

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA

Čárový kód VIN

K Číslo typového schválení vozidla: **e1*NIV18/858*TJ0370**

1 Druh vozidla: **NÁKLADNÍ AUTOMOBIL**

2 **BA** J Kategorie vozidla: **N1G**

D.1 Tovární značka: **TOYOTA** D.2 Typ: **GRJ 79**

3/4 Varianta/verze:

E Identifikační číslo vozidla (VIN): **JTFLU71JXNB056273** D.3 Obch. označení: **LAND CRUISER 79**

5 Výrobce vozidla: **TOYOTA INDUSTRIES CORPORATION, JAPONSKO**

6 Výrobce motoru: **TOYOTA INDUSTRIES CORPORATION, JAPONSKO** 7 Typ: **1GR-FE**

P.2/P.4 Max. výkon [kW] při otáčkách [min⁻¹]: **167/5 200** P.3 Palivo: **BA**

P.1 Zdvih. objem [cm³]: **3 956.0** V.9 Emisní limit č.: **2018/1832AR/EURO 6**

V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m⁻¹]: V.7/V.8 CO₂/Spotřeba paliva [g.km⁻¹]/[l.100.km⁻¹): **336/14.8**

8 Výrobce karoserie: **TOYOTA INDUSTRIES CORPORATION, JAPONSKO**

9 Druh (typ): 10 Výrobní číslo (další stupeň):

R Barva: **HNĚDÁ** S/S.1/S.2 Počet míst celkem/k sezení/k stání: **3/3/0**

11 Celková [mm]: délka: **5 300** 12 šířka: **1 790** 13 výška: **1 965**

M Rozvor [mm]: **3 170** 14 Rozchod [mm]: **1 525/1 425//**

G Provozní hmotnost [kg]: **2 200** F.1/F.2 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost [kg]: **3 500/3 500**

N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: **1480/1480; 2300/2300**

O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg] brzděného: **3 500/3 500**

O.2 nebrzděného: **750/750**

15 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: **7 000/7 000**

16 Spojovací zařízení - druh: **TŘÍDA A50-X** L Počet náprav - z toho poháněných: **2/2**

Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4...): rozměry/montáž (zdvojná = [2]):

N.1 (1.) **6.0J X 16 ET0; 225/95 R16C 113** N.2 (2.) **6.0J X 16 ET0; 225/95 R16C 113**

N.3 (3.) N.4 (4.)

U.1/U.2 Vnější hluk vozidla [dB(A)] - stojícího při ot.[min⁻¹): **84/3 900** U.3 za jízdy: **74.0**

T Nejvyšší rychlost [km.h⁻¹): **157** Q. Poměr výkon/hmotnost [kW.kg⁻¹):

17 Předpis, spotřeba paliva [l.100.km⁻¹):

Změna

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI

Niže podepsaný potvrzuje, že vozidlu byla schválena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích. Pokud se jedná o typové schválení vozidla, číslo schválení se nevyplňuje.

Číslo schválení:

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

Datum:

DALŠÍ ZÁZNAMY

DOVOZ SRN; TP: GL325931; ZBI: 281148019; RZ: SIG SY320 | TECHNICKÁ ZPŮSOBILOST SCHVÁLENA MAG. MĚSTA PLZNĚ DNE 18.10.2023, SP. ZN. MMP/446226/23/2. | ROZCHOD: 1525/1425 | *16: NA VOZIDLE JE NAMONTOVÁNO SPOJOVACÍ ZAŘÍZENÍ TŘÍDA A50-X, TYP: D1217. MONTÁŽ BEZ ZÁVAD | VARIABILNÍ PROVEDENÍ VOZIDLA: #N.1/N.2: 6J X 16 ET0;265/70 R16 113Q | 6J X 16 ET0;265/75 R16 113Q | 6J X 16 ET0;265/85 R16 113Q | 7J X 16 ET0;285/75 R16 110Q | VOZIDLO S NÁSTAVBOU PLNÍ POŽADAVKY ZÁKONA Č. 56/2001 SB. |

