



**ŠKODA**  
SIMPLY CLEVER

# PRESSEINFORMATION

Seite 1 von 2

## VCS Auto-Umweltliste 2021: ŠKODA erreicht mit Erdgas-Modellen drei erste Plätze

**Cham, 23. Februar 2021 – ŠKODA erreicht gleich drei erste Plätze bei der Auto-Umweltliste 2021 des VCS Verkehrsclub der Schweiz. Der ŠKODA OCTAVIA G-TEC und der ŠKODA SCALA G-TEC überzeugen in ihrer jeweiligen Kategorie. Zudem ist der ŠKODA OCTAVIA G-TEC Testsieger bei den Verbrennungsmotoren über alle Klassen hinweg. Die Auto-Umweltliste bewertet neue Personenwagen auf ihre Umweltwirkung hin und zeigt, welche Modelle die Umwelt am wenigsten schädigen.**

Bereits zum dritten Mal kann der ŠKODA OCTAVIA G-TEC den ersten Platz bei den Verbrennungsmotoren in der Kategorie 'Mittelklasse' für sich entscheiden. Auch über alle Klassen hinweg wird der OCTAVIA G-TEC Testsieger 2021 bei den Verbrennungsmotoren. Der ŠKODA OCTAVIA G-TEC zeichnet sich durch seine einzigartige Vielseitigkeit aus. Er ist komfortabel, sparsam und umweltfreundlich. Mit seinem 1.5-TSI-Vierzylinder-Motor mit 96 kW (130 PS) kann er sowohl im reinen Erdgas- als auch im Benzinbetrieb fahren. Im reinen, besonders umweltfreundlichen Erdgasantrieb erreicht der OCTAVIA G-TEC eine Reichweite von bis zu 500\* Kilometer. Wenn der Erdgastank leer sein sollte, schaltet das System automatisch auf Benzinbetrieb um. Mit dem neun Liter Benzintank sind dann weitere 190 Kilometer möglich.

In der Kategorie 'Untere Mittelklasse' hat der ŠKODA SCALA G-TEC das Rennen um den ersten Platz bei den Verbrennungsmotoren gemacht. Der SCALA ist das perfekte Fahrzeug für den umweltfreundlichen Globetrotter und bietet modernste Umwelttechnik für den täglichen Gebrauch. Der 1.0 G-TEC verfügt über einen Dreizylinder-Motor mit 66 kW (90 PS) und einem manuellen 6-Gang-Schaltgetriebe. Im reinen Erdgasantrieb erreicht der SCALA G-TEC eine Reichweite von bis zu 410 Kilometer. Die Gesamtreichweite beträgt 630 Kilometer.

Markus Kohler, Brand Director ŠKODA Schweiz, freut sich über die positiven Ergebnisse: «Es ist erfreulich, dass die Erdgas-Palette von ŠKODA so gut abgeschnitten hat. Diese verbinden Nachhaltigkeit mit einem Höchstmass an Funktionalität und Vielseitigkeit.»

Der VCS Verkehrsclub der Schweiz ermittelt jährlich die schadstoffärmsten und effizientesten Personenwagen, die neu auf den Schweizer Markt kommen. In seiner Auto-Umweltliste zeigt der VCS, welche Modelle der Umwelt am wenigsten Schaden zufügen. Mit dem ŠKODA OCTAVIA G-TEC und dem ŠKODA SCALA G-TEC haben in diesem Jahr gleich zwei ŠKODA Modelle überzeugt und den ersten Platz in ihrer jeweiligen Kategorie erreicht. Der ŠKODA OCTAVIA G-TEC ist zudem über alle Klassen hinweg Testsieger 2021 bei den Verbrennungsmotoren.

\* Die Angaben sind vorläufig und Änderungen vorbehalten.

### Weitere Informationen:

Sandra Zippo

PR ŠKODA

T +41 56 463 98 07 / [skoda.pr@amag.ch](mailto:skoda.pr@amag.ch)

[www.skoda.ch](http://www.skoda.ch) / [www.skodapress.ch](http://www.skodapress.ch)



**ŠKODA**  
SIMPLY CLEVER

# PRESSEINFORMATION

Seite 2 von 2

## Bilder zur Presseinformation:



### ŠKODA OCTAVIA G-TEC

Sieger der Auto-Umweltliste 2021 in der Mittelklasse bei den Autos mit Verbrennungsmotor und Testsieger bei den Verbrennern über alle Klassen hinweg.

Quelle: ŠKODA Schweiz



### ŠKODA SCALA G-TEC

Sieger der Auto-Umweltliste 2021 in der Unteren Mittelklasse bei den Autos mit Verbrennungsmotor.

Quelle: ŠKODA Schweiz

## ŠKODA AUTO

- › fokussiert sich mit dem Zukunftsprogramm „NEXT LEVEL ŠKODA“ auf drei Prioritäten: Erweiterung des Modellportfolios in Richtung Einstiegssegmente, Erschliessung neuer Märkte für weiteres Wachstum im Volumensegment sowie konkrete Fortschritte bei Nachhaltigkeit und Diversität.
- › bietet seinen Kunden aktuell zehn Pkw-Modellreihen an: CITIGO<sup>iV</sup>, FABIA, RAPID, SCALA, OCTAVIA und SUPERB sowie KAMIQ, KAROQ, KODIAQ und ENYAQ iV.
- › lieferte 2020 weltweit über eine Million Fahrzeuge an Kunden aus.
- › gehört seit 30 Jahren zum Volkswagen Konzern, einem der global erfolgreichsten Automobilhersteller. ŠKODA AUTO fertigt und entwickelt selbständig im Konzernverbund neben Fahrzeugen auch Komponenten wie Motoren und Getriebe.
- › unterhält drei Standorte in Tschechien; fertigt in China, Russland, der Slowakei und Indien vornehmlich über Konzernpartnerschaften sowie in der Ukraine mit einem lokalen Partner.
- › beschäftigt rund 42'000 Mitarbeiter weltweit und ist in über 100 Märkten aktiv.