



Toyota Camry New

????: **1 786 500 ???.**

????????????: **2.0 ?. CVT (150 ?.) FWD**

????????? ??????????????: **Classic (??? 2.0 ?)**

????????????? ??????????????????:

?????: **4885**

?????: **1840**

?????: **1455**

????????? ???, ??: **2825**

????????? ????? ?????, ??: **1600**

?????? ????? ?????, ??: **1620**

????????? ???, ??: **975**

?????? ?????, ??: **1085**

????????????? ????? ?????????? ??????????, ?: **500**

????????????????? ????? ?????????? ??????????, ?: **524**

????? ?????????????? ?????, ?: **60**

????????? ????? (??, ?????): ?????????????? ?????????? ??????

?????? ?????????? (??, ?????): ?????????????????? ?????????? ??????

????????? ??????????: ??????????????, ???? McPherson, ?? ?????????????????? ?????????????? ??????????????

?????? ??????????: ??????????????, ??????????, ?? ?????????????? ? ?????????????? ??????????, ?? ?????????????????? ?????????????? ??????????????

????? ??????????, ?: **2**

????????? ????? ??????????????, ??3: **1987**

?? ??????????: ???????

????????? ??????????: ??????????

?? ??????????: ??????????

?????????, ?.: **150**

?????? ?????????? ? ??????, ?/100 ??: **7.7**

?????? ?????????? ? ??????, ?/100 ??: **5**

????????? ?????? ?????????, ?/100 ??: **6**

?????? ?? 0 ? 100 ?/? , ??.: **9.5**

????????????????? ??????????, ??/? : **210**

????????? ?????????, ??: **155**

????????????????? ?????, ??: **1570**

????????????????? ?????, ??: **1580**

תאריך: 206 4900

CO2, 137

500

תכונות:

תכונות:

- * תכונות
- * תכונות
- * תכונות
- * תכונות (WIL)
- * ISOFIX
- * תכונות
- * (ABS)
- * EBD - תכונות
- * BAS (תכונות)
- * תכונות
- * (HSA)
- * תכונות
- * תכונות
- * תכונות
- * תכונות

תכונות:

- * תכונות
- * תכונות
- * תכונות
- * תכונות 16" 205/65 R16
- * תכונות
- * תכונות
- * תכונות «תכונות»
- * תכונות
- * תכונות

תכונות:

- * 2 USB תכונות
- * תכונות-תכונות
- * תכונות 4,2-תכונות
- * תכונות
- * תכונות
- * תכונות
- * Bluetooth
- * תכונות 7-תכונות
- * תכונות
- * תכונות 8-תכונות
- * תכונות (4 תכונות)
- * USB תכונות
- * תכונות
- * תכונות (AUX)

