

## Audio+ XL Bluetooth® Speaker

The sound of the joy of life. The **Audio+ XL** brings innovation and quality together with music to reflect a mood and mobile lifestyle. With its integrated, transparent LED-Ring, the **Audio+ XL** speaker is ideal for home or on the move. An integrated, transparent LED-ring is available in 14 colors and lights up when the speaker is ready to be connected.

### Application

To turn on the **Audio+ XL**, press the power button (1). You are greeted by a friendly "Hello, start pairing". The LED display (2) flashes in blue to indicate that the device is ready to be connected.

Make sure that the Bluetooth® function of your mobile device is switched on. You can check this in the settings of your device. The **Audio+ XL** then appears on the display of your device. Set up the connection by tapping on **Audio+ XL** on your display. The LED display (2) lights up blue when the connection is successful.

Once you play a song, the LED display (2) flashes blue in about 3- second intervals.

To switch the **Audio+ XL** off, press and hold the power button (1) until you are greeted by a friendly "Goodbye". The playback can be paused by a short press of the power button (1). By a second pressing you can resume playback again.

To select the next / previous song, please either use the corresponding function of your device or the corresponding buttons on the back of the speaker (3).

The volume can be adjusted directly with the buttons on the back of the speaker (4) or with the function on your mobile device.

You can connect the **Audio+ XL** to your PC / laptop by using the included audio cable. To do this, connect the 3.5mm jack plug to the audio port (5) on the **Audio+ XL** and put the other 3.5mm jack plug (5) into the headphone port on your PC / laptop.

### Charging the Audio+ XL

Plug the supplied USB cable into the micro USB port (6) and then connect the cable to an appropriate USB adapter (not included) or to a USB port of a running computer. The LED indicator (2) lights up in red while charging. The LED indicator turns off automatically when the **Audio+ XL** is fully charged.

### Specifications

- Battery: 1000mAh
- Playing time: 4-6 hours
- Charging time: 2 - 2.5 hours
- Bluetooth version: V2.1+EDR
- Bluetooth range: 8-10m outdoors
- Power: 5 watts

### Technical changes and errors reserved!

### Safety instructions

A remodeling or modification of the product impairs the product safety. Risk of injury.

Do not open the product. Never perform repairs by yourself!

To prevent damage to the device, do not drop the unit and avoid impact. Do not expose the product to moisture or rain.

Avoid extreme cold and heat. The product is not suitable for children because it contains fragile, small and swallowable parts.

Please note warnings in your area regarding the use of electronic devices (for example, near medical equipment).

Notes on disposal: This electrical appliance does not belong in the household waste. For proper disposal, contact a public collection point in your community.



Klio-Eterna Schreibgeräte GmbH & Co KG - Klio-Eterna - Glaslüttenweg 7 - 77709 Wolfach - Germany

## Audio+ XL Bluetooth® Speaker

Der Klang eines Lebensgefühl. Beim **Audio+ XL** verbinden sich Botschaften wie Innovation und Qualität mit Musik und mobilem Lifestyle. Der hochmoderne, transparente LED-Ring ist in 14 Farben erhältlich und leuchtet auf, wenn das Gerät bereit ist, sich mit Ihrem mobilen Bluetooth®-Lauschehr zu verbinden.

### Anwendung

Zum Anschalten des **Audio+ XL** drücken Sie den Powerknopf (1). Sie werden mit einem freundlichen „Hello, start pairing“ begrüßt. Die LED-Anzeige (2) blinkt blau, um zu signalisieren, dass das Gerät bereit ist verbunden zu werden.

Vergewissern Sie sich, dass die Bluetooth® Funktion Ihres mobilen Gerätes angeschaltet ist. Dies können Sie in den Einstellungen Ihres Endgerätes prüfen. Anschließend wird Ihnen der **Audio+ XL** zur Auswahl auf Ihrem Endgerät angezeigt. Stellen Sie die Verbindung durch ein Antippen her. Die LED-Anzeige (2) leuchtet nun stetig blau, wenn die Verbindung erfolgreich hergestellt wurde.

Sobald Sie einen Musiktitel abspielen blinkt die LED Anzeige (2) ca. im 3-Sekundentakt kurz blau auf. Zum Ausschalten des **Audio+ XL** drücken Sie den Powerknopf (1) solange bis Sie freundlich mit einem „Goodbye“ verabschiedet werden.

Durch ein kurzes Drücken des Powerknopfs (1) kann die Wiedergabe pausiert werden. Durch ein nochmaliges Drücken können Sie die Wiedergabe wieder aktivieren.

Um den nächsten/vorherigen Musiktitel auszuwählen, nutzen Sie bitte entweder die entsprechende Funktion Ihres Endgerätes oder die entsprechenden Knöpfe auf der Rückseite des **Audio+ XL** (3).

Die Lautstärke können Sie ebenfalls über die entsprechenden Knöpfe (4) auf der Rückseite des Lautsprechers einstellen oder die Funktion an Ihrem Mobilgerät nutzen.

Sie können die Verbindung zum PC/Notebook mit Hilfe des beiliegenden Audiokabels herstellen. Hierzu verbinden Sie den 3,5mm Klinkestecker mit dem Audio-Eingang (5) am **Audio+ XL** und den 3,5mm Klinkestecker mit dem Kopfhöreranschluss an Ihrem PC/Notebook.

### Aufladen des Audio+ XL

Stecken Sie hierzu das mitgelieferte USB-Kabel in den Micro-USB-Eingang (6). Verbinden Sie dann das Kabel mit einem passenden USB-Verspanner (nicht mitgeliefert) oder einem reinen USB-Anschluss eines Computers. Die LED-Anzeige (2) leuchtet während des Ladevorgangs rot auf. Die LED-Anzeige erlischt automatisch, wenn der **Audio+ XL** vollständig aufgeladen ist.

### Specifications

- Akku: 1000mAh
- Ladedauer: 2 - 2,5 Stunden
- Eingangs: DC 5V, 560mA
- Bluetooth Version: V2.1+EDR
- Spieldauer: 4-6 Stunden
- Bluetooth Reichweite: 8-10m im Freien
- Leistung: 5 Watt

### Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

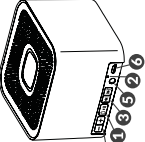
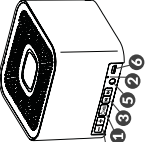
### Sicherheitshinweise:

Ein Umbau oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr. Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig. Erhitzen Sie Reparatur nie selbst aus! Lassen Sie das Produkt nicht fallen und vermeiden Sie Stöße, um eine Beschädigung des Gerätes zu verhindern. Setzen Sie das Produkt keiner Feuchtigkeit oder Regen aus. Vermeiden Sie zudem extreme Kälte und Hitze. Das Produkt ist nicht für Kinder geeignet, da es zerbrechliche, kleine und verschluckbare Teile enthält. Bitte beachten Sie Warnhinweise in Ihrer Umgebung bezüglich der Verwendung von elektronischen Geräten (z.B. in der Nähe von medizinischen Geräten).

Hinweis zur Entsorgung: Dieses Elektrogerät gehört nicht in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an eine öffentliche Sammelstelle in Ihrer Gemeinde.



Klio-Eterna Schreibgeräte GmbH & Co KG - Klio-Eterna - Glaslüttenweg 7 - 77709 Wolfach - Germany



This equipment complies with FCC RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. (5mm)

This device complies with part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

**NOTE:** The manufacturer is not responsible for any radio or TV interference caused by unauthorized modifications to this equipment. Such modifications could void the user's authority to operate the equipment.

**NOTE:** This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help
- This device and its antenna(s) must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.