

SMART Monitor M8

80,0 cm (32 Zoll) Bildschirmdiagonale
EAN 8806094364682



Artikelinformation:

- Artikelname: S32BM80PUU
- Artikelnummer: LS32BM80PUUXEN
- Serie: M8
- EAN: 8806094364682

Panel:

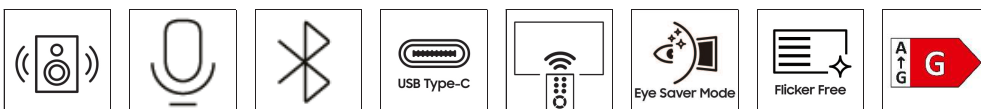
- Auflösung: 3.840 x 2.160 Pixel
- LCD Technologie: VA
- Helligkeitswert: 400 cd/m²

Design/Anschlüsse:

- Farbe: Rosa
- Signaleingang: Digital
- Anschlüsse: 1x Micro HDMI, 1x USB-C (65W)

Besondere Eigenschaften:

- Entertainment Hub mit Smart Apps (Tizen)
- Alexa kompatibel
- Google Assistant kompatibel
- Sprachsteuerung via Bixby
- Mobile to Screen Mirroring (Smart View, Tap View und AirPlay 2)
- Samsung DeX
- Remote Access
- Integrierte Lautsprecher mit Sound Mirroring
- Adaptive Picture
- WLAN
- Bluetooth
- HDMI CEC
- SmartThings App Support
- Vielseitige Anschlussmöglichkeiten dank USB-C Anschluss



Technische Daten S32BM80PUU

| Artikelinformationen | |
|--------------------------|-----------------------|
| Artikelname | S32BM80PUU |
| Artikelnummer | LS32BM80PUUXEN |
| EAN | 8806094364682 |
| Display | |
| LCD Technologie | VA |
| Curved Panel | - |
| Wölbungsradius | - |
| Bildschirmgröße | 80,0 cm (32 Zoll) |
| Auflösung (nativ) | 3.840 x 2.160 Pixel |
| Bildformat | 16:9 |
| Helligkeitswert (typ.) | 400 cd/m ² |
| Bildwiederholungsrate | 60 Hz |
| Kontrast (typ.) | 3000:1 |
| Reaktionszeit | 4 ms (G/G) |
| Betrachtungswinkel (H/V) | 178°/178° |
| Farben | |
| Anzahl der Farben | 1 Mrd. |
| Signal | |
| Signaleingang | Digital |
| Konnektivität | |
| D-Sub | - |
| DVI | - |
| Dual Link DVI | - |
| Display Port | - |
| Display Port Out | - |
| Mini-Display Port | - |
| HDMI | - |
| Micro HDMI | 1x |
| Audio In | - |
| Kopfhörer | - |
| USB Ports | 1x |
| USB Hub Version | 3.0 (C-Type) |
| Thunderbolt 3 | - |
| USB-C | 1x (65W) |
| Ethernet (LAN) | - |
| W-Lan | Ja (WiFi5) |
| Bluetooth | Ja (BT4.2) |

| Energiemerkmale ¹ | |
|--|--|
| Netzteil | Extern |
| Lieferant | Samsung |
| Artikelname | S32BM80PUU |
| Energieeffizienzklasse ² | G |
| Bildschirmdiagonale | 80,0 cm (32 Zoll) |
| Energieverbrauch pro 1000h | 40 kWh |
| Energieverbrauch im Ein-Zustand (typ.) | 40 W |
| Energieverbrauch im Standby-Zustand | 0,5 W |
| Energieverbrauch im Aus-Zustand | - |
| Bildschirmauflösung | 3.840 x 2.160 Pixel |
| Maximales Leuchtverhältnis | 65% |
| Quecksilber | 0,0 mg |
| Blei | Ja |
| Einstellungen | |
| Digital | Vielfältige Einstellungsmöglichkeiten über OSD |
| Besondere Eigenschaften | |
| Eco Saving Plus | - |
| Eye Saver Mode | Ja |
| Flicker Free | Ja |
| Picture-In-Picture | - |
| Picture-By-Picture | - |
| QLED Technologie | - |
| Game Mode | Ja |
| Image Size | - |
| USB Super Charging | - |
| Daisy Chain | - |
| Easy Setting Box | - |
| FreeSync | - |
| G-Sync kompatibel | - |
| Lautsprecher | Ja |
| Off Timer Plus | - |
| HDR | HDR10 |
| 0,00 W Off Mode | - |
| USB Soundbar (Ready) | - |

Technische Daten S32BM80PUU

| SMART Features | |
|------------------------------------|---|
| Auto Source Switch+ | Ja |
| Adaptive Picture | Ja |
| Betriebssystem | Tizen™ |
| Bixby | Englisch, Koreanisch, Französisch, Deutsch, Italienisch, Spanisch, Portugisisch (Features variieren nach Sprache) |
| Alexa kompatibel | Ja |
| Google Assistant kompatibel | Ja |
| AirPlay 2 | Ja |
| TV Plus | Ja |
| Video Communication | Google Duo |
| Web Service | Microsoft 365 |
| SmartThings | Ja |
| Tap View | Ja |
| Wireless Display | Ja |
| Design | |
| Farbe | Rosa |
| Fuß Tiltfunktion | -2,0°(±2,0°) ~ 15,0°(±2,0°) |
| Fuß Höhenverstellung | 120,0 ± 5,0mm |
| Fuß Swivelfunktion | - |
| Pivot | - |
| VESA Wandmontage | - |
| Maße und Gewicht | |
| Maße mit Fuß (B x H x T) | 713,4 x 575,2 x 203,8 mm |
| Maße ohne Fuß (B x H x T) | 713,4 x 418,8 x 22,3 mm |
| Maße mit Verpackung (B x H x T) | 798,0 x 124,0 x 568,0 mm |
| Gewicht mit Fuß | 6,7 kg |
| Gewicht ohne Fuß | 4,4 kg |
| Gewicht mit Verpackung | 9,4 kg |
| Normen | |
| Pixelfehlerklasse ³ | Klasse 2 nach ISO 9241-307 |
| EMC ³ | CE |
| Lieferumfang | |
| Enthalten | Stromkabel (1,5m), USB-C Kabel (1m), Fernbedienung, FHD Webcam |
| Service & Garantie | |
| Service innerhalb der Garantiezeit | Bei einem Defekt steht Ihnen unser Send-In Service zur Verfügung. |
| Service außerhalb der Garantiezeit | Bei einem Defekt wenden Sie sich bitte an unsere Service-Hotline für weiterführende Informationen. |
| Garantiezeit | 2 Jahre |

¹ Das elektronische Energielabel und –Produkt Datenblatt erhalten Sie für betreffende Modelle unter https://www.samsung.com/global/ecodesign_energy

² Energieeffizienzklasse auf der Skala von A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz).

³ Nähere Informationen zu den Zertifikaten erhalten Sie unter <https://www.samsung.com/de/>