

configuration

klicka på inspelning

Microphone

Steg 1. Högerklicka på volymikonen i aktivitetsfältet, öppna ljudpanelen och

Default - Attribute

Determine Cancel Application

Steg 2: Välj mikrofonen och klicka på egenskaperna nedanför

Determine

Cancel

4. Vi rekommenderar att du experimenterar med olika vinklar i förhållande till mikrofonen eftersom resultaten kan variera.

## 05 Set your input level:

## 05. Ställ in upptagningsnivån

Mikrofonen har konfigurerats med optimala interna inställningar. Om du vill att mikrofonen ska ha högre känslighet för att ge ett bra ljudresultat till dina hörlurar gör du följande: 1. Kontrollera hårdvaruenheterna på datorn för att se om det finns USB-anslutna ljudenheter. 2. Öppna audioenheter på datorn och ange ljudingången (d.v.s. mikrofoningången). Välj "USB AUDIO microphone input device" och "USB AUDIO headset device" som utgång (lyssning i hörlurar).

3. Mikrofonens känslighet kan justeras i realtid genom ljudkortets mikrofon. Den kan ställas in noggrant utifrån personliga preferenser.

4. Kan övervaka storleken med hjälp av datorns totalvolvm.

5. Om skrivbordsmikrofonen används ensam kan det ursprungliga ljudkortet inaktiveras på datorn för att förhindra konflikter.

6. Om datorn inte upptäcker skrivbordsmikrofonen kan du inaktivera det ursprungliga liudkortet. Enheten måste vara "USB AUDIO" eller så kan andra namn visas för avinstallering av enhetens drivrutin.

7. Om ljudet är lågt bör du kontrollera om ljudvolymen för varje aspekt i ljudkortets programvara har

justerats.

8. Mikrofonens volym kan justeras med ratten på mikrofonen.

## 06 General operation cont.

## 06. Allmänna användarinst.

Om du vill justera upptagningsnivån manuellt via datorns systeminställningar följer du anvisningarna för din enhets plattform/operativsystem.

Conve Listen I	.evel Enhan.	Senior	
The default	format		
Select the sam running in Sha	pling frequency red mode	and bit depth to use when	
	_		
2 channel	48000 Hz	(Studio sound quality)	~
Exclusive m	ode		
Allows an a	pplication to hav	e exclusive control over the d	levice
Give priority	to exclusive mo	ode applications	
Give priority	to exclusive mo	ode applications	
Give priority	to exclusive mo	ode applications	
Give priority	to exclusive mo	ode applications	
Give priority	to exclusive mo	ode applications	
Give priority	to exclusive mo	ode applications	
Give priority	to exclusive mo	ode applications	
Give priority	to exclusive mo	ode applications	
Give priority	to exclusive mo	ode applications	

Steg 3: Klicka på Avancerat och välj 48 000 Hz. Klicka slutligen på OK