

Samsung S65TC LED display



Artikel	134181
Herstellernummer	LS34C650TAUXEN
EAN	8806095207834
Samsung	

Dein kreatives Spektrum

So weit das Auge reicht

Ultra-WQHD mit 1000R-Krümmung

Mit dem 34 Zoll grossen 1000R Curved-Display im 21:9-Format wirken deine Spiele, Filme und Designprojekte realer als die Aussenwelt. Der 1000R-Krümmungsradius füllt dein peripheres Sichtfeld vollständig aus, wodurch du mit weniger Augenbelastung ein neues Produktivitätsniveau erreichen kannst.

Verwöhne deine Augen

Eine Milliarde Farben mit HDR10

Lebensechte Farben und Detailreichtum: HDR10 macht nahezu unzählige Farben und Schattierungen möglich, sodass dunkle Farben auch wirklich dunkel und helle Farben auch wirklich hell dargestellt werden. Somit kommt jeder Inhalt, den du dir ansiehst, voll zur Geltung.

Vielzahl an Verbindungsmöglichkeiten

Thunderbolt™ 4 und mehr

Weg mit dem Kabelsalat: Dank der Thunderbolt™ 4-Konnektivität kannst du Geräte mit 90 W aufladen und gleichzeitig Daten übertragen. Über den HDMI-, DisplayPort- und USB3-Hub bleibst du mit deinen Geräten verbunden. Zusätzlich kannst du über einen LAN-Anschluss Laptops ohne Anschlussmöglichkeit mit dem Monitor verbinden, damit diese aufs Ethernet zugreifen können.

Platzsparender Sound

Integrierte Lautsprecher

Arbeite, lerne, spiele – und das alles ohne zusätzliche Peripheriegeräte. Mit den integrierten Lautsprechern brauchst du weder weitere Kabel noch externe Geräte. Damit schaffst du dir eine effizientere Arbeitsfläche und geniesst auch noch zusätzlich faszinierenden Sound.

Bediene mehrere Quellen auf einmal

KVM Switch, PBP/PIP und Easy Setting Box

Mehrere Geräte? Kein Problem! Dank eines integrierten KVM Switch kannst du auf deinem Monitor zwei Quellen mit derselben Maus-Tastatur-Kombination steuern. Du entscheidest auch, wie dir dein Inhalt angezeigt wird: „Split Screen“, „Picture in Picture“ oder „Picture by Picture“. Und mit der Easy Setting Box-Software kannst du dein Display in verschiedene Layouts mit mehreren Abschnitten unterteilen.

Den Komfort im Blick

Ergonomisches Design

Bleibe konzentriert, auch wenn es mal länger wird. Dein Monitor lässt sich neigen, schwenken und so in der Höhe verstellen, sodass dein Arbeitsplatz stets ergonomisch korrekt ausgerichtet bleibt.

Entlaste deine Augen

TÜV-zertifiziert für „Intelligent Eye Care“

Deine Augen brauchen ab und zu eine Pause. Wenn du mal Überstunden machen musst, passen sich Helligkeit und Farbtemperatur automatisch an jede Umgebung und die dortigen Lichtverhältnisse an. Mit dem TÜV-geprüften „Eye Saver“-Modus und der Flicker Free-Technologie reduziert Samsung die Blaulicht-Emissionen und schützt so deine Augen.

Flüssiges, ruckelfreies Gameplay 100 Hz Bildwiederholrate und AMD FreeSync™

Eine Bildwiederholrate von 100 Hz und AMD FreeSync™ sorgen dafür, dass deine Lieblings-Apps stabil und ruckelfrei bleiben sowie weniger Screen Tearing und Stuttering aufweisen. Sieh besser und gib dein Bestes.

Zusammenfassung

Dein kreatives Spektrum

So weit das Auge reicht

Ultra-WQHD mit 1000R-Krümmung

Mit dem 34 Zoll grossen 1000R Curved-Display im 21:9-Format wirken deine Spiele, Filme und Designprojekte realer als die Aussenwelt. Der 1000R-Krümmungsradius füllt dein peripheres Sichtfeld vollständig aus, wodurch du mit weniger Augenbelastung ein neues Produktivitätsniveau erreichen kannst.

Verwöhne deine Augen

Eine Milliarde Farben mit HDR10

Lebensechte Farben und Detailreichtum: HDR10 macht nahezu unzählige Farben und Schattierungen möglich, sodass dunkle Farben auch wirklich dunkel und helle Farben auch wirklich hell dargestellt werden. Somit kommt jeder Inhalt, den du dir ansiehst, voll zur Geltung.

Vielzahl an Verbindungsmöglichkeiten

Thunderbolt™ 4 und mehr

Weg mit dem Kabelsalat: Dank der Thunderbolt™ 4-Konnektivität kannst du Geräte mit 90 W aufladen und gleichzeitig Daten übertragen. Über den HDMI-, DisplayPort- und USB3-Hub bleibst du mit deinen Geräten verbunden. Zusätzlich kannst du über einen LAN-Anschluss Laptops ohne Anschlussmöglichkeit mit dem Monitor verbinden, damit diese aufs Ethernet zugreifen können.

Platzsparender Sound

Integrierte Lautsprecher

Arbeite, lerne, spiele – und das alles ohne zusätzliche Peripheriegeräte. Mit den integrierten Lautsprechern brauchst du weder weitere Kabel noch externe Geräte. Damit schaffst du dir eine effizientere Arbeitsfläche und genießt auch noch zusätzlich faszinierenden Sound.

Bediene mehrere Quellen auf einmal

KVM Switch, PBP/PIP und Easy Setting Box

Mehrere Geräte? Kein Problem! Dank eines integrierten KVM Switch kannst du auf deinem Monitor zwei Quellen mit derselben Maus-Tastatur-Kombination steuern. Du entscheidest auch, wie dir dein Inhalt angezeigt wird: „Split Screen“, „Picture in Picture“ oder „Picture by Picture“. Und mit der Easy Setting Box-Software kannst du dein Display in verschiedene Layouts mit mehreren Abschnitten unterteilen.

Den Komfort im Blick

Ergonomisches Design

Bleibe konzentriert, auch wenn es mal länger wird. Dein Monitor lässt sich neigen, schwenken und so in der Höhe verstellen, sodass dein Arbeitsplatz stets ergonomisch korrekt ausgerichtet bleibt.

Entlaste deine Augen

TÜV-zertifiziert für „Intelligent Eye Care“

Deine Augen brauchen ab und zu eine Pause. Wenn du mal Überstunden machen musst, passen sich Helligkeit und Farbtemperatur automatisch an jede Umgebung und die dortigen Lichtverhältnisse an. Mit dem TÜV-geprüften „Eye Saver“-Modus und der Flicker Free-Technologie reduziert Samsung die Blaulicht-Emissionen und schützt so deine Augen.

Flüssiges, ruckelfreies Gameplay

100 Hz Bildwiederholrate und AMD FreeSync™

Eine Bildwiederholrate von 100 Hz und AMD FreeSync™ sorgen dafür, dass deine Lieblings-Apps stabil und ruckelfrei bleiben sowie weniger Screen Tearing und Stuttering aufweisen. Sieh besser und gib dein Bestes.

Samsung S65TC, 86,4 cm (34"), 3440 x 1440 Pixel, UltraWide Quad HD, LED, 5 ms, Weiß

Samsung S65TC. Bildschirmdiagonale: 86,4 cm (34"), Display-Auflösung: 3440 x 1440 Pixel, HD-Typ: UltraWide Quad HD, Bildschirmtechnologie: LED, Reaktionszeit: 5 ms, Natives Seitenverhältnis: 21:9, Bildwinkel, horizontal: 178°, Bildwinkel, vertikal:

178°. Eingebaute Lautsprecher. Integrierter USB-Hub, USB-Hub-Version: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). VESA-Halterung, Höhenverstellung. Produktfarbe: Weiß

Merkmale

Nachhaltigkeit

Nachhaltigkeitszertifikate	ENERGY STAR, Post-Consumer Recycled Plastic, TCO
----------------------------	--

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	10 - 40 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	10 - 80%

Netzwerk

WLAN	Nein
Bluetooth	Nein

Design

Marktpositionierung	Professionell
Produktfarbe	Weiß
Fußfarbe	Weiß

Lieferumfang

Ständer enthalten	Ja
Mitgelieferte Kabel	HDMI, Thunderbolt, USB Typ-A auf USB Typ-B
Stromkabellänge	1,5 m

Multimedia

RMS-Leistung	5 W
Eingebaute Lautsprecher	Ja
Integrierte Kamera	Nein

Leistungen

NVIDIA G-SYNC	Nein
AMD FreeSync	Ja
AMD FreeSync-Typ	FreeSync
Flimmerfreie Technologie	Ja
Smart-Modi	Benutzerdefinierung, Öko, FPS, Spiel, Grafik, RPG, RTS, Sport

Verpackungsdaten

Ständertyp	HAT stehend
Verpackungsbreite	807 mm
Verpackungstiefe	367 mm
Verpackungshöhe	125 mm
Paketgewicht	10,5 kg
Verpackungsart	Box

Sonstige Funktionen

Markenspezifische Technologien	Eye Saver
Bild für Bild (PbP)	Ja
Samsung Eye Saver-Modus	Ja
Verkettung	Ja
Bildgröße	Y
Adaptives Bild	Ja
Off-Timer Plus	Ja

Ergonomie

VESA-Halterung	Ja
Panel-Montage-Schnittstelle	100 x 100 mm
Höhenverstellung	Ja
Höheneinstellung	12 cm
Schwenkbar	Ja
Schwenkwinkelbereich	-30 - 30°
Neigungswinkelbereich	-2 - 20°
Bild-in-Bild	Ja

Gewicht und Abmessungen

Gerätebreite (inkl. Standfuß)	806,6 mm
Gerätetiefe (inkl. Standfuß)	241 mm
Gerätehöhe (inkl. Standfuß)	561,5 mm
Gewicht (inklusive Standfuß)	8,1 kg
Breite (ohne Standfuß)	806,6 mm
Tiefe (ohne Standfuß)	125 mm
Höhe (ohne Standfuß)	369,4 mm
Gewicht (ohne Standfuß)	5,3 kg

Energie

Energieeffizienzklasse (SDR)	G
Energieeffizienzklasse (HDR)	G
Energieverbrauch (SDR) pro 1.000 Stunden	32 kWh
Energieverbrauch (HDR) pro 1.000 Stunden	52 kWh
Stromverbrauch (Standardbetrieb)	200 W
Stromverbrauch (Standby)	0,5 W
Stromverbrauch (durchschnittl.)	47 W

Stromverbrauch (aus)	0,3 W
AC Eingangsspannung	100 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	50/60 Hz
Netzteiltyp	Intern
Energieeffizienzskala	A bis G
Code des Europäischen Produktregisters für die Energiekennzeichnung (EPREL)	1775293

Anschlüsse und Schnittstellen

Integrierter USB-Hub	Ja
USB-Hub-Version	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Anzahl der Upstream-Ports USB Typ-B	1
Anzahl der nachgeschalteten Steckplätze vom Typ USB-A	3
USB Power Delivery	Ja
USB-Stromversorgung bis zu	90 W
HDMI	Ja
Anzahl HDMI-Anschlüsse	1
HDMI-Version	2.0
Anzahl DisplayPort Anschlüsse	1
DisplayPorts-Version	1.2
Anzahl Thunderbolt 4-Ports	2
Kopfhörerausgang	Ja
Eingebaute KVM-Umschaltung	Ja
HDCP	Ja
HDCP-Version	2.2

Bildschirm

Bildschirmdiagonale	86,4 cm (34")
Display-Auflösung	3440 x 1440 Pixel
HD-Typ	UltraWide Quad HD
Natives Seitenverhältnis	21:9
Bildschirmtechnologie	LED
Panel-Typ	VA
Touchscreen	Nein
Helligkeit (typisch)	350 cd/m ²
Display-Helligkeit (mind.)	280 cd/m ²
Reaktionszeit	5 ms
Bildschirmform	Gebogen
Bewertung der Bildschirmkrümmung	1000R
Kontrastverhältnis	3000:1
Dynamisches Kontrastverhältnis	Mega Infinity DCR
Marketingbezeichnung	
Maximale Bildwiederholrate	100 Hz
Bildwinkel, horizontal	178°
Bildwinkel, vertikal	178°
Anzahl der Farben des Displays	1,07 Milliarden Farben
Sichtbare Größe (horizontal)	79,7 cm
Sichtbare Größe (vertikal)	33,4 cm
Bildschirmdiagonale (cm)	86 cm
High Dynamic Range Video (HDR) Unterstützung	Ja
Technologie mit hohem Dynamikbereich (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
sRGB Abdeckung (klassisch)	115%