Machine Translated by Google







FLKEYMINI User Guide



Vă rog să citiți:

Vă mulțumim că ați descărcat acest ghid de utilizare pentru FLkey dumneavoastră.

Am folosit traducerea automată pentru a ne asigura că avem un ghid de utilizare disponibil în limba dvs., ne cerem scuze pentru eventualele erori.

Dacă preferați să vedeți o versiune în limba engleză a acestui ghid de utilizare pentru a utiliza propriul instrument de traducere, o puteți găsi pe pagina noastră de descărcări

downloads.novationmusic.com

Cuprins

Introducere	4
Caracteristici cheie	5
Conținutul cutiei	5
Noțiuni de bază	6 Conectarea FLkey la un
computer6 Po	ornire
ușoară	6 Actualizarea FLkey-
ului dvs	7
A sustine	7
Prezentare generală a hardware-ului	8
Lucrul cu FL Studio	10
Instalare	10
Instalare manuală	10
Controale de transport	11
Navigare presetată	12
Conexiuni externe	12
Ieșire MIDI cu instrumente MIDI externe	12
Sustain input	12
Moduri Pad	13
Rack de canale	
Modul instrument Pad	15
FPC	
Slicex	16
Tăiător de fructe	
implicit	16
Sequencer	17
Editor de grafice pentru canale de rack	
Modul Pad personalizat	18
Moduri oală	19
Conecteaza	
Volumul mixerului	20
Tava mixer	21
Servicii bancare	
Personalizat	
Vizualizați selecțiile de rack de canale	23
Înregistrare în buclă (la prima pornire)	

Focalizarea Windows-ului FL Studio	
Notă Repetați	25 Pentru a utiliza Note
Repeat	
rata	25 Setați tempo-
ul	26 Schimbați viteza notelor/hivirilor de
tobe26	i de la constante de
Caracteristici de sine stătătoare	
Transpune	
Butoane de octave	
Modul de scară	
Butonul Shift	
Blocarea paginilor	
Pagini de control	
Controale de transpunere	
Comenzi de schimbare a treptelor	
Moduri și componente personalizate	
Moduri personalizate	
Ghivece	
Tampoane	
Setări	
Viteza padului	
Clock	
Vegas	
Pornire ușoară	
Greutate și dimensiuni	
Depanare	

Introducere

FLkey este gama Novation de tastaturi MIDI pentru a crea muzică în FL Studio. Combinând controlul practic al celor mai importante funcții FL Studio cu cele mai bune taste ale noastre de până acum, FLkey pune producția în mâinile tale și te conectează cu muzica ta.

În acest ghid de utilizare, veți găsi toate informațiile de care aveți nevoie pentru a începe cu noul dumneavoastră FLkey Mini. Vă vom oferi ghiduri despre cum să vă configurați dispozitivul cu FL Studio, despre funcțiile de script în FL Studio și despre cum să profitați la maximum de funcțiile de sine stătătoare ale FLkey Mini. Vă vom ajuta să începeți cu hardware-ul FLkey și să creați muzică cât mai rapid și ușor posibil.

Rămâneți la curent și concentrați-vă asupra muzicii dvs. cu integrarea dedicată de neegalat cu FL Studio. Padurile FLkey Mini se mapează la secvențiarul de pași al FL Studio și creează ritmuri rapid, iar modurile Fourv Pad oferă ritmurilor tale o senzație reală umană. Joacă direct în Channel Rack sau FPC și declanșează felii în Slicex și Fruity Slicer sau folosește Note Repeat pentru a crea bătăi perfecte de fiecare dată.

FLkey Mini aduce, de asemenea, Mixerul FL Studio de pe ecran și în mâinile tale, astfel încât să poți mixa, crea și automatizează cu ușurință și răsfoiește presetări în pluginurile Image-Line pentru a schimba instrumentele și sunetele rapid, fără a fi nevoie de mouse.

Faceți mai mult din muzica dvs. și mențineți creativitatea să curgă cu instrumente muzicale inspiraționale, cum ar fi modul Scale, astfel încât să atingeți întotdeauna nota potrivită și să deblocați imediat noi limite creative și să găsiți idei nu ai știut niciodată că ai.

Tastaturile FLkey MIDI vin și cu un pachet extins de instrumente și efecte de înaltă calitate, plus calitatea de membru al Novation's Sound Collective. Introduceți tot acest conținut în proiectele dvs. FL Studio existente și creați muzică așa cum doriți, oriunde doriți.

Caracteristici cheie

- Integrare dedicată cu FL Studio: Produceți muzică cu ușurință cu comenzile esențiale la dvs vârfurile degetelor.
- Controlul mixerului și pluginurilor: Reglați volumul și panoul pentru amestecul perfect, modificați pluginurile Image-Line și înregistrați evenimente cu sunet natural cu cele opt butoane rotative ale FLkey Mini.
- Sequencer în pas: Preluați controlul asupra sequencerului în pas de la FL Studio și programați cu ușurință tobe.
- Redabilitate Channel Rack: Redați direct în Channel Rack de pe pad-urile FLkey.
- Controlul instrumentului: Declanşaţi FPC şi SliceX cu pad-urile pentru bătăi mai expresive şi melodii.
- Fii creativ: nu lovi niciodată o notă greșită cu modul Scalare.
- Expresie: 25 mini-taste sensibile la viteză și 16 pad-uri RGB sensibile la viteză.
- Navigare presetate: Găsiți presetările preferate din pluginurile Image-Line direct din FLkey Mini.
- Moduri personalizate: Atribuiți comenzi personalizate pe FLkey Mini pentru a vă adapta fluxul de lucru de producție muzicală.

Conținutul cutiei

- FLkey Mini
- Cablu USB tip A la B (1,5 metri)
- Instructiuni de siguranta

Noțiuni de bază

Conectarea FLkey la un computer

FLkey este alimentat prin magistrală USB, se pornește când îl conectați la computer cu un cablu USB.

Cablu USB incl	lus

Început ușor

Instrumentul "Easy Start Tool" oferă un ghid pas cu pas pentru configurarea FLkey. Acest instrument online vă ghidează prin procesul de înregistrare FLkey și accesarea pachetului de software.

Pe ambele computere Windows și Mac, atunci când conectați FLkey la computer, acesta apare ca a Dispozitiv de stocare în masă, cum ar fi o unitate USB. Deschideți unitatea și faceți dublu clic pe "FLkey - Noțiuni introductive.html". Faceți clic pe "Începeți" pentru a deschide Instrumentul Easy Start în browserul dvs. web.

După ce ați deschis instrumentul Easy Start, vă rugăm să urmați instrucțiunile și ghidul pas cu pas pentru instalați și utilizați FLkey.



Ca alternativă, dacă nu doriți să utilizați instrumentul Easy Start, vă rugăm să vizitați site-ul nostru web pentru a vă înregistra FLkey manual și accesați pachetul de software.

customer.novationmusic.com/register

Actualizarea dvs. FLkey

Novation Components gestionează actualizările pentru FLkey. Pentru a confirma că aveți cel mai recent firmware și pentru a vă actualiza FLkey:

- 1. Accesați components.novationmusic.com
- 2. Faceți clic pe FLkey Mini.
- 3. Faceți clic pe fila Actualizări din partea de sus a paginii.
- 4. Urmați instrucțiunile pentru FLkey. Dacă FLkey trebuie să actualizeze Componentele vă va spune cum pentru a face acest lucru.

A sustine

Pentru mai multe informații și asistență, vizitați Centrul de ajutor Novation.

Support.novationmusic.com

Prezentare generală a hardware-ului

1		2
	Pitch - Banda tactilă îndoaie înălțimea notei	Modulare - Banda tactilă la care puteți mapa
	tu joci.	parametrii în FL Studio.
3		4
	Buton Shift - Permite accesul la funcțiile secundare Shift.	Transpunere - Aceasta vă permite să vă transpuneți tastatura
	Aceste funcții sunt în text gri pe panoul frontal.	plus sau minus 11 semitonuri. Apăsați Shift și
		Transpune pentru a selecta ieșirea canalului MIDI pentru
		tastatură. Consultați "Transpunerea" la pagina 27.

Octave - + Butoane - Transpune tastatura pe zece octave (C-2 la C7). Apăsarea ambelor butoane setează valoarea transpoziției înapoi la 0. Consultați "Butoanele Octave" la pagina 28. Shift + Octave navighează FL Presetări ale studioului.



6

Pots - Controlați parametrii folosind patru moduri disponibile: Plugin, Mixer Volume, Mixer Pan și Custom.

7			
	Pad - Acces și control asupra Channel Rack, Moduri Instrument, Sequencer și Personalizat.	- N Raft.	lavighează în sus și în jos prin Canal
9	Butonul Scale - Pornește și dezactivează scala FLkey Modul. Alegeți scala și nota rădăcină folosind Butonul Scalare și tasta corespunzătoare sub textul de deasupra tastaturii. Consultați "Modul de <u>scară"</u>	Notă E trimite Note F <u>Repeta</u>	Butonul de repetare – Permite pad-urilor ți note continue la diferite rate specificate utilizând Repeat de pe tastatură. Vezi "Notă ați" la pagina 25
-	<u>a pugna 25.</u>		
U	Buton Redare – Pornește și • Butonul de înreg	rare – Ac	tivează înregistrarea în FL Studio, apăsați

oprește redarea FL Studio.

butonul Înregistrare, apoi butonul Redare pentru a începe înregistrarea.



Lucrul cu FL Studio

Am proiectat FLkey să funcționeze perfect cu FL Studio, oferind o integrare profundă prin controale puternice de producție și performanță. De asemenea, puteți schimba FLkey pentru a se potrivi nevoilor dvs. cu Custom _______ Moduri.

Instalare

Înainte de a utiliza FLkey cu FL Studio, asigurați-vă că FLkey este actualizat, pentru pașii despre cum să faceți acest lucru, consultați "Conectarea FLkey la un computer" la pagina 6.

Pentru a utiliza FLkey, trebuie să rulați FL Studio versiunea 20.9.2 sau mai recentă. După ce ați conectat FLkey la computer, deschideți FL Studio și FLkey este detectat și configurat automat în setările MIDI ale FL Studio.

Instalare manuală

În fereastra Setări MIDI (Opțiuni > Setări > MIDI) asigurați-vă că este configurat după cum urmează captură de ecran. Pentru un ghid text despre configurarea setărilor MIDI, puteți utiliza și pașii de după _{captură} de ecran.



Pașii de instalare manuală:

- 1. Selectați și activați porturile de intrare FLkey MIDI și DAW din panoul inferior "Intrare":
 - FLkey MIDI Out
 - FLkey DAW Out (numit MIDIOUT2 pe Windows)
- 2. Faceți clic pe fiecare intrare și, folosind fila roșie "Port" de mai jos, setați numere de port diferite pentru ambele.
 - Numerele de port pot fi setate la orice nu este deja utilizat (cu excepția 0)
 - Alegeți numere de porturi diferite pentru porturile MIDI și DAW
- 3. Selectați fiecare intrare și atribuiți scripturile:
 - Faceți clic pe intrarea MIDI, faceți clic pe meniul derulant "tip controler" și alegeți "FLkey Mini MIDI".
 - Faceți clic pe intrarea DAW, faceți clic pe meniul drop-down "tip controler" și alegeți "FLkey Mini DAW".
- 4. Faceți clic pe porturile de ieșire din panoul de sus "Ieșire" și setați numerele "Port" pentru a se potrivi cu intrările.
 - FLkey MIDI In.
 - FLkey DAW In (denumit MIDIIN2 pe Windows).
 - Scripturile pe care le-ați setat la pasul 3 se leagă automat.
- 5. Selectați ieșirea DAW (panoul superior) și activați "send master sync".
- 6. În partea de jos a ferestrei, activați "Preluare (mod preluare)".
- 7. Faceți clic pe "Actualizați lista dispozitivelor" în stânga jos.

Controale de transport



• Butonul Redare pornește și oprește redarea în FL Studio. Apăsarea play face ca capul de redare să devină reveniți la început înainte de a juca.

• Butonul Înregistrare • comută starea de înregistrare a FL Studio.

Navigare presetată

Puteți folosi tasta FL pentru a derula prin presetări. Selectați un instrument sau un plugin și apăsați butoanele Shift + [+] SAU [-] pentru a selecta presetarea următoare/anterioră. Folosiți tastele/pad-urile pentru a audia presetarea.



Conexiuni externe

Ieșire MIDI cu instrumente MIDI externe

Pentru a utiliza ieșirea MIDI de pe FLkey fără un computer, alimentați FLkey cu un USB standard

alimentare (5V DC, minim 500mA). Ieșirea MIDI este o mufă de 3,5 mm care utilizează MIDI Type-A. Puteți achiziționa adaptoare MIDI separat sau puteți utiliza conexiuni MIDI jack la jack direct.



Sustain Input

Puteți conecta orice pedală sustain standard prin intrarea jack TS ¼ inch. Nu toate pluginurile acceptă sustain semnalele pedalei în mod implicit, așa că ar putea fi necesar să-l conectați la parametrul potrivit din interiorul pluginului.

Intrarea Sustain a FLkey detectează automat polaritatea pedalei. Intrarea Sustain nu acceptă pedalele Sostenuto, Soft sau Volume.

Moduri Pad

FLkey Mini are 16 pad-uri pentru a controla diferite elemente din FL Studio, în funcție de modul pad-ului.

Pentru a accesa modurile pad:

- 8. Țineți apăsat sau apăsați de două ori Shift pentru a intra în modul Shift. Rândul de sus de tampoane se aprinde. Tampoanele portocalii
 - 1 4 reprezintă modurile pad. Textul de deasupra fiecărui pad vă arată modul pad.
- 9. Apăsați un pad pentru a selecta modul pad pe care doriți să îl utilizați. Tabelul de mai jos listează pad-ul FLkey moduri.



Modul	Utilizare
Rack de canale	Modul Channel Rack vă permite să audiați și să selectați canale.
Instrument	Modul Instrument vă permite să controlați instrumentul selectat curent, anumite instrumente au layout-uri speciale precum FPC, Slicex și Fruity Slicer.
Sequencer	În modul Sequencer, puteți crea și edita pași. De asemenea, puteți edita întreg editor de grafice.
Personalizat	Puteți atribui cele șaisprezece pad-uri unor parametri personalizați.

Rack de canale

Modul Channel Rack pad vă permite să redați până la 16 canale Channel Rack simultan. Fiecare pad reprezintă un singur canal pe care îl puteți declanșa folosind o notă C5. Tampoanele luminează culoarea canalului pentru canalul căruia i-a fost alocat pad-ul.

Când apăsați un pad, FL Studio selectează canalul și declanșează sunetul. Pad-ul se aprinde apoi alb pentru a afișa canalul selectat. Puteți selecta câte un canal din hardware odată. Tasta FL se afișează când nu aveți niciun canal selectat în FL Studio.

Dispunerea pad-ului este de la stânga la dreapta, de jos în sus în două rânduri de opt.





Apăsați Channel Rack sau Channel Rack pentru a muta selecția la grupul anterior/următorul de 8.

Modul Pad instrument

Puteți controla pluginurile Channel Rack de la FLkey în modul instrument. Pentru a intra în modul instrument, țineți apăsat shift și apăsați tastatura de sub "Instrument" de pe hardware. Puteți introduce date despre note MIDI prin tampoane, adaptând dispoziții speciale ale instrumentelor:

- Tampoane FPC
- Slicex
- Slicer cu fructe
- Un aspect implicit al instrumentului.

În mod implicit, modul Instrument Pad afișează o tastatură cromatică peste pad-uri (prezentat mai jos). Când ați activat modul Scale în modul Instrument, datele MIDI trimise de la pad-uri sunt hărți la cele opt note pe scara pe care o selectați, pe două octave.

Pitch	Modulation Shift	0	0	0	0	0	0	0	0	
_	Transpose Channel Octave	Channel Rack	Instrument	Sequencer	Custom	Plugin	Mixer Volume	Mixer Pan	Custom	▲ Page ▲ Channel Scale Note Repeat
	+									Charosel Reck Page > Page >

Țineți apăsat sau apăsați de două ori Shift + [+] sau [-] sub eticheta "Octave" pentru a parcurge presetările instrumentului.

FPC

În modul Instrument, când adăugați pluginul FPC la o pistă Channel Rack, puteți controla FPC pad-uri de tobe de la FLkey. Când selectați un canal cu pluginul FPC:

- Padurile 4 x 2 din stânga controlează jumătatea inferioară a plăcilor FPC.
- Padurile 4 x 2 din dreapta controlează jumătatea superioară a plăcilor FPC.

FPC este special în acest sens: deoarece tampoanele sale au culori distincte, tampoanele de la FLkey respectă acele culori. în loc de culoarea canalului.

Țineți apăsat sau apăsați de două ori Shift + Channel Rack sau Channel Rack pentru a comuta între Bank A și Bank B în FPC.

Slicex

În modul Instrument, când adăugați pluginul Slicex la Channel Rack, puteți reda felii folosind pad-urile FLkey.

Puteți apăsa pagina stânga (Shift + Channel Rack în sus) sau pagina dreapta (Shift + Channel Rack în jos) pentru a stoca următoarele 16 felii și le declanșați cu pad-urile FLkey.

Tăiător de fructe

Puteți reda felii folosind tastele FLkey în modul instrument când selectați un canal Rack canal cu acest plugin.

Apăsați pagina la stânga (Shift + Channel Rack în sus) sau pagina la dreapta (Shift + Channel Rack în jos) pentru a ajunge la următoarele 16 secțiuni pentru a le putea declanșa cu ajutorul tastelor FLkey.

Instrument implicit

Acest aspect este disponibil pentru o pistă Channel Rack cu orice alt plugin fără suport personalizat.

În mod implicit, pad-urile arată un aspect cromatic al tastaturii cu nota C5 (nota MIDI 84) în pad-ul din stânga jos. Puteți modifica acest lucru folosind modul Scale al tastei FLkey.

Apăsând butonul din stânga paginii mărește octava, butonul din dreapta al paginii o scade octava octava pe rand. Pad-ul din dreapta jos mai strălucitor este întotdeauna nota rădăcină de înălțime implicită (C în mod implicit). Cu modul Scale activat, aspectul pad-ului se potrivește cu scala pe care o selectați, începând cu nota rădăcină din pad-ul din stânga jos.

Sequencer

În modul Sequencer, controlați grila de secvențiere în FL Studio Channel Rack. Puteți plasa și schimbați pașii din interiorul instrumentului și modelului selectat. Pentru a utiliza modul Sequencer, țineți apăsat sau dublați apăsați Shift + Sequencer. Rândul superior de tampoane arată pașii 1-8, rândul inferior pașii 9-16

În modul Sequencer, pad-urile afișează pașii pentru pista Channel Rack selectată, pașii activi apar în culoarea pistei strălucitoare, pașii inactivi în culoarea pistei slabă. Puteți comuta pașii apăsând tampoanele.

Apăsați Channel Rack și Channel Rack pentru a parcurge instrumentele. Tampoanele se actualizează pentru a se potrivi cu culoarea canalului pe care îl controlați.

În următoarea captură de ecran grafică și FL Studio – canalul "Kick" are patru pași activi în secvență și patru pad-uri aprinse pe pad-urile FLkey.





Butonul de redare redă secvențatorul. În timpul redării transportului, pasul în curs de redare este aprins în alb strălucitor. Apăsați din nou butonul Redare pentru a opri secvența. Sequencerul începe întotdeauna de la pas unul când utilizați secțiunea de transport a FLkey Mini. Puteți muta poziția de pornire folosind mouse-ul, FLkey Mini o va folosi ca punct de pornire.

Puteți utiliza butoanele Channel Rack sus și jos Funcția Shift, pagina și , pentru a muta selecția la grupul anterior/ următorul de 16. O casetă roșie evidențiază pe scurt ce set de pași ai selectat în Channel Rack al FL Studio.

Channel Rack Graph Editor

Aceasta încorporează oalele în modul pad. Acest lucru vă permite să editați proprietățile pașilor setați în modul secvențător. Acestea sunt mapate la cei opt parametri ai editorului de grafice de la stânga la dreapta (a se vedea tabelul de mai jos pentru mai multe detalii).

Pentru a edita pașii cu parametri suplimentari, țineți pasul dorit pe pad-uri și apoi întoarceți potul corespunzător. Când mutați un pot, editorul grafic apare în FL Studio și se mișcă în mod corespunzător.

Oală/Buton	Funcția de grafic
Oala 1	Notă Pitch
Oala 2	Viteză
Oala 3	Viteza de eliberare
Oala 4	Pitch fin
Oala 5	Panorare
Oala 6	Mod X
Oala 7	Mod Y
Oala 8	Schimb

Mod Pad personalizat

Acest mod pad vă oferă libertate asupra parametrilor pe care doriți să îi controlați. Puteți edita mesajele pe care tabletele le trimit în modul personalizat folosind Novation Components.

Moduri oală

FLkey are opt poturi pentru a controla diverși parametri în FL Studio, în funcție de modul pot.

Pentru a accesa modurile oală:

- 1. Țineți apăsat sau apăsați de două ori Shift pentru a intra în modul Shift. Rândul de sus de tampoane se aprinde. Turcoazul pad-urile 5 - 8 reprezintă modurile oală. Textul de deasupra fiecărui pad vă arată modul oală al pad-ului.
- 2. Apăsați un pad pentru a selecta modul oală pe care doriți să îl utilizați. Tabelul de mai jos listează modurile pot ale FLkey.



Când activați "Pickup (modul preluare)" în setările MIDI ale FL Studio, potul trebuie să atingă valoarea inițială înainte ca modificările să se aplice parametrului conectat la potul curent.

Modul	Utilizare
Conecteaza	Modul Plugin controlează opt parametri, în funcție de plugin-ul focalizat.
Volumul mixerului	Modul Mixer Volume mapează faderele mixerului în bănci de opt la pot-uri.
Mixer Pan	Modul Mixer Pan mapează oalele Mixer Pan în bănci de opt cu oale.
Personalizat	Puteți atribui cele opt oale parametrilor personalizați.

Machine Translated by Google

Conecteaza

În modul Plugin, puteți folosi poturile FLkey pentru a controla opt parametri din pluginul pe care îl aveți se concentreze. Majoritatea pluginurilor native pentru instrumente FL Studio acceptă modul pot de la FLkey.



Notă: Parametrii pe care îi mapează FLkey în pluginurile FL Studio sunt mapări prestabilite fixe. Pentru plug-in-uri terță parte, puteți utiliza modul Pot personalizat pentru a vă crea propriile mapări.

Volumul mixerului

În modul Mixer Volume, cele opt poturi ale FLkey-ului sunt asociate cu faderele mixerului din FL Studio. Puteți controla volumul piesei mixerului în grupuri de opt.



Mixer Pan

În modul Mixer Pan, cele opt pot-uri ale FLkey se mapează la comenzile pan din mixerul FL Studio. Puteți controla panning-ul piesei mixerului în grupuri de opt.



Bancar

Când sunteți în modurile pot pentru Mixer Volume și Mixer Pan, puteți banca în grupuri de opt.

Apăsați Shift + Scale sau Note Repeat pentru a muta selecția la grupul anterior/următorul de opt piese. Selecția roșie din FL Studio vă arată ce bancă controlează poturile.

Machine Translated by Google

Personalizat

Acest mod pot vă oferă libertate asupra parametrilor pe care doriți să îi controlați și până la opt în același timp. Puteți edita mesajele pe care oalele le trimit în modul personalizat folosind Novation Components.



Pentru a mapa majoritatea parametrilor din FL Studio la Pot-urile de pe FLkey:

- 1. Faceți clic dreapta pe un parametru în FL Studio.
- 2. Selectați unul dintre cele două moduri de telecomandă (explicat mai jos).
- 3. Mutați un pot pentru a mapa parametrul cu potul pe care l-ați mutat.

Moduri de control de la distanță:

 \bullet Link to controller - creează o legătură între instanța unui parametru și pot, indiferent de

se concentreze. Acest link funcționează ProjectWise.

Ignorați legătura globală - creează o legătură între toate proiectele, cu excepția cazului în care este suprascris de un "per-project-link".
 Deoarece acest lucru depinde de instanța concentrată, puteți controla mulți parametri cu un singur pot.

Vizualizați selecțiile de rack de canale

Țineți apăsat Shift în orice mod de aspect al pad-ului în timp ce FL Studio Channel Rack este vizibil pentru a vedea selecția curentă. Acest lucru se aplică selecției băncii de canale, controlului potențialului de rack de canale și selecției canalelor. Dacă selectați un mod Mixer Pot, acesta afișează banca de mixer selectată.

Înregistrare în buclă (la prima pornire)

Nu puteți comuta înregistrarea în buclă de la FLkey, este setat la ON prima dată când conectați FLkey la FL Studio. Acest lucru asigură buclele de tipar curent atunci când înregistrați și nu se extinde la infinit.

Pentru a dezactiva înregistrarea în buclă, în stânga ceasului principal al FL Studio este o pictogramă cu o tastatură și săgeți circulare. Dacă dezactivați înregistrarea în buclă, aceasta rămâne dezactivată – chiar dacă vă deconectați și reconectați FLkey.



Înregistrare în buclă dezactivată

Înregistrare în buclă activată

Focalizarea Windows-ului FL Studio

Unele interacțiuni cu FLkey afectează fereastra focalizată în FL Studio. Următoarele acțiuni se concentrează pe Rack de canale:

- Moduri Pad
 - Channel Rack
 - Sequencer
- Paging la stânga sau la dreapta pe Sequencer
- Selectarea unui canal în Channel Rack

Următoarele acțiuni concentrează Mixerul:

- Moduri oală
 - Volumul mixerului
 - Mixer Pan
- Mutarea unui Mixer Volume sau Pan pot
- Banking în mixer

Următoarele acțiuni concentrează pluginul pentru canalul selectat:

• Mutarea unui parametru în modul Plugin Pot

Notă Repetați

Note Repeat se aplică pad-urilor și vă permite să cântați note (în special lovituri de tobe) la diferite rate, blocat la un Tempo stabilit.

Când este conectat la FL Studio, Note Repeat urmează întotdeauna tempo-ul DAW, indiferent de starea redării. În mod implicit, sincronizarea master (în setările MIDI ale studioului FL) este activată, ceea ce face ca Note Repeat să se declanșeze strâns pe grilă. Dacă dezactivați sincronizarea principală, Repetarea notă începe atunci când apăsați un pad.

Pentru a utiliza Note Repeat

Apăsați butonul Note Repeat pentru a activa Note Repeat pe pad-uri. FL Studio trimite ceasul MIDI către FLkey în mod implicit, deci se sincronizează cu acest tempo. Țineți orice pad și se repetă la rata setată și Tempo.

În modul Sequencer, funcția Note Repeat nu afectează pad-urile. În modul Sequencer, pad-urile atribuie note secvențatorului.



Schimbați Rata

Pentru a modifica rata, țineți apăsat butonul de repetare a notei (sau atingeți de două ori pentru a bloca) și apăsați o tastă etichetată 1/4, 1/8, 1/16, 1/32, Triplet. Opțiunea Triplet aplică o senzație Triplet ratei selectate în prezent, de exemplu dacă Rata a fost setată la 1/8, activarea Triplet setează rata la 1/8t.

Cu Note Repeat menținută sau blocată, puteți modifica Rate și pe măsură ce jucați pad-urile. Când țineți apăsat sau blocați Note Repeat, butonul emite impulsuri pentru a arăta că tastele controlează Rate și Tap Tempo.

Setați tempo-ul

Țineți apăsat sau blocați Notă Repetați și atingeți cea mai mare tastă la tempo-ul dorit.

Schimbați viteza notelor/hifturilor de tobe

Puteți folosi presiunea padului pentru a controla viteza loviturilor cu repetarea notei. Viteza inițială este setată pe măsură ce apăsați tastatura. Pe măsură ce o țineți, puteți crește presiunea pentru a crește viteza sau puteți reduce presiunea la reduceți viteza etc. Puteți dezactiva Velocity în meniul Setări, consultați "Setări" la pagina 34.

Dacă reduceți presiunea după lovirea inițială, ieșirea de repetare a notei menține constantă viteza inițială și schimbă viteza doar dacă creșteți presiunea peste setarea inițială a vitezei.

Caracteristici de sine stătătoare

Transpune

Transpose schimbă notele FLkey Mini pe taste în trepte de semiton de la 1 la 11 semitonuri. Acest lucru vă permite să jucați în tonuri diferite sau să transpuneți cu ușurință ideile.

Pentru a transpune tastatura, țineți apăsat butonul Transpunere sau atingeți de două ori pentru a bloca, iar patru pad-uri de culoare albă. Când cele patru pad-uri centrale luminează alb, tastatura este la înălțimea standard, fără transpunere.



Puteți transpune cheile utilizând oricare dintre aceste metode:

- Activați Transpose și apăsați pad-urile 1-11 pentru a transpune tastatura cu 1-11 semitonuri. The numărul de tampoane verzi aprinse arată numărul de semitonuri de transpunere. În imaginea de mai jos cele șase pad-uri verzi arată că ai transpus tastatura +6 semitonuri.
- Țineți apăsat Transpose și apăsați butoanele Octave +/-, când transpuneți în jos, se aprinde pad-urile roșu.
- Blocare transpunere (atingeți de două ori butonul) și apăsați o tastă de pe tastatură.



Octave Buttons

Pressing the Octave buttons increments and decrements the keyboard octave by 1. The available octaves range from C-2 to C7.



To reset the keyboard octave to 0, press the Octave +/- buttons at the same time. To reset the keyboard transposition to 0 shift, press the Octave +/- buttons at the same time or press any of the pads 12-16.

Hold Shift and press the Octave buttons to go to the next/previous preset on the currently selected native FL Studio plugin.

Hold Transpose and press Octave +/- to transpose the keyboard up or down in semitones. The pads light green to show semitones up or red to show semitones down.

Modul Scalare

Modul Scale vă permite să setați întreaga tastatură pentru a reda doar notele pe o scară pe care o selectați. Acest lucru vă permite să cântați la tastatură fără să apăsați vreodată o notă greșită! Apăsați butonul "Scale" pentru a activa acest lucru modul, butonul se aprinde pentru a arăta că modul este activ.

Există două elemente la o scară, nota rădăcină și modul Scale. Pentru a schimba rădăcina Scalei rețineți, țineți apăsat butonul Scale (sau atingeți de două ori pentru a bloca) și apăsați tasta corespunzătoare din tasta FL. octava cea mai joasă:



Pentru a schimba modul Scale, țineți apăsat butonul Scale (sau atingeți de două ori pentru a bloca) și apăsați tasta de sub unul dintre moduri, cele patru moduri disponibile sunt:

- Minor
- Maior
- Dorian
- frigiană



Butonul Shift

Butonul Shift vă permite să accesați caracteristicile imprimate pe panoul frontal al tastei FLkey. Când țineți apăsat butonul Shift (sau "Închiderea paginilor" la pagina 32) Următoarele opțiuni sunt disponibile:

- Channel (Buton Transpose) Pentru a schimba canalul MIDI al tastei FLkey, utilizați butonul Shift și mențineți apăsat
 Canal (sau Latch). Padurile se aprind în roșu, cu cel mai strălucitor pad indicând canalul MIDI curent,
 apăsați un pad 1-16 pentru a schimba canalul MIDI.
- Presetare (butoane Octave) Ţineţi apăsat Shift şi apăsaţi butoanele Octave sus şi jos pentru a urca şi în jos
 presetările pluginului nativ FL Studio. LED-urile butoanelor se aprind pentru a arăta dacă navigarea presetată este
 disponibil.
- Pagina (butoanele Rack de canale Sus/Jos) Apăsați aceste butoane pentru a pagina stânga și dreapta în FL Studio.
- Track Mixer Apăsați butoanele Mixer track (Scale/Note Repeat) pentru a vă deplasa la stânga și la dreapta în Piese FL Studio Mixer.

Pagini de blocare

Puteți bloca paginile de control deschise și puteți accesa comenzile pentru acele moduri. Această caracteristică oferă single acces manual la paginile de control, inclusiv:

- Comenzile Scale, Note Repeat
- Setarea de transpunere
- Notă Repetă
- Funcții Shift cum ar fi selectarea controlului rotativ și canalul MIDI.

Pagini de control

Apăsați de două ori butonul Control Page și comenzile apar și rămân accesibile pe pad-uri și comenzi rotative. Pentru a reveni la funcționarea normală și a ieși din pagina de control, apăsați pe pagina de control butonul din nou

Transpunerea controalelor

Pentru a bloca controalele Transpose apăsați de două ori Transpose. Comenzile Transpose se deschid și rămân accesibile pe pad-uri. Butonul Transpose pulsa pentru a arăta că este deschis. Pentru a reveni la funcționarea normală sau pentru a ieși din comenzile Transpunere, apăsați Transpunere sau Shift.

Comenzile Shift

Pentru a bloca comenzile Shift, apăsați de două ori butonul Shift. Comenzile Shift se deschid și rămân accesibile pe tampoane. Butonul Shift rămâne aprins pentru a arăta că este activ. Pentru a ieși din comenzi, apăsați Shift. După ce ați blocat comenzile Shift, puteți bloca comenzile canalului MIDI. Pentru a face acest dublu apăsați Transpose. Pentru a ieși din comenzile canalului MIDI, apăsați Transpose sau Shift.

Moduri și componente personalizate

Modurile personalizate vă permit să creați șabloane MIDI unice pentru fiecare zonă de control. Puteți crea șabloane și le puteți trimite către FLkey de la Novation Components.

Pentru a accesa Components, vizita<u>ți components.novationmusic.com folo</u>sind un browser activat pentru Web MIDI (recomandăm Google Chrome sau Opera). Alternativ, descărcați versiunea independentă Components din pagina contului tău Novation.

Moduri personalizate

Puteți configura poturile și pad-urile FLkey pentru a trimite mesaje personalizate folosind Novation Components. Ne referim la aceste configurații de mesaj personalizate ca moduri personalizate. Pentru a accesa modurile personalizate, apăsați pe Shift și pe butoanele Custom Mode Pad.

Fără a personaliza nimic, modul implicit personalizat pot trimite deja mesaje. Puteți utiliza funcția FL Studios Multilink to Controllers pentru a atribui pot-urile parametrilor din FL Studio.

În funcționare independentă, Channel Rack, Instrument, Sequencer, Plugin și Mixer: Volume/Pan nu sunt disponibil.

Vase

FLkey are un mod personalizat Pot. Pentru a accesa aceste moduri personalizate, țineți apăsat Shift și apăsați pe Modul Pot Buton personalizat. Puteți seta numărul CC pentru un pot în Componente.

Fără a personaliza nimic, modul implicit personalizat pot trimite deja mesaje. Puteți utiliza funcția FL Studios Multilink to Controllers pentru a atribui pot-urile parametrilor din FL Studio.

Tampoane

FLkey are un mod personalizat. Pentru a accesa acest mod personalizat, țineți apăsată Shift și apăsați tasta Personalizată. Puteți seta pad-uri pentru a trimite note MIDI, mesaje de modificări de program și mesaje CC (modificare control). folosind Componente.

Setări

Pentru a accesa pagina de setări, țineți apăsat butonul Shift în timp ce porniți FLkey Mini. Odata ce tu dacă ați făcut modificări în setări, apăsați butonul de redare modificare a setărilor prin cicluri de pornire. Pagina de setări de pe FLkey Mini apare cu următorul aranjament de pad.



Puteți ajusta toate LED-urile de pe FLkey pentru a se potrivi mediului dvs., de exemplu, este posibil să doriți LED-uri mai strălucitoare într-un mediu luminos.

Pentru a modifica luminozitatea LED-ului, în pagina de setări utilizați butonul Octave sus pentru a crește luminozitatea și butonul Octave Down pentru a reduce luminozitatea.

Viteza Padului

Pentru a activa sau dezactiva controlul Pad Velocity, apăsați tasta portocalie (a doua de la stânga) pe pagina de setări. Când pad-ul este aprins slab, pad-urile scot o viteză constantă de 127. Când pad-ul este complet aprins, intervalul complet de viteză este trimis de la pad-uri.

Ieșire MIDI Clock

Puteți alege să activați/dezactivați un semnal MIDI Clock de la ieșirea MIDI a tastei FLkey. Acest lucru este util pentru eliminarea semnalelor de tempo/ceas nedorite atunci când utilizați FLkey Mini ca tastatură controler pentru echipamente MIDI externe, cum ar fi tobe, sintetizatoare și secvențiere.

Pentru a activa sau dezactiva ceasul MIDI, apăsați tasta roz (a șasea din stânga). Când este slab iluminată, ieșirea MIDI fizică nu trimite semnale MIDI de ceas. Când este complet aprinsă, ieșirea MIDI trimite semnale MIDI Clock.

Modul Vegas

Modul Vegas este dezactivat implicit. Dacă tasta FL este inactivă timp de cinci minute, intră în modul Vegas. În acest mod, culorile parcurg pe tampoane la nesfârșit până când apăsați un pad, un buton sau o tastă. Pentru a activa și dezactiva modul Vegas, apăsați tasta albastră (a șaptea din stânga). Pad-ul se aprinde în albastru strălucitor pentru a arăta că modul Vegas este activat.

Început ușor

Puteți activa și dezactiva modul Easy Start. Aceasta este activată când utilizați pentru prima dată tasta FL. Procesul Easy Start vă spune când să o dezactivați. Pentru a utiliza toate funcțiile FLkey, asigurați-vă că acest pad este slab iluminat.

Greutate și dimensiuni

Greutate	0,69 kg (1,52 lbs)
Înăl ime	31 mm (41 mm/1,61 inchi inclusiv capacele pentru butoane)
Lă ime	330 mm (12,99")
Adâncime	172 mm (6,77")

Depanare

Pentru ajutor pentru a începe cu FLkey, vă rugăm să vizitați:

novationmusic.com/get-started

Dacă aveți întrebări sau aveți nevoie de ajutor în orice moment cu FLkey, vă rugăm să vizitați Centrul nostru de ajutor.

Aici puteți contacta și echipa noastră de asistență:

Support.novationmusic.com

Mărci comerciale

Marca comercială Novation este deținută de Focusrite Audio Engineering Ltd. Toate celelalte mărci, produse și nume de companii și orice alte nume înregistrate sau mărci comerciale menționate în acest manual aparțin acestora. proprietarii respectivi.

Disclaimer

Novation a luat toate măsurile pentru a se asigura că informațiile furnizate aici sunt atât corecte, cât și complete. În niciun caz, Novation nu poate accepta nicio răspundere sau responsabilitate pentru orice pierdere sau daune aduse proprietarului echipamentului, oricărei terțe părți sau oricărui echipament care ar putea rezulta din utilizarea acestui manual sau a echipamentului pe care îl descrie. Informațiile furnizate în acest document pot fi modificate în orice moment fără avertisment. Specificațiile și aspectul pot diferi de cele enumerate și ilustrate.

Drepturi de autor și mențiuni legale

Novation este o marcă înregistrată a Focusrite Audio Engineering Limited. FLkey este o marcă comercială a Focusrite Audio Engineering Plc. 2022 © Focusrite Audio Engineering Limited. Toate drepturile rezervate.

Nova ie Tel: +44 1494 462246 O divizie a Focusrite Audio Engineering Ltd. Fax: +44 1494 459920 Casa Windsor, Turnpike Road Parcul de afaceri Cressex , High Wycombe Buckinghamshire, HP12 3FX Regatul Unit

Prudentă:

O descărcare electrostatică puternică (ESD) poate afecta funcționarea normală a acestui produs. Dacă aceasta se întâmplă, resetați unitatea prin scoaterea și apoi reconectarea cablului USB. Funcționarea normală ar trebui întoarcere.