Card** unterstützt die Einwahl bei allen Internet-Service-Providern und Online-Diensten über ISDN. Mit dem DFÜ-Netzwerk von Windows und den AVM-Systemtreibern können RAS-Dienste in voller Bandbreite einfach und komfortabel genutzt werden.

FRITZ!fax – die ISDN-PC-Faxmaschine

Faxdokumente mit dem PC empfangen, versenden oder abrufen; auch mit 2 B-Kanälen und bis zu 64.000 Bit/s.

- ◆ Faxen in Farbe oder Schwarz-Weiß
- ◆ ECM-Fehlerkorrektur, MR/MMR/BIG-Kompression
- ◆ Rundsendefunktion, Faxabruf, Fax-on-Demand
- ◆ Serienfax für MS Word

FRITZ!web – das ISDN-Surfboard

Schneller Internetzugang über ISDN mit bis zu 240 KBit/s. Ein integriertes Anzeigefenster informiert fortlaufend über aktuelle Verbindungsdaten.

- ◆ Internetzugang mit Fast Internet over ISDN
- ◆ Dynamische Kanalbündelung und Datenkompression
- ◆ Traffic Shaping optimiert die Verbindung
- ◆ Automatischer Abbau bei inaktiver Verbindung (Short Hold Mode)
- ◆ Rufannahme bei 2-Kanal-Internetverbindung
- ◆ Integrierte Firewall (NAT) mit Portfreigabe
- ◆ Für alle Internet-Anbieter mit PPP over ISDN (RFC 1618)

FRITZ!fon – das ISDN-Softwaretelefon

Mit **FRITZ!fon** können alle Telefonate bequem über den Rechner mit integrierter Soundkarte erledigt werden.

- ◆ PC-Telefonie mit ISDN-Komfort
- ◆ Kurzwahlverzeichnis, Gesprächsaufzeichnung
- ◆ Nutzung der Rufnummern aus MS Outlook XP/2000/98
- ◆ Anrufbeantworterfunktion mit flexiblen Ansageprofilen
- ◆ Fernabfrage über DTMF-Telefon
- ◆ SMS im Festnetz – Versand und Empfang