

Title (en)
Carrying case receiving a portable desk for computerdata display devices

Title (de)
Tragbarer Behälter zur Aufnahme eines portable desk für Geräte zur Ausgabe von Computerdaten

Title (fr)
Conteneur portable recevant un pupitre portatif pour appareils permettant l'affichage des données informatiques

Publication
EP 1563756 A1 20050817 (DE)

Application
EP 04450044 A 20040303

Priority
AT 2002004 A 20040211

Abstract (en)
Portable container for devices producing computer data, especially notebooks, comprises an upward-extending, preferably telescopic support (2) for a bearing surface (7) for the device. Preferred Features: The container is designed as a pilot case (1) on wheels or a caddy with a telescopic handle forming the support for the bearing surface. The bearing surface is removably arranged on the support.

Abstract (de)
Ein tragbarer Behälter für Geräte zur Ausgabe von Computerdaten, insbesondere Notebooks, zeichnet sich dadurch aus, daß mit dem Behälter (1) ein nach oben ragender, vorzugsweise teleskopartiger Träger (2) für eine Auflage (7) für das Gerät verbunden oder verbindbar ist. Dadurch ist es einfach möglich, das Gerät in seine Arbeitsstellung zu bringen. <IMAGE>

IPC 1-7
A45C 9/00

IPC 8 full level
A45C 9/00 (2006.01); **A47B 3/10** (2006.01); **B65D 85/38** (2006.01)

CPC (source: EP)
A45C 9/00 (2013.01)

Citation (search report)
• [X] US 5437367 A 19950801 - MARTIN MITCHELL L [US]
• [X] US 6321912 B1 20011127 - LIPPERT CHARLES E [US], et al
• [X] DE 3825666 A1 19890921 - OTTO WERNER [DE]

Cited by
ITRM20110053A1; GB2462288A

Designated contracting state (EPC)
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

DOCDB simple family (publication)
EP 1563756 A1 20050817; EP 1563756 B1 20070829; AT 500108 A1 20051015; AT 500108 B1 20060315; AT 500108 B8 20070215;
AT E371387 T1 20070915; DE 502004004802 D1 20071011

DOCDB simple family (application)
EP 04450044 A 20040303; AT 04450044 T 20040303; AT 2002004 A 20040211; DE 502004004802 T 20040303