

# Fiche d'information sur le produit

RÈGLEMENT DÉLÉGUÉ (UE) 2019/2013 DE LA COMMISSION

| INFORMATIONS  | Valeur                         | Unité           |    |
|---|--------------------------------|-----------------|----|
| 1. Nom du fournisseur ou marque commerciale   | ASUS                           |                 |    |
| 2. Référence du modèle  | VG32VQ1BR                      |                 |    |
| 3. Classe d'efficacité énergétique pour la gamme dynamique standard (SDR)                         | G                              |                 |    |
| 4. Puissance appelée en mode marche pour la gamme dynamique standard (SDR)                        | 40,8                           | W               |    |
| 5. Classe d'efficacité énergétique pour la haute gamme dynamique (HDR)                            | G                              |                 |    |
| 6. Puissance appelée en mode marche pour la haute gamme dynamique (HDR)                           | 62,0                           | W               |    |
| 7. Puissance appelée en mode arrêt  | 0,2                            | W               |    |
| 8. Puissance appelée en mode veille   | 0,3                            | W               |    |
| 9. Puissance appelée en mode veille avec maintien de la connexion au réseau                       | s.o.                           | W               |    |
| 10. Catégorie de dispositif d'affichage électronique  | Moniteur                       |                 |    |
| 11. Rapport de taille   | 16 : 9                         |                 |    |
| 12. Résolution de l'écran (pixels)  | 2 560 x 1 440                  | pixels          |    |
| 13. Diagonale de l'écran  | 80,0                           | cm              |    |
| 14. Diagonale de l'écran  | 32                             | pouces          |    |
| 15. Surface visible de l'écran  | 2 735,4                        | cm <sup>2</sup> |    |
| 16. Technologie d'affichage utilisée  | LED LCD                        |                 |    |
| 17. Réglage automatique de la luminosité (ABC) disponible   | Non                            |                 |    |
| 18. Capteur de reconnaissance vocale disponible   | Non                            |                 |    |
| 19. Capteur de présence disponible  | Non                            |                 |    |
| 20. Taux de fréquence de rafraîchissement de l'image  | 165                            | Hz              |    |
| 21. Disponibilité minimale garantie des mises à jour du logiciel et du micrologiciel (jusqu'au):: | 01 03 2029                     |                 |    |
| 22. Disponibilité minimale garantie des pièces de rechange (jusqu'au)                             | 01 03 2028                     |                 |    |
| 23. Assistance produit minimale garantie (jusqu'au):  | 01 03 2028                     |                 |    |
| 24. Type d'alimentation::   | Interne                        |                 |    |
| i Alimentation externe normalisée (EPS) (incluse dans l'emballage du produit)                     | Nom de la norme                | -               |    |
|   | Tension d'entrée               | -               | V  |
|   | Tension de sortie              | -               | V  |
| ii Alimentation externe normalisée appropriée (si non incluse dans l'emballage du produit)        | Nom de la norme                | -               |    |
|   | Tension de sortie requise      | -               | V  |
|   | Intensité du courant à fournir | -               | A  |
|   | Fréquence du courant requise   | -               | Hz |