

Samsung TV QLED 85" Q60D 2024, 4K, Smart TV

Marque : Samsung

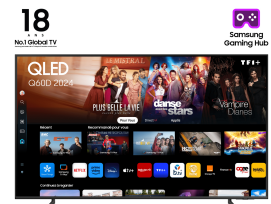
Code produit: TQ85Q60DAUXXC

Nom du produit : TV QLED 85" Q60D 2024, 4K, Smart TV

- QLED 4K: Profitez de couleurs éclatantes avec les Quantum Dots
- Processeur Quantum 4K Lite: Optimise vos contenus en 4K
- Technologie Dual Led: Des contrastes intenses
- Design fin : 25 mm
- OTS lite : Un son plus immersif et dynamique qui suit les mouvements des objets à l'écran
- Gaming Hub : Jouez avec et sans console directement sur votre Smart TV

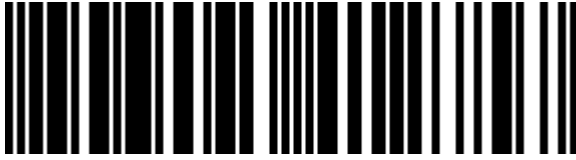
TQ85Q60DAUXXC

Samsung TV QLED 85" Q60D 2024, 4K, Smart TV. Taille de l'écran: 2,16 m (85"), Résolution de l'écran: 3840 x 2160 pixels, Type HD: 4K Ultra HD, Technologie d'affichage: QLED, Forme d'écran: Plat, Rétroéclairage LED: Double LED. Smart TV. Mouvement d'interpolation technologie: Motion Xcelerator, Format d'image: 16:9. Format du système de signal numérique: DVB-C, DVB-S2, DVB-T2. Wifi, Ethernet/LAN. Couleur du produit: Titane



Écran		représentation / réalisation	
Taille de l'écran *	2,16 m (85")	Tap view	✓
Type HD *	4K Ultra HD	Vue multiple	✓
Technologie d'affichage *	QLED	ConnectShare (HDD)	✓
Rétroéclairage à LED	✓	ConnectShare (USB)	✓
Rétroéclairage LED	Double LED	Connectivité	
Forme d'écran *	Plat	Canal de retour audio (ARC, Audio Return Channel)	✓
Format d'image *	16:9	Connecteur PC intégré (D-Sub) *	✗
Mouvement d'interpolation technologie *	Motion Xcelerator	Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Taux de rafraîchissement natif	50 Hz	Quantité de Ports USB 2.0 *	2
Résolution de l'écran *	3840 x 2160 pixels	Sortie Audio numérique (Optique)	1
Diagonale d'écran (cm)	214 cm	Interface Commune (IC) *	✓
Tuner TV		Interface commune Plus (CI+) *	✓
Type de tuner *	Analogique et numérique	Quantité de ports HDMI *	3
Format du système de signal numérique *	DVB-C, DVB-S2, DVB-T2	Contrôle d'électronique grand publique (CEC)	Anynet+
Recherche automatique des canaux	✓	Caractéristiques de gestion	
TV intelligente / smart TV		Guide vocal	✓
Smart TV *	✓	Guide de programme électronique	✓
Internet TV *	✓	Affichage à l'écran (OSD)	✓
Système d'exploitation installé *	Tizen	Nombre de langues OSD	27
Prise en charge d'Apple AirPlay 2	✓	Incrustation d'images (PIP)	✓
Miroir acoustique	✓	Coupure automatique de l'alimentation	✓
HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV)	✓	Compatible avec Amazon Alexa	✓
Version HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV)	2.0.3	Fonctionne avec Samsung Bixby	✓
Modes Smart	Cinéaste, Jeu, Film	Puissance	
Miroir de lancement TV	✓	Consommation électrique typique *	129 W
Guide universel	✓	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,5 W
Apps vidéos	Samsung TV Plus	Consommation (max)	280 W
Audio		Classe d'efficacité énergétique (SDR) *	E
Nombre de haut-parleurs *	2	Classe d'efficacité énergétique (HDR) *	G
Puissance évaluée de RMS *	20 W		
Descripteur de pré-sélection audio	✓		

Audio		Puissance	
Son adaptatif	✓	Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *	129 kWh
Canal de retour audio amélioré (eARC)	✓	Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures *	264 kWh
Réseau		Tension d'entrée AC	220-240 V
Wifi *	✓	Fréquence d'entrée AC	50/60 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	Caractéristiques spéciales	
Ethernet/LAN *	✓	Technologies Hisense (AV/TV)	AirSlim, HDR10+, Q-Symphony, Quantum HDR, Quantum Processor 4K Lite, Smart TV powered by Tizen, Supreme UHD Dimming, Works With Amazon Alexa
Navigateur Web	✓		
Design		Poids et dimensions	
Couleur du produit *	Titane	Largeur appareil (support inclus)	1900,9 mm
Montage VESA *	✓	Profondeur (support inclus)	345,1 mm
Norme VESA	600 x 400 mm	Hauteur (support inclus)	1123,3 mm
Type de facette	3 Sans cadre	Poids (avec support)	42,5 kg
Type de support	Support à pieds	Largeur (sans support)	1900,9 mm
représentation / réalisation		Profondeur (sans support)	26,9 mm
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	High Dynamic Range 10+ Adaptive (HDR10 Plus Adaptive), High Dynamic Range 10+ Gaming (HDR10 Plus Gaming)	Hauteur (sans support)	1085,7 mm
Mode Jeu	✓	Poids (sans support)	41,5 kg
Fonction Télétexte	✓	Largeur du support	141,9 cm
Fonction sous-titres	✓	Profondeur du support	34,5 cm
Mode ambient	Oui	Informations sur l'emballage	
Capteur Eco	✓	Largeur du colis	2075 mm
Prise en charge de la touche TV	✓	Profondeur du colis	220 mm
Technologie de gradation du rétroéclairage	Supreme UHD Dimming	Hauteur du colis	1237 mm
Prise en charge HDR *	✓	Poids du paquet	55,3 kg
Prise en charge IPv6	✓	Type d'emballage	Boîte
Fonctions du jeu		Contenu de l'emballage	
Convertisseur 4K	✓	Câbles inclus	Secteur
Prise en charge de l'application SmartThings	✓	Télécommande fournie	✓
		Type de télécommande	TM2360E



8806095412757

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