

Title (en)
Method of handling sheets

Title (de)
Verfahren für die Bearbeitung von Blattgut

Title (fr)
Méthode pour le traitement de feuilles

Publication
EP 1195725 A2 20020410 (DE)

Application
EP 01123278 A 20011004

Priority
DE 10049436 A 20001006

Abstract (en)
To separate the different groups of notes, each group is inserted into a container. An Independent claim is included for the corresponding container used for separation.

Abstract (de)
Die vorliegende Erfindung betrifft ein Verfahren für die Bearbeitung von Blattgut, insbesondere von Wertpapieren wie Banknoten, Schecks usw., bei dem verschiedene Gruppen von Blattgut nacheinander bearbeitet werden, wobei die verschiedenen Gruppen von Blattgut für die Bearbeitung getrennt werden. Es wird vorgeschlagen, für die Trennung und Bearbeitung jeder Gruppe von Blattgut einen Behälter für jede Gruppe von Blattgut zu verwenden. Das Trennmittel bzw. der Behälter grenzt die einzelnen Gruppen von Blattgut somit eindeutig voneinander ab. Durch die Gestaltung des Trennmittels als Behälter wird eine sicheren Trennung der einzelnen Gruppen von Blattgut erreicht. Da die verschiedenen Gruppen von Blattgut bereits vor der eigentlichen Bearbeitung eindeutig getrennt und gruppiert werden, können Verwechslungen, falsche Zuordnungen und Übertragungsfehler, wie sie bei einer späteren, gleichzeitigen Gruppierung der verschiedenen Gruppen von Blattgut auftreten können, vermieden werden. <IMAGE>

IPC 1-7
G07D 11/00

IPC 8 full level
G07D 11/00 (2006.01); **G07D 13/00** (2006.01)

CPC (source: EP US)
G07D 11/0096 (2013.01 - EP US); **G07D 11/50** (2018.12 - EP US)

Citation (applicant)
JP H06282493 A 19941007 - BROTHER IND LTD

Cited by
WO2009081085A1; CN112562173A; EP2169638A3; EP1253560A3; US9818249B1; US7255338B2; US10008066B2; WO2011066882A1; WO2015090546A1; US8239060B2; US8459540B2; US8783555B2

Designated contracting state (EPC)
AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

DOCDB simple family (publication)
EP 1195725 A2 20020410; **EP 1195725 A3 20040317**; **EP 1195725 B1 20080305**; AT E388454 T1 20080315; DE 10049436 A1 20020418; DE 50113684 D1 20080417; US 2002040865 A1 20020411; US 6955263 B2 20051018

DOCDB simple family (application)
EP 01123278 A 20011004; AT 01123278 T 20011004; DE 10049436 A 20001006; DE 50113684 T 20011004; US 97158201 A 20011009