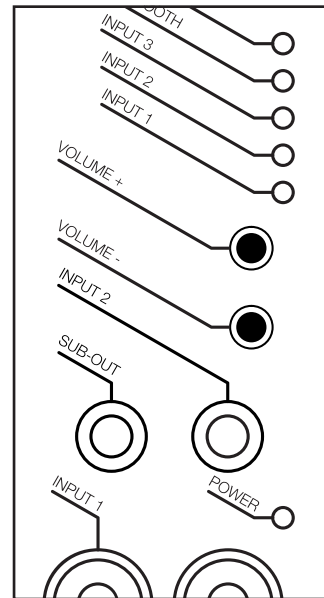


Désactiver la limite de volume du son lors de la mise en marche de l'appareil

Afin d'éviter un choc sonore trop élevé lors de la mise en marche de l'enceinte nous avons bloqué la sortie du son à 50 % du volume maximum. Si toutefois le volume est régulé par un autre appareil ou système (ex. Sonos) il est préférable de désactiver ce blocage. Dans ce cas ce sera le dernier niveau de réglage utilisé qui sera repris lors de la nouvelle mise en marche y compris si le volume est élevé.

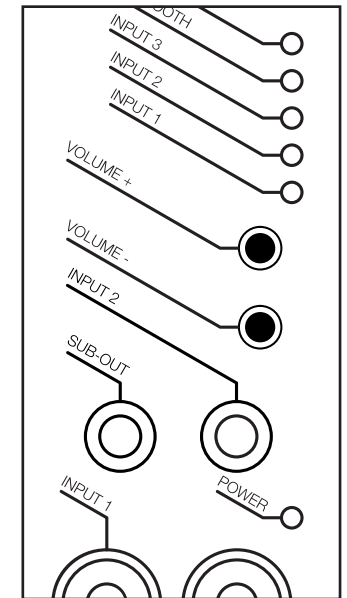
- 1 Maintenez le bouton de volume en pressant (**VOLUME +**) pendant 5 secondes jusqu'à ce que le voyant lumineux s'allume brièvement en rouge
- 2 La limite du volume sonore est désactivée
- 3 Pour réactiver la limite du volume sonore il suffit de presser (**VOLUME -**) pendant 5 secondes
- 4 Un clignotement bref du bouton lumineux **Power LED** confirmera que la limitation sonore est réactivée



Deaktivierung der Lautstärkebegrenzung beim Einschalten des Gerätes

Um beim Einschalten Ihres myaudioart Produktes plötzlich auftretende hohe Lautstärkepegel zu vermeiden, wird die Einschaltlautstärke auf 50 % des Maximalwertes begrenzt. Wird die Lautstärke jedoch über einen Zuspielder oder die Einbindung in ein anderes System (z.B. Sonos) geregelt, ist es sinnvoll diesen Schutz aufzuheben. Hierdurch wird die letzte verwendete Lautstärkeeinstellung beim Einschalten des Gerätes auch bei hohen Lautstärken übernommen.

- 1 Halten Sie den Lautstärke Plus Taster (**VOLUME +**) 5 Sekunden lang gedrückt bis die **Power LED** kurz rot aufleuchtet
- 2 Die Lautstärkebegrenzung ist nun aufgehoben
- 3 Um die Lautstärkebegrenzung zu Reaktivieren drücken Sie einfach den Lautstärke Minus Taster (**VOLUME -**) 5 Sekunden lang
- 4 Das kurze Aufleuchten der roten **Power LED** bestätigt, dass die Lautstärkebegrenzung nun wieder aktiv ist



(!) En désactivant cette fonction un niveau sonore très élevé peut se produire lors de la mise en marche et causer des dommages auditifs! La désactivation est à vos risques et périls!

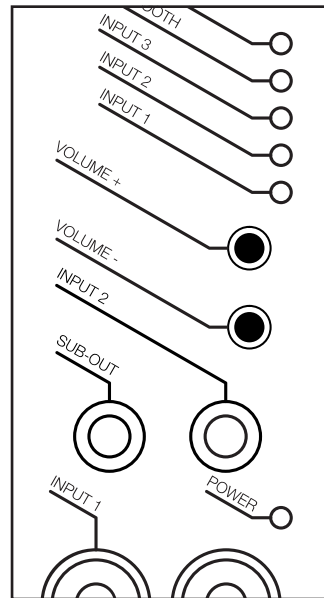


Durch die Deaktivierung dieser Funktion können nach dem Einschalten des Flat HiFi Systems sehr hohe Lautstärken auftreten, welche das Gehör schädigen können. Die Deaktivierung erfolgt daher auf eigene Gefahr!

How to deactivate the automatic volume control function of your myaudioart Flat HiFi-System

In order to avoid sudden high sound pressures when your myaudioart is switched on, the switch-on-volume is limited to 50 % of the maximum volume. If the volume level is controlled by external players or other systems (e.g. Sonos) it would be reasonable to deactivate this volume protection. Hereby the last volume setting will be used when restarting the system. To deactivate or reactivate the volume control function please note the following instructions:

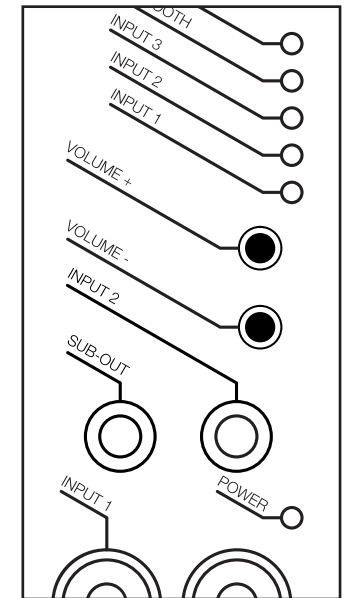
- 1 Press the "Volume Plus"-button (**VOLUME +**) for 5 sec. until the red **Power LED** is flashing up
- 2 The volume limit is inactive
- 3 To re-activate the volume limit press the "Volume Minus"-button (**VOLUME -**) for 5 sec.
- 4 The flashing of the red **Power LED** confirms the re-activation of the volume limit



Desactivar el límite de volumen de sonido al encender el aparato

Con el fin de evitar un golpe de sonido demasiado alto al encender el altavoz, se bloquea la salida a un máximo del 50 %. Sin embargo, si el volumen es controlado por otro dispositivo o sistema (por ejemplo Sonos), lo mejor es desactivar el bloqueo. En este caso, será el último dispositivo quien controle durante el encendido el nivel sonoro máximo.

- 1 Mantenga pulsado el botón (**VOLUMEN +**) durante 5 segundos hasta que un led rojo haga un breve parpadeo
- 2 El límite máximo de volumen se apagará
- 3 Para activar el límite del volumen solo tiene que pulsar (**Volumen -**) durante 5 segundos
- 4 Un breve parpadeo del LED confirmará que se ha activado el límite de sonido correctamente



Please note: The deactivation of the volume limit feature is on your own risk. When the Flat HiFi Systems is switched on, it may produce very high sound pressure levels which can cause hearing damage.



(i) ATENCIÓN: Al desactivar esta característica, se puede producir un alto nivel de sonido y causar daños en el oído! Desactivar este límite de protección, queda bajo su total responsabilidad!