

ASUS SBW-06D5H-U - Laufwerk - BD-RE -6x2x6x

USB 3.1 Gen 1 - extern - Schwarz

Gruppe Laufwerke CD/DVD/BluRay

Hersteller **ASUS**

Hersteller Art. Nr. 90DD02G0-M29000 EAN/UPC 4718017160148



Beschreibung

Der ASUS SBW-06D5H-U ist ein tragbarer USB-3.1-Gen1-Blu-Ray-Brenner mit Unterstützung für USB-Typ-C und USB-Typ-A. Im Lieferumfang sind zwei Kabel zur Datenübertragung mit PC und Mac enthalten. Es unterstützt das M-DISC-Format für lebenslange Datensicherungen. Das ultraschlanke Design in Hochglanz-Schwarz mit einem blauen LED-Ring zeigt Technik von ihrer schönsten Seite. Das macht es zum perfekten Begleiter für kompakte und schlanke Notebooks.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ASUS SBW-06D5H-U - BD-RE-Laufwerk - USB 3.1 Gen 1 - extern
---------------------	--

BD-RF-Laufwerk - extern Gerätetyp

Farhe Schwarz

USB 3.1 Gen 1 Schnittstelle

Abmessungen (Breite x Tiefe x

Höhe)

14.94 cm x 14.4 cm x 1.47 cm

Gewicht 240 g

Optischer Speicher BD-RF

Lesegeschwindigkeit 24x (CD) / 8x (DVD) / 6x (BD)

Schreibgeschwindigkeit 24x (CD) / 8x (DVD±R) / 4x (DVD±R DL) / 6x (BD-R) / 6x (BD-R DL) / 4x (BD-R QL) / 4x

(BD-R TL) / 4x (BD-R SL) / 4x (BD-R M-DISC)

10x (CD) / 6x (DVD-RW) / 8x (DVD+RW) / 5x (DVD-RAM) / 2x (BD-RE) / 2x (BD-RE DL) / Geschwindigkeit bei

wiederbeschreibbaren Medien 2x (BD-RE TL)

Medienzuführungstyp **Tablett**

Ausführliche Details	
	Allgemein
Gerätetyp	BD-RE-Laufwerk - extern
Farbe	Schwarz
Schnittstelle	USB 3.1 Gen 1
Breite	14.94 cm
Tiefe	14.4 cm
Höhe	1.47 cm



Gewicht	240 g
	Optischer Speicher
Тур	BD-RE
Lesegeschwindigkeit	24x (CD) / 8x (DVD) / 6x (BD)
Schreibgeschwindigkeit	24x (CD) / 8x (DVD±R) / 4x (DVD±R DL) / 6x (BD-R) / 6x (BD-R DL) / 4x (BD-R QL) / 4x (BD-R TL) / 4x (BD-R SL) / 4x (BD-R M-DISC)
Geschwindigkeit bei wiederbeschreibbaren Medien	10x (CD) / 6x (DVD-RW) / 8x (DVD+RW) / 5x (DVD-RAM) / 2x (BD-RE) / 2x (BD-RE DL) / 2x (BD-RE TL)
Unterstützte Aufnahmemodi	Schreiben mit Direktzugriffsmethode, Sequenzielles Schreiben, Disk-at-Once, Inkrementelles Aufzeichnen, beschränktes Überschreiben, Session-at-Once, Packet Writing, Track-at-Once, Multisession
Unterstützte Medienformate	CD-DA (audio), Video CD, CD-I, CD Extra, Photo CD, CD Text, CD-ROM XA, CD-ROM, DVD-Video, BD-Video
Unterstützte Medientypen	CD-ROM, CD-R, CD-RW, DVD-ROM, DVD-R, DVD-RAM, DVD-RW, DVD+RW, DVD+R, DVD+R DL, DVD-R DL, BD-R, BD-R DL, BD-R TL, BD-R QL, BD-RE, BD-RE DL, BD-ROM, BD-ROM DL
Medienzuführungstyp	Tablett
Zugriffszeit	200 ms (BD DL), 200 ms (BD QL), 170 ms (DVD), 160 ms (CD)
Produktzertifizierungen	Video CD
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	1 x USB 3.1 Gen 1
	Verschiedenes
Enthaltene Kabel	1 x Kabel Micro-USB 3.0 auf USB-C 3.0 - extern 1 x Micro-USB 3.0 zu USB 3.0-Kabel - extern
	Software / Systemanforderungen
Software inbegriffen	CyberLink Power2Go 8, CyberLink PowerBackup 2.6, NERO BackItUp
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Apple MacOS X 10.6
Details der Systemanforderungen	Pentium D - 3.4 GHz - RAM: 1 GB - HDD: 10 GB
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	45 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 – 85% (nicht-kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.