

Dynamisches USB-Mikrofon

Das M-20 USB ist konzipiert für digitale Aufnahmen am Computer. Das M-20 USB benötigt keine zusätzlichen Treiber und ist kompatibel zu PC und Mac. Die Stromversorgung erfolgt über den USB-Anschluss.

- Direkter Anschluß an jeden Computer mit USB-Eingang für digitale Aufnahmen
- Kompatibel zu PC und Mac
- Keine Treiberinstallation nötig, das M-20 USB wird automatisch erkannt
- Nierencharakteristik für eine hervorragende Feedbackunterdrückung
- Kapselung mit Schutz vor elektrostatischer Aufladung
- Ausgeglichener Frequenzgang für natürlichen Klang
- An/Aus-Schiebeschalter
- Stromversorgung über USB-Anschluss
- Ideal für Podcasters, Musiker, Journalisten und alle, die Audiofiles für Websites oder Multi-Mediapäsentationen benötigen
- Ausgezeichnetes Preis-Leistungsverhältnis
- Kabel mit USB-Anschluss und Halterung im Lieferumfang enthalten

Sicherheitshinweise

- Wartungs- und Servicearbeiten sind ausschließlich dem autorisierten Fachhandel vorbehalten. Schäden, die durch manuelle Veränderungen an diesem Gerät verursacht werden, fallen nicht unter den Garantieanspruch. Wird das Mikrofon zweckentfremdet oder falsch angeschlossen, kann dies zu Schäden am Produkt führen und der Garantieanspruch erlischt.
- Schützen Sie das Gerät vor Feuchtigkeit und Hitze. Die Umgebungstemperatur muss zwischen -5° C und +45° C liegen. Die relative Luftfeuchte darf 50 % bei einer Umgebungstemperatur von 45° C nicht überschreiten.

Installation



USB-Anschluss Computer



USB-Stecker M-20 USB

- Schließen Sie das M-20 USB über das USB-Kabel an eine freie USB-Schnittstelle Ihres Computer an und stellen Sie den Schiebeschalter auf "ON", um das Mikrofon einzuschalten. Das M-20 USB wird vom Computer sofort als Standard-USB-Audiogerät erkannt und benötigt keine zusätzliche Treiberinstallation.

Windows 98 SE/ ME/ 2000/ XP/ Vista

Das M-20 USB ist unter "Einstellungen/Systemsteuerung/Sounds und Audiogeräte" im Audio-Register als Standardgerät für die Soundwiedergabe und die Soundaufnahme, und im Register Stimme als Standardgerät für die Stimmwiedergabe und die Stimmaufnahme mit dem Namen "SSS USB Headphone Set" konfiguriert.

Mac OS 9, OS X

Das M-20 USB wird unter "Systemeinstellungen/Ton" im Eingabe- und Ausgabe-Register mit dem Namen "SSS USB Headphone Set" angezeigt.

- Stellen Sie den Mikrofonständer auf und klemmen Sie das M-20 USB hinein.



Lieferumfang

- M-20 USB Dynamisches Mikrofon
- USB-Kabel
- Mikrofonhalterung

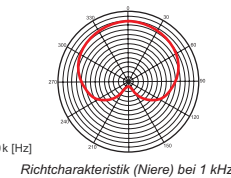
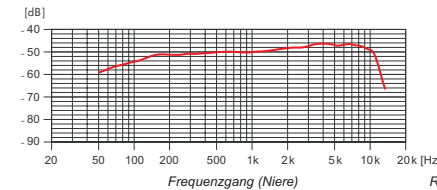
Reinigung

- Verwenden Sie zur Reinigung des Mikrofons ein fusselfreies, angefeuchtetes Tuch. Verwenden Sie niemals lösungsmittelhaltige Reiniger. Achten Sie darauf, dass keine Flüssigkeit in das Gerät eindringt.

Technische Daten

Typ:.....Dynamisch (Tauchspule)
 Richtcharakteristik:Niere
 Frequenzbereich:50-14.000 Hz
 Impedanz:.....600 Ω
 Empfindlichkeit:-53 dB (±3 dB)
 Stecker:USB (Typ A)
 Spannungsversorgung:USB-Anschluss
 Maße:182 x 49 mm
 Gewicht:200 g

Erforderliches Betriebssystem:
 Windows 98 SE/ ME/ 2000/ XP/ Vista
 MAC OS 9/ OS X



Bitte beachten Sie: Technische Änderungen ohne vorherige Ankündigung und Irrtum vorbehalten. 20.06.2008 ©

Dynamic USB microphone

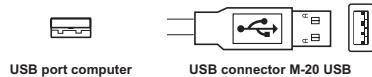
The M-20 USB was designed for digital recordings at the computer. The M-20 USB does not require additional drivers and is compatible with PC and Mac. The microphone gets its power from the computer through the USB cable.

- Plugs in directly to any computer with a USB port for digital recordings
- Compatible with PC and Mac
- No driver installation required, the M-20 USB is identified automatically
- Cardioid pickup pattern for effective feedback elimination
- Encapsulation against the build-up of static charge
- Well-balanced frequency range for natural sound
- On/off sliding switch
- Power supply via USB
- Ideal for podcasters, musicians, journalists and anyone requiring recordings for websites or multimedia presentations
- Excellent quality at a low price
- Cable with USB connector and stand included

Safety Instructions

- Maintenance and service operations are only to be carried out by authorized dealers. Damage, caused by manual modifications on this device is not subject to warranty. If the microphone is used for other purposes than originally intended or if it is not correctly connected, the product may suffer damages and the guarantee becomes void.
- Protect the device against humidity and heat. The ambient temperature must always be between -5° C and +45° C. The relative humidity must not exceed 50 % with an ambient temperature of 45° C.

Installation



- Use the USB cable to connect the M-20 USB to a computer with available USB port and set the sliding switch to "ON" to switch on the microphone. As soon as the M-20 USB is connected to a computer, it is recognized as generic USB device and is automatically installed. No additional drivers are required.

Windows 98 SE/ ME/ 2000/ XP/ Vista

You can confirm correct installation by opening the "Sounds and Audio Devices" section of the Windows Control Panel. In the "Audio" tab, the M-20 USB should be selected as default device (SSS USB Headphone Set is indicated) under "Sound playback" and "Sound recording". In the "Voice" tab, the M-20 USB should be selected as default device ("SSS USB Headphone Set" is indicated) under "Voice playback" and "Voice recording".

Mac OS 9, OS X

You can confirm correct installation by opening the "Audio" section of your computer's System Preferences. The M-20 USB should be selected ("SSS USB Headphone Set" is indicated) in the "Input" and "Output" tabs.

- Set up the microphone stand and insert the M-20 USB from above.



Delivery Includes

- M-20 USB Dynamic microphone
- USB cable
- Microphone stand

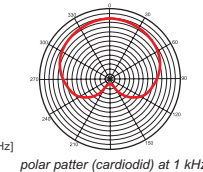
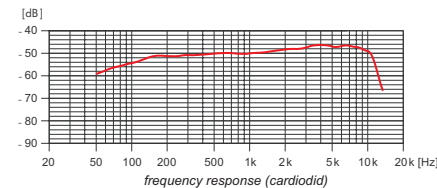
Cleaning and Maintenance

- For cleaning the microphone only use a soft lint-free and moistened cloth. Make sure not to allow any water to enter the device and never use any solvent cleansers.

Technical Specifications

Type:Dynamic (moving coil)
 Directivity pattern:Cardioid
 Frequency range:50-14,000 Hz
 Impedance:600 Ω
 Sensitivity:-53 dB (±3 dB)
 Connector:USB (type A)
 Power supply:USB port
 Dimensions:182 x 49 mm
 Weight:200 g

Required operating system:
 Windows 98 SE/ ME/ 2000/ XP/ Vista
 MAC OS 9/ OS X



Please note: Every information is subject to change without prior notice. 20.06.2008 ©

ENGLISH