**Sterowanie inteligentnym domem teraz jeszcze wygodniejsze dzięki nowej funkcji rozpoznawania mowy w aplikacji ThinQ od LG**

**Firma LG Electronics udostępnia w aplikacji ThinQ™ (dawniej SmartThinQ™) funkcję rozpoznawania mowy, zapewniając w ten sposób użytkownikom maksymalną wygodę nawiązywania łączności z urządzeniami LG ThinQ™ – z dowolnego miejsca i o każdej porze. Użytkownicy aplikacji ThinQ doświadczą niewiarygodnej łatwości sterowania urządzeniami i monitorowania ich pracy przy użyciu poleceń przypominających zwykłą rozmowę.**

**Wygoda użytkowników na pierwszym miejscu**

Pierwsza aplikacja mobilna do sterowania inteligentnym sprzętem AGD, która rozpoznaje polecenia w języku angielskim, wykorzystuje technologię rozpoznawania mowy dostępną w Asystencie Google. Korzystając z tej aplikacji można sterować urządzeniami LG wyposażonymi w łącze Wi-Fi, takimi jak pralki, suszarki, lodówki, piekarniki, zmywarki, odkurzacze, klimatyzatory, oczyszczacze powietrza, itp. Aplikacja zapewnia niezrównaną wygodę w inteligentnym domu, ponieważ w odpowiedzi na jedno polecenie może wyświetlać w czasie rzeczywistym informacje o statusie wszystkich podłączonych urządzeń LG. Użytkownicy będąc w pracy mogą poprosić aplikację ThinQ o sprawdzenie czasu pozostałego do końca prania lub jadąc do domu zmienić ustawienie temperatury w klimatyzatorze – wszystko to bez konieczności przerywania bieżących czynności i spoglądania na ekran smartfona.

**Ostrzeganie i proponowanie rozwiązań**

Aplikacja ThinQ wyświetla praktyczne informacje o cechach i funkcjach urządzeń, ostrzega użytkownika sugerując wykonanie czynności konserwacyjnych, a także proponuje sposoby rozwiązywania problemów. Wystarczy zapytać „Jak działa funkcja auto w oczyszczaczu powietrza?” lub „Co oznacza żółta kontrolka na lodówce?”, a aplikacja błyskawicznie udzieli odpowiedzi. Aplikacja ThinQ może nie tylko odpowiadać na najczęstsze pytania dotyczące użytkowania produktów. Potrafi też przygotować informacje o bieżącym użytkowaniu oraz udzielić użytecznych porad.\*

*- Nieustannie dążymy do stworzenia systemu inteligentnego domu, który w wymierny sposób podwyższy komfort życia naszych klientów* - powiedziała Alice Ryu, szef pionu biznesowego smart home w dziale LG Home Appliance & Air Solution. *Dzięki aplikacji mobilnej rozpoznającej mowę zbudowaliśmy ekosystem inteligentnego domu, w którym najważniejsza jest wygoda użytkowników.*

Udoskonalona aplikacja ThinQ zostanie najpierw udostępniona w Korei jeszcze w tym miesiącu, następnie w Ameryce Północnej w czwartym kwartale bieżącego roku, natomiast użytkownicy z kluczowych krajów Europy będą mogli z niej korzystać w przyszłym roku. Odwiedzających targi IFA 2019 zapraszamy do zapoznania się z pełną linią rozwiązań LG do inteligentnego domu, które będą prezentowane w dniach 6 – 11 września w hali 18 Targów Berlińskich. Zachęcamy też do śledzenia informacji o działaniach firmy LG podczas targów IFA, które będą publikowane w mediach społecznościowych z hasztagiem #LGIFA2019.

# # #

|  |  |
| --- | --- |
| **Kontakt prasowy:****Kinga Wodzyńska**Communication ManagerMondayTel.: + 48 507 920 978E-mail: kinga.wodzynska@mondaypr.pl | **Ewa Lis**Senior PR Manager LG Electronics Polska Sp. z o.o.Tel: +48 22 48 17 607E-mail: ewa.lis@lge.com |