

Une A-B Box active pour commuter deux sources de niveau différent vers une sortie unique :

- *Un instrument au niveau guitare standard...*
- *Une source nécessitant une préamplification.*

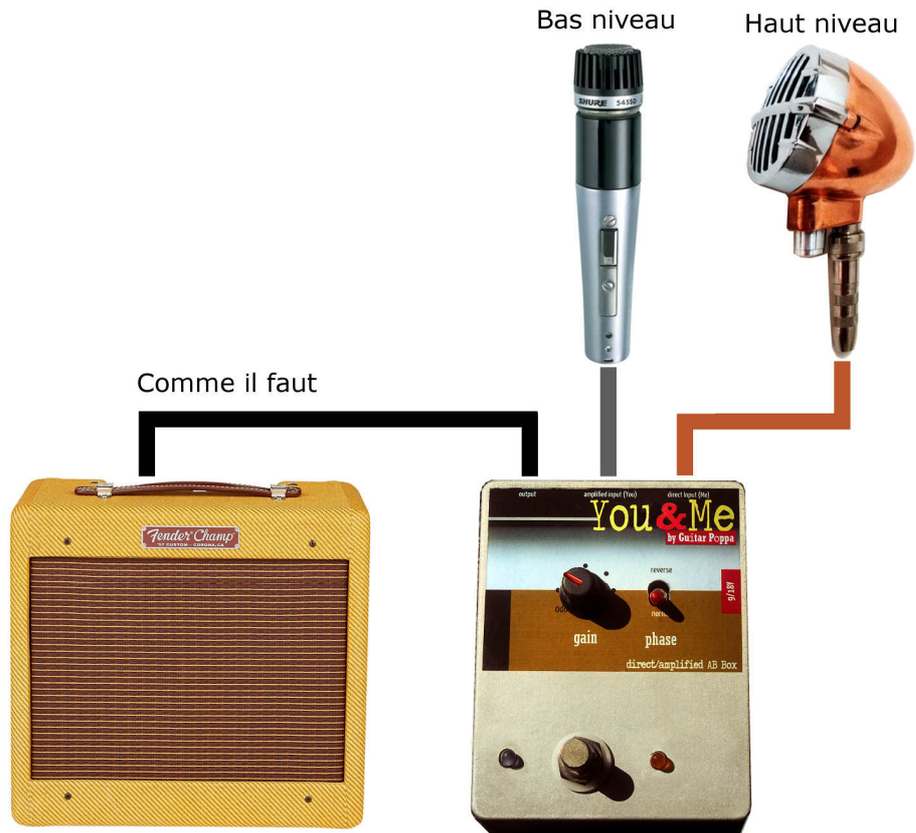
PRATIQUE AVANT TOUT

Commuter deux sources vers un ampli unique, ce n'est pas sorcier...

Le vrai problème, c'est que les sources ne sont pas toujours de niveaux identiques...

Pour les harmonicistes, ce sera le cas classique du micro *Bullet* à haut rendement, et du micro dynamique à faible niveau...

Avec *You&Me*, on peut enfin égaliser leurs niveaux et passer d'un micro à l'autre d'un orteil détendu...



TECHNO...

- **Entrée directe "Me"**
 - Pour guitare électrique, micro puissant genre bullet : en liaison directe vers la sortie.
- **Entrée préamplifiée "You"**
 - Pour source à faible niveau : instrument acoustique, micro dynamique.
 - Haute impédance pour accueillir sans pertes n'importe quelle source.
 - Préamplification haute fidélité 20Hz-50kHz ; gain ajustable de 0 à 20dB.
 - Dispositif adoucissant l'écrêtage en cas de surcharge du préampli.

Réglage des niveaux

- Faire le réglage de base avec le micro bullet, son pot de volume et celui de l'ampli...
- Ajuster ensuite le canal amplifié avec le potentiomètre de gain de la pédale.

Switch d'inversion de phase

- Ce dispositif permet d'atténuer fortement les risques de larsen en position préampli.

Alimentation

- Pile de 9V interne. 60 à 100 heures d'utilisation avec une pile alcaline standard.
- Alim externe de 9 à 18V. Filtre actif interne supprimant la plupart des bruits parasites.

INFORMATIONS, CONTACT, COMMANDES CUSTOM :

<http://guitarpoppa.com/you-and-me/>