

Title (en)

Device for actuating a door lock from inside for a motor vehicle.

Title (de)

Türschlossenbetätigungsseinrichtung für ein Kraftfahrzeug.

Title (fr)

Dispositif de manoeuvre d'une serrure de porte de l'intérieur pour un véhicule à moteur.

Publication

EP 0166978 A2 19860108 (DE)

Application

EP 85106779 A 19850601

Priority

DE 3424432 A 19840703

Abstract (en)

1. A device for actuating a door lock from the inside (1) for a motor vehicle, comprising a bearing block (6) which is mounted on an inside door panel (5), a two-arm operating handle (2) which is pivotably mounted on a shaft (14) of the bearing block (6), and a housing (7) which is supported on the bearing block (6) and which surrounds the operating handle (2), the housing (7) being held in position by means of a securing screw (10), characterised in that the operating handle (2) comprises a pivoting part (12) and a handle part (13), which is detachably connected to the pivoting part (12), and in that the securing screw (10) for the integrally formed housing (7) is arranged such that it is freely accessible when the handle part (13) has been removed, but is covered by the handle part (13) when the latter is in place.

Abstract (de)

Eine Türschlossenbetätigungsseinrichtung für ein Kraftfahrzeug umfaßt einen an einem Türinnenblech angebrachten Lagerbock, einen auf einer Welle des Lagerbocks schwenkbeweglich gelagerten, zweiarmigen Bedienungsgriff und ein am Lagerbock befestigtes Gehäuse, das den Bedienungsgriff umgibt, wobei das Gehäuse mittels einer Befestigungsschraube mit dem Lagerbock verbunden ist. Um eine Türschlossenbetätigungsseinrichtung zu schaffen, die bei einfacherem Aufbau kostengünstig herstellbar und leicht montier- bzw. demontierbar ist, setzt sich der Bedienungsgriff aus einem Gelenkteil und einem lösbar mit diesem verbundenen Griffteil zusammen. Darüber hinaus ist die Befestigungsschraube für das einstückig ausgebildete Gehäuse derart angeordnet, daß sie bei abgenommenem Griffteil frei zugänglich, bei aufgesetztem Griffteil jedoch durch letzteres abgedeckt ist.

IPC 1-7

E05B 65/20

IPC 8 full level

E05B 65/20 (2006.01); **E05B 85/12** (2014.01); **E05B 79/06** (2014.01)

CPC (source: EP)

E05B 85/12 (2013.01); **E05B 79/06** (2013.01)

Cited by

EP2410112A1; ITMI20101367A1

Designated contracting state (EPC)

DE FR GB IT

DOCDB simple family (publication)

EP 0166978 A2 19860108; **EP 0166978 A3 19861230**; **EP 0166978 B1 19880810**; DE 3424432 A1 19860109; DE 3424432 C2 19870521;
DE 3564304 D1 19880915

DOCDB simple family (application)

EP 85106779 A 19850601; DE 3424432 A 19840703; DE 3564304 T 19850601