

Title (en)

Pushing device for displaying articles on a shelf

Title (de)

Schubvorrichtung zur Präsentation von Artikeln auf einem Regal

Title (fr)

Dispositif à poussoir pour la presentation d'articles sur un rayonnage

Publication

**EP 0986980 A1 20000322 (FR)**

Application

**EP 99402241 A 19990913**

Priority

FR 9811488 A 19980915

Abstract (en)

A pushbutton (2) is able to slide on a runner (4) and is returned by a spring. The pushbutton comprises a base (6) and a wall (8) which is supported against the articles. A locking part (30) which can rotate relative to the runner engages the runner.

Abstract (fr)

Le dispositif de présentation d'articles pour rayonnage comprend une glissière (4), un poussoir (2) apte à coulisser sur la glissière et des moyens de rappel du poussoir, le poussoir comprenant une partie de blocage (30) apte à être engagée avec la glissière (4) pour bloquer le poussoir et à être désengagée par une sollicitation sur le poussoir. Au moins la partie de blocage (30) est mobile à rotation par rapport à la glissière (4) pour son engagement. <IMAGE>

IPC 1-7

**A47F 1/12**

IPC 8 full level

**A47F 1/12** (2006.01)

CPC (source: EP)

**A47F 1/126** (2013.01)

Citation (search report)

- [A] WO 9613188 A1 19960509 - MEAD CORP [US]
- [A] US 5685664 A 19971111 - PARHAM DENNIS E [US], et al
- [A] WO 9721369 A1 19970619 - WARNER LAMBERT CO [US]
- [A] WO 9214389 A1 19920903 - RETAIL ADVERSITING LTD [GB]
- [A] GB 2290077 A 19951213 - PPE LTD [GB]

Cited by

JP2014018503A; US9713395B2; US10959540B2; WO2009035352A1; US7913861B2; US11259652B2; US9713393B2; US10667629B2; US10986939B2; US7641057B2; US7784623B2; USD874197S; US7971735B2; US9635957B2; US10226137B2; US9930973B2; US10210478B2; US11397914B2; US9820584B2; US10278516B2; US10702075B2; US9895007B2; US10555624B2; US10568438B2; US11490743B2; US9955802B2; US10588426B2; US11122915B2; US11690463B2; US10154739B2; US10357118B2; US11182738B2; US11468401B2; US9392883B2; US9820585B2; US10339495B2; US11344138B2; US11583109B2; US8496126B2; US9706857B2; US9730531B2; US10045640B2; US10165871B2; US10702079B2; US11076707B2; US11109692B2; US7216770B2; US9723934B2; US9730528B2; US9968207B2; US9993091B2; US10051977B2; US10258169B2; US10667630B2; US10945538B2; US11045017B2; US11659943B2; US9750354B2; US9844280B2; US9918565B2; US9968206B2; US10206520B2; US10285510B2; US10349755B2; US10631666B2; US10905258B2; US10966546B2; US11058232B2; US11464346B2; US11517126B2; US8177076B2; US8342340B2; US8579123B2; US9805539B2; US9818148B2; US10410277B2; US10535216B2; US10952546B2; US10959542B2; US11188973B2; US11375826B2; US11452386B2; US11484131B2; US11580812B2

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

DOCDB simple family (publication)

**EP 0986980 A1 20000322**; FR 2783144 A1 20000317; FR 2783144 B1 20001201

DOCDB simple family (application)

**EP 99402241 A 19990913**; FR 9811488 A 19980915