

Lépjen tovább a Z6III kreatív erőművel! A Z8 és a Z9 szellemére építve a Z6III a lendület megélésére született. Álmodjon nagyot – ez a kis, teljes képméretű, tükör nélküli fényképezőgép segít megvalósítani.

## JELLEMZŐK

### RÉSZBEN RÉTEGELT 24,5 MEGAPIXELES TELJES KÉPMÉRETŰ ÉRZÉKELŐ

A villámgyors érzékelő-leolvasási sebesség teljes képpontkiolvasást tesz lehetővé, aminek köszönhetően tiszta, részletgazdag képek készíthetők kiemelkedő dinamikatartomány és színhűség mellett. Natív ISO 100–64 000 (50–204800 értékig terjeszthető ki).

### 6K RAW videó. PROFI HANG.

Belső 6K/60P (RAW) és 5,4K/60P (YUV) felvétel. 6K mintavételezésből készíthet kamerán belül 4K UHD/60p videókat, illetve 240p-ben (10x lassítás) rögzíthet felvételeket. A külső mikrofonbemenet vonalszintes bemenetként használható a pro-minőségű hangért.

### FÉNYES ELEKTRONIKUS KERESŐ ULTRA SZÉLES SZÍNSKÁLÁVAL

A 4000 nit, 5 760 000 képpont felbontású elektronikus kereső folyamatos, nagy felbontású nézetet tesz lehetővé 60 kép/mp sebességgel. A széles (DCI-P3) színskála élethű színeket jelenít meg sávosság nélkül.

### AKÁR 120 KÉP/MP AZ AF/AE ÉS AZ ELŐKIOLDÓ FELVÉTEL HASZNÁLATÁVAL

A Z6III elkapja a döntő pillanatot, még akkor is, ha az a zár kioldása előtt történt.

### CSÚCS AF FUNKCIÓK

A gyors AF-számítások megbízható követést biztosítanak, amely soha nem hagyja cserben. A témaérzékelés és az AF -10 fényértékig megbízhatóan működik videók és állóképek esetén is.

### HATÉKONY RÁZKÓDÁSCSÖKKENTÉS ÉS ÉLESSÉGPONT STABILIZÁLÁS

8,0 lépésközig korrigáló, a fényképezőgép vázába épített 5-tengelyes képstabilizáció, továbbá E-VR a videófelvételek esetén.<sup>1</sup> Az élességpontos VR stabilizálja az aktív élességpont körüli területet.<sup>2</sup>

### NAGY FELBONTÁSÚ KIFORGATHATÓ MONITOR

Teljesen kiforgatható 2 100 000 képpontos érintőképernyő, amely minden szögből tiszta és rendkívül részletes nézetet biztosít a jelenetről.

### KICSI, KÖNNYŰ, ERŐS

Mindössze kb. 760 g tömegű, prémium időjárásálló tömítéssel és fagyállósággal, akár -10 °C-ig.

<sup>1</sup> 8,0 állásos rázkódáscsökkentés a NIKKOR Z 24-120mm f/4 S telefontos végének használatával. A CIPA szabványok alapján.

<sup>2</sup> Az élességpontos VR fénykép módban áll rendelkezésre, amikor beépített VR nélküli NIKKOR Z objektív van használatban. Az élességpontos VR nem működik több élességpont megjelenítése esetén.

## AJÁNLOTT TARTOZÉKOK



MB-N14 EGY- VAGY KÉTFORRÁSÚ ELEMARTÓ MARKOLAT



VEZETÉK NÉLKÜLI MARKOLAT MC-N10



FTZ II BAJONETTADAPTER



VAKU SB-5000



AKKUTÖLTŐ MH-34



## Z6III MŰSZAKI ADATOK

<b>Típus</b>	Tükör nélküli fényképezőgép
<b>Objektív rögzítése</b>	Nikon Z-bajonett
<b>Képzérezelő</b>	FX, CMOS
<b>Tényleges pixelszám</b>	24,5 millió
<b>Kártyafoglalat</b>	Kettős kártyafoglalatok; 1 CFexpress-kártya vagy XQD-kártya és 1 Secure Digital (SD) kártya
<b>Kereső</b>	1,27 cm-es, kb. 5760k képpont UXGA OLED elektronikus kereső színegyensúlyal, valamint auto és 19 szintű kézi fényerőbeállítással; rendelkezésre áll nagy képkocka-arányú megjelenítés
<b>Kompatibilis objektívek</b>	Z-bajonettes NIKKOR objektívek, Z-bajonettes NIKKOR objektívek (bajonett adapter szükséges; korlátozások előfordulhatnak)
<b>Zár típusa</b>	Elektronikus vezérlésű, fókuszszikban függőlegesen lefutó mechanikus zár; elektronikus első redőny zár; elektronikus zár
<b>Záridő</b>	1/8000–30 mp (1/3, 1/2 és 1 fényértékfokozatok választhatók, M módban kiterjeszhető 900 mp-re), hosszú expozíció, időzített. Elektronikus zár használata esetén a záridő 1/16000 mp-re állítható be.
<b>Folyamatos fényképezés sebessége</b>	Akár 120 kép/mp. Lassú sorozatfelvétel: Kb. 1–7 kép/mp Gyors sorozatfelvétel: Kb. 8,1 kép/mp (elektronikus zár és NEF (RAW), valamint NEF (RAW) + beállítástól eltérő képmínőségbeállítás használata esetén: kb. 16 kép/mp). Gyors sorozatfelvétel (kiterjesztett): Kb. 14 kép/mp (elektronikus zárral: kb. 20 kép/mp) Nagysebességű képrögzítés (C30): Kb. 30 kép/mp. Nagysebességű képrögzítés (C60): Kb. 60 kép/mp. Nagysebességű képrögzítés (C120): Kb. 120 kép/mp. Maximális képtovábbítási sebesség a belső tesztek szerint.
<b>ISO érzékenység</b>	ISO 100 – 64000 (1/3 és 1 Fé lépésköz választható); emellett kb. 0,3, 0,7 vagy 1 Fé (ISO 50 egyenérték) érték ISO 100 alatt, illetve kb. 0,3, 0,7, 1 vagy 1,7 Fé (ISO 204800 egyenérték) érték ISO 64000 felett; ISO érzékenység automatikus szabályozása használható.*
<b>Automatikus élességállítási rendszer</b>	Hibrid fázisérzékelő/kontraszt AF AF-segédfényvel
<b>Vakuvezérlés</b>	TTL: i-TTL vakuvezérlés; i-TTL kiegyenlített derítóvakuzás mátrixmérés, középre súlyozott mérés és csúcspénnyre súlyozott mérés esetén, általános i-TTL derítóvakuzás célpont-fénymérés esetén
<b>Videó – képméret (képpontban) és képkockasebesség</b>	5376 x 3024 (5.4K): 60p/50p/30p/25p/24p. 3840 x 2160 (4K UHD): 120p/100p/60p/50p/30p/25p/24p 1920 x 1080: 240p/200p/120p/100p/60p/50p/30p/25p/24p. 1920 x 1080 (lassított videó): 30p x4/25p x4/24p x5
<b>Fájlformátum</b>	NEF, MOV, MP4
<b>Videótömörítés</b>	N-RAW (12 bites), Apple ProRes RAW HQ (12 bites), Apple ProRes 422 HQ (10 bites), H.265/HEVC (8 bites/10 bites), H.264/AVC (8 bites)
<b>Hangrögzítő eszköz</b>	Beépített sztereó vagy külső mikrofon is használható; külső audioszerek használhatók vonalbemeneten keresztül, a bemenet érzékenysége állítható; csillapító, frekvencia érzékenység és szélzajcsökkentő funkciók
<b>Monitor</b>	8 cm, kb. 2 100 000 képpontos, kiforgatható, érintésérzékelő TFT LCD 170 fokos megtekintési szöggel, kb. 100 százalékos képfedéssel és színegyensúly és 15 szintű kézi fényerőszabályozókkal
<b>Külső illesztőfelület</b>	C típusú SuperSpeed USB-csatlakozó; ajánlott a beépített USB-port használata. A típusú HDMI-csatlakozó. Külön sztereó bemenet/kimenet: minitűs dugasz (3,5 mm-es átmérő; tápellátás és vonali bemenet támogatása)
<b>Vezeték nélküli csatlakozás</b>	Wi-Fi®/ BLUETOOTH®
<b>Akkumulátor</b>	Akkumulátor: Egy db EN-EL15c lítium-ion akkumulátor. Akkuegység: MB-N14 egy- vagy kétforrású elemtartó markolat (külön megvásárolható); két EN-EL15c akkumulátor befogadására alkalmas
<b>Hálózati tápegység</b>	EH-8P AC hálózati tápegység (külön megvásárolható); mellékelt UCE25 USB-kábel szükséges EH-5d, EH-5c és EH-5b AC hálózati tápegységek; használatához EP-5B hálózati tápcsatlakozó szükséges (külön megvásárolható)
<b>Méret (sz x ma x mé)</b>	Kb. 138,5 x 101,5 x 74 mm
<b>Tömeg</b>	Kb. 760 g akkumulátorral és memóriakártyával, vázsapka és vakupapucs fedele nélkül; kb. 670 g (csak a fényképezőgépíváz)
<b>Mellékelt tartozékok</b>	BS-1 vakupapucs fedele (a fényképezőgépre szerelve), DK-29 gumi szemkagyló (a fényképezőgépre szerelve), BF-N1 vázsapka, EN-EL15c lítium-ion akkumulátor érintkezőfedéllel, HDMI/USB Cable Clip, AN-DC26 szíj, UCE25 USB-kábel
<b>EAN kód</b>	4960759916167
<b>Termékkód</b>	VOA130AE

Az ISO érzékenység 400-tól 64000-ig van korlátozva, ha a HLG tónusmódot használja.



# Z 6 III

24,5 MP | 6K RAW VIDEO | CSÚCSTELJESÍTMÉNY | FÉNYES, NAGY FELBONTÁSÚ ELEKTRONIKUS KERESŐ | AKÁR 120 KÉP/MP

