**LG OLED 2017** – **PIERWSZE TELEWIZORY Z BEZSTRATNYM FORMATEM DŹWIĘKU DOLBY TRUEHD**

*Dzięki technologii Dolby, telewizory LG OLED odtwarzają nie tylko obraz, ale także dźwięk zgodny z zamierzeniami twórców.*

LG Electronics wprowadza kolejne ulepszenia do swoich topowych produktów. Telewizory OLED z linii na 2017 rok, które jako pierwsze na rynku wyposażono w technologię Dolby Atmos, teraz dzięki obsłudze przełomowego, bezstratnego formatu Dolby TrueHD, zapewnią jeszcze doskonalsze wrażenia dźwiękowe. W ten sposób użytkownicy LG OLED TV będą mogli cieszyć się zarówno idealnym obrazem, jak i dźwiękiem w kinowej jakości.

Format bezstratnej kompresji dźwięku zostanie udostępniony użytkownikom telewizorów LG OLED z roku 2017 jeszcze w tym miesiącu poprzez aktualizację typu OTA (Over The Air). Da ona użytkownikom możliwość odtwarzania dźwięku kodowanego w formacie Dolby TrueHD – tym samy, który stosują producenci płyt 4K UHD Blu-ray z najnowszymi filmami. Wszystkie telewizory LG OLED z roku 2017 zostały wyposażone w kodek Dolby AC-4, dzięki czemu mogą odtwarzać dźwięk obiektowy, gwarantujący fascynujące efekty przestrzenne. Ponadto, modele LG klasy premium z linii na rok 2017 są kompatybilne z formatem obrazu HDR Dolby Vision™, a tym samym pozwalają na korzystanie z oferty usługodawców VOD, która obejmuje już ponad 100 filmów w formacie Dolby Vision.

Najnowsza aktualizacja obejmuje obsługę kodowania MAT (Metadata-enhanced Audio Transmission) umożliwiającego strumieniowe przesyłanie dźwięku w formacie Dolby TrueHD między konsolami do gier a telewizorami LG OLED. Pełnię możliwości formatu Dolby TrueHD pozwoli wydobyć podłączony do telewizora soundbar.

*„Telewizor LG OLED stał się liderem segmentu telewizorów Premium. Jest optymalnym urządzeniem dla osób, które chcą doświadczyć wrażeń wzrokowych i słuchowych w pełni zgodnych z zamierzeniami twórców”* powiedział Brian Kwon, prezes działu Home Entertainment firmy LG Electronics. *„Dzięki technologiom audio-wizualnym firmy Dolby, sprzęt LG zapewnia coraz doskonalsze doznania, ustanawiające nowe standardy oglądania telewizji”.*

Użytkownicy telewizorów LG OLED z roku 2017 mogą za pośrednictwem wbudowanej aplikacji Dolby Access App oglądać materiały z obrazem w formacie Dolby Vision i dźwiękiem Dolby Atmos. Oprogramowanie pojawiło się już na kluczowych rynkach. Każdego miesiąca jego dostępność będzie poszerzana o kolejnych dziesięć krajów. W aplikacji są dostępne treści dla całej rodziny o różnej tematyce.

**# # #**

**O firmie LG Electronics, Inc.**

Firma LG Electronics Inc. jest jednym z głównych światowych producentów oferujących innowacyjne technologie w dziedzinie elektroniki użytkowej, urządzeń mobilnych oraz sprzętu AGD. LG zatrudnia 75 000 osób w 118 oddziałach na całym świecie. W roku 2016 globalna sprzedaż firmy osiągnęła wartość 48,9 miliarda USD. Działalność LG Electronics obejmuje cztery działy: Home Appliance & Air Solutions, Mobile Communications, Home Entertainment oraz Vehicle Components. LG jest jednym z największych na świecie producentów telewizorów, urządzeń mobilnych, klimatyzatorów, pralek oraz lodówek. W roku 2016 firma otrzymała tytuł ENERGY STAR® Partner of the Year. Więcej informacji pod adresem [www.lg.com](http://www.lg.coml) oraz [www.lge.pl](http://www.lge.pl).

**Dział Home Entertainment firmy LG Electronics**

LG Electronics Home Entertainment jest głównym światowym producentem telewizorów, odtwarzaczy audio, wideo, monitorów, laptopów dla konsumentów, jak również dla biznesu oraz profesjonalnych wyświetlaczy. Firma otworzyła nową erę innowacji na rynku telewizyjnym, tworząc pionierskie produkty, takie jak telewizor LG OLED, wyposażony w intuicyjny system operacyjny, który pozwala konsumentom wykorzystać pełnię możliwości technologii Smart TV. Celem firmy LG jest stałe dążenie do poprawy jakości życia klientów poprzez oferowanie innowacyjnych produktów domowej rozrywki na czele z wielokrotnie nagradzaną linią telewizorów LG OLED 4K, modelami LG Super UHD TV oraz platformą webOS. Więcej informacji pod adresem www.lg.com oraz [www.lge.pl](http://www.lge.pl).

|  |  |
| --- | --- |
| **Kontakt prasowy:****Karolina Orman**MSLGROUPTel. 22 278 38 26Kom: + 48 533 050 425Email: Karolina.Orman@mslgroup.com | **Ewa Lis**PR Manager LG Electronics Polska Sp. z o.o.Tel: +48 22 48 17 607e-mail: Ewa.Lis@lge.com |