

# FUJIFILM



## Les Fujifilm FinePix HS10, F80EXR et Z700EXR reçoivent un **DIMA AWARD 2010** "Produit Numérique Innovant"

Communiqué de presse du 26 février 2010



L'association nord-américaine DIMA (Digital Imaging Marketing Association) vient de décerner le prix des « Meilleures Innovations Numériques 2010 » à trois appareils numériques FinePix : les FinePix HS10, F80EXR et Z700EXR. Le Prix du Produit Numérique Innovant distingue les produits ou services technologiquement innovants ou leaders dans leurs catégories.

« Fujifilm est fier de la reconnaissance de son effort d'innovation technologique. Nous savons l'importance de la photographie dans la vie de chacun. C'est la raison pour laquelle nous continuons à rechercher de nouvelles solutions techniques pour répondre aux attentes les plus variées de nos clients, les aidant ainsi à élargir leurs pratiques photographiques ».

### Le FinePix HS10 : Le rapidité et puissance !

Dernier né de la gamme Fujifilm, plusieurs fois primée, des bridges long-zoom, le FinePix HS10 bénéficie de caractéristiques encore jamais vues à ce jour. Il associe un très puissant zoom optique 30x (24 mm - 720 mm) manuel, des contrôles photographiques sophistiqués et des fonctionnalités avancées. Boîtier compact et maniable, il bénéficie d'une prise en main digne d'un reflex. Le HS10 est bâti pour la rapidité d'exécution grâce à son capteur BSI-CMOS. Conçu avec rigueur, il permet un accès rapide et simple à toutes les fonctions. La triple stabilisation d'image et les quatre nouveaux modes exclusifs d'exposition renforcent l'efficacité du zoom Fujinon grand-angle et long-téléobjectif. Le FinePix bénéficie d'un mode vidéo Full HD (1080 p) avec son stéréo, d'un enregistrement couplé RAW / JPEG et d'un viseur électronique détectant la présence de l'œil pour basculer l'image de l'écran LCD vers le viseur. Le FinePix HS10 sera disponible en avril 2010.

[Tout savoir sur le FinePix HS-10](#)  
[Télécharger les images](#)





#### Le FinePix F80EXR : l'ultra compact expert !

Le Fujifilm FinePix F80EXR est un compact numérique au "design" racé et à la finition épurée. Il réunit des caractéristiques parmi les plus poussées. La technologie EXR et une ergonomie intuitive permettent une pratique photographique rapide et instantanée. Perfectionnant la technologie EXR, le F80EXR bénéficie du nouveau capteur Super CCD EXR et de la fonction EXR AUTO adaptant l'appareil aux situations de lumière les plus délicates (haut contraste et/ou faible luminosité). Appareil à fort potentiel, le FinePix F80EXR est doté d'un zoom optique 10x Fujinon grand-angle (équivalent à un 27 mm - 270 mm), d'un capteur Super CCD EXR de 12 Mégapixels, d'un écran LCD 3,0" (7,62 cm) haut contraste, d'un mode vidéo HD. Il propose la toute nouvelle fonction de reconnaissance des visages mémorisant jusqu'à 8 personnes identifiée par leur nom, leur date d'anniversaire et leur lien social avec le photographe. Le FinePix F80EXR optimise ensuite la mise au point et l'exposition sur les visages des personnages reconnus et la fonction de recherche des images opère spécifiquement sur les personnes mémorisées. S'ajoute à cela la détection automatique des animaux de compagnie, chiens ou chats, optimisant la mise au point et l'exposition sur nos amis à quatre pattes ou permettant de libérer le déclencheur lors de leur passage face à l'objectif. Enchâssé dans un magnifique boîtier tout métal au toucher lisse et brillant, ce boîtier d'à peine 22,9 mm d'épaisseur sera distribué à partir d'avril 2010.

[Tout savoir sur le FinePix F80EXR](#)  
[Télécharger les images](#)



#### Le FinePix Z700EXR : un bijou tactile !

Boîtier tout métal de seulement 16,9mm d'épaisseur, le Fujifilm FinePix Z700EXR est le premier compact bijou FinePix doté d'un écran tactile. Il bénéficie d'une interface graphique intuitive, ergonomique, pour la prise de vue, la consultation et le partage des images. Le FinePix Z700EXR est équipé d'un très large écran LCD de 3,5" (8,89 cm), d'un capteur Super CCD EXR de 12 Mégapixels, d'un zoom optique périscopique 5x Fujinon (équivalent à 36 - 180 mm) pour un niveau de sensibilité jusqu'à 3200 ISO à pleine résolution. La fonction "Touch Shot" de l'écran tactile, d'un simple toucher, fait la mise au point et déclenche, ou permet l'ajustement fin de l'autofocus et de l'exposition. Le Z700EXR propose la Reconnaissance des visages, la détection des animaux de compagnie et un mode de capture vidéo HD. Le FinePix Z700EXR sera disponible à partir de fin mars 2010.

[Tout savoir sur le FinePix Z700EXR](#)  
[Télécharger les images](#)