

Lexar™

Live For The Memory



UP TO 

120 MB/s READ*



High-speed performance to dramatically accelerate digital photography workflow

For additional information on product, warranty or return information go to www.lexar.com/support



PAPER
PAPIER
CARIA
PAPEL
PAPIER
PAPIER
БУМАГА

PLASTIC
PLASTIQUE
KUNSTSTOFF
PLASTICA
PLAST
ПЛАСТИКОВЫЙ



EN Up to 120MB/s read transfer, write speeds lower. Engineered with advanced technology to reach read speed beyond UHS-I 104MB/s specification. Speeds based on internal testing. Actual performance may vary. Read speed full performance achieved only when paired with compatible devices capable of reaching such speeds. For more information, please contact Lexar Technical Support. Lexar is not liable for any loss of data or images. Actual usable memory capacity may vary. 1GB equals 1 billion bytes. **DE** Bis zu 120MB/s Lese-Übertragungsgeschwindigkeit, niedrigere Schreibgeschwindigkeit. Entwickelt mit fortschrittlicher Technologie, um eine Lesegeschwindigkeit zu erreichen, die über der UHS-I Spezifikation von 104MB/s liegt. Die Geschwindigkeitsangaben basieren auf internen Tests. Die tatsächliche Geschwindigkeit kann variieren. Die volle Lesegeschwindigkeit wird nur in Kombination mit kompatiblen Geräten erreicht, die solche Geschwindigkeiten erreichen können. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an den technischen Support von Lexar. Lexar haftet nicht für den Verlust von Daten oder Bildern. Die tatsächlich nutzbare Speicherkapazität kann abweichen. 1GB entspricht 1 Milliarde Byte. **FR** Jusqu'à 120Mo/s en lecture, vitesse d'écriture plus basse. Conçu avec une technologie avancée permettant d'atteindre une vitesse de lecture supérieure à la spécification UHS-I 104Mo/s. Vitesses basées sur des tests internes. Les performances réelles peuvent varier. La plus d'informations, veuillez contacter le support technique de Lexar. Lexar n'est pas responsable des pertes de données ou d'images. La capacité disponible est variable dans la réalité. 1Go équivaut à 1 milliard d'octets. **IT** Velocità di lettura fino a 120MB/s, velocità di scrittura inferiore. Costruito con tecnologia avanzata per superare la velocità di lettura delle specifiche UHS-I di 104MB/s. Valori di velocità basati su test interni. Le prestazioni effettive possono variare. La velocità di lettura raggiunge il massimo solo se abbinata a dispositivi compatibili in grado di raggiungere tali velocità. Per ulteriori informazioni, contattare il supporto tecnico Lexar. In nessun caso Lexar sarà responsabile per dati o immagini perse. La capacità della memoria effettivamente utilizzabile può variare. 1GB corrisponde a 1 miliardo di byte. **ES** Transferencia de lectura de hasta 120MB/s, velocidades de escritura inferiores. Equipado con tecnología avanzada para alcanzar una velocidad de lectura superior a UHS-I 104MB/s. Velocidades basadas en pruebas internas. El rendimiento real puede variar. La velocidad de lectura sólo se alcanza cuando se combina con dispositivos compatibles capaces de alcanzar tales velocidades. Para más información, por favor contacte con el Soporte Técnico de Lexar. Lexar no será responsable de ninguna pérdida de datos o imágenes. La capacidad de memoria en uso real puede variar. 1GB equivale a mil millones de bytes. **PT** Até 120MB/s de leitura de transferência, velocidades de escrita inferior. Design com tecnologia avançada para alcançar velocidade de leitura para além da especificação UHS-I 104MB/s. Velocidade baseada em testes internos. O desempenho real pode variar. Desempenho completo de velocidade de leitura alcançado apenas quando emparelhado com dispositivos compatíveis capazes de alcançar tais velocidades. Para mais informações, contacte o Apoio Técnico da Lexar. A Lexar não é responsável por qualquer perda de dados ou imagens. A capacidade de memória utilizável real pode variar. 1GB equivale a mil milhões de bytes. **PL** Szybkość czytania do 120 Mbit/s, szybkość zapisu niższa. Rozpracowane z wykorzystaniem zaawansowanej technologii. Dla osiągnięcia maksymalnej prędkości odczytu, należy użyć urządzeń obsługujących prędkości odczytu powyżej 104 MB/s. Prędkości odczytu osiągnięte w testach wewnętrznych. Rzeczywiste osiągnięcia mogą być inne. Pełną szybkość odczytu można uzyskać wyłącznie w połączeniu ze zgodnym urządzeniem zdolnym do osiągnięcia takiej szybkości. Więcej informacji można uzyskać w dziale pomocy technicznej firmy Lexar. Firma Lexar nie ponosi żadnej odpowiedzialności za utratę danych lub obrazów. Rzeczywista pojemność pamięci może być inna. 1GB to 1 miliard bajtów.

Lexar Europe B.V. Grevelingstraat 40, 2161WG Lisse, Netherlands info-europe@lexar.com
Memory component solutions LTD. 17 Kingsway, St John's Terrace, Bedford, England, MK42 9BJ
memcomp-solutions@hotmail.com

©2022 All Rights Reserved. Information, products, specifications and features are subject to change without notice. Neither Lexar nor Longsys is responsible for omissions or errors in typography or photography. Lexar, the Lexar logo, and all other Lexar trademarks are the property of Longsys Electronics (HK) Co., Ltd. All other trademarks are property of their respective owners.

