



- WATER PROOF⁴
- TEMPERATURE PROOF⁴
- SHOCK PROOF⁴
- X-RAY PROOF⁴

Sandisk Ultra[®] | microSDXC[™] UHS-I Card with Adapter

32

- 1GB Go = 1,000,000,000 bytes/octet/byte/de bytes/GByte. Actual user storage less/Stocrage utilisant net intérieur/Memo memoria usante efectiva/Festplatte für Benutzer geringen/Memos el almacenamiento verdadero del usuario/Mitnahme real de usario meno/Possui um espaço interno/Werkelijks gebruikbare capaciteit is minder usario/Minimamente real do usario meno.
- Up to 104MB/s read speed. Engineered with proprietary technology to reach speeds beyond UHS-I 104MB/s, requires compatible device capable of reaching such speeds. Write speed lower. Based on internal testing; performance may be lower depending on host device, interface, usage conditions and other factors. 34B = 1,000,000 bytes. / Vitesse de lecture pouvant atteindre 104 Mo/s. Technologie propriétaire permettant de dépasser les 104 Mo/s offerts par la norme UHS-I. Des appareils compatibles capables d'atteindre ces vitesses sont requis. Vitesses d'écriture inférieures. Sur la base de tests internes ; les performances peuvent être inférieures en fonction du périphérique qui lit, des conditions d'utilisation et d'autres facteurs. 1Mo = 1 000 000 octets. / Hasta 104 MB/s de velocidad de lectura. Diseñada con tecnología exclusiva para alcanzar velocidades superiores a los 104 MB/s de UHS-I; requiere dispositivos capaces de alcanzar esas velocidades. Menor velocidad de escritura. Según pruebas internas; el rendimiento puede ser menor en función del dispositivo, la interfaz, las condiciones de uso y otros factores. 1MB = 1 000 000 de bytes. / Bis zu 104 MB/s Lesegeschwindigkeit. Proprietary Technologie ermöglicht bei Verwendung entsprechend leistungsfähiger kompatibler Geräte deutlich höhere Geschwindigkeiten als die 104 MB/s von UHS-I. Schreibgeschwindigkeit ist geringer. Angaben basieren auf unternehmensinternen Tests zu Leistung kann je nach Host-Gerät, Schnittstelle, Nutzungsbedingungen und anderen Faktoren variieren sein. 1MB = 1 000 000 Byte. / Velocidad de lectura fino a 104 MB/s. Unidad proyectada con tecnología propia para superar la velocidad de la UHS-I 104 MB/s, es necesario disponer de dispositivos compatibles en grado de alcanzar tales velocidades. Velocidad de escritura inferior. Dati basati su test interni; le prestazioni possono risultare inferiori in base all'interfaccia del dispositivo host utilizzato, alle condizioni di utilizzo e ad altri fattori. 1MB = 1 000 000 di byte. / Скорость чтения до 104 MB/s. Разработана с использованием собственной технологии, позволяющей скорость выше 104 MB/s на базе карты UHS-I, требуя соответствия устройствам, способным достичь таких скоростей. Скорость записи ниже. Данные получены в ходе внутренних тестов. Высокая скорость может быть ниже в зависимости от устройства, интерфейса, условий использования и других факторов. 1MB = 1 000 000 байт. / Results may vary based on host device, app type and other factors. / Los resultados pueden variar según el dispositivo host, tipo de aplicación y otros factores. / Les résultats peuvent varier selon le dispositif d'accueil, le type d'application et d'autres facteurs. / La prestaciones podrían variar a secundaria del dispositivo host, del tipo de aplicación y de otros factores. / Ergebnisse können je nach Hostgerät, Anwendungstyp und anderen Faktoren variieren. / Los resultados pueden variar según el dispositivo anfitrión, el tipo de aplicación y otros factores. / Результаты могут зависеть от используемого устройства, типа приложения и других факторов. / Los resultados pueden variar según el dispositivo anfitrión, el tipo de aplicación y otros factores. / Requerido un download. / Download erforderlich. / Requiere descarga. / Transferencia necesaria. / Требуется загрузка. / Download verreist. / www.sandisk.com/memoryzone
- Full HD video (1920x1080) support may vary/wa prise en charge des vidéos en Full HD (1920x1080) est peut varier/El soporte a HD video (1920x1080) può variare/L'Unterstützung von Full HD-Videos (1920x1080) kann variieren/La compatibilidad para el video Full HD (1920x1080) podria variar/Supporto para video HD completo (1920x1080) podria variar/Поддержка видео высокой четкости формата Full HD видео (1920x1080) экспрессивного SD-кард может различаться/Ondersteuning van full HD (1920x1080) en kan verschillen. www.sandisk.com/HD
- Card only/Carte uniquement/Solo scheda/Nur Karte/Solo tarjeta/Только карта/Alleen kaart: www.sandisk.com/proof

Adapter made in China/Adaptateur fabriqué en Chine/Adattatore fabbricato in Cina/Adapter hergestellt in China/Adaptador fabricado en China/Adaptador fabricado en China/Adattatore fatto in Cina/Adapter verwendbar in China

Sandisk, the SanDisk logo, Memory Zone, MobileMate, SanDisk Ultra, and the Square logo are registered trademarks or trademarks of Western Digital Corporation or its affiliates in the US and/or other countries. The microSD, microSDHC, and microSDXC marks and logos are trademarks of SD-3C, LLC. Android and Google Play are trademarks of Google LLC. The Android robot is reproduced or modified from work created and shared by Google and used according to terms described in the Creative Commons 3.0 Attribution License. All other marks are the property of their respective owners.



Warranty • Guide • Garantie • Guida • Guida • Garanzia • Golda • Garantie • Руководство • Garantie • Guía
Garantie • Guía • Garantie • Guía • Гарантийная • Год • Garantie • Год

www.sandisk.com/wsg

Card/Carte



Made in Taiwan
Fabriqué à Taiwan
Prodotto in Taiwan
Hergestellt in Taiwan
Fabricado en Taiwan
Feito na Taiwan
Creado a Taiwan
Vervaardigd in Taiwan

www.sandisk.com

在中国包装

America: Western Digital Technologies, Inc., 960 Sandisk Drive, Milpitas, CA 95035, US
Europe: WD, PO Box 15579, Swords, Co Dublin, Ireland

UK: Western Digital (UK) Ltd, PO Box 470, Leatherhead, KT22 2LU, UK

© 2022 Western Digital Corporation or its affiliates. All rights reserved.

Western Digital Technologies, Inc. is the seller of record and licensee in the Americas of SanDisk[®] products.