

Title (en)
Rotating display for articles, especially for loudspeaker boxes.

Title (de)
Präsentationsdrehtisch für Gegenstände, insbesondere für Lautsprecherboxen.

Title (fr)
Présentoir rotatif pour articles, notamment pour enceintes acoustiques.

Publication
EP 0667111 A1 19950816 (DE)

Application
EP 95101895 A 19950213

Priority
DE 9402394 U 19940214

Abstract (en)
The rotating table (1) enables objects (3) such as loudspeaker boxes to be presented, the objects being arranged on a plate. The table can be rotated to different positions to display different samples. An electric contact is associated with the object. The table has a switch unit (2) which fixes the table into a position and makes an electric connection to contact. The table may be rotated by a friction wheel drive with a motor. The drive is connected to a control (30) to position the table. The table preferably has a base plate on which a table plate is disposed to rotate on roller bearings about a centre axis (32). The table plate carries a socket plate for the electric contacts.

Abstract (de)
Für die Präsentierung von Gegenständen, insbesondere von Lautsprecherboxen (3), wird ein Drehtisch (1) vorgeschlagen, der eine elektrische Verbindungseinrichtung aufweist. Durch diese Verbindungseinrichtung ist ein einfaches elektrisches Verbinden der zu zeigenden Gegenstände mit einer Stromquelle möglich, wenn der Drehtisch in eine neue Präsentationsstellung gebracht ist. <IMAGE>

IPC 1-7
A47F 5/02

IPC 8 full level
A47F 5/02 (2006.01); **H01R 31/08** (2006.01); **H04R 1/02** (2006.01)

CPC (source: EP)
H01R 31/08 (2013.01); **H04R 1/026** (2013.01)

Citation (search report)
• [A] FR 2620013 A1 19890310 - LEQUERE ERIC [FR], et al
• [A] DE 813339 C 19510910 - SCHERLER LUDWIG
• [A] DE 3337926 A1 19850502 - SCHLOESSER ULRICH

Cited by
EP1106117A1; CN111516978A; ES2631827A1; AU718354B2; CN1123312C; WO9809555A1; US6196400B1; US6328172B2

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

DOCDB simple family (publication)
DE 9402394 U1 19940407; DE 59500577 D1 19971009; EP 0667111 A1 19950816; EP 0667111 B1 19970903

DOCDB simple family (application)
DE 9402394 U 19940214; DE 59500577 T 19950213; EP 95101895 A 19950213