

Title (en)
Keyboard with at least one double key.

Title (de)
Tastatur mit wenigstens einer Doppeltaste.

Title (fr)
Clavier avec au moins une touche double.

Publication
EP 0613161 A2 19940831 (DE)

Application
EP 94102495 A 19940218

Priority
DE 4306046 A 19930226

Abstract (en)
In the case of a keyboard having a large number of key plungers which can move in a sprung manner on a housing upper part in guide domes and are connected to key caps which engage over the guide dome, at least one key cap whose key plunger is assigned to a guide dome being enlarged in such a manner that it has two guide domes as a double key, a guide element which is in the form of a pin and enters the space between two guide domes is mounted on the key cap of the double key and is guided both on the two guide domes and in an opposing element, which is provided between the two guide domes, on the housing upper part. <IMAGE>

Abstract (de)
Bei einer Tastatur mit einer Vielzahl von auf einem Gehäuseoberteil in Führungsdomen federnd bewegbaren Tastenstößeln, die mit die Führungsdomen übergreifenden Tastenkappen verbunden sind, wobei wenigstens eine Tastenkappe, deren Tastenstößel einem Führungsdomen zugeordnet ist, derart vergrößert ist, daß sie als Doppeltaste zwei Führungsdomen aufweist, ist an der Tastenkappe der Doppeltaste ein in den Raum zwischen zwei Führungsdomen eintauchendes stiftförmiges Führungselement befestigt, das sowohl an den beiden Führungsdomen als auch in einem zwischen den beiden Führungsdomen vorgesehenen Gegenelement am Gehäuseoberteil geführt ist. <IMAGE>

IPC 1-7
H01H 13/70; **H01H 3/12**

IPC 8 full level
H01H 3/12 (2006.01); **H01H 13/70** (2006.01); **H01H 13/705** (2006.01)

CPC (source: EP)
H01H 3/122 (2013.01); **H01H 13/705** (2013.01); **H01H 2217/01** (2013.01); **H01H 2221/026** (2013.01); **H01H 2221/058** (2013.01)

Designated contracting state (EPC)
AT BE CH DE ES FR GB IT LI NL SE

DOCDB simple family (publication)
EP 0613161 A2 19940831; **EP 0613161 A3 19950104**; **EP 0613161 B1 19961127**; AT E145756 T1 19961215; DE 4306046 C1 19940421; DE 59401100 D1 19970109; ES 2094574 T3 19970116

DOCDB simple family (application)
EP 94102495 A 19940218; AT 94102495 T 19940218; DE 4306046 A 19930226; DE 59401100 T 19940218; ES 94102495 T 19940218