

Service des installations: Checkliste

Désignation	existant	obligatoire	facultatif	Défauts / Remarques	Contrôle
-------------	----------	-------------	------------	---------------------	----------

A INDICATIONS GENERALES

1.1	Rapport de mensuration / Certificat de validation de la piste Date et nom de l'institution de mesures		X			
1.2	Revêtement (produit): Perméabilité O oui O non			X	Epaisseurs des couches	Bitume: Surface synthétique:
1.3	Nombre de couloirs Ligne droite d'arrivée: Piste circulaire:		X		Bordures	O oui O non
1.4	Marquages de piste / description du marquage selon IAAF/Swiss Athletics		X			
1.5	Certification IAAF			X	O Classe 1	O Classe 2

B PISTE CIRCULAIRE

2 Piste

2.1	Largeur de chaque couloir 1.22 m (+/- 10 mm)		X			
2.2	Intersections lignes d'arrivée et des couloirs (chronométrage)		X			
2.3	Démarcation précédent la ligne d'arrivée 1 m, 2 m, 3 m, 5 m		X			
2.4	Démarcation précédent la ligne d'arrivée 10 m			X		
2.5	Départ 50 m			X		
2.6	Départ 60 m		X			
2.7	Départ 80 m		X			
2.8	Départ 100 m		X			
2.9	Départ 200 m		X			
2.10	Départ 300 m		X			
2.11	Départ 400 m		X			
2.12	Départ 600 m ligne incurvée		X			
2.13	Départ 800 m		X			
2.14	Départ 1000 m ligne incurvée		X			
2.15	Départ 1500 m ligne incurvée		X			

Désignation		existant	obligatoire	facultatif	Défauts / Remarques	Contrôle
2.16	Départ mile ligne incurvée			X		
2.17	Départ 2000 m ligne incurvée			X		
2.18	Départ 3000 m ligne incurvée		X			
2.19	Départ 5000 m ligne incurvée		X			
2.20	Départ 5000 m ligne incurvée séparée, partie extérieur			X		
2.21	Départ 10000 m ligne incurvée		X			
2.22	Départ 10000 m ligne incurvée séparée, partie extérieur			X		
2.23	Ligne de rabattement (800 m)		X			
2.24	Marquages pour tests de courses			X	O 10 m O 20 m O 25 m O 50 m	

3 Courses de haies (départ / distances entre les haies)

3.1	60 m 6 haies 11.50 m / 7.50 m / 11.00 m		X			
3.2	80 m 8 haies 12.00 m / 8.00 m / 12.00 m		X			
3.3	100 m 10 haies 13.00 m / 8.50 m / 10.50 m		X			
3.4	110 m 10 haies 13.72 m / 9.14 m / 14.02 m		X			
3.5	300 m 7 haies 45.00 m / 35.00 m / 45.00 m		X			
3.6	400 m 10 haies 45.00 m / 35.00 m / 40.00 m		X			

4 Steeple

4.1	Départ 1500 m ligne incurvée			X		
4.2	Départ 2000 m ligne incurvée		X			
4.2	Départ 3000 m ligne incurvée		X			
4.3	Marquages pour 4 haies		X			
4.4	Fossé d'eau <ul style="list-style-type: none"> • 3.66 m x 3.66 m (+/- 20 mm) • profondeur 0.50 m - 0.70 m x 0.30 m • inclinaison • revêtement synthétique au moins 2.50 m 		X			
4.5	Haie du fossé d'eau - Barre supérieure <ul style="list-style-type: none"> • 3.66 m (+/- 20 mm) x 0.127 m x 0.127 m • hauteur hommes 0.914 m (+/- 3 mm) • hauteur femmes 0.762 m (+/- 3 mm) • hauteur réglable O oui O non 		X	X		

Désignation	existant	obligatoire	facultatif	Défauts / Remarques	Contrôle
4.6 Haies libres Barre supérieure					
• largeur minimale 3.94 m / 0.127 m x 0.127 m		X			
• hauteur hommes 0.914 m (+/- 3 mm)		X			
• hauteur femmes 0.762 m (+/- 3 mm)		X			
• hauteur réglable <input type="radio"/> oui <input type="radio"/> non			X		

5 Courses de relais (départ / marquages de zones d'élan et de transmission)

5.1	5 x 80 m		X		
5.2	4 x 100 m		X		
5.3	4 x 200 m			X	
5.4	4 x 400 m		X		
5.5	3/4 x 800 m			X	
5.6	3 x 1000 m / américaine (3000m)		X		
5.7	4 x 1500 m			X	
5.8	Relais suédois (400m / 300m / 200m / 100m)			X	
5.9	Relais olympique (800m / 400m / 200m / 100m)		X		

C INSTALLATIONS DE SAUTS

6 Installation de saut en longueur

6.1	Piste d'élan au moins 40.00 m x 1.22 m (+/- 10 mm)		X		
6.2	Planche d'appel				
	• 1.22 m (+/-10 mm) x 0.20 m (+/-2 mm) x 0.10 m		X		
	• distance jusqu'au bord de la zone de réception la plus proche 1.00 m-3.00 m		X		
	• distance jusqu'au bord de la zone de réception la plus éloignée, 10.00 m au minimum		X		
6.3	Zone de réception 7.00 m - 9.00 m x 2.75 m - 3.00 m		X		
6.4	Zone d'appel 0.80 m (0.30 m de part et d'autre de la planche d'appel)			X	

Désignation	existant	obligatoire	facultatif	Défauts / Remarques	Contrôle
7 Installation de triple saut					
7.1	Piste d'élan au moins 40.00 m x 1.22 m (+/- 10 mm)		X		
7.2	Planches d'appel <ul style="list-style-type: none"> • 13.00 m, 11.00 m, 9.00 m • 1.22 m (+/-10 mm) x 0.20 m (+/-2 mm) x 0.10 m • zone d'élan 1.22 m (+/- 10 mm) • distance de la planche à 13.00 m jusqu'au bord de la fosse de réception la plus éloignée, 21.00 m au minimum 		X X X X		
7.3	Marquage d'appel 7.00 m			X	
7.4	Zone de réception 8.00 m x 2.75 m - 3.00 m		X		
8 Installation de saut en hauteur					
8.1	Piste d'élan (15.00 m -) 20.00 m (recomm.: 25.00 m)		X		
8.2	Zone de réception 5.00 m x 3.00 m x 0.50 - 0.70 m (recommandation: 6.00 m x 4.00 m x 0.70 m)		X		
8.3	Montants		X		
8.4	Supports de la barre 40 mm x 60 mm		X		
9 Installation de saut à la perche					
9.1	Piste d'élan 40.00 m - 45.00 m x 1.22 m (+/- 10mm)		X		
9.2	Graduation 0.80 m / ligne-nulle		X		
9.3	Bac d'appel / Bords arrondis <ul style="list-style-type: none"> • à l'extérieur 0.60 m / 1.084 m / 0.408 m • à l'intérieur 1.00 m / 0.15 m / 0.224 m • profondeur 0.20 m 		X X X X		
9.4	Zone de réception 5.00 m x 5.00 m x 0.80 m (recommandation / niveau international: 6.00 m x 6.00 m x 0.80 m / avancées 2.00 m)		X		
9.5	2 Avancées 1.50 m - 2.00 m x 0.80 - 0.40 m / 45°		X		
9.6	Montants / mousses de protection base + montants		X		
9.7	Distance entre les taquets 4.30 m - 4.37 m		X		
9.8	Taquets Ø 13 mm / longueur 55 mm, au maximum		X		
9.9	Plaque de protection derrière le bac d'appel		X		

Désignation	existant	obligatoire	facultatif	Défauts / Remarques	Contrôle
-------------	----------	-------------	------------	---------------------	----------

D INSTALLATIONS DE LANCERS

10 Installation de lancer du poids

10.1	Surface du cercle de lancer		X		
10.2	Cercle métallique Ø 2.135 m (+/- 5 mm) hauteur 14 mm - 26 mm (blanc)		X X		
10.3	Lignes latérales d'infraction 0.75 m (blanches)		X		
10.4	Ecoulement des eaux		X		
10.5	Lignes de secteur 34.92° (corde 0.64 m)		X		
10.6	Inclinaison du secteur de chute		X		
10.7	Butoir 0.112 m x 0.30 m / Corde 1.21 m (+/- 10 mm) hauteur 80 mm (+/- 6 mm) / 100 mm (+/- 2 mm)		X X		

11 Installation de lancer du disque

11.1	Surface du cercle de lancer		X		
11.2	Cercle métallique Ø 2.50 m (+/- 5 mm) hauteur 14 mm - 26 mm (blanc)		X X		
11.3	Lignes latérales d'infraction 0.75 m (blanches)		X		
11.4	Ecoulement des eaux		X		
11.5	Lignes de secteur 34.92° (corde 0.64 m)		X		
11.6	Inclinaison du secteur de chute		X		
11.7	Cage de protection <ul style="list-style-type: none"> • hauteur du filet au moins 4.00 m • ouverture 6.00 m • distance centre du cercle - ouverture 7.00 m • distance centre du cercle - filet arrière au moins 3.00 m 		X X X X		

12 Installation de lancer du marteau

12.1	Surface du cercle de lancer		X		
12.2	Cercle métallique Ø 2.135 m (+/- 5mm) hauteur 14 mm - 26 mm (blanc)		X X		

Désignation	existant	obligatoire	facultatif	Défauts / Remarques	Contrôle
12.3		X			
12.4		X			
12.5		X			
12.6		X			
12.7		X			
		X			
		X			
		X			
		X			
12.8		X			
		X			
		X			

13 Installation de lancer du javelot

13.1	Piste d'élan au minimum 30.00 m x 4.00 m (recommandation: au minimum 33.50 m)		X		
13.2	Rayon de l'arc de cercle 8.00 m		X		
13.3	Inclinaison du secteur de chute		X		
13.4	Arc de cercle / lignes latérales d'infraction: 0.75 m + 4.10 m (corde) + 0.75 m (blanches / bois, peinture) / 70 mm de largeur		X		
			X		
13.5	Zone d'infraction 1.00 m		X		

Nous rendons attentifs les propriétaires et les sociétés, qu' avant la compétition, les délégué(e)s techniques ou les juges-arbitres se soient assurés de la correction des manquements ou défauts signalés ainsi que du matériel.