

travail que des loisirs ou du jeu, et de faire entrer l'émerveillement du 16:9 dans son salon, son bureau, sa chambre ou son atelier.



G920HDA (18,5 pouces)



G2411HDA (24 pouces)

 

 

Les facteurs de contraste dynamiques vont de 10 000:1 à 40 000:1, avec des temps de réponse de 5ms ou de 2ms GTG..

La technologie exclusive Senseye+Photo Image d'amélioration de l'image de BenQ équipe en standard tous les modèles et propose 5 modes prédéfinis : Standard, Dynamique, Photo, Film et même le sRGB certifié NSTL.

De plus, les modèles G2410HD, G2412HD et G2411HD/HDA bénéficient de la technologie avancée AMA (Advanced Motion Accelerator) pour une luminosité accrue et un temps de réponse accéléré. Tous les modèles à« HD à et à« HDA à sont équipés du signal d entr e vidéo D-Sub ; les modèles à« HD   possèdent la technologie du signal d entr e DVI-D, alors que le G2320HD et le G2411HD sont dotés des fonctions HDMI, DVI-D, D-Sub, et d'une prise jack pour le casque.

Le BenQ G920HDA est classé à« ultra vert à pour la limitation de son empreinte carbone et un rapport coût/performances amélioré. Cet  cran LCD répond à un design unique à 2 lampes qui émet une luminance de 300 nits, ce qui correspond à une économie d'énergie substantielle et à une nette réduction des émissions de dioxyde de carbone et de mercure.

La série G de BenQ est disponible en Europe depuis avril et sera disponible en France en mai.

Prix public conseillés:

- G2020HDA : 119   TTC
- G920HDA : 109   TTC
- G2411HD : 269   TTC
- G2411HDA : 239   TTC
- G2220HD : 179   TTC

Arrivée de 9 nouveaux écrans LCD 16:9 chez BenQ

<https://www.info-utiles.fr/modules/news/article.php?storyid=11771>

- G2220HDA : 149   TTC
- G2412HD : NC
- G2410HD : NC
- G2320HD : NC

[Visitez le site de BenQ](#)