

# DAKA CAN 2.0 - MAGPUL DAKA CAN 2.0 FDE

[Secours & Survie](#) > [Sac à Dos & Sac](#) > [Sacoches](#)

Le successeur du populaire DAKA Can de Magpul, qui a été initialement conçu pour abriter et protéger les lunettes Magpul, le DAKA Can 2.0 est une solution de stockage robuste, résistante aux intempéries et à la poussière, en polymère moulé par injection. Le DAKA Can 2.0 conserve l'esthétique élégante et la solidité de l'original, avec un revêtement intérieur mis à jour, une résistance accrue, une taille agrandie et une ouverture optimisée. Un nouveau rembourrage en mousse haute densité à surface douce tapisse complètement l'intérieur, garantissant que les lentilles, l'électronique et d'autres objets précieux restent en sécurité et à l'abri des éléments. Le couvercle à chargement par le haut, équipé d'une charnière en acier robuste, se ferme avec un clic pour assurer un joint étanche et protéger votre équipement précieux de la saleté, de la poussière et de l'humidité. Le DAKA Can 2.0 constitue une excellente solution de stockage résistante à l'écrasement pour une large gamme de besoins personnels, tels qu'un kit de morsure de serpent, une boîte à cigares, une boîte à outils de voyage, un stockage de munitions, un kit d'hygiène personnelle, et plus encore. Les applications du DAKA Can 2.0 ne sont limitées que par votre imagination et ce qui peut y entrer. Rembourrage en mousse haute densité ? pour plus de protection Résistance accrue, taille agrandie et ouverture optimisée Polymère moulé par injection haute résistance avec conception de nervure renforcée externe durable Fermeture à couvercle à friction positive avec goupille de charnière en acier durable



## Caractéristiques

- Nom: [MAGPUL DAKA CAN 2.0 FDE](#)
- Fabricant: [MAGPUL](#)
- Référence: 430100044
- N° fabr.: MAG1223-FDE
- Couleur: Flat Dark Earth
- Poids du colis: 0.181kg
- Hauteur d'expédition: 76mm
- Largeur d'expédition: 203mm
- Longueur d'expédition: 76mm
- UPC: 840815138037

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le DAKA CAN 2.0 MAGPUL](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le DAKA CAN 2.0 MAGPUL

## Introduction

Merci d'avoir choisi le DAKA CAN 2.0 de Magpul. Ce produit est conçu pour fournir une solution de stockage robuste et résistante aux intempéries pour vos objets précieux. Il est important de lire attentivement ce guide de sécurité afin de garantir une utilisation sûre et efficace de votre DAKA CAN 2.0.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le DAKA CAN 2.0 est utilisé uniquement pour le stockage d'objets non alimentaires.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter tout signe de dommage ou d'usure.
- Ne surchargez pas le DAKA CAN 2.0 audelà de sa capacité recommandée.
- Gardez le produit hors de portée des enfants sans supervision.
- En cas de problème, n'hésitez pas à contacter le support approprié pour obtenir des conseils.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Rembourrage en mousse** : Assurezvous que le rembourrage en mousse est en bon état pour protéger vos objets.
- **Fermeture** : Vérifiez que le couvercle est bien fermé avant de transporter le DAKA CAN 2.0 pour éviter toute ouverture accidentelle.
- **Environnement d'utilisation** : Évitez d'exposer le DAKA CAN 2.0 à des températures extrêmes ou à des produits chimiques corrosifs.
- **Manipulation** : Manipulez le produit avec soin pour éviter des chocs ou des chutes qui pourraient l'endommager.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. **Déballage** : Retirez soigneusement le DAKA CAN 2.0 de son emballage. Inspectez le produit pour tout dommage.
2. **Changement** : Placez vos objets à l'intérieur du DAKA CAN 2.0, en veillant à ne pas dépasser la capacité recommandée.
3. **Fermeture** : Abaissez le couvercle et assurezvous qu'il se verrouille correctement avec un clic audible.
4. **Transport** : Lorsque vous transportez le DAKA CAN 2.0, maintenezle en position verticale pour éviter tout dommage aux objets à l'intérieur.
5. **Stockage** : Rangez le DAKA CAN 2.0 dans un endroit sec et frais lorsque vous ne l'utilisez pas.

## Instructions de Mise au Rebut

- Le DAKA CAN 2.0 est fabriqué à partir de polymère moulé par injection. Lorsque vous devez vous en débarrasser, assurezvous de le faire conformément aux réglementations locales sur le recyclage des plastiques.
- Ne jetez pas le produit dans des décharges non autorisées. Recherchez des points de collecte pour les matériaux plastiques dans votre région.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre DAKA CAN 2.0, veuillez consulter les ressources disponibles sur le site Web du fabricant ou contacter un point de vente autorisé.

En suivant ce guide de sécurité, vous vous assurez non seulement de la longévité de votre DAKA CAN 2.0, mais aussi de la sécurité de vos objets précieux. Merci de votre attention et de votre confiance dans notre produit.

# 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)