



Heckklappenmotor



Elektromotore für die Heckklappe ermöglichen das automatische Öffnen und Schließen des Kofferraums. Sie bestehen in der Regel aus einem Elektromotor mit Getriebe und Spindelmechanismus, der die Bewegung der Heckklappe kontrolliert. Diese Motore kommen bei modernen Fahrzeugen mit elektrischer oder sensorgesteuerter Heckklappenöffnung zum Einsatz.



Defekte treten meist durch mechanischen Verschleiß auf, insbesondere durch Materialermüdung oder abgenutzte Zahnräder im Getriebe. Zudem kann Feuchtigkeit eindringen, was zu Korrosion oder Kurzschlüssen in der Elektronik führt.



Mit einer ausgewählten Produktpalette decken wir mehr als 1.500 relevante Fahrzeuganwendungen ab.



Eigene Produktentwicklung und Produktprüfung in unserem Labor sowie Langzeittests gemeinsam mit unseren Werkstattpartnern stellen die hohe Qualität und Einsatzbereitschaft der #GEBE-Produkte sicher.



Mehr Infos unter: <https://www.gebe-shop.de/electric-motor-tailgate>

