

	Vizsgálati jegyzőkönyv	1. oldal, összesen: 12
		Kiadás: 1 Dátum:

IDŐSZAKOS BIZTONSÁGI FELÜLVIZSGÁLAT JEGYZŐKÖNYVE

A vizsgálati jegyzőkönyv száma:
A vizsgált gép megnevezése: Mezőgazdasági és erdészeti traktor
Gyártó megnevezése: xxxxxx
Típusa: xxxxxx
Azonosítója: xxxxxx
Gyártási év: xxxxxxxx
A vizsgálat kelte: dátum.
A vizsgálat helye: xxxxxxxx
A vizsgálat jellege: Időszakos biztonsági felülvizsgálat
A vizsgálatot végezte: xxxxxx
(Bizonyítványszám: xxxxxxxx)
Cím:
Tel.:
Email:
A jegyzőkönyv érvényessége: dátum+5 év

	Vizsgálati jegyzőkönyv	2. oldal, összesen: 12
		Kiadás: 1 Dátum:

TARTALOMJEGYZÉK

<i>Időszakos biztonsági felülvizsgálat jegyzőkönyve</i>	<i>1</i>
<i>Tartalomjegyzék.....</i>	<i>2</i>
1. A vizsgálatnál figyelembe vett előírások jegyzéke.....	2
2. A vizsgálat helye	6
3. A vizsgálat megnevezése	6
4. Mások által tanúsított vizsgálati eredmények és azonosítóik.....	6
5. Vizsgálati módok	6
6. Értékelés jelölési módja	6
7. KÖVETELMÉNYEK	7
Használati információk.....	7
Vezérlő- kezelő- és jelzőelemek kialakítása.....	7
Munkahely kialakítása: vezetőhely, vezetőülék, egyéb kezelőhelyek.....	8
Mechanikai veszélyek elleni védelem	8
Egyéb veszélyek elleni védelem.....	8
A 6/1990. (IV. 12.) KöHÉM rendelet C” függelék mellékleteiben meghatározott követelmények.....	9
Személyi feltételek	11
Összefoglaló értékelés (ha nincs hiányosság)	12
Összefoglaló értékelés (ha van hiányosság)	12

1. A VIZSGÁLATNÁL FIGYELEMBE VETT ELŐÍRÁSOK JEGYZÉKE

Jogszályok

A többször módosított 1993. évi XCIII. törvény	a munkavédelemről	
5/1990.(IV.12.) KöHÉM rendelet C. Függelék az 5/1990. (IV.12.) KöHÉM rendeletre:	a közúti járművek műszaki megvizsgálásáról A traktorok típus-jóváhagyási eljárása	
6/1990.(IV.12.) KöHÉM rendelet C. Függelék a 6/1990. (IV. 12.) KöHÉM rendeletre „C” függelék mellékletei:	a közúti járművek forgalomba helyezésének és forgalomban tartásának műszaki feltételeiről	
C/1 melléklet:	A traktorokra, azok alkatrészeire és tulajdonságaira vonatkozó követelmények	

	Vizsgálati jegyzőkönyv	3. oldal, összesen: 12
		Kiadás: 1 Dátum:

- C/2 melléklet: A traktorok legnagyobb tervezési sebességére és rakfelületére vonatkozó követelmények
- C/3 melléklet: A traktorok visszapillantó tükreire vonatkozó követelmények
- C/4 melléklet: A traktorok látómezőjére és ablaktörlőire vonatkozó követelmények
- C/5 melléklet: A traktorok kormány szerkezetére vonatkozó követelmények
- C/6 melléklet: A traktorok rádió zavar szűrésére (elektromágneses zavar szűrésre) vonatkozó követelmények
- C/8 melléklet: A traktorok fékszerelvényeire vonatkozó követelmények
- C/9 melléklet: A traktorok vezető melletti pótülésére vonatkozó követelmények
- C/10 melléklet: A traktorok vezetőire ható zajszintre vonatkozó követelmények
- C/11 melléklet: A traktorok borulása elleni védőszerkezetek dinamikai vizsgálatára vonatkozó követelmények
- C/12 melléklet: A traktorok motorjának szennyezőanyag kibocsátására vonatkozó követelmények
- C/13 melléklet: A traktorok vezetőülésére vonatkozó előírások
- C/14 melléklet: A traktorok világító-és fényjelző berendezéseire vonatkozó követelmények
- C/15 melléklet: A traktorok világító-és fényjelző berendezéseire vonatkozó követelmények
- C/16 melléklet: A traktorok vontató és hátrameneti berendezéseire vonatkozó követelmények

	Vizsgálati jegyzőkönyv	4. oldal, összesen: 12
		Kiadás: 1 Dátum:

- C/17 melléklet: A traktorok borulásának hatása elleni védőszerkezetek statikus vizsgálatára vonatkozó követelmények
- C/18 melléklet: A traktorok vezetőüléseinek megközelítésére, az ajtókra, ablakokra vonatkozó követelmények
- C/19 melléklet: A traktorok teljesítményleadó tengelycsonkjaira és ezek védőburkolatára vonatkozó követelmények
- C/20 melléklet: A keskenynyomtávú traktorok borulásának hatása elleni, hátsó szerelésű védőszerkezetekre vonatkozó követelmények
- C/21 melléklet: A traktorok kezelőelemeire vonatkozó követelmények
- C/22 melléklet: A keskenynyomtávú traktorok borulásának hatása elleni védőszerkezetekre vonatkozó követelmények. A vezetőülés előtt elhelyezett védőszerkezetek.
- C/23 melléklet: A traktorok egyes alkatrészeire és jellemzőire vonatkozó követelmények

A többször módosított 5/1993.
(XII. 26.) MüM rendelet
35/2000.(XI.30.) BM rendelet

16/2001.(III.2.) FVM rendelet
83/2003.(VII.16.) FVM rendelet

14/2004 (IV.19.) FMM rendelet

9/2008. (II. 22.) ÖTM rendelet

a 1993. évi XCIII. törvény végrehajtásáról

a közúti közlekedési igazgatási feladatokról, a közúti közlekedési okmányok kiadásáról és visszavonásáról a Mezőgazdasági Biztonsági Szabályzat kiadásáról.

a mezőgazdasági és erdészeti gépkezelői jogosítvány bevezetéséről és kiadásának szabályairól.

a munkaeszközük és használatuk biztonsági és egészségügyi követelményeinek minimális szintjéről az Országos Tűzvédelmi Szabályzat kiadásáról.

Szabványok

MSZ 14399: 1980

Technológiai, műveleti, kezelési és karbantartási utasítások munkavédelmi követelményei

MSZ 18151-2:1983

Immissziós zajhatárértékek. Munkahelyen megengedett egyenértékű és legnagyobb A-hangnyomásszintek.

MSZ EN 294:1994.

Gépek biztonsága. Biztonsági távolságok a veszélyes helyek felső testrészével való elérése ellen.

MSZ EN 349:1993.

Gépek biztonsága. Legkisebb távolságok a testrészek összenyomódásának elkerülésére.

MSZ EN 953:1999

Gépek biztonsága. Védőburkolatok. A rögzített és nyitható védőburkolatok kialakításának és beépítésének általános követelményei.

MSZ EN 982:1997.

Gépek biztonsága. Fluidtechnikai berendezések és szerkezeti elemek biztonsági követelményei. Hidraulika.

MSZ EN 983:1997

Gépek biztonsága. Fluidtechnikai berendezések és szerkezeti elemek biztonsági követelményei. Pneumatika.

MSZ EN 1037:1997.

Gépek biztonsága. A váratlan indítás megelőzése.

MSZ EN 13478:2002.

Gépek biztonsága. Tűzmegelőzés, tűzvédelem.

	Vizsgálati jegyzőkönyv	5. oldal, összesen: 12
		Kiadás: 1 Dátum:

MSZ EN 61310-1:1999	Gépi berendezések biztonsága. Jelzés, megjelölés és működtetés. 1. rész : A látható, hallható és tapintható jelek követelményei.
MSZ EN 61310-2:1999	Gépi berendezések biztonsága. Jelzés, megjelölés és működtetés. 2. rész : A megjelölés követelményei
MSZ EN 61310-3:1999	Gépi berendezések biztonsága. Jelzés, megjelölés és működtetés. 3. rész: A működtető elemek elhelyezésének és működtetésének követelményei.
MSZ EN ISO 4871:1999.	Akusztika. Gépek és berendezések zajkibocsátási értékeinek tanúsítása és igazolása (ISO 4871:1996.)
MSZ EN ISO 12100-2:2004	Gépek biztonsága. 2. rész: Műszaki alapelvek és előírások.
MSZ ISO 4254-1:1992	Mezőgazdasági és erdészeti traktorok és gépek műszaki biztonsági eszközei. Általános előírások
MSZ ISO 5675:1994.	Mezőgazdasági traktorok és gépek. Általános célú, gyorskapcsolású hidraulikus tömlő-kapcsolók.

	Vizsgálati jegyzőkönyv	6. oldal, összesen: 12
		Kiadás: 1 Dátum:

2. A VIZSGÁLAT HELYE

Mint fent

3. A VIZSGÁLAT MEGNEVEZÉSE

- Időszakos biztonsági felülvizsgálat
- Közép- és nagyjavítás, illetve felújítás utáni újraindítást megelőző biztonsági felülvizsgálat
- rendeltetésszerű alkalmazás során közvetlenül veszélyeztette a munkavállaló egészségét és biztonságát vagy ezzel összefüggésben munkabaleset következett be Sérülést okozó esemény miatti soron kívül vizsgálat (Mvt. 23.§ (2) alapján)
- Átalakítás miatti soron kívül vizsgálat
- Kiegészítő vizsgálat (feltárt hiányosságok megszüntetése után történő gépvizsgálat)

4. MÁSOK ÁLTAL TANÚSÍTOTT VIZSGÁLATI EREDMÉNYEK ÉS AZONOSÍTÓIK

Hatósági engedély száma, érvényessége:

5. VIZSGÁLATI MÓDOK

- Szemrevételezéssel
- Működtetéssel: Üzemszerű működtetéssel vizsgáltuk a kollektív védőeszközöket; védőberendezéseket; kezelőelemeket; jelzőberendezéseket; a gép mozgástartományait; a veszélyes és/vagy ártalmas termelési tényezőket, amelyek csak valamilyen működtetéssel jönnek létre, vagy érik el szélső értéküket, illetőleg csak így mérhetők; a gép fő részeinek, illetőleg egyes funkcióinak egymásra hatását, szétválasztottságát és annak reteszelését; a gépsor elemeinek összekapcsolódásából eredő járulékos veszélyeket, illetve azok elhárításának módját és reteszelését.
- Méréssel: Méréssel állapítottuk meg a mérhető tulajdonságoknak a munkavédelmi követelményekben megadott értékeit, (kivéve, ha azok e nélkül is minősíthetők). A mérési eredményeket összevetettük a dokumentáció adataival és a szabványok követelményeivel.

6. ÉRTÉKELÉS JELÖLÉSI MÓDJA

Jelen munkavédelmi gépvizsgálati jegyzőkönyv az MSZ 63/5-85 „Termelő berendezések munkavédelmi vizsgálatának tartalmi és alaki követelményei. Időszakos biztonsági felülvizsgálat” szabvány szerint 2 példányban készült. A vizsgálat a hivatkozott szabvány 4.1 szakaszában előírt szempontokra terjedt ki.

A vizsgálat eredményeit tesztlapos formában értékeltük ki az MSZ 63/1-85 szabvány 5.2 pontjában leírt szavakkal, illetve szimbólumokkal, azaz:

Megfelelt	+
Nem felelt meg	-
Nem vonatkozik a gépre	X
Adathiány	0

	Vizsgálati jegyzőkönyv	7. oldal, összesen: 12
		Kiadás: 1 Dátum:

7. KÖVETELMÉNYEK

	Használati információk	Eredmény
1.	A traktor rendelkezik a szükséges és előírt használati utasítással [1993. évi XCIII. törvény 21.§ (4) bek.].	+
2.	A használati utasítás tartalmazza: szállítására, kezelésére, tárolására, üzembe helyezésre, használatra, karbantartásra, üzemben kívül helyezésre vonatkozó információkat, (MSZ 14399: 1980; MSZ ISO 4254-1:1992).	+
3.	A traktoron elhelyezték a szükséges és előírt jelképi jelöléseket, figyelmeztető feliratokat, az azonosításhoz szükséges megjelöléseket (MSZ ISO 4254-1:1992 ; MSZ EN ISO 12100-2:2004).	+
4.	A traktor rendelkezik a közlekedésben való részvételhez szükséges és előírt hatósági engedéllyel és jelzéssel [1/1975. (II.5.) KPM-BM együttes rendelet 5.§ (1) bek.; 35/2000.(XI.30.) BM rendelet 77.§ (1) bek.].	+
5.	Egyéb: vizsgálati-, tanúsítási dokumentum [1993. évi XCIII. törvény 18.§ (3) bek.].	X
	Vezérlő- kezelő- és jelzőelemek kialakítása	
6.	A vezérlő- és kezelőelemek biztonságos, akadálytalan, gyors és egyértelmű működtetése (MSZ ISO 4254-1:1992 ; MSZ EN ISO 12100-2:2004).	+
7.	A vezérlő- és kezelőelemek megfelelősége, a tevékenység jellegének, az üzemeltetési körülményeknek és az üzemzavar esetén fellépő hatásoknak és igénybevételeknek. (MSZ ISO 4254-1:1992; MSZ EN ISO 12100-2:2004).	+
8.	A szükséges és előírt jelzőelemek megléte, megfelelősége, elhelyezkedése. (MSZ ISO 4254-1:1992; MSZ EN ISO 12100-2:2004).	+
9.	A vezérlő- és kezelőelemek működtetéséhez szükséges erő (MSZ ISO 4254-1:1992; MSZ EN ISO 12100-2:2004).	+
10.	A vezérlő- és kezelőelemek csoportosítása (MSZ ISO 4254-1:1992; MSZ EN ISO 12100-2:2004).	+
11.	A vezérlő- és kezelőelemeinek védettsége, helyzetük véletlen vagy akaratlan változása ellen. (MSZ ISO 4254-1:1992; MSZ EN ISO 12100-2:2004).	+
12.	A vezérlő- és kezelőelemeinek mozgása és az általuk kiváltott mozgások irányának összefüggősége (MSZ ISO 4254-1:1992; MSZ EN ISO 12100-2:2004).	+
13.	A vezérlő- és kezelőelemeinek biztonságos kezelhetősége egyéni védőeszközök alkalmazásakor is (MSZ ISO 4254-1:1992; MSZ EN ISO 12100-2:2004).	+
14.	A vezérlő- és kezelőelemek felülete, anyag és hőmérséklete (MSZ ISO 4254-1:1992; MSZ EN ISO 12100-2:2004).	+

	Vizsgálati jegyzőkönyv	8. oldal, összesen: 12
		Kiadás: 1 Dátum:

15.	A vezérlő- és kezelőelemek és azok különböző helyzeteinek, működtetésre, hovatartozásra való jelölése, feliratozása (MSZ EN 61310-1,-2,-3:1999, MSZ ISO 4254-1:1992).	+
	Munkahely kialakítása: vezetőhely, vezetőülés, egyéb kezelőhelyek	
16.	Az ápolási és kezelői helyek kialakítása, elhelyezkedése a biztonságos kezelés, működtetés, tisztítás és karbantartás szempontjából (MSZ ISO 4254-1:1992; MSZ EN ISO 12100-2:2004).).	+
17.	A vezetőhely megközelítéséhez szükséges feljárók kialakítása, méretei. (MSZ ISO 4254-1:1992; MSZ EN ISO 12100-2:2004).).	+
18.	A vezetőhely védelme (MSZ ISO 4254-1:1992; MSZ EN ISO 12100-2:2004).	+
19.	A vezetőfülke kialakítása, méretei (MSZ ISO 4254-1:1992; MSZ EN ISO 12100-2:2004).).	+
20.	A vezetőülés kialakítása és méretei (MSZ ISO 4254-1:1992; MSZ EN ISO 12100-2:2004).	+
	Mechanikai veszélyek elleni védelem	
21.	Stabilitás, kormányozhatóság, gumiabroncsok terhelése (MSZ ISO 4254-1:1992; MSZ EN ISO 12100-2:2004).).	+
22.	Felületek, sarkok, élek által előidézett kockázatok megítélése (MSZ ISO 4254-1:1992; MSZ EN ISO 12100-2:2004).).	+
23.	A három-pont-függesztő berendezésre felszerelt munkagép leesése, véletlen lesüllyedése (MSZ ISO 4254-1:1992; MSZ EN ISO 12100-2:2004).	+
24.	A motor és hajtás-elemeinek forgó részei: ventilátorlapát, generátor ékszíjhajtás védőburkolatai (MSZ ISO 4254-1:1992; MSZ EN 953:1999).	+
25.	A TLT csonk forgása, mozgása, a kardánhajtás és védőburkolatai (MSZ ISO 4254-1:1992; MSZ EN 953:1999).	+
26.	Mellső kerék hajtás: hajtótengelyhez felszerelt védőburkolat (MSZ ISO 4254-1:1992; MSZ EN 953:1999).	+
27.	A gép nem kezdheti meg mozgását a motor beindításával egyidejűleg ((21/1998.(IV.17.) IKIM rendelet 1. melléklet 3.3.2. pontja)	+
28.	Vezetőhellyel ellátott önjáró gép munkavégző mozgása csak akkor legyen lehetséges, ha a vezető a vezetőhelyen tartózkodik (21/1998.(IV.17.) IKIM rendelet 1. melléklet 3.3.2. pontja)	+
	Egyéb veszélyek elleni védelem	
29.	Hidraulikus rendszer okozta veszélyek megelőzése (MSZ EN 982:1997, MSZ ISO 5675:1994).	+
30.	Pneumatikus rendszer (légfék) okozta veszélyek megelőzése (MSZ EN 983:1997, MSZ ISO 4254-1:1992;).	+

	Vizsgálati jegyzőkönyv	9. oldal, összesen: 12
		Kiadás: 1 Dátum:

31.	Magas hőmérsékletű felületek: kipufogó rendszer, motor, okozta veszélyek megelőzése (MSZ ISO 4254-1:1992; MSZ EN 953:1999).	+
32.	Tűzveszély megelőzése, a kipufogó rendszer kialakítása (9/2008. (II. 22.) ÖTM rendelet OTSZ 5.rész II.fejezet 23.és 27. pont; MSZ EN 13478:2002)	+
33.	A gép által okozott zaj (MSZ EN ISO 4871:1999.; MSZ 18151-2:1983;)	+
	A 6/1990. (IV. 12.) KöHÉM rendelet C” függelék mellékleteiben meghatározott követelmények	
34.	Megengedett legnagyobb tömeg, [6/1990.(IV.12.) KöHÉM rendelet „C” függelék C/1 melléklet].	+
35.	Rendszám tábla felszerelési helye [6/1990.(IV.12.) KöHÉM rendelet „C” függelék C/1 melléklet].	+
36.	Tüzelőanyag tartály [6/1990.(IV.12.) KöHÉM rendelet „C” függelék C/1 melléklet].	+
37.	Terhelő (pót) súlyok [6/1990.(IV.12.) KöHÉM rendelet „C” függelék C/1 melléklet].	+
38.	Hangjelző készülék [6/1990.(IV.12.) KöHÉM rendelet „C” függelék C/1 melléklet].	+
39.	Elhaladási zaj [6/1990.(IV.12.) KöHÉM rendelet „C” függelék C/1 melléklet].	+
40.	Álló helyzetű zaj [6/1990.(IV.12.) KöHÉM rendelet „C” függelék C/1 melléklet].	+
41.	Kipufogó berendezés [6/1990.(IV.12.) KöHÉM rendelet „C” függelék C/1 melléklet].	+
42.	Legnagyobb tervezési sebesség [6/1990.(IV.12.) KöHÉM rendelet „C” függelék C/2 melléklet].	+
43.	Rakfelület [6/1990.(IV.12.) KöHÉM rendelet „C” függelék C/2 melléklet].	+
44.	Külső és belső visszapillantó tükrök [6/1990.(IV.12.) KöHÉM rendelet „C” függelék C/3 melléklet].	+
45.	Látómező [6/1990.(IV.12.) KöHÉM rendelet „C” függelék C/4 melléklet].	+
46.	Ablaktörölők [6/1990.(IV.12.) KöHÉM rendelet „C” függelék C/4 melléklet].	+
47.	A traktor kormány szerkezete [6/1990.(IV.12.) KöHÉM rendelet „C” függelék C/5 melléklet].	+
48.	Rádió zavar szűrés [6/1990.(IV.12.) KöHÉM rendelet „C” függelék C/6 melléklet].	+
49.	A traktorok fékszerelvényei [6/1990.(IV.12.) KöHÉM rendelet „C” függelék C/8 melléklet].	+
50.	Vezető melletti pótülés [6/1990.(IV.12.) KöHÉM rendelet „C” függelék C/9 melléklet].	+
51.	A traktor vezetőre ható zajszint [6/1990.(IV.12.) KöHÉM rendelet „C” függelék C/10 melléklet].	+

	Vizsgálati jegyzőkönyv	10. oldal, összesen: 12
		Kiadás: 1 Dátum:

52.	Biztonsági borulásvédő [6/1990.(IV.12.) KöHÉM rendelet „C” függelék C/11 melléklet].	+
53.	Biztonsági vezetőfülke [6/1990.(IV.12.) KöHÉM rendelet „C” függelék C/11 melléklet].	+
54.	Traktor diesel motorjának szennyezőanyag kibocsátása [6/1990.(IV.12.) KöHÉM rendelet „C” függelék C/12 melléklet].	+
55.	Traktor vezetőülése [6/1990.(IV.12.) KöHÉM rendelet „C” függelék C/13 melléklet].	+
56.	Traktorok világító- és fényjelző berendezései [6/1990.(IV.12.) KöHÉM rendelet „C” függelék C/14 melléklet].	+
57.	Traktorok világító- és fényjelző berendezései [6/1990.(IV.12.) KöHÉM rendelet „C” függelék C/15 melléklet].	+
58.	Vontató berendezés [6/1990.(IV.12.) KöHÉM rendelet „C” függelék C/16 melléklet].	+
59.	Hátrameneti berendezés [6/1990.(IV.12.) KöHÉM rendelet „C” függelék C/16 melléklet].	+
60.	Biztonsági borulásvédő [6/1990.(IV.12.) KöHÉM rendelet „C” függelék C/17 melléklet].	+
61.	Biztonsági vezetőfülke [6/1990.(IV.12.) KöHÉM rendelet „C” függelék C/17 melléklet].	+
62.	Általános követelmények [6/1990.(IV.12.) KöHÉM rendelet „C” függelék C/18 melléklet].	+
63.	A vezetőülés megközelíthetősége (be- és kiszállás) [6/1990.(IV.12.) KöHÉM rendelet „C” függelék C/18 melléklet].	+
64.	Ajtók, ablakok, vészkijáratok [6/1990.(IV.12.) KöHÉM rendelet „C” függelék C/18 melléklet].	+
65.	A traktor teljesítményleadó tengelycsenkja [6/1990.(IV.12.) KöHÉM rendelet „C” függelék C/19 melléklet].	+
66.	Hátsó szerelésű védőszerkezet [6/1990.(IV.12.) KöHÉM rendelet „C” függelék C/20 melléklet].	+
67.	Traktorok kezelőelemei [6/1990.(IV.12.) KöHÉM rendelet „C” függelék C/21 melléklet].	+
68.	Vezetőülés előtt elhelyezett védőszerkezet [6/1990.(IV.12.) KöHÉM rendelet „C” függelék C/22 melléklet].	+
69.	Méreték és vontatható tömeg [6/1990.(IV.12.) KöHÉM rendelet „C” függelék C/23 melléklet].	+
70.	Sebességszabályozó, valamint a hajtóelemek, a kiálló részek és a kerekek védelme [6/1990.(IV.12.) KöHÉM rendelet „C” függelék C/23 melléklet].	+
71.	A szélvédő és egyéb üvegezések, felszerelési követelmények [6/1990.(IV.12.) KöHÉM rendelet „C” függelék C/23 melléklet].	+

	Vizsgálati jegyzőkönyv	11. oldal, összesen: 12
		Kiadás: 1 Dátum:

72.	Mechanikus kapcsolók a traktor és a vontatmány között, valamint a kapcsolási pontra ható függőleges terhelés [6/1990.(IV.12.) KöHÉM rendelet „C” függelék C/23 melléklet].	+
73.	A kötelező táblák és feliratok elhelyezkedése és felerősítési módja a traktor testén. [6/1990.(IV.12.) KöHÉM rendelet „C” függelék C/23 melléklet].	+
74.	A vontatott járművek fékműködtetésére fékcsatlakozás a traktor és a vontatott jármű között [6/1990.(IV.12.) KöHÉM rendelet „C” függelék C/23 melléklet].	+
Személyi feltételek		
75.	Szakképzett és kioktatott kezelő [1993. évi XCIII. Törvény; 83/2003. (VII.16.) FVM rendelet; 16/2001.(III.2.) FVM rendelet 2.1.pontja]	+
76.	A járműkategóriának megfelelő vezetői engedély [35/200 (XI.30.) BM rendelet 3.§ és az 1. számú melléklet]	

	Vizsgálati jegyzőkönyv	12. oldal, összesen: 12
		Kiadás: 1 Dátum:

ÖSSZEFOGLALÓ ÉRTÉKELÉS (HA NINCS HIÁNYOSSÁG)

A gép a vizsgált biztonságtechnikai követelményeknek megfelelt.

ÖSSZEFOGLALÓ ÉRTÉKELÉS (HA VAN HIÁNYOSSÁG)

A gép a vizsgált biztonságtechnikai követelmények közül az alábbiaknak nem felelt meg,.

Sorszám	Hiányosság
74	Pl: A biztonságos karbantarthatósághoz szükséges speciális szerszámok hiányoznak Szabványhivatkozást nem kell ismételni!
	...

A gép üzemeltetése kizárólag a feltárt hiányosságok kijavítása és újabb vizsgálat elvégzése után lehetséges. vagy

A gép üzemeltetését kizárólag ideiglenesen, legfeljebb x hónapra javaslom. Ide magyarázatot ír a vizsgáló

Kelt: xxxx, A vizsgálat kelte mint fent:

A vizsgálatot végző neve