



PRO IMPORT GROUP



## Li Auto

Последовательный Гибрид  
2023 г.в.

	Li L7			Li L8			Li L9
	Air	PRO	MAX	Air	PRO	MAX	MAX
Привод	Полный			Полный			Полный
Габариты	5050x1995x1750			5080x1995x1800			5218x1998x1800
Колесная база мм	3005			3005			3105
Конфигурация салона	2 ряда 5 мест (2+3)			3 ряда 6 мест (2+2+2)			3 ряда 6 мест (2+2+2)
Пневмоподвеска		•	•		•	•	•
Трансмиссия	Одноступенчатая для электромобилей			Одноступенчатая для электромобилей			Одноступенчатая для электромобилей
Разгон 0-100 км/ч	5.3			5.5			5.3
Максимальная скорость	180 км/ч			180 км/ч			180 км/ч
Спецификация колес	255/50 R20 (база)			255/50 R20 (база)			265/45 R21
Запас хода в режиме EV CLTC	175 км			175 км			180 км
Запас хода в режиме подзарядки батареи CLTC	1100 км			1100 км			1100 км
Двигатели	ДВС + 2 электродвигателя			ДВС + 2 электродвигателя			ДВС + 2 электродвигателя
	ДВС						
Тип ДВС	1.5T			1.5T			1.5T
	Турбонаддув			Турбонаддув			Турбонаддув
Модель	L2E15M			L2E15M			L2E15M
Объем бензинового двигателя	1496			1496			1496

Мощность бензинового двигателя kW (лс)	113 (154)	113 (154)	113 (154)
Количество цилиндров	4	4	4
Материал головки блока цилиндров	Алюминий	Алюминий	Алюминий
Тип Впрыска	Прямой впрыск	Прямой впрыск	Прямой впрыск
Рекомендуемое топливо	95	95	95
Расход топлива для зарядки батареи	7.6 л/100 км	7.6 л/100 км	7.6 л/100 км
ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛИ			
Тип Электродвигателей	синхронный двигатель с постоянными магнитами	синхронный двигатель с постоянными магнитами	синхронный двигатель с постоянными магнитами
Суммарная мощность электродвигателей kW (лс)	330 (449)	330 (449)	330 (449)
Суммарный крутящий момент N*m	620	620	620
Мощность переднего электродвигателя кВт	130	130	130
Крутящий момент переднего электродвигателя N*m	220	220	220
Мощность заднего электродвигателя кВт	200	200	200
Крутящий момент заднего электродвигателя N*m	400	400	400

# LI Auto

Расположен ие электродвиг ателя	Спереди + сзади			Спереди + сзади			Спереди + сзади
Зарядное устройство 7 kW	•	•	•	•	•	•	•
	БАТАРЕЯ						
Тип батареи	Тройная литий-ионная батарея			Тройная литий-ионная батарея			•
Производит ель батареи	Hive energy	Ningde era		Xinwangda	Ningde era		Ningde era
Контроль температур ы батареи	Подогрев при низких температурах			Подогрев при низких температурах			•
	Жидкое охлаждение			Жидкое охлаждение			•
Емкость батареи kWh	42.8			42.8			44.5
Время зарядки	Быстрая 0.5 часа			Быстрая 0.5 часа			Быстрая 0.5 часа
	Медленная 6.5 часов			Медленная 6.5 часов			Медленная 6.5 часов
Максимальн ое потреблени е при медленной зарядке	3.5 kW			3.5 kW			3.5 kW
	ХОДОВАЯ ЧАСТЬ						
Пневмопод веска		•	•		•	•	•
Тип передней подвески	Двухрычажная независимая подвеска			Двухрычажная независимая подвеска			Двухрычажная независимая подвеска
Тип задней подвески	Многорычажная независимая подвеска			Многорычажная независимая подвеска			Многорычажная независимая подвеска
Электроуси литель руля	•	•	•	•	•	•	•
Тип передних тормозов	Вентилируемые дисковые тормоза			Вентилируемые дисковые тормоза			Вентилируемые дисковые тормоза
Тип задних тормозов	Вентилируемые дисковые тормоза			Вентилируемые дисковые тормоза			Вентилируемые дисковые тормоза
	БЕЗОПАСНОСТЬ						
ABS	•	•	•	•	•	•	•
Экстренное торможение EBD	•	•	•	•	•	•	•

Ассистент торможения EBA	•	•	•	•	•	•	•
Traction Control TCS	•	•	•	•	•	•	•
Система стабилизации кузова ESP	•	•	•	•	•	•	•
Активное торможение	•	•	•	•	•	•	•
Система удержания в полосе движения	•	•	•	•	•	•	•
Системы предупреждения засыпания водителя	•	•	•	•	•	•	•
Обнаружение дорожных знаков	•	•	•	•	•	•	•
Датчик давления в шинах	•	•	•	•	•	•	•
Адаптивный круиз контроль	•	•	•	•	•	•	•
Уровень ассистента при вождении	L2	L2	L2	L2	L2	L2	L2
Активные системы раннего предупреждения ДТП	• Предупреждение выхода из полосы						
	• Предупреждение лобового столкновения						
	• Предупреждение заднего столкновения						
	• Предупреждение о движущемся объекте при езде задом RCTA						
	• Предупреждение о движущемся объекте при открывании двери DOW						
Парковочные радары с двух сторон	•	•	•	•	•	•	•
Камеры 360	•	•	•	•	•	•	•
Autohold	•	•	•	•	•	•	•
Система возврата энергии при торможении	•	•	•	•	•	•	•
	ЭКСТЕРЬЕР						
Тип крыши	Панорамная неоткрываемая						

## LI Auto

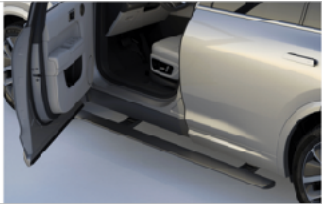











Скрытые дверные ручки	•	•	•	•	•	•	•
Full LED оптика	•	•	•	•	•	•	•
Адаптивное переключение дальнего и ближнего света		•	•		•	•	•
Электроподъем задней двери	•	•	•	•	•	•	•
Индукционное открывание задней двери	•	•	•	•	•	•	•
Бесключевой доступ	•	•	•	•	•	•	•
Удаленный запуск	•	•	•	•	•	•	•
Антибликовое покрытие зеркал заднего вида	•	•	•	•	•	•	•
Тонировка задних стекол	•	•	•	•	•	•	•
	ИНТЕРЬЕР						
Диагональ приборной панели дюймы	4.82	4.82	4.82	4.82	4.82	4.82	4.82
Диагональ главного экрана дюймы	15.7	15.7	15.7	15.7	15.7	15.7	15.7
Диагональ экрана пассажира переднего ряда	15.7	15.7	15.7	15.7	15.7	15.7	15.7
Диагональ экрана второго ряда			15.7			15.7	15.7
Экран у второго ряда			•			•	•

Управление мультимедиа второго ряда			•			•	•
Электрическая настройка положения руля	•	•	•	•	•	•	•
Функции руля	мультируль	мультируль	мультируль	мультируль	мультируль	мультируль	мультируль
	память	память	память	память	память	память	память
	подогрев	подогрев	подогрев	подогрев	подогрев	подогрев	подогрев
Материал руля	Кожа	Кожа	Кожа	Кожа	Кожа	Кожа	Кожа
Распознавание лица	•	•	•	•	•	•	•
Система управления голосом (только Китайский)	•	•	•	•	•	•	•
Количество колонок	19	19	21	19	19	21	21
HUD проекция на лобовое стекло	•	•	•	•	•	•	•
Встроенный видеорегистратор	•	•	•	•	•	•	•
Количество входов USB	2 спереди + 2 сзади (60W)			2 спереди + 2 сзади (60W)			2 спереди + 2 сзади (60W)
Беспроводная зарядка телефона	• (15W)	• (15W)	• (15W)	• (15W)	• (15W)	• (15W)	• (15W)
Розетка 220 вольт	• 1.2 kW			• 1.2 kW			• 1.2 kW
Атмосферная подсветка салона	256 цветов	256 цветов	256 цветов	256 цветов	256 цветов	256 цветов	256 цветов
	СИДЕНИЯ						
Материал сидений	Nappa	Nappa	Nappa	Nappa	Nappa	Nappa	Nappa
Функции передних сидений	Подогрев			Подогрев			Подогрев
	Вентиляция			Вентиляция			Вентиляция
	Массаж			Массаж			Массаж
	Память водительского			Память водительского			Память
Функции	Подогрев			Подогрев			Подогрев






LI Auto

второго ряда сидений	Вентиляция			Вентиляция			Вентиляция
	Массаж			Массаж			Массаж
Функции третьего ряда сидений	—			Подогрев			Подогрев
Электрорегулировка сидений	Все сидения	Все сидения	Все сидения	Все сидения	Все сидения	Все сидения	Все сидения
	КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ						
Холодильник							•
Ароматизация салона							•
Трехзонный климат-контроль	•	•	•	•	•	•	•
Генератор негативных ионов							•
PM2.5 фильтр	•	•	•	•	•	•	•
	ПРОЧЕЕ						
Столики у второго ряда							•
Камера в салоне	•	•	•	•	•	•	•
Количество камер снаружи	10	10	11	10	10	11	11
Количество ультразвуковых радаров	12	12	12	12	12	12	12
Lidar			•			•	•
Операционная система ассистента	Ideal AD Pro system		Ideal AD Max system	Ideal AD Pro system		Ideal AD Max system	Ideal AD Max system
Процессор ассистента	Horizon Journey 5		Double NVIDIA Orin-X	Horizon Journey 5		Double NVIDIA Orin-X	Double NVIDIA Orin-X
Процессор мультимедиа	Qualcomm Snapdragon 8155		Double Qualcomm Snapdragon 8155	Qualcomm Snapdragon 8155		Double Qualcomm Snapdragon 8155	Double Qualcomm Snapdragon 8155
Оперативная память	12 гб		24 гб	12 гб		24 гб	24 гб

Li Auto

Объем памяти	128 гб	256 гб	128 гб	256 гб	256 гб
ОПЦИИ					
			Выдвижной порог (опция)		
ЦВЕТА					
		White pearl (только Li L7)		Gold Metallic (только Li L8 и Li L9)	
		Gray metallic		Silver metallic	
		Black			
		Green special (опция)		Blue special (опция)	
		Aurora red special (опция) Эксклюзив для Li L7		Purple Special (Опция) Эксклюзив у Li L8 и Li L9	
ДИСКИ					
		20-дюймовые (Недоступны для Li L9)		20-дюймовые (Недоступны для Li L9)	



		21-дюймовые (опция) (В базе у Li L9)		21-дюймовые (опция) (В базе у Li L9)
ИНТЕРЬЕР				
				
				
			Только для Li L7	
			Недоступен для Li L7	

● Если вы не нашли то, что искали, свяжитесь с нами любым удобным для вас способом, и мы подберем и доставим интересующий вас автомобиль в кратчайшие сроки и на оптимальных условиях.

050020 Республика Казахстан  
Алматы, Медеуский район  
**Проспект Достык 535 офис 102**  
8 777 88 080 88 - отдел продаж  
8 777 80 050 80 - руководитель  
87778005080@mail.ru