



STARRAY EM-i

LISTA DE PREȚURI

Echipamente | Caracteristici tehnice



Lista de prețuri

Model	Echipare	Tracțiune	Putere motor (KW/CP)	Transmisie	Preț de listă (EUR cu TVA inclus)	DISCOUNT (EUR cu TVA inclus)	Preț final (EUR cu TVA inclus)
*motorizare Plug-in Hybrid							
Starray EM-i	Pro	FWD	73+160 kW 99+217 CP	1DHT	36.990 €	7.000 €	29.990 €
Starray EM-i	Max	FWD	73+160 kW 99+217 CP	1DHT	38.990 €	7.000 €	31.990 €

CULORI DISPONIBILE



ALPINE WHITE
(H32)



POLAR BLACK
(H28)



JUNGLE GREEN
(H31)



GLACIER BLUE
(H30)



VOLCANIC GRAY
(H29)



CLOUDVEIL SILVER
(H33)

Culori disponibile	Cod	Preț vopsea (EUR cu TVA inclus)
Alb Alpin	H32	Standard
Negru Polar	H28	490 €
Verde Pădure	H31	490 €
Albastru Glaciar	H30	490 €
Gri Cenușă	H29	490 €
Argintiu Închis	H33	490 €

Prețurile sunt valabile din 10.12.2025 până la publicarea unei noi liste de prețuri sau până la epuizarea stocului. Prețurile sunt exprimate în EUR și includ TVA.

Producătorul își rezervă dreptul de a aduce modificări în ceea ce privește prețul, paleta de culori, tapițeriile, echipamentul standard și opțional, datele tehnice și de a întrerupe fabricarea oricărui model, fără o notificare prealabilă. Plata se realizează la cursul de schimb Leu/Euro practicat de Compexit Automotive S.R.L. și afișat la sediul/punctul de lucru.

Dotări standard

PRO - echipament standard**EXTERIOR**

Faruri automate LED (cu funcție Follow Me Home)
Lumini de zi LED (DRL) Stopuri spate LED
Semnalizatoare de direcție LED
Stop frână LED
Proiectoare de ceață spate
Bare longitudinale pe acoperiș
Parbriz și geamuri laterale cu protecție UV
Geamuri spate fumurii
Oglinzi exterioare reglabile electric
Oglinzi exterioare încălzite
Oglinzi exterioare rabatabile electric
Lunetă cu funcție de încălzire și dezaburire
Ștergător de lunetă
Ștergătoare față cu senzor de ploaie
Jante din aliaj de 18"

INTERIOR ȘI CONFORT

Tablou de bord acoperit cu piele ecologică
Volan multifuncțional îmbrăcat în piele microfibră
Volan încălzit
Parasolare față cu oglindă
Geamuri electrice față și spate
Telecomandă geamuri
Lumini de citit LED față și spate
Iluminare LED în portbagaj
Scaune cu tapițerie perforată
Scaun șofer reglabil electric, pe 6 direcții
Scaun pasager reglabil electric, pe 4 direcții
Scaune față încălzite
Banchetă spate rabatabilă fracționată 60/40
Aer condiționat automat Grilă ventilație spate
Pornire anticipată / oprire întârziată a ventilației
Telecomandă ventilație

HABITACLU INTELIGENT

Intrare și pornire motor fără cheie (keyless)

Sistem multimedia FLYME AUTO

- ✓ Ecran tactil central HD de 15,4"
- ✓ Panou de instrumente LCD de 10,2"
- ✓ Control audio bizonal pentru scaunele din față
- ✓ Conexiune GEELY: Apple CarPlay
- ✓ Bluetooth
- ✓ Conexiune la rețea 4G
- ✓ Navigație online
- ✓ Aplicație GEELY
- ✓ Actualizări Over-the-Air (OTA)

Radio digital, FM (DAB)

Porturi USB (Tip A×2 și Tip C×2)

Sistem de monitorizare a atenției șoferului (DMS)

Sistem audio cu 6 difuzoare

Priză frontală de 12V

Programare încărcare online

Alimentare dispozitiv Vehicle-to-Load (V2L) din vehicul

Încărcare Vehicle-to-Vehicle (V2V) al unui alt vehicul

SIGURANȚĂ

Sistem de control al tracțiunii Geely (G-TCS)
Sistem de întrerupere alimentare cu energie în caz de coliziune
Control electronic al stabilității (ESC)
Sistem de frânare antiblocare (ABS)
Distribuție electronică a forței de frânare (EBD)
Sistem de asistență la frânare (BAS)
Asistență la pornirea în rampă (HAC)
Asistență la coborârea rampei (HDC)
Sistem anti-răsturnare (ARP)
Frânare post-impact (PIB)
Airbaguri frontale
Airbag pasager cu opțiune de dezactivare
Airbaguri laterale
Airbaguri laterale cortină
Airbag lateral între șofer și pasagerul față
Sistem de montare ISO-FIX pentru scaunul pentru copil pe scaunul pasagerului
Sistem de montare ISO-FIX pentru scaunul pentru copil pentru scaunele din spate
Centuri de siguranță față cu pretensionatoare și limitatoare de forță
Centuri de siguranță spate cu limitatoare de forță
Avertizor pentru centurile de siguranță față și spate
Sistem de detectare a pasagerilor spate
Sistem de monitorizare a presiunii în anvelope (TPMS)
Senzori de parcare spate
Vedere panoramică 360° în jurul vehiculului
Imobilizator electronic antifurt
Alarmă
Blocare automată a ușilor în timpul mersului
Blocare mecanică pentru copii pe uși
Avertizare sonoră pentru pietonii din jurul vehiculului la viteză redusă
Apel de urgență

Card cu instrucțiuni de salvare în caz de accident

Comutator evacuare portbagaj

Detectare prezență (copii, animale de companie)

SISTEME DE ASISTENȚĂ

Sistem de recuperare a energiei de frânare
Frână electronică de parcare – EPB
Auto Hold - AVH
Frânare de urgență automată - AEB
Pilot automat adaptiv - ACC
Regulator de viteză inteligent – ICC
Asistență la schimbarea benzii de rulare - LCA
Asistență la menținerea benzii de rulare – LKA
Asistență pentru depășirea benzii de rulare - ELKA
Sistem de avertizare pentru iminența unei coliziuni frontale – CMSF
Sistem de recunoaștere a semnelor de circulație – TSI
Asistență inteligentă pentru păstrarea limitei de viteză – ISA
Control inteligent al fazei lungi - IHBC
Sistem de avertizare pentru iminența unei coliziuni din spate - CMSR
Avertizor pentru trafic perpendicular din spate - RCTA
Avertizare pentru iminența unei coliziuni din spate - RCTB
Avertizare pentru uși deschise – DOW
Detector unghi mort - BSD

Echipamente suplimentare:

Kit de reparare pană

MAX Echipare standard**EXTERIOR**

Trapă panoramică cu deschidere electrică și protecție solară
Hayon electric
Jante din aliaj de 19"

HABITACLU INTELIGENT

Head-up display

Sistem audio FLYME cu 16 difuzoare (inclusiv 2 difuzoare pentru terțier)

Încărcare wireless

SIGURANȚĂ

Senzori parcare față

INTERIOR ȘI CONFORT

Oglindă retrovizoare cu reglare automată a intensității luminii
Parasolare față cu oglindă și iluminare Lumină torpedo
Iluminare ambientală cu 256 de culori Scaune față ventilate
Scaune față cu funcție de memorie
Cotieră centrală spate

Detalii tehnice



Dimensiuni	Lungime x lățime x înălțime (mm)	4.740 x 1.905 x 1.685
	Ampatament (mm)	2.755
	Greutate vehicul (kg)	1.730 (Pro) / 1.770 (Max)
	Volum portbagaj (l)	528* / 2.065 (min/max) (*cu nivelul portbagajului coborât)
DATE TEHNICE	Tip motor	Benzină, 4 cilindri
	Capacitate cilindrică (cm ³)	1.499
	Putere motor termic (kW/CP)	73 / 99
	Cuplu maxim, Nm (rpm)	125
	Tip motor electric	Motor sincron cu magnet permanent
	Putere maximă a motorului electric (kW)	160 / 217
	Cuplu maxim motor electric, Nm (rpm)	262
	Tip baterie	Fosfat de litiu-fier
	Capacitate baterie (kWh)	18,4
	Autonomie WLTP în mod pur electrică (km)	83
	Putere maximă de încărcare DC (kW)	30
	Timp de încărcare AC (SOC 30%-80%) (min)	20
	Putere maximă de încărcare AC (kW)	6,6
	Timp de încărcare AC (SOC 25%-100%) (min)	180
	Accelerație 0-100km/h (s)	8
	Viteză maximă (km/h)	170
	Transmisie	1DHT automată
	Tip de tracțiune	Tracțiune față
	Suspensie față / spate	MacPherson / Multilink
	Sistem de frânare pe roțile față / spate	Discuri ventilate / discuri solide
Consum de combustibil combinat (WLTP)	2,4*	
Consum mediu de combustibil WLTP (l/100 km)	6,2	
Capacitate rezervor combustibil (l)	51	
Emisii CO ₂ WLTP (g/km)	54	
Clasa de emisii	Euro 6 e	

*Consumul de 2,4 l/100 km se referă la ciclul WLTP pentru vehicule plug-in hibrid și presupune încărcarea regulată a bateriei. În cazul rulării cu bateria descărcată, consumul combinat estimat este de aproximativ 6,2 l/100 km. Valorile afișate sunt bazate pe testul WLTP. Rezultatele în condiții reale de utilizare pot varia în funcție de stilul de condus, condițiile de drum și trafic, factorii de mediu, starea vehiculului, utilizarea funcțiilor suplimentare și echipamentele instalate. Valorile publicate au rol exclusiv de comparație între vehicule.

Consumul de carburant și emisiile de CO₂ nu se referă la un autovehicul anume și nu fac parte dintr-o ofertă. Acestea sunt furnizate exclusiv pentru comparația între diferite variante de autovehicule, dar pot fi diferite față de consumul real de carburant obținut în condiții reale de conducere, consum care este influențat în mare măsură de stilul de conducere și condițiile de utilizare. Valorile privind consumul de carburant și emisiile de CO₂ sunt determinate conform regulamentului CE nr. 715/2007 (în versiunea aflată în vigoare), luând în considerare masa autovehiculului în stare de funcționare, așa cum este specificat în regulament. Echipamentele suplimentare pot crește greutatea autovehiculului atunci când acesta este gol și, în unele cazuri, sarcina admisă pe punți, precum și masa totală admisă a autovehiculului și pot reduce masele admise de remorcare. Acest lucru ar putea duce la reducerea vitezei maxime și la creșterea timpului de accelerare. Valorile referitoare la performanțele de conducere iau în considerare un șofer cu greutatea de 75 kg și o încărcătură de 125 kg.