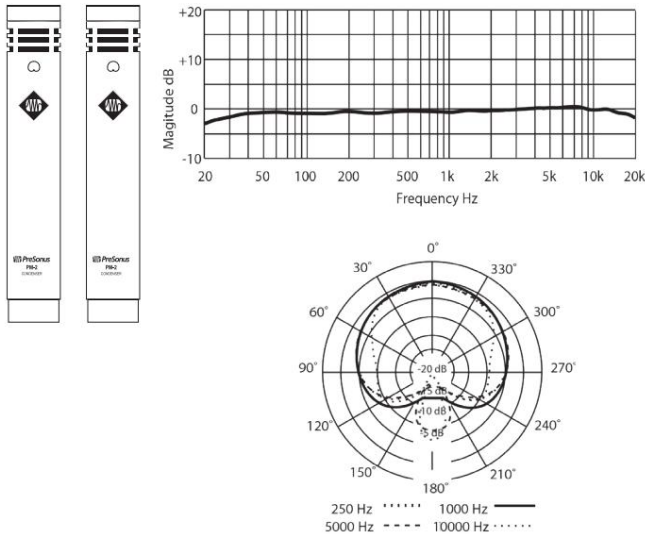


# PM-2

## Mazā diafragmas kardioīds Kondensatora mikrofoni



### Tehniskās specifikācijas:

Kapsulas veids:	Ø25mm, zeltīts 6 mikronu Mylar, mazs diafragmas kondensators
Priekšpastiprinājuma veids:	A klases FET
Jutība:	8mV/Pa
Frekvences reakcija:	40 Hz līdz 18 kHz
Polārais raksts:	Kardioīds
Ekvivalents trokšņa līmenis:	22 dB SPL A-wtd
Maksimālais SPL:	135 dB
Kopējā slodzes pretestība:	> 1kΩ
Izejas pretestība	200Ω
Nodrošina	48V fantoma jauda

### ANĻŪ

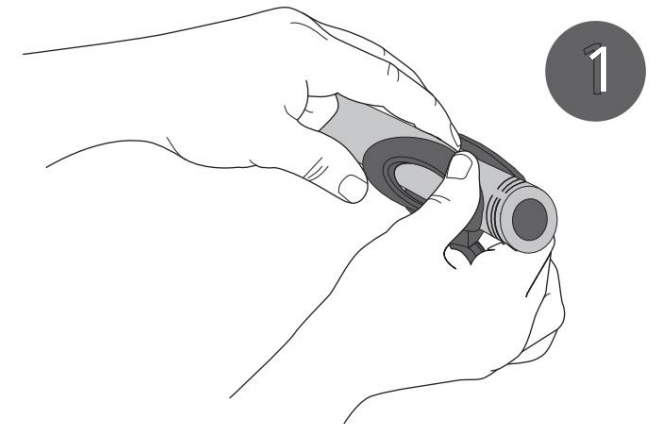
Paldies, ka iegādājāties PreSonus® PM-2 saskaņotu mazas diafragmas kardioīda kondensatora mikrofonu stereo ierakstīšanas pakotni. PreSonus PM-2 mikrofoni, kas paredzēti mūziķiem un izpildītājiem, kuri pieprasa vislabāko audio kvalitāti, ir lieliski piemēroti bangu virsgalvu, akustiskās ģitāras, klavieru un daudz ko citu ierakstīšanai. Mēs novērtējam jūsu sniegto atbalstu, iegādājoties šo produktu.

### Pozicionēšana

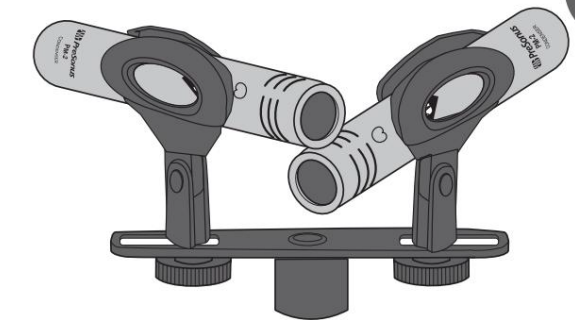
PM-2 mikrofonus var izmantot atsevišķi vai XY izvietojuma shēmā jebkurai lietojumprogrammai, kurā vēlaties ierakstīt sava avota audio stereo attēlu. Izmantojot šo paņēmienu, novietojiet divus PM-2 mikrofonus mazāk nekā 12 collu attālumā viens no otra, krustojot 90–135 grādu leņķī. Skaņas avotam jāatrodas šīs izplatības centrā.

Lielākajā daļā gadījumu ideāls mikrofona novietojums ir pēc iespējas tuvāk skaņas avotam, bet pietiekami tālu, lai attēls uztvertu visu audio avotu.

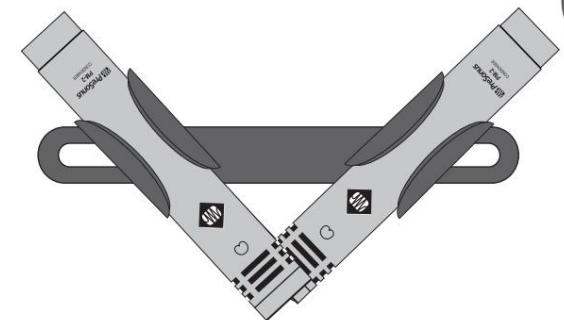
### Iekļauti aksesuāri



1



2



3

© 2022 PreSonus Audio Electronics, Inc. Visas tiesības aizsargātas. PreSonus ir reģistrēta PreSonus Audio Electronics, Inc. preču zīme. Visas specifikācijas var tikt mainītas bez iepriekšēja brīdinājuma.

PreSonus®

Batonrūža • ASV  
www.presonus.com  
Daļa Nr. 70-12000137-B