

# Panneau de gestion des câbles M-LOK allongé noir

[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: [Panneau de gestion des câbles M-LOK allongé noir](#)
- Fabricant: [FORWARD CONTROLS DESIGN](#)
- Référence: 430103571
- N° fabr.: PCM-L, BLACK
- Couleur: Noir
- Longueur: 3.14
- Matériau: Aluminum
- Style: Prolongé
- Type: M-LOK
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.503kg
- Hauteur d'expédition: 20mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 140mm
- UPC: 688201997376

## 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 produit est conçu pour gérer et protéger vos câbles de manière efficace. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état du panneau pour détecter tout dommage ou usure.
- 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 d'accident ou de défaillance, signalezle aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Installation:** Assurezvous que le panneau est correctement monté avant d'y attacher des câbles.
- Câbles:** N'utilisez que des câbles dont le diamètre ne dépasse pas 0,140".
- Environnement:** Évitez d'utiliser le produit dans des environnements humides ou extrêmes.
- Surveillance:** Surveillez l'utilisation du produit, surtout si des enfants sont présents.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation:

- Vérifiez que vous avez tous les outils nécessaires pour l'installation.
- Assurezvous que le panneau est compatible avec votre système MLOK.

### 2. Installation:

- Localisez l'emplacement approprié pour le panneau sur votre rail MLOK.
- Utilisez le matériel de montage inclus pour fixer le panneau.
- Assurezvous que le panneau est bien fixé et ne bouge pas.

### 3. Utilisation:

- Insérez les câbles dans le panneau selon vos besoins.
- Vous pouvez faire passer les câbles directement ou les faire contourner un angle de 90 degrés ou 180 degrés.
- Assurezvous que les câbles sont bien guidés et ne sont pas sous tension excessive.

## Instructions de Disposition

- À la fin de la vie utile du produit, assurezvous de le disposer de manière responsable.
- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers. Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des déchets électroniques.
- Si possible, recyclez le produit ou ses composants en aluminium.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter les autorités compétentes ou le site Web du fabricant pour obtenir des informations supplémentaires.

Merci de respecter ces directives de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace 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](http://www.brownells.fr)