

NIKON D750 BODY



Nazwa produktu: NIKON D750 BODY

Producent: Nikon

Model produktu: Nikon D750 body

Realizuj swoje wizje dzięki szybkiemu, wszechstronnemu i uniwersalnemu modelowi D750. W świecie, w którym wszystko jest możliwe, ta wszechstronna pełnoklatkowa lustrzanka o rozdzielczości 24,3 miliona pikseli daje swobodę, która ośmiela. Dzięki profesjonalnej technologii przetwarzania obrazu oraz solidnej, kompaktowej konstrukcji ten aparat sprawdzi się w każdej sytuacji. Nowo zaprojektowana matryca formatu FX zapewnia wyjątkową jakość zdjęć, szczególnie przy wysokich czułościach ISO, w przypadku których obraz jest czystszy niż kiedykolwiek. Niezwykła czułość autofokusa, zdjęcia seryjne z szybkością do 6,5 kl./s oraz możliwość nagrywania filmów Full HD w rozdzielczości 1080/60p w połączeniu z odchylanym monitorem umożliwiają niczym nieskrępowaną ekspresję. Wbudowany interfejs Wi-Fi ułatwia natychmiastowe udostępnianie niesamowitych zdjęć. Matryca o rozdzielczości 24,3 mln pikseli w formacie FX Pełnia szczegółów, pełna swoboda. Zupełnie nowa matryca oferuje szeroki zakres dynamiczny praktycznie bez szumu niezależnie od czułości, dzięki czemu rejestruje obrazy o zadziwiającej ostrości i bogactwie przejść tonalnych. Rewelacyjna czułość ISO Aparat pozwala robić bardziej wyraziste i ostrzejsze zdjęcia przy wysokiej czułości ISO. Zakres czułości ISO od 100 do 12800 można rozszerzyć do odpowiednika zakresu od 50 do 51200. Profesjonalny autofokus Dzięki zachowaniu czułości nawet przy -3 EV i zastosowaniu funkcji wyboru pola AF z grupy opracowanej przez firmę Nikon aparat D750 może z wyjątkową dokładnością ustawiać ostrość na obiekcie nawet przy słabym oświetleniu. Wytrzymały odchylany monitor Rejestruj zdjęcia i filmy z wyjątkowych punktów widzenia. Ekran można przechylać na boki oraz odchylać do 90° w górę lub 75° w dół. Współpraca z siecią Wi-Fi Podziel się swoją wizją. Teraz możesz przysyłać świetne zdjęcia pełnoklatkowe za pośrednictwem współpracującego smartfona bądź tabletu. Wystarczy pobrać na urządzenie inteligentne darmowy program Wireless Mobile Utility?. Aplikacja Wireless Mobile Utility jest zgodna z urządzeniami z systemem iOS? i Android?. Można ją pobrać z serwisów Google Play? oraz Apple App Store?. Android, Google, Google Play, YouTube i inne znaki są znakami towarowymi firmy Google Inc. Maksymalnie 6,5 kl./s w trybie zdjęć seryjnych Rejestrowanie szybko poruszających się obiektów z niespotykaną elastycznością. Bezkompromisowe obrazy w pełnej rozdzielczości rejestrowane z szybkością do 6,5 kl./s w formatach FX i DX. Swoboda filmowania Nagrywanie filmów Full HD (1080p) z szybkością 50/60 kl./s (progresywnie). Możliwość ustawiania czułości od ISO 100 aż do odpowiednika ISO 51200 oraz sterowania czasem otwarcia migawki, przysłoną i poziomem dźwięku podczas filmowania. Specjalne menu umożliwia zapisanie wszystkich ustawień filmowania w jednym miejscu. EXPEED 4 Znacznie zwiększa ogólną wydajność aparatu i umożliwia uzyskanie świetnych zdjęć. Zapewnia doskonałe odwzorowanie obrazu i jakość zdjęć w szerokim zakresie czułości ISO oraz umożliwia nagrywanie filmów z wysoką liczbą klatek na sekundę. System Picture Control 2.0 Pełna kontrola nad ustawieniami wyostrażania, kontrastu, jasności, odcienia i nasycenia podczas fotografowania i filmowania. Ułatwienia w późniejszej obróbce? Ustawienie Równomierne zapewnia maksymalny zakres dynamiki, a ustawienie Przejrzyistość pozwala precyzyjnie określić poziom szczegółowości. Ustawienia można wizualnie dostosowywać podczas

NIKON D750 BODY

fotografowania, a cały proces fotografowania można usprawnić, zapisując różne opcje dotyczące filmów i zdjęć w specjalnym menu. Monitor z regulacją kolorów: umożliwia ustawienie balansu kolorów i jasności zgodnie z preferencjami użytkownika. Pokryty powłoką przeciwodblaskową odchylany wyświetlacz LCD o przekątnej 8,0 cm (3,2 cala) i rozdzielczości 1229 tys. punktów z układem pikseli RGBW zapewnia elastyczną i łatwą obsługę w każdych warunkach. Energooszczędna elektronika Dłuższe fotografowanie w jednym cyklu ładowania. Jednorazowe naładowanie ultrakompaktowego i lekkiego akumulatora jonowo-litowego EN-EL15 pozwala zrobić nawet 1230 zdjęć i zarejestrować do 55 minut materiału wideo. Zgodnie ze standardem stowarzyszenia Camera & Imaging Products Association Poręczna lustrzanka pełnoklatkowa Znakomita ergonomia oraz lekki, monolityczny korpus aparatu zapewniają swobodę wykonywania zdjęć w formacie pełnoklatkowym. Mocno wyprofilowany uchwyt sprawia, że aparat pewnie leży w dłoniach niezależnie od ich wielkości oraz zapewnia wygodę trzymania go przez długi czas bez zmęczenia. Odporny i trwały Chroniony przez solidne uszczelnienia korpus pozwala korzystać z lustrzanki D750 w każdym środowisku. Zbudowana z włókien kevlarowo-węglowych migawka jest poddawana testom do 150 000 cykli, a solidna, monolityczna konstrukcja sprawia, że aparat jest lekki i wytrzymały. 51-półowy system autofokusa Multi-CAM 3500FX Spektakularna precyzja fotografii pełnoklatkowej. Dynamiczny wybór pola można skonfigurować dla grupy 9, 21 lub 51 pól ostrości, a autofocus działa nawet przy poziomie oświetlenia -3 EV (ISO 100, 20°C). Szybka blokada i rozszerzona funkcja zapisu pól AF według orientacji. Piętnaście pól krzyżowych w centrum może współpracować z obiektywami AF NIKKOR o otworze względnym f/5,6 i większym, a 11 centralnych pól AF może współpracować z obiektywami o otworze względnym f/8. Wybór pola AF z grupy Udoskonalone wykrywanie i śledzenie obiektów w ruchu. W trybie wyboru pola AF z grupy przez cały czas monitorowanych jest pięć pól AF, co poprawia możliwość namierzania i wyodrębniania z otoczenia stosunkowo niewielkich obiektów znajdujących się blisko kontrastowego lub rozpraszającego tła. Pięciopółowy obszar AF można przemieszczać, korzystając ze wszystkich 51 pól AF, w zależności od kompozycji kadru. Funkcja nagrywania filmów D-Movie w trybie wieloobszarowym Przeznaczona do filmowania w różnicowanych warunkach funkcja nagrywania filmów D-Movie pozwala uzyskać materiał filmowy profesjonalnej jakości w wielu formatach klatek. Aparat D750 umożliwia nagrywanie filmów w rozdzielczości Full HD (1080p) z szybkością 50 kl./s (progresywnie) i 60 kl./s (progresywnie) w formatach FX i DX ze znaczącą obniżonymi poziomami szumów, mory i przekłamań kolorów. Sterowaną elektrycznie przysłonę można przymykać i otwierać podczas nagrywania, a rejestrowany obraz można przesyłać jako czysty sygnał wyjściowy HDMI oraz jednocześnie nagrywać jako materiał w pełnej rozdzielczości w aparacie i na zewnętrznym rejestratorze. Swoboda filmowania Pełna kontrola nad materiałem podczas filmowania. Podczas filmowania w trybie M można ustawić czułość w zakresie od ISO 100 do odpowiednika wartości ISO 51200, a dla funkcji automatycznego doboru czułości ISO można określić maksymalną wartość ISO, która ma być stosowana, począwszy od ISO 200. Opracowana przez firmę Nikon funkcja trójwymiarowej redukcji szumów ogranicza przypadkowe szумы, zniekształcenia i migotanie powstające przy filmowaniu z wykorzystaniem wysokich czułości. W trybie wyświetlania obszarów prześwietlonych te obszary są precyzyjnie wskazywane na monitorze aparatu. Sterowanie dźwiękiem hi-fi Rozbudowane opcje sterowania poprawiają jakość nagrań audio i oferują większą ogólną elastyczność. Wejście mikrofonu stereofonicznego i wyjście audio umożliwiają precyzyjną, niezależną regulację poziomów dźwięku przed nagrywaniem i w jego trakcie. Aparat pozwala na wybór zakresu dźwięku (szeroki/głos) oraz redukcję szumu wiatru przy nagrywaniu za pomocą wbudowanego mikrofonu. Tryb HDR (wysoki zakres dynamiki) Łączy dwa zdjęcia wykonane podczas jednego zwolnienia migawki w celu uzyskania nasasyconych szczegółami obrazów scen o wysokim kontraście. Funkcja zdjęć poklatkowych w

NIKON D750 BODY

aparacie pozwala tworzyć filmy poklatkowe z płynnymi przejściami ekspozycji za pomocą prostych operacji w menu. Wystarczy użyć trybu fotografowania z interwalometrem, aby wyzwalać migawkę zgodnie z ustalonym interwałem. Następnie należy skorzystać z funkcji zdjęć poklatkowych, umożliwiającej zapis zdjęć w formie plików filmowych, a także oglądanie powolnych zdarzeń w trybie przyspieszonego odtwarzania ? od 24 do 36 000 razy szybciej. Tryb efektów Doskonała zabawa z szeregiem efektów specjalnych, możliwość używania programów tematycznych w konkretnych sytuacjach i miejscach. Efekty specjalne, w tym Kolor selektywny, Szkic kolorowy, Efekt miniatury i Noktowizor, można stosować do zdjęć i do filmów. Podczas fotografowania można zobaczyć podgląd wybranego efektu w czasie rzeczywistym i dostosować jego intensywność. Total Digital Imaging System Pełny potencjał 24,3-megapikselowej matrycy aparatu D750 można wykorzystać dzięki bogatej ofercie obiektywów NIKKOR. Dzięki doskonałej zdolności rozdzielczej obiektywy NIKKOR spełniają wymogi każdej dziedziny fotografii. Aparat jest również zgodny z kreatywnym systemem oświetlenia (CLS) firmy Nikon i współpracuje z szeregiem wszechstronnych lamp błyskowych, których można używać do twórczego fotografowania z lampą zamocowaną na aparacie lub zdjętą z niego. Zdalna obsługa Specjalne akcesoria do profesjonalnego sterowania bezprzewodowego i transmisji zdjęć ułatwiają organizację pracy. Migawkę aparatu można wyzwalać zdalnie z dowolnego urządzenia inteligentnego przy użyciu wbudowanego interfejsu Wi-Fi aparatu oraz specjalnej aplikacji WMU?. W celu zwiększenia zakresu kontroli nad fotografowaniem bezprzewodowym można użyć bezprzewodowego przekaźnika WR-R10 lub WR-T10 albo bezprzewodowego pilota zdalnego sterowania WR-1, który pozwala także sterować ustawieniami aparatu. Aby podłączyć aparat do sieci Ethernet lub bezprzewodowej sieci LAN, należy użyć opcjonalnego przekaźnika danych UT-1 wraz z przekaźnikiem bezprzewodowym WT-5.