

JAECOO

Jaecoo J7

????: 2 699 900 ???.

????????????: 1.6 ?. 7AMT (186 ?.) 4WD

???????? ?????????????: Supreme

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

?????: 4500

?????: 1865

?????: 1680

???????? ???? , ??: 2672

???????? ????? ???? , ??: 1582

????? ???? ???? , ??: 1604

???????????? ????? ????????????? ?????????? , ??: 412

???????????????? ????? ????????????? ?????????? , ??: 1332

????? ????????????? ???? , ??: 57

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

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

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

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

????? ?????????????, ??: 1.6

????????? ????? ?????????????, ??: 1598

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

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

???????????????? ??????????: 7

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

?????????, ??: 186

????????????????? ? ??????, ?/100 ??: 10.8

????????????????? ? ??????, ?/100 ??: 6.6

????????????????? ??????????, ?/100 ??: 8.2

????????? ? 0 ? 100 ?/? , ??: 8.9

????????????????? ??????????, ?/? : 180

????????????? ??????, ??: 186

????????????? ?????, ??: 1709

התאריך: 2024

מספר: 275 4000

מספר: 412

תוכן:

1. כללי

- * תאריך יציאת לאור
- * תאריך יציאת לאור (BAS, EBD)
- * תאריך יציאת לאור (HSA)
- * תאריך יציאת לאור (תאריך)
- * תאריך יציאת לאור
- * תאריך יציאת לאור
- * תאריך יציאת לאור (תאריך) ISOFIX
- * תאריך יציאת לאור
- * תאריך יציאת לאור
- * תאריך יציאת לאור (ESP)
- * תאריך יציאת לאור
- * תאריך יציאת לאור
- * תאריך יציאת לאור «תאריך-תאריך» (תאריך יציאת לאור)
- * תאריך יציאת לאור
- * תאריך יציאת לאור
- * תאריך יציאת לאור
- * תאריך יציאת לאור

2. אבטלה

- * תאריך יציאת לאור
- * תאריך יציאת לאור «תאריך-תאריך»
- * תאריך יציאת לאור
- * תאריך יציאת לאור
- * תאריך יציאת לאור

3. אבטלה

- * תאריך יציאת לאור 12V
- * תאריך יציאת לאור 360°
- * תאריך יציאת לאור (ABS)
- * תאריך יציאת לאור
- * תאריך יציאת לאור
- * תאריך יציאת לאור 2-תאריך
- * תאריך יציאת לאור
- * תאריך יציאת לאור
- * תאריך יציאת לאור
- * תאריך יציאת לאור
- * תאריך יציאת לאור Driving Mode Selection
- * תאריך יציאת לאור
- * תאריך יציאת לאור

- * $\int_{-\infty}^{\infty} \delta(x) dx = 1$
- * $\int_{-\infty}^{\infty} \delta(x) f(x) dx = f(0)$
- * $\int_{-\infty}^{\infty} \delta(x) dx = 1$ (???)
- * $\int_{-\infty}^{\infty} \delta(x) f(x) dx = f(0)$
- * $\int_{-\infty}^{\infty} \delta(x) f(x) dx = f(0)$
- * $\int_{-\infty}^{\infty} \delta(x) f(x) dx = f(0)$
- * $\int_{-\infty}^{\infty} \delta(x) f(x) dx = f(0)$
- * $\int_{-\infty}^{\infty} \delta(x) f(x) dx = f(0)$

?????

- * $\int_{-\infty}^{\infty} \delta(x) f(x) dx = f(0)$
- * $\int_{-\infty}^{\infty} \delta(x) f(x) dx = f(0)$
- * $\int_{-\infty}^{\infty} \delta(x) f(x) dx = f(0)$ (???)
- * $\int_{-\infty}^{\infty} \delta(x) f(x) dx = f(0)$
- * $\int_{-\infty}^{\infty} \delta(x) f(x) dx = f(0)$
- * $\int_{-\infty}^{\infty} \delta(x) f(x) dx = f(0)$
- * $\int_{-\infty}^{\infty} \delta(x) f(x) dx = f(0)$

????

- * $\int_{-\infty}^{\infty} \delta(x) f(x) dx = f(0)$
- * $\int_{-\infty}^{\infty} \delta(x) f(x) dx = f(0)$ Bose
- * $\int_{-\infty}^{\infty} \delta(x) f(x) dx = f(0)$

????

- * $\int_{-\infty}^{\infty} \delta(x) f(x) dx = f(0)$
- * $\int_{-\infty}^{\infty} \delta(x) f(x) dx = f(0)$ (SLIF)
- * $\int_{-\infty}^{\infty} \delta(x) f(x) dx = f(0)$
- * $\int_{-\infty}^{\infty} \delta(x) f(x) dx = f(0)$
- * $\int_{-\infty}^{\infty} \delta(x) f(x) dx = f(0)$
- * $\int_{-\infty}^{\infty} \delta(x) f(x) dx = f(0)$
- * $\int_{-\infty}^{\infty} \delta(x) f(x) dx = f(0)$
- * $\int_{-\infty}^{\infty} \delta(x) f(x) dx = f(0)$

?????

- * $\int_{-\infty}^{\infty} \delta(x) f(x) dx = f(0)$