

# Wie bestellen Sie Etiketten für Bandspeichermedien?

OpenStorage liefert Ihnen Barcode-Etiketten für Magnetbänder und alle Tape Libraries. Als besonderen Service liefern wir Ihnen kundenspezifisch etikettierte Bänder.

**Nachfolgend finden Sie ein paar grundlegende Information zu Etiketten:**

## DIE VERSCHIEDENEN BANDFORMATE\*

- 3592 proprietäres Bandformat von IBM
- T10000 proprietäres Bandformat von Oracle
- LTO (Linear Tape-Open Technology) offenes Bandformat

## HORIZONTAL ODER VERTIKAL

T10000 und LTO Etiketten gibt es als „horizontale“ oder „vertikale“ Variante.

- HORIZONTAL alphanumerische Etiketten können normal gelesen werden.
- VERTIKAL alphanumerische Etiketten müssen 90° gedreht werden, um sie lesen zu können.

## IDENTIFIER

Ein bis zwei alphanumerische Zeichen um Bandmedien eindeutig zu identifizieren.

Tape Libraries nutzen die Identifier um zwischen den LTO Generationen z. B. L7 – LTO Ultrium Generation 7 zu unterscheiden.

Eine initialisierte LTO-7 heißt "LTO-7 Type M" und hat den Identifier **M8**.

## INITIALISIERUNG

3592 und T10000 können mit Initialisierung, entweder **EBCDIC** oder **ASCII**, bestellt werden.

## ETIKETTEN FÜR CLEANING BÄNDER

- 3592 Cleaning Etiketten sind schwarz weiß und haben sechs alphanumerische Zeichen die mit **CLN** beginnen, gefolgt von drei Zahlen. Der Identifier ist immer „**JA**“. Die alphanumerischen Zeichen sind immer horizontal.
- T10000 Die Cleaning Etiketten beginnen mit „**CLN**“ gefolgt von drei Nummern (000 bis 999) um die einzelnen Bänder zu identifizieren. Die Tape Library erkennt ein Cleaning Band an dem Identifier.
  - CT nur für das T10000 A oder B Laufwerk
  - CL für alle Laufwerke der T10000 Laufwerksfamilie (A,B,C,D)
 Cleaning Etiketten können horizontal oder vertikal bestellt werden.
- LTO Der Identifier der LTO Cleaning Bänder ist grundsätzlich **L1** or **CU**. Cleaning Etiketten können horizontal oder vertikal bestellt werden.

## KUNDENSPEZIFISCHE ETIKETTEN

LTO, 3592 oder T10000 Etiketten können mit Ihrem Kundenlogo bedruckt werden.

\*RFID-Etiketten and Etiketten für alte Bandformate wie 4mm und DLT/SDLT sind ebenfalls verfügbar.

