

Valise de transport étanche Peli iM2700



La valise de transport étanche [Peli iM2700](#) est une valise rigide professionnelle conçue pour protéger efficacement les équipements sensibles contre les chocs, l'eau et la poussière. Compacte et robuste, elle convient parfaitement au transport de matériel électronique, d'instruments de mesure, d'outils techniques ou de matériel photographique. Cette valise de protection étanche offre un excellent compromis entre capacité de rangement, encombrement maîtrisé et fiabilité sur le terrain.

Une valise compacte pensée pour les équipements sensibles

La Peli iM2700 a été développée pour sécuriser du matériel fragile ou coûteux lors du transport, du stockage ou des interventions en environnement contraignant. Sa coque rigide protège efficacement le contenu contre les impacts, l'humidité et la poussière.

Cette valise de transport professionnelle s'adresse aux techniciens, industriels, photographes, prestataires audiovisuels et équipes de maintenance qui recherchent une solution fiable pour préserver leurs équipements.

Un format polyvalent pour le transport de matériel technique

Grâce à son volume intérieur optimisé, la iM2700 permet de ranger des appareils électroniques, des instruments de contrôle, des outils spécialisés, des drones compacts ou encore du matériel photo et vidéo. Son format intermédiaire facilite l'organisation du contenu tout en restant simple à manipuler au quotidien.

Elle constitue une solution idéale pour les professionnels qui souhaitent disposer d'une valise étanche compacte, suffisamment spacieuse pour accueillir du matériel sensible sans devenir encombrante lors des déplacements.

La robustesse reconnue de la gamme Storm

Fabriquée selon les standards de la gamme Storm, cette valise bénéficie d'une conception durable pensée pour résister aux conditions d'utilisation intensives. Sa structure en résine HPX® associe légèreté et haute résistance aux chocs afin de protéger efficacement les équipements sensibles lors du transport et du stockage.

Les loquets Press & Pull™ assurent une fermeture sécurisée tout en restant simples à manipuler. La vanne Vortex® équilibre automatiquement la pression interne pour faciliter l'ouverture après des variations d'altitude ou de température.

Les **poignées ergonomiques bi-matière**, les **morillons cadenassables** et les **charnières renforcées** complètent une conception robuste et fiable, particulièrement adaptée aux secteurs industriels, techniques, audiovisuels et de maintenance.

Applications et usages

- Transport de matériel électronique sensible
- Protection d'instruments de mesure et de contrôle
- Stockage sécurisé d'outillage technique
- Transport de matériel photo et vidéo
- Interventions de maintenance industrielle

Questions terrain

Pourquoi choisir la valise iM2700 ?

Ce modèle offre un excellent équilibre entre compacité, robustesse et capacité de rangement. Il convient parfaitement aux professionnels qui souhaitent protéger leur matériel sensible dans une valise étanche fiable et durable.

Quel type de matériel peut être transporté dans cette valise ?

Cette valise peut accueillir des appareils électroniques, des instruments de mesure, du matériel photographique, des outils spécialisés ou d'autres équipements techniques nécessitant une protection renforcée.

Cette valise est-elle adaptée aux déplacements fréquents ?

Oui, son format polyvalent et sa conception robuste en font une solution idéale pour les interventions sur le terrain, les missions techniques et les transports réguliers.