



# CARL MARTIN Panama (Overdrive)

## USPs

- Puro som estilo anos 80 "Hot Plexi" Overdrive
- Inspirado no tom do Van Halen "Panama"
- O damping torna o tom de overdrive bastante flexível (de som limpo/agressivo e profundo/possante)
- Voltagem interna de 12V para uma dinâmica superior (alimentado por 9V DC)

## Features

- Overdrive puramente analógico "Hot Modded Plexi"
- Inspirado nos famosos sons de drive dos anos 80
- Controlos: Gain, Level, Damping, Tone
- "Damping" permite customizar o tom de overdrive em movimento
- Extensa panóplia de tons Overdrive: agressivo/destaque/possante)
- Voltagem interna de 12V para uma dinâmica de overdrive superior
- Entrada e saída na parte superior do pedal
- Requisitos de energia: 9VDC, 100mA
- Fonte de alimentação não incluída
- Buffered Bypass
- Desenhado por Carl Martin Denmark



## Descrição

Imagina-te no palco, no meio de um set, indo para o clássico som de guitarra do vintage dos anos 80 ..... vintage? Sim! Lembra-te que o clássico overdrive dos anos 80 tem quase 40 anos! De qualquer forma, sempre que tu aumentas o OD, o teu tom fica um pouco esponjoso e confuso ... tu sabes o que quero dizer. Se tivesses um jeito de ... espera ... tu tens o novíssimo pedal Overdrive do Panamá daquele misterioso Carl Martin, e vem com um controle de Damping. Mudas para o Panamá, aumentass o ganho, aumenta o damping e a tua distorção torna-se ainda mais agressiva, mais cortante e clara ... assim como ... bem, tu sabes. Diminui o damping e a tua distorção se tornará mais profunda, mais espessa, com mais dinâmica de graves. Em outras palavras, tu tens um incrível pedal de overdrive que pode ser personalizado na hora! E ... é analógico!

O novo Carl Martin Panamá Overdrive, tem uma carcaça anodizada e o incrível circuito conversor Carl Martin DC / DC que permite que o pedal funcione com + -12V internamente (isto significa melhores partes e melhor som). Verifica tu mesmo, os controles Gain Level e Tone juntamente com o novo controle Damping, entradas / saídas montadas na cabeça e entrada de 9V CC que requer uma fonte de alimentação externa regular de 9V 100mA e o novo formato pequeno. Som maior, tom maior, tudo analógico, tudo Carl Martin!

FACE ITEM	MODEL CODE	EAN CODE	BOX DIMENSIONS	ORIGIN	TARIFF	PICS
51312	PANAMA	852940000912	13,5 x 8,2 x 6,5 cm / 0,35 kg	CHINA	85371090	<a href="#">Link</a>

## Promotional Images (e.g. banners, web rotators)



[Download Ad Tool Kit "PANAMA"](#)

# Manual



## BYPASS



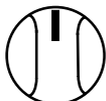
O botão Bypass activa ou desactiva o pedal .... liga ou desliga. O LED azul acende quando o pedal estiver acionado.

## GAIN



O botão Gain ajusta a quantidade de overdrive, desde uma leve saturação rodando no sentido anti-horário ,até um overdrive encorpado e cheio de sustain ao rodar sentido horário .... e tudo o que se tem direito no percurso. Independentemente da quantidade de overdrive, o Panamá produz sempre aqueles grandes tons britânicos.

## TONE



O botão Tone define a voz ou a cor do overdrive, de totalmente escuro com o pot à esquerda até completamente brilhante com o pot todo à direita.

## LEVEL



O botão Level ajusta o volume geral do Panamá. Ao ajustar este botão (em conjunto com o ganho), podes igualar ou exceder o sinal de bypass para ritmo ou trabalho solo.

## DAMPING



Sempre que aumentares um pedal de High Gain, o teu tom fica um pouco esponjoso e detorpedo. O pedal Overdrive Panamá vem com um controle de damping, como muitos dos amplificadores de high gain. Ligas o Panamá, aumenta o Ganho, aumenta o damping e a tua distorção torna-se ainda mais agressiva, mais cortante e clara. Diminui o amortecimento e a tua distorção tornar-se-à mais profunda, mais espessa, com mais dinâmica de graves.

## Especificações

Input.....	1M Ohm
Output.....	200 Ohm
S/N Ratio.....	54 dB
Tone.....	High Cut
Dimensões: .....	60 (W) x 115 (D) x 50 (H) mm
Peso.....	340g

### Requisitos de alimentação:

O Panamá não pode ser alimentado por pilha.

Consumomax. 65mA.

Fonte de alimentação: 9 V DC (estabilizada), 100 mA mínimo, 2.1 mm fentrada fêmea, centro negativo (-)

Atenção: Por favor usar uma fonte de alimentação!. Caso contrário, a garantia não pode ser accionada.

**Garantia:** A Carl Martin Research garante a fabricação, material e operação adequada por um período de um ano a partir da data da compra. Carl Martin irá substituir peças defeituosas, fazer os reparos necessários ou substituir a unidade na discricção de nossos técnicos. A garantia aplica-se apenas ao comprador original deste produto e exclui qualquer dano ou operação defeituosa resultante de uso incorreto, negligência ou serviço não autorizado.

Made By East Sound Research

Raadmandsvej 24 8500 Grenaa Denmark Phone: +4586325100 E-Mail: info@carlmartin.com