



DS AUTOMOBILES

DS 9 E-TENSE



DS 9 E-TENSE

Cod LCDV	Nivel de echipare	Carburant / Motor	Pret fara TVA (Euro)	Pret cu TVA (Euro)
Plug-in Hybrid (Electric / Benzina)				
1SXCA4SR4AB0A0C2	RIVOLI +	1.6 PHeV FWD 250 EAT8	59,664	71,000
1SXCA4VR62B09PC2	OPERA	1.6 PHeV AWD 360 EAT8	72,605	86,400

VERSIUNI / NIVELURI DE ECHIPARE / MOTORIZARI DS 9 E-TENSE

OFERTA VALABILA INCEPAND CU 10.01.2024

Vehiculele noi DS comercializate in Romania beneficiaza de urmatoarele garantii comerciale: • PENTRU DEFECTE DE FABRICATIE: 4 ani sau 100.000 km, in functie de primul termen atins. • PENTRU VOPSEA: 4 ani sau 100.000 km, in functie de primul termen atins. • ANTI-PERFORARE: 12 ani. Vehiculele electrice sau hibride beneficiaza de o durata extinsa a garantiei pentru bateria de tractiune de 8 ani sau 160.000 km, in functie de primul termen atins. Informatiile complete referitoare la garantie sunt prezentate in CARNETUL DE SERVICE SI GARANTIE. Preturile afisate au caracter informativ si sunt exprimate in EURO Preturile se vor calcula in RON la cursul comunicat in contract sau la cursul bancii finantatoare in cazul contractelor de leasing. Am facut toate eforturile pentru a asigura corectitudinea specificatiilor de produs, la data publicarii. Pentru informatii actualizate te rugam sa consulți un distribuitor autorizat DS.

DS 9 E-TENSE

RIVOLI + PRINCIPALELE DOTARI STANDARD

Functionalitate si confort	Siguranta activa si pasiva	Design
NG39: Cablu de incarcare Mode 2 T2 8A	ZVLI: Pack Extended Safety (AEBS3 - Advanced Emergency Braking System + DAA3 - Alerta atentie sofer (nivel 3) + ETSR - Recunoastere extinsa indicatoare rutiere + AO01: SAM - Supraveghere mort + YQ02: Faruri cu aprindere automata si Comutare automata la faza de drum + LKA - Lane Keeping Assist – Asistenta la mentinerea benzii de rulare + HIA - Highway Integrated Assist: LPA - Lane Positioning Assist – Asistent pozitionare banda rulare + RG37: Regulator de viteza adaptiv)	ENHI: Decor plansa de bord piele Nappa – in forma de diamant
LZ02: Incarcator on-board 7,4 kW monofazic	VU02: DS ACTIVE SCAN SUSPENSION (Suspensie cu amortizare pilotata): include modurile Confort, Auto, Sport)	GV04: DS Wings cromate
RT04: Climatizare automata bi-zona cu filtru de carbon activ	SC03: ABS + AFU + REF + ESP + Hill Assist	57FO: Garnisaj “Inspiration Rivoli” – piele Noir Basalte (negru)
GM86: Combina de bord digitala 12,3”	LV02: Kit depanare provizorie	JD04: Pavilion negru (Noir Perla Nera)
RC71 : Sistem de navigatie cu radio DAB + Bluetooth + Mirror Screen fara fir + eCall (SOS + Asistenta) + Asistent cu recunoastere vocala naturala si interfata tactila Smart Touch Sistem	S50E: Frana de mana cu actionare electrica	LW01: Parbriz acustic cu tenta de culoare
E301: Incarcator wireless	UE05: Detector indirect presiune pneuri	VD09: Geamuri laterale spate si luneta cu tenta inchisa
HU23: Oglinzi exterioare electrice, incalzite si electrocrome, rabatabile electric, autoreglabile pentru asistenta la marsarier	OP01: Airbag frontal sofer si pasager fata cu posibilitatea dezactivarii airbag pasager	VH47 : Volan imbracat in piele
LA05: Faruri Full LED DS ACTIVE LED VISION	NF04: Airbaguri laterale fata si airbaguri cortina fata si spate	ZHMP: Jante aliaj diamantate 19” Versailles (235/45 R19)
NA09: Scaune fata incalzite si ventilate cu functie de masaj	SH07: Blocare automata a usilor in rulaj	PDFN: Grila calandru negru mat
WACR: Scaune fata cu reglaj electric si cotiera bancheta spate cu trapa de ski	GQ06: Sistem de prindere ISOFIX scaun pasager fata si locuri laterale spate cu tetiera	PDFC: Contur geamuri laterale cromat

DS 9 E-TENSE

RIVOLI + PRINCIPALELE DOTARI STANDARD

Functionalitate si confort	Siguranta activa si pasiva	Design
FCAC: Iluminat PolyAmbient	WY71: Senzori de parcare fata / spate + Camera 360 Vision	
AL04: Bancheta spate cu spatar rabatabil fractionat 1/3 – 2/3 + Trapa ski	NB08: Stergatoare parbriz intermitente, cu declansare automata	
MB02: Ceas rotativ BRM R180		
RL06: Oglinda interioara electrocroma fara cadru		
YE02: Pedalier aluminiu		
SP15: Geamuri electrice fata / spate cu deschidere secventiala si antiprindere		
SO04: Geamuri laminate cu izolare acustica		
YD07: Sistem acces / demaraj "maini libere" (ADML)		
QL02: Stopuri Full LED cu efect 3D		
RB17: Torpedou inchis ventilat		
MO05: Hayon cu deschidere "Hands free"		

DS 9 E-TENSE

OPERA PRINCIPALELE DOTARI STANDARD – suplimentar fata de RIVOLI +

Functionalitate si confort	Siguranta activa si pasiva	Design
6F04: Sistem HiFi FOCAL Electra	AB13: Sistem alarma	ENHJ: Decor plansa de bord piele Nappa
HJ03 : Climatizare automata bi-zona extinsa (trei moduri de difuzare : Soft / Normal / Fast)	N101: Night Vision	4HFO: Garnisaj “Inspiration DS Opera Noir Art Basalte” – piele Nappa Noir Art Basalte – tip bratară ceas (negru)
AL02: Pack Rivoli Lounge (Cotiera centrala spate premium + Scaune spate incalzite si ventilate cu functie de masaj)		VH45 – Volan imbracat in piele
NA07: Scaune spate (dreapta si stanga) incalzite si ventilate cu functie de masaj		ZHWX: Jante aliaj 20” Munich (235/40 R20)
TC07: Trapa actionata electric		
LW02: Parbriz incalzit		

DS 9 E-TENSE

DOTARI OPTIONALE		Niveluri de echipare		Pret vanzare (EUR)	
Descriere optional	Cod	Rivoli +	Opera	fara TVA	cu TVA
Garnisaj "Opera Rouge Rubis" – piele Nappa Rouge Rubis – tip bratară ceas (rosu)	4HFJ	-	0	0	0

CULORI CAROSERIE		Niveluri de echipare		Pret vanzare (EUR)	
Descriere culoare	Cod	RIVOLI +	OPERA	fara TVA	cu TVA
Vopsea metalizata					
Gri (Gris Platinum)	VLM0	0	0	700	833
Vopsea perlata					
Gri Cristal (Cristal Pearl)	PHM0	0	0	0	0
Albastru (Bleu Midnight)	APM0	0	0	700	833
Negru (Noir Perla Nera)	9VM0	0	0	700	833

DS 9 E-TENSE

CARACTERISTICI TEHNICE		
Versiuni	1.6 PHeV FWD 250 EAT8	1.6 PHeV AWD 360 EAT8
MOTOR TERMIC		
Norma de poluare	Euro 6.4	
Numar de cilindri	4	
Capacitate cilindrica (cm3)	1598	
Putere maxima CP/KW – rot/min	200 (147) / 6000	200 (147) / 6000
Cuplu maxim Nm – rot/min	300 / 3000	300 / 3000
Carburant	Benzina	
MOTOR ELECTRIC		
Putere maxima CP/KW	110 (81)	Fata 110 (81) / Spate 113 (83)
Cuplu maxim Nm	320	Fata 320 / Spate 166
Autonomie maxima 100% electric (km) in WLTP	61	62
Timp de incarcare standard de la 0 la 100% (priza de 7.4kW / 32A)	2h23	1h45
Tip baterie	Lithium-Ion	
Capacitate (kWh)	15,6	11.9
SISTEM HYBRID		
Putere maxima CP/ Cuplu maxim Nm	250(360)	360(520)
TRANSMISIE		
Punte motoare	Fata	All Wheel Drive (AWD)
Cutie de viteze	Automata 8	
SUSPENSII		
Fata	Suspensie Pseudo McPherson cu brate inferioare triangulare, arcuri elicoidale, amortizoare hidraulice telescopice pilotate si bare antiruliu	
Spate	Roti independente, suspensie spate multibrat, arcuri elicoidale, amortizoare hidraulice telescopice pilotate si bare antiruliu	
FRANE		
Fata / Spate	Discuri ventilate / Discuri	
PERFORMANTE (soferul singur)		
Viteza maxima (km/h)	240	250
0 - 100 km/h	8.1	5.6
CAPACITATE REZERVOR (litri)	42	

DS 9 E-TENSE

CARACTERISTICI TEHNICE		
Versiuni	1.6 PHeV FWD 250 EAT8	1.6 PHeV AWD 360 EAT8
DIMENSIUNI		
Lungime - Latime (mm)	4934 – 1932 mm (2079 mm)	
Inaltime (mm)	1460	
Ampatament (mm)	2895	
Diametru de bracaj intre borduri (m)	11	
VOLUM PORTBAGAJ (litri)	510	
GREUTATE (kg)		
Masa in gol (fara optionale)	1839	1909
Sarcina utila	486	486
Masa maxima tehnica autorizata	2325	2395
Masa totala rulanta autorizata	3625	ND
Masa maxima remorcabila - fara/cu sistem de franare	-/1300	ND
Consum (l/100 km)* - WLTP		
	1.1	1.5
Emisii CO ₂ (g/km)* - WLTP		
	26	35

* Valorile consumului de combustibil și emisiile de CO₂ sunt informative, ele respectand omologarea WLTP (Regulamentul UE 2017/948). Începând cu data de 1 septembrie 2018, pentru autovehiculele noi omologarea de tip se acordă conform Procedurii de testare a autovehiculelor ușoare armonizată la nivel mondial (World Harmonised Light Vehicle Test Procedure, WLTP), o procedură de testare nouă și mai realistă pentru măsurarea consumului de combustibil și a emisiilor de CO₂. WLTP înlocuiește Noul Ciclu de Conducere European (NEDC), procedura de testare utilizată anterior. Datorită condițiilor de testare mai realiste, valorile consumului de combustibil și ale emisiilor de CO₂ măsurate conform WLTP sunt în multe cazuri mai mari decât cele măsurate prin NEDC. Consumul de combustibil real variază în funcție de mai mulți factori, precum: echipamentele specifice/dotări opționale, tipul anvelopelor, viteza de deplasare, utilizarea climatizării, condițiile meteo, topografia, stilul de sofat, presiunea anvelopelor, greutatea transportată, etc. Pentru vehiculele cu motor electric și PHEV timpul de încărcare depinde de puterea încărcătorului de la bordul vehiculului, a cablului de încărcare, de tipul și de puterea stației de încărcare utilizate, precum și de temperatura exterioară a punctului de încărcare și de temperatura bateriei. Pentru informații suplimentare contactează dealerul tău. TRUST MOTORS SRL – importator oficial DS pentru România își rezerva dreptul de a modifica informațiile afișate, legate de: date tehnice, preturi și dotări sau să dezactiveze orice model, oricând, fara preaviz și fara a fi obligat să actualizeze acest document.

DS 9 E-TENSE



Imaginile sunt cu titlu de prezentare.

Descrierile caracteristicilor și ilustrațiile pot face referire la sau să prezinte echipamente opționale care nu sunt incluse în livrarea standard. Informațiile conținute erau corecte la momentul publicării. Ne rezervăm dreptul de a face modificări în proiectare și echipament. Culorile pot diferi, în realitate, în funcție de ecranul calculatorului sau al dispozitivului mobil de pe care se vizualizează produsele dar și de luminozitatea din mediul ambiental în care sunt prezentate sau vizualizate produsele. Echipamentele opționale ilustrate sunt disponibile la un cost suplimentar. Disponibilitatea, caracteristicile tehnice și echipamentele furnizate pe vehiculele noastre pot varia sau pot fi disponibile numai în anumite țări sau pot fi disponibile numai cu costuri suplimentare. Pentru informații precise despre echipamentele furnizate pe vehiculele noastre, vă rugăm să contactați partenerul local DS.

Echipamentele opționale de pe vehicul exclud obligativitatea furnizării echipamentelor standard pe care le înlocuiesc.

Bluetooth – compatibilitatea și disponibilitatea funcționalităților pot varia în funcție de tipul și versiunea software a telefonului.