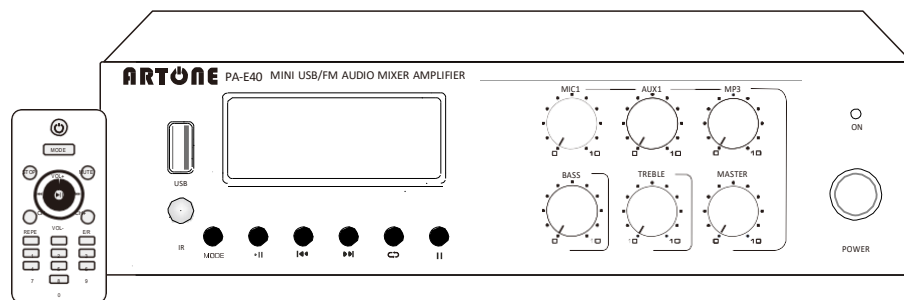


UPUTSTVO ZA UPOTREBU

PA-E40 | PA-E80



Mjere Predostrožnosti:



Bljesak munje sa simbolom strelice, u jednakokraničnom trokutu, upozorava korisnika na prisutnost neizoliranog "opasnog napona" u kućištu proizvoda koji bi mogao biti dovoljan da predstavlja opasnost od strujnog udara po osobu.

1. Pročitajte ove upute.
2. Čuvajte ove upute.
3. Pazite na sva upozorenja.
4. Slijedite sve upute.
5. Ne koristite ovaj uređaj u blizini vode.
6. Čistite samo suhom krpom.
7. Ne prekrivajte ventilacijske otvore.
8. Ne instalirajte uređaj u blizini izvora topline kao što su radijatori, grijači, štednjaci ili drugi uređaji (uključujući pojačala) koji proizvode toplinu.
9. Nemojte narušavati sigurnosnu svrhu polariziranog utikača za uzemljenje.
10. Zaštitite kabel napajanja od hodanja po njemu ili savijanja, posebno na utikačima, i mjestu na kojem izlaze iz uređaja.
11. Koristite samo dodatke / pribor koji je specificirao proizvođač.
12. Koristite samo s kolicima, stativom, držačem ili stolom kojeg je odredio proizvođač ili prodavatelj uređaja. Kada se koriste kolica, budite oprezni pri pomicanju uređaja kako bi se izbjegla ozljeda od prevrtanja.
13. Isključite uređaj iz napajanja tijekom oluje s grmljavinom ili ako ga ne upotrebljavate u dužem vremenskom razdoblju.
14. Servisiranje prepustite ovlaštenom servisu ili kontaktirajte prodavatelja. Servis je potreban kad je uređaj oštećen na bilo koji način, poput kabela za napajanje ili utikača, prolivena je tekućina ili su pali predmeti u uređaj, aparat je bio izložen kiši ili vlazi, ne radi normalno ili je pao.
15. Ne izlažite ovaj uređaj kapljanju ili prskanju i osigurajte da na uređaj ne budu postavljeni predmeti napunjeni tekućinom, poput vaza.
16. Da biste potpuno isključili ovaj uređaj iz mrežnog napajanja, odspojite utikač napajanja iz AC utičnice.
17. Mrežni utikač kabela za napajanje mora ostati u funkciji.

Uvod u proizvod

ARTONE PA kompaktno pojačalo s mikserom PA-E40 i PA-E80 su proizvodi pristupačni svima. Proizvod uključuje ugrađene audio izvore: USB, SD karticu, FM tuner, Bluetooth i 1 vanjski audio izvor.

Dizajniran je u modernom stilu, s crnim prednjim panelom manje veličine, i raznim ulazima, izrađenim u pouzdanoj kvaliteti za komercijalne aplikacije, a pruža dobre zvučne performanse. Pojačala se mogu postaviti kao samostalni audio sustav ili dio velikog PA sustava, idealno ga je uklopiti za mnoga mjesta poput trgovina, supermarketa, restorana, crkve, ureda, škola, bolnica itd.

Osobine:

RMS snage 40 W i 80 W;

Izlaz zvučnika 4-16 ohm, 70V, 100V;

Ugrađeni USB, SD kartica, FM tjuner i Bluetooth;

Zvuk koji se može mijenjati s USB / SD kartice, FM tunera i Bluetooth-a;

Frekvencija FM tunera 88 ~ 108Hz;

Napajanje AC220 ~ 230V ili 110 ~ 120V;

Regulacija jačine zvuka za visoke i visoke tonove, glavnu glasnoću, MIC - ,mikrofon;

1 MIC- mikrofonski ulazni priključak 6,3 mm;

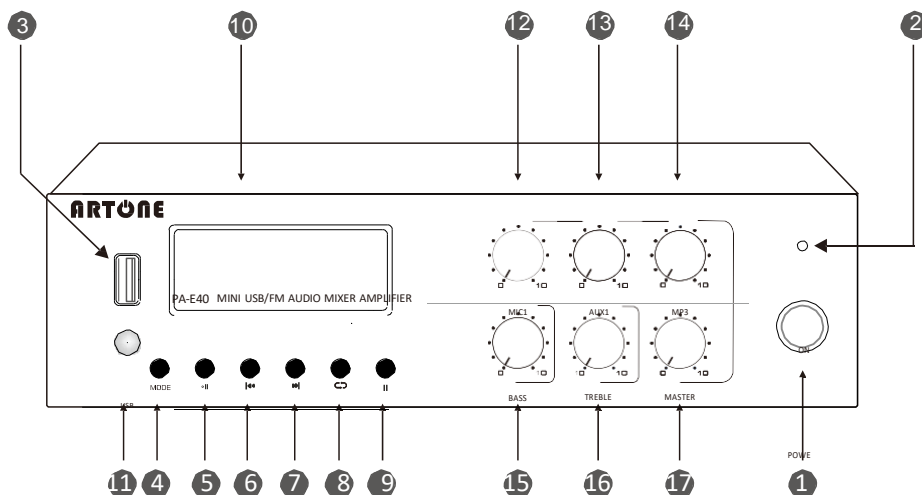
LCD zaslon za MP3 / FM uređaj; IR daljinski upravljač;

LED indikatori pokazuju radni status;

Profesionalni i moderan dizajn;

Zaštita od visoke temperature, preopterećenja, zaštita od kratkog spoja.

Prednja ploča uređaja

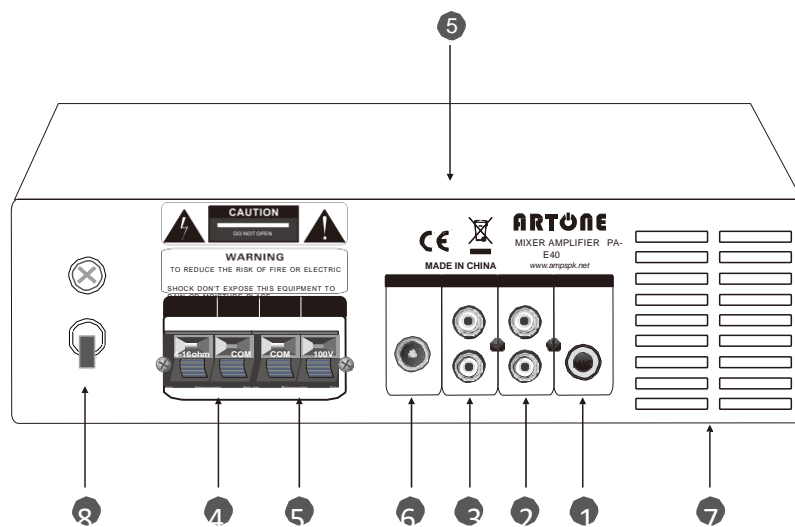


1. Prekidač za uključivanje / isključivanje napajanja
2. LED indikatori
3. USB utor (za MP3)
4. Prekidač načina rada MP3 / FM / Bluetooth
5. Reprodukcija i pauziranje za MP3 / FM uređaj
6. Prethodni MP3 zapis ili radio postaja
7. Sljedeći MP3 zapis ili radio postaja
8. Način reprodukcije za ponavljanje, uzastopno

ili petlja

9. Zaustavljanje MP3 playera
10. Zaslona MP3 / FM playera
11. IR prijemnik daljinskog upravljača
12. Gumb za kontrolu glasnoće za MIC priključak 6,35 mm
- 13.. Gumb za kontrolu glasnoće za AUX
- 14.. Gumb za kontrolu glasnoće za MP3 / FM uređaj
- 15.. Gumb za kontrolu glasnoće za glasnoću basa
- 16.. Gumb za kontrolu glasnoće za visoku tonove
- 17.. Gumb za kontrolu glasnoće za glavnu glasnoću

Stražnja ploča uređaja

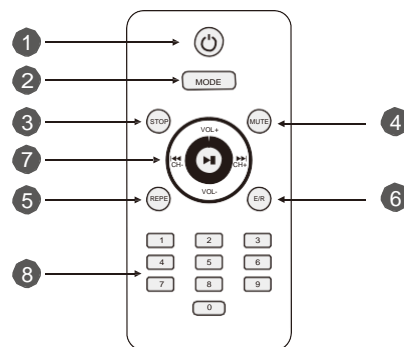


1. MIC ulazni priključak 6,35 mm
2. Izlaz audio linije
3. AUX audio ulaz
4. Izlaz za zvučnike 4 ~ 16 ohm

5. Izlaz za zvučnike 100V
6. FM antena za radio
7. Ventilator za hlađenje
8. Napajanje 100 ~ 120V ili 200 ~ 240V 50 / 60Hz

Mp3 Daljinski upravljač

1. Paljenje, gašenje - daljinski upravljač za ON / OFF MP3 playera
2. Način - prebacite se s USB-a, SD kartice i FM tunera
3. Zaustavljanje MP3 / FM
4. Isključivanje zvuka MP3 / FM izvora
5. REPE - način reprodukcije Mp3-a, ponavljanje, sekvenca ili petlja
6. EQ - 5 unaprijed postavljenih načina reprodukcije ekvilajzera
7. ► kontrola reprodukcije i pauze za MP3 / FM
◀◀ prebacivanje izvora na prethodnu audio datoteku
▶▶ prebacivanje izvora na sljedeću audio datoteku MP3 / FM izvora
+ / - kontrola glasnoće za MP3 / FM izvor
8. Odabir audio zapisa ili radio postaje



Osnovna uputstva

1. Bluetooth veza

Odaberite "Bluetooth" na pojačalu;

Uključite Bluetooth funkciju na pametnom telefonu, tabletu ili prijenosnom računalu, pretražite Bluetooth bežični signal i povežite ga, reproducirajte audio datoteku nakon povezivanja.

2. Audio prioritet

MIC- mikrofoni su viša razina audio prioriteta od MP3 playera, FM tunera ili AUX ulaza.

Dodatna uputstva

Kad koristite MP3 player (reproduktor)

Ubacite USB prije nego upalite uređaj (pojačalo)

Prvo spojite zvučnike, reproducirajte MP3 izravno pritiskom na gumbе ►|| ◀◀ ▶▶ za odabir audio datoteka ►||

Ubacite USB nakon što ste upalili uređaj (pojačalo)

Prvo spojite zvučnike, reproducirajte MP3/FM radio, izravno pritiskom ►|| ▶▶ i ◀◀ za odabir audio datoteka

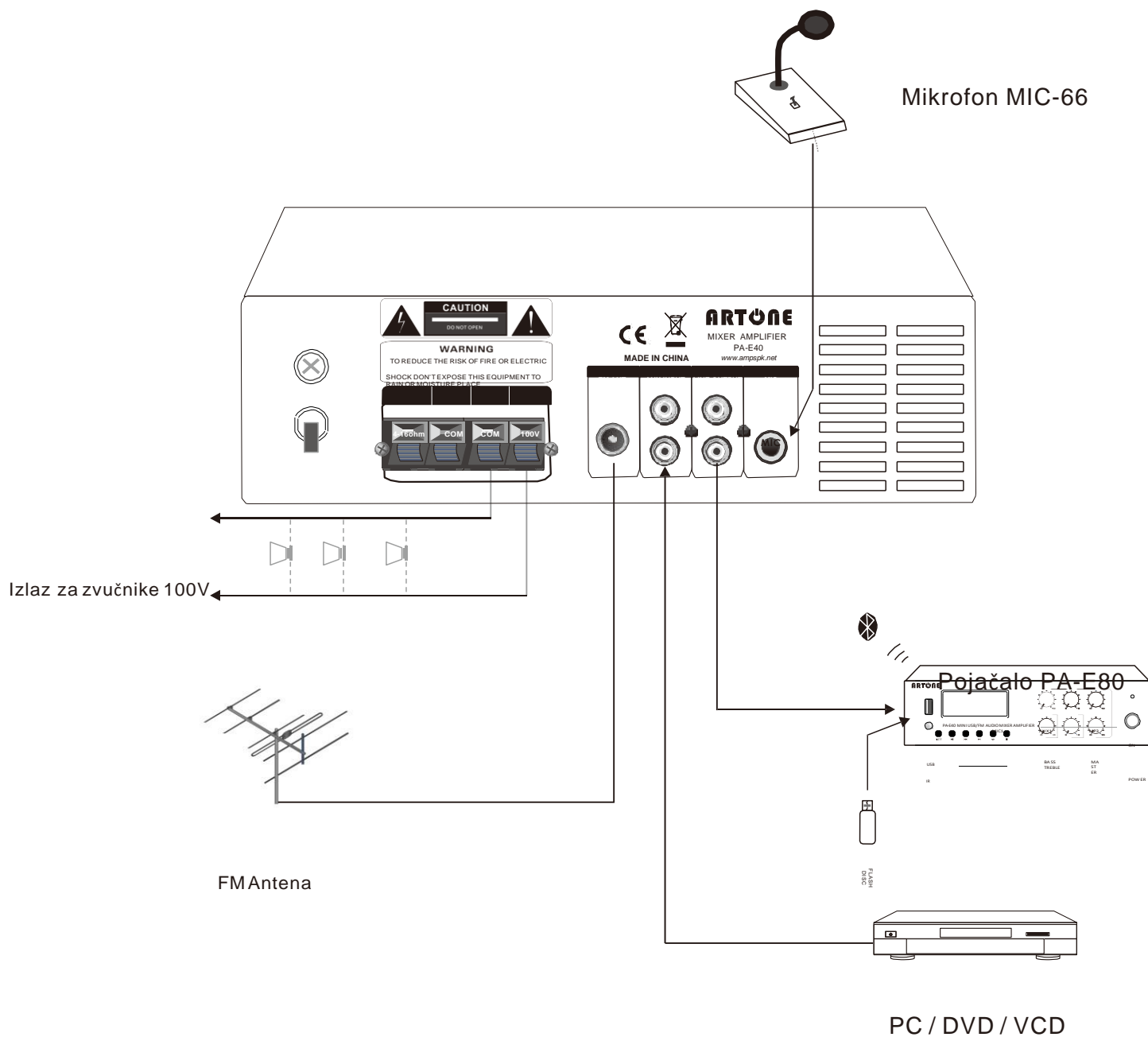
4 načina reprodukcije

Pritisnite ↻ za prebacivanje načina reprodukcije s R (slučajna reprodukcija), 1 (ponavljanje), F (reprodukcija petlje u datoteci) i A (ciklična reprodukcija svih datoteka).

Kada koristite FM tuner (radio)

FM radio traži radio stanice pritiskom ►|| tipke 3 sekunde nakon prebacivanja MP3 na FM tuner, uređaj će pretraživati radio signal i automatski ih spremiti, korisnik može prebaciti ili promijeniti različite stanice tunera pritiskom ◀◀ i ▶▶ tipkom nakon što su sve stanice pretražene i spremljene ili upotrijebite brojeve na daljinskom upravljaču za odabir stanica radija.

Ilustracija ožičenja i spajanja



Specifikacije

Model broj.	PA-E40	PA-E80
Nazivna snaga	40W	80W
Ugrađeni audio uređaji	USB, FM Radio, Bluetooth	
Izlaz za zvučnike	4-16 ohm, 70V, 100V	
Ulazna osjetljivost	Mikrofon: 12mV/600Ω nebalansirani 6.3mm banana ulaz AUX1/2:220mV/10KΩ RCA-činč	
Frekvencijski odaziv	80~18KHz (+1dB, -1dB)	
S/N omjer	Mikrofon: 66dB / AUX: 80dB	
THD	Manje od 0.1% at 1KHz, 1/3 nazivna snaga	
Zaštita	Visoka temperatura, preopterećenje, kratki spoj	
Napajanje	AC 220~240V 50/60Hz ili 110~120V 60Hz	
Veličina	255x255x70 mm	
Težina	3.7 kg	4,2 kg

*Zahvaljujemo na kupnji!
Ako su potrebne bilo kakve informacije ili pomoć, obratite se prodavatelju.*

Ovlašteni servis za RH:
Turbo-x d.o.o., Kolodvorska 147,
10410 VELIKA GORICA.
Tel: 01/6256-400 servis@turbo-x.hr

Zbog kontinuiranog poboljšanja, proizvod se može ažurirati bez prethodne obavijesti.