

8.5 mm internes optisches Laufwerk für Laptop

DVD-Brenner-Laufwerk unterstützt alle vorhandenen beschreibbaren und beschreibbaren DVD-Formate ist die häufigste für Desktop-PCs und Laptops. Es gibt auch das DVD-ROM-Laufwerk, BD-ROM-Laufwerk, Blu-ray Disc Combo (BD-ROM/DVD±RW/CD-RW) Laufwerk und Blu-ray Disc Writer-Laufwerk.

Diese DVD mit dem Modell Nr. UJ8A7 ist ein sehr beliebtes Produkt, das in die meisten Marken Modelle mit 9,5 mm passt.

E-sun Technology group Co.,Ltd

Model	UJ8A7	
Type	DVDRW / DVD RW / DVD Burner	
Interface	SATA	
Thickness	9.5mm	
Style	Internal	
Load type	Slot in	
Buffer size	2MB	
Specification	Size(L*W*H)	128*9.5 *129mm
	Weight	300g
Warranty	1 year	
Condition	100% Brand New	
System requirement	Windows XP sp2 or sp3(update software is coming with the product), Win vista, Win 7, Mac OS8.6 or more high	

Reading speed:
DVD-ROM:Max 8X
CD-ROM :Max 24X

Working parameters	Writing speed:
	CD-R :Max.24X
	CD-RW :16X
	DVD-R :Max.8X
	DVD-R DL :Max.4X
	DVD-RW :Max.6X
	DVD+R :Max.8X
	DVD+R DL :Max.4X
DVD+RW :Max.8X	
DVD-RAM :3X-5X PCAV (4.7GB)	





Drive P/N : 45N7554 REV : 101
 11545N7554Z1ZJ6R006543 FEBRUARY 2011 RoHS
 LC P/N : 25-013477 H/W : 1.00 F/W : SBS1

Model No. UJ8A7 SERIAL No. 18GJAG06543 AVLK-C
 POWER SUPPLY : DC 5V MANUFACTURED : FEBRUARY 2011
 COMPLIES WITH FDA RADIATION PERFORMANCE STANDARD 21 CFR 1020.10 130FPH
 Panasonic System Networks Co., Ltd.
 1-62, 4-Chomei Minoshima 166-029 Ky. Fukuoka, Japan


 1. 0110 251000: 0A41
 2. 0002 118 000710:
 3. 0000 00 00 Panasonic Industrial Power Co., Ltd
 4. 000000 WAF 31.011
 5. W3.0.0 5.0V JIS-D4384










Made in China

CAUTION PLEASE BE CAREFUL AND AVOID LASER RADIATION WHEN OPEN DRIVE EXPOSURE TO THE BEAM.
ATTENTION EVITE LE CONTACT AVEC LE RAYON LASER EN OUVRISSANT LE DISC OU EN OUVRISSANT LE DISC OU EN OUVRISSANT LE DISC.
FORWARD PLEASE BE CAREFUL AND AVOID LASER RADIATION WHEN OPENING DRIVE.
ADVISED PLEASE BE CAREFUL AND AVOID LASER RADIATION WHEN OPENING DRIVE.
WARNING PLEASE BE CAREFUL AND AVOID LASER RADIATION WHEN OPENING DRIVE.
注意 打开时请小心不可见激光辐射。避免光束照射。

CLASS 1 LASER PRODUCT
LASER CLASS 1
 1类激光产品



