

Title (en)
BAREFOOT SHOE, SHOE SOLE FOR A BAREFOOT SHOE AND METHOD OF MANUFACTURE

Title (de)
BARFUSSSCHUH, SCHUHSOHLE FÜR EINEN BARFUSSSCHUH SOWIE VERFAHREN ZUM HERSTELLEN

Title (fr)
CHAUSSEURE À PIED NU, SEMELLE DE CHAUSSURE POUR UNE CHAUSSURE À PIED NU AINSI QUE PROCÉDÉ DE FABRICATION

Publication
EP 3821743 A1 20210519 (DE)

Application
EP 20207372 A 20201113

Priority
DE 202019106405 U 20191115

Abstract (en)
[origin: WO2021093920A1] The invention relates to a minimalist shoe (1) with an upper, and with a sole (2) which is connected to the upper (3) and is made of a foamed thermoplastic polyurethane material with a Shore hardness A in the range from approximately 25 to approximately 55. A sole (2) for a minimalist shoe (1) is also made available, and also a method for producing a minimalist shoe (1).

Abstract (de)
Die Erfindung betrifft einen Barfußschuh (1) mit einem Oberteil und einer Schuhsohle (2), die mit dem Oberteil (3) verbunden ist und aus einem geschäumten thermoplastischen Polyurethanmaterial mit einer Shore-Härte A im Bereich von etwa 25 bis etwa 55 besteht. Weiterhin sind eine Schuhsohle (2) für einen Barfußschuh (1) sowie ein Verfahren zum Herstellen eines Barfußschuhs (1) geschaffen.

IPC 8 full level
A43B 5/08 (2006.01); **A43B 13/04** (2006.01); **A43B 13/22** (2006.01)

CPC (source: EP)
A43B 5/08 (2013.01); **A43B 13/04** (2013.01); **A43B 13/223** (2013.01); **A43B 13/141** (2013.01)

Citation (applicant)
• EP 2753205 B1 20171227 - PEITZKER JÖRG [DE]
• DE 1966591 U 19670817 - MUHRA HERBERT [DE]

Citation (search report)
• [XY] US 2015230546 A1 20150820 - ZASLOFF DAVID [US]
• [Y] US 2009083994 A1 20090402 - LUEDECKE TOM [US], et al
• [Y] US 2008269371 A1 20081030 - HOLESCHOVSKY ULRICH [US], et al

Designated contracting state (EPC)
AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)
BA ME

DOCDB simple family (publication)
DE 202019106405 U1 20191121; DE 112020005656 A5 20220901; EP 3821743 A1 20210519; WO 2021093920 A1 20210520

DOCDB simple family (application)
DE 202019106405 U 20191115; DE 112020005656 T 20201113; DE 2020100967 W 20201113; EP 20207372 A 20201113