

Samsung QE55S90CATXXC 139,7 cm (55") 4K Ultra HD Smart TV Wifi Noir

Marque : Samsung

Code produit: 55S90CAT

Nom du produit : QE55S90CATXXC

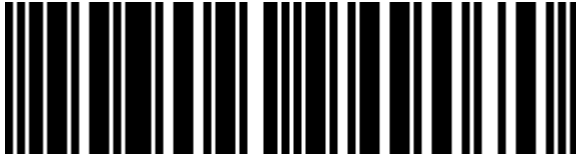


Samsung QE55S90CATXXC. Taille de l'écran: 139,7 cm (55"), Résolution de l'écran: 3840 x 2160 pixels, Type HD: 4K Ultra HD, Technologie d'affichage: OLED, Forme d'écran: Plat. Smart TV. Mouvement d'interpolation technologie: Motion Xcelerator Turbo Pro, Format d'image: 16:9. Format du système de signal numérique: DVB-C, DVB-S2, DVB-T2. Wifi, Ethernet/LAN. Couleur du produit: Noir



Écran		représentation / réalisation	
Taille de l'écran *	139,7 cm (55")	Réduction du bruit *	✓
Type HD *	4K Ultra HD	Prise en charge HDR *	✓
Technologie d'affichage *	OLED	AMD FreeSync	✓
Forme d'écran *	Plat	Type AMD FreeSync	FreeSync Premium
Format d'image *	16:9		Mode de faible latence automatique (ALLM), Dynamic Black EQ, Game Motion Plus, Super Ultra Wide Game View
Mouvement d'interpolation technologie *	Motion Xcelerator Turbo Pro	Fonctions du jeu	
Taux de rafraîchissement natif	120 Hz	Convertisseur 4K	✓
Nombre de couleurs affichées	1.07 milliards de couleurs	Prise en charge de l'application SmartThings	✓
Résolution de l'écran *	3840 x 2160 pixels	Support de Dex sans fil	✓
Diagonale d'écran (cm)	138 cm	Vue multiple	✓
Écran antireflet	✓	Prise en charge MBR	✓
		Enregistrement USB	✗
Tuner TV		Connectivité	
Type de tuner *	Analogique et numérique	Version HDMI	2.1
Format du système de signal numérique *	DVB-C, DVB-S2, DVB-T2	Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Nombre de tuners	2 tuner(s)	Quantité de Ports USB 2.0 *	2
		Sortie Audio numérique (Optique)	1
TV intelligente / smart TV		Quantité de ports RF	2
Smart TV *	✓	Interface Commune (IC) *	✓
Internet TV *	✓	Interface commune Plus (CI+) *	✓
Système d'exploitation installé *	Tizen	Version Common Interface Plus (CI+)	1.4
Timeshift	✓	Quantité de ports HDMI *	4
Reflet d'écran	✓	Contrôle d'électronique grand publique (CEC)	Anynet+
Miroir acoustique	✓	Secteur d'entrée d'alimentation	✓
HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV)	✓	Caractéristiques de gestion	
Version HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV)	2.0.3	Guide vocal	✓
Modes Smart	Cinéaste, Jeu	Guide de programme électronique	✓
Interaction vocale à distance	✓	Affichage à l'écran (OSD)	✓
Miroir de lancement TV	✓		
Apps vidéos	Samsung TV Plus		

Audio		Caractéristiques de gestion	
Nombre de haut-parleurs *	3	Nombre de langues OSD	28
Puissance évaluée de RMS *	40 W	Incrustation d'images (PIP)	✓
Canaux de sortie audio	2.1 canaux	Coupure automatique de l'alimentation	✓
Subwoofer (caisson de basses) intégré	✓	Fonctionne avec Samsung Bixby	✓
Décodeurs audio intégrés	Dolby Atmos, Dolby MS12	Browse & Play universel	✓
Descripteur de pré-sélection audio	✓	Puissance	
Q-Symphony	✓	Consommation électrique typique *	82 W
Mur musical	✓	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,5 W
Amplificateur vocal actif (AVA)	✓	Consommation (max)	310 W
Son adaptatif+	✓	Classe d'efficacité énergétique (SDR) *	G
Multiroom	✓	Classe d'efficacité énergétique (HDR) *	G
Technologie de sonorisation multi pièces	Samsung Multiroom Link	Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *	82 kWh
Réseau		Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures *	134 kWh
Wifi *	✓	Tension d'entrée AC	220 - 240 V
Standards wifi	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Bluetooth *	✓	Mode Économie d'énergie	✓
Modèle du Bluetooth	5.2	Plage d'efficacité énergétique	A à G
Ethernet/LAN *	✓	Poids et dimensions	
Navigateur Web	✓	Largeur appareil (support inclus)	1225,4 mm
Design		Profondeur (support inclus)	265,9 mm
Couleur du produit *	Noir	Hauteur (support inclus)	773,5 mm
Montage VESA *	✓	Poids (avec support)	18,2 kg
Norme VESA	300 x 200 mm	Largeur (sans support)	1225,4 mm
Année de lancement	2023	Profondeur (sans support)	39,9 mm
Type de facette	4 Sans cadre	Hauteur (sans support)	708,6 mm
Type de support	Support central	Poids (sans support)	16,2 kg
Couleur de la tribune	Noir	Largeur du support	36,6 cm
représentation / réalisation		Profondeur du support	26,6 cm
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus), Hybrid Log-Gamma (HLG), Quantum HDR	Informations sur l'emballage	
Mode Jeu	✓	Largeur du colis	1385 mm
Fonction Télétexte	✓	Profondeur du colis	153 mm
Fonction sous-titres	✓	Hauteur du colis	833 mm
Capteur de lumière ambiante	✓	Poids du paquet	24,4 kg
Mode ambient	Ambient Mode+	Type d'emballage	Boîte
Capteur Eco	✓	Contenu de l'emballage	
Détection de brillance	✓	Support de bureau	✓
Détection des couleurs	✓	Câbles inclus	Secteur
AI haut de gamme	✓	Télécommande fournie	✓
Prise en charge de la touche TV	✓	Type de télécommande	TM2360E (UK + TM1240A)
Technologie de traitement d'image	Processeur Neo Quantum 4K, Samsung Real Depth Enhancer	Manuel électronique	✓



8806094949070

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