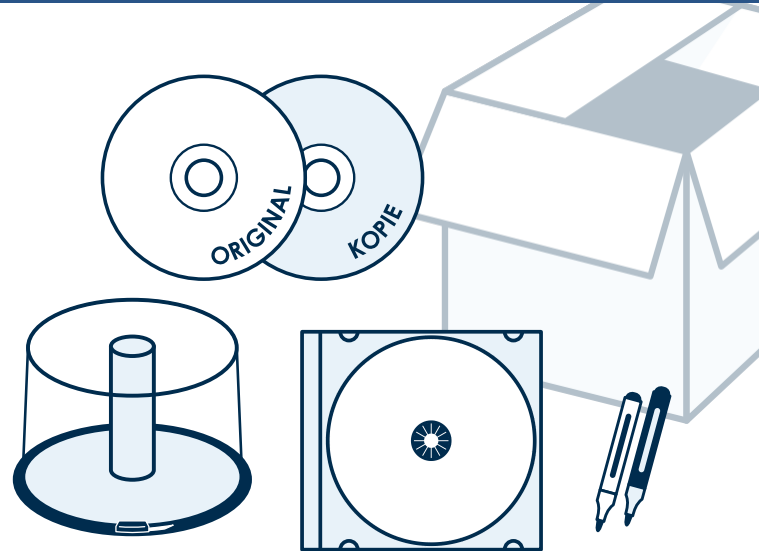


StorEasy® trueWORM MediaKit

- trueWORM - unveränderbar
- kompatibel, unabhängig und langlebig
- trueWORM Blu-ray-Archivmedien von zwei unterschiedlichen Herstellern bzw. Chargen
- zertifizierte 50+ Jahre Haltbarkeit auf alle Blu-ray Medien*

* laut Aussagen des Herstellers



Mit dem StorEasy® trueWORM MediaKit doppelt absichern

Das StorEasy® trueWORM MediaKit besteht aus hochqualitativen und langlebigen WORM-Archivmedien zwei unterschiedlicher Hersteller (u.a. 50 Jahre TÜV-zertifiziert), die als „Original“ und „Kopie“ bedruckt sind, womit die höchste Datensicherheitsstufe gewährleistet ist, da der Ausfall eines Mediums keine Sicherheitsauswirkungen auf die zweite Mediumkopie hat. Ebenso bestehen Markierungslinien für ergänzende Informationen z.B. Identifier, Date und fortlaufende Nummer.

trueWORM Datenträger – über Generationen eine Familie

Beginnend 1990 mit der CD-R entwickelte sich über die DVD-R hin zur aktuellen BD-R eine große Familie an optischen Datenträgern, die in ihrer jeweiligen Generation eines gemeinsam haben: sie sind rückwärts-kompatibel lesend und schreibend!

		Laufwerke →					
		CD	DVD	BD25	BD50	BD100	BD128
Medien ↓	CD	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	DVD *		✓	✓	✓	✓	✓
	BD25 *			✓	✓	✓	✓
	BD50				✓	✓	✓
	BD100 *					✓	✓
	BD128						✓
	*M-DISC		✓	✓	✓	✓	✓

i BD SL 25GB SL = single Layer BD-1L
 BD DL 50GB DL = dual Layer BD-2L
 BD TL 100GB TL = triple Layer BD-3L
 BD QL 128GB QL = quadruple Layer BD-4L

* M-DISC (DVD, BD25, BD100)

Das heißt, die entsprechenden Laufwerke der nächsten Generation können **alle** vorherigen Generationen lesen **und** schreiben - im Gegensatz zum Generationenproblem bei LTO Tape oder Konnektivitätsprobleme bei HDD.

trueWORM Datenträger – die wahre Archivierung

Optische Datenträger wie CD, DVD oder BD sind klassische trueWORM Datenträger, die durch die Datenaufzeichnung bereits eine Unveränderlichkeit garantieren. Hierzu werden die Bits in die Oberfläche (Dye) des Datenträgers gebrannt und diese nachhaltig verändert. Anders als Soft-

WORM Lösungen gibt es keine Möglichkeit Daten zu manipulieren - ausser durch die Vernichtung des Mediums. Da die trueWORM optischen Datenträger standardisiert beschrieben werden [Universal Disk Format (UDF)], sind diese ohne weitere Viewer oder Treiber in jedem handelsüblichen optischen Laufwerk und Betriebssystem einfach auslesbar.



trueWORM Datenaufzeichnung – energielos aber perfekt sicher

Ein weiterer Vorteil der optischen trueWORM Datenträger ergibt sich aus dem Umstand, dass die Medien nach dem initialen Schreiben ohne weitere Energie die Daten „ewig“ auslesbar vorhalten. Im Gegensatz zu „ruhenden“ oder gar „abgeschalteten“ Festplatten besteht für optische Datenträger kein Festplatten bekanntes Infarktisiko beim Aufwecken bzw. Wiederanfahren. Die optische Datenhaltung ist die langfristige und günstigste Form der generellen Datenhaltung, da nur dann Strom verbraucht wird, wenn Daten angefordert werden.

Unsere trueWORM MediaKits sind in folgenden Varianten erhältlich:

Alle StorEasy® trueWORM MediaKits enthalten standardmässig 50, 100 bzw. 128 GB BD-R WriteOnce Medien auf einer 10er Spindel in abwechselnder Reihenfolge A (**ORIGINAL**) / B (**KOPIE**) mit der entsprechend gewählten Anzahl an „Jewelboxen“.

	Artikelnummer:	Beschreibung:	Listenpreis (€) netto zzgl. MwSt.
50 GB	IC-TWKIT01_50	<ul style="list-style-type: none"> • 1x 50 GB BD-R - bedruckt Label „ORIGINAL“ A • 1x 50 GB BD-R - bedruckt Label „KOPIE“ B • 2x Jewelboxen Slim-Size mit Tray (5,2 mm) 	29,00 €
	IC-TWKIT05_50	<ul style="list-style-type: none"> • 5x 50 GB BD-R - bedruckt Label „ORIGINAL“ A • 5x 50 GB BD-R - bedruckt Label „KOPIE“ B • 10x Jewelboxen Slim-Size mit Tray (5,2 mm) 	135,00 €
	IC-TWKIT10_50	<ul style="list-style-type: none"> • 10x 50 GB BD-R - bedruckt Label „ORIGINAL“ A • 10x 50 GB BD-R - bedruckt Label „KOPIE“ B • 20x Jewelboxen Slim-Size mit Tray (5,2 mm) 	255,00 €
100 GB	IC-TWKIT01100	<ul style="list-style-type: none"> • 1x 100 GB BD-R - bedruckt Label „ORIGINAL“ A • 1x 100 GB BD-R - bedruckt Label „KOPIE“ B • 2x Jewelboxen Slim-Size mit Tray (5,2 mm) 	43,00 €
	IC-TWKIT05100	<ul style="list-style-type: none"> • 5x 100 GB BD-R - bedruckt Label „ORIGINAL“ A • 5x 100 GB BD-R - bedruckt Label „KOPIE“ B • 10x Jewelboxen Slim-Size mit Tray (5,2 mm) 	199,00 €
	IC-TWKIT10100	<ul style="list-style-type: none"> • 10x 100 GB BD-R - bedruckt Label „ORIGINAL“ A • 10x 100 GB BD-R - bedruckt Label „KOPIE“ B • 20x Jewelboxen Slim-Size mit Tray (5,2 mm) 	379,00 €
128 GB	IC-TWKIT01128	<ul style="list-style-type: none"> • 1x 128 GB BD-R - bedruckt Label „ORIGINAL“ A • 1x 128 GB BD-R - bedruckt Label „KOPIE“ B • 2x Jewelboxen Slim-Size mit Tray (5,2 mm) 	47,00 €
	IC-TWKIT05128	<ul style="list-style-type: none"> • 5x 128 GB BD-R - bedruckt Label „ORIGINAL“ A • 5x 128 GB BD-R - bedruckt Label „KOPIE“ B • 10x Jewelboxen Slim-Size mit Tray (5,2 mm) 	215,00 €
	IC-TWKIT10128	<ul style="list-style-type: none"> • 10x 128 GB BD-R - bedruckt Label „ORIGINAL“ A • 10x 128 GB BD-R - bedruckt Label „KOPIE“ B • 20x Jewelboxen Slim-Size mit Tray (5,2 mm) 	399,00 €

Die Preise verstehen sich ab Werk Bonn, netto zzgl. MwSt.

