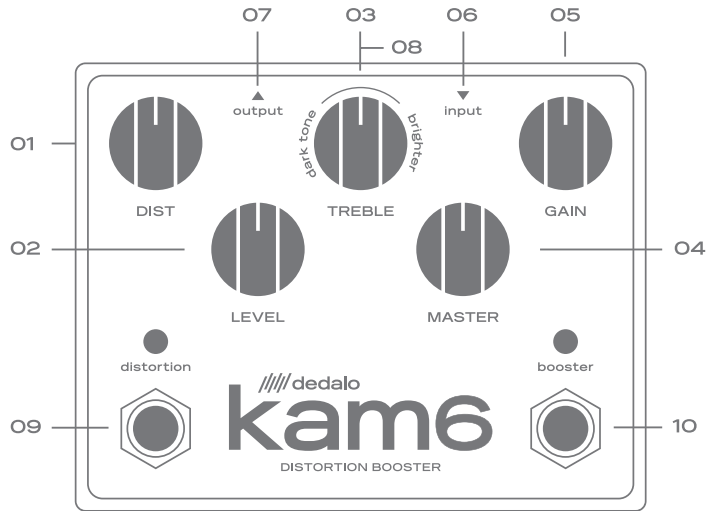


//// dedalo
kam6
DISTORTION BOOSTER

¡Enhorabuena, has adquirido el Kamikaze!

El KAM6 combina una etapa de saturación FET con el clásico clipping de LEDS para dar la distorsión más orgánica y poderosa. Además, gracias a sus 20dB de boost limpio, te permitirá alternar entre solos y rítmicas con la simpleza de apretar un botón. Prendete fuego con el Kamikaze.

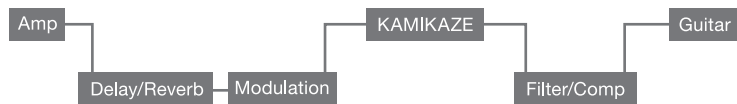
- Tono orgánico y abierto, con gran sustain
- Amplio rango de distorsión
- Booster independiente con 20dB de ganancia
- Control Master que actúa como 2do Booster de salida
- Circuito analógico LED/FET clipping
- Alta sensibilidad a la dinámica de toque
- True Bypass de ambas secciones Distortion y Booster



Controles

- 01 - DIST** Cantidad de distorsión. Este control es muy sensible y provee una amplia gama de sonidos. Ajusta en pequeños pasos hasta lograr el sustain y saturación deseados. Intenta utilizado un Dist más bajo y empujarlo con la ganancia del Booster.
- 02 - LEVEL** Nivel de salida de la distorsión cuando el Booster esta inactivo.
- 03 - TREBLE** Control de agudos. Gira a la derecha para obtener un sonido más abierto y brillante, y hacia la izquierda para un sonido más oscuro.
- 04 - MASTER** Nivel de salida al activar Booster y Distortion juntos. Funciona como el master de un amplificador y permite ajustar el volumen final además de la ganancia con un mismo switch y obtener el sonido justo al pasar de rítmicas a solos.
- 05 - GAIN** Ganancia del Booster, este control esta en uso sólo cuando se activa el switch Booster.
- 06 - INPUT** Entrada del efecto, conecta aquí tu instrumento.
- 07 - OUTPUT** Salida del efecto, conecta aquí tu amplificador.
- 08 - DC 9V** Conector de alimentación DC 9v, negativo al centro.
- 09 - DISTORTION** Activa y desactiva la sección de distorsión. Este switch True Bypass permite que tu sonido permanezca intacto cuando el efecto está desactivado.
- 10 - BOOSTER** Activa y desactiva la sección de booster. Este switch True Bypass permite que tu sonido permanezca intacto cuando el efecto está desactivado.

Orden en la cadena de efectos



Especificaciones técnicas

Modelo 2018 - KAM-6

True Bypass

Impedancia del entrada: 750Kohm

Alimentación por fuente: 9v DC Negativo al centro (mínimo 100mA)

Alimentación por batería: Alcalina 9v

Dimensiones: 12cm x 9,4cm x 5,4cm

Peso: 465gr

Uso y cuidado del pedal

- Usa sólo fuentes reguladas de 9v con polaridad negativa al centro. De ninguna manera debe ser conectado a 220v o a adaptadores de otras características.
- No lo dejes caer o recibir golpes, ni expongas el pedal a condiciones extremas de humedad o temperatura.
- Para limpiar el pedal, utiliza un paño seco.
- No retires las patitas protectoras de silicona, las mismas protegen al pedal de golpes y presiones externas.

Posibles problemas y soluciones

- *Prende el LED indicador pero sólo hay sonido con el efecto en bypass:*

Comprueba que el instrumento este correctamente conectado a la ficha INPUT y el amplificador a la ficha OUTPUT.

- *El LED indicador no enciende:*

El pedal no está conectado a una fuente de alimentación apropiada.

- *El LED no enciende, y al conectar el pedal se apaga la fuente/otros pedales conectados:*

Revisa que la ficha del cable de alimentación no tenga elementos metálicos que toquen con la carcasa del pedal.

- *El efecto es demasiado débil, o el sonido es indebidamente saturado:*

Alimenta el pedal con una fuente regulada. Si el pedal está conectado en un loop, verifica los niveles de envío y retorno del mismo.

- *El pedal emite un ruido grave:*

Alimenta el pedal con una fuente regulada de suficiente amperaje

- *El sonido se corta en forma intermitente:*

Revisa el estado de los cables de entrada y salida, utilizando cables de comprobado funcionamiento.

Terminos de garantía

- La garantía es sólo válida para el dueño original, por 2 años a partir de la fecha de compra.
- La garantía debe hacerse efectiva en el comercio donde fue adquirido el pedal.
- DEDALO garantiza que el pedal está libre de defectos en materiales y construcción.
- Queda a juicio de DEDALO reparar o reemplazar cualquier material defectuoso en el pedal.
- No están cubiertas en la garantía fallas debidas a accidentes o al uso inapropiado.
- DEDALO no será responsable de ningún daño o perjuicio que el usuario pudiera sufrir como consecuencia del uso del pedal. adaptador de tensión no están incluidos en la garantía.
- Adaptador de tensión no incluido en la garantía.
- Dentro de este pedal no hay ninguna pieza susceptible de ser reparada por el usuario. La reparación o modificación por personal no autorizado por DEDALO, invalidará la garantía.
- Los costos de envío o traslado que pudieran surgir, no están cubiertos por la garantía.

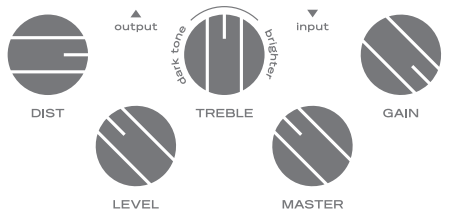
Registra tu pedal!

www.dedalofx.com.ar/register

www.dedalofx.com.ar

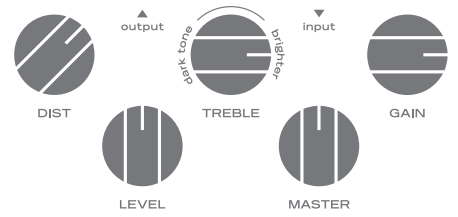
Sound Settings

Sound Settings



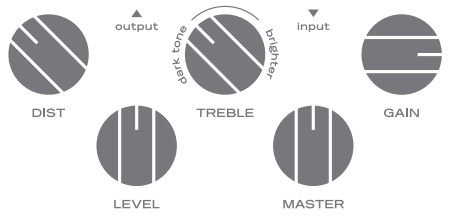
Hardcore

Sound Settings

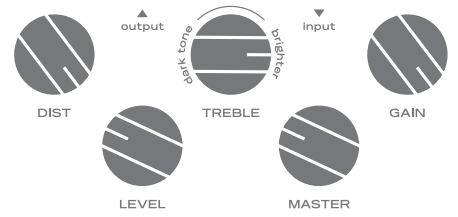


Hard Rock

Classic Rock



Sustain Lead



Sound Settings



Alternative



MADE IN ARGENTINA

 dedalo