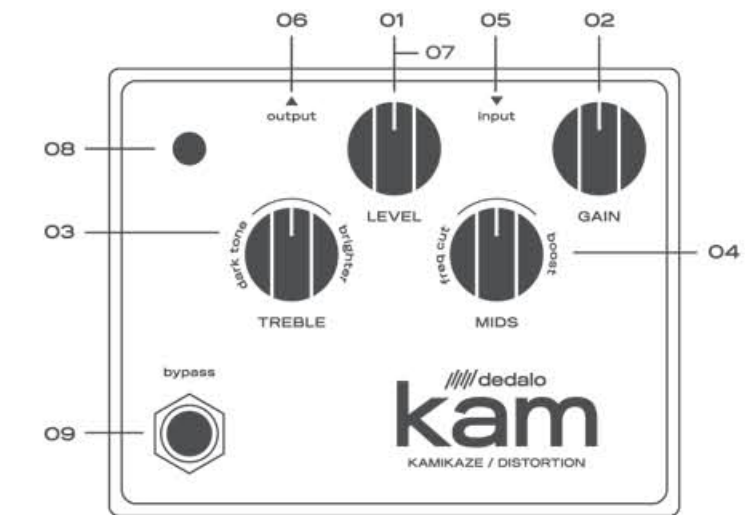


¡Enhorabuena, has adquirido el Kamikaze!

Con su innovadora tecnología White-LED/FET, el Kamikaze obtiene el mágico sonido high-gain que hasta ahora sólo podías lograr con un amplificador valvular a todo volumen. Ya sea a niveles de ensayo o de escenario, el Kamikaze te dará la distorsión que necesitas.

- Amplio rango de distorsión high-gain
- Tono orgánico y abierto, con gran sustain
- Circuito analógico White-LED/FET clipping
- Alta dinámica, retiene el carácter de tu instrumento
- Controles individuales de medios y agudos
- True bypass



Congratulations, you have acquired the Kamikaze!

With its innovative White-LED/FET technology, the Kamikaze gets the magical high-gain tone that, until now, you could only achieve with a tube amp at full blast. Be it at rehearsal or stage sound levels, the Kamikaze will deliver the distortion you need.

- Wide range of high-gain distortion
- Organic and open tone with great sustain
- Analog circuit with White-LED/FET clipping
- High dynamics, retains the character of your instrument
- Individual controls for midrange and treble
- True bypass

Controles

- O1 - LEVEL** Nivel de salida del efecto.
- O2 - GAIN** Cantidad de distorsión. Este control es muy sensitivo y provee una amplia gama de sonidos. Prueba ajustarlo en pequeños pasos hasta lograr el sustain y distorsión deseados.
- O3 - 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.
- O4 - MIDS** Corte de frecuencias medias. Gira hacia a la izquierda para obtener un tono mas moderno y limpio, hacia la derecha para enfatizar los medios y presencia del efecto.
- O5 - INPUT** Entrada del efecto, conecta aquí tu instrumento.
- O6 - OUTPUT** Salida del efecto, conecta aquí tu amplificador.
- O7 - DC 9V** Conector de alimentación DC 9v, negativo al centro.
- O8 - BYPASS LED** Indicador de encendido del efecto.
- O9 - TRUE BYPASS** Activa y desactiva el efecto. El switch True Bypass permite que tu sonido permanezca intacto cuando el efecto está desactivado.

Controls

- O1 - LEVEL** Output level of the effect.
- O2 - GAIN** The amount of distortion. This control is very sensitive and provides a wide range of sounds. Try setting it in small steps until you get the desired sustain and distortion.
- O3 - TREBLE** Treble control. Turn to the right for an open and bright tone, and to the left for a darker sound.
- O4 - MIDS** Mid frequency cut. Turn to the left to get a more modern and clean tone, to the right to emphasize mids and presence of the distortion.
- O5 - INPUT** Effect input, connect your instrument here.
- O6 - OUTPUT** Effect output, connect your amplifier here.
- O7 - DC 9V** Power supply input, connect your dc adapter here.
- O8 - BYPASS LED** Lights up when the effect is engaged.
- O9 - TRUE BYPASS** Turns on/off the effect. The true bypass switch allows your sound to remain intact when the effect is off.

Sound Settings

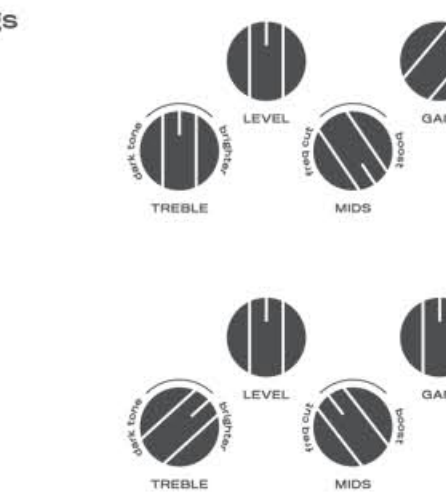
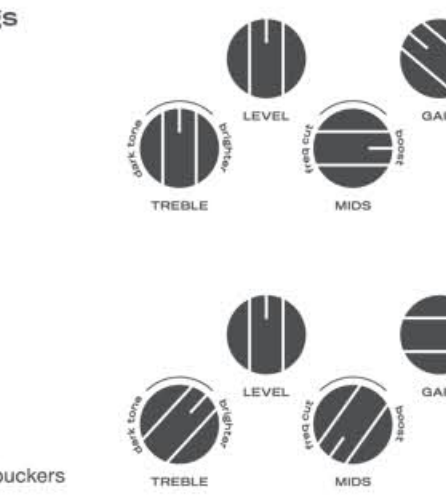
Hard rock
Use humbuckers

Power distortion
Use high-output humbuckers

Sound Settings

Hi-gain blues
Use single coil

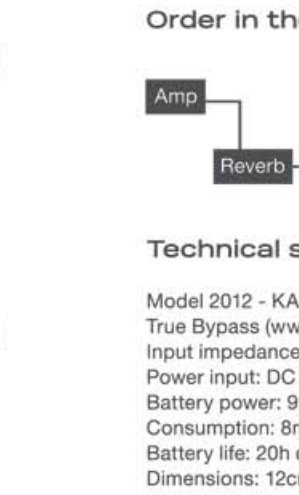
Brit noise
Use single coil



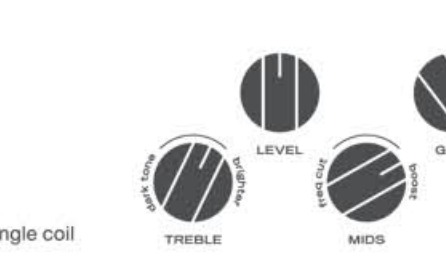
Sound Settings

Crunch Rhythm
Use humbuckers

Sustained Lead
Use humbuckers / single coil



Order in the effects chain

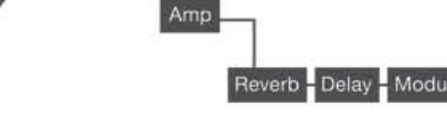


Order in the effects chain



Technical specifications
Model 2012 - KAM-4
True Bypass (www.dedalofx.com.ar/truebypass)
Input impedance: 600Kohm
Power input: DC 9v center negative (minimum 100mA)
Battery power: 9v Alkaline
Consumption: 8mA at 9v DC
Battery life: 20h of continuous use
Dimensions: 12cm x 9.4cm x 5.4cm
Weight: 455gr

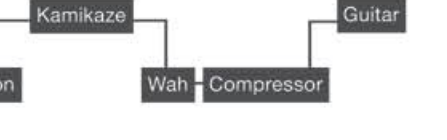
Order in the effects chain



Use and care of the pedal

- To place a battery, remove the lid by removing screws.
- Use only regulated 9v dc adapter, with negative center polarity. In no way should be connected to 220V or adapters of other kinds.
- Avoid dropping, hitting or exposing the pedal to extremes of humidity or temperature.
- Disconnect the input when the pedal is not in use to avoid battery drain.
- Remove the battery if you don't plan to use the pedal for a long time.
- To clean the pedal, use a dry cloth.
- Do not remove the protective silicone legs, they protect the pedal from shocks and external pressures.

Use and care of the pedal



Use and care of the pedal

- To place a battery, remove the lid by removing screws.
- Use only regulated 9v dc adapter, with negative center polarity. In no way should be connected to 220V or adapters of other kinds.
- Avoid dropping, hitting or exposing the pedal to extremes of humidity or temperature.
- Disconnect the input when the pedal is not in use to avoid battery drain.
- Remove the battery if you don't plan to use the pedal for a long time.
- To clean the pedal, use a dry cloth.
- Do not remove the protective silicone legs, they protect the pedal from shocks and external pressures.

Problems and solutions

The LED lights up but there is only sound when the effect is in bypass:
Make sure the instrument is properly connected to the INPUT jack, and the amplifier to the OUTPUT jack.

The indicator LED doesn't light up:
The pedal is not connected to a working DC adapter, or to a charged battery.

The effect is too weak, or the sound is unduly saturated:
Put a new battery or try an appropriate DC adapter. If the pedal is connected in a loop, check its send and return levels.

The pedal makes a high pitched whine:
The battery has insufficient charge.

The pedal makes a low pitched hum:
Feed the pedal with a regulated dc adapter of sufficient amperage

The sound cuts out intermittently:
This may be due to a failure in the true bypass switch. See warranty terms.

Terms of warranty

The warranty is only valid for the original owner for 2 years from the date of purchase.

The warranty must be requested on the trade where the pedal was acquired.

DEDALO ensures that the pedal is free from defects in materials and workmanship.

DEDALO will choose to repair or replace any faulty piece on the pedal at its sole option.

Failures due to accident or misuse are not covered in the warranty.

DEDALO is not responsible for any loss or damage the user may suffer as a result of using the pedal.

Batteries or power adapter are not included in the warranty.

In this pedal there is no piece that could be repaired by the user. The repair or modification by personnel not authorized by DEDALO will void the warranty.

Shipping or other fees that may arise, are not covered by warranty.

Register your pedal!
www.dedalofx.com.ar/register

www.dedalofx.com.ar

Posibles problemas y sus 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 o batería, o estas son inadecuadas.

El efecto es demasiado débil, o el sonido es indebidamente saturado:
Coloca una batería nueva o 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 pitido agudo:
La batería utilizada tiene insuficiente carga.

El pedal emite un ruido grave:
Alimenta el pedal con una fuente regulada de suficiente amperaje

El sonido se corta en forma intermitente:
Esto puede deberse a una falla en el switch True Bypass. Consulta los términos de la garantía.

Registra tu pedal!
www.dedalofx.com.ar/register

www.dedalofx.com.ar

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.

Las baterías o adaptador de tensión no están incluidos 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