

**fifine**  
K690  
USER'S MANUAL

**CONTENTS**

USER'S MANUAL ..... 01-12  
BEDEIENUNGSANLEITUNG ..... 13-22  
MANUAL FRANÇAIS ..... 23-32  
MANUAL ITALIANO ..... 33-42  
MANUAL ESPAÑOL ..... 43-52

**CONTACT US**

Please make sure all parts are included in the package before use. If any parts are missing or damaged, DO NOT install the product and contact us.

E-Mail: info@fifine.de  
Tel.: 0341 2521780  
Company: Salar GmbH  
Address: An der Heberhache 6 04316 Leipzig, Germany

**CONTROL PANEL**

① **TRIPLE CAPSULE ARRAY** - Three condenser capsules ensure great recordings in most situations.  
② **MICROPHONE GAIN** - Control K690 gain (sensitivity). Turn the knob right to increase the level, and left to reduce the level.

**SIZE:97x142mm**

**说明书: 封面封底共56P小册子**

**材质:铜版纸**

**印刷颜色:四色印刷**

**装订方式:骑马钉**

**CONTACT US**  
If there is any problem, please contact us by email or phone. We will reply within 24 hours. Please note:

Salar GmbH  
Address: An der Heberhache 6, 04316 Leipzig, Germany  
E-Mail: info@fifine.de  
Tel.: 0341 2521780

MADE IN CHINA

**封底**

<p><b>WHAT'S IN THE BOX</b></p> <p>1 X Microphone 1 X Adjustable Desk Stand 1 X K650 Type A to Mini USB Cable 1 X 5/8" Male to 3/8" Female Adapter 1 X Users Manual</p> <p><b>CONTACT US</b></p> <p>Please make sure all parts are included in the package before use. If any parts are missing or damaged, DO NOT install the product and contact us.</p> <p>E-Mail: info@fifine.de Tel.: 0341 2521780 Company: Salar GmbH Address: An der Heberhache 6 04316 Leipzig, Germany</p> <p><b>CONTROL PANEL</b></p> <p>① <b>TRIPLE CAPSULE ARRAY</b> - Three condenser capsules ensure great recordings in most situations. ② <b>MICROPHONE GAIN</b> - Control K690 gain (sensitivity). Turn the knob right to increase the level, and left to reduce the level.</p>	<p>① <b>MULTIPLE PATTERN SELECTION</b> - Quickly select from four pattern settings (stereo, cardioid, omnidirectional, bidirectional) only by rotating the pattern selector knob. ② <b>MUTE BUTTON/STATUS LIGHT</b> - Press the mute button to mute/unmute. When muted, the LED status light will be red. ③ <b>HEADPHONE VOLUME CONTROL</b> - Easily adjust your headphone output by turning the volume knob. ④ <b>HEADPHONE OUTPUT</b> - K690 includes a standard 1/8" (3.5mm) headphone jack for monitoring and playback. Use K690's headphone output to monitor your microphone recording in real time, without latency delays. ⑤ <b>USB CONNECTION</b> - Fify490 connects to your computer with one simple USB cable. ⑥ <b>STANDARD HEADSET MOUNT</b> - If you would like to mount your K690 to a standard desk stand and through in a standard three-hole mount. For broadcast applications, we recommend the desktop boom arm. To isolate K690 from noise, shock, and ambient vibration, add the Radius II shock mount. ⑦ <b>USB CABLE (6.5')</b> - Type A to Mini USB Cable. ⑧ <b>5/8" Male to 3/8" Female Mini Screw Adapter</b> - For connecting Microphone to Suspension Boom Scissor Arm Stand (Not included) if you need.</p>	<p>① <b>OMNIDIRECTIONAL</b> Picks up sound equally from all around the mic. It's best in situations when you want to capture the ambient of "being there"—like recording a band's live performance, a multi-person podcast or a conference call. ② <b>CARDIOID</b> Perfect for podcasts, game streaming, interviews and instruments. Cardioid mode records sound source as they directly in front of the microphone, delivering rich, full bodied sound. Make sure to speak into the mic with the logo FIFINE facing you. ③ <b>BIDIRECTIONAL</b> Records from both the front and rear of the microphone—good for recording a duo or a two-person interview.</p> <p><b>SWITCHABLE POLAR PATTERNS</b></p> <p><b>STEREO</b></p> <p>Opens both the left and right channels to capture a wide, realistic sound image—ideal for recording acoustic guitar or choir.</p> <p><b>GUIDELINES FOR USE</b></p> <p>1. Easily mount K690 microphone to the stand using the screws. 2. Adjust and pivot the microphone in relation to the sound source to optimize your sound quality. 3. Fully plug the provided USB cable with the right angle into the USB output at the back of the microphone</p>	<p>4. You can use the included 5/8" male to 3/8" female adapter to install the mic on the standard boom arm. (The boom arm is not included).</p> <p><b>MUTE BUTTON OPERATION</b></p> <p>Press the button on the microphone to turn the mute on/off. Mute is indicated by a LED on the microphone body. (Make sure the led light is on green when you are going to use) Red = Microphone is muted Green = Microphone is on</p> <p><b>HEADPHONE OUTPUT</b></p> <p>K690 includes a standard 1/8" (3.5mm) headphone jack for monitoring and playback. When your preliminary setup is complete, choose "FIFINE K690 Microphone" as input and your USB microphone is connected to your Computer's USB port (the microphone's green LED is illuminated). Use K690's headphone output to monitor your microphone recording in real time or tracks recordings from your computer.</p> <p><b>Note:</b></p> <p>1. Fully Plug your earphone into the 3.5mm earphone jack of microphone, you can "have your voice" at once, no need to login any recording software (AppleMacintosh system) or click "listen to this device" (Windows system) but you will need to select "FIFINE K690 Microphone" as the default output device if you want to listen the computer audio out from your computer.</p> <p><b>SPECIFICATION</b></p> <p>Power Requirement: Consumption: 3V 30mA-150mA Sample Rate: 48kHz Bit Rate: 16bit Capsule: 3 proprietary 14mm condenser capsules Polar Pattern: stereo, cardioid, omnidirectional, Bidirectional Frequency Response: 20Hz - 20kHz Sensitivity: 45 ± 3dB (1kHz) SN Ratio: 65dB Max SPL: 130dB</p> <p><b>COMPUTER SETUP</b></p> <p><b>APPLE MAC OS</b></p> <p>1. Plug the free end of the provided USB cable into the USB port on your computer. The LED indicator will turn green at once, means the mic is on. If the LED is red, press the mute button to change the light to green. (Four computer will automatically recognize the USB device and install a driver. There may be pop-up window or message though.)</p> <p>2. To select the K690 as your audio input, first, open your System Preferences.</p> <p>3. Next, click Output to display the Sound preference pane.</p> <p>4. Click the Input tab and select the "FIFINE K690 Microphone" as the device for sound input.</p>	<p>③ Schließen Sie das mitgelieferte USB-Kabel an den richtigen Winkel vollständig an die USB-Ausgang an der Basis des Mikrofons an. ④ Schließen Sie das mitgelieferte 5/8" Male zu 3/8" Buchsen-Adapter verwenden, um die Steckvorrichtung am dem Standard-Ausgang zu installieren. (Der Adaptergerät ist nicht enthalten).</p> <p><b>MUTE-KNOPF-BEDIENUNG</b></p> <p>Drücken Sie das Taste Mikrofons, um die Stummfunktion ein- /auszuschalten. Überprüfen Sie, indem Sie auf "FIFINE K690 Mikrofon" als "Eigenschaft" Leuchtegrün ist, was die LED-LED zeigt.</p> <p><b>KOPFHÖRERANSCHLUSS</b></p> <p>Das K690 enthält ein standardmäßiges 1/8" (3,5mm) Kopfhörerbuchse für die Überwachung und Wiedergabe. Wenn Ihre vorläufige Einrichtung abgeschlossen ist, wählen Sie "FIFINE K690 Mikrofon" als Eingangs- und für USB-Mikrofon an den USB-Anschluss Ihres Computers an. Die LED-Anzeige wird sofort grün, bedeutet, dass das Mikrofon eingeschaltet ist. (Wenn die LED rot ist, drücken Sie die Stummfunktionstaste, um das Licht auf grün zu ändern.) Ihr Computer erkennt das Gerät automatisch und installiert einen Treiber. Es kann jedoch kein Pop-up-Fenster oder eine zusätzliche Nachricht geben.</p> <p><b>2. Wenn kein Ton gehört wird oder die Klangqualität nicht gut ist, wenn Sie den Kopfhörer vollständig in die Basis des Mikrofons stecken, prüfen Sie bitte auf die Soundeinstellung in der Systempräferenzen. Überprüfen Sie, indem Sie auf "FIFINE K690 Mikrofon" als "Eigenschaft" Leuchtegrün ist, was die LED-LED zeigt.</b></p> <p><b>3. Wenn Sie den K690 als Audioausgang auszuwählen, öffnen Sie zuerst Ihre Systempräferenzen.</b></p> <p>3. Klicken Sie auf die Registerkarte "Output" und wählen Sie das "FIFINE K690 Mikrofon" als Gerät für Ihre Soundausgang.</p> <p>4. Klicken Sie auf die Registerkarte "Sound" und wählen Sie das "FIFINE K690 Mikrofon" als Gerät für Ihre Soundausgang.</p> <p>5. Klicken Sie auf die Registerkarte "Sound" und wählen Sie das "FIFINE K690 Mikrofon" als Gerät für Ihre Soundausgang.</p> <p>6. Klicken Sie auf die Registerkarte "Sound" und wählen Sie das "FIFINE K690 Mikrofon" als Gerät für Ihre Soundausgang.</p>	<p>① Wählen Sie schnell aus vier Musterinstellungen (Stereo, Karдиоид, omnidirectional, bidirectional) durch Drehen des Musterwahlknopfes. ② Drücken Sie die Stummfunktionstaste, um stummzumachen. Wenn die LED-Statusanzeige leuchtet grün, ist die Leuchtegrün ist. ③ Passen Sie den K690 Kopfhöreranschluss einfach an, indem Sie den Lautstärkeregler drehen. ④ Das K690 enthält eine Standard-Kopfhörerbuchse 1/8" (3,5 mm) Kopfhörerbuchse für die Überwachung und Wiedergabe. Verwenden Sie den Kopfhöreranschluss des K690, um Ihre Mikrofonaudio ohne Latenz ohne Latenzverzögerungen zu überwachen. ⑤ Ein 5/8" Stecker Adapter 3/8" Buchsen-Adapter ⑥ Ein Bedienungsanleitung</p> <p><b>BITTE KONTAKTIEREN SIE UNS</b></p> <p>Bitte stellen Sie sicher, dass alle Teile im Paket von dem Gebrauchsanleitung sind. Falls Teile fehlen oder beschädigt sind, benutzen Sie das Produkt nicht und kontaktieren Sie uns.</p> <p>E-Mail: info@fifine.de Tel.: 0341 2521780 Unternehmen: Salar GmbH Adresse: An der Heberhache 6, 04316 Leipzig, Germany</p> <p><b>SYSTEMSTEUERUNG</b></p> <p>① Die Kondensatorkapseln ermöglichen in den meisten Situationen großartige Aufnahmen. ② Steuerung K690 Verstärkung (Empfindlichkeit). Drehen Sie den Knopf nach rechts, um das Niveau zu erhöhen, und nach links, um das Niveau zu senken.</p>	<p>① Wählen Sie schnell aus vier Musterinstellungen (Stereo, Karдиоид, omnidirectional, bidirectional) durch Drehen des Musterwahlknopfes. ② Drücken Sie die Stummfunktionstaste, um stummzumachen. Wenn die LED-Statusanzeige leuchtet grün, ist die Leuchtegrün ist. ③ Passen Sie den K690 Kopfhöreranschluss einfach an, indem Sie den Lautstärkeregler drehen. ④ Das K690 enthält eine Standard-Kopfhörerbuchse 1/8" (3,5 mm) Kopfhörerbuchse für die Überwachung und Wiedergabe. Verwenden Sie den Kopfhöreranschluss des K690, um Ihre Mikrofonaudio ohne Latenz ohne Latenzverzögerungen zu überwachen. ⑤ Ein 5/8" Stecker Adapter 3/8" Buchsen-Adapter ⑥ Ein Bedienungsanleitung</p> <p><b>BITTE KONTAKTIEREN SIE UNS</b></p> <p>Bitte stellen Sie sicher, dass alle Teile im Paket von dem Gebrauchsanleitung sind. Falls Teile fehlen oder beschädigt sind, benutzen Sie das Produkt nicht und kontaktieren Sie uns.</p> <p>E-Mail: info@fifine.de Tel.: 0341 2521780 Unternehmen: Salar GmbH Adresse: An der Heberhache 6, 04316 Leipzig, Germany</p> <p><b>SYSTEMSTEUERUNG</b></p> <p>① Die Kondensatorkapseln ermöglichen in den meisten Situationen großartige Aufnahmen. ② Steuerung K690 Verstärkung (Empfindlichkeit). Drehen Sie den Knopf nach rechts, um das Niveau zu erhöhen, und nach links, um das Niveau zu senken.</p>	<p>① Wählen Sie schnell aus vier Musterinstellungen (Stereo, Karдиоид, omnidirectional, bidirectional) durch Drehen des Musterwahlknopfes. ② Drücken Sie die Stummfunktionstaste, um stummzumachen. Wenn die LED-Statusanzeige leuchtet grün, ist die Leuchtegrün ist. ③ Passen Sie den K690 Kopfhöreranschluss einfach an, indem Sie den Lautstärkeregler drehen. ④ Das K690 enthält eine Standard-Kopfhörerbuchse 1/8" (3,5 mm) Kopfhörerbuchse für die Überwachung und Wiedergabe. Verwenden Sie den Kopfhöreranschluss des K690, um Ihre Mikrofonaudio ohne Latenz ohne Latenzverzögerungen zu überwachen. ⑤ Ein 5/8" Stecker Adapter 3/8" Buchsen-Adapter ⑥ Ein Bedienungsanleitung</p> <p><b>BITTE KONTAKTIEREN SIE UNS</b></p> <p>Bitte stellen Sie sicher, dass alle Teile im Paket von dem Gebrauchsanleitung sind. Falls Teile fehlen oder beschädigt sind, benutzen Sie das Produkt nicht und kontaktieren Sie uns.</p> <p>E-Mail: info@fifine.de Tel.: 0341 2521780 Unternehmen: Salar GmbH Adresse: An der Heberhache 6, 04316 Leipzig, Germany</p> <p><b>SYSTEMSTEUERUNG</b></p> <p>① Die Kondensatorkapseln ermöglichen in den meisten Situationen großartige Aufnahmen. ② Steuerung K690 Verstärkung (Empfindlichkeit). Drehen Sie den Knopf nach rechts, um das Niveau zu erhöhen, und nach links, um das Niveau zu senken.</p>	<p>① Wählen Sie schnell aus vier Musterinstellungen (Stereo, Karдиоид, omnidirectional, bidirectional) durch Drehen des Musterwahlknopfes. ② Drücken Sie die Stummfunktionstaste, um stummzumachen. Wenn die LED-Statusanzeige leuchtet grün, ist die Leuchtegrün ist. ③ Passen Sie den K690 Kopfhöreranschluss einfach an, indem Sie den Lautstärkeregler drehen. ④ Das K690 enthält eine Standard-Kopfhörerbuchse 1/8" (3,5 mm) Kopfhörerbuchse für die Überwachung und Wiedergabe. Verwenden Sie den Kopfhöreranschluss des K690, um Ihre Mikrofonaudio ohne Latenz ohne Latenzverzögerungen zu überwachen. ⑤ Ein 5/8" Stecker Adapter 3/8" Buchsen-Adapter ⑥ Ein Bedienungsanleitung</p> <p><b>BITTE KONTAKTIEREN SIE UNS</b></p> <p>Bitte stellen Sie sicher, dass alle Teile im Paket von dem Gebrauchsanleitung sind. Falls Teile fehlen oder beschädigt sind, benutzen Sie das Produkt nicht und kontaktieren Sie uns.</p> <p>E-Mail: info@fifine.de Tel.: 0341 2521780 Unternehmen: Salar GmbH Adresse: An der Heberhache 6, 04316 Leipzig, Germany</p> <p><b>SYSTEMSTEUERUNG</b></p> <p>① Die Kondensatorkapseln ermöglichen in den meisten Situationen großartige Aufnahmen. ② Steuerung K690 Verstärkung (Empfindlichkeit). Drehen Sie den Knopf nach rechts, um das Niveau zu erhöhen, und nach links, um das Niveau zu senken.</p>	<p>① Wählen Sie schnell aus vier Musterinstellungen (Stereo, Karдиоид, omnidirectional, bidirectional) durch Drehen des Musterwahlknopfes. ② Drücken Sie die Stummfunktionstaste, um stummzumachen. Wenn die LED-Statusanzeige leuchtet grün, ist die Leuchtegrün ist. ③ Passen Sie den K690 Kopfhöreranschluss einfach an, indem Sie den Lautstärkeregler drehen. ④ Das K690 enthält eine Standard-Kopfhörerbuchse 1/8" (3,5 mm) Kopfhörerbuchse für die Überwachung und Wiedergabe. Verwenden Sie den Kopfhöreranschluss des K690, um Ihre Mikrofonaudio ohne Latenz ohne Latenzverzögerungen zu überwachen. ⑤ Ein 5/8" Stecker Adapter 3/8" Buchsen-Adapter ⑥ Ein Bedienungsanleitung</p> <p><b>BITTE KONTAKTIEREN SIE UNS</b></p> <p>Bitte stellen Sie sicher, dass alle Teile im Paket von dem Gebrauchsanleitung sind. Falls Teile fehlen oder beschädigt sind, benutzen Sie das Produkt nicht und kontaktieren Sie uns.</p> <p>E-Mail: info@fifine.de Tel.: 0341 2521780 Unternehmen: Salar GmbH Adresse: An der Heberhache 6, 04316 Leipzig, Germany</p> <p><b>SYSTEMSTEUERUNG</b></p> <p>① Die Kondensatorkapseln ermöglichen in den meisten Situationen großartige Aufnahmen. ② Steuerung K690 Verstärkung (Empfindlichkeit). Drehen Sie den Knopf nach rechts, um das Niveau zu erhöhen, und nach links, um das Niveau zu senken.</p>	<p>① Wählen Sie schnell aus vier Musterinstellungen (Stereo, Karдиоид, omnidirectional, bidirectional) durch Drehen des Musterwahlknopfes. ② Drücken Sie die Stummfunktionstaste, um stummzumachen. Wenn die LED-Statusanzeige leuchtet grün, ist die Leuchtegrün ist. ③ Passen Sie den K690 Kopfhöreranschluss einfach an, indem Sie den Lautstärkeregler drehen. ④ Das K690 enthält eine Standard-Kopfhörerbuchse 1/8" (3,5 mm) Kopfhörerbuchse für die Überwachung und Wiedergabe. Verwenden Sie den Kopfhöreranschluss des K690, um Ihre Mikrofonaudio ohne Latenz ohne Latenzverzögerungen zu überwachen. ⑤ Ein 5/8" Stecker Adapter 3/8" Buchsen-Adapter ⑥ Ein Bedienungsanleitung</p> <p><b>BITTE KONTAKTIEREN SIE UNS</b></p> <p>Bitte stellen Sie sicher, dass alle Teile im Paket von dem Gebrauchsanleitung sind. Falls Teile fehlen oder beschädigt sind, benutzen Sie das Produkt nicht und kontaktieren Sie uns.</p> <p>E-Mail: info@fifine.de Tel.: 0341 2521780 Unternehmen: Salar GmbH Adresse: An der Heberhache 6, 04316 Leipzig, Germany</p> <p><b>SYSTEMSTEUERUNG</b></p> <p>① Die Kondensatorkapseln ermöglichen in den meisten Situationen großartige Aufnahmen. ② Steuerung K690 Verstärkung (Empfindlichkeit). Drehen Sie den Knopf nach rechts, um das Niveau zu erhöhen, und nach links, um das Niveau zu senken.</p>	<p>① Wählen Sie schnell aus vier Musterinstellungen (Stereo, Karдиоид, omnidirectional, bidirectional) durch Drehen des Musterwahlknopfes. ② Drücken Sie die Stummfunktionstaste, um stummzumachen. Wenn die LED-Statusanzeige leuchtet grün, ist die Leuchtegrün ist. ③ Passen Sie den K690 Kopfhöreranschluss einfach an, indem Sie den Lautstärkeregler drehen. ④ Das K690 enthält eine Standard-Kopfhörerbuchse 1/8" (3,5 mm) Kopfhörerbuchse für die Überwachung und Wiedergabe. Verwenden Sie den Kopfhöreranschluss des K690, um Ihre Mikrofonaudio ohne Latenz ohne Latenzverzögerungen zu überwachen. ⑤ Ein 5/8" Stecker Adapter 3/8" Buchsen-Adapter ⑥ Ein Bedienungsanleitung</p> <p><b>BITTE KONTAKTIEREN SIE UNS</b></p> <p>Bitte stellen Sie sicher, dass alle Teile im Paket von dem Gebrauchsanleitung sind. Falls Teile fehlen oder beschädigt sind, benutzen Sie das Produkt nicht und kontaktieren Sie uns.</p> <p>E-Mail: info@fifine.de Tel.: 0341 2521780 Unternehmen: Salar GmbH Adresse: An der Heberhache 6, 04316 Leipzig, Germany</p> <p><b>SYSTEMSTEUERUNG</b></p> <p>① Die Kondensatorkapseln ermöglichen in den meisten Situationen großartige Aufnahmen. ② Steuerung K690 Verstärkung (Empfindlichkeit). Drehen Sie den Knopf nach rechts, um das Niveau zu erhöhen, und nach links, um das Niveau zu senken.</p>
<p><b>INHALT</b></p> <p>1 X Microfon 1 X verstellbarer Schreibtischständer 1 X K650 Typ A zu Mini USB Kabel 1 X Adapter 5/8" Buchsen-Adapter 1 X Bedienungsanleitung</p> <p><b>BITTE KONTAKTIEREN SIE UNS</b></p> <p>Bitte stellen Sie sicher, dass alle Teile im Paket von dem Gebrauchsanleitung sind. Falls Teile fehlen oder beschädigt sind, benutzen Sie das Produkt nicht und kontaktieren Sie uns.</p> <p>E-Mail: info@fifine.de Tel.: 0341 2521780 Unternehmen: Salar GmbH Adresse: An der Heberhache 6, 04316 Leipzig, Germany</p> <p><b>SYSTEMSTEUERUNG</b></p> <p>① Die Kondensatorkapseln ermöglichen in den meisten Situationen großartige Aufnahmen. ② Steuerung K690 Verstärkung (Empfindlichkeit). Drehen Sie den Knopf nach rechts, um das Niveau zu erhöhen, und nach links, um das Niveau zu senken.</p>	<p>① <b>MULTIPLE PATTERN SELECTION</b> - Quickly select from four pattern settings (stereo, cardioid, omnidirectional, bidirectional) only by rotating the pattern selector knob. ② <b>MUTE BUTTON/STATUS LIGHT</b> - Press the mute button to mute/unmute. When muted, the LED status light will be red. ③ <b>HEADPHONE VOLUME CONTROL</b> - Easily adjust your headphone output by turning the volume knob. ④ <b>HEADPHONE OUTPUT</b> - K690 includes a standard 1/8" (3.5mm) headphone jack for monitoring and playback. Use K690's headphone output to monitor your microphone recording in real time, without latency delays. ⑤ <b>USB CONNECTION</b> - Fify490 connects to your computer with one simple USB cable. ⑥ <b>STANDARD HEADSET MOUNT</b> - If you would like to mount your K690 to a standard desk stand and through in a standard three-hole mount. For broadcast applications, we recommend the desktop boom arm. To isolate K690 from noise, shock, and ambient vibration, add the Radius II shock mount. ⑦ <b>USB CABLE (6.5')</b> - Type A to Mini USB Cable. ⑧ <b>5/8" Male to 3/8" Female Mini Screw Adapter</b> - For connecting Microphone to Suspension Boom Scissor Arm Stand (Not included) if you need.</p>	<p>① <b>OMNIDIRECTIONAL</b> Picks up sound equally from all around the mic. It's best in situations when you want to capture the ambient of "being there"—like recording a band's live performance, a multi-person podcast or a conference call. ② <b>CARDIOID</b> Perfect for podcasts, game streaming, interviews and instruments. Cardioid mode records sound source as they directly in front of the microphone, delivering rich, full bodied sound. Make sure to speak into the mic with the logo FIFINE facing you. ③ <b>BIDIRECTIONAL</b> Records from both the front and rear of the microphone—good for recording a duo or a two-person interview.</p> <p><b>SWITCHABLE POLAR PATTERNS</b></p> <p><b>STEREO</b></p> <p>Opens both the left and right channels to capture a wide, realistic sound image—ideal for recording acoustic guitar or choir.</p> <p><b>GUIDELINES FOR USE</b></p> <p>1. Easily mount K690 microphone to the stand using the screws. 2. Adjust and pivot the microphone in relation to the sound source to optimize your sound quality. 3. Fully plug the provided USB cable with the right angle into the USB output at the back of the microphone</p>	<p>4. You can use the included 5/8" male to 3/8" female adapter to install the mic on the standard boom arm. (The boom arm is not included).</p> <p><b>MUTE BUTTON OPERATION</b></p> <p>Press the button on the microphone to turn the mute on/off. Mute is indicated by a LED on the microphone body. (Make sure the led light is on green when you are going to use) Red = Microphone is muted Green = Microphone is on</p> <p><b>HEADPHONE OUTPUT</b></p> <p>K690 includes a standard 1/8" (3.5mm) headphone jack for monitoring and playback. When your preliminary setup is complete, choose "FIFINE K690 Microphone" as input and your USB microphone is connected to your Computer's USB port (the microphone's green LED is illuminated). Use K690's headphone output to monitor your microphone recording in real time or tracks recordings from your computer.</p> <p><b>Note:</b></p> <p>1. Fully Plug your earphone into the 3.5mm earphone jack of microphone, you can "have your voice" at once, no need to login any recording software (AppleMacintosh system) or click "listen to this device" (Windows system) but you will need to select "FIFINE K690 Microphone" as the default output device if you want to listen the computer audio out from your computer.</p> <p><b>SPECIFICATION</b></p> <p>Power Requirement: Consumption: 3V 30mA-150mA Sample Rate: 48kHz Bit Rate: 16bit Capsule: 3 proprietary 14mm condenser capsules Polar Pattern: stereo, cardioid, omnidirectional, Bidirectional Frequency Response: 20Hz - 20kHz Sensitivity: 45 ± 3dB (1kHz) SN Ratio: 65dB Max SPL: 130dB</p> <p><b>COMPUTER SETUP</b></p> <p><b>APPLE MAC OS</b></p> <p>1. Plug the free end of the provided USB cable into the USB port on your computer. The LED indicator will turn green at once, means the mic is on. If the LED is red, press the mute button to change the light to green. (Four computer will automatically recognize the USB device and install a driver. There may be pop-up window or message though.)</p> <p>2. To select the K690 as your audio input, first, open your System Preferences.</p> <p>3. Next, click Output to display the Sound preference pane.</p> <p>4. Click the Input tab and select the "FIFINE K690 Microphone" as the device for sound input.</p>	<p>③ Schließen Sie das mitgelieferte USB-Kabel an den richtigen Winkel vollständig an die USB-Ausgang an der Basis des Mikrofons an. ④ Schließen Sie das mitgelieferte 5/8" Male zu 3/8" Buchsen-Adapter verwenden, um die Steckvorrichtung am dem Standard-Ausgang zu installieren. (Der Adaptergerät ist nicht enthalten).</p> <p><b>MUTE-KNOPF-BEDIENUNG</b></p> <p>Drücken Sie das Taste Mikrofons, um die Stummfunktion ein- /auszuschalten. Überprüfen Sie, indem Sie auf "FIFINE K690 Mikrofon" als "Eigenschaft" Leuchtegrün ist, was die LED-LED zeigt.</p> <p><b>KOPFHÖRERANSCHLUSS</b></p> <p>Das K690 enthält ein standardmäßiges 1/8" (3,5mm) Kopfhörerbuchse für die Überwachung und Wiedergabe. Wenn Ihre vorläufige Einrichtung abgeschlossen ist, wählen Sie "FIFINE K690 Mikrofon" als Eingangs- und für USB-Mikrofon an den USB-Anschluss Ihres Computers an. Die LED-Anzeige wird sofort grün, bedeutet, dass das Mikrofon eingeschaltet ist. (Wenn die LED rot ist, drücken Sie die Stummfunktionstaste, um das Licht auf grün zu ändern.) Ihr Computer erkennt das Gerät automatisch und installiert einen Treiber. Es kann jedoch kein Pop-up-Fenster oder eine zusätzliche Nachricht geben.</p> <p><b>2. Wenn kein Ton gehört wird oder die Klangqualität nicht gut ist, wenn Sie den Kopfhörer vollständig in die Basis des Mikrofons stecken, prüfen Sie bitte auf die Soundeinstellung in der Systempräferenzen. Überprüfen Sie, indem Sie auf "FIFINE K690 Mikrofon" als "Eigenschaft" Leuchtegrün ist, was die LED-LED zeigt.</b></p> <p><b>3. Wenn Sie den K690 als Audioausgang auszuwählen, öffnen Sie zuerst Ihre Systempräferenzen.</b></p> <p>3. Klicken Sie auf die Registerkarte "Output" und wählen Sie das "FIFINE K690 Mikrofon" als Gerät für Ihre Soundausgang.</p> <p>4. Klicken Sie auf die Registerkarte "Sound" und wählen Sie das "FIFINE K690 Mikrofon" als Gerät für Ihre Soundausgang.</p> <p>5. Klicken Sie auf die Registerkarte "Sound" und wählen Sie das "FIFINE K690 Mikrofon" als Gerät für Ihre Soundausgang.</p>	<p>① Wählen Sie schnell aus vier Musterinstellungen (Stereo, Karдиоид, omnidirectional, bidirectional) durch Drehen des Musterwahlknopfes. ② Drücken Sie die Stummfunktionstaste, um stummzumachen. Wenn die LED-Statusanzeige leuchtet grün, ist die Leuchtegrün ist. ③ Passen Sie den K690 Kopfhöreranschluss einfach an, indem Sie den Lautstärkeregler drehen. ④ Das K690 enthält eine Standard-Kopfhörerbuchse 1/8" (3,5 mm) Kopfhörerbuchse für die Überwachung und Wiedergabe. Verwenden Sie den Kopfhöreranschluss des K690, um Ihre Mikrofonaudio ohne Latenz ohne Latenzverzögerungen zu überwachen. ⑤ Ein 5/8" Stecker Adapter 3/8" Buchsen-Adapter ⑥ Ein Bedienungsanleitung</p> <p><b>BITTE KONTAKTIEREN SIE UNS</b></p> <p>Bitte stellen Sie sicher, dass alle Teile im Paket von dem Gebrauchsanleitung sind. Falls Teile fehlen oder beschädigt sind, benutzen Sie das Produkt nicht und kontaktieren Sie uns.</p> <p>E-Mail: info@fifine.de Tel.: 0341 2521780 Unternehmen: Salar GmbH Adresse: An der Heberhache 6, 04316 Leipzig, Germany</p> <p><b>SYSTEMSTEUERUNG</b></p> <p>① Die Kondensatorkapseln ermöglichen in den meisten Situationen großartige Aufnahmen. ② Steuerung K690 Verstärkung (Empfindlichkeit). Drehen Sie den Knopf nach rechts, um das Niveau zu erhöhen, und nach links, um das Niveau zu senken.</p>	<p>① Wählen Sie schnell aus vier Musterinstellungen (Stereo, Karдиоид, omnidirectional, bidirectional) durch Drehen des Musterwahlknopfes. ② Drücken Sie die Stummfunktionstaste, um stummzumachen. Wenn die LED-Statusanzeige leuchtet grün, ist die Leuchtegrün ist. ③ Passen Sie den K690 Kopfhöreranschluss einfach an, indem Sie den Lautstärkeregler drehen. ④ Das K690 enthält eine Standard-Kopfhörerbuchse 1/8" (3,5 mm) Kopfhörerbuchse für die Überwachung und Wiedergabe. Verwenden Sie den Kopfhöreranschluss des K690, um Ihre Mikrofonaudio ohne Latenz ohne Latenzverzögerungen zu überwachen. ⑤ Ein 5/8" Stecker Adapter 3/8" Buchsen-Adapter ⑥ Ein Bedienungsanleitung</p> <p><b>BITTE KONTAKTIEREN SIE UNS</b></p> <p>Bitte stellen Sie sicher, dass alle Teile im Paket von dem Gebrauchsanleitung sind. Falls Teile fehlen oder beschädigt sind, benutzen Sie das Produkt nicht und kontaktieren Sie uns.</p> <p>E-Mail: info@fifine.de Tel.: 0341 2521780 Unternehmen: Salar GmbH Adresse: An der Heberhache 6, 04316 Leipzig, Germany</p> <p><b>SYSTEMSTEUERUNG</b></p> <p>① Die Kondensatorkapseln ermöglichen in den meisten Situationen großartige Aufnahmen. ② Steuerung K690 Verstärkung (Empfindlichkeit). Drehen Sie den Knopf nach rechts, um das Niveau zu erhöhen, und nach links, um das Niveau zu senken.</p>	<p>① Wählen Sie schnell aus vier Musterinstellungen (Stereo, Karдиоид, omnidirectional, bidirectional) durch Drehen des Musterwahlknopfes. ② Drücken Sie die Stummfunktionstaste, um stummzumachen. Wenn die LED-Statusanzeige leuchtet grün, ist die Leuchtegrün ist. ③ Passen Sie den K690 Kopfhöreranschluss einfach an, indem Sie den Lautstärkeregler drehen. ④ Das K690 enthält eine Standard-Kopfhörerbuchse 1/8" (3,5 mm) Kopfhörerbuchse für die Überwachung und Wiedergabe. Verwenden Sie den Kopfhöreranschluss des K690, um Ihre Mikrofonaudio ohne Latenz ohne Latenzverzögerungen zu überwachen. ⑤ Ein 5/8" Stecker Adapter 3/8" Buchsen-Adapter ⑥ Ein Bedienungsanleitung</p> <p><b>BITTE KONTAKTIEREN SIE UNS</b></p> <p>Bitte stellen Sie sicher, dass alle Teile im Paket von dem Gebrauchsanleitung sind. Falls Teile fehlen oder beschädigt sind, benutzen Sie das Produkt nicht und kontaktieren Sie uns.</p> <p>E-Mail: info@fifine.de Tel.: 0341 2521780 Unternehmen: Salar GmbH Adresse: An der Heberhache 6, 04316 Leipzig, Germany</p> <p><b>SYSTEMSTEUERUNG</b></p> <p>① Die Kondensatorkapseln ermöglichen in den meisten Situationen großartige Aufnahmen. ② Steuerung K690 Verstärkung (Empfindlichkeit). Drehen Sie den Knopf nach rechts, um das Niveau zu erhöhen, und nach links, um das Niveau zu senken.</p>	<p>① Wählen Sie schnell aus vier Musterinstellungen (Stereo, Karдиоид, omnidirectional, bidirectional) durch Drehen des Musterwahlknopfes. ② Drücken Sie die Stummfunktionstaste, um stummzumachen. Wenn die LED-Statusanzeige leuchtet grün, ist die Leuchtegrün ist. ③ Passen Sie den K690 Kopfhöreranschluss einfach an, indem Sie den Lautstärkeregler drehen. ④ Das K690 enthält eine Standard-Kopfhörerbuchse 1/8" (3,5 mm) Kopfhörerbuchse für die Überwachung und Wiedergabe. Verwenden Sie den Kopfhöreranschluss des K690, um Ihre Mikrofonaudio ohne Latenz ohne Latenzverzögerungen zu überwachen. ⑤ Ein 5/8" Stecker Adapter 3/8" Buchsen-Adapter ⑥ Ein Bedienungsanleitung</p> <p><b>BITTE KONTAKTIEREN SIE UNS</b></p> <p>Bitte stellen Sie sicher, dass alle Teile im Paket von dem Gebrauchsanleitung sind. Falls Teile fehlen oder beschädigt sind, benutzen Sie das Produkt nicht und kontaktieren Sie uns.</p> <p>E-Mail: info@fifine.de Tel.: 0341 2521780 Unternehmen: Salar GmbH Adresse: An der Heberhache 6, 04316 Leipzig, Germany</p> <p><b>SYSTEMSTEUERUNG</b></p> <p>① Die Kondensatorkapseln ermöglichen in den meisten Situationen großartige Aufnahmen. ② Steuerung K690 Verstärkung (Empfindlichkeit). Drehen Sie den Knopf nach rechts, um das Niveau zu erhöhen, und nach links, um das Niveau zu senken.</p>	<p>① Wählen Sie schnell aus vier Musterinstellungen (Stereo, Karдиоид, omnidirectional, bidirectional) durch Drehen des Musterwahlknopfes. ② Drücken Sie die Stummfunktionstaste, um stummzumachen. Wenn die LED-Statusanzeige leuchtet grün, ist die Leuchtegrün ist. ③ Passen Sie den K690 Kopfhöreranschluss einfach an, indem Sie den Lautstärkeregler drehen. ④ Das K690 enthält eine Standard-Kopfhörerbuchse 1/8" (3,5 mm) Kopfhörerbuchse für die Überwachung und Wiedergabe. Verwenden Sie den Kopfhöreranschluss des K690, um Ihre Mikrofonaudio ohne Latenz ohne Latenzverzögerungen zu überwachen. ⑤ Ein 5/8" Stecker Adapter 3/8" Buchsen-Adapter ⑥ Ein Bedienungsanleitung</p> <p><b>BITTE KONTAKTIEREN SIE UNS</b></p> <p>Bitte stellen Sie sicher, dass alle Teile im Paket von dem Gebrauchsanleitung sind. Falls Teile fehlen oder beschädigt sind, benutzen Sie das Produkt nicht und kontaktieren Sie uns.</p> <p>E-Mail: info@fifine.de Tel.: 0341 2521780 Unternehmen: Salar GmbH Adresse: An der Heberhache 6, 04316 Leipzig, Germany</p> <p><b>SYSTEMSTEUERUNG</b></p> <p>① Die Kondensatorkapseln ermöglichen in den meisten Situationen großartige Aufnahmen. ② Steuerung K690 Verstärkung (Empfindlichkeit). Drehen Sie den Knopf nach rechts, um das Niveau zu erhöhen, und nach links, um das Niveau zu senken.</p>	<p>① Wählen Sie schnell aus vier Musterinstellungen (Stereo, Karдиоид, omnidirectional, bidirectional) durch Drehen des Musterwahlknopfes. ② Drücken Sie die Stummfunktionstaste, um stummzumachen. Wenn die LED-Statusanzeige leuchtet grün, ist die Leuchtegrün ist. ③ Passen Sie den K690 Kopfhöreranschluss einfach an, indem Sie den Lautstärkeregler drehen. ④ Das K690 enthält eine Standard-Kopfhörerbuchse 1/8" (3,5 mm) Kopfhörerbuchse für die Überwachung und Wiedergabe. Verwenden Sie den Kopfhöreranschluss des K690, um Ihre Mikrofonaudio ohne Latenz ohne Latenzverzögerungen zu überwachen. ⑤ Ein 5/8" Stecker Adapter 3/8" Buchsen-Adapter ⑥ Ein Bedienungsanleitung</p> <p><b>BITTE KONTAKTIEREN SIE UNS</b></p> <p>Bitte stellen Sie sicher, dass alle Teile im Paket von dem Gebrauchsanleitung sind. Falls Teile fehlen oder beschädigt sind, benutzen Sie das Produkt nicht und kontaktieren Sie uns.</p> <p>E-Mail: info@fifine.de Tel.: 0341 2521780 Unternehmen: Salar GmbH Adresse: An der Heberhache 6, 04316 Leipzig, Germany</p> <p><b>SYSTEMSTEUERUNG</b></p> <p>① Die Kondensatorkapseln ermöglichen in den meisten Situationen großartige Aufnahmen. ② Steuerung K690 Verstärkung (Empfindlichkeit). Drehen Sie den Knopf nach rechts, um das Niveau zu erhöhen, und nach links, um das Niveau zu senken.</p>	<p>① Wählen Sie schnell aus vier Musterinstellungen (Stereo, Karдиоид, omnidirectional, bidirectional) durch Drehen des Musterwahlknopfes. ② Drücken Sie die Stummfunktionstaste, um stummzumachen. Wenn die LED-Statusanzeige leuchtet grün, ist die Leuchtegrün ist. ③ Passen Sie den K690 Kopfhöreranschluss einfach an, indem Sie den Lautstärkeregler drehen. ④ Das K690 enthält eine Standard-Kopfhörerbuchse 1/8" (3,5 mm) Kopfhörerbuchse für die Überwachung und Wiedergabe. Verwenden Sie den Kopfhöreranschluss des K690, um Ihre Mikrofonaudio ohne Latenz ohne Latenzverzögerungen zu überwachen. ⑤ Ein 5/8" Stecker Adapter 3/8" Buchsen-Adapter ⑥ Ein Bedienungsanleitung</p> <p><b>BITTE KONTAKTIEREN SIE UNS</b></p> <p>Bitte stellen Sie sicher, dass alle Teile im Paket von dem Gebrauchsanleitung sind. Falls Teile fehlen oder beschädigt sind, benutzen Sie das Produkt nicht und kontaktieren Sie uns.</p> <p>E-Mail: info@fifine.de Tel.: 0341 2521780 Unternehmen: Salar GmbH Adresse: An der Heberhache 6, 04316 Leipzig, Germany</p> <p><b>SYSTEMSTEUERUNG</b></p> <p>① Die Kondensatorkapseln ermöglichen in den meisten Situationen großartige Aufnahmen. ② Steuerung K690 Verstärkung (Empfindlichkeit). Drehen Sie den Knopf nach rechts, um das Niveau zu erhöhen, und nach links, um das Niveau zu senken.</p>
<p><b>QU'Y A-T-IL DANS LA BOITE</b></p> <p>1 X microphone 1 X support de bureau réglable 1 X K650 Type A vers MiniCable USB 1 X Adaptateur 5/8" femelle à 3/8" mâle 1 X Manuel de l'utilisateur</p> <p><b>CONTACTEZ NOUS</b></p> <p>Veuillez vous assurer que toutes les pièces sont incluses dans l'emballage avant utilisation. Si des pièces sont manquantes ou endommagées, n'installez PAS le produit et contactez nous.</p> <p>Courriel: info@fifine.de Téléphone: 0341 2521780 Entreprise: Salar GmbH Adresse: An der Heberhache 6, 04316 Leipzig, Allemagne</p> <p><b>PANNEAU DE CONFIGURATION</b></p> <p>① <b>TRIPLE CAPSULE ARRAY</b> - Trois capsules à condensateur permettent des enregistrements exceptionnels dans la plupart des situations.</p>	<p>① <b>MULTIPLE PATTERN SELECTION</b> - Sélectionnez rapidement quatre modes (stéréo, cardioïde, omnidirectionnel, bidirectionnel) en tournant le bouton de sélection de motif. ② <b>BOUTON MUTE / VOYANT D'ÉTAT</b> - Appuyez sur le bouton mute pour désactiver / réactiver le microphone. Lorsque le microphone est muet, la lumière LED de statut sera rouge. ③ <b>COMMANDER LE VOLUME DE CASQUE</b> - Ajustez facilement le volume de votre casque K690 en tournant le bouton de volume. ④ <b>COMMANDER LE VOLUME DE CASQUE</b> - Ajustez facilement le volume de votre casque K690 en tournant le bouton de volume. ⑤ <b>CONNEXION USB</b> - Le K690 se connecte à votre ordinateur avec un simple câble USB. ⑥ <b>SUPPORT TÊTE STANDARD</b> - Si vous souhaitez monter votre K690 sur un support de studio de microphone standard, retirez le K690 de son support de bureau inclus et vissez-le dans un support tête standard. Pour les applications de diffusion, nous recommandons le bras de bras de bureau. Pour isoler le K690 du bruit, des chocs et des vibrations ambiantes, ajoutez le Radius II à votre montage. ⑦ <b>CÂBLE USB (6,5 m)</b> - Câble USB de type A vers Mini B. ⑧ <b>ADAPTATEUR DE VIS À FILETAGE</b></p>										