

40 /2019

Nový ultra širokoúhlý objektiv Samyang



Sony - nový model Alpha 9 II

Nový Canon EOS M200

6 konektorů v jednom lehkém zařízení

Epson - první řešení pro potisk textilu



Nový ultra širokoúhlý objektiv Samyang

Samyang AF 14mm f/2.8 RF nabízí uživatelům bezzrcadlových fotoaparátů Canon vysokou hodnotu za příznivou cenu. A také

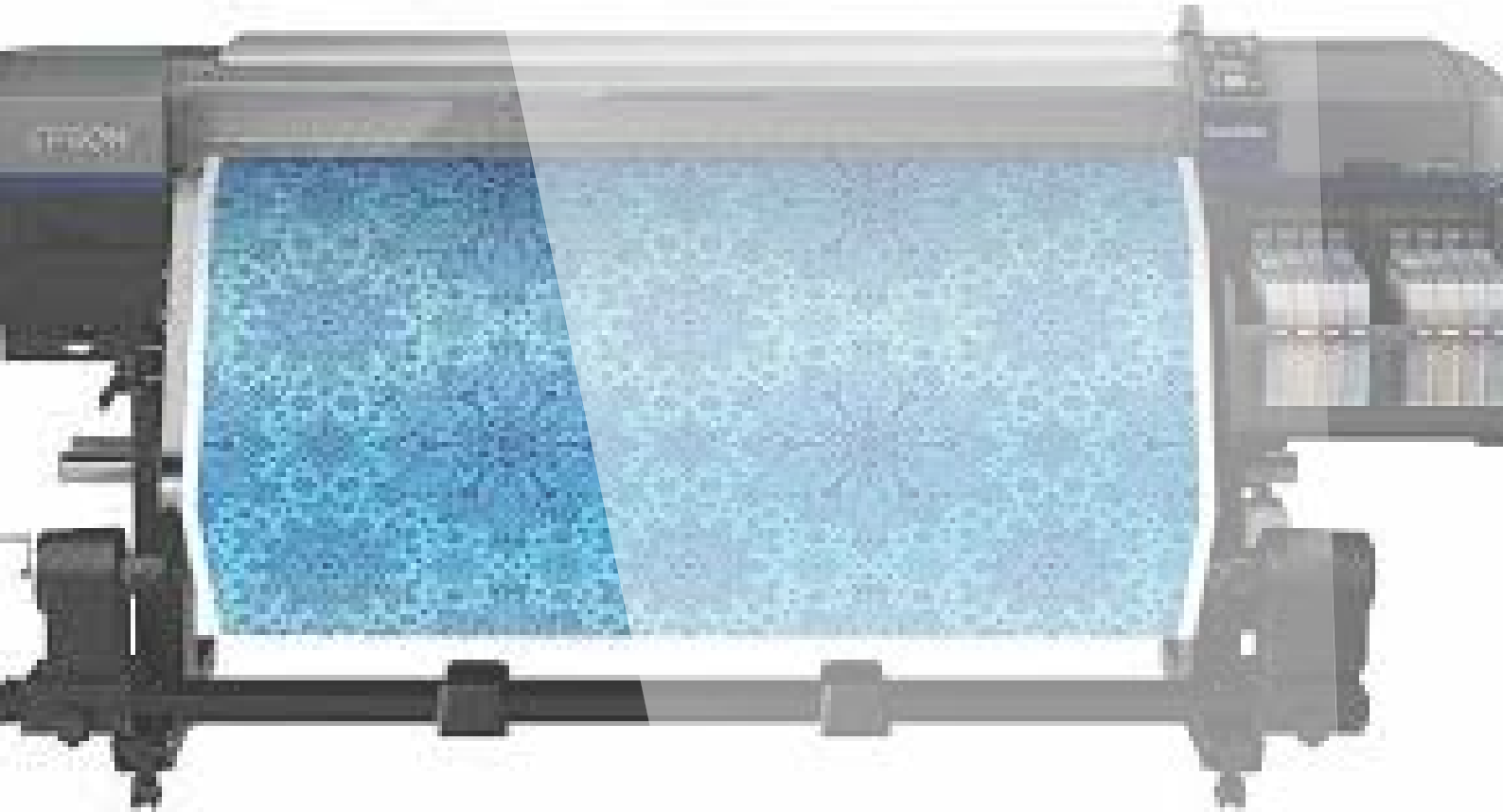
funkce, jako je automatické ostření, těsnění proti nepříznivým vlivům počasí a propracovaný optický design.

Na tuto chvíli jsme netrpělivě čekali a nyní je konečně tady. Společnost Samyang uvádí na trh první objektiv s automatickým ostřením pro bezzrcadlové full frame fotoaparáty Canon - Samyang AF 14mm f/2.8 RF. Tento nový, lehký a kompaktní ultra širokoúhlý objektiv se může pochlubit extrémním zorným úhlem, vysokou světelností a pevnou konstrukcí, která je odolná proti nepříznivým vlivům počasí.

Automatické ostření a elektronická clona

Objektiv Samyang AF 14mm f/2.8 RF je speciálně navržený pro bezzrcadlové full frame fotoaparáty a poskytuje působivý úhel záběru 113,9°. Lineární motor systému ostření poskytuje rychlé, tiché a přesné ostření, zatímco elektricky ovládaná clona umožňuje kompatibilitu objektivu se všemi expozicemi a režimy měření světla, které může fotoaparát nabídnout. Pokud dáváte přednost ručnímu ostření, objektiv disponuje snadno přístupným přepínačem AF/MF a širokým, uživatelsky příjemným ostřícím kroužkem. Minimální zaostřovací vzdálenost pouhých 20 cm umožňuje zachytit detailní záběry. Velký vypouklý přední člen a pevná sluneční clona znemožňují použití tradičních kruhových filtrů. Místo toho je objektiv vybaven zadním držákem pro gelové filtry.

[více na](#)



Epson - první řešení pro potisk textilu

Společnost Epson nabízí své první řešení pro potisk textilu, které je založené na termosublimační technologii a originálních fluorescenčních inkoustech. Tiskárny SureColor SC-F9400H a SC-F9400 staví na úspěchu řady F a zákazníkům nabízejí vyšší flexibilitu tisku.

Společnost Epson představila dvě termosublimační tiskárny pro formát 64" SureColor SC-F9400H a SC-F9400. Tiskárny byly vyvinuty především pro rychlý velkoobjemový potisk oděvů, textilií, reklamních poutačů a dalších produktů.

Model SC-F9400H nabízí firmám také možnost tisknout pomocí dvou variant originálního fluorescenčního inkoustu (žlutého a růžového), které zajišťují jasné a živé barvy pro výrobu sportovního oblečení, pracovních oděvů a módních doplňků. Řada SC-F9400 je evolucí ověřené technologie tisku Epson. Zajišťuje vysokou kvalitu tisku ve spojení s vyšší produktivitou a spolehlivostí.

Slávek Gross, LFP Business Account Manager ve společnosti Epson Europe CZ & SK, k tomu říká: „Tuto produktovou řadu dále rozvíjíme. Originální řešení pro fluorescenční tisk, které jsme právě uvedli na trh, přidává novou hodnotu. Je to naše první řešení tohoto typu a věříme, že jsme připravili fluorescenční inkousty, které jsou lepší z hlediska zářivosti a barevné hustoty.“ A dodává: „Nejde však jen o fluorescenční inkousty. Přicházíme také se širším výběrem souborů EMX (pro řízení barevnosti na různých materiálech), instruktážním videem pro údržbu (spouštěným pomocí QR kódu) a množstvím dalších funkcí k co největšímu usnadnění nastavení, použití a údržby. Jsme si jisti, že řada SC-F9400 bude mít příznivý vliv na ziskovost mnoha firem.“

[více na](#)



Nový Canon EOS M200

Úžasně jednoduchý, jednoduše úžasný: s novým fotoaparátem Canon EOS M200 pořídíte profesionální snímky bez námahy.

Pořizování vysoce kvalitních fotografií a videa nikdy nebylo snazší. Nová bezzrcadlovka Canon EOS M200 v sobě spojuje kvality zrcadlovky s pohodlím a jednoduchostí chytrého telefonu.

Společnost Canon Europe představila fotoaparát Canon EOS M200, vysoce očekávaného nástupce velmi oblíbeného EOS M100. Oproti svému předchůdci je nový přístroj vybavený nejnovějším procesorem Canon DIGIC 8, zdokonaleným systémem ostření a podporou videa v rozlišení 4K. Uživatelské rozhraní, pestrá paleta kreativních funkcí a možnost vertikálního záznamu videa maximálně usnadňují přechod z chytrého telefonu na vyšší úroveň a sdílení excelentních fotografií a videí se světem.



Sony - nový model Alpha 9 II

nový model Alpha 9 II přináší zdokonalenou konektivitu a usnadňuje pracovní procesy profesionálním sportovním fotografům a fotoreportérům.

Společnost Sony dnes představila novou Alpu 9 II (model ILCE-9M2). Nejnovější model z uznávané řady fullframových fotoaparátů Sony TM(AlphaTM) s výměnnými objektivy byl vytvořen tak, aby pokryl veškeré potřeby profesionálů pracujících v oblasti sportovní fotografie nebo fotožurnalistiky.

Nová Alpha 9 II staví na působivém odkazu původního modelu Alpha 9, podělila po něm převratnou rychlost včetně kontinuálního snímání bez blackoutu až 20 snímků za sekundu s automatickým ostřením a automatickým sledováním expozice (Auto Exposure tracking) s přepočítáváním AF/AE 60krát za sekundu. Disponuje ale ještě mnoha z dalších nových funkcí, které byly přidány na základě požadavků samotných profesionálů. Inovace zahrnují zásadně zdokonalenou konektivitu a přenos dat, kontinuální snímání rychlostí až 10 sn. / s při využití mechanické závěrky, posílený výkon AF díky nově optimalizovaným algoritmům a přepracovanou konstrukci, která zvyšuje odolnost, usnadňuje ovládání, a mnoho dalšího.



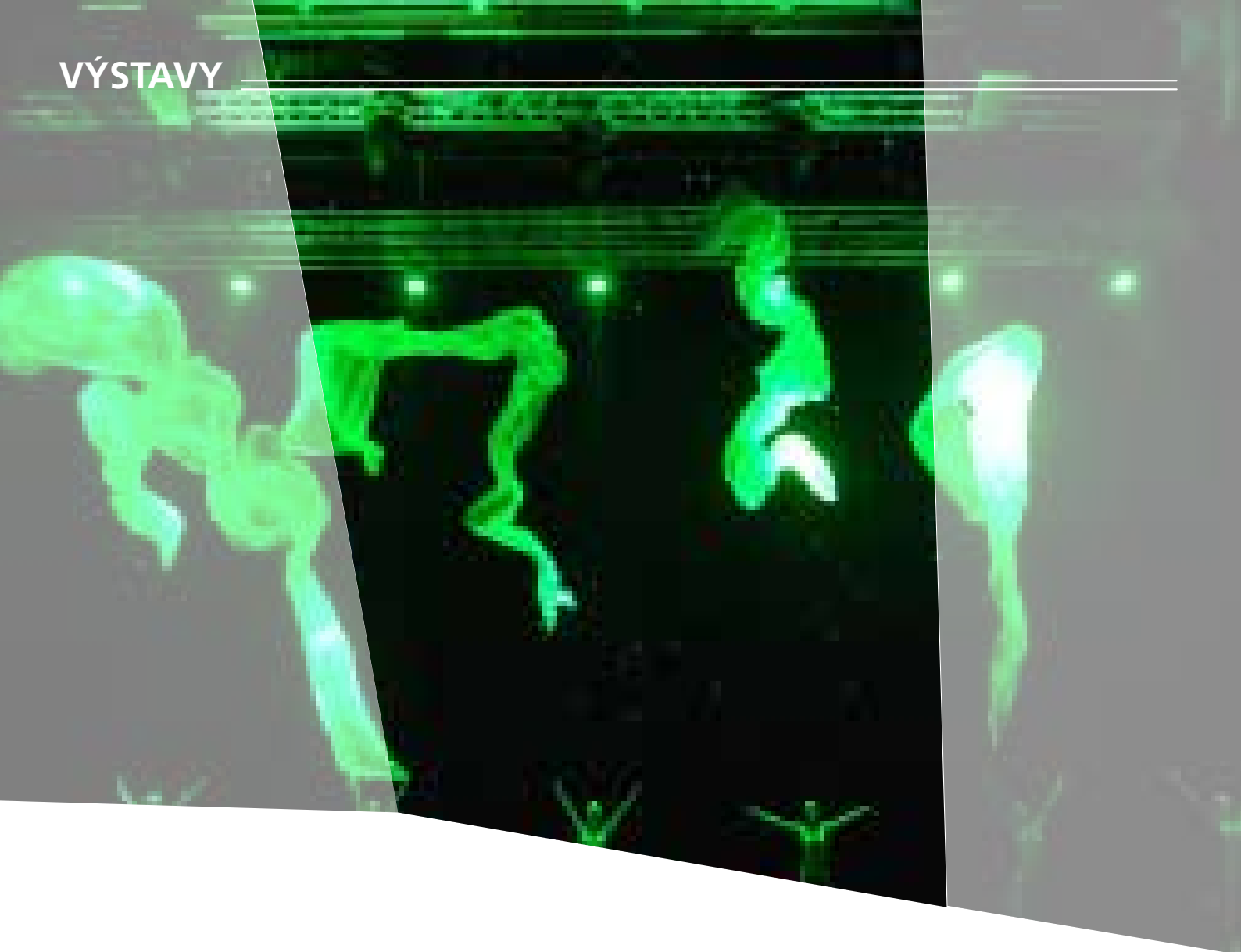
6 konektorů v jednom lehkém zařízení

TRANSCEND představila multifunkční zařízení HUB5C, vybaven 6 různými porty: dva konektory USB typu C (v tom jeden s funkcí rychlého nabíjení Power Delivery), dva konektory USB typu A, a čtečkami karet SD a microSD.

Více portů, více možností

Praktický doplněk, který podporuje efektivní práci a současně usnadňuje použití mnoha nosičů dat a počítačových periferií. Hub lze připojit k počítačům vybavených portem USB-C, laptopům, smartfonů nebo zařízení firmy Apple z portem Thunderbolt 3. Použitý v jednom z portů interface USB-C 3.1 Gen 2 s propustností do 10 Gb/s, umožňuje využívat potenciál takových médií jako jsou externí SSD disky. Například externí disk Transcend ESD350C vybavený tímto rozhraním a připojený k HUB5C, dosáhl rychlosti přibližně 1000 MB/s. Druhý port USB-C je kompatibilní se standardem USB Power Delivery, díky čemuž poskytuje 60 W pro nabíjení mobilních zařízení.

Nový Hub disponuje dvěma vstupy USB typu A s rozhraním USB 3.1 Gen 1, které slouží k připojení dalšího příslušenství, jako jsou např. klávesnice, myš, sluchátek, reproduktorů nebo přenosné paměti. HUB5C zastupuje také čtečku paměťových karet. Je vybaven vstupy pro SD a microSD karty, které budou dobře fungovat např. při kopírování souborů a filmů vytvořených pomocí digitálního fotoaparátu.



Šimon Caban & Co.: Fotografické hry

Výstava se vrací takřka čtyři desetiletí zpět, do 80. let minulého století, kdy architektura, výtvarném umění, hudbě, tanci, designu i oděvní tvorbě docházelo v duchu postmoderny k prolínání žánrů.

Jedním z tehdejších protagonistů byl Šimon Caban, kterého ale bylo nutno vnímat jako součást velice pestré umělecké komunity.

Narodil se roku 1963 v Praze, pak v roce 1981 absolvoval Vysokou školu uměleckoprůmyslovou, kde byl jeho profesorem scénograf Josef Svoboda. V té době založil s bratrem Michalem Baletní jednotku Křeč, s níž v dalších letech připravili řadu představení, v nichž se uplatnila syntéza dramatické, taneční, vizuální i technologické složky. Tančili v Praze i při natáčení filmu Miloše Formana Amadeus, později realizovali i své vlastní filmové a televizní projekty (filmy Pražská pětka, Don Gio ad.).

Třetím kmenovým spoluautorem byla textilní výtvarnice Šimona Rybáková, která se stala i životní partnerkou Šimona Cabana. Od počátku 90. let dodnes společně připravují nejrůznější kulturní a společenské akce, ale pracují zejména pro divadla a muzikálové scény (viz www.cabani.cz). Asi nejznámější je ale jejich mnohaletá práce pro Mezinárodní filmový festival v Karlových Varech.

SOUTĚŽ

Výherce této soutěže obdrží:

Dárkový poukaz na fotografický kurz který pořádá IDIF.

Soutěžní otázka: 

Kde se koná výstava Slibuji věrnost republice?

- a) Leica Gallery
- b) Obecní Dům
- c) Museum Kampa

Sponzorem soutěže je:



nápověda

Výherce soutěže z minulého čísla: paní Eliška Novotná

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

Díky IZINu mám skvělý přehled o novinkách ve fotografii a výstavách.

Ivana/Most

Děkuji za IZIN, vždy se těším na další číslo.

Jirka/Olomouc

Díky za všechny tipy na výstavy.

Alena/Zlín

Výběr bezplatné řádkové inzerce

HLEDÁM PRÁCI

- » Zkušený grafik/DTP operátor
- » Webdesigner, kodér, SEO
- » Grafik ilustrátor
- » Senior Retušér a Grafik

NABÍZÍME PRÁCI

- » Account manager
- » Externí fotograf/fotografka - Instagram
- » DTP grafik / grafička Brno
- » Úprava videí pro Youtube kanál

BAZAR - PRODÁVÁM

- » Unikátní zlatička Stehlík
- » HP DesignJet 5000 velkoplošná tiskárna
- » Výhodný prodej hi-endových scannerů
- » Řezačka IDEAL 4700

BAZAR - KUPUJI

- » ROLOVÝ LAMINÁTOR
- » Grafický tablet Wacom Intuos pro L
- » 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: 2. listopadu 2019

