



### Model XS

- Anleitung zur Bluetooth-Kopplung
- Häufig gestellte Fragen
- Fehlersuche
- Bedienungsanleitung (PDF)
- Kontakt

### Anleitung zur Bluetooth-Kopplung

Wählen Sie Ihr Bluetooth-Gerät aus, um detaillierte Hinweise zur Einrichtung zu erhalten.

#### Bitte wählen Sie Ihr Gerät

- Apple iPhone
- Apple iPod Touch
- Apple iPad
- Apple Mac OS X
- BlackBerry Smartphones
- BlackBerry PlayBook
- HTC Smartphones
- LG Smartphones
- Motorola Smartphones
- Motorola Xoom
- Nokia Smartphones
- Pantech Smartphones
- Samsung Smartphones
- Samsung Galaxy Tab
- Sony Ericsson Smartphon
- Toshiba Tablet AT100
- Windows 7
- Windows XP (SP2, SP3)

### **Apple iPhone 4S, iPhone 4, iPhone 3GS**

Bringen Sie Model XS von Geneva Sound System in den Bluetooth-Kopplungs-Modus.

Schalten Sie Model XS ein.

Drücken Sie die M-Taste, bis an der Anzeige „bLUE“ erscheint.

Während nach den zuletzt verbundenen Geräten gesucht wird, blinkt bis zu 20 s lang „S“.

Während nach neuen Bluetooth-Geräten für die Kopplung („Pairing“) gesucht wird, blinkt bis zu 120 s lang „P“.

Wenn eine Verbindung mit einem Bluetooth-Gerät besteht, wird „C“ („connected“) angezeigt.

Wiederholen Sie den Vorgang, falls die Kopplung nicht erfolgreich war.

### **Apple iPhone 4S, iPhone 4, iPhone 3GS**

Wählen Sie „Einstellungen“.

Klicken Sie auf „Allgemein“.

Wählen Sie „Bluetooth“ aus und aktivieren Sie die Funktion.

Unter „Geräte“ beginnt die Suche automatisch.

Wenn das Gerät angezeigt wird, wählen Sie Geneva XS aus.

Apple-Produktsupport

<http://www.apple.com/support/>

### **Apple iPod Touch (4. Generation), iPod Touch (3. Generation)**

Bringen Sie Model XS von Geneva Sound System in den Bluetooth-Kopplungs-Modus.

Schalten Sie Model XS ein.

Drücken Sie die M-Taste, bis an der Anzeige „bLUE“ erscheint.

Während nach den zuletzt verbundenen Geräten gesucht wird, blinkt bis zu 20 s lang „S“.

Während nach neuen Bluetooth-Geräten für die Kopplung („Pairing“) gesucht wird, blinkt bis zu 120 s lang „P“.

Wenn eine Verbindung mit einem Bluetooth-Gerät besteht, wird „C“ („connected“) angezeigt.

Wiederholen Sie den Vorgang, falls die Kopplung nicht erfolgreich war.

### **Apple iPod Touch (4. Generation), iPod Touch (3. Generation)**

Wählen Sie „Einstellungen“.

Klicken Sie auf „Allgemein“.

Wählen Sie „Bluetooth“ aus und aktivieren Sie die Funktion.

Unter „Geräte“ beginnt die Suche automatisch.

Wenn das Gerät angezeigt wird, wählen Sie Geneva XS aus.

Apple-Produktsupport

<http://www.apple.com/support/>

### **Apple iPad 2, iPad (iOS 4.x, iOS 5.x)**

Bringen Sie Model XS von Geneva Sound System in den Bluetooth-Kopplungs-Modus.

Schalten Sie Model XS ein.

Drücken Sie die M-Taste, bis an der Anzeige „bLUE“ erscheint.

Während nach den zuletzt verbundenen Geräten gesucht wird, blinkt bis zu 20 s lang „S“.

Während nach neuen Bluetooth-Geräten für die Kopplung („Pairing“) gesucht wird, blinkt bis zu 120 s lang „P“.

Wenn eine Verbindung mit einem Bluetooth-Gerät besteht, wird „C“ („connected“) angezeigt.

Wiederholen Sie den Vorgang, falls die Kopplung nicht erfolgreich war.

### **Apple iPad 2, iPad (iOS 4.x, iOS 5.x)**

Wählen Sie „Einstellungen“.

Klicken Sie auf „Allgemein“.

Wählen Sie „Bluetooth“ aus und aktivieren Sie die Funktion.

Unter „Geräte“ beginnt die Suche automatisch.

Wenn das Gerät angezeigt wird, wählen Sie Geneva XS aus.

Apple-Produktsupport

<http://www.apple.com/support/>

## **Apple Mac OS X 10.7 – Lion**

Bringen Sie Model XS von Geneva Sound System in den Bluetooth-Kopplungs-Modus.

Schalten Sie Model XS ein.

Drücken Sie die M-Taste, bis an der Anzeige „bLUE“ erscheint.

Während nach den zuletzt verbundenen Geräten gesucht wird, blinkt bis zu 20 s lang „S“.

Während nach neuen Bluetooth-Geräten für die Kopplung („Pairing“) gesucht wird, blinkt bis zu 120 s lang „P“.

Wenn eine Verbindung mit einem Bluetooth-Gerät besteht, wird „C“ („connected“) angezeigt.

Wiederholen Sie den Vorgang, falls die Kopplung nicht erfolgreich war.

## **Apple Mac OS X 10.7 – Lion**

Wählen Sie Ihre Systempräferenzen.

Klicken Sie auf „Bluetooth“.

Markieren Sie die Kontrollkästchen für „Ein“ und „Erkennbar“.

Klicken Sie zur Einrichtung des neuen Geräts auf „+“.

Wählen Sie Geneva XS aus und klicken Sie auf „Weiter“.

Klicken Sie auf „Beenden“.

Das Bluetooth-Symbol muss schwarz sein. Das heißt, dass die Funktion aktiviert ist.

Klicken Sie auf das Bluetooth-Symbol.

Wählen Sie „Geneva XS Sound System“.

Klicken Sie auf „Als Audiogerät verwenden“.

Der Mac ist jetzt für die Audioausgabe über Bluetooth an Geneva XS eingerichtet.

Um die Bluetooth-Audioverbindung zu beenden und den internen Mac-Lautsprecher zu verwenden, wählen Sie die Option „Nicht als Audiogerät verwenden“.

Apple-Produktsupport

<http://www.apple.com/support/>

## **BlackBerry Smartphones – Bold, Curve, Pearl, Style, Torch**

Bringen Sie Model XS von Geneva Sound System in den Bluetooth-Kopplungs-Modus.

Schalten Sie Model XS ein.

Drücken Sie die M-Taste, bis an der Anzeige „bLUE“ erscheint.

Während nach den zuletzt verbundenen Geräten gesucht wird, blinkt bis zu 20 s lang „S“.

Während nach neuen Bluetooth-Geräten für die Kopplung („Pairing“) gesucht wird, blinkt bis zu 120 s lang „P“.

Wenn eine Verbindung mit einem Bluetooth-Gerät besteht, wird „C“ („connected“) angezeigt.

Wiederholen Sie den Vorgang, falls die Kopplung nicht erfolgreich war.

## **BlackBerry Smartphones – Bold, Curve, Pearl, Style, Torch**

Drücken Sie die BlackBerry-Taste.

Wählen Sie „Verbindungen verwalten“.

Wählen Sie „Bluetooth“ aus, um die Funktion zu aktivieren.

Klicken Sie auf „Bluetooth-Verbindungen“.

Wählen Sie „Neue Geräte hinzufügen“.

Klicken Sie auf „Suchen“.

Wählen Sie Geneva XS aus.

Wenn nach einer PIN/einem Passwort gefragt wird, geben Sie „0000“ ein und klicken Sie auf „Ja“.

Das Mobiltelefon ist jetzt mit Geneva XS verbunden.

## **Verbindung mit Geneva XS nach erfolgter Kopplung des BlackBerry**

Drücken Sie die BlackBerry-Taste.

Wählen Sie „Optionen“.

Klicken Sie auf „Bluetooth“.

Wählen Sie Geneva XS aus.

Klicken Sie auf „Verbinden“.

Unterstützte BlackBerry-Smartphone-Modelle

Bold 9650/9700/9780/9900

Curve 3G/8500//8520/8530/8900/9330/9350/9360/9370

Pearl 9100/9105

Style 9670

Torch 9800/9810/9850/9860

BlackBerry-Produktsupport

### **BlackBerry PlayBook**

Bringen Sie Model XS von Geneva Sound System in den Bluetooth-Kopplungs-Modus.

Schalten Sie Model XS ein.

Drücken Sie die M-Taste, bis an der Anzeige „bLUE“ erscheint.

Während nach den zuletzt verbundenen Geräten gesucht wird, blinkt bis zu 20 s lang „S“.

Während nach neuen Bluetooth-Geräten für die Kopplung („Pairing“) gesucht wird, blinkt bis zu 120 s lang „P“.

Wenn eine Verbindung mit einem Bluetooth-Gerät besteht, wird „C“ („connected“) angezeigt.

Wiederholen Sie den Vorgang, falls die Kopplung nicht erfolgreich war.

### **BlackBerry PlayBook**

Ziehen Sie den Finger auf dem Bildschirm von der linken oberen Ecke aus nach unten, um die Menüoptionen anzuzeigen.

Klicken Sie auf „Bluetooth“.

Aktivieren Sie sowohl „Bluetooth“ als auch „Erkennbar“.

Klicken Sie auf „Neues Gerät hinzufügen“.

Klicken Sie auf „Suchen“.

Wählen Sie aus der Liste der angezeigten Geräte „Geneva XS“ aus.

Wenn nach einer PIN/einem Passwort gefragt wird, geben Sie „0000“ ein.

Das Tablet ist jetzt mit Geneva XS verbunden.

BlackBerry-Produktsupport

### HTC Smartphones

Bringen Sie Model XS von Geneva Sound System in den Bluetooth-Kopplungs-Modus.

Schalten Sie Model XS ein.

Drücken Sie die M-Taste, bis an der Anzeige „bLUE“ erscheint.

Während nach den zuletzt verbundenen Geräten gesucht wird, blinkt bis zu 20 s lang „S“.

Während nach neuen Bluetooth-Geräten für die Kopplung („Pairing“) gesucht wird, blinkt bis zu 120 s lang „P“.

Wenn eine Verbindung mit einem Bluetooth-Gerät besteht, wird „C“ („connected“) angezeigt.

Wiederholen Sie den Vorgang, falls die Kopplung nicht erfolgreich war.

### HTC Aria/Droid Incredible 1,2/EVO/Flyer/MyTouch 4G/Rhyme/Thunderbolt/View/Wildfire

Öffnen Sie auf dem Startbildschirm das Menü.

2. Wählen Sie „Einstellungen“ aus.

Klicken Sie auf „Drahtlose Netzwerkverbindungen“.

Klicken Sie auf „Bluetooth-Einstellungen“.

Wählen Sie „Bluetooth“ aus, um die Funktion zu aktivieren.

Klicken Sie auf „Nach Geräten suchen“.

Wählen Sie Geneva XS aus.

Wenn nach einer PIN/einem Passwort gefragt wird, geben Sie „0000“ ein.

Das Phone/Tablet ist jetzt mit Geneva XS verbunden.

### HTC Touch

Klicken Sie auf „Start“.

Wählen Sie „Einstellungen“.

Klicken Sie auf „Verbindungen“.

Klicken Sie auf „Bluetooth“.

Wählen Sie „Geräte“ aus.

Klicken Sie auf „Neues Gerät hinzufügen“.

Wählen Sie Geneva XS aus.

Klicken Sie auf „Weiter“.

Wenn nach einer PIN/einem Passwort gefragt wird, geben Sie „0000“ ein.

Das Mobiltelefon ist jetzt mit Geneva XS verbunden.

### HTC Droid Eris

- Öffnen Sie auf dem Startbildschirm das Menü.
- Wählen Sie „Einstellungen“.
- Wählen Sie „Wireless-Bedienelemente“ aus.
- Wählen Sie „Bluetooth“ aus, um die Funktion zu aktivieren.
- Klicken Sie auf „Bluetooth-Einstellungen“.
- Klicken Sie auf „Nach Geräten suchen“.
- Wählen Sie Geneva XS aus.
- Wenn nach einer PIN/einem Passwort gefragt wird, geben Sie „0000“ ein.
- Das Mobiltelefon ist jetzt mit Geneva XS verbunden.

### HTC Arrive (Windows OS)

- Klicken Sie auf dem Startbildschirm auf den Pfeil „Alle Programme“.
- Wählen Sie „Einstellungen“.
- Wählen Sie „Bluetooth“ aus und aktivieren Sie die Funktion.
- Wählen Sie Geneva XS aus.
- Wenn nach einer PIN/einem Passwort gefragt wird, geben Sie „0000“ ein.
- Das Mobiltelefon ist jetzt mit Geneva XS verbunden.

### HTC Jetstream, Sensation

- Klicken Sie auf dem Startbildschirm auf „Alle Apps“.
- Wählen Sie „Einstellungen“.
- Klicken Sie auf „Drahtlose Netzwerkverbindungen“.
- Wählen Sie „Bluetooth“ aus, um die Funktion zu aktivieren.
- Klicken Sie auf „Bluetooth-Einstellungen“.
- Klicken Sie auf „Geräte in der Nähe finden“.
- Klicken Sie auf „Nach Geräten suchen“.
- Wählen Sie Geneva XS aus.
- Wenn nach einer PIN/einem Passwort gefragt wird, geben Sie „0000“ ein.
- Das Tablet ist jetzt mit Geneva XS verbunden.

### HTC HD2

Gehen Sie vom Startbildschirm zur Registerkarte „Einstellungen“.

Klicken Sie auf „Menü“.

Wählen Sie „Alle Einstellungen“ aus.

Wählen Sie „Bluetooth“ aus und klicken Sie auf „Ja“, um die Funktion zu aktivieren.

Klicken Sie auf „Hinzufügen“.

Wählen Sie Geneva XS aus.

Wenn nach einer PIN/einem Passwort gefragt wird, geben Sie „0000“ ein.

Das Tablet ist jetzt mit Geneva XS verbunden.

HTC Support

### LG Smartphones

Bringen Sie Model XS von Geneva Sound System in den Bluetooth-Kopplungs-Modus.

Schalten Sie Model XS ein.

Drücken Sie die M-Taste, bis an der Anzeige „bLUE“ erscheint.

Während nach den zuletzt verbundenen Geräten gesucht wird, blinkt bis zu 20 s lang „S“.

Während nach neuen Bluetooth-Geräten für die Kopplung („Pairing“) gesucht wird, blinkt bis zu 120 s lang „P“.

Wenn eine Verbindung mit einem Bluetooth-Gerät besteht, wird „C“ („connected“) angezeigt.

Wiederholen Sie den Vorgang, falls die Kopplung nicht erfolgreich war.

### LG Fathom VS750

Drücken Sie auf „Start“.

Wählen Sie „Einstellungen“.

Wählen Sie „Bluetooth“ aus und klicken Sie auf „Ja“, um die Bluetooth-Funktion zu aktivieren.

Klicken Sie auf „Hinzufügen“, um nach Bluetooth-Geräten zu suchen.

Wählen Sie Geneva XS aus.

Wenn nach einer PIN/einem Passwort gefragt wird, geben Sie „0000“ ein.

### LG G2X (P999)

Wählen Sie die Registerkarte „Anwendungen“.

Wählen Sie „Einstellungen“.

Klicken Sie auf „Drahtlose Netzwerkverbindungen“.

Wählen Sie „Bluetooth“ aus und aktivieren Sie die Funktion.

Klicken Sie auf „Bluetooth-Einstellungen“.

Markieren Sie „Erkennbar“ sowie das Kontrollkästchen für EIN.

Klicken Sie auf „Nach Geräten suchen“.

Wählen Sie Geneva XS aus.

Wenn nach einer PIN/einem Passwort gefragt wird, geben Sie „0000“ ein.

Das Mobiltelefon ist jetzt mit Geneva XS verbunden.

### **LG Optimus S**

Öffnen Sie den Startbildschirm.

Klicken Sie auf das Menü „Optionen“.

Wählen Sie „Einstellungen“.

Klicken Sie auf „Drahtlose Netzwerkverbindungen“.

Wählen Sie „Bluetooth“ aus und aktivieren Sie das Kontrollkästchen für EIN.

Klicken Sie auf „Bluetooth-Einstellungen“.

Markieren Sie „Erkennbar“ sowie das Kontrollkästchen für EIN.

Klicken Sie auf „Nach Geräten suchen“.

Wählen Sie Geneva XS aus.

Wenn nach einer PIN/einem Passwort gefragt wird, geben Sie „0000“ ein.

Das Mobiltelefon ist jetzt mit Geneva XS verbunden.

### **LG Thrill P925, Revolution VS910**

Klicken Sie auf „Drahtlose Netzwerkverbindungen“.

Wählen Sie „Bluetooth“ aus, um die Funktion zu aktivieren.

Klicken Sie auf „Bluetooth-Einstellungen“.

Klicken Sie auf „Nach Geräten suchen“.

Wählen Sie Geneva XS aus.

Wenn nach einer PIN/einem Passwort gefragt wird, geben Sie „0000“ ein.

Das Mobiltelefon ist jetzt mit Geneva XS verbunden.

### **LG Quantum C900**

Klicken Sie auf dem Startbildschirm auf  $\&rarr$ ; oder öffnen Sie die App-Liste.

Wählen Sie „Einstellungen“.

Klicken Sie auf „Systeme“.

Wählen Sie „Bluetooth“ aus. (Die Suche nach Geräten beginnt automatisch.)

Wählen Sie Geneva XS aus.

Wenn nach einer PIN/einem Passwort gefragt wird, geben Sie „0000“ ein.

Das Mobiltelefon ist jetzt mit Geneva XS verbunden.

### Motorola Smartphones

Bringen Sie Model XS von Geneva Sound System in den Bluetooth-Kopplungs-Modus.

Schalten Sie Model XS ein.

Drücken Sie die M-Taste, bis an der Anzeige „bLUE“ erscheint.

Während nach den zuletzt verbundenen Geräten gesucht wird, blinkt bis zu 20 s lang „S“.

Während nach neuen Bluetooth-Geräten für die Kopplung („Pairing“) gesucht wird, blinkt bis zu 120 s lang „P“.

Wenn eine Verbindung mit einem Bluetooth-Gerät besteht, wird „C“ („connected“) angezeigt.

Wiederholen Sie den Vorgang, falls die Kopplung nicht erfolgreich war.

### Motorola Atrix 4G, Citrus, Droid 2, 3, Bionic, Pro, X2, Photon 4G, Titanium, XPRT

Stellen Sie sicher, dass der Geneva XS eingeschaltet und der Modus auf „bLUE“ gestellt ist.

Wählen Sie „Einstellungen“.

Klicken Sie auf „Drahtlose Netzwerkverbindungen“.

Wählen Sie „Bluetooth“ aus, um die Funktion zu aktivieren.

Klicken Sie auf „Bluetooth-Einstellungen“.

Klicken Sie auf „Nach Geräten suchen“.

Das Mobiltelefon beginnt die Suche nach verfügbaren Bluetooth-Geräten.

Wählen Sie Geneva XS aus.

Wenn nach einer PIN/einem Passwort gefragt wird, geben Sie „0000“ ein.

Das Mobiltelefon ist jetzt mit Geneva XS verbunden.

### Motorola Xoom

Model XS von Geneva Sound System in den Bluetooth-Kopplungs-Modus bringen.

Schalten Sie Model XS ein.

Drücken Sie die M-Taste, bis an der Anzeige „bLUE“ erscheint.

Während nach den zuletzt verbundenen Geräten gesucht wird, blinkt bis zu 20 s lang „S“.

Während nach neuen Bluetooth-Geräten für die Kopplung („Pairing“) gesucht wird, blinkt bis zu 120 s lang „P“.

Wenn eine Verbindung mit einem Bluetooth-Gerät besteht, wird „C“ („connected“) angezeigt.

Wiederholen Sie den Vorgang, falls die Kopplung nicht erfolgreich war.

### **Motorola Xoom mit Wi-Fi**

Klicken Sie auf „Apps“.

Wählen Sie „Einstellungen“.

Klicken Sie auf „Drahtlose Netzwerkverbindungen“.

Wählen Sie „Bluetooth“ aus, um die Funktion zu aktivieren.

Klicken Sie auf „Bluetooth-Einstellungen“.

Markieren Sie zum Aktivieren „Erkennbar“.

Klicken Sie auf „Geräte in der Nähe finden“.

Wählen Sie Geneva XS aus.

Wenn nach einer PIN/einem Passwort gefragt wird, geben Sie „0000“ ein.

Das Tablet ist jetzt mit Geneva XS verbunden.

### Nokia Smartphones

Bringen Sie Model XS von Geneva Sound System in den Bluetooth-Kopplungs-Modus.

Schalten Sie Model XS ein.

Drücken Sie die M-Taste, bis an der Anzeige „bLUE“ erscheint.

Während nach den zuletzt verbundenen Geräten gesucht wird, blinkt bis zu 20 s lang „S“.

Während nach neuen Bluetooth-Geräten für die Kopplung („Pairing“) gesucht wird, blinkt bis zu 120 s lang „P“.

Wenn eine Verbindung mit einem Bluetooth-Gerät besteht, wird „C“ („connected“) angezeigt.

Wiederholen Sie den Vorgang, falls die Kopplung nicht erfolgreich war.

#### Nokia C2-01, C3-00, C3-01

Klicken Sie auf „Menü“.

Wählen Sie „Einstellungen“.

Klicken Sie auf „Verbindungen“.

Wählen Sie „Bluetooth“ aus und aktivieren Sie die Funktion.

Wählen Sie die Option „Mit Audiozubehör verbinden“.

Wählen Sie „Gekoppelte Geräte“ aus.

Klicken Sie auf „Neue Geräte hinzufügen“ und „Hinzufügen“.

Wählen Sie Geneva XS aus.

Wenn nach einer PIN/einem Passwort gefragt wird, geben Sie „0000“ ein.

Das Mobiltelefon ist jetzt mit Geneva XS verbunden.

#### Nokia C5-03, C6-00, C6-01, E6-00, E7-00

Klicken Sie auf „Menü“.

Wählen Sie „Einstellungen“.

Klicken Sie auf „Verbindungen“.

Wählen Sie „Bluetooth“ aus und aktivieren Sie die Funktion.

Öffnen Sie die Registerkarte „Gekoppelte Geräte“.

Wählen Sie „Optionen“ und „Neue gekoppelte Geräte“.

Wählen Sie Geneva XS aus.

Wenn nach einer PIN/einem Passwort gefragt wird, geben Sie „0000“ ein.

Das Mobiltelefon ist jetzt mit Geneva XS verbunden.

### **Nokia Astound**

Klicken Sie auf „Menü“.

Wählen Sie „Hilfe“ und „Einstellungen“.

Klicken Sie auf „Einstellungen“ und „Verbindungen“.

Wählen Sie „Bluetooth“ aus und aktivieren Sie die Funktion.

Öffnen Sie die Registerkarte „Gekoppelte Geräte“.

Wählen Sie „Optionen“ und „Neue gekoppelte Geräte“.

Wählen Sie Geneva XS aus.

Wenn nach einer PIN/einem Passwort gefragt wird, geben Sie „0000“ ein.

Das Mobiltelefon ist jetzt mit Geneva XS verbunden.

### **Nokia E5-00**

Klicken Sie auf „Menü“.

Klicken Sie auf „Systemsteuerung“ und „Verbindungen“.

Klicken Sie auf „Bluetooth“.

Wählen Sie „Bluetooth-Verbindung aktivieren“.

Klicken Sie auf „Optionen“. (Möglicherweise müssen Sie vom Hauptmenü darauf zugreifen.)

Wählen Sie „Neues gekoppeltes Gerät“.

Wählen Sie Geneva XS aus.

Wenn nach einer PIN/einem Passwort gefragt wird, geben Sie „0000“ ein.

Das Mobiltelefon ist jetzt mit Geneva XS verbunden.

### **Pantech Smartphones**

Bringen Sie Model XS von Geneva Sound System in den Bluetooth-Kopplungs-Modus.

Schalten Sie Model XS ein.

Drücken Sie die M-Taste, bis an der Anzeige „bLUE“ erscheint.

Während nach den zuletzt verbundenen Geräten gesucht wird, blinkt bis zu 20 s lang „S“.

Während nach neuen Bluetooth-Geräten für die Kopplung („Pairing“) gesucht wird, blinkt bis zu 120 s lang „P“.

Wenn eine Verbindung mit einem Bluetooth-Gerät besteht, wird „C“ („connected“) angezeigt.

Wiederholen Sie den Vorgang, falls die Kopplung nicht erfolgreich war.

### **Pantech Jest 1, 2**

Öffnen Sie das Mobiltelefon (nach oben schieben).

Wählen Sie OK/Menü.

Drücken Sie 9, „Einstellungen und Tools“.

Drücken Sie 4, „Bluetooth“, und aktivieren Sie die Funktion.

Drücken Sie 1, „Neues Gerät hinzufügen“.

Es wird eine Meldung angezeigt: „Bringen Sie das zu verbindende Gerät in den erkennbaren Modus.“

Wählen Sie OK.

Wählen Sie Geneva XS und OK.

Wenn nach einer PIN/einem Passwort gefragt wird, geben Sie „0000“ ein.

Wählen Sie die Optionen (rechter Softkey).

Wählen Sie „Immer fragen“ oder „Immer OK“ und drücken Sie auf JA.

Das Mobiltelefon ist jetzt mit Geneva XS verbunden.

### **Pantech Link I, II**

Klicken Sie auf „Menü“.

Wählen Sie „Einstellungen“.

Klicken Sie auf „Verbindungen“.

Klicken Sie auf „Bluetooth“.

Wählen Sie „Aktivierung“ und stellen Sie die Funktion auf EIN.

Wählen Sie „Sichtbarkeit“ und stellen Sie die Option auf „Anzeigen“.

Wählen Sie aus dem Bluetooth-Menü die Option „Suchen“.

Wählen Sie Geneva XS aus.

Wenn nach einer PIN/einem Passwort gefragt wird, geben Sie „0000“ ein.

Das Mobiltelefon ist jetzt mit Geneva XS verbunden.

### **Samsung Smartphones**

Bringen Sie Model XS von Geneva Sound System in den Bluetooth-Kopplungs-Modus.

Schalten Sie Model XS ein.

Drücken Sie die M-Taste, bis an der Anzeige „bLUE“ erscheint.

Während nach den zuletzt verbundenen Geräten gesucht wird, blinkt bis zu 20 s lang „S“.

Während nach neuen Bluetooth-Geräten für die Kopplung („Pairing“) gesucht wird, blinkt bis zu 120 s lang „P“.

Wenn eine Verbindung mit einem Bluetooth-Gerät besteht, wird „C“ („connected“) angezeigt.

Wiederholen Sie den Vorgang, falls die Kopplung nicht erfolgreich war.

### **Samsung Captivate, Infuse 4G, Nexus S, Prevail, Replenish, Serie Galaxy S2/Fascinate/Epic 4G Touch**

Öffnen Sie das Menü auf dem Startbildschirm.

Wählen Sie „Einstellungen“.

Klicken Sie auf „Drahtlose Netzwerkverbindungen“.

Wählen Sie „Bluetooth“ und stellen Sie die Funktion auf EIN.

Wählen Sie „Erkennbar“ und stellen Sie die Funktion auf EIN.

Klicken Sie auf „Nach Geräten suchen“.

Wählen Sie Geneva XS aus.

Wenn nach einer PIN/einem Passwort gefragt wird, geben Sie „0000“ ein.

Das Mobiltelefon ist jetzt mit Geneva XS verbunden.

### **Samsung Convoy**

Öffnen Sie vom Startbildschirm aus über OK das Menü.

Wählen Sie über die Taste 9 auf der Tastatur die Option „Einstellungen und Tools“.

Öffnen Sie über die Taste 3 der Tastatur das Bluetooth-Menü.

Drücken Sie auf „-“ (linker Softkey), um Bluetooth einzuschalten.

Wählen Sie im Bluetooth-Menü „Neues Gerät hinzufügen“ und drücken Sie OK.

Wählen Sie Geneva XS und drücken Sie OK.

Wenn nach einer PIN/einem Passwort gefragt wird, geben Sie „0000“ ein und klicken auf OK.

Klicken Sie auf JA.

Das Mobiltelefon ist jetzt mit Geneva XS verbunden.

### **Samsung TXT Gravity**

- Öffnen Sie auf dem Startbildschirm das Menü (li. Softkey).
- Wählen Sie „Einstellungen“.
- Wählen Sie „Bluetooth“ aus und aktivieren Sie die Funktion.
- Wählen Sie „Meine Sichtbarkeit“.
- Markieren Sie EIN und drücken Sie die Auswahl Taste (li. Softkey).
- Wählen Sie „Meine Geräte“.
- Wählen Sie „Nach neuen Geräten suchen“.
- Wählen Sie Geneva XS aus.
- Wenn nach einer PIN/einem Passwort gefragt wird, geben Sie „0000“ ein und klicken auf OK.
- Das Mobiltelefon ist jetzt mit Geneva XS verbunden.

### **Samsung Vibrant**

- Wählen Sie „Anwendungen“.
- Wählen Sie „Einstellungen“.
- Klicken Sie auf „Drahtlose Netzwerkverbindungen“.
- Klicken Sie auf „Bluetooth-Einstellungen“.
- Wählen Sie „Bluetooth“ aus und aktivieren Sie die Funktion.
- Wählen Sie „Sichtbar“ und stellen Sie die Funktion auf EIN.
- Klicken Sie auf „Nach Geräten suchen“.
- Wählen Sie Geneva XS aus.
- Wenn nach einer PIN/einem Passwort gefragt wird, geben Sie „0000“ ein.
- Das Mobiltelefon ist jetzt mit Geneva XS verbunden.

### **Samsung Droid, Mesmerize i500, Showcase i500, Indulge**

- Streichen Sie vom Startbildschirm aus mit dem Finger nach unten, um das Meldungsfeld anzuzeigen.
- Wählen Sie „Bluetooth“ aus und aktivieren Sie die Funktion.
- Öffnen Sie das Menü auf dem Startbildschirm.
- Wählen Sie „Einstellungen“.
- Klicken Sie auf „Drahtlose Netzwerkverbindungen“.
- Klicken Sie auf „Bluetooth-Einstellungen“.
- Wählen Sie „Sichtbar“ und stellen Sie die Funktion auf EIN.
- Klicken Sie auf „Nach Geräten suchen“.
- Wählen Sie Geneva XS aus.
- Wenn nach einer PIN/einem Passwort gefragt wird, geben Sie „0000“ ein.
- Das Mobiltelefon ist jetzt mit Geneva XS verbunden.

### **Samsung Support**

<http://www.samsung.com/us/support/>

### **Samsung Galaxy Tab**

Bringen Sie Model XS von Geneva Sound System in den Bluetooth-Kopplungs-Modus.

Schalten Sie Model XS ein.

Drücken Sie die M-Taste, bis an der Anzeige „bLUE“ erscheint.

Während nach den zuletzt verbundenen Geräten gesucht wird, blinkt bis zu 20 s lang „S“.

Während nach neuen Bluetooth-Geräten für die Kopplung („Pairing“) gesucht wird, blinkt bis zu 120 s lang „P“.

Wenn eine Verbindung mit einem Bluetooth-Gerät besteht, wird „C“ („connected“) angezeigt.

Wiederholen Sie den Vorgang, falls die Kopplung nicht erfolgreich war.

### **Samsung Galaxy Tab**

Klicken Sie auf „Menü“.

Wählen Sie „Einstellungen“.

Klicken Sie auf „Drahtlose Netzwerkverbindungen“.

Wählen Sie „Bluetooth“ aus, um die Funktion zu aktivieren.

Klicken Sie auf „Bluetooth-Einstellungen“.

Markieren Sie zum Einschalten „Sichtbar“.

Klicken Sie auf „Nach Geräten suchen“.

Wählen Sie Geneva XS aus.

Wenn nach einer PIN/einem Passwort gefragt wird, geben Sie „0000“ ein und klicken Sie auf OK.

Das Tablet ist jetzt mit Geneva XS verbunden.

Samsung Support

<http://www.samsung.com/us/support/>

## **Sony Ericsson Smartphones**

Bringen Sie Model XS von Geneva Sound System in den Bluetooth-Kopplungs-Modus.

Schalten Sie Model XS ein.

Drücken Sie die M-Taste, bis an der Anzeige „bLUE“ erscheint.

Während nach den zuletzt verbundenen Geräten gesucht wird, blinkt bis zu 20 s lang „S“.

Während nach neuen Bluetooth-Geräten für die Kopplung („Pairing“) gesucht wird, blinkt bis zu 120 s lang „P“.

Wenn eine Verbindung mit einem Bluetooth-Gerät besteht, wird „C“ („connected“) angezeigt.

Wiederholen Sie den Vorgang, falls die Kopplung nicht erfolgreich war.

## **Sony Ericsson Xperia Arc, Mini Pro, Neo, Play, Pro, Ray, X10**

Wählen Sie auf dem Startbildschirm „Anwendungen“ aus.

Wählen Sie „Einstellungen“.

Klicken Sie auf „Drahtlose Netzwerkverbindungen“.

Wählen Sie „Bluetooth“ aus, um die Funktion zu aktivieren.

Klicken Sie auf „Bluetooth-Einstellungen“.

Markieren Sie das Kontrollkästchen für „Erkennbar“, um die Funktion zu aktivieren.

Wählen Sie aus den Bluetooth-Einstellungen „Nach Geräten suchen“ aus.

Wählen Sie Geneva XS aus.

Wenn nach einer PIN/einem Passwort gefragt wird, geben Sie „0000“ ein.

Das Mobiltelefon ist jetzt mit Geneva XS verbunden.

### **Toshiba Tablet AT100**

Bringen Sie Model XS von Geneva Sound System in den Bluetooth-Kopplungs-Modus.

Schalten Sie Model XS ein.

Drücken Sie die M-Taste, bis an der Anzeige „bLUE“ erscheint.

Während nach den zuletzt verbundenen Geräten gesucht wird, blinkt bis zu 20 s lang „S“.

Während nach neuen Bluetooth-Geräten für die Kopplung („Pairing“) gesucht wird, blinkt bis zu 120 s lang „P“.

Wenn eine Verbindung mit einem Bluetooth-Gerät besteht, wird „C“ („connected“) angezeigt.

Wiederholen Sie den Vorgang, falls die Kopplung nicht erfolgreich war.

### **Toshiba Tablet AT100**

Wählen Sie „Apps“ und gehen Sie auf den zweiten Bildschirm.

Wählen Sie „Einstellungen“.

Klicken Sie auf „Drahtlose Netzwerkverbindungen“.

Wählen Sie „Bluetooth“ aus und aktivieren Sie das Kontrollkästchen für EIN.

Klicken Sie auf „Bluetooth-Einstellungen“.

Wählen Sie „Geräte in der Nähe finden“ aus.

Wählen Sie Geneva XS aus.

Wenn nach einer PIN/einem Passwort gefragt wird, geben Sie „0000“ ein.

Das Tablet ist jetzt mit Geneva XS verbunden.

### Windows 7

Bringen Sie Model XS von Geneva Sound System in den Bluetooth-Kopplungs-Modus.

Schalten Sie Model XS ein.

Drücken Sie die M-Taste, bis an der Anzeige „bLUE“ erscheint.

Während nach den zuletzt verbundenen Geräten gesucht wird, blinkt bis zu 20 s lang „S“.

Während nach neuen Bluetooth-Geräten für die Kopplung („Pairing“) gesucht wird, blinkt bis zu 120 s lang „P“.

Wenn eine Verbindung mit einem Bluetooth-Gerät besteht, wird „C“ („connected“) angezeigt.

Wiederholen Sie den Vorgang, falls die Kopplung nicht erfolgreich war.

### Windows 7

Öffnen Sie über das Startmenü die Systemsteuerung.

Klicken Sie unter „Hardware und Sound“ auf „Gerät hinzufügen“.

Es erscheint ein Bluetooth-Headset-Symbol. Warten Sie noch einige Sekunden, bis auf Geneva XS aktualisiert wird.

Wählen Sie Geneva XS und klicken Sie auf „Weiter“.

In einem Dialogfenster wird „Das Gerät wurde diesem Computer erfolgreich hinzugefügt.“ angezeigt. Klicken Sie auf „Schließen“.

In der rechten unteren Ecken des Bildschirms sehen Sie den Installationsvorgang für Gerätetreiber.

In der rechten unteren Ecken des Bildschirms sehen Sie Bluetooth AV.

Klicken Sie im Startmenü auf „Geräte und Drucker“.

Wählen Sie Geneva XS aus.

Das Fenster mit den Bluetooth-Headset-Funktionen und -Einstellungen öffnet sich. Klicken Sie auf „Verbinden“.

Der PC (Windows 7) ist jetzt mit Geneva XS verbunden.

### Bluetooth-Audiofunktion unter Windows 7 vom Geneva XS trennen

Klicken Sie im Startmenü auf „Geräte und Drucker“.

Wählen Sie „Geneva XS Sound System“.

Das Fenster mit den Bluetooth-Headset-Funktionen und -Einstellungen öffnet sich. Klicken Sie auf „Trennen“.

Der PC mit Windows 7 ist jetzt vom Geneva XS getrennt.

**WICHTIG:** Nicht alle PCs mit Windows 7 sind über Bluetooth mit dem Geneva XS kompatibel. Wenn Ihr PC über ein internes Broadcom Bluetooth-Gerät verfügt, versuchen Sie Folgendes:

Laden Sie den aktuellsten Broadcom Bluetooth-Treiber herunter:

<http://www.broadcom.com/support/bluetooth/update.php>.

Wenn die Installation beendet ist, klicken Sie auf „Weiter“.

Klicken Sie zum Abschluss der Installation auf „Neu starten“. Klicken Sie nicht auf „Fertig“. Ansonsten wird die Installation nicht abgeschlossen.

Folgen Sie den Anweisungen zur Bluetooth-Einrichtung unter Windows 7 weiter oben.

### Windows XP (SP2, SP3)

Bringen Sie Model XS von Geneva Sound System in den Bluetooth-Kopplungs-Modus.

Schalten Sie Model XS ein.

Drücken Sie die M-Taste, bis an der Anzeige „bLUE“ erscheint.

Während nach den zuletzt verbundenen Geräten gesucht wird, blinkt bis zu 20 s lang „S“.

Während nach neuen Bluetooth-Geräten für die Kopplung („Pairing“) gesucht wird, blinkt bis zu 120 s lang „P“.

Wenn eine Verbindung mit einem Bluetooth-Gerät besteht, wird „C“ („connected“) angezeigt.

Wiederholen Sie den Vorgang, falls die Kopplung nicht erfolgreich war.

### Windows XP (SP2, SP3)

Bei Geräten mit Windows XP (SP2 und SP3) ist ein Microsoft Bluetooth-Stack eingebaut. Der Microsoft-Stack unterstützt jedoch keine Audio-Headset-Profile. Installieren Sie unter Windows XP (SP2) entsprechende Software mit Bluetooth-Adapter eines Drittanbieters. Drittanbieter-Software unterstützt im Allgemeinen mehr Profile, einschließlich der Audio-Headset-Profile.

### Kompatibel

Windows XP Home Edition, Service Pack 3 (SP3)

Belkin Bluetooth-Adapter, USB Model F8T017 (Klasse 1, 2.1 EDR)

zusammen mit dem BlueSoleil Bluetooth-Stack oder dem Widcomm 5.5-Treiber (bei Kauf des Adapters mit enthalten)

### Nicht kompatibel

Windows XP (SP3) mit LogiLink Micro Bluetooth USB 2.0 Adapter mit Bluesoleil Bluetooth Stack und -Treibern. Erkennung funktioniert, Kopplung und A2DP funktionieren jedoch nicht.

## Häufig gestellte Fragen

### Model XS lässt sich nicht einschalten.

Stellen Sie sicher, dass sich das Gerät in der richtigen Position befindet: Die beiden Haken müssen sich in den kleinen Vertiefungen hinter dem Touchscreen befinden.

Der Akku ist entladen. Schließen Sie Model XS an die Stromversorgung an und warten Sie einige Minuten.

Prüfen Sie, ob das Netzkabel in den richtigen Anschluss eingesteckt ist („DC 5.5V“).

Stellen Sie sicher, dass der Stecker des Netzkabels vollständig in Model XS eingesteckt ist.

Prüfen Sie, ob der Akku von Model XS lädt: Blinkt die Lade-LED? Model XS wird immer aufgeladen. Die Lade-LED funktioniert jedoch nur, wenn sich Model XS in der richtigen Position befindet (Haken an der richtigen Stelle).

Ist das richtige Netzkabel angeschlossen? Prüfen Sie den Aufkleber auf dem Netzkabel und achten Sie auf „BI Switching Power Supply“ und „Output: DC 5.5V === 2A“.

### Warum schaltet sich Model XS nach einer Weile aus?

Das Gerät schaltet nach einer Minute automatisch ab, wenn es sich nicht in der richtigen Position befindet.

### Wie starte ich die Kopplung?

Schalten Sie Model XS ein.

Drücken Sie die M-Taste, bis an der Anzeige „bLUE“ erscheint.

Während nach den zuletzt verbundenen Geräten gesucht wird, blinkt bis zu 20 s lang „S“.

Während nach neuen Bluetooth-Geräten für die Kopplung gesucht wird, blinkt bis zu 120 s lang „P“.

Wenn das Bluetooth-Gerät verbunden ist, wird „C“ angezeigt.

Wiederholen Sie den Vorgang, falls die Kopplung nicht erfolgreich war.

### Was bedeutet es, wenn die Buchstaben „S“, „C“ und „P“ blinken?

S: Suche. Während der ersten 20 s versucht Model XS, eine Verbindung mit einem zuvor gekoppelten Mobiltelefon herzustellen.

C: Verbunden (connected). Verbindung mit einem Mobiltelefon erfolgreich.

P: Kopplung (Pairing). Wenn innerhalb von 20 s keine Verbindung aufgebaut werden konnte, wechselt Model XS für 2 min in den Kopplungsmodus.

### **Warum stellt mein Mobiltelefon keine Verbindung her?**

Es besteht bereits eine Verbindung. Wenn Model XS bereits über Bluetooth mit einem Mobiltelefon verbunden ist, können keine Verbindungen mit weiteren Mobiltelefonen hergestellt werden. (Wenn Model XS eine Verbindung zu einem Bluetooth-Gerät herstellt, wird an der Anzeige einige Sekunden lang „C“ angezeigt.) Deaktivieren Sie die Bluetooth-Verbindung am ersten Mobiltelefon. Das Gerät auszuschalten ist oft nicht ausreichend.

Stellen Sie sicher, dass die Bluetooth-Funktion am Mobiltelefon aktiviert ist.

Versuchen Sie es erneut. (Schalten Sie Model XS aus und wieder ein.)

Entfernen Sie Model XS von Ihrem Mobiltelefon (in den Bluetooth-Einstellungen) und führen Sie die Kopplung Ihres Mobiltelefons erneut durch.

### **Wie führe ich einen Bluetooth-Reset durch?**

Es können bis zu acht gekoppelte Bluetooth-Geräte gespeichert werden. Um den Speicher zu löschen, gehen Sie wie folgt vor:

Schalten Sie Model XS ein und drücken Sie die M-Taste, bis an der Anzeige „Blue“ angezeigt wird.

Drücken Sie innerhalb von 5 s nach Aufrufen des Bluetooth-Modus die Taste > und halten Sie sie gedrückt, bis „rESEt“ angezeigt wird.

Führen Sie die Kopplung Ihres Mobiltelefons erneut durch.

### **Woran erkenne ich, ob der Akku lädt?**

Wenn der Akku aufgeladen wird, blinkt rechts unten an der Anzeige ein kleiner Punkt langsam.

### **Warum wird der Akku nicht werksseitig installiert?**

Um eine optimale Akkuleistung zu gewährleisten, wird der Akku nicht werksseitig installiert, um eine vollständige Entladung während Versand und Lagerung zu verhindern, die die Leistung negativ beeinflussen könnte.

## Allgemeines

### Model XS lässt sich nicht einschalten.

Stellen Sie sicher, dass sich das Gerät in der richtigen Position befindet: Die beiden Haken müssen sich in den kleinen Vertiefungen hinter dem Touchscreen befinden.

Der Akku ist entladen. Schließen Sie Model XS an die Stromversorgung an und warten Sie einige Minuten.

Prüfen Sie, ob das Netzkabel in den richtigen Anschluss eingesteckt ist („DC 5.5V“).

Stellen Sie sicher, dass der Stecker des Netzkabels vollständig in Model XS eingesteckt ist.

Prüfen Sie, ob der Akku von Model XS lädt: Blinkt die Lade-LED? Model XS wird immer aufgeladen. Die Lade-LED funktioniert jedoch nur, wenn sich Model XS in der richtigen Position befindet (Haken an der richtigen Stelle).

Ist das richtige Netzkabel angeschlossen? Prüfen Sie den Aufkleber auf dem Netzkabel und achten Sie auf „BI Switching Power Supply“ und „Output: DC 5.5V === 2A“.

### Model XS lässt sich nicht einschalten. An der Anzeige wird „Low“ und „Batt“ angezeigt.

„Low“ und „Batt“ bedeutet, dass der Akku entladen ist. Model XS an die Stromversorgung anschließen. Der Akku beginnt zu laden. Model XS kann sofort betrieben werden.

### Model XS lässt sich nicht einschalten. Es passiert nichts.

Wenn der Akku sehr weit entladen ist, steht zum Einschalten der Anzeige nicht genügend Strom zur Verfügung, selbst bei angeschlossener Stromversorgung. Model XS kann eingeschaltet werden, wenn das Gerät einige Minuten an die Stromversorgung angeschlossen war.

### Warum schaltet sich Model XS nach einer Weile aus?

Das Gerät schaltet nach einer Minute automatisch ab, wenn es sich nicht in der richtigen Position befindet.

Model XS schaltet nicht ein, wenn ich die Ein-/Aus-Taste drücke. (Die Ein-/Aus-Taste ist die kleine, runde Vertiefung, die in der Bedienungsanleitung als „O“ bezeichnet wird.)

Berühren Sie die Ein-/Aus-Taste mit nur einem Finger. Berühren Sie das übrige Bedienfeld nicht mit anderen Fingern.

Das Bedienfeld funktioniert richtig, wenn es mit nur einem Finger bedient wird.

Nach dem Einschalten schaltet sich Model XS kurz aus und wieder ein.

Model XS führt eine automatische, zweite Kalibrierung des Bedienfelds durch. Dies ist so gedacht und ist kein Grund zur Sorge.

### Welche Bedeutung hat die Lade-LED?

Lade-LED: Punkt in der rechten unteren Ecke der Anzeige.

Ein: Der Akku ist vollständig geladen.

Blinken: Aufladen bald erforderlich, ODER der Akku lädt. (Netzkabel ist angeschlossen.)

Aus: Der Akkustand befindet sich zwischen entladen und vollständig geladen.

### Bluetooth

#### Welche Voraussetzungen muss ein Gerät für eine Verbindung über Bluetooth erfüllen?

Das Gerät (Mobiltelefon, Tablet, Computer) muss Bluetooth 2.1 + A2DP unterstützen.

#### Wie starte ich die Kopplung?

Schalten Sie Model XS ein.

Drücken Sie die M-Taste, bis an der Anzeige „bLUE“ erscheint.

Während nach den zuletzt verbundenen Geräten gesucht wird, blinkt bis zu 20 s lang „S“.

Während nach neuen Bluetooth-Geräten für die Kopplung gesucht wird, blinkt bis zu 120 s lang „P“.

Wenn das Bluetooth-Gerät verbunden ist, wird „C“ angezeigt.

Wiederholen Sie den Vorgang, falls die Kopplung nicht erfolgreich war.

#### Wie kopple ich mein iPhone®?

Schalten Sie Model XS ein. Drücken Sie die M-Taste, bis an der Anzeige „Blue“ erscheint.

Wählen Sie auf Ihrem iPhone® „Einstellungen“. Wählen Sie „Allgemein/Bluetooth“. Aktivieren Sie Bluetooth. Neue Bluetooth-Geräte werden automatisch erkannt. Nach 20 s wird „Geneva XS Sound System (nicht gekoppelt)“ angezeigt – an Model XS blinkt im Kopplungsmodus ein „P“.

Wählen Sie „Geneva XS Sound System“. Das Mobiltelefon baut nun eine Verbindung („Kopplung“) zu Model XS auf.

Wenn am Mobiltelefon die Eingabe einer PIN verlangt wird: Geben Sie „0000“ (vier Nullen) ein.

Jetzt können Sie mit einem iPhone® App „iPod“ Musik abspielen und sie über Model XS hören.

#### Wie kopple ich andere Mobiltelefone und Computer?

Siehe die Anleitung zur Bluetooth-Kopplung.

#### Was bedeutet es, wenn die Buchstaben „S“, „C“ und „P“ blinken?

S: Suche. Während der ersten 20 s versucht Model XS, eine Verbindung mit einem zuvor gekoppelten Mobiltelefon herzustellen.

C: Verbunden (connected). Verbindung mit einem Mobiltelefon erfolgreich.

P: Kopplung (Pairing). Wenn innerhalb von 20 s keine Verbindung aufgebaut werden konnte, wechselt Model XS für 2 min in den Kopplungsmodus.

#### Wie lautet die PIN für eine Bluetooth-Verbindung?

Die PIN lautet: 0000 (vier Nullen). Nicht bei allen Computern oder Mobiltelefonen ist während der anfänglichen Einrichtung (Kopplung) eine PIN erforderlich.

## **Wie verbinde ich mein Mobiltelefon nach der Kopplung mit Model XS?**

Die meisten Mobiltelefone stellen nach der anfänglichen Einrichtung („Kopplung“) die Verbindung zu Model XS automatisch her.

Berühren Sie an ihrem Model XS die M-Taste, bis an der Anzeige „Blue“ erscheint.

Geben Sie Musik auf dem Mobiltelefon wieder. Nach wenigen Sekunden ist die Musik automatisch über Model XS zu hören.

Die meisten Mobiltelefone unterstützen automatischen Verbindungsaufbau. Einige Geräte fordern den Benutzer zu einer Eingabe auf, wenn eine Verbindung mit Model XS hergestellt werden soll.

## **Was ist der Unterschied zwischen „verbinden“ und „koppeln“?**

Die „Kopplung“ muss nur einmal durchgeführt werden. Es handelt sich um eine anfängliche Einstellung, bei der Model XS in die Liste bekannter Bluetooth-Geräte auf Ihrem Mobiltelefon aufgenommen wird. Ohne eine anfängliche Kopplung kann keine Verbindung hergestellt werden.

„Verbinden“: Jedes Mal, wenn Sie Model XS im Bluetooth-Modus einschalten oder in den Bluetooth-Modus wechseln, versucht Model XS, eine Verbindung zu allen Mobiltelefonen herzustellen, mit denen es gekoppelt wurde.

## **Warum stellt mein Mobiltelefon keine Verbindung her?**

Es besteht bereits eine Verbindung. Wenn Model XS bereits über Bluetooth mit einem Mobiltelefon verbunden ist, können keine Verbindungen mit weiteren Mobiltelefonen hergestellt werden. (Wenn Model XS eine Verbindung zu einem Bluetooth-Gerät herstellt, wird an der Anzeige einige Sekunden lang „C“ angezeigt.) Deaktivieren Sie die Bluetooth-Verbindung am ersten Mobiltelefon. Das Gerät auszuschalten ist oft nicht ausreichend.

Stellen Sie sicher, dass die Bluetooth-Funktion am Mobiltelefon aktiviert ist.

Versuchen Sie es erneut. (Schalten Sie Model XS aus und wieder ein.)

Entfernen Sie Model XS von Ihrem Mobiltelefon (in den Bluetooth-Einstellungen) und führen Sie die Kopplung Ihres Mobiltelefons erneut durch.

## **Die Kopplung funktioniert nicht.**

Stellen Sie sicher, dass Ihr Mobiltelefon Bluetooth A2DP unterstützt.

Versuchen Sie es erneut.

Schalten Sie die Bluetooth-Funktion am Mobiltelefon aus und wieder ein. Schalten Sie Model XS aus und wieder ein. Model XS ist bereits mit einem anderen Gerät verbunden. Stellen Sie sicher, dass sich Model XS im Kopplungsmodus befindet („P“ blinkt).

Sehen Sie in der Anleitung für Bluetooth-Kopplungen Ihres Mobiltelefons nach.

Führen Sie einen Reset der Kopplungsliste durch (Einzelheiten siehe unten).

## **Die Kopplung funktioniert bei einem Mac nicht.**

Stellen Sie sicher, dass bei den Bluetooth-Einstellungen das Kontrollkästchen für „Erkennbar“ markiert ist.

### **Mein Mobiltelefon kann eine Verbindung zu meinem Bluetooth-Headset herstellen, nicht aber zu Model XS. Warum?**

Ihr Mobiltelefon verfügt über eine integrierte Bluetooth-Funktion, unterstützt aber wahrscheinlich Bluetooth A2DP nicht („High Quality Audio“).

### **Wie kann ich mein Mobiltelefon (Apple, Android, HTC, Motorola usw.) mit Model XS koppeln?**

In der Anleitung zur Bluetooth-Kopplung finden Sie genauere Angaben zu verschiedenen Mobiltelefonen.

### **Kann ich Musik von einem Apple Mac aus über Model XS wiedergeben?**

Ja. Genaueres finden Sie in der Anleitung zur Bluetooth-Kopplung.

### **Kann ich von einem Windows-PC aus Musik wiedergeben?**

Ja. Genaueres finden Sie in der Anleitung zur Bluetooth-Kopplung.

### **Wie viele Mobiltelefone können mit Model XS gekoppelt werden?**

Maximal 8.

### **Wie führe ich einen Bluetooth-Reset durch?**

Es können bis zu acht gekoppelte Bluetooth-Geräte gespeichert werden. Um den Speicher zu löschen, gehen Sie wie folgt vor:

Schalten Sie Model XS ein und drücken Sie die M-Taste, bis an der Anzeige „Blue“ angezeigt wird.

Drücken Sie innerhalb von 5 s nach Aufrufen des Bluetooth-Modus die Taste > und halten Sie sie gedrückt, bis „rESEt“ angezeigt wird.

Führen Sie die Kopplung Ihres Mobiltelefons erneut durch.

### **Wann führe ich einen Bluetooth-Reset durch?**

Ein Reset der Kopplungsliste ist dann sinnvoll, wenn bisher gekoppelte Mobiltelefone nicht mehr verwendet werden. Wenn viele Mobiltelefone mit Model XS gekoppelt wurden, dauert der Verbindungsaufbau länger.

### **Wenn ich über Bluetooth Musik höre, ist die Verbindung unsicher und reißt manchmal ab.**

Bringen Sie das Mobiltelefon näher an Model XS heran.

Vergrößern Sie den Abstand zu anderen drahtlosen Systemen, die Bluetooth-Verbindungen stören können, oder schalten Sie diese aus (z. B. WLAN/Wifi, andere Mobiltelefone, usw.).

Model XS baut eine Verbindung zu einem Mobiltelefon auf („C“ an der Anzeige), aber ich kann dieses Gerät nicht finden. Wenn „C“ angezeigt wird, wurde erfolgreich eine Verbindung hergestellt. Dies geschieht selbst dann, wenn ein Mobiltelefon ausgeschaltet ist. Z. B. hat das iPhone einen schwarzen Bildschirm – es ist im Standby-Modus. iPhones stellen sogar im Standby-Modus Verbindungen her. Problemumgehung: Führen Sie einen Reset der Bluetooth-Funktion durch (s. oben). Wiederholen Sie die Kopplung.

## Laden

### Woran erkenne ich, ob der Akku lädt?

Wenn der Akku aufgeladen wird, blinkt rechts unten an der Anzeige ein kleiner Punkt langsam.

### Wie kann ich die Akku-Aufladung überprüfen?

Ein Punkt in der rechten unteren Ecke der Anzeige zeigt den Akku-Ladezustand an:

Ein: Akku vollständig geladen.

Blinken: Akku lädt.

Bei niedrigem Ladezustand wird an der Anzeige ebenfalls „low“ und „batt“ angezeigt. In diesem Fall schaltet Model XS automatisch ab. Eine Zeit lang ist aber noch genügend Strom vorhanden, um die Zeit anzuzeigen.

## Akku

### Warum wird der Akku nicht werksseitig installiert?

Um eine optimale Akkuleistung zu gewährleisten, wird der Akku nicht werksseitig installiert, um eine vollständige Entladung während Versand und Lagerung zu verhindern, die die Leistung negativ beeinflussen könnte.

### Wie kann ich den Akku austauschen?

Öffnen Sie mithilfe eines flachen Schraubendrehers oder einer Büroklammer vorsichtig die Akku-Abdeckung. Bei einer Büroklammer: Öffnen Sie diese, biegen Sie die ersten 5 mm in einem 45°-Winkel um und schieben Sie die Spitze in die Öffnung.

Nehmen Sie den alten Akku heraus und ersetzen Sie ihn durch einen neuen. Verwenden Sie nur original XS-Austauschakkus von Geneva. Setzen Sie sich zum Bestellen des Akkus mit uns in Verbindung.

Setzen Sie den neuen Akku ein und beachten Sie dabei die Anweisungen unter „Erste Schritte“ in der Bedienungsanleitung.

### Wann muss ich den Akku austauschen?

Jeder Akku hat eine bestimmte Lebensdauer. Wenn der Akku nach vollständiger Aufladung nur sehr kurze Zeit hält (weniger als eine halbe Stunde), sollte er ausgetauscht werden.

## **Lautstärke**

### **Die erbrachte Lautstärke erscheint zu gering.**

Erhöhen Sie die Lautstärke an Mobiltelefon oder Audiogerät.

### **Warum ist das Gerät lauter, wenn ein Netzkabel angeschlossen ist?**

Wenn Model XS über den Akku betrieben wird, ist die maximale Lautstärke begrenzt, um die Akku-Lebensdauer zu maximieren.

### **Der Klang von XS ist nicht gut.**

Überprüfen Sie die Equalizer-Einstellungen Ihres iPhones/Mobiltelefons: Deaktivieren Sie alle Sondereinstellungen („Acoustic“, „Mehr Bässe“, usw.). Diese Einstellungen beeinflussen den Klang der Musik. Model XS wurde bereits für optimale Klangwiedergabe optimiert. Es sind keine weiteren Einstellungen erforderlich.

### **Gibt Model XS Musik in Stereo-Qualität wider?**

Ja.

## **Alarmfunktion**

### **Warum funktioniert der Alarm nicht, wenn das Gehäuse geschlossen ist?**

In dieser Position funktioniert der Alarm nicht, weil das Gerät ausgeschaltet ist. Die Uhr läuft jedoch weiter.

## **Radio**

### **Ein Radiosender wird schlecht und mit Nebengeräuschen empfangen. Was kann ich tun?**

Vergewissern Sie sich, dass Sie die integrierte Teleskopantenne verwenden.

Wenn das Netzkabel angeschlossen ist: Halten Sie das Netzkabel von der Antenne fern.