

Bose Bluetooth Lautsprecher/Bose Bluetooth speakers

Die **Statusanzeigen** an der Vorderseite der Lautsprecher leuchten, um anzugeben, ob eine Quelle oder eine Funktion aktiviert ist.

AUX	Der Lautsprecher gibt die Quelle wieder, die an den AUX-Eingang angeschlossen ist.
	Die Bluetooth-Quelle ist ausgewählt und gibt den Status des Lautsprechers an: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Langsames Ein-/Ausblenden einmal pro Sekunde – Erkennbar und bereit für die Abstimmung mit einem neuen Gerät. ▪ Blinken ein/aus einmal pro Sekunde – Versuch, sich mit einem abgestimmten Gerät zu verbinden. ▪ Leuchten – Mit einem abgestimmten Gerät verbunden. ▪ Blinken ein/aus einmal alle 3 Sekunden – Getrennt und verfügbar für die Verbindung mit einem abgestimmten Gerät.
	Gibt den Batterieladezustand oder Ladestatus an.
	Ein Aufleuchten dieses Symbols weist darauf hin, dass der Ton stummgeschaltet ist.

Die **Steuertasten** befinden sich oben auf dem Lautsprecher.

	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Drücken Sie die Taste, um den Lautsprecher ein- oder auszuschalten. ▪ Halten Sie sie gedrückt, um den Batterieladezustand zu prüfen
AUX	Drücken Sie die Taste, um die Quelle auszuwählen, die an den AUX-Eingang angeschlossen ist.
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Drücken Sie sie, um die Quelle „Bluetooth“ auszuwählen. Der Lautsprecher versucht, sich mit dem zuletzt abgestimmten Gerät zu verbinden. ▪ Halten Sie die Taste 3 Sekunden lang gedrückt, um den Lautsprecher in den erkennbaren Modus zu versetzen und die Abstimmung mit einem anderen Bluetooth-Gerät zu ermöglichen. ▪ Wenn ein Gerät verbunden ist, drücken Sie diese Taste, um das Gerät zu trennen. Der Lautsprecher wartet dann darauf, dass sich ein abgestimmtes Gerät verbindet. ▪ Wenn die Quelle „Bluetooth“ ausgewählt ist und sich innerhalb von 30 Minuten kein Gerät verbindet, schaltet sich der Lautsprecher aus.
	Schaltet den Ton des Lautsprechers stumm.
+ / -	Plus (+) erhöht die Lautstärke, Minus (-) verringert die Lautstärke.

Um alle Geräte aus dem Speicher des Lautsprechers zu löschen, halten Sie die Bluetooth-Taste am Lautsprecher (ungefähr 10 Sekunden) gedrückt, bis Sie einen Ton hören. Der Lautsprecher löscht alle Bluetooth-Geräte aus seinem Speicher und wird wieder erkennbar.

The **status indicators**, located on the front of the speakers, light up to show when a source or feature is activated.

	The speaker shows the source which is connected to the AUX port.
	The Bluetooth source is selected and shows the speaker's status: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Slow fade-in/out once per second – The speaker is discoverable and is ready to connect to a new device. ▪ Flash on/off once per second – The speaker is attempting to connect to a paired device. ▪ Solid light – The speaker is connected to a paired device. ▪ Flash on/off once every 3 seconds – The speaker is disconnected and available to connect to a paired device.
	Indicates the battery power level or charging status.
	Flashes to indicate when the sound is muted.

The **control buttons** are located on the top of the speaker.

	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Press to turn the speaker on or off. ▪ Press and hold to check the battery charge state.
AUX	Press to select the source connected to the AUX port.
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Press to select the Bluetooth source. The speaker attempts to connect to the last paired device. ▪ Press and hold for 3 seconds to set the speaker to discoverable mode and allow pairing with another Bluetooth device ▪ When a device is connected, press to disconnect the device. The speaker then waits for a paired device to connect. ▪ When the Bluetooth source is selected, and no device connects within 30 minutes, the speaker turns itself off.
	Mutes sound from the speaker.
+ / -	Plus increases speaker volume. Minus decreases speaker volume.

To clear the speaker memory of all devices, press and hold the Bluetooth button on the speaker (about 10 seconds) until you hear a tone. The speaker will clear all Bluetooth devices from its memory and then becomes discoverable again.