

**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](http://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](http://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 Garantieinformationen finden Sie unter [www.samsung.com/memorycard](http://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, visitare il sito [www.samsung.com/memorycard](http://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](http://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](http://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](http://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. Utförlig produkt- och garantiinformation finns på [www.samsung.com/memorycard](http://www.samsung.com/memorycard) om produkter och garanti finns på [www.samsung.com/memorycard](http://www.samsung.com/memorycard).



Limited  
Warranty



Authentication  
Available

UK  
CAC



FC



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.

SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD.

**JP** 1GB = 1,000,000,000 bytes. テナンスに使用される場合は、その速度に対応して適切なホストデバイスと製品と保証に関する詳細をご覧ください。

**NO** 1 GB = 1 000 000 000 bytes. Vedlikehold. Lese-/skrivehastighet det kan variere mellom forskjellige produkt- og garantiinformasjon, k

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

**FI** 1 Gt = 1 000 000 000 tavua. ja ylläpidon käytössä. Luku- ja kirjoitusnopeudet, ja nopeudet yhteensopivia laitteita, ja nopeudet mukaisesti. Tarkemmat tuote- ja t

**HU** 1 GB = 1 000 000 000 byte. karbantartás céljára lehet lefoglalni eierésére képes, kompatibilis eszközök tesztelési feltételek esetén. A további látogasson el a [www.samsung.com](http://www.samsung.com).

**PL** 1 GB = 1 000 000 000 bajet. pliki systemowe oraz konserwację zgodnych do osiągnięcia odpowiednich hostujących oraz warunków testowania można znaleźć na stronie [www.samsung.com](http://www.samsung.com).

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

**SK** 1 GB = 1 000 000 000 bajet. súbory a údržbu. Rýchlosť čítania a zápisu dosahovať takúto rýchlosť, a môže sa líšiť v závislosti na podmienkach testovania. Podrobné informácie o produkte a

**CN** 1 GB = 1,000,000,000 bytes. 读/写速度要求兼容设备能够支持，可能会有所不同。存储的数据可能会丢失，请备份重要数据。保修的更多信息，请访问 [www.samsung.com](http://www.samsung.com)。

**KR** 1GB = 1,000,000,000 bytes. 있으며, 실제 사용 공간은 표기 용량이 가능한 리더기 사용이 필요하고, 사물인터넷을 위한 더 자세한 제품 정보 및 제품 보증금에 대해서는 [www.samsung.com/memorycard](http://www.samsung.com/memorycard)를 참조하십시오.

For information on Samsung product-specific regulatory obligations, please visit: [samsung.com/uk/about-us/citizenship/data\\_corner.html](http://samsung.com/uk/about-us/citizenship/data_corner.html)

For correct disposal of this product, please visit: [www.samsung.com](http://www.samsung.com)