

## Wasserdichter Transportkoffer Peli iM2306



### Ein wasserdichter Koffer, der für anspruchsvolle technische Ausrüstung entwickelt wurde

Der **wasserdichte Transportkoffer Peli iM2306** wurde für den optimalen Schutz von empfindlichen Geräten entwickelt, die eine strenge Organisation erfordern. Sein robustes Design minimiert Stöße und schützt den Inhalt effektiv vor äußeren Einflüssen wie Feuchtigkeit oder Staub.

Er ist perfekt auf die Bedürfnisse von Fachleuten zugeschnitten, die spezielle technische Geräte transportieren oder eine strukturierte Anordnung benötigen.

### Eine interne Organisation, die den professionellen Bedürfnissen angepasst ist

Der iM2306 zeichnet sich durch seine Fähigkeit aus, die Aufbewahrung und Trennung von Ausrüstungsgegenständen zu erleichtern. Er hält jedes Element an seinem Platz und verringert so das Risiko einer Beschädigung während des Transports.

Dieser **professionelle Transportkoffer** eignet sich besonders für Konfigurationen, die eine genaue Organisation der Ausrüstung erfordern.

### Robustes Design aus der Storm-Reihe

Der iM2306 wurde nach den Standards der Storm-Reihe von **Peli** entworfen und verfügt über robuste Materialien, die auch intensiven Einsatzbedingungen standhalten. Sie garantiert eine hohe Haltbarkeit, selbst in schwierigen Umgebungen.

Das sichere Verschlusssystem und die verstärkte Wasserdichtigkeit sorgen dafür, dass die transportierte Ausrüstung stets geschützt ist.

### Anwendungen und Verwendungszwecke

- Transport von spezifischer technischer Ausrüstung
- Organisation von empfindlichen Geräten
- Schutz von elektronischen Geräten oder Instrumenten
- Verwendung in industrieller Umgebung oder im Gelände

## **Inwiefern eignet sich der Peli iM2306-Koffer für eine präzise Organisation von Ausrüstung?**

Der iM2306 ermöglicht eine effiziente Strukturierung der Ausrüstungsaufbewahrung, wodurch interne Bewegungen eingeschränkt und der Gesamtschutz des Inhalts verbessert werden.

## **Für welche Arten von Ausrüstung ist dieser Koffer empfehlenswert?**

Er ist ideal für Ausrüstungsgegenstände, die eine bestimmte Anordnung erfordern: technische Instrumente, elektronische Geräte oder empfindliches Berufszubehör.