



## S-cross cenu lapa

Motors	Pārnesumkārbā	Jauda kW/ZS	CO <sub>2</sub> g/km, WLTP	Cena ar PVN, EUR
1,4 48V Hybrid 4WD GL+	6MT	95/129	132	26 490
1,5 Strong Hybrid 4WD GL+	6AT	75/100	132	31 490

Visas cenas norādītas EUR un ar PVN 21%. Automašīnas cenā nav iekļauti ar tās reģistrāciju saistītie nodokļi un nodevas.

Uzrādītās cenas, komplektācijas un papildaprīkojuma klāsts ir informatīva rakstura un var tikt mainīts bez iepriekšēja brīdinājuma.

Rokasgrāmata par degvielas patēriņu un CO<sub>2</sub> izplūdi (izdrukā vai kopija), kurā ir dati par visiem jaunajiem vieglo automobiļu modeļiem, ir bez maksas pieejama visās automobiļu tirdzniecības vietās, Patērētāju tiesību aizsardzības centrā un Ceļu satiksmes drošības direkcijā.

Papildus automobiļa degvielas patēriņa efektivitātei automobiļa degvielas patēriņu un CO<sub>2</sub> izplūdi ietekmē arī braukšanas stils un citi netehniski faktori. CO<sub>2</sub> ir galvenā siltumnīcas efekta izraisītāja gāze, kas rada globālo sasilšanu.



**Papildaprīkojuma pakotnes dāvanā!**  
Vairāk informācijas skatīt otrā pusē.

# S-cross

## PAPILDAPRĪKOJUMS

Cena

Visiem modeļiem

Īpaša krāsa 1 tonis (pamatkrāsa: Superior White 26U)

499

Visiem modeļiem

- LED lukturi ar automātisku izlīdzināšanu un vadību
- Lietus sensors
- ACC (adaptīvā kruīza kontrole)
- DSBS (dubultā sensora bremžu balsts)
- Brīdinājuma / novēršanas sistēma izbraukšanai no joslas
- Vadītāja modrības brīdinājums (DDA)
- BSM (aklā punkta uzraudzība) / RCTA (aizmugures šķērsvirziena satiksmes brīdinājums)
- Ceļazīmju atpazīšana



Papildus garantija 5 gadi / 150 000 km

559

Visas cenas norādītas EUR un ar PVN 21%. Automašīnas cenā nav iekļauti ar tās reģistrāciju saistītie nodokļi un nodevas. Uzrādītās cenas, komplektācijas un papildaprīkojuma klāsts ir informatīva rakstura un var tikt mainīts bez iepriekšēja brīdinājuma. Rokasgrāmata par degvielas patēriņu un CO2 izplūdi (izdruka vai kopija), kurā ir dati par visiem jaunajiem vieglo automobiļu modeļiem, ir bez maksas pieejama visās automobiļu tirdzniecības vietās, Patērētāju tiesību aizsardzības centrā un Ceļu satiksmes drošības direkcijā. Papildus automobiļa degvielas patēriņa efektivitātei automobiļa degvielas patēriņu un CO2 izplūdi ietekmē arī braukšanas stils un citi netehniski faktori. CO2 ir galvenā siltumnīcas efekta izraisītāja gāze, kas rada globālo sasilšanu.