



Permiso de circulación. Parte II. ● Registringsattest. Del II. ● Zulassungsbescheinigung. Teil II.
 Registrerimistumistus. Osa II. ● Άδεια κυκλοφορίας. / Μητροπολιτικό Εγγραφή. Μέρος II.
 Teastas clarithe. Part II. ● Registration certificate. Part II. ● Certificat d'immatriculation. Partie II.
 Carta di circolazione. Parte II. ● Registrācijas apliecība. II. daļa ● Registrācijas liudzījums. II. daļis
 Forgalni engedély. II. rész ● Certificat ta Registrazzjoni. L-II. Part II. ● Kentekenbewijs. Deel II.
 Dowod Rejestracyjny. Część II. ● Certificado de matrícula. Parte II. ● Osvědčenie o evidenci. Časť II.
 Prometno dovoljenje. Del II. ● Rekvizitointodistus. Osa II. ● Registreringsbeviset. Del II.
 Свиѣдѣнїє за регистрація. Част II. ● Partea II a Certificatului de Immatriculare
 Promena Dozvola Certificat d'immatriculation II.

UH 210658

ZAKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI



Datum první registrace vozidla v ČR: 30.03.2016

B. Datum první registrace vozidla: 30.03.2016
 A. Registrační značka vozidla
5AH6711

C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)
LIDL ČESKÁ REPUBLIKA V. O. S.

RČ/IC
26178541

C.2.3. Adresa pobytu/sídlo

C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)
NÁROŽNÍ 1359/11, PRAHA, STODŮLKY, 158 00

RČ/IC

C.1.3. Adresa pobytu/sídlo

V **PRAHA HLAVNÍ MĚSTO**
 dne **30.03.2016**

Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)

V
 dne
 Podpis

V
 dne
 Podpis

A. Registrační značka vozidla

C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)

RČ/IC

C.2.3. Adresa pobytu/sídlo

C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)

RČ/IC

C.1.3. Adresa pobytu/sídlo

V
 dne
 Podpis

V
 dne
 Podpis

Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)

V
 dne
 Podpis

V
 dne
 Podpis

ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY

DNE 30.03.2016 BYLO VYDÁNO ORV Č. UAP 839249.



POUČENÍ

1. Osvědčení o registraci je veřejná listina.
2. Osvědčení o registraci musí být bezpečně uloženo. Ztrátu nebo zničení osvědčení o registraci je jeho držitel povinen neproděně ohlásit věcně příslušnému orgánu státní správy.
3. Zápisy do osvědčení o registraci smí provádět jen oprávněná osoba.
4. Osvědčení o registraci se předkládá příslušným orgánům při provádění úkonů ve vztahu k vozidlu nebo na jejich výkon.

OSVĚDČENÍ O TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Platí do: 30-03-2020 Tech. prohlídka provedena dne: C. protokolů: 	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: C. protokolů: 	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: C. protokolů: 	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: C. protokolů:
Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: C. protokolů: 	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: C. protokolů: 	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: C. protokolů: 	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: C. protokolů:
Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: C. protokolů: 	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: C. protokolů: 	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: C. protokolů: 	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: C. protokolů:

1 Druh vozidla: OSOBNÍ AUTOMOBIL	1 Druh vozidla: AA SEDAN	Verze: NFM5FM52R*
2 Kategorie vozidla: M1	2 Kategorie vozidla: M1	
D.1 Tovární značka: ŠKODA	D.1 Tovární značka: ŠKODA	
D.2 Typ: NH	D.2 Typ: NH	
D.3 Obchodní označení: RAPID	D.3 Obchodní označení: RAPID	
E Identifikační číslo vozidla (VIN): TMBAE6NH6G4027441	E Identifikační číslo vozidla (VIN): TMBAE6NH6G4027441	
3 Výrobce vozidla: ŠKODA AUTO A.S., MLADÁ BOLESLAV, ČR	3 Výrobce vozidla: ŠKODA AUTO A.S., MLADÁ BOLESLAV, ČR	
4 Výrobce: VOLKSWAGEN AG	4 Výrobce: VOLKSWAGEN AG	
5 Typ: CXM	5 Typ: CXM	
P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min ⁻¹]: 85.00/4 000	P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min ⁻¹]: 85.00/4 000	P.3 Palivo: NM
V.9 Předpis EHK OSN č.:	V.9 Předpis EHK OSN č.:	P.1 Zdvih. objem [cm ³]: 1 598
V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m ⁻¹]: 0.50	V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m ⁻¹]: 0.50	Předpis EHS/ES/EU č.: 2015/45W
6 Výrobce:	6 Výrobce:	V.7 CO ₂ [g.km ⁻¹]: 118/86/99
7 Druh (typ):	7 Druh (typ):	
8 Výrobní číslo (v dalším stupni):	8 Výrobní číslo (v dalším stupni):	
R Barva: ČERNÁ	R Barva: ČERNÁ	
S Počet míst: - celkem: 5	S.1 - k. sezení: 5	S.2 - k. stání: 0
10 Maximální zatížení střechy [kg]:	10 Maximální zatížení střechy [kg]:	11 Objem cisterny [m ³]:
12 Celková [mm]: - délka: 4 483	12 Celková [mm]: - délka: 4 483	13 - šířka: 1 706
M Rozvor [mm]: 2 589	M Rozvor [mm]: 2 589	14 - výška: 1 461
15 Rozměry ložné plochy [mm]: - délka: 1 280	15 Rozměry ložné plochy [mm]: - délka: 1 280	16 - šířka:
G Provozní hmotnost [kg]:	G Provozní hmotnost [kg]:	
F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]: 1 740/1 740	F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]: 1 740/1 740	
N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4 910/910; 860/860	N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4 910/910; 860/860	
17 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/ročnice) [kg]: Z 50	17 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/ročnice) [kg]: Z 50	
O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného: 640/640	O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného: 640/640	
O.2 - nebrzděného: 2 940/2 940	O.2 - nebrzděného: 2 940/2 940	
18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: TŘÍDA A50-X	18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: TŘÍDA A50-X	
19 Spojovací zařízení - druh a typ:	19 Spojovací zařízení - druh a typ:	
L Počet náprav - z toho poháněných: 2 - 1 PŘEDNÍ	L Počet náprav - z toho poháněných: 2 - 1 PŘEDNÍ	
Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...): - rozměry/montáž (zdvojená = „[2]“):	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...): - rozměry/montáž (zdvojená = „[2]“):	
20 1. 6JX15 ET38; 185/60 R15 84H	20 1. 6JX15 ET38; 185/60 R15 84H	
21 2. 6JX15 ET38; 185/60 R15 84H	21 2. 6JX15 ET38; 185/60 R15 84H	
22 3.	22 3.	
23 4.	23 4.	
T Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]: 201	T Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]: 201	
24 Brzdy (ANO/NE): - provozní: ABS	24 Brzdy (ANO/NE): - provozní: ABS	- parkovací: 69/2 375
U Vnější hluk vozidla (dB (A)): U.1 - stojícího / U.2 ot.[min ⁻¹]: 2015/45W	U Vnější hluk vozidla (dB (A)): U.1 - stojícího / U.2 ot.[min ⁻¹]: 2015/45W	U.3 - za jízdy: 73.0
25 Spotřeba paliva: - předpis č.:	25 Spotřeba paliva: - předpis č.:	26 - při rychlosti [km.h ⁻¹]:
27 [l.100 km ⁻¹]: 4.5	27 [l.100 km ⁻¹]: 4.5	3.8
Q Poměr výkon/hmotnost [kW.kg ⁻¹]:	Q Poměr výkon/hmotnost [kW.kg ⁻¹]:	28 Retardér:
29 Řazení převodovky (MAN/AUT):	29 Řazení převodovky (MAN/AUT):	30 Hydropohon:
Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:	Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:	

* uvádí se č. schválení typu

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Niže podepsaný potvrzuje, že vozidlu byla schválena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích.
(V případě schválení technické způsobilosti jednotlivého vozidla, nebo schválení jednotlivého vozidla v dalším stupni, je číslem schválení t.j. Rozhodnutí. Pokud se jedná o typové schválení vozidla, č. schválení se nevyplňuje.)

Vozidlo: č. schválení

Datum 10.03.2016

Schválení
v dalším
stupni: č. schválení

Datum

Doklad o nabytí
vozidla - záznam
o celním
projednávání



Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

DALŠÍ ZÁZNAMY

ROZCHOD: 1 441/1 478
#D.2: NH; AACXMA; NFM5FM52R036STW762SK
#V.9b: 2015/45W; EURO 6

Variabilní provedení vozidla:

#N: s přívěsem náprava 2: +30 kg

#ROZCHOD: Náprava 2: max.1500 mm

Náprava 1: max.1463 mm

#20-21: 215/40 R17 87V 7Jx17 ET46;

215/45 R16 86H 7Jx16 ET46;

185/60 R15 88H M+S 6Jx15 ET38

#12: max 4589

#14: max 1488

Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.