

**CHERY**

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 (m)	5.65	მობრუნების მინიმალური რადიუსი (მ)
Kurb Weight (kg)	1545	ავტომობილის წონა (კგ)
Maximum Speed (km/h)	152	მაქსიმალური სიჩქარე (კმ/სთ)
0-50km/h Acceleration Time (s)	4.8s	0-50 კმ/სთ აჩქარების დრო (წმ)
NEDC Driving Range (km)	420	NEDC გარბენის მანძილი (კმ)
Maximum Driving Range (km)	500	მაქსიმალური გარბენი (კმ)
Battery Type	Ternary Lithium Battery სამმაგი ლითიუმის ბატარეა	ელემენტის ტიპი
Battery Capacity (kWh)	55	ბატარეის ტევადობა (კვტ/სთ)
Motor Type	PMSM	ძრავის ტიპი
Max. Motor Power (kW)	120	მაქს. ძრავის 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%) 0.5სთ (30%-80%)	სწრაფი AC დატენვის დრო
Driving Type	Front Driving წინა წამყვანი	მართვის ტიპი
Transmission	E-CVT ელექტრო ვარიატორი	გადაცემათა კოლოფი
Steering System	EPS	მართვის სისტემა
Tyre	205/55 R16	საბურავი
ABS Electronic Anti-lock System	•	ABS ელექტრონული დაბლოკვის სისტემა
EBD Electronic Brakeforce Distribution	•	EBD ელექტრონული სამუხრუჭე ძალის განაწილება
TPMS Tyre Pressure Monitoring System	•	TPMS საბურავების წნევის მონიტორინგის სისტემა
HD Integrated Dashcam (Regulatory Requirements)	•	HD ინტეგრირებული Dashcam
High Sensitivity Reversing Radar	•	მაღალი მგრძნობელობის უკუსვლის რადარი
Child Safety Lock	•	ბავშვის უსაფრთხოების საკეტი

