**LG G7 ThinQ OLŚNI SUPER JASNYM,
INTELIGENTNYM WYŚWIETLACZEM**

*Nowy, bardzo jasny wyświetlacz zapewnia zadziwiającą jakość obrazu,
a jednocześnie pozwala na zmniejszenie zużycia energii.*

Najnowszy flagowiec firmy LG Electronics będzie wyposażony w wyświetlacz FullVision o przekątnej 6,1 cala, rozdzielczości QHD+ (3120 x 1440 pikseli) i maksymalnej jasności 1000 nitów – najwyższej wśród dostępnych smartfonów na rynku. Dzięki najnowszej technologii wyświetlacza LG Super Bright Display, smartfon LG G7 ThinQ gwarantuje znakomitą czytelność ekranu przy silnym świetle słonecznym, a jednocześnie, w porównaniu do swojego poprzednika, zużywa nawet o 30 procent mniej energii.

Wyświetlacz Super Bright Display zapewnia bogate i naturalne odcienie kolorów nawet przy bardzo silnym oświetleniu zewnętrznym. Ponadto, smartfon LG G7 ThinQ charakteryzuje się 100-procentowym pokryciem przestrzeni barw DCI-P3 i automatycznie dobiera jeden z sześciu trybów kolorów – Auto, Eco, Kino, Sport, Gry oraz Ekspert. W trybie automatycznym urządzenie analizuje i rozpoznaje rodzaj wyświetlanych treści (filmy, zdjęcia, gry lub strony WWW) i optymalizuje ustawienia obrazu tak, aby zapewnić najlepsze wrażenia wizualne, a jednocześnie zmniejszyć zużycie energii. Z myślą o użytkownikach oczekujących większej kontroli nad ustawieniami kolorów, w smartfonie LG G7 ThinQ zastosowano rozwiązanie zapożyczone z interfejsu aparatów fotograficznych, pozwalające na precyzyjne regulowanie każdej z barw RGB.

Dodatkowo LG udoskonalił proporcje powierzchni ekranu w stosunku do wielkości całej obudowy. Dzięki temu LG G7 ThinQ idealnie leży w dłoni i jest niezwykle wygodny w użytkowaniu. Możliwe jest to dzięki zastosowaniu ergonomicznego szkła hartowanego o zaokrąglonych krawędziach. Smartfon LG G7 ThinQ wyposażony jest w najnowszą wersję wyświetlacza FullVision, który po raz pierwszy zaprezentowano w ubiegłym roku. W porównaniu do modelu LG G6 nowy wyświetlacz FullVision ma smuklejsze proporcje 19,5:9 oraz prawie o połowę cieńszą dolną ramkę.

Bezramkowa konstrukcja wyświetlacza FullVision zapewnia świetne wrażenia wizualne, natomiast nowa odsłona dodatkowego ekranu: New Second Screen, pozwala na uzyskanie dodatkowego miejsca na powiadomienia, bez ograniczania powierzchni głównego ekranu. Funkcja New Second Screen daje też możliwość modyfikowania jej wyglądu: użytkownik może wybrać dla niej inne kolory tła albo ukryć dodatkową przestrzeń, aby uzyskać tradycyjny wygląd ekranu.

# # #

**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 |