**NAJSZYBSZE MONITORY GAMINGOWE OD LG**

**PODBIJAJĄ POLSKI RYNEK**

**- PREMIERA PODCZAS PGA 2017**

*Najnowsze rozwiązania dla graczy i technologie od LG, które pozwolą uzyskać przewagę w e-sporcie, debiutują w akcji na największej imprezie gamingowej.*

Już dziś, podczas otwarcia Poznań Game Arena, największych targów gamingowych w Polsce, LG Electronics zaprezentuje swoje najszybsze monitory dla graczy. Będzie to oficjalna zapowiedź wejścia na rynek nowych modeli LG, które wśród fanów wirtualnej rozrywki wywołały wiele emocji. Ta premierowa odsłona to pokaz zaawansowanych możliwości monitorów LG zapewniających jeden z najwyższych stopni płynności odwzorowania ruchu wśród obecnie dostępnych urządzeń. Gracze, którzy odwiedzą stanowisko LG podczas PGA 2017 będą mogli nie tylko po raz pierwszy zobaczyć, ale także osobiście przetestować szeroki wachlarz monitorów o przekątnych od 24 do 34 cali, które pozwolą fanom dynamicznej rozgrywki nie tylko cieszyć się świetną jakością obrazu, ale także zyskać przewagę podczas rozgrywek.

**Mocna strona gamingu w wydaniu LG**

Debiutujące w Polsce monitory gamingowe LG z serii GK to sprzęt wyposażony w najnowsze technologie wspierające najlepsze osiągi graczy w e-sporcie. Po raz pierwszy w Polsce prezentowany jest zaprezentowany także 27-calowy model GK750F o wysokiej częstotliwości odświeżania 240 Hz, który wyposażono w funkcję 1ms Motion Blur Reduction i AMD FreeSync™, co przekłada się na większe szanse na zwycięstwo w rozgrywkach. Model LG GK750F posiada także funkcje Black Stabilizer, Dynamic Action Sync oraz celownik Crosshair, który szczególnie docenią fani gier FPS.

Znaczący debiut podczas PGA 2017 ma również 34-calowy monitor gamingowy LG UltraWide - model LG 34UC89G, który dzięki formatowi 21:9, pozwala graczom w pełni „zanurzyć” się w wirtualnym świecie. Fascynujące efekty szczególnie widoczne są w symulatorach wyścigów oraz grach RTS / AOS obsługujących format 21:9. Monitor LG współpracuje z technologią NVIDIA G-Sync oraz odświeżaniem 144 Hz z możliwością zwiększenia odświeżania do 166Hz\*, dzięki czemu gwarantuje wyjątkowe wrażenia bez względu na rodzaj gry.

**Przewaga dzięki technologii**

Oprócz premierowej odsłony monitorów LG zaprezentowana zostanie linia cieszących się sympatią graczy wyspecjalizowanych monitorów. Są to modele wyposażone w wiele funkcji wspierających graczy w wirtualnych starciach, takie jak: 1ms Motion Blur Reduction, która eliminuje powidoki i ogranicza rozmycia, AMD FreeSync™ redukująca rozrywanie i zacinanie się obrazu, minimalizujący opóźnienia tryb DAS, Black Stabilizer czy celownik. Wśród nich pojawią się modele LG 24GM79G rekomendowane przez profesjonalnych zawodników e-sportu, którzy potrzebują ekranu do dynamicznych rozgrywek. W gamingowe funkcje wyposażono także 29-calowy model UM69G, który świetnie sprawdzi się podczas gier strategicznych czy wyścigów samochodowych.

Dla fanów gier FPS LG przygotuje stanowiska z monitorami 24GM79G-B – cieszącymi się ogromną popularnością ekranami, które oprócz szerokiego wachlarza gamingowych funkcji, przyciągają także atrakcyjną ceną. Użytkownicy, którzy szukają jak najwyższej jakości obrazu będą mieli okazje sprawdzić model LG 24UD88-W z matrycą IPS 4K oraz najnowszy LG 32UD99-W, który wyposażony został także w technologię HDR.

Wśród prezentowanych podczas PGA 2017 monitorów LG znajdą się także modele, które oprócz gamingu, świetnie sprawdzą się także w pracy z multimediami. 34-calowy, topowy model UC99-W to panoramiczny, zakrzywiony ekran o kinowym formacie 21:9, który spodoba się zarówno graczom, ale także osobom potrzebującym dużej powierzchni roboczej. Szeroki ekran o wysokiej jakości obrazu pozwoli w pełni „zanurzyć się” w świecie gry, ale także otworzyć w pełnym formacie dwa dokumenty lub programy.

Odwiedzający targi PGA 2017 będą mogli na stanowisku firmy LG w hali nr 8 osobiście poznać możliwości najnowszych monitorów LG dla graczy. Produkty LG zostaną zaprezentowane i oddane do testów publiczności także tydzień później podczas targów Warsaw Games Week.

# # #

\* *Wartości mogą różnić się w zależności od karty graficznej oraz gry.*

**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**Jakub Świętochowski**MSLGROUPTel. 22 278 38 09Kom: + 48 668 008 608Email: Jakub.Swietochowski@mslgroup.com | **Ewa Lis**PR Manager LG Electronics Polska Sp. z o.o.Tel: +48 22 48 17 607e-mail: Ewa.Lis@lge.com |