



**MERINO  
TONEBOX PREAMP**

# TONEBOX



[merinopreamps.com](http://merinopreamps.com)

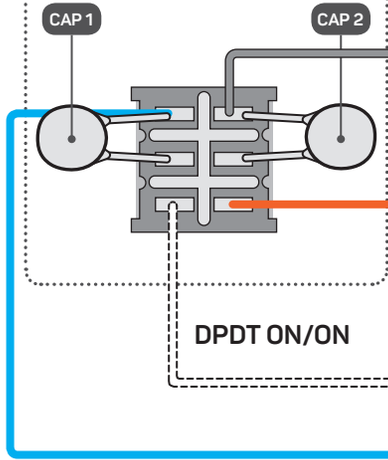
Fotografia: Wendy Wei



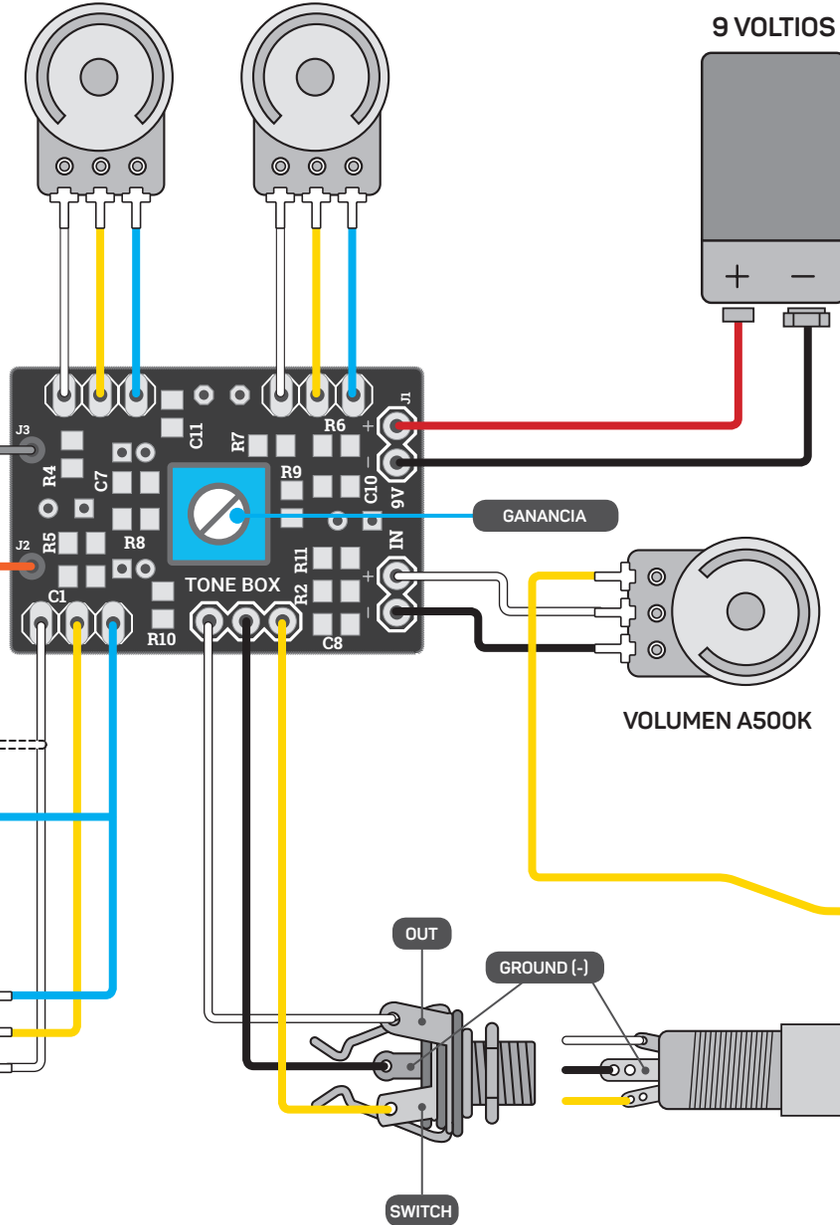
# MERINO TONEBOX PREAMP

## Configuración Opcional de corte de medios

Cuando no se conectan las terminales la frecuencia de medios es fija a 1 khz, para añadir una frecuencia adicional consulte la tabla anexa para determinar el valor de Cap1 y Cap2 según la frecuencia deseada.



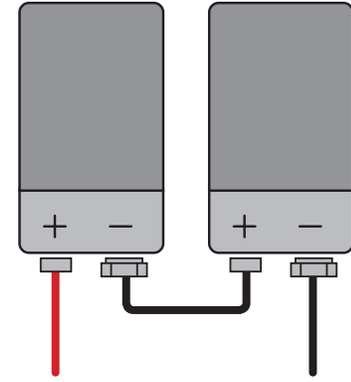
BASS B100K TREBLE B100K



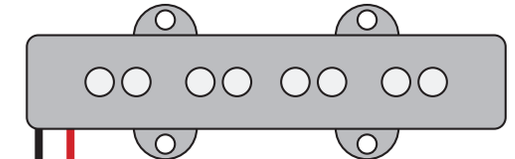
NOTA:  
NO UTILIZAR  
PILAS  
RECARGABLES

9 VOLTIOS

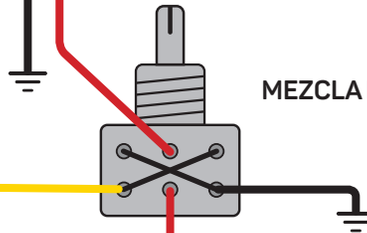
## CONFIGURACIÓN DE 18 VOLTIOS



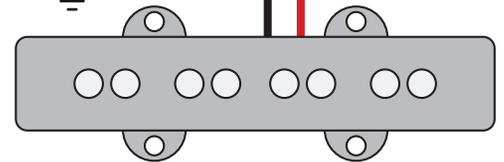
## PASTILLA DE BRAZO



## MEZCLA DE PASTILLAS



## PASTILLA DE PUENTE



MIDDLE B100K

SWITCH

## TABLA DE FRECUENCIA DE MEDIOS

CAP 1	CAP 2	FRECUENCIA
15 nf	82 nf	250 hz
10 nf	47 nf	300 hz
4.7 nf	22 nf	500 hz
2nf	10 nf	750 hz

### Términos y Condiciones

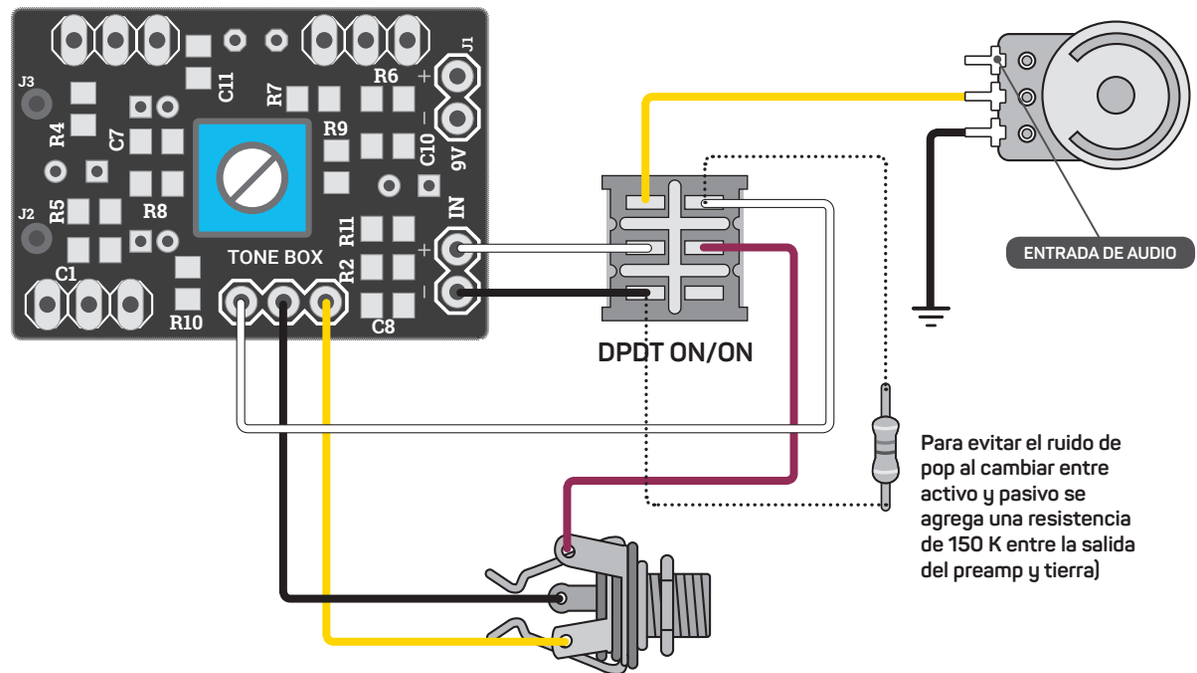
Merino Preamps otorga una garantía de 1 año a partir de la fecha de entrega en todos sus productos. Para hacer válida la garantía es necesario presentar este documento sellado, la garantía cubre defectos de fabricación en cada una de sus partes. El equipo debe haber sido comprado directo con Merino Preamps o algún distribuidor oficial. La modificación no autorizada a cualquier parte del artículo invalida la garantía.

### Esta Garantía No Es Valida en Los Siguietes Casos:

- Esta garantía no aplica en elementos de desgaste normal como las baterías.
- Esta garantía no aplica en defectos o daños causados por el mal uso del preamplificador, accidente, instalación incorrecta o modificación del preamplificador y/o de sus partes.
- Esta garantía no aplica cuando el preamplificador haya sido alimentado con un voltaje superior a los recomendados por el fabricante.

**NOTA:** A fin de evitar ruidos indeseables de tierra, no te olvides de aterrizar el chasis de todos los potenciómetros, ya sea soldando un cable que una todos los pots con la tierra, o poniendo una cinta de cobre que toque todos los pots y de igual manera conectar esta cinta a tierra

## AÑADIR SWITCH ACTIVO/PASIVO



## CONEXIÓN CON TONO

