**BEETRONICS Fatbee (JFET Overdrive)**

**Ressources**

[\*\*\*LIEN\*\*\* Zone de téléchargement (images, pubs, traductions, PDF pour revendeurs, etc.)](https://www.dropbox.com/sh/zuxfsy5sua2uzxu/AABZUJsmGyudkLZ-MWNWHy0Ua?dl=0)

**Arguments de vente exclusifs (pour le B2B uniquement)**

* Circuit overdrive JFET original conçu par Howard Davis
* Premier modèle de la nouvelle série « Babee » (produits moins chers et plus compacts)
* Design accrocheur et disposition attrayante des réglages
* Forme originale du circuit imprimé (voir images)
* Son incroyablement gras

**Description**

Fatbee – des sons d'overdrive très gras logés dans une toute petite bête. La première pédale de notre série Babee est un circuit overdrive original conçu en collaboration avec le fameux développeur Howard Davis.

Une saturation JFET sans équivalent qui entre progressivement en distorsion comme un ampli à lampes. Le Fatbee permet de réchauffer, de piquer ou de faire bourdonner le son de n'importe quel instrument ! À toutes les abeilles affamées parmi vous : voilà ce qu'il vous faut pour sucrer votre son !

Sortez les crocs parce que cette pédale est gorgée de miel !

**Caractéristiques**

* Pédale d'overdrive de type JFET
* Circuit original conçu par le célèbre développeur Howard Davis
* Entre en distorsion comme un ampli à lampes
* Réglages : Honey (gain), Flavor (tonalité), Weight (volume)
* Alimentation électrique : 9 V 36 mA
* Dimensions : 11,43 x 5,7 x 5,7 cm, 0,23 kg
* Conçu et fabriqué en Californie, États-Unis