

2 /2019

Sony - nová generace bezzrcadlovky 6400



Společnost Dell přichází s účelnými inovacemi počítačů a softwaru pro bezproblémové, intuitivní zážitky

TRANSCEND ESD250C - přenosné SSD v elegantním designu

OKI Pro Series - barevné tiskárny štítků a vinět

Nové fotoaparáty Nikon Coolpix s extrémním zoomem

Sharp - dvě nové vysokorychlostní, velkoobjemové MFP





Sony - nová generace bezzrcadlovky 6400

s funkcemi „Real-time Eye Autofocus“, „Real-time Tracking“ a nejrychlejším automatickým ostřením na světě
Nový systémový fotoaparát s čipem typu APS-C přináší výjimečnou obrazovou kvalitu, kompaktní design a mnoho pokročilých technologií, které zdělila od plnoformátových zrcadlovek Sony

Společnost Sony dnes představila úžasný nový přírůstek do produktové řady systémových fotoaparátů typu E-mount, model 6400 (ILCE-6400).

Nový model 6400 přináší mnohé technologie, které známe z uznávané produktové řady plnoformátových fotoaparátů, v těle lehkého a kompaktního fotoaparátu s APS-C snímačem. Nový rychlý fotoaparát se může pochlubit nejrychlejším automatickým ostřením na světě, které dosahuje rychlosti 0,02 s. Představí ale také nový pokročilý systém „Real-time Eye AF“ a „Real-time Tracking“. Nabízí i vysokorychlostní snímání dosahující rychlosti až 11 fps se sledováním AF/AE, novou generaci obrazového procesoru BIONZ X, který zaručuje vynikající kvalitu obrazu, nahrávání videí ve formátu 4K, dotykový LCD displej, který je možné vyklopit v úhlu 180° a mnoho dalšího. Díky všem výše uvedeným funkcím se tento model stává špičkovým nástrojem pro všechny typy tvůrců, ať už se jedná o profesionály nebo vlogery.

Rychlý výkon, který zachytí rozhodující okamžik

Působivý systém autofokusu nového modelu 6400 zdědil mnohé technologie od nejnovější řady plnoformátových fotoaparátů Sony, do níž patří modely 9, 7R III a 7 III. Nový fotoaparát disponuje 425 body detekce fáze AF 425 body detekce kontrastu AF, které jsou hustě rozmístěny po celé ploše záběru a pokrývají přibližně 84 % plochy záběru. Tento extrémně rychlý a vysoce výkonný systém sledování AF byl zkombinován s novou generací obrazového procesoru BIONZ X. Společně s ním umožňuje fotoaparátu zaostřit za pouhých 0,02 s a extrémně efektivně uzamknout zaostření na daný objekt, čímž zajistí sledování i těch nejrychleji se pohybujících předmětů a jejich snadné zachycení.

[více na](#)

Toto číslo bylo distribuováno 52 069 odběratelům



OKI Pro Series - barevné tiskárny štítků a vinět

Tiskárny štítků OKI nabízí nákladově úspornou interní produkci štítků v malých až středních objemech.

Společnost OKI Europe vstupuje na trh tiskáren štítků a vinět s modely Pro1040 a Pro1050, které pomohou zvýšit atraktivitu produktů pomocí rychlé, snadné a nákladově úsporné tvorby štítků.

Tiskárny pro úzký formát (kategorie „narrow format“) byly navrženy speciálně pro rostoucí trh uživatelů, kteří vyžadují „on-demand“ tisk barevných štítků včetně možnosti personalizace jednotlivých štítků. Výhodou je snadné nastavení tiskárny, možnost okamžitého tisku a pro použití navíc není třeba dlouhého zaškolování.

[více na](#)

TRANSCEND ESD250C - přenosné SSD v elegantním designu

Firma TRANSCEND představuje nový přenosný disk SSD ESD250C. Určený je především pro PC, ale využití pro něj najdou také uživatelé Macbooků.

TRANSCEND ESD250C vyniká elegantním a praktickým pouzdem vyrobeným z hliníku v barevném provedení Space Gray. Disk je dostupný ve dvou provedeních, s kapacitou úložného prostoru - 240 GB nebo 480 GB. Rychlost čtení dat dosahuje hodnoty 520 MB/s, rychlost zápisu - až 460 MB/s. Disk může být připojený k zařízení, které je vybaveno konektorem USB typu A nebo C a dále také do MacBooků konektorem Thunderbolt 3. TRANSCEND ESD250C je z výroby naformátován v systému NTFS.

[více na](#)



Transcend



Společnost Dell přichází s účelnými inovacemi počítačů a softwaru pro bezproblémové, intuitivní zážitky

Společnost Dell vychází z více než třicetileté tradice účelných inovací a představuje řadu nových a vylepšených produktů a softwarových prostředí ve svých oceňovaných produktových řadách Latitude, XPS a Inspiron.

„CES je prvním veletrhem roku a společnost Dell přichází na tento veletrh pořádaný v lednu, pro který jsou často příznačná ambiciózní předsevzetí, snovými produkty, které poskytnou lidem nové možnosti, aby mohli naplnit svůj nejvyšší potenciál,“ prohlásil Sam Burd, prezident divize Client Solutions Group společnosti Dell. „Podporujeme inovace, dodáváme zařízení a poskytujeme zkušenosti, díky kterým jsou práce i zábava plynulejší a příjemnější.“

Nový notebook XPS 13 je nyní vybaven webovou kamerou umístěnou u horního okraje displeje a poprvé nabízí novou barevnou variantu

Společnost Dell zdokonalila svůj oceňovaný 13" tenký a lehký notebook XPS 13 pomocí nové inovativní webové kamery umístěné u horního okraje displeje, aby poskytovala lepší zážitky z videa, a přichází také s novým provedením v bílostříbrné barvě. Notebook XPS 13, který je vůbec nejvíce oceňovaným produktem společnosti Dell a také dalším zařízením, které obdrželo ocenění CES 2019 Innovation Honoree, je vyhledáván profesionály i spotřebiteli. Dosud nejmenší webová kamera HD společnosti Dell o velikosti pouhých 2,25 mm umožňuje notebooku XPS ponechat si svůj trend definující displej InfinityEdge a současně přesunout kameru k hornímu okraji displeje, aby poskytovala lepší zážitky z videa. Model XPS 13 je také prvním notebookem v portfoliu společnosti Dell, který podporuje technologii Dolby Vision®.

[více na](#)



Nové fotoaparáty Nikon Coolpix s extrémním zoomem

Nikon představuje dva nové fotoaparáty COOLPIX s extrémním zoomem, nabité výkonnými funkcemi a dodávané s optikou NIKKOR pro skvělé snímky.

Tyto lehké a snadno ovladatelné kompaktní fotoaparáty nabízejí skvěle ostré širokoúhlé snímky městských ulic i záběry vzdálených scén s dlouhým ohniskem i při slabém osvětlení.

Model COOLPIX A1000 má 35násobný optický zoom, nový integrovaný elektronický hledáček a záznam snímků RAW. Tento fotoaparát je skvělým společníkem na cesty. Můžete s ním snadno střídat focení širokoúhlých momentek a detailních záběrů s dlouhým ohniskem. Nahrává videosekvence ve formátu 4K a má výklopný dotykový monitor, na kterém můžete snadno komponovat snímky z působivých úhlů.

Fotoaparát COOLPIX B600 má 60násobný optický zoom, velký monitor a pevný grip. Tento fotoaparát je vynikajícím univerzálním společníkem na rodinný výlet do parku i na víkendovou návštěvu vzdáleného města. Nahrává videosekvence ve formátu Full HD se stereofonním zvukem. Řada kreativních režimů usnadňuje vytváření uměleckého vzhledu snímků a videosekvencí.

Ines Bernardes, product manager společnosti Nikon Europe, uvádí: „Oba fotoaparáty nabízejí uživatelům fantastické možnosti ke zkoumání kreativity. Zoom sahající od širokoúhlých snímků po velmi dlouhá ohniska umožňuje uživatelům snímat prakticky cokoli. Obrazový snímač CMOS Nikon s 16 miliony pixelů a technologií přímého osvětlení fotodiod a funkce redukce vibrací poskytují vynikající výsledky i za nízké hladiny osvětlení. Funkce SnapBridge navíc usnadňuje sdílení těch nejlepších snímků a využívání chytrého zařízení k dálkově ovládanému fotografování.“

více na

SHARP

Nové fotoaparáty Nikon Coolpix s extrémním zoomem

Sharp oznámil dva nové přírůstky do řady svých vyspělých černobílých zařízení formátu A3, modely MX-M7570 a MX-M6570.

Tyto vysokorychlostní kancelářské MFP nabízí stejné výkonné funkce a funkcionalitu jako nejnovější modely Sharp formátu A3, přičemž doplňují vyspělé možnosti dokončovacích úprav, jež podnikům dle potřeby umožňují produkci velkého objemu profesionálně upravených dokumentů.

Modely MX-M7570 a MX-M6570 nabízí širokou paletu možností podávání papíru a dokončovacích úprav, přičemž umožňují vysoce kvalitní dokončování mnoha druhů tištěných dokumentů. Tato odolná zařízení jsou s maximální kapacitou 6700 listů papíru a funkcionalitou nepřetržitého tisku ideální pro prostředí vyžadující vysokou rychlost práce a velkým objemem tisku. Díky této funkcionalitě není nutno přerušovat tiskovou úlohu, pokud je zapotřebí vyměnit toner.

Nové modely nabízí rychlost tisku 75 str./min. a mimo také intuitivní a časově úsporné funkce pro zvýšení produktivity, jako je uživatelsky upravitelná dotyková LCD obrazovka s úhlopříčkou 10,1" a pohybový senzor, jenž detekuje příchozí uživatele a zajišťuje neustálou připravenost zařízení. Zavedení tohoto společného rozhraní napříč celou nabídkou zařízení Sharp formátu A3 znamená, že ať už si zákazníci vyberou jakékoli zařízení, barevné nebo černobílé, je uživatelské i administrátorské prostředí vždy stejné a komfortní.

Modely MX-M7570 a MX-M6570 podporují flexibilní způsob práce, rozšiřují možnosti workflow pro pracovníky v terénu a díky přímému tisku souborů MS Office z USB odstraňují omezení z pohledu použitelných formátů souborů. Funkce OCR pro skenování také umožňuje rychlou a jednoduchou digitalizaci dokumentů do editovatelných, prohledávatelných souborů formátu Microsoft Office a PDF.

[více na](#)

SPORT FOTO²⁰₁₈

► Únor 2019

► Praha
Staroměstská radnice



Sportovní fotografie roku 2018

Unikátní výstava velkoformátových fotografií nejlepších českých sportovních fotografů za rok 2018.

[více na](#)

Jak bydlí celebrity - Matěj Dereck Hard

LIV'N je rozsáhlým souborem Matěje Derecka Harda, který získal ocenění Grant Prahy v soutěži Czech Press Photo v roce 2017. Představuje bydlení zajímavých lidí v Praze. Jedná se zejména o hudebníky, sportovce, vizuální umělce, tanečníky, herce, modelky a mnohé další. Jednotlivé story pravidelně vychází na webu Red Bull.

Autor se věnuje lifestylové inscenované fotografii, v níž pracuje s příběhy či tématy, které v některých případech kritizují společnost. Své volné tvorbě se začal věnovat během studií a často je označována za fotografický pop-art (POPHOTO). Mezi léty 2010 až 2016 byl vydavatel a hlavní fotograf vizuálního street culture magazínu Are We BASTARDS?! vycházejícího zdarma v tištěné a elektronické podobě.



[více na](#)

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 že stále pokračujete s IZINem v novém roce.

Pavla/Hradec Králové

Moc děkuji všem, co se podílí na tvorbě IZINu, vždy se těším na další číslo.

Jitka/Brno

Parádní články a design!

Aleš/Praha

Výběr bezplatné řádkové inzerce

HLEDÁM PRÁCI

- » Kuzfři Atelier
- » Grafik, DTP - spolehlivost
- » Grafička jinak
- » Externí GRAFIK

NABÍZÍME PRÁCI

- » Hledáme zkušeného kreativce na pozici Grafik, pro kancelář Brno
- » Account manager s obchodním duchem
- » Grafický/web designer
- » Reklamní agentura hledá RETUŠÉRA

BAZAR - PRODÁVÁM

- » Stohová řezačka IDEAL 3905
- » Vybavení sítotiskové firmy
- » Laserová profesionální tiskárna OKI ES3640a3
- » Studiový set pro focení / nahrávání videí

BAZAR - KUPUJI

- » Adobe CS6 Standard
- » Risograph
- » Tiskárna MIMAKI JV5-160s NOVE ORIG. HLAVY
- » Adobe Photoshop CS6

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: 18. ledna 2019

