



Internetový
magazín
o fotografování
pro fotografy

08 /2020

Sony rošřiruje svou řadu E-mount

**Nové přirůstky
do Nikon rodiny
- Nikkor Z**

**Nový fotoaparát
FUJIFILM X-T4**

Canon - EOS R5

**Nová tiskárna OKI
MC883**





Sony rošřiruje svou řadu E-mount

Společnost Sony posiluje řadu svých fullframových objektivů a představuje extrémně širokoúhlý objektiv FE 20mm F1.8 G s pevnou ohniskovou vzdáleností

Společnost Sony dnes rozšířila početnou řadu vlastních fullframových objektivů typu E-mount a oznámila, že na trh přichází nový objektiv Sony série G Lens™, FE 20mm F1.8 G (název modelu SEL20F18G). Ultra širokoúhlý pevný objektiv FE 20mm F1.8 G nabídne vynikající rozlišení a nádherný bokeh. Jedná se o pevný fullframový objektiv s nejširším úhlem záběru řady E-mount, který přináší uživatelům fullframových fotoaparátů Sony větší svobodu zachytit úchvatné krajiny a snímky hvězdné oblohy nebo nahrávat působivá videa.

Chytrá konstrukce objektivu zahrnuje dva asférické členy AA (advanced aspherical), tři skleněné ED členy s nízkým rozptylem světla (Extra-low

Dispersion) pro efektivní potlačení chromatické aberace, které zajišťují vysokou kvalitu obrazu po celé ploše záběru až k okrajům, a to i při nastavení maximální clony F1,8. Objektiv má výjimečný výkon při fotografování zblízka s minimální ostřicí vzdáleností f 0,19 metrů. (max. zvětšení: 0,2krát) a přináší nádherný bokeh.

Kompaktní konstrukce a univerzálnost objektivu FE 20mm F1.8 G z něj dělají dokonalého univerzálního pomocníka pro fotografy i tvůrce videí. Objektiv váží pouhých 373 g. Díky své malé velikosti a nízké hmotnosti je při použití s kompaktními těly systémových fotoaparátů E-mount snadno přenosný. Funguje díky tomu jako součást dobře vyváženého

systému, který se ideálně hodí pro použití s gimbaly a přídatnými gripy.

Použití dvou lineárních XD motorů navíc zajišťuje rychlé, přesné a tiché automatické ostření jak pro fotografování, tak i pro natáčení videa.

[více na](#)

Nikon

Nové přírůstky do Nikon rodiny - Nikkor Z

Nikon představuje dva nové objektivy NIKKOR Z: extrémně širokoúhlý objektiv NIKKOR Z 20 mm f/1,8 S a teleobjektiv se zoomem NIKKOR Z 24–200 mm f/4–6,3 VR. Oba nabízejí rychlé, bezhlučné a plynulé zaostřování a jsou dobře utěsněny proti prachu a vlhkosti.

NIKKOR Z 20 mm f/1,8 S rozšiřuje nabídku výkonných objektivů řady S se světelností f/1,8 pro systém Nikon Z. Jestliže pořizujete širokoúhlé záběry, je pro vás tento extrémně širokoúhlý objektiv s pevnou ohniskovou vzdáleností 20 mm dokonalým řešením. Vypělá optika, bajonet Nikon Z s velkým průměrem, devítitelmelová kruhová clona a pevná světelnost f/1,8 umožňují dosahovat úchvatných výsledků v každých světelných podmínkách. Ostrost v celém obrazovém poli je znamenitá, a díky nejkratší zaostřitelné vzdálenosti pouhých 0,20 m je výjimečná i při

fotografování zblízka. Optické členy ze skel ED a antireflexní vrstvy Nikon Nano Crystal Coat snižují reflex a závoj - tento objektiv pro systém mirrorless umožňuje zachytit mnohem víc bez ohledu na nastavení fotoaparátu.

Objektiv NIKKOR Z 24-200 mm f/4-6,3 VR obohatí řadu Nikon Z jako dokonalý objektiv na cesty, pomocí kterého můžete pořizovat snímky i videa s bohatými detaily. Je to jeden z nejkompaktnějších teleobjektivů se zoomem v současné nabídce a snadno se vejde do malé brašny. Velký bajonet Nikon Z umožňuje využít jedinečnou

konstrukci s umístěním větších optických členů v zadní části, díky tomu je objektiv dokonale vyvážený a manipulace s ním velmi snadná. Optická konstrukce zajišťuje ostré snímky v živých barvách a s vysokým kontrastem, ať už snímáte širokoúhlé záběry nebo fotografujete s pomocí telobjektivu. Tvůrci videí mohou pořizovat nádherná plnoformátová videa díky vyspělé optické konstrukci NIKKOR, která umožňuje naplno využít vynikající obrazovou kvalitu fotoaparátů Nikon Z..

více na



Nový fotoaparát FUJIFILM X-T4

Dokonalý CSC fotoaparát, který uspokojí tvůrčí snahy všech profesionálů.

X-T4 je vrcholem řady X Series a přináší tak nejvyšší výkon jak v oblasti fotografií, tak i videa. Pyšní se novou závěrkou vyvinutou tak, aby byla rychlá, odolná a tichá. Díky doposud nejrychlejšímu automatickému ostření u fotoaparátů řady X Series v kombinaci s nově navrženým algoritmem nyní můžete zachytit zásadní okamžiky, které vám dřív mohli uniknout. Model X-T4 je první z řady X-T Series, který je vybavený vestavěnou

stabilizací obrazu (IBIS), což zásadně zvyšuje potenciál fotoaparátu jak při pořizování fotografií, tak i při záznamu videí. Samostatný video režim se nyní aktivuje jednoduchým přepnutím kruhového voliče. Díky digitální stabilizaci obrazu ve video režimu jsou zaznamenaná videa krásně plynulá a uživatel se tak může zcela nechat vtáhnout do produkce videa. Nový režim simulace filmu ETERNA Bleach Bypass simuluje tradiční techniky

zpracování filmu, které vytvářejí jedinečný vzhled s nízkou saturací a vysokým kontrastem.

X-T4 je výjimečný fotoaparát vybavený IBIS, novou závěrkou a vysokokapacitní baterií. To vše je schované v kompaktním a lehkém těle, což reflektuje původní filozofii celé řady X Series.

[více na](#)



Canon - EOS R5

Nové pojetí profesionálního bezzrcadlového fotografického systému – Canon oznamuje vývoj revolučního přístroje EOS R5 s podporou videa v rozlišení 8K.

Canon při vývoji fotoaparátu EOS R5 vycházel jednak z požadavků a v neposlední řadě také z potřeb trhu. Fotoaparát nabízí bezkonkurenční rychlost, vysoké rozlišení, 8K video a špičkovou stabilizaci obrazu. Fotografům a filmařům dává prostor posouvat tvůrčí hranice a zachytit akci lépe než kdy dříve.

Rychlé snímání s dokonalou kvalitou obrazu

Novým modelem Canon potvrzuje dlouhodobé záměry dále rozvíjet systém EOS R a nabízet fotografům a filmařům inovativní produkty. EOS R5 bude představovat výrazný výkonnostní skok s rychlostí 12 snímků

za sekundu při použití mechanické závěrky a 20 snímků za sekundu s elektronickou závěrkou. Spojení vysoké rychlosti a rozlišení bude znamenat nový standard, díky němuž se bezzrcadlový systém stane ideální volbou pro každého, od svatebních fotografů po fotografy živé přírody.

Nový přírůstek do rodiny EOS R vyniká také mimořádně účinnou technologií stabilizace obrazu a bleskurychlou elektronickou komunikací mezi objektivem a tělem fotoaparátu. EOS R5 přebírá špičkové technologie vyvinuté pro tuto řadu a posouvá je na novou úroveň. Nově vyvinutý systém mechanické stabilizace obrazu v těle přístroje spolupracuje s optickou

stabilizací v objektivu a eliminuje chvění obrazu u statických snímků i videa v každé situaci.

více na



Nová tiskárna OKI MC883

Nový model OKI MC883 rozšiřuje nabídku výkonných kancelářských A3 multifunkcí, klade důraz na snadné ovládání a elektronické dokumenty

Všestrannou a snadno použitelnou barevnou multifunkční tiskárnu MC883 uvedla na český trh společnost OKI. Nejvýkonnější model z řady MC800 je určen pro tisk, skenování i kopírování ve vytížených kancelářích a pracovních skupinách. Zařízení formátu A3 využívá úspornou digitální technologii LED a výstupy produkuje ve vysokém rozlišení 1 200 x 1 200 dpi od formátu A6 až po 1,3 m dlouhé bannery s gramáží až 256 g/m².

OKI MC883 tiskne rychlostí 35 stran A4 za minutu, má vestavěnou sešivačku,

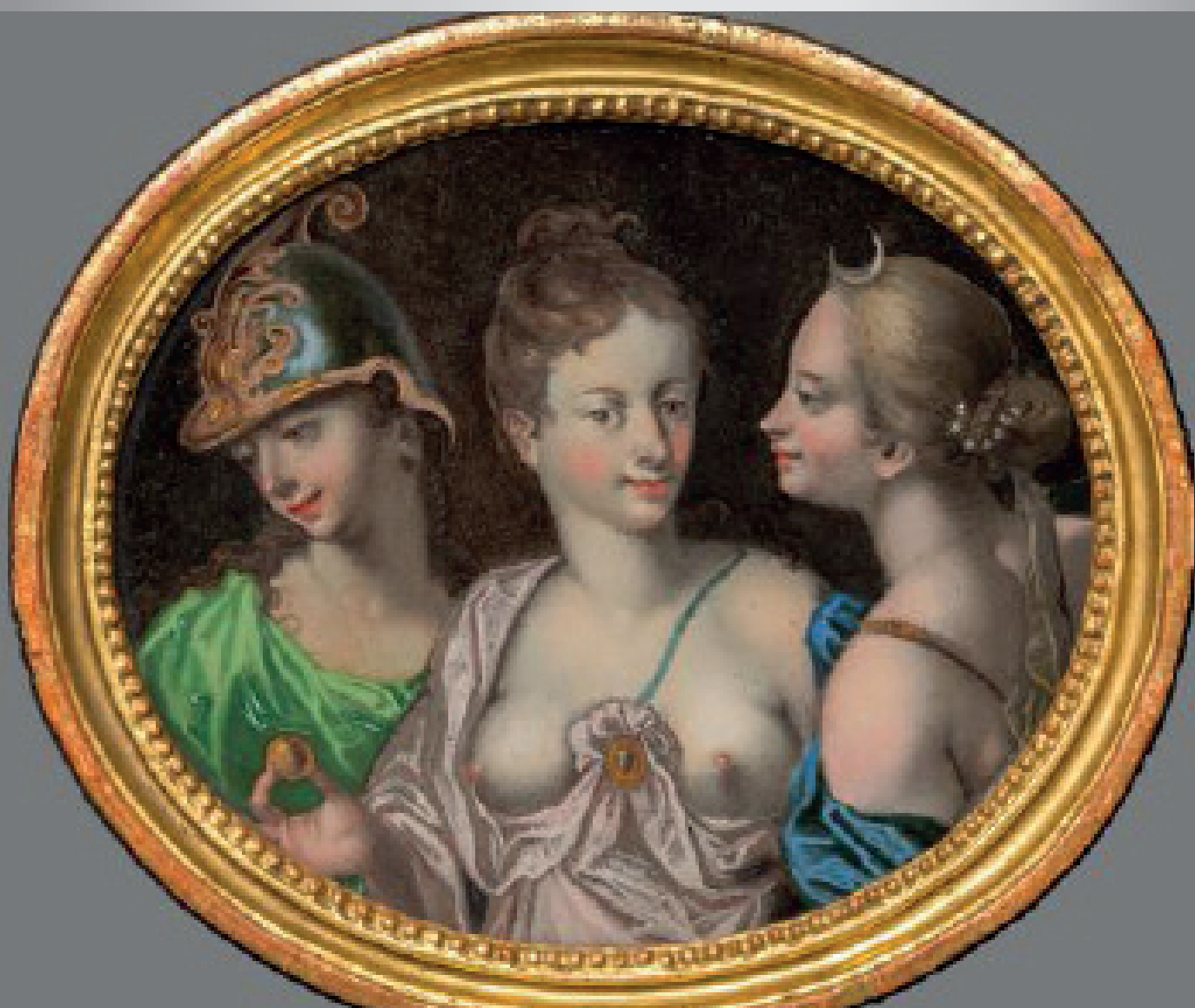
dva výstupní zásobníky a maximální kapacitu papíru přes 2 000 listů. Zvládne skenovat vysokou rychlostí až 50 stran za minutu a je vybavena reverzním automatickým podavačem dokumentů (RADF) s kapacitou 100 listů pro kopírování, skenování či faxování oboustranných dokumentů.

Zařízení se snadno ovládá prostřednictvím 7palcového barevného dotykového displeje. Jeho obsah lze přizpůsobit a jednoduše vytvářet vlastní makra pro časté úkony. K pohodlnému a ekonomickému

používání přispívá asistovaná nápověda a snadno vyměnitelný spotřební materiál včetně pásových a zapékacích jednotek, takže kvůli pravidelné údržbě stroje není nutné volat technika.

více na

VÝSTAVA



V lesku zlata , v záři barev

Přijďte se podívat na komentovanou prohlídku výstavy V lesku zlata, v záři barev. Setkání proběhne v budově Uměleckoprůmyslového muzea v Praze, ve středu 26. února od 14 hodin v přízemí, v přednáškovém sále muzea.

UPM otevírá první letošní výstavu nazvanou V lesku zlata, v záři barev s podtitulem Umění podmalby na skle. Kromě představení nové výstavy se dále budeme věnovat

- 135 výročí založení muzea
- výstavním plánem na rok 2020

Setkání se zúčastní ředitelka muzea paní Helena Koenigsmarková, ředitel sbírek a výzkumu pan Radim Vondráček, kurátorka výstavy paní Helena Brožková, který Vás také provede výstavou.

[více na](#)

SOUTĚŽ

Výherce této soutěže obdrží:

**Dárkový poukaz v hodnotě 1000 Kč,
který pořádá IDIF.**

Soutěžní otázka: 

Jaký největší formát fotoknihy v řadě Professional Line ve formátu na šířku lze ve standardní nabídce Saal Digital Fotoservice objednat?

- a) 22x30cm
- b) 30x21cm
- c) 40x30cm
- d) 45x60cm

Sponzorem soutěže je:



nápověda

ANKETA

Otázka: Jaké fotografické kurzy Vás nejvíce zajímají?

- a) Technické (ovládání fotoaparátu)
- b) Umělecké (portrét, akt, příroda...)
- c) Grafické (úprava fotografií grafickým programem)

Hlasovat můžete na www.idif.cz (dole na hlavní stránce).

OHLASY

Těším se na další skvělé články i v Novém roce.

Olga/Hradec Králové

Díky iZINu je můj konec týdne vždy o něco příjemnější.

Jiřina/Klatovy

Díky za všechny tipy na výstavu.

Alena/Zlín

INZERCE

Výběr bezplatné řádkové inzerce

HLEDÁM PRÁCI

- » DTP operátorka – dlouhodobá praxe
- » Externí grafik
- » hledam prací DTP/grafik
- » Grafik/DTP pracovník - příprava pro flexotisk

NABÍZÍME PRÁCI

- » Externí - Grafik/Webdesignér
- » Hledáme operátora CTP
- » Grafik/DTP pracovník - příprava pro flexotisk
- » Operátor - předtisková příprava / digitální tisk

BAZAR - PRODÁVÁM

- » Laserová tiskárna Konica Minolta set bizhub C353 GATE
- » tiskárna MIMAKI JV33 160cm NA PRODEJ
- » Saturn 1526
- » MacBook Pro 15.4" Late 2016 Space Gray Touchbar CZ

BAZAR - KUPUJI

- » Koupíme Minoltu C6000 nebo C7000
- » LICENCI UPGRADE NA ADOBE CS6
- » OKI 7411WT
- » Stohová řezačka DUMOR 450Z

**Kompletní nabídku inzerátů
máte k dispozici zde!**

Internetový týdeník iZIN vydává: **IDIF s.r.o., Kaprova 42/14, 110 00 Praha 1**

• IČ: 24723185 • kontakt: tel.: +420 602 421 988, e-mail: info@idif.cz

• Společnost je registrována Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 168908

• redakce@idif.cz

• Veškerá práva vyhrazena • Není určeno k prodeji • Příští číslo iZIN IDIF vychází: 6. března 2020

