

# SMK DLZ-CREATOR

**MACKIE**

Mixeur numérique pour podcast 12 canaux



## Présentation

**MIEUX. PLUS VITE. CREATOR.**

**Voici le mixeur de podcast qui s'adapte à vous.**

Le mixeur numérique adaptatif DLZ Creator pour le podcasting et le streaming vous donne les résultats souhaités – plus rapidement que jamais.

S'inspirant des smartphones et APN reflex qui permettent à tout un chacun d'obtenir des résultats exceptionnels, il adapte les commandes d'écran à votre style créatif ou à votre niveau d'expérience, sans transiger sur la puissance de traitement ou la qualité du son.

**TROIS MODES POLYVALENTS**

**Un enregistreur numérique pour tous les niveaux d'expérience.**

**EASY** : Une interface utilisateur dépouillée qui offre le moyen le plus rapide d'enregistrer votre premier podcast. Pour d'excellents résultats sans avoir à plonger dans des menus. "

**ENHANCED** : Plus de contrôle sur votre son et votre mixage. Pour une certaine personnalisation sans être noyé sous les options.

**PRO** : Contrôle total et personnalisation intégrale. Pour ceux qui savent ce qu'ils veulent, et comment l'obtenir.

## INTELLIGENCE INTÉGRÉE

### Bien plus qu'un mixeur numérique.

La DLZ Creator est conçu pour vous aider à devenir un meilleur producteur de contenu.

- Mix Agent™, votre assistant audio personnel, vous guide pour la configuration et la balance du son, de sorte qu'il vous suffira de quelques pressions de bouton pour enregistrer.
- AutoMix gère les niveaux de quatre micros afin que chacun soit entendu, même si tout le monde parle en même temps, ce qui est très utile lorsque vous êtes occupé à animer une émission avec plusieurs invités.
- L'utilisation de Mix Minus avec votre smartphone connecté à Bluetooth® vous permet d'intégrer un appelant sans écho audible lorsqu'il parle.

## TENANTS ET ABOUTISSANTS DE LA PRODUCTION

### Un mixeur de studio professionnel sur votre bureau.

La DLZ Creator s'appuie sur les décennies d'expertise de Mackie, donnant au moindre détail l'importance qu'il mérite dans vos productions. Des préamplificateurs Onyx80 qui permettent aux micros à faible niveau de sortie de produire un son à la fois puissant et limpide jusqu'aux mixages personnalisés pour les casques de chacun de vos invités, la DLZ Creator vous procure les avantages d'une table de mixage de studio professionnelle sans la lourdeur de son apprentissage.

## PRÊT POUR LA SUITE

### Une interface de podcasting portable et polyvalente.

En tant que créateur de contenu, vous savez que la flexibilité est essentielle. Quelle que soit la façon dont vous aimez créer, à chaque étape, le mixeur de podcast DLZ vous aide. Enregistrez ou streamez sur un ordinateur par USB-C, ou évitez l'ordinateur et enregistrez l'audio multipiste complet sur une carte SD pour une configuration véritablement autonome.

## MACKIE CONNAÎT LES CRÉATEURS

### Du studio d'enregistrement au studio de streaming.

Depuis des décennies, Mackie fournit aux musiciens, aux DJ et aux producteurs multimédia les outils qu'il leur faut pour créer. Des studios en chambre jusqu'aux plus grands festivals du monde, les systèmes de mixage Mackie sont littéralement partout. La DLZ Creator met tout notre savoir-faire dans une nouvelle conception destinée à la nouvelle génération de créateurs.

## Spécifications

- Alimentation fantôme : Oui
- Bluetooth : Oui
- Catégorie : mixeur de studio
- Dimensions (mm) : 104 x 330 x 381

- Effets intégrés : Oui
- Entrées ligne : minijack stéréo, 2 mono/stéréo 2 jack
- Entrées micro : 4 combo XLR/jack
- Nombre canaux : 12
- Nombre de faders : 9
- Nombre de pads : 6
- Poids (kg) : 2,80 kg
- Specs complémentaires :
  - Fréquence d'échantillonnage : 48 kHz
  - Résolution binaire A/N/A : 24 bit
  - Latence du système : ~3 ms
  - Entrées : 4 prises mixtes XLR/jack symétriques/asymétriques, prise jack 6,35 mm stéréo asymétrique, prise mini-jack 3,5 mm stéréo
  - Sorties : Sorties principales sur jacks 6,35 mm symétriques/asymétriques, 4 prises stéréo pour casque
  - Bluetooth : 5.0
  - USB : Format : USB 2.0 HS (480 Mbit/s)
  - SD : Multipiste (12 canaux + mixage principal) / 24 bit / 48 kHz
  - Carte SD à vitesse de classe 10 ou UHS recommandée.
  - CLÉ USB : Multipiste (12 canaux + mixage principal, 24 bit / 48 kHz)
  - Alimentation requise : 18 V = 1,5 A

#### Dimensions

- Hauteur : 104 mm
- Largeur : 330 mm
- Profondeur : 381 mm
- Poids : 2,8 kg