

EN 1GB = 1,000,000,000 bytes. A certain portion of capacity may be used for system files and maintenance. Read/Write speed requires compatible devices capable of reaching such speeds, and it may vary among different host devices and testing conditions. For more detailed product and warranty information, please visit www.samsung.com/memorycard.

FR 1 Go = 1 000 000 000 octets. Une partie de l'espace de stockage peut être utilisée pour les fichiers système et la maintenance. La vitesse de lecture/écriture nécessite des appareils compatibles capables d'atteindre ces vitesses. Cela peut varier en fonction des différents appareils hôtes et des conditions de test. Pour plus de détails sur le produit et la garantie, consultez le site www.samsung.com/memorycard.

DE 1 GB = 1.000.000.000 Bytes. Ein gewisser Anteil der Kapazität wird möglicherweise für Systemdateien und die Wartung verwendet. Die Lese-/Schreibgeschwindigkeit erfordert kompatible Geräte, die solche Geschwindigkeiten erreichen können, und kann bei unterschiedlichen Host-Geräten und Testbedingungen variieren. Weitergehende Produkt- und Garantiefinformationen finden Sie unter www.samsung.com/memorycard.

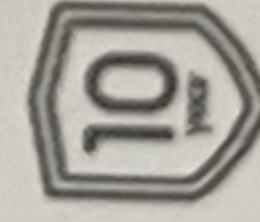
IT 1GB = 1.000.000.000 byte. Una parte della capacità può essere utilizzata per la manutenzione e i file di sistema. La velocità di lettura/scrittura richiede dispositivi compatibili in grado di raggiungere tali velocità e può variare tra diversi dispositivi host e condizioni di test. Per informazioni dettagliate relative al prodotto, alla garanzia ed ai dispositivi compatibili, visitate il sito www.samsung.com/memorycard.

NL 1 GB = 1.000.000.000 bytes. Een bepaald gedeelte van de capaciteit kan gebruikt worden voor systeembestanden en -onderhoud. De lees-/schrijfsnelheid vereist compatibele apparaten die in staat zijn om dergelijke snelheden te bereiken en kan dus variëren per host-apparaat en de testomstandigheden. Ga voor uitgebreidere product- en garantie-informatie naar www.samsung.com/memorycard.

ES 1 GB = 1 000 000 000 bytes. Parte de la capacidad puede utilizarse para archivos y mantenimiento del sistema. La velocidad de lectura/escritura requiere dispositivos compatibles capaces de alcanzar tales velocidades, y puede variar en función del dispositivo host y las condiciones de prueba. Para obtener información más detallada sobre el producto y la garantía, visite www.samsung.com/memorycard.

PT 1 GB = 1.000.000.000 bytes. É possível utilizar uma determinada parte da capacidade para os ficheiros de sistema e manutenção. A velocidade de leitura/escrita requer dispositivos compatíveis capazes de atingir essas velocidades, podendo variar entre os diferentes dispositivos anfitriões e as condições de teste. Para obter informações mais detalhadas sobre o produto e a garantia, visite www.samsung.com/memorycard.

SV 1 GB = 1 000 000 000 byte. En viss del av kapaciteten kan användas för systemfiler och underhåll. Läs-/skrivhastigheten kräver kompatibla enheter som har kapacitet att uppnå sådana hastigheter, och den kan variera mellan olika värdenheter och testförhållanden. Utörlig produkt- och garantiinformation finns på www.samsung.com/memorycard om produkter och garanti finns på www.samsung.com/memorycard.



Limited
Warranty



Authentication
Available

UKCA



FCC



CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

PET

No Copyright Protection Function (CPRM)

The Android robot is reproduced or modified from work created and shared by Google and used according to terms described in the Creative Commons 3.0 Attribution License.

JP 1GB = 1,000,000,000 bytes. テナンスに使用される機能は、その速度に対応している度、ホストデバイスと互換性を保証する詳細についてご覧ください。

NO 1 GB = 1 000 000 000 bytes. Vedlikehold. Lese-/skrivhastighetet kan variere mellom forskjellige produkt- og garantiinformasjon, kan

DA 1 GB = 1.000.000.000 bytes. Vedligeholdelse. Læse-/skrivhastigheden og den kan variere ved detaljerede oplysninger om produ

FI 1 Gt = 1 000 000 000 bytes. Ylläpidon käyttössä. Luku- ja kirjoitusnopeudet voivat vaihdella eri mukaisesti. Tarkemmat tuote- ja

HU 1 GB=1 000 000 000 byte. Karbantartás céljára lehet lefoglalni előreszere képes, kompatibilis eszköztesztelési feltételek esetén. A tesztelgasson el a www.samsung.com

PL 1 GB = 1 000 000 000 bajtów. pliki systemowe oraz konserwacja zgodnych do osłagania odpowiedzialności hostujących oraz warunków testowania można znaleźć na stronie www.samsung.com

CZ 1 GB = 1 000 000 000 bajtů. soubory a údržbu. Rychlost čtení/zápisu umožňují, a může se lišit v závislosti na Podrobné informace o produktu a

SK 1 GB = 1 000 000 000 bajtov. súbory a údržbu. Rýchlosť čítania/zapisovania môže byť rôzna, a môže sa líšiť v závislosti na podmienkami testovania. Podrobné informácie o produkte a www.samsung.com/memorycard.

CN 1GB = 1,000,000,000 bytes. 读写速度要求兼容设备能够达到该速度，且可能有所不同。存储的数据可能会丢失，请访问 www.samsung.com/memorycard

KR 1GB = 1,000,000,000 bytes. 있으며, 실제 사용 공간은 표기 용량이 가능한 리더기 사용이 필요하고, 사내에서 자세한 제품 정보 및 제품 보증 관련 정보를 www.samsung.com/memorycard

For information on Samsung product-specific regulatory obligations, please visit: samsung.com/uk/about-us or samsung.com/ratecitizenship/data_corner.html

For correct disposal of this product, please visit: www.samsung.com/uk/about-us

SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD.