

Carte microSD PRO Plus



Des vraies performances

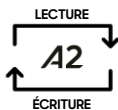
En tant que leader mondial de la technologie de la mémoire, Samsung propose des solutions de cartes mémoire qui correspondent à vos besoins de stockage. Performances fiables, excellente compatibilité et résistances: faites de ces cartes le choix parfait pour les smartphones, les tablettes, les caméras d'action, les drones, les ordinateurs, consoles de jeux et plus encore.

Les avantages



Qualité des vidéos

Capturez sans interruption des vidéos 4K UHD et en mode rafale



Performances des applications

Des applications et des jeux plus rapides avec la certification A2



Capacités

De 128 Go à 512 Go



Résistances

6 preuves de résistance pour une tranquillité d'esprit



Garantie

10 ans

Les appareils compatibles



Smartphone



Tablette



Action-Cams



Drone



Caméra 360°



PC Portable



Console

etc

Spécifications techniques



PRO Plus

Capacités	Sku	EAN	Format	Vitesse écriture/lecture	Vitesse de classe	Certification	Garantie
512 Go	MB-MD512SA/EU	8806094780550	microSDXC™	Jusqu'à 180 Mo/s - 130 Mo/s	U3 V30 Classe 10	CE(UKCA)/ FCC/VCCI/R CM	10 ans
256 Go	MB-MD256SA/EU	8806094788105					
128 Go	MB-MD128SA/EU	8806094788112					

1) 1 Go = 1 000 000 000 octets. La capacité de stockage réelle peut varier. 2) Les vitesses de lecture et d'écriture mentionnées sont démontrées par des tests internes effectués dans certaines conditions contrôlées. Les vitesses réelles peuvent varier en fonction de l'utilisation et d'autres conditions. Pour les produits incompatibles avec l'interface UHS-I, les vitesses peuvent varier en fonction des conditions d'interface. 3) La garantie ne s'étend pas aux dashcam, CCTV, caméras de surveillance et autres utilisations intensives en écriture de caméra de surveillance et autres utilisations à forte intensité d'écriture. 4) La garantie de l'adaptateur SD est limitée à 1 an.* Samsung n'est pas responsable i) des dommages et/ou de la perte de données et ii) des frais encourus pour la récupération des données de la carte mémoire.

Capacités par type de média

SAMSUNG
512 PRO Plus
microSDXC U3 A2 V30

	4K UHD Video ⁽¹⁾	FULL HD Video ⁽²⁾	4K UHD Photos ⁽³⁾	FULL HD Photos ⁽⁴⁾
512 Go	30h	80h30	207 159 Photos	270 108 Photos
256 Go	15h	40h	103 566 Photos	135 036 Photos
128 Go	7h30h	20h	51 783 Photos	67 518 Photos

Appareil de test : Samsung Note Ultra (1) Vidéo 4K (3840*2160) 30fps (Taille vidéo 30Min 7.93 GB) (2) Vidéo FHD (1920*1080) 30fps (Taille vidéo 30Min 2.95 GB) (3) Image 4000*3000 (Taille d'image moyenne 2.36 MB) (4) Image 4000*1868 (Taille moyenne de l'image 1.81 MB)

6 preuves de résistance



¹ Résistance à l'eau : jusqu'à 72 heures dans l'eau de mer. ² Résistance à la température : températures de fonctionnement de -25 C à 85 C ; températures de non-fonctionnement de -40 C à 85 C. ³ Résistance aux rayons X : jusqu'à 100mGy, équivalent aux machines à rayons X des aéroports. ⁴ Résistance magnétique jusqu'à 15 000 gauss, ou un champ magnétique équivalent à une IRM à haute résolution. ⁵ Chute : résiste à des chutes jusqu'à 5 mètres (16,4 pieds) ⁶ Usure : jusqu'à 10 000 insertions * Les résultats concernent la carte microSD et n'incluent pas l'adaptateur.