

Title (en)

APPARATUS FOR PROPRIOCEPTIVE REEDUCATION AND/OR PHYSICAL TRAINING.

Title (de)

GERÄT ZUR HEILGYMNASTISCHEN BEHANDLUNG UND ZUM PHYSISCHEN TRAINING.

Title (fr)

APPAREIL DE REEDUCATION PROPRIOCEPTIVE ET/OU D'ENTRAÎNEMENT PHYSIQUE.

Publication

**EP 0240497 A1 19871014 (FR)**

Application

**EP 86900036 A 19851223**

Priority

BE 214238 A 19841227

Abstract (en)

[origin: BE901382A] The appts. consists of an inclined base and a board that turns on this. The board rotates 360 deg. on a pivot, or ball bearings. The board has grooves across it that allow accessories to be attached e.g. a handle or a sphere, for doing different exercises. - The base has a brake that acts on the board to progressively increase its gyratory resistance. The appts. may be put on the ground or it may be fixed vertically.

Abstract (fr)

L'appareil de rééducation proprioceptive et/ou d'entraînement physique comporte au moins un socle (3), un plateau tournant inclinable logé de manière rotative dans ledit socle (3) et muni de rainures (11) parallèles équidistantes l'une de l'autre, ainsi qu'un frein réglable (7). Lesdites rainures (11) présentent un profilé du type en queue d'aronde et sont destinées à recevoir des moyens de fixation correspondants d'accessoires. Ledit appareil comporte encore des sondes de mesure de la vitesse de rotation du plateau et de positionnement de celui-ci. Le frein (7) peut être commandé par un dispositif de commande programmé pour un exercice correspondant.

IPC 1-7

**A63B 21/00**; **A63B 23/04**

IPC 8 full level

**A63B 21/00** (2006.01); **A63B 21/005** (2006.01); **A63B 22/14** (2006.01); **A63B 22/18** (2006.01); **A63B 23/04** (2006.01); **A63B 21/015** (2006.01)

CPC (source: EP US)

**A63B 22/14** (2013.01 - EP US); **A63B 21/015** (2013.01 - EP US); **Y10S 482/901** (2013.01 - EP US); **Y10S 482/903** (2013.01 - EP US)

Citation (search report)

See references of WO 8603981A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE FR GB IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)

**BE 901382 A 19850416**; AT E46447 T1 19891015; AU 5310986 A 19860729; AU 577920 B2 19881006; DE 3573072 D1 19891026; EP 0240497 A1 19871014; EP 0240497 B1 19890920; JP S62501334 A 19870604; US 4743019 A 19880510; WO 8603981 A1 19860717

DOCDB simple family (application)

**BE 214238 A 19841227**; AT 86900036 T 19851223; AU 5310986 A 19851223; BE 8500022 W 19851223; DE 3573072 T 19851223; EP 86900036 A 19851223; JP 50039486 A 19851223; US 90905686 A 19860827