

## Instrukcja obsługi zabudowy

### Komora III

1. Zabudowa przystosowana do przewozu towaru w zakresie temperatur od 15°C do 25°C
2. Powierzchnię zabudowy czyścić środkami do urządzeń sanitarnych nie zawierających substancji ściernych, żrących oraz rozpuszczalników chemicznych. Uszczelki drzwi do komory konserwować np. silikonem w sprayu.
3. Dostęp do komory jest możliwy przez otwarcie dodatkowych drzwi (dół) znajdujący w świetle drzwi prawych przesuwanych pojazdu bazowego.



4. Oświetlenie LED zapala się i gaśnie automatycznie (lampa wyposażona w czujnik ruchu).
5. W komorze na przedniej ścianie zamontowano listwę oraz gniazdo 12V, które mają służyć do przymocowania oraz podłączenia przenośnej lodówki.
6. Do utrzymania zadanej temperatury służą dwa sterowniki. Jeden sterownik od niezależnego od pracy silnika ogrzewania, drugi sterownik od wentylatora zamontowanego w przegrodzie umożliwiającego wymianę powietrza z komorą II (ochładzanie komory III)
5. Sterowanie ogrzewaniem odbywa się za pomocą sterownika umieszczonego na desce rozdzielczej po lewej stronie kierownicy.



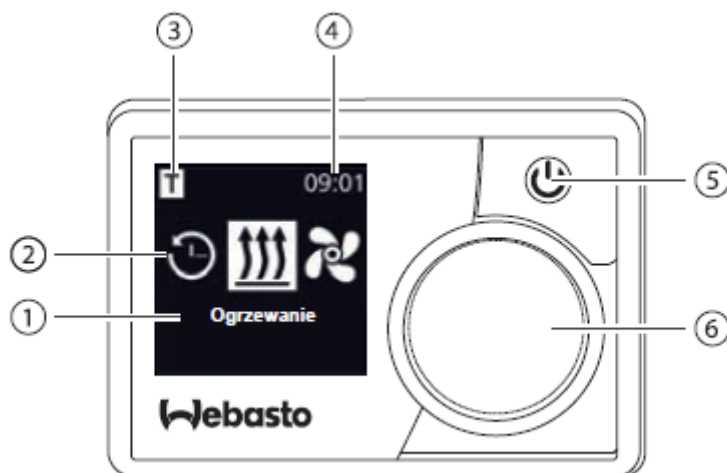
6. Sterowanie termowentylatorem odbywa się za pomocą sterownika umieszczonego po prawej stronie kierownicy.



## Obsługa sterownika ogrzewania:

**Uwaga! Nie zastawiać wylotów powietrza**

1. Element obsługowy i menu



1 Nazwa elementu menu

2 Symbol menu

3 Aktywny czas,




4 Godzina

5 Przycisk szybkiego startu ze wskaźnikiem stanu


6 Pokrętko sterujące

























W menu głównym dostępne są następujące elementy menu: Timer, Ogrzewanie, Wentylacja, Ustawienia.

## 2. Przyciski i sterowanie

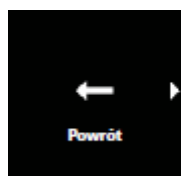
Przycisk	Sterowanie i funkcja
	Przycisk szybkiego startu ze wskaźnikiem stanu
	Obracać pokrętkę sterującą (przycisk obracany), aby wybrać funkcje.
	Nacisnąć pokrętkę sterującą (przycisk obracany), aby potwierdzać wybrane funkcje.

## 3. Symbole

Symbol	Opis	Symbol	Opis
	Menu Timer (aktywny czas)		Menu Wentylacja
	Menu Ogrzewanie		Menu Ustawienia
	Stopień ogrzewania Normalny		Stopień ogrzewania Eco*
	Stopień ogrzewania Boost* (podbicie mocy)		Poziomy prędkości dmuchawy (poziom 1-4)
	Dodaj timer		Aktywuj timer

	Dezaktywuj timer		Usuwanie timera
	Usuń wszystkie timery		Timer aktywny
	Szybki start		Dzień tygodnia
	Godzina		Język
	Jednostka temperatury		Dzień/noc
	Informacja o systemie		Komunikat o błędzie
	Reset		Serwis - proszę się udać do warsztatu
	W lewo		Uwaga
	Powrót		W prawo
	Widok 12-godzinny		Symbol potwierdzenia
	Zbyt niskie napięcie		ADR
	Wybrana jest korekta wysokości		Praca ciągła

#### 4. Funkcja Powrót



Funkcja „Powrót” zamyka wybrane menu.

Ustawienia zostają zapisane, wyświetlany jest nadrzędny poziom menu.

#### 5. Włączanie i wyłączanie ogrzewania przyciskiem szybkiego startu

Funkcja "Szybki start" umożliwia włączanie ogrzewania jednym naciśnięciem przycisku.

Ogrzewanie:



✓ Przycisk szybkiego startu jest zaprogramowany na funkcję ogrzewania.

► Nacisnąć przycisk szybkiego startu.

Zaczyna się ogrzewanie.

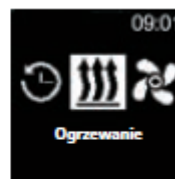
Wyświetlacz pokazuje element menu „Ogrzewanie” i ustawioną temperaturę. Przycisk szybkiego startu świeci kolorem zielonym.



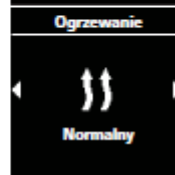
## 6. Włączanie i wyłączenie ogrzewania za pośrednictwem menu



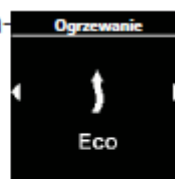
▶ W menu głównym wybrać element menu „Ogrzewanie”



▶ Nacisnąć pokrętkę sterującą.  
Wyświetlacz pokazuje stopień ogrzewania.



✓ W przypadku agregatów grzewczych z możliwością ustawiania stopni ogrzewania:  
▶ Obracać pokrętkę sterującą, aby ustawić żądany stopień ogrzewania.



Wszystkie agregaty grzewcze:  
▶ Nacisnąć pokrętkę sterującą, aby potwierdzić wybór.

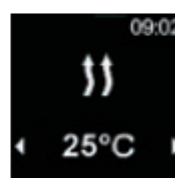


Wyświetlacz pokazuje temperaturę grzania.

▶ Obracać pokrętkę sterującą, aby wybrać żądaną temperaturę.  
▶ Nacisnąć pokrętkę sterującą, aby potwierdzić wybór.







Zaczyna się ogrzewanie.  
Wyświetlacz pokazuje element menu „Ogrzewanie” i wybraną temperaturę grzania.  
Przycisk szybkiego startu świeci kolorem zielonym.






## Obsługa sterownika termowentylatora:



Symbol	Opis
	Przycisk <b>UP</b> Poruszanie się po menu – zwiększanie wartości parametru.
	Przycisk <b>DOWN</b> Poruszanie się po menu – zmniejszanie wartości parametru.
	Przycisk <b>ON / OFF</b> Włączanie / wyłączanie.
	Przycisk <b>SET</b> Zmiana nastawy, wejście w menu, zatwierdzenie wyboru.

## Opis kontrolek wyświetlacza

Symbol	Funkcja	Znaczenie
	<b>Sprężarka</b>	Włączona, gdy pracuje wentylator / wentylatory.
	<b>Ostrzeżenie</b>	Włączona, gdy pracuje w trybie ostrzeżenia
	<b>Wentylatory</b>	Włączona, gdy pracuje wentylator / wentylatory

## **Zmiana nastawy temperatury**

1. Włącz sterownik przyciskiem On/Off. Podczas rozruchu urządzenie przeprowadza test podświetlania – wyświetlacz i diody LED migają przez kilka sekund, aby sprawdzić ich działanie. Przy wyłączeniu na wyświetlaczu pozostaje kropka dziesiętna.
2. Naciśnij przycisk „set”. Zostanie wyświetlona aktualna nastawa. Aby zmienić nastawę temperatury ponownie naciśnij “set”. Po wyświetleniu wartości ustaw żadaną wartość używając przycisków UP/DOWN (zatwierdzenie nastawy następuje po 15 sekundach).