## Mikrofon- und Kopfhörertest unter Windows XP

1. Schließen Sie das Mikrofon an die rote und den Kopfhörer an die grüne Buchse an.



2. Schalten Sie ihren Computer ein. Klicken Sie dann auf "Start/Alle Programme/Zubehör/ Unterhaltungsmedien und Lautstärke."



3. In dem geöffneten Fenster "Lautstärkeregelung" sollte die Spalte "Mikrofon" aufgeführt sein.

🚺 Lautstärkeregelun	g				
Optionen ?					
Lautstärkeregelung	Wave	SW-Synthesizer	Mikrofon	CD-Player	Line-In
Balance:	Balance:	Balance:	Balance:	Balance:	Balance:
Lautstärke:		Lautstärke: -   - -   - -   - -   - -   - 	Lautstärke:	Lautstärke:	Lautstärke:
Ton aus	Ton aus	🔽 Ton aus	Ton aus Erweitert	🔽 Ton aus	🔽 Ton aus
C-Media Wave Device					



 Ist das Mikrofon nicht aufgeführt, klicken Sie oben links auf "Optionen". Das Fenster "Eigenschaften" öffnet sich. In diesem Fenster sollte vor "Mikrofon" ein Häkchen gesetzt werden. Schließen Sie dann das Fenster mit "OK". 5. Entfernen Sie jetzt das Häkchen vor "Ton aus" im Fenster "Lautstärkeregelung".

🚺 Lautstärkeregelun	g				
Optionen ?					
Lautstärkeregelung	Wave	SW-Synthesizer	Mikrofon	CD-Player	Line-In
Balance:	Balance:	Balance:	Balance:	Balance:	Balance:
Lautstärke:	Lautstärke:	Lautstärke:	Lautstärke:	Lautstärke:	Lautstärke:
Ton aus	Ton aus	🔽 Ton aus	Ton aus Erweitert	✓ Ton aus	I Ton aus
C-Media Wave Device					

6. Öffnen Sie die Systemsteuerung (Start/Alle Programme/Zubehör/Systemsteuerung), und dann den Ordner "Sound- und Audiogeräte".

🕽 Zurück 🔹 🜍 🕘 🦻 💋 Such	en 💫 Ordner 🛄 🖬	and second in the			
esse 📴 Systemsteuerung				~	Nechseln z
Systemsteuerung 🛞	Drahtlosnetzwerkins	Drucker und Faxgeräte	Eingabehilfen	Energieoptionen	
🚱 Zur Kategorieansicht wechseln	1	1	Ż	<b>9</b>	
Siehe auch 🛞	Gamecontroller	Geplante Tasks	Hardware	Internetoptionen	
<ul> <li>Windows Update</li> <li>Hife and Support</li> </ul>	C	٠	٢.		
	Maus	Netzwerkinstallatio	Netzwerkverbindun	NVIDIA nView Deskto Manager	qq
		۲		6	
	Ordneroptionen	Regions- und Sprachoptionen	Scanner und Kameras	Schriftarten	
	۷	6	0,	2	
	Sicherheitscenter	Software	Sounds und Audiogeräte	Sprachein-/ausgabe	9
	<b>S</b>				
	System	Taskleiste und Startmenü	Tastatur	Telefon- und Modemoptionen	
	- <b>1</b>	6			
	Verwaltung	Windows-Firewall			

7. Wählen Sie nun die Registerkarte "Stimme" und klicken Sie auf "Hardware testen".



8. Der Assistent zum Testen der Soundhardware öffnet sich, klicken Sie auf "Weiter".

Assistent zum Testen der Sou	ndhardware	×
	Willkommen         Mit diesem Assistent wird überprüft, ob die Soundhardware wahrend Dninespielen gleichzeitig Sounds wiedergeben und Ihre Stimme erkennen kann.         Soundhardware:         Wiedergabe:       CMedia Wave Device         Aufnahme:       C.Media Wave Device         Schließen Sie alle geöffneten Programme, und klicken Sie auf "Weiter", um die Soundhardware zu testen.	
	< <u>Z</u> urück <u>Weiter</u> Abbreche	en

9. Der Assistent testet nun die Hardware (z.B. ob die Soundkarte richtig unter Windows installiert ist). Nach Beendigung des Tests klicken Sie auf "Weiter".

Bitte warten			

 Nun erscheint der Mikrofontest. Sprechen Sie in Ihr Mikrofon. Der Regler sollte nach oben gehen.
 Sollte sich hier nichts zeigen ist Ihr Mikrofon defekt und der Test kann abgebrochen werden. Funktioniert es richtig wie in der Abbildung gezeigt, klicken Sie auf "Weiter".





 Falls Sie Ihre Lautsprecher oder Kopfhörer angeschlossen haben, sprechen Sie in das Mikrofon. Sie sollten sich jetzt selbst hören. Nach erfolgreichem Test klicken Sie auf "Weiter". Es erscheint das Fenster "Fertigstellen des Assistenten", klicken Sie auf "Fertigstellen" und schließen Sie alle Fenster.