

Title (en)

Control device for double-wing pivoting and/or sliding doors.

Title (de)

Betätigungsvorrichtung für, insbesondere zweiflügelige, Aussenschiebe-, schwing- oder schwenkschiebetüren.

Title (fr)

Dispositif de commande pour portes extérieures, pivotantes et/ou coulissantes et à deux battants.

Publication

EP 0437420 A2 19910717 (DE)

Application

EP 91890004 A 19910110

Priority

AT 4990 A 19900111

Abstract (en)

The invention relates to a control device for, in particular, double-wing, outward sliding doors, outward swinging doors or outward pivoting sliding doors (1) which are actuated by means of push-buttons (3) on the door wing. According to the invention, it is envisaged that, on the part fixed to the vehicle, in the region of the control member or in the region of the end of a light guide facing away from the control member, a light source (9) is provided, and that the control member (3) or its frame or an information surface provided in the region of the control member (3) is designed to be at least partially transparent. <IMAGE>

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft eine Betätigungsvorrichtung für, insbesondere zweiflügelige, Außenschiebe-, Außenschwing- oder -schwenkschiebetüren (1), die mittels Druckknöpfen (3) am Türflügel betätigt werden. Erfindungsgemäß ist vorgesehen, daß am fahrzeugfesten Teil im Bereich des Betätigungsorgans oder im Bereich des dem Betätigungsorgan abgewandten Endes eines Lichtleiters eine Lichtquelle (9) vorgesehen ist, und daß das Betätigungsorgan (3) oder seine Umrahmung oder eine im Bereich des Betätigungsorganes (3) vorgesehene Informationsfläche zumindest teilweise lichtdurchlässig ausgebildet ist. <IMAGE>

IPC 1-7

H01H 3/36; **H01H 9/16**; **H01H 13/02**

IPC 8 full level

H01H 3/36 (2006.01); **H01H 13/02** (2006.01)

CPC (source: EP)

H01H 3/36 (2013.01); **H01H 13/023** (2013.01)

Cited by

WO03021616A1

Designated contracting state (EPC)

CH DE ES FR GB IT LI NL

DOCDB simple family (publication)

EP 0437420 A2 19910717; **EP 0437420 A3 19920304**; **EP 0437420 B1 19950628**; AT 393290 B 19910925; AT A4990 A 19910215; DE 59105807 D1 19950803

DOCDB simple family (application)

EP 91890004 A 19910110; AT 4990 A 19900111; DE 59105807 T 19910110