



14 prov. Otakara Jarosha, Kharkiv, 61045, Ukraine
Fencing Club "Unifeht"
of the V.N.Karazin Kharkiv National University



tel/fax: +380 57 7142881 +380 57 7588514
e-mail: order@stm-fencing.com
www.stm-fencing.com

**Impératifs aux Comités d'organisation
des compétitions complexes de sabre
qui utilisent le
SYSTEME SANS FIL StM
dans les formats
«Tableau 32» - individuelles, «Tableau 8» - par équipes,
sur les 4 pistes à couleurs et sur le podium de finale.**

**1. CONTROLE PRÉLIMINAIRE (CONTROLE AVANT COMPETITION) DE L'ARME
INDIVIDUELLE ET DE L'EQUIPEMENT DU TIREUR.**

1.1. Le Service de Contrôle préliminaire (Contrôle avant compétition) de l'arme doit dûment et correctement vérifier:

chaque t-shirt spécialisé de tireur à la conformité de la résistance électrique du **t-shirt** aux normes du Règlement de FIE -
résistance électrique maximale,
mesurée entre deux points quelconques du tissu conducteur de t-shirt (y compris les deux connecteurs de crocodile),
doit être inférieure à **15 Ohms**.

1.2. Tous les t-shirts spécialisés personnels des tireurs, conformes aux exigences de la clause 1.1, doivent être marqués de façon que l'arbitre sur la piste puisse vérifier, sans aucun empêchement, le marquage de t-shirt.

**2. CONTROLE OPERATIONNEL (CONTINU) DE L'EQUIPEMENT DES TIREURS
SELON LES EXIGENCES D'ESCRIME AU SYSTEME SANS FIL.
HORAIRES DES MATCHS ET DELAI POUR LE CONTROLE.
VOLONTAIRES.**

2.1. Le contrôle opérationnel et l'examen de l'équipement individuel («à fil» et «sans fil») des tireurs est effectué par les techniciens StM immédiatement après la fin des matchs «T64->T32» - dans les épreuves individuels, ou «T16->T8 » - dans les épreuves par équipes.

- 2.2. Le contrôle opérationnel du tireur n'est effectué qu'à condition de l'intégralité du jeu d'équipement y compris l'arme, le fil de corps, le masque, le t-shirt. Avant ce contrôle «sans fil», le contrôle de l'arme et du fil de chaque tireur doit être effectué par «le Service de contrôle opérationnel d'armes» situé dans la «chambre d'appels».
- 2.3. Dans l'horaire du tournoi **individuel**:
le délai de temps entre la fin des matchs «T64->T32» et le début des matchs «T32->T16» ne doit pas être inférieur à **30 minutes**, et ne doit pas dépasser **15 minutes** dans les cas où tous les combats «T64->T32» se passent **uniquement** sur les 4 pistes à «couleurs».
- 2.4. Dans l'horaire du tournoi **par équipes**:
le délai de temps entre la fin des matchs «T16->T8» et le début des matchs «T8->T4» **ne doit pas être inférieur à 60 minutes**, et **ne doit pas dépasser 30 minutes** au cas où tous les combats «T16->T8» se passent **en deux tours, uniquement** sur les 4 pistes à «couleurs».
- 2.5. Les volontaires, engagés dans le service des pistes «de couleur» et de podium de finale, sont obligés:
- veiller à ce que, à la fin du match, les deux tireurs débranchent leurs émetteurs sans fil («rouge» et «vert») et les déposent sur la piste à côté de l'appareil,
 - aider, le cas échéant, les tireurs à brancher les émetteurs (**avant** le match ou, s'il est nécessaire, **pendant** le combat) et à les débrancher (**après** le combat).

3. EXIGENCES TECHNIQUES AUX PISTES ET A L'EQUIPEMENT.

- 3.1. **Toute** piste «de couleur» et chaque piste de finale métallique (conductrice) doit être **isolée électriquement de toutes les constructions en béton armé et en métal (y compris les constructions de podium, si la piste est posée directement sur un tel podium)**, aussi bien que tout son contact avec «la terre» électrique doit être exclu.
- 3.2. Dans le cas où la piste en métal (conductrice) est mise **directement sur** le sol en béton armé, **un revêtement isolant doit être entreposé** entre la piste et le sol **en supplément** (moquette, linoléum, panneau pressé à plat) dont l'épaisseur ne peut pas être **inférieure à 5 mm**.
- 3.3. Pour **afficher 100%** de touches sur les masques «lumineuses» simultanément avec l'affichage sur l'enregistreur de touches central, il est nécessaire d'utiliser les appareils dans le **régime spécial «WIRELESS»** (celui **additionnel** aux 3 autres régimes existants—«épée», «fleuret», «sabre»).

Les exigences techniques portant sur la réalisation en pratique de la fonction de «bloquer la validation», concernant les producteurs des appareils d'escrime (des enregistreurs électriques des touches) (cl. 3.4.), ainsi que sur le régime supplémentaire «WIRELESS» (cl. 3.5.) peuvent être obtenues en faisant la demande à la Commission SEMI FIE ou directement à StM.

- 3.4. **Chacune** des pistes «de couleur» et la piste de finale doivent avoir, à côté de l'appareil (enregistreur des touches), **trois** prises de courant électriques (normes européennes) **de plus** (sans aucun branchement d'autres appareils ou dispositifs).

4. IMPERATIFS D'ORGANISATION.

- 4.1. Un espace (un local) doit être affecté aux techniciens, desservant le système sans fil lors des compétitions. Ce local (une pièce, un espace) doit être situé **impérativement à proximité** de la «chambre d'appels» et de l'atelier de «contrôle opérationnel d'armes» -
surface – **au moins 20 mètres carrés**;
équipements (**au minimum**):
- table standardisé – **3 pièces**,
- chaise – **6 pièces**,
- prise électrique (standard européen) – **4 pièces**,
- poubelle – **1 pièce**,
- prise de branchement Internet – **1 pièce**, soit une zone **Wi-Fi**.
Cet impératif n'est pas obligatoire.
- 4.2. **Immédiatement** après la fin des épreuves «T128->T64» (ou «T64->T32») il faut présenter aux techniciens de «système sans fil» **deux exemplaires en version papier** du tableau «T64» (et «T32»).
- 4.3. Au cours de tous les jours de compétition les techniciens de «sans fil» doivent être approvisionnés en:
- eau potable,
- thé ou café.
- 4.4. Le Comité d'organisation doit, par ses propres moyens, assurer toutes les conditions de sécurité pour la totalité de l'appareillage et de l'équipement sans fil, ainsi que pour les dispositifs complémentaires destinés à desservir les compétitions.

Pour toute question, n'hésitez pas à nous contacter:
tél.: + 380 50 3239387
e-mail: order@stm-fencing.com

Nous sommes toujours à votre disposition!