



RAP FIRENS

Contrôleurs - Logiciels tiers - Pour Fruity Loops - FIRE sans logiciel Fruity Loops

Code EAN : 0694318024973



Présentation

Unique en son genre

Le Fire d'AKAI Pro est le premier en son genre : un contrôleur entièrement dédié au logiciel de production musicale FL Studio. Conçu en étroite collaboration avec Image-Line, le Fire est un outil performant destiné à enrichir le flux de travail et l'expérience créative des producteurs travaillant sur FL Studio.

Connectez, explorez, performez

Grâce à sa connectivité Plug & play, créez vos motifs et vos sons en quelques secondes en utilisant la matrice 4x16 du Fire. Le Fire dispose d'une fonction de navigation dédiée pour explorer, écouter et charger vos échantillons audio, rappeler les fichiers de projet et ouvrir les plugins. Bénéficiez d'un outil de production puissant pour FL Studio avec un accès immédiat aux commandes de transport et tout ce dont vous avez besoin une expérience de production vraiment inspirante grâce aux différents modes disponibles : Drum, Note & Performance.

Des possibilités live étendues

Le Fire offre une solution de mixage tactile, sans souris, à l'environnement FL Studio à travers 4 banques de 4 boutons tactiles qui permettent à l'utilisateur de voir et d'ajuster instantanément les valeurs des paramètres. Enfin il est possible de connecter simultanément jusqu'à 4 Fire pour un contrôle matériel sans précédent sur le mixage et le flux de production de FL Studio.

Spécifications

- Affichage : OLED
- Alimentation : USB
- Catégorie : contrôleur DAW
- Commandes de transport : Oui
- Compatibilité : PC, Mac
- Contrôleur : Boutons directionnels
- Dimensions (mm) : 316 x 166 x 43
- Logiciels fournis : Non
- Nombre de potentiomètres : 4
- Nombre de switches : 64
- Poids (kg) : 0,76 kg
- Séquenceur : Oui
- Sorties : USB
- Specs complémentaires :
- Intégration plug & play avec FL Studio
- Séquenceur pas à pas pour insérez des événements en temps réel

- Matrice de 4 x 16 pads RVB sensibles à la vitesse
- Modes Sequence, Drum, Note et Performance
- Afficheur oLed graphique
- 4 banques de 4 potentiomètres assignables
- Fonctions de navigation avancées
- Boutons de commande dédiés pour explorer et charger rapidement vos échantillons et projets