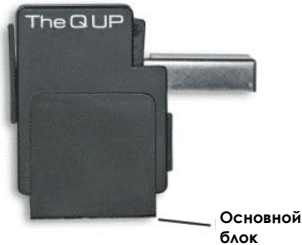


# The Q UP<sup>®</sup>

## Особенности

**Пожалуйста, имейте в виду, что для сохранности иглы крайне важно установить защитную крышку иглы на место, прежде чем приступить к установке.**



На нижнюю сторону основного блока нанесена клейкая лента, которая удерживает на месте подъемник. Основной блок отделен от подъемника, что позволяет ему перемещаться в горизонтальном направлении для точной настройки положения триггера, а также в вертикальном направлении — для подстройки под тонармы разного веса.



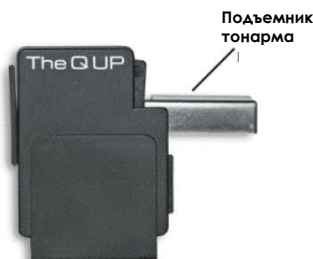
Регулировка чувствительности подъемника выполняется с помощью движкового регулятора, который позволяет настроить величину силы, необходимой для подъема определенного тонарма с поверхности диска. Чем выше положение регулятора, тем более плавно срабатывает подъемник.



Регулятор чувствительности триггера перемещает его, позволяя выбрать точное положение срабатывания триггера. Пожалуйста, имейте в виду, что если этот регулятор поднят до упора, Q UP не будет работать, **КРАЙНЕЕ ВЕРХНЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ СООТВЕТСТВУЕТ ЕГО ОТКЛЮЧЕНИЮ.**



Триггер — это компонент Q UP, который входит в самое тесное соприкосновение с тонармом, когда достигается момент завершения воспроизведения диска.



Подъемник тонарма выполняет подъем тонарма при срабатывании триггера.

# УСТАНОВКА

Установка не представляет никаких затруднений, инструментов для нее не требуется. Полезно иметь под рукой карандаш для черновой разметки положения. Может оказаться также удобным иметь под рукой какую-либо прозрачную бытовую клейкую ленту для фиксации подъемника на месте по завершении установки. Пожалуйста, располагайте Q UP на чистой поверхности.

**НЕ ЗАБУДЬТЕ НАКРЫТЬ ИГЛУ ЗАЩИТНОЙ КРЫШКОЙ.**



Сдвиньте РЕГУЛЯТОР ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ТРИГГЕРА в среднее положение и нажмите на ПОДЪЕМНИК ТОНАРМА на Q UP так, чтобы он находился в состоянии готовности к срабатыванию. Оставив клейкую ленту на месте, поместите Q UP на проигрыватель примерно в том положении, в котором он должен находиться постоянно.

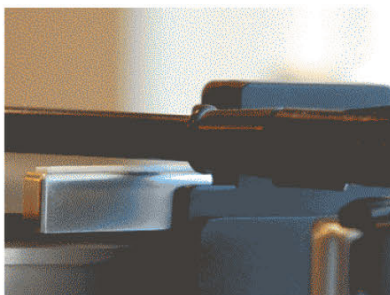
При надетой защитной крышке иглы убедитесь в том, что она располагается приблизительно под нужным углом к тонарму, когда он находится в конце диска, а затем отведите тонарм в сторону. Теперь можно разметить положение ОСНОВНОГО БЛОКА на проигрывателе с помощью карандаша. Поднимите Q UP и снимите клейкую ленту, а затем надежно закрепите его в нужном положении.



При надетой защитной крышке иглы и установленном на проигрыватель диске расположите тонарм таким образом, чтобы игла находилась над началом выводной канавки. Затем отрегулируйте вертикальное положение Q UP таким образом, чтобы ПОДЪЕМНИК ТОНАРМА не соприкасался с тонармом, а отстоял от него примерно на 1,5 мм.



Отрегулируйте горизонтальное положение Q UP таким образом, чтобы триггер непосредственно соприкасался с тонармом.



Теперь можно аккуратно снять защитную крышку иглы и осторожно установить иглу в середине диска, чтобы еще раз проверить величину зазора между нижней частью тонарма и пленкой на подъемнике. Обычно она должна составлять около 1,5 мм. Теперь можно попробовать воспроизвести завершающую часть диска, чтобы убедиться в том, что устройство срабатывает правильно. Если оно не поднимает тонарм в нужной точке, может потребоваться дополнительная регулировка Q UP с целью поиска нужного положения — путем его горизонтального смещения и/или регулировки чувствительности триггера. Кроме того, следует установить ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ ПОДЪЕМНИКА на минимальное значение, причем он по-прежнему должен сохранять способность к подъему тонарма. Если устройство работает надлежащим образом, можно путем нажима на основание более плотно закрепить его на месте, чтобы клей как можно лучше удерживал его.



Проверьте Q UP с помощью нескольких разных дисков, чтобы убедиться в том, что он работает нормально. Если это так, можно закрепить его в этом положении небольшим отрезком клейкой ленты — по желанию.