Das SC450USB unter Windows[™] XP[™]

Diese Anleitung bezieht sich auf Windows® XP® mit Service-Pack 2. Andere Windows-Versionen können abweichen.

Verbinden Sie das SC450USB mit ihrem PC. Das Mikrofon wird von Windows automatisch erkannt und der Treiber installiert. Beim erneuten anschließen des Mikrofons ist dieses sofort Betriebsbereit. Die Sprechblase erscheint dann nicht mehr.



Das Mikrofon ist nun unter dem Gerätenamen SC450USB als Audiogerät installiert. Wenn Sie mehrere SC450USB Mikrofone verwenden, werden die Namen durch eine laufende Nummer ergänzt. So trägt das zweite Mikrofon den Namen SC450USB (2), usw. Um weitere Einstellungen vorzunehmen, gehen Sie wie folgt vor:

1. Wählen Sie in der Systemsteuerung das Menü Sound und Audiogeräte aus:



2. Im Menü *Eigenschaften* klicken Sie auf *Audio* and wählen danach unter *Soundaufnahme* das SC450USB aus. Das Mikrofon steht jetzt als einfaches Aufnahmegerät zur Verfügung.

In professionellen Aufnahmeprogrammen können sie erweiterte Einstellungen vornehmen. Beachten Sie dazu die Hinweise im Handbuch der Software.

Um die Lautstärke des Mikrofons unter Windows zu regeln, klicken Sie auf Lautstärke:

Soundwiedergabe Standardgerät: SigmaTel Audio Lautstärke Erweitert Soundaufnahme Standardgerät: SC450USB Latstärke Erweitert MIDI-Musikwiedergabe Standardgerät: Microsoft GS Wavetable SW Synth Lautstärke Info	autstarke	Sounds Audio Stimme Hardware
Standardgerät: SigmaTel Audio Lautstärke Erweitert Soundaufnahme Standardgerät: SC450USB Latstärke Erweitert MIDI-Musikwiedergabe Standardgerät: Microsoft GS Wavetable SW Synth Lautstärke Info	Soundwi	edergabe
SigmaTel Audio Lautstärke Erweitert Soundaufnahme Standardgerät: SC450USB Latstärke Erweitert MIDI-Musikwiedergabe Standardgerät: Microsoft GS Wavetable SW Synth Lautstärke Info	0	Standardgerät:
Lautstärke Erweitert Soundaufnahme Standardgerät: SC450USB Latstärke Erweitert MIDI-Musikwiedergabe Standardgerät: Microsoft GS Wavetable SW Synth Lautstärke Info	e,	SigmaTel Audio 😽 👻
Soundaufnahme Standardgerät: SC450USB Latstärke Erweitert MIDI-Musikwiedergabe Standardgerät: Microsoft GS Wavetable SW Synth Lautstärke Info		Lautstärke Erweitert
Standardgerät: SC450USB Lattstärke Erweitert MIDI-Musikwiedergabe Standardgerät: Microsoft GS Wavetable SW Synth Lautstärke Info	Soundau	ifnahme
SC450USB Latstärke Erweitert MIDI-Musikwiedergabe Standardgerät: Microsoft GS Wavetable SW Synth Lautstärke Info		Standardgerät:
Lautstärke Erweitert MIDI-Musikwiedergabe Standardgerät: Microsoft GS Wavetable SW Synth	1	SC450USB
MIDI-Musikwiedergabe Standardgerät: Microsoft GS Wavetable SW Synth Lautstärke Info	100 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 -	
MIDI-Musikwiedergabe Standardgerät: Microsoft GS Wavetable SW Synth Lautstärke		La tstärke
Standardgerät: Microsoft GS Wavetable SW Synth Lautstärke Info	MIDI-Mu	sikwiedergabe
Microsoft GS Wavetable SW Synth	F	Standardgerät:
Lautstärke	min	Microsoft GS Wavetable SW Synth 🛛 👻
Lautstaike Initu		
		Lautatărica Infa
Nur Standardgeräte verwenden		Lautstärke Info
	Nur Sta	Lautstärke Info

3. In diesem Fenster können Sie nun die Lautstärke des SC450USB Mikrofons einstellen.

Der Gain des Mikrofons lässt sich von -8 dB to +40 dB einstellen. Der Balance-Regler sollte nicht verändert werden, da es sich um ein Monosignal handelt.

Das SC450USB ist sehr empfindlich, deshalb sollte sich der Regler immer zwischen Minimum und den ersten beiden Teilstrichen befinden. Zu hohe Einstellungen können ein verzerrtes Klangbild ergeben.



2. Möglichkeit:

1. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Lautsprecher-Symbol in der Task-Leiste. Wählen Sie Lautstärkeregelung öffnen:



2. Das Menü öffnet sich und zeigt die normal verwendeten Regler an. Um das SC450USB hinzuzufügen, klicken Sie auf *Optionen* und dann auf *Eigenschaften*.



3. Wählen Sie das SC450USB aus der Liste aus, und aktivieren Sie das Feld Aufnahme.

	iften	? 🛛
Mixer:	SC450USB	~
Lautstärk	e regeln für	
⊖ Wied	ergabe	
Aufna	- hme	
0 · · · · ·		
O Ande	Monoausgang	×
Colorendo I	au da biblio ana alar ana ana ana a	
	autstarkeregier anzeigen.	
	omix	
Aux		
Video)	
CD A	udio	
U U-A	n	
Line-		
Line-	ifon	
□ CD-A □ Line- ☑ Mikro □ Telef	onleitung	~

4. Klicken Sie OK und das Fenster mit der Lautstärkeregelung öffnet sich:

