



# TOYOTA C-HR HYBRID

1.8L 2WD

\* ეს მონაცემები მიღებულია იდეალურ პირობებში ჩატარებული ტესტის შედეგად. მონაცემებზე, განსაკუთრებით კი სანავის ხარჯზე გავლენას ახდენს და ცვლის მართვის ესა და თუ ის მანერა, სანავის ხარისხი, მოძრაობის რეჟიმი, მარშრუტი, დატვირთული ავტომობილის წონა, გზის მდგომარეობა, ამინდი და ა.შ. შესაბამისად, სანავის რეალური ხარჯი შეიძლება განსხვავდებოდეს ცხრილში მოცემულისგან. ინტერიერის იერსახე და ტექნიკური მახასიათებლები შეიძლება იყოს შეცვლილი. პროდუქციის ხელშისაწვდომობა 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 ხელშისაწვდომ პროდუქციისგან.

\*\* კბიური უსაფრთხოების სისტემა, როგორცაა მაგალითად T-Mate სისტემა, შექმნილია ტარების პროცესში მძღოლის დასახმარებლად. ვინაიდან გარე ფაქტორების ზემოქმედების გამო ყოველთვის არსებობს ალბათობა, რომ დამზარეულ სისტემების მეშვეობით ვითარება უსტად ვერ იყოს აღქმული, მძღოლის მხრიდან არ უნდა ხდებოდეს რეაგირების მოლიანად მინდობა აღნიშნულ სისტემებზე.

მძღოლი მუდმივად უნდა აკონტროლებდეს ვითარებას ავტომობილის გარშემო და იცავდეს უსაფრთხოების ყველა ზომას.

T-Mate-ის ფუნქციონირება შესაძლოა შეფერხდეს იქნას გარკვეული გარე ფაქტორების ზემოქმედებით და შესაბამისად Toyota არ აგებს პასუხს სისტემის გამოყენებასთან დაკავშირებულ შედეგებზე.

კომალიტაცი	Suffix AJ	Suffix AK	Suffix EG	Suffix EJ	Suffix NC	Suffix ND
	Entry 1.8	Mid 1.8	Mid + 1.8	Mid + bitone 1.8	High 1.8	High + 1.8
წამყვანი თვლები	წინაწამყვანი	წინაწამყვანი	წინაწამყვანი	წინაწამყვანი	წინაწამყვანი	წინაწამყვანი
ძრავის მოცულობა (სმ³)	1798	1798	1798	1798	1798	1798
ძრავის ტიპი	2ZR-FXE	2ZR-FXE	2ZR-FXE	2ZR-FXE	2ZR-FXE	2ZR-FXE
ცილინდრების რაოდენობა	4 ცილინდრი, გრძივი	4 ცილინდრი, გრძივი	4 ცილინდრი, გრძივი	4 ცილინდრი, გრძივი	4 ცილინდრი, გრძივი	4 ცილინდრი, გრძივი
მაქსიმალური სიმძლავრე (ცხ.ძ)	98	98	98	98	98	98
გადაცემათა კოლოფი	CVT	CVT	CVT	CVT	CVT	CVT
საწვავის ტიპი	ბენზინი/პიბრიდი	ბენზინი/პიბრიდი	ბენზინი/პიბრიდი	ბენზინი/პიბრიდი	ბენზინი/პიბრიდი	ბენზინი/პიბრიდი
საწვავის ავზის ტევადობა	43	43	43	43	43	43
გამონაბოლქვის ევრო სტანდარტი	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Euro 6
მაქსიმალური სიჩქარე (კმ/სთ)	175	175	175	175	175	175
ფერი	მონოტონი	მონოტონი	მონოტონი	ორ ფერში	ორ ფერში	ორ ფერში
მთლიანი წონა	2655	2655	2655	2655	2655	2655
<b>გაბარიტები</b>						
სიგრძე	4362	4362	4362	4362	4362	4362
სიგანე	1832	1832	1832	1832	1832	1832
სიმაღლე	1558	1558	1558	1558	1558	1558
კლირენსი	154	154	154	154	154	154
საბარგულის მოცულობა	388	388	388	388	388	388
<b>საბურავები</b>						
საბურავის/დისკის ზომა	215/60r17 al	215/60r17 al	225/55r18 al	225/55r18 al	225/55r18 al	225/55r18 al
სათადარიგო საბურავი	+	+	+	+	+	+
<b>ექსტერიერი</b>						
ლუქი	-	-	-	-	-	-
გვერდითა ხედვის სარკე	გათბობით +BSM	გათბობით + BSM + ელ. კეცვადი	გათბობით + BSM + ელ. კეცვადი	გათბობით + BSM + ელ. კეცვადი	გათბობით + BSM + ელ. კეცვადი + პანორამული ხედვა	გათბობით + BSM + ელ. კეცვადი + პანორამული ხედვა
<b>განათების სისტემები</b>						
დიოდური ტიპის მამუქი	+	+	+	+	+	+
ადაპტირებადი მამუქის სისტემა	-	-	-	-	+	+
წინა ნისლსაწინააღმდეგო მამუქები	-	+	+	+	+	+
დიოდური ტიპის უკანა მამუქები	+	+	+	+	+	+
უკანა სვლის მაჩვენებელი მამუქი	დიოდური	დიოდური	დიოდური	დიოდური	დიოდური	დიოდური
უკანა ნისლსაწინააღმდეგო მამუქები	+	+	+	+	+	+
<b>ინტერიერი</b>						
საჭე	სინთეტიკური ტყავი + გათბობა	სინთეტიკური ტყავი + გათბობა	სინთეტიკური ტყავი + გათბობა	სინთეტიკური ტყავი + გათბობა	სინთეტიკური ტყავი + გათბობა	სინთეტიკური ტყავი + გათბობა
უკანა ხედვის სარკე	სტანდარტული	ელექტრო	ელექტრო	ელექტრო	ელექტრო	ელექტრო
მულტი საჭე	+	+	+	+	+	+
უსადენო დამტენი	-	-	-	-	+	+
<b>საგარეობები</b>						
სავარძლების მასალა	ქსოვილი	ქსოვილი	ქსოვილი	ქსოვილი	ქსოვილი	ქსოვილი
წინა სავარძლების პოზიციის შეცვლა	მექანიკური	მექანიკური	მექანიკური	მექანიკური	მძლოლი ელექტრო, მგზავრი მექანიკური	მძლოლი ელექტრო, მგზავრი მექანიკური

კომალიტაცი	Suffix AJ	Suffix AK	Suffix EG	Suffix EJ	Suffix NC	Suffix ND
	Entry 1.8	Mid 1.8	Mid + 1.8	Mid + bitone 1.8	High 1.8	High + 1.8
სავარძლების გათბობა	+	+	+	+	+	+
<b>კომფორტი</b>						
კრუის კონტროლი	+	+	+	+	+	+
ელექტრო საბარგულის კარი	+	+	+	+	+	+
აუდიო სისტემასთან კავშირი	usb წინ	usb წინ	usb წინ / უკან	usb წინ / უკან	usb წინ / უკან	usb წინ / უკან
პროექციული გამოსახულება საქარე მინაზე (HUD)	-	-	-	-	-	-
პარკინგ სენსორები	-	-	+	+	+	+
უკანა ხედვის კამერა	სტანდარტული	სტანდარტული	სტანდარტული	სტანდარტული	პანორამული ხედვა	პანორამული ხედვა
<b>უსაფრთხოება</b>						
TSS უსაფრთხოების სისტემა	pcs	pcs	pcs	pcs	pcs	pcs
SRS უსაფრთხოების ბალიშები	მძლოლი (გვერდითა + მუხლი), მგზავრი (გვერდითა)	მძლოლი (გვერდითა + მუხლი), მგზავრი (გვერდითა)	მძლოლი (გვერდითა + მუხლი), მგზავრი (გვერდითა)	მძლოლი (გვერდითა + მუხლი), მგზავრი (გვერდითა)	მძლოლი (გვერდითა + მუხლი), მგზავრი (გვერდითა)	მძლოლი (გვერდითა + მუხლი), მგზავრი (გვერდითა)
ზოლის კონტროლის დამხმარე სისტემა	+	+	+	+	+	+
<b>კონფენციურობა</b>						
გაგრილება	ავტომატური ერთ ზონიანი	ავტომატური ორ ზონიანი	ავტომატური ორ ზონიანი	ავტომატური ორ ზონიანი	ავტომატური ორ ზონიანი	ავტომატური ორ ზონიანი
<b>მულტიმედია</b>						
მულტი ფუნქციური მონიტორი	7" ფერადი	12.3" ფერადი	12.3" ფერადი	12.3" ფერადი	12.3" ფერადი	12.3" ფერადი
აუდიო სისტემის მონიტორი	210მ, 1,8"	210მ, 1,8"	210მ, 1,8"	210მ, 1,8"	210მ, 2, 12.3"	210მ, 2, 12.3"
დინამიკების რაოდენობა	6	6	6	6	6	6





# TOYOTA C-HR HYBRID

2.0L 2WD

\* ეს მონაცემები მიღებულია იდეალურ პირობებში ჩატარებული ტესტის შედეგად. მონაცემებზე, განსაკუთრებით კი სანავის ხარზე გავლენას ახდენს და ცვლის მართვის ესა და თუ ის მანერა, სანავის ხარისხი, მოძრაობის რეჟიმი, მარშრუტი, დატვირთული ავტომობილის წონა, გზის მდგომარეობა, ამინდი და ა.შ. შესაბამისად, სანავის რეალური ხარჯი შეიძლება განსხვავდებოდეს ცხრილში მოცემულისგან. ინტერიერის იერსახე და ტექნიკური მახასიათებლები შეიძლება იყოს შეცვლილი. პროდუქციის ხელშისაწვდომობა 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 ხელშისაწვდომ პროდუქციისგან.

\*\* კბიური უსაფრთხოების სისტემა, როგორცაა მაგალითად T-Mate სისტემა, შექმნილია ტარების პროცესში მძღოლის დასახმარებლად. ვინაიდან გარე ფაქტორების ზემოქმედების გამო ყოველთვის არსებობს ალბათობა, რომ დაშვარე ხისტემების მეშვეობით ვითარება უსხვად ვერ იყოს აღქმული, მძღოლის მხრიდან არ უნდა ხდებოდეს რეაგირების მოლიანად მინდობა აღნიშნულ სისტემებზე.

მძღოლი მუდმივად უნდა აკონტროლებდეს ვითარებას ავტომობილის გარშემო და იცავდეს უსაფრთხოების ყველა ზომას.

T-Mate-ის ფუნქციონირება შესაძლოა შეფერხდეს იქნას გარკვეული გარე ფაქტორების ზემოქმედებით და შესაბამისად Toyota არ აგებს პასუხს სისტემის გამოყენებასთან დაკავშირებულ შედეგებზე.

კომპლექსაცია	Suffix EG	Suffix EJ	Suffix NC	Suffix ND	Suffix NE	Suffix VU	Suffix VV
	Mid + 2.0 2WD	Mid + bitone 2.0 2WD	High 2.0 2WD	High + 2.0 2WD	Premiere 2.0 2WD	GR-Sport 2.0 2WD	GR-Sport Premiere 2.0 2WD
წამყვანი თვლები	წინანამყვანი	წინანამყვანი	წინანამყვანი	წინანამყვანი	წინანამყვანი	წინანამყვანი	წინანამყვანი
ძრავის მოცულობა (სმ³)	1987	1987	1987	1987	1987	1987	1987
ძრავის ტიპი	M20A-FXS	M20A-FXS	M20A-FXS	M20A-FXS	M20A-FXS	M20A-FXS	M20A-FXS
ცილინდრების რაოდენობა	4 ცილინდრი, გრძივი	4 ცილინდრი, გრძივი	4 ცილინდრი, გრძივი	4 ცილინდრი, გრძივი	4 ცილინდრი, გრძივი	4 ცილინდრი, გრძივი	4 ცილინდრი, გრძივი
მაქსიმალური სიმძლავრე (ცხ.ძ)	152	152	152	152	152	152	152
გადაცემათა კოლოფი	CVT	CVT	CVT	CVT	CVT	CVT	CVT
საწვავის ტიპი	ბენზინი/ჰიბრიდი	ბენზინი/ჰიბრიდი	ბენზინი/ჰიბრიდი	ბენზინი/ჰიბრიდი	ბენზინი/ჰიბრიდი	ბენზინი/ჰიბრიდი	ბენზინი/ჰიბრიდი
საწვავის ავზის ტევადობა	43	43	43	43	43	43	43
გამონაბოლქვის ევრო სტანდარტი	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Euro 6
მაქსიმალური სიჩქარე (კმ/სთ)	180	180	180	180	180	180	180
ფერი	მონოტონი	ორ ფერში	ორ ფერში	ორ ფერში	ორ ფერში	ორ ფერში	ორ ფერში
მთლიანი წონა	2680	2680	2680	2680	2680	2680	2680
<b>გაბარიტები</b>							
სიგრძე	4362	4362	4362	4362	4362	4362	4362
სიგანე	1832	1832	1832	1832	1832	1832	1832
სიმაღლე	1558	1558	1558	1558	1558	1558	1558
კლირენსი	154	154	154	154	154	154	154
საბარგულის მოცულობა	364	364	364	364	364	364	364
<b>საბურავები</b>							
საბურავის/დისკის ზომა	225/55r18 al	225/55r18 al	225/55r18 al	225/55r18 al	225/55r18 al	225/55r18 al grs	225/55r18 al grs
სათადარიგო საბურავი	+	+	+	+	+	+	+
<b>ექსტერიერი</b>							
ლუქი	-	-	-	-	-	-	-
გვერდითა ხედვის სარკე	გათბობით + BSM + ელ. კეცვადი	გათბობით + BSM + ელ. კეცვადი	გათბობით + BSM + ელ. კეცვადი + პანორამული ხედვა	გათბობით + BSM + ელ. კეცვადი + პანორამული ხედვა	გათბობით + BSM + ელ. კეცვადი + პანორამული ხედვა	გათბობით + BSM + ელ. კეცვადი + პანორამული ხედვა	გათბობით + BSM + ელ. კეცვადი + პანორამული ხედვა
<b>განათების სისტემები</b>							
დიოდური ტიპის მაშუქი	+	+	+	+	+	+	+
ადაპტირებადი მაშუქის სისტემა	+	+	+	+	+	+	+
წინა ნისლსაწინააღმდეგო მაშუქები	+	+	+	+	+	+	+
დიოდური ტიპის უკანა მაშუქები	+	+	+	+	+	+	+
უკანა სვლის მაჩვენებელი მაშუქი	დიოდური	დიოდური	დიოდური	დიოდური	დიოდური	დიოდური	დიოდური
უკანა ნისლსაწინააღმდეგო მაშუქები	+	+	+	+	+	+	+
<b>ინტერიერი</b>							
საჭე	სინთეტიკური ტყავი + გათბობატყავი	სინთეტიკური ტყავი + გათბობატყავი	სინთეტიკური ტყავი + გათბობატყავი	სინთეტიკური ტყავი + გათბობატყავი	სინთეტიკური ტყავი + გათბობატყავი	სინთეტიკური ტყავი + გათბობატყავი	სინთეტიკური ტყავი + გათბობატყავი
უკანა ხედვის სარკე	ელექტრო	ელექტრო	ელექტრო	ელექტრო	ელექტრო	ელექტრო	ელექტრო
მულტი საჭე	au+tel+vr+disp(h)+gsp	au+tel+vr+disp(h)+gsp	au+tel+vr+disp(h)+gsp	au+tel+vr+disp(h)+gsp	au+tel+vr+disp(h)+gsp	au+tel+vr+disp(h)+gsp	au+tel+vr+disp(h)+gsp
უსადენო დამტენი	-	-	+	+	+	+	+
<b>სავარძლები</b>							
სავარძლების მასალა	ქსოვილი	ქსოვილი	კომბინირებული სინთეტიკური ტყავი	ტყავი	ტყავი	ზამში	ზამში
წინა სავარძლების პოზიციის შეცვლა	მექანიკური	მექანიკური	მძლოლი ელექტრო, მგზავრი მექანიკური	მძლოლი ელექტრო, მგზავრი მექანიკური	მძლოლი ელექტრო, მგზავრი მექანიკური	მძლოლი ელექტრო, მგზავრი მექანიკური	მძლოლი ელექტრო, მგზავრი მექანიკური

კომპლექსაცია	Suffix EG	Suffix EJ	Suffix NC	Suffix ND	Suffix NE	Suffix VU	Suffix VV
	Mid + 2.0 2WD	Mid + bitone 2.0 2WD	High 2.0 2WD	High + 2.0 2WD	Premiere 2.0 2WD	GR-Sport 2.0 2WD	GR-Sport Premiere 2.0 2WD
სავარძლების გათბობა	+	+	+	+	+	+	+
<b>კომფორტი</b>							
კრუის კონტროლი	+	+	+	+	+	+	+
ელექტრო საბარგულის კარი	+	+	+	+	+	+	+
აუდიო სისტემასთან კავშირი	usb წინ / უკან	usb წინ / უკან	usb წინ / უკან	usb წინ / უკან	usb წინ / უკან	usb წინ / უკან	usb წინ / უკან
პროექციული გამოსახულება საქარე მინაზე (HUD)	-	-	-	-	+	-	+
პარკინგ სენსორები	+	+	+	+	+	+	+
უკანა ხედვის კამერა	სტანდარტული	სტანდარტული	პანორამული ხედვა	პანორამული ხედვა	პანორამული ხედვა	პანორამული ხედვა	პანორამული ხედვა
<b>უსაფრთხოება</b>							
TSS უსაფრთხოების სისტემა	pcs	pcs	pcs	pcs	pcs	pcs	pcs
SRS უსაფრთხოების ბალიშები	მძლოლი (გვერდითა + მუხლი), მგზავრი მუხლი, (გვერდითა)	მძლოლი (გვერდითა + მუხლი), მგზავრი მუხლი, (გვერდითა)	მძლოლი (გვერდითა + მუხლი), მგზავრი მუხლი, (გვერდითა)	მძლოლი (გვერდითა + მუხლი), მგზავრი მუხლი, (გვერდითა)	მძლოლი (გვერდითა + მუხლი), მგზავრი მუხლი, (გვერდითა)	მძლოლი (გვერდითა + მუხლი), მგზავრი მუხლი, (გვერდითა)	მძლოლი (გვერდითა + მუხლი), მგზავრი მუხლი, (გვერდითა)
ზოლის კონტროლის დამხმარე სისტემა	+	+	+	+	+	+	+
<b>კონფენსირება</b>							
გაგრილება	ავტომატური ზონიანი	ორ ავტომატური ზონიანი	ორ ავტომატური ზონიანი	ორ ავტომატური ზონიანი	ორ ავტომატური ზონიანი	ორ ავტომატური ზონიანი	ორ ავტომატური ზონიანი
<b>მულტიმედია</b>							
მულტი ფუნქციური მონიტორი	12.3" ფერადი	12.3" ფერადი	12.3" ფერადი	12.3" ფერადი	12.3" ფერადი	12.3" ფერადი	12.3" ფერადი
აუდიო სისტემის მონიტორი	210მ, t1,8"	210მ, t1,8"	210მ, t2, 12.3"	210მ, t2, 12.3"	210მ, t2, 12.3"	210მ, t2, 12.3"	210მ, t2, 12.3"
დინამიკები	6	6	6	6	6	6	6





# TOYOTA C-HR HYBRID

## 2.0L 4WD

\* ეს მონაცემები მიღებულია იდეალურ პირობებში ჩატარებული ტესტის შედეგად. მონაცემებზე, განსაკუთრებით კი სანავის ხარზე გავლენას ახდენს და ცვლის მართვის ესა და თუ ის მანერა, სანავის ხარისხი, მოძრაობის რეჟიმი, მარშრუტი, დატვირთული ავტომობილის წონა, გზის მდგომარეობა, ამინდი და ა.შ. შესაბამისად, სანავის რეალური ხარჯი 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 ხელმისაწვდომ პროდუქციისგან.

\*\* კბიური უსაფრთხოების სისტემა, როგორცაა მაგალითად T-Mate სისტემა, შექმნილია ტარების პროცესში მძღოლის დასახმარებლად. ვინაიდან გარე ფაქტორების ზემოქმედების გამო ყოველთვის არსებობს ალბათობა, რომ დაშვარე ხისტემების მეშვეობით ვითარება შესაძლოა ვერ იყოს აღქმული, მძღოლის მხრიდან არ უნდა ხდებოდეს რეაგირების მოლოანა და მინდობა აღნიშნულ სისტემებზე.

მძღოლი მუდმივად უნდა აკონტროლებდეს ვითარებას ავტომობილის გარშემო და იცავდეს უსაფრთხოების ყველა ზომას.

T-Mate-ის ფუნქციონირება შესაძლოა შეფერხდეს იქნას გარკვეული გარე ფაქტორების ზემოქმედებით და შესაბამისად Toyota არ აგებს პასუხის სისტემის გამოყენებასთან დაკავშირებულ შედეგებზე.

კომპლექსაცია	Suffix EG	Suffix EJ	Suffix NC	Suffix ND	Suffix NE	Suffix VU	Suffix VV
	Mid + 2.0 4WD	Mid + bitone 2.0 4WD	High 2.0 4WD	High + 2.0 4WD	Premiere 2.0 4WD	GR-Sport 2.0 4WD	GR-Sport Premiere 2.0 4WD
წამყვანი თვლები	ოთხივე წამყვანი	ოთხივე წამყვანი	ოთხივე წამყვანი	ოთხივე წამყვანი	ოთხივე წამყვანი	ოთხივე წამყვანი	ოთხივე წამყვანი
ძრავის მოცულობა (სმ³)	1987	1987	1987	1987	1987	1987	1987
ძრავის ტიპი	M20A-FXS	M20A-FXS	M20A-FXS	M20A-FXS	M20A-FXS	M20A-FXS	M20A-FXS
ცილინდრების რაოდენობა	4 ცილინდრი, გრძივი	4 ცილინდრი, გრძივი	4 ცილინდრი, გრძივი	4 ცილინდრი, გრძივი	4 ცილინდრი, გრძივი	4 ცილინდრი, გრძივი	4 ცილინდრი, გრძივი
მაქსიმალური სიმძლავრე (ცხ.ძ)	152	152	152	152	152	152	152
გადაცემათა კოლოფი	CVT	CVT	CVT	CVT	CVT	CVT	CVT
საწვავის ტიპი	ბენზინი/ჰიბრიდი	ბენზინი/ჰიბრიდი	ბენზინი/ჰიბრიდი	ბენზინი/ჰიბრიდი	ბენზინი/ჰიბრიდი	ბენზინი/ჰიბრიდი	ბენზინი/ჰიბრიდი
საწვავის ავზის ტევადობა	43	43	43	43	43	43	43
გამონაბოლქვის ევრო სტანდარტი	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Euro 6	Euro 6
მაქსიმალური სიჩქარე (კმ/სთ)	180	180	180	180	180	180	180
ფერი	მონოტონი	ორ ფერში	ორ ფერში	ორ ფერში	ორ ფერში	ორ ფერში	ორ ფერში
მთლიანი წონა	2740	2740	2740	2740	2740	2740	2740
<b>გაბარიტები</b>							
სიგრძე	4362	4362	4362	4362	4362	4362	4362
სიგანე	1832	1832	1832	1832	1832	1832	1832
სიმაღლე	1558	1558	1558	1558	1558	1558	1558
კლირენსი	154	154	154	154	154	154	154
საბარგულის მოცულობა	362	362	362	362	362	362	362
<b>საბურავები</b>							
საბურავის/დისკის ზომა	225/55r18 al	225/55r18 al	225/55r18 al	225/55r18 al	225/55r18 al	225/55r18 al grs	225/55r18 al grs
სათადარიგო საბურავი	+	+	+	+	+	+	+
<b>ექსტერიერი</b>							
ლუქი	-	-	-	-	-	-	-
გვერდითა ხედვის სარკე	გათბობით + BSM + ელ. კეცვადი	გათბობით + BSM + ელ. კეცვადი	გათბობით + BSM + ელ. კეცვადი + პანორამული ხედვა	გათბობით + BSM + ელ. კეცვადი + პანორამული ხედვა	გათბობით + BSM + ელ. კეცვადი + პანორამული ხედვა	გათბობით + BSM + ელ. კეცვადი + პანორამული ხედვა	გათბობით + BSM + ელ. კეცვადი + პანორამული ხედვა
<b>განათების სისტემები</b>							
დიოდური ტიპის მარჯვენა მარჯვენა მარჯვენა	+	+	+	+	+	+	+
ადიპტირებადი მარჯვენა მარჯვენა მარჯვენა	+	+	+	+	+	+	+
წინა ნილსანინააღმდეგო მარჯვენა მარჯვენა მარჯვენა	+	+	+	+	+	+	+
დიოდური ტიპის უკანა მარჯვენა მარჯვენა მარჯვენა	+	+	+	+	+	+	+
უკანა სვლის მარჯვენა მარჯვენა მარჯვენა	დიოდური	დიოდური	დიოდური	დიოდური	დიოდური	დიოდური	დიოდური
უკანა ნილსანინააღმდეგო მარჯვენა მარჯვენა მარჯვენა	+	+	+	+	+	+	+
<b>ინტერიერი</b>							
საჭე	სინთეტიკური ტყავი + გათბობა	სინთეტიკური ტყავი + გათბობა	სინთეტიკური ტყავი + გათბობა	სინთეტიკური ტყავი + გათბობა	სინთეტიკური ტყავი + გათბობა	სინთეტიკური ტყავი + გათბობა	სინთეტიკური ტყავი + გათბობა
უკანა ხედვის სარკე	ელექტრო	ელექტრო	ელექტრო	ელექტრო	ელექტრო	ელექტრო	ელექტრო
მულტი საჭე	au+tel+vr+ disp(h)+gsp	au+tel+vr+ disp(h)+gsp	au+tel+vr+ disp(h)+gsp	au+tel+vr+ disp(h)+gsp	au+tel+vr+ disp(h)+gsp	au+tel+vr+ disp(h)+gsp	au+tel+vr+ disp(h)+gsp
უსადენო დამტენი	-	-	+	+	+	+	+
<b>საპარკლები</b>							
საპარკლების მასალა	ქსოვილი	ქსოვილი	კომბინირებული სინთეტიკური ტყავი	ტყავი	ტყავი	ზამში	ზამში
წინა საპარკლების პოზიციის შეცვლა	მექანიკური	მექანიკური	მძლვლი ელექტრო, მგზავრი მექანიკური	მძლვლი ელექტრო, მგზავრი მექანიკური	მძლვლი ელექტრო, მგზავრი მექანიკური	მძლვლი ელექტრო, მგზავრი მექანიკური	მძლვლი ელექტრო, მგზავრი მექანიკური

კომპლექსაცია	Suffix EG	Suffix EJ	Suffix NC	Suffix ND	Suffix NE	Suffix VU	Suffix VV
	Mid + 2.0 4WD	Mid + bitone 2.0 4WD	High 2.0 4WD	High + 2.0 4WD	Premiere 2.0 4WD	GR-Sport 2.0 4WD	GR-Sport Premiere 2.0 4WD
საპარკლების გათბობა	+	+	+	+	+	+	+
<b>კომფორტი</b>							
კრუის კონტროლი	+	+	+	+	+	+	+
ელექტრო საბარგულის კარი	+	+	+	+	+	+	+
აუდიო სისტემასთან კავშირი	usb წინ / უკან	usb წინ / უკან	usb წინ / უკან	usb წინ / უკან	usb წინ / უკან	usb წინ / უკან	usb წინ / უკან
პროექციული გამოსახულება საქარე მინაზე (HUD)	-	-	-	-	+	-	+
პარკინგ სენსორები	+	+	+	+	+	+	+
უკანა ხედვის კამერა	სტანდარტული	სტანდარტული	პანორამული ხედვა	პანორამული ხედვა	პანორამული ხედვა	პანორამული ხედვა	პანორამული ხედვა
<b>უსაფრთხოება</b>							
TSS უსაფრთხოების სისტემა	pcs	pcs	pcs	pcs	pcs	pcs	pcs
SRS უსაფრთხოების ბალიშები	მძლვლი (გვერდითა + მუხლი), მგზავრი (გვერდითა)	მძლვლი (გვერდითა + მუხლი), მგზავრი (გვერდითა)	მძლვლი (გვერდითა + მუხლი), მგზავრი (გვერდითა)	მძლვლი (გვერდითა + მუხლი), მგზავრი (გვერდითა)	მძლვლი (გვერდითა + მუხლი), მგზავრი (გვერდითა)	მძლვლი (გვერდითა + მუხლი), მგზავრი (გვერდითა)	მძლვლი (გვერდითა + მუხლი), მგზავრი (გვერდითა)
ზოლის კონტროლის დამხმარე სისტემა	+	+	+	+	+	+	+
<b>კონფორტულობა</b>							
გაგრილება	ავტომატური ზონიანი	ორ ავტომატური ზონიანი	ორ ავტომატური ზონიანი	ორ ავტომატური ზონიანი	ორ ავტომატური ზონიანი	ორ ავტომატური ზონიანი	ორ ავტომატური ზონიანი
<b>მულტიმედია</b>							
მულტი ფუნქციური მონიტორი	12.3" ფერადი	12.3" ფერადი	12.3" ფერადი	12.3" ფერადი	12.3" ფერადი	12.3" ფერადი	12.3" ფერადი
აუდიო სისტემის მონიტორი	21მმ, t1,8"	21მმ, t1,8"	21მმ, t2, 12.3"	21მმ, t2, 12.3"	21მმ, t2, 12.3"	21მმ, t2, 12.3"	21მმ, t2, 12.3"
დინამიკები	6	7	6	6	6	6	6

