



**BENZINER**  
Toyota Prius 1.8 Hybrid Life, 100 kW, 5-türig (Super) \*\*



**DIESEL**  
Toyota Auris 2.0 D-4D Executive, 91 kW, 5-türig (Diesel) \*\*

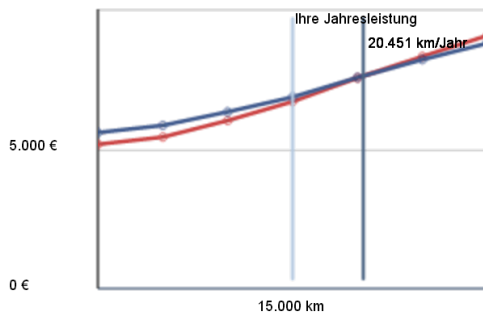
**Ergebnis: Der Toyota Prius 1.8 Hybrid Life, 100 kW, 5-türig (Super) rechnet sich für Sie bis 20.451 km pro Jahr.**

Bei diesem Vergleich gewinnt der Benziner. Durch 15 Prozent weniger CO-Ausstoß und 25 Prozent weniger Verbrauch im Vergleich zum Benziner, trägt der Diesel zur besseren CO-Bilanz bei und schont die Ressourcen. Mit 40 Prozent mehr Drehmoment ist ein Dieselfahrzeug eine starke Alternative! Bedenken Sie, dass auch die Fahrzeugausstattung und andere Einflussgrößen, z. B. eine veränderte Kilometerleistung, Nutzungsdauer oder das Fahrverhalten, Auswirkungen auf die Wirtschaftlichkeit eines Fahrzeugs haben. Starten Sie doch gleich einen neuen Vergleich!

Grundpreis	27.900 € (inkl. 4.455 € MwSt.)	26.540 € (inkl. 4.237 € MwSt.)
Leistung	100 kW (136 PS)	91 kW (124 PS)
Normverbrauch kombiniert	4 l/100 km	4,3 l/100 km
CO <sub>2</sub> -Emission	92 g/km	112 g/km
Drehmoment	142 Nm	310 Nm
Beschleunigung (0-100 km/h)	10,4 s	10 s

[www.toyota.de](http://www.toyota.de)

[www.toyota.de](http://www.toyota.de)



**Ihre individuellen Berechnungsparameter**

<b>Preis Super</b>	<b>Preis Diesel</b>	<b>Nutzungsdauer</b>	<b>Fahrleistung</b>	<b>Nutzung</b>
1,30 €/l	1,20 €/l	60 Monate	15.000 km/Jahr	privat

**Details zu den Gesamtkosten\* in €/Jahr**

Der Toyota Prius 1.8 Hybrid Life, 100 kW, 5-türig (Super) kostet Sie 161 € weniger im Jahr als der Toyota Auris 2.0 D-4D Executive, 91 kW, 5-türig (Diesel).

**Sparsam — Der Kraftstoffverbrauch pro Jahr**

Der Toyota Prius 1.8 Hybrid Life, 100 kW, 5-türig (Super) verbraucht rund 7 Prozent weniger Kraftstoff als der Toyota Auris 2.0 D-4D Executive, 91 kW, 5-türig (Diesel).



**Sauber — Die CO-Emission pro Jahr**

Der CO-Ausstoß des Toyota Prius 1.8 Hybrid Life, 100 kW, 5-türig (Super) liegt rund 18 Prozent unter dem des Toyota Auris 2.0 D-4D Executive, 91 kW, 5-türig (Diesel).

**Fahrspaß — Das Drehmoment**

Das Drehmoment des Toyota Prius 1.8 Hybrid Life, 100 kW, 5-türig (Super) liegt rund 54 Prozent unter dem des Toyota Auris 2.0 D-4D Executive, 91 kW, 5-türig (Diesel).



**Saubere Technik für ein reines Gewissen**

Bei einer hypothetischen Lebensdauer von 250.000 km, stößt der Toyota Prius 1.8 Hybrid Life, 100 kW, 5-türig (Super) 18 Prozent CO weniger aus als der Toyota Auris 2.0 D-4D Executive, 91 kW, 5-türig (Diesel). Beruhigend zu wissen, dass man mit der richtigen Entscheidung die Umwelt aktiv entlasten kann: Denn um die eingesparte Menge CO aus der Atmosphäre zu neutralisieren, bräuhete man 2 hundertjährige Fichten\*.

\* Quelle: [www.wald.de](http://www.wald.de)

\* Die hier angezeigten technischen Fahrzeugdaten ergeben sich aus dem Datensatz des ADAC e.V.

\*\* Die technischen Daten beziehen sich auf die Fahrzeugmodelle, die in Deutschland erhältlich sind. Abweichungen für den lokalen Markt können bestehen. Die Fahrzeugdaten gelten nur für Neufahrzeuge. Rückschlüsse auf ältere Modelle sind dadurch nicht direkt übertragbar.