

FORD FOCUS  
VIN: WF0PXXGCHPKU59406  
ORV: UAY202006



Zdroj dat: Ministerstvo Dopravy ČR, data ze dne 13.06.2025 08:49

Vozidlo

ZTP	11284-258-06	ES/EU	e13*2007/46*1911*06
Druh vozidla	OSOBNÍ AUTOMOBIL	Kategorie vozidla	M1
Druh vozidla 2. řádek	AC KOMBI	Tovární značka	FORD
Typ	/ DEH	Výrobce vozidla	FORD-WERKE GMBH, KÖLN, SRN
Obchodní označení	FOCUS	Varianta	Z2DA1PX
VIN	WF0PXXGCHPKU59406	Verze	5ZGAH6AQMBW

Motor

Výrobce motoru	FORD	Typ motoru	Z2DA
Max. výkon [kW] / [min <sup>-1</sup> ]	70 / 4000	Palivo	NM
Zdvihový objem [cm <sup>3</sup> ]	1499.0	Nejvyšší rychlost [km.h <sup>-1</sup> ]	181
Hybridní vozidlo	NE	Plně elektrické vozidlo	NE
Třída hybridního vozidla	-		

Emise

Emisní limit [EHKOSN/EHSES]	/ 2018/1832DG	Korigovaný součinitel absorpce [m <sup>-1</sup> ]	0.5
Stupeň plnění emisní úrovně	-	Snížení emisí - WLTP	-
Specifické CO2	-	Snížení emisí - NEDC	-
CO2 město/mimo město/kombinované [g.km <sup>-1</sup> ]	101 / 88 / 93		

Spotřeba

Spotřeba předpis	2018/1832DG	Dojezd ZR [km]	-
Spotřeba město/mimo město/kombinovaná [l.100km <sup>-1</sup> ]	3.8 / 3.3 / 3.5	Spotřeba el. mobil [Wh/km] – Z	-
Spotřeba při rychlosti [l.100 km <sup>-1</sup> ]	-		

Karoserie

Druh (typ)	-	Barva	MODRÁ
Výrobní číslo karoserie	-	Barva doplňková	-
Počet míst celkem / k sezení / k stání	5 / 5 /	Výrobce karoserie	-

Historii tachometru, pojistné události a další důležité informace o tomto vozu najdete výhodněji zde:

Naskenujte nebo klikněte na QR kód pro získání slevy pro ověření.



cebia



CARVERTICAL

Rozměry

Celková délka/šířka/výška [mm]	4693/ 1844/ 1545	Rozvor [mm]	2700	Rozchod [mm]	1571/ 1566/ /
--------------------------------	------------------	-------------	------	--------------	---------------

Hmotnosti

Provozní hmotnost	1395	Největší technicky přípustná/povolená hmotnost [kg]	1955/ 1955
Největší technicky přípustná/povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]	3155/ 3155	Průměrná hodnota užitečného zatížení	-
Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]	990/ 990; 1010/ 1010; / ; / ;	Hmotnosti vozidla při testu WLTP	-
Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg] brzděného	1200/ 1200	Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg] nebrzděného	695/ 695

Nápravy a kola

Počet náprav - z toho poháněných	2/ -1 PŘEDNÍ	Kola a pneumatiky na nápravě - rozměry/montáž [N.1; N.2; N.3; N.4]	205/60 R16 92 H/ 6.5JX16 ET50.0; 205/60 R16 92 H/ 6.5JX16 ET50.0; / ; / ;
----------------------------------	--------------	--	---

Hluk

Za jízdy	71.0	Vnější hluk vozidla [dB(A)] - stojícího při ot. [min <sup>-1</sup> ]	69/ 2700
----------	------	--	----------

Doklady

Číslo TP	UK103929	Druh RZ	STD. SILNIČNÍ
Číslo ORV	UAY202006	RZ pro nosič j.k. vydána	-
Zadrženo ORV	Ne	RZ ke skartaci	-
ORV ke skartaci	-	RZ odevzdány	-
ORV odevzdáno	-	Zadržená RZ poslední	Ne
Zařazení vozidla	RSV		

Stav a prohlídky

Status	PROVOZOVANÉ	Technická prohlídka před registrací	-
Evidenční prohlídka	-	Technická prohlídka před schválením	-
Pravidelná technická prohlídka do	20.12.2025	Technická prohlídka historického vozidla	-

Historie

Datum 1. registrace	17.12.2019	Počet vlastníků	1
Datum 1. registrace v ČR	17.12.2019	Počet provozovatelů	1

Ostatní

Spojovací zařízení - druh	A50-X	Faktor odchylky - DE	-
Poměr Výkon/Hmotnost [kW.kg <sup>-1</sup> ]	-	Faktor verifikace - Vf	-
Inovativní technologie	-	Účel	-
Stupeň dokončení	-	Alternativní provedení	-

Další záznamy

Dne 17.12.2019 zápis tažného zařízení A50-X.  
Následující data jsou doplněna automaticky. Před využitím doporučujeme provést kontrolu.  
Rozchod: 1571+1566 [Alternativní provedení vozidla: \*42: TRÍDA A50-X] CO2: 101/88/93 g/km ROZCHOD: 1 571/1 566 #D.2: DEH; Z2DA1PX; 5ZGAH6AQM BW #V.9b: 2018/1832DG; EURO 6 Variabilní provedení vozidla: #12: 4667 #13: 1825 #14: 1474 #20-21: 195/65 R16 92 H 6.5Jx16H2OS50.0 #20-21: 195/65 R16 92 H 6.5Jx16OS47.5 #20-21: 195/65 R16 92 Q M+S 6.5Jx16H2OS47.5 #20-21: 195/65 R16 92 Q M+S 6.5Jx16H2OS50.0 #20-21: 205/60 R16 92 H 6.5Jx16OS47.5 #20-21: 205/60 R16 92 Q M+S 6.5Jx16H2OS47.5 #20-21: 205/60 R16 92 Q M+S 6.5Jx16H2OS50.0 #20-21: 215/50 R17 91 H 7.0Jx17OS50.0 Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb. M: 2700