

Title (en)
STORAGE DEVICE AND METHOD FOR ITS USE

Title (de)
AUFBEWAHRUNGSEINRICHTUNG UND VERFAHREN ZU IHRER NUTZUNG

Title (fr)
DISPOSITIF DE STOCKAGE ET SON PROCÉDÉ D'UTILISATION

Publication
EP 3623112 A1 20200318 (DE)

Application
EP 19191675 A 20190814

Priority
DE 102018215669 A 20180914

Abstract (de)
Es wird eine Aufbewahrungseinrichtung (1) vorgeschlagen, die mindestens einen Aufbewahrungsbehälter (2) und mindestens eine biegeelastische Informationsträgerkarte (3) umfasst. In der Außenfläche der Gehäusewand (22) eines Behältergehäuses (15) des Aufbewahrungsbehälters (2) ist mindestens eine Kartenaufnahme (54) ausgebildet, in die eine Informationsträgerkarte (3) unter Einnahme einer Gebrauchposition einsteckbar ist. Die Kartenaufnahme (54) ist von einem mit der Gehäusewand (22) einstückigen Begrenzungsrahmen (56) umrahmt, der seitlich im Bereich einer Oberseite je einen Karten-Einführungspalt (77) und an der Unterseite eine Eingriffsaussparung (78) definiert. Die Informationsträgerkarte (3) kann unter elastischem verbiegen durch die Karten-Einführungspalte (77) hindurch in die Kartenaufnahme (54) eingesteckt werden. Die Eingriffsaussparung (78) erlaubt den Eingriff eines Fingers zum bedarfsgemäßen Herausziehen der Informationsträgerkarte (3). Vorgeschlagen wird ferner ein Verfahren zum Einsetzen und zum Entnehmen einer Informationsträgerkarte in eine Kartenaufnahme (54) und aus einer Kartenaufnahme (54).

IPC 8 full level
B25H 3/02 (2006.01)

CPC (source: EP)
B25H 3/02 (2013.01)

Citation (applicant)
EP 2485874 A1 20120815 - TTS TOOLTECHNIC SYSTEMS AG [DE]

Citation (search report)
• [XY] DE 9111986 U1 19920123
• [Y] WO 2011000385 A1 20110106 - TTS TOOLTECHNIC SYSTEMS AG [DE], et al
• [Y] WO 2011131213 A1 20111027 - TTS TOOLTECHNIC SYSTEMS AG [DE], et al
• [A] CN 104108512 A 20141022 - SHANGHAI HONGYAN LOGISTICS TECHNOLOGY CO LTD

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 3623112 A1 20200318; EP 3623112 B1 20231101; EP 3623112 C0 20231101; DE 102018215669 A1 20200319;
DE 102018215669 B4 20210204

DOCDB simple family (application)
EP 19191675 A 20190814; DE 102018215669 A 20180914