



Eclipse Cross PHEV 2.4L 4WD A/T Intense - S95

Principalele caracteristici tehnice:

Dimensiuni L x l x h	4545 X 1805 X 1685 MM
Caroserie – nr. locuri	BREAK - 5 USI - 5 LOCURI
Transmisie / Tractiune	transmisie automata / 4WD
Motor: Tip/ nr. cilindri / nr.supape / Nivel poluare	2.4L / 4 in linie / 16V / EURO 6D FINAL
Capacitate cilindrica	2360 CMC
Masa proprie/ Masa max. autorizata/ Masa remorcabila (cu sistem de franare)	1,910 kg / 2425 kg / 1500 KG kg
Garda la sol	191 MM
Putere maxima kW (CP)	72 kW / 98 CP / 4000 rot/min
Cuplu maxim	193 NM / 2500 ROT/MIN
Viteza maxima	162 KM/H
Acceleratie 0-100 km/h	10.9 SEC
Capacitate portbagaj	359 L
Combustibil / Capacitate rezervor	BENZINA / 43 L
Consum (extraurban/ urban/ mixt) * NEDC	/ / 1.7 L/100 km
Emisii CO2 (extraurban/ urban/ mixt) * NEDC	/ / 39 g/km
Consum (extraurban/ urban/ mixt) * WLTP	/ / 2 L/100 km
Emisii CO2 (extraurban/ urban/ mixt) * WLTP	/ / 46 g/km

Dotari standard - pachet optiuni S95

EXTERIOR

Bandouri laterale negre; ornamente bara fata si spate negre
Faruri de tip LED cu reglare manuala, cu semnalizatoare de directie integrate, functie de pornire/oprire automata, si functie "coming home light"
Grila radiator (Gloss black)
Jante de aliaj de 18" cu pneuri de 225/55R18 98H
Kit reparatii roti
Lampa ceata spate pe partea soferului; lampa stop spate tip LED montata pe eleron
Lumini de zi cu tehnologie LED (Daytime Running Lights); lumini de pozitie clare de tip LED
Manere portiere exterior in culoarea caroseriei
Oglinzi exterioare incalzite, rabatabile si reglabile electric
Oglinzi laterale exterioare in culoarea caroseriei, cu semnalizatoare integrate
Ornamente laterale plafon cromate; ornamente laterale geamuri cromate
Proiectoare ceata fata de tip LED
Sine longitudinale plafon (culoare neagra)
Spalatoare faruri

INTERIOR

Bancheta spate cu spatar rabatabil cu optiune de pliere asimetrica 60:40
Cablou de incarcare CCID (Mode2) pentru priza normala (10 A) lungime 6 m
Consola centrala cu suport pentru pahare, cu cotiera prevazuta cu spatiu pentru depozitarea ochelarilor
Cotiera cu suport pahare pentru locurile din spate
Geamuri fumurii (laterale spate si luneta)
Guri de aerisire pentru locurile din spate (sub scaunele din față)
Lampa de interior in plafon pentru locurile fata si spate; lampa portbagaj
Manere portiere interior cromate
Parasolare sofer si pasager prevazute cu oglinzi iluminate si suport de bilet
Plafon interior negru
Priza pentru accesorii in consola centrala fata; priza accesorii pentru locurile din spate
Rulou protectie interior portbagaj
Spatiu de depozitare a telefonului mobil cu iluminare de tip LED (in partea de jos a panoului central)
Spatiu de depozitare sub podeaua portbagajului
Tapiterie din piele sintetica cu cusaturi argintii
Tetiere fata si spate ajustabile pe inaltime
Usi fata si spate cu insertii din piele sintetica si suport pentru sticle; functie de iluminare de tip LED manere si suport sticle usi fata

CONFORT

Aer conditionat dual-zone, cu posibilitate de control pe durata reincarcarii bateriei
Camera pentru marsarier
Cruise control cu limitator de viteza cu comenzi pe volan
Display central multifunctional tip LCD color cu contrast ridicat

Funcții hands free, audio și control vocal cu comenzi pe volan
Geamuri față/spate acționate electric cu funcție de urcare și coborare automată pentru toate geamurile (control doar pe partea șoferului)
Incalzire electrică suplimentară
Mitsubishi remote control (comandă cu ajutorul telefonului mobil)
Oglinda retrovizoare cu funcție automată anti orbire
Parbriz cu protecție fonică
Scaun șofer acționat electric pe 4 direcții și scaun pasager glisant și cu reglare manuală pe înălțime, cu buzunar pe spate
Scaune față încălzite
Sistem de autoaprindere a farurilor și senzor de ploaie
Sistem de operare inteligent fără cheie (KOS)
Smartphone Link Display Audio cu display de 8", radio digital (DAB), redare MW/FM, 6 difuzoare și port USB (x2) și navigație
Sursa de alimentare pentru utilități externe (Vehicle to Home)
Volan reglabil pe înălțime și adâncime, îmbrăcat în piele, prevăzut cu padele pentru modificarea nivelului de regenerare la frânarea electromagnetică
SIGURANȚA
ABS (Anti-lock Braking System); EBD (Electronic Brake-force Distribution); BA (Brake Assist)
Airbag-uri frontale șofer și pasager, cu decuplare airbag pasager; Airbag genunchi șofer
Airbag-uri laterale șofer și pasager și airbag-uri de tip cortină
Ancore ISO-FIX pentru scaune copii (x2) montate la bancheta spate
ASC+TCL+HSA Sistem de control activ al stabilității și tracțiunii; Hill Start Assist System: asistență la pornirea din rampă
Centuri de siguranță cu 3 puncte de ancorare și cu pretensionare pentru toate locurile
Frână de parcare acționată electric (EPB) și funcție de Brake Auto Hold
Imobilizator electronic
Semnalizare vizuală pentru frânarea de urgență (Emergency Stop Signal)
Senzori de parcare față și spate cu sistem de mitigare în cazul accelerărilor accidentale (UMS)
Sistem de asistență la frână pentru evitarea coliziunilor (FCM)
Sistem de avertizare la parasirea involuntară a benzii de rulare (LDW)
Sistem de avertizare sonoră pietoni, cu declansare la apropierea de aceștia (AVAS - Acoustic Vehicle Alerting System)
Sistem de comutare automat pentru faza lungă (AHB)
Sistem de monitorizare a presiunii în roți (TPMS)
Sistem de recunoaștere a semnelor de trafic (Traffic Sign Recognition - TSR)
Sistem inteligent S-AWC (Twin motor 4WD)

Garantie: 60 de luni, în limita a 150.000 km (doar după 24 luni de la data de început a garanției)

Prezentă lista cuprinde selectiv cele mai importante echipamente și dotări ale mașinii.

Livrarea autovehiculelor se face numai după confirmarea plății integrale în contul vânzătorului și indigenizarea acestora conform legislației române.

* Valori estimate de către producător. Rezultatele prezentate mai sus nu exprimă sau implică nicio garanție a consumului unui vehicul în mod particular. Vehiculele nu sunt testate individual și de aceea apar în mod inevitabil diferențe între vehicule individuale ale aceluiași model. De asemenea, vehiculul poate încorpora modificări particulare. Mai mult, stilul de condus și condițiile de trafic, modul de întreținere a vehiculului pot influența consumul.