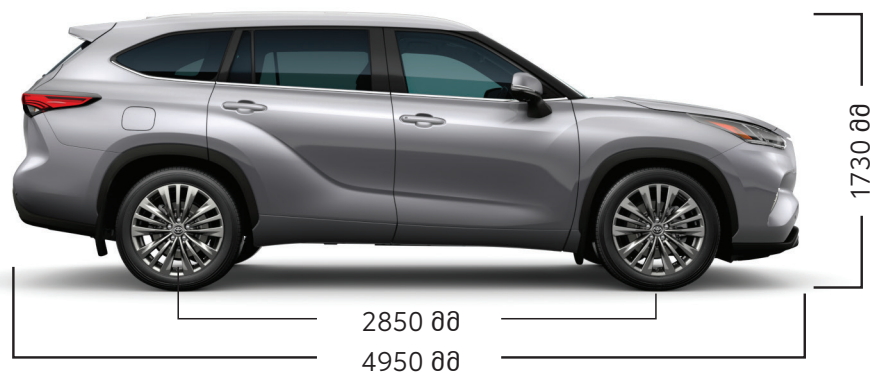




TOYOTA HIGHLANDER HYBRID



* ეს მონაცემები მიღებულია იდეალურ პირობებში ჩატარებული ტესტის შედეგად. მონაცემებზე განსაკუთრებით კი სანჯავის ხარვეზ გაკლენას ასდენს და ცვლის მართვის ესა და თუ ის მანერა, სანჯავის ხარისხი, მოძრაობის რეჟიმი, მარშრუტი, დაბეჯითული ავტომატის წონა, გზის მდგომარეობა, ამინდი და ა.შ. შესაბამისად, სანჯავის რეალური ხარვეზი შეიძლება განსხვავდებოდეს ცხრილში მოცემულისგან. ინტერიერის იერსახე და ტექნიკური მახასიათებლები შეიძლება იყოს შეცვლილი. პროდუქციის ხელმისაწვდომობა უნდა შემოწმდეს Toyota-ს ადგილობრივ ცენტრში. ამ პუბლიკაციის რაიმე ნაწილის რეპროდუცირება "Toyota Caucasus LLC"-ის წინასწარი წერილობითი თანხმობის გარეშე აკრძალულია. შენიშვნა: ამ ბროშურაში გამოყენებული ფოტოები და ტექნიკური მახასიათებლები შეიძლება განსხვავდებოდეს თქვენს რეგიონში ხელმისაწვდომი პროდუქციისგან.

** აქტიური უსაფრთხოების სისტემა, როგორცაა მაგალითად Toyota Safety Sense სისტემა, შექმნილია ტარების პროცესში მძღოლის დასახმარებლად. ვინაიდან გარე ფაქტორების ზემოქმედების გამო ყოველთვის არსებობს ალბათობა, რომ დამხმარე სისტემების მეშვეობით ვითარება ზუსტად ვერ იცოს აღქმული, მძღოლის მხრიდან არ უნდა ხდებოდეს რეაქტივის მთლიანად მინდობა აღნიშნულ სისტემებზე.

მძღოლი მუდმივად უნდა აკონტროლებდეს ვითარებას ავტომობილის გარშემო და იცავდეს უსაფრთხოების ყველა ზომას. Toyota Safety Sense-ის ფუნქციონირება შესაძლოა შეფერხდეს იქნას გარკვეული გარე ფაქტორების ზემოქმედებით და შესაბამისად Toyota არ აგებს პასუხს სისტემის გამოყენებასთან დაკავშირებულ შედეგებზე.

კომპლექსაცია	A8 /A9	1A / 1B	1C /1D	PS / PT	PU / PV
	საშუალო	მაღალი	მაღალი	პრემიუმი	პრემიუმი
ძრავი	A25A-FXS	A25A-FXS	A25A-FXS	A25A-FXS	A25A-FXS
გადაცემათა კოლოფი	CVT	CVT	CVT	CVT	CVT
ძრავის ტიპი	TNGA 2.5L HV AWD-i	TNGA 2.5L HV AWD-i	TNGA 2.5L HV AWD-i	TNGA 2.5L HV AWD-i	TNGA 2.5L HV AWD-i
ტრანსმისია	4X4	4X4	4X4	4X4	4X4
ძრავის მოცულობა (სმ³)	2487	2487	2487	2487	2487
საწვავის ტიპი / ემისიის დონე	EURO 6	EURO 6	EURO 6	EURO 6	EURO 6
ჰიბრიდული კომბინირებული სიმძლავრე (ცხ.დ.)	248	248	248	248	248
მაქსიმალური ბრუნვის მომენტი	233	233	233	233	233
ცილინდრების რაოდენობა	4 ცილინდრი	4 ცილინდრი	4 ცილინდრი	4 ცილინდრი	4 ცილინდრი
მაქსიმალური სიჩქარე	180	180	180	180	180
საწვავის ავზის ტევადობა	65	65	65	65	65
საწვავის მოხმარება (კომბ.)	6.6	6.7	6.7	6.7	6.7
უქსტერიერი					
ფარები	+	+	+	+	+
ფარების სანმენდი	-	+	+	+	+
წინა ნისლსანინალმდეგო მაშუქები	+	+	+	+	+
სინათლის კონტროლის სისტემა	+	+	+	+	+
დღის განათების სისტემა	+	+	+	+	+
კომბინირებული უკანა მაშუქები	+	+	+	+	+
ლუქი	-	-	პანორამული ლუქი	-	პანორამული ლუქი
ნისლსანინალმდეგო უკანა ფარები	+	+	+	+	+
უკანა ფანჯრის დაორთქვლის სანინალმდეგო სისტემა	+	+	+	+	+
საბურავი	235/65r18m	235/55r20m	235/55r20m	235/55r20m	235/55r20m
ალუმინის დისკები	+	+	+	+	+
სათადარიგო საბურავი	+	+	+	+	+
ინტერიერი					
სავარძლის გათბობა	მძლოლის & მგზავრის	მძლოლის & მგზავრის	მძლოლის & მგზავრის	მძლოლის & მგზავრის & უკანა სავარძლების	მძლოლის & მგზავრის & უკანა სავარძლების
წინა სავარძლის რეგულატორი	მძლოლის 8 პოზიცია ავტომატური; მგზავრის 8 პოზიცია	მძლოლის 8 პოზიცია ავტომატური; მგზავრის 8 პოზიცია	მძლოლის 8 პოზიცია ავტომატური; მგზავრის 8 პოზიცია	მძლოლის 8 პოზიცია ავტომატური; მგზავრის 8 პოზიცია	მძლოლის 8 პოზიცია ავტომატური; მგზავრის 8 პოზიცია
მეორე რიგის სავარძლები	60:40:00	60:40:00	60:40:00	60:40:00	60:40:00
მესამე რიგის სავარძლები	+	+	+	+	+
სავარძლის მასალა	სინთეტიკური ტყავი	ტყავი (ltd)	ტყავი (ltd)	ტყავი (plt)	ტყავი (plt)
სავარძლის კონდიციონერი	-	-	-	მძლოლის & მგზავრის	მძლოლის & მგზავრის

კომპლექსაცია	A8 /A9	1A / 1B	1C /1D	PS / PT	PU / PV
	საშუალო	მაღალი	მაღალი	პრემიუმი	პრემიუმი
სავარძლის წელის საყრდენი	+	+	+	+	+
კომფორტი					
მულტი ინფორმაციული დისპლეი	+	+	+	+	+
საჭე	3 ქიმიანი, ტყავით და გათბობით	3 ქიმიანი, ტყავით და გათბობით	3 ქიმიანი, ტყავით და გათბობით	3 ქიმიანი, ტყავით და გათბობით	3 ქიმიანი, ტყავით და გათბობით
საჭის სვეტი	მექანკური, დახრის ფუნქციით და ტელესკოპური	მექანკური, დახრის ფუნქციით და ტელესკოპური	მექანკური, დახრის ფუნქციით და ტელესკოპური	მექანკური, დახრის ფუნქციით და ტელესკოპური	მექანკური, დახრის ფუნქციით და ტელესკოპური
კრუიზ კონტროლი	ადაპტირებადი კრუიზ კონტროლი/ ყველა სიჩქარეზე	ადაპტირებადი კრუიზ კონტროლი/ ყველა სიჩქარეზე	ადაპტირებადი კრუიზ კონტროლი/ ყველა სიჩქარეზე	ადაპტირებადი კრუიზ კონტროლი/ ყველა სიჩქარეზე	ადაპტირებადი კრუიზ კონტროლი/ ყველა სიჩქარეზე
უკანა ხედვის გარე სარკე	BMS-ით	BMS-ით	BMS-ით	BMS-ით	BMS-ით
წინა კონდიციონერი	2 ზონიანი კლიმატ კონტროლი	2 ზონიანი კლიმატ კონტროლი	2 ზონიანი კლიმატ კონტროლი	2 ზონიანი კლიმატ კონტროლი	2 ზონიანი კლიმატ კონტროლი
უკანა კონდიციონერი	ავტომატური	ავტომატური	ავტომატური	ავტომატური	ავტომატური
უკანა მონიტორი	+	+	+	360 კამერა	360 კამერა
დაქოქვა	ლილაკით	ლილაკით	ლილაკით	ლილაკით	ლილაკით
ჰოლოგრამული სპიდომეტრი საქარე მინაზე	-	-	-	+	+
უსადენო დამტენი	+	+	+	+	+
საბურავის წნევის ინდიკატორი	+	+	+	+	+
მულტიმედია					
აუდიო სისტემა	+	JBL	JBL	JBL	JBL
აუდიო სისტემის მონიტორი	8" t1	12.3" t2	12.3" t2	12.3" t2	12.3" t2
დინამიკები	6	11	11	11	11
აუდიო ჯეკი	USB	USB	USB	USB	USB
აქსესუარების მაერთებელი	12v*2, charge-usb*2	12v*2, charge-usb*2	12v*2, charge-usb*2	12v*2, charge-usb*2	12v*2, charge-usb*2
უზგოობა					
აღმართზე დაძვრის დამხმარე სისტემა (HAC)	+	+	+	+	+
უკანა დიფერენციალი	e-four	e-four	e-four	e-four	e-four
უსაფრთხოება / T-MATE **					
უსაფრთხოების სისტემები	tss 2.5	tss 2.5	tss 2.5	tss 2.5	tss 2.5
ადაპტირებადი კრუიზ-კონტროლი (ACC)	+	+	+	+	+
SRS უსაფრთხოების ბალიშები	+	+	+	+	+
ზოლის შენარჩუნების დამხმარე სისტემა (lka)	+	+	+	+	+
ზოლის შეცვლის დამხმარე სისტემა	+	+	+	+	+
ავტომობილის სტაბილურობის კონტროლის სისტემა (VSC)	+	+	+	+	+
ABS	+	+	+	+	+