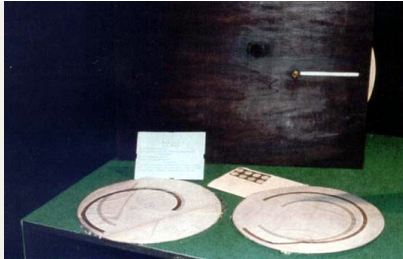


# Dischi rotanti di Michotte



[Torna alla Collezione](#) [Home](#)



Nome: Dischi rotanti di Michotte

Dimensioni: 50 x 68 x 11

Materiale: lega metallica, legno, cartone

Accessori: 3 dischi

Annessi: motorino

Inventore: Albert Michotte van den Berck

Luogo dell'invenzione: Leuven

Data dell'invenzione: Leuven

Ditta costruttrice: Laboratoire de Psychologie Expérimentale de la Sorbonne

Luogo e data di costruzione: Paris (F), anni Cinquanta del Novecento

Provenienza: Istituto di Psicologia dell'Università di Bari

Collocazione: Laboratorio di Storia della Psicologia Applicata "A. Marzi" - Università di Bari

Fonti primarie: A. Michotte, La perception de la causalità, Béatrice-Nauwelaerts, Louvain 1946

Fonti secondarie: G. F. Minguzzi, Condizioni della percezione dell'«effetto freno», Atti del XV Congresso degli Psicologi Italiani, Giunti-Barbera-Universitaria, Firenze 1965, pp. 324-330; M. Sinatra (a cura di), L'uomo giusto al posto giusto, Laterza, Bari 1997, p. 79