

Verbatim Slimline(43886)

Verbatim Slimline - Lecteur de disque - DVD±RW (±R DL) - 8x - USB 3.2 Gen 1 - externe



SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Verbatim Slimline - lecteur DVD±RW (±R DL) - USB 3.2 Gen 1 - externe
Type de périphérique	Lecteur DVD±RW (±R DL) - externe
Interface	USB 3.2 Gen 1
Dimensions (LxPxH)	14.5 cm x 13.3 cm x 1.1 cm
Poids	237 g
Stockage optique	DVD±RW (±R DL)
Vitesse de lecture	24x (CD) / 8x (DVD)
Vitesse d'écriture	24x (CD) / 8x (DVD±R) / 6x (DVD±R DL)
Vitesse de réécriture	24x (CD-RW) / 6x (DVD-RW) / 8x (DVD+RW)
Protection contre la sous-alimentation de la mémoire tampon	Technologie Buffer Underrun
Type de chargement des supports	Bac

Spécifications détaillées

Général

Type de périphérique	Lecteur DVD±RW (±R DL) - externe
Interface	USB 3.2 Gen 1
Largeur	14.5 cm
Profondeur	13.3 cm
Hauteur	1.1 cm
Poids	237 g

Stockage optique

Type	DVD±RW (±R DL)
Vitesse de lecture	24x (CD) / 8x (DVD)
Vitesse d'écriture	24x (CD) / 8x (DVD±R) / 6x (DVD±R DL)
Vitesse de réécriture	24x (CD-RW) / 6x (DVD-RW) / 8x (DVD+RW)
Formats de support pris en charge	CD Text,CD Extra,CD-ROM XA,Photo CD,CD-ROM
Types de supports pris en charge	CD-R,CD-RW,DVD-ROM,DVD-R,DVD-RW,DVD+RW,DVD+R,DVD+R DL,DVD-R DL,M-DISC

Type de chargement des supports	Bac
---------------------------------	-----

Taille de la mémoire tampon	4 Mo
-----------------------------	------

Protection contre la sous-alimentation de la mémoire tampon	Technologie Buffer Underrun
---	-----------------------------

Caractéristiques	Prise en charge de M-DISC
------------------	---------------------------

Extension/connectivité

Interfaces	1 x USB 3.2 Gen 1 - USB-C à 24 broches
------------	--

Divers

Câbles inclus	1 x câble USB-C vers USB-A - externe 1 x adaptateur USB-A vers USB-C
---------------	---

Logiciels / Configuration requise

Logiciel(s) inclus	Nero Burn & Archive
--------------------	---------------------

Système d'exploitation requis	Apple MacOS X 10.6 ou ultérieur, Microsoft Windows 7 / 8 / 10
-------------------------------	---

* Tech Data n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.