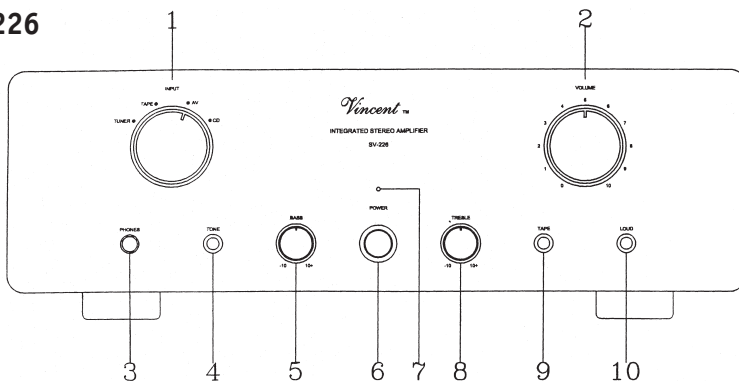


# Manual

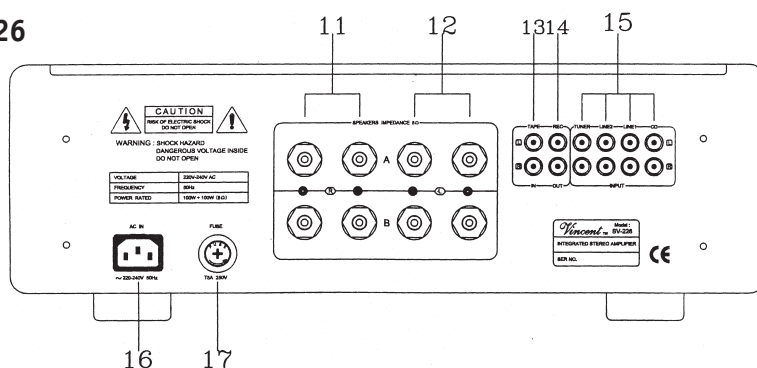
## SV-226

### Funktionen

#### Vorderseite SV 226



#### Rückseite SV-226



#### Vorderseite und Rückseite SV-226

- |   |                                     |    |  |
|---|-------------------------------------|----|--|
| 1 | Quellenumschalter                   | 10 | Loudness Ein/Aus                       |
| 2 | Lautstärkereglер                    | 11 | Lautsprecher L 4-16 Ohm <sup>(B)</sup> |
| 3 | Kopfhöreranschluss                  | 12 | Lautsprecher R 4-16 Ohm <sup>(B)</sup> |
| 4 | Klangregler Ein/Aus                 | 13 | Eingang Tape extern                    |
| 5 | Klangregler Bässe                   | 14 | Ausgang Tape extern                    |
| 6 | Netzschalter                        | 15 | Eingänge -Quellenumschalter            |
| 7 | Netzschalter Ein/Aus <sup>(A)</sup> | 16 | Netzteilbuchse 230 V / 50 Hz           |
| 8 | Klangregler Höhen                   | 17 | Netzsicherung <sup>(C)</sup>           |
| 9 | Tape extern Ein/Aus                 |    |  |

(A) Blinkt bis Gerät betriebsbereit

(B) Bi-Wiring oder Anschluss von 2-4 Lautsprecher möglich.  
Impedanz 4-16 Ohm und auf richtige Polung +/- achten.

(C) Darf nur vom Fachmann gewechselt werden

### Technische Daten

#### SV-226

Nennleistung RMS	4 Ohm / 2 x 200 W
Nennleistung RMS	8 Ohm / 2 x 100 W
Übertragung	5 Hz - 50 kHz $\pm$ 1 dB
Eingangsempfindlichkeit	150 mV
Klirrfaktor	< 0,1 % (1 kHz 1 W)

Geräuschspannung	>90 dB
Eingangsimpedanz	50 kOhm
Netzanschluss	230 V / 50 Hz
Masse	L 430 x H 130 x T 400 mm
Gewicht	12,5 kg