

Test-Nr. \_\_\_\_\_ **ON1/7**

Hersteller/Produktbezeichnung \_\_\_\_\_ **Lasat Safire 560 Voice**

Allgemeiner Kommentar/Auffälligkeiten \_\_\_\_\_

## Allgemeine Daten

BAPT-Zulassung:  Ja /  Nein

Bauart:  Intern /  Extern

Bei internen Modems

Mögliche IRQs:  IRQ 2 /  IRQ 3 /  IRQ 4 /  IRQ 5 /  IRQ 6 /  IRQ 7 /  
 IRQ 9 /  IRQ 10 /  IRQ 11 /  IRQ 12 /  IRQ 14 /  IRQ

15

Mögliche I/O-Ports:  COM 1 /  COM 2 /  COM 3 /  COM 4  
 \_\_\_\_\_

Bei externen Modems

Gehäusematerial: \_\_\_\_\_ **Plastik**

Schnittstellen-Typ:  seriell /  parallel /  PC-Card Typ: \_\_\_\_\_  
 sonstige: \_\_\_\_\_

Netzteil:  Extern /  Intern

ROM-Typ:  Flash-ROM /  EPROM /  sonstige: \_\_\_\_\_

Firmware-/Bios-Version (über ATIn-Befehl): \_\_\_\_\_ **1.0**

Modem-Chipsatz/DSP (Hersteller/Typ): \_\_\_\_\_ **Rockwell RCV56DPF**

Unterstützte Übertragungsstandards:  V.17 /  V.34 /  V.34+ /  X2 /  K56Flex /  
 sonstige: \_\_\_\_\_

Maximale Datenübertragungsrate:  14.400 bps /  28.800 bps /  33.600 bps /  56.000 bps /  
 sonstige: \_\_\_\_\_

Fax-Klasse (über AT+FCLASS=?):  Class 1 /  Class 2 /  Class 2.0 /  sonstige: \_\_\_\_\_ **1.0**

Fehlerkorrekturprotokolle:  V.42 /  MNP 1 /  MNP 2 /  MNP 3 /  MNP 4 /  
 MNP 10 /  sonstige: \_\_\_\_\_

Datenkompression nach:  V.25bis /  V.42bis /  MNP 5 /  MNP 7 /  
 sonstige: \_\_\_\_\_

Voll-Duplex-fähig:  Ja /  Nein

Standleitungsbetrieb:  Ja /  Nein

Konfiguration durch Gegenstelle möglich:  Ja /  Nein

Inaktivitäts-Timer:  Ja /  Nein

Test-Nr. \_\_\_\_\_ **ON1/7**

Sprachunterstützung:  Ja /  Nein  
 Integrierter Anrufbeantworter:  Ja /  Nein  
 Integrierter Lautsprecher:  Ja /  Nein  
 Integriertes Mikrofon:  Ja /  Nein  
 Stand-alone Faxempfang:  Ja /  Nein    Anzahl speicherbarer Seiten: \_\_\_\_\_  
 Stand-alone Anrufbeantworter:  Ja /  Nein    Anzahl speicherbarer Minuten: \_\_\_\_\_  
 Anzahl Konfigurationsprofile: \_\_\_\_\_ **2** / Anzahl Kurzwahlregister: \_\_\_\_\_ **4**  
 Speicher: \_\_\_\_\_ KB    Aufrüstbar auf: \_\_\_\_\_ KB /  nicht aufrüstbar  
 Sicherheitsfunktionen:  Paßwort /  Rückruf /  Telelink Data Encryption /  
 sonstige: \_\_\_\_\_

## Ausstattung

**Treiber für:**     Windows 3.11 /  Win 95 /  Win NT /  OS/2 /  \_\_\_\_\_

**Mitgelieferte Software:** \_\_\_\_\_ **Trio Communication Suite 5.1**

### **Mitgelieferte Online-Zugangsoftware:**

AOL                      Anzahl Freistunden: \_\_\_\_\_ **50**  
 Compuserve              Anzahl Freistunden: \_\_\_\_\_ **10**  
 Germany Net              Anzahl Freistunden: \_\_\_\_\_  
 Metronet                    Anzahl Freistunden: \_\_\_\_\_  
 MSN                            Anzahl Freistunden: \_\_\_\_\_  
 T-Online                    Anzahl Freistunden: \_\_\_\_\_  
 sonstige: \_\_\_\_\_

### **Mitgelieferte Hardware:**

Netzkabel                     ja /  nein    /    Länge: \_\_\_\_\_ **200** cm  
 Schnittstellenkabel RS232  ja /  nein    /    Länge: \_\_\_\_\_ **216** cm  
 Telefonkabel                 ja /  nein    /    Länge: \_\_\_\_\_ **210** cm  
 Mikrofon                     ja /  nein \_\_\_\_\_  
 Kopfhörer                     ja /  nein \_\_\_\_\_  
 Lautsprecher                 ja /  nein \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  ja /  nein \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  ja /  nein \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  ja /  nein \_\_\_\_\_

Test-Nr. \_\_\_\_\_ **ON1/7**

Sonstiges Zubehör: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

## Handhabung

### Anzahl, Art und Lage der Schalter

Anzahl: \_\_\_\_\_ **3**

Netz  ohne /  vorne /  hinten /  seitlich /  oben /  unten /  am

Netzteil

Reset  ohne /  vorne /  hinten /  seitlich /  oben /  unten

Lautstärke **2x**  ohne /  vorne /  hinten /  seitlich /  oben /  unten

Daten/Sprache  ohne /  vorne /  hinten /  seitlich /  oben /  unten

\_\_\_\_\_  ohne /  vorne /  hinten /  seitlich /  oben /  unten

\_\_\_\_\_  ohne /  vorne /  hinten /  seitlich /  oben /  unten

\_\_\_\_\_  ohne /  vorne /  hinten /  seitlich /  oben /  unten

### LED's:

Anzahl: \_\_\_\_\_ **8**

HS (High Speed)  ohne /  vorne /  hinten /  seitlich /  oben /  unten

AA (Auto Answer)  ohne /  vorne /  hinten /  seitlich /  oben /  unten

CD/DCD (Data Carrier Detect)  ohne /  vorne /  hinten /  seitlich /  oben /  unten

OH (Off Hook)  ohne /  vorne /  hinten /  seitlich /  oben /  unten

RD/RxD (Receive Data)  ohne /  vorne /  hinten /  seitlich /  oben /  unten

SD/TxD (Send Data/Transmit Data)  ohne /  vorne /  hinten /  seitlich /  oben /  unten

TR/DTR (Data Terminal Ready)  ohne /  vorne /  hinten /  seitlich /  oben /  unten

MR (Modem Ready)  ohne /  vorne /  hinten /  seitlich /  oben /  unten

RS/RTS (Request to Send)  ohne /  vorne /  hinten /  seitlich /  oben /  unten

CS/CTS (Clear to Send)  ohne /  vorne /  hinten /  seitlich /  oben /  unten

SYN (Synchronous Mode)  ohne /  vorne /  hinten /  seitlich /  oben /  unten

ARQ/FAX (ARQ Error/Fax-Betrieb)  ohne /  vorne /  hinten /  seitlich /  oben /  unten

LB (Low Battery)  ohne /  vorne /  hinten /  seitlich /  oben /  unten

EC (Error Control)  ohne /  vorne /  hinten /  seitlich /  oben /  unten

SQ (Signal Quality)  ohne /  vorne /  hinten /  seitlich /  oben /  unten

TST (Test)  ohne /  vorne /  hinten /  seitlich /  oben /  unten

**ON** \_\_\_\_\_  ohne /  vorne /  hinten /  seitlich /  oben /  unten

**FC (Flow Control)** \_\_\_\_\_  ohne /  vorne /  hinten /  seitlich /  oben /  unten

\_\_\_\_\_  ohne /  vorne /  hinten /  seitlich /  oben /  unten

Anmerkung: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Test-Nr. \_\_\_\_\_ **ON1/7**

**Art, Lage und Anzahl der Schnittstellen:**

seriell 9-polig	<input type="checkbox"/> vorne / <input type="checkbox"/> hinten / <input type="checkbox"/> seitlich / <input type="checkbox"/> oben / <input type="checkbox"/> unten	Anzahl: _____
	Schnittstellengeschwindigkeit: _____	
seriell 25-polig	<input type="checkbox"/> vorne / <input checked="" type="checkbox"/> hinten / <input type="checkbox"/> seitlich / <input type="checkbox"/> oben / <input type="checkbox"/> unten	Anzahl: _____ <b>1</b>
	Schnittstellengeschwindigkeit: _____ <b>230400</b>	
parallel 25-polig	<input type="checkbox"/> vorne / <input type="checkbox"/> hinten / <input type="checkbox"/> seitlich / <input type="checkbox"/> oben / <input type="checkbox"/> unten	Anzahl: _____
	Typ: <input type="checkbox"/> ECP / <input type="checkbox"/> EPP / <input type="checkbox"/> PS/2 / <input type="checkbox"/> sonstige: _____	
parallel 36-polig	<input type="checkbox"/> vorne / <input type="checkbox"/> hinten / <input type="checkbox"/> seitlich / <input type="checkbox"/> oben / <input type="checkbox"/> unten	Anzahl: _____
	Typ: <input type="checkbox"/> ECP / <input type="checkbox"/> EPP / <input type="checkbox"/> PS/2 / <input type="checkbox"/> sonstige: _____	
Ethernet	<input type="checkbox"/> vorne / <input type="checkbox"/> hinten / <input type="checkbox"/> seitlich / <input type="checkbox"/> oben / <input type="checkbox"/> unten	Anzahl: _____
Infrarot	<input type="checkbox"/> vorne / <input type="checkbox"/> hinten / <input type="checkbox"/> seitlich / <input type="checkbox"/> oben / <input type="checkbox"/> unten	Anzahl: _____
USB	<input type="checkbox"/> vorne / <input type="checkbox"/> hinten / <input type="checkbox"/> seitlich / <input type="checkbox"/> oben / <input type="checkbox"/> unten	Anzahl: _____
Mikrofon	<input type="checkbox"/> vorne / <input checked="" type="checkbox"/> hinten / <input type="checkbox"/> seitlich / <input type="checkbox"/> oben / <input type="checkbox"/> unten	Anzahl: _____ <b>1</b>
Lautsprecher	<input type="checkbox"/> vorne / <input checked="" type="checkbox"/> hinten / <input type="checkbox"/> seitlich / <input type="checkbox"/> oben / <input type="checkbox"/> unten	Anzahl: _____ <b>1</b>
_____	<input type="checkbox"/> vorne / <input type="checkbox"/> hinten / <input type="checkbox"/> seitlich / <input type="checkbox"/> oben / <input type="checkbox"/> unten	Anzahl: _____
_____	<input type="checkbox"/> vorne / <input type="checkbox"/> hinten / <input type="checkbox"/> seitlich / <input type="checkbox"/> oben / <input type="checkbox"/> unten	Anzahl: _____

**Installation**

**Treiber-Installation (Windows 95):**

Dauer der Installation: \_\_\_\_\_ **5** min /  Anzahl Disketten: \_\_\_\_\_ /  Anzahl CD-ROMs \_\_\_\_\_ **1**

Installation über:  Hardwareerkennung /  Systemsteuerung /  eigenes Installationsprogramm

Deinstallationsprogramm:  ja /  nein

Plug & Play-konform:  ja /  nein Erkennung als: \_\_\_\_\_

Kurzbeschreibung: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Test-Nr. \_\_\_\_\_ **ON1/7**

## Beschreibung der Soft- und Hardware-Installation:

- deutsch?  ja /  nein /  teils/teils \_\_\_\_\_
- ausführlich?  ja /  nein /  teils/teils \_\_\_\_\_
- übersichtlich?  ja /  nein /  teils/teils \_\_\_\_\_
- verständlich?  ja /  nein /  teils/teils \_\_\_\_\_
- Bilder/Grafiken?  ja /  nein /  teils/teils \_\_\_\_\_
- Anmerkung: \_\_\_\_\_

## Dokumentation

### Handbuch für: **Modem** \_\_\_\_\_

- deutsch?  ja /  nein **AT Befehle und S-Register in englisch beschrieben**
- verständlich?  ja /  nein /  teils/teils \_\_\_\_\_
- übersichtlich?  ja /  nein /  teils/teils \_\_\_\_\_
- ausführlich?  ja /  nein /  teils/teils \_\_\_\_\_
- Installationskapitel?  ja /  nein \_\_\_\_\_
- Inhaltsverzeichnis?  ja /  nein \_\_\_\_\_
- Stichwortverzeichnis?  ja /  nein \_\_\_\_\_
- Fehlerbeschreibung?  ja /  nein \_\_\_\_\_
- Glossar?  ja /  nein \_\_\_\_\_
- Bilder/Grafiken  ja /  nein \_\_\_\_\_
- Anmerkung: \_\_\_\_\_