

ПРАЙС-БАРАКЧА

# TOYOTA CAMRY

2025-ЖЫЛЫ ЧЫГАРЫЛГАН



CAMRY HYBRID

Көбүрөк блгиле



10

ЖЫЛГА ЧЕЙИН  
КЕПИЛДИК  
TOYOTA  
RELAX

## HYBRID: GO ANYWHERE

Гибриддер дүйнөсүнүн пионерлери катары, Toyota 25 жылдан ашык убакыттан бери жашыл мобилдүүлүк үчүн чечимдерди сунуштап келет.

Элеганттуулуктун, технологиянын жана экологиянын эң сонун айкалышы. Гибридик Toyota Camry – бул ар бир километрдеги кубаттуулук, жылмакай жүрүү жана Отун үнөмдөө. Жолдо сиздин ыңгайлуулугуңуз жана ишенимиңиз үчүн курулган гибридик технологиянын гармониясын сезиңиз

### ГИБРИДИК САМРУНИН АРТЫКЧЫЛЫГЫ



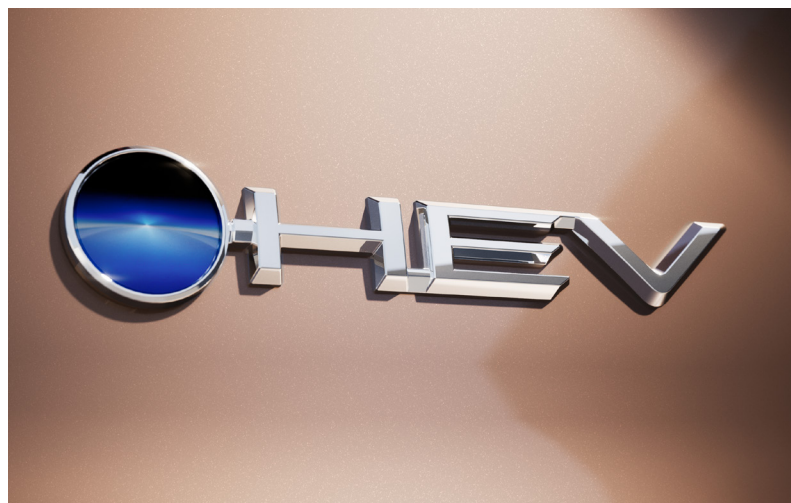
#### 60% EV РЕЖИМИНДЕ ЖОЛ ЖҮРҮҮ УБАКТЫСЫНЫН

60% чейин электр менен иштөө режиминде өтөт, бул күйүүчү майдын сарпталышын азайтып, ар бир сапарды экологиялуу кылат



#### 2,5 HYBRID – 230 А.К.

Эффективдүүлүк менен шайкеш келген күч: гибридик кыймылдаткыч 2,5 литр жана 230 л. с. жеңил жана ишенимдүү айдоону камсыз кылат



#### CO<sub>2</sub> ЭМИССИЯСЫ 20%ГА АЗ

Жаңы Toyota Camry экологияга кам көрүп, CO<sub>2</sub> эмиссиясын бензин менен жүрүүчү автоунааларга салыштырмалуу 20% га кыскартат



#### ЗАМАТТА EV-ЫЛДАМДАНУУ

100 км/саат ылдамдануу 7,2 секундада-бензин вариантынан 1,7 секундага тезирээк. Гибридик технологиянын динамикасын сезиңиз



#### +25% АЙДОО АРАЛЫККА

Бир резервуарда эки энергия булагынын аркасында автоунаанын жүрүү диапозону 25% дан ашык өстү



QR-кодду сканерлеп, гибридик технология жөнүндө көбүрөөк билгиле

# TOYOTA CAMRY

БАШТАПКЫ  
КОМПЛЕКТАЦИЯНЫН  
БААСЫ

**4 090 000**  
СӨМ



Баалар 2026-жылдын 1- январынан тартып кийинки өзгөрүүгө чейин жарактуу

2025ж. январь айынан декабрь айына чейин чыгарылган автоунааларды кайра сатуунун максималдуу баасы, сом <sup>1</sup>	ПРЕСТИЖ	ЛЮКС	HEV ПРЕСТИЖ	HEV ЛЮКС
		4 090 000	4 570 000	4 280 000
Кыймылдаткыч	2.5 л бензин Dual VVT-i, чынжырлуу иштетме			
Кыймылдаткычтын түрү	4-цилиндрлүү, катарлуу, 16-клапандуу DOHC			
Иштеткич түрү	Алды тартат			
Максималдуу кубаттуулук	150 кВт (204 а.к.)		169 кВт. (230 а.к.)	
ДВС максималдуу айлануу учуру	240 Н·м 4000-5000дө көл/мин		221 Н·м 3200-5200дө көл/мин	
Которгуч куту	8-АКП		Гибрид	
Максималдуу ылдамдык (км/с)	210		180	
Ылдамдоо 0-100 км/с (с)	8.9		7.2	
Күйүүчү майдын чыгымы (л / 100 км) <sup>2</sup>	6.5		4.0	
CO <sub>2</sub> чыгындылары (г/км)	147		91	
Күйүүчү бактын сыйымдуулугу (л)	60		50	
Оттургуч орундардын саны	5			
Багаж бөлүгүнүн көлөмү (л)	493	469-493		469-524
Жабууланган масса, мин. - макс. (кг)	1535	1545-1580		1570-1640
Минималдуу жол жарыктандыргычы (мм)	145			



Бааларга  
төмөнкүлөр кирет:



Утилизация акысы



3 жыл кепилдик



Кошумча боек үчүн  
белгилөө



Пол төшөмөлөр

<sup>1</sup> Көрсөтүлгөн баалар максималдуу кайра сатуу баалары жана өзгөрүшү мүмкүн. Баалар жөнүндө маалыматтар маалыматтык мүнөздө болот. Жарактуу бааны ыйгарым укуктуу Тойота дилеринен текшерүү керек.

<sup>2</sup> Бул маалыматтар идеалдуу шарттарда, айдоо ыкмасынын таасирин, ошондой эле жол, аба ырайы жана күйүүчү майдын чыгымдалышына таасир этүүчү башка шарттарды эске албастан алынган.

КУЗОВДУН ТҮСҮ



Ак (040)



Ак бермет премиум (089)



Күмүш түстүү металллик (1F7)



Күмүш түстүү премиум (1L5)



Кара металллик (218)



Кара-көк металллик (8X8)



Кызыл премиум (3U9)



Коло металллик (4Y6)

ДӨҢГӨЛӨК ДИСКТЕРИ



Жеңил эрме дисктер 18"  
"Престиж" жана "Люкс"  
комплектациялары

ТҮСҮ ЖАНА ЖАСАЛГА ТИБИ



Ак булгаары (LA00)  
"Престиж" жана "Люкс" комплектациялары



Кара түстөгү булгаары (LA20)  
"Престиж" жана "Люкс" комплектациялары



Күрөң түстөгү булгаары (LA41)  
"Престиж" жана "Люкс" комплектациялары

ЖАСАЛГА ВАРИАНТТАРЫ



Кара түстөгү булгаары (LA20)  
"Престиж" жана "Люкс"  
комплектациялары



Ак булгаары (LA00)  
"Престиж" жана "Люкс"  
комплектациялары



Күрөң түстөгү булгаары (LA41)  
"Престиж" жана "Люкс"  
комплектациялары

**ЖАБДУУЛАР БАРДЫК КОМПЛЕКТАЦИЯЛАРДА ЖЕТКИЛИКТҮҮ**

**ЭКСТЕРЬЕР**

- Жеңил эриме дисктер, шиналар 235/45R18
- Жарык диоддуу алдынкы оптика (2 линза)
- Жарык диоддуу арткы оптика
- Жарык диоддуу күндүзгү жарыктар
- Жарык диоддуу алдыңкы туманга каршы фаралар
- Фаралардын бурчун тууралоо
- Арткы туманга каршы жарык
- Арткы эшиктин жана арткы терезенин айнектерин караңгылатуу
- Автоматтык өчүрүү "Follow me home" менен башкы жарык берүү системасы
- Фара жуугуч
- Айнек тазалоочу аймакта алдыңкы айнекти электр менен жылытуу

**КОМФОРТ ЖАНА ИНТЕРЬЕР**

- Camry алдыңкы жана арткы эшиктер үчүн коопсуз логотиби менен босогосу
- Жарык жана жаан көрсөткүчү
- Push Start баскычы менен кыймылдаткычты иштетүү
- Smart Entry автоунаага интеллектуалдык кирүү системасы
- 2 багытта туураланган алдыңкы катардагы баш койгучтар
- Булгаары орундуктар
- Электр-механикалык токтоочу тормоз (EPB)
- Электр руль күчөткүчү (EPS)
- Шина басым мониторинг системасы (TPMS)
- Төмөн деңгээлдеги жуугуч суюктук көрсөткүчү
- ISOFIX балдар отургучунун бекиткичи
- Алдыңкы жана арткы айнектерди "бир тийүү" менен көтөрүү
- Алдынкы катардагы отургучтарды жылытуу
- Алдынкы отургучтарды желдетүү
- Рулдун колоннасын жетүү жана жантайтуу боюнча жөндөө эс тутуму менен жөндөө
- Көп функциялуу жылытылган булгаары руль
- Nano-e аба иондогучу
- Piano Black койгучу менен алдынкы консоль
- Стакан кармагычтар менен арткы чыканактагыч

**МУЛЬТИМЕДИА СИСТЕМАСЫ**

- Түстүү көп функционалдуу 12.3 " дисплей (электрондук аспаптар панели)
- Аудионун жаңы муундагы мультимедия системасы MM21 зымсыз Apple Airplay® колдоосу менен, түстүү сенсордук дисплей 12.3"

- USB-C ажыраткычтар (4 д, 2 алдынан, 2 артынан)
- Ажыраткыч 12V
- Зымсыз дүрмөттөгүч түзүлмө

**КООПСУЗДУК**

- Алдыңкы отургучтун дизайны моюн жаракат алуу мүмкүнчүлүгүн азайтат
- Экстрендик чакыруу системасы

**АКТИВДҮҮ КООПСУЗДУК ЖАНА АЙДООДОГУ ЖАРДАМЧЫ СИСТЕМАЛАР**

- Бөгөттөөгө каршы система (ABS)
- Курстук туруктуулук системасы (VSC)
- Көтөрүлүүдө баштоого жардам берүү системасы (HAC)
- Шашылыш токтотууну күчөтүү (BA)
- Тормоздук күчтү бөлүштүрүү системасы (EBD)
- Бөгөттөөгө система (TRC)
- Визуалдык жана аудио эскертүү функциясы менен унаа токтотуучу жайдан артка кетүүгө жардам берүү системасы (RCTA)
- Көрүнбөс аймакты мониторингдөө системасы (BSM)
- Автоунаадан коопсуз чыгуу системасы (SEAT)
- Авариялык токтотуу белгиси менен тормоз чырактары (FHL)

**TOYOTA SAFETY SENSE+ 3.0<sup>1</sup>**

- Автоматтык тормоздоо жана жөө жүргүнчүлөрдү таануу функциясы менен фронталдык кагылышуу коркунучун эскертүү системасы (PCS)
- Жол белгилеринин кокусунан кесилишин эскертүү тутуму үн сигналы + дирилдөө (LDA)
- Тилкени артка кайтаруу функциясы менен тилкени кармоо тутуму (LTA)
- Кыймылды авариялык токтотуу системасы (EDSS)
- Бардык ылдамдык диапазонунда алдыдагы унаага коопсуз аралыкты сактоо функциясы менен круиздик башкаруу (DRCC)
- Жогорку нурларды аз жарыкка автоматтык түрдө которуу системасы (AHB)

**УУРДООГО КАРШЫ СИСТЕМАЛАР**

- ДУ борбордук кулпусу
- Иммобилайзер

**АР БИР КОНФИГУРАЦИЯГА КОШУМЧА ЖАБДУУЛАР<sup>2</sup>**

ЭКСТЕРЬЕР	ПРЕСТИЖ	ЛЮКС	HEV	
			ПРЕСТИЖ	ЛЮКС
Радиатордун автоматтык тор капкагы	-	-	●	●
Электрдик, жылытылган жана бурулуш кайталагычтары бар арткы көрүнүш күзгүлөрү	●	-	●	-
Капталдагы арткы күзгүлөр электрдик, электрдик, жылытылган, айлануучу кайталагычтар, орнотуу эс тутуму жана тескери бурулганда каптал күзгүлөрдү автоматтык түрдө жантайтуу функциясы менен	-	●	-	●
Арткы көрүнүш камерасын жуугуч	-	●	-	-
Түтүн түтүгү оң жакта	●	●	-	-
Түтүн түтүгү сол жакта	-	-	●	●

КОМФОРТ ЖАНА ИНТЕРЬЕР	ПРЕСТИЖ	ЛЮКС	HEV	
			ПРЕСТИЖ	ЛЮКС
Автоунаага түшкөндө жарык берүү тутуму (+ачкыч зонасы)	●	-	●	-
Автонаага отурганда жарык берүү тутуму (+ачкыч аянты, ички эшик туткалары, айдоочунун жана алдыңкы жүргүнчүнүн бут зонасы)	-	●	-	●
Автоматтык караңгылатуучу арткы кабинанын күзгүсү	●	-	●	-
Digital mirror автоматтык караңгылатуучу салондун арткы көрүнүшү күзгүсү	-	●	-	●
Айдоочунун отургучун 8 багытта жана алдыңкы жүргүнчү отургучун 4 багытта электр менен жөндөө	●	-	●	-
Алдыңкы отургучтарды 8 багытта электр менен жөндөө + айдоочу отургуч үчүн эстутум орнотуулары	-	●	-	●
Электр жөндөөчү белди колдогон айдоочу отургуч	●	-	●	-
Алдыңкы отургучтар белди колдоочу электр менен жөнгө салынат	-	●	-	●
Арткы катардагы отургучтарды жылытуу	-	●	-	●
60:40 катышында бүктөлүүчү экинчи катардагы отургучтар	●	-	●	-

<sup>1</sup> TSS системасы (жалпы жана өзүнчө чакан) кыймылынын коопсуздугун жогорулатуу үчүн колдонулат. Бул системанын иштешине аба ырайы жана жол шарттары, транспорт каражаттары жана башка факторлор таасир этиши мүмкүн. Айдоо коопсуздугун, анын ичинде коопсуз аралыкты жана ылдамдыкты камсыз кылуу айдоочунун милдети. Автоунааны колдонууну баштоодон мурун, баарынан мурда, бул системанын иштешинин деталдуу сүрөттөмөсүн (анын ичинде орнотууларды) автоунаа ээсинин нускамасынан карап чыгышыңыз керек.

<sup>2</sup> Бул прејскурантта сүрөттөлгөн унаалардын өзгөчөлүктөрү жана жабдуулары жергиликтүү шарттарга жана чектөөлөргө жараша болот, ошондуктан моделдерге жараша өзгөрүшү мүмкүн түзөт. Техникалык мүнөздөмөлөр жана жабдуулар боюнча чыныгы маалыматты сиз жашаган аймактагы Ыйгарым укуктуу Тойота дилеринен ала аласыз.

## КОМФОРТ ЖАНА ИНТЕРЬЕР

	ПРЕСТИЖ	ЛЮКС	HEV ПРЕСТИЖ	HEV ЛЮКС
Экинчи катардагы отургучтар 2 багытта электр менен жөнгө салынат, 40:20:40 пропорциясында багаждын ачылышы менен бөлүнөт	-	●	-	●
2-зоналуу климат-контроль	●	-	●	-
3-зоналуу климат-контроль	-	●	-	●
Аудио башкаруу элементтери, жылытылган арткы орундуктар, климатты көзөмөлдөө, экинчи катардагы жүргүнчүлөр үчүн арткы орундуктарды жөндөө	-	●	-	●
Электр менен иштеген арткы айнектин күндөн коргоочу пардасы	-	●	-	●
Арткы эшик айнектериндеги күндөн коргоочу пардалар	-	●	-	●

## МУЛЬТИМЕДИА

	ПРЕСТИЖ	ЛЮКС	HEV ПРЕСТИЖ	HEV ЛЮКС
6 динамиктүү аудиосистема	●	-	●	-
Премиум класстагы аудиосистема JBL, 9 динамик	-	●	-	●
Проекциялык дисплей (HUD)	-	●	-	●
Динамикалык белгилөө сызыктары менен арткы көрүнүш камерасы (BGM)	●	-	●	-
Панорамалык көрүнүш камерасы (PVM)	-	●	-	●

## КООПСУЗДУК

	ПРЕСТИЖ	ЛЮКС	HEV ПРЕСТИЖ	HEV ЛЮКС
7 коопсуздук жаздыкчасы: 2 маңдайкы, 2 алдынкы каптал, 2 каптал пардалар, 1 борбордук, 2 арткы каптал	●	●	-	-
8 коопсуздук жаздыкчасы: 2 маңдайкы, 2 алдынкы каптал, 1 борбордук, 2 каптал пардалар, 1 айдоочу тизеси үчүн	-	-	●	●

## АКТИВДҮҮ КООПСУЗДУК ЖАНА АЙДООДОГУ ЖАРДАМЧЫ СИСТЕМАЛАР

	ПРЕСТИЖ	ЛЮКС	HEV ПРЕСТИЖ	HEV ЛЮКС
Кыймыл режимин тандоо: ECO/NORMAL/SPORT/EV	-	-	●	●
Автоматтык тормоздоо жана объекти жана унааны таануу функциясы бар алдыңкы жана арткы паркинг сенсорлору (PKSB)	●	-	●	-
Автоматтык тормоздоо жана объекти, унааларды жана жөө жүргүнчүлөрдү таануу функциясы бар алдыңкы жана арткы паркинг сенсорлору (PKSB)	-	●	-	●

