

Title (en)

Nock arrangements for arrows used on hunting or sportbows.

Title (de)

Nockvorrichtung für Pfeile von Jagd- und Sportbögen.

Title (fr)

Aménagement pour le talon de flèches, utilisées dans les arcs de chasse ou de sport.

Publication

**EP 0516256 A2 19921202 (DE)**

Application

**EP 92250128 A 19920522**

Priority

- DE 9106655 U 19910528
- DE 9116149 U 19911230

Abstract (en)

Nock device for arrows used on sporting and hunting bows, consisting of a nock fastened to the rear end of the arrow shaft and of a nock point which is connected to the bow string and onto which the nock can be snapped, the nock point being essentially spherically convex and the nock being provided with a correspondingly spherically concave receptacle (3), so that the two elements are mounted so as to be rotatable relative to one another on all sides. <IMAGE>

Abstract (de)

Nockvorrichtung für Pfeile von Sport- und Jagdbögen, bestehend aus einer am hinteren Ende des Pfeilschafts befestigten Nocke und einem mit der Bogensehne verbundenen Nockpunkt, auf den die Nocke aufschnappbar ist, wobei der Nockpunkt im wesentlichen sphärisch konvex und die Nocke mit einer entsprechend sphärisch konkav ausgebildeten Aufnahme (3) versehen ist, so daß die beiden Elemente relativ zueinander allseitig drehbar gelagert sind. <IMAGE>

IPC 1-7

**F41B 5/14**; **F41B 5/18**; **F42B 6/06**

IPC 8 full level

**F41B 5/14** (2006.01); **F41B 5/18** (2006.01); **F42B 6/06** (2006.01)

CPC (source: EP US)

**F41B 5/14** (2013.01 - EP US); **F42B 6/06** (2013.01 - EP US)

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE DK ES FR GB IT LI NL SE

DOCDB simple family (publication)

**US 5361747 A 19941108**; AT E151522 T1 19970415; DE 59208309 D1 19970515; DE 9116149 U1 19920326; DK 0516256 T3 19971020; EP 0516256 A2 19921202; EP 0516256 A3 19930825; EP 0516256 B1 19970409; ES 2102452 T3 19970801

DOCDB simple family (application)

**US 88881692 A 19920527**; AT 92250128 T 19920522; DE 59208309 T 19920522; DE 9116149 U 19911230; DK 92250128 T 19920522; EP 92250128 A 19920522; ES 92250128 T 19920522