

Presseinformation

Allrad-Elektrotransporter mit umfangreicher Sonderausstattung von EVUM Motors

Vertriebsstart für das EVUM aCar am 16. Juni 2020

Mit Allrad- und Elektroantrieb ist das aCar des bayerischen Nutzfahrzeugherstellers EVUM Motors für Landwirtschaft, Gewerbe und Industrie sowie für kommunale Aufgaben der ideale Einstieg in die Elektromobilität. Am 16. Juni 2020 startet EVUM den Vertrieb seines robusten und vielseitigen Elektrotransporters. Als Highlight bietet EVUM Motors die limitierte Sonderedition „First Mover“ an, ein aCar mit umfangreicher Sonderausstattung.

Elektrisch angetriebene Fahrzeuge werden in Zukunft einen wichtigen Beitrag dazu leisten, die Klimaziele zu erreichen und die verkehrsbedingte Luftverschmutzung zu reduzieren. Einen Einstieg in diese Zukunft bietet das vielseitig einsetzbare aCar von EVUM Motors: Dank seines modularen Aufbaus ist das robuste und wendige aCar für Transportaufgaben in Gewerbe und Industrie, in Land- und Forstwirtschaft oder auch im kommunalen Einsatz nicht nur die umweltfreundlichste sondern auch die wirtschaftlichste Lösung.

„Ursprünglich wurde die Idee zum aCar vor sieben Jahren im Rahmen eines Forschungsprojekts der Technischen Universität München (TUM) geboren“, sagt Sascha Koberstaedt. Gemeinsam mit Dr. Martin Šoltés sind sie Geschäftsführer und gründeten 2017 die EVUM Motors GmbH um dieses Konzept marktreif zu entwickeln. Jetzt ist es soweit: Ab sofort kann man das aCar bestellen.

Ein vielseitiges Elektronutzfahrzeug mit Allradantrieb

Das gezielt auf geringe Komplexität und maximalen Nutzen hin entwickelte Konzept ist der entscheidende Grund für die Wirtschaftlichkeit des aCars. So benötigt das aCar lediglich 48 V, auf teure Hochvolttechnik wird verzichtet. Die beiden kraftvollen Motoren sind auch die Basis für den permanenten Allrad-Antrieb. Das aCar kann an jeder Steckdose geladen werden und bietet damit einen einfachen Einstieg in die Elektromobilität.

Da das EVUM aCar lokal keine Abgase erzeugt, eignet es sich sehr gut für den Einsatz in der Logistik. Mit einer Zuladung von bis zu 1000 kg und seiner Anhängerkupplung bewältigt es auch größere Lasten. Zugelassen in der Klasse N1, ist es mit dem normalen PKW-Führerschein fahrbar.

Für den Bereich Agrar und Forst bietet vor allem der permanente Allrad-Antrieb einen großen Vorteil. Der Akku der First Mover Edition mit einer Kapazität von 16,5 kWh ermöglicht Reichweiten von bis zu 100 km.

Dank seiner kompakten Abmessungen kann das aCar auch kommunale Aufgaben auf Gehwegen und in Parks sehr gut unterstützen. Eine integrierte 230 V-Steckdose dient als Stromquelle für elektrische Arbeitsgeräte wie Heckenschere oder Säge. Mit einer Höchstgeschwindigkeit von bis zu 70 km/h ist das aCar optimal für den innerstädtischen Verkehr geeignet.

Vertriebsstart am 16. Juni 2020

Der Aufbau der Produktion im niederbayerischen Bayerbach bei Ergoldsbach ist inzwischen so weit fortgeschritten, dass nun der Vertriebsstart des aCar erfolgt. Die EVUM Motors GmbH hat dazu ein besonderes Angebot aufgelegt: Die limitierte Sonderedition „First Mover“, ein aCar mit umfangreicher Sonderausstattung.

Ab 16. Juni 2020 können Kunden das aCar über die EVUM-Website (www.evum-motors.com) ordern. Vertriebsmitarbeiter stehen telefonisch oder persönlich in der Zentrale in München und in Bayerbach mit Rat und Tat zur Seite.

Pressebilder und Videomaterial zum Download:

<https://evum-motors.com/download/>

Kontakt:

EVUM Motors GmbH
Joseph-Dollinger-Bogen 26
80807 München
t: +49 89 9016 2643
e: pr@evum-motors.com
w: www.evum-motors.com