

Schede SanDisk Ultra® microSDHC™/microSDXC™ UHS-I con adattatore

Create i vostri contenuti, archiviateli e portateli sempre con voi

- Ideale per smartphone e tablet Android™
- Velocità di trasferimento dati fino a 80 MB/sec*
- Classe 10 per video in Full HD (1.080 p)¹
- Impermeabili, resistenti alle temperature, agli urti e ai raggi X²
- Garanzia di dieci anni³

DESCRIZIONE COMPLETA DEL PRODOTTO

Create, archiviate e portate sempre con voi un numero sempre maggiore di foto di ottima qualità e di filmati in Full HD¹ (1.080 p) sul vostro smartphone o tablet Android™ con la scheda SanDisk Ultra® microSDXC™ UHS-I con capacità fino a 128 GB** inserita nell'alloggiamento del dispositivo.

Trasferite immagini e filmati dalla scheda al vostro PC a con una velocità fino a 80 MB/sec*. L'app SanDisk Memory Zone, disponibile su Google Play™ consente di visualizzare i vostri file, accedervi e creare facilmente copie di back-up dalla memoria del vostro telefono⁴. Per ottenere migliori prestazioni dal vostro smartphone, impostate l'applicazione in modo che scarichi automaticamente i file dalla memoria interna del vostro smartphone alla scheda.

Realizzate per funzionare correttamente anche in condizioni estreme. Le schede SanDisk Ultra microSDHC e microSDXC² sono impermeabili, resistenti alle temperature, agli urti e ai raggi X. Le schede SanDisk Ultra offrono la classe di velocità 10 per filmati in Full HD (1.080 p) e vengono fornite con un adattatore SD™ e una garanzia di 10 anni³.

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- Velocità di trasferimento dati fino a 80 MB/sec*
- Classe 10 per ripresa e riproduzione di filmati in Full HD(1.080 p)¹
- Le schede da 128 GB consentono di archiviare più di 13 ore di video in Full HD⁵
- Grazie all'app Memory Zone è possibile gestire in maniera autonoma file multimediali e memoria per ottenere le migliori prestazioni dal vostro telefono⁴
- Impermeabili, resistenti alle temperature, agli urti e ai raggi X²
- Ideali per smartphone e tablet Android™
- Dotate di adattatore SD™ per l'utilizzo con fotocamere

SCEGLIERE LA SCHEDA GIUSTA

Scegliere la scheda più adatta alle proprie esigenze non è semplice.

La tabella mostra esempi di combinazioni di brani musicali, foto e video archiviabili su una scheda SanDisk® microSD™.

SCEGLIERE LA SCHEDA GIUSTA

SFRUTTATE AL MEGLIO IL VOSTRO DISPOSITIVO MOBILE

Create i vostri contenuti, archiviateli e portateli sempre con voi

Grazie alle schede microSDHC e microSDXC con capacità fino 128 GB**, SanDisk offre agli utenti di dispositivi Android la libertà di continuare a effettuare scatti senza preoccuparsi di scegliere quali contenuti conservare e quali cancellare.

Classe di velocità 10 per la ripresa di video in Full HD

Queste schede di memoria offrono la classe 10 per la registrazione di video di ottima qualità. Potrete pertanto riprendere filmati in Full HD¹ (1.080 p) senza tremolii o funzionamento a scatti. Inoltre, grazie ad uno spazio di archiviazione fino a 128 GB, queste schede consentono di archiviare numerosi video in Full HD prima di dover trasferire i file al vostro computer.

Trasferimenti rapidissimi di contenuti al computer

Con la velocità di trasferimento fino a 80 MB/sec*, non saranno necessarie lunghe attese per trasferire foto e video al vostro computer.

Realizzate per funzionare correttamente anche in condizioni estreme

Le schede SanDisk Ultra microSDHC e microSDXC UHS-I² sono impermeabili, resistenti agli urti, ai raggi X, alle temperature e ai campi magnetici per proteggere i vostri ricordi dai piccoli incidenti della vita quotidiana. Potrete portare con voi il vostro telefono o tablet sulla neve, in piscina o nel deserto. La vostra scheda resterà intatta anche se il vostro dispositivo subirà danni.

DATI TECNICI

- Modello: microSDHC™ e microSDXC™
- Capacità disponibili: 16 GB, 32 GB, 64 GB e 128 GB**
- Prestazioni/Velocità: velocità di lettura fino a 80 MB/sec*
- Dimensioni delle schede microSDHC/microSDXC: 15 mm x 11 mm x 1,0 mm (0,59 poll. x 0,43 poll. x 0,03 poll.)
- Dimensioni dell'adattatore SD: 24 mm x 32 mm x 2,1 mm (1,26 poll. x 0,94 poll. x 0,08 poll.)
- Temperatura di funzionamento: da -25 °C a 85 °C (da -13 °F a 185 °F)
- Temperatura di conservazione: da -40 °C a 85 °C (da -40 °F a 185 °F)
- Garanzia: garanzia di 10 anni²

FIDATEVI DI SANDISK®

I dispositivi SanDisk vengono realizzati rispettando gli standard più elevati e sono rigorosamente testati. Potrete quindi essere certi delle eccellenti qualità, prestazioni e affidabilità di ogni singolo prodotto SanDisk.

LEGAL DISCLAIMER

* Velocità di lettura fino a 80 MB/sec; velocità di scrittura inferiore. Dati basati su test interni; le prestazioni potrebbero essere inferiori in base al dispositivo host utilizzato, all'interfaccia, alle condizioni di utilizzo e ad altri fattori. 1 MB = 1.000.000 di byte.

** 1 GB = 1.000.000.000 di byte. L'effettiva capacità di archiviazione per gli utenti è minore.

1 Il supporto per video in Full HD (1.920 x 1.080) può variare in base al dispositivo host utilizzato, alle caratteristiche dei file e ad altri fattori. Fare riferimento al sito web www.sandisk.com/HD.

2 Consultare il sito web www.sandisk.com/proof per maggiori informazioni e per conoscere le limitazioni.

3 Fare riferimento al sito web www.sandisk.com/wug.

4 È necessario scaricare e installare l'applicazione; fare riferimento al sito web www.sandiskmemoryzone.com.

5 Approssimazioni: risultati e supporto per video in Full HD (1.920 x 1.080) possono variare in base al dispositivo host utilizzato, alle caratteristiche dei file e ad altri fattori.