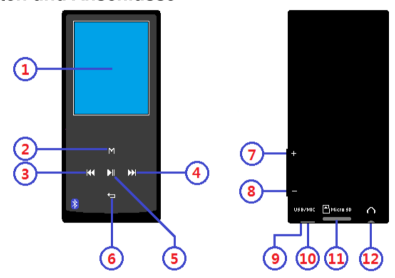


# Xemio-760 BT Kurzanleitung

Weitere Informationen und Hilfe bei www.lenco.com

### 1. Tasten und Anschlüsse



- (1) TFT LCD-Display (2 Zoll; RGB)
- (2) M (Anrufmenü / Untermenü)
- (3) ◄ (Zurück / Zurückspulen, nach oben navigieren)
- (4) ► (Weiter / Vorspulen, nach unten navigieren)
- (5) ► (EIN / AUS, Wiedergabe / Pause, Auswahl / Enter)
- (6) → (Beenden; zurück zum vorhergehenden Menü / Hauptmenü)
- (7) + (Lautstärke erhöhen)
- (8) (Lautstärke reduzieren)
- (9) Mikrofon
- (10) Micro-USB-Port (PC-Anschluss / Aufladen)
- (11) Speicherkartenschlitz (für Micro-SD-Karte)
- (12) Kopfhörerbuchse (3,5 mm Stereo)

#### 2. Batterie aufladen

 Vergewissern Sie sich, dass der Computer eingeschaltet ist. Schließen Sie den Player per USB-Kabel an den Computer an. Der Computer erkennt und installiert den Treiber automatisch. Nach Installation erscheint Plaver der der der Laufwerkübersicht oder MAC-Computern bei auf dem Desktop.

**Hinweis:** Bei Computern mit Windows 98/98SE muss der Treiber zunächst installiert werden.

 Nach dem Anschluss an den Computer wird der Player automatisch aufgeladen. Es dauert 2 Stunden, bis die Batterie vollständig geladen ist. Gleichzeitig ist es möglich, Mediadateien zwischen dem Player und dem Computer zu übertragen.

### 3. Player EIN-/AUSSCHALTEN und Menüfunktionen

 Halten Sie die Taste ►II 3 Sekunden lang gedrückt, um den Player EINZUSCHALTEN. Das Gerät fährt hoch und es erscheinen folgende Anzeigen im Hauptmenü: Music + Bluetooth (Musik + Bluetooth) / Movie (Film) / Record (Aufnahme) / Picture (Bilder) / Setup (Setup) / eBook (E-Book).



- Wählen Sie mit den Tasten ◄ / ►►, ► und M das gewünschte Menü aus.
- Drücken Sie die Taste **M**, um in den unterschiedlichen Modi die jeweiligen Untermenüs zu öffnen.
- Drücken Sie die Taste kurz oder länger, um zum vorhergehenden Menü oder zum Hauptmenü zurückzukehren.
- Mit den Tasten + und stellen Sie die Lautstärke ein.

 Halten Sie die Taste ► 3 Sekunden lang gedrückt, um den Player AUSZUSCHALTEN.

**Gehörschutz:** Es erscheint eine Mitteilung auf dem TFT-Display oder es ertönt ein Warnsignal, wenn Sie die Lautstärke erhöhen und dabei den Grenzwert von 85 dB erreichen bzw. überschreiten. Drücken Sie die Taste **M**, um die Warnung zu bestätigen und die Lautstärke weiter und ggf. bis zur maximalen Stufe einzustellen.

# 4. Audiowiedergabe via Bluetooth Bluetooth-Funktion aktivieren:

# Bluetooth-Empfängergerät suchen und koppeln:

- Vergewissern Sie sich, dass Ihr Bluetooth-Empfängergerät das Profil Bluetooth A2DP unterstützt.
- Der Player und das Bluetooth-Empfängergerät dürfen höchsten 1 m voneinander getrennt sein. Schalten Sie Ihr Bluetooth-Empfängergerät "EIN" und aktivieren Sie dessen Such-/Kopplungsmodus.
- Wählen Sie dann im Bluetooth-Menü mit den Tasten ◄ / ► und ► die Option "Search Device" (Gerät suchen). Die Suche startet, und nach ungefähr 10 ~ 20 Sekunden erscheint eine Liste mit Gerätenamen zur Auswahl.
- Wählen Sie den gewünschten "Device Name" (Gerätenamen) in der Liste aus > und wählen Sie mit den Tasten ◄ / ► und ► die Option "Pair / connect" (Koppeln / verbinden). Nach einigen Sekunden sollten beide Geräte verbunden sein und die Wiedergabe des Bluetooth-Empfängergeräts automatisch starten. Auf dem Bildschirm des Players wird das Wiedergabeinterface angezeigt und in der Informationsleiste erscheint das Bluetooth-Icon " \* ". Die Wiedergabe erfolgt nun via Bluetooth-Verbindung.



- Wählen Sie mit den Tasten ◄◄ / ►► und ►II die Option "Yes" (Ja). Die Bluetooth-Funktion wird deaktiviert, um Strom zu sparen.
- Wählen Sie die Option "No" (Nein) um abzubrechen.

# Einschränkungen bei aktivierter Bluetooth-Funktion:

- 1. Wenn Sie die Bluetooth-Funktion aktivieren, wird die Wiedergabe über die Kopfhörer automatisch unterbrochen.
- 2. Es ist nicht möglich, mit den Tasten + und des Players die Lautstärke einzustellen. Sie müssen die Lautstärke am Bluetooth-Empfängergerät einstellen.
- 3. Im Bluetooth-Modus können nur Dateien des Formats MP3, WMA und WAV abgespielt werden.

### 5. Benutzerhandbuch herunterladen

 Zum Schutz der Umwelt liegt das ausführliche Benutzerhandbuch auf dem Player bzw. auf der CD (sofern mitgeliefert) im Ordner "UTILITIES > User Manual" bereit. Sie müssen das Handbuch zunächst auf Ihren Computer herunterladen, um es öffnen und lesen zu können. Sie haben außerdem die Möglichkeit, das Handbuch online unter www.lenco.eu/...downloads herunterzuladen.

**Hinweis:** Um das Handbuch auf dem Computer öffnen zu können, benötigen Sie einen PDF-Reader. Diesen können Sie kostenlos unter <a href="http://get.adobe.com/reader/">http://get.adobe.com/reader/</a> herunterladen.

### 6. Videokonverter herunterladen

 Der AMV/AVI Videokonverter liegt auf dem Player bzw. auf der CD (sofern mitgeliefert) im Ordner "UTILITIES > Video Conversion Software" bereit. Laden Sie die Software zur Installation direkt auf Ihren Computer herunter.



Produkte mit der CE Kennzeichnung entsprechen der EMC-Richtlinie (2004/100/20),
Niederspannungsrichtlinie (2006/95/EC),
herausgegeben von der Kommission der der EMC-Richtlinie (2004/108/EC) und der herausgegeben von der Kommission der Europäischen Gemeinschaft.

Hiermit erklärt, STL Group BV, Ankerkade 20 NL 5928 PL Venlo, dass sich das Gerät in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG befindet.". Die Konformitätserklärung kann unter folgender Adresse gefunden werden:

https://lencosupport.zendesk.com/forums/22413161-CE-Docume nts

Dieses Produkt arbeitet im Frequenzbereich von 2400 bis 2483,5 MHz und sollte nur in einer normalen häuslichen Umgebung verwendet werden. Es eignet sich zur Verwendung in allen EU Ländern.



Dieses Symbol zeigt an, dass das entsprechende Produkt oder dessen Batterie in Europa nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden darf. Um die ordnungsgemäße Abfallbehandlung des Produkts und dessen Batterie zu gewährleisten, müssen diese im Einklang mit allen anwendbaren örtlichen Vorschriften

zur Entsorgung von Elektrogeräten und Batterien entsorgt werden. Dabei helfen Sie natürliche Ressourcen zu schonen und Umweltschutzstandards zur Verwertung und Entsorgung von Altgeräten aufrecht zu halten (Waste Electrical and Electronic Equipment Directive).

**®Alle Rechte vorbehalten**