

IAA Frankfurt 2019

eClassics – Nostalgie neu definiert

Die Firma

Die Verbindung von eMotion, dem elektrischen, abgasfreien, dynamischen und leisen Gleiten, mit der Emotion, dem Fahrerlebnis mit authentischen klassischen Fahrzeugen ist seit über 10 Jahren die Kernkompetenz von **eClassics**. Elektrisches Autofahren wird jetzt mit den Fahrzeugen von **eClassics** nicht nur zum stilvollen Erlebnis, denn die Verbindung von aktuellen und erprobten Komponenten der Volkswagen-Group Components mit handwerklichem Karosseriebau bürgt für einen völlig neuen Fahrspaß. Dennis Murschel ist Karosseriebau-Meister und einer der Geschäftsführer von **eClassics**: *“Seit meiner Zeit in der Entwicklung und dem Prototypenbau hat mich die Kunst des handwerklichen Karosseriebaus, wie er früher in Serienfahrzeugen zu finden war begeistert. Es war tatsächlich die Restaurierung meines Käfers, über die ich zum Elektroantrieb kam, sodass ich schon mehrere Klassiker, darunter einen Triumph TR6 einen Volvo P1800E und einen DeLorean „unter Strom“ setzte.“*

Die neue **eBas15**-Bodengruppe

Die Messeneuheit zur IAA stellt nichts weniger als die Verbindung von zwei Welten dar: Moderne, drehmomentstarke elektrische VW-Antriebe und sporterprobte Doppel-Querlenker an voll einstellbaren Gasdruck-Stoßdämpfern und einer modernen Bremsanlage können jetzt mit Käfer, Bulli oder Karmann-Ghia verbunden werden. Die neue **eBas15**-Bodengruppe der 3. Generation stellt daher in vielerlei Hinsicht einen Quantensprung dar: Zum ersten Mal ist es gelungen, ein Chassis herzustellen, das für alle VW-Typen mit Boxermotor einen hinreichenden und sicheren Batteriebauraum integriert um 260 km Reichweite zu ermöglichen ohne am Rohbau der Karosserie nennenswerte Änderungen vornehmen zu müssen. Das Konzept sieht vor, dass man jederzeit wieder auf die Verbrenner-Technik zurückrüsten könnte.

Eine komponenten-genau adaptierte Steuer- und Lade-Elektronik und die beste verfügbare Batterie-Technologie ergeben in der Summe eine Effizienz und Betriebs-Sicherheit auf höchstem Niveau. *“Wir stellen die Batterien aus VW-Lithium-Ionen-Modulen selbst her und bieten so eine optimale Lösung für die 35 oder 45 kWh-Kapazität unserer **eBas15**-Bodengruppe. Die Adaption und Konfiguration der Software wird bei uns genau für die gewünschte Ladetechnik und die verwendeten Batterien erstellt.“* sagt Martin Acevedo, der andere Geschäftsführer von eClassics. Er ist Elektro-Ingenieur und hat zuvor in der Batterie-Entwicklung des größten deutschen Elektronik-Konzerns mitgewirkt.

Die Sicherheit des großen Partners VW

Zusätzlich beinhaltet die **eBus15** -Bodengruppe einen maximalen Anteil von Komponenten aus dem Programm unseres Technologie-Partners VW-Group-Components. Das geht von Lagerbuchsen über Bremsen bis zu praktisch allen Hardware-Komponenten. Sie können durch das große Netz der VW-Classic-Partner gewartet werden. *„Die Qualität der VW-Technologie in Verbindung mit einem unübertroffen dichten Service-Netz sind die großen und einzigartigen Vorteile unseres Produkts im Vergleich zum Wettbewerb. Sie gewährleisten maximale Sicherheit der Investition in die Zukunft der Mobilität.“* sagt Robert Tönnies der Hauptgesellschafter von **eClassics**.

Maßgeschneiderte Einzelstücke

Zur Gewährleistung eines authentischen VW-Erlebnisses fertigt eClassics Karosserien und Interieurs nicht nur in Originalgetreuer Meister- Sattler- und Karosseriebauer-Qualität. Alle Kombinationen von Materialien und Farben sind denkbar. Bei der Auswahl der unzähligen Sonderausstattungen und Sonderzubehöre ist ebenso Originalität in der Anmutung und maximaler Fahrspaß in der Praxis oberstes Leitmotiv. Große Alu-Räder mit modernen Reifen für nochmals erhöhte Fahrdynamik oder Navigations-/HIFI-Komponenten mit perfektem Sound sind nur Beispiele.

Der Mehrwert

Als Folge eines unbeirrbaren Qualitätsanspruchs bietet eClassics einige nicht mehr erhältliche Karosserieteile aus eigener Fertigung schon heute an und durch die Partnerschaft mit Energie-Versorgern entsteht ein stets wachsendes Netz von Mietstationen mit Schnellladeinfrastruktur, die Strom aus garantiert erneuerbarer Erzeugung liefern.

Bitte kontaktieren Sie uns für eine Probefahrt

eClassics

Voithstraße 7/2

71272 Renningen-Malmsheim

Tel. 07159-933182

info@retrokaefer.de

www.retrokaefer.de