

Quickburn CD- und DVD-Duplicator

Die Quickburn Kopiertower sind immer dann gefragt, wenn kleinere CD-/DVD-Auflagen schnell und zuverlässig vervielfältigt werden müssen. Auf Tastendruck kopieren die Stand-Alone Systeme ohne PC-Anbindung, Software und Adapter-Karten. Die integrierten CD-R Laufwerke schreiben mit 52x bzw. 24x CD-RW), die DVD Kopiertower werden mit 16X DVD±R Multi-Format Recordern ausgeliefert und unterstützen alle gängigen Formate (inkl. Dual-Layer) und Medientypen. Charakteristisch für die Quickburn DVD-Tower ist die einfache Bedienung. Medien und Formate werden selbständig erkannt und der Kopiervorgang startet automatisch. Optional ist der Einbau einer Festplatte zum Cachen oder Abspeichern häufig benutzter Images möglich. Über die ebenfalls optionale USB 2.0 Schnittstelle können Sie über einen Brenner des Quickburn Kopiertowers vom PC aus einen CD oder DVD Master erstellen und z.B. Images auf der Festplatte verwalten.



CD	Quickburn CD	Quickburn 3 CD	Quickburn 5 CD	Quickburn 7 CD	Quickburn 14 CD
Funktion	Kopieren von CD-Inhalten auf CD-R und CD-RW				
Anzahl Recorder	1	3	5	7	14
maximale Schreibgeschwindigkeit	52xspeed auf CD-R, 24xspeed auf CD-RW				
unterstützte Formate	CD-ROM mode 1, CD-ROM mode 2, CD-ROM/XA (mode 2 form 1 & form 2), CD-DA (Audio CD), MixedMode CD, Video CD, CD-I, Karaoke CD, Photo CD (single session & multisession), HFS, ISO 9660, CD-Bridge, CD-Extra, CD+G, ISRC, multisession, name-card CD, 21 min CD, 63 min CD, 74 min CD, 80 min CD, CD-R und CD-RW				
Schutz vor Buffer Underrun	+	+	+	+	+
Display	-	+	+	+	+
Standardfunktionen	Copy, Test, Verify, Compare, Quick Erase CD-RW				
erweiterte Funktionen	Test & Copy	Test & Copy, Master Prescan, Disc Info, Source Select, Format CD-RW			
Festplattenfunktionen	-	Image Load, Image Delete, Image Info, Image Compare, Partition Select, Format, Verify			
Audiofunktionen	Play Audio	Play Audio, Track Copy to CD, Track Copy to Harddisk, Close Session			
Einstellfunktionen	-	Burn Speed, Read Speed, Auto Start, Start Menu, Auto Verify, Auto Compare, Auto Prescan, Eject Mode, Buffer, Burn Mode (DAO, TAO), Button Sound, Underrun Protect, Overburn, Read Error Skip, CD+G support, ISRC support			
Diagnosefunktionen	Sound	Device Info, System Info, Image Info, Verify Harddisk, Burn-in Test (Testmode, Copy & Erase), Controller Diagnostics			
Updatefunktion	+	Update Firmware, Compare Firmware			

DVD	Quickburn DVD	Quickburn 3 DVD	Quickburn 5 DVD	Quickburn 7 DVD	Quickburn 14 DVD
Funktion	Kopieren von CD und DVD Inhalten auf CD-R, CD-RW, DVD-R, DVD-RW, DVD+R, DVD+RW				
Anzahl Recorder	1	3	5	7	14
maximale Schreibgeschwindigkeit	16X auf DVD±R, 6X DVD±RW, 8X duallayer DVD+R, 40x CD-R, 32x CD-RW				
unterstützte Formate	DVD-5, DVD-9, DVD-10, DVD-Video, DVD-ROM, DVD-Audio, DVD-R, DVD-RW, DVD+R, DVD+RW, CD-ROM mode 1, CD-ROM mode 2, CD-ROM/XA (mode 2 form 1 & form 2), CD-DA (Audio CD), MixedMode CD, Video CD, CD-I, Karaoke CD, Photo CD (single session & multisession), HFS, ISO 9660, CD-Bridge, CD-Extra, CD+G, ISRC, multisession, name-card CD, 21 min CD, 63 min CD, 74 min CD, 80 min CD, CD-R und CD-RW				
Schutz vor Buffer Underrun	+	+	+	+	+
Display	-	+	+	+	+
Standardfunktionen	Copy, Test, Verify, Compare, Quick Erase CD-RW, Quick Erase DVD-RW, Quick Erase DVD+RW				
erweiterte Funktionen	Test & Copy	Test & Copy, Master Prescan, Disc Info, Source Select, Format CD-RW, Format DVD-RW, Format DVD+RW			
Festplattenfunktionen	-	Image Load, Image Delete, Image Info, Image Compare, Partition Select, Format, Verify			
Audiofunktionen	Play Audio	Play Audio, Track Copy to CD, Track Copy to Harddisk, Close Session			
Einstellfunktionen	-	Burn Speed, Read Speed, Auto Start, Start Menu, Auto Verify, Auto Compare, Auto Prescan, Eject Mode, Buffer, Burn Mode (DAO, TAO), Button Sound, Underrun Protect, Overburn, Read Error Skip, CD+G support, ISRC support			
Diagnosefunktionen	Sound	Device Info, System Info, Image Info, Verify Harddisk, Burn-in Test (Testmode, Copy & Erase), Controller Diagnostics			
Updatefunktion	+	Update Firmware, Compare Firmware			