



ROBOT

Le ROBOT est un transposeur de pitch lo-fi 8 bits sans aucune pitié. Il est complètement synthétique et transforme tout signal d'entrée en une purée resynthétisée dans un jargon de robot.

LE BOUTON CONTROL : Le jack d'expression est situé à droite de la pédale. Il détermine le pitch de l'effet. Tout à droite, la modification de pitch est à son maximum. Baisser le réglage diminue la variation de pitch ou la vitesse de l'effet.



MODES DE FONCTIONNEMENT :



NORMAL : La hauteur de note reste la même avec une conversion numérique 8 bit lorsque le BOUTON CONTROL est tout à droite. Baisser le BOUTON CONTROL abaisse le pitch



OCTAVE DOWN : Avec le BOUTON CONTROL tourné tout à droite, vous obtiendrez un énorme son d'octave inférieure. Baisser le BOUTON CONTROL abaisse encore le pitch.



OCTAVE UP : Avec le BOUTON CONTROL tourné tout à droite, vous obtiendrez un énorme son d'octave supérieure. Baisser le BOUTON CONTROL abaisse le pitch



ARPEGGIATOR : La hauteur de note varie sur un arpège au sein d'une séquence. Le BOUTON CONTROL règle la vitesse de l'arpège.

ALIMENTATION : Le ROBOT fonctionne sur pile 9 V ou adaptateur secteur 9 V à pointe (-), anneau (+). Il nécessite une alimentation dédié et ne fonctionne pas avec les systèmes d'alimentation en série/guirlande.

