

COMUNICADO DE PRENSA

Página 1 de 1

La app MyŠKODA iV permite comparar, en trayectos reales, los datos de consumo y emisiones de cualquier vehículo con un eléctrico de ŠKODA

- La aplicación registra los trayectos y ofrece información, al acabar cada viaje, del coste en combustible y las emisiones del coche de combustión que seleccione el usuario, permitiendo compararlo con los de un eléctrico ŠKODA.
- > Es una herramienta de gran utilidad para quienes valoran pasarse al vehículo eléctrico y quieren conocer las ventajas y ahorros que pueden conseguir.
- > En MyŠKODA iV se incluye un buscador de puntos de carga cercanos, así como datos y consejos para sacar el máximo partido a un coche eléctrico
- > Ya disponibles para su descarga en iOS y Android

Madrid, xx de enero de 2022 – SKODA ha lanzado MyŠKODA iV, una app que permite registrar el perfil de conducción del usuario y estimar el gasto de combustible y las emisiones de su vehículo durante un viaje, ofreciendo además la posibilidad de comparar esas cifras en tiempo real con los datos de consumo de un eléctrico de ŠKODA en ese mismo trayecto.

Disponible tanto para smartphones con sistema operativo Android como iOS, MyŠKODA iV es una aplicación desarrollada para ofrecer información al usuario sobre su propio estilo de conducción y la traducción de ese estilo tanto en datos de consumo de combustible como en emisiones de CO2. Se trata de una herramienta muy valiosa para quienes están valorando el paso hacia un vehículo eléctrico y quieren ver en cifras el ahorro tanto económico como en emisiones que conseguirían, puesto que permite comparar en tiempo real ese gasto en combustible y emisiones de un vehículo de combustión con los que tendría un eléctrico de ŠKODA.

La aplicación no requiere de registro para ser funcional, y apenas se tarda unos segundos en configurarla. El primer paso es elegir el modelo eléctrico concreto de ŠKODA con el que hacer la comparación, por ejemplo, un ENYAQ iV 80. Después, solo hay que seleccionar en el buscador de la aplicación un vehículo de combustión con el que hacer la comparativa eligiendo la marca, modelo y motorización concretos entre la amplísima base de datos de la aplicación.

Una vez realizado ese paso, ya se puede empezar a utilizar. Antes de emprender un viaje, el usuario solo tiene que entrar en la app y comenzar a registrar dicho trayecto hasta que llegue al destino. Cuando este finaliza, el usuario obtiene la información sobre su estilo de conducción personal, con datos sobre la distancia recorrida, una estimación de coste de combustible y las emisiones de CO2 durante ese trayecto. En paralelo, y para poder comparar con un eléctrico, la aplicación ofrece la simulación del cuál hubiera sido el coste en electricidad para hacer ese viaje, así como la cantidad de energía utilizada y el porcentaje de batería que se ha consumido. Para aquellos usuarios que no quieran registrar uno a uno sus viajes, la aplicación ofrece también la opción de registrar automáticamente los trayectos cada vez que detecte que se está realizando uno.



COMUNICADO DE PRENSA

Página 2 de 1

Los precios de la electricidad utilizados para calcular los costes de las recargas, así como los precios del combustible, se actualizan diariamente, lo que garantiza que la aplicación siempre tiene la última información para realizar la comparación entre el coste de circular con un vehículo de combustión y el eléctrico de ŠKODA que haya elegido.

Además de estas funcionalidades, MyŠKODA iV incluye también un buscador de puntos de carga cercanos y un apartado con información y trucos para sacar el máximo partido a la conducción de un coche eléctrico, y ofrece la posibilidad de contactar con un concesionario para solicitar la prueba de un vehículo.

Descarga en Google Play: https://play.google.com/store/apps/details?id=cz.skodaauto.eapp&hl=es
Descarga en App Store: https://apps.apple.com/es/app/my%C5%A1koda-iv/id1496578216

Para más información:

Javier Arenas
Jefe de Prensa de Comunicación de Producto
T +94 31 348 86 00
javier.arenas@skoda.es