

Eizo France—Feeder
Bastide Blanche
Bât. D6 - BP 60781
13742 Vitrolles Cedex
FRANCE
+33 (0) 4 42 15 84 00

 [Eizo_France](#)

Contact presse
Stephane.brunet@eizo.fr
04 42 15 84 33

 [feeder-group.com](#)

**Vous souhaitez
tester ce
moniteur ?
Contactez-nous !
au 04 42 15 84 33**



FORIS FS2332

NOUVEAU FORIS FS2332 : un moniteur 23" LED full-HD pour la vidéo et le jeu

Disponible dès maintenant en France, le FORIS FS2332 vise le marché des loisirs et inclut plusieurs caractéristiques qui optimisent son utilisation pour le gaming, les vidéos, la retouche photographique et la lecture de ebooks.

Le FORIS FS2332 est équipé d'une dalle IPS (résolution native : 1920 x 1080), d'un rétroéclairage LED et présente un angle de vision de 178°. Deux personnes ou plus peuvent le regarder ensemble, confortablement.

Smart Resolution : des images claires et naturelles

Un nouvel équipement, Smart Resolution, analyse le bruit et les zones floues des images fixes et mobiles. Là où une intervention est nécessaire pour améliorer la netteté de l'image, il ajuste l'ensemble pour un résultat clair et naturel. Par exemple, sur une page web incluant de la vidéo et du texte, Smart Resolution améliore la vidéo si nécessaire, tandis que le texte ne requiert pas d'intervention.

Jusqu'à 4 appareils sur un seul moniteur

Les entrées HDMI peuvent être utilisées pour connecter lecteur blu-ray, console de jeu haute-définition, appareil photos numérique et ordinateur. Au total, avec ses entrées Dual HDMI, son port DVI-D (Digital) et son port D-Sub (Analogique), le FORIS FS2332 permet de connecter 4 appareils sur le même moniteur.

Un mode pour chaque utilisation

Six modes prédéfinis sont inclus, pour assurer un réglage optimal des couleurs, quelle que soit l'application : Vidéo, Papier, sRGB, Jeux et deux autres modes personnalisables par l'utilisateur. Le mode papier simule un rendu d'impression et permet de prévenir la fatigue oculaire causée par la lecture de ebooks ou documents divers, en ajustant le niveau des gris et le contraste.

Le mode « Jeu » active le Smart Resolution ainsi qu'une autre caractéristique Eizo appelée « Power Gamma ». Le « Power Gamma » applique une courbe gamma spécifique aux jeux et autres images animées, amplifiant le contraste. Cela donne une impression proche de la 3D. Le temps de réponse gris à gris est de 6 ms.

Chaque mode prédéfini peut être assigné à une application, pour que l'écran se règle automatiquement à l'ouverture de l'application, grâce au ScreenManager Pro for LCD embarqué. Avec ce logiciel, il est possible de définir les réglages colorimétriques du moniteur avec la souris ou le clavier, sans passer par le menu OSD.

Compatible avec la calibration EasyPix

Pour les amateurs de photographie numérique, le moniteur est compatible avec l'outil de calibration EIZO EasyPIX (optionnel). Eizo EasyPix permet de calibrer la luminosité, la température des couleurs et le gamma à des valeurs spécifiques. Il permet aussi d'ajuster la couleur et la luminosité du moniteur au blanc du support d'impression pour un rendu fidèle à la réalité. EIZO EasyPIX est composé du logiciel de calibration et de la sonde EIZO EX1.

Eizo France—Feeder

Bastide Blanche
Bât. D6 - BP 60781
13742 Vitrolles Cedex
FRANCE
+33 (0) 4 42 15 84 00

 [Eizo_France](#)**Contact presse**

Stephane.brunet@eizo.fr
04 42 15 84 33

 feeder-group.com

**Vous souhaitez
tester ce
moniteur ?**

**Contactez-nous !
au 04 42 15 84 33**

Caractéristiques complémentaires :

- Télécommande pour accéder à l'OSD, sélectionner le signal d'entrée, ajuster le volume etc.
- Luminosité de 250 cd/m² et contraste 1000 :1
- Double haut parleurs 0.5 watt et prise jack pour casque
- Capteur automatique de luminosité EcoView qui analyse la lumière ambiante et ajuste la luminosité de l'écran
- Base du bezel personnalisable (stickers colorés : rouge, gris ou bleu, livrés avec l'écran)
- Certifié Energy Star 5.0 et TCO Displays 5.2
- Garantie constructeur : 5 ans

A propos d'Eizo :

EIZO, constructeur japonais d'écrans plats, répond aux problématiques des utilisateurs intensifs et aux besoins exprimés par les professionnels avec des gammes adaptées, tant en terme de fonctionnalités, que d'ergonomie et d'écologie.

Plus de 400 chercheurs œuvrent dans le centre de Recherche et Développement EIZO pour développer l'affichage de demain.

Feeder représente officiellement Eizo en France, à Monaco et au Maghreb depuis 1994.

Elle a construit autour de cette marque une offre de solutions informatiques professionnelles destinée aux secteurs des administrations, de la santé, de l'industrie, des arts graphiques et du contrôle du trafic aérien.