

SENA E400



Specification		სპეციფიკაცია
L*W*H (mm)	4572 (4602) ×1825×1496	სიგრძე x სიგანე x სიმაღლე
Wheelbase (mm)	2670	თვლებს შორის ბაზა (მმ)
Min Ground Clearance (mm	145	მიწიდან მინიმალური
		დაშორება (მმ)
Minimum Turn Radius	5 .65	მობრუნების მინიმალური
(m)		რადიუსი (მ)
Kurb Weight (kg)	1545	ავტომობილის წონა (კგ)
Maximum Speed (km/h)	152	მაქსიმალური სიჩქარე (კმ/სთ)
0-50km/h Acceleration Time	4.8s	0-50 კმ/სთ აჩქარების დრო
(s)		(%)
NEDC Driving Range (km)	420	NEDC გარბენის მანძილი (კმ)
Maximum Driving Range	500	activatements a state to (18)
(km)	300	მაქსიმალური გარბენი (კმ)
Battery Type	Ternary Lithium Battery	ელემენტის ტიპი
	სამმაგი ლითიუმის ბატარეა	
Battery Capacity (kWh)	55	ბატარეის ტევადობა (კვტ/სთ
Motor Type	PMSM	<u>მრავის ტიპი</u>
Max. Motor Power (kW)	120	მაქს. მრავის სიმძლავრე (კვტ)
Max. Torque N.M	250	მაქს. ბრუნვის მომენტი NM
Slow AC charging time (h)	7-9h	ნელი AC დატენვის დრო (სთ
Fast AC charging time (h)	0.5h (30%-80%)	სწრაფი AC დატენვის დრო
	0.5სთ (30%-80%)	
Driving Type	Front Driving	მართვის ტიპი
	წინა წამყვანი	
Transmision	E-CVT	გადაცემათა კოლოფი
	ელექტრო ვარიატორი	
Steering System	EPS	მართვის სისტემა
Tyre	205/55 R16	საბურავი
ABS Electronic Anti-lock	•	ABS ელექტრონული
System		დაბლოკვის სისტემა
EBD Electronic Brakeforce	pution	EBD ელექტრონული
Distribution		სამუხრუჭე მალის
		განაწილება
TPMS Tyre Pressure	•	TPMS საბურავების წნევის
Monitoring System		მონიტორინგის სისტემა
HD Integrated Dashcam	•	HD ინტეგრირებული
(Regulatory Requirements)		Dashcam
High Sensitivity Reversing	•	მაღალი მგრძნობელობის
Radar		უკუსვლის რადარი
Child Safety Lock	•	ბავშვის უსაფრთხოების
		საკეტი









