

OPIS OPREME STANDARDNOG LUKA

koji je u skladu sa Fitinim pravilima, a nadopunjen je opisom opreme.

1. LUK

mora biti jednostavne izrade, jednodjelni ili rastavljiv, srednji dio luka može biti od drveta ili metala, ali bez mogućnosti pucanja "skroz". Krakovi moraju biti drveni ili od fiberglasa.

(Dozvoljeni su lukovi do maksimalne cjenovne kategorije "Samick Progres II", tj. njegov cjenovni ekvivalent od 300 € kao cijena za novi luk. Stari lukovi tipa Hoyt TD2, Yamaha EX, Hoyt Goldmedalist, Hoyt Radian i slični nisu dozvoljeni).

2. TETIVA

nesmije biti izrađena iz materijala više specificiranog od Dacrona

3. ARROWREST

može biti jednostavan, bez mogućnosti podešavanja. "Berger button" smije se koristiti. Oslonac strijele (pressure point) ne smije biti više od 2 cm udaljen od pivot pointa luka.

4. KLIKER

smije se koristiti zvučni ili vizualni ako daje samo jedan signal dužine natega.

5. NIŠAN

treba biti jednostavne konstrukcije bez vertikalne zubne letvice i zubnog kotača ili vijka za mikro podešavanje. Bočno podešavanje može se provoditi vijkom. Nišanska točka nesmije biti pin iz optičkih vlakana.

Kompletno učvršćen nišan na otpuštenome luku mora proći kroz obruč unutrašnjeg promjera 12,2 cm $\pm 0,5$ mm.

(S obzirom da na tržištu nema nišanskih pločica s kliznim pinom koje se direktno pričvršćuju na luk, predlažem da se prihvate tipovi nišana koji su također jednostavne konstrukcije i zadovoljavaju pravila, jedino što ne prolaze kroz obruč od 12,2 cm, već 13 cm.

To je u svakom slučaju nišan tipa JVD Super sight koji je trenutno najjednostavniji i najjeftiniji nišan na tržištu. Prepoznatljiv je zbog plastične izrade i crne boje. Njemu je sličan i nišan SUPER SIGHT koji izgleda kao i JVD ali je izrađen od metala).

6. STABILIZACIJA LUKA

nesmiju se koristiti kompenzatori (TFC).

Kompletna stabilizacija na otpuštenome luku mora proći kroz obruč unutrašnjeg promjera 12,2 cm $\pm 0,5$ mm.

7. STRELICE

nesmiju prelaziti specifikaciju strijela XX 75 po cijeni ili karakteristikama. Pera moraju biti prirodna ili izrađena iz mekane plastike.

(Posebnu pozornost obratiti na strijele i pera. Mogu se koristiti sve strijele od aluminijskog OSIM Easton x7. Mogu se koristiti karbonske strijele tipa Beman carbon fun, Beman club, Easton specter jer se nalaze u cjenovnoj klasi (i kvalitativnoj klasi) strijela xx75. Ostali tipovi karbonskih strijela NISU DOZVOLJENI. Pera trebaju biti prirodna ili Arizona ili Flex fletch).

8. ŠTITNIK ZA PRSTE

nesmije sadržavati nikakve ojačane dijelove, uporničke pločice ili slične stvari koje bi mogle pomoći prilikom vučenja, držanja ili otpuštanja tetive.

9. DALEKOZOR

i sva ostala vizualna pomagala nesmiju se koristiti za kontrolu pogodaka. «Streljačke» očale za pucanje također se nesmiju upotrebljavati.

10. OSTALA POMAGALA

kao na primjer štitnici za ruke, prsa, šlinge za ruku, tobolac za strijele, oznake za stopala ako ne strše iz zemlje više od 1 cm, mogu se koristiti.

VAŽNO JE da luk u nenapetom stanju sa svom opremom i stabilizatorima mora proći kroz obruč unutrašnjeg promjera 12,2 cm $\pm 0,5$ mm.