

Valise de transport étanche Peli 1620



La **valise de transport étanche Peli 1620** est conçue pour assurer la **protection d'équipements sensibles, volumineux ou lourds** dans des conditions d'utilisation intensives. Sa structure robuste garantit une excellente résistance aux **chocs, à l'eau et à la poussière**, même en environnement contraignant.

Grâce à sa très grande capacité, elle répond parfaitement aux besoins des professionnels de l'industrie, de la maintenance, de l'intervention terrain ou du transport de matériel technique nécessitant une protection maximale.

Un système de transport intégré avec roues pour une utilisation facilitée

La **Peli 1620** est équipée d'origine de **roues robustes** et d'une **poignée télescopique ergonomique**, permettant de déplacer facilement des charges importantes sans ajout d'accessoires. Ce système intégré offre une solution immédiatement opérationnelle pour le transport sur le terrain.

Sa conception permet de combiner **mobilité, robustesse et simplicité d'utilisation**, même lors de déplacements avec du matériel lourd ou encombrant.

Une protection antichoc et étanche pour sécuriser votre matériel

Fabriquée à partir de matériaux haute résistance, cette **valise antichoc professionnelle** protège efficacement son contenu contre les impacts, les vibrations et les agressions extérieures. Son système d'étanchéité empêche toute infiltration d'eau ou de poussière.

Elle est parfaitement adaptée au transport de **matériel électronique, instruments de mesure, équipements industriels ou composants sensibles**.

Une solution polyvalente pour les professionnels

La **valise Peli 1620** convient à de nombreux usages :

- Transport d'équipements industriels volumineux
- Protection de matériel électronique sensible
- Interventions terrain et maintenance
- Applications audiovisuelles et logistiques

Quelle différence entre la valise Peli 1620 et la version 1620M ?

La **valise Peli 1620** est conçue pour le **transport sécurisé d'équipements volumineux**, en offrant un excellent compromis entre **capacité, protection et facilité de déplacement** grâce à ses **roues intégrées**.

La version **Peli 1620M** est davantage orientée vers des **besoins de mobilité intensive**, notamment pour les déplacements fréquents et le transport de charges lourdes sur de longues distances.

La valise Peli 1620 est-elle adaptée aux charges lourdes ?

Oui, sa conception robuste, sa grande capacité et ses **roues intégrées** permettent de transporter des équipements lourds tout en conservant une bonne maniabilité sur le terrain.