

TIPPE-TOP®

Der Tippe-Top ist ein Wendekreisel, der sich beim Drehen durch ein physikalisches Gesetz selbstständig auf den Stiel stellt.

Dieser Aufrichtevorgang kann physikalisch bis heute nur unzureichend erklärt werden.



Das nebenstehende Foto zeigt die beiden Nobel-Preisträger Wolfgang Pauli und Niels Bohr beim Bestaunen des Wendekreisels. (1952 anlässlich der Eröffnung des Instituts für Theoretische Physik in Lund, Schweden).



Die Reaktion auf den Tippe-Top ist immer gleich; Faszination und Neugierde!

Und genau das soll der Tippe-Top hervorrufen, um im Gedächtnis Ihrer Kunden zu bleiben. Der Kreisler dient z. B. als Managerspielzeug, der als stationärer Artikel am Arbeitsplatz für Unterhaltung und ständigen Blickkontakt mit dem Logo sorgt.



- Exklusiver Wendekreisler aus Aluminium, der sich beim Drehen selbstständig auf den Stiel stellt.
- Veredelung erfolgt wahlweise mit einer Lasergravur oder einem farbigen Tampondruck.
- Verpackt im PE-Beutel. Optional in Kissenverpackung oder mit Metallständer in Schiebeschachtel.

20 x 15 mm

Lasergravur oder Tampondruck

Laser engraving or pad printing



Der Tippe-Top kann optional in einer Kissenverpackung mit individualisierbarer vierfarbiger Inlay-Card geliefert werden.

TIPPE-TOP®



Der Tippe-Top mit Metall-Ständer ist in einer stabilen schwarzen Karton-Schiebeschachtel mit neutraler schwarzer Banderole verpackt.

