



Fiche technique

Nom de modèle

PCG-SRX51P/A

Numéro de modèle

PCG-461M

<i>Système d'exploitation</i>	Microsoft® Windows® XP Professionnel
<i>Processeur</i>	Processeur Intel® Pentium® III 850A MHz faible tension type M pour PC portables
<i>Disque dur</i>	Disque dur de 30 Go
<i>Mémoire vive standard</i>	SDRAM de 256 Mo (128 Mo sur la carte, 128 Mo dans l'emplacement mémoire)
<i>Mémoire vive maximale</i>	384 Mo
<i>Écran LCD</i>	Écran XGA (1024x768) p-Si TFT de 10,4 pouces
<i>Mémoire cache de niveau 2 (L2)</i>	512 Ko (sur la matrice)
<i>Traitement vidéo</i>	Processeur Intel® 815 EM avec accélérateur graphique intégré RAM vidéo: 11 Mo maximum (partagée avec la mémoire centrale) et accélérateur 3D DVM (Dynamic Video Memory)
<i>Capacités audio</i>	Son stéréo de qualité CD 16 bits
<i>Modem interne</i>	Modem intégré V.90/K56Flex (56 Kbit/s) données/télécopie

Nom de modèle**PCG-SRX51P/A**

Numéro de modèle

PCG-461M

<p>Lecteur de CD-ROM Lecteur de DVD-ROM Graveur de CD-RW</p>	<p>Lecteur de DVD-ROM i.LINK™ externe: Jusqu'à 24x max. vitesse de lecture de CD-ROM de 8x max. vitesse de lecture de DVD-ROM</p> <p>Propriétés des diodes laser: Longueur d'onde: DVD 660 nm / CD-RW 785 nm Sortie laser: DVD 14,1 µW / CD 30,2 µW</p>
<p>Fonctions de télécommunication</p>	<p>Connexion réseau Ethernet, RTC, LAN sans fil, fonctionnalité Bluetooth™</p>
<p>Possibilités d'extension</p>	<p>1 carte PC Card de type I ou 1 carte PC Card de type II et compatibilité avec la norme CardBus</p>
<p>Éléments intégrés</p>	<p>Haut-parleurs stéréo, pavé tactile, Jog Dial™ avec bouton de retour arrière, MagicGate Memory Stick™</p>
<p>Boutons spéciaux</p>	<p>Jog Dial™, commutateur sans fil</p>
<p>Possibilités de branchement sur l'ordinateur portable</p>	<p>Haut-parleurs/écouteurs externes (avec MEGA BASS), microphone externe, 1 USB, 1 x carte PC Card de type II ou 1 x carte PC Card de type I, i.LINK™ (IEEE1394) S400, Ethernet (10 BASE-T/100 BASE-TX), modem, port moniteur (sur l'adaptateur de moniteur), MagicGate Memory Stick™</p>
<p>Accessoires fournis</p>	<p>Batterie rechargeable, adaptateur secteur, cordon d'alimentation secteur, cordon téléphonique, adaptateur téléphonique (spécifique à chaque pays), lecteur de DVD-ROM i.LINK™, adaptateur de moniteur</p>

Nom de modèle**PCG-SRX51P/A**

Numéro de modèle

PCG-461M

<i>Gestion d'alimentation</i>	Conformité ENERGY STAR® Interface ACPI (Advanced Configuration & Power Interface)
<i>Source d'alimentation</i>	16V CC/CA100 - 240V
<i>Batterie</i>	6 cellules lithium-ion
<i>Dimensions</i> <i>Largeur</i> <i>Hauteur</i> <i>Profondeur</i>	259,0 mm 27,8 mm - 32,0 mm 194,0 mm
<i>Poids avec batterie</i>	1,26 kg
<i>Température de fonctionnement</i>	+5°C à +35°C (gradient de température inférieur à +10°C par heure)
<i>Température de stockage</i>	+20°C à +60°C (gradient de température inférieur à +10°C par heure)
<i>Taux d'humidité de fonctionnement</i>	20% à 80% (sans condensation), à condition que le taux d'humidité soit inférieur à 65% à +35°C (hygrométrie inférieure à +29°C)
<i>Taux d'humidité autorisé pour le stockage</i>	10% à 90% (sans condensation), à condition que le taux d'humidité soit inférieur à 20% à +60°C (hygrométrie inférieure à +35°C)
Communication sans fil: Méthode de communication: Bluetooth™	Bluetooth™ version standard 1.1

Nom de modèle**PCG-SRX51P/A**

Numéro de modèle

PCG-461M

<i>Vitesse de communication maximale (1)</i>	723 Kbit/s max.
<i>Sortie</i>	Bluetooth™ Power Class standard 1
<i>Périmètre de communication (2)</i>	De 10 à 100 mètres environ (espace ouvert)
<i>Profils compatibles avec Bluetooth™ (3)</i>	<ul style="list-style-type: none"> Profil d'accès générique Profil d'application de détection de service Profil de port série Profil d'accès réseau à distance Profil de télécopie Profil d'accès LAN sans fil Profil de Push d'objet Profil d'échange d'objets génériques
<i>Bande de fréquence utilisée</i>	Bande de 2,4 GHz (2,400 GHz - 2,4835 GHz)
<i>Logiciel Bluetooth™</i>	BlueSpace
Communication sans fil: LAN sans fil	IEEE802.11b standard (support du mode ad hoc IBSS)
<i>Bande de fréquence utilisée</i>	Bande de 2,4 GHz (2,400 GHz - 2,474 GHz)
<i>Vitesse de communication maximale (4)</i>	11 Mbits/s max.

Nom de modèle**PCG-SRX51P/A**

Numéro de modèle

PCG-461M

<i>Périmètre de communication (5)</i>	De 10 à 100 mètres environ (espace ouvert)
<i>Canaux sans fil</i>	De 1 à 11
<i>Méthode de modulation</i>	DS-SS (standard IEEE802.11b)
<i>Longueur de clé réseau (6)</i>	64, 128 bits

Les caractéristiques techniques sont susceptibles de modifications sans préavis.

(1) La vitesse maximale de communication de la version standard Bluetooth™ 1.1 peut varier en fonction des obstacles ou de la distance comprise entre les périphériques de communication, les ondes radio, le système d'exploitation ou le logiciel que vous utilisez.

(2) Ce périmètre peut varier en fonction des obstacles ou de la distance comprise entre les périphériques de communication, les ondes radio, le système d'exploitation ou le logiciel que vous utilisez.

(3) Ces profils présentent ce que vous pouvez réaliser avec des périphériques compatibles par l'intermédiaire de la fonction Bluetooth™.

(4) La vitesse maximale de communication du standard IEEE802.11b peut varier en fonction des obstacles ou de la distance comprise entre les périphériques de communication, les ondes radio, le système d'exploitation ou le logiciel que vous utilisez.

(5) Ce périmètre peut varier en fonction des obstacles ou de la distance comprise entre les périphériques de communication, les ondes radio, le système d'exploitation, le logiciel que vous utilisez ou l'environnement (murs, etc).

(6) Vous pouvez saisir un maximum de 5 lettres (40 bits) et 13 lettres (104 bits).