



Lecteur/ Graveur DVD Interne ASUS DRW-24D5MT SATA



Marque : ASUS

Référence : 333854

Prix : 20.00 € HT

Descriptif :

ASUS DRW-24D5MT- Graveur DVD x24

M-Disc, la meilleure solution de stockage de vos données. Conservez vos plus belles photos/vidéos ainsi que vos données pendant plus de 1 000 ans !

Vitesse de gravure DVD x24

Logiciel Nero BackItUp, la solution complète de sauvegarde en un clic de vos photos, vidéos, documents et données. (Windows OS)

Sécurité doublée avec Disc Encryption grâce à la fonction de contrôle de mot de passe et de dissimulation des noms de fichier

Technologie E-Green qui ferme automatiquement les applications non utilisées pour réduire la consommation d'énergie de 50 %

Couleur

Noir

Vitesse de lecture

DVD+R : 16X

DVD-R : 16X

DVD+RW : 13X

DVD-RW : 8X

DVD-ROM : 16X

DVD+R(DL) : 12X

DVD+R(SL, M-DISC) : 12X

DVD-R(DL) : 12X

DVD-ROM(DL) : 12X

DVD-RAM : 5X

CD-R : 48X

CD-RW : 40X

CD-ROM : 48X

DVD Video Playback : 6X

VCD Playback : 24X

Audio CD Playback : 10X

Vitesse d'écriture

DVD+R : 24X

DVD-R : 24X

DVD+RW : 8X

DVD-RW : 6X

DVD+R(DL) : 8X

DVD-R(DL) : 8X

DVD+R(SL, M-DISC) : 4X

DVD-RAM : 5X

CD-R : 48X

CD-RW : 24X

Mode de gravure

DVD+R & DVD+R(DL) : Écriture séquentielle

DVD-R & DVD-R(DL) : DAO (Disc-At-Once)

DVD+RW : Écriture aléatoire

DVD-RW : DAO (Disc-At-Once)/Restricted Overwrite/Enregistrement incrémentiel

DVD-RAM : Écriture aléatoire

CD-R/RW : DAO (Disc-At-Once)/TAO/SAO (Session-At-Once)/Ecriture de paquet

Temps d'accès

DVD : 145 ms

CD : 125 ms

Interface

SATA

Système d'exploitation supporté

Windows® 10

Windows® 8

Windows® 7

Windows® Vista

Windows® XP

Système d'exploitation requis

CPU : Intel Pentium® 300 MHz ou supérieur

RAM : 128 Mo ou plus est recommandé

HDD : 10 Go ou plus

Logiciels

Cyberlink Power2Go 8

Cyberlink PowerBackup

E-Green

Formats disques

Audio CD, CD-I, CD-Extra, Photo CD, CD-Text, CD-ROM/XA, Multi-session CD, CD-R, CD-RW,

DVD±R(SL/DL),

DVD±RW, DVD-ROM(SL/DL), DVD-RAM, DVD Video

Diamètre disque

12 cm / 8 cm

[Lien vers la fiche du produit](#)