



TOYOTA HIACE

ТОЙОТА ЕРЕВАН
Пр. Адм. Исакова 22
Tel: +374-10-777010

www.toyota.am

 [toyotayerevan](https://www.facebook.com/toyotayerevan)

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	SFX A3 (АВТОБУС)	SFX 01 (VIP)	SFX 02 (ПРЕМИУМ)
Двигатель	1GD-FTV	1GD-FTV	1GD-FTV
трансмиссия	6М/Т	6А/Т	6А/Т
Тип двигателя	2,8 DSL	2,8 DSL	2,8 DSL
Трансмиссия	Задний привод	Задний привод	Задний привод
Рабочий объем (см3)	2755	2755	2755
Максимальная мощность (лс)	150	150	150
Максимальный крутящий момент / макс. об/мин	420/2000	420/2000	420/2000
Количество цилиндров	4 цилиндра, рядное расположение	4 цилиндра, рядное расположение	4 цилиндра, рядное расположение
Диаметр цилиндра и ход поршня	92,00 -103,60	92,00 -103,60	92,00 -103,60
Максимальная скорость	165	165	165
степень сжатия	15,6:1	15,6:1	15,6:1
Топливный бак	70 л	70 л	70 л
Расход топлива (комб.)	Нет данных	Нет данных	Нет данных
Выбросы CO ₂ (комбинированный цикл)	Нет данных	Нет данных	Нет данных
Разгон (0-100)	Нет данных	Нет данных	Нет данных
Дорожный просвет (мм)	183.5	173.3	173.3
Колесная база (мм)	3860	3210	3210
Размеры (Длина*Ширина*Высота) (мм)	5915*1950*2280	5300*1970*1990	5300*1970*1990
Масса нетто автомобиля (кг)	2595	2645	2645
Полная масса автомобиля (кг)	3710	3500	3500
Уровень выбросов	Евро 5	Евро 5	Евро 5
комплект сцепного устройства	0	0	0
Электронный ключ	master 1 (беспроводная), master 1, sub1	smart-master 2	smart-master 2
ЭКСТЕРЬЕР			
Фары	галогенные, 2 шт.	светодиодные	светодиодные с автоматическим дальним светом
Передние противотуманные фары	есть (лампочка)	с противотуманной фарой (светодиодная)	с противотуманной фарой (светодиодная)
Система управления освещением	есть	есть	есть
Система фар дневного света	есть (лампочка), без отключателя	есть (светодиод), без отключателя	есть (светодиод), без отключателя
Задняя фара комбинированного типа	лампочка (номерной знак)	светодиодная (номерной знак) + светодиодная на хвостовой части возле задней двери	светодиодная (номерной знак) + светодиодная на хвостовой части возле задней двери
Наружное зеркало заднего вида	электропроводное, выдвижное, цветное, DVC	электропроводное, автоматическое, выдвижное, покрытие	электропроводное, автоматическое, выдвижное, покрытие, подогрев, система контроля слепых зон
шины и диски	235/65r16c, 7j_115t	235/60r17lt, 7j_109t al	235/60r17lt, 7j_109t al
Запасная шина	дорожная шина (стальной диск)	дорожная шина (легкосплавный диск)	дорожная шина (легкосплавный диск)
Легкосплавные диски	нет	есть	есть
Цвет корпуса	однотонный металллик	однотонный металллик	однотонный металллик
Затемненные стекла	(зеленая ультрафиолетовая пленка)	(зеленая ультрафиолетовая пленка)	(зеленая ультрафиолетовая пленка)
САЛОН			
Переднее сиденье	водительское + пассажирское (1+1)	водительское + пассажирское (1+1)	водительское + пассажирское (1+1)
Заднее сиденье	4rw 2+3(2+1)x3	3rw 2(1+1)x2ls+3(tu)ls	3rw 2(1+1)x2ls+3(tu)ls
Количество пассажиров	13	9	9
Материал обшивки сидений	ткань низкого качества	ткань высокого качества	кожа (частично)
Продольная регулировка передних сидений	водительское: 240 мм, пассажирское: 180 мм (есе107)	водительское и пассажирское: 250 мм	водительское и пассажирское: 250 мм
Продольная регулировка заднего сиденья	нет	есть (rr3:tu)	есть (rr3:tu)
Регулировка передних сидений по наклону	водительское и пассажирское: полное отклонение	водительское и пассажирское: полное отклонение	водительское и пассажирское: полное отклонение
Регулировка передних сидений по высоте	только водительское	только водительское	только водительское
Регулировка заднего сиденья	заднее сиденье (s naklonam)	заднее сиденье с si	заднее сиденье с si
УДОБСТВА			
Рулевое колесо	четырёхспицевый, уретан	четырёхспицевый, уретан	четырёхспицевый, кожа, с вибрацией
Рулевая колонка	ручная регулировка по вылету и по наклону	ручная регулировка по вылету и по наклону	ручная регулировка по вылету и по наклону
Круиз-контроль	нет	есть (стандартный круиз-контроль)	с адаптивным круиз-контролем, высокая скорость
Кондиционер спереди	автоматический	автоматический	автоматический
Кондиционер сзади	есть (охлаждение сзади, индивидуальная регулировка)	автоматический	автоматический
Монитор заднего вида	нет	есть (с направляющей)	есть (с направляющей)
Мультимедийный дисплей	есть (4,2 дюйма, цветной, TFT)	есть (4,2 дюйма, цветной, TFT)	есть (4,2 дюйма, цветной, TFT)
Пусковая система	поворотом ключа (механическая)	кнопка	кнопка
СТОЯНОЧНЫЙ ТОРМОЗ	рычажный стояночный тормоз	рычажный стояночный тормоз	рычажный стояночный тормоз (кожа, панель переключения)
СИСТЕМА КОНТРОЛЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ	нет	433 МГц, автопозиционирование	433 МГц, автопозиционирование
МУЛЬТИМЕДИЙНЫЕ УСТРОЙСТВА			
Аудиосистема	am (9 кГц)/fm/cd, bt	da (7 дюймов) bt cd 17 мм+	da (7 дюймов) bt cd 17 мм+
Монитор аудиосистемы	нет	7"	7"
Динамики	2 шт.	6 шт.	6 шт.
разъем для аксессуаров (n0 1)	12 В x 2	12 В x 2, USB 2 x 3 (vx для_rr)	12 В x 2, USB 2 x 3 (vx для_rr)
БЕЗОПАСНОСТЬ И СИСТЕМА ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ СТОЛКНОВЕНИЯ			
СИСТЕМА БЕЗОПАСНОСТИ	нет	нет	TSS2
Система пассивной безопасности	нет	нет	есть (камера с подогревом)
Стабилизатор	есть (передний)	передний и задний	передний и задний
Подушки безопасности	есть (v1+n2)	есть (v1+n2/dk/пер.-с/все-csa)	есть (v1+n2/dk/пер.-с/все-csa)
Определение присутствия водителя и пассажиров	датчик отсутствия пассажира на сидении	датчик отсутствия пассажира на +заднем сидении, всех сидениях	датчик отсутствия пассажира на +заднем сидении, всех сидениях
Система предупреждений о непристегнутых ремнях безопасности	есть (лампочка, водитель + пассажир)	есть (лампочка, все)	есть (лампочка, все)
Система контроля давления в шинах	нет	433 МГц, автопозиционирование	433 МГц, автопозиционирование
Помощь при съезде с полосы (lka)	нет	нет	система предупреждения о смене полосы движения + вибрация руля
Помощь при изменении полосы	нет	нет	система предупреждения + система предупреждения об объектах, двигающихся в поперечном направлении сзади авто