

Title (en)

Folder, or the like.

Title (de)

Mappe oder dergleichen.

Title (fr)

Classeur ou similaire.

Publication

EP 0499152 A1 19920819 (DE)

Application

EP 92102022 A 19920207

Priority

- DE 4104673 A 19910215
- DE 4135567 A 19911029

Abstract (en)

[origin: JPH05116491A] PURPOSE: To obtain an easy-to-manufacture, low-cost document holder by forming front and rear sheets by bending web material, using inserts which retain the front and rear sheets, and inserting pins in the open front face of the web material. CONSTITUTION: A front sheet 1 and rear sheet 3 are formed by bending the web material. The sheets 1, 3 are made by punching the web material which has multiple lateral direction webs 7, and the pin 11 of the insert 15 is inserted in the gap 8 between the webs 7 to retain the sheet 1 and/or the sheet 3. A rubber strip 17 is fixed at the part 15 of the sheet 3 and run through the hole 16 of the sheet 1, and connected to the other side so that it may be secured to the part 15 of the sheet 3. Thus an easy-to-manufacture, low-cost document holder is made.

Abstract (de)

Eine Mappe zur Unterbringung von Dokumenten oder dergleichen ist aus einem Zuschnitt aus Wellpappe gebildet, der zur Bildung eines Vorderblattes (1) und eines Rückblattes (3) gefaltet wird. Zur Halterung von Vorderblatt und Rückblatt dienen Einsatzelemente (9), die mit Zapfen (11) in die offenen Stirnseiten (6) des Zuschnitts eingeschoben werden. Die Mappe lässt sich mit viel geringerem Aufwand herstellen als bekannte Mappen. Sie kann als Hängemappe und auch als Gummizugmappe ausgebildet sein. <IMAGE> <IMAGE>

IPC 1-7

B42F 15/00

IPC 8 full level

B42F 7/00 (2006.01); **B42F 15/00** (2006.01)

CPC (source: EP US)

B42F 15/0035 (2013.01 - EP US)

Citation (search report)

- [A] GB 2019320 A 19791031 - ORGAREX
- [A] FR 2049704 A5 19710326 - ESPINET ANDRE

Designated contracting state (EPC)

BE CH DE DK ES FR GB GR IT LI PT SE

DOCDB simple family (publication)

EP 0499152 A1 19920819; EP 0499152 B1 19950517; DE 4135567 A1 19920820; DE 59202180 D1 19950622; JP 2673626 B2 19971105; JP H05116491 A 19930514; US 5295622 A 19940322

DOCDB simple family (application)

EP 92102022 A 19920207; DE 4135567 A 19911029; DE 59202180 T 19920207; JP 5615992 A 19920207; US 83447692 A 19920212