



Medienmitteilung

## Elektroautos trumpfen mit tiefen Kilometerkosten

**Emmen, 12. Februar 2020.** Die durchschnittlichen Kilometerkosten liegen gemäss TCS Berechnung auch 2020 bei 71 Rappen pro Kilometer. Erstmals hat der TCS aber nicht nur die Durchschnittlichen Kilometerkosten, sondern auch die Gesamtkosten der 2019 fünf meistverkauften PKW und Elektroautos berechnet. Dabei zeigt sich: Je höher die Laufleistung, desto grösser ist das Einsparpotenzial bei Elektrofahrzeugen.

Die Kilometerkosten für das TCS-Durchschnittsfahrzeug (Kaufpreis 35'000 CHF und 15'000 Kilometer Jahreslaufleistung) bleiben auch 2020 bei 71 Rappen pro Kilometer. Dies zeigt die jährliche Kilometerkostenberechnung des TCS\*.

### Elektrofahrzeuge lohnen sich dank tiefen Kilometerkosten

Elektrofahrzeuge, die meist über Nacht zu Hause geladen werden, haben sehr tiefe Energiekosten. Gemäss der Kostenberechnung auf 10 Jahre und 150'000 Km Laufleistung ist es möglich bis zu 20'000 CHF Tankkosten gegenüber vergleichbaren Benzin oder Dieselfahrzeugen einzusparen. Weitere Einsparungen sind durch geringere Servicekosten und tiefere Motorfahrzeugsteuern in einzelnen Kantonen möglich. Damit lassen sich die immer noch höheren Anschaffungskosten von Elektrofahrzeugen teils kompensieren, wie die Tabelle zu den Gesamtkosten der fünf meistverkauften Elektroautos und jener mit Verbrennungsmotor zeigt.

Die ungefähren Kilometerkosten 2020 für jedes beliebige Fahrzeug können vereinfacht dem Diagramm unter [www.tcs.ch](http://www.tcs.ch) entnommen werden.

### USB-Stick Kilometerkosten 2020

Der neue und betriebsfreundliche USB-Stick Kilometerkosten 2020 des TCS ist ein nützliches Instrument für Firmenbuchhaltungen, Personalabteilungen und Private. Denn er ermöglicht es, die Betriebskosten von einem oder mehreren (Elektro-) Fahrzeugen rasch und unkompliziert zu berechnen. Der 16 GB grosse USB-Stick eignet sich auch für die Berechnung der Kilometerkosten für Motorräder.

Preis für TCS-Mitglieder 19 CHF (Nichtmitglieder 29 CHF) plus 5 CHF Versandkostenanteil.

Der USB-Stick Kilometerkosten 2020 kann über [www.ratgeber.tcs.ch](http://www.ratgeber.tcs.ch) bestellt werden.

\* Der TCS rechnet mit einem linearen Abschreibungssatz von jährlich 9%. Hinzu kommt eine fahrleistungsabhängige Wertverminderung (25% auf 125'000 Km). Damit sind PKW nach 8.3 Jahren und 125'000 Kilometer Laufleistung abgeschrieben. Mit der linearen Verrechnungsmethode ist die Abschreibung anfänglich zu klein und die Reparaturkosten zu hoch. Zwischen dem 4. und dem 7. Jahr entspricht sie in etwa dem Marktwert. Ab dem 8. Jahr ist die Abschreibung zu hoch berechnet, was sich aber in etwa mit den für ältere Fahrzeuge zu niedrig angesetzten Service- und Reparaturkosten wieder kompensiert. In den Fixkosten enthalten sind zudem die Motorfahrzeugsteuer, Haftpflicht- und Vollkaskoversicherung, Abstellplatz, Service-, Reparatur-, Treibstoff- und Reifenkosten sowie die Kosten für die Fahrzeugpflege.

**Kontakt:** Lukas Reinhardt, Mediensprecher TCS, 058 827 34 03, [lukas.reinhardt@tcs.ch](mailto:lukas.reinhardt@tcs.ch)  
[www.presetcs.ch](http://www.presetcs.ch), [www.flickr.com](http://www.flickr.com)

### Touring Club Schweiz – immer an meiner Seite

Grösster Mobilitätsclub der Schweiz | gegründet 1896 | 24 Sektionen schweizweit | rund 1.5 Mio. Mitglieder | 1'600 Mitarbeiter | 210 Patrouilleure | 370'000 Panneneinsätze | 82% Weiterfahrquote | 49'000 Hilfeleistungen der ETI-Zentrale | 5'100 medizinische Abklärungen und 1'300 Patiententransporte | 21 Technische Zentren | 143'000 Fahrzeugchecks | 15 Fahrtrainingspisten | 9'500 Fahrtrainings mit über 100'000 Teilnehmern | 8 Rechtsschutz-Leistungszentren | 40'000 Rechtsfälle und über 5'000 telefonische Rechtsauskünfte | 29 Campings mit 650'000 touristischen Logiernächten | Abgabe von 80'000 Leuchtwesten für Erstklässler



Tabelle

# Gesamtkosten der 2019 fünf meistverkauften PKW und Elektroautos nach 10 Jahren für 75'000 Km, 150'000 Km und 300'000 Km Laufleistung

