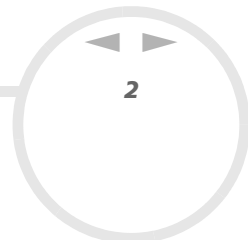
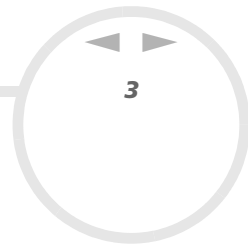


Specifiche

<i>Modello</i>	PCG-FX701	PCG-FX702	PCG-FX705
<i>Numero modello</i>	PCG-9E7M	PCG-9E6M	PCG-9E5M
<i>Sistema operativo</i>	Microsoft® Windows® XP Home Edition	Microsoft® Windows® XP Home Edition	Microsoft® Windows® XP Home Edition
<i>Processore</i>	Processore Mobile AMD Athlon™ XP 1400+ con PowerNow!™	Processore Mobile AMD Athlon™ XP 1400+ con PowerNow!™	Processore Mobile AMD Athlon™ XP 1500+ con PowerNow!™
<i>Disco rigido</i>	20 GB	20 GB	30 GB
<i>RAM standard</i>	256 MB di SDRAM (in slot)	256 MB di SDRAM (in slot)	256 MB di SDRAM (in slot)
<i>Quantità massima di RAM</i>	512 MB	512 MB	512 MB
<i>Schermo LCD</i>	Schermo XGA (1024x768) 14,1" TFT	Schermo XGA (1024x768) 14,1" TFT	Schermo SXGA+ (1400x1050) 15,0" TFT
<i>Memoria cache L2</i>	256 KB (integrata)	256 KB (integrata)	256 KB (integrata)
<i>Grafica</i>	ATI 3D RAGE™ MOBILITY-M1 con 8 MB RAM video e acceleratore 3D	ATI 3D RAGE™ MOBILITY-M1 con 8 MB RAM video e acceleratore 3D	ATI 3D RAGE™ MOBILITY-M1 con 8 MB RAM video e acceleratore 3D
<i>Schermo</i>	Schermo doppio	Schermo doppio	Schermo doppio
<i>Funzionalità audio</i>	Stereo di qualità CD a 16 bit	Stereo di qualità CD a 16 bit	Stereo di qualità CD a 16 bit

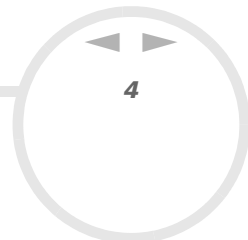


<i>Modello</i>	PCG-FX701	PCG-FX702	PCG-FX705
<i>Numero modello</i>	PCG-9E7M	PCG-9E6M	PCG-9E5M
<i>Unità floppy</i>	3,5" 1,44 MB interna e rimovibile	3,5" 1,44 MB interna e rimovibile	3,5" 1,44 MB interna e rimovibile
<i>Unità CD-ROM</i> <i>Unità DVD-ROM</i> <i>Unità CD-RW</i>	<p>Lettore DVD-ROM: velocità di lettura CD-ROM max. 24x velocità di lettura DVD-ROM max. 8x</p> <p>Proprietà diodo laser: lunghezza d'onda: DVD 654 nm, CD 786 nm uscita laser: DVD 8,87 μW (max), CD 28,3 μW</p>	<p>Unità CD-RW/DVD-ROM: velocità di lettura CD-ROM max. 24x velocità di scrittura CD-R max. 8x velocità di scrittura CD-RW max. 8x velocità di lettura DVD-ROM max. 8x</p> <p>Proprietà diodo laser: lunghezza d'onda: DVD 656 nm, CD 785 nm uscita laser: DVD 4,85 μW (max), CD 151 μW</p>	<p>Unità CD-RW/DVD-ROM: velocità di lettura CD-ROM max. 24x velocità di scrittura CD-R max. 8x velocità di scrittura CD-RW max. 8x velocità di lettura DVD-ROM max. 8x</p> <p>Proprietà diodo laser: lunghezza d'onda: DVD 656 nm, CD 785 nm uscita laser: DVD 4,85 μW (max), CD 151 μW</p>
<i>Modem interno</i>	Modem dati/modem fax V.90/K56 flex (56 Kbps) incorporato	Modem dati/modem fax V.90/K56 flex (56 Kbps) incorporato	Modem dati/modem fax V.90/K56 flex (56 Kbps) incorporato
<i>Componenti per telecomunicazione</i>	Rete Ethernet, connettività dati PSTN	Rete Ethernet, connettività dati PSTN	Rete Ethernet, connettività dati PSTN
<i>Possibilità di espansione</i>	2 PC Card di tipo I o II o 1 PC Card di tipo III e supporto CardBus	2 PC Card di tipo I o II o 1 PC Card di tipo III e supporto CardBus	2 PC Card di tipo I o II o 1 PC Card di tipo III e supporto CardBus



<i>Modello</i>	PCG-FX701	PCG-FX702	PCG-FX705
<i>Numero modello</i>	PCG-9E7M	PCG-9E6M	PCG-9E5M

<i>Componenti integrati</i>	Altoparlanti stereo, touchpad	Altoparlanti stereo, touchpad	Altoparlanti stereo, touchpad
<i>Possibilità di connessione al notebook</i>	Replicatore, monitor (uscita VGA), stampante, altoparlanti esterni o cuffie, microfono esterno, 2 slot PC Card tipo II o 1 slot PC Card tipo III, 2 porte USB, porta seriale, uscita TV, modem, i.LINK™ (IEEE1394) S400, Ethernet		
<i>Accessori forniti</i>	Batteria ricaricabile, adattatore di corrente alternata, cavo di alimentazione, cavo telefonico, presa telefonica, cavo video, protezione dello slot modulare		
<i>Fonte alimentazione</i>	19,5 V CC / 100-240 V CA	19,5 V CC / 100-240 V CA	19,5 V CC / 100-240 V CA
<i>Risparmio energia</i>	ENERGY STAR® compliant ACPI (Advanced Configuration & Power Interface)	ENERGY STAR® compliant ACPI (Advanced Configuration & Power Interface)	ENERGY STAR® compliant ACPI (Advanced Configuration & Power Interface)
<i>Batteria</i>	Ioni litio	Ioni litio	Ioni litio
<i>Dimensioni</i> <i>Larghezza</i> <i>Altezza</i> <i>Profondità</i>	324 mm 35,8 mm a 46,9 mm 265,5 mm	324 mm 35,8 mm a 46,9 mm 265,5 mm	324 mm 38,5 mm a 54,1 mm 265,5 mm
<i>Peso</i> <i>con 1 batteria e protezione dello slot modulare</i> <i>con 1 batteria e unità floppy</i>	3,00 kg 3,20 kg	3,00 kg 3,20 kg	3,20 kg 3,40 kg



<i>Modello</i>	<i>PCG-FX701</i>	<i>PCG-FX702</i>	<i>PCG-FX705</i>
<i>Numero modello</i>	<i>PCG-9E7M</i>	<i>PCG-9E6M</i>	<i>PCG-9E5M</i>

<i>Temperatura in funzionamento</i>	Da +5 a 35°C (gradiente temperatura inferiore a 10°C/ora)		
<i>Temperatura di conservazione</i>	Da -20°C a +60°C (gradiente temperatura inferiore a 10°C/ora)		
<i>Umidità in funzionamento</i>	Dal 20% all'80% (senza condensa), in condizioni di umidità inferiori al 65% a +35°C (lettura igrometrica inferiore a 29°C)		
<i>Umidità di conservazione</i>	Dal 10% al 90% (senza condensa), in condizioni di umidità inferiori al 20% a +60°C (lettura igrometrica inferiore a 35°C)		

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso.