

Fiche d'information sur le produit

RÈGLEMENT DÉLÉGUÉ (UE) 2019/2013 DE LA COMMISSION en ce qui concerne l'étiquetage énergétique des dispositifs d'affichage électronique

| | Paramètre | Paramètre ou valeur et précision | | | Unité |
|-----|--|--|---|-----------------|--------|
| 1. | Nom ou marque commerciale du fournisseur. | Samsung | | | |
| | Adresse du fournisseur. | Public Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland | | | |
| 2. | Référence du modèle | QE55QN86DBT | | | |
| 3. | Classe d'efficacité énergétique pour la gamme dynamique standard (SDR) | G | | | |
| 4. | Puissance appelée en mode marche en SDR | 80,0 | | 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), le cas échéant | 183 | | W | |
| 7. | Puissance appelée en mode arrêt, le cas échéant | s.o. | | W | |
| 8. | Puissance appelée en mode veille, le cas échéant | 0,5 | | W | |
| 9. | Puissance appelée en mode veille avec maintien de la connexion au réseau, le cas échéant | 2,0 | | W | |
| 10. | Catégorie de dispositif d'affichage électronique | Téléviseur | | | |
| 11. | Rapport de taille | 16 | : | 9 | |
| 12. | Résolution d'écran | 3 840 | x | 2 160 | pixels |
| 13. | Diagonale de l'écran | 138,0 | | cm | |
| 14. | Diagonale de l'écran | 55 | | pouces | |
| 15. | Surface visible de l'écran | 82,3 | | dm ² | |
| 16. | Technologie d'affichage utilisée | QLED LCD | | | |
| 17. | Réglage automatique de la luminosité (ABC) disponible | Oui | | | |
| 18. | Capteur de reconnaissance vocale disponible | Non | | | |
| 19. | Capteur de présence disponible | Non | | | |
| 20. | Taux de fréquence de rafraîchissement de l'image (par défaut) | 120 | | Hz | |
| 21. | Disponibilité minimale garantie des mises à jour du logiciel et du micrologiciel (à compter de la date de fin de mise sur le marché) | 8 | | Années | |
| 22. | Disponibilité minimale garantie des pièces de rechange (à compter de la date de fin de commercialisation) | 7 | | Années | |
| 23. | Assistance produit minimale garantie | 7 | | Années | |
| | Durée minimale de la garantie générale offerte par le fournisseur | 2 | | Années | |
| 24. | Type d'alimentation | Interne | | | |
| 25. | Alimentation externe (incluse dans l'emballage du produit) | | | | |

| | | | |
|------------|--|--|------|
| <i>i</i> | - | | |
| <i>ii</i> | Tension d'entrée | | - V |
| <i>iii</i> | Tension de sortie | | - V |
| 26. | Alimentation externe normalisée (ou appropriée si non incluse dans l'emballage du produit) | | |
| <i>i</i> | - | | |
| <i>ii</i> | Tension de sortie requise | | - V |
| <i>iii</i> | Intensité du courant à fournir (minimale) | | - A |
| <i>iv</i> | Fréquence du courant requise | | - Hz |

Modèle mis sur le marché de l'Union du 08/04/2024



Numéro d'enregistrement EPREL: 1875284

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1875284>

Fournisseur: SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Fabricant)

Site web:

Service après-vente:

Nom: Public Contact

Site web:

Courriel: eprel@samsung.com

Téléphone: n/a

Adresse:

Samsung
PO Box 12987
Blackrock
Co.Dublin
Ireland