

50HL4265E
Ref: 4T-C50HL4265EB

50 Zoll 4K Ultra HD LED Google TV™

Die Unterhaltung, die Sie lieben. Mit ein wenig Hilfe von Google.



Frameless

UHD
TV
3840 x 2160

Google TV

Dolby
VISION-ATMOS

HDR
HIGH DYNAMIC RANGE

AQUOS
Smooth Motion

Google Cast

Hey Google

WiFi
CERTIFIED

Bluetooth

HDMI

10-bit
H.265
HEVC

AV4

USB
MULTIMEDIA

HIGHLIGHTS

4K Ultra HD Google TV™

HDMI 2.1 mit eARC

Dolby Vision™ – vom Kino inspiriertes HDR

Dolby Atmos® – komplettes 360°-Klangerlebnis

Smooth Motion – Rahmeninterpolationstechnologie

Google Assistant

Google Cast

Die Unterhaltung, die Sie lieben. Mit ein wenig Hilfe von Google. Kein Springen mehr von App zu App. Google TV - integriert in Smart-TVs und Streaming-Geräte - vereint Filme, Serien und Live-TV aus all Ihren Abonnements. Sie brauchen Inspiration? Holen Sie sich kuratierte Empfehlungen, nutzen Sie die leistungsstarke Google-Suche, um Sendungen in mehr als 10.000 Apps zu finden, oder durchsuchen Sie Hunderte von kostenlosen Kanälen. Und mit personalisierten Profilen wird das Erlebnis für jeden individuell gestaltet.

TV-Produkteigenschaften

Betriebssystem	Google TV
Vorinstallierte Apps	Netflix, Youtube, Google Play Movies & TV, Google Play Store, Prime Video
USB-Video	MKV, MP4, MOV, AVI, MPG, MPEG, 3GP, 3GPP, ASF, FLV, WEBM, VOB, DAT, TS, TRP, TP
USB-Musik	MP3, M4A, AAC, AC3, EAC3, DTS, WAV, FLAC, LPCM
USB-Foto	JPG, JPEG, BMP, PNG, GIF, MPO
Media Network Streaming (Video, Foto, Musik)	Ja / Ja / Ja
HbbTV	Ja (v 2.0.3)
USB-Dateisystem	FAT16, FAT32
USB 4K-Video	Ja
Liste der digitalen Programme	Ja
Google-Assistent mit Mikrofon	Ja
OTA-Updates	Ja
HDMI eARC	Ja (HDMI2)
AQUOS Smooth Motion – Rahmeninterpolationstechnologie	Ja
Auto Low Latency Mode (ALLM)	Ja
HbbTV-TA	Ja

Displaysysteme

Diagonale Bildschirmgröße cm	126
Diagonale Bildschirmgröße Zoll	50
Panel-Auflösung (HxV) in Pixel	3840 x 2160
Dynamischer Kontrast	1 000 000:1
Active Motion	1000
HDR-Unterstützung	HDR10, HLG, Dolby Vision™
Hintergrundbeleuchtung	LED mit Global Dimming
Gamut	Standard

Audiosysteme

Lautsprecher	2
Lautsprecherleistung (W)	2x 12
Sound-System	BG, DK, I, L, L', M, N
Sound-Einstellungen	Sound Equalizer
Audio-Decoder	Dolby Digital, Dolby Digital Plus, Dolby AC-4
3D-Soundverarbeitung	Dolby Atmos®

E/A-Systeme

Antenneneingang	Ja
Satelliteneingang	Ja
HDMI 4K @ 60 Hz (2.1)	x4
USB	x2
Audio-Ausgang/Kopfhörerbuchse (3,5 mm)	Ja
RJ 45 (LAN - 10BASE-T/100BASE-TX)	Ja
WLAN max. Senderleistung	100 mW bei 2,412 GHz – 2,472 GHz; 100 mW bei 5,150 GHz – 5,350 GHz; 100 mW bei 5,470 GHz – 5,725 GHz
Bluetooth	Ja
Mini Composite/CVBS + Audio-Eingang	Ja
Digitaler optischer Audio-Ausgang	Ja

Videosysteme

TV-System (ATV)	PAL, SECAM
TV-System (DTV)	DVB-T/T2/C/S/S2 (MPEG4 + H.265/HEVC (10-bit))
Video-System	HEVC/H.265 (10-bit), MPEG4/H.264, VP9, AV1

Leistungs Informationen

Leistungsanforderungen	AC 220-240V ~ 50/60Hz
Stromverbrauch (W)	58
Stand-by-Stromverbrauch (W)	<0,50
Energieklasse	F
Stecker	CE-Stecker
Automatische Abschaltung	Ja
Sicherheitslogo-Zertifizierung	CE (RED, RoHS, ErP), REACH/PAH/SCCP
EPREL	https://eprel.ec.europa.eu/qr/2351327

Logistik Informationen

Gerätegröße (B x H x T in mm)	1111 x 645 x 82
Gerätengewicht (kg)	9,7
Packungsinhalt	Produkt, Fernbedienung, 2 x AAA-Batterien, Installationsset für den TV-Ständer, Schnellanleitung
Kartongröße (B x H x T in mm)	1200 x 745 x 123
Bruttogewicht (kg)	13,8
Nettogröße mit Standfuß (B x H x T in mm)	1111 x 702 x 260
Abmessung zwischen den Standfüßen (in mm)	964
VESA-Standard (mm)	400 x 300
EAN	5905683272858

The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.

Google TV is the name of this device's software experience and a trademark of Google LLC. Google, Google Play, YouTube and other marks are trademarks of Google LLC.

Google Assistant ist in einigen Sprachen und Ländern nicht verfügbar.

Produktspezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Unsere Produkte sind quecksilber- und bleifrei (Quecksilbergehalt 0,0%, Bleigehalt 0%)