

	TÜRKİYE ATICILIK VE AVCILIK FEDERASYONU TÜFEK YARIŞMA TALİMATI		TÜRKİYE ATICILIK VE AVCILIK FEDERASYONU
	Yönetim Kurulu Karar Tarihi ve Sayısı	25.04.2007 7/1	Uygulama Tarihi 25.04.2007

BİRİNCİ BÖLÜM

Amaç, Kapsam, Dayanak ve Tanımlar

Amaç

Madde 1- (1) Bu talimatın amacı, Tüfek yarışmalarında ISSF kuralları uyarınca yurt içinde düzenlenecek olan yarışmalarda uygulanacak kuralları belirlemektir.

Kapsam

Madde 2- (1) Bu talimat, yurt içinde Türkiye Atıcılık ve Avcılık Federasyonun veya Atıcılık ve Avcılık İl Temsilciliklerinin yıllık faaliyet programlarında yer alan Tüfek yarışmaları ile Türkiye Atıcılık ve Avcılık Federasyonu tarafından tescil edilmiş kulüplerin yapacakları Tüfek yarışmalarında uygulanacak esasları kapsar.

Dayanak

Madde 3- (1) Bu Talimat, 21.05.1986 tarih ve 3289 sayılı Gençlik ve Spor Genel Müdürlüğünün Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanunun ek 9 uncu maddesi, 14.07.2004 tarihli ve 25522 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren Gençlik ve Spor Genel Müdürlüğü Özerk Spor Federasyonları Çerçeve Statüsü ile 15.05.2007 tarihli ve 26523 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren Türkiye Atıcılık ve Avcılık Federasyonu Ana Statüsüne dayanılarak hazırlanmıştır.

Tanımlar

Madde 4- (1) Bu talimatta geçen;

- Genel Müdürlük :Gençlik ve Spor Genel Müdürlüğünü,
- Federasyon :Türkiye Atıcılık ve Avcılık Federasyonunu,
- Federasyon Başkanı:Türkiye Atıcılık ve Avcılık Federasyonu Başkanını,
- İl Spor Temsilcisi :Atıcılık ve Avcılık İl Temsilcisi’ni,
- ISSF :Uluslararası Atış Sporları Federasyonu’nu,

ifade eder.

İKİNCİ BÖLÜM

Madde 5- (1) Esas Hükümler ;

1.1.0 GENEL

1.2.0 EMNİYET

1.3.0 POLİGON VE HEDEF STANDARTLARI

1.4.0 EKİPMAN VE MÜHİMMAT

1.5.0 YARIŞMA GÖREVLİLERİ

1.6.0 ATIŞ YARIŞMASI PROSEDÜRLERİ VE KURALLARI

1.7.0 ATIŞ YOLLARI YERLEŞİMLERİ VE ELEMELER

1.8.0 TUTUKLUKLAR

1.9.0 ATICILAR VE HAKEMLER İÇİN YÖNETİM KURALLARI

1.10.0 EKİPMAN KONTROLÜ

1.11.0 PUANLAMA PROSEDÜRLERİ

1.12.0 BERABERLİKLERİN BOZULMASI

1.13.0 İTİRAZLAR VE BAŞVURULAR

1.14.0 OLİMPİK YARIŞMALARDA FİNALLER

1.15.0 TÜFEK YARIŞMA TABLOSU

1.16.0 TÜFEK ÖZELLİKLERİ TABLOSU

1.1.0 GENEL

1.1.1 Bu kurallar ISSF ve Türkiye Atıcılık ve Avcılık Federasyonun Teknik Kurallarının bir parçasıdır ve tüm Tüfek müsabakaları için geçerlidir.

1.1.2 Tüm atıcılar, takım liderleri ve görevliler ; ISSF ve Türkiye Atıcılık ve Avcılık Federasyonun kurallarının bilincinde olmalı ve bu kuralların uygulanmasını sağlamalıdır. Söz konusu kurallara uymak her atıcının sorumluluğudur

1.1.3 Eğer bir kural sağ elini kullanarak atış yapan atıcılar için geçerliyse, bu kuralın tersi de sol elini kullanan atıcılar için geçerlidir.

1.1.4 Bir kural özellikle bay veya bayan atıcının pozisyonu için geçerli olarak belirtilmiyorsa, her ikisi için de aynı şekilde geçerlidir.

EMNİYET

1.2.0 EMNİYET BÜYÜK ÖNEM TAŞIR

1.2.1 ISSF ve Türkiye Atıcılık ve Avcılık Federasyonun Kuralları yalnızca Türkiye Atıcılık ve Avcılık Federasyonunun yarışmaları için gerekli özel emniyet kurallarını belirtir. Poligonun emniyeti, yerel koşullarla yakından ilgili olduğundan Organizasyon Komitesi tarafından ek emniyet kuralları konulabilir. Organizasyon Komitesi, poligon emniyet prensiplerini bilmeli ve bunları uygulamak için gerekenleri yapmalıdır. Organizasyon Komitesi, poligon emniyetinden sorumludur. Jüriye, poligon hakemlerine, takım görevlilerine ve atıcılara Organizasyon Komitesi tarafından gereken öneriler yapılmalıdır.

1.2.2 Atıcıların, poligon yetkililerinin ve izleyicilerin emniyeti için tüfeklerin poligon içinde taşınmasında ve atış anında yoğun bir dikkat göstermek gerekir. Bu konuda kişisel disiplinin önemi çok büyüktür. Eğer kişisel disiplin eksikliği söz konusuysa, bu disiplini sağlamak görevli hakemlerin, uygulamak ise atıcıların ve takım görevlilerinin sorumluluğudur.

1.2.3 Emniyet gerekçesiyle, bir jüri üyesi veya görevli hakem atışı her an durdurabilir. Tehlikeli veya kazaya sebep olabilecek herhangi bir durum varsa, atıcılar veya takım görevlileri bunu acilen jüri üyesine veya görevli hakeme bildirmelidir.

1.2.4 Ekipman hakemi, stand hakemi veya jüri üyesi, atıcının izni olmadan fakat gözü önünde ve bilgisi dahilinde ekipmanını (tüfek dahil) kontrol için alabilir. Emniyetle ilgili durum söz konusuysa acil müdahale gereklidir.

1.2.5 Emniyeti sağlamak için her zaman bütün tüfekler maksimum özen gösterilerek kullanılmalıdır. Tüfek, atış süresince atış hattından görevli hakemin izni olmadan çıkarılmamalıdır.

1.2.5.1 Atıcı atış hattındayken, tüfek her zaman güvenli bir yöne doğru yönlendirilmelidir. Tüfekler şarjörlü olsa bile, yalnızca bir mermi ile dolu olabilir. Atış yapmadan önce tüm tüfekler boş olmalıdır ve mekanizma açık olmalıdır. Mekanizma, mermi yatağı veya kurma kolu, tüfek güvenli bir şekilde hedefe doğru yönlendirilinceye kadar kapatılmamalıdır.

1.2.5.2 Atıcı poligonu terk etmeden önce mekanizmasının açık olduğunu ve yatakta mermi veya diabol olmadığını kontrol etmeli ve görevli hakem de bunu doğrulamalıdır. Atıcı, tüfeğini görevli hakeme kontrol ettirmeden kaldırırsa veya götürürse diskalifiye edilir.

1.2.5.3 **Yalnızca** görevli hakemin izniyle ve sadece atış hattında veya belirlenmiş başka bir alanda kuru tetik ve nişan alma egzersizlerine izin verilmektedir. Poligon personeli atış hattının önündeysse tüfeklere dokunulmasına izin verilmez.

1.2.5.3.1 Kuru tetik, doldurulmamış bir ateşli tüfeğin kurulmuş tetik mekanizmasının serbest bırakılması veya havalı ya da gazlı tüfeğin gaz veya havayı serbest bırakmasını engellemek için oluşturulan bir düzenekle sabitlenmiş tetik mekanizmasının serbest bırakılması anlamına gelmektedir.

1.2.5.4 **Tüfekler** yalnızca “**START (BAŞLA)**” veya “**LOAD (DOLDUR)**” komutu verildikten sonra atış hattı dahilinde doldurulabilir. Diğer zamanlarda tüfekler daima boş olmalıdır.

1.2.5.5 **Eğer** atıcı “**START (BAŞLA)**” komutundan önce veya “**STOP (ATEŞ KES)**” veya “**UNLOAD (BOŞALT)**” komutundan sonra atış yaparsa ve emniyet söz konusuysa atıcı diskalifiye edilir.

1.2.5.6 **Yarışma** süresince tüfekler, içindeki mermiler veya şarjör çıkarıldıktan sonra ve mekanizması açık olarak bırakılabilir. Gazlı ve havalı tüfekler, doldurma kolu ve/veya kurma kolu açık bırakılarak emniyetli hale getirilmelidir.

1.2.6 “**STOP**” komutu verildikten hemen sonra atıcı atışı kesmeli, “**UNLOAD**” komutu verildikten hemen sonra atıcı tüfeğini boşaltarak emniyetli hale getirmelidir. Havalı tüfeklerin boşaltılması için görevli hakemden izin alınmalıdır. Atış, ancak yeniden “**START**” komutu verilince devam edebilir.

1.2.7 **Poligon** başhakemi veya **diğer** görevli hakemler “**START**”, “**STOP**”, “**UNLOAD**” ve diğer gerekli komutların verilmesinden sorumludur. Görevli hakemler komutlara uyulmasını ve tüfeklerin emniyetli bir şekilde kullanılmasını sağlamalıdır.

1.2.8 Kulak Koruma

Bütün atıcılar ve atış hattı yakınındaki diğer kişilerin kulaklık, kulak tıkacı veya benzeri bir alet kullanmaları önerilir. Atıcılar için, elektronik bağlantısı olan kulak koruma aletlerini kullanmak yasaktır.

1.2.9 Göz Koruma

Tüm atıcılara, atış yaparken kırılmaya dayanıklı atış gözlükleri ya da benzeri göz koruyucuları kullanmaları önerilir.

1.3.0 Poligon ve Hedef Standartları

Detaylı hedef ve poligon standartları Teknik Kurallar Bölüm 6.3.0 da bulunabilir.

1.4.0 Ekipman ve Mühimmat

1.4.1 Genel

1.4.1.1 Atıcılar yalnızca ISSF Kurallarına uygun olan ekipman ve kıyafetleri kullanabilirler. Atıcıya diğer atıcılar karşısında adil olmayan bir üstünlük sağlayan, ISSF kurallarında belirtilmeyen veya ISSF kural ve düzenlemelerine aykırı her şey (tüfek, gereç, ekipman, aksesuar, vs) yasaklanmıştır. Atıcı tüm ekipman ve kıyafetini Federasyon yarışmalarında kullanmadan önce hakemlerin denetimindeki Ekipman Kontrol Bölümüne test edilmek ve onaylanmak üzere sunmalıdır. Her takım lideri atıcısının ekipman ve kıyafetinin ISSF kurallarına uygun olmasından eşit şekilde sorumludur. Tüm ekipman ve kıyafetler, ISSF Dünya Şampiyonası veya Dünya Kupalarında yalnızca bir kere incelenmelidir. İncelenen ekipmana Ekipman Kontrol sertifikası Kural 1.5.2.4 e göre istendiğinde gösterilmek üzere verilmelidir. Değiştirilen herhangi bir ekipman veya kıyafet tekrar test edilmelidir. Yarışmalardan sonra takip kontrolleri yapılmalıdır. Jüri istediği zaman atıcının ekipman ve kıyafetini inceleme yetkisine sahiptir.

1.4.1.2 Rüzgar Bayrakları

Özel rüzgar belirtecileri yasaktır.

1.4.1.3 Ses Çıkarma

Yalnızca ses duymayı engelleyen teçhizat kullanılabilir. Radyo, teyp, ses üreten veya iletişim sağlayan sistemlerin kullanımı yarışma veya antrenman sırasında yasaktır.

1.4.1.4 Cep telefonları, çağrı cihazları veya benzer gereçler atıcılar, antrenörler ve takım görevlileri tarafından yarışma alanı içerisinde kullanılamaz. Tüm cep telefonları, vs. kapalı olmalıdır.

1.4.1.5 Poligonda ve tribünde sigara içmek yasaktır.

1.4.1.6 Yarışma tamamlanana kadar flaşlı fotoğraf çekmek yasaktır.

1.4.2 Tüm Tüfekler için Standartlar

1.4.2.1 Kabza. Sağ elini kullananlar için kabza kayışa veya sol kola temas edecek şekilde tasarlanmış olmamalıdır.

1.4.2.2 Namlu ve uzatma tüpleri herhangi bir şekilde delinmiş olmamalıdır. Namlunun ve uzatma tüplerinin iç kısımları kontrol edilmelidir. Yiv-Set veya düz namlu görüntüsünden başka herhangi bir yapı veya alet bulunmamalıdır.

Tüfeklerde kompensatör ve namlu kesikleri yasaktır.

1.4.2.3 Nişangahlar

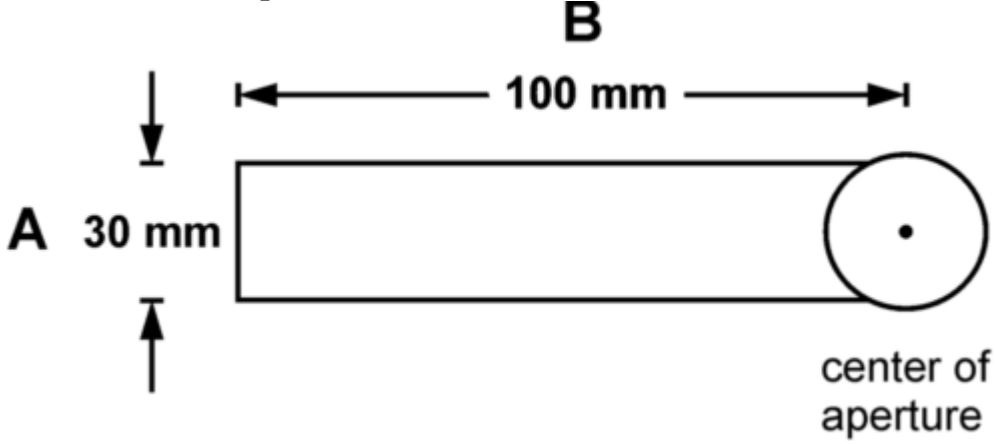
1.4.2.3.1 Tüfeğe numaralı mercek ve dürbün takılamaz.

1.4.2.3.2 Numaralı gözlük veya filtreler atıcı tarafından kullanılabilir.

1.4.2.3.3 Bir mercek veya mercekler sistemi içeren nişangahlar kullanılamaz. Hafif filtreler geze, arpacığa veya her ikisine birden takılabilir.

1.4.2.3.4 Siperlikler tüfeğe veya geze takılmalıdır. Siperliğin eni (A) 30 mm.den daha geniş, boyu gez deliği merkezinden başlayarak 100 mm. den daha uzun olamaz. Nişan alan göz tarafında kullanılamaz.

1.4.2.3.4.1 Gezdeki Siperlik



1.4.2.3.5 Sağ omuzdan sol gözle nişan alarak atış yapılırken (veya tam tersi), büyütücü merceği olmadığı sürece bir prizma veya ayna kullanılabilir. Fakat sağ omuzdan sağ gözle nişan alarak, sol omuzdan sol gözle nişan alarak atış yaparken bir prizma veya ayna kullanılamaz.

1.4.2.4 Elektronik tetiklere aşağıdaki koşulları sağladığı sürece izin verilmelidir:

1.4.2.4.1 Tüm parçaları mekanizma veya kundağa sıkıca tutturulmuş veya kundağın içinde yer alıyor olmalıdır;

1.4.2.4.2 Tetik sağ elini kullanan atıcının sağ eliyle kontrol edeceği, sol elini kullanan atıcının sol eliyle kontrol edeceği şekilde olmalıdır;

1.4.2.4.3 Tüfek, “Ekipman Kontrol Bölümüne” incelenmek üzere bütün parçalarıyla birlikte sunulmalıdır;

1.4.2.4.4 Tüfeğin bütün parçaları yarışma için belirtilen boyut ve ağırlık ölçülerine uyuyor olmalıdır.

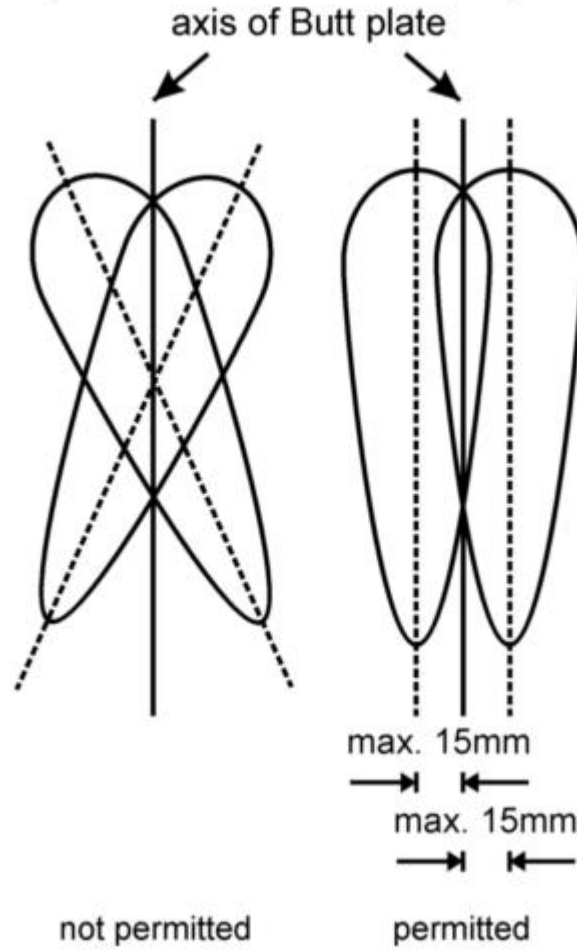
1.4.2.5 Kayışlar

Kayışın genişliği maksimum 40 mm olmalıdır. Kayış yalnızca sol kolun üst kısmına takılmalıdır ve oradan kundağın ön kısmına tutturulmalıdır. Kayış kundağa sadece bir noktada bağlanabilir. Kayış yalnızca bir elin veya bileğin üstünden geçmelidir. “Handstop” hariç tüfeğin hiçbir kısmı kayışla temas halinde olmamalıdır.

1.4.3 300 m Standart Tüfek ve 10 m Havalı Tüfek Standartları

1.4.3.1 Dipçik tabanını aşağı ve yukarı doğru ayarlanabilir ucunun en alt noktası; aşağı pozisyonunda namlunun merkez çizgisinden maksimum 220 mm den daha aşağıda olamaz.

Dipçik tabanı, bitiminin merkez çizgisine paralel; sağa veya sola doğru maksimum 15 mm yatabilmelidir veya dipçik tabanının tamamı dikey eksenini etrafında döndürülebilmelidir. Dipçik tabanını yatay eksenini etrafında döndürmeye izin verilmemektedir.



1.4.3.1.1 Başparmak deliği, başparmak desteği, avuç desteği veya su terazisi yasaktır. Eğer kundak izin verilen maksimum boyutlardan daha küçükse Tüfek Ölçüm Tablosunda gösterilen ölçülere getirilebilir. Yapılacak herhangi bir ek, izin verilen ölçülere uygun olmalıdır. Hiçbir koşulda kabza veya kundağın alt kısmı anatomik bir yapıda olmamalıdır.

1.4.3.3 Dıştan Takılan Ağırlıklar

1.4.3.3.1 Yalnızca namlu merkezinden 30 mm yarıçapında olan namlu ağırlıkları kullanılabilir. Namlu boyunca hareket ettirilebilmelerine izin verilmektedir.

1.4.3.3.2 Kullanılacak diğer ağırlıklar kundağın içinde yer almalıdır.

1.4.3.4 300 m Standart Tüfek

Tüfek Ölçüm Tablosundaki belirlemelere uyan ve aşağıdaki diğer kısıtlamaları da içeren tüm 300 m tüfekler.

1.4.3.4.1 Minimum tetik ağırlığı 1500 gram olmalıdır. Tetik ağırlığı namlu dik olacak şekilde ölçülmelidir. Tetik ağırlığı kontrolleri son seriden hemen sonra yapılmalıdır. Ağırlığı ölçmek için en fazla 3 denemeye izin verilmektedir. Tüfeği testi geçemeyen atıcı diskalifiye edilmelidir.

1.4.3.4.2 Tüfek, atış sırasında atış hattından görevli hakemin izni olmadan çıkartılmamalıdır.

1.4.3.4.3 Bütün pozisyonlarda değiştirilmeden aynı tüfek kullanılmalıdır; fakat dipçik tabanı ve handstop ayarlamalarına, arpacık değişimlerine ve gez veya diopter ayarlamalarına izin verilmektedir.

1.4.3.4.4 Namlunun arka yüzünden ağzına kadar olan uzunluğu, uzatma tüpleri dahil 762 mm yi geçmemelidir.

1.4.3.5 10 m Havalı Tüfek

1.4.3.5.1 Tüfek Ölçüm Tablosundaki belirlemelere uyan ve aşağıdaki diğer kısıtlamaları da içeren tüm sıkıştırılmış gazlı veya havalı tüfekler.

1.4.3.5.2 Tüfek yalnızca bir tane diabol ile doldurulmuş olmalıdır.

1.4.3.5.2.1 Eğer tüfeğe kazayla birden çok diabol doldurulmuşsa:

1.4.3.5.2.1.1 Eğer atıcı durumun farkındaysa atış yapmayan elini kaldırıp görevli hakeme bir problem olduğunu belirtmelidir. Bu durumda görevli hakem tüfeğin boşaltılmasını sağlamalıdır. Böyle bir durum gerçekleşirse atıcıya bir ceza verilmeyecektir. Ek bir süre verilmeden, atıcı normal bir şekilde atışına devam etmelidir.

1.4.3.5.2.1.2 Atıcı durumun farkında değilse veya durumu bildirmediyse, aşağıdaki prosedür uygulanacaktır:

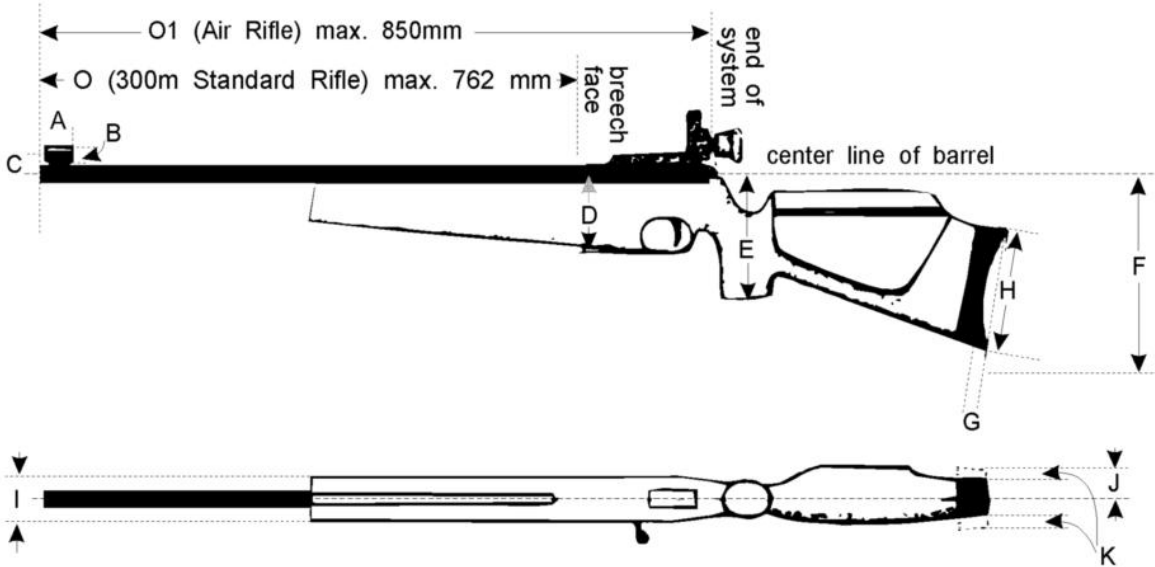
1.4.3.5.2.1.2.1 Eğer hedefte iki atış varsa yüksek olan atış skoru kayda geçmeli ve diğer atış geçersiz sayılmalıdır.

1.4.3.5.2.1.2.2 Hedefte yalnızca bir atış varsa bu atışın skoru sayılmalıdır.

1.4.3.5.3 Havalı tüfek sisteminin, mekanizmanın arka ucundan tüfek ağzına kadar ölçülen toplam uzunluğu 850 mm yi geçmemelidir.

1.4.3.6 Tüfek Ölçüm Tablosu

Front sight not to extend beyond the apparent muzzle



1.4.3.7 C, D, E, F ve J boyutları için ölçümler namlunun merkez çizgisinden

		300 m Standart Tüfek	Havalı Tüfek
A	Arpacık tünelinin uzunluğu	50 mm	50 mm
B	Arpacık tünelinin çapı	25 mm	25 mm
C	Arpacık halkası merkezine namlu deliği merkezine uzaklığı (sağ omuzdan sol gözünü kullanarak atış yapan atıcılar için hariç)	60 mm	60 mm

D	Kundağın ön tarafının derinliği	90 mm	90 mm
E	Kabzanın en alt noktası	160 mm	160 mm
F	Kundağın veya dipçik tabanı ucunun, dipçik alanı maksimum aşağı doğru pozisyondayken en alt noktası	220 mm	220 mm
G	Dipçik tabanı eğrisinin derinliği	20 mm	20 mm
H	Dipçik tabanının boyu	153 mm	153 mm
I	Kundağın ön tarafının maksimum kalınlığı	60 mm	60 mm
J	Yanaklığın namlunun merkez çizgisine maksimum uzaklığı	40 mm	40 mm
K	Dipçik tabanının, dipçığın bitiminin merkez çizgisine paralel; sağa veya sola doğru yatabilme payı	15 mm	15 mm
L	Tetik ağırlığı- kurulu tetik yasak	1500gr minimum	Serbest
M	Nişangahlarla birlikte ağırlık (300m de handstop la birlikte ağırlık)	5.5 kg	5.5 kg
N	Arpacık standart tüfekte ve havalı tüfekte namlu ağızından ileride olmamalıdır.	Geçmemelidir	Geçmemelidir
O	Standart Tüfek: Arka yüzünden namlu ağızına kadar olan uzunluğu, uzatma tüpleri dahil	762 mm	---
O1	Havalı Tüfek: Havalı tüfek sisteminin toplam uzunluğu	---	850 mm

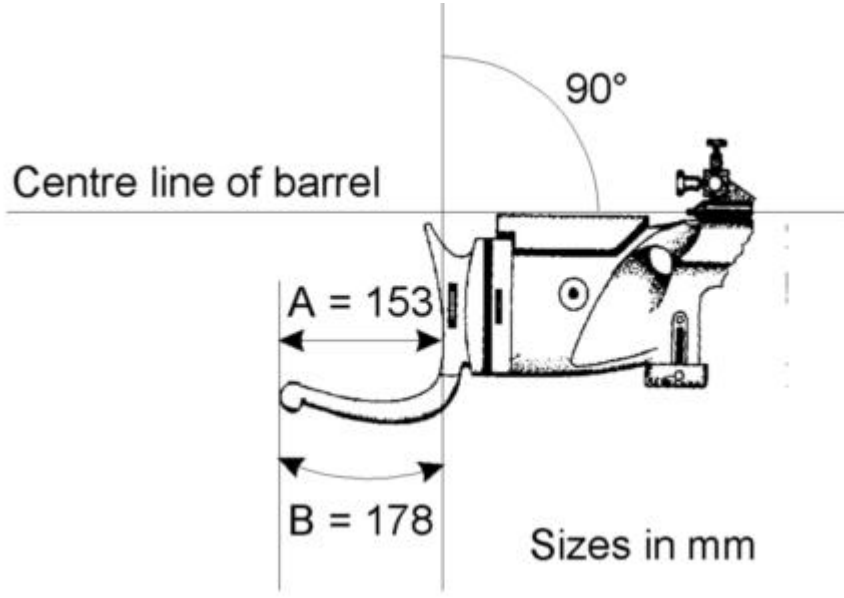
1.4.3 50 m Tüfek

5.6 mm (.22Cal) kenar ateşlemeli long rifle mermi kullanan tüm tüfekler aşağıdaki kısıtlamalara uyduğu sürece kullanılabilir.

1.4.4.1 Tüfek; erkekler için 8 kg dan , bayanlar için ise 6.5 kg dan ağır olmamalıdır. Tüfek avuç desteği ve handstop gibi tüm aksesuarlarla birlikte tartılmalıdır.

1.4.4.2 Dipçik Tabanı ve Kancası

Dipçik kancası geriye doğru 153 mm den uzun olamaz. Bu uzunluk, namlu eksenine dik olacak şekilde dipçik tabanı çukuruna teğet geçen çizgiden geriye doğru, namlu eksenine paralel doğrultuda ölçülür. Dipçik omuza rahatça yerleşmelidir. Dipçik kancasının eğimli dış uzunluğunun boyu 178 mm den fazla olmamalıdır.



1.4.4.2.1

1.4.4.3 Avuç Desteği

Avuç desteği; öndeki el ile tüfeğe destek sağlayan, kundağın altındaki çıkıntı veya uzantıdır. Namlunun merkez çizgisinden aşığıya 200 mm den daha fazla uzanamaz.

1.4.4.4 Birden fazla tüfek veya tüfek parçası kullanılabilir.

1.4.5 300 m Tüfek

1.4.4 deki 50 m Tüfek (bay, bayan) kurallarıyla aynıdır. Diğer özellikler için 1.16.0'daki Tüfek Özellikleri Tablosuna bakınız.

1.4.6 Mühimmat

Tüfek	Kalibre	Diğer Ayrıntılar
50m	5.6 mm (.22 ^ç)	Kenar ateşlemeli Long Rifle. Yalnızca kurşundan veya diğer yumuşak materyalden yapılmış mermilere izin verilmektedir.
10m	4.5 mm (.177 ^ç)	Kurşundan veya diğer yumuşak materyalden yapılmış her tür mermi kullanılabilir.
300m	Maksimum 8 mm	Atıcılara veya poligon personeline tehlike yaratmadan atış yapabilecek bütün mühimmatlar kullanılabilir. İzli, zırhla güçlendirilmiş veya yangın çıkartan mühimmat kullanmak yasaktır.

1.4.7 Kıyafet Düzenlemeleri

1.4.7.1 Poligonlarda genel ahlak kurallarına uygun bir şekilde giyinmek her atıcının sorumluluğudur.

1.4.7.1.1 Ödül törenlerinde veya diğer seremonilerde, atıcılar eşofman ile yer almalıdır. Tüm takım üyeleri aynı şekilde giyinmiş olmalıdır.

1.4.7.1.2 Atıcının, kollarının ve bacaklarının hareketini engelleyerek vücudunu sabitleştirecek herhangi bir gereç veya sabitleştirici giysi kullanması yasaktır. Bu kural atıcının performans kabiliyetinin yapay bir şekilde, özel bir kıyafetle sağlanmadığını belirlemek için gereklidir.

1.4.7.2 Bütün atış ceketleri, atış pantolonları ve atış eldivenleri kabul edilmiş olan atış koşullarında fiziksel özelliklerini değiştirmeyecek (sertleşmeyecek, katılaşmayacak veya kalınlaşmayacak) materyalden yapılmalıdır. Bütün astar, vaska ve takviyeler bu özellikte olmalıdır. Astar veya vaskalar normal dikiş yerleri dışında giysiye dikilmiş, tutturulmuş veya sabitlenmiş olmamalıdır. Astar ve vaskalar kıyafetin parçası olarak ölçülmelidir.

1.4.7.2.1 Bir şampiyonadaki bütün pozisyonlar için Ekipman Kontrolünde onaylatmak üzere bir atıcı için yalnızca bir atış ceketine, bir atış pantolonuna ve bir çift atış ayakkabısına izin verilmektedir. Bu kural atıcının yarışmalarda sıradan bir pantolon veya normal bir antrenman ayakkabısı giymesini engellemez. Atış ceketini üç pozisyonda da kullanılabilir olmalıdır (yatarak, ayakta ve çökerek) ve yarışmada kullanılabilmesi için belirtilmiş bütün kurallara uygun olması gerekmektedir. Ekipman kontrolünü geçemeyen bir kıyafet, Ekipman Kontrol odasından çıkarılmadan tekrar teste tabi tutulmalıdır. İkinci testten sonra kıyafet, Ekipman Kontrol odasından çıkarılmadan üçüncü bir teste tabi tutulur. Eğer kıyafet üçüncü testi geçemezse, kalıcı değişiklikler yapılmadığı sürece tekrar sunulamaz ve silinmez bir şekilde işaretlenir.

1.4.7.2.1.1 Yalnızca bir tane atış ceketini ve bir tane atış pantolonunu yedek gösterilebilir. Yedek kıyafet testten kalırsa bunun yerine herhangi bir özel kıyafet giyilemez.

1.4.7.2.1.2 Testten önce ve test sırasında kıyafetler ısı veya benzeri bir yolla değişikliğe uğratılmamalıdır. Kıyafette kalıcı değişiklikler yapılabilir. Bu gibi nedenlerle kıyafetler Ekipman Kontrolünden çıkarılıp daha sonra tekrar kontrole sunulabilir.

1.4.7.2.1.3 Kıyafetin kontrolden sonra değişikliğe uğratılması (sprey, vs) kurallara göre cezalandırılacaktır.

1.4.7.3 Atış Ayakkabıları

Aşağıdaki özelliklere uyan günlük, hafif spor ayakkabılara veya atış ayakkabılarına izin verilir:

1.4.7.3.1 Tüfek ayakkabısının üst kısmı yumuşak, esnek ve bükülgen olmalıdır. Ayakkabının bu kısmının maksimum kalınlığı, astarıyla birlikte 4 mm den fazla olmamalıdır. Ölçüm şekildeki D noktası gibi düz bir alanda gerçekleştirilmelidir.

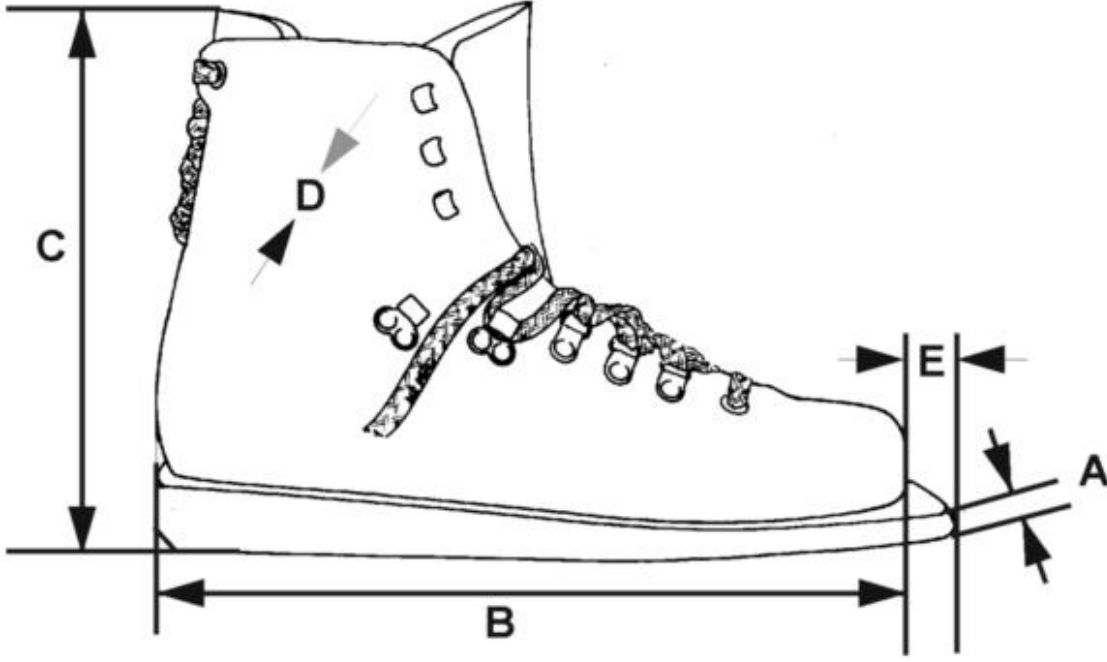
1.4.7.3.2 Tüfek ayakkabılarının tabanları atıcıya destek olabilmek amacıyla bükülebilir nitelikte, belirgin bir sertlikte olmalıdır.

1.4.7.3.3 Tüfek ayakkabısının yüksekliği (Atış Ayakkabısı Tablosundaki C boyutu) maksimum, uzunluğun 2/3 ü kadar olabilir. (Boyut B + 10 mm)

(Örnek: Eğer ayakkabı uzunluğu 290 mm ise (B), bu uzunluğa 10 mm eklenerek 300 mm toplam uzunluk hesaplanır, bu yüzden yükseklik (C) 200 mm den fazla olmamalıdır.)

1.4.7.3.4 Atıcının giydiği ayakkabı birbirinin eşi olmalıdır, ayakkabı ölçü tablosuna bakınız.

1.4.7.3.4.1



A.	Tabanın ayakkabı ucundaki maksimum kalınlığı
B.	Ayakkabının toplam uzunluğu: atıcının ayakkabı numarasına göre
C.	Ayakkabının maksimum yüksekliği: B'nin uzunluğunun 2/3'ü+10 mm.yi geçmeyecek
D.	Ayakkabı materyalinin üst kısmının maksimum kalınlığı 4 mm
E.	Taban uç uzantısı 10 mm den fazla olmamalıdır. Uç çıkıntılar her çiftte aynı veya farklı bir açıda kesilmelidir. Uzunluk veya genişlikte başka uzantılara izin verilmemektedir.

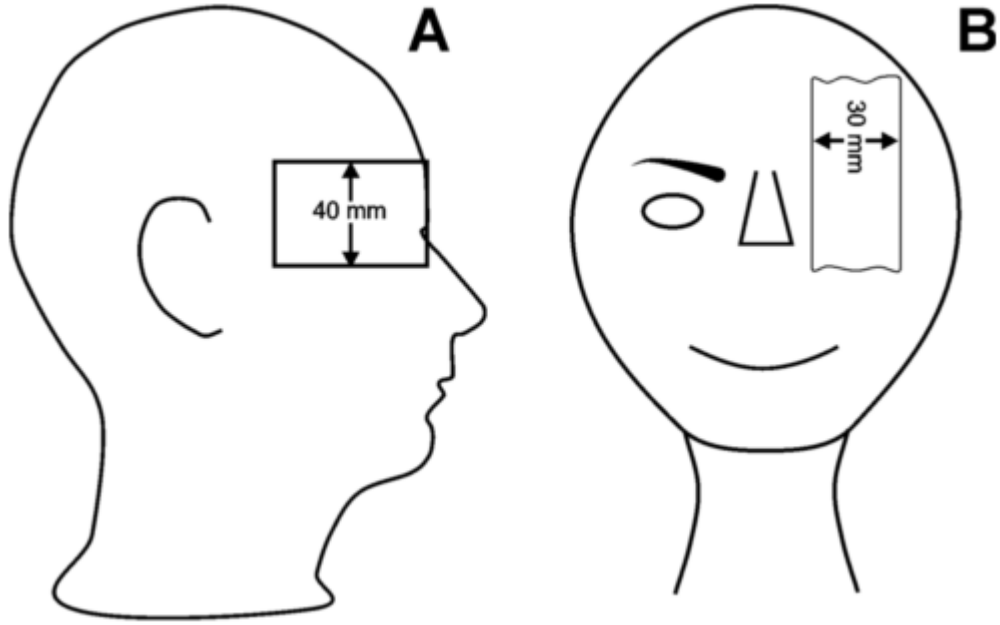
1.4.7.4 Start Numaraları

Bütün atıcılar tarafından, yarışma öncesi antrenmanlarda ve yarışma sırasında her zaman sırtlarında, bellerinin üst tarafında bulundurulmalıdır. Start numarası olmayan atıcının yarışmaya başlamasına ve sürdürmesine izin verilmez.

1.4.7.5 Bütün Atıcılar Federasyon Nitelik ve Sponsorluk Kurallarına uymalıdır. (Resmi Kural ve Düzenlemelerin 4. Bölümü'nde belirtildiği gibi) Bu bölüm Federasyon yarışmalarında yer alabilmek için gerekli kurallar ile Amblemler, Sponsorlar, Reklamlar ve Kıyafetlerin Ticari Etiketleri, Kontroller ve Yaptırımlar gibi konuları içerir.

1.4.7.6 Kenar Siperlikleri (tek kenarda veya her iki kenarda) Şapka, kep, atış gözlüğü veya bir saç bandına tutturulabilir. 40 mm derinliğini (A) geçmemelidir. Bu siperlikler önde alın merkezinden geçen çizgiyi aşmamalıdır. (1.4.7.6.2'ye bakınız)

1.4.7.6.1 Nişan almayan gözü kapatmak için 30 mm den geniş olmayan bir siperliğe (B) izin verilmektedir.



1.4.7.6.2

1.4.7.7 Kalınlık

1.4.7.7.1 Kıyafet ve ayakkabı kalınlığını ölçmek için kullanılacak alet bir milimetrenin 1/10'unu (0.1 mm) ölçebilecek kapasitede olmalıdır. Ölçümler 5 kg lık bir ağırlık (yük) uygulanarak yapılmalıdır. Ölçüm aleti, her biri 30 mm çapında iki tane dairesel düz yüzeye sahip olmalıdır.

1.4.7.7.1.1 Kalınlık Tablosu



1.4.7.7.1.2

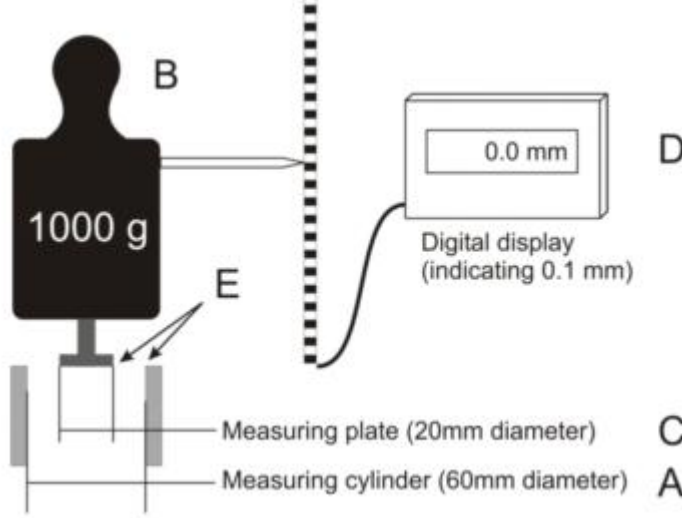
		Ceket	Pantolon	Ayakkabı	Eldiven	İç giysi
	Tek kalınlık	2.5mm	2.5mm	4.0mm	-	2.5mm
	Çift kalınlık	5.0mm	5.0mm	-	-	5.0mm
	Toplam kalınlık	-	-	-	12.0 mm	-
Takviyeler	Tek kalınlık	10.0mm	10.0mm	-	-	-
Takviyeler	Çift kalınlık	20.0mm	20.0mm	-	-	-

1.4.7.7.2 Sertlik-Kıyafetin sertliği ISSF tarafından onaylanmış uygun bir alet ile ölçülecektir.

1.4.7.7.2.1 Sertlik

Kıyafet sertliğini ölçmek için kullanılacak alet bir milimetrenin 1/10'unu ölçebilecek kapasitede ve aşağıdaki boyutlara sahip olmalıdır:

A	Ölçüm Silindiri	60 mm çapında
B	Ölçüm Ağırlığı	100 gr (kabza ve ölçüm tabanı dahil)
C	Ölçüm Tabanı	20 mm çapında
D	Dijital Ekran	0.1 mm göstermeli
E	Ölçüm Tabanı (C) ve Ölçüm Silindiri maksimum 0.5 mm çapında olmalıdır.	



1.4.7.7.2.2

1.4.7.7.2.3 Ölçüm ağırlığı 'B', ölçüm tabanındaki 'C' düzgün bir şekilde, çekiştirilip esnetilmeden serilmiş materyalin üstüne bastırılır. Eğer ölçüm silindiri en az 3 mm sıkışırsa (dijital ekran 'D' 30 gösterirse); materyal istenilen ölçülere uygundur ve kabul edilir.

1.4.7.7.2.4 Eğer dijital ekranda 30'un altında bir sayı belirirse kıyafet çok serttir.

1.4.7.7.2.5 Yarışmadan sonraki takip kontrolleri (Olimpik dallarda derecelendirmeden sonra) jüri tarafından yürütülecektir. Takip kontrolleri, rasgele yapılacak seçimlerle mümkün oldukça çok atıcının tekrar kontrol edilmesini sağlamalıdır.

1.4.7.7.2.6 Takip kontrolü atıcı atışını bitirdikten hemen sonra gerçekleştirilecektir. Eğer kıyafet ilk testi geçemezse, tekrar test edilecektir. İkinci testi de geçemeyen kıyafetin sahibi olan atıcı diskalifiye edilecektir.

1.4.7.7.2.7 Takip kontrollerinden önce veya kontrol sırasında, kıyafet ısı veya diğer geçici ve kalıcı yollarla değişikliğe uğratılmamalıdır.

1.4.7.8 Atış Ceketini

1.4.7.8.1 Ceketin herhangi bir düz yüzeyi üzerinde ölçüm yapıldığında, atış ceketinin vücut ve kol kısımlarının astar ile birlikte tek kalınlığı maksimum 2.5 mm yi, çift kalınlığı ise maksimum 5.0 mm yi geçmemelidir. (Ceket Tablosuna bakınız.)

1.4.7.8.2 Ceketin kapanışı ayarlanamayan düğme veya fermuar gibi kapanış gereçleriyle sağlanmalıdır. Ceket kapatıldığı zaman 100 mm den fazla üst üste gelmemelidir. (Ceket Tablosuna bakınız.) Ceket atıcının üstünde serbest bir şekilde durmalıdır. Bunu belirlemek için ceketin önü kapandığında düğme deliğinin dış kısmının, düğme merkezini 70 mm geçecek şekilde olduğu test edilmelidir.

Bu testi yapan hakemler normal bir kuvvet uygulayarak ceketini kapatmak üzere çekmelidirler. Bu ölçüm atıcı kollarını yanlara doğru açmış pozisyonda gerçekleştirilmelidir. Düğme deliğinin yakın çevresinin kuvvetlendirilmesine izin verilmektedir fakat kalınlık ve sertlik kurallarına uymalıdır.

1.4.7.8.3 Bütün kopça, bağcık, dikişler veya yapay destek sağlayabilecek diğer gereçler yasaklanmıştır. Fakat omuz takviyesi bulunan alanda omuz alanındaki serbest materyali toplayacak bir fermuar veya en fazla iki kayışa izin verilir. (Ceket Tablosuna bakınız.) Kurallar veya şekillerle belirtilenler dışında herhangi bir kapatma veya sıkılaştırma aracı kullanmak yasaktır.

1.4.7.8.4 Ceketin sertleştirmedeği ve esnekliğini bozmadığı sürece ceketin sırt paneli birden fazla materyalden yapılmış olabilir. Ceketin herhangi düz bir yerinde ölçüm yapıldığında ceketin tek kalınlığı 2.5 mm limitini geçmemelidir. Bütün kısımlar sertlik limitine uymalıdır.

1.4.7.8.5 Ayakta ve çökerek atış pozisyonlarında, atış ceketinin kol uzunluğu kayışın tutturulduğu kolun bileğini geçmemelidir. Ceketin kolu, atıcı atış pozisyonundayken el veya eldiven ile kundak arasında olmamalıdır.

1.4.7.8.6 Ceketin iç veya dış yüzeyinde kaymayı engellemek için velcro, ya da yapışkan maddeler ile sıvı veya spreye izin verilmemektedir. Yüzeyin pürüzlendirilmesine izin verilmiştir.

1.4.7.8.7 Atış ceketleri dış yüzeylerine yerleştirilmek üzere aşağıdaki kısıtlamalara uygun takviyelere sahip olabilirler:

1.4.7.8.7.1 Ceket materyali ve astar ile birlikte ölçüldüğünde tek kalınlığı maksimum 10 mm yi, çift kalınlığı maksimum 20 mm yi geçmemelidir.

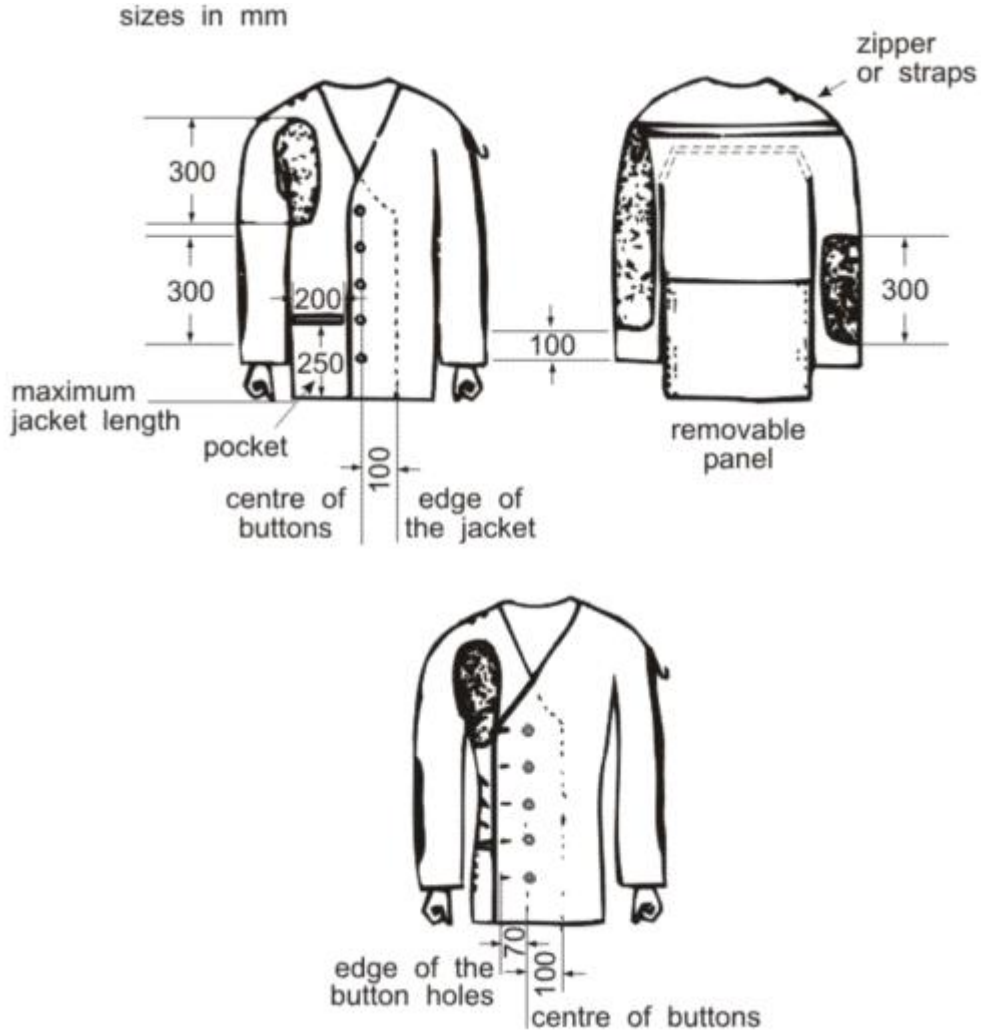
1.4.7.8.7.2 Her iki dirsekte de takviyelere izin verilmektedir. Takviyeler, kol çevresinin yarısından daha geniş olamazlar. Kol takviyesi kolun üstünden başlayarak kol ağzının 100 mm gerisine kadar uzanır. Diğer koldaki takviye 300 mm den fazla olamaz.

1.4.7.8.7.3 Ceket kolu üzerinde atış kayışının sabitlenebilmesi için yalnızca bir kanca, ilik, düğme veya benzeri bir gereç bulunabilir.

1.4.7.8.7.4 Dipçik tabanının temas ettiği omuz takviyesi 300 mm den uzun olamaz. (Ceket Tablosuna bakınız.)

1.4.7.8.7.5 Bütün iç cepler yasaktır. Ceket üzerinde yalnızca bir tane dış cep olmasına izin verilmektedir. Cep sağ elini kullanan atıcılar için ceketin sağ ön yüzünde, sol elini kullanan atıcılar için ise ceketin sol ön yüzünde bulunmalıdır.

1.4.7.8.7.6 Cep, ceketin alt kenarından maksimum 250 mm yüksekte ve maksimum 200 mm genişliğinde olabilir.



1.4.7.8.8

1.4.7.9 Atış Pantolonları

1.4.7.9.1 Pantolonun herhangi düz bir yüzeyi üzerinde ölçüm yapıldığında astar ile birlikte maksimum tek kalınlığı 2.5 mm yi, maksimum çift kalınlığı 5.0 mm yi geçmemelidir. Pantolonun en üst kısmı, kalça kemiği üzerinden 50 mm den daha yukarı olmamalıdır. Pantolonu atıcının vücuduna sabitleyecek fermuar veya benzeri sabitleyici araçlar yasaklanmıştır. Pantolonu desteklemek için maksimum 40 mm genişliğinde ve 3 mm kalınlığında normal bir bel kemeri veya pantolon askısı kullanılabilir. Eğer ayakta atış pozisyonunda bir bel kemeri kullanılıyorsa, sol kol veya dirseği destekleyecek bir toka kullanılmamalıdır. Kemer sol kolun veya dirseğin altında iki veya üç kat olmamalıdır. Eğer pantolonda bel bandı varsa genişliği 70 mm yi geçemez. Eğer bel bandının kalınlığı 2.5 mm yi geçerse bel kemeri kullanılmasına izin verilmez. Bel kemeri aşınmamış olsa bile bel bandının kalınlığı maksimum 3,5 mm yi geçemez. Bel bandı bir kancayla birlikte, en fazla beş tane düğmeyle veya en fazla beş tane kadar ayarlanabilir çitçitli kapanışla, başka bir benzer kapatma gereciyle veya velcro ile kapatılabilir. Pantolonun önünü açmak ve kapamak için yalnızca tek tip bir pantolon kapağına izin verilmektedir. Herhangi başka bir kapakla birlikte kullanılan velcro tipi bir kapanışa izin verilmemektedir. Pantolon bacakların etrafında serbestçe hareket edebilecek şekilde geniş olmalıdır. Günlük hayatta kullanılan pantolonlar vücudun herhangi bir yerine suni bir destek sağlamadıkları sürece, özel atış pantolonlarının yerine giyilebilirler.

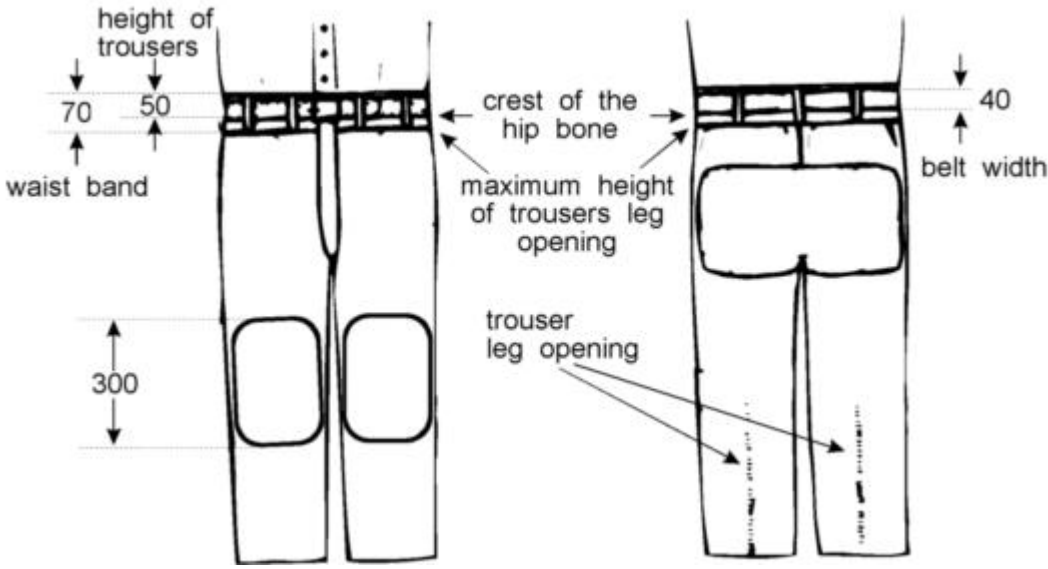
1.4.7.9.2 Fermuarlar, düğmeler, velcro ve benzer ayarlanamayan kapama gereçleri pantolonlarda aşağıda belirtilen yerlerde kullanılabilirler:

1.4.7.9.2.1 Pantolonun önünü açmak ve kapamak için yalnızca tek tip bir pantolon kapağına izin verilmektedir ve pantolon ağından daha aşağıda olmamalıdır. Pantolonun önünde kapatılmayan bir delik veya açıklık bulunması yasaktır.

1.4.7.9.2.2 Her pantolon bacağında sadece bir tane fermuar bulunabilir. Fermuarın açılımı pantolonun üst kenarına 70 mm den daha yakından başlatılmamalıdır. Pantolon paçasının bitimine kadar uzanmalıdır. (Ceket ve Pantolon Tablosuna bakınız.) Pantolonun üst bacağıın önünde veya arkasında bir tane kapağa izin verilmektedir. Pantolonun aynı bacağı üzerinde iki yerde de kapak bulunamaz.

1.4.7.9.2.3 Takviyeler pantolonun arkasına veya diz kısımlarına eklenebilir. Pantolon arka yaması dikey ölçümde atıcının arkasındaki normal giysi yüzeyini kaplayacak şekilde olmalıdır, daha uzun olmamalıdır ve kalça genişliğini geçmemelidir. Pantolon diz yamasının maksimum uzunluğu 300 mm olmalıdır. Pantolon bacağıın çevresinin yarısından daha geniş olmamalıdır. Astar ile birlikte Pantolon materyali ve takviyenin tek kalınlığı 10 mm yi, çift kalınlığı 20 mm yi geçmemelidir. Cep bulundurmamak yasaktır.

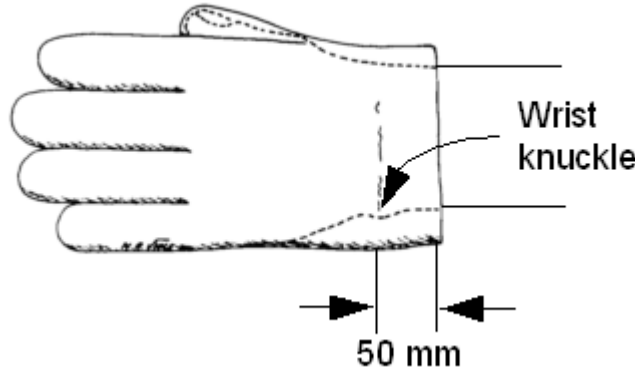
1.4.7.9.2.4



1.4.7.10 Atış Eldivenleri

1.4.7.10.1 Dikiş ve birleştirme yerleri hariç, ön ve arka materyali birlikte ölçüldüğünde eldiven 12 mm den kalın olamaz.

1.4.7.10.2 Atış eldiveni bileğin yukarısına 50 mm den fazla çıkmamalıdır; ölçüm bilek birleşimi veya bilek eklemine merkezinden yapılmalıdır. Herhangi bir bant veya başka bir kapatma gerecinin kullanılmasına izin verilmemektedir. Fakat bilek kapanışının bir kısmı, eldivenin giyilmesini kolaylaştırmak için elastik bir maddeden yapılmış olabilir. Eldiven atıcının eline çok sıkı olmamalıdır.



1.4.7.10.3

1.4.7.11 Atıcının İç Giysileri

1.4.7.11.1 Atış ceketinin ve atış pantolonunun altına giyilen giysilerin maksimum tek kalınlığı 2.5 mm, maksimum çift kalınlığı 5.0 mm olmalıdır.

1.4.7.11.2 Atıcının kollarının, vücudunun ve bacaklarının hareketini kısıtlamayacak yalnızca normal kişisel iç giysiler veya antrenman giysilerine izin verilir. Atış ceketinin veya pantolonunun altına başka giysilerin giyilmesi yasaktır.

1.4.7.12 Aksesuarlar

1.4.7.12.1 Dürbünler (İzleme Dürbünü)

Yalnızca 50 m ve 300 m yarışmalarında, atışların ayarlanmasında ve rüzgarın değerlendirilmesinde, tüfeğe tutturulmamış dürbünlerin kullanılmasına izin verilmektedir.

1.4.7.12.2 Tüfek Destekleri

Atış aralarında tüfeği desteklemek için atıcının normal bir şekilde ayakta duruyorken omzundan yüksek olmayacak şekilde bir tüfek desteği kullanmasına izin verilmektedir. Ayakta atış pozisyonunda tüfek desteği atış masasının önüne yerleştirilmemelidir. Atış aralarında çök minderi tüfek desteği olarak kullanılabilir. Tüfeği yerleştirirken, bitişikteki atıcının rahatsız edilmemesine özen gösterilmelidir. Emniyet için, tüfek, tüfek desteği üzerindeyken aynı zamanda atıcı tarafından da tutulmalıdır.

1.4.7.12.3 Atış Kutusu veya Çantası

Ayakta atış pozisyonunda tüfek desteği olarak atış aralarında masa, stand atış kutusu veya çanta atıcının atış hattında öndeki omzundan ileride olmayacak şekilde kullanılabilir. Atış kutusu veya çantası, masa veya stand komşu noktalarındaki atıcıları rahatsız edecek ve rüzgar kırıcısı işlevi görecektir. büyüklük ve yapıda olmamalıdır.

1.4.7.12.4 Atış Matları

Özel matların kullanımı yasaktır.

1.4.7.12.5 Çök Minderi

Çökerek atış pozisyonunda kullanmak için yalnızca bir tane silindirik yapıda çök minderine izin verilmektedir. Çök minderi, maksimum 25 cm uzunluğunda ve maksimum 18 cm çapında olmalıdır. Yumuşak ve esnek bir materyalden yapılmış olmalıdır. Çök minderini şekillendirecek bağcık veya buna benzer gereçlerin kullanımı yasaktır.

1.5.0 Yarışma Görevlileri

Yarışmanın yürütülmesi için bir Poligon Jürisi, skor ve değerlendirme olaylarının yürütülmesi için bir Değerlendirme Jürisi görevlendirilmelidir.

1.5.1 Poligon Baş Hakeminin Görev ve Sorumlulukları

Bir poligon içindeki tüm yarışma tipleri için bir poligon başhakemi görevlendirilir. Poligon başhakemi:

1.5.1.1 Bütün poligon hakemlerinden, poligon personelinden ve atışın kurallara uygun gerçekleştirilmesinden sorumludur. Merkezi kontrol uygulanıyorsa, poligondaki bütün komutların verilmesinden poligon başhakemi sorumludur;

1.5.1.2 Poligon personeli ve jürinin iş birliğinden sorumludur;

1.5.1.3 Ekipman hatalarının hızlı bir şekilde tamirinden, poligonun yönetimini sağlayacak uzmanların ve materyalin bulundurulmasından sorumludur. Poligon başhakemi, diğer poligon hakemlerinin çözemediği sorunları çözmekle yükümlüdür;

1.5.1.4 Değerlendirme başhakemi ile birlikte tüm hedeflerin doğru ve hızlı bir şekilde puanlanmasından sorumludur;

1.5.1.5 İhtiyaç olduğunda, atış noktalarının belirlenmesi için gerekli kura çekilişinden sorumludur.

1.5.2 Poligon Hakeminin Görev ve Sorumlulukları

Her beş veya on atış noktası için bir poligon hakemi görevlendirilmelidir. Poligon Hakemi:

1.5.2.1 Jüri üyeleriyle daima iş birliği içinde olarak, yarışmanın hedef işlemlerinin gerçekleştirilmesinden poligon başhakemine karşı sorumludur;

1.5.2.2 Atıcıların atış noktasına çağrılmasından sorumludur;

1.5.2.3 Atıcıların isimlerinin ve start numaralarının, start listesi, poligon kayıtları ve küçük skor tahtalarıyla tutarlı olup olmadığını kontrol eder. Bu kontrol mümkünse hazırlanma süreci başlangıcından önce bitirilmelidir;

1.5.2.4 Tüfeklerin, ekipmanın ve aksesuarların test edilip onaylandığından emin olur;

1.5.2.5 Atıcının atış pozisyonunu kontrol eder ve herhangi bir düzensizlik varsa jüriyi haberdar eder;

1.5.2.6 Gerekli komutları verir;

1.5.2.7 İşlev bozuklukları, itirazlar, aksaklıklar ve yarışmadaki başka herhangi bir olay karşısında gerekli işlemleri gerçekleştirir;

1.5.2.8 Kağıt hedefler kullanılırken atışların kayıtçılar tarafından doğru bir şekilde kaydedilmesinden sorumludur;

1.5.2.9 Hedef sistemlerinin doğru bir şekilde yönetilmesini sağlar,

1.5.2.10 İtirazları kabul edip, bunları jüri üyelerine iletir,

1.5.2.11 Bütün aksaklıkların, düzensizliklerin, cezaların, tutuklukların, çapraz atışların, verilen ekstra sürelerin, tekrarlanan atışların tutanaklara, hedef üzerine veya yazıcı çıktısına ve küçük skorboard üzerine kaydedilmesinden sorumludur.

1.5.3 Kayıtçının Görev ve Sorumlulukları-Kağıt Hedefler

1.5.3.1 Skor kartı veya skor tahtası üzerindeki gerekli bilgiyi kontrol eder ve onaylar (atıcının adı, Start numarası, atış noktası numarası, vs);

1.5.3.2 Atıcıyı, deneme ve yarışma hedefleri atışa hazır olduğunda bilgilendirir. Atıcı, kayıtçıyı ne zaman deneme, ne zaman yarışma atışı yapacağından haberdar etmelidir. Bu işlem kayıtçı tarafından onaylanmalıdır. Sorunları önlemek için atıcıya üzerinde **DENEME** ve **YARIŞMA** olarak işaretlenen/yazan iki kart verilmelidir. Buna ek olarak her kart üzerinde deneme ve yarışma hedefleri belirticileri yer alacaktır. Atıcı, kayıtçıya doğru kartı göstermelidir.

1.5.3.3 Uzaktan kumandalı hedef değiştirme sistemi kullanılıyorsa, bir dürbüne sahip olmalıdır. Eğer Kayıtçı hedef değişimini kontrol ediyorsa, hedef değiştirmek için sinyal vermeden önce, atıcının atışını görmesine olanak sağlayacak şekilde birkaç saniye beklemelidir;

1.5.3.4 Her atışın ön değerini izleyiciler için masasının yukarısındaki skor tahtasına veya kartına yazmalıdır;

1.5.3.5 Hedeflerin mekanik olarak atış hattına döndüğü poligonlarda, 10 atışlık her seriden hemen sonra hedefleri toplanmalı ve yetkili personel tarafından puanlama odasına götürülmelidir.

1.5.3.6 Atıcıyla herhangi bir diyaloga girmekten, skor veya kalan süre ile ilgili herhangi bir yorum yapmaktan kaçınılmalıdır.

1.5.4 Hedef ve Çukur Hakemlerinin Görev ve Sorumlulukları - Kağıt Hedefler

1.5.4.1 Çukur hakemleri: çukur organizasyonunda, görevlendirildikleri hedeflerin seri bir şekilde değiştirilmesinden, gerekirse puanlanmasından, işaretlenmesinden ve atıcının diğer atışı için kaldırılmasından sorumludurlar.

1.5.4.2 Eğer bir hedefte atış deliği oluşmadıysa, çukur hakemi atış deliğinin komşu hedeflerde olup olmadığını belirlenmesinden ve jüri ve poligon hakemi danışmanlığında olayın çözülmesinden sorumludur.

1.5.4.3 Otomatik hedef kutuları kullanılırken, çukur hakemleri doğru hedeflerin kutulara yerleştirilmesinden, hedeflerin ortadan kaldırılmasından ve puanlama odasına götürülmek üzere hazırlanmasından sorumludur. Ayrıca meydana gelen bir aksaklık varsa bunların hedeflerin üstüne işaretlenerek belirtilmesinden sorumludur.

1.5.4.4 Hedefin beyaz yüzeyinde atış deliği olmadığından ve çerçevedeki atış izlerinin açıkça işaretlendiğinden emin olmalıdır.

1.5.5 Teknik Görevliler-Elektronik Puanlama Hedefleri

1.5.5.1 Elektronik Puanlama Hedefi Ekipmanının kontrolü ve bakımı için teknik görevliler görevlendirilmelidir; poligon hakemlerine ve jüri üyelerine önerilerde bulunabilirler ama karar alamazlar.

1.5.6 Yarışmanın her bir serisi başlamadan önce, bir jüri üyesi Elektronik Puanlama Hedeflerinin aşağıdaki kurallara uygun olup olmadığını kontrol etmelidir;

1.5.6.1 Hedefin beyaz yüzeyinde atış deliği olmamalıdır;

1.5.6.2 Hedefin çerçevesindeki atış izleri açıkça belirtilmiş olmalıdır;

1.5.6.3 50 m veya 300 m hedefinin arkasındaki tespit kartlarında atış delikleri bulunmamalıdır;

1.5.6.4 Kontrol kağıdı yenilenmelidir;

1.5.6.5 Bilgisayar sonuçlarına herhangi bir manuel müdahale yapılacağı zaman bir jüri üyesi danışmanlık etmelidir. (cezaların girilmesi gibi)

1.5.7 İtiraz, Şikayet, vs üzerine Elektronik Puanlama Hedeflerinin İncelenme Prosedürleri

1.5.7.1 Bir jüri üyesi aşağıda belirtilenleri toplar (atış noktası numarası, kartın oryantasyonu, kağıt veya hedef her birinin üzerinde belirtilmiş olmalıdır):

1.5.7.1.1 Kontrol Kağıdı (50 m, 300 m). Eğer herhangi bir hedef deliğinin yeri kontrol kağıdı alanının dışında ise, kontrol kağıdı üzerindeki hedef delikleri ve tespit kartı arasındaki geometrik ilişki kontrol kağıdı ortadan kaldırılmadan kurulmalıdır;

1.5.7.1.2 Tespit Kartı (50 m, 300 m);

1.5.7.1.3 Siyah Kağıt Şerit (10 m);

1.5.7.1.4 Siyah Lastik Bant (50 m);

1.4.7.1.5 Poligon Olay Raporu;

1.5.7.1.6 LOG Çıktısı;

1.5.7.1.7 Elektronik Puanlama Hedef bilgisayarından çıkarılan bilgi kaydı (gerekliyse).

1.5.7.2 Bir jüri üyesi, elektronik puanlama hedefinin yüzeyini ve çerçevesini incelemeli ve siyah "aiming mark" dışındaki atışların yerlerini kaydetmelidir.

1.5.7.3 Jüri izin vermeden "CLEAR LOG" kayıt silme işlemi yapılmamalıdır.

1.5.7.4 Hedef delikleri sayılmalı ve yerleri göz önünde bulundurulmalıdır. Jüri üyeleri yukarıda belirtilenleri incelemeli ve resmi bir jüri kararı verilmeden önce bağımsız değerlendirmelerini yapmalıdırlar.

1.6.0 ATIŞ YARIŞMASI PROSEDÜRLERİ VE KURALLARI

1.6.1 Pozisyonlar

1.6.1.1 Yatarak Atış

1.6.1.1.1 Atıcı atış noktasında boş yüzeye veya atış matı üzerine yatar.

1.6.1.1.2 Atıcı atış matını, dirseklerini üzerine koymak için de kullanabilir.

1.6.1.1.3 Atıcı atış noktasında başı hedefe doğru olacak şekilde uzanır.

1.6.1.1.4 Tüfek iki el ve yalnızca bir omuz ile desteklenebilir.

1.6.1.1.5 Atıcı yanağını tüfeğin kundağına dayamalıdır.

1.6.1.1.6 Tüfek kayışla desteklenebilir, fakat sol elin arka tarafında kundak atış ceketiyle temas halinde olmamalıdır.

1.6.1.1.7 Tüfeğin hiçbir kısmı, kayış veya herhangi bir parçasıyla temas halinde olmamalıdır.

1.6.1.1.8 Tüfek başka herhangi bir nokta veya nesneyle temas halinde olmamalıdır.

1.6.1.1.9 Atış ceketinin kolları ve kollarının ön kısmı dirseklere doğru atış noktası yüzeyinden, görülebilir şekilde kaldırılmalıdır.

1.6.1.1.10 Atıcının kayışının bulunduğu sol kol yatay olarak kol eksenine ölçüldüğünde 30 dereceden az olmayan bir açı oluşturmalıdır.

1.6.1.2 Ayakta Atış

1.6.1.2.1 Atıcı atış noktası yüzeyinde, yerde serbestçe başka bir destek olmaksızın iki ayağı üstünde ayakta durmalıdır.

1.6.1.2.2 Tüfek iki el ile ve omuzla (sağ göğsün üst kısmı) veya omuza yakın üst kol ve göğsün sağ omuza yakın kısmıyla desteklenebilir.

1.6.1.2.3 Atıcı yanağını tüfeğin kundağına dayamalıdır.

1.6.1.2.4 Tüfek, sağ omuz ve sağ göğsün alt kısmındaki göğüs kafesi veya ceket ile desteklenmemelidir.

1.6.1.2.5 Sol kolun üst kısmı ve dirsek, göğüs kafesi veya kalça üzerinde desteklenebilir. Eğer bir kemer takılıyorsa, sol kol veya dirseği desteklemek için bağcık veya toka kullanılmamalıdır.

1.6.1.2.6 Tüfek başka herhangi bir nokta veya nesneyle temas halinde olmamalıdır.

1.6.1.2.7 300 m Standart Tüfek veya Havalı Tüfek yarışmaları hariç avuç desteği kullanılabilir.

1.6.1.2.8 300 m Standart Tüfek ve 10 m Havalı Tüfek yarışmalarında, bu pozisyonda handstop kullanılmasına izin verilmez.

1.6.1.2.9 Bu pozisyonda kayış kullanmak yasaktır.

1.6.1.3 Çökerek Atış

1.6.1.3.1 Atıcı atış noktası yüzeyine sağ ayakucu, sağ dizi ve sol ayağıyla temas etmelidir.

1.6.1.3.2 Tüfek iki el ve sağ omuzla desteklenmelidir.

1.6.1.3.3 Atıcı yanağını tüfeğin kundağına dayamalıdır.

1.6.1.3.4 Sol dirsek sol diz üzerinde desteklenebilir.

1.6.1.3.5 Dirsek noktası diz noktasının 100 mm den fazla üstünde veya 150 mm den fazla arkasında olamaz.

1.6.1.3.6 Tüfek kayışla desteklenebilir, fakat sol elin arkasında kundak, atış ceketine temas etmemelidir.

1.6.1.3.7 Tüfeğin hiçbir kısmı, kayış veya herhangi bir parçasıyla temas halinde olmamalıdır.

1.6.1.3.8 Tüfek başka herhangi bir nokta veya nesneyle temas halinde olmamalıdır.

1.6.1.3.9 Eğer çok minderi sağ ayağın üst kısmına yerleştirilirse, ayak 45 dereceden daha fazla döndürülmemelidir.

1.6.1.3.10 Eğer çok minderi kullanılmıyorsa, ayak herhangi bir açıda yerleştirilebilir. Atıcı ayağının kenarını ve bacağının alt kısmını atış noktası yüzeyiyle temas edecek şekilde yerleştirebilir.

1.6.1.3.11 Üst bacağın veya kalçanın herhangi bir kısmı atış noktası yüzeyine veya atış matına herhangi bir noktada temas etmemelidir.

1.6.1.3.12 Eğer atıcı, atış matını kullanıyorsa tamamen atış matı üzerine çökebilir veya atış matının birkaç noktasını kullanabilir (ayakucu, diz, ayak)

1.6.1.3.13 Atıcının atış pantolonu arkası ile topuğu arasında yalnızca pantolon ve iç giysi bulunabilir. Ceket veya başka herhangi bir şey bu iki nokta arasında veya sağ dizin alt kısmında bulunamaz.

1.6.2 Tüfek Yarışmaları

1.15.0'daki Tüfek Yarışmaları Tablosuna bakınız.

1.6.2.1 Tüfek yarışmaları 10 m, 50 m ve 300 m sırasıyla programlanmalıdır. Fakat 300 m yarışması yapılyorsa, her zaman 10 m ve 50 m yarışmalarından sonra programlanmış olmalıdır.

1.6.2.2 50 m ve 300 m yarışmalarında pozisyonlar řu sıraya göre olmalıdır: **Yatarak -Ayakta - Çökerek**

1.6.2.3 Tüfek 3x40

1.6.2.3.1 Bütün atıcılar ayakta atışa geçmeden önce yatarak atışlarını tamamlamış olmalıdır ve çökerek atışa geçmeden önce ayakta atışlarını tamamlamış olmalıdır.

1.6.2.3.2 Pozisyon değişimi için atıcıya tanınan maksimum süre 10 dakikadır.

1.6.3 Hedeflerin Kullanımı

1.6.3.1 Kağıt Hedefler

1.6.3.1.1 10 m Havalı Tüfek

1.6.3.1.1.1 Hedeflerin değişimi poligon hakemlerinin denetiminde atıcılar tarafından gerçekleştirilir. Atıcı doğru hedeflere atış yapmakla sorumludur.

1.6.3.1.1.2 Her 10 atışlık seriden sonra atıcı 10 hedefi, kayıtçı için uygun bir yere bırakmalıdır. Kayıtçı bu hedefleri yetkili personel tarafından toplayıp puanlama odasına götürölmek üzere emniyetli bir taşıyıcıya koymalıdır.

1.6.3.1.2 50 m Tüfek

1.6.3.1.2.1 Eğer **otomatik hedef taşıyıcıları** ve değiştiricileri kullanılıyorsa, hedef değişimi atıcı veya kayıtçı tarafından kontrol edilebilir. Her iki durumda da atıcı doğru hedefe atış yapmaktan sorumludur.

1.6.3.1.2.2 Eğer atıcı **işaretlemenin ve hedef değiştirme işleminin çok yavaş** olduğunu düşünüyorsa bunu poligon hakemine rapor edebilir. Eğer poligon hakemi veya jüri bunu doğrularsa, durumu düzeltmelidirler. Eğer atıcı veya takım görevlisi durumun düzeltilmediğini düşünürse jüriye itiraz edebilir.

Jüri maksimum on dakikalık bir süre uzatması verebilir. Bu tarz iddialar olağandışı durumlar hariç yarışmanın son 30 dakikasında yapılamaz.

1.6.3.2 Elektronik Puanlama Hedefleri

1.6.3.2.1 Atıcılar, antrenman sırasında kendilerini monitördeki hedefin görüntüsünü değiştiren ve Deneme hedefini Yarışma hedefine çeviren kontrol düğmelerine alıştırmalıdır. 10 m ve 50 m

yarışmalarında, hedeflerin Deneme ve Yarışmaya çevrilmesinin sorumluluğu atıcıya aittir. Eğer atıcı şüphede kalırsa poligon hakeminden yardım isteyebilir.

1.6.3.2.2 Atıcının **monitörünün tamamının veya monitörünün herhangi bir parçasının belirsizleştirilmesine** izin verilmemektedir. Ekranın tümü jürinin ve poligon personelinin görebileceği şekilde olmalıdır.

1.6.3.2.3 Atıcılar ve poligon görevlileri, jüri tarafından yetki verilmediği sürece seri veya yarışma bitiminden önce yazıcı **kontrol panellerine ve/veya yazıcı çıktısına dokunmamalıdır**. Atıcılar yazıcı çıktılarını poligonu terk etmeden önce belirtilen skorlarını görmek için imzalamalıdır (toplam puanlarının yan tarafını).

1.6.3.2.4 Atıcı yazıcı çıktısını imzalamazsa, bir jüri üyesi veya poligon hakemi puanlama odasına gönderilmesine izin vermek üzere bandı parafe edebilir.

1.6.3.3 Tespit Kartları-Elektronik Puanlama Hedefleri 10 m/50 m/300 m

Tespit Kartı hedefin arka tarafına takılı olmalıdır ve her seri için yenilenmelidir. Kontrol Kağıdı kullanılmıyorsa 50 m tüfekte erkekler için üç pozisyonda da yenilenmelidir (siyah kağıt bant kullanılıyorsa 10 m hariç)

1.6.4 Yarışma Kuralları

1.6.4.1 Hazırlanma Süresi

1.6.4.1.1 Yarışma başlamadan önce atıcılara son hazırlıklarını yapmaları için 10 dakika süre verilmelidir. Hazırlanma Süresi boyunca deneme hedefi gözle görülür olmalıdır. Poligon Baş Hakemi, önceki seri bittikten sonra hazırlanma süresinden önce atıcıların ekipmanlarını atış noktasına getirmelerine izin vermelidir. Poligon başhakemi önceki serinin bittiğini anons etmelidir. Jüri ve poligon hakemleri tarafından gerçekleştirilecek yarışma öncesi kontroller hazırlanma süresi başlamadan bitmiş olmalıdır.

1.6.4.1.2 Atıcılara **'HAZIRLANMA SÜRESİ şİMDİ BAşLIYOR'** komutu verilecektir. Hazırlanma süresinden önce ve hazırlanma süresi boyunca atıcılar, atış hattında, atış noktalarının önünde poligon personeli olmadığı sürece tüfeklerini ellerine alabilir, kuru tetik, tüfek tutuş ve nişan alma egzersizleri yapabilirler.

1.6.4.2 Start (Başla)

1.6.4.2.1 Yarışma başlangıcından önce atış yapılamaz.

1.6.4.2.2 Poligon Baş Hakemi **'START'** (BAşLA) komutunu verdikten sonra yarışma başlar. Atıcının deneme atışlarını tamamladıktan sonra yaptığı her atış yarışma için kaydedilmelidir. Kuru tetiğe izin verilmektedir.

1.6.4.3 Atıcı Değişimi

1.6.4.3.1 Eğer bir atıcı yarışmadaki ilk deneme atışını yapmışsa ve geri çekilmek zorundaysa bu atıcı değiştirilemez. Bu kural birçok bölümden oluşan yarışmalar ve birden çok günde gerçekleştirilen yarışmalar için de geçerlidir.

1.6.4.4 Deneme Atışları- START'tan önceki atışlar-STOP'tan önceki bilgi

1.6.4.4.1 Deneme Atışları (sayıları sınırlanmamıştır) yalnızca yarışma atışlarından önce yapılabilir. İlk yarışma atışı yapıldıktan sonra, jüri tarafından kurallara uygun bir şekilde izin verilmedikçe tekrar deneme atışı yapılması yasaktır. Bu kural ihlal edilerek yapılan deneme atışları yarışmada kayıp olarak değerlendirilecektir.

1.6.4.4.2 Resmi atış süresinin **başlamasından önce** yapılan bir atış veya atışlar ilk yarışma hedefindeki her atış için **iki puanlık ceza** uygulanmasına neden olur. Hiç yapılmayan bir atış veya atışlar son yarışma hedefinde veya hedeflerinde kayıp olarak puanlanmalıdır. Poligon başhakemi

veya bir jüri üyesi ekstra süre vermediği takdirde bu kural resmi atış süresinin bitiminden sonra yapılan atışlar için de geçerlidir. Eğer geç yapılan bir atış belirlenemiyorsa, böyle bir atış bu hedefteki en yüksek puan çıkarılarak etkisiz bırakılmalıdır.

1.6.4.4.3 Kalan Süre

1.6.4.4.3.1 Poligon başhakemi, atış süresi bitiminden 10 ve 5 dakika önce kalan süre hakkında hoparlör ile atıcıları bilgilendirmelidir.

1.6.4.4.3.2 Yarışma ‘STOP’ komutuyla veya uygun bir işaretle sona erdirilir.

1.6.4.5 10 m Havalı Tüfek Yarışması için Özel Kurallar

1.6.4.5.1 Eğer bir atıcı hazırlanma süresi içinde silahtaki havayı boşa patlatırsa ilk ihlal için bir ‘UYARI’ almalıdır, ikinci veya devam eden ihlaller için ilk yarışma serisindeki en düşük skorlu atıştan iki puan ÇIKARILMALIDIR.

1.6.4.5.2 İlk yarışma hedefi yerini aldıktan sonra, silahtaki havanın boşa patlatılması hedefe isabet yoksa kayıp olarak puanlanacaktır. Finaller dışında boşa hava patlatılmadan yapılan kuru tetiğe izin verilmektedir.

1.6.4.5.3 Eğer atıcı gaz veya hava tüpünü değiştirmek veya doldurmak istiyorsa, bunun için izin alarak atış noktasından ayrılmalıdır. Gaz veya hava tüpünü değiştirmek veya doldurmak için atış noktasından ayrılan atıcıya bu kaybedilen sürenin telafisi için ek süre verilmeyecektir.

1.6.5 Duraklamalar

1.6.5.1 Eğer bir atıcı kendi hatası olmadan 3 **dakikadan fazla** bir süre için atışını kesmek zorunda kalıyorsa ve yarışmanın son birkaç dakikası içerisinde ise; kaybettiği süre veya kesintiye uğramadan önceki kalan süre ve artı bir dakika kadar ekstra süre talep edebilir.

1.6.5.2 Eğer atıcı **beş dakikadan fazla bir süre kesintiye uğratılmışsa veya başka bir atış noktasına geçirilmişse**, verilen uzatmalar ve ek beş dakika süre ile birlikte kalan atış süresinin başlangıcında bir deneme hedefi ile sınırsız sayıda deneme atışı yapabilir. Eğer yeni bir deneme hedefi sağlama imkanı olmayan otomatik kağıt hedef sistemi kullanılıyorsa, deneme atışları bir sonraki, kullanılmamış yarışma hedefi kullanılarak yapılmalıdır. Poligon hakemleri veya jüri üyelerinin vereceği talimatla 2 yarışma atışı bir sonraki yarışma hedefi üzerine yapılmalıdır. Poligon hakemleri veya jüri üyeleri skor kağıdı üzerinde bütün açıklamaları kaydetmelidir.

1.6.5.3 Jüri veya Poligon hakemleri tarafından verilen bir süre uzatması, nedeni belirtilerek bir Poligon Olay Raporu üzerinde ve eğer mümkünse atıcının açıkça görebileceği şekilde kayıtçının skor kartında ve skor tahtasında açıkça işaretlenmelidir.

1.6.6 İhlaller ve Disiplin Kuralları

1.6.6.1 Jüri üyeleri, yarışma süresi de dahil olmak üzere her an atıcıların tüfek, ekipman veya pozisyonlarını vs. inceleme yetkisine sahiptirler (7.5.2.5’e bakınız.) Yarışma süresince, atıcı atış yaparken böyle bir girişimde bulunmamalıdır. Fakat emniyeti tehdit eden bir durum söz konusuysa acilen müdahale edilmelidir.

1.6.6.1.1 Eğer bir atıcı yarışmaya **onaylanmamış bir tüfek veya ekipman** ile katılırsa, ilk yarışma serisinin en düşük değerli atışından 2 puan eksilterek cezalandırılacaktır. Bu atıcının tüfek veya ekipmanı, Ekipman Kontrolü tarafından onaylanmadığı sürece yarışmaya devam etmesine izin verilmez. Atıcı atışına ancak jüri tarafından belirlenen zamanda devam edebilir. Ek deneme atışlarına veya ek süre kullanılmasına izin verilmez.

1.6.6.1.2 Eğer atıcı, yarışmadan önce veya yarışma sırasında test edilmiş bir tüfek veya ekipmanı kurallara uymayacak hale gelecek şekilde **değişikliğe uğratıyorsa** diskalifiye edilir.

1.6.6.1.2.1 Tüfeğin veya ekipmanın değiştirildiğine dair şüpheler varsa, bu tüfek veya ekipman, Ekipman Kontrolüne tekrar incelenip uygunsa onaylanmak üzere gönderilir.

1.6.6.1.3 Eğer bir atıcı yarışmaya geç kalırsa, yarışmada yer alabilir fakat geç kalma nedeni kendi kontrolünde olmayan nedenlerden kaynaklanmıyorsa ekstra süre tanınmayacaktır. Eğer atıcının geç kalma nedeninin kendi kontrolünde olmayan nedenlerden olduğu ispatlanabilirse, jüri yarışma atış programını bozmadan uygun zamanda ekstra süre taniyacaktır. Bu durumda atıcının kaybedilen süre için ne zaman ve hangi atış noktasından atış yapacağı jüri tarafından belirlenecektir.

1.6.6.1.4 Eğer atıcının ekipmanı Ekipman Kontrolünü geçtiyse fakat yarışmanın başlangıcında atıcı **Ekipman Kontrol Kartını ortaya koymıyorsa** yarışmaya başlayabilir, ancak eğer kendi, antrenörü veya takım görevlisi bu yarışmanın resmi bitiş süresinden önce, ekipmanın önceden Kontrol Bölümünden geçtiğini kanıtlayamazsa, atıcı ilk yarışma serisinin en düşük değerli atışından 2 puan düşülerek cezalandırılacaktır. Bu sorumluluğu taşıyan atıcı (antrenörü veya takım görevlisi) Ekipman Kontrol Bölümüne gitmelidir. Ekstra atış süresi tanınmayacaktır.

1.6.6.2 Düzensiz Atışlar

1.6.6.2.1 Bir pozisyon veya yarışmada fazla atışlar

1.6.6.2.1.1 Eğer atıcı bir yarışma veya pozisyon için belirlenenden daha fazla atış yaparsa, ekstra atışlar son yarışma hedefleri üzerinde iptal edilir. Eğer atışlar belirlenemiyorsa, son yarışma hedefi üzerindeki en yüksek değerli atış iptal edilir. Ayrıca atıcı fazladan yaptığı her atış için ilk serinin en düşük puanlı atışından 2 puan düşülerek cezalandırılır.

1.6.6.2.1.2 Kağıt Hedef Başına Fazla Atışlar

1.6.6.2.1.2.1 Eğer atıcı maç hedeflerinden birine yarışma veya pozisyon için belirlenenden **fazla atış** yaparsa, ilk iki atış için cezalandırılmamalıdır. Üçüncü ve sonraki yanlış atışlar için olayın meydana geldiği serideki her atıştan 2 puan düşülerek atıcı cezalandırılmalıdır. Atıcı geri kalan hedeflerde, yarışma programındaki atış sayısının aynı kalmasını sağlayacak şekilde daha az sayıda atış yapmalıdır.

1.6.6.2.1.2.2 Bu durumda puanlama işlemi, fazladan yapılan atışların değerinin, orijinal olarak programlanandan az sayıda atış yapılan hedeflere transferini gerektirir. Böylelikle her hedefte program ve kurullarla belirlenen sayıda atış olması sağlanır.

1.6.6.2.1.2.3 Eğer transfer edilecek gerçek atışlar kayıtcının notlarıyla açıkça belirlenemiyorsa, en düşük puanlı atışlar bir sonraki hedefe transfer edilmelidir veya en yüksek puanlı atışlar bir önceki hedefe transfer edilmelidir. Böylelikle atıcı beraberlik durumunda bir avantaj sağlamayacaktır.

1.6.6.2.1.3 Bütün üç pozisyon yarışmaları tek bir yarışma olarak sayılır.

1.6.6.3 Eğer 'STOP' komutu veya sinyalinden sonra bir atış yapılırsa bu atış kayıp olarak sayılacaktır. Eğer atış belirlenemezse, bu hedefteki en iyi atış düşülmeli ve kayıp olarak sayılmalıdır.

1.6.6.4 Çapraz Atışlar

1.6.6.4.1 Yarışma atışlarındaki çapraz atışlar kayıp olarak puanlanmalıdır.

1.6.6.4.2 Eğer bir atıcı deneme atışı sırasında **başka bir atıcının yarışma hedefine atış yaparsa**, kendi puanından 2 puan düşülerek cezalandırılmalıdır.

1.6.6.4.3 Eğer atıcı onaylanmış çapraz atış almışsa ve hangi atışın ona ait olduğunun saptanması mümkün değilse, bu atıcıya belirlenemeyen atışlardan puanı en yüksek olan verilir.

1.6.6.4.4 Eğer bir atıcının yarışma hedefinde program için belirlenenden daha fazla atış veya atışlar varsa ve başka bir atıcının bu fazladan atışları yapmış olduğunun ispatlanması mümkün değilse, en yüksek skorlu atış veya atışlar çıkarılır.

1.6.6.4.5 Eğer atıcı kendi hedefi üzerindeki bir atışa itiraz etmek istiyorsa, bunu hemen görevli hakeme bildirmelidir.

1.6.6.4.6 Eğer görevli hakem, itiraz edilen atışların atıcıya ait olmadığını onaylarsa, Poligon Olay Raporu ve Poligon Kaydına gerekli girişleri yapmalıdır ve söz konusu atış iptal edilmelidir.

1.6.6.4.7 Eğer görevli hakem söz konusu atışı atıcının yapmadığını onaylayamazsa, atış veya atışlar bu atıcıya ait sayılır ve bu şekilde kaydedilir.

1.6.6.4.8 Aşağıda belirtilenler bir atışın iptal edilmesine neden olur;

1.6.6.4.8.1 Eğer kayıtçı veya başka bir görevli hakem atıcı ve hedef üzerindeki gözlemlerine dayanarak atışı atıcının yapmadığını onaylarsa;

1.6.6.4.8.2 Eğer aynı anda başka bir atıcı, kayıtçı veya bir görevli hakem tarafından, komşu iki veya üç atış noktasından biri için kayıp atış rapor edilirse.

1.6.6.5 300 m Elektronik Puanlama Hedefleri kullanılıyorsa, çapraz atış, atışın yapıldığı hedefin sahibi olan atıcının hedefine kaydedilmemelidir fakat kontrol merkezine bir işaret gidecektir. Kendi hedefine ulaşamamış atışı yapan atıcıya bir kayıp atış kaydedilecek ve çapraz atış yaptığı belirtilecektir.

1.6.7 Rahatsız Edilmek

Eğer atıcı atış yaparken rahatsız edildiğini düşünüyorsa, tüfeğini aşağı doğru tutmalı ve acil olarak görevli hakemi veya jüri üyesini bilgilendirmelidir. Diğer atıcıları rahatsız etmemelidir.

1.6.7.1 Eğer iddia doğrulanırsa:

1.6.7.1.1 Atış iptal edilmelidir ve atıcı atışı tekrar etmelidir.

1.6.7.2 Eğer iddia doğrulanmazsa:

1.6.7.2.1 Atış atıcıya kaydedilir ve atıcı atışa devam eder; herhangi bir ceza uygulanmaz.

1.7.0 ATIŞ YOLLARI YERLEŞİMLERİ VE ELEMELER

1.7.1 Atış Yollarının Yerleşimi için Temel Prensipler

1.7.1.1. Aynı kulüpten olan atıcılar, atış yollarında yan yana yer almamalıdır.

1.7.1.2 Aynı kulüpten olan atıcılar yarışma aralarında mümkün olduğunca eşit dağıtılmalıdır.

1.7.2 10 m Havalı Tüfek Yarışmaları

1.7.2.1 Havalı tüfek yarışmalarında atış yolu sayısı atıcı sayısından az ise kura çekilerek atış yolları 2, 3,4,5 seri için dağıtılır.

1.7.3 Açık Poligonlar için Eleme Yarışmaları

1.7.3.1 Eğer atıcı sayısı poligonun yol sayısını geçiyorsa, bir Eleme yapılmalıdır.

1.7.3.1.1 Herhangi bir eleme yarışmanın tamamının bitiminden sonra yapılmalıdır.

1.7.3.1.2 Finalde yer alacak atıcılar, her elemenden orantılı sayıda seçilen (yalnızca yer alacaklar sayılarak) en yüksek dereceli atıcılardan oluşmalıdır. Finalde yarışacak olan atıcılar mümkün olduğunca çabuk duyurulmalıdır.

1.7.3.1.3 Formül: Kullanılabilir atış yolu sayısı toplam atıcı sayısına bölünür ve seride yarışacak atıcı sayısı ile çarpılır. (Elemelerden Derecelendirmeye giden atıcı sayısını verir) Örnek: 60 atış noktası, 101 atıcı;

1.seri: 54 atıcı başlıyor = 32.08 ; 32 atıcı gönderilir

2.seri: 47 atıcı başlıyor = 27.92 ; 28 atıcı gönderilir

1.7.3.2 Takım yarışmaları programlandığında elemelere gerek duyuluyorsa, takım üyeleri veya kulüpler eleme serilerinde eşit olarak dağıtılmalıdır. Takım puanları bu serilerden alınır.

1.7.3.2.1 Her takımdan iki takım üyesini ilk seri için ve her takımdan kalan üyeyi ikinci seri için yerleştirebilecek yeterli atış yolu yoksa her seferinde her takımdan bir üye alınarak üç seri yapılmalıdır.

1.7.3.3 Finale kalmayan atıcı yarışmaya devam edemez.

1.7.3.4 Elemelerde birbirine eşit puanlar bulunuyorsa, sıralama Beraberlik Kurallarına göre belirlenecektir. (1.12.2ye bakınız.)

1.7.4 Eğer bir yarışma bir günden uzun sürüyorsa, tüm atıcılar her bir gündeki aynı pozisyon veya pozisyonlarda eşit sayıda atış yapmalıdırlar.

1.8.0 TUTUKLUKLAR

1.8.1 Eğer bir atıcının tüfeğinde veya mühimmatında tutukluk olursa, jürinin izniyle onarım yapılabilir veya atıcı başka bir tüfekte atışa devam edebilir.

1.8.1.1 Yarışmada Müsaade Edilir Tutukluklar şunlardır;

1.8.1.1.1 Merminin ateş almaması;

1.8.1.1.2 Merminin veya diabolün namlu içinde sıkışması;

1.8.1.1.3 Tetiğin çekilmiş olmasına rağmen tüfeğin atış yapmaması;

1.8.1.1.4 Mermi çıkartıcının mermiyi çıkartamaması.

1.8.1.2 Eğer yedek tüfek kullanılıyorsa bu tüfek ekipman kontrol bölümü tarafından onaylanmış olmalıdır.

1.8.2 Atıcının tüfeği değiştirmesi veya tüfeğin onarılması için tanınan maksimum ekstra atış süresi 15 dakikadır, atış aynı seri içinde tamamlanmış olmalıdır.

1.8.2.1 Kalan atış süresinde, yarışma atışlarına yeniden başlanmadan önce sınırsız deneme atışlarına izin verilmelidir.

1.8.2.2 Ek süre ve ek deneme atışlarına yalnızca, kesinti atıcının kendi hatasından kaynaklanmıyorsa izin verilir.

1.8.2.3 Her türlü durumda, alınacak önlemler hakkında karar verebilmeleri için poligon hakemleri ve jüri bilgilendirilmelidir.

1.8.3 Yarışmada Müsaade Edilmeyen Tutukluklar şunlardır;

1.8.3.1 Atıcının tüfeğini doldurmamış olması;

1.8.3.2 Atıcının tetiği çekmemiş olması;

1.8.3.3 Atıcı tarafından düzeltilebilecek bir durumdan kaynaklanan tutukluklar.

1.8.4 Elektronik Hedef Puanlama Sistemlerinin Arızalanması

1.8.4.1 Poligondaki Bütün Hedef Sistemlerinin Arızalanması Durumu;

1.8.4.1.1 Süresi dolan atışlar poligon başhakemi veya jüri tarafından kaydedilmelidir;

1.8.4.1.2 Her atıcının, tamamlanmış bütün yarışma atışları sayılmalı ve kaydedilmelidir. Bir poligonun elektriklerinin kesilmesi durumunda, atış monitöründe belirtilmesi zorunlu olmaksızın, atışların hedef tarafından kaydedilmesini sağlayacak elektriğin gelmesi beklenmelidir.

1.8.4.2 Arıza giderildikten ve poligonun tamamı işler duruma geldikten sonra kalan atış süresine beş dakika ek süre ilave edilir. Yarışmaya devam etme zamanı en az beş dakika öncesinden hoparlör ile anons edilmelidir. Atıcıların yarışma yeniden başlamadan beş dakika önce yerlerini almalarına izin verilmelidir. Sınırsız deneme atışlarına yalnızca yarışma atışlarına tekrar başlanmadan önce, kalan atış zamanı süresince izin verilmektedir.

1.8.4.3 Tek Bir Hedefin Arızalanması Durumu;

1.8.4.3.1 Tek bir hedefin işlemez hale gelmesi durumu (Kural 1.6.5 teki Duraklamalara bakınız).

1.8.4.3.2 Eğer atıcı deneme atışları sırasında hedefin atışları doğru kaydedememesinden ve doğru değerlendirememesinden şikayet ederse, jüri bu atıcının başka bir atış noktasına yerleşmesini önerebilir. Böyle bir durumda atıcıya uygun ek süre tanınmalıdır. Jüri mümkün olduğunca erken, deneme atışlarını **Elektronik Puanlama Hedefleri İnceleme Prosedürlerine** başvurarak, ilk atış noktasında incelemelidir.

1.8.4.3.2.1 Eğer incelemeler ilk atış noktasındaki hedefin doğru sonuçlar verdiğini gösterirse, atıcı ilk yarışma serisindeki en düşük puanlı atışından iki puan düşürülerek cezalandırılacaktır.

1.8.4.4 Bir atışın Elektronik Puanlama Sisteminin Monitöründe Kaydedilmemesi ve Gösterilememesine İlişkin Şikayet

1.8.4.4.1 Atıcı arızayı acilen en yakınındaki poligon hakemine bildirmelidir. Poligon hakemi şikayetin zamanını yazarak kaydetmelidir. Bir veya daha fazla jüri üyesi atış yerine gitmelidir.

1.8.4.4.2 Atıcıya, aynı hedefe bir atış daha yaptırılmalıdır.

1.8.4.4.3 Eğer bu atışın puanı ve yeri monitörde kaydedilip gösteriliyorsa, atıcı yarışmaya devam ettirilir. Bu fazladan atışın puanı ve yeri kaydedilmelidir. Bu atışın zamanı, atış numarası (kayıp atış dahil edilerek), puanı ve yeri ve atış noktası numarası poligon kaydına ve poligon olay raporuna yazılarak kaydedilip jüriye verilmelidir.

1.8.4.4.4 Yarışmanın bu serisi bittikten sonra, **Elektronik Puanlama Hedefleri İnceleme Prosedürleri** (1.5.7) uygulanacaktır. Bu bilgiyi ve yapılan ekstra atışın zaman ve puanını kullanarak jüri, ekstra atışın ve diğer atışların bilgisayar kaydında doğru kaydedilip edilmediğine karar verecektir.

1.8.4.4.5 Eğer bütün atışların doğru kaydedildiğine karar verilirse, şüpheli atış atıcının puanına eklenecektir. Bu atıştan sonra yaptığı atış da atıcının puanı içinde yer alacaktır, fakat atıcının son atışının puanı iptal edilecektir.

1.8.4.4.6 Eğer Şüpheli atışın, **Elektronik Puanlama Hedefleri İnceleme Prosedürleri** uygulanarak, hiçbir yerde kaydedilmediği görülürse, yalnızca son atış hariç (yarışmada ekstra) doğru bir Şekilde kaydedilmiŐ atışlar atıcının puanı içinde sayılmalıdır.

1.8.4.4.7 Eğer Şüpheli atış bilgisayar hafızası dışında bir yerde kaydedilmiŐ ise, Şüpheli atışın geçerliliğine ve puanına jüri karar verecektir.

1.8.4.4.8 Eğer yapılan ekstra atışın Elektronik Puanlama Hedefine kaydedilememesi ve gösterilememesinden kaynaklanan arıza beş dakika içinde giderilemiyorsa, atıcı yedek pozisyona geçirecektir. Atıcı tekrar atış yapmaya hazır olduğunda ekstra 5 dakikalık süre kalan yarışma süresine eklenecektir. Sınırsız deneme atışları yapmasına izin verilecektir ve sonra atıcı önceki hedefte kaydedilmemiŐ 2 yarışma atışını tekrar eder. Atıcının puanı, ilk hedefin monitöründe gösterilen tüm atışlar ve ikinci hedefte uygun bir Şekilde gösterilen yarışma atıŐlarının puanına göre belirlenir. Eğer iki ekstra atış önceki hedefin bilgisayar kaydında bulunursa geçersiz sayılacaktır.

1.8.4.5 Kağıt veya Lastik Banttaki Aksaklıklar

Eğer jüri, problemin kağıtta veya lastik bantta olduğuna karar verirse, atıcı yedek pozisyona kaydırılır. Atıcı müsabakada kalan süre ve artı olarak eklenen zaman içinde sınırsız deneme atışı yapabilir. Atıcı deneme atıŐlarının sonrasında, jüri tarafından belirlenen sayıda müsabaka atışlarını tekrar eder. Atıcı, birinci hedefin ekranında doğru gösterilmiŐ tüm atışların ve ikinci hedefe yapılmış tüm gerekli müsabaka atıŐlarının puanlarıyla değerlendirilir. Seri sonrasında, jüri her bir hedeften hangi atışların sayılacağına karar verir.

1.8.5 Atış değerleri Elektronik Puanlama Hedefleri ile ilgili itiraz (Bkz 7.13.4.2)

1.8.5.1 Seri sonrasında ve gelecek seri için ekipmanların yeniden yerleştirilmesinden önce, Őikayetlerin ve itirazların yapıldığı bütün atış yolları için ve komşu yollar için, teknik hakemler veya poligon hakemleri detaylandırılmıŐ çıktı sonuçlarını (LOG-çıktı) almalıdırlar.

1.8.5.2 Serinin tamamlanmasından sonra, Elektronik Puanlama Hedefleri(1.5.7) için inceleme prosedürleri uygulanır. Herhangi gösterilmemiŐ bir atış Derecelendirme Jürisi tarafından puanlandırılmalıdır.

1.9.0 ATICILAR VE HAKEMLER İÇİN YÖNETİM KURALLARI

1.9.1 Atış hattının yakınında yüksek sese izin verilmez. Poligon hakemleri, jüri üyeleri, takım görevlileri ve atıcılar, yarışma sırasında atıcıların yakınındayken konuşmalarını görevle ilgili konularla sınırlamak zorundadırlar.

1.9.2 Her bir takım, takım içi disiplini sağlayacak bir takım liderine sahip olmalıdır. Bir atıcı takım lideri olarak atanabilir. Takım lideri güvenliğin sağlanması, yarışmanın iyi bir Şekilde işlenmesi ve sportmenlik konularında, poligon hakemleriyle sürekli bir işbirliği içerisinde olmak zorundadır. Takım lideri, takımı ilgilendiren tüm resmi işler için sorumludur.

1.9.3 Takım Lideri Őu sorumlulukları taşımaktadır:

1.9.3.1 Gerekli girdilerin doğru bilgilerle tamamlanması ve belirtilmiş zaman sınırında uygun görevlilere sunulması;

1.9.3.2 Programla ilgili bilgi sahibi olunması;

1.9.3.3 Takım üyelerinin rapor vermesini, belirtilmiş atış noktasında doğru zamanda ve onaylanmış ekipmanla atış yapmak üzere hazır bulunmasının sağlanması;

1.9.3.4 Eğer gerekliyse puanların kontrol edilmesi ve Őikayetlerin doldurulması;

1.9.3.5 Ön ve resmi bildirimlerin, puanların ve duyuruların gözlemlenmesi;

1.9.3.6 Resmi bilgilerin ve isteklerin alınması ve bunların diğer takım üyelerine iletilmesi;

1.9.4 Atıcı rapor vermeli, belirtilmiş atış noktasında doğru zamanda ve onaylanmış ekipmanla atış yapmak üzere hazır halde bulunmalıdır.

1.9.5 Herhangi bir yarışmada antrenörlük yapmak:

1.9.5.1 Atıcı atış hattındayken atıcıya yardım etmek yasaklanmıştır. Atıcı, atış hattındayken sadece jüri üyeleri veya poligon hakemleriyle konuşabilir.

1.9.5.2 Eğer atıcı başka herhangi biriyle konuşmak istiyorsa, tüfeğini boşaltmalı ve güvenli bir şekilde atış hattına bırakmalıdır (eğer mümkünse atış standına). “Mekanizmalı Tüfekler” bu durumda, “Mekanizma Kolu” açık ve ters olmalıdır. Atıcı, atış hattını sadece poligon hakemini bilgilendirdikten sonra ve diğer atıcıları rahatsız etmeden terk edebilir.

1.9.5.3 Eğer bir takım görevlisi - resmi atış hattındaki bir takım elemanıyla konuşmak isterse atıcıyla direkt irtibata geçmemeli veya konuşmamalıdır. Takım görevlisi, poligon hakemi veya Jüri Üyelerinden birinden atıcıyı atış alanının dışına çağırarak için izin istemelidir.

1.9.5.4 Eğer bir takım görevlisi veya atıcı, antrenörlük ile ilgili bir kural ihlalinde bulunursa ilk sefer için bir uyarı verilmelidir. Tekrarlandığı takdirde atıcının puanından iki (2) puan düşülmelidir ve takım görevlisi atış alanının çevresini terk etmelidir.

1.9.6. Kural İhlalleri İçin Verilecek Cezalar

1.9.6.1 Kural veya poligon hakeminin veya Jürinin kararlarının ihlali durumunda aşağıdaki cezalar Jüri veya bir Jüri üyesi tarafından uygulanabilir.

1.9.6.1.1 Atıcıya verilen uyarı ikilemlere yer bırakmayacak şekilde açık ve resmi olarak sarı kart gösterilerek yapılmalıdır. Ancak, her verilecek ceza için uyarı yapılması gerekmemektedir. Bu olay, Poligon Olay Raporu’na kaydedilmeli ve bir Jüri üyesi tarafından da Poligon Kayıtları’na geçilmelidir.

1.9.6.2 En az iki (2) Jüri Üyesinin onayladığı skordan puan düşme cezası, yeşil kart gösterilirken “**Puan Eksiltme**” denerek uygulanır. Bu olay, Poligon Olay Raporu Formu’na kaydedilmeli ve bir Jüri üyesi tarafından da Poligon Kayıtları’na geçilmelidir.

1.9.6.3 Müsabakadan diskalifiye, Jürinin “**Diskalifiye**” diyerek kırmızı kart göstermesiyle olur. Diskalifiye olayı, yalnızca Jürinin çoğunluğu sağlandığı takdirde karara bağlanır.

1.9.6.3.1 Atıcı, Final Yarışmaları sırasında yarışmadan diskalifiye edilmesi durumunda, atıcı sıralamada kalan finalistlerin en sonunda yer alır ama elde ettiği derecelendirme puanı aynı kalır.

1.9.6.4 Ceza kartlarının boyutu 70 mm x 100 mm olmalıdır.

1.9.6.5 Kural ihlalleri normal koşullar altında Jüri tarafından aşağıdaki gibi değerlendirilmelidir:

1.9.6.5.1 Açık kural ihlali durumlarında (tüfek, kıyafet, pozisyon, antrenörlük) atıcının ihlali düzeltilme şansı olabilmesi için resmi bir UYARI verilmelidir. Uyarılar, antrenman atışları veya deneme atışları sırasında mümkün olduğunca çok yapılmalıdır. Eğer atıcı kendisine verilen zaman içerisinde hatasını düzeltmezse jüri tarafından iki (2) ceza puanı skorundan düşüldür. Atıcı kural ihlalinin devam ettirdiği takdirde de diskalifiye cezası uygulanır.

1.9.6.5.2 Gizli kural ihlallerinde, kuralların ihlali bilerek gizlenmiş ise diskalifiye cezası uygulanır.

1.9.6.6 Eğer bir atıcı sportmenlik dışı bir şekilde diğer bir atıcıyı engellerse iki (2) ceza puanı düşülür. Atıcı kural ihlalini devam ettirdiği takdirde de diskalifiye cezası uygulanır.

1.9.6.7 Bir atıcıdan bir olay hakkında açıklama yapması istendiği takdirde ve atıcının bilinçli bir şekilde yanlış bilgi vermesi durumunda, toplam skorundan 2 sayı düşülecektir. Ciddi durumlarda ise, diskalifiye söz konusu olabilecektir.

1.9.6.8 Eğer bir atıcı, tüfeği tehlikeli bir biçimde tutarsa ya da herhangi bir güvenlik kuralını ihlal ederse jüri tarafından diskalifiye edilebilir.

1.9.6.9 Eğer poligon görevlisi veya jüri, atıcının yarışmayı haksız avantaj sağlamak amacıyla gereksiz bir şekilde geciktirdiğini fark ederse, bir jüri üyesi tarafından uyarılmalıdır. Uyarı sonrasındaki her benzer ihlal için de atıcının toplam skorundan 2 puan düşülür.

1.9.7 Bütün düzensizlikler, cezalar, tutukluklar, verilen ekstra süreler, tekrarlanan atışlar veya iptal edilen atışlar, vs. bir poligon hakemi veya jüri üyesi tarafından Derecelendirme Jürisinin dikkatine sunulmak üzere, Poligon Olay Raporu Formu, Poligon Kaydı, yazıcı çıktısı, hedef ve skor tahtası (kağıt hedeflerde) üzerine açık bir şekilde işaretlenip kaydedilmelidir.

1.9.8 Puandan eksiltmeler her zaman ihlalin yer aldığı seride yapılmalıdır. Eğer genel bir puandan eksiltme durumu söz konusu ise en düşük yarışma atışlarından yapılmalıdır.

1.10.0 EKİPMAN KONTROLÜ

1.10.1 ISSF yarışmalarından önce ve yarışmalar sırasında, ekipman kontrolü için gerekli bütün ölçüm aletleri ve diğer gereçler Organizasyon Komitesi tarafından sağlanmalıdır. Kalibrasyon Sertifikası ve Test Ekipmanı hazır bulundurulmalıdır.

1.10.2 Organizasyon Komitesi, takım görevlilerini ve atıcıları, yarışmadan yeterli bir süre önce, ekipmanlarının nerede ve ne zaman inceleneceği hakkında bilgilendirmelidir.

1.10.3 Ekipman Kontrol Bölümü, bir jüri üyesi veya jüri üyeleri tarafından desteklenip, denetlenecektir.

1.10.4 Ekipman Kontrol Bölümü, atıcının ismini, onaylanan tüfeğin markasını, seri numarasını ve kalibresini kaydeder.

1.10.5 Onaylanan ekipman bir damga veya etiket ile uygun şekilde işaretlenmelidir ve onay Ekipman Kontrol Kartına kaydedilmelidir.

1.10.6 Ekipman onaylandıktan sonra, yarışmadan önce veya yarışma sırasında ISSF Kurallarına ters düşecek şekilde değişikliğe uğratılmamalıdır.

1.10.7 Eğer ekipmanın değiştirildiğine dair bir şüphe olursa, ekipman tekrar incelenip onaylanmak üzere Ekipman Kontrolüne geri gönderilir.

1.11.0 PUANLAMA PROSEDÜRLERİ (Kağıt Hedefler)

1.11.1 Atıcının kendi hedefindeki puan halkalarını vuramayan atışlar kayıp olarak sayılmalıdır.

1.11.2 PUANLAMA PROSEDÜRLERİ – 300 m Atışların Gösterilmesi

1.11.2.1 Hedef Delığının İşaretlenmesi

1.11.2.2 İşaretçi sinyali alır almaz, atışı göstermelidir.

1.11.2.2.1 Atışların belirlenmesi aşağıdaki sisteme uygun olarak yapılmalıdır. İşaretleme Hakemi çukurda sinyali alır almaz şunları yapmalıdır:

1.11.2.2.1.1 Hedefi indirmelidir;

1.11.2.2.1.2 Deliği şeffaf bir bantla **kapatmalı** ve son atışın yerini belirlemek için kontrast bir bant kullanmalıdır;

1.11.2.2.1.3 Hedefi kaldırmalıdır;

1.11.2.2.1.4 Vuruş **değerini** disk sistemiyle göstermelidir.

1.11.2.2.2 Vuruşların değerini göstermekte disk sistemi kullanıldığında bu disk 200 mm – 250 mm çapında dairesel bir disk olmalıdır. Diskin bir yüzeyi siyah, diğer yüzeyi beyaz boyanır. Beyaz yüzeyde merkeze dik olarak ve merkeze 30 mm – 50 mm mesafede ince bir sopa ile monte edilir.

1.11.2.2.3 Vuruşların **değeri** aşağıdaki gibi gösterilecektir;

1.11.2.2.3.1 Son atışın yeri işaretlenmelidir;

1.11.2.2.3.2 1,2,3,4,5,6,7 ve 8. atışların değeri **diskin siyah yüzeyi atış hattına doğru** olacak şekilde, aşağıdaki figürde gösterildiği gibi hedef çerçevesi kaldırılmış pozisyondayken uygun noktada gösterilmelidir;

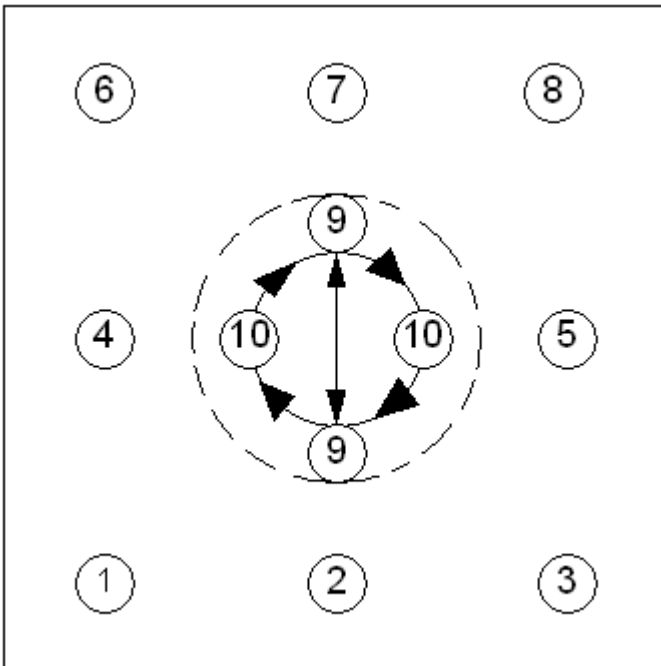
1.11.2.2.3.3 Eğer vuruş **9 ise**, diskin beyaz yüzeyi atış hattına bakacak şekilde siyah hedef merkezi üzerinde, aşağı yukarı iki kere sallanmalıdır.

1.11.2.2.3.4 Eğer vuruş **10 ise**, diskin beyaz yüzeyi atış hattına bakacak şekilde saat yönünde aşağıdaki figürde görüldüğü gibi siyah hedef merkezi üzerinde iki kere dolaştırılır;

1.11.2.2.3.5 Eğer vuruş **hedefe hiç isabet etmemişse**, işaret diskinin siyah yüzeyi atış hattını gösterecek şekilde hedef yüzeyinde 3 veya 4 defa soldan sağa, sağdan sola hareket ettirilir;

1.11.2.2.3.6 Eğer vuruş hedef hattına isabet etmiş fakat skor dairelerinden birine isabet etmemişse, atış önce kayıp olarak işaret edilir, daha sonra atışın yeri gösterilerek belirtilir,

1.11.2.2.3.7 Vuruş Gösterme Diyagramı



1.11.2.2.4 Deneme hedefi, sağ üst köşede siyah diyagonal bir şeritle net bir şekilde işaretlenmiş olmalıdır. Bu şerit normal ışık şartlarında, uygun bir mesafeden, çıplak gözle görülebilmelidir. Çukurda kontrol edilen hedefler kullanılıyorsa, atıcı yarışma atışlarını yaparken deneme hedefi görünmemelidir.

1.12.0 Beraberliklerin Bozulması

1.12.1 Bireysel Beraberlikler

1.12.1.1 Tam skorlar hariç, bütün skorlardaki beraberlikler niteleme aşamasından sonra bozulur.

1.12.2 Beraberlikler sıralamayı belirlemek üzere aşağıda anlatıldığı gibi bozulur:

1.12.2.1 En yüksek son 10 atışlık seriye bakılır. Beraberlik bozulmazsa sondan geriye doğru beraberlik bozuluncaya kadar devam edilir;

1.12.2.2 En fazla 10,9,8,vs sayısına;

1.12.2.3 En fazla merkez 10 sayısına;

1.12.2.4 Yine de beraberlik bozulmazsa, atıcılara aynı derece verilmelidir ve atıcılar soyadlarına göre alfabetik olarak listelenmelidir.

1.12.2.5 Finallere katılmak için, ilk 8 yerin sınıflandırılması yukarıda belirtilen geri sayım kurallarına göre yapılacaktır.

1.12.2.5.1 Aşağıdaki durumlarda final start pozisyonları, sınıflandırma jürisi tarafından gerçekleştirilecek **kuralarla** belirlenecektir;

1.12.2.5.1.1 Nitelemelerde birkaç atıcı tam puan elde etmiş ise;

1.12.2.5.1.2 İki veya üç finalist arasında bozulamayacak bir beraberlik mevcut ise;

1.12.2.5.1.3 Son final start pozisyonunda (örneğin; 8. veya 9. yer) iki veya daha fazla finalist arasında bozulamayacak bir beraberlik ortaya çıkarsa finalde kimin atış yapacağını belirlemek için kuraya başvurulacaktır.

1.12.3 Takım Beraberlikleri

1.12.3.1 Takım olaylarında beraberlikler bir takımın bütün üyelerinin sonuçlarının toplanması ve Kural 1.12.2 deki bireysel beraberlik prosedürlerinin izlenmesi ile belirlenmelidir.

1.13.0 İTİRAZLAR VE BAŞVURULAR

1.13.1 İtiraz ücreti

1.13.1.1 İtirazlar 40,00.-YTL

1.13.1.2 İtiraz onaylanırsa ödenen ücret geri verilir, reddedilirse federasyona gelir kayıt edilir.

1.13.2 Sözlü İtirazlar

Her atıcı veya takım görevlisi, yarışmadaki herhangi bir durum, karar ve eylem hakkında, anında sözlü olarak yarışma görevlisine, poligon hakemine veya jüri üyesine itirazda bulunabilir. Bu itirazlar aşağıdaki konularda sunulabilir ve itiraz ücreti ödenir:

1.13.2.1 Eğer bir atıcı veya takım görevlisi yarışmada, ISSF ve Türkiye Atıcılık ve Avcılık Federasyonun Kural ve Düzenlemelerinin veya yarışma programının uygulanmadığını düşünüyorsa;

1.13.2.2 Eğer bir atıcı veya takım görevlisi, bir yarışma görevlisinin, poligon hakeminin veya jüri üyesinin kararına veya gerçekleştirdiği bir eyleme katılmıyorsa;

1.13.2.3 Eğer bir atıcı, başka bir atıcı veya atıcılar, yarışma görevlisi, izleyiciler, medya mensupları veya diğer kişiler tarafından engelleniyor veya rahatsız ediliyorsa;

1.13.2.4 Eğer bir atıcı ekipman hatası, düzensizliklerin giderilmesi veya benzeri sorunlardan dolayı atışına uzun bir süre ara vermek zorunda kaldıysa;

1.13.2.5 Eğer bir atıcı atış süresiyle ilgili, atış süresinin aşırı kısa olması gibi sorunlar yaşadıysa.

1.13.2.6 Yarışma görevlileri, poligon hakemleri ve jüri üyeleri, itirazları hemen dikkate almalıdırlar. Durumu düzeltmek için acilen harekete geçilmeli veya itiraz karara bağlanması için tüm jüriye sunulmalıdır. Böyle bir durumda gerektiği takdirde bir poligon hakemi veya jüri üyesi geçici olarak atışı durdurabilir.

1.13.3 Yazılı İtirazlar

1.13.3.1 Sözlü itirazın sonunda alınan karara veya gerçekleştirilen eyleme katılmayan bir atıcı veya takım görevlisi yazarak jüriye itirazını bildirebilir. Atıcının veya takım görevlisinin sözlü itirazda bulunmadan, yazılı itirazda bulunma hakkı vardır. Bütün yazılı itirazlar, itiraz edilen konu üzerinden 30 dakikadan fazla zaman geçmeden yapılmalıdır ve itiraz ücreti ödenmelidir.

1.13.3.2 Organizasyon Komitesi yazılı itirazların sunulması için formlar dağıtmalıdır.

1.13.3.3 Yazılı itirazlara jüri çoğunluğuyla karar verilmelidir.

1.13.4 Puanlamaya İtirazlar

Bütün durumlarda Derecelendirme Odası İtiraz Formunu kullanmalıdır.

1.13.4.1 İtiraz Zamanı

1.13.4.1.1 Sonuçlara ilişkin itirazlar resmi skorlar ana skor tahtasına asıldıktan sonra 20 dakika içinde sunulmalıdır. İtiraz süresinin bitiş zamanı, skorların ilanı bittikten hemen sonra ana skor tahtası üzerinde belirtilmelidir. Resmi programda, puan itirazlarının yapılacağı yer belirtilmiş olmalıdır.

1.13.4.2 Elektronik Puanlama Hedefleri

1.13.4.2.1 Eğer bir atıcının atış değerinin doğruluğuna itirazı varsa, itiraz yalnızca bir sonraki atışı yapmadan önce (kağıt veya lastik bandın ilerlemeyi engellediği durumlar hariç, Bkz.1.8.4.5) veya bu atış son atış ise 3 dakika içinde yapılırsa geçerli sayılır.

1.13.4.2.2 Eğer atışın değerine karşı bir itiraz yapılmışsa, atıcının yarışmanın sonunda bir atış daha yapması istenecektir. Eğer itiraz onaylanırsa ve şüpheli atışın gerçek değeri saptanamazsa, yaptırılan bu atış geçerli sayılacaktır.

1.13.4.2.3 Eğer sıfır değeri veya atışın kaydedilememesi hariç başka bir atış değerine yapılan itiraz kabul edilmez ise, atıcıya iki puanlık ceza verilecektir.

1.13.4.2.4 Derecelendirme Jürisinin atış sayısı veya değeri hakkındaki kararları son kararlardır ve temyiz edilemez.

1.13.4.3 Kağıt Hedefler

1.13.4.3.1 Kağıt hedefler kullanılırken, atışın yanlış puanlandığını veya yanlış kaydedildiğini düşünen bir atıcı veya takım görevlisi, atış değerinin ölçüm aletiyle belirlendiği durumlar (aletin ölçümü son karardır, itiraz edilemez) hariç bu puana itiraz edebilir. Puana itirazlar yalnızca bir

alet kullanılmadan belirlenen atışlarda, sonuç listesine veya skor tahtasına puanın yanlış girildiği durumlarda yapılabilir. Elektronik Puanlama Hedefi puanlarına yapılan itirazlardaki cezaların aynısı uygulanacaktır

1.13.4.3.2 Kağıt hedefler kullanılırken, takım görevlisi veya atıcı itiraz edilen hedef deliğini görme hakkına sahiptir fakat hedefe dokunması yasaktır.

1.13.4.3.3 Derecelendirme Jürisinin atış sayısı veya değeri hakkındaki kararları son kararlardır ve temyiz edilemez.

1.13.5 Başvurular

1.13.5.1 Herhangi bir konuda Jüri kararına katılmama durumunda, Başvuru Jürisine başvuruda bulunulur. Bu başvurular, jüri kararı anons edildikten sonra bir saat içinde bir takım liderinin veya temsilcinin yazısıyla sunulur..

1.13.5.2 Başvuru Jürisinin kararı son karardır.

1.13.6 Yazılı itirazlara ve başvurulara cevap olarak alınan kararların kopyaları, Organizasyon Komitesi, Jüri ve Baş Hakem tarafından federasyona Final Raporu ve Sonuçlarla birlikte gönderilmelidir.

1.14.0 OLİMPİK YARIŞMALARDA FİNALLER

1.14.1

Yarışma	Bay-Bayan	Atış Süresi
10 m Havalı Tüfek	Bay	75 saniye
10 m Havalı Tüfek	Bayan	75 saniye
50 m Tüfek 3-pozisyon (ayakta)	Bay	75 saniye
50 m Tüfek 3-pozisyon (ayakta)	Bayan	75 saniye
50 m Tüfek yatarak	Bay	45 saniye

1.14.2 Her Olimpik Yarışmada programın tamamı Finaller için **Değerlendirme** olarak bulundurulmalıdır.

1.14.2.1 Her bir yarışmadaki finalistler: sekiz (8) atıcı

1.14.2.2 Başlama Pozisyonları

Finallere kalan atıcılar derecelendirme sıralamalarına göre aşağıda belirtilen başlama pozisyonlarına sahip olacaktır:

Atış Noktası:	1	2	3	4	5	6	7	8
Başlama Pozisyonu:	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.

1.14.3 Hedef Sayısı: On (10)

1.14.3.1 Sekiz final hedefinin sağında ve solunda birer tane boş hedef bulunmalıdır ve yarışma hedefi gösteriyor olmalıdır.

1.14.3.2 Yalnızca Kağıt Hedefler

1.14.3.2.1 Deneme Hedefi Sayısı: her yarışmada dört (4) hedef.

1.14.3.2.2 Hedef başına yarışma atışı sayısı: hedef başına bir (1) atış.

1.14.3.3 Yalnızca Elektronik Hedefler

1.14.3.3.1 İzleyicilerin monitörlerindeki hedef gösterimi sekiz (8) monitör içinde aynı ve izleyiciler tarafından kolay görülebilir olmalıdır.

1.14.4.1 Final Yarışmaları Programı

BÜTÜN POLİGON KOMUTLARI İNGİLİZCE OLARAK VERİLMELİDİR.

1.14.4.1 Final Atışları için Bildirim

1.14.4.1.1 Takım liderleri, atıcılarını final yarışmaları için gerekli bütün ekipmanlarıyla hazır şekilde Hazırlık Alanında bulundurmaktan ve programdaki başlama süresinden 20 dakika önce jüriyi bilgilendirmekten sorumludur. Atıcılar yarışmada kullanacakları kıyafetleri giyinmiş ve yalnızca gereken ekipmana sahip olmalıdır. Jüri üyeleri ve poligon hakemleri kontrollerini hazırlık alanında tamamlamalıdır.

1.14.4.1.2 Bildirim Süresi resmi atış programında belirtilmelidir. Herhangi bir gecikme anons edilmeli ve final poligonuna asılmalıdır.

1.14.4.2 Hazırlık Süresi ve Finalistlerin Takdimi

1.14.4.2.1 Üç(3) dakikalık hazırlık süresi **'HAZIRLIK SÜRESİ ŞİMDİ BAŞLIYOR'** komutuyla başlar. Atıcılar hazırlık süresinden önce, hazırlık süresi sırasında ve eğer gerekirse deneme süresinin ilk dakikalarında seyircilere tanıtılır. Hazırlık süresinden önce ve hazırlık süresi sırasında tüfeklerini ellerine alabilirler, yalnızca kendilerine ait hedeflere kuru tetik ve nişan alma egzersizleri yapabilirler.

1.14.4.3 Havalı tüfekteki gazın serbest bırakılmasına izin verilmemektedir. Bu kuralın ihlali bir UYARI cezası almalıdır ve tekrarlanırsa iki(2) puan kesilerek cezalandırılmalıdır.

1.14.5 Başlangıç Zamanı, final yarışmasının ilk yarışma atışı için verilen **'DOLDUR'** komutuyla başlar ve bu zaman resmi atış programında belirtilmiş olmalıdır. Herhangi bir gecikme anons edilmeli ve final poligonuna asılmalıdır.

1.14.5.1 Başlangıç zamanında kendisine tahsis edilen atış yolunda, atışa hazır bulunmayan finaliste otomatik olarak final sonuçlarında son sıra verilir ve finallerde yer almasına izin verilmez.

1.14.6 Yarışma Prosedürleri

1.14.6.1 Hazırlık süresi tamamlandıktan sonra, bir poligon hakemi **'DENEME SÜRESİ BAŞLAMIŞTIR'** komutunu vermelidir. (Sınırsız deneme atışının yapılabileceği beş(5) dakikalık deneme süresine izin verilir.)

1.14.6.1.1 Deneme süresi bitiminden 30 saniye önce, bir poligon hakemi **'30 saniye'** anonsunu yapmalıdır.

1.14.6.1.2 Beş(5) dakikalık deneme süresi sona erdiğinde, bir poligon hakemi **'STOP'** anonsunu yapmalıdır.

1.14.6.2 30 saniye beklenir-hedeflerin hazır olduğundan emin olunur.

1.14.6.3 Komutlar

Final 10 atıştan oluşur ve her atış aşağıdaki komutlar takip edilerek tek atış şeklinde gerçekleştirilir:

İLK/SONRAKİ YARIŞMA ATIŞI İÇİN 'DOLDUR'	Bu komuttan sonra atıcı tüfeğini doldurur. Tüfek, bu komuttan önce doldurulmamalıdır. Bu, 50 m tüfeklerin mekanizma kolunun açık olması gerektiği anlamına gelmektedir. Atış aralarında namlu içinde boş kovanın
--	--

		durmasına izin verilir. 10 m havalı tüfekler kurulmamış olmalıdır. Mermi veya diabol mermi yatağına 'DOLDUR' komutundan sonra yerleştirilmelidir.
'DİKKAT START'	3-2-1	Atıcıların atışlarını yapmak için 75 saniye süreleri vardır. Bu süre yat pozisyonu için 45 saniyedir. Geri sayımla birlikte bu komut, atıcılara atış pozisyonlarını almaları için yeterli süreyi tanımlar. Atış süresi 'START' komutu verilince başlar.
'STOP'		Bu komut son atıcı atışını yapıktan beş(5) saniye sonra, veya atış süresi bitiminde verilir. 'STOP' komutu son saniyeyle birlikte verilmelidir.
'HEDEF DEĞİŞTİR'		Çukur veya taşıyıcı hedef sistemlerinde 'STOP' komutundan sonra verilir.

1.14.6.3.1 "STOP" komutundan hemen sonra sonuçlar anons edilmeye başlanmalıdır.

1.14.6.3.2 Her bir atışın, hemen o anda final puanının belirlenmesinden ve sonuçların anons edilmesinden 10 saniye sonra, belirtilen prosedür 10 atış tamamlanana kadar tekrar edilecektir. Herhangi bir itiraz söz konusuysa, atıcı veya antrenörü tarafından ellerini havaya kaldırarak hemen o anda yapılmalıdır.

1.14.6.3.3 "START" komutundan önce veya "STOP" komutundan sonra yapılan herhangi bir atış kayıp olarak sayılacaktır.

1.14.6.3.4 Eğer bir atıcı her bir komuttan sonra birden fazla atış yaparsa, bu son atışı sıfır olarak puanlanacaktır.

1.14.6.3.5 Taşıyıcı yönetimli hedef sistemleri kullanılıyorsa, hedefler komşu atıcıları rahatsız etmemek için, yalnızca **"STOP"** ve **"HEDEF DEĞİŞTİR"** komutundan sonra atış hattına geri getirilebilir.

1.14.6.3.6 Nişan alma egzersizleri yalnızca **"STOP"** ve **"DOLDUR"** komutları arasında ve 50 m tüfekte yalnızca açık mekanizmayla (bolt) veya kurulmamış havalı tüfekte yapılabilir. **KURU TETİK YASAKTIR.**

1.14.7 Final Resmi Sonuçlar

1.14.7.1 Bütün yarışmalarda final yarışmalarının puanları Derecelendirme sırasında toplanılan bireysel puanlara eklenir.

1.14.7.2 Derecelendirme ve finallerin birleştirilmiş sonuçları ana skor tahtasında gösterilmeli ve resmi sonuç bülteninde basılmalıdır.

1.14.7.3 Herhangi bir itiraz anında karar verilmelidir. Verilen karar son karardır. İtiraz ücreti ödenmelidir.

1.14.7.4 Finallerin puanlanması, eğer mümkünse 10 bölümdeki halkaları sınıflandıran (1.0, 1.1, 1.2, 1.3 vs.,maksimum 10.9 a kadar) elektronik hedefler veya hedef okuma aletleri veya manuel aletler kullanılarak gerçekleştirilmelidir. Kağıt hedeflerde hedef okuma aletleriyle sınıflandırılmayan atışlar jüri üyeleri tarafından elle, ISSF onaylı gereçler kullanılarak puanlanacaktır. 50 m yarışmalarında 200x200 mastar kullanılmalıdır.

1.14.8 Beraberlik durumunda verilecek kararlar

1.14.8.1 Finallerden sonra ortaya çıkan beraberlik durumlarında, beraberlikler baraj atışı yapılarak bozulur.

1.14.8.2 Son atışlar puanlandıktan sonra, resmi final sonuçları anons edilene kadar bütün atıcılar atış hattında kalmalıdır. Eğer bir beraberlik durumu varsa, berabere kalan atıcılar atış hattında kalmalıdır, diğer atıcılar tüfeklerini atış noktalarında bırakarak hemen atış hattını terk etmelidir. Sıralamada birden fazla berabere kalan atıcı varsa, örneğin; iki atıcı ikinci sıralama için berabere kalmışsa (2. ve 3.sıralama) , iki atıcı da beşinci sıralama için berabere kalmışsa (5. ve 6.sıralama) ,düşük sıralamadaki beraberlik ilk önce bozulacaktır, daha sonra daha yüksek sıralamadaki beraberliğe geçilerek bütün beraberlikler bozulana kadar devam edilecektir.

1.14.8.3 Finallerde beraberliklerin bozulması, gecikmesiz olarak, ek deneme atışlarına izin verilmeden, birer atışlarla Kural 1.14.6.3 teki prosedürler takip edilerek, bütün beraberlikler bozulana kadar yürütülecektir.

1.14.8.3.1 NOT: 50 m deki çoklu beraberlikler. Eğer finallerden sonra beş dakikadan fazla bir gecikme varsa, istek üzerine puanları gösterilmemek üzere maksimum 30 saniye içinde üç(3) ısınma atışı yapılabilir. Isınma süresi “**START**” komutunun verilmesiyle başlar ve 30. saniyede “**STOP**” komutunun verilmesiyle biter.

1.14.8.4 Anında final puanlaması yapıldıktan ve her atışın sonucu anons edildikten sonra, bütün beraberlikler bozulana kadar 1.14.6.3 teki prosedür uygulanmaya devam edilecektir.

1.14.9 Tutukluklar

1.14.9.1 Yarışmada müsaade edilebilir tutukluklar söz konusuysa, atıcı, tüfeğini veya teçhizatını tutukluk geçerli ilan edildikten sonraki 3 dakika içinde onarabiliyor veya değiştirebiliyorsa, finallerdeki atışını tamamlamasına veya gerçekleştirmediği atışı tekrar etmesine (baraj dahil) izin verilir. Müsaade edilemez bir tutukluk söz konusuysa, atışın tekrarlanmasına izin verilmez.

1.14.9.1.1 Eğer bir atış tutukluktan dolayı gerçekleştirilemezse, atıcı kalan süresi içinde tutukluğu gidermeye çalışmalıdır. Atıcı, herhangi bir düzeltme için uygulamaya giriştikten sonra, tüfeğinin bir parçasının atış yapmasını engelleyecek şekilde zarar görmediği takdirde tutukluğun müsaade edilebilir olduğunu iddia edemez.

1.14.9.1.2 Müsaade edilebilir tutukluklar söz konusu olduğunda, diğer finalistlerin sonuçları gösterilmemelidir. Diğer finalistler tutukluğun söz konusu olduğu atıcının verilen süre içinde atışını yapmasını beklemelidir. Bu atış yapıldıktan sonra bütün sonuçlar birlikte gösterilmeli ve final devam etmelidir.

1.14.10 Hedef Bozuklukları

1.14.10.1 Eğer bütün final hedefleri bozulursa, aşağıdaki prosedür uygulanır;

1.14.10.2 Bütün atıcılar tarafından tamamlanmış atışlar toplam olarak puanlanır.

1.14.10.3 Eğer bozukluk giderilebilirse ve finallere bir saat içinde devam etmek mümkün olursa, kalan atışlar tamamlanacaktır. Atıcılar pozisyonlarını aldıktan sonra sınırsız deneme atışı yapmaları için beş(5) dakikalık süre verilecektir.

1.14.10.4 Eğer bu durum düzeltilemeyip final yarışmasının belirlenen sürede devamı engellenirse, kaydedilen toplam puan yarışmanın toplam puanı kabul edilecek ve değerlendirme bu şekilde gerçekleştirilecektir.

1.14.10.5 Beraberlikler söz konusu olduğunda, bütün berabere kalan atıcılar beraberlik bozma kurallarına göre sıralanacaktır. Finallerin sonucu, son seri toplamı olarak sayılır. (Bkz. **1.14.10.2**).

1.14.10.6 Tek bir hedef arızalanırsa, atıcı yedek pozisyonuna düşürülecektir. Atıcıların isteği üzerine, önceki kayıp atışını tekrarlamadan önce deneme atışları için iki(2) dakika ek süre tanınacaktır.

1.15.0 Tüfek Yarışma Tablosu

Yarışma	Bay-Bayan	Atış sayısı	Yarışma hedefi (kağıt) başına atış sayısı	Deneme hedefi (kağıt) başına atış sayısı	Hedefler	Süre Çukur yönetimli veya hedef taşıyıcıları	Diğer Sistemler
10 m Havalı Tüfek	Bay Bayan	60 40	1	4	6.3.2.3	1 saat, 45 dakika 1 saat, 15 dakika	1 saat, 45 dakika 1 saat, 15 dakika
50 m Tüfek 3 Pozisyon	Bay	120	1	Her pozisyonda 4	6.3.2.2	Yatarak: 1 saat Ayakta: 1 saat, 30 dakika Çökerek: 1 saat, 15 dakika	45 dakika 1 saat, 15 dakika 1 saat
50 m Tüfek 3 Pozisyon	Bayan	60	1	Her pozisyonda 4	6.3.2.2	2 saat, 30 dakika	2 saat, 15 dakika
50 m Tüfek Yatarak	Bay Bayan	60 60	1	4	6.3.2.2	1 saat, 30 dakika	1 saat, 15 dakika
300 m Tüfek 3 Pozisyon	Bay	120	10	Her pozisyonda 1	6.3.2.1	Yatarak: 1 saat, 15 dakika Ayakta: 1 saat, 45 dakika Çökerek: 1 saat, 30 dakika	45 dakika 1 saat, 15 dakika 1 saat
300 m Tüfek 3 Pozisyon	Bayan	60	10	Her pozisyonda 1	6.3.2.1	2 saat, 30 dakika	2 saat, 15 dakika
300 m Tüfek Yatarak	Bay Bayan	60 60	10	1	6.3.2.1	1 saat, 30 dakika	1 saat, 15 dakika
300 m Standart Tüfek 3 Pozisyon	Bay	60	10	Her pozisyonda 1	6.3.2.1	2 saat, 30 dakika	2 saat, 15 dakika

Not: 10 dakikalık hazırlık süresi yarışmanın yayımlanan başlangıç saatinden önce başlar.

1.16.0 Tüfek Özellileri Tablosu

Yarışma	Maksimum Ağırlık	Tetik	Namlunun-sistemin maksimum uzunluğu	Cephane	Başparmak deliği, başparmak desteği, avuç desteği, su terazisi	Diğer Özellikler
10 m Havalı Tüfek	5.5 kg (bay-bayan)	Kurulu tetik yok	850 mm (sistem)	4,5 mm (.177")	Yok	Bipod yok
50 m Tüfek 3 Pozisyon ve Yatarak	8.0 kg (bay)	Sınırlama yok	Sınırlama yok	5.6 mm (.22") Long Rifle	Var Avuç Desteği yalnızca ayakta	
50 m Tüfek 3 Pozisyon ve Yatarak	6.5 kg (bayan)	Sınırlama yok	Sınırlama yok	5.6 mm (.22") Long Rifle	Var Avuç desteği yalnızca ayakta	
300 m Tüfek 3 Pozisyon ve Yatarak	8.0 kg (bay)	Sınırlama yok	Sınırlama yok	Maksimum 8 mm	Var Avuç desteği yalnızca ayakta	Mirage bandının maksimum genişliği=60mm
300 m Tüfek 3 Pozisyon ve Yatarak	6.5 kg (bayan)	Sınırlama yok	Sınırlama yok	Maksimum 8 mm	Var Avuç desteği yalnızca ayakta	Mirage bandının maksimum genişliği=60mm
300 m Standart Tüfek 3 Pozisyon	5.5 kg (bay)	Kurulu tetik yok Minimum tetik ağırlığı: 1500 g	762 mm (namlu)	Maksimum 8 mm	Yok	Mirage bandının maksimum genişliği=60mm

ÜÇÜNCÜ BÖLÜM Son Hükümler

Talimatta yer almayan konular

Madde 6- (1) Bu Talimatta yer almayan konularda, Yönetim Kurulu karar vermeye yetkilidir.

Yürürlük

Madde 7- (1) Bu Talimat, Gençlik ve Spor Genel Müdürlüğü ve Federasyonun internet sitesinde yayınlandığı tarihte yürürlüğe girer.

Yürütme

Madde 8- (1) Bu Talimat hükümlerini Türkiye Atıcılık ve Avcılık Federasyonu Başkanı yürütür.