

אוקטובר 2013

SHURE

GLXD4 / GLXD2 / GLXD1

תכונות בסיסיות והוראות הפעלה

בכול מקום בו מצוינת פנייה בלשון זכר היא מכוונת לשני המינים.

המערכת כוללת: משדר יד עם ראש דינמי/קיבולי קבוע. // או משדר כיס וכבל לגיטרה // או משדר כיס ומיקרופון גוף.

מקלט/עם שקע הטענה, ועם מסך תצוגה גדול ואנטנות קבועות במארז עמיד גמיש ומרופד עם רוכסן..

סוללה נטענת **SB902** אחת, כבל הטענה **USB** אחד וספק כוח **PS42E** אחד.

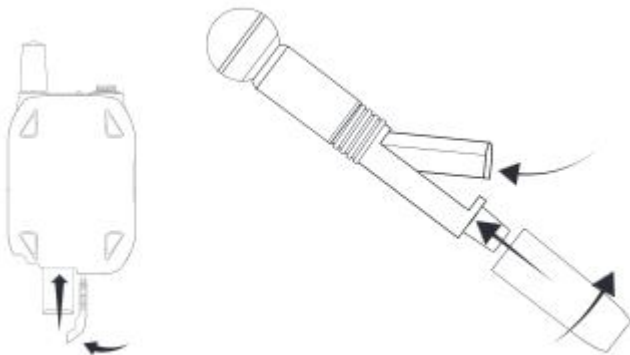
אבזרים נוספים לרכישה כעת – מטען **USB-WALL** מחשמל הרשת בקיר, מטען משקע רכב **USB-CAR**, סוללה רזרבית **SB902**.
ובקרוב – מטען שולחני דגם **SBC902**

יתרונות

- טווח קליטה מרבי, עין לעין 60 מטר.
- תחום שידור 2.4Ghz
- החלפת תדר אוטומטית עד 6 ערוצים.
- מספר משתמשים כולל עד 8 ערוצים.
- סוללה טעונה מספקת עד 16 שעות עבודה רצופות.
- צריכה חכמה. המקלט מכבה את המשדר אוטומטית לאחר פרק זמן שהוא לא פעיל.

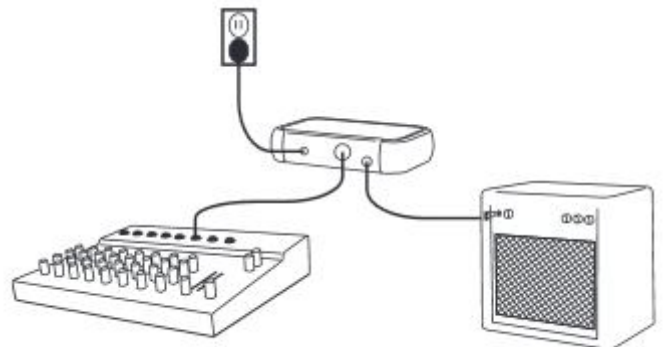
הפעלה פשוטה

הכנס את הבטרייה הטעונה (במלואה) אל המשדר הידני או אל משדר הכיס



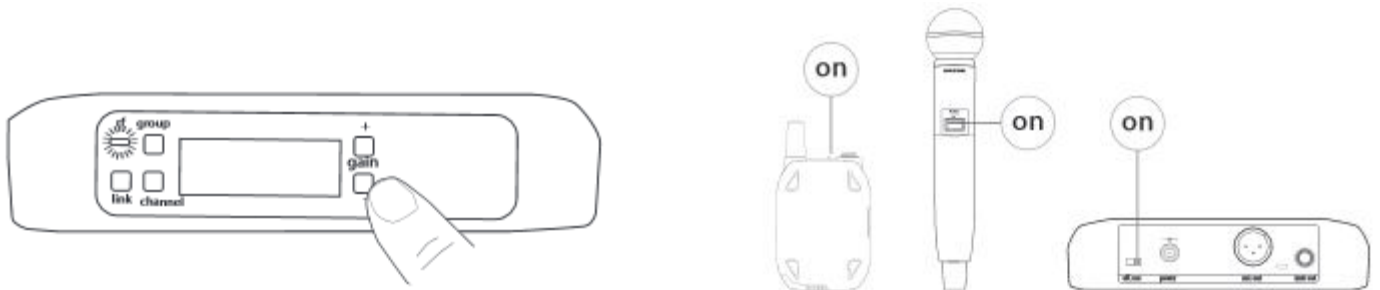
ניתן לכוון את רמת ה-GAIN במקלט לקבלת עוצמה מספקת.

חבר את המקלט אל החשמל, חבר את יציאת ה XLR למיקסר, או את יציאת הבננה גדולה למגבר.



הפעל את המשדר והמקלט על ידי לחיצה על כפתור ה ON כפי שמופיע בתמונה. אור לד כחול יבהב כאשר המשדר והמקלט יסונכרו בעת ההפעלה, ויישאר קבוע לאחר סנכרון מוצלח.

אוקטובר 2013



סוללות והטענה

המשדרים בסדרת GLXD משתמשים רק בסוללות מסוג ליתיום איון נטענות (SB902), בעלת טכנולוגיה חדישה המאפשרת הטענה של הסוללה ללא צורך קודם בפירוק המתח שלה, מה שמאפשר הטענה מהירה יותר, לאורך זמן ממושך עד 16 שעות רצופות.

אפשרויות הטענה:

חבר את המשדר כאשר הסוללה בתוכו למחשב או כל מקור אחר בעזרת כבל USB המסופק בערכה..

פריט זה לא כלול בערכה וניתן לרכישה בנפרד
חבר את המשדר כאשר הסוללה בתוכו ישירות לחשמל הקיר או עם כזה המותאם לרכב.

הטענה בתוך המקלט עצמו. הכנס את הסוללה בחריץ ההטענה הנמצא בפאנל הקדמי של המקלט. ניתן לקבל נתוני מצב ההטענה על צג המכשיר.



תצוגת הטענת הסוללה	זמני הטענה, ומשך פעילות הסוללה		
מצב נורת הLED בזמן הטענת הסוללה	Receiver Bay or AC Power Source Charging	USB Connection Charging	Transmitter Runtime
ירוק – הסוללה מוטענת במלואה	0:15	0:30	up to 1:30
ירוק מהבהב – הסוללה מוטענת ברמה של 90%	0:30	1:00	up to 3:00
אדום – הסוללה בהטענה	1:00	2:00	up to 6:00
אמבר – בעיה בהטענה, החלף סוללה.	3:00	4:00	up to 16:00*

הפעלת כמה מערכות במקום אחד

במידה ויש צורך להפעיל כמה מערכות במקום אחד, ניתן להשתמש בעד 8 מכשירים בתחום ה- 2.4Ghz להקמה מהירה, כל התדרים מחולקים לפי שלוש רמות / קבוצות, בהתחשב במספר המקלטים ששימוש. כל המקלטים חייבים להיות מכוונים לתדרים באותה הקבוצה. שימו לב להזהרה לגבי קבוצה 3.

אוקטובר 2013

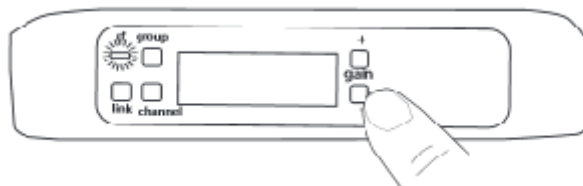
Group	Channel Count	Backup Frequencies Available?	Notes
1	Up to 4	Yes	Initial Factory Setting.
2	Up to 5	Yes	Best Group to use if you experience interference.
3	Up to 8	No	Only use Group 3 in controlled Wi-Fi environments because there are no backup frequencies to avoid interference.

טיפים למשתמש

1. בצע Scan למציאת הערוץ הטוב ביותר ע"י לחיצה על כפתור ה – channel.
2. המיקום של המקלט צריך להיות כך שיהיה בקו ראייה נקי מהפרעה אלקטרו מגנטית או מחפצים מול מיקום המשדר.
3. קבע את כל מערכות ה – GLXD לקבוצה 2 שהיא היציבה ביותר.
4. וודא שהמרחק בין המשדר למקלט הוא לפחות 2 מטר ולא יותר מ 60 מטר.
5. מומלץ למקם את המקלט בסביבת wireless סטרילית, במידה וישנם עוד מערכות או מכשירים המשתמשים ב Wi FI , הרחק אותם מאזור המקלט. או לחלופין נתק את מכשירי הסלולר, מחשבים וכדומה מהאינטרנט
6. המנע מלהניח את המקלט והמשדר ליד מקומות העשויים ממתכת או חומר דומה.
5. הקפד שהסוללה של המשדר תמיד תהיה טעונה במלואה. מומלץ מאוד לרכוש ולשמור סוללה נוספת טעונה לגיבוי.
6. בקרוב יהיו זמינים מטענים נוספים על מגוון אפשרויות ההטענה המוצעים כעת. המטען הוא שולחני בדגם SBC200
6. בזמן בדיקת סאונד על הבמה, רשום אזורים בעייתיים לקליטה ובקש מהאמן להימנע מלהגיע אליהם.

התאמת עוצמה

השתמש בכפתור ה Gain מימין לתצוגה במקלט בכדי להנמיך או להעלות את רמת העוצמה. חשוב לבצע מעקב על הסיגנל כדי להימנע מהעמסת יתר ופידבקים.



נעילה ופתיחת הכפתורים

ניתן לנעול את המקלט והמשדר כדי למנוע מגורמים אחרים להתעסק לכם בציוד ולשנות את הכיוונים.

לנעילת המקלט – לחץ לחיצה ממושכת על כפתור ה – Group ועל כפתור ה – Channel עד שמופיע בתצוגה משמאל הסימן LK המקלט נעול, הסימן הזה יופיע כאשר תנסו להפעיל שינוי כל שהוא. לביטול הנעילה יש לחזור על אותה פעולה והסימן LK יעלם, עד לנעילה הבאה.

אוקטובר 2013

לנעילת המשדר – התחל כאשר המכשיר כבוי, החזק לחוץ את כפתור ה – LINK ובאותו זמן הדלק את המכשיר.

המשך להחזיק את כפתור ה – LINK, עד שיופיע סימן מנעול במקלט. לפתיחה חזור על אותה פעולה.

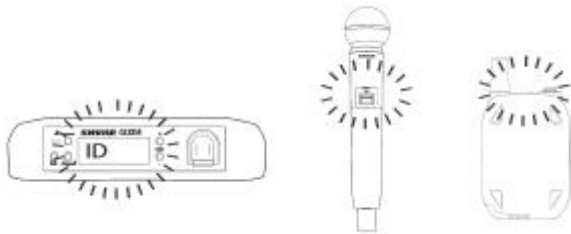
כמו כן ניתן לנעול את כפתור ה – OFF-ON של המקלט ע"י לחיצה ממושכת על כפתור ה – Group ועל כפתור ה – Link

למשך 2 שניות כאשר יופיע על תצוגת המקלט סמל מנעול מהבהב. לביטול הנעילה חזור על אותה פעולה.

זיהוי שייכות משדר למקלט ע"י שימוש ב- Remote ID

ניתן להשתמש בפעולת Remote ID על מנת לזהות חיבור בין משדר למקלט כאשר מספר רב של מכשירים נמצאים ביחד.

כאשר מפעילים את ה- Remote ID צג המקלט יהבהב ויציג ID. ובמשדר נורת הלבד תהבהב בצבע ירוק ואדום למשך 45 שניות.



1. לחץ על כפתור ה – Link לחיצה קצרה.

2. צג המקלט יהבהב ויציג ID. ובמשדר נורת הלבד תהבהב בצבע ירוק ואדום למשך 45 שניות.

3. ליציאה מהפעולה לחץ על כפתור ה – Link לחיצה קצרה, או המתן 45 שניות לגמר הפעולה.

בחירת קבוצה או ערוץ בצורה ידנית

ניתן לבחור בצורה ידנית קבוצות וערוצים במקום להשתמש באופציה האוטומטית.

בחירת קבוצה:

1. לחץ והחזק את כפתור ה – Group למשך 2 שניות עד שזה יהבהב על הצג במקלט.

2. לחץ שוב על כפתור ה – Group בשביל לדפדף ברשימת הקבוצות המוצעות.

3. המקלט ישמור את הקבוצה שבחרת באופן אוטומטי.

בחירת ערוץ:

1. לחץ והחזק את כפתור ה – Channel למשך 2 שניות עד שזה יהבהב על הצג במקלט.

2. לחץ שוב על כפתור ה – Channel בשביל לדפדף ברשימת הערוצים המוצעים.

3. המקלט ישמור את הערוץ שבחרת באופן אוטומטי.

בעיות ופתרונות

לכל בעיה שאתם נתקלים בה, ניתן להשתמש בטבלת ה – Trouble Shooting בספר ההדרכה המצורף למערכת.

ואם הבעיה נשארת, ניתן לפנות לגבעון אלקטרוניקה היבואן הרשמי ולקבל תמיכה טכנית, גם בטלפון 03-5612171.