

Võistlus: 10108 -

Kuupäev: 2024-02-08

Kohtunik: \_\_\_\_\_ Positsioon: 

St.No: \_\_\_\_\_ Võistleja: \_\_\_\_\_ Riik: \_\_\_\_\_ H.No: \_\_\_\_\_ Hobune: \_\_\_\_\_

Aeg 3:50 (ainult informatsiooniks), Maksimaalne punktisumma: 290

Maneež 20x60.

Trenselvaljustus. Traav esitada täisistakus, kui harjutustes pole teisiti märgitud.

		Harjutus	Hinne	Koefitsent	Lõplik hinne	Direktiivid	Kommentaariid
1	A X	Sissesõit koondtraavil Peatus, liikumatus, tervitus				Traavi ja ülemineku kvaliteet. Täpsus keskliinil ja peatuses, ettevalmistus peatuseks. Liikumatus, otsesus. Kontakt ja kukla asend.	
2	X XC	Jätkata koondtraavil Koondtraav				Kohene üleminek, traavi kvaliteet. Otsesus. Kontakt ja kukla asend.	
3	C HSE	Sõiduga vasakule Õlad sees vasakule		2		Traavi korrapärasus ja kvaliteet; Ühtlane paine ja paindenurk. Koondatus, tasakaal, sujuvus.	
4	EX XB	Poolvolt vasakule (10 m) Poolvolt paremale (10 m)				Korrapärasus, tasakaal, energia, paine. Paindevahetuse sujuvus. Poolvoltide sümmeetria.	
5	BPF FAK	Õlad sees paremale Koondtraav		2		Traavi korrapärasus ja kvaliteet; Ühtlane paine ja paindenurk. Koondatus, tasakaal, sujuvus.	
6	KXM M	Keskmine traav Koondtraav				Korrapärasus, tasakaal, hõivatus, maa-haaramine. Raami ja sammude pikenedamine. Otsesus.	
7	MC	Üleminekud K ja M Koondtraav				Üleminekute sujuvus ja tasakaal. Traavi korrapärasus.	
8	CHG	Keskmine samm				Korrapärasus, selja nõtkus, aktiivsus, maa-haaramine, õlavabadus. Otsesus.	
9	G/M vahel	Pöörde tagaotsal vasakule Jätkata keskmises sammus		2		Pöörde korrapärasus, aktiivsus, sujuvus, suurus, asetus ja paine. Edasipürgimine, 4-taktilise rütmi säilimine.	
10	G/H vahel	Pöörde tagaotsal paremale Jätkata keskmises sammus		2		Pöörde korrapärasus, aktiivsus, sujuvus, suurus, asetus ja paine. Edasipürgimine, 4-taktilise rütmi säilimine.	
11	GMC	Keskmine samm				Korrapärasus, selja nõtkus, aktiivsus, maa-haaramine, õlavabadus. Otsesus.	
12	C CH	Üleminek koondgalopile Koondgalopp				Ülemineku sujuvus ja tasakaal. Galopi kvaliteet.	
13	HEK K	Keskmine galopp Koondgalopp				Sammude ja raami pikenedamine. Tasakaal, ülesmäge suundumus, otsesus.	

St.No: \_\_\_\_\_ Võistleja: \_\_\_\_\_ Riik: \_\_\_\_\_ H.No: \_\_\_\_\_ Hobune: \_\_\_\_\_ Positsioon:

		Harjutus	Hinne	Koefitsent	Lõplik hinne	Direktiivid	Kommentaariid
14	KA	Üleminekud H ja K Koondgalopp				Üleminekute sujuvus ja tasakaal. Galopi kvaliteet.	
15	AX	Serpentiin kahest aasast 1. aas õigel galopil 2. aas kontragalopil				(Kontra) galopi kvaliteet ja koondatus. Tasakaal, enesekandmine. Korrektn asetis ja paine. Suunamuutuste sujuvus. Sümmeetria.	
<b>16</b>	X	Jalavahetus sammu kaudu kontrast kontrasse		2		Üleminekute puhtus, sujuvus ja tasakaal. 3-5 korrektset sammu. Otsesus.	
17	XC CMR	Serpentiin 2 aasast 1. aas kontragalopil 2. aas õigel galopil Koondgalopp				(Kontra) galopi kvaliteet ja koondatus. Tasakaal, enesekandmine. Korrektn asetis ja paine. Suunamuutuste sujuvus. Sümmeetria.	
<b>18</b>	RI I IS SE	Poolvolt paremale (10 m) Jalavahetus sammu kaudu Poolvolt vasakule (10 m) Koondgalopp		2		Üleminekute puhtus, sujuvus ja tasakaal. 3-5 korrektset sammu. Otsesus. Galopi kvaliteet, paine poolvoltidel. Sümmeetria.	
<b>19</b>	E VPV VP PV VKA	Töötraav Ring (20 m) täisistakus Lasta hobusel sirutada pikka ratsmesse Lühendada ratsmed Töötraav		2		Rütmi ja tasakaalu säilimine. Kaela sirutus ette ja alla. Ratsmete tagasivõtmine ilma vastupanuta. Ringi suurus ja kuju.	
20	A X	Keskliinile Peatus, liikumatus, tervitus				Traavi kvaliteet, peatus, üleminekud. Otsesus. Kontakt ja kukla asend.	
		Sammus läbi A, pika ratsmega					

**Kokku**

**Üldhinne**

**1** Üldmulje. Võistluspaari harmooniline esitus, ratsaniku asend, istak ning juhtimisvahendite diskreetne ja efektiivne kasutamine.

**Kokku**

	<b>2</b>	Üldised kommentaariid
<b>Kokku</b>		<b>Lõplik tulemus %</b>

**Mahaarvamised / miinuspunktid**

Tehnilised vead:

-0.5% iga vea eest. – Vt. KM Art 12.3.5

Kumulatiivsed vead:

1. viga = -0.5%

2. viga = -1%

3. viga = võistluselt kõrvaldamine.

Vt. KM Art. 12.3.3

**Kokku**

Korraldaja:  
(täpne aadress)

Kohtuniku allkiri