

Title (en)
SET STICK / ARTICLE OF CLOTHING

Title (de)
EINHEIT STOCK / BEKLEIDUNGSARTIKEL

Title (fr)
ENSEMBLE BATON / ARTICLE VESTIMENTAIRE

Publication
EP 3335772 A1 20180620 (FR)

Application
EP 17206423 A 20171211

Priority
FR 1601792 A 20161215

Abstract (fr)
L'invention concerne un ensemble (1) bâton / article vestimentaire comprenant : - un bâton (11) muni d'une poignée (2) et - un article vestimentaire (12) destiné à couvrir au moins une partie de la main d'un utilisateur. L'article vestimentaire est muni d'un élément de fixation (123) avec la poignée qui comprend un corps (20), un élément de retenue (210) apte à coopérer avec l'élément de fixation afin de solidariser l'élément de fixation avec l'élément de retenue selon au moins une direction et une bascule (22) comprenant un logement (220) configuré pour loger au moins en partie l'élément de fixation (123) de l'article vestimentaire. La bascule est montée mobile par rapport au corps entre : - une position de verrouillage dans laquelle la bascule positionne l'élément de fixation dans une configuration d'enclenchement avec l'élément de retenue, et - une position de déverrouillage dans laquelle la bascule positionne l'élément de fixation dans une configuration de déclenchement depuis l'élément de retenue. La poignée comprend en outre un dispositif de rappel (23) configuré pour tendre à ramener la bascule vers sa position de verrouillage.

IPC 8 full level
A63C 11/22 (2006.01)

CPC (source: EP US)
A63C 11/2224 (2020.08 - EP US); **A63C 11/227** (2013.01 - EP)

Citation (search report)
• [A] WO 9810844 A1 19980319 - LENHART KLAUS [DE]
• [A] US 2008149154 A1 20080626 - LENHART KLAUS [DE]
• [A] EP 2745888 A1 20140625 - SALOMON SAS [FR]

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)
EP 3335772 A1 20180620; EP 3335772 B1 20200219; FR 3060403 A1 20180622; FR 3060403 B1 20190712

DOCDB simple family (application)
EP 17206423 A 20171211; FR 1601792 A 20161215