# Technische Daten

Modellname

PCG-FX605

Modellnummer

PCG-9E1M

Betriebssystem	Microsoft <sup>®</sup> Windows <sup>®</sup> XP Home Edition
Prozessor	Mobile AMD Athlon™ XP Prozessor 1500+ mit PowerNow!™
Festplattenlaufwerk	30 GB
Standard-RAM	256 MB SDRAM (im Steckplatz)
Maximaler RAM	512 MB
Flüssigkristall-Display (LCD)	15,0 Zoll-XGA (1024x768) TFT
L2 Cache-Speicher	256 KB (auf Chip)
MPEG	MPEG 2 Digital Video unterstützt die Vollbilddarstellung
Grafik	ATI 3D RAGE™ MOBILITY-M1 mit 8 MB Video-RAM und 3D-Grafikbeschleuniger
Anzeige	Doppelanzeige (Dual Display)
Soundeigenschaften	16-Bit CD-Qualität Stereoklang

## Modellname

#### PCG-FX605

# Modellnummer

#### PCG-9E1M

Diskettenlaufwerk	3,5 Zoll-Laufwerk, 1,44 MB (intern)
CD-RWIDVD-ROM-Laufwerk	CD-RW/DVD-ROM-Laufwerk:
	Max. CD-ROM-Lesegeschwindigkeit: 24fach
	Max. CD-R-Schreibgeschwindigkeit: 8fach
	Max. CD-RW-Schreibgeschwindigkeit: 8fach
	Max. DVD-ROM-Lesegeschwindigkeit: 8fach
	Eigenschaften der Laserdiode:
	Wellenlange: DVD 656 nm, CD 785 nm
	Laserstrahlung: DVD 4,85 μW (max), CD 151 μW
Internes Modem	Integriertes v.90/K56Flex (56 Kbit) Daten/Modem
Telekommunikation	Ethernet-Netzwerk, Datenkommunikation über Telefonleitung
Erweiterungsmöglichkeiten	2 PCMCIA-Karten vom Typ II oder eine PCMCIA-Karte vom Typ III mit CardBus-Unterstützung
Integrierte Komponenten	Stereolautsprecher, Touchpad
Anschlussmöglichkeiten am Notebook	Port-Replikator, Monitor (VGA), Druckeranschluss, externe Lautsprecher/Kopfhörer, externes Mikrofon, 2 x PC-Karte vom Typ II oder 1 x PC-Karte vom Typ III, 2 USB, serieller Anschluss, TV-Ausgang, Modem, i.LINK™ (IEEE1394) S400, Ethernet

#### Modellname

#### PCG-FX605

## Modellnummer

#### PCG-9E1M

Mitgeliefertes Zubehör	Wiederaufladbarer Akku, Netzadapter, Netzkabel, Telefonkabel, Videokabel, Schachtabdeckung
Stromquelle	19,5V GS/WS100-240V
Energiesparfunktionen	ENERGY STAR <sup>®</sup> -konform ACPI (Advanced Configuration & Power Interface)
Akku	Lithium-lonen
Abmessungen Breite / Höhe / Tiefe	324 mm / 38,5 mm bis 54,1 mm / 265,5 mm
Gewicht mit 1 Akku und Schachtabdeckung mit 1 Akku und Diskettenlaufwerk	3,20 kg 3,40 kg
Betriebstemperatur	+5°C bis +35°C (Temperaturwechsel unter +10°C/Stunde)
Lagertemperatur	-20°C bis +60°C (Temperaturwechsel unter +10°C/Stunde)
Luftfeuchtigkeit (Betrieb)	20% bis 80% (nicht kondensiert), wenn die Luftfeuchtigkeit unter 65% bei +35°C liegt (Hygrometeranzeige unter +29°C)
Luftfeuchtigkeit (Lagerung)	10% bis 90% (nicht kondensiert), wenn die Luftfeuchtigkeit unter 20% bei +60°C liegt (Hygrometeranzeige unter +35°C)

Änderungen der technischen Daten vorbehalten.