**ZAKAZ PUBLIKACJI DO 29 KWIETNIA 3:00**

**NIESKAZITELNY DŹWIĘK W LG G7 THINQ DZIĘKI GŁOŚNIKOWI BOOMBOX I SYSTEMOWI DTS:X**

*Silniejsze basy, efekty przestrzenne oraz krystalicznie czyste brzmienie
– zarówno przy odtwarzaniu przez wbudowany głośnik, jak i w słuchawkach*

Flagowy smartfon LG G7 ThinQ, którego premiera odbędzie się już 2 maja, zapewni wyjątkową jakość odtwarzanego dźwięku, która spełni oczekiwania użytkowników korzystających ze słuchawek, jak i wbudowanego głośnika. To wszystko dzięki wyposażeniu go w głośnik Boombox, zastosowany po raz pierwszy w smartfonie LG G7 ThinQ, który pozwala na uzyskanie poziomu dźwięku wyższego o ponad 6 dB i dwukrotne wzmocnienie basów.

**Doskonale czysty dźwięk z głośnika**

Inżynierowie audio z LG projektując smartfon LG G7 ThinQ uwzględnili fakt, że użytkownicy coraz częściej odtwarzają muzykę zarówno w domu, jak i na świeżym powietrzu właśnie ze smartfona. Ze względu na niezadowalającą jakość oraz głośność dźwięku odtwarzanego przez konwencjonalne głośniki, wiele osób korzysta z zewnętrznych głośników Bluetooth.

Dzięki temu opracowano nowy sposób wykorzystania wnętrza obudowy smartfona jako pudła rezonansowego, które, w porównaniu do typowego telefonu, ponad dziesięciokrotnie wzmacnia emitowany dźwięk. Dzięki głośnikowi Boombox, smartfon LG G7 ThinQ pozwala na uzyskanie imponującego, bogatego dźwięku bez podłączania zewnętrznych urządzeń. Aby dodatkowo wzmocnić tony niskie, wystarczy położyć smartfon LG G7 ThinQ na twardej powierzchni lub pudełku.

**Wrażenia godne audofila**

LG G7 ThinQ jest też pierwszym smartfonem wyposażonym w system dźwięku przestrzennego DTS:X 3D, który umożliwia odtwarzanie nawet 7.1-kanałowych efektów audio w standardowych słuchawkach. W odróżnieniu od innych technologii stereofonicznych, które zapewniają wysoką jakość dźwięku tylko dla określonych gatunków muzyki, system DTS:X pozwala na uzyskanie fascynujących, przestrzennych wrażeń dźwiękowych niezależnie od rodzaju odtwarzanych nagrań.

Kontynuując tradycję zapewniania znakomitej jakości dźwięku odtwarzanego przez swoje smartfony, firma LG wyposażyła model LG G7ThinQ w poczwórny przetwornik cyfrowo-analogowy Hi-Fi, który jest w stanie wysterować wysokiej klasy słuchawki o dużej impedancji i w ten sposób zapewnić prawdziwie audiofilską jakość dźwięku. Układ Hi-Fi zawiera cztery przetworniki analogowo-cyfrowe, dzięki czemu zapewnia wysoką precyzję odtwarzania dźwięku z całkowitymi zniekształceniami harmonicznymi (THD) na poziomie zaledwie 0,0002%. Ponadto, smartfon LG G7 ThinQ wspiera kodek MQA (Master Quality Authenticated) umożliwiając odtwarzanie dźwięku o dużej rozdzielczości z kompresją bezstratną.

# # #

**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 Mobile Communications firmy LG Electronics**

Dział Mobile Communications firmy LG Electronics to wiodący producent innowacyjnych urządzeń mobilnych. Stosując przełomowe technologie oraz innowacyjne wzornictwo, firma LG opracowuje kolejne, konkurencyjne produkty, stale rozwijając nowe rozwiązania z zakresu wyświetlaczy, dźwięku, optyki aparatu oraz baterii. W ten sposób firma LG Electronics tworzy szeroką ofertę smartfonów i akcesoriów mobilnych pasujących do stylu życia konsumentów na całym świecie. LG stara się zapewnić zabawy mobilnej, która rozciąga się poza zakres tradycyjnych smartfonów. Więcej informacji pod adresem www.lg.com oraz www.lge.pl.

|  |  |
| --- | --- |
| **Kontakt prasowy:****Dominika Mrowińska**Senior Account ExecutiveMondayKom: + 48 795 525 363Email: dominika.mrowinska@mondaypr.pl**Tomasz Relewicz**Senior AdvisorMondayKom: + 48 608 300 326Email: tomasz.relewicz@mondaypr.pl | **Ewa Lis**PR Manager LG Electronics Polska Sp. z o.o.Tel: +48 22 48 17 607e-mail: Ewa.Lis@lge.com |