

Pressmeddelande

KIOXIA utökar utbudet av TransMemory U301 USB-flashminnen

Den kompakta och pålitliga lösningen finns nu även i en blå version



Düsseldorf, Tyskland, 30 november 2022 – [KIOXIA Europe GmbH](#) meddelade idag att det nu finns ett alternativ i ljusblått i dess sortiment av USB 3.2 Gen 1-kompatibla KIOXIA TransMemory U301-flashminnen.

TransMemory U301 USB-minnen gör det enkelt att lagra media – med en design som är liten i storlek, men stor i lagringsutrymme. Med en kapacitet på upp till 256 GB kan enheterna organisera fler dokument och medier på olika enheter – inklusive bland annat foton, musik, videor och dokument.

Alla TransMemory U301-flashminnen är kompatibla med PC och Mac^[1] och har ett USB-gränssnitt av typ A som även är kompatibelt med USB 2.0. De är små och praktiska och mäter bara 51,4 x 21,4 x 8,4 mm inklusive locket. En femårig garanti ingår som standard.

De ljusblå produkterna kommer att utgöra ett nytt färgalternativ tillsammans med de befintliga vita produkterna.

”Konsumenterna vill lagra otroligt mycket data i dag, så minnesenheter måste utvecklas för att möta denna utmaning”, säger Jamie Stitt, General Manager B2C Sales & Marketing på KIOXIA Europe GmbH. ”Våra TransMemory-flashminnen är tillförlitliga, praktiska och kompakta och ger konsumenterna den lagringsmöjlighet de behöver i sina hektiska liv.”

De nya ljusblå flashminnena finns nu tillgängliga hos utvalda återförsäljare och

distributörer, tillsammans med de befintliga vita versionerna.

Mer information om TransMemory U301 USB-minnen finns på följande webbplats:
[TransMemory U301 USB Flash Drive | KIOXIA - Europe \(engelska\)](#)

###

Anmärkningar

[1] Kompatibel PC och Mac: Modeller som är utrustade med följande operativsystem och USB-gränssnittet Typ A som standard. Kompatibel med macOS Mojave 10.14, macOS Catalina 10.15, macOS Big Sur 11, macOS Monterey 12 Windows 8.1, Windows 10 och Windows 11

* Kapaciteten baseras på det installerade flashminnet och inte på det minne som kan användas av kunden, då en del av minnet används för lagringshanteringsfunktioner. Rörande användbar kapacitet (användbart användarutrymme), se varje enskild produkt (1 GB beräknas som 1 073 741 824 byte).

* Företagsnamn, produktnamn och tjänstenamn kan vara varumärken som tillhör respektive företag.

*Informationen i detta dokument, inklusive specifikationer och kontaktinformation, stämmer på dagen för tillkännagivandet men kan ändras utan föregående meddelande.

Om KIOXIA Europe GmbH

KIOXIA Europe GmbH (tidigare Toshiba Memory Europe GmbH) är det Europabaserade dotterbolaget till KIOXIA Corporation, en världsledande leverantör av flashminne och SSD-enheter. Från uppfinningen av flashminnet till dagens banbrytande BiCS FLASH fortsätter KIOXIA att vara pionjär för banbrytande minneslösningar och tjänster som berikar människors liv och utvidgar samhällets horisonter. Företagets innovativa 3D-flashminnesteknik, BiCS FLASH, formar framtidens lagring i tillämpningar med hög densitet, inklusive avancerade smarttelefoner, datorer, SSD-enheter, fordons- och datacenter. [Besök vår KIOXIA-webbplats](#)

Kontaktuppgifter för publicering:

KIOXIA Europe GmbH,
Hansaallee 181, 40549 Düsseldorf, Tyskland
Tel: +49 (0) 211 368 77- 0
E-post: KIE-support@kioxia.com

Kontaktuppgifter för redaktionella förfrågningar:

Lena Hoffmann, KIOXIA Europe GmbH
Tel: +49 (0) 211 36877 382
E-post: lena1.hoffmann@kioxia.com

Utfärdat av:

Birgit Schöniger, Publitek
Tel: +49 (0) 4181 968098-13
E-post: birgit.schoeniger@publitek.com
Webb: www.publitek.com

Ref. KIE097_EMEA