

FORD PUMA MY26.25 Titanium 1.0i EcoBoost Hybrid (mHEV) 125 CP Automata FWD Hatchback
DATE TEHNICE
Mecanica

Capacitate cilindrica (cc)	999
Combustibil	HYBRID
Putere (CP/rpm)	125
Cuplu maxim (Nm/rpm)	210/1750
Cutie de viteza/Nr.rapoarte	Automata
Viteza maxima (km/h)	190
Acceleratie 0-100 km/h (s)	9,6
Consum oficial*NEDC (litri/100km)/CO2 (g/km) combinat	5,7
Consum oficial*WLTP (litri/100km)/CO2 (g/km) combinat	5,7

Dimensiuni

Dimensiuni L/l/h (cm)	4186/1930/1550
Capacitate portbagaj (litri)	456
Masa proprie (kg)	1368
Masa maxima autorizata (kg)	1835
Emisii CO2 WLTP (g/km)	130
Nivel poluare	Euro 6.2 mHEV

DOTARI STANDARD (selectie)
STANDARD

Faruri cu tehnologie full LED, faza lunga automata, lumini de zi cu tehnologie LED
 Reglare pe inaltime a farurilor
 Sistem automat de inchidere a grilei radiatorului
 Grila frontala cu design Titanium
 Parbriz laminat acustic
 Oglinzi laterale electrice, incalzite, in culoarea caroseriei cu sistem de semnalizare integrat
 Geamuri spate fumurii
 Acoperis in culoarea caroseriei
 Stopuri cu tehnologie LED
 Jante aliaj 17" cu anvelope 215/55 R17 94H
 Sistem monitorizare presiune in pneuri
 Kit de reparatie pana
 Iluminare ambientala
 Volan imbracat in piele tip Senciso
 Consola centrala cu cotiera culisanta si spatiu de depozitare
 Covorase fata
 Spatiu depozitare portbagaj in partea inferioara- Megabox
 Scaune Comfort Sport
 Tapiterie textila
 Scaun sofer reglabil manual pe patru directii
 Scaun pasager reglabil manual pe doua directii
 Scaun sofer cu suport lombar
 Aer conditionat automat
 Geamuri electrice fata si spate

STANDARD

Senzori de ploaie, Oglinda electrocromata
 Pornire motor din buton
 Moduri de condus selectabile
 Inchidere centralizata
 Discuri de frana fata si tamburi spate
 Airbag-uri frontale si laterale sofer si pasager
 Airbag-uri cortina (stanga+dreapta)
 Senzori parcare spate
 Camera video pentru mers in marsarier
 Dinamica integrata a vehiculului cu sistem de control al tractiunii,
 ABS, ESC, EBA (Emergency brake assist), Asistenta la oprire/plecare din rampa
 EcoCoach
 Alerta sens interzis
 Pilot automat cu limitator de viteza inteligent
 Recunoastere semne de viteza
 Asistenta pre-coliziune cu camera si franare post impact
 Asistenta la pastrarea benzii de rulare
 Sistem monitorizare oboseala sofer
 Ford SYNC4: ecran touchscreen 12", cadrane bord digitale 12.8", navigatie conectata, 2 USB, Wireless Android Auto and Apple Car Play, 8 difuzoare, DAB
 Modem incorporat 5G si antena
 Butoane control pe volan, Control volum, 2 porturi USB (fata+spate), Port 12 V (randul 2)

DOTARI OPTIONALE INCLUSE (preturi cu TVA)

Digital Aqua Blue	965,58 €
Pachet iarna [Parbriz incalzit (B3MAB), Volan incalzit (BY1AB, BY2AB), Scaune fata incalzite(GTBAB)]	609,84 €
Pachet Confort [Haion cu actionare electrica (A7FAL), Oglinzi exterioare cu actionare electrica, incalzite si pliabile electric, in culoarea caroseriei, lumini de curtoazie, proiectie logo(BSHFJ), Scaun pasager cu reglare pe inaltime (BYQAD), Sistem Keyless Entry &Start (CBGAL), Incarcare wireless telefon smart (IEXAB)]	660,66 €
Roata de rezerva temporara 16" [Contine roata de rezerva temporara 16" si fara kit de protectie pana]	152,46 €

Valoare neta
Valoare cu TVA
PRET DE LISTA CONFIGURATIE
24.999,00 €
30.248,79 €
Curs Euro pentru oferta curenta:

* Consumul declarat de combustibil/energie, emisiile de CO2 și autonomia vehiculului sunt măsurate conform cerințelor tehnice și specificațiilor reglementărilor europene (CE) 715/2007 și (CE) 2017/1151, cu ultimele modificări (Regulamentul 2017/1151). Vehiculele utilitare cu sarcină utilă redusă, omologate conform procedurii de testare armonizată la nivel mondial a vehiculelor ușoare (WLTP), vor avea informații privind consumul de combustibil/energie și emisii de CO2 pentru Noul Ciclu European de Condus (NEDC) și WLTP. WLTP va înlocui complet NEDC până la sfârșitul anului 2020. Procedurile de testare standard folosite permit comparația între diferite tipuri de vehicule și diferiți producători. Pe lângă eficiența în ceea ce privește consumul unui vehicul, comportamentul la rulare, alți factori non-tehnici joacă un rol important în stabilirea consumului de combustibil/ energie al acestuia, emisiilor de CO2 și a autonomiei vehiculului. Emisiile de CO2 reprezintă principalul gaz cu efect de seră responsabil de încălzirea globală. Un ghid al economiei de combustibil și al emisiilor de CO2 care conține date despre toate modelele noi de autoturisme este disponibil gratuit în orice punct de vânzare sau poate fi descărcat la adresa www.ford.ro/service/informatii-utile/consum. Pentru mai multe informații, consultați <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/RO/TXT/?qid=1573809243486&uri=CELEX:32019R0631>. Detalii complete despre metoda de testare WLTP puteți găsi pe <https://wltfacts.eu/>.