

Link do produktu: <https://sklepvideo.pl/plyta-bd-r-print-c10-verbatim-p-6273.html>



Verbatim Płyty Blu-ray BD-R Printable Cake 10

Cena	39,99 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	nv105321

Opis produktu

Płyty Verbatim BD-R do nadruku, opakowanie 10 szt.

Wprowadzenie technologii Blu-ray spowodowało zaistnienie pojemnych dysków na rynku, który domagał się tego typu nośników ze względu na rozwój technologii telewizji o wysokiej rozdzielczości (HDTV).

Nazwa Blu-ray pochodzi od technologii, w której stosowane są niebieskie lasery. Światło tego typu laserów jest niebieskie ze względu na krótszą długość jego fali. Długość fali niebieskiego lasera wynosi 405 nm, a długość fali czerwonego lasera stosowanego w urządzeniach DVD to 650 nm. Niebieski laser o krótszej długości fali zapewnia możliwość gęstszego zapisywania danych na dysku, czyli możliwe jest zapisanie znacznie większej ilości danych na pojedynczym nośniku.

Dyski Blu-ray zapewniają 3-5 razy większą pojemność od standardowych dysków DVD; pozwala to na wielokrotne zapisywanie i odtwarzanie materiałów wideo w jakości HD.

Tylko do zastosowania w odtwarzaczach i nagrywarkach obsługujących dyski Blu-ray o pojemności 25/50 GB bez dodatkowego wyposażenia.

To dysk o pojemności 25 GB z możliwością nagrywania, zgodny ze specyfikacją Blu-ray Disc Alliance.

- Długość fali lasera: 405 nm.
- Twarda powłoka ochronna Hard Coat.
- Nadzwyczaj długi czas archiwizacji.
- Doskonałe możliwości odtwarzania.
- Wysoką jakość nadruku

Dyski BD-R są przeznaczone do używania w odtwarzaczach i nagrywarkach BD.

Powierzchnia dysku Wide White Inkjet jest biała i przystosowana do nadruku za pomocą drukarki atramentowej do przezroczystej przestrzeni wokół otworu, a średnica drukowania wynosi 21 - 118 mm.

- Dysk zgodny ze specyfikacją BD-R w wersji 1.3.
- Pojemność: 25GB
- Prędkość: 6x
- Typ: Full surface white inkjet printable
- Opakowanie: 10 Pack Spindle

W modelu BD-R LTH firma Verbatim wykorzystała sprawdzoną technologię AZO, zapewniającą najwyższą jakość zapisu oraz długoletnią niezawodność. Tak jak wszystkie nośniki Blue-ray firmy Verbatim, płyty BD-R LTH mają twardą powłokę Hardcoat, niezwykle odporną na zdrapania i dotyk palców.

W przypadku niektórych starszych napędów mogą wystąpić problemy z odczytem lub zapisem danych na płytach LTH. Aby je wyeliminować, producenci napędów udostępniają nowe wersje oprogramowania sprzętowego. Informacje na temat najnowszego oprogramowania sprzętowego można uzyskać, kontaktując się z producentem danego napędu.