

Title (en)  
Exchangable picture frame

Title (de)  
Wechselrahmen

Title (fr)  
Cadre pour image échangeable

Publication  
**EP 1093745 A1 20010425 (DE)**

Application  
**EP 00122670 A 20001018**

Priority  
DE 29918682 U 19991023

Abstract (en)

A readily re-usable frame (10) for pictures, etc comprises a set of frame side-pieces (11,12,13,14, each having a rebate (19) with a longitudinal groove (24) holding an integral fixing element (25). The fixing element has an elastic clamping profile (25) which grips the groove, and also has two mutually inclined, joined surfaces (32,33), facing away from the frame side. The fixing element (25) is preferably made of a recoverable deformable plastics material, and the frame sides may be of wood or aluminium , etc. The picture, backing plate and cover glass assembly, etc can be sprung out of the frame by thumb pressure applied to one corner of the frame. Typically the inclinations of the fixing element surfaces (32) and (33) are 20 degrees and 45 degrees respectively

Abstract (de)

Ein Wechselrahmen (10) für Bilder ist mit mehreren Rahmenschenkeln (11 bis 14) versehen, von denen jeder in einem Falz (19) eine Längsnut (24) trägt, in die ein Halteelement (25) eingreift. Damit das Wechseln des Bildes in schnellerer und einfacherer Weise durchgeführt werden kann, ist vorgesehen, dass das Halteelement durch ein in die Längsnut (24) eingebrachtes elastisches Klemmprofil (25) gebildet ist, das zur Innenseite des Wechselrahmens (10) hin mit zwei ineinander übergehenden und gegeneinander gerichteten Schräglächenabschnitten (32, 33) versehen ist.  
<IMAGE>

IPC 1-7

**A47G 1/06**

IPC 8 full level

**A47G 1/06 (2006.01)**

CPC (source: EP)

**A47G 1/0605 (2013.01)**

Citation (search report)

- [X] DE 2314030 A1 19741003 - RONKHOLZ HARALD
- [X] US 5052163 A 19911001 - CZEKALA MICHAEL K [US]
- [X] DE 2225940 A1 19731206 - RUMLAND ANDREAS

Cited by

GB2377378A; GB2377378B; WO2004006732A1

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)

**DE 29918682 U1 20010301; EP 1093745 A1 20010425**

DOCDB simple family (application)

**DE 29918682 U 19991023; EP 00122670 A 20001018**