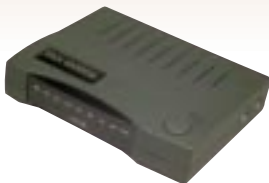


Aktuell getestete Modems

MODEM

Connect 1433 VQE

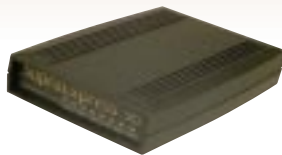


- + günstiger Preis
- niedrige Geschwindigkeit, kein Flash-ROM, nur 6 Monate Garantie

MODEM

Diamond Supra Express 56e

TOP 5
PLATZ 2



- + hohe Geschwindigkeit, Flash-ROM, 60 Monate Garantie
- relativ hoher Preis

MODEM

Elsa Microlink 56K

TOP 5
PLATZ 4



- + sehr gute Geschwindigkeit, gute Ausstattung, einfache Handhabung
- hoher Preis

MODEM

Pearl K.56-5614-VQE

TOP 5
PLATZ 1



- + sehr hohe Geschwindigkeit, niedriger Preis
-

Das 33.600-bps-Modem erreichte nur mittelmäßige Werte (Ortsleitungs-Download: ZIP-Datei 3570 cps, HTML-Datei 6973 cps). Im Voll-Duplex-Betrieb sank die Rate auf mäßige 3127 cps beziehungsweise 5378 cps. Die Firmware ist in einem Eprom gespeichert, ein einfaches Update ist also nicht möglich. Die Installation von Hard- und Software unter Windows 95 und der Verbindungsaufbau zu den Online-Diensten liefen problemlos. Die Software Supervoice bietet die wichtigsten Funktionen. Zugangs-Software von Online-Diensten ist auch im Lieferumfang. Der Anbieter gibt nur 12 Monate Garantie. Die Hotline war okay. Der Preis von nur 160 Mark tröstet über die mittelmäßige Leistung hinweg: Das macht **Gesamtnote 2,5** und Platz 6.

BERND WEESER-KRELL

Das Modem überträgt maximal 56.000 bps. An den wenigen K56Flex-fähigen Mailboxen kam das Supra Express 56e beim Downloaden verschiedener Dateien auf einen Durchschnittswert von schnellen 5798 cps. Die Firmware ist in einem Flash-ROM-Chip gespeichert, ein eventuell notwendiges Update (etwa auf den einheitlichen 56-Kbps-Standard) ist via Software einfach durchzuführen. Alle Verbindungen (33,6 Kbps) mit den wichtigen Online-Diensten klappten sofort. Die mitgelieferte Software Trio Communication Suite verfügt über die wichtigsten Funktionen. Diamond gibt lange 60 Monate Garantie und hat eine gute Hotline. Der Preis von immerhin 300 Mark bringt dem Modem die **Gesamtnote 2,0** und Platz 2.

BERND WEESER-KRELL

Dieses K56Flex-Modem kam auf sehr hohe Datenübertragungsraten von 5878 bps beim Download von den wenigen Mailboxen mit 56-Kbps-Zugang. Bei unseren Test-Connects zu den großen Online-Diensten kam immer eine Verbindung zustande. Installation und Bedienung bereiteten keine Probleme. Überzeugend ist auch die Ausstattung: Neben dem Flash-ROM-Chip für ein einfaches Firmware-Update und einem eingebauten Mikrofon ist hier vor allem das üppige Software-Angebot zu nennen. 36 Monate Garantie und eine gute Hotline komplettieren das Angebot. Das Elsa-Modem war insgesamt das beste Gerät im Test – aber mit einem Preis von rund 330 Mark auch das teuerste. Das drückt die **Gesamtnote auf 2,0**: Platz 4.

BERND WEESER-KRELL

Dieses K56Flex-Modell lag in Sachen Geschwindigkeit mit an der Spitze. Im Durchschnitt kam das Pearl-Gerät auf eine Download-Rate von 5876 cps. Vorteil des Modems: Die Firmware ist in einem Flash-ROM gespeichert. Ein Software-Update auf einen (Anfang 98 erwarteten) Standard ist also möglich. Installation und Bedienung waren einfach. Sämtliche Einwahlversuche in die drei großen Online-Dienste klappten auf Anhieb. Das Modem kommt inklusive der Software Pearl Communication-Manager mit Terminal-, Fax- und Anrufbeantworter-Funktionen. Das Service-Paket: nur 12 Monate Garantie und eine ordentliche Hotline. Unschlagbar ist der Preis von 229 Mark für ein 56-Kbps-Modell: Daraus ergeben sich **Gesamtnote 1,5** und Platz 1.

BERND WEESER-KRELL

Ausstattung: Seite 280

BEWERTUNG

Geschwindigkeit	3,5
Ausstattung	3,0
Handhabung	2,5
Service/Support	3,5

Benotung (1–5, gerundet)

Ausstattung: Seite 280

BEWERTUNG

Geschwindigkeit	1,0
Ausstattung	3,0
Handhabung	2,5
Service/Support	1,0

Benotung (1–5, gerundet)

Ausstattung: Seite 280

BEWERTUNG

Geschwindigkeit	1,0
Ausstattung	2,0
Handhabung	1,0
Service/Support	2,5

Benotung (1–5, gerundet)

Ausstattung: Seite 281

BEWERTUNG

Geschwindigkeit	1,0
Ausstattung	2,5
Handhabung	1,0
Service/Support	3,5

Benotung (1–5, gerundet)