

Test: EIZO FlexScan EV3285

Vous ne pouvez pas attendre beaucoup plus d'un moniteur de bureau.

par Luca Diggelmann 17.01.2019

Quand vous pensez à Eizo, vous pensez d'abord aux écrans graphiques. Les moniteurs ColorEdge sont populaires parmi les photographes, les peintres et les graphistes et jouissent d'une excellente réputation. Mais Eizo construit aussi de très bons écrans pour le bureau. La série FlexScan nous a déjà convaincus à plusieurs reprises. Ce n'est pas différent cette fois non plus. Le plus récent modèle sur le marché est le géant 4K EV3285. Le moniteur offre un écran de 31,5 pouces avec une résolution de 3840 × 2160 pixels dans la meilleure qualité IPS et un cadre extrêmement fin. Mais tu ne peux pas gagner un pot de fleurs avec ça tout seul. Ce qui distingue le EV3285, c'est son ensemble incroyablement équilibré.



Avec USB-C, vous pouvez utiliser le moniteur comme deuxième écran pour un ordinateur portable et le charger en même temps.

La dalle n'est ici que le début. Comparé aux modèles graphiques d'Eizo, la fidélité des couleurs et la gamme de couleurs n'enlèvent les chaussettes à personne. Ce n'est pas non plus l'intérêt du moniteur. Néanmoins, des valeurs telles qu'un écart de couleur maximum de 2,7 DeltaE sont assez bonnes pour l'application. L'homogénéité de la luminosité est assez faible avec une déviation allant jusqu'à 15%, mais pas vraiment pertinente pour le travail de bureau.

Au bureau, d'autres qualités comptent, et le EV3285 peut les couvrir. Pour la coopération, le moniteur offre PiP ou PbyP. Ceci vous permet d'afficher les données de différentes sources simultanément sur un même moniteur, l'un à côté de l'autre (PbyP) ou l'un sur l'autre (PiP). Les connexions pour plusieurs appareils sont également disponibles: DisplayPort une fois, HDMI deux fois et USB-C une fois. De plus, il y a deux ports USB-A en aval sur le côté et une prise casque. Deux haut-parleurs à l'avant sont également installés, mais comme pour pratiquement tous les moniteurs, ils ne sonnent pas vraiment bien.



L'ergonomie est un facteur important au bureau

Mais revenons au port USB-C. Il s'agit là d'un nouvel élément à prendre en compte. En plus de l'audio et de la vidéo, le port USB-C peut également transmettre jusqu'à 60 watts de puissance. Vous pouvez facilement charger un ordinateur portable moderne avec lui. Lors de notre test, nous avons connecté l'EV3285 au nouveau MacBook Air. Le MacBook était non seulement capable d'afficher 4K à 60 Hz sans aucun problème, mais il a également été rechargé immédiatement. C'est idéal pour les petits ordinateurs portables (comme le MacBook Air) qui n'ont que des ports USB limités et qui les utilisent pour se recharger. Lorsque vous utilisez la vidéo et l'alimentation sur un câble, vous sauvegardez un emplacement pour un autre - à la fois sur le PC et sur la barrette d'alimentation. Ou vous pouvez continuer à utiliser HDMI/DP et utiliser le port USB pour charger votre smartphone.



Le stand typique d'Eizo est également utilisé ici.

Un autre facteur important dans le travail de bureau est l'ergonomie. Le EV3285 n'apporte pas de surprises ici. Le pied et le support sont pratiquement identiques aux modèles précédents. Avec raison, parce que le système fonctionne parfaitement et qu'il a l'air bien aussi. Le moniteur lui-même peut être pivoté et incliné. Si vous le souhaitez, il peut même être incliné au format portrait. Le EV3285 est également réglable en hauteur. Autre avantage: les câbles peuvent être facilement dissimulés à l'arrière du support du moniteur à l'aide du cache-câble fourni.

Eizo va encore plus loin en matière d'ergonomie. En plus de la position physique du moniteur, l'affichage peut également être rendu plus ergonomique. L'EV3285 offre différents modes de fonctionnement à cet effet. Par exemple, il y a le Paper Mode, qui était déjà intégré dans certains des modèles précédents. Cela fonctionne de la même manière que les modes de nuit de Windows, macOS et Co, mais directement sur le moniteur. La lumière bleue est filtrée et les tons rouges sont activement ajustés. Cela devrait être facile pour les yeux lorsque vous travaillez pendant de longues périodes. Mesurer la fatigue oculaire est assez difficile, mais dans notre perception subjective, le Paper Mode fonctionne. On doit juste s'habituer à l'image plus chaude. Le Paper Mode n'est bien sûr pas adapté au travail graphique.



FlexScan® EV3285

31.5 pouces sont assez bons pour pratiquement n'importe quel travail

En outre, il existe un mode film pour les couleurs plus vives (similaire à la TV) et le réglage «EcoView». Une belle façon de dire «luminosité automatique». Cependant, les avantages sont incontestables: le contrôle automatique de la luminosité est sans danger pour les yeux, le portefeuille et, en fin de compte, l'environnement. Enfin, le EV3285 peut changer automatiquement entre les différents modes d'image. Par exemple, le moniteur peut passer automatiquement en mode vidéo lorsque le logiciel vidéo est ouvert. Si vous revenez à Word, le mode papier est activé.

Conclusion

L'Eizo FlexScan EV3285 est un appareil polyvalent impressionnant pour la maison ou le bureau. Le moniteur est convaincant tout au long de la ligne et ne présente guère de faiblesses notables. Malheureusement, ce paquet total n'est pas tout à fait bon marché. Mais le EV3285 justifie définitivement son prix.

Note de PCtipp pour l'[EV3285W-Swiss Edition](#)

