



## Porsche Charging Service in Deutschland wird erweitert

04/03/2025 Porsche hat im Jahr 2018 den Porsche Charging Service etabliert und seitdem konsequent weiterentwickelt. Aktuell umfasst der Porsche Charging Service rund 800.000 Ladepunkte in 24 Ländern in Europa.

Aral, mit über 100 Jahren Erfahrung als Mobilitätsdienstleister, bringt mehr als 3.000 Aral pulse Schnellladepunkte in das deutschlandweite Netzwerk ein. Porsche Kunden des Porsche Charging Service Plus können dort ab sofort zu vergünstigten Konditionen laden: Statt bisher 0,69€/kWh zahlen Kunden des Porsche Charging Service Plus 0,39€/kWh bei Aral pulse.

### Aral pulse als neuer Preferred Partner

„Mit Aral pulse haben wir einen weiteren starken Partner für unseren Porsche Charging Service in Deutschland gewinnen können, um unseren Kundinnen und Kunden noch attraktivere Konditionen anzubieten. Mit der Plug & Charge Funktion wird das Ladeerlebnis noch komfortabler und viele

Standorte bieten zusätzlich ein Convenience-Angebot für eine kurze Pause", sagt Karsten Sohns, Geschäftsführer der Porsche Deutschland GmbH.

## Neue Preisstruktur im Porsche Charging Service

Porsche bietet mit dem Porsche Charging Service und Porsche Charging Service Plus zwei Optionen an, je nach Nutzungsverhalten der Kunden. Die Tarife unterscheiden sich in der Grundgebühr sowie den Preisen je Kilowattstunde. Zum Jahreswechsel wurden die Preise im Porsche Charging Service angepasst und für Kunden noch attraktiver. Im Plus-Tarif hat sich der Preis beim AC-Laden auf 0,44€/kWh reduziert (bisher 0,49€/kWh). Beim DC-Laden hat sich der Preis auf 0,59€/kWh reduziert (bisher 0,69€/kWh). Bei den Porsche Preferred Partnern Ionity, Aral pulse, Porsche Charging Lounges und den teilnehmenden Porsche Zentren liegt der Preis bei 0,39€/kWh.

## Übersicht Porsche Charging Service

Bei dem Neuwagenkauf oder Leasing eines vollelektrischen oder hybriden Modells ist der Porsche Charging Service Plus bis zu drei Jahre grundgebührenfrei inkludiert.

# MEDIA ENQUIRIES



### Linda Riechers

PR Manager Porsche Deutschland GmbH  
+49 (0) 1523 / 911 8402  
linda.riechers@porsche.de

## Verbrauchsdaten

**Taycan Turbo Cross Turismo (WLTP)\*:** Stromverbrauch kombiniert: 21,4 – 18,9 kWh/100 km; CO<sub>2</sub>-Emissionen kombiniert: 0 g/km; CO<sub>2</sub>-Klasse: A

**Macan (WLTP, vorläufige Werte)\*:** Stromverbrauch kombiniert: 19,3 – 16,7 kWh/100 km; CO<sub>2</sub>-Emissionen kombiniert: 0 g/km; CO<sub>2</sub>-Klasse: A

\*Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei DAT (Deutsche Automobil Treuhand GmbH,

Helmuth-Hirth-Str. 1, 73760 Ostfildern-Scharnhausen, www.dat.de) unentgeltlich erhältlich ist.

## Linksammlung

Link zu diesem Artikel

<https://newsroom.porsche.com/de/2025/unternehmen/porsche-charging-service-deutschland-erweiterung-38764.html>

Media Package

<https://pmdb.porsche.de/newsroomzips/92cf7717-b4fc-4ea7-b277-7acb1edcaead.zip>

Externe Links

<https://newsroom.porsche.com/de/produkte/porsche-elektromobilitaet.html>

<https://www.volkswagen-group.com/de/info-hub-e-mobilitaet-18823>