

# SanDisk®

## SanDisk® QuickFlow™ microSD™ Lettore di schede USB-A UHS-I

**Aumenta la tua efficienza.**



Nel mondo della creatività, ogni attimo è importante. Considerando il tempo necessario per ottimizzare le immagini acquisite con la tua reflex o mirrorless, ogni secondo è prezioso. Lasciati trasportare nel futuro con il lettore di schede microSD™ UHS-I SanDisk® QuickFlow™ USB-A: il nostro lettore di schede microSD™ UHS-I più veloce. Carica in un lampo migliaia di immagini RAW ad alta risoluzione create in modalità scatto continuo e ore di video in 4K UHD<sup>3</sup>. Realizzato per i creativi di oggi, il suo formato compatto si adatta facilmente alle custodie delle fotocamere. L'interfaccia USB type A 3.2 Gen 1 funziona anche con le porte tipo A 2.0 e 3.0. Componente essenziale del tuo workflow, il lettore di schede SD UHS-I SanDisk® QuickFlow™ microSD™ USB-A ti permette di eseguire più velocemente tutti i processi di post-produzione di file e video.

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- **L'ATTIMO PERFETTO.** Il lettore SanDisk consente di spostare velocemente migliaia di file di grandi dimensioni per farti cogliere l'attimo perfetto.
- **RECORD DI VELOCITÀ. ANCORA UNA VOLTA.** Risparmia tempo prezioso con velocità di lettura fino a 250 MB/s<sup>2</sup> e velocità di scrittura fino a 150 MB/s<sup>2</sup> se abbinato alla scheda SanDisk Extreme PRO® microSDXC™ UHS-I da 2 TB<sup>1</sup> (venduta separatamente).
- **PRESTAZIONI SENZA COMPROMESSI, SEMPRE.** Oltre a essere uno dei più grandi produttori di schede microSD™, SanDisk® realizza dispositivi che garantiscono le alte prestazioni di cui un creativo ha bisogno per potenziare il suo workflow.
- **MASSIMA COMPATIBILITÀ.** Grazie al connettore USB 3.2 Gen 1 di tipo A, il lettore è compatibile con le porte USB 3.0 e USB 2.0 di tipo A e con la maggior parte dei computer prodotti nell'ultimo decennio.
- **PORTABILITÀ OTTIMIZZATA.** Compatto e leggerissimo, il lettore SanDisk® QuickFlow™ può essere inserito facilmente nella custodia della fotocamera, nello zaino o in tasca.
- **AFFIDABILITÀ ESTREMA.** Potrai dormire sonni tranquilli: il lettore è stato progettato per resistere nel tempo ed è coperto da una garanzia limitata di 5 anni.<sup>4</sup>

# SanDisk® QuickFlow™ microSD™

## Lettore di schede USB-A UHS-I



### SPECIFICHE DEL PRODOTTO

Formato	Lettore USB-A
Prestazioni	Velocità di lettura fino a 250 MB/s <sup>2</sup> e velocità di scrittura fino a 150 MB/s <sup>2</sup> se abbinato alla scheda SanDisk Extreme PRO® microSDXC™ UHS-I da 2 TB <sup>1</sup> (venduta separatamente).
Interfaccia	Interfaccia USB type-A 3.2 Gen 1 (funziona anche con le porte tipo A 2.0 e 3.0)
Dimensioni del prodotto	0,345 x 0,815 x 1,200 pollici (8,763 x 20,701 x 30,480 mm)
Dimensioni imballaggio	0,39 x 4 x 6 pollici (9,9 x 101,6 x 152,4 mm)
Peso del prodotto	0,004 lb (1,814 g)
Temperatura operativa	Da 0 °C a 45 °C (da 32 °F a 113 °F)
Temperatura di conservazione	Da 14 °F a 158 °F (da -10 °C a 70 °C)
Compatibilità	Computer portatili e desktop co porte USB tipo A; schede microSD™.
Garanzia limitata	Limitata di 5 anni <sup>4</sup>

<sup>1</sup> 1 TB = 1.000.000.000.000 di byte. L'effettiva capacità di storage per gli utenti è minore.

<sup>2</sup> Se utilizzato con la scheda SanDisk Extreme PRO microSDXC UHS-I da 2 TB: Velocità di lettura fino a 250 MB/s. Unità progettate con tecnologia proprietaria. Per raggiungere velocità superiori a 104 MB/s UHS-I, è necessario disporre di dispositivi compatibili in grado di raggiungere tali velocità. Velocità di scrittura fino a 150 MB/sec. Dati basati su test interni; le prestazioni potrebbero essere inferiori in base all'interfaccia del dispositivo host utilizzato, alle condizioni di utilizzo e ad altri fattori. 1 MB = 1.000.000 di byte.

<sup>3</sup> Il supporto per video in 4K UHD (3840 x 2160) può variare in base al dispositivo host utilizzato, alle caratteristiche dei file e ad altri fattori. Fare riferimento al sito [www.sandisk.com/HD](http://www.sandisk.com/HD).

<sup>4</sup> Consulta il sito [www.sandisk.com/wug](http://www.sandisk.com/wug).

SanDisk, il logo SanDisk, QuickFlow, e SanDisk Extreme PRO sono marchi registrati o marchi commerciali di SanDisk Corporation o delle relative affiliate negli Stati Uniti e/o in altri Paesi. Il marchio e il logo microSD e microSDXC sono marchi commerciali di SD-3C, LLC. Tutti gli altri marchi sono di proprietà dei rispettivi proprietari. Le specifiche dei prodotti sono soggette a modifiche senza preavviso. Le illustrazioni possono differire dal prodotto reale.

© 2024 SanDisk Corporation o sue affiliate. Tutti i diritti riservati.