



Hyundai New Sonata

????: **5 345 000 ???.**

????????????: **2.5 ? 8???? (191 ??.) FWD**

???????? ?????????????: **Luxe**

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

????: **4910**

????: **1860**

????: **1445**

???????? ???? , ??: **2840**

???????? ????? ???? , ??: **1618**

???????? ????? ???? , ??: **1625**

???????????? ????? ????????????? ???? , ??: **510**

???????????? ????? ????????????? ????????????? , ??: **510**

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

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

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

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

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

????????????, ??: **2.5**

???????????? ????? ?????????????, ??: **2497**

????????????: **??????**

????????????: **??????**

???????????? ?????: **8**

????????????: **????????**

????????, ??: **191**

???????? ? 0 ? 100 ?/? , ??: **8.8**

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

???????????????? ?????, ??: **1499**

???????????????? ?????, ??: **2019**

???? . ????????????? , ?/?/??: **245 ??? 4000**

????? ?????????: **510**

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

??????????

- * ??????????????????
- * ??????????????
- * ??????????????
- * ??????????????
- * ????????????? (LKA)
- * ????????????? (ESP)
- * ?????????????????????
- * ??????????????????
- * ?????????????????????
- * ?????????????????????
- * ?????????????????????
- * ?????????????????????
- * ?????????????????
- * ?????????????????????????????
- * ????????????????????? (?????)
- * ????????????????????? (HSA)
- * ?????????????????
- * ????????????????????????????????? (LDW)
- * ???

??????????

- * ?????????????????????
- * ?????????????????
- * ?????????????????
- * ?????????????????

??????????

- * ????????????????????? (ABS)
- * ?????????????????
- * ?????????????????????????
- * ????????? 360°
- * ?????????????????????
- * ?????????????????
- * ?????????????????
- * ?????????????????
- * ?????????-???????? 2-?????
- * ?????????????????
- * ?????????????-????????
- * ?????????????????????
- * ?????????????????????????
- * ?????????????????????????
- * ?????????????????????????????????
- * ?????????????????????
- * ?????????????????
- * ?????????????????
- * ?????????????????

??????????

- * ?????????????

- * $\frac{1}{\sqrt{2}}(\psi_1 + \psi_2)$
- * $\frac{1}{\sqrt{2}}(\psi_1 - \psi_2)$
- * $\frac{1}{\sqrt{2}}(\psi_1 + \psi_2)$ / $\frac{1}{\sqrt{2}}(\psi_1 - \psi_2)$
- * $\frac{1}{\sqrt{2}}(\psi_1 + \psi_2)$ (symmetric)
- * $\frac{1}{\sqrt{2}}(\psi_1 - \psi_2)$
- * $\frac{1}{\sqrt{2}}(\psi_1 + \psi_2)$? $\frac{1}{\sqrt{2}}(\psi_1 - \psi_2)$?

????

- * $\frac{1}{\sqrt{2}}(\psi_1 + \psi_2)$ Bose
- * $\frac{1}{\sqrt{2}}(\psi_1 - \psi_2)$? $\frac{1}{\sqrt{2}}(\psi_1 + \psi_2)$?

????

- * $\frac{1}{\sqrt{2}}(\psi_1 + \psi_2)$? $\frac{1}{\sqrt{2}}(\psi_1 - \psi_2)$
- * $\frac{1}{\sqrt{2}}(\psi_1 + \psi_2)$ $\frac{1}{\sqrt{2}}(\psi_1 - \psi_2)$?
- * $\frac{1}{\sqrt{2}}(\psi_1 + \psi_2)$? $\frac{1}{\sqrt{2}}(\psi_1 - \psi_2)$
- * $\frac{1}{\sqrt{2}}(\psi_1 + \psi_2)$? $\frac{1}{\sqrt{2}}(\psi_1 - \psi_2)$

??????

- * $\frac{1}{\sqrt{2}}(\psi_1 + \psi_2)$? $\frac{1}{\sqrt{2}}(\psi_1 - \psi_2)$