



MR501

MediaRange Wiederbeschreibbare BD-RE 25GB, 2-fache Schreibgeschwindigkeit, 10er Cakebox

Zuverlässige Archivierung Ihrer Daten mit MediaRange – perfekt für Datensicherungen, Weitergabe von Inhalten und den täglichen Gebrauch.

MediaRange optische Datenträger bieten ein Höchstmaß an Qualität zur sicheren und effizienten Archivierung Ihrer digitalen Daten. Ob Sie wichtige Dokumente sichern, Multimedia-Inhalte archivieren oder Projekte an Kunden verteilen wollen – unser Sortiment an optischen Speichermedien gewährleistet höchste Zuverlässigkeit und exzellente Kompatibilität mit einer Vielzahl von Brennern und Wiedergabegeräten.

Unsere optischen Speichermedien sind in verschiedenen Formaten, Kapazitäten, Oberflächentypen und Verpackungsoptionen erhältlich, um Ihren individuellen Anforderungen gerecht zu werden – vom täglichen Gebrauch zu Hause oder für professionelle Anwender.

Unser gesamtes Sortiment an optischen Datenträgern zeichnet sich durch zuverlässige Aufnahmestabilität, langanhaltende Archivierungszeiten und eine hervorragende UV-Beständigkeit aus und eignet sich ideal für Anwender, die eine verlässliche Lösung zur Sicherung Ihrer Daten benötigen. Die kratzfeste Aufnahmeschicht bietet zusätzlichen Schutz vor äußeren Einwirkungen des Alltags.

MediaRange BD-RE-Speichermedien sind ideal für eine flexible und effiziente Datenverwaltung, Speicherung großer Datenmengen, hochauflösender Bilder oder HD-Videoinhalte. Im Gegensatz zu einmal beschreibbaren Blu-rays, können BD-REs bis zu 1.000 Mal beschrieben, gelöscht und wiederbeschrieben werden. Mit einer Kapazität von 25GB pro Disc, eignen sich diese Medien perfekt für temporäre Backups, Datenaktualisierungen oder häufig wechselnde Dateien. Mit einer Schreibgeschwindigkeit von bis zu 4x und der hervorragenden Kompatibilität mit BD-RE-Laufwerken und -Playern bieten diese Discs eine zuverlässige und wiederverwendbare Lösung für dynamische Daten-Workflows.

EIGENSCHAFTEN

- Speicherkapazität (1): 25GB / 135 Minuten Full HD Video
- Format: Wiederbeschreibbare BD-RE (HTL-Verfahren)
- Bis zu 1.000 Mal wiederbeschreibbar
- Schreibgeschwindigkeit: bis zu 2x
- Verpackungseinheit: 10er-Pack
- Oberfläche: MediaRange Marken-Aufdruck
- HTL-Aufnahmeschicht für besonders lange Archivlebensdauer
- Zuverlässige Aufnahmestabilität
- Hervorragende Kompatibilität mit BD-RE Brennern und Wiedergabegeräten
- Langanhaltende Archivierungszeit
- UV-beständig
- Kratzfeste Aufnahmeschicht
- Geeignet zur Beschriftung mit CD/DVD/BD-Markern

Geschätzte Speicherkapazität von Inhalten (2)

- 8.300 Bilder
- 135 Minuten Full HD Video
- 6.250 Lieder
- 25.000 Dokumente

WESENTLICHE ANWENDUNGEN

Anwendungsbereiche

- Temporäre Datensicherung
- Projektentwicklung
- Erstellen und Aktualisieren von Backups
- Langzeitarchivierung umfangreicher Datenmengen
- Sicherung von HD-Videoprojekten und hochauflösenden Inhalten
- Aufbewahrung von Software- und Systemsicherungen
- Erstellung von Blu-ray-Inhalten für Home Entertainment oder den professionellen Einsatz

Handhabung und Lagerung

- Nur mit speziellem Softmarker-Stift beschriften.
- Halten Sie die Disc an den Rändern oder am mittleren Loch - vermeiden Sie den Kontakt mit der Aufnahmeschicht.
- Halten Sie die Discs frei von Kratzern, Staub und Fingerabdrücken.
- Reinigen Sie sie nur mit einem weichen, trockenen Tuch.
- Kühl und trocken lagern bei 23°C (±2°C) und 50% (±5%) relativer Luftfeuchtigkeit.
- Direkte Sonneneinstrahlung, Hitze und Feuchtigkeit vermeiden.
- Vermeiden Sie längeres Stapeln – Discs vor Gebrauch vorsichtig trennen.
- Ungenutzte Discs bis zur Verwendung in Originalverpackung aufbewahren.

Zusätzliche Hinweise und Garantiebedingungen

- (1) 1 GB = 1 Milliarde Bytes. Die tatsächliche Speicherkapazität kann aufgrund von Formatierung und Dateisystemanforderungen geringer sein.
- (2) Geschätzte Angaben, basierend auf durchschnittlichen Dateigrößen: (~3 MB/ JPEG), (~6 GB/Std, MPEG-1 oder MPEG-2 Format), (~4MB/ MP3) und (~1 MB/Dokument)
- Defekte Discs aufgrund von Material- oder Herstellungsfehlern werden kostenlos ersetzt.
- Diese Garantie gilt nicht für Schäden, die durch unsachgemäße Handhabung, Missbrauch, Unfälle oder unsachgemäße Lagerung verursacht wurden.
- Es wird keine Haftung für Datenverlust übernommen, unabhängig von der Ursache.

EAN Code Stk.:4260057126900

EAN Code Karton:4260057126917