

ASUS BW-16D1HT Bulk Silent lettore di disco ottico Interno Blu-Ray RW Nero

Marchio : ASUS

Codice prodotto: 90DD0200-B30000

Nome del prodotto : BW-16D1HT Bulk Silent



16X Blu-Ray Disc Drive, SATA, 750 g

ASUS BW-16D1HT Bulk Silent. Colore del prodotto: Nero, Meccanismo caricamento: Vassoio, Montaggio: Verticale/Orizzontale. Utilizzo: Desktop, Tipo drive ottico: Blu-Ray RW, Interfaccia: SATA. Velocità di scrittura DVD+R: 16x, Velocità di scrittura CD-R: 48x, Velocità di scrittura CD-RW: 24x. Velocità di lettura CD-R: 48x, Velocità di lettura CD-RW: 40x, Velocità di lettura CD-ROM: 48x. Tempo di accesso random medio DVD: 160 ms, Tempo di accesso medio CD-ROM: 150 ms, Tempo di accesso BD-ROM: 180 ms



Design		Velocità di lettura	
Interno *	✓	Velocità di lettura DVD+R	16x
Colore del prodotto	Nero	Velocità di lettura DVD-R	16x
Meccanismo caricamento	Vassoio	Velocità di lettura DVD-RW	12x
Montaggio	Verticale/Orizzontale	Velocità di lettura DVD-RAM	5x
Prestazione		Velocità di lettura DVD-ROM	16x
Utilizzo *	Desktop	Velocità di lettura di DVD-R Double Layer	12x
Tipo drive ottico *	Blu-Ray RW	Velocità di lettura DVD+R Double Layer	12x
Interfaccia *	SATA	Velocità di lettura DVD+RW	12x
Tipi di dischi supportati	BD-R, BD-R DL, BD-RE, BD-RE DL, BD-ROM, CD-R, CD-ROM, CD-RW, DVD+R, DVD+R DL, DVD+RW, DVD-R, DVD-R DL, DVD-RAM, DVD-ROM, DVD-RW	Tempo d'accesso	
Diametro disco ottico	80,120 mm	Tempo di accesso random medio DVD	160 ms
Velocità di scrittura		Tempo di accesso medio CD-ROM	150 ms
Velocità di scrittura CD-R	48x	Tempo di accesso BD-ROM	180 ms
Velocità di scrittura CD-RW	24x		
Velocità di scrittura BD-R	16x		
Velocità di riscrittura BD-RE	2x		
Velocità di scrittura BD-R Dual Layer	12x		
Velocità di scrittura BD-RE Dual Layer	2x		
Velocità di scrittura DVD+R *	16x		
Velocità di scrittura DVD-R	16x		
Velocità di scrittura DVD-R	8x		
Velocità di scrittura DVD+R Double Layer	8x		
Velocità di scrittura DVD+RW	8x		
Velocità di scrittura DVD-RW	6x		
Velocità di scrittura DVD-RAM	5x		
Velocità di lettura			
Velocità di lettura CD-R	48x		
Velocità di lettura CD-RW	40x		

Velocità di lettura		Requisiti di sistema	
Velocità di lettura CD-ROM	48x		Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Premium x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Starter, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Ultimate x64, Windows 8, Windows 8 Enterprise, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8 Pro, Windows 8 Pro x64, Windows 8 x64, Windows 8.1, Windows 8.1 Enterprise, Windows 8.1 Enterprise x64, Windows 8.1 Pro, Windows 8.1 Pro x64, Windows 8.1 x64, Windows Vista Business, Windows Vista Business x64, Windows Vista Enterprise, Windows Vista Enterprise x64, Windows Vista Home Basic, Windows Vista Home Basic x64, Windows Vista Home Premium, Windows Vista Home Premium x64, Windows Vista Ultimate, Windows Vista Ultimate x64, Windows XP Home, Windows XP Home x64, Windows XP Professional, Windows XP Professional x64
Velocità di lettura BD-ROM	12x		
Velocità di lettura BD-R Dual Layer	8x		
Velocità di lettura BD-R	12x		
Velocità di lettura BD-RE Dual Layer	6x		
Velocità di lettura BD-RE	8x		
		Sistema operativo Windows supportato	
Condizioni ambientali			
Range di umidità di funzionamento	20 - 80%		
Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 40 °C		
Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C		
Umidità	15 - 90%		
Dimensioni e peso			
Larghezza	146 mm		
Profondità	170 mm		
Altezza	41 mm		
Peso	750 g		
Contenuto dell'imballo			
Software forniti	Cyberlink Power2Go 8 E-Green		
Altre caratteristiche			
RAM minima	1024 MB		
Processore minimo	Intel Pentium D 945		
Spazio minimo Hard Disk	10 GB		
Dati logistici			
Quantità per pallett	1 pz		
Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84717030		



5704174074779



4716659418917

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.