

## Pressemitteilungen

Aug 25, 2022 | ID: 303381

# Volvo E-Live Roadshow: Vielseitige Volvo Elektroautos im Alltag testen

- Schwedische Premium-Marke macht Station in Hamburg, Frankfurt und Köln
- Volvo C40 und Volvo XC40 Recharge Pure Electric bis zu einen Tag lang testen
- Unkomplizierte Probefahrten spontan oder nach vorheriger Anmeldung möglich

**Köln. Die schwedische Premium-Automobilmarke ist ab Ende August in mehreren deutschen Metropolregionen unterwegs und lädt vor Ort zum Praxistest ihrer Elektroautos ein. Interessenten können den vollelektrischen Volvo C40 Recharge und den Volvo XC40 Recharge Pure Electric auf Wunsch den ganzen Tag nutzen und in ihren normalen Tagesablauf einbinden – auf dem Weg zur Arbeit genauso wie für den wöchentlichen Großeinkauf. Damit möchte Volvo Car Germany die Alltagstauglichkeit von E-Fahrzeugen unter Beweis stellen und den Weg für einen Umstieg auf Elektromobilität ebnen.**

Die „Volvo E-Live Roadshow“ gastiert in drei deutschen Städten: In Hamburg, Frankfurt am Main und Köln stellen sich die Volvo Elektroautos jeweils rund eine Woche lang der Bewährungsprobe im Alltag. Los geht es bereits am 29. August 2022 an der Hamburger Rindermarkthalle, bevor die nächsten Stationen Mitte September die Main-Metropole und zum Monatsende die Dom-Stadt sind. Besucher können sowohl spontan als auch nach vorheriger Anmeldung vorbeikommen und eines von 16 verfügbaren Fahrzeugen testen – und das bis zu zwölf Stunden lang.

„Trotz stetig steigender Zulassungszahlen gibt es weiterhin Vorbehalte gegenüber Elektroautos. Mit unserer Volvo E-Live Roadshow laden wir Interessenten ein, den Selbstversuch zu wagen. Sie sollen unsere E-Fahrzeuge in ihren normalen Alltag integrieren und testen“, erklärt Herrik van der Gaag, Geschäftsführer der Volvo Car Germany GmbH. „Ich bin sicher, dass das Fazit danach manchen Skeptiker überrascht. Denn wer sich für einen vollelektrischen Volvo entscheidet, muss sich um mangelnde Reichweite keine Sorgen machen. Mehr als 400 Kilometer legen unsere Elektroautos mit nur einer Akkuladung zurück, ehe ein Ladestopp nötig wird, der dank Schnellademöglichkeit gerade einmal 30 Minuten dauert, um von 10 wieder auf 80 Prozent Batterieladung zu kommen.“

### Unkomplizierte Anmeldung

Wer einen vollelektrischen Volvo testen will, kann im Rahmen der Roadshow an einem der drei Standorte vorbeischaun oder sich vorab registrieren, damit das Wunschfahrzeug zum gewünschten Zeitpunkt in jedem Fall zur Verfügung steht. Voraussetzung für eine Testfahrt sind ein gültiger Führerschein und ein aktuelles Ausweisdokument. Nach einer kurzen Einweisung, zu der im Stile einer schwedischen „Fika“-Kaffeerunde auch Heiß- und Kaltgetränke gereicht werden, kann es direkt losgehen.

Alle Details zu den Standorten und Vorab-Anmeldemöglichkeiten zur Volvo E-Live Roadshow finden sich in der nachfolgenden Übersicht und online unter <https://www.volvocars.com/de//elektromobilitaet/volvo-e-live/>.

### Vollelektrischer Doppelpack

Mit dem Kompakt-SUV Volvo XC40 Recharge Pure Electric und dem Volvo C40 Recharge Pure Electric, der den robusten SUV-Charakter mit einer sportlich-eleganten Dachlinie im Coupé-Stil

verbindet, hat die Marke aktuell zwei vollwertige Stromer im Portfolio. Aufbauend auf der kompakten Modular-Architektur (CMA) kombinieren beide Modelle maximale Funktionalität, markentypische Sicherheit und fortschrittliche Technik mit dem vollelektrischen Antrieb. Kunden können zwischen einem Single Motor an der Vorderachse und dem Twin Motor wählen.

Auf dem Weg zum klimaneutralen Unternehmen verfolgt Volvo ehrgeizige Ziele: Der schwedische Premium-Automobilhersteller will die CO<sub>2</sub>-Emissionen in allen Geschäftsbereichen und in der kompletten Modellpalette deutlich verringern. Im ersten Schritt soll der CO<sub>2</sub>-Fußabdruck pro Auto über den gesamten Lebenszyklus hinweg bis 2025 um 40 Prozent gegenüber 2018 sinken. Ab 2030 werden ausschließlich Elektroautos angeboten.

### **Volvo E-Live Roadshow – Spätsommer 2022**

29. August bis 3. September 2022 – Hamburg

Edeka Center St. Pauli (Rindermarkthalle), Neuer Kamp 31, 20359 Hamburg

<https://www.mobile-studio.de/volvo/e-live-hamburg/2022>

12. bis 17. September – Frankfurt/Main

Edeka Scheck-In Center, Ferdinand-Happ-Straße 59, 60314 Frankfurt

<https://www.mobile-studio.de/volvo/e--live-frankfurt/2022>

26. September bis 2. Oktober 2022 – Köln

Dinger's Gartencenter, Goldammerweg 361, 50829 Köln

<https://www.mobile-studio.de/volvo/e-live-köln/2022>

### **Volvo C40 Recharge Pure Electric**

Stromverbrauch kombiniert (nach WLTP): 22,3-18,7 kWh/100 km

CO<sub>2</sub>-Emissionen kombiniert: 0 g/km

Effizienzklasse: A+

### **Volvo XC40 Recharge Pure Electric**

Stromverbrauch kombiniert (nach WLTP): 25,0-18,7 kWh/100 km

CO<sub>2</sub>-Emissionen kombiniert: 0 g/km

Effizienzklasse: A+

## Keywords:

Corporate News, Press Releases, EX40, EC40, Product News, 2023

Descriptions and facts in this press material relate to Volvo Cars's international car range. Described features might be optional. Vehicle specifications may vary from one country to another and may be altered without prior notification.

## Kontakt

### **Michael Schweitzer**

Communications

Volvo Car Germany GmbH

Telefon: +49 (0) 221 9393 108

Mobil: +49 (0) 173 5 820 206

[michael.schweitzer@volvocars.com](mailto:michael.schweitzer@volvocars.com)

## Weitere Fotos



[Mehr Fotos >](#)

[media.volvocars.com >](https://media.volvocars.com)

[volvocars.com >](https://volvocars.com)

Copyright© 2025 Volvo Car Corporation (oder Tochterunternehmen bzw. Lizenzgeber).