**Lexar Hades für beschleunigtes Gameplay mit schneller Reaktionszeit**

*Lexar® erweitert sein Portfolio um neue Gaming-DRAM-Familie*

**San José, USA, 9. Dezember 2021 – Lexar, eine weltweit führende Marke für Speicherlösungen, erweitert sein Portfolio um die neue Hades-Produktlinie von Gaming-DRAM-Produkten. Der neue Lexar® Hades RGB DDR4 3600/3200 Desktop Arbeitsspeicher richtet sich an Gamer, die Leistung auf höchstem Niveau suchen und ihr Spielerlebnis mit anpassbarer RGB-Beleuchtung aufwerten wollen. Der Lexar® Hades OC DDR4 3600/3200 Desktop Arbeitsspeicher ist das perfekte Upgrade für Gamer und Content Creator, die optimierte Leistung für ein Gameplay der nächsten Stufe oder für intensive Workloads wünschen.**

Der übertaktete Hades RGB DDR4 Arbeitsspeicher beschleunigt das Gameplay mit verbesserter Reaktionszeit. Zusätzlich bereichert der neue Arbeitsspeicher von Lexar das Spielerlebnis mit leuchtenden Farben und RGB-Lichteffekten. Die RGB-Lichter erwecken das System zum Leben und erzeugen eine lebhafte Atmosphäre, die das Spiel noch realistischer erscheinen lässt. Mit Lexar RGB Sync, einer leistungsstarken Software zur Steuerung der RGB-Beleuchtung, können die Beleuchtungseffekte durch Einstellung von Farbe, Intensität und Geschwindigkeit synchronisiert und zur späteren Verwendung gespeichert werden.

Der übertaktete Hades OC DDR4 Arbeitsspeicher beschleunigt ebenfalls das Gameplay mit einer schnelleren Reaktionszeit. Content Creator profitieren von erhöhter Desktop-Leistung – egal, ob sie leistungsfordernde Apps nutzen, Videos bearbeiten oder hohe Arbeitslasten bewältigen müssen. Beide Arbeitsspeicher sind mit einem eleganten Kühlkörper aus Aluminium ausgestattet, um das System kühl und stabil zu halten. Die Hades OC DDR4 und Hades RGB DDR4 sind mit dem neuesten Intel® XMP 2.0 und AMD Ryzen™ kompatibel, um das Spielerlebnis zu optimieren.

**Leistungsstarke Gaming-Modelle erweitern das DRAM-Portfolio**

Mit der Hades DDR4 Familie ergänzt die Lexar® sein DRAM-Portfolio, das bisher die DDR4 3200/2666 SODIMM und Lexar® DDR4-2666 UDIMM Arbeitsspeicherlösungen umfasst. Diese sorgen bei Desktop-Rechnern und Laptops für schnellere Starts, eine höhere Reaktionsgeschwindigkeit und schnellere Programmladezeiten und ermöglichen so müheloses Multitasking.

"Nach der Markteinführung der DDR4 SODIMM & UDIMM Arbeitsspeicher im vergangenen Jahr freut sich Lexar sehr, die neue Hades-Produktlinie von Gaming-DRAM-Lösungen ins Portfolio aufzunehmen. Der Hades RGB DDR4 und der Hades OC DDR4 bieten übertakteten Arbeitsspeicher, um das Gameplay mit schnelleren Reaktionszeiten zu beschleunigen und die Desktop-Leistung für intensive Arbeitslasten zu steigern. Lexar wird sein DRAM-Angebot weiter ausbauen und plant, im Laufe des Jahres weitere leistungsfähige Gaming-DRAM-Modelle auf den Markt zu bringen", so Joel Boquiren, General Manager von Lexar.

**Preis und Verfügbarkeit**

Der Lexar® Hades RGB DDR4 3600/3200 Desktop Arbeitsspeicher ist zu einem UVP von 199,00 Euro (16 GB) bzw. 119,00 Euro (8 GB) u.a. bei Amazon erhältlich.
Der Lexar® Hades OC DDR4 3600/3200 Desktop Arbeitsspeicher ist zu einem UVP von 189,00 Euro (16 GB) bzw. 105,00 Euro (8 GB) u.a. bei Amazon erhältlich.

**Weitere Informationen**

[https://www.lexar.com/de/portfolio\_page/hades-rgb-ddr4-desktop-memory/](https://www.lexar.com/de/product/lexar-hades-rgb-ddr4-desktop-arbeitsspeicher/)

[https://www.lexar.com/de/portfolio\_page/hades-oc-ddr4-desktop-memory/](https://www.lexar.com/de/product/lexar-hades-oc-ddr4-desktop-arbeitsspeicher/)

**Rigorose Produkttests in den Lexar Quality Labs**

Alle Lexar Produktdesigns werden in den Lexar Quality Labs, Einrichtungen mit mehr als 1.100 digitalen Geräten, umfangreichen Tests unterzogen, um Leistung, Qualität, Kompatibilität und Zuverlässigkeit zu gewährleisten.
Weitere Informationen unter [www.lexar.com/de/about-us/quality-labs](http://www.lexar.com/de/about-us/quality-labs)

**Über Lexar**

Seit mehr als 20 Jahren ist Lexar eine weltweit führende Marke für Speicherlösungen. Das preisgekrönte Sortiment umfasst Speicherkarten, USB Flash-Laufwerke, Kartenleser und Solid-State-Laufwerke. Bei so vielen Optionen ist es einfach, die richtige Lexar Lösung für jeden Bedarf zu finden. Alle Lexar Produktdesigns werden in den Lexar Quality Labs, Einrichtungen mit mehr als 1.100 digitalen Geräten, umfangreichen Tests unterzogen, um Leistung, Qualität, Kompatibilität und Zuverlässigkeit zu gewährleisten. Lexar Produkte sind weltweit in den wichtigsten Einzelhandelsgeschäften und E-Tail Stores erhältlich. Die Anschrift der Firmenzentrale lautet: Lexar, 161 Baypointe Pkwy, San Jose, CA 95134, United States. Weitere Informationen oder Support unter [www.lexar.com](https://www.lexar.com/de/).

**Lexar. Live For The Memory.**

**Über Longsys**

Longsys, ein führender Anbieter von Consumer-NAND-Flash-Programmen, unterstützt Lexar bei seiner Strategie, neue Errungenschaften in Bezug auf Leistung, Qualität und Zuverlässigkeit zu erreichen und gleichzeitig seine Position als weltweit führende Marke für Speicherkarten, USB Flash-Laufwerke, Lesegeräte und Speicherlaufwerke für Einzelhandels- und OEM-Kunden zu behaupten.

*Folgen Sie uns online!*

Instagram: <https://instagram.com/lexarmemory>

Twitter: <https://twitter.com/lexarmemory>

Facebook: <https://www.facebook.com/lexarmemory>

**Medienkontakt:**

PR-Agentur Profil Marketing

Jan Lauer

Tel.: +49 (0) 531 387 33 18

E-Mail: j.lauer@profil-marketing.com

[www.profil-marketing.com](http://www.profil-marketing.com)