

Kingston Canvas Select Plus(SDCS2/32GB)

Kingston Canvas Select Plus - Carte mémoire flash (adaptateur microSDHC - SD inclus(e)) - 32 Go - A1 / Video Class V10 / UHS Class 1 / Class10 - microSDHC UHS-I



La carte microSD Canvas Select Plus de Kingston est compatible avec les dispositifs Android et affiche des performances A1. Elle offre de meilleurs débits et capacités. Cela se traduit par un chargement plus rapide des apps et des photos et vidéos. Affichant sa puissance en termes de performances, de débit et de solidité, la carte Canvas Select Plus microSD a été conçue pour la fiabilité au moment de prendre et de développer des photos haute résolution ou d'enregistrer et d'éditer des vidéos Full HD.

Mise en avant

Débits UHS-I Classe 10 jusqu'à 100Mo/s
Optimisée pour les dispositifs Android
Durable

Les atouts

Débits supérieurs
Débits UHS-I Classe 10 jusqu'à 100Mo/s.
Optimisée pour les dispositifs Android
Performances améliorées pour l'utilisation sur un smartphone ou une tablette Android.
Durable
Cette carte garantit son étanchéité, sa résistance aux chocs thermiques et physiques, aux vibrations et aux scanners à rayons X.

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Kingston Canvas Select Plus - carte mémoire flash - 32 Go - microSDHC UHS-I
Type du Produit	Carte mémoire flash
Format	Carte de mémoire microSDHC UHS-I
Capacité de stockage	32 Go
Indice de vitesse	A1 / Video Class V10 / UHS Class 1 / Class10
Adaptateur mémoire fourni	Adaptateur microSDHC - SD
Garantie du fabricant	Garantie limitée à vie

Spécifications détaillées

Général

Type du Produit	Carte mémoire flash
Capacité de stockage	32 Go
Compatibilité	Non spécifique

Mémoire

Classe de vitesse	A1 / Video Class V10 / UHS Class 1 / Class10
Vitesse de lecture	Jusqu'à 100 Mo/s
Format	Carte de mémoire microSDHC UHS-I
Fonctions	Antichoc, Etanche, résistant aux secousses, résistant aux rayons X, résistant aux températures

Adaptateur mémoire fourni Adaptateur microSDHC - SD

Garantie du fabricant

Service et maintenance Garantie limitée - durée de vie

Dimensions et poids

Largeur 11 mm

Profondeur 15 mm

Epaisseur 1 mm

Caractéristiques d'environnement

Température minimale de
fonctionnement -25 °C

Température maximale de
fonctionnement 85 °C

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