

## Tabela para cartões de memória:

Velocidade, Capacidade, Classe, Memória, Autonomia para Video, Imagens fixas e MP3



	Resolução	Ficheiro	8 GB	16 GB	32 GB	64 GB	128 GB
V i d e o	Standard	MPEG-4/H.264	3,3 h	6,7 h	13,3 h	20 h	26,7 h
	HD 720p (5Mbps)	MPEG-4/H.264	3 h	6 h	12 h	18 h	24 h
	HD 720p (10Mbps)	MPEG-4/H.264	90 min	3 h	6 h	9 h	12 h
	HD 720p (15Mbps)	MPEG-4/H.264	60 min	2 h	4 h	6 h	8 h
	Full HD 1080p (6Mbps)	MPEG-4/H.264	3 h	6 h	12 h	18 h	24 h
	Full HD 1080p (9Mbps)	MPEG-4/H.264	2 h	4 h	8 h	12 h	16 h
	Full HD 1080p (13Mbps)	MPEG-4/H.264	80 min	2,75 h	5,3 h	8 h	10,7 h



	Resolução	Ficheiro	8 GB	16 GB	32 GB	64 GB	128 GB
F o t o g r a f i a	10 Mpixels	RAW	228	457	915	1830	3660
	12 Mpixels	RAW	190	381	762	1524	3048
	14 Mpixels	RAW	163	326	653	1306	2612
	16 Mpixels	RAW	143	286	572	1144	2288
	22 Mpixels	RAW	104	208	416	832	1664
	5 Mpixels	JPG	4577	9155	18310	36620	73240
	8 Mpixels	JPG	2861	5722	11444	22888	45776
	10 Mpixels	JPG	2288	4577	9155	18310	36620
	12 Mpixels	JPG	1907	3814	7629	15258	30516
	14 Mpixels	JPG	1634	3269	6539	13078	26156
	16 Mpixels	JPG	1430	2861	5722	11444	22888
	22 Mpixels	JPG	1040	2080	4161	8322	16644

Classe	Velocidade Mínima	Cartão indicado para:	
2	2MB/s	Fotos de aniversário / Paisagem / Retrato / Dia-a-dia	
4	4MB/s		
6	6MB/s	Fotos de desporto / Movimentos rápidos	
8	8MB/s		
10	10MB/s	Imagens RAW / Filmes Full HD / Para uso intensivo	
UHS I	10 MB/s		



	Ficheiro	8 GB	16 GB	32 GB	64 GB	128 GB	
Música	MP3	128Kbps	1780	3170	7320	14640	29300
	MP3	256Kbps	960	1920	3840	7680	15360

\* Todos os valores são aproximados. As capacidades de armazenamento dependem da dimensão dos dados, do tipo de compressão utilizada e da ausência ou excesso de luz numa fotografia.