

LG Artcool Mirror, Deluxe i Standard Plus, te trzy dobrze znane serie klimatyzatorów pokojowych (RAC) w ofercie LG 2017 pojawiają się w zupełnie nowej odsłonie. Modele zostały wzbogacone o nowe funkcjonalności i wygląd. Jednostki są kompatybilne z układami multi split oraz posiadają wbudowany moduł Wi-Fi. Do oferty powraca model Prestige, a gamę klimatyzatorów pokojowych uzupełniają wyjątkowy Artcool Stylist oraz Standard.

Wygląd, instalacja, konfiguracja

Jednostka wewnętrzna Artcool'a zyskała bardziej kompaktowe wymiary, a przedni panel zdobi szklana płyta, która tworzy efekt lustra/Mirror i możemy zobaczyć w niej odbicie otoczenia. Zabieg ten w połączeniu z czarnym kolorem obudowy gwarantuje wyjątkowy i elegancki wygląd klimatyzatora. Standard Plus w 2017 roku to kompletnie nowe urządzenie o znacznie bogatszej funkcjonalności w stosunku do swojego poprzednika. Wyróżnia go srebrna listwa umiejscowiona na panelu przednim jednostki wewnętrznej. W przypadku modelu Deluxe zmiany są kosmetyczne, ale jakże ważne z punktu widzenia instalatora. Zmieniono mianowicie wygląd panelu bocznego, a dokładnie jego krzywiznę.

Zmiana konstrukcyjna dotyczy wszystkich wymienionych modeli. Kształt panelu bocznego przeprojektowano na całkowicie płaski, co znacznie ułatwia dopasowanie panelu maskującego instalację chłodniczą w momencie przyłączenia się z prawej, bądź lewej strony do urządzenia. Kolejne ułatwienia instalacyjne i serwisowe w jakie wyposażono wymienione urządzenia to m.in. filtr powietrza umiejscowiony w górnej części jednostki wewnętrznej, który można wyczyścić lub wymienić bez potrzeby otwierania urządzenia oraz wspornik instalacyjny ułatwiający prace montażowe. Zwiększeniu uległy możliwości konfiguracyjne urządzeń, ponieważ nowe modele są kompatybilne zarówno z jednostkami zewnętrznymi split jak również z jednostkami zewnętrznymi multi split.



FOT. ARTCOOL SMART INVERTER

Innowacyjne sterowanie z dowolnego miejsca na świecie

Sterowanie klimatyzatorem za pomocą aplikacji na smartphonie'a jest już standardem w przypadku klimatyzatorów pokojowych. W nowych klimatyzatorach marki LG zastosowano wbudowany moduł komunikacji z Wi-Fi, a darmowa aplikacja LG Smart ThinQ pozwala sterować klimatyzatorem z dowolnego miejsca na świecie.

Aplikacja zwiększa komfort życia, gdyż dostarcza informacje o aktualnej temperaturze w pomieszczeniu i pozwala na zdalne włączenie klimatyzatora, schłodzenie bądź podgrzanie pomieszczenia np. podczas powrotu z pracy do domu. Zdalne sterowanie to tylko mała część możliwości sterowania klimatyzatorem. Z jednej aplikacji możemy obsługiwać nieograniczoną liczbę klimatyzatorów, jak również kilku użytkowników może sterować jednym klimatyzatorem. Aplikacja, przetłumaczona na kilka języków, w tym język polski, pozwala na odczytanie aktualnego statusu pracy, korzystanie z funkcji programatora tygodniowego z dowolną liczbą zmian, informuje nas o poziomie zużycia filtrów powietrza oraz pozwala na zarządzanie zużyciem energii elektrycznej generując raporty dzienne, tygodniowe i miesięczne. Użytkownik

może świadomie ograniczać zużycie energii przez klimatyzator korygując harmonogram tygodniowy dostosowując cykl pracy klimatyzatora do cyklu swojego życia, eliminując niepotrzebne okresy pracy urządzenia.

W aplikacji znajdziemy również nowinkę dla instalatorów, ponieważ wyposażono ją w funkcję Smart Diagnosis, dzięki czemu można w szybki sposób zdalnie zdiagnozować pracę urządzenia celem sprawdzenia aktualnej pracy lub w przypadku wystąpienia problemów. Aplikacja jest zintegrowana z innymi urządzeniami oferowanymi przez LG Electronics. I tak z jednej aplikacji LG Smart ThinQ możemy wysterować zarówno klimatyzator, jak również lodówkę, pralkę czy suszarkę.

Komunikacja i sterowanie

Użytkownik ma szerokie możliwości wyboru sposobu sterowania klimatyzatorem, a każdy rodzaj niesie za sobą rozbudowane funkcjonalności klimatyzatora. Można wybrać sterownik bezprzewodowy, sterownik przewodowy lub aplikację LG Smart ThinQ. Dodatkowo klimatyzator ma możliwość komunikacji z automatyką budynkową po protokole Modbus lub za pomocą sygnałów cyfrowych. Jego pracę można również uzależnić od zewnętrznych elementów sterujących takich jak karta hotelowa, czy kontaktron okienny. Stwarza to również możliwość współpracy z zewnętrznym sterownikiem do pracy naprzemiennej.

Deluxe Smart Inverter



Standard Plus Smart Inverter





LG

Life's Good

~~LG Climate Care Polska Sp. z o.o.~~



Akademia
Klimatyzacji **LG**