

Epson AlbumMaker 2.0

TOMÁŠ JIRÁSKO

AlbumMaker by měl představovat jednoduchý a flexibilní nástroj, umožňující vytvářet fotografická alba, prezentace na CD či fotofilmy na DVD nebo sloužící ke zvětšování fotografií. Uživatelé nabídnou intuitivní rozhraní, kdy lze



snímky do šablon jednoduše přetahovat a poté v profesionální kvalitě vytisknout – AlbumMaker podporuje tiskárenské systémy Epson Stylus Pro 4800, Epson Stylus Pro 7800, Epson Stylus Pro 9800, Epson Stylus Photo R2400 a Epson Professional Portrait Print System (Gemini). Nové šablony lze vytvářet jak prostřednictvím softwaru Epson AlbumMaker, tak v softwaru Adobe Photoshop za použití náleži-

tých plug-inů. Program zvládá rotaci obrazu, zrcadlení, střihy, úpravu barev i kontrolu jasu a kontrastu. Je rovněž vybaven speciálními filtry (sépiový, monochromatický, rozostření apod.). Pro lepší dojem ze zobrazování snímků z optických nosičů obsahuje tento software i Photo Memory Player, který dokáže obohatit prezentaci o zvláštní efekty a hudbu v pozadí.

AlbumMaker 2.0 je určen především profesionálním fotografům, tomu odpovídá i doporučená koncová cena 17 922 korun včetně DPH.

Odkaz: www.epson.cz

Rychlá reakce

TOMÁŠ JIRÁSKO

Panasonic rozšířil řadu DVD rekordérů DIGA o dva nové modely DMR-ES20 a DMR-EH60 s podporou všech formátů DVD disků (DVD-RAM, DVD-R/RW, DVD+R/RW, DVD-Audio, DVD-Video) a umožňují pořizovat záznam na média DVD-RAM, DVD-R/RW a DVD+R.

U všech DVD rekordérů letošní řady došlo k výraznému zkrácení náběhové doby nahrávání – prodleva trvá necelou 1 sekundu. V dlouhohrajícím režimu LP se zvýšilo horizontální rozlišení až na 500 řádek, oba nové modely nabízejí progresivní rozklad obrazu v normě PAL. DMR-ES20 je model pro pokročilejší uživatele a vychází vstříc majitelům digitálních videokamer – integrovaný DV vstup DMR-EH60 je vybaven pevným diskem s kapacitou 200 GB (až 355 hodin záznamu). Při nahrávání digitálního TV vysílání (pozemního i satelitního) lze využít programového průvodce EPG. Pokud příslušná televizní stanice vysílá EPG data, DVD rekordér zobrazí tabulku s podrobným programem, v němž stačí pouze označit pořad, který chcete nahrát, o zbytek se postará automatika. Má integrovaný slot pro paměťové karty SD, který usnadňuje prohlížení digitálních fotografií na obrazovce televizoru. Fotografie (JPEG/TIFF) uložené na paměťové kartě SD lze rovněž přímo kopírovat na pevný disk nebo DVD-RAM. Samozřejmě mostí je DV vstup.

Na trhu se zároveň objevily DVD-RAM nosiče se speciální ochrannou vrstvou Pro Hard Coating, která zvyšuje odolnost disku vůči mechanickému poškození. Zvýšila se též odolnost vůči vodě, otiskům mastných prstů a záznamová vrstva je imunní vůči olejovým inkoustům. Touto vrstvou jsou potaženy disky DVD-RAM LM-



-AE240LE (240 min.), LM-AE120LE (120 min.) a všechny 8centimetrové DVD-RAM a DVD-R disky Panasonic.

Odkaz: www.panasonic.cz

Asus MyCinema-P7131

TOMÁŠ JIRÁSKO

Společnost ASUSTeK Computer Inc. (ASUS) představila TV kartu MyCinema P7131 Dual, která podporuje rozhraní PCI a digitální i analogovou TV.

S kartou je dodáván programové vybavení PowerCinema, sjednocující aktivace a ovládání multimediálních aplikací do jednoho uživatelsky přívětivého rozhraní. Pro rychlé nalezení nahraných písní, fotografií a filmů používá PowerCinema katalogové rozhraní, které třídí obsah podle jmen umělců, názvů alb, velikosti souborů, dat nahrávky atd. Dálkový ovladač navíc umožňuje uživatelům využívat všechny zmíněné funkce z pohodlí pohovky. Není již třeba vstávat ke klávesnici nebo myši.

MyCinema P7131 Dual dokáže pracovat se širokou škálou video- a audio-



formátů a standardů (DVD, VDC, FM rádio, MP3, CD, AAC, analogová a digitální TV) a umožňuje nahrávání, editování a vypalování videozáznamů v různých formátech. Můžete bez omezení nahrávat TV pořady nebo stahovat hudbu v MP3 či převádět nahrávky na DVD, VCD nebo CD.

Pomocí funkce VideoSecurity Online společně s webovou kamerou můžete automaticky zaznamenávat obrázky neobvyklých aktivit a odesílat varovné zprávy přes e-mail nebo telefon nastaveným příjemcům. Umožňuje uživatelům také kontrolovat jejich příbytky osobně ze vzdáleného místa přes internet.

Odkaz: www.asus.cz

Steinberg Studio Case II

TOMÁŠ JIRÁSKO

Nová verze Steinberg Studio Case II přináší kromě VST nástrojů již obsažených v předchozí verzi Studio Case I (Virtual Guitarist SE, HALion SE, The Grand SE, Groove Agent SE a DCota SE) i Cubase SE 3 – zatím poslední verzi softwarového sekvenceru pro začínající uživatele, kteří chtějí zpracovávat hudbu na počítači. Balík navíc obsahuje SE verzi nedávno představeného VST nástroje Virtual Bassist. Tato výbava by měla oslovit především uživatele, kte-



ří potřebují výkonný sekvencer, 48 audiostop v rozlišení 24 bitů se vzorkovací frekvencí až 96kHz a samozřejmě sadu VST nástrojů, které pokryjí všechny současné požadavky hudební produkce. Celý komplet je navíc doplněn 1 GB souborů pro tyto VST nástroje.

Odkaz: www.disk.cz

Barevný všemě

TOMÁŠ JIRÁSKO

Novou řadu barevných multifunkčních strojů Ricoh Aficio 3228C/3235C/3245C uvádí na náš trh společnost Impromat. Standardním základem je síťové multifunkční zařízení s množstvím funkcí včetně tisku či skenování do složek, e-mailu a FTP, rozšiřitelné o faxovou komunikaci, internet Fax či IP Fax. Tiskárny mají výkon až 45 stran v černobílém a 35 v barevném režimu. Kapacita zásobníků je 3 100 listů a uživatel má možnost volby mezi klasickým a brožurovacím dokončovacími zařízeními. Stroje jsou vybaveny tiskovým ovladačem RPCS, se snadným nastavením úloh pomocí jednoho tlačítka. Ve volitelném vybavení nalezneme řadu síťových přípojení, elektronickou distribuci přijatých a odeslaných faxových zpráv apod. Rovněž funkce skenování do e-mailu lze provádět přímo od panelu zařízení. Prostředí s nároky na bezpečnost zase uvítají možnost síťové komunikace protokolem SSL a bezpečnostní modul pro odstranění nepoužívaných dat ze stroje.

Odkaz: www.ricoh.cz



Získejte více s originálními inkousty a papíry Epson

Vyšší kvalita

Zkoušeli jste někdy namalovat krajinu olejovými barvami na a kvarelový papír pomocí špachtle? Že je to nesmysl? Samozřejmě. Je jasné, že tyto materiály jednoduše nejdou dohromady a kvalita obrazu by byla nevalná. Pokud chcete dosáhnout co nejlepšího výsledku, určitě použijete vhodné materiály.

Totéž platí o tiskárnách Epson. Dokonalý snímek získáte jen tehdy, pokud jsou v souladu všechny používané materiály, tedy inkoust, papír i tiskárna. Pouze s originálním inkoustem Epson vytisknutým na originálním papíře Epson získáte ty nejměkkější fotografie.

A jak poznáte originální inkoustovou náplň Epson? Velmi jednoduše:



Dostupněji

V novém balení Epson Multipack stojí jedna inkoustová kazeta 225 Kč*. Tento balíček obsahuje černou, purpurovou, žlutou a tyrkysovou náplň a 20 listů fotografického papíru 10x15 cm. Při nákupu tohoto balení ušetříte 40 % nákladů.



Trvanlivější



Vzpomínky vám vydrží jen do konce života. Pokud jsou však zachycené na fotografiích Epson, vydrží mnohem déle! Jak je to možné? Jednoduše.

Originální inkoust Epson na originálním papíře Epson dosahuje vyšší kvality a výsledná fotografie si uchová přirozené živé barvy déle než sto let*. Zárukou této kvality jsou inkousty DURABrite Ultra.

Epson má pro vás vždy něco zajímavého. V současné době na příklad probíhá výhodná propagační akce, takže tisk fotografií doma je teď mnohem atraktivnější a levnější. Více se dozvíte na našich stránkách www.epson.cz.

* Více informací se dozvíte na www.epson.cz

** Doporučená maloobchodní cena včetně DPH v balení Multipack

Za nákup samostatné náplně zaplatíte 299 Kč.



Kamarád na cesty

TOMÁŠ JIRÁSKO

■ Během prázdnin se na našem trhu objevil subnotebook Toshiba Portégé R200. Toshiba Portégé R200 disponuje aktivní 3D ochranou pevného disku a zvýšenou odolností vůči pádům a nárazům. Integrovaný snímač otisků prstů zbaví uživatele starostí o bezpečnost dat. Vestavěné Bluetooth rozhraní zvyšuje možnosti komunikace s okolím. I přes malé rozměry a hmotnost okolo 1,3 kg zůstala zachována klávesnice plné velikosti. Kryt notebooku je vyroben z hořčíkové slitiny. Zajímavým řešením je i vysoce získavá trojitá anténa.

Notebook Toshiba Portégé R200 je vybaven mobilním procesorem Intel Pentium M 733 (1,2 GHz, 400 MHz FSB, 2 MB L2 cache), 512 MB operační paměti DDR2 (rozšiřitelná na 1 280 MB), pevným diskem s kapacitou 60 GB, grafickým adaptérem Intel 915 GMS (128 MB). Mezi konektory nalezneme 2 × USB 2.0, infraport, PCMCIA, vstupu pro replikátor portů, VGA výstup či čtečku karet SD/MMC. Komunikace s okolím je zajištěna pomocí modemu či síťové karty LAN, nebo bezdrátově pomocí technologií Wi-Fi, Bluetooth a infračerveného portu.

Odkaz: www.toshiba.cz

Placatka na fotky

TOMÁŠ JIRÁSKO

■ Další ultratenký digitální fotoaparát řady T představila společnost Sony. Nový Cyber-shot T5 je stylový hliníkový kompak s efektivním rozlišením 5,1 megapixelů (snímač Super HAD CCD), 2,5palcovým Clear Photo LCD displejem a optikou Carl Zeiss Vario-Tessar s trojnásobným optickým zoomem. Sony Cyber-shot T5 se může pochlubit výjimečnými rozměry (15,3 mm v nejužším místě) a funkcemi pro zjednodušení obsluhy. Optika je doplněna digitálním šestinásobným zvětšením Precision Digital Zoom, lze využít i dvanáctinásobného zvětšení v režimu VGA Smart Zoom. Funkce Makro je funkční 1 cm od předmětu. Tépětka je vybavena interní 32MB vnitřní pamětí a slotem pro paměťovou kartu Sony Memory Stick Duo. Poprvé u T série fotoaparát disponuje možností uchycení na stativ a rovněž obsahuje standard PictBridge pro přímý tisk na tiskárnu.

Odkaz: www.sony.cz



Rychlý barevný tisk

VÁCLAV MALETÍNSKÝ

■ Společnost Konica Minolta v letních měsících představila novinářům v hlavním městě nové zařízení pro rychlý barevný i monochromatický tisk a kopírování. Výrobek s označením bizhub PRO C500 je určen pro pracoviště, která požadují vysokou měsíční zátěž až 150 000 výtisků, podporu maximálního formátu A3+ a potisk médií v gramáži až 256 g/m². Nové zaříze-

Rychlé a spolehlivé stroje

Xerox Phaser 7750

od 149 990,- Kč

- barevní laserová tiskárna formátu A3+
- rychlost 85 stránek barevně i B/W
- 715 MB procesor, 256MB až 1GB RAM, rozlišení 1200 dpi
- tisk PC, PS, připojení USB • ovládací 107106 sady Ethernet
- pracovní zátěž až 150 000 stránek měsíčně
- ovládací displej s touch screenem
- zásobník na 500 listů, ruční podavač na 150 listů
- ovládací systém s podřadným zásobníkem na 1500 listů
- vysokokapacitní podavač na 2500 listů, finišer na 1000 listů
- ovládací Web server, emailová upozornění, Printing Scout a PhaserMART (obnovění tisk, kalibrace barev, oprava barev, přímý tisk z PDF)
- cena faktura 24 přístroj pokrývá všech barev 1,99 Kč
- do užití 30 dnů namířte

Xerox 118

od 31 400,- Kč

- digitální kopírka, ovládací tabulka
- skenování do emailu
- rychlost 15 stránek minutu
- rozlišení 600 x 600 dpi pro kopírování tisk
- tiskové jazyky PCL6 a ovládací PS • ovládací interní síťová karta Ethernet 10/100
- ovládací obsluha kopírování a tisk
- kapacita papíru od 350 listů až do 1 850 listů
- ovládací box PC fax
- do užití 30 dnů namířte

PROMO

Pro více informací kontaktujte Xerox obchodní partnery.
 Obzámání naleznete na www.xerox.cz nebo na tel. 227 036 452.
 Užití: nejvyšší rychlost tisku v režimu B/W.
 Užití: nejvyšší pracovní rychlost v režimu B/W.

XEROX



ní by mělo takové požadavky bezesbytku splňovat. Za minutu dokáže potisknout 51 plnobarevných nebo monochromatických stran formátu A4 nebo 27 stran formátu A3. K dispozici je s interním nebo externím tiskovým řadičem, který podporuje všechny potřebné reprografické funkce. Samozřejmě je podpora práce s barevnými profily, vytváření uživatelských profilů, které mohou být přiřazeny k jednotlivým druhům tiskových médií, k dispozici jsou i funkce zabezpečeného tisku nebo opětovné vyvolání úlohy uložené na pevném disku produktu. Podavače mají vysokou kapacitu, až 4 250 listů, duplexní modul je nedílnou součástí tohoto stroje. Na výstupu mohou být výtisky překládány, skládány do brožur, sešívány i děrovány. Zařízení je vybaveno systémem, který umožňuje doplnění toneru, aniž by bylo potřeba přerušit probíhající úlohu. Zákazník se tedy nemusí obávat, že přerušit tisk jen proto, aby doplnil některý ze čtyř barevných polymerovaných tonerů Simitri. Interní paměť 512 MB lze volitelně rozšířit na 1,5 GB, výrobek je dostatečně modulární, aby si zákazník mohl sestavit takovou konfiguraci, která nejlépe vyhoví jeho požadavkům (různé podavače a finishery). Navíc je vybaven deskovým podavačem s volitelným automatickým podáváním předloh, při kopírování nebo tisku pracuje v rozlišení až 600 x 600 ppi/dpi. Cena zařízení s doplňkovými podavači a dokončovacími funkcemi může přesáhnout 1 milion Kč.

Odkaz: www.konicaminolta.cz

Animátorův sen

ČESTMÍR ŽÁK

■ MotionBuilder 7 od společnosti Alias (tvůrce aplikace Maya) je prvotřídním softwarovým produktem určeným pro animátory, kteří se zaměřují na tvorbu související s lidskými postavami a jejich pohybem. K nově přidaným funkcím Alias MotionBuilderu 7 patří unikátní ar-



chitektura práce v reálném čase, celkově je software směřován ke značnému zvýšení produktivity práce, zlepšení se dočkala rovněž oblast kompatibility s populárními 3D aplikacemi. K optimalizaci výsledného efektu pomáhá vizuální zpětná vazba na kontrolním rigu, k zaholení nejsou ani revolučně koncipované funkce ukládání a vyvolání animací. Pro ty, kdo to s MotionBuilderem myslí opravdu vážně, připravila společnost Alias možnost členství v programu Alias MotionBuilder Pro Platinum. Ten uživatelům nabízí plnou podporu formou hotline, což vede ke zmenšování prostojů v případě jakýchkoli uživatelských problémů.

Odkaz: www.awgraph.cz

CREATIVE



I-TRIGUE™

Nová tvář kvalitního zvuku

Reproduktory I-Trigue od Creative vypadají skvěle, ale znějí ještě lépe. Řada reproduktorů určených pro hudbu, filmy a hry zahrnuje výběr modelů od dvoudílného stereo systému až po 5.1, který zajišťuje prostorový zvuk. Nové I-Trigue ztělesňují ideálního partnera k přenosným audio přehrávačům, notebookům i stolním počítačům. Zahrnují vysoce precizní kopulové mikrodrivery z titanu vybavené technologií NeoTitanium Tri-Array™. Co to znamená? Zkrátka požitek pro uši a také pro oči. Od tvůrců zvukových řešení pro PC. www.europe.creative.com/itrigue

Creative Labs Sp. z o.o. Poland, 02-701 Warsaw, ul. Bzowa 21 e-mail: info@creative.pl
 Technická podpora: tel.: +353 1 8566564, e-mail: support@europe.creative.com
 AUTORIZOVANÍ DISTRIBUTOŘI:
 Tech Data Distributor s.r.l., tel.: +439 22 525482
 eD/system Czech s.p.a., tel.: +420 55 7444111
 AT Computers s.p.a., tel.: +420 55 5253111

© Creative Technology Ltd. Logo Creative je registrovanou ochrannou známkou Creative Technology Ltd. Všechny ostatní značky jsou ochrannými známkami nebo registrovanými ochrannými známkami svých příslušných vlastníků. *Tato konkrétní technologie nemusí být součástí všech modelů.



Zajímavé fotoaparáty

VÁCLAV MALETÍNSKÝ

■ Fotoaparát Dynax 7D společnosti Konica Minolta se v létě dočkal sourozence v podobě jednooké zrcadlovky s výměnnými objektivy Dynax 5D. Přístroj, který je vybaven technologií Anti-Shake (pohyblivý CCD snímač 6,1 MPix kompenzuje otřesy a snižuje tak možnost rozmazání snímku při použití delších expozičních časů), potěší uživatele i zadním LCD displejem s úhlopříčkou 63,5 mm. Menu přístroje dokáže při otočení fotoaparátu měnit orientaci, takže je čitelné ve vodorovné i svislé poloze. Fotoaparát může pracovat v pěti digitálních přednastavených režimech, nabízí však také fotografování v plně automatickém nebo manuálním nastavení a nechybí ani volby pro práci s prioritou clony nebo času. Nový digitální fotoaparát velmi dobře padne do ruku, ergonomické rozmístění ovládacích prvků pomáhá rychlému seznámení s přístrojem a nerozptyluje fotografa při hledání vhodné kompozice. Mezi nové funkce, které přístroj nabízí, patří například color bracketing, s nímž je scéna sejmuta ve třech barevných nastaveních (změny vy-

vážení bílé barvy například pro sluneční světlo, žárovku a zářivku) Cena popisované novinky by se měla pohybovat kolem 30 000 Kč včetně DPH.

Kromě zmíněného přístroje uvedla Konica Minolta i menší fotoaparát DiMAGE X1, což je ultrakompaktní stylový digitální fotoaparát s rozlišením 8 MPix a trojnásobným optickým zoomem. Přestože se jedná o velmi tenký produkt (tloušťka 19 mm), je stejně jako Dynax 5D vybaven technologií AntiShake. Konstrukce je volena tak, že korekce neprovádí jen pohyblivý snímač, ale stabilizována je celá záznamová jednotka. Zadní LCD displej s úhlopříčkou 63,5 mm je pokryt antireflexní vrstvou, která usnadňuje prohlížení pořízených snímků i za slunečního počasí. Fotoaparát bude prodáván ve třech barevných provedeních – stříbrné, tmavě šedé a vínové. Prodejní ceny nových přístrojů DiMAGE X1 by se měly pohybovat kolem 10 000 Kč.

Odkaz: www.konicaminolta.cz

Motorola „Q“

TOMÁŠ JIRÁSKO

■ Motorola představila Q – nejtenčí chytrý telefon s klávesnicí na světě. Ten je vybaven operačním systémem Windows Mobile 5.0, podporuje EDGE a výrobce představuje i bohaté multimediální funkce, nedílně spojené s integrovaným fotoaparátem s rozlišením 1,3 megapixelu. Mezi formáty, se kterými si tento smartphone poradí, jsou samozřejmě i MP3 a WMA. Snadné ovládání přístroje jedním palcem by mělo zajistit kolečko „thumbwheel“ nebo přímo hlasové příkazy, která budou umožňovat ovládání bez použití rukou. Ve vybavení rovněž nechybí u této třídy nezbytné bluetoothové rozhraní. Uvedení Moto Q na trh se očekává v prvním čtvrtletí roku 2006, ± jeden rok v případě ČR, kde Motorola „prostě umí“ dostat svoje smartphony na trh. S mpx200 jsme se tak doopravdy setkali až při výprodejích (pravděpodobně zbytky z celé Evropy).

Odkaz: www.motorola.cz





nasazení ...

... je základní vlastností tiskáren RICOH, kterou doplňují také provozní náklady minimální údržba a kvalitní výstupy.

Díky rychlosti tisku 35 stran A4 za minutu (20 stran A3 min.) je Aficio™ AP610N ideální tiskárnou pro tisk letáků, tabulek, vývojových diagramů a jiných dokumentů, které KÉÍ z výhod formátu A3. A co více, tyto dokumenty budou vytvářeny rychle. Rychlost, předvídání a velká standardní zásoba papíru je to, co Aficio™ AP 610N odlišuje od svých vrstevníků.

AP610N 32.900,-

- + čas prvního výstupu do 6,5s
- + rozlišení 1.200x1.200 dpi
- + formát A4 - A3, PCL5e, PCL6, RPCS, PS3
- + síťová karta, až 200.000 stran měsíčně

RICOH
Image Communication

www.ricoh.cz
© Ricoh Co., Ltd. 2005