



Samsung Hospitality Displays HJ690F-Serie

Personalisierte Gästeansprache in
elegant schlankem Design

Highlights

- Quantum Dot Technologie für brillante Farben bei nahezu jedem Umgebungslicht
- Elegantes und schlankes Design, das zu vielen Zimmereinrichtungen passt
- Einfache Erstellung und Aussendung von personalisierten Inhalten und Werbebotschaften an Gäste
- Intuitives Home-Menü
- Display kommuniziert Wartungsbedarf und Kundenwünsche
- Nutzung eigener, kompatibler Web-Apps über leistungsstarkes TIZEN OS



Hauptfunktionen



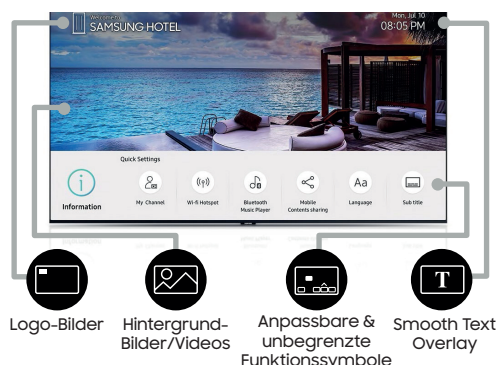
Quantum Dot für eine Milliarde Farbschattierungen

Die Quantum Dot Technologie ermöglicht ein Farbvolumen von 100 % und ein begeisterndes Seherlebnis. Die atemberaubenden Farben bleiben unabhängig vom Umgebungslicht in unterschiedlichen Helligkeitsstufen erhalten.



Elegantes und schlankes Design

Dank des schlanken und reduzierten Designs kann das Hospitality Display flexibel platziert werden und passt zu nahezu jedem Einrichtungsstil.



Ein maßgeschneidertes Home-Menü

Jedes Samsung Hospitality Display verfügt über ein einfach nutzbare, an den eigenen Bedarf anpassbares Home-Menü. Dieses kann zur Informations- und Kommunikationszentrale Ihrer Gäste werden. Zur Anpassung der Bedienoberfläche an den Look & Feel Ihres Hotels, können Content-Manager eigene Bilder, Logos und Funktionssymbole einbinden.



Hohe Leistung und Sicherheit

Dank TIZEN-Betriebssystem können über das Samsung Hospitality Display Inhalte über die Anwendungs-, Plattform- und Systemebenen hinweg sicher zugänglich gemacht werden.



Einfache Entwicklung kompatibler Web-Apps

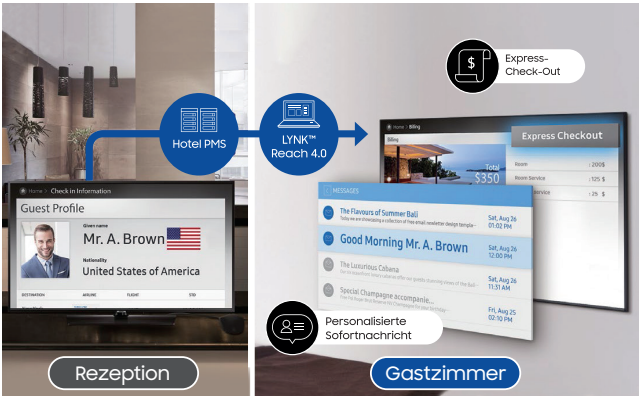
Neben den fortschrittlichen Grafikfunktionen unterstützt der integrierte Samsung H.Browser die Nutzung selbstentwickelter Web-Apps. Diese können innerhalb des TIZEN OS gespeichert werden. Die Tools Web Simulator und Remote Web Inspector stehen zur Verfügung, um die Leistung und Sicherheit von Apps zu testen und zu verbessern.

Hauptfunktionen



Zentralisiertes Management in Echtzeit

Die LYNK™ REACH 4.0 ist kompatibel zu bestehenden LAN-, WLAN- und Koaxial-Netzwerkinfrastrukturen. Die Bereitstellung und Wartung der Hospitality Displays kann zentralisiert und effizient über die Content-Plattform vorgenommen werden. Eventuelle Probleme einzelner Displays oder von Displaygruppen können leicht erkannt und in vielen Fällen sogar aus der Ferne behoben werden.



Durchgängig personalisierte Services

Zusätzlich können Sie LYNK™ REACH 4.0 nutzen, um individuelle Nachrichten an Gäste zu senden. Bei der Ankunft können Gäste z.B. eine personalisierte Begrüßung zusammen mit Informationen über aktuelle Angebote oder Annehmlichkeiten vor Ort erhalten. Wird LYNK™ REACH 4.0 eingesetzt, können Gäste die Option eines komfortablen Express-Check-Outs über das Display nutzen.

Weitere Funktionen

- ▶ Plug and Play
- 🔒 LYNK™ DRM
- 🔗 Bluetooth Music Player
- 📱 Mobile Mirroring
- 🔊 Soundbar kompatibel
- 🔌 SI kompatibel
- 🔌 Anschluss von LAN-OUT
- 🔊 Variable Lautsprecher
- 🛡️ Sicherheitsmodus
- 🔄 Drehbarer Standfuß
- 🏠 ISTA

Spezifikationen

| Artikelnummer | | HG32EJ690FUXEN |
|---------------------|-----------------------------|-----------------------------------|
| Display | Typ | QLED |
| | Bildschirmgröße | 80,01 cm / 32" |
| | Auflösung | 1.920 x 1.080 px |
| | Bilderzeugungsprozessor | Quantum Processor Lite |
| | Micro Dimming | Micro Dimming Pro |
| | Auto Motion Plus | Ja |
| | LED Clear Motion | Ja |
| | Film Modus | Ja |
| | Helligkeitsanpassung | Ja |
| | PQI (Picture Quality Index) | 2100 |
| Video | HDR (High Dynamic Range) | HDR |
| | HLG (Hybrid Log Gamma) | Ja |
| | Kontrast | Mega Contrast |
| | Farben | 100 % Farbvolumen mit Quantum Dot |
| | Betrachtungswinkel (H/V) | 178° / 178° |
| Kontrastoptimierung | | Ja |

Spezifikationen

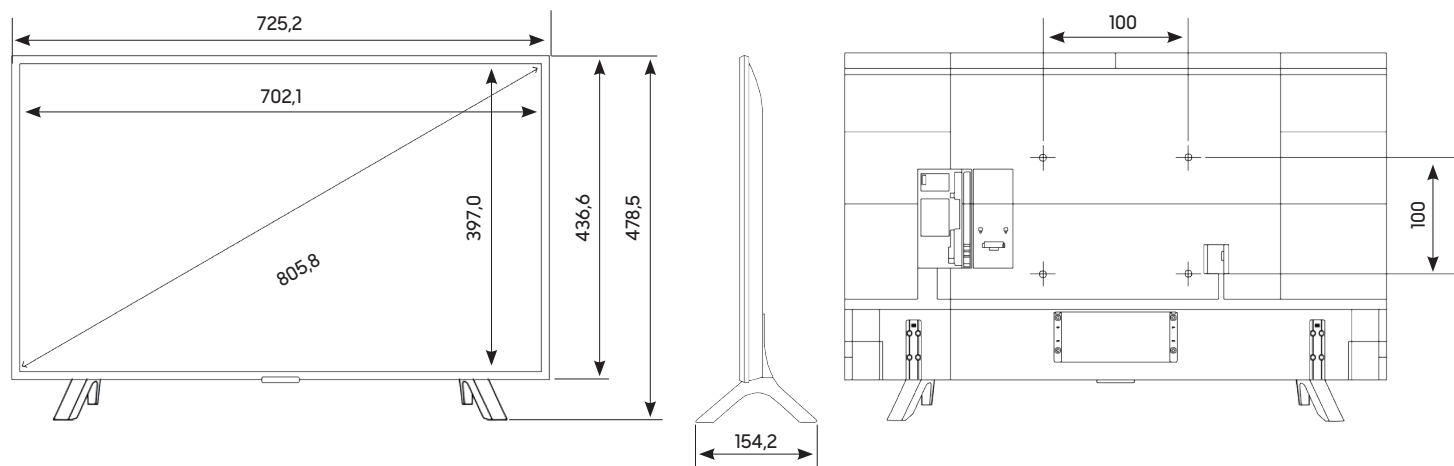
| Artikelnummer | | HG32EJ690FUXEN |
|------------------------------|--|--|
| Audio | Dolby Digital Plus | Ja |
| | Sound-Ausgang (RMS) | 20 W |
| | Lautsprechertyp | Stereo |
| | Bluetooth® Audio | Ja |
| Smart TV | Samsung SMART TV | Ja |
| | Web Browser | Ja |
| VESA | VESA-Halterung | 100 x 100 mm |
| | VESA Schraubengröße | M4 |
| | VESA Schraubenlänge | 19 - 22 mm |
| Anbindung | Mobile to TV - Mirroring, DLNA | Ja |
| | 360 Video Player | Ja |
| | 360 Camera unterstützt | Ja |
| Funktionen | Zugänglichkeit | Deutsch, Britisches Englisch, Französisch, Spanisch, Italienisch, Niederländisch, Polnisch, Dänisch, Schwedisch, Finnisch, Norwegisch, Portugiesisch |
| | Digital Clean View | Ja |
| | Automatische Kanalsuche | Ja |
| | Automatische Abschaltung | Ja |
| | Untertitel | Ja |
| | Connect Share™ (HDD) | Ja |
| | ConnectShare™ (USB 2.0) | Ja |
| | Elektronischer Programmführer (EPG) | Ja |
| | Bedienoberfläche Sprachen | 27 europäische Sprachen |
| | Bluetooth® HID integriert | Ja |
| | USB HID unterstützt | Ja |
| | Teletext (TTX) | Ja |
| | IPv6 unterstützt | Ja |
| Rundfunksysteme | Integrierter DVB Tuner | DVB-T2/C/S2 |
| | Analog Tuner | Ja |
| | CI+-Schacht | CI+(1.4) |
| | Data Broadcasting | HbbTV 1.5 |
| Hospitality Eigenschaften | Samsung H.Browser unterstützt | Ja |
| | Samsung LYNK™ REACH (IP) | REACH 4.0 |
| | Samsung LYNK™ REACH (RF) | REACH 4.0 |
| | Hospitality Home-Menü | Home Menu 2017 |
| | Bluetooth Music Player (Smartphone → TV) | Ja |
| | Hospitality Plug & Play (Einfache Einrichtung) | Ja |
| | Automatische Eingangswahl | Ja |
| | Power On Mode | Ja |
| | Hotel Channel List | Ja |
| | Channel Menu Display | Ja |
| | Mixed Channel List (ATSC, DVB-T/T2/C/S2, Analog) | Ja |
| | My Channel | Ja |
| | Energiesparmodus (BLU Control) | Ja |
| | Logoanzeige mit Time Out-EinstellungWillkommensnachricht | Ja |
| | RJ12/IR Pass Through | Ja |
| | Clock Back Up Supply | Ja |

Spezifikationen

| Artikelnummer | | HG32EJ690FUXEN |
|------------------------------|---|--|
| Hospitality Eigenschaften | Clock Back Up Supply | Ja |
| | Multi Code Fernbedienung | Ja |
| | Zeiteinstellung über Teletext (Analog) | Ja |
| | USB Cloning | Ja |
| | Smoovie Kompatibilität | Ja |
| | Ein-/Aus-Zeitschaltuhr (Zeitplan) | Ja |
| | Weckerfunktion (Alarm) Samsung LYNK™ DRM | Ja |
| | Sicherheitsmodus | Ja |
| | S/W EPG (Solution EPG) | Ja |
| Konnektivität | USB | 2 |
| | Ethernet (LAN) | 1 |
| | Digital Audio Out (Optisch) | 1 |
| | RF In (Terrestrisch / Kabel-Input / Satelliten-Input) | 1/1 (Gemeinsame Verwendung für terrestrisch)/1 |
| | CI Slot | 1 |
| | HDMI ARC | Ja |
| | WLAN | Ja (Wi-Fi5) |
| | Anynet+ (HDMI-CEC) | Ja |
| | Variable Audio Out | 1 |
| | Variable Audio Out Lautstärkensteuerung | Ja |
| | RJ12 | 1 |
| | RJP (Remote Jack Pack) | 1 |
| | Ethernet Bridge (LAN-Out) | 1 |
| Design | Farbe | Schwarz |
| | Standfuß | Slim Feet |
| | Rahmentyp | Very Narrow Bezel |
| Effizienz | Energie Effizienz Klasse | G |
| | Eco-Sensor | Ja |
| Energie | Leistungsaufnahme (V) | AC 220-240 V 50/60Hz |
| | Energieverbrauch (Max) | 80 W |
| | Energieverbrauch im Standby-Zustand | 0,5 W |
| | Energieverbrauch (typ.) | 33,0 W |
| Abmessungen | Maße ohne Standfuß (B x H x T) | 723,3 x 425,6 x 30,3 mm |
| | Maße mit Standfuß (B x H x T) | 723,3 x 477,7 x 154,2 mm |
| | Abmessungen Verpackung (WxHxD) | 811,0 x 530,0 x 120,0 mm |
| Gewicht | Gewicht ohne Standfuß | 5,3 kg |
| | Gewicht mit Standfuß | 5,4 kg |
| | Gewicht Verpackung | 7,6 kg |
| Zubehör | Fernbedienung | TM1240A |
| | Batterien (für Fernbedienung) | Ja |
| | Netzkabel | Ja |
| | Schnell-Installationsanleitung | Ja |
| | Datenkabel | Ja |
| | Verschraubbare Batteriefachabdeckung (Fernbedienung) | Ja |

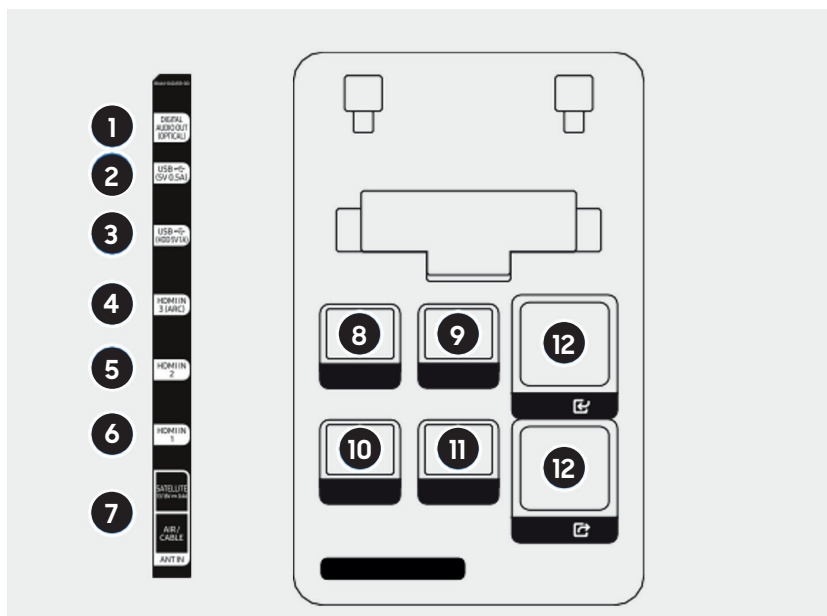
Spezifikationen

32"



Schnittstellen

1. Digitaler Audioausgang (Optisch)
2. USB (5V 0,5A)
3. USB (HDD 5V 1A)
4. HDMI IN 3 (ARC)
5. HDMI IN 2
6. HDMI IN 1
7. Antennen-Eingang
8. Daten
9. Lautstärkeregelung
10. RJP
11. Variable
12. Lan



Über Samsung Electronics

Samsung Electronics Co., Ltd. inspiriert Menschen und gestaltet die Zukunft mit Ideen und Technologien, die unser Leben verbessern. Das Unternehmen verändert die Welt von Fernsehern, Smartphones, Wearables, Tablets, Haushaltsgeräten, Netzwerk-Systemen, Speicher-, Halbleiter- und LED-Produkten. Entdecken Sie die neuesten Nachrichten im Samsung Newsroom unter news.samsung.com/de.

Hospitality Display

Weitere Informationen über die Hospitality Displays von Samsung finden Sie unter www.samsung.com/business oder www.samsung.com/displaysolutions

Copyright © 2021 Samsung Electronics GmbH. Alle Rechte vorbehalten. Samsung ist ein eingetragenes Warenzeichen von Samsung Electronics Co. Ltd. Technische Daten und Designs können ohne Vorankündigung geändert werden. Nicht-metrische Gewichte und Abmessungen sind Näherungswerte. Alle Daten wurden zum Zeitpunkt der Erstellung als korrekt erachtet. Samsung übernimmt keine Verantwortung für Fehler oder Auslassungen. Alle Marken-, Produkt-, Servicennamen und Logos sind Warenzeichen und/oder eingetragene Warenzeichen ihrer jeweiligen Eigentümer und werden hiermit anerkannt.

Samsung Electronics GmbH,
Am Kronberger Hang 6
65824 Schwalbach/Taunus
Info: 06196 77 555 66*
Fax: 06196 934 02 88

* Kosten laut Konditionen des Vertragspartners für Festnetzanschlüsse oder Mobilfunkanschlüsse.

Stand September 2021 · Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Inhaber.