



DATENTRÄGER (PREMASTER) – SPEZIFIKATIONEN

CD-ROM

a) Handelsübliche Compact Disc, CD-Recordable

Die angelieferte CD muß

- den CD- Spezifikationen entsprechen (CD-DA, CD-ROM, CD-ROM XA, CD+G...)
- nach Möglichkeit im „Disc At Once“-Modus geschrieben sein
- frei von optischen Fehlern (Kratzer, Flecke . . .) sein
- folgende technische Parameter erfüllen:
 - BLER (Block Error Rate) max 50
 - E32 =0
 - BERS (Burst Errors): < 5
- mit Bestell-Nr./Kat.-Nr. beschriftet sein
- in einer CD-Box verschickt werden, um die CD vor Transportschäden zu bewahren

b) 8mm Datenband (Exabyte)

Das angelieferte Band muß

- DDP und Daten/Image Files auf gleichen Band enthalten oder DDP auf Diskette
- Unkomprimierte Daten enthalten (ANSI labelled)
- Mammoth tape bis max. 4fach Speed oder
- EXA-8200 1fach Speed oder
- EXB-8500 bis max. 2fach Speed oder
- EXB-8505, Eliant 820 entsprechen

Allen CD-Aufträgen sollte eine Trackliste / Titelaufstellung mit Einzelspielzeiten und Gesamtspielzeit beiliegen.

Die maximale Datenmenge sollte 705 MByte nicht überschreiten (größere Datenmengen auf Anfrage).

Falls vom Kunden nicht ausdrücklich anders bestimmt, werden die angelieferten Daten 1:1 übertragen.

Für evtl. auftretende technische Fehler aufgrund von fehlerhaften Eingangsmedien übernehmen wir keine Haftung.

Auf Wunsch können wir die angelieferten Datenträger überarbeiten, mit einem Kopierschutz versehen und/oder ein CD-Muster auf CD-R zur Kundenfreigabe erstellen.