

Verwendung eines Zusatzlautsprechers

Gegebenenfalls kann an diesen Empfänger noch ein Zusatzlautsprecher angeschlossen werden. Hierzu kann ein hochohmiger Lautsprecher, wie der Philips Lautsprecher Nr. 2007 oder Nr. 2019, verwendet werden, der an die mit „L“ bezeichneten Buchsen (siehe Abb. 3) anzuschliessen ist.

Der eingebaute Lautsprecher kann sehr einfach ausgeschaltet werden, indem man den Hebel des Kippschalters (siehe Abb. 3) nach unten drückt.

Tonsieb

Beim Empfang bestimmter Sender könnte die Wiedergabe etwas zu grell klingen. Mit Hilfe des Philips Tonsiebes Nr. 4004 kann die Klangfarbe gemildert werden, indem man dieses Tonsieb in die Buchsen „L“ an der Rückseite des Empfängers (siehe Abb. 3) steckt.

Bei Verwendung eines Zusatzlautsprechers ist das Filter zwischen Empfangsgerät und Lautsprecher zu schalten. Zu dem Zweck bringt man es auf dem Lautsprecherstecker an und führt es so in die Buchsen „L“ ein.

Verwendung einer Elektroschalldose

Die elektrische Schalldose ergibt eine bedeutend bessere Wiedergabe als eine gewöhnliche Schalldose. Alle Feinheiten elektrisch aufgenommener Schallplatten bringt sie voll zur Geltung. Ausserdem bietet die Verwendung einer Elektroschalldose noch die Möglichkeit, die Lautstärke der Schallplattenmusik nach Belieben zu regeln. Für den Anschluss einer Elektroschalldose sind am Empfänger die beiden Buchsen „G“ (siehe Abb. 3) vorgesehen. Es ist ratsam, die Knöpfe „L“ und „R“ so weit wie möglich gegen die Pfeilrichtung zu drehen.



Abb. 6

Schalldose wird besonders empfohlen.

Die Leitungen zum Zusatzlautsprecher — soweit ein solcher verwendet wird — und zur Schalldose sind voneinander entfernt zu halten. Die Verwendung einer Philips