**LG NA CES 2018: KLIMATYZATOR STEROWANY GŁOSEM I OCZYSZCZACZ POWIETRZA Z INTELIGENTNYM CZUJNIKIEM ZAPYLENIA**

Podczas zbliżających się targów CES 2018, firma LG Electronics zaprezentuje najnowsze inteligentne urządzenia, które zapewniają czyste powietrze i przyjemną temperaturę w domu, jednocześnie gwarantując niespotykaną dotąd wygodę użytkowania. W Las Vegas zadebiutuje oczyszczacz powietrza LG PuriCare z czujnikiem drobnego pyłu oraz wolnostojący klimatyzator inwerterowy DUALCOOL ThinQ™ z funkcją sterowania głosem oraz technologią DeepThinQ.

**Inteligentne usuwanie drobnego pyłu**

Badania wykazały, że pyłki unoszące się w powietrzu wewnątrz budynków niekorzystnie wpływają na jakość życia rodzin na całym świecie. Oczyszczacz powietrza LG PuriCare wyposażono w specjalny czujnik, który pozwala automatycznie usuwać cząstki drobnego pyłu, gdy ich stężenie w powietrzu przekroczy dopuszczalną wartość. Funkcja monitorowania zanieczyszczeń jest aktywna przez cały czas, natomiast samo urządzenie włącza się i filtruje powietrze tylko wtedy, gdy jest to konieczne. Oczyszczacz PuriCare został zaprojektowany tak, by w pełni wykorzystać zastosowane w nim rozwiązania. Jego cylindryczny kształt wspiera zaawansowany system filtrów 360° Total Care. Funkcja Clean Booster sprawia, że zasięg strumienia nawiewanego czystego powietrza sięga nawet 7,5 metra, co oznacza, że może wypełnić nawet duże pomieszczenia. Jednocześnie, przy swojej podstawie urządzenie zasysa powietrze z małą prędkością, dzięki czemu idealnie nadaje się dla rodzin z małymi dziećmi lub posiadających zwierzęta domowe.

**Odpowiednia temperatura na życzenie**

Podczas targów CES zadebiutuje także wolnostojący klimatyzator inwerterowy LG DUALCOOL ThinQ™. Urządzenie posiada funkcję rozpoznawania mowy, dzięki której użytkownik może ustawić temperaturę w mieszkaniu zaraz po przekroczeniu jego progu – wystarczy, że wypowie jedno zdanie. Nowy klimatyzator LG wyposażono w sprężarkę Dual Inverter Compressor, która umożliwia cichą i energooszczędną pracę. Ponadto, zastosowano w nim technologię DeepThinQ opartą na sztucznej inteligencji, dzięki której urządzenie analizuje otoczenie i kieruje większą część strumienia powietrza w stronę osób przebywających w pomieszczeniu. Zaawansowany czujnik ruchu nie tylko wykrywa obecność ludzi, lecz także odpowiednio dostosowuje natężenie nawiewu do odległości między klimatyzatorem a osobami znajdującymi się w pomieszczeniu. Dzięki analizie codziennych zachowań domowników, LG DUALCOOL ThinQ™ uczy się, w jakich godzinach poszczególne części mieszkania wymagają chłodzenia, i dostosowuje swoją pracę tak, aby utrzymywać optymalną temperaturę przy możliwie najmniejszym zużyciu energii.

*„Inteligentne urządzenia AGD firmy LG zajmują czołową pozycję w branży pod względem rozpoznawania zachowań użytkownika i zapewnienia na ich podstawie bardziej komfortowych warunków w domu”* komentuje Song Dae-hyun, prezes działu Home Appliance & Air Solution firmy LG Electronics. *„Obecny poziom rozwoju sztucznej inteligencji pozwala na znaczne poszerzenie zakresu jej zastosowań, a firma LG dokłada starań, by wdrażając tę technologię, poprawiać jakość życia konsumentów”.*

Uczestnicy targów CES 2018 będą mogli osobiście zapoznać się z inteligentnymi urządzeniami LG w hali nr 11100 w Las Vegas Convention Center.

# # #

**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 Appliance & Air Solution Company firmy LG Electronics**

LG Electronics Home Appliance & Air Solution Company jest światowym liderem w dziedzinie urządzeń gospodarstwa domowego, internetu rzeczy oraz systemów klimatyzacji. Firma LG, przy użyciu wiodących technologii, tworzy starannie zaprojektowane produkty i kompleksowe, inteligentne rozwiązania dla domu, które ułatwiają życie konsumentom z całego świata: lodówki, pralki, zmywarki, kuchenki, odkurzacze, urządzenia do zabudowy, klimatyzatory oraz osuszacze powietrza. Wszystkie produkty oferują wyjątkową wygodę, znakomitą wydajność, duże oszczędności oraz korzyści zdrowotne. Więcej informacji pod adresem www.lg.com oraz [www.lge.pl](http://www.lge.pl).

|  |  |
| --- | --- |
| **Kontakt prasowy:**  **Karolina Orman**  MSLGROUP  Tel. 22 278 38 26  Kom: + 48 533 050 425  Email: [**Karolina.Orman@mslgroup.com**](mailto:Karolina.Orman@mslgroup.com) | **Ewa Lis**  PR Manager  LG Electronics Polska Sp. z o.o.  Tel: +48 22 48 17 607  e-mail: [**Ewa.Lis@lge.com**](mailto:Ewa.Lis@lge.com)  **Jakub Świętochowski**  MSLGROUP  Tel. 22 278 38 09  Kom: + 48 668 008 608  Email: [**Jakub.Swietochowski@mslgroup.com**](mailto:Jakub.Swietochowski@mslgroup.com) |