



CITYRAY



DAAC Hermes

Caroserie	Crossover, 5 usi	
Versiune	PREMIUM	FLAGSHIP
Pret, \$	23 880 \$	24 880 \$
DIMENSIUNI		
Lungime, mm		4 510
Latime, mm		1 865
Inaltime, mm		1 650
Apatament, mm		2 701
PARAMETRI TEHNICI		
Tip motor	BHE15-AFZ, cu 4 cilindri în linie	
Tip cutie de viteze	7DCT	
Putere maxima, CP (Kw)/rpm	174 / 5,500	
Cuplu maxim, Nm/rpm	290 / 2,000-3,500	
Acceleratie 0-100 km/h, s	7.9	
Consum de combustibil in ciclu mixt, L/100 km* ¹	6,3	
Suspensie fata	Independenta, Macpherson	
Suspensie spate	Independenta	
Directia asistata electric	EPS	
Frane fata	Discuri ventilate	
Frane spate	Discuri	
Scut protectie	•	•
EXTERIOR		
Optica fata Full LED	•	•
Iluminare inteligenta (la apropierea/indepartarea de automobil)	•	•
Optica spate Full LED	•	•
Trapa panoramica cu cortina electrica	•	•
Incalzirea oglinzilor exterioare	•	•
Incalzirea parbrizului	•	•
Hayon electric cu functie de deschidere/inchidere	—	•
Stergatoare de parbriz fara rama cu senzor de ploaie	•	•
Jante din aliaj all-season 225/55 R18	•	—
Jante din aliaj all-season 235/45 R19	—	•
Roata de rezerva (de dimensiuni reduse)	•	•
INTERIOR		
Iluminare ambientala	—	•
Incalzirea volanului	•	•
Oglinda interioara retrovizoare cu functie de intunecare automata	•	•
Scaune tapitate cu eco piele	•	•

Scaun sofer cu reglare electrica in 6 directii	•	•
Scaun pasager fata cu reglare mecanica in 4 directii	•	—
Scaun pasager fata cu reglare electrica in 4 directii	—	•
Incalzirea scaunelor din fata	•	•
Incalzirea scaunelor din spate	•	•
Scaun sofer cu memorie	—	•
Reglarea tetierelor	•	•
Cotiera centrala spate cu suport pentru pahare	•	•
SIGURANTA		
Sistem de antiblocare a rotilor in timpul franarii (ABS)	•	•
Sistem de monitorizare a temperaturii si presiunii in anvelope (TPMS)	•	•
Airbaguri frontale pentru sofer si pasagerul din fata	•	•
Airbaguri laterale pentru sofer si pasagerul din fata	•	•
Airbaguri laterale de tip cortina	•	•
Senzori de parcare fata	•	•
Senzori de parcare spate	•	•
Sistem de vizibilitate panoramică 540°	•	•
Sistem ADAS de nivel L2		
Cruise control adaptiv (ACC)	•	•
Sistem de franare de urgență (AEB)	•	•
Sistem de avertizare parasire banda de rulare (LDW)	•	•
Sistem de menținere benzii de rulare (LKA)	•	•
Sistem de urgență de menținere benzii de rulare (ELKA)	•	•
Sistem de asistență pe autostrada (HWA)	•	•
Sistem de control adaptiv al farurilor de fază lungă (IHBC)	•	•
Sistem de avertizare la parasirea benzii de rulare (LCW)	•	•
Sistem de avertizare pentru usile deschise (DOW)	•	•
Sistem de monitorizare a unghiului mort (BSD)	•	•
Sistem de avertizare pentru coliziune din spate (CMSR)	•	•
Sistem de avertizare la deplasarea în marsarier (RCTA)	•	•
CONFORT		
Deschiderea și inchiderea de la distanță a geamurilor (inclusiv trupa panoramică)	•	•
Acces fără cheie în automobil	Usi laterale din fata	Usi laterale din fata
Deflectoare aer conditionat spate	•	•
Filtru de cabina CN95	•	•

Frana de mana electronica (EPB)	•	•
Auto Hold	•	•
SISTEME ELECTRONICE		
Tablou de bord digital cu ecran LCD de 10,2"	•	•
Sistem multimedia cu ecran tactil HD de 13,2"	•	•
Sistem audio	6 difuzoare	8 difuzoare
Procesor de înaltă performanță Qualcomm Snapdragon 8155	•	•
CarPlay	•	•
AutoDo	•	•
Incarcare wireless	—	•

ALTELE

Instrumente si accesorii Cric / Cheie / Carlig de tractiune / Semn de oprire de urgență / Vesta reflectorizanta

CULORI DISPONIBILE



Blue



White



Grey



Silver

* CALCULUL CONSUMULUI DE COMBUSTIBIL DUPA CICLUL **NEDC**.

NEDC (new European Driving Cycle) este un test standardizat dezvoltat in Uniunea Europeană pentru a evalua eficiența și performanța de mediu a autoturismelor. Ciclul constă dintr-o anumita secvență de situații de trafic și viteze care simulează condițiile tipice de trafic urban și suburban.

Masurările se efectuează în condiții speciale de laborator, unde mașina este așezată pe role mobile, iar motorul sau funcționează în conformitate cu un anumit profil stabilit de ciclul NEDC.

Cu toate acestea, ciclul NEDC nu reflectă întotdeauna cu exactitate consumul real de combustibil și emisiile. Nu ia în considerare influența unor factori precum traficul, ruta și stilul individual de conducere, care pot afecta semnificativ emisiile reale și consumul de combustibil.

Prin urmare, aceste date sunt furnizate numai pentru comparație cu date similare și în niciun caz nu pot fi considerate o afirmație din partea noastră că consumul Dvs. va fi exact asta cum a declarat producătorul.

GARANTIE PRODUCATOR: 5 ANI CU LIMITA DE PARCURS 150 000 KM.

TOATE PREȚURILE SUNT EXPRIMATE IN \$ (DOLARI).

IMAGINILE PREZENTATE POT SA DIFERE DE MODELE IN SERIE, CULOARE, PARAMETRI TEHNICI SI LISTA DE DOTARI ALE AUTOMOBILELOR GEELY ATLAS POT FI MODIFICATE UNILATERAL. PENTRU TERMENI DETALIAȚII, CARACTERISTICI TEHNICI, LISTA DE DOTARI ALE AUTOMOBILELOR, CONCRETIZATI LA CENTRU AUTO GEELY.

DAAC HERMES

tel.: +373 22 809 350;

email: showroom@geely.md;

web: www.geely.md;

Mun. Chisinau, str. Calea Iesilor, 14.