

LG GP57ES40 lecteur de disques optiques DVD Super Multi Argent

Marque: LG Code produit: GP57ES40.AHLE10B

Nom du produit : GP57ES40



LG GP57ES40. Couleur du produit: Argent, Mécanisme de chargement: Plateau. Utilité: PC de bureau/PC portable, Lecteur optique: DVD Super Multi, Interface: USB 2.0. Vitesse d'écriture CD: 24x, Vitesse d'écriture des DVD+R: 8x, Vitesse d'écriture des CD-R: 24x. Vitesse de lecture CD: 24x, Vitesse de lecture des CD-R: 24x, Vitesse de lecture DVD temps d'accès aléatoire moyen: 160 ms, Temps moyen d'accès aléatoire au lecteur CD-ROM: 140 ms, Temps d'accès DVD-RAM: 360 ms

Design		Vitesse de lecture	
Interne * Couleur du produit	× Argent	Vitesse de lecture des DVD-RW Vitesse de lecture des DVD-RAM	6x 5x
Mécanisme de chargement	Plateau	Temps d'accès	
représentation / réalisation		Lecteur DVD temps d'accès	160 ms
Utilité * Lecteur optique * Interface *	PC de bureau/PC portable DVD Super Multi USB 2.0 CD-DA, CD-R, CD-ROM, CD-RW, DVD+R, DVD+R DL, DVD+RW, DVD-R, DVD-R DL, DVD-RAM, DVD-ROM, DVD-RW	aléatoire moyen Temps moyen d'accès aléatoire au lecteur CD-ROM Temps d'accès DVD-RAM	140 ms
		Conditions environnementales	300 1113
Types de disque supportés			
		Humidité relative de fonctionnement (H-H)	5 - 0,85%
Lecteur, dimension buffer	0,75 Mo	Température d'opération	5 - 50 °C
Vitesse d'écriture		Température hors fonctionnement	-30 - 60 °C
Vitesse d'écriture CD *	24x	Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 0,9%
Vitesse d'écriture des CD-R	se d'écriture des DVD+R * 8x se d'écriture des DVD-R 6x se d'écriture des DVD+RW 8x se d'écriture des DVD-RW 6x	Poids et dimensions	
Vitesse d'écriture des DVD+R * Vitesse d'écriture des DVD-R Vitesse d'écriture des DVD+RW Vitesse d'écriture des DVD-RW Vitesse d'écriture des DVD-RAM		Largeur Profondeur Hauteur Poids	144 mm 137,5 mm 14 mm 200 g
Vitesse de lecture		Données logistiques	
Vitesse de lecture CD * Vitesse de lecture des CD-R Vitesse de lecture des DVD+R Vitesse de lecture des DVD-R	24x 24x 8x 6x	Code du système harmonisé	84717030

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.