

DJCONTROL JOGVISION



- 1 Сенсорный диск
- 2 MODE (кнопка выбора режима + индикаторы режимов для панелей⁽¹⁾): для переключения на режим 1/2/3/4 нажмите кнопку MODE + панель 1/2/3/4
- 3 1, 2, 3, 4: панели 1 — 4 (метка HotCue и сэмплы) [кнопка SHIFT + панель: режим HotCue = стирание метки HotCue / режим сэмпла = остановка воспроизведения сэмпла]
- 4 SHIFT: с помощью этой кнопки можно включить второй набор функций органов управления (эти функции обозначены синим).
- 5 SYNC: синхронизации включена на соответствующей деке [SYNC OFF: синхронизация отключена]
- 6 CUE: установка метки и остановка [I◀: возврат к началу трека или началу предыдущего трека]
- 7 Воспроизведение/пауза [STUTTER: возврат к началу трека]
- 8 Датчик дистанционного управления
- 9 Волюметр датчика дистанционного управления
- 10 TREBLE, MEDIUM, BASS: 3-полосный эквалайзер
- 11 BROWSER: просмотр списков/папок/треков [DECK GAIN: усиление на деку] — Нажатие: переключение с одного списка на список справа [SHIFT+нажатие: переключение с одного списка на список слева]
- 12 LOAD A: загрузка трека на деку A / FOLDER EXPAND: разворачивание или сворачивание папки
- 13 LOAD B: загрузка трека на деку B
- 14 CUE-SELECT: включение/выключение мониторинга через наушники на соответствующей деке
- 15 Регулятор громкости на деке и волюметр
- 16 BEATS: волюметр синхронизации трека
- 17 VINYL: включение/отключение режима (скретчинга) Vinyl
- 18 MIC: включение/выключение микрофона
- 19 VIEW: переключение горизонтального/вертикального режима отображения [PANEL: разворачивание меню FX или Sample]
- 20 LOAD PREPARE: добавление трека в группу подготовки Prepare (группа подготавливаемых треков) [AREA: отображение группы Prepare]
- 21 Кроссфейдер
- 22 FX DRY > WET: режим эффектов = изменение силы примененного эффекта / LOOP SIZE: режим цикла = изменение размера цикла [BEATS: Beat multiplier, служит для регулировки эффекта]
- 23 LOOP ON: воспроизведение цикла дорожки — LOOP x 1/2: разделение цикла на 2 — LOOP x 2: удвоение цикла между 1 и 8 битами / FX1, FX2, FX3: включение эффектов [FX SELECT: выбор эффектов, назначенных кнопкам FX1, FX2, FX3]
- 24 AIR FX: включение/выключение дистанционного управления, которое управляет фильтром на соответствующей деке [Отбивка темпа трека вручную]
- 25 FX/LOOP MODE: Переключение функций кнопок группы 23 и поворотного переключателя (22) между режимами циклов и эффектов
- 26 Регулятор модуляции на деке
- 27 MULTI FX: MULTI FX вкл. = поворотный регулятор (22) модулирует эффекты FX1, FX2, FX3 / MULTI FX выкл. = один эффект: поворотный регулятор (22) модулирует эффект FX1
- 28 KEY-LOCK: включение/выключение режима Key Lock (сохранение тональности при модуляции (изменении скорости)); функция SLIP⁽²⁾
- 29 TRACK: состояние трека⁽³⁾
- 30 Регулятор громкости
- 31 Выходы для наушников 6,35 мм (1/4") + 3,5 мм (1/8") (каналы 3 — 4)
- 32 CUE (предпрослушивание) = прослушивание в наушниках трека на деке, выбранной кнопкой CUE-SELECT (14); MIX = прослушивание в наушниках музыки, выводимой на аудиоторию
- 33 Микрофонный вход 6,35 мм (1/4") (каналы 1 — 2) + управление усилением
- 34 Замок стандарта Kensington®
- 35 AUX IN: дополнительный стереовход 1/8" (3,5 мм)
- 36 BOOTH: два выхода RCA для аппаратных динамиков (каналы 1 — 2) + регулятор громкости аппаратного выхода
- 37 MASTER: два выхода RCA + главный стереовыход 3,5 мм (1/8") (каналы 1 — 2)
- 38 USB-порт
- 39 Разъем питания

(1) Режимы 3 (точки HotCue 5 — 8) и 4 (банк сэмплов) представлены только в программе Serato DJ (Serato DJ — расширенная версия программы, которую можно приобрести отдельно), но не в Serato DJ Intro (лицензия на которую входит в комплект). Входящая в комплект программа Serato DJ Intro режим 3 дублирует режим 1 (точки HotCue 1 — 4), а режим 4 дублирует режим 2 (сэмпы).

(2) Функция SLIP представлена только в программе Serato DJ (Serato DJ — расширенная версия программы, которую можно приобрести отдельно), но не в Serato DJ Intro. Удержанием кнопки SLIP можно применять функции скретчинга, закликивания трека и пр.: воспроизведение трека приостанавливается до момента отпускания кнопки, после чего продолжается с той точки, на которой оно находилось бы, если бы не было остановки.

(3) В Serato DJ Intro загорается индикатор TRACK (29), указывая на воспроизведение трека. В Serato DJ индикатор TRACK LED (29) перекрывает текущее место на треке: зеленый (первая половина трека), затем оранжевый, красный и наконец мигающий красный в конце трека.

