

## Verbatim DataLife - BD-R x 50 - 25 Go - support de stockage



Verbatim DataLife - 50 x BD-R - 25 Go 6x - surface imprimable par jet d'encre - spindletest

Référence : 43812  
Marque : VERBATIM  
Référence fabricant : 43812  
Code EAN : 0023942438120  
Code UNSPSC : 1714735372

## DESCRIPTION

### Description du produit

L'avènement de la technologie Blu-ray a conduit à l'introduction de disques de stockage haute capacité afin de répondre à la demande engendrée par l'essor rapide de la télévision haute définition (HDTV).

Les disques Blu-ray tirent leur nom de la technologie au laser bleu. Cette couleur bleue est due au fait que la longueur d'onde du laser est plus courte. Le laser bleu utilise une longueur d'onde de 405 nm, alors que celle de la technologie au laser rouge destinée aux DVD est égale à 650 nm. L'utilisation d'un laser bleu avec une longueur d'ondes inférieure permet d'écrire des pits de données plus petits et d'augmenter ainsi considérablement la quantité de données sur le disque.

### Caractéristiques du produit

- Verbatim 43812.
- Type: BD-R, Capacité d'origine: 25 Go, Longueur d'onde du laser (Enregistrement): 405 nm.
- Quantité: 50 pièce(s), Type d'emballage: Fuseau

### Description du produit

L'avènement de la technologie Blu-ray a conduit à l'introduction de disques de stockage haute capacité afin de répondre à la demande engendrée par l'essor rapide de la télévision haute définition (HDTV). Les disques Blu-ray tirent leur nom de la technologie au laser bleu. Cette couleur bleue est due au fait que la longueur d'onde du laser est plus courte. Le laser bleu utilise une longueur d'onde de 405 nm, alors que celle de la technologie au laser rouge destinée aux DVD est égale à 650 nm. L'utilisation d'un laser bleu avec une longueur d'ondes inférieure permet d'écrire des pits de données plus petits et d'augmenter ainsi considérablement la quantité de données sur le disque. Les disques Blu-ray offre une capacité de stockage 3 à 5 fois supérieure à un DVD enregistrable standard; ils permettent l'enregistrement, la réécriture et la lecture de contenu vidéo en haute définition (HD).

### Points forts du produit

- Couche protectrice Hard Coat
- Durée d'archivage extrêmement longue
- Excellentes performances de lecture
- Le BD-R est destiné aux lecteurs et enregistreurs BD

## DETAILS TECHNIQUES

### Détails techniques

Général	
Type	BD-R
Nombre de supports inclus	50
Vitesse maxi d'écriture	6x
Support	
Capacité normale	25 Go
Fonctions	Surface imprimable par jet d'encre, Hard Coating Protection Technology
Divers	
Type d'emballage	Spindle

Fiche technique produite par OfficeXpress