**BEETRONICS Fatbee (JFET Overdrive)**

**Resources**

[\*\*\*LINK\*\*\* Download Area (Pics, Ads, Translations, Dealer PDFs, etc.)](https://www.dropbox.com/sh/zuxfsy5sua2uzxu/AABZUJsmGyudkLZ-MWNWHy0Ua?dl=0)

**USPs (only B2B info)**

* Origineel JFET drive circuit ontworpen door Howard Davis
* Eerste model uit de nieuwe “Babee series” (lagere prijs, kleinere behuizing)
* Opvallend ontwerp en plaatsing van de bedienings knoppen
* Uniek PCB ontwerp en vorm (zie foto’s)
* Ontzettend dikke sound

**Omschrijving**

De Fatbee heeft de dikste overdrive-tonen in de kleinste Bee tot nu toe. Het is het eerste pedaal uit onze nieuwe Babee-serie. We hebben hiervoor een volledig nieuwe overdrivecircuit ontworpen in samenwerking met de legendarische pedaalontwerper Howard Davis.

Een Jfet-drive als geen ander, breekt zoet en soepel als een echte buizenversterker. De Fatbee kan worden gebruikt om elk gewenst instrument op te warmen, te steken of te zoemen! Voor elke hongerige Bij die zijn tone wil verbeteren, is de zoektocht voorbij!

“Bee hungry”, want dit pedaal geeft je eindeloze tone honing!

**Features**

* JFET Overdrive Pedal
* Origineel JFET drive circuit ontworpen door Howard Davis
* Reageerd net al een buizenversteker
* Bediening: Honey (Gain), Flavor (Tone), Weight (Volume)
* 9V 36mA
* Afmetingen: 11,43 x 5,7 x 5,7 cm, 0,23 kg
* Ontworpen en gebouwd in California, USA