

Znalec : Ing. Eva Zachardová, Martinčekova 15, tel:0905988578, 821 09 Bratislava

Zadávateľ: EURODRAŽBY CZ a.s., Čimická 780/61, 181 00 Praha 8

Číslo spisu (objednávky): Písomná objednávka zo dňa 06.11.2019

Znalecký posudok

číslo: 25/2019

vo veci výpočtu hodnoty vozidla Audi Q7 3.0 TDI 272k quattro tiptronic 8-st.S- line,
E.Č.: BL139KV

Počet strán (z toho príloh): 22(4)

Počet vyhotovení: 1

I. Úvod

1. Úloha znalca a predmet znaleckého skúmania: Stanovenie všeobecnej hodnoty vozidla ku dňu obhliadky

2. Účel znaleckého posudku: Ocenenie vozidla pre predaj po odobratí vozidla od majiteľa

3. Dátum, ku ktorému je vypracovaný znalecký posudok: 8.11.2019

4. Podklady na vypracovanie znaleckého posudku:

Fotokópia osvedčenia o evidencii vozidla časť I a II
Vyhláška č.492/2004 a 605/2008 o stanovení všeobecnej hodnoty majetku
Výpočtový program AUTOTAX Kubjatko - Šoška, verzia 6.1
Internetové stránky autovia, autobazár, motoristická literatúra.

II. Posudok

2.1 Identifikácia vozidla

Kategória vozidla:	3. Osobné motorové vozidlá, dodávkové vozidlá, mikrobusey a ich modifikácie (kategória M)
Podkategória vozidla:	3.5 vozidlá so zdvihovým objemom valcov motora $V > 2000 \text{ cm}^3$
Značka a typ vozidla:	Audi Q7 3.0 TDI 272k quattro tiptronic 8-st.S- line
Výrobca:	Audi AG, Deutschland
Rok výroby:	2015
Zdvihoý objem valcov motora:	2967 cm^3
Maximálny výkon motora:	200 kW
Predpísané palivo:	nafta

Užitočná hmotnosť:	2070kg
Celková hmotnosť:	2765 kg
Dátum prvého uvedenia do prevádzky:	19.11.2015
Dátum, ku ktorému je vypočítaná hodnota:	8.11.2019
Evidenčné číslo:	BL139KV
Držiteľ:	Kaufland Slovenská republika v.o.s., Trnavská cesta 0/41A, Bratislava - Nové Mesto
Počet držiteľov vozidla:	1
Farba vozidla:	modrá metalíza
Technický preukaz č:	vydané len osvedčenie o evidencii
Osvedčenie OEV časť I:	CGM42014
Osvedčenie OEV časť II:	TA556324
Platnosť TK do:	15.11.2021
Platnosť emisnej kontroly do:	15.11.2021

Výrobné čísla:	podľa dokumentácie	na vozidle sa zistilo
Výrobné číslo vozidla	WAUZZZ4M8GD023671	totožné
Výrobné číslo motora	CRT	totožné

Počet najazdených km:

Podľa tachometra:	65102
Podľa záznamov držiteľa:	65102
Podľa odhadu znalca:	65102
Počet zohľadnených km:	65102

2.1.1 Údaje o opravách a poškodení vozidla, opravách hlavných skupín a ich výmene

- a) podľa záznamov v TP: žiadne
- b) podľa dokladov držiteľa. žiadne doklady neboli znalcovi predložené
- c) podľa oznámenia držiteľa: len bežné opravy

2.1.2 Výbava vozidla

Sériová:

ASR protipreklzový systém
EDS elektronická uzávierka diferenciálu
Elektrické ovládanie okien vpredu a vzadu
Ukazovateľ vonkajšej teploty
Centrálne zamykanie s diaľkovým ovládaním
Kryt batožinového priestoru
ABS brzdy s antiblokovacím systémom
EBV brzdy s elektronickým rozdeľovaním brzdnnej sily
Dynamický podvozok
Hlavové airbagy vpredu a vzadu
Elektronický imobilizér
Stredová opierka rúk vpredu
Kontrola zapnutia bezpečnostných pásov
Bezpečnostné skrutky kolies
Náradie a zdvihák
3-ročný bezplatný servis vozidla
Elektrické otváranie a zatváranie batožinového priestoru
Palubný počítač s farebným displejom
Kontrola tlaku v pneumatikách
Akustický parkovací systém vzadu
Vnútorne spätné zrkadlo s automatickou clonou
10 aktívnych reproduktorov
Automatická klimatizácia
Determálne sklá
Lichtpaket - balík prídavného osvetlenia
Nástupné lišty hliníkové
Audi drive select
Elektromechanická parkovacia brzda
Start-Stop-System
Strop vozidla v látkovom poťahu
Asistent rozbehu pri stúpaní
Elektromechanické servoriadenie
Koberčeky vpredu a vzadu
Operadlo zadných sedadiel delené a sklápatel'né
Doživotná garancia Audi mobility
2-ročná záruka bez obmedzenia najazdených kilometrov
12-ročná záruka na prehrdzavenie karosérie
3-ročná záruka na lak karosérie
Predĺžená záruka 1 rok, max. 90 000km
ESC elektronický stabilizačný program
quattro - stály pohon všetkých štyroch kolies
Pozinkovaná karoséria
Tempomat
Svetelný a dažďový senzor
Výstražný trojuholník
Bluetooth rozhranie

Zapalovač a popolník
Strešné nosiče hliníkové
Priestor na prepravu dlhých predmetov
Airbag vodiča a spolujazdca
Bočné airbagy vpredu
Hlavové opierky na všetkých sedadlách
Audi pre sense basic - systém zabezpečujúci preventívnu ochranu cestujúcich v prípade hroziaceho
Audi pre sense city
Aktívne vysunutie prednej kapoty v prípade kolízie s chodcom
Bi-xenónové svetlomety plus; LED zadné svetlomety
Ukotvenie detskej sedačky ISO Fix vpredu a vzadu vrátane deaktivátora airbagu spolujazdca
Päťmiestna verzia
Obklad interiéru - Diamantlack silbergrau vrchná časť/ Elloxallack anthrazit spodná časť
Spätné zrkadlá elektricky nastaviteľné, vyhrievané a sklápaťelné, vpravo asferické
Integrované LED smerovky vo vonkajších spätných zrkadlách
Okenné lišty - hliníkové, obklad B a C stĺpika v čiernom lesklom vyhotovení
Strešný spojler vrátane integrovaného tretieho brzdového svetla
Miestošetriače rezervné koleso s kompresorom
MMI Navigačný systém plus s MMI touch navigačný systém s digitálnou mapou na pevnom disku (možnosť online aktualizácie), 8,3" farebný displej s vysokým rozlíšením, MMI touch, možnosť hlasového ovládania, viacero možností voľby trasy s farebným vyobrazením na mape, ukážka 3D modelu mesta s vyobrazením dôležitých alebo zaujímavých bodov, dynamické navigovanie, MMI radio plus, pevný disk využiteľný aj pre ukladanie hudby, DVD-mechanika podporujúca MP3, WMA a AAC, čítačka na 2 SD karty,

Mimoriadna:

Metalíza, perleffekt - štandardná ponuka farieb
Vonkajšie spätné zrkadlá elektricky sklápaťelné s automatickou clonou
Vyhrievané sedadlá vpredu s oddelenou reguláciou
Panoramatické sklenené strešné okno dvojdielne, el.ovládateľné, tónované
Stmavené sklá od "B" stĺpika
Alarm s ochranou proti odtiahnutiu
Športové sedadlá vpredu
Rear Seat Entertainment (RSE)
Mechanická slnečná roleta na zadnom skle a zadných oknách
Multifunkčný športový kožený volant 3-ramenný s funkciou radenia, v spodnej časti zrezaný
Hlava radiacej páky a veniec volantu v koži Audi exkusive
Lederpaket I.- rozšírená kožená výbava nasledovné
Disky z ľahkých zliatin 8,5J x 19, 5-lúčové, V-dizajn

S line exteriérový balík výbavy nárazníky vpredu s postarnnými mriežkami

Parkovací systém plus -akustický a optický parkova

Komfortná stredová opierka rúk vpredu, delená pre

2.1.3 Technický stav skupín vozidla

Obhliadka vozidla

Technický stav bol zistený:

obhliadkou a skúšobnou jazdou : áno

dátum a miesto obhliadky: 08.11.2019 Autoslužby JZ, Harmincova 1, 841 01 Bratislava -
Dúbravka

Motor + spojka

Vyhodnotenie technického stavu skupiny:

- úmerný dobe prevádzky a počtu najazdených kilometrov: áno

- lepší: nie

- horší: nie

Technický stav skupiny TSS: 58.03 %

Prevodovka + prídavná

Vyhodnotenie technického stavu skupiny:

- úmerný dobe prevádzky a počtu najazdených kilometrov: áno

- lepší: nie

- horší: nie

Technický stav skupiny TSS: 58.03 %

Zadná náprava + rozvodovka + hnací hriadeľ

Vyhodnotenie technického stavu skupiny:

- úmerný dobe prevádzky a počtu najazdených kilometrov: áno

- lepší: nie

- horší: nie

Technický stav skupiny TSS: 58.03 %

Predná náprava + rozvodovka + hnací hriadel'

Vyhodnotenie technického stavu skupiny:

- úmerný dobe prevádzky a počtu najazdených kilometrov: áno

- lepší: nie

- horší: nie

Technický stav skupiny TSS: 58.03 %

Skriňa karosérie

Vyhodnotenie technického stavu skupiny:

- úmerný dobe prevádzky a počtu najazdených kilometrov: áno

- lepší: nie

- horší: nie

Technický stav skupiny TSS: 58.03 %

Výbava karosérie

Pravé predné svetlo je poškrabané, ľavé predné svetlo je prasknuté, predný nárazník na pravej strane je odretý

Vyhodnotenie technického stavu skupiny:

- úmerný dobe prevádzky a počtu najazdených kilometrov: nie

- lepší: nie

- horší: áno, zrážka -10.00 %

Technický stav skupiny TSS: 52.23 %

Pneumatiky

Názov	Výrobca	Rozmer	Tech.stav
Ľavá predná	Pirelli Scorpion Winter	255/55 R19	20.00 %
Pravá predná	Pirelli Scorpion Winter	255/55 R19	20.00 %
Ľavá zadná	Pirelli Scorpion Winter	255/55 R19	20.00 %
Pravá zadná	Pirelli Scorpion Winter	255/55 R19	20.00 %

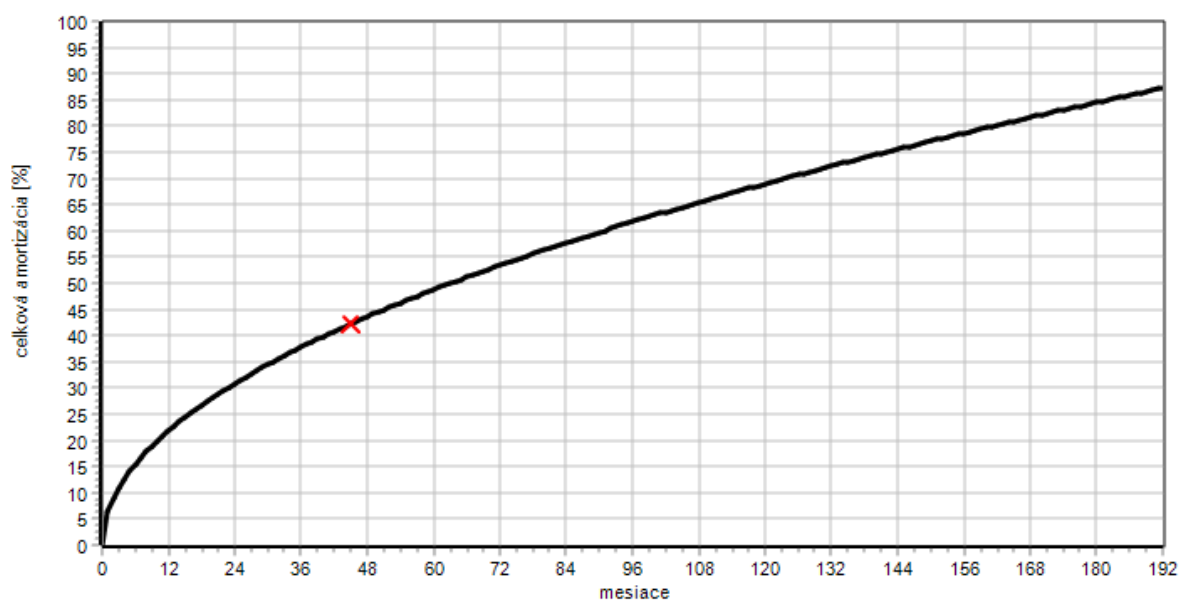
Technický stav skupiny TSS: 20.00 %

2.2 Výpočet základnej amortizácie

Doba prevádzky (mesiace): 47.63
 Predpokladaný ročný jazdný výkon: 18800
 Koeficient najazdených kilometrov: 0.280

Kategória: 3.5

3. Osobné motorové vozidlá, dodávkové vozidlá, mikrobuses a ich modifikácie (kategória M), vozidlá so zdvihovým objemom valcov motora V > 2000 cm³



Rozdiel v počte najazdených kilometrov

$$RKM = PSKM - PRKM \text{ [km]}$$

keď:

PSKM – je počet skutočne najazdených kilometrov [km]

PRKM – predpokladaný počet najazdených kilometrov [km]

Koeficient vplyvu skutočne najazdených kilometrov

$$K_{AM} = \frac{RKM \cdot k_{KM}}{10^3} \quad [\%]$$

keď:

RKM – rozdiel v počte najazdených kilometrov [km]

k_{KM} – koeficient najazdených kilometrov [%]

Celková základná amortizácia vozidla

$$ZA = \left(VT_{SV} - \frac{VT_{SV}}{100} \cdot ZAV \right) \cdot \frac{k_{AM}}{100} + ZAV \quad [\%]$$

keď:

VT_{SV} – východiskový technický stav vozidla [%]

ZAV – základná amortizácia za dobu prevádzky vozidla [%]

k_{AM} – koeficient amortizácie za skutočne najazdené kilometre [%]

Celková základná amortizácia jednotlivých skupín

$$ZA_i = \left(VT_{SS}_i - \frac{VT_{SS}_i}{100} \cdot ZAV_i \right) \frac{k_{AMi}}{100} + ZAV_i \quad [\%]$$

keď:

$VTSS_i$ – východiskový technický stav i-tej skupiny [%]

ZAV – základná amortizácia za dobu prevádzky vozidla [%]

k_{AM} – koeficient amortizácie za skutočne najazdené kilometre [%]

Ak $V_{THV}=100\%$, celková základná amortizácia vozidla

$$ZA = (100 - ZAV) \cdot \frac{k_{AM}}{100} + ZAV \quad [\%]$$

keď:

ZAV – základná amortizácia za dobu prevádzky vozidla [%]

k_{AM} – koeficient amortizácie za skutočne najazdené kilometre [%]

2.3 Výpočet technického stavu vozidla TSV

Tabuľky výpočtu RKM a KAM

Skupina	PSKM [km]	PRKM [km]	RKM [km]	KAM [%]	Dátum uvedenia	ZAV [%]	ZA [%]
vozidlo	65102	74626	-9524	-2.67	19.11.2015	43.48	41.97

Skupina	PSKM [km]	PRKM [km]	RKM [km]	KAM [%]	Dátum uvedenia	ZAV [%]	ZA [%]
Motor + spojka	65102	74626	-9524	-2.67	19.11.2015	43.48	41.97
Prevodovka + prídavná	65102	74626	-9524	-2.67	19.11.2015	43.48	41.97
Zadná náprava + rozvodovka + hnací hriadeľ	65102	74626	-9524	-2.67	19.11.2015	43.48	41.97
Predná náprava + rozvodovka + hnací	65102	74626	-9524	-2.67	19.11.2015	43.48	41.97

hriadeľ							
Skriňa karosérie	65102	74626	-9524	-2.67	19.11.2015	43.48	41.97
Výbava karosérie	65102	74626	-9524	-2.67	19.11.2015	43.48	41.97
Pneumatiky	---	---	---	---	---	---	---

Tabuľka výpočtu technického stavu vozidla

Skupina	PDS[%]	VTSS[%]	ZA[%]	ZP[%]	TSS[%]	PTSS[%]
Motor + spojka	23.00	100	41.97	0.00	58.03	13.35
Prevodovka + prídavná	7.00	100	41.97	0.00	58.03	4.06
Zadná náprava + rozvodovka + hnací hriadeľ	8.00	100	41.97	0.00	58.03	4.64
Predná náprava + rozvodovka + hnací hriadeľ	13.00	100	41.97	0.00	58.03	7.54
Skriňa karosérie	22.00	100	41.97	0.00	58.03	12.77
Výbava karosérie	24.00	100	41.97	-10.00	52.23	12.53
Pneumatiky	3.00	---	---	---	20.00 *	0.60
Spolu	100.00	---	---	---	---	55.50

* Hodnota zadaná priamo.

Technický stav vozidla: **55.50%**

Ku dňu: 8.11.2019

Technický stav jednotlivých skupín

$$TSS_i = \frac{[VTSS_i \cdot (100 - ZA_i)] \cdot (100 + ZP_i)}{10^3} \quad [\%]$$

keď:

VTSS_i – východiskový technický stav i-tej skupiny vozidla [%]

ZA_i – celková základná amortizácia i-tej skupiny vozidla [%]

ZP_i – zrážka, prirážka za technický stav i-tej skupiny vozidla [%]

Pomerný technický stav jednotlivých skupín

$$PTSS_i = \frac{TSS_i \cdot PDS_i}{100} \quad [\%]$$

keď:

TSS_i – technický stav i-tej skupiny vozidla [%]

PDS_i – pomerný diel i-tej skupiny vozidla [%]

Technický stav vozidla

$$TSV = \sum_{i=1}^n PTSS_i \quad [\%]$$

keď:

$PTSS_i$ – pomerný technický stav i-tej skupiny vozidla [%]

2.4 Výpočet technickej hodnoty mimoriadnej výbavy

Metalíza, perleffekt - štandardná ponuka farieb

Vonkajšie spätné zrkadlá elektricky sklápaťelné s

Vyhrievané sedadlá vpredu s oddelenou reguláciou

Panoramatické sklenené strešné okno dvojdielne, el

Stmavené sklá od "B" stĺpika

Alarm s ochranou proti odtiahnutiu

Športové sedadlá vpreduRear Seat Entertainment (RSE)

Mechanická slnečná roleta na zadnom skle a zadných
 Multifunkčný športový kožený volant 3-ramenný s fu
 Hlava radiacej páky a veniec volantu v koži Audi e
 Lederpaket I.- rozšírená kožená výbava nasledovné
 Disky z ľahkých zliatin 8,5J x 19, 5-lúčové, V-diz
 S line exteriérový balík výbavy nárazníky vpredu s
 Parkovací systém plus -akustický a optický parkova
 Hlava radiacej páky a veniec volantu v koži Audi e
 Komfortná stredová opierka rúk vpredu, delená pre

Druh a technický stav	ZA[%]	ZP[%]	TSMV[%]	VH[€]	THMV[€]
Metalíza, perleffekt - štandardná ponuka farieb	41.97	0.00	58.03	1114.00	646.46
Vonkajšie spätné zrkadlá elektricky sklápaťelné s automat.clonou	41.97	0.00	58.03	219.00	127.09
Vyhrievané sedadlá vpredu s oddelenou reguláciou	41.97	0.00	58.03	439.00	254.75
Panoramatické sklenené strešné okno dvojdielne, el.ovládateľné, tónované	41.97	0.00	58.03	1969.00	1142.62
Stmavené sklá od "B" stĺpika	41.97	0.00	58.03	507.00	294.22
Alarm s ochranou proti odtiahnutiu	41.97	0.00	58.03	540.00	313.37
Športové sedadlá vpredu	41.97	0.00	58.03	1799.00	1043.97
Rear Seat Entertainment (RSE)	41.97	0.00	58.03	1327.00	770.07
Mechanická slnečná roleta na zadnom skle a zadných	41.97	0.00	58.03	315.00	182.80
Multifunkčný športový kožený volant 3-ramenný s funkciou radenia, zrezaný	41.97	0.00	58.03	130.00	75.44
Hlava radiacej páky a veniec volantu v koži Audi exclusive	41.97	0.00	58.03	776.00	450.32
Lederpaket I.- rozšírená kožená výbava nasledovné	41.97	0.00	58.03	1744.00	1012.06
Disky z ľahkých zliatin 8,5J x 19, 5-lúčové, V-dizajn	41.97	0.00	58.03	1069.00	620.35
S line exteriérový balík výbavy nárazníky vpredu s postrannými	41.97	0.00	58.03	2081.00	1207.62

mriežkami					
Parkovací systém plus -akustický a optický	41.97	0.00	58.03	439.00	254.75
Komfortná stredová opierka rúk vpredu, delená	41.97	0.00	58.03	135.00	78.34

Spolu THMV_i: **8925.00 [€]**

Technický stav mimoriadnej výbavy

$$TSMV_i = \frac{(100 - ZA_i) \cdot (100 + ZP_i)}{100} [\%]$$

keď:

ZA_i – základná amortizácia i-tej mimoriadnej výbavy [%]ZP_i – zrážka, prirážka za technický stav i-tej mimoriadnej výbavy [%]

Technická hodnota mimoriadnej výbavy jej jednotlivých častí

$$TH_{MV_i} = \frac{TSMV_i \cdot VH_i}{100} [€]$$

keď:

TSMV_i – technický stav i-tej mimoriadnej výbavy [%]VH_i – východisková hodnota i-tej mimoriadnej výbavy [€]

Technická hodnota mimoriadnej výbavy

$$TH_{MV} = \sum_{i=1}^n TH_{MV_i} [€]$$

keď:

TH_{MV_i} – technická hodnota i-tej mimoriadnej výbavy [€]

2.5 Stanovenie východiskovej hodnoty vozidla VHV

Východisková hodnota vozidla bez DPH: 54 083,33 € (1 629 314,50 Sk)

Východisková hodnota vozidla s DPH: 64 900,00 € (1 955 177,40 Sk)

Zdroj databáza AutoTax.

2.6 Výpočet technickej hodnoty vozidla - TH

Výpočet technickej hodnoty vozidla.

$$TH = \frac{TSV \cdot VHV}{100} + TH_{MV} \quad [€]$$

keď:

TSV – technický stav vozidla [%]

VHV– východisková hodnota vozidla [€]

TH_{MV} – technická hodnota mimoriadnej výbavy [€]

Technická hodnota vozidla bez DPH: 37 452,50 € (1 128 294,02 Sk)

Technická hodnota vozidla s DPH: 44 943,00 € (1 353 952,82 Sk)

Ku dňu: 8.11.2019

2.7 Určenie koeficientu predajnosti - KP

Koeficient platnosti TK	K1 = 1,0000
Koeficient poškodenia vozidla haváriou	K2 = 1,0000
Koeficient počtu držiteľov	K3 = 1,0000
Koeficient spôsobu prevádzky vozidla	K4 = 1,0000
Koeficient dopytu trhu	K5 = 0,9300
Koeficient predajnosti vozidla:	KP = 0,9300

Koeficient dopytu trhu pre vozidlo bol odvodený od aktuálnej ponuky porovnateľných vozidiel daného typu na trhu ojazdených vozidiel na území krajín EU prostrednítvom bazárov, internetovej stránka s ojazdenými vozidlami a na základe poškodení vozidla.

Stanovenie koeficientu predajnosti

$$k_p = k_1 \cdot k_2 \cdot k_3 \cdot k_4 \cdot k_5 \quad [-]$$

keď:

k_1 – koeficient platnosti kontroly technického stavu vozidla [-]

k_2 – koeficient poškodenia vozidla haváriou [-]

k_3 – koeficient počtu držiteľov vozidla [-]

k_4 – koeficient spôsobu prevádzky vozidla [-]

k_5 – koeficient dopytu trhu [-]

2.8 Výpočet všeobecnej hodnoty vozidla - VŠH

VHV[€] s DPH:	64 900,00 € (1 955 177,40 Sk)
TH[€] s DPH:	44 943,00 € (1 353 952,82 Sk)
k_p [-]	0,9300 [-]
VŠH[€] bez DPH	
VŠH[€] s DPH	

Výpočet všeobecnej hodnoty vozidla

$$V\check{S}H = TH \cdot k_p \quad [€]$$

keď:

VŠH – všeobecná hodnota vozidla[€]

TH – technická hodnota vozidla[€]

k_p – koeficient predajnosti vozidla [-]

Všeobecná hodnota vozidla bez DPH: €

Všeobecná hodnota vozidla s DPH: €

III. Záver

Úloha znalca: Stanovenie všeobecnej hodnoty vozidla ku dňu obhliadky

Odpovede na zadanú úlohu:

Všeobecná hodnota vozidla **Audi Q7 3.0 TDI 272k quattro tiptronic 8-st.S- line**, E.Č. **BL139KV**, výrobné číslo vozidla **WAUZZZ4M8GD023671** predstavuje ku dňu **8.11.2019** čiastku bez DPH € (Sk)

Slovom:

Všeobecná hodnota vozidla **Audi Q7 3.0 TDI 272k quattro tiptronic 8-st.S- line**, E.Č. **BL139KV**, výrobné číslo vozidla **WAUZZZ4M8GD023671** predstavuje ku dňu **8.11.2019** čiastku vrátane 20.00% DPH € (Sk)

Slovom:

Znalecký posudok bol vypracovaný v zmysle zákona č. 382/2004 Z.z. a v súlade s vyhláškami č. 492/2004 Z.z. o stanovení všeobecnej hodnoty majetku a č. 605/2008, ktorou sa mení vyhláška Ministerstva spravodlivosti Slovenskej republiky č. 492/2004 Z.z. o stanovení všeobecnej hodnoty majetku v znení vyhlášky č. 626/2007 Z.z. a vyhlášky č. 228/2018 Z.z. pomocou programového vybavenia AutoTax. Všetky výpočty sú vykonané s presnosťou na osem desatinných miest. Výsledky výpočtov sú zaokrúhlené s presnosťou na 1€. Konverzný kurz použitý pri duálnom zobrazení peňažných hodnôt: 1 € = 30,1260 Sk.

Bratislava dňa 8.11.2019

Ing. Eva Zachardová

IV. Prílohy

Príloha č.1 Fotodokumentácia vozidla Audi Q7 3.0 TDI 272k quattro tiptronic 8-st.S- line, E.Č. BL139KV



Príloha č.2 Fotodokumentácia TP vozidla Audi Q7 3.0 TDI 272k quattro tiptronic 8-st.S-line, E.Č. BL139KV

ZÁKLADNÉ ÚDAJE O EVIDENCII	
B Dátum prvej evidencie vozidla (rok výroby)	19.11.2015
I Dátum prvej evidencie v SR	19.11.2015
E VIN	WAUZZZ4M8GD023671
A Evidenčné číslo	BL139KV
H Platnosť do	-
C.2.1 Vlastník vozidla	Kaufland Slovenská republika v.o.s.
Dátum narodenia / IČO	35790164
C.2.3 Trvalý pobyt / sídlo vlastníka	Bratislava-Nové Mesto
Trnavská cesta 0/41A	
C.1.1 Držiteľ osvedčenia	Kaufland Slovenská republika v.o.s.
Dátum narodenia / IČO	35790164
C.1.3 Trvalý pobyt / sídlo držiteľa	Bratislava-Nové Mesto

Trnavská cesta 0/41A	
v Bratislave	podpis oprávnenej osoby
dňa 19.11.2015	odtlačok pečiatky
Zmena údajov o vlastníkovi vozidla alebo držiteľovi osvedčenia o evidencii	
C.5	
C.6	
Záznamy o prevode držby vozidla na inú osobu	
v	podpis oprávnenej osoby
dňa	odtlačok pečiatky

dňa	podpis oprávnenej osoby
odtlačok pečiatky	
v	
Bratislave	
dňa 18.11.2015	
odtlačok pečiatky	
II. Nastavba je namontovaná na vozidlo podľa osvedčenia Ministerstva dopravy.	
vystavby a regionálneho rozvoja SR o schválení typu nastavby vozidla	
C. konania	zo dňa
v	
dňa 18.11.2015	
Bratislave	
odtlačok pečiatky	
108 Okrasny Úrad Bratislava	

1. Motorové - prípojné vozidlo je	XXXXXXXXXX
- podvozok	XXXXXXXXXX
- d. rám vozidla	XXXXXXXXXX
- schválenie rozhrnutím Okresného úradu	XXXXXXXXXX
C. osvedčenia (C. ZTO)	
C. konania	OU-BA-OCDPK1-2015/0972920 dňa
	18.11.2015

EUROPSKA UNIJA	SLOVENSKÁ REPUBLIKA
OSVEDČENIE O EVIDENCII - ČASŤ II	(TECHNICKÝ PŘEUKAZ)
TA 556324	
MINISTERSTVO DOPRAVY, VÝSTAVBY A REGIONÁLNEHO ROZVOJA SLOVENSKEJ REPUBLIKY	
Свидетельство за регистрация - Част II Permiso de circulación - Parte II Osvědčení o registraci - Část II Registreringsattest - Del II Zulassungsbeseheingung - Teil II Registerreinstimmustus - Osa II Aβετα κυκλοφοριακή Πιστοποιητικό Εγγραφής - Μέρος II Registration certificate - Part II Certificat d'immatriculation - Parte II Potvrde o registraciji - II. dio Teastas Cláraithe Carta di circolazione - Parte II Registrācijas apliecība - II. daļa Registracijos liudijimas - II. dalis Forgalimi engedély - II. rész Certificat de înregistrare - Partea II Dowód Rejestracyjny - Część II Certificat de immatriculare - Parte II Průkazy dovození - Del II Registreringsbeviset - Del II	

108 Okrasny Úrad Bratislava

DAŠIE ÚRADNÉ ZÁZNAMY

VOZIDLO	
1 Druh	OSOBNÉ VOZIDLO
2 J. Kategória	M1G 3 E VIN WAUZZ4M8GD023671
4 D.1 Značka	AUDI
5 D.3 Obchodný názov	Q7
6-8 D.2 Typ / variant / verzia	4L / XCRTCQ1 / QA8D5007P4L027
9 Výrobca vozidla (podvozku)	AUDI AG, DEU
10 K Číslo typového schválenia ES	e1*2001/116*0350*22
11 Dátum typového schválenia ES	21.07.2015
MOTOR A PREVODOVKA	
12 Výrobca motora	AUDI AG, DEU
13 P.5 Identifikačné číslo motora (typ)	CRT
14 P.1 Zdvihový objem valcov	2 967,0 m ³ 15 Katalyzátor SKAT
16-17 P.2 / P.4 Najväčší výkon motora / otáčky	200,00 W / 3 250 min ⁻¹
18 P.3 Druh paliva / zdroj energie	NM
19 Q Výkon / hmotnosť (kat. L)	- kW.kg ⁻¹
20 Prevodovka / počet stupňov	AT / 8
KAROSÉRIA (NADSTAVBA)	
21 Druh (typ)	AC KOMBI
22 R Farba	MODRÁ METALÍZA
23 Výrobca	AUDI AG, DEU
24 Výrobné číslo	
25.1 S.1 Počet miest na sedenie / z toho núdzových	5 / -
25.2 S.2 Počet miest na státie	-
25.3 Počet lôžok	-
26 Zataženie strechy	- kg
27 Objem skrine - cisterny	- m ³
28 W Objem palivovej nádrže	- l
ROZMERY A HMOTNOSTI	
29 Celkové rozmery d: 5 052 mm, š: 1 968 mm, v: 1 668 mm	
30 Rozmery ložnej plochy d: - mm, š: - mm	
31 G Prevádzková hmotnosť	2 070 kg
32 E1 Najväčšia prípustná celková hmotnosť	2 765 kg
33 N Najväčšia prípustná hmotnosť pripadajúca na nápravu 1 / 2 / 3 / 4	1 415 / 1 510 / - / - kg
34 F.3 Najväčšia prípustná hmotnosť jazdnej súpravy	6 365 kg
35 Najväčšia prípustná hmotnosť prípojného vozidla	
O.1 brzdeného: 3 500 kg	O.2 nebrzdeného: 750 kg
BRZDY	
36 ES/EHK	
37.1 Prevádzková	ÁNO
37.2 Parkovacia	ÁNO
37.3 Odťahovacia	NIE
37.4 Núdzová	ÁNO
37.5 ABS	ÁNO
NÁPRAVY	
38 Druh kolies	DISKOVÉ
39 L Počet náprav 2 , z toho poháňaných 1: ÁNO ÁNO	2 3 4
40 M Rázvor [mm]	2 996
41 Rozmer a druh pneumatík na náprave / zdvojená	
1.	255/55 R19 111Y / NIE
2.	255/55 R19 111Y / NIE
3.	
4.	
42 Rozmer ráfikov na náprave	
1.	8,5Jx19 ET28
2.	8,5Jx19 ET28
3.	
4.	
43 T Najväčšia konštrukčná rýchlosť vozidla	234 km.h ⁻¹
SPÁJACIE ZARIADENIE	
44.1 Trieda	SK
44.2 Značka	
44.3 Typ	
45 Schvaľovacia značka	SK
46.1-3 Najväčšia prípustná hmotnosť v bode spojenia	
horný záves	140 kg
spodný záves	- kg
točnica	- kg
EMISIE ZVUKU	
47 ES/EHK	
48.1-3 Hladina vonkajšieho zvuku vozidla	
U.1 stojaceho	70,0 dB(A)
U.2 pri otáčkach	2 375 min ⁻¹
U.3 za jazdy	68,0 dB(A)
EMISIE A SPOTREBA	
49 V.9 Emisie ES/EHK	715/2007*136/2014W (EURO 6)
50 Dymivosť ES/EHK	-1
51.1 V.1 CO	-1
51.2 V.2 HC	-1
51.3 V.3 NOx	-1
51.4 V.4 HC+NOx	-1 g.km ⁻¹
51.5 V.5 Častice	-1 g.km ⁻¹
51.6 V.6 Kor. súčiniteľ absorpcie	0,500 m ⁻¹
51.7 V.7 CO ₂	149 g.km ⁻¹
51.8 V.8 Spotreba paliva	5,7 l.100 km ⁻¹
ĎALŠIE ÚRADNÉ ZÁZNAMY	
Verzia vozidla : QA8D5007P4L027MMEM1SSFL	
CO ₂ a spotreba paliva:	
- v meste	: 161 g/km 6,2 l/100 km;
- mimo mesta	: 142 g/km 5,4l/100 km;
- kombinovaná	: 149 g/km 5,7 l/100 km.
*41, *42:	
255/60 R18 108Y //8Jx18 ET25	
285/45 R20 112Y //9Jx20 ET33	
255/50 R20 109H M+S //8Jx20 ET28	
255/55 R19 111H M+S //8Jx19 ET28	
255/60 R18 108H M+S //8Jx18 ET25	
285/45 R20 112V M+S //9Jx20 ET33	
Dovoz nového vozidla z Nemeckej republiky, doteraz neevidované.	

V. Znalecká doložka

Znalecký posudok som vypracovala ako znalec zapísaný v zozname znalcov, tlmočníkov a prekladateľov, ktorý vedie Ministerstvo spravodlivosti Slovenskej republiky pre odbor:

- doprava cestná, odvetvie - technický stav cestných vozidiel
- odhad hodnoty cestných vozidiel.

Evidenčné číslo znalca 914309.

Znalecký úkon je zapísaný pod poradovým číslom 25/2019 znaleckého denníka č.1.

Za znalecký úkon a vzniknuté náklady účtujem podľa vyúčtovania na základe priloženého dokladu 25/2109 .

Znalec si je vedomý následkov vedome nepravdivého znaleckého posudku.

Ing. Eva Zachardová