

Quick Start Guide to connect Blaupunkt LS 178-1 to TV set or to an audio source

LS 178-1 has following audio inputs:

- Analogue stereo input
- Digital coaxial input
- Digital optical input

It will depend on the signal source that you have (TV, audio system, etc.) which audio input you shall use. The majority from modern TV sets have for example an analogue headphone jack and a digital audio output (coaxial digital or optical digital depending on the model/brand). We suggest that you use the digital output. Please do not forget that it shall be activated and connected in the menu from your audio source.

Problem	Solution
No sound	Please check the connections between LS 178-1 and your TV.
No sound	If you are using a digital output from your TV please confirm if it is activated on the menu from your TV.
No sound	Please confirm that the correct audio source from LS 178-1 is correctly chosen. You can chose it with the remote control. The selected audio source will be shown in the display from LS 178-1.
No sound	If you are using the digital input please confirm that PCM (digital stereo signal) audio source is selected in your TV.
No sound	Please check if MUTE function is activated in your TV. If yes, please deactivate it otherwise there will be no audio transmission to LS 178-1.
Low volume	Please confirm which volume level you have selected in your TV. If you select a low volume level it will not allow that LS 178-1 has a good sound performance. Volume level from TV shall be above 2/3 from maximum volume. We suggest that you select TV volume level at almost maximum level.
Bad sound	If you are using digital inputs please confirm that you have selected PCM (digital stereo signal) audio source in your TV.
Bad sound	Please confirm if the LS 178-1 speakers are working simultaneously with TV speakers: this can originate a poor sound performance. Please check the instruction manual from your TV to change it.
Too much or almost no bass	Many TVs have their own equalizer. Some TVs allow to make individual sound adjustments for each output signal. Please confirm if they are activated and please change them in the menu from your TV.
Too much or almost no treble	Many TVs have their own equalizer. Some TVs allow to make individual sound adjustments for each output signal. Please confirm if they are activated and please change them in the menu from your TV.
The sound board turns off by itself	LS 178-1 complies with the latest EU energy efficiency directive: it will automatically switch into stand-by mode in case of low or no audio signal input. Please verify which is the volume level from the audio source.
Audio settings were not memorized	Your individual audio settings will be memorized if LS 178-1 is in stand-by mode (power consumption <0,5 Watt). If you switch off LS 178-1 it may be necessary that you have to adjust again the audio settings after you turn on the device.
The optical cable slips from the optical input	Please click the optical cable and make pressure to avoid that it slips away.

Kurzanleitung zum Anschluß Ihrer Blaupunkt LS 178-1 an Ihr TV Gerät oder eine andere Audioquelle:

Der LS 178-1 verfügt über folgende Anschlüsse:

- Analog Stereo Eingang
- Digitaler Koaxial Eingang
- Digital optischer Eingang

Welche dieser drei Möglichkeiten Sie nutzen hängt im Wesentlichen von Ihrer Signalquelle (TV-, LED-, LCD-, Plasma-TV, Audioanlage usw.) ab. Die meisten modernen TV Geräte verfügen über ein z.B. analogen Kopfhörerausgang und einen digitalen Audioausgang, je nach Gerät und Hersteller digital koaxial oder digital optisch.

Wir empfehlen Ihnen die Nutzung des entsprechenden Digitalausgangs. Bitte beachten Sie, dass dieser u.U. erst im Menü Ihres Geräts aktiviert bzw. eingeschaltet werden muss!

Möglicher Fehler	Behebung
Kein Ton	Überprüfen Sie alle Kabelverbindungen zwischen der Blaupunkt LS 178-1 und Ihrem TV Gerät
Kein Ton	Wenn Sie einen digitalen Ausgang an Ihrem TV Gerät verwenden überprüfen Sie bitte ob dieser im Menü Ihres TV Gerätes aktiviert ist
Kein Ton	Prüfen Sie bitte, ob Sie die richtige Signalquelle an der Blaupunkt LS 178-1 ausgewählt haben. Mit Hilfe der Fernbedienung können Sie diese auswählen. Sie bekommen die ausgewählte Signalquelle beim Umschalten im Display der LS 178-1 angezeigt.
Kein Ton	Bei Nutzung der digitalen Eingänge achten Sie bitte darauf, dass an Ihrem TV Gerät die Tonquelle PCM (Digital Stereo Signal) gewählt wird.
Kein Ton	Prüfen Sie bitte ob an Ihrem TV Gerät die Mute (Stummschaltung) aktiviert ist. Wenn ja, bitte deaktivieren, da sonst kein Signal an Ihre LS 178-1 übergeben wird.
Zu leiser Ton	Überprüfen Sie bitte welche Lautstärke Sie für das Ausgangssignal Ihres TV Gerätes gewählt haben. Ist diese zu niedrig eingestellt, kann Ihre LS 178-1 nicht mit optimaler Leistung arbeiten. Es ist unbedingt erforderlich mindestens auf 2/3 des maximalen Volumens zu gehen. Wir empfehlen die Lautstärke auf knapp unter Maximum am TV Gerät einzustellen.
Schlechter Ton	Bei Nutzung der digitalen Eingänge achten Sie bitte darauf, dass an Ihrem TV Gerät die Tonquelle PCM (Digital Stereo Signal) gewählt wird.
Schlechter Ton	überprüfen Sie ob ggf. die LS 178-1 parallel mit den Lautsprechern des TV Gerätes laufen – dieses kann einen schlechten Ton erzeugen – zur Änderung siehe Anleitung des jeweiligen TV Gerätes.
Zuviel oder zu wenig Bass	Viele TV Geräte besitzen eine eigene Klangregelung (Equalizer). Bei einigen TV Geräten können die Einstellung pro Ausgangssignal separat eingestellt werden. Bitte überprüfen Sie ob diese aktiviert ist und nehmen, Sie falls notwendig, die entsprechenden Änderungen im Menü Ihres TV vor.
Zuviel oder zu wenig Höhen	Viele TV Geräte besitzen eine eigene Klangregelung (Equalizer). Bei einigen TV Geräten können die Einstellung pro Ausgangssignal separat eingestellt werden. Bitte überprüfen Sie ob diese aktiviert ist und nehmen, Sie falls notwendig, die entsprechenden Änderungen im Menü Ihres TV vor.
Lautsprecher schalten sich selbstständig ab	Ihre LS 178-1 entspricht den neuesten Richtlinien zur Energieeinsparung. Bei zu geringem oder keinem Eingangssignal, kann dies dazu führen, dass die LS 178-1 abschaltet. Bitte prüfen Sie die Stärke des Eingangssignals.
Ihre Toneinstellungen gehen verloren	Ihre persönlich vorgenommenen Toneinstellungen werden im „Stand by Modus“ gespeichert. (Stromverbrauch <0,5 Watt). Sollten Sie Ihre LS 178-1 vom Netz trennen, kann es erforderlich sein, die Toneinstellungen erneut vorzunehmen.
Das optische Kabel rutscht aus der Buchse	Der optische Eingang hat eine Rasterung für das Kabel. Das Kabel muss mit etwas Kraft in die Rasterung gedrückt werden, nur so ist ein fester Sitz gewährleistet.