

# SONG PLUS DM-i



Жалпы кепілдік  
**6 жыл | 150 000 км**



Батарея және электрмотор  
**8 жыл | 150 000 км**



Жүріс бөлігі  
**4 жыл | 120 000 км**

Комплектация		100KM Flagship	150KM Flagship
<b>Бағасы (теңге):</b>	<b>2026 ш.ж</b>	<b>16 690 000</b>	<b>17 690 000</b>
<b>АРНАЙЫ БАҒА</b>	<b>2026 ш.ж</b>	<b>14 990 000</b>	<b>15 990 000</b>
<b>Техникалық сипаттамалар</b>		100KM Flagship	150KM Flagship
Ұзындығы x Ені x Биіктігі, мм		4775x1890x1670	
Дөңгелек базасы, мм		2765	
Отын бағының көлемі, л		60	
Шиналардың сипаттамалары		235/50 R19	
Қозғалтқыш көлемі, л		1.5L	
ІЖҚ қуаты, а.к. / Макс айналу моменті, Нм		110 а.к. / 135 Нм	
Электр қозғалтқышының қуаты, а.к. / Макс айналу моменті, Нм		197 а.к. / 325 Нм	
Жетек түрі		Алдыңғы жетек	
Аккумулятор сыйымдылығы, кВт-сағ		18,3	26,6
0-100 км/сағ үдеуі, секунд		8,3	8,5
Минималды отын шығыны (NEDC), л/100 км		4,7	4,7
Электр жетегіндегі жүріс қоры (NEDC), км		100 дейін	150 дейін
Гибридтік жүйенің жалпы жүріс қоры (NEDC), км		1200 дейін	1250 дейін
Оттегін (O <sub>2</sub> ) тұтыну, (л/100км)*		2 000 - 13 200 л	
Жазғы/қысқы қалалық режимдегі энергия шығыны (кВт-сағ/100 км)*		5 / 33 / 1 600 - 13 200 г	
Қалалық/қала сыртындағы режимдегі отын шығыны (л/100 км)		5,5 / 6,6	
<b>Қауіпсіздік</b>		100KM Flagship	150KM Flagship
Тежеу жүйесінің интеллектуалды күшейткіші (IPB)		•	•
Автокөлікті динамикалық тұрақтандыру жүйесі (ESC)		•	•
Тежегіш педалін баспастан, автокөлікті ұстап тұру жүйесі (AutoHold)		•	•
Ылдиға қарай түскенде тарту күшін бақылау жүйесі (HDC)		•	•
Өрге қарай орыннан қозғалу кезінде көмектесу жүйесі (HSA)		•	•
Тежеу күштерін электронды үлестіру (EBD)		•	•
Шұғыл тежелген кездегі гидравликалық көмек жүйесі (HBA)		•	•
Бос айналудан қорғау жүйесі (TCS)		•	•
Аударылуға қарсы тұрақтылықты бақылау (RSC)		•	•
Қозғалыс динамикасын бақылау жүйесі (VDC)		•	•
Интеллектуалды круиз-контроль (ACC)		•	•
Автоматты шұғыл тежеу жүйесі (AEB)		•	•
Жол белгілерін тану жүйесі (RSA)		•	•
Кептелістерде жүру көмекшісі (алдыда жүріп бара жатқан автокөліктің артынан автоматты түрде қозғалу-TJA)		•	•
Қозғалыс жолағында ұстап отыру жүйесі (LKS)		•	•
Қозғалыс жолағынан шығып кету туралы ескерту жүйесі (LDWS)		•	•
Көзден таса аймақтарды бақылау жүйесі (BSM)		–	•
Есіктерді ашқан кезде бағыттас көліктерді бақылау жүйесі (DOW)		–	•
Жолақ ауыстыру кезіндегі көмекші жүйе (LCA)		–	•
Артқы жақтан соқтығысу туралы ескерту жүйесі (RCW)		–	•
Арттағы көлденең қозғалыс туралы ескерту (CTA)		–	•
Автоматты түрде тежейтін артқы жүріспен шығу кезіндегі көмекші жүйе (RCTAB)		–	•
Газ-тежегішті бірге басқан кезде тежегіштерді бұғаттау жүйесі (BOS)		•	•
Электронды тұрақ тежегіші (EPB)		•	•
Шиналардағы қысымды бақылау жүйесі (TPMS)		•	•
Рульдің электркүшейткіші (EPS)		•	•
Автокөлікті қашықтан оталдыру (кілттен)		•	•
Алдыңғы жолаушыларға арналған қосарлы қауіпсіздік жастықтары		•	•
Кіріктірілген бүйірлік қауіпсіздік жастықтары		•	•
Бала орындығына арналған ISO-FIX бекіткіші		•	•
Электронды айдап әкетуге қарсы жүйе (иммобилайзер)		•	•

