

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/canon-eos-r50-black-rf-s-18-45mm-f4.5-6.3-is-stm-kit-bezlusterkowiec-24-2-mp-cmos-6000-x-4000-px-cza-p-159527.html>



Canon EOS R50, Black + RF-S 18-45mm F4.5-6.3 IS STM Kit Bezlusterkowiec 24,2 MP CMOS 6000 x 4000 px Czarny

Cena	3 313,99 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRDFDT
Kod producenta	5811C013
Kod EAN	4549292205046

Opis produktu

- **Gniazda pamięci:** 1
- **Obsługiwane karty pamięci:** SDXC, SD, SDHC
- **Bryzgoszczelny:** Nie
- **Odporny na kurz:** Nie
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 7,5 W
- **Wymagana moc ładowania (min):** 7,5 W
- **Waga obiektywu:** 130 g
- **Waga produktu:** 328 g
- **Wysokość produktu:** 85,5 mm
- **Głębokość produktu:** 68,8 mm
- **Szerokość produktu:** 116,3 mm
- **Waga (łącznie z baterią):** 375 g
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Bluetooth Low Energy (BLE):** Tak
- **Bluetooth:** Tak
- **Wi-Fi:** Tak
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11b, 802.11g
- **Wersja Bluetooth:** 4.2
- **Ilość sztuk:** 1
- **Głębokość opakowania:** 196 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,12 kg
- **Wysokość opakowania:** 141 mm
- **Szerokość opakowania:** 172 mm
- **Dołączony pasek na szyję:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Baterie w zestawie:** Tak
- **Ładowarka akumulatorów:** Tak
- **Wyświetlacz LCD o zmiennym kącie:** Tak
- **Proporcje obrazu:** 3:2
- **Rozdzielczość wyświetlacza:** 1620000 dot
- **Typ ekranu:** LCD
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 7,5 cm
- **Ekran dotykowy:** Tak
- **Funkcja "Wind Filter":** Tak
- **Wbudowany mikrofon:** Tak
- **Obsługiwane formaty audio:** AAC, LPCM

- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **System dźwięku:** Stereo
- **HDMI:** Tak
- **Rodzaj złącza HDMI:** Mikro
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Pictbridge:** Tak
- **Złącze USB:** USB Type-C
- **Wersja USB:** 2.0
- **Mikrofon:** Tak
- **Wskaźnik poziomu baterii:** Tak
- **Typ obsługiwanych baterii:** LP-E17
- **Liczba obsługiwanych baterii:** 1
- **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)
- **Wskaźnik poziomu naładowania baterii ilość poziomów:** 4
- **Tryby scenerii:** Widok, HDR backlight control, Gładka skóra, Panning, Sport, Group photo, Jedzenie, Krajobraz, Handheld night scene, Autoportret, Cicha migawka, Portret, Dzieci, Zbliżenie
- **Tryb wykonywania zdjęć:** Ręczny, Preselekcja przysłony, Program, Preselekcja migawki, Inteligentne auto, Scena, Automatyczna
- **Wsparcie dla montażu na tripodzie:** Tak
- **Czujnik położenia:** Tak
- **Regulacja dioptrii (D-D):** -3 - 1
- **Korekcja dioptrii:** Tak
- **Procesor zdjęć:** DIGIC X
- **Zdalna obsługa za pomocą smartfona:** Tak
- **Opóźnienie samowyzwalacza:** 10, 2
- **Histogram:** Tak
- **Funkcja przeciwpylna:** Nie
- **Widok na żywo:** Tak
- **Balans bieli:** Fluorescencyjny, Ręczny, Zachmurzenie, Tryb niestandardowy, Flash, Światło dzienne, Cień, Automatyczna, Tungsten (wolfram)
- **Pokaz slajdów:** Tak
- **Bezpośrednie drukowanie:** Tak
- **Zoom odtwarzania (min.):** 1,5x
- **Liczba kroków zoomu odtwarzania:** 15
- **GPS:** Nie
- **Podgląd na smartfonie:** Tak
- **Opcje ochrony przed wymazywaniem:** Folder, Pojedynczy obraz, Karta pamięci
- **Produktów na palecie:** 120 szt.
- **Próbkowanie kolorów:** YCbCr4:2:0 8-bit, YCbCr4:2:2 10-bit
- **Nagrywanie wideo:** Tak
- **Rozdzielczości wideo:** 3840 x 2160, 1920 x 1080 px
- **Maksymalna rozdzielczość filmu:** 3840 x 2160 px
- **Typ HD:** 4K Ultra HD
- **Obsługiwane formaty plików wideo:** H.265, H.264
- **Struktura soczewki:** 7/7
- **Typ obiektywu:** Zoom standardowy
- **Maksymalna ogniskowa (35mm equiv):** 72 mm
- **Minimalna ogniskowa (35mm equiv):** 29 mm
- **Wielkość filtra:** 49 mm
- **Liczba elementów przysłony:** 7
- **interfejs mocowania obiektywu:** Canon RF
- **Minimalna przysłona:** 32
- **Maksymalna przysłona:** 4,5
- **Długość ogniskowa:** 18 - 45 mm
- **Ostrzeżenia:** Unikaj kontaktu z wodą lub wilgocią, aby zapobiec uszkodzeniom elektronicznych komponentów., Nie narażaj produktu na wysokie temperatury., Zachowaj ostrożność przy obsłudze urządzenia, aby uniknąć potencjalnych uszkodzeń mechanicznych.
- **Stopka mocująca lampę błyskową:** Tak
- **Korekcja ekspozycji lampy błyskowej:** ±3EV (1/3 EV step)
- **Pomoc przy ustawianiu lampy błyskowej:** 6 m
- **Typ stopki mocującej lampę błyskową:** Gniazdo lampy błyskowej
- **Blokada siły błysku:** Tak
- **Złącze zewnętrznej lampy błyskowej:** Tak
- **Kompensacja ekspozycji lampy błyskowej:** Tak
- **Najkrótszy czas migawki aparatu:** 30 s
- **Najszybsza szybkość migawki aparatu:** 1/8000 s
- **Typ migawki aparatu:** Elektroniczny
- **Powiekszenie:** 0,95x
- **Rozdzielczość wizjera:** 2360000 px

-
- **Rozmiar ekranu wizjera:** 0.39"
 - **Wizjer:** Elektroniczny
 - **Liczba klatek na sekundę w wizjerze (tryb płynny):** 120 fps
 - **Liczba klatek na sekundę w wizjerze (tryb oszczędzania energii):** 60 fps
 - **Format przetwornika obrazu:** 3:2
 - **Wbudowany filtr dolnoprzepustowy:** Tak
 - **Obsługiwane proporcje obrazu:** 4:3, 3:2, 1:1, 16:9
 - **Megapiksele:** 24,2 MP
 - **Wymiar czujnika obrazu (szer. x wys.):** 22,3 x 14,9 mm
 - **Format czujnika:** Advanced Photo System type-C (APS-C)
 - **Maksymalna rozdzielczość obrazu:** 6000 x 4000 px
 - **Typ aparatu/kamery:** Bezlusterkowiec
 - **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
 - **Stabilizator obrazu:** Nie
 - **Format kompresji zdjęć:** JPEG, RAW, C-RAW, HEIF
 - **Wykrywanie obiektów z automatyczną regulacją ostrości (AF):** Ludzie, Zwierzęta, Ptak, Pies, CAT, Pojazd
 - **Regulator ostrości:** Automatyczne/Ręczne
 - **Pomocniczy promień przy Auto Focus (AF):** Tak
 - **Śledzenie twarzy:** Tak
 - **Blokada Autofokusa:** Tak
 - **Tryby autofokusa:** Ciągły autofokus, Ustawianie ostrości w trybie skupienia One Shot, Ustawianie ostrości w sposób ciągły
 - **Ostrość:** TTL
 - **Pomiar światła:** Punkt, Centralnie ważony, Wielosegmentowy (wielopunktowy), Częściowy
 - **Tryby naświetlania:** Automatyczna, Ręczny, Preselekcja przysłony AE, Priorytet migawki AE
 - **Korekcja naświetlania:** ± 3EV (1/3EV step)
 - **Kontrola naświetlania:** Program AE
 - **Czułość ISO:** 25600, 6400, 100, 51200
 - **Czułość ISO (maks):** 51200
 - **Auto Exposure (AE):** Tak
 - **Czułość ISO (min):** 100
 - **Liczba stref pomiarowych:** 384
 - **Fotografowanie bez migotania:** Tak
 - **Bracketing ekspozycji (AEB):** ± 3EV (1/2EV; 1/3EV stop)

Specyfikacja:

Pamięć:

- **Gniazda pamięci:** 1
- **Obsługiwane karty pamięci:** SDXC, SD, SDHC

Konstrukcja:

- **Bryzgoszczelny:** Nie
- **Odporny na kurz:** Nie
- **Kolor produktu:** Czarny

Moc:

- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 7,5 W
- **Wymagana moc ładowania (min):** 7,5 W

Waga i rozmiary:

- **Waga obiektywu:** 130 g
- **Waga produktu:** 328 g
- **Wysokość produktu:** 85,5 mm
- **Głębokość produktu:** 68,8 mm
- **Szerokość produktu:** 116,3 mm
- **Waga (łącznie z baterią):** 375 g

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

Sieć:

-
- **Bluetooth Low Energy (BLE):** Tak
 - **Bluetooth:** Tak
 - **Wi-Fi:** Tak
 - **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11b, 802.11g
 - **Wersja Bluetooth:** 4.2

Dane opakowania:

- **Ilość sztuk:** 1
- **Głębokość opakowania:** 196 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,12 kg
- **Wysokość opakowania:** 141 mm
- **Szerokość opakowania:** 172 mm

Zawartość opakowania:

- **Dołączony pasek na szyję:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Baterie w zestawie:** Tak
- **Ładowarka akumulatorów:** Tak

Wyświetlacz:

- **Wyświetlacz LCD o zmiennym kącie:** Tak
- **Proporcje obrazu:** 3:2
- **Rozdzielczość wyświetlacza:** 1620000 dot
- **Typ ekranu:** LCD
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 7,5 cm
- **Ekran dotykowy:** Tak

Audio:

- **Funkcja "Wind Filter":** Tak
- **Wbudowany mikrofon:** Tak
- **Obsługiwane formaty audio:** AAC, LPCM
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **System dźwięku:** Stereo

Porty i interfejsy:

- **HDMI:** Tak
- **Rodzaj złącza HDMI:** Mikro
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Pictbridge:** Tak
- **Złącze USB:** USB Type-C
- **Wersja USB:** 2.0
- **Mikrofon:** Tak

Bateria:

- **Wskaźnik poziomu baterii:** Tak
- **Typ obsługiwanych baterii:** LP-E17
- **Liczba obsługiwanych baterii:** 1
- **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)
- **Wskaźnik poziomu naładowania baterii ilość poziomów:** 4

Kamera:

- **Tryby scenarii:** Widok, HDR backlight control, Gładka skóra, Panning, Sport, Group photo, Jedzenie, Krajobraz, Handheld night scene, Autoportret, Cicha migawka, Portret, Dzieci, Zbliżenie
- **Tryb wykonywania zdjęć:** Ręczny, Preselekcja przysłony, Program, Preselekcja migawki, Inteligentne auto, Scena, Automatyczna
- **Wsparcie dla montażu na tripodzie:** Tak
- **Czujnik położenia:** Tak
- **Regulacja dioptrii (D-D):** -3 - 1
- **Korekcja dioptrii:** Tak
- **Procesor zdjęć:** DIGIC X
- **Zdalna obsługa za pomocą smartfona:** Tak
- **Opóźnienie samowyzwalacza:** 10, 2

-
- **Histogram:** Tak
 - **Funkcja przeciwpylna:** Nie
 - **Widok na żywo:** Tak
 - **Balans bieli:** Fluorescencyjny, Ręczny, Zachmurzenie, Tryb niestandardowy, Flash, Światło dzienne, Cień, Automatyczna, Tungsten (wolfram)
 - **Pokaz slajdów:** Tak
 - **Bezpośrednie drukowanie:** Tak
 - **Zoom odtwarzania (min.):** 1,5x
 - **Liczba kroków zoomu odtwarzania:** 15
 - **GPS:** Nie
 - **Podgląd na smartfonie:** Tak
 - **Opcje ochrony przed wymazywaniem:** Folder, Pojedynczy obraz, Karta pamięci

Dane logistyczne:

- **Produktów na palecie:** 120 szt.

Video:

- **Próbkowanie kolorów:** YCbCr4:2:0 8-bit, YCbCr4:2:2 10-bit
- **Nagrywanie wideo:** Tak
- **Rozdzielczości wideo:** 3840 x 2160, 1920 x 1080 px
- **Maksymalna rozdzielczość filmu:** 3840 x 2160 px
- **Typ HD:** 4K Ultra HD
- **Obsługiwane formaty plików wideo:** H.265, H.264

System obiektywów:

- **Struktura soczewki:** 7/7
- **Typ obiektywu:** Zoom standardowy
- **Maksymalna ogniskowa (35mm equiv):** 72 mm
- **Minimalna ogniskowa (35mm equiv):** 29 mm
- **Wielkość filtra:** 49 mm
- **Liczba elementów przysłony:** 7
- **interfejs mocowania obiektywu:** Canon RF
- **Minimalna przesłona:** 32
- **Maksymalna przesłona:** 4,5
- **Długość ogniskowa:** 18 - 45 mm

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Unikaj kontaktu z wodą lub wilgocią, aby zapobiec uszkodzeniom elektronicznych komponentów., Nie narażaj produktu na wysokie temperatury., Zachowaj ostrożność przy obsłudze urządzenia, aby uniknąć potencjalnych uszkodzeń mechanicznych.

Flash:

- **Stopka mocująca lampę błyskową:** Tak
- **Korekcja ekspozycji lampy błyskowej:** $\pm 3EV$ (1/3 EV step)
- **Pomoc przy ustawianiu lampy błyskowej:** 6 m
- **Typ stopki mocującej lampę błyskową:** Gniazdo lampy błyskowej
- **Blokada siły błysku:** Tak
- **Złącze zewnętrznej lampy błyskowej:** Tak
- **Kompensacja ekspozycji lampy błyskowej:** Tak

Migawka:

- **Najkrótszy czas migawki aparatu:** 30 s
- **Najszybsza szybkość migawki aparatu:** 1/8000 s
- **Typ migawki aparatu:** Elektroniczny

Wizjer:

- **Powiekszenie:** 0,95x
- **Rozdzielczość wizjera:** 2360000 px
- **Rozmiar ekranu wizjera:** 0.39"
- **Wizjer:** Elektroniczny
- **Liczba klatek na sekundę w wizjerze (tryb płynny):** 120 fps
- **Liczba klatek na sekundę w wizjerze (tryb oszczędzania energii):** 60 fps

Jakość obrazu:

- **Format przetwornika obrazu:** 3:2
- **Wbudowany filtr dolnoprzepustowy:** Tak
- **Obsługiwane proporcje obrazu:** 4:3, 3:2, 1:1, 16:9
- **Megapiksele:** 24,2 MP
- **Wymiar czujnika obrazu (szer. x wys.):** 22,3 x 14,9 mm
- **Format czujnika:** Advanced Photo System type-C (APS-C)
- **Maksymalna rozdzielczość obrazu:** 6000 x 4000 px
- **Typ aparatu/kamery:** Bezlusterkowiec
- **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
- **Stabilizator obrazu:** Nie
- **Format kompresji zdjęć:** JPEG, RAW, C-RAW, HEIF

Ustawienie ostrości:

- **Wykrywanie obiektów z automatyczną regulacją ostrości (AF):** Ludzie, Zwierzęta, Ptak, Pies, CAT, Pojazd
- **Regulator ostrości:** Automatyczne/Ręczne
- **Pomocniczy promień przy Auto Focus (AF):** Tak
- **Śledzenie twarzy:** Tak
- **Blokada Autofokusa:** Tak
- **Tryby autofokusa:** Ciągły autofokus, Ustawianie ostrości w trybie skupienia One Shot, Ustawianie ostrości w sposób ciągły
- **Ostrość:** TTL

Ekspozycja:

- **Pomiar światła:** Punkt, Centralnie ważony, Wielosegmentowy (wielopunktowy), Częściowy
- **Tryby naświetlania:** Automatyczna, Ręczny, Preselekcja przysłony AE, Priorytet migawki AE
- **Korekcja naświetlania:** $\pm 3\text{EV}$ (1/3EV step)
- **Kontrola naświetlania:** Program AE
- **Czułość ISO:** 25600, 6400, 100, 51200
- **Czułość ISO (maks):** 51200
- **Auto Exposure (AE):** Tak
- **Czułość ISO (min):** 100
- **Liczba stref pomiarowych:** 384
- **Fotografowanie bez migotania:** Tak
- **Bracketing ekspozycji (AEB):** $\pm 3\text{EV}$ (1/2EV; 1/3EV stop)