

EQUIPAMENTO DISPONIVEL NA BIBLIOTECA SUJEITO A REQUISIÇÃO

MARCA	MODELO	TIPO	Nº SÉRIE	CARATERÍSTICAS	OBS.
SAMSUNG	VP-MX10/XEF	Câmara de vídeo	ACLT6VKPC00054B	Zoom ótico 34x Cartão de memória SDHC ou MMCplus até 8GB	Câmara Digital
SAMSUNG	HMX-H100P/EDC	Câmara de vídeo	ZAT36V4S900299W	1080 Full HD (1920x1080) 4.7 mega pixéis em modo foto (2880x1620) Estabilizador de imagem ótico (OIS) Ecrã tátil	Câmara Digital HD Com cartão de 16Gb
SAMSUNG	SMX-F30BP/EDC	Câmara de vídeo	ZATZ6V1S801183W	Cartão de memória SDHC ou MMCplus até 32GB Zoom ótico 42x Grava em formato H.264	Câmara Digital Com cartão de 8Gb
SONY	CCD-TR840E/PAL	Câmara de vídeo Hi8	2000965	Zoom ótico 72x Hi-Fi Stereo NightShot 0 lux F = 4.1 – 73.8 mm 1:1.4	Vídeo Hi8 XR Funciona com 1 bateria infolithium
CHINON	CM-5	Máquina fotográfica reflex 35mm	xxxxxxxxxxxxx	Lente 50mm 1:1.9	
MINOLTA	DYNAX-5000i	Máquina fotográfica reflex 35mm	15318502	Lente zoom 35-80mm 1:4-5.6 s/n 75303874	+ uma objetiva minolta zoom xi AF 28-105 1:35-4.5 s/n 19101031
CANON	PRIMA BF-8	Máquina fotográfica 35mm compacta	1637938	xxxxxxxxxxxxx	Apenas para filme 35mm (não faz slide) Funciona com 2 pilhas AA
BENQ	DC C1030 ECO	Máquina fotográfica digital compacta	IDLA9026500002	Lcd 2.7” Zoom ótico 3x 10.0 mega pixéis	Funciona com 2 pilhas AA
SONY	MAVICA MVC-FD5	Máquina fotográfica digital	46751	f = 4.8 mm 1:2.0 Funciona apenas com disquetes de 3.5”	Funciona com 1 bateria infolithium (existe uma suplente)
SONY	MAVICA MVC-FD200	Máquina fotográfica digital	724764	Funciona com disquetes de 3.5” ou com um cartão memory stick 128 Mb Zoom ótico 3x f = 6.4-19.2 mm 1:3.8-3.9 2.0 mega pixéis	Funciona com 1 bateria infolithium

MARCA	MODELO	TIPO	Nº SÉRIE	CARATERÍSTICAS	OBS.
SONY	TCM-323	Mini Gravador Áudio	xxxxxxxxxxxxx	Gravador/Reprodutor	Gravador/Reprodutor áudio tipo “jornalista” Funciona com 1 pilha AA Existem 5 unidades

OBSERVAÇÕES:

1. É aconselhável que a requisição do equipamento se faça atempadamente (mínimo 48 horas de antecedência), evitando-se a sua indisponibilidade:

- Por já ter sido requisitado;
- Por não se encontrar operacional (*i. e.* bateria descarregada, sem pilhas...)

2. Por questões de segurança e conservação, a requisição e o transporte do equipamento só poderá ser feito pelo(a) professor(a) responsável ou por um(a) funcionário(a);

3. Qualquer tipo de anomalia detetada deve ser comunicada ao responsável do setor (funcionária da biblioteca ou o seu coordenador);

4. Os **cartões de memória** ou outro tipo de suporte de dados deve ser esvaziado do seu conteúdo pelo utilizador. Assim:

- Evitar-se-á uma perda de dados acidental;
- O utilizador seguinte terá o equipamento em condições adequadas à sua utilização imediata.