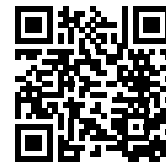


DACIA LOGAN

VIN: UU1KSDA3H48201612

ORV: UAY284429



YAUTO.CZ

Zdroj dat: Ministerstvo Dopravy ČR, data ze dne 24.09.2025 13:11

Vozidlo

ZTP	5748-098-00	ES/EU	-
Druh vozidla	OSOBNÍ AUTOMOBIL	Kategorie vozidla	M1
Druh vozidla 2. řádek	-	Tovární značka	DACIA
Typ	/ SD	Výrobce vozidla	DACIA, S.A., MIOVENI, RUMUNSKO
Obchodní označení	LOGAN	Varianta	KSDA3
VIN	UU1KSDA3H48201612	Verze	KSDA3H

Motor

Výrobce motoru	RENAULT, BILLANCOURT, FRANCIE	Typ motoru	K7M A 8
Max. výkon [kW] / [min ⁻¹]	62 / 5250	Palivo	BA 95 B
Zdvihový objem [cm ³]	1598.0	Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]	163
Hybridní vozidlo	NE	Plně elektrické vozidlo	NE
Třída hybridního vozidla	-		

Emise

Emisní limit [EHKOSN/EHSES]	/ 692/2008A	Korigovaný součinitel absorpce [m ⁻¹]	-
Stupeň plnění emisní úrovně	-	Snížení emisí - WLTP	-
Specifické CO2	-	Snížení emisí - NEDC	-
CO2 město/mimo město/kombinované [g.km ⁻¹]	228 / 140 / 169		

Spotřeba

Spotřeba předpis	692/2008A	Dojezd ZR [km]	-
Spotřeba město/mimo město/kombinovaná [l.100km ⁻¹]	9.8 / 6.1 / 7.3	Spotřeba el. mobil [Wh/km] – Z	-
Spotřeba při rychlosti [l.100 km ⁻¹]	-		

Karoserie

Druh (typ)	KOMBI	Barva	ŠEDÁ-METAL
Výrobní číslo karoserie	-	Barva doplňková	-
Počet míst celkem / k sezení / k stání	5 / 5 / 0	Výrobce karoserie	DACIA, S.A., MIOVENI, RUMUNSKO

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]	4450/ 1740/ 1636	Rozvor [mm]	2900	Rozchod [mm]	/ / /
--------------------------------	------------------	-------------	------	--------------	-------

Hmotnosti

Provozní hmotnost	1240	Největší technicky přípustná/povolená hmotnost [kg]	1740/ 1740
Největší technicky přípustná/povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]	2650/ 2650	Průměrná hodnota užitečného zatížení	-
Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]	930/ 930; 1080/ 1080; / ; / ;	Hmotnosti vozidla při testu WLTP	-
Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg] brzděného	1300/ 1300	Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg] nebrzděného	620/ 620

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]	185/65 R 15 88 T / 5.5-6.5 J 15-43(-50) ; 185/65 R 15 88 T / 5.5-6.5 J 15-43(-50) ; / ; / ;
----------------------------------	---------------	--	---

Hluk

Za jízdy	72.3	Vnější hluk vozidla [dB(A)] - stojícího při ot. [min ⁻¹]	80/ 3750
----------	------	--	----------

Doklady

Číslo TP	UF237940	Druh RZ	STD. SILNIČNÍ
Číslo ORV	UAY284429	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	25.02.2027	Technická prohlídka historického vozidla	-

Historie

Datum 1. registrace	15.04.2013	Počet vlastníků	1
Datum 1. registrace v ČR	15.04.2013	Počet provozovatelů	1

Ostatní

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