

STAT-B

CODE DE COMMANDE:

STAT-B-SET

Transducteur + préamplificateur STAT-PRE
(avec volume) + câble

STAT-B-SELECT

Transducteur + préamplificateur PRE-A II (avec gain, réso-
nance, hautes, basses et volume) + câble



*This transducer reproduces the sound of my bass,
strings and fingers, nothing else.*

Charlie Haden

UTILISATION

L'installation du capteur ne peut être plus aisée, il se pose et s'enlève en quelques secondes.

La partie haute du capteur est constituée d'un liège ce qui permet au moyen d'un simple papier de verre d'en adapter le dessus afin de lui faire épouser parfaitement l'oeil du chevalet. Pour un rendement optimal le capteur doit se trouver le plus verticalement possible dans le chevalet.

Le signal est transmis au moyen d'une connectique fixée sur le cordier. Le signal est rehaussé par le préamplificateur STAT PRE fourni avec le capteur ainsi que le câble de liaison préampli / ampli.

Premier micro élaboré par Stephan Schertler, le STAT-B a établi sa réputation par son innovation technologique. Proposé pour la première fois en 1986, ce sont aujourd'hui des milliers de Contrebassistes à travers le Monde qui utilisent un STAT B. Le capteur breveté Schertler STAT B a été conçu pour opposer une haute résistance au larsen et un impressionnant son de cordes sans la dureté et la distorsion des systèmes piezos.

Le STAT B est le choix idéal du Contrebassiste moderne pour jouer dans un environnement sonore puissant. Le capteur standard STAT B SET comprend le micro, le câble de liaison, le préamplificateur STAT PRE avec bouton de volume et alimentation par pile 9v. Le STAT B SELECT est la version professionnelle, plus sophistiquée, incluant le préamplificateur PRE-A-2 avec contrôle de tonalité, volume et gain, alimentation secteur, D.I intégrée.

FREQUENCY RESPONSE 20 to 20'000Hz +/- 6dB

MAX. OUTPUT ca. +6 dB

OUTPUT IMPEDANCE 100Ω

TEMPERATURE RANGE -20°C to +50°C

BATTERY 9V Alkaline



STAT-B



STAT-B-SET