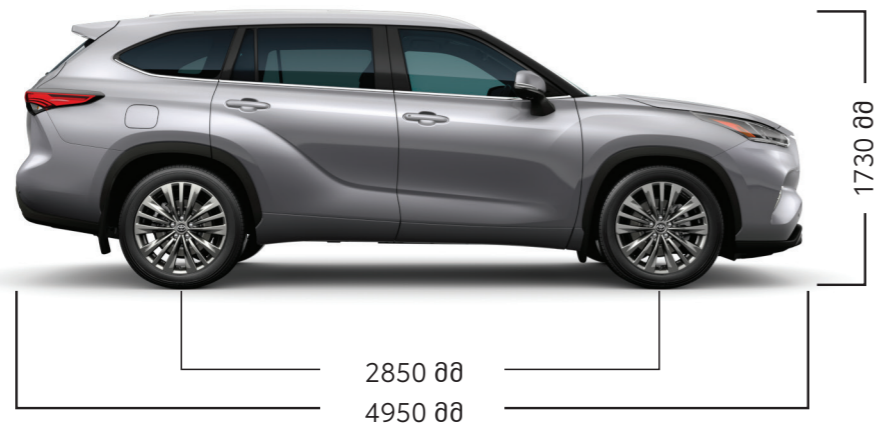




**ტოიოტა ცენტრი თბილისი**  
 ქ. თბილისი, აღმაშენებლის ხეივანი N116  
 (032) 2 511, (032) 252 20 22  
[www.toyota-tbilisi.com](http://www.toyota-tbilisi.com)



# HIGHLANDER

\* ეს მონაცემები მიღებულია იდეალურ პირობებში ჩატარებული ტესტის შედეგად. მონაცემებზე განსაკუთრებით კი სანჯაგის ხარვეზ გავლენას ახდენს და ცვლის მართვის ესა და თუ ის მანერა, სანჯაგის ხარისხი, მოძრაობის რეჟიმი, მარშრუტი, დაბურთული ავტომატის წონა, გზის მდგომარეობა, ამინდი და ა.შ. შესაბამისად, სანჯაგის რეალური ხარვეზ შეიძლება განსხვავდებოდეს ცხრილში მოცემულისგან. ინტერიერის იერსახე და ტექნიკური მახასიათებლები შეიძლება იყოს შეცვლილი. პროდუქციის ხელმისაწვდომობა უნდა შემოწმდეს Toyota-ს ადგილობრივ ცენტრში. ამ პუბლიკაციის რაიმე ნაწილის რეპროდუქცირება "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 უსტად ვერ იყოს აღქმული, მძღოლის მხრიდან არ უნდა ხდებოდეს რეაქტივის მთლიანად მინდობა აღნიშნულ სისტემებზე.  
 მძღოლი მუდმივად უნდა აკონტროლებდეს ვითარებას ავტომატის გარეშე და იცავდეს უსაფრთხოების ყველა ზომას.  
 Toyota Safety Sense-ის ფუნქციონირება შესაძლოა შეფერხდეს იქნას გარკვეული გარე ფაქტორების ზემოქმედებით და შესაბამისად Toyota არ აგებს პასუხის სისტემის გამოყენებასთან დაკავშირებულ შედეგებზე.

[www.toyota.ge](http://www.toyota.ge)



კოოპლექტაცია	AA	OO	CC	02
ძრავა	3.5 ბენზინი	3.5 ბენზინი	3.5 ბენზინი	3.5 ბენზინი
ძრავის მოცულობა (სმ³)	3446	3446	3446	3446
გადაცემათა კოლოფი	8 A/T	8 A/T	8 A/T	8 A/T
წამყვანი თვლების სისტემა	4X4	4X4	4X4	4X4
საწვავის ტიპი	ბენზინი	ბენზინი	ბენზინი	ბენზინი
საწვავის ავზის ტევადობა	68	68	68	68
საწვავის ხარჯი, კომბინირებული ციკლი (ლიტრი/100კმ)*	9,4	9,8	9,4	9,8
მაქსიმალური სიმძლავრე (ცხ.ძ.)	183/4700	183/4700	183/4700	183/4700
მაქს. სიმძლავრე (კვტ)	245	245	245	245
მაქს. ბრუნის მომენტი (ნმ./ბრუნი წუთში)	356/4700	356/4700	356/4700	356/4700
მაქსიმალური სიჩქარე კმ/სთ	180	180	180	180
CO <sub>2</sub> -ის ემისია, კომბინირებული	215	222	215	222
აჩქარება (0-100)	8.5	8.5	8.5	8.5
კლირენსი (სმ)	20,42	20,42	20,42	20,42
ბორბლებს შორის ბაზა (მმ)	2850	2850	2850	2850
გაბარიტები (მმ)	4950/1930/1730	4950/1930/1730	4950/1930/1730	4950/1930/1730
დაუტვირთავი წონა (მინ. კგ)	1950	1950	1950	1950
მთლიანი წონა (კგ)	2690	2690	2690	2690
გამონაბოლქვის ევრო სტანდარტი	Euro 5	Euro 5	Euro 5	Euro 5
ექსტერიერის ფერი	მუქი შოკოლადი (4X9), მუქი ლურჯი (8X8), ვერცხლისფერი მეტალიკი (1J9), რუხი მეტალიკი (1G3), მბზინვარე შავი (218)	მუქი შოკოლადი (4X9), მუქი ლურჯი (8X8), ვერცხლისფერი მეტალიკი (1J9), რუხი მეტალიკი (1G3), მბზინვარე შავი (218)	მარგალიტისფერი (070), მბზინვარე წითელი (3T3), მბზინვარე რუხი (1K5)	მარგალიტისფერი (070), მბზინვარე წითელი (3T3), მბზინვარე რუხი (1K5)
<b>შესაძლებელია</b>				
დიოდური ტიპის, პარაბოლური წინა მარუშები	+	-	+	-
დიოდური ტიპის, პროექტორული წინა მარუშები	-	+	-	+
სინათლის კონტროლის სისტემა	+	+	+	+
წინა მარუშების მწმენდი	+	+	+	+
წინა ნისლსაწინააღმდეგო მარუშები	+	+	+	+
უკანა ნისლსაწინააღმდეგო მარუშები	+	+	+	+
დიოდური ტიპის უკანა მარუშები	+	+	+	+
დღისით ანთებული მარუშები (DRL)	+	+	+	+
გარე უკანა ხედვის სარკე	ავტომატურად კეცვადი, გათბობით და ბრმა ზონის ინდიკატორი/მონიტორი	ავტომატურად კეცვადი, გათბობით, მუხსიერებით, ბრმა ზონის ინდიკატორი/მონიტორი, ციმციმა მარუშები, და პანორამული ხედვის მონიტორი.	ავტომატურად კეცვადი, გათბობით და ბრმა ზონის ინდიკატორი/მონიტორი	ავტომატურად კეცვადი, გათბობით, მუხსიერებით, ბრმა ზონის ინდიკატორი/მონიტორი, ციმციმა მარუშები, და პანორამული ხედვის მონიტორი.
ლუქი	-	პანორამული ჭერი	-	პანორამული ჭერი
დაბურული მინები	+	+	+	+
საბურავები	235/65	235/55	235/65	235/55
ალუმინის დისკები	R18	R20	R18	R20
სათადარიგო საბურავი	+	+	+	+
<b>ინტერიერი / სავარძლები</b>				
სავარძლის გათბობა	მძღოლის და მგზავრის	მძღოლის, მგზავრის და მეორე რიგის	მძღოლის და მგზავრის	მძღოლის, მგზავრის და მეორე რიგის
წინა სავარძლები	სრული რეგულირებით	სრული რეგულირებით	სრული რეგულირებით	სრული რეგულირებით
წინა სავარძლების რეგულირება	მძღოლის 8 პოზიცია ავტომატური, მგზავრის 4 პოზიცია მექანიკური	მძღოლის 8 პოზიცია, ავტომატური, მეხსიერებით; მგზავრის 4 პოზიცია ავტომატური	მძღოლის 8 პოზიცია ავტომატური, მგზავრის 4 პოზიცია მექანიკური	მძღოლის 8 პოზიცია, ავტომატური, მეხსიერებით; მგზავრის 4 პოზიცია ავტომატური

კოოპლექტაცია	AA	OO	CC	02
მეორე რიგის სავარძლები	60:40	60:40	60:40	60:40
მესამე რიგის სავარძლები	+	+	+	+
სავარძლების მასალა	სინთეტიკური ტყავი	მაღალი ხარისხის სინთეტიკური ტყავი	სინთეტიკური ტყავი	მაღალი ხარისხის სინთეტიკური ტყავი
პირველი რიგის სავარძლის კონდიციონერა	-	მძღოლის და მგზავრის	-	მძღოლის და მგზავრის
სავარძლის წელის საყრდენის მარეგულირებელი	მძღოლის, ელექტრორეგულირებადი	მძღოლის, ელექტრორეგულირებადი	მძღოლის, ელექტრორეგულირებადი	მძღოლის, ელექტრორეგულირებადი
<b>კომფორტი</b>				
საჭე	ტყავის საჭე გათბობით	ტყავის საჭე გათბობით	ტყავის საჭე გათბობით	ტყავის საჭე გათბობით
ლილაკები საჭეზე	+	+	+	+
საჭის სვეტი	მექანური, დახრის ფუნქციით და ტელესკოპური	მექანური, დახრის ფუნქციით და ტელესკოპური	მექანური, დახრის ფუნქციით და ტელესკოპური	მექანური, დახრის ფუნქციით და ტელესკოპური
წვიმის სენსორი	+	+	+	+
კრუიზ-კონტროლი	+	ადაპტირებადი კრუიზ კონტროლი	+	ადაპტირებადი კრუიზ კონტროლი
ელ-შუშები	+	+	+	+
საბარგულის კარი - ელექტრო	+	+	+	+
A/C	ავტომატური	ავტომატური	ავტომატური	ავტომატური
უკანა ხედვის მონიტორი	უკანა ხედვის მონიტორი	პანორამული ხედვის მონიტორი	უკანა ხედვის მონიტორი	პანორამული ხედვის მონიტორი
დაქოქვა	"Start" ლილაკზე დაჭერით	"Start" ლილაკზე დაჭერით	"Start" ლილაკზე დაჭერით	"Start" ლილაკზე დაჭერით
პარკირების სენსორები	+	+	+	+
პროექციული გამოსახულება საქარე მინაზე	-	+	-	+
უსადენო დამტენი	-	-	-	-
საბურავებში წნევის კონტროლის სენსორები	+	+	+	+
<b>მულტიმედია</b>				
აუდიო სისტემა	+	JBL	+	JBL
აუდიო სისტემის მონიტორი	8 დიუიმი	8 დიუიმი	8 დიუიმი	8 დიუიმი
ტელეფონი/Bluetooth	+	+	+	+
დინამიკები	6	11	6	11
აუდიო შესაერთებელი (AUX)	-	-	-	-
USB	+	+	+	+
<b>უსაფრთხოება</b>				
HAC - აღმართზე დაძვრის დამხმარე სისტემა	+	+	+	+
DAC - დაღმართზე სვლის კონტროლი	+	+	+	+
სიმძლავრის გადანაწილების სისტემა	-	+	-	+
უგზობის რეჟიმები	+	+	+	+
ABS	+	+	+	+
<b>უსაფრთხოება / TSS (TOYOTA SAFETY SENSE) - უსაფრთხოების სისტემები**</b>				
წინასაავარიო უსაფრთხოების სისტემა (PSC)	-	+	-	+
ზოლიდან გადასვლის გამაფრთხილებელი სისტემა (LDA)	-	+	-	+
ადაპტირებადი კრუიზ-კონტროლი (ACC)	-	+	-	+
ავტომატური შორი განათების სისტემა (AHB)	-	+	-	+
SRS უსაფრთხოების ბალიშები	+	+	+	+
ავტომობილის სტაბილურობის კონტროლის სისტემა (VSC)	+	+	+	+