

	model	opis funkcji	cena brutto* (z VAT 22%)
		APARATY	
		korpusy	
	I		
	EOS 1Ds MARK III	Pełnoklatkowa matryca CMOS o rozdzielczości 21,1 megapiksela. Zdjęcia seryjne z prędkością 5kl./s przy pełnej rozdzielczości. Dwa procesory graficzne DIGIC III. System Highlight Tone Priority. Układ ustawiania ostrości oparty na 19 punktach krzyżowych i 26 polach wspomagających. Zintegrowany system czyszczenia matrycy. Zakres czułości ISO 100-1600 3" wyświetlacz LCD o rozdzielczości 230 000 pikseli	31 409 zł
	EOS 1D MARK III	EOS-1D Mark III zapisuje do 10 klatek na sekundę w rozdzielczości 10,1 megapiksela, w serii maksymalnie 110 dużych obrazów JPEG (30 obrazów RAW). Przejmuje on miano najszybszej na świecie cyfrowej lustrzanki jednoobiektywowej, które do tej pory dzierżył model EOS-1D Mark II N. Dwa procesory „DIGIC III” stanowią siłę napędową aparatu, a także zapewniają wysoką wydajność przy dużych rozdzielczościach, po raz pierwszy wprowadzając do serii EOS 14-bitowy zapis obrazów.	17 709 zł
	EOS 5D MARK II	Pełnoklatkowa lustrzanka. Czujnik obrazu CMOS 21,1 mln pixeli. Procesor DIGIC IV. Ustawienie ostrości - typ: TTL-CT-SiR z sensorem CMOS, 9-punktowy AF. Migawka: szczelinowa sterowana elektronicznie 30-1/8000 sek. Czułość: od 100 do 25600 ASA max. Balans bieli: automatyczny z czujnikiem obrazu. LCD 3" TFT. Format zapisu: JPEG, RAW, WAVE (stereo). W trybie Live View nowy EOS 5D Mark II potrafi nagrywać sekwencje wideo w jakości Full HD (1920×1080 pikseli) przy szybkości 30 klatek na sekundę. Obiektywy EF. Karty pamięci: CF typ I lub II. Źródło zasilania: akumulator LP-E6, zasilacz sieciowy ACK-E6, grip BG-E6	10 739 zł
	EOS 50D	APS-C o rozdzielczości 15,1 megapiksela. Zdjęcia seryjne z prędkością 6,3 kl./s. TTL-CT-SiR, 9-cio punktowy system AF. Procesor graficzny DIGIC IV . 3,0" wyświetlacz LCD o rozdzielczości 320 000 pikseli. Zintegrowany system czyszczenia matrycy. System Highlight Tone Priority. Maksymalna czułość ISO 3200 (w szczególnych ustawieniach 12800), JPEG, RAW, karty pam. CF I/CF II, akumulatory BP-511A, BP-512/514	4 779 zł