



**ARTURIA**  
\_The sound explorers

# KeyStep mk2

## Controller & Sequencer



Le KeyStep mk2 est un contrôleur et séquenceur compact et expressif qui combine des fonctions de jeu pratiques, des outils de séquençage complets et une large connectivité matérielle/logicielle dans un appareil portable. Que vous composiez des mélodies sur un équipement modulaire, déclenchiez des patterns sur des appareils vintage, séquencez des synthétiseurs logiciels dans votre DAW ou jouiez en live avec une configuration portable, KeyStep mk2 s'adapte à votre workflow. Il s'appuie sur le succès de son prédécesseur, reconnu pour ses ventes élevées et son adoption massive, et enrichit l'expérience avec des fonctionnalités encore plus puissantes qui répondent aux exigences des créatifs d'aujourd'hui.

### Jouabilité

Le KeyStep mk2 dispose d'un clavier Slimkey à 32 touches sensibles à la vélocité et doté d'une fonction aftertouch pour un contrôle expressif dans un espace réduit. Les bandes Pitch et Mod permettent un contrôle intuitif en temps réel, tandis que les modes Chord et Scale intégrés encouragent la découverte de nouvelles phrases musicales.

### Machine à idées

Le KeyStep mk2 est à la fois une source d'inspiration générative et un contrôleur qui combine un step-séquenceur polyphonique, un arpégiateur à 16 modes, un chaînage de motifs et des outils créatifs tels que Mutate. Créez un riff avec l'arpégiateur, convertissez-le en séquence et transformez-le! Utilisez "Mutate" pour écouter spontanément de nouvelles variations, essayez une autre octave, ajustez la durée des notes, ajoutez des pauses, superposez des notes supplémentaires, enregistrez des automatisations de Bend et de Wheel - laissez vos idées évoluer en permanence.

### Design compact

Ultraplat, facile à transporter et conçu pour s'adapter à tous les environnements, le KeyStep mk2 offre des fonctionnalités de studio sans encombrer votre espace. Son profil ultra-fin vous permet de rester proche de vos instruments. Son concept intuitif facilite son utilisation et son intégration sur scène, en studio ou au cœur de votre équipement matériel.

### Connectivité hardware

Connectez tout. Outre les ports USB-C MIDI, MIDI DIN, Sync I/O et l'entrée pour pédale, le KeyStep mk2 dispose de 4 sorties CV (Pitch, Gate, Mod 1 et Mod 2) configurables pour la vélocité, l'aftertouch, la molette de modulation et d'autres fonctions, qui permettent de contrôler le matériel modulaire avec une précision expressive.

# Quoi de neuf dans le KeyStep mk2?

## Plus de création générative

Les fonctions Mutate, Spice/Dice et les transformations en temps réel permettent des variations en temps réel.

## Contrôle matériel

L'écran OLED et l'encodeur cliquable permettent de travailler de manière indépendante sans MIDI Control Center.

## Meilleure connectivité

USB-C, interrupteur d'alimentation et sortie CV supplémentaire (Mod 2) en plus du MIDI DIN, de l'entrée/sortie Sync et de l'entrée pour pédale.

## Séquenceur amélioré

8 fois plus d'espace de stockage, enregistrement non quantifié, automatisation Bend et Mod, Undo, Step-Edit, Pattern-Chaining.

## Arpégiateur intelligent

Arpèges classiques, réinitialisation d'arpèges, arpèges convertibles en phrases. Mode "Arp Pattern" génératif qui génère neuf mélodies, lignes de basse et accords en fonction des touches jouées.

## Les caractéristiques principales

- Clavier Slimkey 32 touches sensible à la vitesse et l'aftertouch
- Écran OLED + encodeur poussoir (et bouton retour "Back")
- Step-Séquenceur polyphonique avec chaînage de motifs; conversion des motifs d'arpégiateur en séquence, jusqu'à 64 pas
- Arpégiateur 16 modes avec moteur de motifs génératif (incluant Poly, Walk, Pattern, Random); Phrase Arp associe les motifs aux notes jouées
- Transport et Tap/Hold; enregistrement en temps réel ou pas à pas/non quantifié
- 2 bandes tactiles capacitives pour Pitch-Bend et Modulation
- Contrôles pour le live, incluant la longueur du gate et les curseurs de performance pour des ajustements en temps réel
- Modes Chord & Scale
- Alimentation par bus USB-C / MIDI (conforme à la norme)
- Entrée/Sortie MIDI DIN + Entrée/Sortie Sync 3.5 mm
- Sorties CV/Gate: Pitch, Gate, Mod 1, Mod 2 (assignables: Velocity, Aftertouch, Wheel, etc...)
- Entrée pour pédale de Sustain / Expression 6.3 mm (TRS)
- Interrupteur d'alimentation + verrou Kensington
- Dimensions: 484 x 145 x 50 mm
- Poids: 1.1 kg



## Logiciels inclus

- Analog Lab Intro
- Ableton Live Lite

## Contenu de l'emballage

- KeyStep mk2
- Câble USB-A vers USB-C

## Informations de commande

KeyStep mk2  
Art.No. 78KEYSTEPMK2