

M-LOK CABLE MANAGEMENT PANEL - FORWARD CONTROLS DESIGN

M-LOK CABLE MANAGEMENT PANEL FDE

[Pièces carabine](#) > [Pièces pour Poignée Avant & Garde Main](#) > [Garde Main & Accessoires](#) > [Accessoires Rail](#)

Le PCM (Panneau de Gestion de Câbles) est un panneau/couverture de gestion de câbles compatible MLOK qui protège et dirige le câble en dessous. TNVC et FCD ont déterminé que le routage interne/protégé des câbles est le moyen le plus sûr de le maintenir immobile, car il ne repose pas sur la friction et ne peut pas être tiré sans retirer le panneau lui-même. Le PCM permet au câble de passer directement à travers, ou de contourner un angle de 90 degrés, ou même un virage de 180 degrés. Le routage de câble du PCM peut accueillir des câbles jusqu'à 0,140" de diamètre. À titre de référence, les câbles Surefire mesurent en moyenne 0,115", tandis que les câbles Unity Tactical les plus épais mesurent en moyenne 0,140". Usiné dans de l'aluminium 6061 solide et anodisé en Type III, le PCM présente la texture AA (tous angles) que nous utilisons sur les arrêts de culasse, les boutons de libération de chargeur et les assistances avant de FCD depuis 2016. Le PCM est expédié avec le matériel de montage MLOK et peut être décalé les uns à côté des autres. Un panneau par paquet. Disponible en noir anodisé Type III, FDE ou ODG. Longueur : PCM, 1,57", remplit un emplacement MLOK. Largeur : 0,6" Hauteur : 0,22" (installé) Poids : PCM, 0,32 oz, avec écrou et boulon MLOK. PCM-L, 3,14", remplit deux emplacements MLOK. Largeur : 0,6" Hauteur : 0,22" (installé) Fièrement conçu et fabriqué aux États-Unis. Le PCM est une collaboration entre FCD et TNVC (Tactical Night Vision Company), le PCM de TNVC peut être trouvé ici : <https://tnvc.com/shop/tnvc-fcd-pcm-mlok/>

REMARQUE : Le PCM est expédié avec un panneau par paquet.



Caractéristiques

- Nom: [FORWARD CONTROLS DESIGN M-LOK CABLE MANAGEMENT PANEL FDE](#)
- Fabricant: [FORWARD CONTROLS DESIGN](#)
- Référence: 430103569
- N° fabr.: PCM, FDE
- Couleur: Flat Dark Earth
- Longueur: 1.57
- Matériau: Aluminum
- Style: -
- Type: M-LOK
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.336kg
- Hauteur d'expédition: 20mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 140mm
- UPC: 687408648562

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Panneau de Gestion de Câbles MLOK](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Panneau de Gestion de Câbles MLOK

Introduction

Merci d'avoir choisi le Panneau de Gestion de Câbles MLOK de FORWARD CONTROLS DESIGN. Ce guide vous fournira des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement ce document avant l'utilisation.

Lignes Directrices de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état du panneau et des câbles pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit de manière non autorisée, car cela pourrait compromettre sa sécurité.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- En cas de doute sur l'utilisation ou la sécurité du produit, contactez un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Installation:** Assurezvous que le panneau est correctement monté et sécurisé avant de l'utiliser.
- Routage des câbles:** Ne forcez pas les câbles à travers le panneau. Utilisez les angles de 90 et 180 degrés comme indiqué pour éviter d'endommager les câbles.
- Surveillance:** Gardez un œil sur les câbles pour vous assurer qu'ils ne sont pas pincés ou endommagés lors de l'utilisation.
- Poids:** Vérifiez que le poids total des câbles ne dépasse pas la capacité du panneau.
- Matériaux:** Évitez d'utiliser des câbles ou des accessoires qui ne sont pas compatibles avec le panneau MLOK.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Installation

- Préparation:** Rassemblez tout le matériel nécessaire, y compris le panneau et le matériel de montage MLOK fourni.
- Montage:**
 - Positionnez le panneau sur l'emplacement MLOK souhaité.
 - Utilisez les vis et écrous fournis pour fixer le panneau en place.
 - Assurezvous que le panneau est bien fixé et qu'il ne bouge pas.
- Routage des câbles:**
 - Faites passer les câbles à travers le panneau selon les besoins.
 - Utilisez les angles de 90 et 180 degrés pour diriger les câbles sans forcer.
 - Assurezvous que les câbles sont bien en place et ne risquent pas d'être tirés ou pincés.

Utilisation

- Une fois installé, utilisez le panneau pour gérer vos câbles de manière ordonnée.
- Vérifiez régulièrement le panneau pour vous assurer qu'il est en bon état et que les câbles sont correctement positionnés.
- En cas de besoin, retirez le panneau pour ajuster les câbles ou effectuer des réparations.

Instructions de Dépôt

- Lorsque vous n'utilisez plus le produit, assurezvous de le démonter correctement.
- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers. Suivez les réglementations locales concernant le recyclage des matériaux en aluminium.
- Si le produit est endommagé ou usé, contactez un professionnel pour une évaluation appropriée.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le Panneau de Gestion de Câbles MLOK, veuillez consulter les ressources en ligne ou contacter le service client de FORWARD CONTROLS DESIGN.

Merci de votre attention et de votre vigilance pour garantir une utilisation sécurisée de votre Panneau de Gestion de Câbles MLOK.

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