



# B4 Tonewheel Set

## O órgão perfeito que não existe

**Q**ual é a diferença entre um órgão Hammond B3 e o software B4? Resposta: 180 quilos.

Essa brincadeira feita pela criadora do melhor emulador de Hammond do planeta é bem próxima da verdade. Realmente, o som do B4 já era fantástico e difícil era pensar em como melhorá-lo. Pois bem: a Native Instruments, que tem como especialidade dar nó em pingo d'água, atingiu essa proeza. O update Tonewheel Set "Vintage



Collection" incluiu outros órgãos históricos, que tornam o produto ainda mais "babante". Com isso vo-

cê poderá curtir o som do Vox Continental, clássico órgão britânico usado por bandas como The Doors, The Animals and The Monkees; o Farfisa Compact, outro clássico, usado pelo Pink Floyd e Jean-Michel Jarre; ou ainda o Harmonium indiano, que também entrou na dança do B4, com alguns recursos a mais. Também foram incluídas 24 novas configurações de órgãos já prontas para demonstrar o potencial do Vox, Farfisa e Harmonium.

### Som velho

No entanto, o Tonewheel Set não se limita a adicionar novos tipos de instrumentos. O filtro capacitor do Hammond se deteriora com o tempo, o que acaba influenciando no som. Pensando nisso, a Native Instruments descobriu um jeito de envelhecer ou até mesmo rejuvenescer o som do órgão. Assim, é possível tocar um B3 completamente



Na aparência nada mudou, mas agora você pode usar os timbres de outros tipos de órgão, como Farfisa, Harmonium e Vox Continental

Store
Store As ...
Import Single ...
Import All ...
Export Single ...
Export All ...
Controller Dump
B3 pure
B3 clean
B3 classic 436
B3 classic
B3 classic 444
B3 classic 448
B3 classic 452
B3 dirty
B3 filthy
<input checked="" type="checkbox"/> B3 trash
Vox Continental Soft
Vox Continental Mix
Vox Continental Hard
Farfisa Compact
Farfisa Compact Boost
Harmonium

Você quer seu Hammond novinho, meia-boca ou detonado?

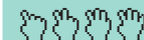
sem concerto, um bem detonado ou até mesmo um novinho em folha. Ao todo, são seis "idades" diferentes. Infelizmente, essas opções de envelhecimento não apareceram no plug-in VST dentro do Logic Audio (já os novos tipos de órgãos funcionaram perfeitamente). Uma pena.

Esperamos um update para corrigir esse problema. Outra novidade é a possibilidade de alterar a afinação geral do B4, coisa que era impossível fazer com o Hammond original. Assim, você pode ajustar o diapasão para 436 Hz, 444 Hz, 448 Hz e 452 Hz, além da afinação padrão em 440 Hz. Para instalar o Tonewheel Set é necessário ter instalados em

seu Mac a versão completa do B4 e o update 1.1 (este pode ser baixado gratuitamente no site da empresa). Além do VST 2.0, o programa suporta os padrões ASIO, SoundManager (da Apple), DirectConnect (Pro Tools) e MAS (Digital Performer).

Quem já usa o B4 com certeza não vai deixar de lado esse update, essencial para quem gosta dos órgãos clássicos da música moderna. **M**

### B4 TONEWHEEL SET



Preço: US\$ 99 (na loja virtual)

Native Instruments:

[www.native-instruments.net](http://www.native-instruments.net)



**Pró:** Novos tipos de órgãos e recursos



**Contra:** Plug-in VST não apresenta todas as possibilidades; o produto não tem distribuidor no Brasil