



6 lipca, 2022

Nowa generacja klimatyzatorów pokojowych Bosch z serii Climate 6000i

Dobre samopoczucie zależy od powietrza

Powszechnie panuje przekonanie, że klimatyzację montuje się głównie w okresie wiosenno-letnim, kiedy doskwierają upały i szukamy rozwiązania, które przyniesie natychmiast upragniony chłód. Warto jednak pamiętać, że klimatyzacja poza chłodzeniem spełnia również inne, ważne funkcje. W zimie np. może stanowić źródło ciepła. Oczyszcza także powietrze z zanieczyszczeń. Właśnie w takie funkcje wyposażony jest najnowszy klimatyzator z oferty Bosch Termotechnika: Climate 6000i.

Klimatyzator Climate 6000i oferuje inteligentne rozwiązania, które zapewnią komfort i efektywność bez wysiłku. Podczas nieobecności użytkownika urządzenie automatycznie obniża częstotliwość pracy, aby oszczędzać energię. Dzięki specjalnemu czujnikowi pozwala na dostosowanie poziomu wilgotności w zakresie od 35 do 85%. Sprawdzona technologia jonizacji wraz z filtrem BIO gwarantują polepszenie jakości powietrza.

Funkcje do zadań specjalnych

Czujnik obecności (Human sensor) troszczy się o optymalne zużycie energii. Jeśli przez 30 minut czujnik nie wykryje żadnego ruchu w pomieszczeniu, instalacja klimatyzacyjna redukuje moc. Gdy ponownie będzie wykrywalny ruch w pomieszczeniu, moc wzrasta do normalnej wartości. Dzięki temu można ograniczyć zużycie energii elektrycznej, a co za tym idzie zadbać o klimat i domowy budżet.

Nie tylko temperatura powietrza ma znaczenie dla pełnego odczucia komfortu.

Niemniej ważnym aspektem jest utrzymanie odpowiedniej wilgotności powietrza. Climate 6000i ma też możliwość regulacji wilgotności powietrza (Humidity control). Po naciśnięciu przycisku Humidity na pilocie klimatyzatora, można dostosować poziom wilgotności powietrza do indywidualnych potrzeb (zakres ustawień między 35 a 85%, w krokach co 5%). Inną funkcją, która również reguluje wilgotność powietrza jest tryb osuszania (Dry Mode). W tym trybie pracy urządzenie automatycznie dostosowuje parametry tak, aby zmniejszyć wilgotność powietrza.

Funkcje oszczędzania energii

Poza opisanym powyżej czujnikiem obecności, klimatyzatory mają kilka dodatkowych ustawień, które stoją na straży mniejszego zużycia energii. Funkcja ECO pozwala na pracę z automatyczną prędkością wentylatora i ustawioną temperaturą minimalną 24°C. Jeśli ustawiona wcześniej temperatura jest niższa, funkcja wyłącza się. Funkcja ECO dostępna jest w trybie chłodzenia.

Kolejna propozycja to redukcja zużycia mocy elektrycznej o 25% lub 50%. Dzięki funkcji GEAR można dostosować moc urządzenia do obsługiwanego pomieszczenia. Poprzez możliwość redukcji mocy roboczej w trzech zakresach pracy 50, 75 i 100%, można precyzyjnie korzystać z klimatyzatora.

Zaawansowane funkcje pracy

Przydatna funkcja „Wind avoid me” zapobiega nakierowaniu na osobę bezpośredniego strumienia powietrza. Natomiast aby mieć pewność, że urządzenie w środku jest czyste, należy skorzystać z funkcji samoczyszczenia (iClean). Dzięki temu mamy pewność, że w naszym otoczeniu jest świeże i czyste powietrze, wolne od niepożądanych elementów. W przypadku, gdy chcemy, aby temperatura w naszym najbliższym otoczeniu była dokładnie taka, jaką sobie życzymy, na pewno pomocna będzie funkcja „Follow Me”. Ta funkcja włącza pilota zdalnego sterowania w aktualnej lokalizacji w celu pomiaru temperatury z częstotliwością co 3 min.

Cztery jednostki gotowe do pracy

Climate 6000i dostępny jest w 4 wariantach mocy: 2,6 - 3,5 - 5,3 - 7,0 kW. Najwyższa klasa efektywności energetycznej A+++ w trybie chłodzenia oraz A++ (dla modeli 2,6 i 3,5 kW) lub A+ (dla modeli 5,3 i 7,0 kW) w trybie grzania. Modele z tej serii mają możliwość zdalnego sterowania przez aplikację HomeCom Easy, która zapewnia pełną kontrolę nad klimatem w domu lub biurze. Aplikację można pobrać bezpłatnie ze strony Google Play i/lub App Store.

Kontakt dla prasy:

Hanna Żurek
Specjalista ds. PR
+48 22 715 42 17
hanna.zurek@pl.bosch.com

W Polsce Grupa Bosch jest obecna od roku 1992 i jest reprezentowana przez 4 spółki: Robert Bosch Sp. z o.o., Bosch Rexroth Sp. z o.o., BSH Sprzęt Gospodarstwa Domowego Sp. z o.o., sia Abrasives Sp. z o.o. Bosch prowadzi w Polsce działalność w 5 lokalizacjach: Warszawie, Wrocławiu, Łodzi, Rzeszowie i Goleniowie. W 2016 roku Grupa Bosch w Polsce wygenerowała obrót w wysokości 5,04 mld złotych i zatrudniała ok. 5 140 pracowników (wg danych na 31.12.2016).

Więcej: www.bosch.pl, www.bosch-prasa.pl, www.facebook.com/BoschPolska

Grupa Bosch jest wiodącym w świecie dostawcą technologii i usług. Zatrudnia około 400 500 pracowników na całym świecie (wg danych na 31.12.2017). Według wstępnych danych, w 2017 roku spółka wygenerowała obrót w wysokości 78 mld euro. Firma prowadzi działalność w czterech sektorach: Mobility Solutions, Industrial Technology, Consumer Goods, oraz Energy and Building Technology. Jako wiodące przedsiębiorstwo IoT, Bosch oferuje innowacyjne rozwiązania dla inteligentnych domów (Smart Homes), inteligentnych miast (Smart Cities) oraz zintegrowanej w sieci mobilności i zintegrowanego przemysłu. Wykorzystując swoje doświadczenie w technologii sensorów, oprogramowania i usług, Bosch oferuje swoim klientom

zintegrowane rozwiązania z jednego źródła. Strategicznym celem Grupy Bosch jest dostarczanie rozwiązań dla świata zintegrowanego w internecie. Innowacyjne produkty i usługi Bosch poprawiają jakość życia, jednocześnie budząc entuzjazm użytkowników. Bosch tworzy technologię, która jest „bliżej nas”. Grupę Bosch reprezentuje spółka Robert Bosch GmbH oraz ok. 450 spółek zależnych i regionalnych w 60 krajach świata. Z uwzględnieniem dystrybutorów i partnerów serwisowych, Bosch prowadzi sprzedaż i produkcję niemal we wszystkich krajach świata. Podstawą przyszłego wzrostu przedsiębiorstwa jest innowacyjność. Bosch zatrudnia 62 500 pracowników w działach badań i rozwoju w 125 ośrodkach R&D na całym świecie.

Więcej: www.bosch.com, www.iot.bosch.com, www.bosch-press.com,
[www.twitter.com/BoschPresse](https://twitter.com/BoschPresse)