

## Valise de transport étanche Peli iM2620



La valise de transport étanche [Peli iM2620](#) est une valise rigide professionnelle à roulettes conçue pour protéger efficacement les équipements sensibles contre les chocs, l'eau et la poussière. Grâce à son format allongé et à sa poignée télescopique, elle convient parfaitement au transport de matériel technique, électronique, audiovisuel ou industriel. Cette valise de protection étanche combine grande capacité de rangement, mobilité et robustesse pour les professionnels en déplacement.

### Une valise étanche conçue pour sécuriser les équipements sensibles

La Peli iM2620 a été développée pour protéger du matériel fragile ou coûteux lors du transport, du stockage ou des interventions sur le terrain. Sa coque rigide absorbe les impacts et préserve efficacement le contenu contre l'humidité, la poussière et les conditions extérieures exigeantes.

Cette valise de transport professionnelle s'adresse aux techniciens, industriels, prestataires audiovisuels et utilisateurs qui recherchent une solution fiable pour transporter leurs équipements en toute sécurité.

### Un format allongé offrant capacité et mobilité

Avec son volume intérieur généreux, la iM2620 permet de ranger des instruments de mesure, des appareils électroniques, du matériel informatique, des outils spécialisés ou des équipements photo et vidéo. Son format allongé facilite l'organisation d'objets plus encombrants tout en conservant une excellente maniabilité.

Ses roulettes robustes et sa poignée télescopique rétractable assurent des déplacements plus confortables, même lorsque la valise est fortement chargée. Elle constitue ainsi une solution idéale pour les professionnels qui transportent régulièrement du matériel sensible.

### 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
- Déplacements avec outils techniques ou industriels
- Transport de matériel photo et vidéo
- Stockage sécurisé d'équipements professionnels

## Questions Terrain

### Pourquoi choisir la valise iM2620 ?

La iM2620 offre un excellent compromis entre capacité de rangement, robustesse et mobilité. Son format allongé et ses roulettes en font une solution idéale pour transporter du matériel sensible lors de déplacements fréquents.

### Quel type de matériel peut être transporté dans cette valise ?

Cette valise peut accueillir des appareils électroniques, des instruments techniques, du matériel informatique, des outils spécialisés ou des équipements audiovisuels nécessitant une protection renforcée.

### Cette valise est-elle adaptée aux déplacements professionnels ?

Oui, ses roulettes robustes, sa poignée télescopique et sa conception étanche en font une solution particulièrement adaptée aux interventions terrain et aux transports réguliers.