**IFA 2017: NOWOCZESNY SPOSÓB NA PIELĘGNACJĘ UBRAŃ OD LG**

*LG zaprezentuje bogatą ofertę urządzeń do pielęgnacji ubrań - poszerzoną linię pralek TWINWash™ oraz szafę odświeżającą LG Styler*

Podczas zbliżających się targów IFA 2017 LG Electronics zaprezentuje linię urządzeń do pielęgnacji ubrań, wśród których zadebiutują najnowsze pralki TWINWash™. Wraz z nowymi modelami LG pokaże innowacje, zastosowane w wysoko wydajnych suszarkach oraz szafie LG Styler, dzięki którym odzież na dłużej zachowa nienaganny wygląd.

Poszerzenie oferty pralek LG TWINWash to efekt zaangażowania LG w prace nad rozwiązaniami, które zapewniają efektywność oraz wygodę w każdym obszarze w domu. W skład nowej linii wchodzą urządzenia o różnych gabarytach: od modeli o dużej pojemności i szerokości ok. 69 cm, po węższe pralki o szerokości ok. 61 cm, z bardziej przystępnej półki cenowej. Dzięki temu innowacyjne rozwiązania LG stały się dostępne także dla konsumentów mających mniejsze mieszkania. Pralka LG TWINWash, to pierwsze tego typu urządzenie na świecie, które umożliwia zrobienie równocześnie 2 różnych prań w 1 pralce.

Nowe pralki TWINWash wyposażone są w innowacyjne funkcje, takie jak TrueSteam™ i TurboWash™, które nie tylko zapewniają wysoką skuteczność prania, ale także zmiękczają tkaniny, eliminują uciążliwe zapachy i zagniecenia oraz usuwają niemal wszystkie alergeny\*.

Z myślą o klientach przywiązujących dużą wagę do energooszczędności oraz komfortu użytkowania, LG rozbudowała swoje portfolio także o suszarki do ubrań. Najnowszy klasyczny model LG wyposażono w inwerterową pompę ciepła, która utrzymując niską temperaturę podczas pracy, minimalizuje uszkodzenia tkanin. Nowa suszarka do ubrań LG oferuje różnorodne funkcje, takie jak bardzo cichy tryb Eco, w którym urządzenie zużywa mniej energii, czy tryb Speed Mode, który skraca czas suszenia.

Ostatni etap pielęgnacji ubrań według LG może odbywać się w szafie LG Styler - urządzeniu zaprojektowanym z myślą o perfekcyjnym odświeżaniu odzieży. Zastosowano w nim funkcję TrueSteam™, która dezynfekuje ubrania, usuwając jednocześnie zagniecenia i zapachy. By zapewnić ochronę delikatnych tkanin, w LG Styler zastosowano tę samą inwerterową pompę ciepła, jaka jest stosowana w suszarkach LG. Ważnym elementem LG Styler jest ruchomy wieszak, który delikatnie potrząsa ubraniami, zmniejszając zagniecenia powstałe podczas działania pary. Ponadto, urządzenie wyposażono w funkcję prasowania spodni w kant. Dzięki swojemu innowacyjnemu działaniu, szafa spełni oczekiwania nawet najbardziej wymagających użytkowników - zapobiega uszkodzeniom tkanin, zwiększa trwałość odzieży oraz pozwala ograniczyć korzystnie z prania chemicznego.

*„Najnowsze urządzenia, które pokażemy podczas targów IFA odzwierciedlają naszą wizję pielęgnacji ubrań: od prania i suszenia, po nadawanie im odpowiedniego kształtu i przechowywanie*” powiedział Song Dae-hyun, prezes działu Home Appliance & Air Solution firmy LG Electronics. „*Wprowadzając przełomową technologię TWINWash do nowej, zróżnicowanej gamy urządzeń możemy idealnie trafić w oczekiwania gospodarstw domowych różniących się, zarówno stylem życia domowników, jak i ich potrzebami*”.

Uczestnicy IFA 2017, którzy odwiedzą stanowisko firmy LG w hali 18 Targów Berlińskich, będą mieli okazję osobiście zapoznać się z urządzeniami LG do pielęgnacji ubrań.

# # #

\* *Urządzenia uzyskały certyfikat fundacji British Allergy Foundation (BAF) potwierdzający zdolność do usuwania 99,9% alergenów.*

**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**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 |