

Title (en)

Net for practising accurate goal shots.

Title (de)

Trainingsnetz für präzise Torschüsse.

Title (fr)

Filet d'entraînement pour tirs au but de précision.

Publication

EP 0318408 A1 19890531 (FR)

Application

EP 88440100 A 19881123

Priority

FR 8716540 A 19871124

Abstract (en)

Training equipment for players practising sports involving the dispatch of a ball or the like into a chosen target, characterised in that it essentially comprises: - at least one target (5, 6), at least partially embodied and comprising on its outer periphery means (14) for anchoring to a fixed frame, preferably consisting of the opening of a conventional goal (1-3), - and at least one return net (11, 12), attached along one or more of its ends to the inner periphery of the said target (5, 6). <IMAGE>

Abstract (fr)

Matériel d'entraînement pour joueurs pratiquant des sports comportant l'envoi d'un ballon ou analogue dans une cible choisie, caractérisé en ce qu'il se compose essentiellement : - d'au moins une cible (5,6) au moins partiellement matérialisée et comportant sur sa périphérie extérieure des moyens d'amarrage (14) à un cadre fixe, constitué de préférence par la fenêtre d'un but (1-3) traditionnel, - et d'au moins un filet de renvoi (11,12), accroché le long des/d'une de ses extrémités à la périphérie intérieure de ladite cible (5,6).

IPC 1-7

A63B 63/00

IPC 8 full level

A63B 69/34 (2006.01); **A63B 63/00** (2006.01)

CPC (source: EP US)

A63B 63/00 (2013.01 - EP US); **A63B 2024/005** (2013.01 - EP US)

Citation (search report)

- DE 2136190 A1 19730201 - SCHROEDER KLAUS DIETER [DE], et al
- US 1393408 A 19211011
- EP 0106184 A1 19840425 - SALIS COSIMO
- DE 810602 C 19510813 - TIETZ KARL
- CA 1227818 A 19871006 - NEWELL HUGH, et al

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE ES FR GB GR IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)

EP 0318408 A1 19890531; **EP 0318408 B1 19920102**; AT E70983 T1 19920115; DE 3867443 D1 19920213; FR 2623413 A1 19890526; FR 2623413 B1 19900302; IL 88424 A0 19890630; MC 1988 A1 19891130; PT 89065 A 19890914; PT 89065 B 19931130; SU 1743336 A3 19920623; US 4948147 A 19900814

DOCDB simple family (application)

EP 88440100 A 19881123; AT 88440100 T 19881123; DE 3867443 T 19881123; FR 8716540 A 19871124; IL 8842488 A 19881121; MC 2017 A 19881123; PT 8906588 A 19881123; SU 4356970 A 19881124; US 44254089 A 19891128