La performance et la capacité redéfinies.

Les cartes de mémoire Secure Digital High Capacity (SDHC) et les Secure Digital Extended Capacity (SDXC) UHS-I Classe 10 de Kingston® sont idéales pour stocker et transférer des enregistrements vidéo HD, des photos de haute qualité et d'autres fichiers volumineux. Entièrement compatibles avec les dernières spécifications définies par la SD Association, ces cartes de mémoire SD à hautes performances sont conçues pour répondre aux demandes de stockage des appareils photo et caméras numériques de haute qualité, et autres appareils électroniques personnels.

Commençant à 8Go, les cartes SDHC/ SDXC offrent un stockage de données et un enregistrement vidéo HD plus étendu. En outre, elles se distinguent par un indice de vitesse Classe 10, ¹ qui offre un taux de transfert minimal de 10Mo/s et une performance optimale avec les dispositifs SDHC/SDXC.

- SDHC formatage FAT32. 8Go-32Go
- SDXC formatage exFAT. 64Go-128Go

Bien que d'une taille physique identique aux cartes SD standard, les cartes SDHC/ SDXC bénéficient d'une conception différente et sont seulement reconnues par les dispositifs hôtes SDHC et SDXC. Pour vérifier la compatibilité, recherchez le logo SDHC/ SDXC sur les cartes et les dispositifs hôtes (appareils photo, caméras, etc.).

Pour plus de fiabilité et de durabilité, nos cartes mémoire SDHC/ SDXC sont fabriquées avec des composants de mémoire non-volatiles et ne contiennent aucune pièce mobile qui pourrait s'user ou se briser. Toutes nos cartes sont testées à 100 % et bénéficient d'une garantie à vie.





Caractéristiques/spécifications au dos >>



Cartes consommateurs Classe 10 UHS-I

FONCTIONNALITÉS/AVANTAGES

- > Polyvalent Performance de la Classe 10 sur les dispositifs non-conformes à la norme UHS-I.
- > **Conforme** avec les spécifications de la SD Card Association
- > **Sécurisé** interrupteur de protection en écriture pour éviter la perte accidentelle de données
- > Compatible Avec les dispositifs hôtes SDHC et SDXC. Noncompatible avec les dispositifs/ lecteurs SD standard. Les cartes SDXC ne sont pas compatibles avec les dispositifs/ lecteurs SDHC.
- > Format de fichier FAT32 (SDHC 8Go-32Go) exFAT (SDXC 64Go-128Go)
- > Fiable garantie à vie, support technique gratuit

SPÉCIFICATIONS

- > Capacités³ 8Go, 16Go, 32Go, 64Go, 128Go
- > **Dimensions** 0.94" 32 mm " x 21 mm"
- > Température de stockage -40°C à 85°C
- > Température de fonctionnement -25°C à 85°C
- > Tension 3,3V
- > Performance² jusqu'à 30Mo/s en lecture, bus ultra haute vitesse I (UHS-I)



ACCESSOIRES EN OPTION

FCR-MLG3 - MobileLiteG3 FCR-HS3 – Lecteur média USB 3.0

RÉFÉRENCES KINGSTON



2 La vitesse est susceptible de varier en fonction de la configuration matérielle et logicielle du PC hôte.

3 Une certaine partie de la capacité de stockage indiquée pour un produit de mémoire est utilisée pour le formatage et d'autres fonctions et, par conséquent, n'est pas disponible pour le stockage de données. Par conséquent, la capacité réelle disponible pour l'utilisateur final est inférieure à celle listée pour chaque produit. Pour plus d'informations, merci de consulter le Guide des mémoires USB : kingston.com/flashguide.

† Les cartes Flash de Kingston sont conçues et testées pour être compatible avec les produits de la grande consommation. Pour des applications spécialisées ou des opportunités OEM qui sortent des utilisations standard du marché de la consommation, veuillez contacter directement Kingston. Pour obtenir de plus amples renseignements sur les utilisations prévues pour ce produit, veuillez consulter le Guide des mémoires Flash disponible sur : kingston.com/flashguide.

CE DOCUMENT PEUT ÉTRE MODIFIÉ SANS PRÉAVIS

©2015 Kingston Technology Europe Co LLP et Kingston Digital Europe Co LLP, Kingston Court, Brooklands
Close, Sunbury-on-Thames, Middlesex, TW16 7EP, Angleterre. Tél: +44 (0) 1932 738888 Fax: +44 (0) 1932 785469
Tous droits réservés. Toutes les marques commerciales et les marques déposées sont la propriété de leurs
détenteurs respectifs. MKD-239.5FR



