

Title (en)

Model helicopter

Title (de)

Modellhubschrauber

Title (fr)

Modèle réduit d'hélicoptère

Publication

EP 1044709 A2 20001018 (DE)

Application

EP 00105274 A 20000314

Priority

DE 29906737 U 19990415

Abstract (en)

The model helicopter has a fuselage formed of two solid shaped halves (1) and a motor or remote control or gearing, which fit into recesses (2) provided in the fuselage. The shaped halves may be made from polystyrene and have outwardly projecting dowels, so that in the assembled state rubber bands hang from the dowels.

Abstract (de)

Die Erfindung bezieht sich auf einen Modellhubschrauber mit einem Rumpf, in dem ein Motor und/oder eine Fernsteuerung und/oder ein Getriebe eingebaut ist, der im allgemeinen flugfähig ist, wobei der Rumpf aus zwei massiven Halbformen (1,1a) zusammengesetzt ist, die Halbformen (1,1a) mit Aussparungen (2) Motor (2) und/oder Getriebe (3) und/oder Fernsteuerung versehen sind. <IMAGE>

IPC 1-7

A63H 27/18; **A63H 27/133**

IPC 8 full level

A63H 27/133 (2006.01); **A63H 27/18** (2006.01); **B64C 27/04** (2006.01)

CPC (source: EP)

A63H 27/12 (2013.01)

Cited by

JP2008505800A; EP1616785A1; CN100431922C; AU2005256103B2; US7721988B2; WO2006005087A1

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 1044709 A2 20001018; **EP 1044709 A3 20030416**; **EP 1044709 B1 20050817**; AT E302053 T1 20050915; DE 29906737 U1 19990812; DE 50010947 D1 20050922

DOCDB simple family (application)

EP 00105274 A 20000314; AT 00105274 T 20000314; DE 29906737 U 19990415; DE 50010947 T 20000314