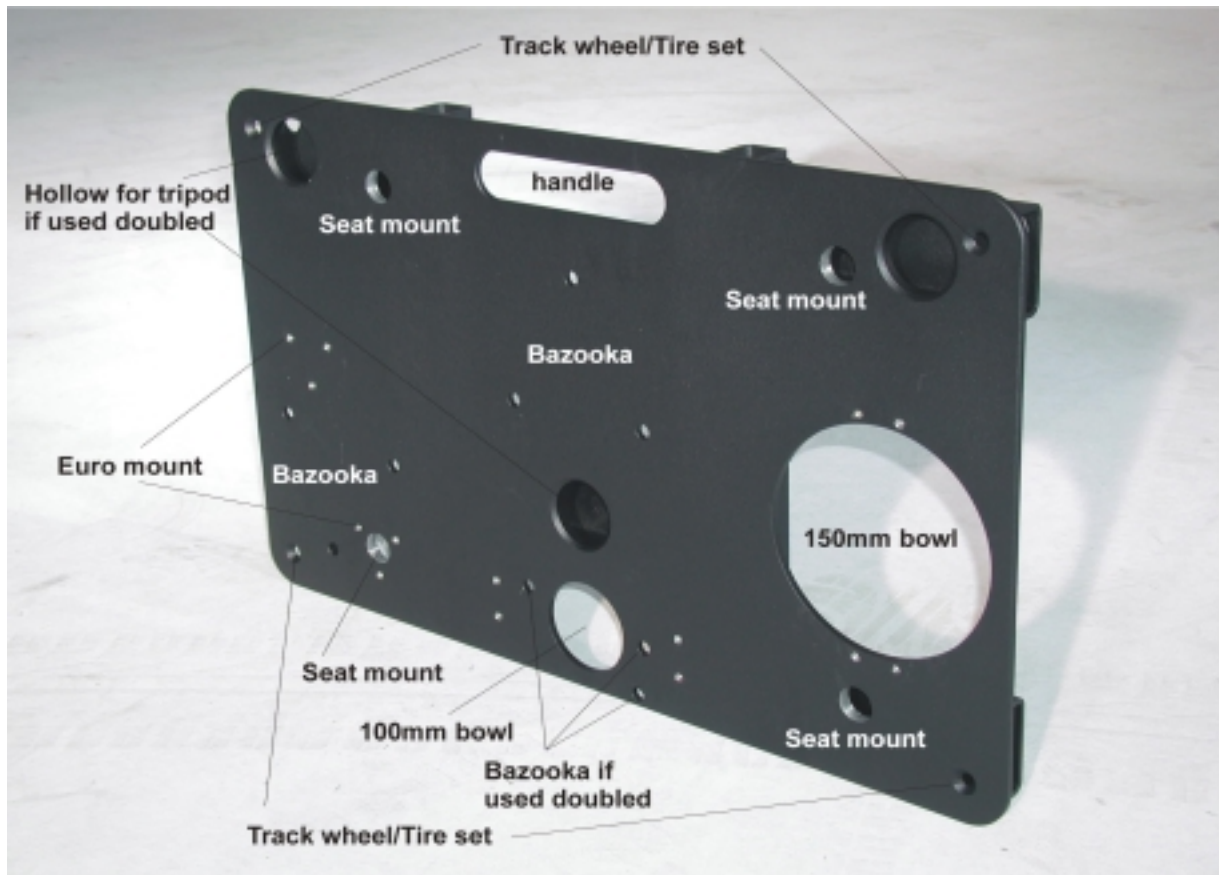


# Betriebsanleitung

## Roller Plate



# Vorwort

Die besten Glückwünsche für Ihre Entscheidung zum Kauf bzw. Anmietung Ihres **Roller Plate**. Ausgesuchte Materialien, viel Know-how und ein cleveres Konzept verleihen Ihrem **Roller Plate** praxisgerechte Einsatzmöglichkeiten, die Sie bei Ihrer verantwortungsvollen Arbeit am Drehort schätzen werden.

Damit Sie an Ihrem **Roller Plate** viel Freude haben und bei größter Sicherheit und Zuverlässigkeit allen Anforderungen beim Dreh gerecht werden können, bitten wir Sie, diese Betriebsanleitung sorgfältig zu lesen.

Mit den besten Wünschen  
Panther Broadcast  
(a Division of Panther GmbH)

## Sicherheitshinweise

1. Nehmen Sie den Dolly erst in Betrieb, wenn Sie die Betriebsanleitung gelesen und verstanden haben. Sicherheitshinweise und Gewichtsangaben sind zu beachten.
2. Der Dolly darf nur von fachkundigen Personen bedient und benutzt werden. Die Firma Panther bietet ständig Ausbildungsseminare an, indem die Teilnehmer nach Abschluß des Seminars zertifiziert werden. Bitte kontaktieren Sie 089/61390001, um die aktuellen Termine zu erfragen.
3. Der Fahrbereich des Dolly samt Zubehör sind in jedem Fall freizuhalten. Der Sicherheitsabstand von  $\geq 0,5$  m zu Teilen der Umgebung sind allseitig einzuhalten.
4. Bitte beachten Sie, daß bei allen Dolly-Aufbauten eine Kippgefahr besteht.
5. Dolly nicht auf schiefen Ebenen oder in Fahrzeugen verwenden.
6. Reparaturen sollten Sie nur vom Hersteller oder von geschultem Personal durchführen lassen. Die Firma Panther bietet Service Seminare an, die nach Absprache gehalten werden. Terminabsprache bitte unter 089/61390030 (Panther-Service).

## Inbetriebnahme:

Wie auf der ersten Seite gekennzeichnet, werden die benötigten Anbauteile (Schienenräder, Bazooka etc.) auf bzw. unter die Plattform geschraubt.

Der mitgelieferte Imbusschlüssel befindet sich auf der Unterseite des Roller Plate.



Der Roller Plate Dolly ist geeignet für Schienenfahrten mit einer Spur von 36cm (längs) oder 62cm (quer).

Kurvenfahrten auf der kleinen Schienenkurve mit 3m Durchmesser sind nicht möglich!

36cm Spur



62cm Spur



Um die Nutzfläche zu vergrößern und die Stabilität gegen kippen zu erhöhen können zwei Roller Plates miteinander verbunden werden.

Die Rändelschraube der Verbindungsbolzen werden dafür geöffnet, die Roller Plates verbunden und mit der Rändelschrauben gesichert.

# Luftradsatz:

Um den Roller Plate Dolly auch auf Straßen einsetzen zu können haben wir ein Luftradsatz entwickelt.

Er kann an ein (einfach) Roller Plate oder an das zusammengesteckte (doppelt) Roller Plate montiert werden.

Der Luftradsatz wird in die dafür vorgesehenen Bohrungen gesteckt und die Schrauben mit dem mitgelieferten Imbusschlüssel fest angezogen.

## Hinweis:

Aufgrund der stoßdämpfenden Lufträder muß hier (insbesondere in einfacher Ausführung) besonders auf die Kippgefahr geachtet werden.

**Der Aufbau des Pixy Krans ist in Verbindung mit den Lufträdern verboten!**

Singel (einfach) Roller Plate



Double (doppelt) Roller Plate



Der Roller Plate Dolly bietet in doppelter Ausführung die Aufnahme für konventionelle Stative. Die drei Beine des Stativs werden in die dafür vorgesehenen Mulden gesteckt.



Die Deichsel des Luftradsatzes kann auch als Schiebestange verwendet werden. Sie wird in eine Bohrung der Sitzaufnahmen (Seat mount) gesteckt.

**Der Roller Plate Dolly darf mit folgenden maximalen Traglasten betrieben werden:**

## Roller Plate einfach:

Mit Schienenrädern: **250 kg**

Mit Luftradsatz: **200 kg**

## Roller Plate doppelt:

Mit Schienenrädern: **250 kg**

Mit Luftradsatz: **200 kg**

# Roller Plate in Verbindung mit dem Pixy Kran

Das Roller Plate dient in doppelter Ausführung als Basis Dolly für den Pixy Kran. **Die Verwendung des Lufradsatzes ist hier verboten.** Die weichen Räder könnten nachgeben und der Kran dadurch umfallen.



Das Stativ des Pixy wird in die dafür vorgesehenen Mulden gestellt. Vergewissern Sie sich vorher, dass die Roller Plate Verbindungsbolzen mit der Rändelschraube gesichert sind. Die zwei Roller Plates dürfen sich nicht auseinanderschieben lassen.

**Weitere Betriebsinformationen entnehmen Sie bitte der Pixy Kran Betriebsanleitung.**

**Der Roller Plate Dolly darf mit folgenden Pixy Kran Versionen betrieben werden:**

Roller Plate einfach:

Roller Plate doppelt:

Pixy <b>Version 1</b> auf Bazooka (138733)	Pixy <b>Version 1</b> auf Bazooka (138733)
Pixy <b>Version 1</b> auf Drehkreuz (100374) mit 50cm Bazooka (107029) und Adapter für Euromount (139313)	Pixy <b>Version 1</b> auf Drehkreuz (100374) mit 50cm Bazooka (107029) und Adapter für Euromount (139313)
	Pixy <b>Version 2</b> auf Stativ (138892)
	Pixy <b>Version 2</b> auf Drehkreuz (100374) mit 50cm Bazooka (107029) und Adapter für Euromount (139313)
	Pixy <b>Version 3</b> auf Stativ (138892)
	Pixy <b>Version 3</b> auf Drehkreuz (100374) mit 50cm Bazooka (107029) und Adapter für Euromount (139313)

Weitere Konfigurationsmöglichkeiten entnehmen Sie bitte dem **Roller Plate Configurator**.

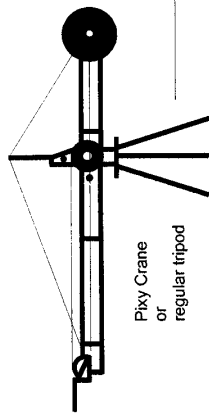
# Roller Plate Configurator

code	Description	Beschreibung
139564	Roller Plate	Roller Plate
138590	Track wheel (4pcs.= 1set)	Schienenrad (4St.= 1Satz)
129319	Track wheel 4x2, soft (4pcs. = 1Set)	Schienenrad 4x2, weich (4 St. = 1Satz)
139845	Tire set for Roller Plate	Luftradsatz für Roller Plate
139846	Studio wheel for Roller Plate (4pcs.= 1set)	Studiorad für Roller Plate (4St.= 1Satz)
138707	Track 1,5 m/5ft. (2pcs.= 1set)	Schiene 1,5 m (2St. = 1 Satz)
138847	Track curve outside	Schienenkurve außen
138731	Track curve inside	Schienenkurve innen
138609	Platform rear	Plattform hinten
139639	Push bar	Schiebestange
122209	Euro adapter for adapter plate	Euroadapter für Anschlußplatte
138733	Bazooka	Bazooka
107375	Bracket	Träger
107406	Long offset bracket	Langer Seitenträger
100383	Bowl 100 mm	Schale 100 mm
107374	Bowl 150 mm	Schale 150 mm
100374	Turnstile attachment	Drehkreuz
100448	Center off	Zentrumversetzer
100447	Euro adapter mount	Euro Adapter Mount
122149	eccentric seat, heat insulated	Wärmeisolierter Exzentrersitz (für Dolly)
139847	Seat tube 10 cm/4''	Sitzstange 10 cm
139848	Seat tube 20 cm/8''	Sitzstange 20 cm
139849	Seat tube 30 cm/12''	Sitzstange 30 cm
100395	Connecting pin	Verbindungsbolzen
105658	Seat Extension vertical 10 cm/4"	Sitzarm senkrecht 10 cm
105659	Seat Extension vertical 20 cm/8"	Sitzarm senkrecht 20 cm
105660	Seat Extension vertical 30 cm/12"	Sitzarm senkrecht 30 cm
105661	Seat Extension combined 10 cm/4"	Sitzarm kombiniert 10 cm
105662	Seat Extension combined 20 cm/8"	Sitzarm kombiniert 20 cm
105663	Seat Extension combined 30 cm/12"	Sitzarm kombiniert 30 cm
	Further accessories upon request	Weiteres Zubehör auf Anfrage

# Configurator:

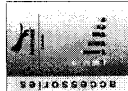
## Roller Plate

Drawing not to scale!



Pixy Crane  
or  
regular tripod

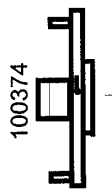
additional  
accessories



100447

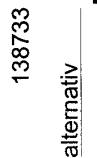
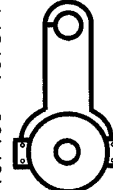


100448



100374

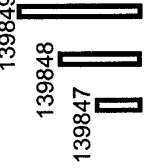
107406 + 107374



138733

alternativ

107375 + 107374



139847

139848

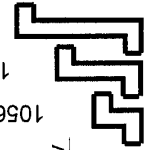
139849

alternativ

105658

105659

105660

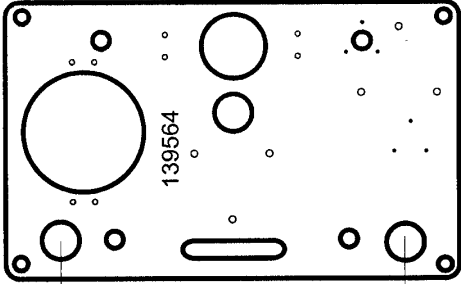


122209

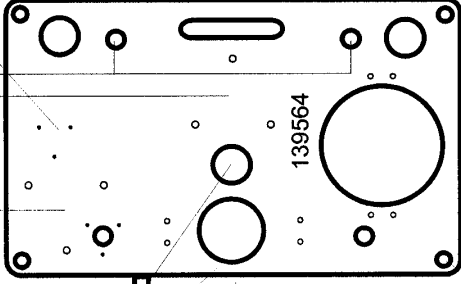
105661  
105662  
105663



(2 Roller Plates)



139564



139564



100383

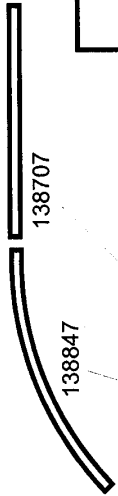


138609



138609

alternativ  
139639



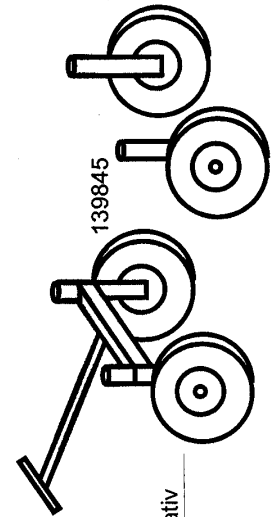
138707

138847

alternativ:  
Precision Vario Track (PVS)  
Precision Steel Track (PST)

138707

138731

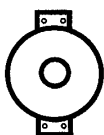


139845

alternativ



139846 (4x)



107374



138590 (4x)



129319 (4x)

alternativ



**PANTHER**  
**BROADCAST**

a division of  
Panther GmbH, Reifensalallee 3  
82041 Oberhaching, Germany  
Tel: +49-89-613900-01  
Fax: +49-89-6131000  
www.panther.tv