



## SHARP kündigt AQUOS 8K für Japan, China, Taiwan und Europa an

---

**Berlin, 31. August 2017.** SHARP kündigt mit dem Marktstart der AQUOS 8K Serie 8K-kompatible Fernseher und Monitore an – eine Weltneuheit\*. Diese Geräte bilden den Kern des 8K-Ökosystems, SHARPs mittelfristiger Strategie, und werden in China (Oktober 2017), Japan (Dezember 2017), Taiwan (Februar 2018) und Europa (März 2018) verfügbar sein.

### Überblick:

- Weltweit erste\* 8K-kompatible Fernseher und Monitore
- Bisher lebensechteste Darstellung

8K ist eine revolutionäre Technologie für ultrahochoauflösende Bilder mit der 16-fachen Auflösung von Full HD. Es zeigt eine ultimativ realistische Darstellung mit extrem feinen Details, die selbst das menschliche Auge kaum noch einfangen kann. Neben TV-Übertragungen und anderen Medieninhalten, wird 8K viele Aspekte des Lebens nachhaltig verändern, darunter Medizintechnik, Industrie, Displaywerbung, Sicherheitstechnik und vieles, vieles mehr.

SHARP ist ein 8K-Pionier und hat in Japan schon diverse 8K-Produkte veröffentlicht. Im Oktober 2015 wurde ein 85-Zoll 8K-Monitor auf den Markt gebracht. Ein fortschrittlicher digitaler Breitband-Satelliten-Receiver mit 8K (UHD)-Kompatibilität folgte 2016. Zuletzt kam im Juni 2017 ein 70-Zoll 8K-Monitor in den Verkauf.

SHARP hat es sich zum Ziel gesetzt, die revolutionäre Bildqualität von 8K Konsumenten auf der ganzen Welt zugänglich zu machen. Die Veröffentlichung des weltweit ersten\* 8K-Fernsehers in Japan und China und des ersten\* 8K-Monitors in Taiwan und Europa sind wichtige Schritte.



SHARP AQUOS 8K TV  
(Foto zeigt LC-70X500 für den japanischen Markt)

SHARP ergänzt das 8K-TV-Portfolio durch verstärkte Forschung im Bereich von 8K-Receivern, 8K-Kameras und anderen 8K-Produkten. Das Unternehmen ist weltführend in der Etablierung eines 8K-Ökosystems.

Ein 8K-Ökosystem ist Sharps Strategie, um Innovationen anzuregen. Hiermit legt SHARP die Grundlage für neue Industriezweige, die aus der 8K Ultra-High-Definition Technologie entstehen.

\*Stichtag 31. August 2017, basierend auf Marktforschung von SHARP. [8K-kompatible LCD-TVs] Bezieht sich auf Konsumenten-Geräte mit HDMI-Eingang für 8K-Signale und einem 8K-geeigneten LCD-Panel mit einer Auflösung von 7.680 x 4.320 Pixel. Der Fernseher ist nicht mit Empfangstechnik für BS/110° CS digital broadcasting ausgestattet. [8K-kompatible LCD-Monitore] Bezieht sich auf Konsumenten-Geräte mit HDMI-Eingang für 8K-Signale und einem 8K-geeigneten LCD-Panel mit einer Auflösung von 7.680 x 4.320 Pixel.

Diese Meldung und Bildmaterial zum Download finden Sie auf unserer Homepage: [www.umc-slovakia.sk](http://www.umc-slovakia.sk)

**Über Sharp/UMC (Universal Media Corporation):**

*S-UMC ist im europäischen Markt führend im Bereich Consumer Electronics. UMC ist ein Designer, Hersteller und Distributor von TV-Geräten, der hohe Produktqualität mit Kosteneffizienz verbindet. Im europäischen Markt hat Sharp im Jahr 2015 sein TV-Geschäft auf Lizenzbasis an UMC übertragen. Im Februar 2017 hat Sharp die Aktienmehrheit an UMC übernommen und das Unternehmen dadurch zur europäischen Niederlassung für das Consumer-Geschäft gemacht. In 2017/2018 wird das Portfolio um weitere Produkte erweitert, wie Smartphones, Audiogeräte oder Kleingeräte für den Haushalt.*

PR Kontakt:

Alexander Siegmund

Creation, CMGRP Deutschland GmbH

Tel.: +49 (0) 89 54 30 22 62

E-Mail [ASiegmund@creation.io](mailto:ASiegmund@creation.io)