

Ograniczenia ustawień aparatu

Opcje dostępne w poszczególnych trybach fotografowania zostały przedstawione poniżej. Niektóre opcje mogą nie być dostępne dla elementów, które są obsługiwane w danym trybie i działanie może być ograniczone w zależności od warunków fotografowania.

Tryb fotografowania/programy	P	S	A	M		BKT		Adv			
F	✓ ¹	✓ ¹	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
S.S.	✓ ¹	✓ ⁴	✓ ¹	✓ ⁴	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ³	✓
Zmiana programu	✓				✓	✓	✓	✓			✓ ⁷
Kompensacja ekspozycji	✓	✓	✓	✓ ⁵	✓	✓	✓	✓	✓ ²	✓	✓
Tryb ostrości	S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ¹	✓	✓ ⁷	
	C	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓ ¹	
	M	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓ ⁷	
Czułość	AUTO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	H (51200)/H (25600)	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ³	✓			✓
	12800 – 1000	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓ ⁹	✓	
	800	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	640 – 200	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ³	✓	✓	✓	✓
	L (100)/L (125)/L (160)	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ³	✓			✓
ROZMIAR ZDJĘCIA	L	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ⁷	
	M	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ⁷	
	S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ⁷	
JAKOŚĆ ZDJĘCIA	FINE/NORMAL	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ⁷	
	RAW	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ³				✓ ⁷
SYMULACJA FILMU		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ¹	✓	✓
		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓
		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓
		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓
		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓
		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓
ZAKRES DYNAMICZNY	AUTO	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓ ¹	✓ ⁷
	H100/H200/H400	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ⁷
BALANS BIELI		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ¹	✓	✓
	PODŚWIETLTON	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓ ⁷
PRZYCIEMNIJ TON		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓ ⁷
	KOLOR	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓ ⁷
WYOSTRZENIE		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓ ⁷
	REDUKCJA ZAKŁOCEN	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓ ⁷
DŁUGA EKSPOZ. RZ		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ⁷
	FUNKCJA LMO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ⁷
PRZESTRZEŃ KOLORU		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ⁶	✓ ⁷
	WYB USTAW. SPEC./ED/ZAP UST. SPEC.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
TRYB AF		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓ ¹
		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
OŚWIETLACZ AF		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ⁷
	WYKRYCIE TWARZY	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
WYKRYWANIE OKA AF		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	AF+MF	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
MF ASSIST	STANDARDOWE	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
	CYFR. PODZIAŁ ZDJĘCIA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
	ZAZNACZ GŁĘBIĘ OSTROŚCI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
PODGLĄD OSTROŚCI		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
	SAMOWYZWALACZ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
FOTOMETRIA		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ¹	✓ ¹	✓ ⁷
		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓
		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓ ⁷
		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓ ⁷
TYP MIGAWKI	MS	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ⁷
	MS+ES	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ⁷
	ES	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ¹	✓ ⁷
TRYB STAB. OBRAZU		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ⁷
		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ⁷
	OFF	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ ⁷
PODG. NAŚW. /BB W MAN.					✓	✓	✓	✓	✓		✓ ⁷

Tryb fotografowania/programy	P	S	A	M		BKT				
USTAW. SPECJ. WYŚ	WSPOM. KADR.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
	POZIOM ELEKTRONICZNY	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	OSTROŚ RAMKI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	WSKAŹNIK ODLEGŁ. AF	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
	WSKAŹNIK ODLEGŁ. MF	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	
	HISTOGRAM	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
	TRYB FOTOGRAFOWANIA	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	
	APERTURA/CZAS NAŚW./ISO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
	INFORMACJE O TLE	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Komp. Naświetlenia (Cyfra)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Komp. Naświetlenia (Skala)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	TRYB OSTROŚCI	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
	FOTOMETRIA	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
	TYP MIGAWKI	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	
	LAMPA BĘYSKOWA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	TRYB CIĄGŁY	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
	TRYB PODW. STAB. OBRAZU	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	BALANS BIELI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓
	SYMULACJA FILMU	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓
	ZAKRES DYNAMICZNY	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
	POZOSTAŁE KLATKI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
	ROZM. OBRAZU/JAKOŚĆ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
	TRYB FILMU I CZAS NAGRYWANIA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓
	MOC BATERII	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
TRYB BLOK. AF	AF-L	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓ ⁷
	AE+AF	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓ ⁷

¹ Ustawiane automatycznie.² Ograniczone do zakresu ±2,0 EV podczas nagrywania filmów.³ Dostępne opcje różnią się w zależności od trybu fotografowania.⁴ A nie jest dostępne.⁵ Dostępne tylko z auto czułością ISO.⁶ sRGB jest wybierany automatycznie.⁷ Używane są ustawienia nieruchomej fotografii.⁸ Bezprzewodowe zdalne fotografowanie.⁹ Maksymalna czułość dla filmów to ISO 6400.