

EBERSPÄCHER SÜTRAK | BUS AC SYSTEMS

AIRTRONIC D4 / D4 PLUS



AIRTRONIC D4 / D4 PLUS



DRIVING THE MOBILITY OF TOMORROW

The Eberspächer Airtronic air heater operates completely independent of the existing water circuit in the vehicle. It reaches the desired temperature quickly. Thanks to its low current consumption, the Airtronic is ideally suited for long heating periods in a stationary vehicle. For example, it ensures ideal overnight temperatures in the driver's sleeping cabin or in the bus luggage compartment. The Airtronic D4 Plus has been specially developed for vehicles with long heating air routes and complex heat control systems. In short: you do not have to do without Eberspächer Airtronic comfort in any vehicle.

ADDITIONAL BENEFITS:

- Low fuel consumption
- Pre-selectable compartment temperature
- Internal and external installation possible
- Low maintenance and easy to service
- EU type approval and GS tested

Die Eberspächer Luftheizung Airtronic arbeitet völlig unabhängig vom bestehenden Wasserkreislauf im Fahrzeug. Sie sorgt besonders schnell für die gewünschte Wärme. Aufgrund ihres niedrigen Stromverbrauchs ist die Airtronic bestens geeignet für lange Heizzeiten bei stehendem Fahrzeug. So sorgt sie beispielsweise in der Fahrerschlafkabine oder im Kofferraum des Busses für die ideale Temperierung über Nacht. Speziell für Fahrzeuge mit längeren Heizluftwegen und komplexer Wärmeführung haben wir die Airtronic D4 Plus entwickelt. Kurz: Auf Eberspächer Airtronic-Komfort müssen Sie in keinem Fahrzeug verzichten!

WEITERE PRODUKTVORTEILE:

- Geringer Kraftstoffverbrauch
- Vorwählbare Raumtemperatur
- Innen- und Außeninstallation möglich
- Wartungsarm und wartungsfreundlich
- EG-Typengenehmigung und GS-geprüft

TECHNICAL DATA		AIRTRONIC D4*				AIRTRONIC D4 PLUS*			
Voltage	V	12/24				12/24			
Controls		low	medium	high	power	low	medium	high	power
Heat output	W	900	2,000	3,000	4,000	900	2,000	3,000	4,000
Air flow volume	kg/h	60	120	150	185	55	100	140	185
Electrical power consumption	W	7	13	24	40	7	16	30	55
Fuel consumption	l/h	0.11	0.25	0.38	0.51	0.11	0.25	0.38	0.51
Dimensions L x W x H	mm	376 x 140 x 150				376 x 140 x 150			
Weight	kg	4.5				4.5			

*100% biodiesel-compatible in accordance with FAME DIN EN 14214

TECHNISCHE DATEN		AIRTRONIC D4*				AIRTRONIC D4 PLUS*			
Spannung	V	12/24				12/24			
Regelung		klein	mittel	groß	power	klein	mittel	groß	power
Heizleistung	W	900	2.000	3.000	4.000	900	2.000	3.000	4.000
Luftdurchsatz	kg/h	60	120	150	185	55	100	140	185
Elektr. Leistung Betrieb	W	7	13	24	40	7	16	30	55
Brennstoffverbrauch	l/h	0,11	0,25	0,38	0,51	0,11	0,25	0,38	0,51
Maße L x B x H	mm	376 x 140 x 150				376 x 140 x 150			
Gewicht	kg	4,5				4,5			

*100% Biodiesel-tauglich nach FAME DIN EN 14214