



Laden bei Porsche: Viele Wege führen zum Strom

10/12/2024 Mehr Ladekomfort und kürzere Reisezeiten: Auf einer Microsite gibt der Newsroom einen Überblick zum Thema „Laden bei Porsche“.

Porsche setzt auf einen Dreiklang der Antriebe: vollelektrische Fahrzeuge, effiziente Plug-in Hybride und emotionale Verbrenner. Im vollelektrischen Segment hat der Sportwagenhersteller mit dem Macan jüngst sein zweites vollelektrisches Modell neben dem Taycan an den Start gebracht.

Passend dazu hat die Volkswagen Group aktuell eine markenübergreifende Kommunikationskampagne zum Kennenlernen der Elektromobilität ausgerufen. „Enter Electric!“ soll umfangreiche Einblicke in die Möglichkeiten geben, die der elektrische Antrieb bietet. Ein zentraler Baustein bei Porsche ist die Microsite „Laden bei Porsche“. Leser finden darauf Informationen zu Themen wie Laden zuhause, Details zum Porsche Charging Planner und einer Übersicht aller Lademöglichkeiten unterwegs.

Eine zweite Microsite fasst übergeordnet alle Themen zu Elektromobilität bei Porsche zusammen.

MEDIA
ENQUIRIES**Sandro Kälin**

Head of Communications Porsche Schweiz AG

+41 41 487 91 16

sandro.kaelin@porsche.ch

Consumption data

Taycan 4 Cross Turismo (WLTP)*: Stromverbrauch kombiniert: 21,5 – 18,7 kWh/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert: 0 g/km; CO₂-Klasse: A

Taycan (WLTP)*: Stromverbrauch kombiniert: 19,1 – 16,7 kWh/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert: 0 g/km; CO₂-Klasse: A

*Further information on the official fuel consumption and the official specific CO₂ emissions of new passenger cars can be found in the "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" (Fuel Consumption, CO₂Emissions and Electricity Consumption Guide for New Passenger Cars), which is available free of charge at all sales outlets and from DAT (Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Helmuth-Hirth-Str. 1, 73760 Ostfildern-Scharnhausen, www.dat.de).

Link Collection

Link to this article

https://newsroom.porsche.com/de_CH/2024/produkte/porsche-laden-microsite-enter-electric-38128.html

Media Package

<https://pmdb.porsche.de/newsroomzips/76c95ad9-9d12-41ea-972d-eacc75ab951d.zip>