

■■■■■■

## Samsung QN85D QE65QN85DBT 165,1 cm (65") 4K Ultra HD Smart TV Wi-Fi Koolstof, Zilver

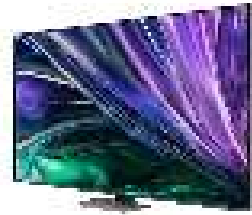
**Merk :** Samsung

**Productfamilie:** QN85D

**Artikelcode:**  
QE65QN85DBTXXH

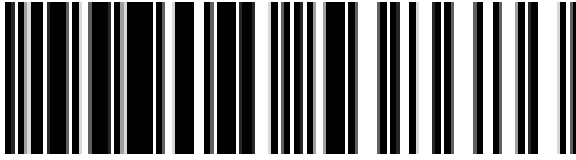
**Productnaam :** QE65QN85DBT

Samsung QN85D QE65QN85DBT. Beeldschermdiagonaal: 165,1 cm (65"), Resolutie: 3840 x 2160 Pixels, HD type: 4K Ultra HD, Display technologie: Neo QLED, Beeldscherm vorm: Flat. Smart TV. Motion interpolation technologie: Motion Xcelerator, Oorspronkelijke beeldverhouding: 16:9. Formaat digitaal signaal: DVB-C, DVB-S2, DVB-T2. Wi-Fi, Ethernet LAN. Kleur van het product: Koolstof, Zilver



Beeldscherm		Prestatie	
Beeldschermdiagonaal *	165,1 cm (65")	HDR-ondersteuning *	✓
HD type *	4K Ultra HD	AMD FreeSync	✓
Display technologie *	Neo QLED	AMD FreeSync-type	FreeSync Premium Pro
LED backlight	✓		Dynamic Black EQ, Game Motion Plus, HGiG, Mini Map Zoom, Super Ultra Wide Game View, Surround Sound, Variabele vernieuwingsfrequentie (VRR)
Beeldscherm vorm *	Flat	Spelkenmerken	
Oorspronkelijke beeldverhouding *	16:9		
Ondersteunde video-modi	2160p	4K upscaler	✓
Ondersteunde grafische resoluties	3840 x 2160	SmartThings app ondersteuning	✓
Motion interpolation technologie *	Motion Xcelerator	Tap View	✓
Ondersteunde verversingsfrequenties display	120 Hz	Video upscaling	✓
Marketingnaam dynamische contrastratio	Quantum Matrix Technology	Tv-geluid naar mobiel apparaat	✓
Resolutie *	3840 x 2160 Pixels	Poorten & interfaces	
TV-tuner		Aantal Ethernet LAN (RJ-45)-poorten	1
Soort tuner *	Analoog & digitaal	Aantal USB 2.0-poorten *	2
Formaat digitaal signaal *	DVB-C, DVB-S2, DVB-T2	Digitale audio, optische uitgang	1
Aantal tuners	2 tuner(s)	Aantal RF-poorten	1
Smart TV		Common interface (CI) *	✓
Smart TV *	✓	Common interface Plus (CI+) *	✓
Internet TV *	✓	Versie Common Interface Plus (CI+)	1.4
Inclusief besturingssysteem *	Tizen	Aantal HDMI-poorten *	4
Apple AirPlay 2-ondersteuning	✓	Consumer Electronics Control (CEC)	Anynet+
Sound-mirroring	✓	Beheerfuncties	
Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV)	✓	Stemgids	✓
Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV)-versie	2.0.3.	Elektronische TV-gids	✓
Smart modes	Filmmaker	On Screen Display (OSD)	✓
TV initieert spiegeling	✓	Aantal On Screen Display-talen	27
Video-apps	Samsung TV Plus	Automatisch uitschakelen	✓
Audio		Werkt met Amazon Alexa	✓
Gemiddeld vermogen *	40 W	Werkt met de Google Assistent	✓
		Werkt met Samsung Bixby	✓

Audio		Energie	
Audio-uitgangskanalen	2.2 kanalen	Typisch stroomverbruik *	102 W
Ingebouwde audio decoders	3D Sound, Dolby Atmos	Stroomverbruik (in standby) *	0,5 W
Geluidsmodi	Adaptive Sound Pro	Vermogensverbruik (max)	250 W
Object Tracking Sound+ (OTS+)	✓	Energie-efficiëntieklasse (SDR) *	F
Actieve stemversterker / Active Voice amplifier (AVA)	✓	Energie-efficiëntieklasse (HDR) *	G
Enhanced Audio Return Channel (eARC)	✓	Energieverbruik (SDR) per 1000 uur *	102 kWu
<b>Netwerk</b>		Energieverbruik (HDR) per 1000 uur *	240 kWu
Wi-Fi *	✓	AC invoer voltage	220 - 240 V
Wi-Fi-standaarden	Wi-Fi 5 (802.11ac)	AC invoer frequentie	50/60 Hz
Bluetooth *	✓	Energiezuinige modus	✓
Bluetooth-versie	5.2	Energie-efficiëntieschaal	A tot G
Ethernet LAN *	✓	<b>Brand-specifieke functies</b>	
Webbrowser	✓	4K AI Upscaling, AMD FreeSync™ Premium Pro, Active Voice Amplifier, Adaptive Sound Pro, AirPlay 2, Amazon Alexa Built-in, Auto HDR Remastering, Dolby Atmos®, Gaminghub, HDMI eARC, Motion Xcelerator, Neo Quantum HDR, Q-Symphony, Quantum Matrix Technology, Samsung Health, Samsung TV Plus, Smart Calibration, Smart TV powered by Tizen, Supreme UHD Dimming, Wide Viewing Angle, Works With Amazon Alexa	
<b>Design</b>		Samsung-technologieën (AV/TV)	
Kleur van het product *	Koolstof, Zilver		
VESA-montage *	✓		
VESA-standaard	400 x 300 mm		
Introductie jaar	2024		
Type schermrand	3 zonder rand		
Dunne muurbevestigingssteun	✓		
Type standaard	Zeshoekige standaard		
Stand kleur	Zilver		
<b>Prestatie</b>		<b>Gewicht en omvang</b>	
High Dynamic Range (HDR)-technologie	High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus), High Dynamic Range 10+ Adaptive (HDR10 Plus Adaptive), High Dynamic Range 10+ Gaming (HDR10 Plus Gaming), Neo Quantum HDR	Breedte apparaat (met standaard)	1446,5 mm
Game modus	✓	Diepte apparaat (met standaard)	258,8 mm
Teletext standaarden	EPG	Hoogte apparaat (met standaard)	890 mm
Ondertitelingsfunctie	✓	Gewicht (met standaard)	26,8 kg
Omgevingsmodus	Ambient Mode+	Breedte ( zonder voet )	1446,5 mm
Eco-sensor	✓	Diepte ( zonder voet )	46,3 mm
AI Upscale	✓	Hoogte (zonder voet )	829,5 mm
TV-sleutel (key) ondersteuning	✓	Gewicht (zonder voet)	23,1 kg
Dimtechnologie voor achtergrondverlichting	Supreme UHD Dimming	<b>Verpakking</b>	
Beeldverwerkingstechnologie	Samsung Real Depth Enhancer	Breedte van de verpakking	1633 mm
		Diepte van de doos	180 mm
		Hoogte van de verpakking	935 mm
		Gewicht pakket	33,7 kg
		Verpakkingstype	Pak
		<b>Inhoud van de verpakking</b>	
		Bureaustandaard	✓
		Afstandsbediening	✓



8806095538686

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