## Das kann der wohl teuerste Fernseher der Welt

Die Abkürzung TV steht eigentlich für TELEVISION, doch beim Blick auf das Preisschild vom neuen LG-Fernseher würde auch TEURES VERGNÜGEN hervorragend passen.

Der "<u>Direct View LED Extreme Home Cinema Display</u>" kostet nämlich mit <u>umgerechnet 1,4 Millionen Euro</u> deutlich mehr als ein Eigenheim!

Für den gigantischen Preis erhalten interessierte Käufer ein Gerät mit einer Bildschirmdiagonale von 325(!) Zoll mit einer 8K-Auflösung ( $7.680 \times 4.320$  Pixel). Das Gerät ist damit so groß, dass sich der Bildschirm auf riesigen 8,2 Meter erstreckt.

Diese Größen müssen erstmal mit Pixeln gefüllt werden, doch LG setzt auf die sogenannte DVLED-Technologie, mit der sich zwar die gewöhnliche LCD-Schicht einsparen lässt, doch dafür eine riesige Anzahl an LEDs benötigt wird. Bei diesem Fernseher entspricht ein Pixel einer LED, wodurch sich verschiedene Panels zu einem extrem großen Display zusammensetzen. Das ist der Hauptgrund, warum das Gerät des südkoreanischen Elektronikkonzerns so teuer ist.

Unbestritten — das LG-Flaggschiff ist ein innovatives Gerät, welches jedoch auch auf der Waage und beim Stromverbrauch ein Schwergewicht ist. Der fast ein Tonnen schwere Fernseher verbraucht nämlich mit 16.560 Watt mehr als 7-Ein-Personen-Haushalte im Jahr.

Du hast das nötige Kleingeld und Bock auf den Giga-Screen? Dann müssen wir dich zunächst vertrösten: Bei Saturn, MediaMarkt und Co. wird er in Deutschland zunächst nicht zu sehen sein. Laut WinFuture dürfte das Gerät vorrängig auf großen Messen im Einsatz sein.

Großes Gerät zu großem Preis auf großen Messen? Das passt!