

Zeitschrift: Fotointern : digital imaging. Édition romande
Herausgeber: Urs Tillmanns
Band: 15 (2008)
Heft: 3

Rubrik: Actuel

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 16.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

PHOTO ÇAGAN

A VENDRE dévelopeuse-tireuse MK 10, état exceptionnel

- machine 2 en 1 : dévelopeuse couplée avec tireuse
- format maximum d'agrandissement : 30x45
- y compris 9 cassettes papier
- modèle 2007 pratiquement neuf, excellente occasion
- prix à discuter

Nous contacter par e-mail ou par téléphone : **PHOTO ÇAGAN SA**, Mme Çagan, tél. 079 509 37 31

Puce Foveon dans un compact



Un appareil photo numérique compact dans lequel bat un cœur de reflex, telle est la définition que l'on pourrait donner du Sigma DP1. Le dernier né de chez Sigma intègre en effet un capteur original Foveon emprunté au Sigma SD14. Sa résolution officielle atteint 14 mégapixels (2652 x 1768 sur trois couches). Le prin-

cipe unique du capteur Foveon X3 exploite la propriété du silicium d'enregistrer la lumière rouge, verte et bleue à des profondeurs différentes ce qui permet de capturer intégralement l'information des couleurs dans chaque pixel. Le Sigma DP1 possède un objectif f/4-16,6 mm avec un champ grand-angulaire équivalent à celui d'un objectif 28 mm en 24x36. Conçu pour délivrer une qualité d'image maximale en relation avec un capteur d'image directe à détection intégrale des couleurs, l'APN est équipé d'un écran ACL 2,5 pouces offrant un aperçu d'image 100% et enregistre les fichiers au format natif RAW et JPEG. Le Sigma DP1 sera commercialisé en mars/avril au prix de CHF 1495. - . Ott + Wyss SA, 4800 Zofingue tél. 062 746 01 00, info@owy.ch

Ordinateur portable axxiv NQ10

Les ordinateurs portables deviennent des produits tendance et leur look joue un rôle de plus en plus important. Une conjoncture rêvée pour l'axxiv NQ10, un ultraportable tout de blanc vêtu.



Au verso, l'écran est habillé d'une somptueuse coque nacrée. Embarquant une combinaison carte mère Intel 965GM et

puissants microprocesseurs Intel Core 2 Duo, cette plate-forme est idéale pour les applications professionnelles et les loisirs. Le modèle présenté intègre un écran antireflet WXGA 12,1" haute définition de 1280x800 pixels.

L'axxiv NQ10 propose un pack connectivité polyvalent avec WLAN 802.11 a/g/n, GigalAN, modem et Bluetooth, associés à une webcam 2 mégapixels pour le transfert d'images.

Les données utilisateurs sont enregistrées soit sur le disque dur SATA offrant une capacité de 320 Go ou sur le graveur DVD+/-RW 8x DL intégré. Une protection accrue est offerte par une puce détectant l'empreinte de l'utilisateur avant d'autoriser l'accès.

Ce séduisant écrin de nacre est commercialisé au prix de 1499 francs.

Littlebit Technology SA, 6331 Hünenberg tél. 041 785 11 70, www.littlebit.ch

Huit mégapixels

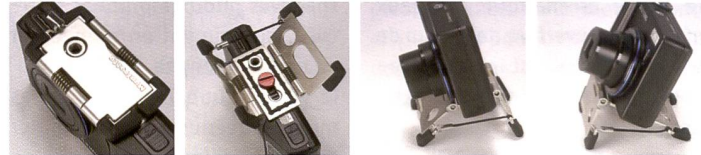
BenQ présente le DCX800, un appareil photo numérique 8 mégapixels doté d'un zoom optique 3x niché au cœur du boîtier. Il entend faciliter au maximum la vie des photographes grâce aux fonctions Shake Free, Face Tracking, Z-Lighting et Super Macro et fait de plus office de lecteur MP3/MP4 portable.

Wahl Trading AG, FL-9493 Mauren, tél. 00423 377 17 27. www.wahl-trading.ch

Trépied pour appareil compact

Manfrotto vient de lancer un nouveau mini-trépied pour APN compacts si ingénieux qu'on l'emmène toujours avec soi. Inutile de le démonter de l'appareil, sa

support même en présence de modèles lourds. L'angle des jambes se modifie pour incliner le boîtier dans n'importe quelle position. Des ressorts autoblo-



conception astucieuse permet de le laisser en place. A peine plus large que le boîtier, le «modeopocket» occupe seulement quelques millimètres.

Les deux bras latéraux se déplient pour servir de «jambes» en conférant une assise stable à l'appareil photo. Un cordon définit l'angle d'ouverture maximal des jambes tout en garantissant l'aplomb du

quants intégrés empêchent que des facteurs extérieurs viennent dérégler la position de l'appareil. Les angles des bras latéraux se règlent facilement et avec souplesse, faisant du manfrotto Mono-pocket un trépied idéal pour la table ou l'extérieur.

Light + Byte SA, 8048 Zurich
tél.: 043 311 20 30, www.lb-ag.ch

Réorganisation: SMI devient SMT

Le 6 février dernier, Swiss Imaging Technologies (SIT), le fabricant des minilabs MK implanté à Regensdorf, a cessé son activité pour s'acquitter de certaines obligations datant de l'époque Gretag.

A la même date a été fondée la société San Marco Technologies (SMT) qui a repris des collaborateurs et le savoir-faire de SIT. La nouvelle SMT a également repris les locaux à Regensdorf et conservé les mêmes numéros de téléphone. La distribution des produits en Suisse par l'intermédiaire de Fujifilm (Switzerland) SA est également inchangée.

En Italie, où les appareils MK sont produits sans unité d'exposition et où se trouvent aussi le support technique et l'administration, San Marco Imaging (SMI) a déjà été intégrée dans la nouvelle San Marco Vision (SMV), Italie, au 3ème trimestre 2006. En Allemagne, SMI Deutschland GmbH a vu le jour, elle est chargée de la vente et des services en Allemagne, en Autriche, au Benelux et en Scandinavie.

Olympus: carte xD plus rapide



XD2GMP (2 GB), les données sont transmises 1,5 fois plus vite qu'avec les cartes XD

Olympus a développé une nouvelle carte mémoire XD de type M+: avec la M-XD1GMP (1 Go) et la

du type précédent M. Outre le transfert rapide des données et une capacité de stockage élevée, les cartes M+ permettent aussi d'enregistrer des séquences vidéo avec une résolution de 640 x 480 (SHQ) et 30 vues par seconde selon le type d'appareil photo et la capacité de la carte.

Autre «extra», le nouveau type de carte est compatible avec le mode Panorama d'Olympus.

Clé USB: synchronise des données

Kingston Technology a annoncé le nouveau DataTraveler 400, un USB Flash Drive qui, en combinaison avec le logiciel de synchronisation des données MigoSync de Migo, permet aux utilisateurs de travailler sur différents PC en synchronisant directement des fichiers, courriels et réglages de navigateur Internet sur le drive.



Le Kingston DataTraveler 400 (avec le logiciel MigoSync) est proposé avec une capacité de stockage de deux, quatre et huit gigaoctets et soutient les utilisateurs lors de la navigation entre différents systèmes. Grâce au format de mail universel, les courriels peuvent être téléchargés sur un PC hôte, même si celui-ci ne prend pas en charge l'application e-mail de l'utilisateur. Le logiciel SecureTraveler préinstallé permet la création d'une «Privacy Zone».

La garantie de cinq ans accordée au nouveau DataTraveler 400 englobe un support technique gratuit joignable sans interruption 24 h sur 24 et 7 jours sur 7.

Wahl Trading AG, FL-9493 Mauren, tél. 00423 377 17 27. www.wahl-trading.ch

Profot AG: compétences professionnelles au cœur de Zurich

Profot AG est l'un des huit Canon Pro Imaging Partner, qui dispose en continu d'un assortiment de produits professionnels Canon, propose un service de location et conseille ses clients avec compétence.

«Nous avons une année très riche derrière nous», commente Sascha Schneiter, responsable de filiale du «Profi-Center» à Zurich. «Le déménagement dans les nouveaux locaux de la Heinrichstrasse nous a permis d'acquérir de nombreux nouveaux clients et de nouer des contacts professionnels intéressants. D'une

pour les boîtiers. Certains aiment se familiariser avec un EOS-1Ds Mark III avant de l'acheter». Mais le conseil professionnel occupe la place la plus importante. «La plupart des clients viennent nous voir parce qu'ils apprécient de pouvoir mener avec nous des entretiens professionnels personnalisés et de bénéficier de con-

Qui sont ces clients professionnels de Profot?

«Nous avons la chance de compter les professionnels les plus connus parmi notre clientèle, mais aussi des reporters et des journalistes qui couvrent l'actualité. Nous avons aussi de nouveaux clients auxquels nous n'avions jamais pensé comme des



Sascha Schneiter
Responsable de filiale
chez Profot AG à Zurich

«Nous avons une clientèle professionnelle très exigeante qui apprécie un conseil compétent, le vaste assortiment Canon, le service de location et la disponibilité rapide des produits Canon.»

manière générale, nous avons sensiblement élargi notre base de clients ces derniers mois. Nous voyons d'innombrables clients chaque jour, soit parce qu'ils s'intéressent à des appareils bien définis, soit parce qu'ils ont besoin d'une prestation ou d'un conseil. Ils appellent aussi pour louer des produits. Le service de location est devenu l'une de nos principales prestations», explique Schneiter, «car de nombreux photographes veulent tester un objectif coûteux avant de l'acheter ou ils ont besoin, pour une commande spéciale, d'une pièce dont ils ne se serviront plus par la suite. Cela vaut bien sûr aussi



seils» explique Nadine Ticozzelli. «Sans oublier que nous proposons le plus vaste assortiment de produits Canon dans tout Zurich et que presque tous les articles sont en stock ou livrables très rapidement» complète Christoph Hauser. «C'est un atout maître pour notre clientèle professionnelle.»

Le centre Profot à Zurich est très bien situé, à proximité de la place Escher-Wyss.

Sascha Schneiter, Nadine Ticozzelli et Christoph Hauser sont les trois conseillers spécialisés Canon.

dentistes ou des employés des hôpitaux. Il nous arrive aussi de voir la police «débarquer» dans notre magasin, pour des conseils professionnels ou le nettoyage d'un capteur».

Selon Sascha Schneiter, le chiffre d'affaires de Canon a plus que doublé depuis que Profot est un partenaire officiel «Canon Pro Imaging». «Ce qui me fascine le plus chez Canon, c'est d'une part l'excellente qualité d'image des nouveaux reflex associés aux objectifs professionnels EF et L. Et d'autre part, la vaste gamme de produits Canon puisque nous sommes en mesure de satisfaire tous les besoins des clients grâce à l'assortiment d'objectifs le plus large du marché. C'est un vrai plaisir ...».

Profot AG a 21 ans

Depuis 21 ans, Profot AG propose des solutions optimales pour la photographie professionnelle, l'impression numérique et la publicité.

Son savoir-faire englobe le flux de travail complet de l'image - de la capture des images à leur retouche et jusqu'au produit de présentation fini pour la publicité, l'art ou la documentation. Profot AG organise régulièrement des ateliers de travail au Profi-Center de Zurich, dans le magasin principal de Baar et dans la filiale suisse romande à Renens.



PROFOT®

Ihr Partner seit 1987

Canon
Pro Imaging Partner

Photo Grancy
Boulevard de Grancy 58
1006 Lausanne
Tél. 021 616 57 51
photograncy@bluewin.ch

Euro-Photo Photo Puig SA
Place St-Gervais 1
1201 Genève
Tél. 022 741 05 48
www.europhoto.ch

Photo Vision AG
Marktgasse 37
3011 Berne
Tél. 031 311 55 05
www.photovision.ch

Foto Digital Marlin
Aeschenvorstadt 21
4051 Bâle
Tél. 061 273 88 08
www.fotomarlin.ch

Foto Video Garbani SA
Piazza Stazione 9
6600 Muralto – Locarno
Tél. 091 735 34 10
www.fotogarbani.ch

Fust Center Eschenmoser
Birmensdorferstrasse 20
8004 Zurich
Tél. 044 296 66 66
www.fust.ch

Profot AG
Heinrichstrasse 217
8005 Zurich
Tél. 044 440 25 25
www.profot.ch

Light + Byte AG
Baslerstrasse 30
8048 Zurich
Tél. 043 311 20 30
www.lb-ag.ch

www.canon.ch/cip

you can
Canon

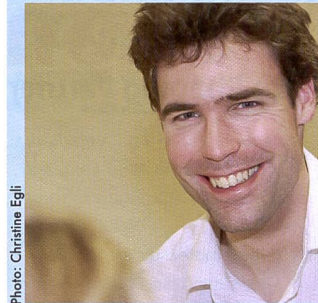


Photo: Christine Egli

Mister E
Christian Reding
le spécialiste de
OLYMPUS E-SYSTEM

OLYMPUS
Your Vision, Our Future

Mister E vous informe sur la «colle Olympus»

De la «colle» dans l'Olympus E-3?

Comme tous les reflex numériques du système E d'Olympus commercialisés depuis 2003 (E-1), l'E-3 dispose lui aussi de la protection anti-poussière inégalée SSWF.

A l'aide de vibrations, le SSWF (Supersonic Wave Filter) fait tomber la poussière qui est retenue par trois bandes adhésives placées à la base du capteur. Ainsi, la poussière ne se redépose pas ultérieurement sur le capteur.

Mais l'E-3 dispose en plus d'une «colle» d'un tout



Changement d'objectif de la main gauche ou format vertical (avec HLD-4) – l'E-3 repose bien dans la main.

autre genre dont les photographes professionnels et amateurs raffolent tous autant qu'ils sont. Il s'agit de l'ergonomie du boîtier. Une fois qu'on le tient dans la main, on n'a plus envie de le lâcher

Des questions? - «Mister E» Christian Reding se réjouit de vos appels.

Olympus Suisse SA, Chriesbaumstrasse 6, 8604 Volketswil, tél. 044 947 66 62, fax. 044 947 66 55, www.olympus.ch. Discover your world.

car sa forme peaupinée épouse exactement les contours de la main du photographe.

Tout est bien en main

A quoi sert l'appareil le plus extrême s'il n'est pas aussi extrêmement fiable dans son utilisation et sûr dans sa manipulation? L'E-3 a été conçu en étroite collaboration avec des professionnels de manière à s'utiliser intuitivement en toute situation et à toujours bien tenir dans la main grâce à son design ergonomique.



Chaque bouton est exactement là où on le cherche: le concept d'utilisation est pratique et intuitif.

Ceux qui souhaitent augmenter encore davantage cet effet «d'adhérence» peuvent attacher l'appareil à la main avec la courroie optionnelle (AS-GS3).

Polaroid: la fin des instantanés?

Le recul dramatique de la photographie instantanée a décidé Polaroid à se retirer de ce segment pour se concentrer sur ses autres secteurs d'activités que sont les lunettes de soleil (Polaroid Eyeware) et les appareils électroniques achetés. La production des appareils et films a été stoppée et les stocks seront écoulés peu à peu sur le marché. Les capacités des deux usines à Norwood et Waltham, USA, (dans lesquelles Polaroid employait quelque 15 000 collaborateurs dans les années 70) ainsi que d'une usine au Mexique et en Hollande seront progressivement diminuées avant leur fermeture dans le courant de l'année. La production des appareils a déjà cessé l'an dernier. Polaroid cherche désormais un preneur de licence pour les photos instantanées, mais les chances d'en trouver un sont plutôt maigres.

La photo instantanée est également devenue une activité de niche pour Fujifilm, mais aucune déclaration officielle n'a encore été faite quand à l'arrêt total de la production.

Capteur 5 MPix pour photophones

A l'occasion du salon Mobile World Congress à Barcelone, Kodak a annoncé le lancement du capteur CMOS KAC-05020. Destiné aux futurs photophones, ce capteur offre une résolution de cinq mégapixels et une taille de pixel de 1,4 micron. Selon la presse américaine, le nouveau capteur délivre une meilleure qualité d'image avec un bruit atténué alors que la sensibilité est quatre fois plus importante que celle des capteurs de photophones actuels. Le capteur dispose aussi de filtres de couleurs pan-chromatiques innovants (c.-à-d. transparents) qui associés à la technologie Truesense garantissent un meilleur rendu des couleurs et une sensibilité accrue. Les photophones équipés de ces nouveaux capteurs sont attendus au deuxième semestre.

Le retour de la marque Yashica?



Au printemps 2005, le nippon Kyocera s'était officiellement retiré du marché des APN avec ses deux marques Yashica et Contax. Mais depuis, les rumeurs sont allées bon train concernant Yashica. Nous apprenons à présent de source officielle que la société chi-

noise JNC Datum Tech. International Ltd., qui fait partie du MF Jebsen Group Hongkong, a racheté les droits sur la marque Yashica, entre autres sur les appareils photo argentiques et numériques, les caméscopes, les lecteurs MP3, les cadres photo numériques, les téléphones portables, les jumelles etc., notamment en Chine et en Asie du Sud-Est. Au moment du bouclage rédactionnel, nous n'avions pas d'information quant à une éventuelle offensive de Yashica – plutôt connue pour des produits bon marché – en Europe. Aperçu des produits consultable sous www.yashica.com

HP: exit des appareils photo

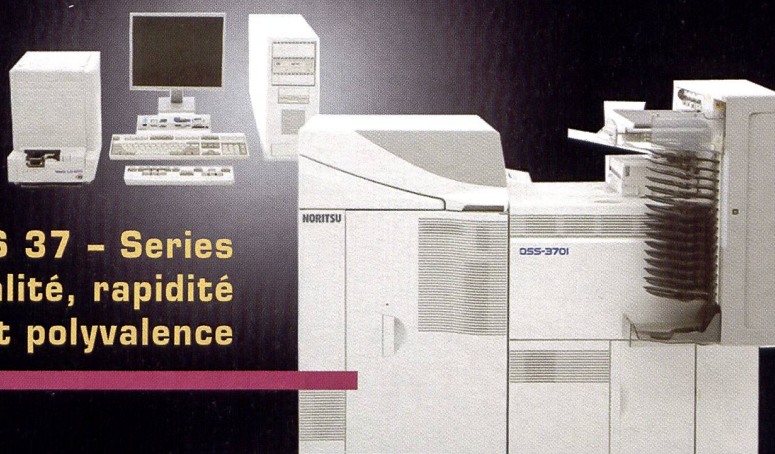
HP Corporation va se retirer du marché des appareils photo numériques. Ces derniers mois, HP a évalué différents modèles d'affaires alternatifs notamment ceux basés sur les produits OEM, mais a finalement décidé que l'entreprise devait se concentrer sur d'autres secteurs plus prometteurs. Le tirage photo en ligne, encouragé chez HP avec l'initiative «Print 2.0», en fait partie mais aussi le tirage photo avec le service en ligne Snapfish ainsi que les terminaux d'impression libre service chez les détaillants comme Media Markt Zurich Sihlcity.

Optez pour les originaux Noritsu!

wmpc



QSS 35 - Series
Efficacité et flexibilité



QSS 37 - Series
Qualité, rapidité
et polyvalence



D701 -
Nouveau minilab jet
d'encre haute capacité

Distributeur Noritsu pour la Suisse

wmpc sàrl

route de Pra de Plan 18 - 1618 Châtel-St-Denis
tél +41 (0) 21 948 07 50 - fax +41 (0) 21 948 07 51
info@wmpc.ch - www.wmpc.ch

