

## MultiControl

Intuicyjny element obsługi do wszystkich ogrzewań postojowych Webasto



MultiControl wyznacza standardy w zakresie nowoczesnego wzornictwa i łatwości obsługi. Panel sterowania na desce rozdzielczej jest idealnym rozwiązaniem dla wszystkich tych, którzy chcą mieć ustaloną temperaturę w pojeździe o określonych porach.

Najnowocześniejszy panel sterowania MultiControl umożliwia wygodną i intuicyjną obsługę ogrzewania postojowego Webasto. Dzięki dużemu wyświetlaczowi TFT, wielofunkcyjnemu przyciskowi i intuicyjnemu interfejsowi użytkownika, dostęp do funkcji nigdy nie był łatwiejszy.

MultiControl umożliwia szybki wybór poziomu grzania oraz czasu pracy. Funkcje Eco, Normal lub Boost mają na celu zapewnienie oszczędności energii w przypadku dużych agregatów wodnych lub - w razie potrzeby - bardzo krótkiego czasu nagrzewania. Dostępność funkcji komfortowych zależy jednak od zainstalowanego urządzenia grzewczego.

Dzięki wbudowanej funkcji timera można zaprogramować czasy uruchomienia ogrzewania z 7-dniowym wyprzedzeniem. Prosta nawigacja w menu umożliwia szybkie tworzenie indywidualnych czasów uruchomienia agregatu oraz wybór funkcji ogrzewania / wentylacji.

W gorące letnie dni można również włączyć funkcję wentylacji, aby wyrównać wysoką temperaturę powietrza wewnątrz pojazdu z temperaturą otoczenia na zewnątrz.

### Główne cechy:

- Intuicyjny interfejs użytkownika
- Szybki wybór poziomu komfortu ciepłego dla serii Air Top Evo
- 7-dniowy timer
- Funkcja wentylacji obniża temperaturę w pojeździe
- Sygnalizacja stanu za pomocą wielokolorowej diody LED
- Funkcja przycisku "Natychmiastowy start" do szybkiego uruchomienia ogrzewania lub wentylacji
- Szybki i łatwy montaż na desce rozdzielczej dzięki specjalnej ramie mocującej
- Funkcja pracy na dużych wysokościach do 3.000 m, opcjonalnie dla kamperów

Oprócz wyświetlacza TFT, stany pracy są wskazywane przez wielokolorową diodę LED na przycisku natychmiastowego startu, dzięki czemu aktualny stan jest zawsze widoczny na pierwszy rzut oka. Biała oznacza stan czuwania, zielona - ogrzewanie, niebieska - wentylację, a czerwona - błąd. Dodatkowo przycisk ON / OFF może działać jako przycisk natychmiastowego startu, umożliwiając ogrzewanie lub wentylację za jednym naciśnięciem przycisku.

### Pozostałe:

- Interfejs diagnostyczny dla magistrali W-Bus i oprogramowania Webasto Thermo Test
- Możliwość wyboru trybu ogrzewania ciągłego dla agregatów przeznaczonych do pojazdów rekreacyjnych i jednostek pływających



Samochody osobowe



Pojazdy ciężarowe



Pojazdy dostawcze



Pojazdy kempingowe



Jachty / łodzie



Autobusy



Pojazdy szynowe



Maszyny robocze



Pojazdy wojskowe



Pojazdy specjalne

## Dane techniczne

	MultiControl
Czas pracy agregatu grzewczego	10 – 120 minut w krokach co 5 min. funkcja grzania ciągłego (tylko kampery)
Zasilanie (V DC)	12/24
Pobór mocy w stanie czuwania (mA)	0.5
Zakres temperatur pracy (°C)	-40 do +70
Interfejsy komunikacyjne	analogowy/W-Bus
Wymiary (d x s x w) (mm)	67,5 x 9,5 x 48
Masa (g)	41
Klasa ochrony IP	IP5k4k
Numer homologacji ECE	E1 10R – 047319
Deklaracja zgodności CE	2014 / 30 / EU 2011 / 65 / EU więcej informacji można znaleźć w deklaracji zgodności

### Dostępne warianty:

- MultiControl Car: samochody osobowe
- MultiControl HD: pojazdy użytkowe
- MultiControl Mar RV TT: wodne ogrzewania marine/kampery
- MultiControl Mar RV ATE: powietrzne ogrzewania marine/kampery

### Obsługiwane agregaty grzewcze:

- Thermo Top Evo 4/5/5+
- Thermo Top Pro 50 Eco
- Thermo Pro 90
- Thermo Top Pro 120/150
- Air Top 2000 STC
- Air Top Evo 40/55

### Zakres dostawy:

- MultiControl
- Podkładki samoprzylepne
- Skrócona instrukcja obsługi