

Title (en)
Device for presenting objects

Title (de)
Vorrichtung zur Präsentation von Objekten

Title (fr)
Dispositif de présentation d'objets

Publication
EP 0756264 A1 19970129 (DE)

Application
EP 96111594 A 19960718

Priority
DE 29511540 U 19950718

Abstract (en)
The object presentation device has at least one object carrier with at least 2 presentation sections around its periphery, for receiving respective objects brought into the presentation position by the rotation of the carrier about a given rotation axis via an electric drive. The drive control (17) for controlling the rotation of the carrier has a mechanism (21,32,35,36,37) which is influenced by the viewer of the presentation, e.g. via a touch control device (21).

Abstract (de)
Die Erfindung betrifft eine Vorrichtung zur Präsentation von Objekten mit wenigstens einem eine Drehachse aufweisenden und drehbar um diese gelagerten Tragkörper, der an seinem Umfang mit zur Aufnahme der Objekte bestimmten und durch Drehen des Tragkörpers in eine Betrachtungsstelle bringbaren Präsentationsabschnitten versehen ist, einem zur Drehung des Tragkörpers bestimmten Antrieb (11) und einer dem Antrieb (11) zugeordneten Steuereinrichtung (17) zur Steuerung der Drehbewegung des Tragkörpers. Die Steuereinrichtung (17) ist erfindungsgemäß mit einem von einem Betrachter beeinflussbaren, zum Eingriff in die Steuerung bestimmten Mechanismus (21, 32, 35, 36, 37) versehen. <IMAGE>

IPC 1-7
G09F 11/02

IPC 8 full level
G09F 11/02 (2006.01)

CPC (source: EP)
G09F 11/025 (2013.01)

Citation (search report)

- [XA] EP 0417886 A2 19910320 - PIONEER ELECTRONIC CORP [JP]
- [A] GB 2246009 A 19920115 - SOUTHERN METAL FABRICATIONS LI [GB]
- [A] DE 29502395 U1 19950511 - SEITZ ALFRED [DE]
- [A] GB 2207276 A 19890125 - ZERF TERENCE GEORGE
- [PA] DE 29507396 U1 19950817 - LETECKE PRISTROJE PRAHA S R O [CZ]
- [A] GB 2099200 A 19821201 - LAWSON DAVID ADAM

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

DOCDB simple family (publication)
DE 29511540 U1 19960328; EP 0756264 A1 19970129

DOCDB simple family (application)
DE 29511540 U 19950718; EP 96111594 A 19960718