

Title (en)

Device for checking the selected lengths of a foot article, in particular of a shoe

Title (de)

Vorrichtung zum Überprüfen der gewählten Längengrößen eines Fussbekleidungsstückes, insbesondere eines Schuhs

Title (fr)

Dispositif destiné à la vérification de la longueur choisie d'un article chaussant, en particulier une chaussure

Publication

**EP 1847194 A1 20071024 (DE)**

Application

**EP 07007745 A 20070417**

Priority

DE 202006006243 U 20060419

Abstract (en)

The device is either assembled of several individual elements (4) or available as a set of elements (4) attached to the inner surface of a sock. Each of the individual elements (4) is slightly padded and can be joined to the tip of every toe (3) with self adhesive outer ends. The pad (4) is stuck to the upper surface of the toe (3), guided around the tip and stuck again to the lower surface. The foot (1) is inserted into the selected shoe (2). A signal is transmitted from a sensor when the toes (3) get in contact with the inner side of the front cap.

Abstract (de)

Bei einer Vorrichtung zum Überprüfen der gewählten Längengröße eines Fußbekleidungsstückes, insbesondere eines Schuhs auf Paßgenauigkeit, ist vorgesehen, daß sie zumindest eine im Zehenbereich eines in den Schuh eingeführten Fußes angeordnete Anschlagvorrichtung aufweist, welche einen Anschlag dokumentierende Signalelemente hat.

IPC 8 full level

**A43D 1/02** (2006.01); **A43D 1/06** (2006.01)

CPC (source: EP)

**A43B 3/34** (2022.01); **A43D 1/027** (2013.01); **A43D 1/06** (2013.01)

Citation (search report)

- [XA] GB 655188 A 19510711 - TRIMFOOT COMPANY
- [X] DE 9408879 U1 19950928 - GIBBERT VOLKER [DE]
- [X] DE 19727201 A1 19981224 - LIND HUBERTINE [DE]
- [X] US 5914659 A 19990622 - HERMAN EDIE [US], et al

Designated contracting state (EPC)

AT CH DE LI

Designated extension state (EPC)

AL BA HR MK YU

DOCDB simple family (publication)

**EP 1847194 A1 20071024**; **EP 1847194 B1 20110427**; AT E506873 T1 20110515; DE 202006006243 U1 20060727; DE 502007007038 D1 20110609

DOCDB simple family (application)

**EP 07007745 A 20070417**; AT 07007745 T 20070417; DE 202006006243 U 20060419; DE 502007007038 T 20070417