



D780

AZ A SZABÁLY, HOGY NINCS SZABÁLY

Ne hagyja, hogy bármi Ön és az elképzelései közé álljon. A D780 mindent megad, amit egy professzionális szintű DSLR-géptől elvár – és még többet is. Spontán vagy beállított. Állókép vagy videó. Ez a teljes képes DSLR bátran kreatív.

FŐBB JELLEMZŐK

AAF A KERESŐBEN

A 51 pontos, fázisérzékelő AF-rendszer érzékenysége –3 Fé értékig terjed. Csúcskategóriás követési képességek és gyors váltás a fejlett AF-módok között.

AF ÉLŐ NÉZETBEN

A gyors, 273 pontos hibrid AF-érzékenysége –5 Fé értékig – Kevés fényű AF módban –7 Fé-ig – terjed! Állóképek készítésekor rendelkezésre áll a Szemérzékelő AF funkció is.

AKÁR 12 KÉP/MP-ES SOROZATFELVÉTELEK

AF/AE módban akár 7 kép/mp sebességgel, néma élő nézetes fotózási módban pedig akár 12 kép/mp sebességgel is készíthet sorozatfelvételt. Teljes felbontású képeket készíthet még RAW-formátumú fényképezéskor is.

OPTIKAI KERESŐ ÉS DÖNTHETŐ ÉRINTŐKÉPERNYŐ

A 0,70-szeres optikai kereső széles látómezőt és 100%-os lefedettséget biztosít. A dönthető, 2 359 000 képpontos LCD-monitort használva egy érintéssel fényképezhet, illetve használhatja az AF funkciót.

KIEMELKEDŐ KÉPMINŐSÉG

F-bajonettes objektívek. 24,5 MP-es, teljes képméretű CMOS-érzékelő. EXPEED 6 képfeldolgozó rendszer. A D850 modellével megegyező, 180 000 képpontos RGB-érzékelő és Fejlett fényképezési helyzetfelismerő rendszer.

YRENDKÍVÜL SZÉLES ISO-TARTOMÁNY

A D780 szélesebb ISO-tartománnyal büszkélkedhet, mint az elismert D850. Az ISO 100–51 200 tartomány felfelé ISO 204 800, lefelé pedig ISO 50 értékig terjeszhető ki.

TELJES KÉPMÉRETŰ DSLR-VIDEÓK

Készítsen rendkívül nagy felbontású 4K-/UHD-felvételeket 30p/25p/24p sebességgel és nulla kivágási tényezővel. Vegyen fel videókat N-Log vagy Hybrid Log Gamma (HLG) formátumban.

KREATÍV SZABADSÁG

1/8000 és 900 mp közötti záródó. Beépített time-lapse funkció. 2 MP-es állóképek készítése villámgyors, 120 kép/mp-es sebességgel. Beépített digitalizáló menü. És még sok más.

GYORS KÉPÁTVITEL

A fényképezőgép nagy sebességű adatátviteli képességei és vezeték nélküli csatlakoztatási lehetőségei megkönnyítik a képek továbbítását. A SnapBridge használatával pedig a JPEG- és RAW-képek megoszthatók az okoseszközökkel.

1 F/1,4 vagy nagyobb maximális rekeszű objektívekkel történő fényképezéskor.



AJÁNLOTT TARTOZÉKOK



SB-5000
VAKU



ME-W1
SZTEREÓ MIKROFON



ES-2
FILMDIGITALIZÁLÓ ADAPTER

MŰSZAKI ADATOK

Képzérelő / Tényleges pixelszám	Nikon FX-formátumú (teljes képméretű) CMOS-érelő, 24,5 millió
Kártyafoglalat	2 Secure Digital (SD) kártya
Kereső / Képfedés	Fix betekintési távolságú, pentaprizmás, tükrereflexes kereső, FX: kb. 100% vízszintesen és 100% függőlegesen
Záridő	1/8000–30 mp (1/3 és 1/2 Fé lépésközök választhatók, M módban kiterjeszhető 900 mp-re); hosszú expozíció; időzített; X200
Képtovábbítási sebesség	Akár 7 kép/mp. (fényképezés a keresőn keresztül) néma fényképezési üzemmódban akár 12 kép/mp (12 bites mélység) sebességgel
Expozíciómérés	Fényképezés a keresőn keresztül: TTL-fénymérés a körülbelül 180 000 képpontos RGB-érelő használatával; Élő nézet: TTL-fénymérés a képzérelő használatával
ISO érzékenység (ajánlott expozícióindex)	ISO 100–51200 (1/3 vagy 1/2 Fé lépésköz választható); további beállítások: kb. 0,3, 0,5, 0,7 vagy 1 Fé (ISO 50 egyenérték) ISO 100 alatt vagy kb. 0,3, 0,5, 0,7, 1 vagy 2 Fé (ISO 204800 egyenérték) ISO 51200 fölött; automatikus ISO-érelő szabályozása használható
Automatikus élességállítás típusa	Fényképezés a keresőn keresztül: TTL-fázisérőelés fejlett Multi-CAM 3500 II automatikus élességállítási érelőmodullal, 51 élességponttal (köztük 15 kereszt típusú érelő, illetve 11 érelővel támogatott f/8); élő nézet finomhangolható automatikus élességállítással Élő nézet: hibrid fázisérőelő/kontrasztérőelő AF a képzérelő használatával; az automatikus élességállítási finomhangolása támogatott
Élességpontok	Fényképezés a keresőn keresztül: 51 pont, ha a [Minden pont] beállítás van kiválasztva az a [Használt élességpontok] egyéni beállításhoz; 11 pont, ha a [Minden második pont] beállítás van kiválasztva; Élő nézet: 273 pont, ha a [Minden pont] beállítás van kiválasztva az a [Használt élességpontok] egyéni beállításhoz; 77 pont, ha a [Minden második pont] beállítás van kiválasztva
Videó – képméret (képpontban) és képkockasebesség	3840 × 2160 (4K UHD); 30p (progresszív), 25p, 24p 1920 × 1080; 120p, 100p, 60p, 50p, 30p, 25p, 24p 1920 × 1080 (lassított felvétel); 30p x4, 25p x4, 24p x5
Hangrőgzítő eszköz	Beépített sztereó vagy külső mikrofon csillapítási funkcióval; az érelő élesség beállítható
Egyéb videóbeállítások	Time-lapse videók rögzítése, elektronikus rázkódáscsökkentés, időkódok, logaritmus (N-Log) és HDR (HLG) videokimenet
Monitorméret	8 cm
Monitor felbontása	Kb. 2 359 000 képpontos (XGA) felbontású, érintésérő TFT LCD 170 fokos megtekintési szöggel, kb. 100 százalékos képfedéssel és 11 szintű kézi fényerő-szabályozással és színegyensúly-állítással
Akkumulátor	Egy EN-EL15b lítiumion-akkumulátor
Méret (Sz x Ma x Mé)	Kb. 143,5 × 115,5 × 76 mm
Tömeg	Kb. 840 g (akkumulátorral, memóriakártyával, vázsapka nélkül); kb. 755 g (csak a fényképezőgépváz)
Mellékelt tartozékok	BF-1B vázsapka, DK-31 gumi szemkagyló (a fényképezőgépre szerelve), EN-EL15b lítiumion-akkumulátor, akkumulátor (érintkezőfedéllel), MH-25a akkutöltő (falhálózati adapter vagy tápkábel mellékelve, típusa és kialakítása az értékesítési országtól vagy régiótól függ), DK-5 keresősapka, UC-E24 USB-kábel, AN-DC21 szij



ÖRÖKÍTSE MEG A HOLNAPOT

D780

TELJES KÉPMÉRET | AKÁR 12 KÉP/MP | OPTIKAI KERESŐ
HOSSZÚ AKKUMULÁTOR-ÜZEMIDŐ | F-BAJONETT

