

# Presseinformation

IT Display » Hospitality Displays

## Für jede Anforderung eine passende Lösung

Samsung erneuert Hospitality Display Portfolio – IP over COAX ist die Top Neuheit

- Mit IP Over COAX (Docsis 3.0) schafft Samsung Konnektivität
- Für jedes Hotel eine passende Lösung: Samsung erneuert sein gesamtes Hospitality Display Portfolio
- Vereinheitlichte Software Lösung LYNK REACH 4.0 mit verbessertem UX



**Schwalbach/Ts. – 15. August 2016 – Samsung erneuert bis Oktober sein Portfolio an Hospitality Displays in der Standard- und Premiumklasse mit den Modellen HE694, HE690, HE590 und HE470. Die Hardware kommt in neuem Design und mit zahlreichen neuen Features. Software-seitig bündelt Samsung die bisherigen Lösungen LYNK REACH 3.0 und LYNK SINC zu LYNK REACH 4.0. Die neue All-in-One-Lösung sorgt für eine einfache Bedienung und Content-Bespielung der Displays und ermöglicht so eine effiziente Administration durch den Anwender. Die Innovation des diesjährigen Line-ups bringt der HE694 mit sich: Neben einem umfangreichen Angebot an Content-Sharing-Funktionen verfügt das HE694 auch über ein integriertes DOCSIS® 3.0-Kabelmodem.**

Mit dem Premiummodell HE694 bringt Samsung, ohne größere Umbauten und Erweiterung der Infrastruktur, Internet und IP-TV auf die Hotelzimmer. Damit können Hoteliers gestiegenen Ansprüchen der Gäste an Entertainment entsprechen und Ihnen verschiedene Optionen für das einfache und sichere Content Sharing anbieten. Dank des integrierten Bluetooth Music Players kann der Gast seine auf dem kompatiblen Smartphone oder Tablet gespeicherte Lieblingsmusik direkt per Bluetooth über die hochwertigen Lautsprecher des HE694 genießen – ohne zusätzliche Dockingstation. Bei Android-Smartphones ermöglicht die Screen-Mirroring-Funktion die drahtlose Übertragung des Bildschirms per WiFi direkt auf das große Display. So kann man beispielsweise E-Mails bequem am Bildschirm des HE694 bearbeiten oder auf dem mobilen Gerät gespeicherte Videos und Bilder anschauen. Umgekehrt erlaubt Smart View, Programminhalte des Geräts auf dem Zimmer auf kompatiblen Mobilgeräten wiederzugeben. Basis dafür ist Soft AP, ein im Hospitality Display HE694 integrierter Access Point, der bis zu

vier Mobilgeräten Zugang zum Internet bieten kann. Mit der Ethernet-Bridge können Hoteliers den Gästen weitere Komfort-Dienste für IP-Geräte wie Voice over IP bieten. „Die Möglichkeit, über die Hospitality Displays auf dem Zimmer Zugang zu eigenen Multimedia-Inhalten zu haben, ist für viele Reisende ein wichtiges Kriterium bei der Wahl ihres Hotels. Damit Hoteliers diesen Erwartungen gerecht werden können, legen wir bei unserem Hospitality Portfolio besonderen Wert auf smarte Vernetzungs- und -Sharing-Funktionen“, so Markus Korn, Director Display Solutions bei Samsung Electronics GmbH.

Mit seinem schlanken Design und seinem schmalen Rahmen wird das HE694 zum attraktiven Blickfang im Hotelzimmer. Der Edge-LED-Bildschirm lässt sich dank Swivel-Stand um bis zu 180° drehen und ermöglicht es den Gästen, aus nahezu jedem Blickwinkel die gestochen scharfen, leuchtstarken Bilder in Full-HD-Qualität zu genießen. Das Modell ist in den Bildschirmdiagonalen 32“, 40“ und 49“ verfügbar. Als Premiumgerät richtet sich das HE694 an Hotels mit gehobenem Standard der 3- bis 5-Sterne-Kategorie, aber auch an kleinere Häuser, die Wert auf eine professionelle Entertainment-Ausstattung in den Zimmern legen.

## **HE690: Für jede Zimmergröße ein passendes Premium-Display**

Für Hotels mit IP-Netzwerken und gehobenem Anspruch an Hospitality Displays bietet Samsung das HE690. Mit sechs verschiedenen Größen sollte sich für jedes Zimmer ein passendes Gerät finden: Die Displays mit Bildschirmdiagonalen von 32“, 40“, 49“ und 55“ zeigen Bilder in Full-HD-Auflösung, die kleineren Modelle mit 24“ und 28“ verfügen über einen HD-Bildschirm. Auch bei dieser Serie legt Samsung großen Wert auf vielfältige Content-Sharing-Funktionen wie Smart View, Screen Mirroring und DLNA zur einfachen Vernetzung mit kompatiblen mobilen Endgeräten.

## **HE670: Einstiegsvariante für gehobene Ansprüche**

Als Entry-Modell für gehobenen Gästekomfort bietet Samsung seinen Kunden das Display HE670. Die Full-HD-Modelle mit Bildschirmgrößen von 32“, 40“, 49“ und 55“ haben ein breites Schnittstellenangebot zum Anschluss von kompatiblen mobilen Geräten und Kopfhörern, verzichten aber auf die drahtlosen Content-Sharing-Funktionen. Für die Hoteliers sind sie dank LYNK REACH 4.0 (nur RF) einfach zu verwalten.

## **HE590: Hospitality Displays für Mittelklasse-Hotels**

Mittelklasse-Hotels sind mit dem Modell HE590 gut versorgt. Die Full-HD-Geräte mit Bildschirmdiagonalen von 32“ und 40“ bieten den Gästen die Möglichkeit des drahtlosen Content Sharing zwischen kompatiblen Smartphones und dem Hospitality Gerät. Die Kompatibilität zu LYNK REACH 4.0 ermöglicht den Gästen den Zugang zu Social-Media-Angeboten oder anderen interaktiven Medien. Der um 180° schwenkbare Swivel-Stand ermöglicht einen guten Blickwinkel auf den Bildschirm.

## **HE470: Professionelle Hospitality Displays**

Mit dem HE470 in der Netzwerkvariante können auch einfache Hotels und kleinere Pensionen ihren Gästen ein hochwertiges Entertainment-Angebot bieten. Die breite Auswahl an

Bildschirmgrößen deckt den Bedarf für verschiedene Zimmergrößen ab. Modelle von 24“ bis 32“ verfügen über HD-Displays, die größeren Geräte mit Diagonalen von 40“ und 48“ sind mit Full-HD-Displays ausgestattet. Auch diese Geräte sind kompatibel mit LYNK REACH 4.0.

## Samsung Service

Der vielfach ausgezeichnete Samsung Service ist im umfassenden mobilen Ökosystem von Samsung ein fester Bestandteil des gesamten Produkt- und Leistungsangebots und gilt selbstverständlich auch für die neuen HE694 Hospitality Displays. Um den Kunden bei jeglichen Fragen zu den Produkten zur Seite zu stehen, ist der Samsung Service für mobile Produkte über zahlreiche Kanäle schnell und einfach erreichbar: per Telefon, E-Mail, Live-Chat, Facebook, Twitter oder persönlich in einem der deutschlandweit neun Samsung Kundenservicezentren (Customer Service Plazas).

## Bildergalerie

HE694	HE690	HE470
		
<p>Das integrierte DOCSIS® 3.0-Kabelmodem ermöglicht die IP-Vernetzung des HE694 über bestehende Coax-Kabel. Viele drahtlose Content-Sharing-Funktionen inklusive Bluetooth Music Player sorgen für beste Multimedia-Unterhaltung im Hotelzimmer.</p>	<p>Mit dem HE690 bietet Samsung ein Premiumdisplay für verschiedene Zimmergrößen: als Full-HD-Display ist das HE690 mit Bildschirmdiagonalen von 32“, 40“, 49“ und 55“ verfügbar, die Modelle mit 24“ und 28“ sind als HD-Display erhältlich.</p>	<p>Auch das Einsteigermodell HE470 ist kompatibel mit LYNK REACH 4.0. Damit ist die Verwaltung der Displays und die individuell auf die Gäste angepasste Inhalteverteilung ganz einfach.</p>

# Überblick

Das Produkt	Das Erlebnis	Der Unterschied
Mit vielfältigen drahtlosen Content Sharing-Funktionen sowie interaktiven Unterhaltungsangeboten legt das HE694 das Fundament für hohe Kundenzufriedenheit.	Mit seinem schlanken Design wird das HE694 zum attraktiven Blickfang und ist als Entertainment-Hub der Mittelpunkt im Hotelzimmer.	LYNK REACH 4.0 macht das Management auch von sehr vielen Hospitality Displays einfach und sorgt mit einer zentralen Inhalteverteilung für bestens informierte Gäste.

Die Pressemitteilung sowie Bildmaterial finden Sie unter:

<http://www.samsung.com/de/news/product-/fuer-jede-anforderung-eine-passende-loesung/>

## 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, Wearable Devices, Tablets, Kameras, Haushaltsgeräten, Druckern, Medizintechnischen Geräten, Netzwerksystemen, Halbleitern und LED-Lösungen. Entdecken Sie die neuesten Nachrichten, Hintergrundinformationen und Pressematerialien auf [www.samsung.de](http://www.samsung.de) und im Samsung Newsroom unter [news.samsung.com](http://news.samsung.com).

### Pressekontakt Samsung

#### IT Display

Samsung Electronics GmbH

Sebastian Boms

Corporate Marketing

Am Kronberger Hang 6

65824 Schwalbach / Ts.

[s.boms@samsung.com](mailto:s.boms@samsung.com)

### Pressekontakt Agentur

#### IT Display

Burson-Marsteller GmbH

Amelie Mayer-Quien

Kleyerstraße 19

60326 Frankfurt am Main

069 / 2380 967

[samsung.it@burson-marsteller.de](mailto:samsung.it@burson-marsteller.de)