

**DJ Mixer Rocky Party System**  
**User's Manual**

دفترچه مصرف کننده سیستم مهمانی DJ Mixer

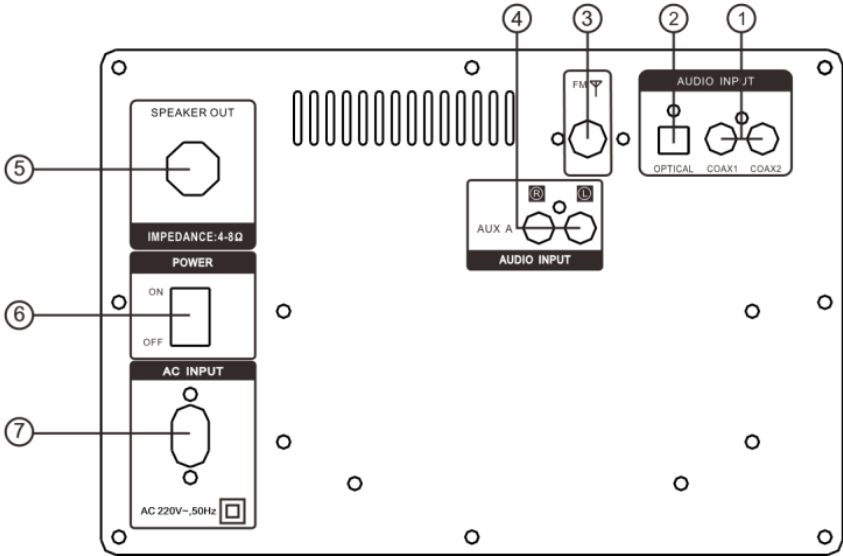


هشدار: قبل از استفاده از دستگاه این نکات رو بخوانید

1. برای اطمینان از بهترین عملکرد، لطفاً این راهنما را به دقت بخوانید. برای مراجعات بعدی آن را در مکانی امن نگهداری کنید.
2. این سیستم صوتی را در مکانی با تهویه مناسب، خشک و تمیز، دور از نور مستقیم خورشید، منابع گرما، لرزش، گرد و غبار، رطوبت و یا سرما نصب کنید.  
برای تهویه مناسب، حداقل فاصله های زیر را در اطراف این دستگاه بگذارید.  
بالا و پشت و پهلوها هر کدام 10 سانتی متر.
3. این دستگاه را دور از سایر وسایل الکتریکی، موتورها یا مبدل ها قرار دهید تا از صدای زمزمه جلوگیری شود.
4. این دستگاه را در معرض تغییرات ناگهانی دمایی از سرد به گرم قرار ندهید و این دستگاه را در محیطی با رطوبت بالا نگذارید تا از متراکم شدن داخل دستگاه جلوگیری شود زیرا که ممکن است باعث برق گرفتگی، آتش سوزی، آسیب به دستگاه و صدمه جانی بشود.
5. از نصب این دستگاه در جایی که ممکن است جسم خارجی روی آن بیفتد و یا در معرض چکیدن و پاشیدن مایعات باشد، خودداری کنید. بالای دستگاه موارد زیر را قرار ندهید:  
اجزائی که ممکن است باعث آتش سوزی بشود مانند شمع  
ظروف حاوی مایع در آن ها ممکن است باعث شوک الکتریکی به کاربر و یا آسیب به دستگاه بشود.
6. این دستگاه را با روزنامه، رومیزی، پرده و غیره نپوشانید تا مانع تشعشع گرما نشود. اگر دمای داخل این دستگاه افزایش یابد، ممکن است باعث آتش سوزی، آسیب به دستگاه و یا آسیب شخصی بشود.
7. تا زمانی که تمام اتصالات کامل نشده است، این دستگاه را به پریز برق وصل نکنید.
8. از این دستگاه در حالت وارونه استفاده نکنید. ممکن است بیش از حد گرم شود و باعث صدمه بشود.
9. به دکمه های دستگاه فشار زیادی نیاورید.
10. هنگام جدا کردن کابل برق از پریز، دوشاخه را بگیرید و کابل را نکشید
11. این دستگاه را با حلال های شیمیایی تمیز نکنید. اینکار ممکن است به سطح روی دستگاه آسیب برساند. از یک پارچه خشک و تمیز استفاده کنید.
12. فقط باید از ولتاژ مشخص شده برای این دستگاه استفاده کرد. استفاده از این دستگاه با ولتاژ بالاتر از حد مشخص شده خطرناک است و ممکن است باعث آتش سوزی، صدمه به دستگاه و یا آسیب شخصی بشود. ما هیچ گونه مسئولیتی در قبال آسیب های ناشی از استفاده دستگاه با ولتاژی غیر از ولتاژ تعیین شده نخواهیم داشت.
13. برای جلوگیری از آسیب صاعقه، کابل برق و آنتن های خارجی را از پریز بکشید یا این دستگاه را در هنگام طوفان و رعد و برق از پریز بکشید.
14. در صورت نیاز به هرگونه خدمات، با پرسنل خدمات واجد شرایط تماس بگیرید. فقطه دستگاه به هیچ عنوان نباید باز بشود.
15. زمانی که قصد ندارید از این دستگاه برای مدت طولانی استفاده کنید مانند تعطیلات، دوشاخه را از پریز بکشید.

16. قبل از اینکه به این نتیجه برسید که دستگاه خراب است, بخش پاسخ به سوالات رایج را مطالعه کنید.
17. قبل از حرکت این دستگاه, دوشاخه آن را از برق بکشید.
18. تراکم داخل دستگاه در تغییرات دمایی ناگهانی تغییر پیدا خواهد کرد. دو شاخه را از برق بکشید و سپس دستگاه را به حال خود رها کنید.
19. هنگام استفاده طولانی مدت از این دستگاه, ممکن است دستگاه گرم شود. برق را خاموش کنید, سپس این دستگاه را برای خنک شدن به حال خود رها کنید.
20. دستگاه را در نزدیکی پریز برق و جایی که می توان به راحتی به دوشاخه برق دسترسی داشت نصب کنید.
21. باتری ها نباید در معرض گرمای بیش از حد مانند آفتاب, آتش یا موارد مشابه قرار گیرند. با توجه به قوانین منطقه ی زندگی خود باتری ها را دور بریزید.
22. فشار بیش از حد صدا از گوشی و هدفون باعث کاهش شنوایی می شود.

# پنل عقب



1. ورودی دیجیتال دوگانه

2. ورودی دیجیتال نوری

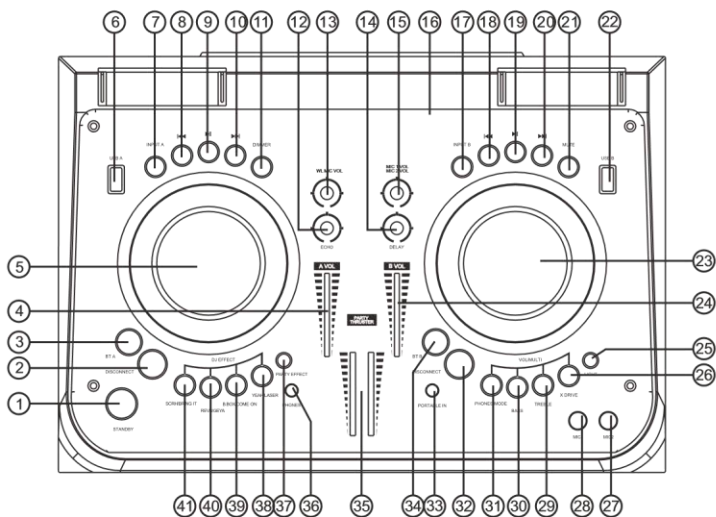
3. آنتن رادیو

4. جک آیو ایکس

5. جک خروجی بلندگو

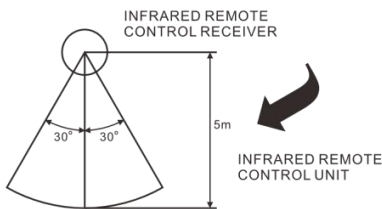
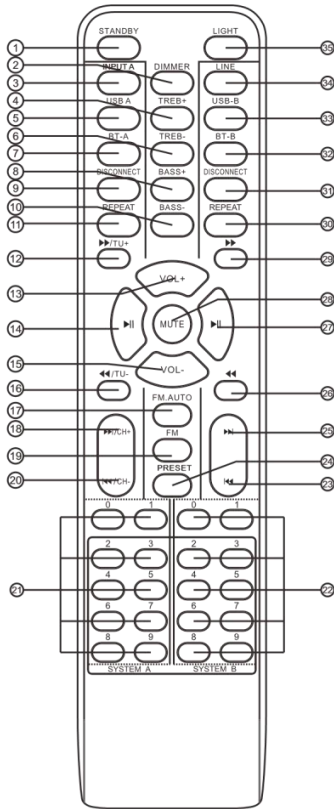
6. دکمه روشن / خاموش

7. ورودی برق



## پنل بالا

1. استندبای (نا متصل)
2. بلوتوث
3. تنظیم
4. میزان
5. افکت دیجی
6. جک ورودی یو اس بی
7. حالت A
8. قیل
9. مکث
10. بعدی
11. تیره کردن میزان اکو
12. تاخیر میکروفون بی سیم
13. صدای میکروفون
- 14.
- 15.
16. نمایشگر ال ای دی
- 17.
18. آهنگ قبلی
19. اجرا / مکث
20. بعدی
21. بی صدا کردن
22. جک ورودی یو اس بی
23. میزان چرخنده
24. حالت نورانی
25. X DRIVE
26. 1 میکروفون
27. 2 جک میکروفون
28. TREBLE
29. BASS
30. حالت گوشی
31. نامتصل
32. جک قابل حمل
33. بلوتوث ب
34. به وجدآورنده مهمانی
35. جک گوشی
36. افکت مهمانی
37. YEAH or LASER effect
38. BEAT BOX or COME ON effect
39. REVERB or GEYA effect
40. SCRAHTCH or BRING IT effect



**REMOTE CONTROL OPERATION:**

- If the remote control conflicts with other devices, the operation
- Do not simultaneously press buttons on the unit and the remote
- Avoid using two remote controls at the same time as this will
- Use only UM-4 "AAA" size batteries. Do not mix old batteries
- If the batteries leak, clean thoroughly before replacing with new
- Do not short two terminals of the batteries. Dispose of old batteries

1. استندبای
2. تیره کننده
3. ورودی A
4. افزایش تریبل
5. USB A
6. کاهش تریبل
7. بلوتوث A
8. افزایش بیس
9. نامتصل
10. کاهش بیس
11. تکرار
12. جلورفتن و رادیو
13. افزایش صدا
14. اجرا و مکث
15. کاهش صدا
16. عقب رفتن و رادیو
17. رادیو اتومات
18. بعدی/کانال
19. رادیو
20. قبلی/کانال
21. دکمه شماره A
22. دکمه شماره B
23. قبلی
24. ریست
25. بعدی
26. قبلی
27. اجرا/مکث
28. بی صدا کردن
29. بعدی
30. تکرار
31. نامتصل
32. بلوتوث B
33. USB B
34. LINE IN
35. نور



### عملکرد معمولی

1. مطمئن باشید که برق را خاموش کرده و خروجی های را به جک های ورودی مربوطه وصل کنید.
2. برق را روشن کنید و 3-4 ثانیه صبر کنید تا عملکردهای بلندگو وصل شوند.
3. یک منبع صوتی را با فشار دادن کلید INPUT در پنل جلویی یا روی کنترل از راه دور برای نمایش AUX انتخاب کنید.
4. دکمه VOLUME را در پنل جلویی یا کلید - VOL+ روی کنترل از راه دور تنظیم کنید.
5. دکمه DJ را در پنل جلو بزنید و تا بین افکتای DJ انتخاب کنید.
6. دکمه LIGHT روی اسپیکر را فشار دهید برای روشن و خاموش کردن چراغ اسپیکر فشار دهید.
7. کلید mute روی کنترل از راه دور را فشار دهید تا بی صدا شود. دوباره آن را فشار دهید تا ریست شود

### عملکرد کنترل رنگ نور

- برای کنترل حالت های نوری که از پنل های بلندگو می آیند با دکمه LIGHT یا LIGHT MODEL روی کنترل از راه دور
- R: چراغ قرمز چشمک می زند.
  - G: چراغ سبز چشمک می زند.
  - B: چراغ آبی چشمک می زند.
  - RG: چراغ قرمز و سبز چشمک می زنند.
  - RB: چراغ قرمز و آبی چشمک می زنند.
  - GB: چراغ سبز و آبی چشمک می زنند.
  - RGB: چراغ قرمز و سبز و آبی چشمک می زنند.
  - AUTO: ترکیب رنگ های مختلف می چرخند.
  - DEMO: چراغ ها چشمک می زنند و رنگ را تغییر می دهند که به ضرب آهنگ موسیقی پاسخ می دهند.

## برنامه های تیوتر

1. قبل از استفاده از عملکردهای رادیویی، باید آنتن ارائه شده را وصل کنید. آنتن را برای دریافت بهینه تنظیم کنید. کلید INPUT را در پنل جلویی (تقویت کننده) یا روی کنترل از راه دور فشار دهید تا عملکرد FM را انتخاب کنید.
2. کلید CH+/CH- را روی کنترل از راه دور فشار دهید تا باند های رادیویی را که قبلاً ذخیره کرده اید پیدا کنید.
3. کلید TU+/TU- را روی کنترل از راه دور فشار دهید یا نگه دارید تا فرکانس رادیویی را به صورت دستی تنظیم کنید.
4. کلید AUTO را روی کنترل از راه دور فشار دهید، دستگاه کانال های رادیویی را از فرکانس پایین به بالا اسکن می کند و فرکانس ها را به حافظه می سپارد.

## عملکرد کارائوکه

1. دستگاه می تواند به طور خودکار تشخیص دهد که آیا MIC1, MIC2 وارد شده است یا خیر. لطفا صدای میکروفون را خاموش کنید و پس از قرار دادن میکروفون به تدریج صدا را تنظیم کنید.
  2. MENU را روی کنترل از راه دور فشار دهید تا MVOL نمایش داده شود. سپس +/- را فشار دهید تا صدای میکروفون را تغییر دهید.
  3. MENU را روی کنترل از راه دور فشار دهید تا ECHO نمایش داده شود، سپس +/- را فشار دهید تا ECHO میکروفون را تغییر دهید.
- توجه: هنگام آواز خواندن، برای جلوگیری از صدای وزوز، میکروفون را لمس نکنید، صدای میکروفون را به تدریج تنظیم کنید تا باعث صدای وزوز نشود.

## اتصال بلوتوث

- هر دستگاه بلوتوثی را که قبلاً به این دستگاه جفت شده خاموش کنید.
- بلوتوث دستگاهتان را روشن کنید.
- دستگاه را روشن کرده و روی حالت بلوتوث قرار دهید
- گزینه جستجوی دستگاه ها را روی دستگاهتان فعال کنید.
- E-D415 را از نتایج جستجو انتخاب کنید.
- OK یا YES را برای اتصال انتخاب کنید.
- در صورت محافظت، کد 0000 را برای کلید عبور انتخاب کنید.

## عملکرد USB READER

این دستگاه دو عدد جک USB دارد که INPUT A را فشار دهید برای انتخاب USB A شما می توانید USB را برای اجرای موزیک وارد دستگاه کنید. دکمه INPUT B رو بزنید و USB B رو وارد دستگاه کنید. توجه داشته باشید: جایگاه USB فقط برای انتقال اطلاعات است بقیه دستگاه ها نمی توانند از طریق این ارتباط USB متصل شوند.  
HEADPHONE JACK

## میکروفون

داخل میکروفون بی سیم باتری متناسب گذاشته و دکمه ی روی میکروفون را جهت روشن شدن میکروفون فشار دهید سپس به صورت خودکار میکروفون به دستگاه متصل میگردد اکنون با میکروفون صحبت کنید تا صدای شما از دستگاه اسپیکر پخش شود.

## لوازم جانبی

---

1 pc-----کنترل  
1 pc-----میکروفون  
1 pc-----دفترچه دستورات عمل

## SPECIFICATION

---

Frequency Response -----20Hz-20KHz  
منبع برق -----400W  
مصرف برق ----- AC 220V~,50Hz