

Title (en)
Mobile business device.

Title (de)
Fahrgeschäft.

Title (fr)
Appareil d'exploitation mobile.

Publication
EP 0595052 A2 19940504 (DE)

Application
EP 93115783 A 19930930

Priority
DE 4232932 A 19921001

Abstract (en)
Fairground rides (10) are known in which the passenger carrier (17) is assigned to the end of an extension arm (14) which can be moved about a horizontal axis of rotation (13). The movement of the passenger carrier substantially corresponds to that of the circular path of the extension, so that only very limited impressions of movement can be given. Provision is made according to the invention for the passenger carrier (17) to be capable of movement on at least one further circular path in the region of the end of the extension arm (14). The passengers are then moved on a cycloidal path. <IMAGE>

Abstract (de)
Bekannt sind Fahrgeschäfte (10), bei denen die Fahrgastaufnahme (17) dem Ende eines um eine horizontale Drehachse (13) bewegbaren Auslegerarms (14) zugeordnet ist. Die Bewegung der Fahrgastaufnahme entspricht im wesentlichen der der Auslegerkreisbahn, so daß nur sehr eingeschränkte Bewegungseindrücke vermittelbar sind. Erfindungsgemäß ist vorgesehen, daß die Fahrgastaufnahme (17) auf mindestens einer weiteren Kreisbahn im Bereich des Endes des Auslegerarms (14) bewegbar ist. Dabei werden die Fahrgäste auf einer zyklodartigen Bahn bewegt. <IMAGE>

IPC 1-7
A63G 27/00

IPC 8 full level
A63G 9/08 (2006.01); **A63G 27/00** (2006.01); **A63G 27/02** (2006.01)

CPC (source: EP US)
A63G 27/02 (2013.01 - EP US)

Cited by
FR2813022A1; EP0639396A1

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

DOCDB simple family (publication)
US 5445564 A 19950829; AT E137415 T1 19960515; DE 4232932 A1 19940407; DE 59302438 D1 19960605; EP 0595052 A2 19940504; EP 0595052 A3 19940803; EP 0595052 B1 19960501; EP 0595052 B2 20010425; JP H06319875 A 19941122

DOCDB simple family (application)
US 12870093 A 19930930; AT 93115783 T 19930930; DE 4232932 A 19921001; DE 59302438 T 19930930; EP 93115783 A 19930930; JP 24683693 A 19931001