



VERSIJA	VARIKLIS	GALIA	KOMPLEKTACIJA	STANDARTINĖ KAINA SU PVM 21%	PAŽINTINĖ KAINA SU PVM 21%
Benzinas ICE	1,5l turbo	130KW / 177 AG	EXCLUSIVE	35 670 EUR	33 990 EUR
Hibridas HEV	1,5l turbo	180KW / 240 AG	EXCLUSIVE	39 990 EUR	37 990 EUR

KĖBULO SPALVŲ VARIANTAI


Balta su juodu stogu*



Tamsiai žalia



Juoda



Žalia su juodu stogu*

SALONO APDAILOS VARIANTAI


Šviesus salonas



Tamsus salonas

TECHNINIAI DUOMENYS

	HEV	ICE
Ilgis * Plotis * Aukštis (mm)	4850 x 1900 x 1715	
Ratų bazė (mm)	2900	
Pavaros tipas	2WD, priekinių ratų pavara	
Variklio markė / modelis	DFLZM / 4E15T	Mitsubishi / 4A95TD
Variklio darbinis tūris l	1.493	1.481
Oro padavimo būdas	Turbokompresorius su intercooleriu	
Nominali galia KW (aj)/ Esant variklio apsisukimams (aps./min)	125 KW / 168 AG/ 5500	130 KW / 177 AG/ 5600
Bendra galia (vidaus degimo + elektrinis) kW/AG	180 KW/ 240 AG	
Maksimalus sukimo momentas (N.m) / Esant variklio apsisukimams (aps./min)	280 / 1500-3500	285 / 1500-4000
Variklio technologija	Turbokompresorius su intercooleriu	DVWT+GDI
Degalų bako talpa (L)	55	
Transmisija (greičių dėžė) / Transmisijos greičių skaičius	DCT / 7	

	HEV	ICE
Elektrinis variklis		
Aušinimo tipas	Skysčio aušinimas	—
Maksimali galia (kW)	130	—
Nominali galia (kW)	55	—
Didžiausias variklio greitis (aps./min.)	16000	—
Didžiausias sukimo momentas (Nm)	300	—
Pagrindinės pavaros perdavimo skaičius	11,734	—
Stabdymo energijos atkūrimo sistema	●	—
Daugiapakopė energijos atgavimo sistema	●	—
Pavaros akumulatorius		
Baterijos medžiaga	Trijų polimerų ličio baterija	—
Aušinimo forma	Skysčio aušinimas	—
Nominali akumulatoriaus įtampa (V)	349	—
Baterijos talpa (kWh)	2	—
Kėbulas		
Kūno struktūra	Krovinį laikantis kėbulas su panoraminiu stoglangiu	
Durų skaičius	5	
Vietų skaičius	7 vietos (2+2+3)	
Saugos įranga		
Vairuotojo oro pagalvė	●	
Keleivio oro pagalvė	●	
Priekinės eilės užuolaidinės oro pagalvės	●	
Galinės eilės užuolaidinės oro pagalvės	●	
Priekinės eilės šoninės oro pagalvės	●	
Galinės eilės šoninės oro pagalvės	●	
Priekinis saugos diržas	Tritaškis	
Antros eilės saugos diržas	Tritaškis	
Trečios eilės saugos diržas	Tritaškis	
Vairuotojo saugos diržo įspėjamasis signalas, garsinis signalas ir indikatorius	●	
Keleivio saugos diržo įspėjamasis signalas	●	
Keleivio sėdynės užimtumo aptikimo funkcija	●	
Įspėjimas dėl neužsegto antros eilės saugos diržo	●	
Antros eilės sėdynių naudojimo būsenos aptikimo funkcija	●	
Trečiosios eilės saugos diržo įspėjimas	●	
Trečiosios eilės sėdynių naudojimo būsenos aptikimo funkcija	●	
Saugos diržo įtempiklio funkcija	Pirmoje ir antroje eilėse	
Saugos diržo jėgos ribojimo funkcija	Pirmoje ir antroje eilėse	
Saugos diržo aukščio reguliatorius	Pirmoje eilėje	
Transporto priemonės elektroninė apsaugos nuo vagystės sistema	●	
Centrinis užraktas	●	
Automatinis durų užrakinimas pradėjus kelionę	●	
Automatinis durų atrakinimas po susidūrimo	●	
Vaikų apsaugos durų užraktas	Rankinis tipas	
ABS stabdžių antiblokavimo sistema	●	
Stabdymo jėgos paskirstymas (EBD/CBD)	●	
Stabdymo prioritetas	●	
Stabdžių asistentas (HBA/EBA/BA)	●	
Traukos kontrolė (ASR/TCS/TRC)	●	
Kėbulo stabilumo kontrolė (ESP/DSC/VSC)	●	
Pagalba pajudant iš įkalnės	●	
Nuokalnės valdymo sistema	●	
Padangų slėgio stebėjimo įtaisas	Tiesioginio tipo, slėgis rodomas ekrane	
ISO FIX vaikiškų kėdučių tvirtinimo elementai	Du komplektai antros eilės sėdynių	
Aukštai sumontuotas pagalbinis stabdžių žibintas	LED	
Priekinis parkavimo radaras (ultragarsiniai jutikliai)	●	
Galinis parkavimo radaras (ultragarsiniai jutikliai)	● + vizualinė trajektorijos indikacija ekrane	
Atbulinės eigos kamera	Su dinamiška trajektorija, didelės raiškos vaizdu	
360° panoraminė kamerų sistema	●	
VSP garsinio pėsčiųjų įspėjamoji sistema	●	—
Durų spynos mechaninis cilindras	Priekinių kairiųjų durų užraktas	
Vairuotojo nuovargio stebėjimas	●	

Važiuklė	
Priekinė pakaba	Nepriklausoma „McPherson“ pakaba + skersinis stabilizatoriaus strypas
Galinė pakaba	Galinė išilginė svirtis su pusiau nepriklausoma pakaba
Vairo stiprintuvo tipas	Elektrinis
Priekiniai stabdžiai	Ventiliuojami diskai
Galiniai stabdžiai	Diskai
Elektrinio stiprintuvo stabdymo tipas	Elektroninis stovėjimo stabdys
	Elektroninė stabdžių asistentė
Padangų specifikacija	215/55 R18
Atsarginės padangos specifikacija	Be atsarginio rato, su padangų remonto komplektu
	T125/80 R17
Vairavimo pagalbos sistemos	
Eismo juostos laikymosi asistentas (LKA)	●
Įspėjimas apie išvažiavimą iš eismo juostos (LDW)	●
Įspėjimas apie susidūrimą iš priekio (FCW)	●
Aktyvus stabdymas (AEB)	●
Avarinio stabdymo pagalbos funkcija (stabdžių išankstinis įkrovimas)	●
Adaptivi pastovaus greičio palaikymo sistema	●
Adaptyvūs tolimųjų ir artimųjų šviesų žibintai	●
Eismo kamščių asistentas (TJA)	●
Atidarytų durų įspėjimo funkcija (DOW)	●
Galinio skersinio eismo įspėjimas (RCTA)	●
Aklosios zonos stebėjimas (BSD)	●
Eismo juostos keitimo asistentas (LCA)	●
Patogumo įranga	
Raktas	Mechaninė durų spyna 2 vnt.
	Išmanieji raktai 2 vnt.
Vieno mygtuko užvedimo sistema	●
Beraktė įėjimo sistema	Kairiosios priekinės durys
Priekinio stiklo valytuvas	Berėmės priekinio stiklo valytuvo
	Lietaus jutiklis
Valytuvo svirtis	Su reguliuojamu lietaus jutiklio jautrumu
Galinio lango valytuvas	●
Galinio lango šildymas	●
Išorinis galinio vaizdo veidrodėlis	Elektra reguliuojamas galinio vaizdo veidrodėlis
	Veidrodėlių šildymas
	Nusilenkia, kai automobilis užrakintas
	Išorinio galinio vaizdo veidrodėlio atmintis
	Automatinis išorinio galinio veidrodėlio nuleidimas važiuojant atbuline eiga
Vidinio galinio vaizdo veidrodėlio apsauga nuo akinimo	Automatinis
Priekiniai elektriniai langai	●
Galiniai elektriniai langai	●
Lango apsaugos nuo prispaudimo funkcija	●
Lango pakėlimas / nuleidimas vienu paspaudimu	●
Nuotoliniu būdu atidaryti ir uždaryti langus	●
Nuotolinio valdymo stoglangio uždarymas	●
Akinių dėklas	●
Centrinis daiktadėžės skyrius	●
Mobiliojo telefono laikiklio montavimo anga prietaisų skydelyje	●
Kabliukas ant prietaisų skydelio smulkiems daiktams pakabinti	●
5 V USB įkrovimo sąsaja	Vienas priešais centrinę konsolę (18W), vienas centrinės konsolės gale, du antros eilės sėdynių šonuose ir du trečios eilės šoninėse sienose.
12 V maitinimo sąsaja	Vienas prietaisų skydelio apačioje, 1 centrinės konsolės gale ir 1 bagažo skyriuje
Belaidis mobiliojo telefono įkrovimas	●
Elektra valdomos galinės duralės	Jį galima atidaryti/uždaryti tiek iš vairuotojo sėdynės, tiek nuotolinio valdymo pultu.
Bagažo skyriaus jutiklių sistema	●
Komforto įranga	
Salono oro filtras	●
Priekinis oro kondicionierius	Automatinis oro kondicionierius
Priekinės ventiliacijos angos	Reguliuojamas, su jungikliais
Galinis oro kondicionierius	●
Antros eilės oro ventiliacijos angos	Kojų lygyje (su temperatūros reguliatoriumi)
	Veido lygyje su temperatūros reguliatoriumi
Trečiosios eilės oro ventiliacijos angos	Veido lygyje su temperatūros reguliatoriumi

Valdymo įranga	
Vairo medžiaga	Eko oda
Daugiafunkcis vairas	●
Vairo garso valdymas	●
Vairo valdoma pastovaus greičio palaikymo sistema / adaptyvi pastovaus greičio palaikymo sistema	●
Vairo aukščio reguliavimas	●
Vairo gylio reguliavimas	●
Pavarų perjungimo svirties medžiaga	Kristalas Klasikinis
Elektroninis pavarų perjungimas	●
Vairavimo režimo pasirinkimas	Trys vairavimo režimai: ECO/NORMAL/SPORT
Multimedija	
Centrinis ekranas	LCD ekranas (12,25 colio)
Garso atkūrimas	●
USB išorinio garso šaltinio sąsaja	1 su įkrovimo funkcija
Garso formato palaikymas	●
Radijo funkcija	FM/AM (RDS+DAB) FM/AM
„Bluetooth“ sistema	●
Mobilusis ryšys	Carplay ir AndroidAuto
Kalbėtojų skaičius	8 6
Sėdynės	
Medžiagos	Eko oda
Sėdynės konstrukcija	7 vietos (2+2+3)
Vairuotojo sėdynė	Elektrinis reguliavimas 10 krypčių
	Sėdynės atmintis
	Sėdynės ventiliacija
	Sėdynių šildymas
	Sėdynės masažas
Keleivio sėdynė	Elektrinis reguliavimas 4 kryptimis
	Sėdynės ventiliacija
	Sėdynių šildymas
Antros eilės sėdynės	Elektrinis reguliavimas (pirmyn ir atgal, atlošo pasvirimo kampas)
	Sėdynės ventiliacija
	Sėdynių šildymas
Trečios eilės sėdynės	Su reguliuojamomis galvos atramomis (3)
	Reguliuojamas sėdynės atlošo kampas
	Sulankstoma į grindis, kad bagažo skyrius būtų tvarkingas



Šiame lape pateikta informacija nėra publikavimo pasiūlymas. Specifikacijos turinys yra apibendrintas remiantis informacija apie transporto priemonės konfigūracijos būseną šio dokumento sukūrimo metu. Siekdamas geriau patenkinti klientų poreikius, gamintojas ir toliau plėtoja ir tobulina transporto priemones. Kai kurios parduodamų rinkoje modelių konfigūracijos ir specifikacijos gali skirtis nuo šios konfigūracijos. Norėdami gauti išsamesnės informacijos, susisiekite su savo Dongfeng atstovu Lietuvoje. Nuvažiuojamo atstumo rezultatai gauti laboratorijos testavimo sąlygomis, pagal ES teisės aktus ir skirti įvairių tipų automobilių palyginimui. Garantijos sąlygas skaitykite buklete „Garantijos sąlygos“.