



Batterie-Drehbühne / Battery Turntable B 040



Batterie-Drehbühne B 040 für den Innenbereich:

Die B 040 ist eine kompakte batteriebetriebene Drehbühne, die mit einer oder für doppelte Laufzeit, mit 2 Mono-Batterien betrieben werden kann. Sie ist für den Innenbereich als Standmodell geeignet und kann durch den umlaufenden Bodenrand mit 4 Bohrungen auf einer Grundplatte befestigt werden. Mit einer zentrischen Belastbarkeit von 4 kg ist sie für einen vielseitigen und zuverlässigen Einsatz geeignet. Die kugellagerten Kunststoffelemente halten der maximalen Belastung mehrere Wochen stand, sodass diese Drehbühne häufig in Kurzzeitdisplays am POS oder bei geringerer Belastung mehrere Monate zur Präsentation in Schaufenstern eingesetzt werden kann.

Eigenschaften:

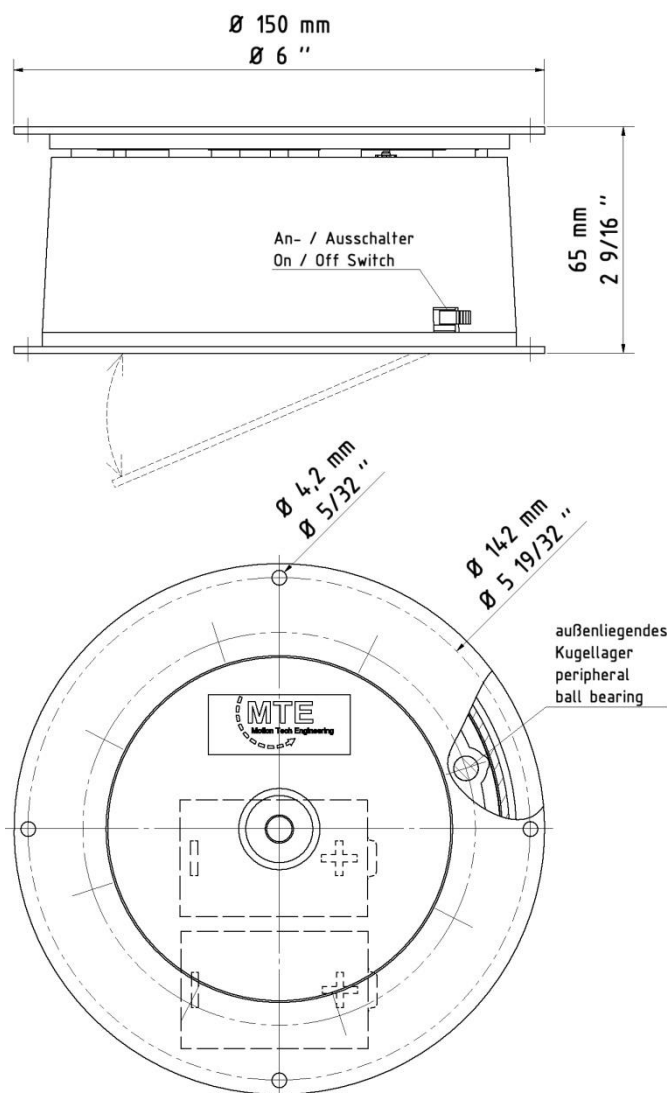
- Gehäuse und Drehteller aus weißem ABS-Kunststoff
- Bodenplatte mit Befestigungslöchern
- Außenliegendes Kugellager für hohe Kippbelastung
- Sehr leise
- Wartungsfrei
- An-/Ausschalter am Gehäuse

Battery Turntable B 040 for indoor use:

The B040 is a compact battery driven turntable, which may be operated by one or two D-cell batteries, depending on whether single or double lifespan is required. The unit is recommended for indoors as a standing model and may be fixed to a ground plate through 4 existing holes in the turntable's bottom rim. The B040 is a reliable turntable for various constructions, allowing up to 4 kg (8.8 lbs) centric load. The plastic elements supported by a ball bearing on the outer rim of the top plate can withstand the maximum load over several weeks, so that this turntable may often be used for either short time applications at POS or over several months of presentations in shop windows.

Features:

- white ABS-plastic housing and turn plate
- bottom plate with mounting holes
- peripheral ball bearing for preventing tilting effect
- very silent
- maintenance-free
- on/off switch on the housing



1,5 V



1,7 UpM



4 kg



Batterie-Drehbühne / Battery Turntable B 040

Technische Daten

B 040

- Max. zentrische Belastung: 4 kg
- Gesamthöhe: 65 mm
- Standarddrehzahl: 1,7 UpM, rechtsdrehend
- Eigengewicht: 0,26 kg

Zusatzausrüstung (auf Anfrage bzw. gegen Aufpreis):

- Nachtabschaltung im Gehäuse eingebaut
- Nachtabschaltung aus dem Gehäuse ausführend
- Bewegungssensor im Gehäuse eingebaut
- Bewegungssensor aus dem Gehäuse ausführend
- 3,4 UpM mit 3 V DC
- Drehrichtung: linksdrehend
- **Weitere Optionen auf Anfrage**

Technical Data

B 040

- max. centric load: 4 kg (8.8 lbs)
- total height: 65 mm (2 9/16 ")
- rotation speed: 1.7 rpm, rotating clockwise
- dead weight: 0.26 kg

Additional Features (on demand / on surcharge):

- night switch integrated in housing
- night switch external on lead out wires
- motion sensor integrated in housing
- motion sensor external on lead out wires
- 3.4 rpm at 3 V DC
- rotation direction: counterclockwise
- **further options on request**