



EMTEC

Cartes mémoire

microSD UHS-I U3 V30 A1 & A2 SpeedIN PRO

SPEEDIN PRO

100 MB/s^{*}
670X

FULL
HD
VIDEO

4K
ULTRAHD

Obtenez le meilleur de vos
appareils



- Cartes mémoire UHS-I U3 V30 hautes performances pour le téléchargement, transfert et partage rapides des applications, photos et vidéos
- Capacité de stockage jusqu'à 1TB pour profiter de tous vos contenus multimédias sans perte de vitesse
- La vitesse d'écriture allant jusqu'à 100 MB/s permet un transfert très rapide de vos contenus
- Compatibilité classe vidéo V30
- Parfaites pour la prise de photos en rafale ou la capture vidéos en qualité Full HD, 3D ou 4K





La nouvelle classe Video Speed Class V30 permet aux consommateurs de choisir simplement les cartes compatibles avec leurs appareils.

Caractéristiques produit

Vitesse de lecture	Jusqu'à 100 MB/s*
Vitesse d'écriture	Jusqu'à 100 MB/s* pour les capacités 512GB et 1TB. Jusqu'à 50MB/s* pour les capacités 32, 64, 128, 256GB.
Compatibilité	32GB: Compatible avec les appareils supportant les standards SDHC et SDXC. 64,128, 256, 512GB, 1TB: Compatible avec les appareils supportant les standards SDXC.
Capacité	32 , 64, 128, 256, 512GB, 1TB
Classe de vitesse vidéo	Compatibilité V30 (Video Speed Class)
Standard « App performance »	Compatibilité A1, A2 pour la 512 GB et la 1TB

Logistique

MicroSD UHS-I U3 V30 SpeedIN PRO				
Référence produit	Description	EAN Unité	EAN carton 10 pcs	EAN carton 160 pcs
ECMSDM32GHC10SP	Emtec mSD 32GB UHS-I U3 V30 A1 SpeedIN PRO	3 126 170 146 519	3 126 170 146 526	3 126 170 146 533
ECMSDM64GXC10SP	Emtec microSDXC 64GB UHS1 U3 A1 Speedin PRO	3 126 170 146 755	3 126 170 146 762	3 126 170 146 779
ECMSDM128GXC10SP	Emtec microSDXC 128GB UHS1 U3 A1 Speedin PRO	3 126 170 155 399	3 126 170 155 405	3 126 170 155 412
ECMSDM256GXC10SP	Emtec mSD 256GB UHS-I U3 V30 A1 SpeedIN PRO	3 126 170 164 971	3 126 170 164 988	3 126 170 164 995
ECMSDM512GXC10SP	Emtec mSD 512GB UHS-I U3 V30 A2 SpeedIN PRO	3 126 170 173 843	3 126 170 173 850	3 126 170 173 867
ECMSDM1TXC10SP	Emtec mSD 1TB UHS-I U3 V30 A2 SpeedIN PRO	3 126 170 177 247	3 126 170 177 254	3 126 170 177 261


* Basé sur des tests internes sur la capacité 512GB. Les vitesses peuvent varier en fonction de l'utilisation et du matériel utilisé.

Android App A1 et A2 : Quelles différences ?



- Afin d'assurer un fonctionnement plus rapide des applications installées sur les cartes microSD insérées dans des smartphones, les certifications A1 et A2 ont été mises en place.
- Elles garantissent des vitesses minimales pendant les transferts de données. (lectures et écritures aléatoires et séquentielles)
- Chargez vos applications mobiles plus rapidement grâce à la classe A2 et boostez leurs performances.
- Particulièrement utile pour vos smartphones avec beaucoup d'applications.

Application Performance Class Specification Table

Application Performance Class	Pictograph	Minimum Random Read	Minimum Random Write	Minimum Sustained Sequential Write
Class 1 (A1)*		1500 IOPS	500 IOPS	10MBytes/sec
Class 2 (A2)**		4000 IOPS	2000 IOPS	10MBytes/sec

*The detailed preconditions and test are defined in SD 5.1 Part 1 Physical specification.

**The detailed preconditions and test are defined in SD 6.0 Part 1 Physical specification.

<https://www.sdcard.org/developers/overview/application/index.html>