

## Pro-Ject Phono Box E

Phono-Vorverstärker (MM)



### Technik für den guten Klang

- Verwendung besonders rauscharmer ICs
- Hartvergoldete RCA/Cinch-Buchsen
- Ausgelagertes Netzteil (im Lieferumfang enthalten)

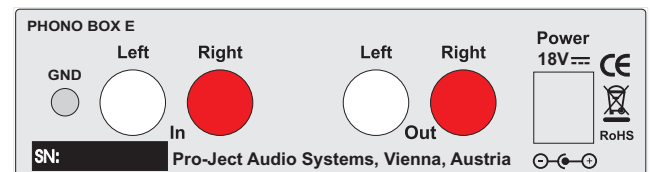
### Ausstattung

- Gehäuse glänzend weiß oder schwarz
- Kompakte, platzsparende Bauform macht ein Unterbringen nahe am Plattenspieler möglich

### Technische Daten

|  |   |
|--|---|
| Abschlusswiderstand:                   | 47kOhm*   |
| Abschlusskapazität:                    | 100pF*  |
| Verstärkung:                           | 40dB  |
| Geräuschspannungsabstand:              | 88dBA   |
| Klirrfaktor:                           | < 0,05%   |
| Genauigkeit der RIAA-Entzerrungskurve: | Abweichung maximal 0,5dB/20Hz - 20kHz           |
| Phono-Eingang:                         | 1 Paar RCA/Cinch-Buchsen                        |
| Hochpegelausgang:                      | 1 Paar RCA/Cinch-Buchsen                        |
| Netzanschluss:                         | Steckernetzteil, 18V/500mA DC; 220 - 240V, 50Hz |
| Stromaufnahme:                         | 20mA DC   |
| Maße B x H x T (T mit Buchsen):        | 120 x 32 x 100 (115)mm                          |
| Gewicht:                               | 270g ohne Netzteil                              |

\* typisch für High-Output MC-, Moving Iron- und MM-Tonabnehmer



Irrtum und technische Änderungen vorbehalten