

## Comunicato stampa

### L'SSD portatile di KIOXIA vince il Red Dot Design Award per Design del prodotto 2025

Riconosciuto per il suo design elegante, la funzionalità incentrata sull'utente e la struttura resistente



**Germania, Düsseldorf, 24 aprile 2025** – KIOXIA Europe ha annunciato oggi che il suo SSD portatile EXCERIA PLUS G2 ha ricevuto il Red Dot Design Award nella categoria "Product Design 2025". Il Red Dot Design Award è uno dei premi di design più prestigiosi al mondo che premia ogni anno il meglio del design. I vincitori saranno premiati durante la cerimonia del Red Dot Design Award che si terrà l'8 luglio a Essen, in Germania.

La giuria del Red Dot, composta da esperti di design riconosciuti a livello internazionale, ha selezionato l'SSD portatile EXCERIA PLUS G2 per il suo design elegante, la funzionalità incentrata sull'utente e la struttura resistente. Il premio ha riconosciuto l'alloggiamento in alluminio liscio e arrotondato, l'assenza di viti visibili per una sensazione senza soluzione di continuità e le soluzioni di dissipazione del calore e resistenza agli urti attraverso il design.

"Questo riconoscimento da parte di Red Dot sottolinea l'impegno di KIOXIA nella creazione di prodotti in cui la forma visibile incontra davvero l'eccellenza della funzione", ha dichiarato Paul Rowan, CMO & VP di KIOXIA Europe. "L'SSD portatile EXCERIA PLUS G2 è stato progettato non solo per la velocità e la sicurezza, ma anche per essere una tecnologia accattivante che porta la mobilità dei dati a un livello superiore".

L'SSD PORTATILE EXCERIA PLUS G2, sviluppato secondo il concetto di "dimensioni ridotte con prestazioni elevate", offre un'archiviazione compatta e maneggevole per gli utenti che cercano un design senza tempo nel loro stile di vita mobile. Compatibile immediatamente con il sistema operativo Windows, macOS, iPadOS, iOS, Android OS, PS4, PS4 Pro, PS5 e Xbox Series X/S. Disponibile con capacità da 500 GB, 1 TB e 2 TB<sup>\*1</sup>. L'SSD portatile EXCERIA PLUS G2 è dotato di un sottile connettore USB Type-C con interfaccia USB 3.2 Gen2 che consente di trasferire rapidamente video 4K e foto ad alta risoluzione. Ogni SSD portatile EXCERIA PLUS G2 include sia un cavo da tipo C ad A che da tipo C a C per garantire che l'unità funzioni sia sui sistemi attuali che su quelli legacy.

Dall'invenzione della memoria flash NAND nel 1987 all'odierna rivoluzionaria BiCS FLASH™, KIOXIA continua a essere pioniera di soluzioni di memoria innovative. Con il suo design pluripremiato, l'SSD portatile EXCERIA PLUS G2 continua la tradizione di KIOXIA di fornire soluzioni innovative che consentono agli utenti di *farcela con KIOXIA* e creare esperienze edificanti.

Per ulteriori informazioni sull'SSD portatile EXCERIA PLUS G2, fare riferimento al sito [Web del prodotto](#).

###

**Note:**

\*1 Definizione di capacità: KIOXIA definisce un megabyte (MB) come 1.000.000 di byte, un gigabyte (GB) come 1.000.000.000 di byte e un terabyte come 1.000.000.000.000 di byte. Un sistema operativo per computer, tuttavia, riporta la capacità di archiviazione utilizzando potenze di 2 per la definizione di 1 GB = 2<sup>30</sup> byte = 1.073.741.824 byte e quindi mostra una capacità di archiviazione inferiore. La capacità di archiviazione disponibile (inclusi esempi di vari file multimediali) varia in base alle dimensioni del file, alla formattazione, alle impostazioni, al software e al sistema operativo, come il sistema operativo Microsoft e/o le applicazioni software preinstallate o i contenuti multimediali. La capacità di archiviazione effettivamente formattata può variare.

\* Le immagini del prodotto possono differire dal prodotto reale.

\*I seguenti marchi, servizi e/o nomi di società - USB Type-C, Windows OS, macOS, iPadOS, iOS, Android OS, PS4, PS4 Pro, PS5 e Xbox Series X/S - non sono applicati, registrati, creati e/o di proprietà di KIOXIA

Europe GmbH o di società affiliate del gruppo KIOXIA. Tuttavia, possono essere impiegati, registrati, creati e/o posseduti da terzi in varie giurisdizioni e, pertanto, sono protetti dall'uso non autorizzato. Tutti gli altri nomi di società, di prodotti e di servizi potrebbero essere marchi di società di parti terze.

### **Informazioni sul Red Dot Design Award**

Il Red Dot Award è uno dei più grandi concorsi di design al mondo, che celebra l'eccellenza nel design di prodotto, nel design della comunicazione e nei concetti di design. Dal 1955 la categoria Product Design premia l'eccezionale innovazione del North Reno-Westphalia Design Center di Essen, in Germania.

### **Informazioni su KIOXIA**

KIOXIA è un leader mondiale nelle soluzioni di memoria; si dedica allo sviluppo, alla produzione e alla vendita di memorie flash e di unità a stato solido (SSD). Nell'aprile 2017, il suo predecessore Toshiba Memory fu scorporato da Toshiba Corporation, la società che ha inventato la memoria flash NAND nel 1987. KIOXIA si impegna a modernizzare il mondo attraverso la memoria, offrendo prodotti, servizi e sistemi che ampliano il ventaglio di scelte dei clienti e il valore basato sulla memoria per la società. L'innovativa tecnologia di memoria flash 3D di KIOXIA, BiCS FLASH™, sta plasmando il futuro dell'archiviazione in applicazioni ad elevata densità, tra cui smartphone avanzati, PC, sistemi automotive, data center e sistemi di intelligenza artificiale generativa.

Visita il [sito web di KIOXIA](#)

### **Contatti per la pubblicazione:**

KIOXIA Europe GmbH, Hansaallee 181, 40549 Düsseldorf, Germania

Tel: +49 (0)211 368 77-0

E-mail: [KIE-support@kioxia.com](mailto:KIE-support@kioxia.com)

### **Contatti per richieste editoriali:**

Lena Hoffmann, KIOXIA Europe GmbH

Tel: +49 (0) 211 36877 382

E-mail: [lena1.hoffmann@kioxia.com](mailto:lena1.hoffmann@kioxia.com)

### **Pubblicato da:**

Ristead McSweeney, 360 Technology Agency

Tel: +353 (0)85 872 5798

Email: [ristead@360technology.io](mailto:ristead@360technology.io)