

# Châssis radio multi-plateforme MK5 - Châssis radio multiplateforme MK5 vert Ranger

[Home](#)

Châssis Radio Multi-Plateforme Mk5 Le Châssis Radio Multi-Plateforme (MPRC) Mk5 est une approche modulaire et évolutive pour la rétention radio qui peut accueillir une large gamme de modèles de radios. Le châssis est un système en trois parties qui permet aux dimensions internes du MPRC de s'étendre et de se contracter selon les besoins. Avec cette large gamme d'adaptabilité, presque n'importe quel modèle de radio peut être correctement sécurisé et ventilé tout en maintenant l'ensemble des fonctions de l'appareil. Le support du châssis est un panneau semi-rigide qui peut être monté sur des gilets pare-balles, des harnais de poitrine et des sacs à l'aide de ses deux colonnes MOLLE, ou sur la taille via le passage de ceinture intégré. Le panneau est suffisamment rigide pour fournir une surface de montage stable pour toute radio et la maintenir immobile, quelle que soit sa taille. La base du MPRC Mk5 est un support de batterie à tri-pattes qui est ajustable en hauteur sur l'avant du support du châssis. L'interface MOLLE offre aux utilisateurs une large gamme d'ajustabilité sans sacrifier la durabilité ou l'intégrité structurelle du châssis. Les volets à trois plis permettent à l'utilisateur de changer de batterie sans retirer la radio ni débrancher de fils, et peuvent être sécurisés à nouveau avec une couche supplémentaire de redondance via la boucle fastex qui traverse l'avant. La sangle supérieure peut être passée à travers le support du châssis dans l'un des deux emplacements pour s'adapter encore mieux à la grande variété de tailles de radios, et aidera l'utilisateur à configurer le MPRC Mk5 de manière à ne pas gêner les boutons ou les interrupteurs de l'appareil. Radios recommandées pour utilisation avec le MPRC Mk5 Persistent Systems MPU5 L3/Harris AN/PRC-163 L3/Harris AN/PRC-152 Thales AN/PRC-148 Motorola XTS 5000 Motorola APX 8000 Motorola APX 7000 & plus...

Dimensions de compatibilité des plus petites radios recommandées\* 5,5" de haut - 2,75" de large - 1,25" de profondeur Dimensions de compatibilité des plus grandes radios recommandées\* 12+ " de haut - 4" de large - 4" de profondeur \*Ces dimensions peuvent être encore élargies ou rétractées grâce à des ajustements micros sur le Velcro du support de batterie et de la sangle supérieure. Remarque : Ce produit peut être présenté avec des accessoires optionnels. Fabriqué aux États-Unis



## Caractéristiques

- Nom: [Châssis radio multiplateforme MK5 vert Ranger](#)
- Fabricant: [SPIRITUS SYSTEMS](#)
- Référence: 430104632
- N° fabr.: AC-RC-MP-RG-05
- Couleur: Ranger Vert
- Poids du colis: 0.136kg
- Hauteur d'expédition: 32mm
- Largeur d'expédition: 127mm
- Longueur d'expédition: 279mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Consommateur pour le Châssis Radio MultiPlateforme Mk5](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité du Consommateur pour le Châssis Radio MultiPlateforme Mk5

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Châssis Radio MultiPlateforme Mk5 de SPIRITUS SYSTEMS. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le châssis.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous que le châssis est utilisé uniquement avec les radios recommandées pour éviter tout dommage ou risque d'accident.
- Inspectez le châssis avant chaque utilisation pour détecter tout dommage ou usure.
- Ne modifiez pas le châssis de manière non autorisée, car cela pourrait compromettre sa sécurité.
- Gardez le châssis hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- En cas d'accident ou de problème de sécurité, signalezle aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Montage** : Assurezvous que le châssis est monté solidement sur votre gilet pareballes, harnais de poitrine ou sac. Vérifiez que les colonnes MOLLE sont bien fixées.
- Batterie** : Utilisez uniquement des batteries recommandées et suivez les instructions pour le changement de batterie. Ne retirez pas la radio lors du changement de batterie.
- Ventilation** : Assurezvous que la radio est correctement ventilée pour éviter toute surchauffe.
- Ajustements** : Utilisez les ajustements disponibles sur le Velcro du support de batterie et de la sangle supérieure pour un ajustement optimal.
- Environnement** : Évitez d'utiliser le châssis dans des environnements extrêmes qui pourraient endommager le produit.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Montage du Châssis :

- Fixez le châssis sur votre gilet pareballes, harnais de poitrine ou sac en utilisant les colonnes MOLLE.
- Utilisez le passage de ceinture intégré pour un montage à la taille, si nécessaire.

### 2. Installation de la Radio :

- Placez la radio dans le châssis en veillant à ce qu'elle soit bien sécurisée.
- Ajustez la sangle supérieure pour maintenir la radio en place sans bloquer les boutons ou interrupteurs.

### 3. Changement de Batterie :

- Ouvrez les volets à trois plis pour accéder à la batterie sans retirer la radio.
- Remplacez la batterie et refermez les volets, en utilisant la boucle fastex pour plus de sécurité.

### 4. Vérification Finale :

- Avant d'utiliser le châssis, vérifiez que tout est bien fixé et sécurisé.
- Faites un essai pour vous assurer que la radio fonctionne correctement dans le châssis.

## **Instructions d'Élimination**

- Ne jetez pas le châssis dans des ordures ménagères. Consultez les réglementations locales pour l'élimination des équipements électroniques.
- Recyclez le châssis et ses composants lorsque cela est possible pour réduire l'impact environnemental.

## **Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre châssis radio, veuillez contacter le point de contact de sécurité de l'UE. Assurez-vous de garder le manuel à portée de main pour référence future.

Nous espérons que ce guide vous aidera à utiliser votre Châssis Radio MultiPlateforme Mk5 en toute sécurité. Votre sécurité est notre priorité.

# **À propos de nous**

## **Brownells France**

**Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier**

[www.brownells.fr](http://www.brownells.fr)