



# Műszaki Szakértői VÉLEMÉNY

Száma: 2024/1412

A szakértői vélemény a  
Kiskunsági Nemzeti Park Igazgatóság  
megbízásából  
JXZ-993 forgalmi rendszámú jármű  
vonatkozásában készült.

Kapják: a megbízó 1 példányban, saját irattár 1 példányban.

Budapest, 2024. december 12.

### **1. Megbízás:**

Megbízom igazságügyi szakértőként bízott meg a következő ügyben: határozzam meg a megbízásban szereplő eszköz értékét, figyelembe véve az esetleges sérüléseit, hibáit, az értékesítés körülményeit.

### **2. Szemle:**

2024. december 10. napján áttanulmányoztam a rendelkezésemre bocsátott iratokat, majd elvégeztem az eszköz szemlét. Beazonosítás után fényképfelvételeket készítettem, melyek egy része jelen szakvélemény mellékletét képezik. A szemle nem terjedt ki az eszköz egyedi azonosítóinak teljes-körű vizsgálatára, így jelen szakvéleményben az eszköz eredetiségének vonatkozásában nyilatkozni nem tudok.

### **3. Válaszom a feltett kérdésre:**

A megbízásban szereplő jármű forgalmi értéke:

**nettó 3 200 000 HUF**

#### 4. Vizsgálati módszerek:

- Szemrevételezés, lehetőség szerint próba, diagnosztikai vizsgálatok.
- Korszerű digitális fényképezőgép, az azzal készített fényképfelvételek zárt rendszerben, az adatvédelmi előírásoknak megfelelően kezelve.
- Nürnbergi székhelyű LECTURA GmbH Verlag+Marketing-Service által üzemeltetett INFOTAX ONLINE építő és földmunkagép katalógus.
- Piaci trendek folyamatos vizsgálata.
- Szakmai fórumok, konferenciák, továbbképzések látogatása.
- Gyártókkal, forgalmazókkal, kereskedőkkel való konzultáció.
- Internetes piacmegfigyelés, hazai és külföldi hirdetési oldalak vizsgálata.
- Több évtizedes szakértői munkával szerzett tapasztalatom.

#### 5. A megállapított értékek:

Az eladási érték a szakvélemény készítésének idején érvényes piaci ár.

Az előre nem látható drasztikus piaci változásokat (árfolyam ingadozás, jelenlegi gazdasági válság, megszűnő projektek, stb) prognosztizálni nem tudom.

Olyan eszközök esetében, melyeknél a piacmegfigyelés mintavételezése alacsony számú, a megállapított érték és a tényleges eladási ár esetlegesen eltérhet. Az értékesítés során szerzett tapasztalatok alapján a megállapított érték módosítása szükséges lehet.

Működésképtelen, vagy nem próbálható eszközök esetében a megállapított érték módosítása az esetleges hiba feltárása után szükséges.

**6. Az eszköz adatai:**

Rendszám:	JXZ-993
Alvázsám/azonosító:	HJS057281
Gyártmány:	NEW HOLLAND
Típus:	TL 90 A
Eszköz jellege:	mezőgazdasági vontató
Évjárat:	2006
Első forgalomba helyezés:	2006.06.21.
Első forgalomba állítás helye:	Magyarország
Teljesítmény (kw):	67
Műszaki vizsga érvényessége:	2024.03.12.
Motor üzemóra-számláló állása: (h):	nem olvasható
Elfogadott futásteljesítmény (h):	17 397 (információk alapján)
Kulcsok száma (db):	2
Vezetett szervízkönyvvel rendelkezik:	nem

**7. Általános jellemzés:**

Általános állapot:	elhasznált;
Szerkezeti elemek:	körben több helyen sérülések;
Fényezés:	karcos, matt;
Kárpitozás:	szennyezett, kopott;
Futásteljesítmény:	az üzemóra-számláló állása nem olvasható;
Motor	nem indítható; irányváltó hibás;
Világítótestek:	épek;
Alváz:	nem vizsgálható;
Futómű, fékek:	javításra szorul;

**8. Piacmegfigyelés:**

Nevezett típus Magyarországon keresett.

## 9. Értékelés:

Az eszköz árát a fenti elvek figyelembe vételével hirdetések alapján határoztam meg.

A fentiek szerint képzett ár:	9 000 000 HUF
Alkalmazott korrekciók:	
futásteljesítmény	-30 %
hibák	-30 %
nettó forgalmi érték:	3 200 000 HUF

Budapest, 2024. december 12.



Hajas József  
Igazságügyi gépjármű-közlekedési műszaki szakértő

Nettó ár

**9 371 752 Ft**

23 745 EUR

☆ Kedvenc ↻ Megosztás 🔔 Keresés mentése 🖨 Nyomtatás



## RL-Traktorikone Oy

Orikedonkatu 9 20380  
Turku Varsinais-Suomi  
Finnország

23 éve a Mascus ügyfele

✉ Email értesítések

📄 Összes hirdetés - RL-Traktorikone Oy

### Utónév / Név

**Max Wahlman**

Angol,Svéd,Finn  
431 Virkbyvägen 10120 Täkter  
Uusimaa Finnország

📞 +358 406739548

Kérjük hivatkozzon a Mascus oldalra, amikor kapcsolatba lép az eladóval



+358 358 406 739  
548

Kérjük hivatkozzon a Mascus oldalra, amikor kapcsolatba lép az eladóval

### INFÓ

Termékcsalád	Traktorok
Márka / modell	New Holland TL 90 A
Gyártási év	2007
Üzemóra	4 300 h
Telephely	Turku, Varsinais-Suomi
Ország	Finnország
Általános besorolás	1 2 3 4 5
Mascus ID	2136DEE5

### ÁR

Pénznem kijelölése	HUF ▼
Nettó ár	9 371 752 Ft
ÁFA	2 389 797 Ft

Bruttó ár

11 761 549 Ft

## TERMÉKLEÍRÁS

Traktor típus Mezőgazdasági Traktor Kerékajátás 4 WD

Regisztrációs szám 914-SAE Gumik 70 állapot, elöl

Gumik állapot, hátul 70 Első 280/85R28 kerékabroncs mérete

Hátsó kerékabroncs méret 340/85R38

Egyéb információ

Näppärä ja hyväkuntoinen TL90A. Vuosimalli 2007 ja ajettu n.4300h.

Varusteita löytyy mm.

- 4x työvaloja
- mekaaninen suunnanvaihto
- hyvät renkaat
- 3x mekaanista hydra.lohkoa
- sähköinen nelivedon kytkintä

Sijaitsee turussa.

Vaihto ja rahoitus mahdollista. Kysy lisää!

 +358 406739548

Kérjük hivatkozzon a Mascus oldalra, amikor kapcsolatba lép az eladóval

Juha-Pekka Takku

 +358 207466702

Kérjük hivatkozzon a Mascus oldalra, amikor kapcsolatba lép az eladóval

 +358 403537020

Kérjük hivatkozzon a Mascus oldalra, amikor kapcsolatba lép az eladóval

Joel Lindvall

 +358 504334945

Kérjük hivatkozzon a Mascus oldalra, amikor kapcsolatba lép az eladóval



+358 358 504 334  
945

Kérjük hivatkozzon a Mascus oldalra, amikor kapcsolatba lép az eladóval

### Interested in this ad?

Kapcsolat az eladóval

 +358 358 406 739 548

Kérjük hivatkozzon a Mascus oldalra, amikor kapcsolatba lép az eladóval

 +358 406739548

Kérjük hivatkozzon a Mascus oldalra, amikor kapcsolatba lép az eladóval



 Gyanús hirdetés jelentése



CNH INTERNATIONAL SA - MADE IN ITALY

TYPE:	S	
HOMOLOGATION No.:	e3*0032*	
IDENTIFICATION No.:	HJSD57281	
TOTAL PERMISSIBLE MASS (Kg.)	6200	
PERMISSIBLE FRONT AXLE LOAD (Kg.)	FROM: 2500	TO: 3300
PERMISSIBLE REAR AXLE LOAD (Kg.)	FROM: 3600	TO: 4600
PERMISSIBLE TOWABLE MASS (Kg.)	3100	
UNBRAKED TOWABLE MASS (Kg.)	2500	
INDEPENDENTLY BRAKED TOWABLE MASS (Kg.)	3500	
INERTIA BRAKED TOWABLE MASS (Kg.)	4000	
ASSISTED BRAKE TOWABLE MASS (Kg.)	4500	

