



## Toshiba präsentiert neue EXCERIA PRO™-MicroSD-Speicherkarten für Action-Sport-Begeisterte

*Die neuesten MicroSD-Karten sind wasserdicht, stoßfest und röntgensicher.*

**Düsseldorf, 9. Dezember 2015** – Toshiba Electronics Europe (TEE) hat heute die europaweite Verfügbarkeit neuer High-Speed-MicroSDHC- und -MicroSDXC-Karten bekannt gegeben. Sie wurden gezielt für den Einsatz in Action-Kameras und Mobilgeräten von Erlebnis- und Extremsportlern entwickelt. Die M401-MicroSD-Karten der EXCERIA PRO™-Reihe sind wasserdicht, stoßfest und röntgensicher. Sie arbeiten in einem Temperaturbereich von -25° C bis +85° C und können Daten bei Temperaturen von -40° C bis +85 ° C zuverlässig speichern.

Die UHS-I-MicroSD-Karten bieten Schreibgeschwindigkeiten bis zu 80 MB/s und Lesegeschwindigkeiten bis zu 95 MB/s<sup>1</sup>. Damit lassen sich auch die rasantesten Aktionen

auf Fotos und in Videos einfangen. Die Karten entsprechen der UHS-Geschwindigkeitsklasse 3 (U3)<sup>2</sup> und ermöglichen damit die Aufnahme und Wiedergabe von 4K-Videos. Sie stehen mit Speicherkapazitäten von 16 GB<sup>3</sup>, 32 GB sowie 64 GB zur Verfügung und werden mit einem SD-Karten-Adapter geliefert, der ein breites Einsatzspektrum erlaubt.

Ebenfalls im Lieferumfang enthalten ist die Lizenz für eine Data-Recovery-Software, mit der sich gelöschte Daten wiederherstellen lassen. Die Software unterstützt zahlreiche Sprachen und Betriebssysteme. Die fünfjährige Standardgarantie sorgt dafür, dass die Nutzer den Speicherkarten ihre wertvollen Erinnerungen beruhigt anvertrauen können.

EXCERIA ist eine Trademark der Toshiba Corporation.

(1) Die Lese- und Schreibgeschwindigkeit kann je nach Lese- und Schreibgerät sowie Dateiformat und -größe abweichen.

(2) UHS-Geschwindigkeitsklasse 3 bietet eine Mindestgeschwindigkeit von 30 MB/s bei Videoaufnahmen über UHS-I- und UHS-II-Schnittstellen.

(3) Ein Gigabyte (1 GB) entspricht  $10^9 = 1.000.000.000$  Bytes in Zehnerpotenzen. Ein Betriebssystem hingegen weist Speicherkapazitäten in Zweierpotenzen aus ( $1 \text{ GiB} = 2^{30} = 1.073.741.824$  Bytes) und zeigt deshalb weniger Speicherplatz an. Der tatsächlich verfügbare Speicherplatz ist abhängig von File-Größe und -Format, Einstellungen, Software, Betriebssystem und weiteren Faktoren.

###

#### **Über Toshiba Electronics Europe**

Toshiba Electronics Europe (TEE) ist die europäische Zentrale für das Geschäft mit elektronischen Bauelementen der Toshiba Corporation, einem der weltweit größten Hersteller in der Halbleiterindustrie. TEE bietet eine der branchenweit umfangreichsten Produktlinien im Bereich ICs und diskrete Bauelemente, einschließlich High-End-Speicher, Mikrocontroller, ASICs und ASSPs für Anwendungen in den Bereichen Automotive, Multimedia, Industrie, Telekommunikation und Netzwerkbetrieb. Das Unternehmen stellt darüber hinaus auch eine Vielzahl von Leistungshalbleitern sowie Storage-Produkte wie HDDs, SSDs, SD-Karten oder USB-Sticks bereit.

TEE wurde 1973 in Neuss (Deutschland) als Standort für Design, Fertigung, Marketing und Vertrieb gegründet. Die Unternehmenszentrale befindet sich mittlerweile in Düsseldorf (Deutschland) und das Unternehmen verfügt über Niederlassungen in Frankreich, Italien, Spanien, Schweden und Großbritannien. TEE beschäftigt ca. 300 Mitarbeiter in Europa. Präsident des Unternehmens ist Takashi Nagasawa.

Weitere Informationen über Toshiba Electronics Europe unter: [www.toshiba.semicon-storage.com](http://www.toshiba.semicon-storage.com)

Mehr zu den Retail-Memory-Produkten von Toshiba finden Sie hier: [www.toshiba-memory.com](http://www.toshiba-memory.com)

**Ansprechpartner für Veröffentlichungen:**

Toshiba Electronics Europe, Hansaallee 181, D-40549 Düsseldorf, Deutschland

Tel: +49 (0) 211 5296 0

Fax: +49 (0) 211 5296 792197

Web: [http://www.toshiba-memory.com/cms/de/meta/press\\_center/presse\\_veroeffentlichungen.html](http://www.toshiba-memory.com/cms/de/meta/press_center/presse_veroeffentlichungen.html)

E-Mail: [memory\\_cards@toshiba-components.com](mailto:memory_cards@toshiba-components.com)

**Pressekontakte:**

Barbara Mutz-Gutorski, Toshiba Electronics Europe

Tel.: +49 (0) 211 5296 576

E-Mail: [BMutzGutorski@tee.toshiba.de](mailto:BMutzGutorski@tee.toshiba.de)

Sandra Hofer, PR-COM GmbH, Strategische Kommunikation

Tel: +49 (0) 89 59997 800

Fax: +49 (0) 89 59997 999

Web: [www.pr-com.de](http://www.pr-com.de)

E-Mail: [sandra.hofer@pr-com.de](mailto:sandra.hofer@pr-com.de)