



**WiFi** – funkcja ta pozwala na obsługę klimatyzatora poprzez telefon/tablet z systemem Android/iOS, dzięki czemu możemy kontrolować pracę klimatyzatora z każdego zakątka domu lub biura. Dzięki aplikacji uzyskujemy dostęp do: zaawansowanego programowania pracy w trybie tygodniowym, redukcji hałasu generowanego przez urządzenie, programowania krzywej snu, oszczędzania energii, ustawień zakresu nawiewu czy funkcji zapobiegania nawiewania powietrza na osoby w pomieszczeniu.



**TURBO** – funkcja służy do szybkiego schładzania pomieszczenia, połączonego z intensywnym nawiewem powietrza.



**I FEEL** – funkcja inteligentnej kontroli temperatury. Czujnik temperatury, wbudowany w pilota zdalnego sterowania, umożliwia odczyt temperatury powietrza w najbliższym otoczeniu i przesyła informację o odczytanej temperaturze do jednostki wewnętrznej. Klimatyzator na podstawie tej informacji uruchomi się w trybie pracy odpowiednim dla wskazanej temperatury. Funkcja ta, ze względu na dokładne dopasowanie temperatury do otoczenia, zwiększa komfort użytkownika i oszczędza energię.



**+8 stopni C** – funkcja ta umożliwia w okresie zimowym utrzymanie w pomieszczeniu stałej temperatury +8°C. Jest ona szczególnie wykorzystywana, aby uniknąć uszkodzenia zamarzających instalacji wodnych w domkach letniskowych oraz innych użytkowanych czasowo.



5 lat  
GWARANCJI



INWERTER



24H program



obsługa przez  
WiFi



oszczędzanie  
ENERGII



inteligentne  
ODSZRANIANIE



4 prędkości  
WENTYLATORA



ilość trybów  
SNU - 1



jonizator  
PLAZMOWY



SAMODIAGNOZA



szeroki zakres  
PRACY



# BORA



Klasa ENERGETYCZNA  
A++ A+



Nowy czynnik chłodniczy



Obsługa przez WiFi



I FEEL



+8 stopni C



oszczędzanie ENERGII



funkcja TURBO



inteligentne ODSZRANIANIE



4 prędkości WENTYLATORA



ilość trybów SNU - 1



jonizator PLAZMOWY



SAMODIAGNOZA



szeroki zakres PRACY

Nowością minionego roku w ofercie jest **Gree Bora** czyli jeden z nielicznych klimatyzatorów na polskim rynku pracujący na **czynniku R32**. Ten stylowy model, dzięki szerokiemu zakresowi mocy chłodniczej, jest idealnym rozwiązaniem zarówno do biur, sklepów, restauracji, jak i domów i mieszkań.



# BORA

## Charakterystyka i funkcje **Gree Bora**:

- ✓ ekologiczny czynnik **R32** pozwalający nawet do 10% zwiększyć oszczędność energii;
- ✓ możliwość obsługi za pomocą **WiFi** z dowolnego urządzenia mobilnego z systemem Android / iOS;
- ✓ nowoczesny i ponadczasowy **design**;
- ✓ **tryby** chłodzenia, grzania, osuszania oraz wentylowania;
- ✓ wysokie współczynniki **SCOP** oraz **SEER** gwarantujące energooszczędność;
- ✓ **cicha praca** agregatu oraz jednostki wewnętrznej;
- ✓ **tryb snu** czyli komfortowej pracy nocą;
- ✓ automatyczna kierująca strumień powietrza;
- ✓ **24h** programator automatycznego włączania i wyłączenia;
- ✓ **funkcja samodiagnozy** pomagająca wykryć i usunąć ewentualne usterki.

Model			GWH09AAB-K6DNA4A	GWH12AAB-K6DNA4A	GWH18AAD-K6DNA4B	GWH24AAD-K6DNA4A
Wydajność (min/nom/max)	Chłodzenie	kW	0,50/2,50/3,35	0,60/3,20/3,60	1,20/5,13/6,20	1,80/6,16/6,40
	Grzanie	kW	0,50/2,80/3,50	0,60/3,40/4,40	1,20/5,28/6,60	1,60/6,40/6,60
Zasilanie		f/V/Hz	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50
Przewody zasilające (do jednostki zewnętrznej)		N x mm	3x1,0	3x1,0	3x1,0	3x1,5
Pobór mocy (min/nom/max)	Chłodzenie	kW	0,16/0,78/1,40	0,10/1,00/1,40	0,35/1,60/2,10	0,60/1,76/2,50
	Grzanie	kW	0,20/0,78/1,50	0,10/0,94/1,40	0,35/1,45/2,30	0,65/1,86/2,60
EER		W/W	3,20	3,21	3,21	3,50
COP		W/W	3,60	3,61	3,64	3,47
SEER		-	6,10	6,10	6,10	6,10
SCOP		-	4,00	4,00	4,00	4,00
Klasa sezonowej efektywności energetycznej	Chłodzenie	-	A++	A++	A++	A++
	Grzanie	-	A+	A+	A+	A+
Pobór prądu (wartość nominalna)	Chłodzenie	A	4,0	4,5	7,0	7,7
	Grzanie	A	3,7	4,4	6,3	8,1
Jednostka wewnętrzna			GWH09AAB-K6DNA4A/I	GWH12AAB-K6DNA4A/I	GWH18AAD-K6DNA4B/I	GWH24AAD-K6DNA4A/I
Przepływ powietrza	m <sup>3</sup> /h		550/500/430/300	550/500/430/300	850/720/610/520	850/720/610/520
Poziom ciśnienia akustycznego	dB(A)		40/37/35/28	42/37/34/28	48/44/39/34	48/44/40/34
Wydajność osuszania	l/h		0,8	1,4	1,8	1,8
Moc silnika wentylatora	W		20	20	35	35
Wymiary [szer. x wys. x głęb.]	mm		773x250x185	773x250x190	970x300x225	970x300x225
Jednostka zewnętrzna			GWH09AAB-K6DNA4A/O	GWH12AAB-K6DNA4A/O	GWH18AAD-K6DNA4B/O	GWH24AAD-K6DNA4A/O
Zakres temperatur otoczenia	Chłodzenie	°C	-15~43	-15~43	-15~43	-15~43
	Grzanie	°C	-15~24	-15~24	-15~24	-15~24
Poziom ciśnienia akustycznego	dB(A)		52	52	56	57
Wymiary [szer. x wys. x głęb.]	mm		776x540x320	842x596x320	899x596x378	955x700x396