

TOYOTA PRIUS

Modellinformationen

Grundausstattung

Preisempfehlung in CHF, inkl. 7,6% MwSt: 39'770.-

Sicherheitsausstattung

- Antiblockiersystem (ABS) mit elektronischer Bremskraftverteilung (EBD) und Bremsassistent (BA), Traktionskontrolle (TRC) und Fahrzeugstabilitätskontrolle mit aktiver Lenkkraftunterstützung (VSC+)
- Seitenaufprallschutz
- Frontairbags und Seitenairbags für Fahrer und Beifahrer, Airbags Kopf vorne und hinten
- Gurtstraffer mit Gurtkraftbegrenzern vorne, 3-Punkt-Sicherheitsgurten vorne und hinten
- Kopfstützen vorne und hinten, höhenverstellbar
- Nebelscheinwerfer und -schlussleuchte
- Frontsitze mit Anti-Schleudertrauma-Schutzsystem (WIL)

Innenausstattung

- Frischluftfilter
- Ablagefächer in Dachkonsole, Mittelarmlehne und Türen
- Getränkehalterungen vorne und hinten
- Innenraumbeleuchtung verzögert
- Kindersicherung

Komfort- und Funktionsausstattung

- Tempomat
- Servolenkung geschwindigkeitsabhängig
- Leseleuchten
- Scheinwerfer mit Leuchtweitenregulierung
- Klimaanlage (elektrisch), automatisch
- Lenkrad, Leder höhenverstellbar
- Fahrersitz höhenverstellbar
- Zentralverriegelung
- Wegfahrsperre
- Multi-Informationsdisplay

Aussenausstattung

- Aussenspiegel beheizbar und elektrisch verstellbar
- Leichtmetallfelgen
- Scheiben getönt

Audio

- Audiofernbedienung am Lenkrad
- Radio mit RDS, CD-Gerät
- Dachantenne



Dimensionen

- Kofferraum (Liter): 408
- Länge (mm): 4'450
- Breite (mm): 1'725
- Höhe (mm): 1'490



Weitere Informationen:



TOYOTA

TOYOTA AG
Schürmattstrasse
CH - 5745 Safenwil

Tel. +41 62 788 88 44
Fax +41 62 788 86 00

info@toyota.ch, www.toyota.ch

TOYOTA PRIUS

Technische Informationen

Antrieb

1.5 VVT-i, Hybrid Synergy Drive

Motor: Elektro

Typ: AC synchron
 Max. Betriebsspannung (V) 500
 Leistung: kW (PS), bei 1200 - 1540 U/min. 50 (68)
 Max. Drehmoment: Nm, ab 0 - 1200 U/min. 400

Batterien

Typ: Nickel-Metall-Hydrid (Ni-MH)
 Anzahl Module à 7,2 V 28
 Gewicht (kg) 39

Motor: Benzin (Atkinson)

Anzahl Zylinder 4
 Bohrung x Hub (mm) 75 x 84,7
 Hubraum (cm³) 1'497
 Verdichtungsverhältnis mech. / dynamisch 13,0:1 / 10,0:1
 Max. Leistung: kW (PS) bei 5000 U/min. 57 (78)
 Max. Drehmoment: Nm bei 4000 U/min. 115

Treibstoffverbrauch

Nach Richtlinie 99/100/EWG:
 Städtisch (l/100 km) 5,0
 Ausserstädtisch (l/100 km) 4,2
 Gesamt (l/100 km) 4,3
 Reichweite in km (durchschnittlich) 1'050
 CO₂-Emissionen (g/km) 104
 Tankinhalt (l) 45
 Energieeffizienz (A-G) A
 Emissionsklasse Euro 4

Fahrleistungen

Höchstgeschwindigkeit (km/h) 170
 Beschleunigung von 0 – 100 km/h (s) 10,9

Räder

Reifen 195 / 55 R16
 Felgen (Leichtmetall) 16 x 6JJ

Gewicht

Leergewicht (kg) 1'400
 Nutzlast (kg) 325
 Zulässiges Gesamtgewicht (kg) 1'725



Herausgegeben von:



Schweizerischer Verband für elektrische
 und effiziente Strassenfahrzeuge

Pavillonweg 3
 CH - 3001 Bern

Tel. +41 31 560 39 93
 Fax +41 31 560 39 91

info@e-mobile.ch, www.e-mobile.ch



Mit Unterstützung von

energieschweiz