

Comment ça marche ?

Volume - contrôle le volume de sortie.

Gain - contrôle la quantité de gain dans le circuit.

Tone - réglage de tonalité traditionnel. Position 12 h neutre. Sonorité plus sombre vers la gauche, et plus brillante vers la droite.

Presence - réglage de coupe-présence permettant de régler les aigus. Vers la gauche, le son est plus brillant; plus sombre vers la droite.

Clip - un sélecteur trois positions avec de nombreux sons différents. Moins de gain en position basse, avec des sons plus ouverts ; plus de gain en position haute, avec des sons plus compressés ; la position milieu active des diodes pour des sons très ouverts et non compressés.

Alimentation

9V Centre Négatif - utiliser autre chose endommagera votre pédale et annulera la garantie. Consommation 44 mA.