



Permiso de circulación. Parte II. • Registreringsattest. Del II. • Zulassungsbescheinigung. Teil II.  
 Registreerimistunnistus. Osa II. • Άδεια κυκλοφορίας / Πιστοποιητικό Εγγραφής. Μέρος II. •  
 Teastas clarithe. Part II. • Registration certificate. Part II. • Certificat d'immatriculation. Partie II.  
 Carta di circolazione. Parte II. • Reģistrācijas apliecība. II. daļa • Registrācijas liudzījums. II. daļa  
 Forgalmi engedély. II. Rész • Certificat ta'Registrazzjoni. L-II. Partie • Kentekenbewijs. Deel II.  
 Dowód Rejestracyjny. Część II. • Certificado de matrícula. Parte II. • Osvedčenie o evidencii. Časť II.  
 Prometno dovoljenje. Del II. • Reķisterõintõidustis. Osa II. • Registreringsbeviset. Del II.  
 Свидетельство за регистрация. Часть II. • Partea II a Certificatului de înmatriculare  
 Prometna Dovolja Certificat d'immatriculation II.

UI 187171

**Datum první registrace vozidla v ČR:** 16.10.2017

A. Registrační značka vozidla **1TH7899**

**C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)**  
**ČEZ DISTRIBUCE, A. S. 2TB 8988**  
**ŘČAČ 24729035**

**C.2.3. Adresa pobytu/afidlo**  
TEPLICKÁ 874/8, DĚČÍN, DĚČÍN IV-PODMOHLKY, 405 02

**C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjemce) a jméno nebo obchodní jméno**

**C.1.3. Adresa pobytu/sídla**

V **OSTRAVA**  
dne **15.03.2018**

Vozidlo prevedeno – odhlášeno (na koho, kam)

Pedals

5

**Postcard**

G21 a G22 Vlastník (příjemci a imfno nebo obchodní imfno)

**C.2.3. Aktivni pobudiščila**

**C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjemci a lidé nebo obchodní lidé)**

**C 13. Adresa pobytu/kle**

### Protein

1000

Vozidlo požarovalo – odhláseno (na koho, kam)

DNE 16.10.2017 BYLO VYDÁNO ORV Č. UAS334036 - ZÁPIS (NOVÉ)

DNE 29.11.2017 BYLO VYDÁNO ORV Č. UAS 339309.

DNE 15.03.2018 BYLO VYDÁNO ORV Č. UAT481854, ZÁPIS, SPR. POPL. 800,- Kč

DNE 20.04.2021 BYLO VYDÁNO OKV Č. UBB634556 - VÝMĚNA RZ, NOVÁ RZ: 2TB 8988

1. Osvedčenie o realizácii je záležitosťou školy

2. Číslo účasti o registraci musí být pečlivě uchováno. Žadatel nebo jiná osoba ověřená o registraci je jako držitel povinen neprodělně olistit věcně příslušnému orgánu státní správy.  
3. Žálost o předložení o registraci své provádět jen oprávněná osoba.  
4. Číslo účasti o registraci se předkládá příslušným orgánům při provádění úloh ve vztahu k výdru nebo na jeho výzvu.

## OSVĚDČENÍ O TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Platba: **17-09-2023**  
Tech. prohlídka provedena  
dne: **17-09-2021**

Nazwa: Tytuł przedmiotu/projektu: Miejsce: Protokół:		Prowadzący: Tytuł, funkcja/projektanta: Ozn. Data:	
---	---	---	---

1	Druh vozidla:	RA-PICK-UP		Pojízdná dílna
2	Kategorie vozidla:	N1G		
3	Typ vozidla:	FORD		
4	Typ:	2AS	Verze: 5BDBF4	
5	Obchodní označení:	RANGER		
6	Identifikační číslo vozidla (VIN):	6FPPXDMJ2PHP60927		
7	Výrobce vozidla:	FORD MOTOR CO. OF AUSTRALIA, AUSTRÁLIE		
8	Výrobce:	FORD		
9	Typ:	QJ2W	Pa: Palivo: NM	
10	Max. výkon [kW] / P4 at. (min):	118.0/3 200	P1 Zdvh. objem [cm³]: 2 198	
11	Předpis ECE/EEC:	Předpis ECE/EEC: 2015/452C		
12	Korponový součinitel aerodynam. (Cx):	0.51	V7 CO2 [g.km⁻¹]:	
13	Výpočet:			
14	Druh (typ):			
15	Výrobní číslo (v dalším stupni):			
16	Barva:	Bílá		
17	Počet míst - sedadel:	5	5.2 - k stání: 0	
18	Maximální zatížení nákladu [kg]:	5 354	11 Objem nákladu [m³]: 1 860	
19	Delková (mm) - délka:	3 220	14 - výška: 1 848	
20	M Rozvor [mm]:	3 220		
21	Rozměry ložné plochy [mm] - délka:	1 685	16 - šířka: 2 400	
22	Provozní hmotnost [kg]:	2 200		
23	Největší technicky přípustná F2 provozní hmotnost [kg]:	3 270/3 270		
24	N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4	1 480/1 480; 1 850/1 850		
25	17 Největší svislé statické zařízení spojovacího zařízení (závěs/ročníce) [kg]:	Z 225	3 500/3 500	
26	20.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg] - brzdného:	750/750		
27	20.2 - nebrzděného:	6 000/6 000		
28	18 Největší technicky přípustná F3 povolená hmotnost jedné nápravy [kg]:			
29	19 Spojovací zařízení - druh a typ:		A50-X	
30	L Počet náprav - z toho poháněných:	2 - 2		
31	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/pneumatika (zvolené - 2P):	7.0Jx16 ET55.0; 255/70 R16 111 T		
32	21 1.	7.0Jx16 ET55.0; 255/70 R16 111 T		
33	21 2.			
34	21 3.			
35	21 4.			
36	T Nejvyšší rychlost [km.h⁻¹]:	175		
37	24 Brzdy (AHC/RET) - provozní:	NES	78/2 400	
38	U Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1 - stojícího / U.2 pt.km.h⁻¹:	2015/452C	75.0	
39	25 Spotřeba paliva: - předpis č.:	8.2 / 6.4 / 7.0	26 - při rychlosti [km.h⁻¹]:	
40	27 [l.100 km⁻¹]:			
41	Q Parní výkon [kW] [hp]:	MAN	28 Retarder:	
42	29 Řazení převodovky (MAN/AUT):		30 Hydropohon:	
43	Delka úseku viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:			

## ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPUSOBILOSTI VOZIDLA

Níže podepsány potvrzují, že vozidlo bylo schváleno technickou způsobilostí k provozu na pozemních komunikacích.  
(V případě schválení k provozu na pozemních komunikacích, nebo schválení k provozu na pozemních komunikacích v dalším stupni, je třeba schválení z. j. Provozovatel vozidla musí být schválen k provozu na pozemních komunikacích.)

Dolů a nahoru  
vozidla - zápisem  
o celém  
projednání

FORD MOTOR COMPANY, s.r.o.

Karolínská 664/2, 186 00 Praha 8, CZ  
IČ: 48589601 DIČ/VAT: CZ48589601

Vozidlo: z schválení

16.06.2017

datum:

Schváleno

v celém

stadium: z schválení

datum:

Oslovení v podpisu oprávněné osoby

stisk  
razítka  
podpis

## DALŠÍ ZÁZNAMY

CO2: 212/167/184 g/km  
ROZCHOD: 1 560/1 560  
#V.9b: 2015/452C; EURO 6

### Variabilní provedení vozidla:

#12: 5277  
#14: 1820  
#20-21: 255/70 R16 111 T 6.5Jx160S55.0  
#20: 255/70 R16 111 T 6.5Jx160S55.0  
#20: 255/70 R16 111 T 7.0Jx160S55.0  
#21: 255/70 R16 111 T M+S 6.5Jx160S55.0  
#21: 255/70 R16 111 T M+S 7.0Jx160S55.0  
#20-21: 265/60 R18 110 T 8.0Jx180S55.0  
#20: 265/60 R18 110 T 8.0Jx180S55.0  
#21: 265/60 R18 110 T M+S 8.0Jx180S55.0  
#20-21: 265/65 R17 112 T 7.5Jx170S55.0  
#20-21: 265/65 R17 112 T 8.0Jx170S55.0  
#20: 265/65 R17 112 T 7.5Jx170S55.0

Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.

16.10.2017 - REGISTRACE TAŽ. ZAŘÍZENÍ

20.11.2017 Provedena přestavba vozidla montáží ochranného rámu, typ 07-FR26-03 střešní ncsič, 07-FR50-04 rám navijáku schválená MD ČR pod číslem 1764 ze dne 24.04.2006. Celková délka vozidla se nezvyšuje, provozní hmotnost se zvyšuje o 30 kg.

29.11.2017 SCHVÁLENA PŘESTAVBA NA VOZIDLO ZVLÁŠTNÍHO URČENÍ, SCHVÁLENA MONTÁŽ STRUKTURNÍHO OCHRANNÉHO RÁMU. Č.J.: C-1558-01-09, SPR. POPL. 2 x 50,- Kč.

