

A Spezifikationen

Komponente	Standard	Optional
Mikroprozessor	Intel Pentium™ Prozessor (100/120/133 MHz)	
Systemspeicher	8MB / 16MB Dual 64-Bit Speicherbänke	Aufrüstbar auf 64MB mit 8, 16 and 32MB ¹ SO DIMMs
Flash ROM BIOS	256KB	
Datenspeicher	12.5mm, 2.5-inch, 810MB Enhanced- IDE auswechselbares Fest- plattenlaufwerk Eingebautes 3.5-inch, 1.44MB Diskettenlaufwerk oder Eingebaute 17mm, 5.25- inch CD-ROM Laufwerk mit 6-facher Zugriffsgeschwin- digkeit	1 ⁺ GB Enhanced-IDE Fest- plattenlaufwerk Externes 3.5-inch, 1.44MB Diskettenlaufwerk
Display	Zweistrahl STN or TFT ak- tive Matrix, 800x600, 256 Farben (SVGA)	Bis zu 1024x768, 256-Farben Ultra - VGA Monitor LCD Projektionsfläche
Video	Lokaler PCI Bus Video mit Grafikbeschleuniger 1MB Video RAM	

¹ Sobald verfügbar, können Sie auch mit 32MB SO DIMMs aufrüsten. Ihr Händler verfügt über weitere Informationen.

Komponente	Standard	Optional
Audio	16-Bit Stereoton; Eingebaute Stereolautsprecher; separate Tonanschlüsse	
Tastatur und Mauszeiger	84-/85-/88-Tasten mit Windows 95 Tasten Sensorfeld (zentral in Handballenaufgabe eingebaut))	101-/102-key, PS/2-kompatible Tastatur oder 17-Tasten Zehnerblock Externe serielle oder PS/2 Maus oder ähnliche Zeigervorrichtung
I/O Schnittstellen	<p>Eine 9-pin RS-232 serielle Schnittstelle (16550-Kompatibel)</p> <p>Eine 25-pin parallele Schnittstelle (EPP/ECP-kompatibel)</p> <p>Ein 15-pin CRT Anschluß</p> <p>Ein 6-pin PS/2 Zehnerblock/Tastatur/Maus Anschluß</p> <p>ein Typ III or Zwei Typ II Steckplätze(s) Mit ZV Anschlußunterstützung</p> <p>Ein externer FDD Anschluß</p> <p>Eine 3.5mm Steckbuchse für Mikrofonanschluß</p> <p>Eine 3.5mm Steckbuchse für Verstärkereingang</p>	<p>Serielle Maus, Drucker oder anderes serielles Gerät</p> <p>Paralleldrucker oder anderes Parallelgerät</p> <p>Up to a 1024x768, 256-Farben ultra - VGA Monitor</p> <p>17-key Zehnerblock, PS/2 Tastatur oder Maus</p> <p>LAN Karte oder andere PC Karten</p> <p>Externes Diskettenlaufwerk</p> <p>Mikrofon</p> <p>CD Spieler oder anderer Anschlußverstärker</p>

Komponente	Standard	Optional
	Eine 3.5mm Steckbuchse für Verstärkerausgang	Lautsprecher oder Kopfhörer
Betriebssystem	Windows 95	Windows NT, OS/2 Warp
Gewicht FDD CD-ROM	(inkl. Batterie) 2.5 kg. (5.5 lbs.) 2.7 kg. (5.7 lbs.)	
Abmessungen	W x D x H 306mm x 228mm x 46mm (12.05" x 8.98" x 1.81")	
Temperatur Betrieb Lagerung	10°C ~ 35°C -20°C ~ 60°C	
Feuchtigkeit Betrieb Lagerung	(nicht kondensierend) 20% ~ 80% 20% ~ 80%	
Wechselstromadapter	100~240 VAC, 50~60 Hz Wechselstrom	zusätzlicher Adapter
Batteriesatz Ladezeit	Intelligente Lithium oder Nickel Metall - Hybrid Batterie 2-Std. (Schnellladung) 6~8-Std. (Laden während des Betriebs)	Reservebatterie Externes Batterie - Lade/Entladegerät

