



My Porsche App erhält umfangreiche Aktualisierung

29/01/2024 Porsche erneuert die My Porsche App – den zentralen Ort für die digitale Fahrzeug-Verwaltung und -Steuerung. Die App erlaubt vom Smartphone aus den Zugriff auf Fahrzeugfunktionen, steuert Ladevorgänge und erlaubt die Routenplanung vor Fahrtantritt. Nun erhält sie ein umfangreiches Update. Im Vordergrund stehen dabei eine optimierte Bedienung und die vertiefte Integration der App in die digitalen Ökosysteme der Kunden.

Der Homescreen der My Porsche App wird grundlegend neugestaltet. Dabei orientierten sich die Entwickler eng an praktischen Erfahrungen, Wünschen und Anforderungen der Kunden. Der neue Homescreen der My Porsche App bietet mehr Information, mehr Übersicht und mehr Funktionalität. Nutzer finden relevante Informationen nun auf den ersten Blick und starten viele Aktionen über sogenannte Quick Actions direkt vom Homescreen aus. Die Anzahl der Quick Actions variiert je nach Fahrzeugmodell. So stellt bei Elektrofahrzeugen ein Lade-Widget alle relevanten Ladefunktionen der App an einer Stelle dar. Die Scrollfunktion und eine Priorisierung auf elementare Funktionen schaffen Raum für den direkten Zugang zu häufig genutzten Features.

My Porsche in Apple CarPlay® für mehr als 400.000

Bestandsfahrzeuge

Porsche integriert als erster Automobilhersteller Fahrzeugfunktionen seiner App in Apple CarPlay® und schafft so ein innovatives, personalisiertes Nutzererlebnis. Zu diesen Funktionen zählen Audio-Klangprofile, der Wechsel von Radiosendern, die Anpassung von Einstellungen für die Klimatisierung oder das Ambientelicht. Neu hinzugekommen ist das Performance-Dashboard, mit dem Porsche-Kunden in CarPlay® Leistungsdaten in Echtzeit abrufen können – darunter Höchstgeschwindigkeit, G-Kräfte, Effizienz, Durchschnittsgeschwindigkeit, Entfernung und emissionsfrei zurückgelegte Entfernung.

Die Kombination von Fahrzeugfunktionen mit dem CarPlay-Erlebnis erlaubt es zudem, viele Fahrzeugfunktionen mit dem Sprachassistenten Siri® zu steuern. Dieser lässt sich per Lenkradtaste aktivieren. Die Verbindung zwischen Endgerät und Fahrzeug funktioniert über die My Porsche App schnell und unkompliziert. Auf vielfachen Kundenwunsch stellt Porsche diese Funktionalität rückwirkend in mehr als 400.000 Bestandsfahrzeugen zur Verfügung. Technische Voraussetzung für die Aktivierung ist das PCM 6.0.

Apple Maps EV Routing, das bereits für Taycan Modelle in den USA verfügbar ist, wird nun auf weitere Fahrzeuge in Ländern auf der ganzen Welt ausgeweitet. Das Maps EV Routing in CarPlay berücksichtigt den Ladezustand des Fahrzeugs und analysiert Höhenunterschiede und andere Faktoren entlang einer Route, um geeignete Ladestationen und geschätzte Ladezeiten vorzuschlagen.

Neue Funktionen für die Apple Watch

Mit der My Porsche App für die Apple Watch® erfüllt Porsche einen weiteren häufigen Kundenwunsch. Die App ermöglicht den Zugriff auf Informationen zum Fahrzeug und Fahrzeugstatus sowie die Vorklimatisierung, Ver- und Entriegelung des Fahrzeugs direkt vom Handgelenk aus. Die Anmeldung in der App erfolgt über die persönliche Porsche ID.

**MEDIA
ENQUIRIES**



Jan Klonz

Spokesperson Digital and Innovation
+49 (0) 170 / 911 0619
jan.klonz@porsche.de

Verbrauchsdaten

Taycan Turbo S (2023)

Kraftstoffverbrauch / Emissionen

WLTP*

Stromverbrauch* kombiniert (WLTP) 23,4 – 22,0 kWh/100 km

CO-Emissionen* kombiniert (WLTP) 0 g/km

CO2-Klasse A Klasse

*Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO-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/2024/produkte/porsche-umfangreiche-aktualisierung-der-my-porsche-app-35104.html>

Media Package

<https://pmdb.porsche.de/newsroomzips/538d3631-514b-428f-9b8d-b1dc99f5885a.zip>