



Supported media list

- **BD-R SL on BDR-XU02**
- **BD-R DL TL on BDR-XU02**
- **BD-RE on BDR-XU02**
- **DVD-R on BDR-XU02**
- **DVD-RW on BDR-XU02**
- **DVD+R on BDR-XU02**
- **DVD+RW on BDR-XU02**
- **DVD-RAM on BDR-XU02**
- **CD-R on BDR-XU02**
- **CD-RW on BDR-XU02**



Supported media list of BD-R SL on BDR-XU02

BD-R (2x format disc)

Writing speed : 2x

No.	Maker	Manufacturer ID	Strategy Status						Remarks
			2x	4x	6x	2x	4x	6x	
1	CMC	"CMCMAGBA2"	Y	-	-	-	-	-	
2	Daxon	"Daxon_R2X"	Y	-	-	-	-	-	
3	Panasonic	"MEI_T01"	Y	-	-	-	-	-	
4	PHILIPS	"PHILIPR02"	Y	-	-	-	-	-	
5	SONY	"SONY_N01"	Y	-	-	-	-	-	
6	SONY	"SONY_NS1"	Y	-	-	-	-	-	
7	TDK	"TDKBBLDRBA"	Y	-	-	-	-	-	
8	MKM	"VERBATIMA"	Y	-	-	-	-	-	

In case of unknown MID, the writing speed is limited to 2x.

BD-R (LtoH 2x format disc)

Writing speed : 2x

No.	Maker	Manufacturer ID	Strategy Status						Remarks
			2x	4x	6x	2x	4x	6x	
1	MKM	"VERBATIMw"	Y	-	-	-	-	-	

In case of unknown MID, the writing speed is limited to 2x.

BD-R (4x format disc)

Writing speed : 2x, 4x

No.	Maker	Manufacturer ID	Strategy Status						Remarks
			2x	4x	6x	2x	4x	6x	
1	CMC	"CMCMAGBA3"	Y	Y	-	-	-	-	
2	Daxon	"Daxon_R4X"	Y	Y	-	-	-	-	
3	Infomedia	"INFOMER30"	Y	Y	-	-	-	-	
4	Infosource	"ISMMBDR01"	Y	Y	-	-	-	-	
5	LGE	"LGEBRAS04"	Y	Y	-	-	-	-	
6	Panasonic	"MEI_T02"	-	-	-	Y	Y	-	
7	PHILIPS	"PHILIPR04"	Y	Y	-	-	-	-	
8	PRODISC	"PRODISCRO"	Y	Y	-	-	-	-	
9	RITEK	"RITEK_BR2"	Y	Y	-	-	-	-	
10	SONY	"SONY_NN2"	-	-	-	Y	Y	-	
11	SONY	"SONY_NS2"	Y	Y	-	-	-	-	
12	TDK	"TDKBBLDRBB"	-	-	-	Y	Y	-	
13	Umedisc	"UMEBDR014"	Y	Y	-	-	-	-	
14	MKM	"VERBATIMC"	-	-	-	Y	Y	-	

In case of unknown MID, the writing speed is limited to 2x.



Supported media list of BD-RE on BDR-XU02

BD-RE (2x format disc)

Writing speed : 2x

No.	Maker	Manufacturer ID	Strategy Status 2x	Remarks
1	CMC	"CMCMAGCN2"	Y	
2	Imation	"IMATN_E_2"	Y	
3	JVC	"JVCRE1101"	Y	
4	LGE	"LGEBRES01"	Y	
5	MAXELL	"MAXELLES1"	Y	8cm
6	MBI	"MBI_E02"	Y	
7	Panasonic	"MEI_T01"	Y	
8	PHILIPS	"PHILIPW02"	Y	
9	RITEK	"RITEK_BW1"	Y	
10	SONY	"SONY_ES1"	Y	
11	TDK	"TDKBLDWBA"	Y	
12	TDK	"TDKBLDWDA"	Y	8cm
13	Umedisc	"UMEBRE012"	Y	
14	MKM	"VERBATIMO"	Y	

In case of unknown MID, the writing speed is limited to 2x.

BD-RE(DL) (2x format disc)

Writing speed : 2x

No.	Maker	Manufacturer ID	Strategy Status 2x	Remarks
1	Panasonic	"MEI_T01"	Y	
2	SONY	"SONY_ED4"	Y	
3	TDK	"TDKBLDWfa"	Y	
4	MKM	"VERBATIM1"	Y	

In case of unknown MID, the writing speed is limited to 2x.

BD-RE(TL) (2x format disc)

Writing speed : 2x

No.	Maker	Manufacturer ID	Strategy Status 2x	Remarks
1	Panasonic	"PAN_EC2"	Y	
2	SONY	"SONY_ET2"	Y	



Supported media list of DVD-R on BDR-XU02

DVD-R Ver2.0 (1x format disc)

Writing speed : 1x

No.	Maker	Manufacturer ID	Strategy Status							Remarks
			2x	4x	2x	3x	4x	6x	8x	

In case of unknown MID, the writing speed is limited to 1x.

DVD-R Ver2.0 Rev1.0 (4x format disc)

Writing speed : 2x, 4x

No.	Maker	Manufacturer ID	Strategy Status							Remarks
			2x	4x	2x	3x	4x	6x	8x	

In case of unknown MID, the writing speed is limited to 2x.

DVD-R Ver2.0 Rev2.0 (8x format disc)

Writing speed : 2x, 3x, 4x, 6x, 8x

No.	Maker	Manufacturer ID	Strategy Status							Remarks
			2x	4x	2x	3x	4x	6x	8x	
1	CMC	"CMC MAG. AE1"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
2	DST	"Dvsn-80"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
3	Gigastorage	"GSC003"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
4	Gigastorage	"GSC004"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
5	Infomedia	"INFOMEDIAR20"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
6	Infosource	"ISSM R01"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
7	MKM	"MCC 02RG20 "	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
8	Must	"MUST 003"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
9	MAXELL	"MXL RG03"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
10	PRINCO	"PRINCO8X02"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
11	PRODISC	"ProdiscF01"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
12	PRODISC	"ProdiscS04 "	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
13	RITEK	"RITEKG05"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
14	SONY	"SONY08D1"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
15	TCL	"TCLDS01"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
16	TDK	"TTG02"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
17	TDK	"TTH01"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
18	TAIYOYUDEN	"TYG02"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
19	Umedisc	"UME01"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	

In case of unknown MID, the writing speed is limited to 2x.



Supported media list of DVD-R on BDR-XU02

DVD-R Ver2.0 Rev6.0 (16x format disc)

Writing speed : 2x, 3x, 4x, 6x, 8x

No.	Maker	Manufacturer ID	Strategy Status							Remarks
			2x	4x	2x	3x	4x	6x	8x	
1	CMC	"CMC MAG. AM3"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
2	CMC	"CMC MAG. AM4"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
3	Daxon	"DAXON016S"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
4	FTI	"FTI RG16"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
5	FUJIFILM	"FUJIFILM04"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
6	FUJIFILM	"FUJIFILM05"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
7	Gigastorage	"GSC005"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
8	Infosource	"ISSM R02 "	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
9	Lead Data	"LEADDATA S04"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
10	MBI	"MBI 01RG40"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
11	MBI	"MBI 01RG50"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
12	MKM	"MCC 03RG20 "	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
13	Must	"MUST 007"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
14	MAXELL	"MXL RG04"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
15	OPTODISC	"OPTODISCR016"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
16	PRINCO	"PRINCORG1"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
17	PRINCO	"PRINCORG2"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
18	PRODISC	"ProdiscF02"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
19	PRODISC	"ProdiscS05 "	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
20	RITEK	"RITEKF1"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
21	RITEK	"RITEKF2"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
22	RITEK	"RITEKM16"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
23	SONY	"SONY16D1"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
24	TMI	"TMI003"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
25	TDK	"TTH02"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
26	TAIYOYUDEN	"TYG03"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
27	Umedisc	"UME02"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	

In case of unknown MID, the writing speed is limited to 2x.



Supported media list of DVD-R on BDR-XU02

DVD-R(DL) Ver3.0 (4x Dual Layer format disc)

Writing speed : 2x, 4x

No.	Maker	Manufacturer ID	Strategy Status							Remarks
			2x	4x	2x	3x	4x	6x	8x	
1	MKM	"MKM 01RD30"	-	-	Y	-	Y	-	-	
2	PRINCO	"PRINCORIDL05"	Y	Y	-	-	-	-	-	

In case of unknown MID, the writing speed is limited to 2x.

DVD-R(DL) Ver3.0 (8x Dual Layer format disc)

Writing speed : 2x, 4x

No.	Maker	Manufacturer ID	Strategy Status							Remarks
			2x	4x	2x	3x	4x	6x	8x	
1	MBI	"MBI 05RD30"	-	-	Y	-	Y	-	-	
2	MKM	"MKM 03RD30"	-	-	Y	-	Y	-	-	
3	RITEK	"RITEKP02"	-	-	Y	-	Y	-	-	
4	TAIYOYUDEN	"TYG11"	-	-	Y	-	Y	-	-	

In case of unknown MID, the writing speed is limited to 2x.

DVD-R(DL) Ver3.0 (12x Dual Layer format disc)

Writing speed : 2x, 4x

No.	Maker	Manufacturer ID	Strategy Status							Remarks
			2x	4x	2x	3x	4x	6x	8x	
1	MKM	"MKM 04RD30"	-	-	Y	-	Y	-	-	

In case of unknown MID, the writing speed is limited to 2x.



Supported media list of DVD-RW on BDR-XU02

DVD-RW Ver1.0 (1x format disc)

Writing speed : 1x

No.	Maker	Manufacturer ID	Strategy Status				Remarks
			1x	2x	4x	6x	

In case of unknown MID, the writing speed is limited to 1x.

DVD-RW Ver1.1 (1x format disc)

Writing speed : 1x

No.	Maker	Manufacturer ID	Strategy Status				Remarks
			1x	2x	4x	6x	
1	JVC	"JVC/VictorT7"	Y	-	-	-	
2	RITEK	"RITEK000V11A"	Y	-	-	-	
3	SONY	"SONY000000U9"	Y	-	-	-	

In case of unknown MID, the writing speed is limited to 1x.

DVD-RW Ver1.1 Rev1.0 (2x format disc)

Writing speed : 1x, 2x

No.	Maker	Manufacturer ID	Strategy Status				Remarks
			1x	2x	4x	6x	
1	SONY	"80SONY-W00-?"	Y	Y	-	-	
2	CMC	"CMCW02"	Y	Y	-	-	
3	JVC	"JVC_VictorW7"	Y	Y	-	-	
4	MBI	"MBI01RWG 10"	Y	Y	-	-	
5	MKM	"MCC 01RW11n9"	Y	Y	-	-	
6	Panasonic	"MEI 02RW0002"	Y	Y	-	-	
7	Panasonic	"MEI 02RW00>R"	Y	Y	-	-	
8	MAXELL	"MXLRW001M "	Y	Y	-	-	
9	MAXELL	"MXLRW001M X3"	Y	Y	-	-	
10	PRODISC	"Prodisc DW04"	Y	Y	-	-	
11	RITEK	"RITEKW01"	Y	Y	-	-	

In case of unknown MID, the writing speed is limited to 2x.



Supported media list of DVD-RW on BDR-XU02

In case of unknown MID, the writing speed is limited to 2x.

DVD-RW Ver1.1 Rev2.0 (4x format disc)

Writing speed : 2x, 4x

No.	Maker	Manufacturer ID	Strategy Status				Remarks
			1x	2x	4x	6x	
1	CMC	"CMCW03"	-	Y	Y	-	
2	Infomedia	"INFOMEDIAA20"	-	Y	Y	-	
3	JVC	"JVC0VictorD7"	-	Y	Y	-	
4	MBI	"MBI01RWG 20"	-	Y	Y	-	
5	MKM	"MCC 01RW4X "	-	Y	Y	-	
6	OPTODISC	"OPTODISCW004"	-	Y	Y	-	
7	PRODISC	"Prodisc DW06"	-	Y	Y	-	
8	RITEK	"RITEKW04"	-	Y	Y	-	

In case of unknown MID, the writing speed is limited to 2x.

DVD-RW Ver1.1 Rev3.0 (6x format disc)

Writing speed : 2x, 4x, 6x

No.	Maker	Manufacturer ID	Strategy Status				Remarks
			1x	2x	4x	6x	
1	JVC	"JVC1Victord7"	-	Y	Y	Y	
2	MKM	"MKM 01RW6X01"	-	Y	Y	Y	
3	RITEK	"RITEKW06"	-	Y	Y	Y	

In case of unknown MID, the writing speed is limited to 2x.



Supported media list of DVD+R on BDR-XU02

DVD+R (2.4x media)

Writing speed : 2.4x

No.	Maker	Manufacturer ID	Media Type .Rev	Strategy Status						Remarks
				2x	4x	2x	3x	4x	6x	

In case of unknown MID, the writing speed is limited to 2.4x.

DVD+R (4x media)

Writing speed : 2.4x, 4x

No.	Maker	Manufacturer ID	Media Type .Rev	Strategy Status						Remarks
				2x	4x	2x	3x	4x	6x	

In case of unknown MID, the writing speed is limited to 2.4x.

DVD+R (8x media)

Writing speed : 2.4x, 3.3x, 4x, 6x, 8x

No.	Maker	Manufacturer ID	Media Type .Rev	Strategy Status						Remarks
				2x	4x	2x	3x	4x	6x	
1	Umedisc	"AML_____"	"002"	Y	-	-	Y	Y	Y	
2	CMC	"CMC MAG_"	"E01"/00	Y	-	-	Y	Y	Y	Y
3	Infomedia	"INFOME___"	"R20"	Y	-	-	Y	Y	Y	
4	Infosource	"ISSM____"	"001"	Y	-	-	Y	Y	Y	
5	MAXELL	"MAXELL___"	"002"	Y	-	-	Y	Y	Y	
6	MKM	"MCC____"	"003"	Y	-	-	Y	Y	Y	
7	Must	"MUST____"	"002"	Y	-	-	Y	Y	Y	
8	PRODISC	"PRODISC_"	"R03"	Y	-	-	Y	Y	Y	
9	PHILIPS	"Philips_"	"081"	Y	-	-	Y	Y	Y	
10	RITEK	"RITEK____"	"R03"/02~	Y	-	-	Y	Y	Y	00,01 : 4X
11	TAIYOYUDEN	"YUDEN000"	"T02"	Y	-	-	Y	Y	Y	

In case of unknown MID, the writing speed is limited to 2.4x.



Supported media list of DVD+R on BDR-XU02

DVD+R (16x media)

Writing speed : 2.4x, 3.3x, 4x, 6x, 8x

No.	Maker	Manufacturer ID	Media Type / .Rev	Strategy Status							Remarks
				2x	4x	2x	3x	4x	6x	8x	
1	Umedisc	"AML_____"	"003"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
2	CMC	"CMC MAG_"	"M01"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
3	CMC	"CMC MAG_"	"M02"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
4	Daxon	"DAXON____"	"AZ3"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
5	FTI	"FTI_____"	"016"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
6	Gigastorage	"GSC503__"	"H02"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
7	Infomedia	"INFOME__"	"R30"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
8	Infosource	"ISSM____"	"003"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
9	LeadData	"LD_____"	"S04"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
10	MAXELL	"MAXELL__"	"003"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
11	MBI	"MBIPG101"	"R05"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
12	MKM	"MCC____"	"004"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
13	Must	"MUST____"	"006"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
14	OPTODISC	"OPTODISC"	"R16"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
15	PRODISC	"PRODISC_"	"R04"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
16	PRODISC	"PRODISC_"	"R05"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
17	RITEK	"RITEK____"	"F16"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
18	RITEK	"RITEK____"	"P16"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
19	RITEK	"RITEK____"	"R05"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
20	SONY	"SONY____"	"D21"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
21	TDK	"TDK____"	"003"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	
22	TAIYOYUDEN	"YUDEN000"	"T03"	Y	-	-	Y	Y	Y	Y	

In case of unknown MID, the writing speed is limited to 2.4x.



Supported media list of DVD+R on BDR-XU02

DVD+R (2.4x media) / Double Layer

Writing speed : 2.4x

No.	Maker	Manufacturer ID	Media Type /.Rev	Strategy Status						Remarks
				2x	4x	2x	3x	4x	6x	

In case of unknown MID, the writing speed is limited to 2.4x.

DVD+R (8x media) / Double Layer

Writing speed : 2.4x, 4x

No.	Maker	Manufacturer ID	Media Type /.Rev	Strategy Status						Remarks
				2x	4x	2x	3x	4x	6x	
1	CMC	"CMC MAG_"	"D03"/40	-	-	Y	-	Y	-	-
2	FTI	"FTI_____"	"R08"/41	-	-	Y	-	Y	-	-
3	MBI	"MBIPG101"	"R10"/41	-	-	Y	-	Y	-	-
4	MBI	"MBIPG101"	"R12"	-	-	Y	-	Y	-	-
5	MKM	"MKM_____"	"003"	-	-	Y	-	Y	-	-
6	RITEK	"RITEK____"	"D03"	-	-	Y	-	Y	-	-
7	RITEK	"RITEK____"	"S04"/42	-	-	Y	-	Y	-	-
8	Umedisc	"UMEDISC_"	"DL1"/40	-	-	Y	-	Y	-	-

In case of unknown MID, the writing speed is limited to 2.4x.

DVD+R (16x media) / Double Layer

Writing speed : 2.4x

No.	Maker	Manufacturer ID	Media Type /.Rev	Strategy Status						Remarks
				2x	4x	2x	3x	4x	6x	

In case of unknown MID, the writing speed is limited to 2.4x.



Supported media list of DVD+RW on BDR-XU02

DVD+RW (2.4x media)

Writing speed : 2.4x

No.	Maker	Manufacturer ID	Media Type / .Rev	Strategy Status					Remarks
				2x	3x	4x	6x	8x	
1	CMC	"CMC MAG_"	"W01"	Y	-	-	-	-	
2	INFODISC	"INFODISC"	"A01"	Y	-	-	-	-	
3	MBI	"MBIPG101"	"W03"	Y	-	-	-	-	
4	MKM	"MCC_"	"A01"	Y	-	-	-	-	
5	RITEK	"RITEK_"	"001"	Y	-	-	-	-	
6	Sentinel	"SENTINEL"	"W01"	Y	-	-	-	-	

In case of unknown MID, the writing speed is limited to 2.4x.

DVD+RW (4x media)

Writing speed : 2.4x, 4x

No.	Maker	Manufacturer ID	Media Type / .Rev	Strategy Status					Remarks
				2x	3x	4x	6x	8x	
1	CMC	"CMC MAG_"	"W02"	Y	-	Y	-	-	
2	Daxon	"DAXON_"	"D42"	Y	-	Y	-	-	
3	INFODISC	"INFODISC"	"A10"	Y	-	Y	-	-	
4	MBI	"MBIPG101"	"W04"	Y	-	Y	-	-	
5	MKM	"MKM_"	"A02"	Y	-	Y	-	-	
6	OPTODISC	"OPTODISC"	"OP4"	Y	-	Y	-	-	
7	RICOH	"RICOHJPN"	"W11"	Y	-	Y	-	-	
8	RITEK	"RITEK_"	"004"	Y	-	Y	-	-	
9	SONY	"SONY_"	"S11"	Y	-	Y	-	-	

In case of unknown MID, the writing speed is limited to 2.4x.

DVD+RW (3.3x-8x media)

Writing speed : 3.3x, 6x, 8x

No.	Maker	Manufacturer ID	Media Type / .Rev	Strategy Status					Remarks
				2x	3x	4x	6x	8x	
1	CMC	"CMC MAG_"	"W03"	-	Y	-	Y	Y	
2	MKM	"MKM_"	"A03"	-	Y	-	Y	Y	
3	RICOH	"RICOHJPN"	"W21"	-	Y	-	Y	Y	
4	RITEK	"RITEK_"	"008"	-	Y	-	Y	-	

In case of unknown MID, the writing speed is limited to 3.3x.



Supported media list of DVD-RAM on BDR-XU02

DVD-RAM Ver2.1 (2x format disc)

Writing speed : 2x

No.	Maker	Manufacturer ID	Strategy Status			Remarks
			2x	3x	5x	
1	Panasonic	"M01J0005"	Y	-	-	
2	Panasonic	"M01J0008"	Y	-	-	
3	MAXELL	"MXL17"	Y	-	-	

In case of unknown MID, the writing speed is limited to 2x.

DVD-RAM Ver2.x Rev1.0 (3x format disc)

Writing speed : 2x, 3x

No.	Maker	Manufacturer ID	Strategy Status			Remarks
			2x	3x	5x	
1	Panasonic	"M01J3002"	Y	Y	-	
2	Panasonic	"M01J3003"	Y	Y	-	
3	Panasonic	"M01J3004"	Y	Y	-	
4	MAXELL	"MXL8"	Y	Y	-	
5	MAXELL	"MXL9"	Y	Y	-	

In case of unknown MID, the writing speed is limited to 2x.

DVD-RAM Ver2.x Rev2.0 (5x format disc)

Writing speed : 2x, 3x, 5x

No.	Maker	Manufacturer ID	Strategy Status			Remarks
			2x	3x	5x	
1	Panasonic	"M01J5006"	Y	Y	Y	
2	MAXELL	"MXL16"	Y	Y	Y	

In case of unknown MID, the writing speed is limited to 2x.

DVD-RAM Ver2.x Rev5.0 (12x format disc)

Writing speed : Not Supported

No.	Maker	Manufacturer ID	Strategy Status			Remarks
			2x	3x	5x	



Supported media list of CD-RW on BDR-XU02

CD-RW : Ultra Speed (24X media)

Writing speed : 10x, 16x, 24x

No.	Manufacturer	Capacity (min) (/MB)	Lead In Start Time	Lead Out Start Time	Strategy Status				Remarks
					4x	10x	16x	24x	
1	MCC	80/700	97:34:24	79:59:74	-	Y	Y	Y	
2	MCC	74/650	97:34:24	74:43:00	-	Y	Y	Y	
3	RITEK		97:10:02	79:59:74	-	Y	Y	-	
4	RITEK	74/650	97:27:12	74:41:00	-	Y	Y	-	
5	CMC	74/650	97:26:67	75:00:00	-	Y	Y	Y	
6	CMC	80/700	97:26:67		-	Y	Y	Y	
7	Daxon		97:22:60	74:41:50	-	Y	Y	-	
8	Prodisc		97:32:12	79:59:73	-	Y	Y	-	
9	SKC		97:26:23	74:59:73	-	Y	Y	-	
10	NANYA		97:15:36	74:41:00	-	Y	Y	Y	

In case of unknown MID, the writing speed is limited to 10x, 16x, 24x.

CD-RW : Ultra Speed+ (32X media)

Writing speed : 10x, 16x, 24x

No.	Manufacturer	Capacity (min) (/MB)	Lead In Start Time	Lead Out Start Time	Strategy Status				Remarks
					4x	10x	16x	24x	
1	MCC	74/650	97:34:25	74:43:00	-	Y	Y	Y	
2	MCC	80/700	97:34:25	79:59:74	-	Y	Y	Y	
3	CMC	80/700	97:26:67	79:59:64	-	Y	Y	-	
4	Daxon	74/650	97:22:60	74:41:50	-	Y	Y	Y	

In case of unknown MID, the writing speed is limited to 10x, 16x, 24x.