Ap Shift Dansear Danse Chare C Ap Poet Out User Guide





1

Version 1.1

Ole hyvä ja lue:

Kiitos, että latasit tämän käyttöoppaan.

Olemme käyttäneet konekäännöstä varmistaaksemme, että käyttöopas on saatavilla kielelläsi. Pahoittelemme mahdollisia virheitä.

Jos haluat mieluummin nähdä tämän käyttöoppaan englanninkielisen version käyttääksesi omaa käännöstyökaluasi, löydät sen lataussivultamme:

downloads.focusrite.com downloads.novationmusic.com

Varoitus:

Voimakas sähköstaattinen purkaus (ESD) voi vaikuttaa tämän tuotteen normaaliin toimintaan.

Jos näin käy, nollaa laite irrottamalla USB-kaapeli ja kytkemällä se uudelleen. Normaalin toiminnan pitäisi palata.

Tavaramerkit

Novation-tavaramerkin omistaa Focusrite Audio Engineering Ltd. Kaikki muut merkit, tuotteet ja yritysten nimet ja muut tässä oppaassa mainitut rekisteröidyt nimet tai tavaramerkit kuuluvat niiden omistajille.

Vastuuvapauslauseke

Novation on ryhtynyt kaikkiin mahdollisiin toimiin varmistaakseen, että tässä annetut tiedot ovat oikein ja saattaa loppuun. Novation ei voi missään tapauksessa ottaa mitään vastuuta tai vastuuta laitteen omistajalle, kolmannelle osapuolelle tai laitteelle aiheutuneista menetyksistä tai vahingoista, jotka voivat johtua tämän oppaan tai siinä kuvattujen laitteiden käytöstä. Tässä asiakirjassa annettuja tietoja voidaan muuttaa milloin tahansa ilman ennakkovaroitusta. Tekniset tiedot ja ulkonäkö voivat poiketa luetelluista ja kuvitettu.

Tekijänoikeus ja oikeudelliset huomautukset

Novation on Focusrite Audio Engineering Limitedin rekisteröity tavaramerkki. Launchkey Mini on Focusrite Audio Engineering Plc:n tavaramerkki.

2021 © Focusrite Audio Engineering Limited. Kaikki oikeudet pidätetään.

Novaatio

Focusrite Audio Engineering Ltd:n divisioona. Windsor House, Turnpike Road Cressex Business Park, High Wycombe Buckinghamshire, HP12 3FX

Yhdistynyt kuningaskunta

Puh: +44 1494 462246 Faksi: +44 1494 459920 sähköposti: sales@novationmusic.com Verkkosivusto: www.novationmusic.com

Sisällys

Johdanto	4
Avainominaisuudet pakkauksessa on	4 Mitä 5
Launchkey Minin [MK3] käytön aloittaminen	5 Yhteyden
muodostaminen yleiskuvaus	7 Laitteiston 8
Näkymä takaa	9
Yläpaneeli	9
Launchkey Minin [MK3] käyttäminen	10
Työskentely Ableton Live 10:n kanssa	
Leikkeiden käynnistäminen	
Kohtausten käynnistäminen	1
Pysäytä , yksin, mykistys	
Nauhoita/kaappaa MIDI	17 Rumpujen
soittaminen ja äänittäminen.	
-laitteiden käyttäminen	
mikserin käyttäminen	
Arp	21
Arpeggiatorin pyörivät nupit	21 Arp-
tilat	22 Arp-
hinnat	23 Arp-
oktaavia	23 Arp-
rytmit	
Salpa	24
Arp-tyynyt	
Kiinteä sointu	
Strum-tila	27
Lukitsevat sivut	
Mukautetut tilat ia komponentit	
Mukautettuien tiloien määrittäminen	29
Tvöskentelv Logic Pro X:n kanssa	
Työckentely eyyn kenece 10	24
Työskentely HUI:n (Pro Tools, Cubase) kanssa	
Vegas-tila	
Asetukset	40 LED-
kirkkaus	40 Pad
Velocity	
kellolähtö	

Johdanto

Launchkey Mini [MK3] on Novationin kannettavin MIDI-näppäimistöohjain. Vaikka Launchkey Mini on kooltaan pieni, se on täynnä tehokkaita ominaisuuksia ja virtaviivaista työnkulkua, joka parantaa musiikin tuotantoa ja suorituskykyä.

Launchkey Mini integroituu täydellisesti Ableton Liven (ja muiden DAW:iden) kanssa sekä tuotantoon että suorituskykyyn. Voit navigoida ja hallita Liven istuntonäkymää, toistaa ja tallentaa leikkeitä, säätää tehosteita ja paljon muuta katsomatta koskaan tietokoneellesi. Lisäksi tarjoamme sinulle Ableton Live Lite -lisenssin, jos tarvitset sellaisen.

Launchkey Mini sisältää luovan arpeggiaattorin ('Arp') sekä 'Fixed Chord' -tilan – jotka molemmat helpottavat uusien musiikillisten ideoiden löytämistä. Launchkey Minin pehmusteet tuovat Ableton Session -tapahtumasi luoksesi sormenpäät täysissä RGB-väreissä, joten tiedät tarkalleen, mitkä leikkeet käynnistät. Lopulta voit tehdä Launchkey Mini on täydellinen ohjain studioosi tai liikkeellä ollessasi mukautetuilla tiloilla missä voit mukauttaa nuppeja ja tyynyjä Novation Componentsin avulla.

Launchkey Minissä on myös tavallinen TRS MIDI Out 3,5 mm -liitin*, jonka avulla voit yhdistää laitteistosyntetisaattorit ja rumpukoneet. Tämä tarkoittaa, että voit käyttää monia Launchkey Minin toimintoja ilman tietokonetta!

Jos tarvitset tukea, ota meihin yhteyttä osoitteessa support.novationmusic.com.

Avainominaisuudet

- Ableton Live -integraatio Käynnistä leikkeitä ja kohtauksia, ohjata Liven mikseria, soittaa instrumentteja ja rumputelineitä, kaapata MIDIä ja paljon muuta.
- Integrointi muiden DAW-laitteiden kanssa (Apple Logic Pro X, Propellerhead's Reason jne. ja HUI)
- Yhdistä laitteistoosi standardin avulla TRS MIDI Out 3,5 mm -liitäntä *
- 25 nopeusherkkää mininäppäintä

- 16 nopeusherkkää RGB-tyynyä
- 8 kiertonuppia
- Tehokas ja luova arpeggiaattori ideoiden luominen nopeasti
- Kiinteä sointutila
- Toiston ja tallennuksen kuljetuksen ohjaus
- Mukautetut tilat käyttäjän määrittämiä kartoituksia varten nupit ja pehmusteet

Mitä laatikossa on

- Launchkey Mini
- USB Type-A-B -kaapeli (1,5 metriä)
- Turvallisuusohjeet

Launchkey Minin käytön aloittaminen [MK3]

Olemme tehneet Launchkey Minin aloittamisesta mahdollisimman helppoa, olitpa sitten upouusi beatmaker tai kokenut tuottaja. Easy Start Tool -työkalumme tarjoaa vaiheittaisen asennusoppaan, joka on räätälöity tarpeisiisi.

Annamme sinulle juuri sen, mitä tarvitset, olitpa koskaan tehnyt musiikkia ennen tai jos haluat vain ladata mukana toimitetun ohjelmiston.

Kun yhdistät Launchkey Minin tietokoneeseesi, se näkyy massamuistilaitteena, aivan kuten USB-asema. Avaa tämä ja napsauta "Klikkaa tästä" -linkkiä Aloita.url'.

Tämä avaa online-Easy Start Tool -työkalumme, joka saa sinut käyntiin tai vie sinut suoraan mukana toimitetulle ohjelmistolle – valitset!



Massamuisti Laitekuvake



Osana tätä prosessia voit rekisteröidä Launchkey Mini [MK3] saadaksesi pääsyn mukana toimitettuun ohjelmistoon. Tarjoamme sinulle kaiken mitä tarvitset aloittaaksesi kappaleiden tekemisen.

Vaihtoehtoisesti voit myös rekisteröidä Launchkey Mini menemällä osoitteeseen

customer.novationmusic.com/register (kuvassa alla). Sinun on sitten luotava tili ja syötettävä Launchkey-sarja, joka antaa sinulle pääsyn mukana toimitettuun ohjelmistoon.

PLEASE LOG IN	Launchkey Mini -rekisteröintisivu									
Your email address	WHY DO YOU NEED TO LOGIN AND REGISTER YOUR PRODUCT?									
Your password LOG IN Forgotten Password?	Access any free software and activation codes that come with your product Ensure you have the latest drivers, software and firmware Receive information about software, driver and firmware updates Control your contact preferences									
DON'T HAVE AN ACCOUNT?										
CREATE AN ACCOUNT										
REGISTER YOUR PRODU	REGISTER YOUR PRODUCT									

Yhteyden muodostaminen

Yhdistäminen tietokoneeseen

Launchkey Mini on väyläkäyttöinen, mikä tarkoittaa, että se käynnistyy heti, kun yhdistät sen

tietokoneeseen USB-kaapelilla.



Yhteyden muodostaminen mobiililaitteisiin

iOS

Jos haluat käyttää Launchkey Miniä iOSlaitteella, käytä Applen Lightning to USB -liitäntää 3 kamerasovitin erillisellä 2.4A:lla Lightning laturi.

Android

Launchkey Minin käyttäminen Androidin kanssa Suosittelemme USB OTG:tä

USB-sovittimeen.



Käyttö itsenäisenä MIDI-ohjaimena

Jos haluat käyttää Launchkey Minin 3,5 mm:n MIDI-lähtöä ilman tietokonetta, voit yksikkö tavallisella USB-virtalähteellä (5V DC, vähintään 500mA).

Huomaa, että Launchkey Mini on yhteensopiva vain Circuitin kanssa, jossa käytetään TRS MIDI Type A -sovittimia. monet Muut Novation-tuotteet (kuten Launchpad Pro) vaativat myös Type B -sovittimen kommunikoidakseen oikein Launchkey Minin kanssa sen Type A -sovittimen kautta.



Laitteiston yleiskatsaus

Pitch and **Modulation** -kosketusnauhat nousun taivuttamiseen tai lisäämiseen modulaatio.

Transponoimalla voit transponoida näppäimistösi plus tai miinus 11

puolisäveltä. Paina Shift ja Transpose valitaksesi MIDI Channel -lähtö näppäimistölle.

Paina **Shift** ja muita painikkeita käyttää toissijaisia toimintoja. **Oktaavi +** ja - painikkeet liikkuvat

näppäimistö ylös tai alas poikki 7 oktaavia (C-1-C5).

Pyörittävät nupit ohjaavat itse Launchkeyn laitteistoa, ohjelmistoparametreja tai asetuksia.



6

Padit sopivat erinomaisesti klippien laukaisemiseen Ableton Liven Session View'ssa ja rumpujen soittamiseen. Vaihtonäppäintä painettuna sytyttää näppäimistön ylimmän rivin, ja nykyinen näppäintila palaa kirkkaimmin. Voit sitten vaihtaa kolmen tyynyn tilan välillä:

- Istunto Leikkeiden käynnistämiseen ja Liven istuntonäkymässä liikkumiseen.
- Rumpu Rumpujen soittamiseen nopeusherkillä tyynyillä.
- Mukautettu Mukautetun nuottivalikoiman toistamiseen yksilöllisillä väreillä. Muokkaa mukautettuja tiloja päällä komponentit.novationmusic.com/launchkey-mini-mk3

7 Ota käyttöön painamalla Arp - painiketta Arpeggiaattori.	8 Samalla kun pidät Kiinteä sointu -painiketta painettuna, paina ja vapauta näppäimet, jotka haluat olla osa tallennettua, "kiinteää" sointua.
9	10

Tallennuspainike käynnistää tallennusprosessin sinun DAW.

Machine Translated by Google

Näkymä takaa



Yläpaneeli



Launchkey Minin käyttäminen [MK3]

Launchkey Mini on suunniteltu toimimaan saumattomasti Ableton Liven kanssa, ja se tarjoaa syvän integraation tehokkaiden tuotannon ja suorituskyvyn ohjausten avulla. Launchkey Minissä on myös tehokas arpeggiaattori ('Arp') ja 'Fixed Chord' -tila – joita molempia voidaan käyttää Liven, muiden DAW-laitteiden kanssa tai itsenäisesti perämoottorisi kanssa. Lisäksi voit muokata Launchkey Miniä tarpeidesi mukaan mukautetuilla tiloilla. Jatka lukemista saadaksesi selityksiä kaikista Launchkey Minin toiminnoista.

Työskentely Ableton Live 10:n kanssa

Asennus

Jos et vielä omista Ableton Live 10:tä, rekisteröi Launchkey Mini osoitteessa novationmusic.com/register to lataa ja asenna mukana toimitettu Ableton Live 10 Lite. Jos et ole koskaan aiemmin käyttänyt Ableton Liveä, suosittelemme käymään Easy Start -työkalussamme (katso 'Launchkey Minin [MK3] käytön aloittaminen'). Sieltä löydät videoita asennuksesta, ohjelmiston perusominaisuuksista ja musiikin tekemisen aloittamisesta Launchkey Minillä.

Perustaa

Kun Ableton Live on asennettu, käynnistä Launchkey Mini kytkemällä se Maciin tai PC:n USB-portti. Kun avaat Liven, Launchkey Mini tunnistetaan automaattisesti ja syötetään Istuntotila.

Jos painat **Vaihtonäppäintä** Launchkey-näppäimessä, näppäimistön valojen pitäisi näyttää alla olevan kuvan kaltaisilta. Ensimmäiset 3 tyynyä (oranssi) valitse tyynyn käyttäytyminen, kun taas 5 tyynyä oikealla (vihreä) valitsevat nupin toiminnan.



Jos tyynyt eivät muistuta yllä olevaa kuvaa, sinun on määritettävä Liven ohjauspinta Asetukset. Voit tehdä tämän etsimällä Ableton Liven Link/MIDI-asetukset -valikon:

Windows: Asetukset > Asetukset > Linkki/MIDI

Mac: Live > Asetukset > Linkki/MIDI

000	Preferences
Look Feel	Link
Audio	Show Link Toggle Show Show Start Stop Sync Off
Link MIDI	MIDI
File Folder	Control Surface Input Output 1 Launchkey Mini M▼ Launchkey Mini M▼ Launchkey Mini M▼ 2 None ▼ None None 3 None ▼ None ▼
Plug-Ins	4 None Launchkey Mini MK3 (DAW Port) 5 None None Dump) 6 None None Dump)
Warp Launch	Takeover Mode Pickup 🔻
Licenses Maintenance	MIDI Ports Track Sync Remote Input: Launchkey Mini MK3 (MIDI Port) On Off On Input: Launchkey_Mini_MK3 (MIDI Port) On Off On Output: Launchkey Mini_MK3 (MIDI Port) On On On Output: Launchkey_Mini_MK3 (MIDI Port) On On On Output: Launchkey_Mini_MK3 Output (Lai On Off On

Link/MIDI-välilehdellä sinun on kopioitava yllä näkyvät asetukset. Valitse ensin Launchkey Mini MK3 Control Surface -valikosta. Valitse sitten Input and Output -kohdasta Launchkey Mini (Launchkey Mini MK3 (DAW Port) Macissa tai Launchkey Mini MIDI IN2 Windowsissa. Yhdistä lopuksi kappale, synkronointi

ja Kaukosäätimen asetukset.

Jos sinulla on vaikeuksia saada Launchkey Mini toimimaan Ableton Liven kanssa, muista käydä Easy Start -työkalussamme saadaksesi videon selitykset.

Istuntotila

Pääset Launchkey Mini -näppäimen istuntotilaan pitämällä Shift-näppäintä painettuna ja painamalla Session-näppäintä

(vasen ylätyyny).



Istuntotila on suunniteltu ohjaamaan Ableton Liven istuntonäkymää, joka näkyy alla. Session View on ruudukko, joka koostuu leikkeistä, kappaleista ja kohtauksista.



Launchkey Minin istuntotila tarjoaa 8x2-näkymän leikkeistä istuntonäkymässäsi.

Esimerkki Launchkey Minin tyynyistä Session-tilassa:



Leikkeet ovat tyypillisesti silmukoita, jotka sisältävät MIDI-säveliä tai audio.

Raidat edustavat virtuaalisia instrumentteja tai ääniraitoja.

Instrumenttiraitojen MIDI-leikkeet toistetaan kyseiselle kappaleelle määritetyllä instrumentilla.





Kohtaukset ovat rivejä leikkeitä. Kohtauksen käynnistäminen käynnistää kaikki kyseisen rivin leikkeet. Tämä tarkoittaa, että voit järjestää leikkeet vaakasuoraan ryhmiin (raidojen poikki) muodostaaksesi kappalerakenteen ja käynnistää kohtauksen toisensa jälkeen kappaleen edetessä.



Siirry jälleen Launchkey Minin istuntotilaan pitämällä Shift -näppäintä painettuna ja painamalla Session -näppäintä. (vasen ylätyyny).

Session-tilassa tyynyt edustavat Ableton Liven istuntonäkymän värillisen suorakulmion sisällä olevaa leikkeiden ruudukkoa. Alla olevassa kuvassa on tällainen suorakulmio (keltainen), joka ulottuu äärimmäisestä vasemmalta raita päärataan:

1 Analog	2 MIDI	3 Audio	Song		A Reverb	B Delay	Master	
•							•	1
0							Þ	2
0							Þ	3
•	-	-		Drop Files and			•	4
•				Devices Here			>	5
•							•	6
•	10	=					E.	7
0	10						•	8

Kaikki muutokset, jotka teet leikkeen sijaintiin tai väriin Ableton Livessä, näkyvät Launchkey Minin istuntotilassa. Valamattomat (tummat) tyynyt osoittavat tyhjiä pidikepaikkoja.



Voit liikkua istuntonäkymässä pitämällä Shift -näppäintä painettuna ja painamalla neljää painiketta, joiden toissijaisina toiminnoina on nuolet: >, Stop Solo Mute, Arp ja Fixed Chord.



More specifically, you can move the currently selected grid of clips (inside Ableton Live's coloured rectangle) up or down by holding Shift and pressing the following buttons:



Shift + Scene Launch (>) – This moves the grid of clips up one row.



Shift + Stop, Solo, Mute - This moves the grid of clips down one row.



Holding Shift and pressing Arp (left) or Fixed Chord (right) will select the adjacent left or right track. This will automatically arm the track so it is ready to receive MIDI.

Leikkeiden käynnistäminen

Painikkeiden painaminen käynnistää leikkeitä vastaavassa paikassa istuntonäkymässäsi. Pehmusteet sykkivät vihreä osoittaa, että leikkettä toistetaan. Painikkeen painaminen uudelleen käynnistää leikkeen uudelleen, ja tyhjän näppäimen painaminen lopettaa toiston kyseiseltä kappaleelta.



Leikkeiden pysäytys- tai uudelleenkäynnistysnopeuden määrittää Ableton Liven Global Quantisation -valitsin, joka sijaitsee osoitteessa Live-näytön yläosassa. Oletuksena tämä on asetettu 1 baariin, mutta se voi mennä niinkin nopeasti kuin 1/32 nuottia tai jopa 8 baareja. Se voidaan myös asettaa 'Ei mitään', jotta leikkeet reagoivat välittömästi.

Scenesin käynnistäminen



Scene Launch -painikkeen (>) painaminen käynnistää kohtauksia Ableton Livessä. Tämä tarkoittaa, että kaikki leikkeet peräkkäin voivat joko alkaa, lopettaa, tallentaa tai käynnistää uudelleen yhdessä.

Stop, Solo, Mute



While in Session mode, it is possible to switch the functionality of the bottom 8 pads so that they no longer launch clips. This is done with the Stop, Solo, Mute button.

The Stop, Solo, Mute button toggles between four different states which affect tracks in the following ways:

- Stop (Red) In this state, pressing pads will stop any clip on the corresponding track.
- The red pads will dimly glow if tracks are not playing.



- Solo (Blue) Pressing the pads will solo the corresponding tracks, meaning only tracks with Solo on will be heard.
- The pads will dimly glow if tracks are not soloed (ie they are silent) and if soloed they will be a steady bright blue.



- Mykistys (keltainen) Painikkeiden painaminen mykistää vastaavat raidat.
- Mykistettyjen raitojen tyynyt hehkuvat himmeästi, jättäen mykistettyjen kappaleiden tyynyt alkuperäisiksi.
 kirkkautta ja väriä.



 Leikkeet (valkoinen) – neljäs painallus (pysäytys-, solo- ja mykistystoimintojen välillä vaihtamisen jälkeen) muuttaa toimintoa alatyynyistä takaisin oletusistuntotilaan, jossa alatyynyjen rivi palaa takaisin oletustilaan edustavat leikkeitä.

Pitch Hodulation	Arp Shift	Tempo	Swing	Gate	Hutate	Deviate	٩		٩	LAUN	CHKEY MINI 🚺
		Session	Drum	Custom	Device	Volume	Pan	Sends	Custom	<u> </u>	
	Channel									>	Arp Freed
	Octave	-				-			-	500	■ Track ►
										Solo Mute	
	Program Change										Capture MIDI
Up Down Up/Down	Played Random C	nord Mutate	1/4 1/8		Triplet 1		4 +		ו Random De	viate On/Off	

Nauhoita/kaappaa MIDI



Tämän painikkeen painaminen käynnistää istunnon tallennuksen. Tämän avulla voit tallentaa toistamasi uudelle tasolle leikkeet sekä kopioida olemassa olevat.

Vaihtopainikkeen pitäminen painettuna ja Record-painikkeen painaminen käynnistää Capture MIDI -toiminnon.

Tämän avulla voit kaapata jälkikäteen kaikki äskettäin toistetut MIDI-nuotit ennätyksellisen raidan kautta. Tämä tarkoittaa, että jos et tallenna, mutta soitat jotain, joka kuulostaa hyvältä, voit lähettää sen suoraan leikkeeseen Capture MIDI:n avulla.

Rummujen soittaminen ja äänittäminen



Rumputila muuttaa Launchkey Minin tyynyt nopeusherkäksi rumputyynyksi.

Paina vaihtonäppäintä ja paina rumpunäppäintä (2. vasemmasta yläkulmasta) siirtyäksesi tähän tilaan.

Jos Drum Rack (Ableton MIDI -instrumentti) on ladattu valittuun live-raitaan ja Launchkey Mini on rumputilassa, tyynyt valaisevat kappaleen värin. Nämä padit toistavat mitä tahansa Drum Rack -levyjä, jotka näkyvät tietokoneen näytöllä. Ne muuttuvat vihreiksi toistettaessa ja punaisiksi, jos raitaa tallennetaan.



Pidä Vaihto-näppäintä painettuna ja paina joko >- tai Stop-, Solo-, Mute-painikkeita vierittääksesi ylös/alas Drum Rackin 128 tyynyn joukkoa.

Kun käytät Abletonin rumputelineitä, rumputila valitsee – laukaisevien äänien lisäksi – vastaavan rumputelineen rumputelineestä. Tämä tarkoittaa, että julkaisussa viimeksi soitettu Drum Rack

pad muuttuu harmaaksi ja Ableton Live näyttää valitun Drum Rack -tyynyn näytöllä.

0	Conga	Cymbal	Conga Hi	(
0	M > S	M S	M S	M
•	Maracas 808	Tom Hi 808	Hihat Open 808	L
	M 🕨 S	M 🕨 S	MS	M
	Clave 808	Tom Low 808	Hihat Closed	T
	M N S	MS	M S	M
	Kick 808	Rim 808	Snare 808	C
•	M S	M	MS	N

Ableton Live -laitteiden käyttö

Laitetilan avulla voit ohjata valittua 'laitetta' (Abletonin tai kolmannen osapuolen instrumentit ja tehosteet) live-raidalla. Pidä Shift-painiketta painettuna ja paina Laite-painiketta (4. vasemmasta yläkulmasta). käytä tätä tilaa.



Tässä tilassa nupit ohjaavat valitun laitteen 8 ensimmäistä parametria. Tämä on erityisen hyödyllistä ohjaa Liven 8 "makro"-nuppia, jotka ovat saatavilla instrumentti- ja efektitelineissä.



Yllä olevassa kuvassa on Impulse-esiasetus nimeltä 'Percussion 1'. Täällä Launchkey Minin nupit ohjaavat näytteen

äänenvoimakkuutta, näytteen aloitusta ja "venytystä" sekä viiveen ja kaiun määrää.

Ableton Liven Mixerin käyttö

	Shift		92	9	<u>.</u>	9	 	
	Transpose Channel	ession origin	KALSHERD	Gente			Costinu	Ap Read
	+							Stop Solo Mute
rp Mode	Program Change	Rate Mutate 1/4 1/9	1/16 1/72	Triplet	2 3	4 Rhythn	 *• Random De	V Capture MiD

Launchkey Minin 8 nuppia (yllä olevassa punaisessa laatikossa) antavat sinulle käytännön hallinnan Liven mikserissä. Pidä vaihtonäppäintä painettuna ja paina sitten joko Volume-, Pan- tai Sends-näppäimiä (yllä olevassa sinisessä laatikossa) hallitaksesi niitä. vastaavat parametrit nupeilla.

- Äänenvoimakkuus Tämä tila mahdollistaa 8 valitun raidan äänenvoimakkuuden säätämisen Liven värillinen suorakulmio. Tämä tila valitaan pitämällä Shift-painiketta painettuna ja painamalla äänenvoimakkuuspainiketta (4. oikeasta yläkulmasta).
- Pan Tässä tilassa voit panoroida 8 valittua raitaa Liven värillisenä suorakulmio. Pidä Shift-painiketta painettuna ja paina Pan-painiketta (kolmas oikeasta yläkulmasta) valitsee tämän tilan.
- Sends Tämän tilan avulla voit hallita Ableton Liven raitojen lähetystasoja. Pidä Shift ja paina Sends-näppäintä (2. oikeasta yläkulmasta) siirtyäksesi tähän tilaan.

Pitch Hodulation	Arp Tempo	Swing Gate	Mutate Deviate	0	٩	
	Session	Drum Custom	Device Volume	Pan Sends	Custom	<u>.</u>
	Transpose Channel Octave					> Arp Read Chord
	E					Step Solo Mute
	Program Change					V Capture MIDI
Arp Mode Up Down Up/Down	n Played Random Chord Hutate	Rate 1/4 1/8 1/16 1/32	Triplet 0ctave	4 + +×+ +×	*• Random Deviate	Latch ONOR G & DI

Lähetystilassa kaksi alimman rivin purppuraa vaihtavat Send A:n tai Send B:n välillä. Vasen violetti näppäin valitsee Lähetä A ja oikea violetti näppäin Lähetä B.

Äänen lähettäminen paluukappaleisiin on loistava tapa käyttää vähemmän äänitehosteita. Esimerkiksi sen sijaan, että laittaisit saman kaiun useille kappaleille, voit laittaa yhden kaiun paluuraidalle ja lähettää siihen useita raitoja.

Arp

Painamalla Launchkey-painikkeen oikealla puolella olevaa Arp-painiketta voit ottaa Arpeggiatorin käyttöön. Otettuaan yhteyttä Arpiin Launchkey ottaa sointujasi ja luo arpeggion – eli se soittaa sointujen jokaisen nuotin yksi kerrallaan. toinen. Arpeggiator toimii niin kauan kuin näppäimiä pidetään painettuna Arp:n määrittelemällä rytmisellä arvolla. Rate.

Launchkey's Arp on loistava tapa keksiä mielenkiintoisia melodioita ja kehityskulkuja helposti.



Arpeggiator pyörivät nupit



Kun pidät Arp-painiketta painettuna, pyörivät nupit voivat muuttaa arpeggioitasi.

- Tempo Tämä nuppi nopeuttaa tai hidastaa arpeggioasi suhteessa Arp Ratean. Kun Launchkey Miniä käytetään erillisenä ohjaimena, tämä nuppi vaihtelee välillä 40 BPM - 240 BPM. Ableton Liven kanssa synkronoituna tällä nupilla ei kuitenkaan ole vaikutusta.
- Swing Tämä nuppi määrittää määrän, jonka jokainen toinen nuotti viivästyy, mikä johtaa heilautukseen rytmi. Jos haluat vaihtaa Arpeggiator's Swingiä, pidä Arp-painiketta painettuna ja käännä sitten Swing-nuppia. Oletusasetuksena (keskiasento) heilahdus asetetaan 50 %:iin (eli ei heilahdusta), äärimmäisyyksien ollessa 80 % (erittäin heilautettu) ja 20 % (negatiivinen keinu). Negatiivinen swing tarkoittaa, että joka toinen nuotti on kiireinen, ei viivästynyt.
- Gate Tämän nupin säätäminen luo pidempiä tai lyhyempiä MIDI-säveliä, mikä johtaa joko enemmän "staccato" arpeggio tai nestemäisempi "legato". Tämä nuppi siirtyy 1 prosentista 200 prosenttiin nuottien välisestä tilasta. Swingiä käyttäville nuoteille molemmat nuotit säilyttävät saman portin pituuden.
- Mutate Kun olet valinnut Mutate Arp-tilaksi, pidä Arp-painiketta painettuna ja käännä tätä nuppia lisätäksesi satunnaisia nuotteja arpeggoon. Uusi "mutaatio" tapahtuu jokaisella nupin käännöksellä. Kun lopetat nupin kääntämisen, nuotit asettuvat ja ne toistuvat loputtomiin.
- **Poikkea** Kun olet valinnut Arp-rytmiksi Poikkeaman, käännä tätä nuppia tehdäksesi rytmisiä muunnelmia. Jokaisella tämän nupin käännöksellä luot erilaisen tukikuvion.

Arp-tilat

Kun otat Arpin käyttöön, olet yhdessä seitsemästä Arpeggiator-tilasta, joista jokainen tuottaa eri järjestyksen mukaisia arpeggioita. Voit vaihtaa Arp-tilan pitämällä Arp-painiketta painettuna ja painamalla sitten -painiketta haluamaasi tilaa vastaava näppäin. Kun olet painanut näppäintä, näet yllä olevan tyynyn heijastavan sinun muutokset (kuten edellisessä osiossa).



- Ylös Tässä nuotit toistetaan nousevassa järjestyksessä (eli nousussa). Jos huomautuksia lisätään, numero
 jakson sävelten määrä kasvaa, mutta säilyy nousevassa järjestyksessä. Voit esimerkiksi aloittaa pitämällä alhaalla
 ensimmäistä nuottia E3 ja lisätä sitten nopeasti kaksi muuta nuottia C3 ja G3. Tuloksena oleva arpeggio on
 C3, E3 ja G3.
- Alas Tämä tila on samanlainen kuin ylös-tila, mutta nuotit toistetaan laskevassa järjestyksessä (esim. G3, E3, C3).
- Ylös/alas Tämä arpeggiotila alkaa soittamalla nuotteja nousevassa järjestyksessä. Sitten saavutettuaan korkein sävel, nuotit laskeutuvat sinne matalimmalle sävelelle, joka soi kerran ennen kuin arpeggio nousee uudelleen ja pysähtyy ennen kuin saavuttaa alimman sävelen. Tämä tarkoittaa, että kun kuvio toistuu, vain alin sävel soittaa vain.
- Toistettu Tässä nuotit toistetaan siinä järjestyksessä, missä ne toistettiin.
- Satunnainen Tässä tilassa sointuäänten järjestys satunnaistetaan määräämättömäksi ajaksi.
- Sointu Kaikki nuotit toistetaan jokaisessa rytmisessä vaiheessa (katso Arp Rate). Tämä tekee pelaamisesta nopeaa soinnut erittäin helppoa.
- Mutate Mutate luo omat nuottinsa ja lisää ne arpeggoon kääntämällä nuppia otsikon "Mutaatio" alla. Käännä vain tätä nuppia muuttaaksesi arpeggioasi odottamattomilla tavoilla. Nob itsessään muuttuu lempeästä (vasemmalla) hulluksi (oikealle) – eli 25 % vasemmalle lisää hienovaraista vaihtelua arpeggioosi, kun taas 99 % oikea antaa sinulle erittäin odottamattomia tuloksia. Kun olet tyytyväinen kuulemaasi, lopeta nupin kääntäminen. Nuotit asetetaan sitten ja ne toistuvat loputtomiin.

Arp Rates



These options specify the speed of the arpeggiated notes. Since each note is played immediately after the end of the previous one, a shorter rate (eg 1/32) will play an arpeggio faster than longer one (eg 1/4).

Rate options are common musical note values: quarter (¼), eighth (1/8), sixteenth (1/16) and thirty-second (1/32) notes. To change the Arp Rate, press and hold the Arp button, and then press the key below 1/4, 1/8, 1/16, or 1/32.

Additionally, you can toggle triplet rhythms on/off for each of the above musical values by clicking the key below 'Triplet'. This turns your arpeggio notes into quarter, eighth, sixteenth and thirty-second note triplets.

Arp Octaves



These 4 keys specify across how many octaves your arpeggio will repeat. To change, press and hold the Arp button, and then press the key below 1, 2, 3 or 4. Choosing an octave higher than 1 will repeat the arpeggio at higher octaves. For example, an arpeggio that was C3, E3, and G3 at 1 octave will become C3, E3, G3, C4, E4, and G4 when set to 2 octaves.

Arp rytmit



Arp-rytmit lisäävät musiikillisia taukoja (hiljaisia askelia) arpeggio-kuvioihisi, mikä mahdollistaa suuremmat vaihtelut arpeggioissasi. Pidä Arp painettuna ja paina sitten jotakin seuraavista, jolloin tyynyt muuttuvat keltaisiksi.

- Pisteet Nämä kolme vaihtoehtoa ovat rytmisiä kuvioita.
 - O Normaali Arpeggiator-asetus, tämä asettaa huomautuksen valitun Arp-suhteen jokaiseen jakoon.
 - OXO (nuotti lepo nuotti) Tämä rytmi lisää tauon jokaisen sävelparin väliin.

• OXXO (huomautus - lepo - lepo - huomautus) – Tämä kuvio lisää kaksi taukoa jokaisen parin väliin muistiinpanoista.

- Satunnainen Tämä vaihtoehto luo satunnaisia taukoja satunnaisille pituuksille. Jokaisella askeleella on 50 % mahdollisuus on joko muistiinpano tai lepo. Jos kyseessä on lepo, nuotti siirtyy seuraavaan vaiheeseen eikä sitä ohiteta.
- Poikkeaa Tämä on ainutlaatuisin Arp-rytmi, ja se tekee nuotista monia muunnelmia. Se käyttää Kääntyvä kiertonuppi, jossa jokainen käännös luo erilaisen lepokuvion.

Salpa



Salvan avulla voit käyttää Arpeggiaattoria pitämättä näppäimiä painettuna. Kaikki nuotit, joita painat ja vapautat samanaikaisesti, muodostavat uuden arpeggio-kuvion, johon arpeggiaattori "salpautuu". Arpeggiaattori jatkaa sitten pelaamista ikään kuin et olisi koskaan vapauttanut näppäimiä. Kun painat uutta näppäintä, edellinen arpeggio pyyhkiytyy pois ja uusi muodostuu.

Ota salpa käyttöön pitämällä Arp-painiketta painettuna ja painamalla sitten Salvan alla olevaa näppäintä. Tyyny alla Äänenvoimakkuus muuttuu punaisesta vaaleanvihreäksi, kun otat salpa käyttöön, ja näet tämän näppäimistön säädätpä sitten Arp-tilaa, taajuutta, oktaavia tai rytmiä.

Arp Pads

The pads of the Launchkey Mini help to visually confirm the current Arp state. When the Arp button is held the pads will light up in different colours, indicating these Arp settings: purple (Arp Modes), red (Arp Rates), blue (Arp Octaves), yellow (Arp Rhythms), and red/light green (Latch).

The top row of pads select the Arp groups: Arp Modes, Arp Rates, Arp Octaves, Arp Rhythms, and Latch (On/Off). The bottom row of pads select the different options within the selected group (from the top row), as follows:



Kiinteä sointu

Kiinteä sointu antaa sinun soittaa sointumuodon ja transponoida sen sitten painamalla muita näppäimiä.



Aseta sointu pitämällä Kiinteä sointu -painiketta painettuna. Pidä sitten painiketta painettuna ja paina sitten ja vapauta näppäimet, jotka haluat olla osa sointuasi. Sointu on nyt tallennettu.

Muista, että ensimmäistä nuottia, jonka syötät sointuun, pidetään sanan 'juurinuottina' sointu, vaikka lisäisit sitten ensimmäistä nuottia alempia säveliä, kuten alla olevassa esimerkissä.

Nämä vaiheet havainnollistavat, kuinka kiinteää sointua käytetään:

- 1. Pidä Kiinteä sointu -painiketta painettuna
- 2. Paina ja vapauta C, sitten E ja lopuksi G (C-duuri sointu). Yksikkö tallentaa tämän "kiinteänä sointuna".
- 3. Vapauta Kiinteä sointu -painike.
- Pääsoinnut kuuluvat nyt millä tahansa näppäimellä, jota painat. Voit nyt esimerkiksi kuunnella painamalla F
 F-duuri sointu (näkyy alla) tai Ab kuullaksesi Ab-duuri sointu jne.





Aina kun syötät Fixed Chord -asetukset, tallennettu sointu poistetaan ja uusi sointu

on syötettävä, jotta Fixed Chord toimii uudelleen.

Strum tila

Strum-tila on saanut inspiraationsa kielisoittimien, kuten kitaran, harpun ja suositun "Omnichord" -tyyliohjaimen soittamisesta. Se käyttää modulaatiopyörää arpeggion hallitukseen, suoritukseen. Voit ajatella Strum-tilaa modulaatiopyöränä, joka on virtuaalinen merkkijono, jota voit lyödä.

Siirry Strum-tilaan painamalla Arp Controls -sivulla yläosassa olevaa kuudetta näppäintä. Tämä painike kytkee Strum-tilan päälle tai pois päältä. Kun tyyny on päällä, palaa vihreänä, kun se on pois päältä, tyyny on himmeästi punaisena. Pääset Strum-tilaan myös pitämällä [Shift]-painiketta painettuna ja painamalla näppäimistön [Ø]-näppäintä.

Strum-tilassa voit pitää nuotteja kosketinsoittimella ja käyttää Modulation-nauhaa soittaaksesi arpeggioitujen sointujen virtuaalikieliä. Strum-tilassa voit silti käyttää suurta osaa arpeggiaattorien käyttäytymisestä, ainoa poikkeus on Rhythmsivu, joka ei ole aktiivinen Strum-tilan ollessa päällä.

Arp-ohjaimet Strum-tilassa

Tila – Tämän avulla voit asettaa kosketusnauhan nuottien suunnan tai järjestyksen.

Ylös – Mod Wheelin nostaminen toistaa nuotit nousevassa järjestyksessä.

Alas - Mod Wheelin nostaminen toistaa nuotit laskevassa järjestyksessä.

Ylös/alas - Mod Wheelin nostaminen toistaa nuotit nousevassa ja laskevassa järjestyksessä.

Toistettu – Mod Wheelin nostaminen soittaa nuotit siinä järjestyksessä, jossa ne on soitettu arpeggiaattoriin.

Satunnainen - Mod Wheelin nostaminen toistaa nuotit satunnaisessa järjestyksessä.

Sointu – Mod Wheelin nostaminen soittaa täydet soinnut ja soveltaa jopa neljä käänteistä sointujen muotoon.

Mutate – Mod Wheelin nostaminen seuraa Arp's Mutate -kiertosäätimen asetusta.

Rate – Tämän avulla voit pidentää sävelen yksittäisten nuottien kestoa tai "soittoaikaa". ¼ antaa pisimmän sävelen keston ja 1/32 lyhimmän keston. Voit lisätä sävelen keston hienosäätöä "Gate"-kiertosäätimellä.

Octave – Voit lisätä ylimääräisiä oktaaveja Strum-tilaan, jolloin saat paljon laajemman valikoiman nuotteja tai virtuaalisia kielejä, jotka ovat käytettävissä

Salpa – Tämän avulla voit lukita arpeggiaattorin normaalilla tavalla, jotta näppäimistön nuotit eivät täytyy pitää alhaalla.

Lukittavat sivut

On mahdollista lukita ohjaussivut auki ja helpommin käyttää kyseisten tilojen säätimiä. Tämä hyödyllinen ominaisuus mahdollistaa yhden käden pääsyn ohjaussivuille, mukaan lukien

- Arp-säätimet
- Transponoi asetus
- Kiinteä sointu
- Vaihtotoiminnot, kuten kiertosäätimen valinta ja MIDI-kanava.

Ohjaussivut

Voit lukita ohjaussivun auki painamalla nopeasti kaksoisnapsauttamalla haluamaasi sivua. Avaa Arp-säätimet kaksoispainamalla [Arp], Arp-säätimet avautuvat ja pysyvät käsiksi tyynyillä ja pyörivillä säätimillä. [Arp] sykkii nyt osoittaen, että se on auki. Palataksesi normaaliin Launchkey Mini -toimintoon tai poistuaksesi Arp-säätimistä paina [Arp] tai [Shift].

Transponoi säätimet

Lukitse Transposo-ohjaimet kaksoispainamalla [Transponoi]. Transposo-ohjaimet avautuvat ja pysyvät käsiksi tyynyillä. [Transpone] sykkii nyt osoittaen, että se on auki. Palataksesi normaaliin Launchkey Mini -toimintoon tai poistuaksesi Transposo-ohjaimista paina [Transponoi] tai [Vaihto].

Vaihto-ohjaimet

Voit lukita Shift-säätimet kaksoispainamalla [Shift]-painiketta. Shift-säätimet avautuvat ja pysyvät pääsee käsiksi tyynyille. Vaihtopainike jää palamaan osoittaen, että se on aktiivinen. Poistuaksesi säätimistä paina [Shift]. Kun Shift-säätimet ovat lukittuna, voit myös lukita MIDI-kanavan säätimet. Tehdä tämä kaksoispaina [Transponoida]. Poistuaksesi MIDI-kanavasäätimistä paina [Transpose] tai [Shift].

Kiinteät soinnut

On myös mahdollista luoda kiinteä sointu käyttämällä samaa lukitustyyliä, joka on kuvattu yllä. Lukitse Kiinteä sointu kahdesti painamalla [Kiinteä sointu]. Se sykkii osoittaen, että sointuäänten syöttäminen on aktiivista. Kun [Fixed Chord] sykkii, voit jatkaa ja lisätä haluamasi nuotit sointuun soittamalla niitä kosketinsoittimella. Kun olet rakentanut sointuja, paina [Kiinteä sointu] palataksesi normaaliin toimintaan. Painike lakkaa sykkimästä, mutta jää palamaan osoittaen, että Fixed Chord -tila on käytössä aktiivinen, voit kytkeä tämän päälle ja pois päältä normaalisti yhdellä painalluksella.

Mukautetut tilat ja komponentit

Launchkey Mini voi toimia yleiskäyttöisenä MIDI-ohjaimena monenlaisille musiikin tuotantoohjelmistoille ja -laitteistoille. 25 näppäimellä lähetettyjen Note On/Note Off -viestien lisäksi kukin nupit ja tyynyt lähettävät MIDI-viestin, jota voidaan mukauttaa Novation Componentsin avulla. Tämän avulla voit määrittää laitteesi käyttämään näitä viestejä haluamallasi tavalla.



Mukautettujen tilojen määrittäminen

Pidä Vaihto-näppäintä painettuna ja paina mukautettua näppäintä (3. vasemmasta yläkulmasta näppäimen toiminnan mukauttamiseksi), tai muu mukautettu tyyny (yläoikealla, mukauttaa tyynyn käyttäytymistä pyörivien nuppien käyttäytymistä) päästäksesi tähän käsiksi tila.

Mukautettuja tiloja voidaan luoda ja muokata Novation Componentsilla – verkkokeskuksemme kaikille Novation tuotteet. Voit varmuuskopioida kaikki täällä luomasi mukautetut tilat. Meillä on myös useita Mukautetut tilamallit, jotka voit ladata ja tutkia komponenteissa.

Pääset komponentteihin osoitteessa komponents.novationmusic.com käyttämällä WebMIDI-yhteensopivaa selainta (suosittelemme Google Chromea tai Operaa). Vaihtoehtoisesti voit ladata erillisen version Komponentit Novation-tilisivultasi.

Pads – Pad Custom Mode -tilassa 8x2 tyynyjen ruudukko lähettää huomautusviestejä. Muistio lähetetty Kunkin tyynyn ulkoasua sekä kunkin tyynyn päälle/pois-väriä voidaan muokata Komponentit-kohdassa.

Nupit – Knob Custom Mode -tilassa nupit lähettävät CC-viestejä. Kunkin nupin lähettämää CC:tä voidaan muokata Novation Componentsissa. Tämä on hyödyllistä ohjattaessa laitteistoa, jossa on kiinteä CC arvot jokaiselle kontrollille.

Työskentely Logic Pro X:n kanssa

Launchkey Mini [MK3] voi toimia ohjaimena Applen Logic Pro X:ssä. Monet Launchkey Minin toiminnot ovat tämän oppaan laitteiston yleiskatsauksen mukaan. Käyttäytyminen Arp- ja Fixed Chord -osissa kuvattu pysyy samana Logic Pro X:ssä.

Perustaa

Ennen kuin avaat Logicin, sinun on asennettava 'Logic Script Installer' Launchkey Ministä [Mk3]. lataussivu:

novationmusic.com/support/downloads

Kun olet suorittanut Logic Script Installer -ohjelman, liitä Launchkey Mini [Mk3] tietokoneeseesi USB:n kautta.

Logiikka tunnistaa Launchkey Minin. Jos näin ei tapahdu, sinun on tunnistettava se manuaalisesti

tämä mene osoitteeseen

Logic Pro X > Ohjauspinnat > Asetukset

Napsauta Asennus-ikkunassa "Uusi"-valikkoa ja "Asenna...", kuten alla olevissa kuvakaappauksissa näkyy.

Tämä avaa "Asenna"-ikkunan. Vieritä Novation Launchkey Mini MK3:een ja napsauta 'Lisää'. Aseta lähtöportiksi ja tuloportiksi Launchkey Mini Mk3 DAW Port.

		C	ontrol Surface Set	up	
Edit 🗸	New ~				
T Device	Install				
· Derice.	Scan All Models	Transaction and the second second			
	Automotic Installation	L MkIII InControl	\$		
L	Automatic installation	L MkIII InControl	٢	MALINESS MALINESS	
				-concerne	
		(unknown)		11111111111111111111111111111111111111	
				Contraction of the second	
🔻 CS Grouj	p: Control Surface Gro	oup 1			
	Flip Mode:	Off	0	- HUI	
	Display Mode	Value	. 0.		

		Install	
¢	Manufacturer ^	Model MK-2490 USB MIDI Keyboard	Module
	Evolution Electronics Ltd	MK-449C USB MIDI Keyboard	
11 3233	Evolution Electronics Ltd	USB Keystation 49e	
	Evolution Electronics Ltd	USB Keystation 61es	
	Evolution Electronics Ltd	USB X-Session	
	Evolution Electronics Ltd	USB X-Session Old	
N.	Focusrite A.E. Ltd	Launch Control	
	Focusrite A.E. Ltd	Launchkey Mini	
	Focusrite A.E. Ltd	Launchpad Mini	
	Frontier Design	TranzPort	
	Frontier Design Group	TranzPort	TranzPort
	Infinite Response	VAX77	
	Infinite Response	VAXMIDI	
	JL Cooper	CS-32	CS-32
	JL Cooper	FaderMaster 4/100	FaderMaster 4-100
	JL Cooper	MCS3	MCS3
			Add Scan

Session Mode



Press Shift followed by the Session pad to enter Session mode for Logic Pro X. Here, by default, the pads represent tracks 1 through 8.

If a track does not contain audio or MIDI information, the corresponding pad will remain unlit.



By default, the top row of pads (red) toggle track arm, becoming brightly lit when armed. The bottom row of pads (blue) toggle track mute, likewise becoming brightly lit when a track is muted.



Press the Stop, Solo, Mute button to switch the bottom row of pads to solo (yellow). In this state, pressing pads will toggle track solo, and pads will brighten.



Press the Record button to start Logic's transport and record onto an armed track.

Navigointi



Vaihtonäppäintä painettuna ja Arp- tai Fixed Chord -näppäimen painaminen valitsee raidan nykyistä raitaa edeltävän tai sen jälkeen. Näin tekemällä myös äskettäin valittu raita viritetään automaattisesti.

Rumputila



Pidä Shift painettuna ja paina rumpupainiketta (2. vasemmasta yläkulmasta) siirtyäksesi rumputilaan. Tämän avulla voit käyttää Launchkey Minin nopeusherkkiä tyynyjä Logicin rumpuinstrumenteille.

Logicin laitteiden käyttö



Laitetilassa voit ohjata valitun raidan 'Smart Controls' -toimintoja Launchkey Minin nupeilla.

Käytä tätä tilaa pitämällä Shift-painiketta painettuna ja painamalla Laite-painiketta (oikea yläkulma).

Logic Mixer Controlsin käyttäminen

Pitch Modulation	Arp.	Tempo	Survey (1) (1)	Gate	Mutate	Deviate	٩	Ø	٩	
		Session	Drum	Custom	Device	Volume	Pan	Serids	Custom	
	Transpose Drannel Octave									> Ap Read Crost
	+ Program Change									Stop Solo Mute V Coprue Mith

Launchkey Minin 8 nupin (punaisessa laatikossa yllä) avulla voit ohjata Logic Pro X:n mikserin säätimiä. Pidä Shift-näppäintä painettuna ja paina sitten joko Volume-, Pan- tai Sends-näppäimiä (yllä sinisessä laatikossa) ohjataksesi vastaavia parametreja nupeilla.

• Äänenvoimakkuus ja panorointi - Nämä kaksi tilaa mahdollistavat 8 valitun raidan äänenvoimakkuuden ja panoroinnin.

Vaihtopainikkeen pitäminen painettuna ja äänenvoimakkuus- tai panorointipainikkeiden painaminen (5. ja 6. näppäin vasemmasta yläkulmasta) vaihtaa kahden tilan välillä.

 Sends - Tämän tilan avulla voit hallita Logicin raitojen lähetystasoja. Pidä Shift painettuna ja paina Lähettää näppäimistön (2. oikeasta yläkulmasta) siirtyäksesi tähän tilaan.

Lähetystilassa kaksi alimman rivin sinistä näppäimistöä vaihtaa Send A:n ja Send B:n välillä vasen sininen painike valitsee Lähetä A, kun taas oikea sininen painike valitsee Lähetä B.



Työskentely syyn 10 kanssa

Perustaa

Kun olet avannut Reason 10:n ja yhdistänyt Launchkey Minin USB:n kautta, etsi Reason's Preferences täältä:

Syy > Asetukset

Kun olet Reason's Preferences -kohdassa, napsauta Control Surfaces ja valitse "Tunnista pinnat automaattisesti".



Syynä pitäisi sitten löytää Launchkey Mini [MK3]. Valitse se ja varmista, että "Käytä syyn kanssa" on tarkistettu.



Pyörivät nupit

Kun Reason-instrumentti on valittu, Launchkey Minin 8 nuppia ohjaavat automaattisesti hyödyllisiä

parametrit. Tietenkin, mitä parametreja nupit ohjaavat, vaihtelevat laitteittain. Esimerkiksi Kong Drum Designerilla Launchkey Minin

nupit (vasemmalta oikealle) osoittavat Pitch-, Decay-, Bus FX-,

Aux 1, Aux 2, Tone, Pan ja Level.

Navigointi

Pitch	Modulation	Ap Tenpo	Suring	Gate	Mutate	Deviate				
		Session	Drum	Custom	Device	Volume	Pan	Sends	Custom	
	Trans Char Oct	pose vrei								Ap Red Owd
										Stop Solo Mute
	Program	Change		_					_	Capture MDI

Vaihtonäppäintä painettuna ja Arp- tai Fixed Chord -näppäimen painaminen valitsee raidan nykyisen kappaleen alapuolelta tai yläpuolelta. Tämä aktivoi automaattisesti myös juuri valitun syyraidan.

Esiasetettu selaus

Paina >- ja Stop-, Solo-, Mute-painikkeita selataksesi Reason-instrumenttien esiasetuksia. Vaihto ja > siirtyvät seuraavaan esiasetukseen, samalla kun painat Shift + Stop, Solo, Mute siirtyy Edellinen.

Työskentely HUI:n (Pro Tools, Cubase) kanssa

HUI (Human User Interface Protocol) mahdollistaa Launchkey Minin toimimisen Mackie HUI -laitteen tavoin ja toimii siten HUItuen tarjoavien DAW-laitteiden kanssa. HUI:ta tukevia DAW-laitteita ovat muun muassa Steinbergin Cubase ja Nuendo, Avid Pro Tools ja MOTU Digital Performer. Useimmat Launchkey Minin osa-alueet toimivat aiemmin tässä oppaassa esitellyn laitteiston yleiskatsauksen mukaisesti. Samoin Arp- ja Fixed Chord -osioissa kuvattu toiminta pätee HUI-tuettuun käyttöön

DAW:t. Seuraavilla sivuilla kuvataan joitain vähemmän ilmeisiä Launchkey Minin toimintoja toimii ohjauspinnana HUI:n kautta.

Pro Tools -asetukset

Launchkey Minin määrittäminen Pro Toolsissa tapahtuu seuraavasti:



Asetukset > Oheislaitteet...



Valitse sieltä MIDI-ohjaimet-välilehti ja kopioi yllä näkyvät asetukset.

Pro Tools -mikserin käyttäminen



Pidä Shift painettuna ja paina sitten joko Volume-, Pan- tai Sends-näppäimiä (yllä olevassa sinisessä laatikossa) ohjataksesi raitaa äänenvoimakkuutta, panorointia ja lähettää A:n ja B:n Launchkey Minin 8 nupin avulla (punaisessa laatikossa).

Lähetystilassa kaksi alimman rivin sinistä näppäimistöä vaihtaa Send A:n ja Send B:n välillä vasen sininen painike valitsee Lähetä A, kun taas oikea sininen painike valitsee Lähetä.



Cubase-asetukset

Voit määrittää Launchkey Minin Cubasessa siirtymällä osoitteeseen:

Studio > Studion asetukset.



Etsi seuraavaksi 'MIDI-portin asetukset' -vaihtoehto.



Napsauta + vasemmassa yläkulmassa ja valitse Mackie HUI.

Cubase-asetukset: Valitse Launchkey Mini MK3 DAW -portti MIDI-tulolle ja MIDI-lähdölle. Lopuksi paina "Käytä" aloittaaksesi ohjaimen käytön Cubasen kanssa.

Studio Setu	qu		
Mackie HUI			
MIDI Input		Launchkev Mini MK3	BDAW Port
MIDI Output		Launchkey Mini MK3	BDAW Port V
User Commands		Res	et
Button	Category	Command	
Audition			^
Window/Alt			_
			\sim
			and a second
Short	 Smart Switch 	h Delay	
	And the second se		
Enable Auto S	elect		
		Reset	Apply
			. is by the second seco
		Cancel	ОК

Cubase Navigointi

Kun olet Cubasen Mixconsolessa, pidä vaihtonäppäintä painettuna ja paina Arp tai Fixed Chord valitaksesi kappaleen vasemmalle tai oikealle nykyisestä kappaleesta. Näin tekemällä myös äskettäin valittu raita viritetään automaattisesti.



Cubasen mikserin käyttö



Pidä **Shift** painettuna ja paina sitten joko Volume-, Pan- tai Sends-näppäimiä (yllä sinisessä laatikossa) säätääksesi kappaleen äänenvoimakkuutta, Panoroi ja lähettää A:n ja B:n Launchkey Minin 8 nupin avulla (punaisessa laatikossa).

Lähetystilassa kaksi alimman rivin sinistä näppäimistöä vaihtaa Send A:n ja Send B:n välillä. Vasen sininen painike valitsee Lähetä A, kun taas oikea sininen painike valitsee Lähetä.



asetukset

Pääset asetussivulle pitämällä [Shift]-painiketta painettuna samalla, kun käynnistät Launchkey Minin. Kun olet tehnyt muutoksia asetuksiin, voit palata Launchkey Minin pääsäätimiin painamalla [play]-painiketta. Kaikki tehdyt asetusmuutokset säilyvät virtajaksojen aikana. Launchkey Minin asetussivu tulee näkyviin seuraavalla tavalla.

Pitch Modulation	Modulation Arp		Swing	Gate Hutate		Deviate					
		Session	Drum	Custom	Device	Volume	Pan	Sends	Custom		
	Transpose Channel Octave									>	Arp Reed Chord
										Stop Solo Mute	Tack

LED kirkkaus

Jos haluat muuttaa LEDin kirkkautta, käytä asetussivulla [Octave up] -painiketta lisätäksesi kirkkautta ja [Octave Down] -painiketta vähentääksesi kirkkautta.

Pad Velocity

Ota Pad Velocity -säädin käyttöön tai poista se käytöstä painamalla oranssia näppäintä [toinen vasemmalta] asetussivulla. Kun tyynyt ovat himmeästi valaistuja, ne tuottavat tasaisen nopeuden 127. Kun tyyny on täysin valaistu, koko nopeusalue lähetetään tyynyistä.

MIDI-kellon lähtö

Tällä asetuksella voit valita, lähetetäänkö MIDI-kellosignaali Launchkey Minin MIDI-lähdöstä. Tämä on hyödyllistä ei-toivottujen tempo-/ kellosignaalien poistamiseen käytettäessä Launchkey Miniä ulkoisten MIDI-laitteiden, kuten rumpukoneiden, syntetisaattoreiden ja sekvenssereiden, ohjausnäppäimistönä.

Kytke MIDI-kello päälle tai pois painamalla violettia näppäintä [6. vasemmalta]. Hämärässä valaistuna fyysinen MIDI-lähtö ei lähetä MIDIkellosignaaleja. Täysin valaistuna MIDI-lähtö lähettää MIDI-kellosignaaleja ja kiertonuppi [Tempo] jatkaa MIDI-kellon lähtönopeuden säätämistä.

Vegas-tila

Jos Launchkey Mini on käyttämättömänä 5 minuuttia, se siirtyy Vegas-tilaan. Tässä tilassa värit vierivät tyynyillä loputtomasti, kunnes näppäintä, painiketta tai näppäintä painetaan.

Ota Vegas-tila käyttöön ja poista se käytöstä painamalla sinistä näppäintä [7. vasemmalta]. Jos sininen tyyny on kirkkaasti valaistu, Vegas tila on päällä.

Helppo aloitus

Tällä alustalla voit kytkeä Easy Start -tilan päälle ja pois. Oletuksena tämä on päällä, kun käytät Launchkey-näppäintä ensimmäisen kerran, mutta sinua kehotetaan kytkemään se pois päältä osana asennusprosessia.

Jotta voit käyttää kaikkia Launchkey Minin [Mk3] toimintoja, varmista, että tämä alusta on himmeästi valaistu.



Stop Solo Mute

55