

Lista tarifelor recomandate
Editia 22D_2022



e-Boxer





GAMA	VERSIONE MODEL	LCDV	TIP CUTIE	Putere kWatt/CP	Volum util (mc)	PRET FARA TVA EURO	PRET CU TVA EURO	
PEUGEOT e-Boxer	Electric	Furgon 435 L1H1 Electric 37 kWh	2PU91GLQ76B009E0	Automata	88kWh /120 CP	8	61,000	72,590
		Furgon 435 L3H2 Electric 70 kWh	2PU95LLS76B009E0	Automata	88kWh /120 CP	13	71,000	84,490
		Furgon 435 L4H2 Electric 70 kWh	2PU97LLS76B009E0	Automata	88kWh /120 CP	15	72,500	86,275
		Furgon 435 L4H3 Electric 70 kWh	2PU97OLS76B009E0	Automata	88kWh /120 CP	17	74,000	88,060

S&S- Stop & Start

Informatiile referitoare la preturi, dotari standard si optionale sau date tehnice sunt cele valabile la momentul editarii prezentei liste de preturi. TRUST MOTORS SRL, Importator Peugeot pentru Romania, isi rezerva dreptul de a aduce schimbari prezentei liste de preturi, datelor tehnice si nivelelor de echipare ca urmare a unor erori de editare, modificari de gama comerciala sau schimbari de pret aparute in urma unor comunicari din partea AUTOMOBILES PEUGEOT S.A.

- Preturile se vor calcula in RON la cursul BNR + 1% din data efectuarii platii sau la cursul bancii finantatoare in cazul contractelor de leasing
- Preturile afisate sunt recomandate. Fotografiile utilizate in aceasta lista de preturi sunt cu titlu de prezentare.
- Autovehiculele utilitare Peugeot beneficiaza de garantie contractuala de 24 de luni fara limita de kilometri, garantie anticoroziune de 5 ani si garantie pentru vopsea de 2 ani, in conditiile stipulate in Carnetul de Garantie.
- Afisaj indisponibil in limba romana.
- Sistem de Navigatie - Harta Romaniei disponibila partial.
- Bluetooth - Compatibilitatea si disponibilitatea functionalitatilor pot varia in functie versiunea software a telefonului.
- Pentru reducerea poluarii va solicitam sa conduceti preventiv urmand specificatiile din manualul de utilizare a automobilului. Consumul de carburant si emisiile CO2 ale unui autoturism depind nu doar de randamentul energetic, ci si de comportamentul la volan si de alti factori care nu tin de tehnica. Dioxidul de carbon este principalul gaz cu efect de sera responsabil pentru incalzirea planetei. O conduita adecvata la volan poate reduce consistent poluarea. **Ghidul privind consumul de carburant si emisiile de CO2 pentru toate modelele de autoturisme poate fi obtinut gratuit in toate punctele de vanzare din reseaua Peugeot.**



DOTARI STANDARD				
ABS+EBD	Bancheta pasager 2 locuri	Imobilizator electronic	Plafoniera cu temporizare	Sistem recirculare aer
a 3-a lampa STOP	Bare si oglinzi exterioare negre	Inchidere centralizata separata cabina/spatiu marfa	Priza 12V in spatiul marfa	Spatiu pentru depozitare, in bord
2 usi batante spate (din tabla)	Ceas digital	Inele de ancorare in spatiul de marfa	Reglaj electric faruri	Spatiu marfa iluminat
Airbag sofer (SH02)	Centuri de siguranta in 3 puncte	Jante tabla 16'	Roata rezerva de dimensiune normala	Stopuri ceata
Aer conditionat manual (RE01)	Computer de bord	Lampi semnalizare laterale incluse in oglinzi	Scaun sofer cu reglaj longitudinal	Suspensie spate ranforsata
Antena + cablaj (AT27)	ESP+ ASR	Oglinzi reglabile electric si incalzite(RK04)	Servodirectie	Tetiere reglabile in inaltime
Asistenta la pornirea in panta	Faruri cu geam clar(NB08)	Oprirea alimentarii in caz de accident	Servofrana	Usa laterala culisanta dreapta (din tabla)
	Faruri diurne	Perete despartitor de tabla	Sist. Audio +Ecran tactil +USB+Bluetooth +Comenzi audio pe volan (RC60)	Volan reglabil in profunzime
	Geamuri fata actionate electric			



DOTARI OPTIONALE		Pret fara TVA (euro)	Pret cu TVA (euro)
RE07	Aer conditionat automat fata	1,638	1,949
NN01	Airbag pasager	195	232
PE03	Aparatori noroi fata + spate	59	70
UE01	Detector presiune pneuri	130	155
VC02	Geamuri spate cu dezaburire	163	193
FE10	Lumini de zi cu LED (Pentru L1/L3)	390	464
FE12	Lumini de zi cu LED (Doar L4)	338	402
HU02	Oglinzi rabatabile electric	202	240
PX09	Perete despartitor vitrat	260	309
JI01	Priza transformator	78	93
TK02	Protectie laterala in spatiu de marfa	104	124
RH16	Scaun sofer cu suspensie	273	325
WM08	Scaun pasager 1 loc	65	77
PC11	Usa laterala dreapta vitrata	91	108
PC12	Usa laterala stanga tabla nu L4H3	390	464
LL02	Usi spate cu deschidere 270	247	294
OMM0	Vopsea metalizata	481	572



CARACTERISTICI TEHNICE				
Versiune	L1H1 (37kWh)	L3H2 (70kWh)	L4H2 (70kWh)	L4H3 (70kWh)
MOTOR				
Putere Kwatt/cp	88kWh /120 CP		88kWh/120 CP	
Cuplu maxim Nm	350			
Tip	Electric			
TRANSMISIE				
Cutie de viteze	Automata			
FRANE				
Fata / Spate	Discuri			
DIMENSIUNI ANVELOPE				
Standard sau optional in functie de echipare	215/75 R16			
DIMENSIUNI				
Lungime (mm)	4963	5998	6363	
Latime (mm) (fara oglinzi retrovizoare)	2050			
Inaltime (m)	2254	2522	2522	2760
Ampatament (m)	3000	4035		
GREUTATE * (kg)				
Masa proprie, fara optionale (kg)*	n.a	2430	n.a	n.a
Masa total autorizata (kg)*	n.a	3500	n.a	n.a
Autonomie				
Autonomie	117 km	224 km		
Timpi de incarcare				
On Board Charger monofazic 32A(7.4kW)	6	12		
Trifazic 16A (22kW)	3	9		
Incarcare rapida - curent continuu (DC) /0-80%/(50kW) : Baterie 37kWh / 70kWh:	1h			

* Datele privind autonomia și consumul de energie respectă procedura de testare WLTP, în baza căreia autovehiculele noi sunt omologate ca tip, începând cu data de 1 septembrie 2018. Acestea pot varia în funcție de condițiile de utilizare și de diferiți factori, cum ar fi : viteza, confortul termic la bordul vehiculului, stilul de condus și temperatura exterioară. Timpul de încărcare depinde în special de puterea încărcătorului de la bordul vehiculului, a cablului de încărcare, precum și de tipul și de puterea stației de încărcare utilizate. Pentru informații suplimentare, te rugăm să te adresezi dealerului tău.