

**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 Garantiefinformationen 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, visitate 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).

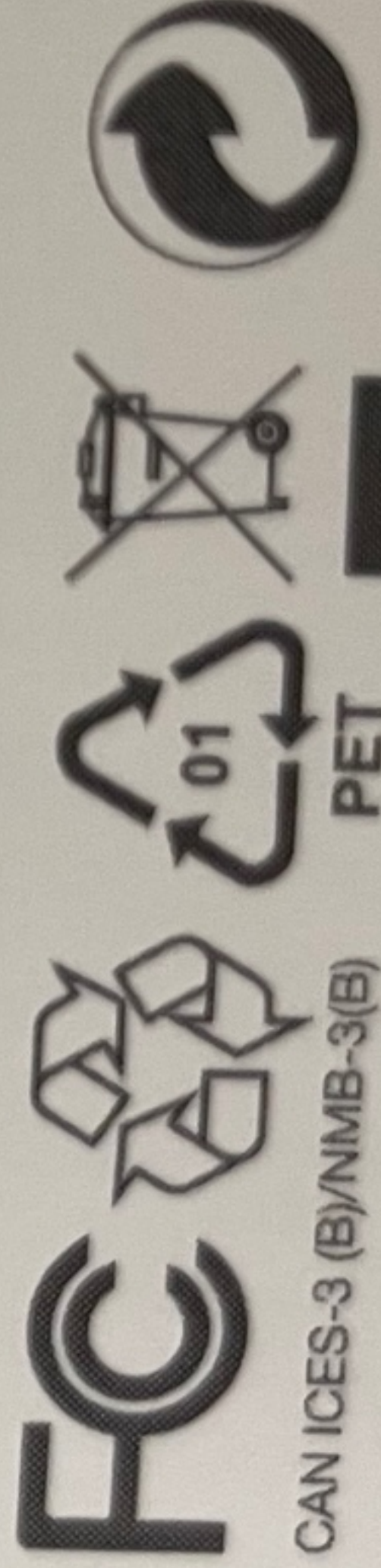
**SV** 1 GB = 1 000 000 000 byte. En viss del av kapaciteten kan användas för systemfiler och underhåll. Läs-/skrivhastigheten kräver kompatibla enheter som har kapacitet att uppnå sådana hastigheter, och den kan variera mellan olika värdenheter och testförhållanden. Utörlig produkt- och garantiinformation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



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領域は、その速度に対応している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-/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 kirjoitusnopeus voi vaihdella. Lisätietoja tuotteesta ja

**HU** 1 GB=1 000 000 000 byte. Karbantartás céljára lehet lefoglalni a tároló kapacitás egy részét. A leolvasási és írási sebesség a tesztelési körülményektől és a tesztelő eszközöktől függ. A további információkért látogasson el a [www.samsung.com](http://www.samsung.com)-ra.

**PL** 1 GB = 1 000 000 000 bajtów. pliki systemowe oraz konserwacja. Aby uzyskać więcej informacji na temat warunków testowania i możliwości znalezć na stronie [www.samsung.com](http://www.samsung.com).

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

**SK** 1 GB = 1 000 000 000 bajtov. údržbu. Rýchlosť čítania/zapisovania môže byť rôzna v závislosti od podmienok testovania. Podrobné informácie o produkte a

**CN** 1GB = 1,000,000,000 bytes. 读写速度要求兼容设备能够达到可能有所不同。存储的数据备份的更多信息，请访问 [www.samsung.com/memorycard](http://www.samsung.com/memorycard)。

**KR** 1GB = 1,000,000,000 bytes. 있으며, 실제 사용 공간은 표기 용량이 가능한 리더기 사용이 필요하고, 사

For information on Samsung product-specific regulatory ob

visit: [samsung.com/uk/about](http://samsung.com/uk/about) ratecitizenship/data\_corner.html

**SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD.**