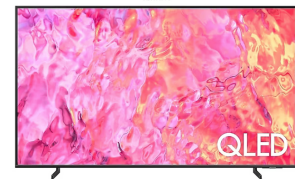


Samsung Series 6 QE43Q60CAUXXH TV 109,2 cm (43") 4K Ultra HD Smart TV Wifi Gris

Marque : Samsung

Famille de produit: Series 6

Code produit:
QE43Q60CAUXXH



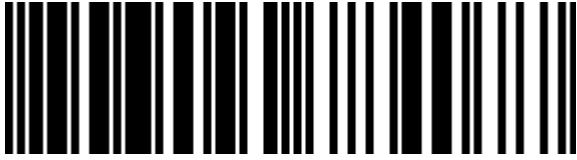
Nom du produit :
QE43Q60CAUXXH

Samsung Series 6 QE43Q60CAUXXH. Taille de l'écran: 109,2 cm (43"), Résolution de l'écran: 3840 x 2160 pixels, Type HD: 4K Ultra HD, Technologie d'affichage: QLED, Forme d'écran: Plat. Smart TV. Mouvement d'interpolation technologie: Motion Xcelerator, Format d'image: 16:9. Format du système de signal numérique: DVB-CS2, DVB-T2, DVB-C, DVB-S2. Wifi, Ethernet/LAN. Couleur du produit: Gris



| Écran | | Connectivité | |
|--|--------------------------------|---|-------------|
| Taille de l'écran * | 109,2 cm (43") | Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) | 1 |
| Type HD * | 4K Ultra HD | Quantité de Ports USB 2.0 * | 2 |
| Technologie d'affichage * | QLED | Sortie Audio numérique (Optique) | 1 |
| Forme d'écran * | Plat | Quantité de ports RF | 1 |
| Format d'image * | 16:9 | Interface Commune (IC) * | ✓ |
| Mouvement d'interpolation technologie * | Motion Xcelerator | Interface commune Plus (CI+) * | ✓ |
| Taux de rafraîchissement natif | 50 Hz | Version Common Interface Plus (CI+) | 1.4 |
| Nombre de couleurs affichées | 1 milliard de couleurs | Quantité de ports HDMI * | 3 |
| Résolution de l'écran * | 3840 x 2160 pixels | Contrôle d'électronique grand publique (CEC) | Anynet+ |
| Diagonale d'écran (cm) | 108 cm | Secteur d'entrée d'alimentation | ✓ |
| Tuner TV | | Caractéristiques de gestion | |
| Type de tuner * | Analogique et numérique | Type de commande | Sans fil |
| Format du système de signal numérique * | DVB-CS2, DVB-T2, DVB-C, DVB-S2 | Guide vocal | ✓ |
| Nombre de tuners | 2 tuner(s) | Guide de programme électronique | ✓ |
| TV intelligente / smart TV | | Affichage à l'écran (OSD) | ✓ |
| Smart TV * | ✓ | Nombre de langues OSD | 27 |
| Internet TV * | ✓ | Coupure automatique de l'alimentation | ✓ |
| Système d'exploitation installé * | Tizen | Compatible avec Amazon Alexa | ✓ |
| Miroir acoustique | ✓ | Fonctionne avec Samsung Bixby | ✓ |
| Modes Smart | Cinéaste, Jeu | Puissance | |
| Miroir de lancement TV | ✓ | Consommation électrique typique * | 51 W |
| Guide universel | ✓ | Consommation d'énergie (mode veille) * | 0,5 W |
| Apps vidéos | Samsung TV Plus | Consommation (max) | 125 W |
| Audio | | Classe d'efficacité énergétique (SDR) * | F |
| Puissance évaluée de RMS * | 20 W | Classe d'efficacité énergétique (HDR) * | G |
| Canaux de sortie audio | 2.0 canaux | Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures * | 51 kWh |
| Q-Symphony | ✓ | Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures * | 102 kWh |
| Mur musical | ✓ | Tension d'entrée AC | 220 - 240 V |
| Multiroom | ✓ | | |
| Technologie de sonorisation multi pièces | Samsung Multiroom Link | | |
| Canal de retour audio amélioré (eARC) | ✓ | | |

| Réseau | | Puissance | |
|---|-------------------------------------|-------------------------------------|----------------------|
| Wifi * | ✓ | Fréquence d'entrée AC | 50 Hz |
| Standards wifi | Wi-Fi 5 (802.11ac) | Mode Économie d'énergie | ✓ |
| Bluetooth * | ✓ | Plage d'efficacité énergétique | A à G |
| Modèle du Bluetooth | 5.2 | Poids et dimensions | |
| Ethernet/LAN * | ✓ | Largeur appareil (support inclus) | 965,5 mm |
| Design | | Profondeur (support inclus) | 181 mm |
| Couleur du produit * | Gris | Hauteur (support inclus) | 598,1 mm |
| Montage VESA * | ✓ | Poids (avec support) | 8,6 kg |
| Norme VESA | 200 x 200 mm | Largeur (sans support) | 965,5 mm |
| représentation / réalisation | | Profondeur (sans support) | 25,7 mm |
| Technologie HDR (plage dynamique élevée) | Hybrid Log-Gamma (HLG), Quantum HDR | Hauteur (sans support) | 559,4 mm |
| Mode Jeu | ✓ | Poids (sans support) | 8,4 kg |
| Fonction Télétexte | ✓ | Largeur du support | 67,8 cm |
| Capteur Eco | ✓ | Profondeur du support | 18,1 cm |
| Technologie de traitement d'image | Neural Quantum Processor 4K | Informations sur l'emballage | |
| Prise en charge HDR * | ✓ | Largeur du colis | 1093 mm |
| Fonctions du jeu | Game Motion Plus | Profondeur du colis | 667 mm |
| Prise en charge de l'application SmartThings | ✓ | Hauteur du colis | 126 mm |
| Tap view | ✓ | Poids du paquet | 11 kg |
| Support de Dex sans fil | ✓ | Type d'emballage | Boîte |
| Vue multiple | ✓ | Contenu de l'emballage | |
| Prise en charge MBR | ✓ | Câbles inclus | Secteur |
| Enregistrement USB | ✗ | Télécommande fournie | ✓ |
| ConnectShare (HDD) | ✓ | Type de télécommande | TM2360E, TM1240A |
| ConnectShare (USB) | ✓ | Autres caractéristiques | |
| Connectivité | | Support de câble One Connect | ✓ |
| Canal de retour audio (ARC, Audio Return Channel) | ✓ | Boîtier One Connect | ✓ |
| Connecteur PC intégré (D-Sub) * | ✗ | Type de boîtier One Connect | One Connect (Y22 4K) |



8806094784077

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 08-OCT-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date