

U.S. Robotics Sportster Vi 14.4

Speziell für Einsteiger

Speziell den Einsteiger in die Datenfernübertragung hat der amerikanische Modemhersteller U.S. Robotics mit dem *Sportster Vi 14.4* im Visier. Für rund 220 Mark überträgt das Gerät Daten mit maximal 14 400 Bit pro Sekunde, kann Faxe empfangen und versenden und arbeitet als erweiterter Anrufbeantworter.

Nach dem Auspacken wird das billig wirkende Plastikstichchen einfach an die Stromversorgung, die serielle PC-Schnittstelle und die Telefonleitung angeschlossen. Die Software (Quick Link Message Center) befindet sich auf einer Diskette und richtet sich nach Aufruf der Install-Datei binnen Minutenfrist auf der Festplatte ein.

Auch bei der Konfiguration hat U.S. Robotics an den Anfänger gedacht. Der Initialisierungsstring wird automatisch eingetragen. Das langwierige Studium der AT-Befehle im Handbuch entfällt.

Im Modembetrieb funktioniert das Sportster von Anfang an tadellos. Beim Versenden von Faxen treten aber Softwaremängel auf. Wer Texte verschicken will, sollte das nicht von der Quick-Link-Ebene aus tun, sondern besser direkt aus der Textverarbeitung heraus.

Dokumente konvertiert das Programm lediglich in das .TXT-Format. Aus Tabellen und Grafiken werden dann unbrauchbare Zeichenfolgen.

Obwohl die Grafikformate .BMP, .TIFF oder .PCX als Konvertierungsoption angezeigt werden, akzeptiert sie das Programm nicht.

Bemerkenswert umfangreich sind die Anrufbeantworterfunktionen. Außer dem Hauptanwender können neun



Anfängers Freu(n)d: An normalen Hauptanschlüssen funktioniert das Sportster Vi 14.4 auf Anhieb

weitere User das Sportster als Voice-Box benutzen. Ansagetexte lassen sich unkompliziert und schnell aufsprechen.

Um die Möglichkeiten des Quick-Link-Message-Centers nutzen zu können, ist trotz aller Hilfestellungen des Herstellers das Studium des Softwarehandbuchs nötig. Leider wird es derzeit nur in englischer Sprache ausgeliefert; die deutsche Version ist in Vorbereitung. *Wolfgang Grüner* ☐

Produkt-Info

U.S. Robotics Sportster Vi 14.4

Kompatibilität:
ITU-T V.32bis

Geschwindigkeit:
(Daten/Fax) max.
14,4 KBit/s

Abmessungen:
11 x 16 x 3,5 cm

Garantie:
5 Jahre

Hersteller/Anbieter:
U.S. Robotics, Münchner
Str. 12, 85774 Unterföh-
ring, Tel. 089/99220-0
Fax 9577-220

Zirkapreis:
220 Mark

CHIP **CHIP meint:**
WERTUNG Das Sportster Vi 14.4
ist ein preisgünstiges Modem, das den DFÜ-Einstieg zum Kinderspiel macht.