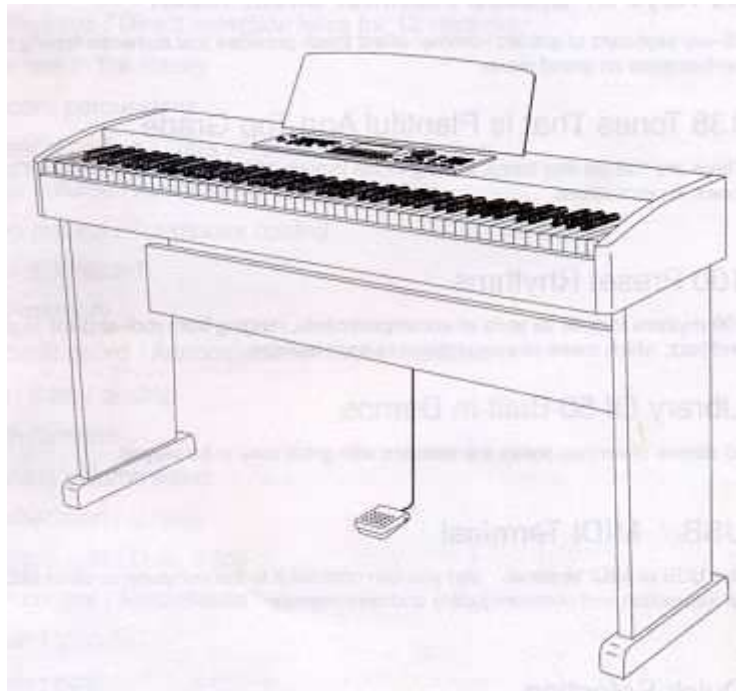


8805

Digitalni pianino

Korisničko uputstvo

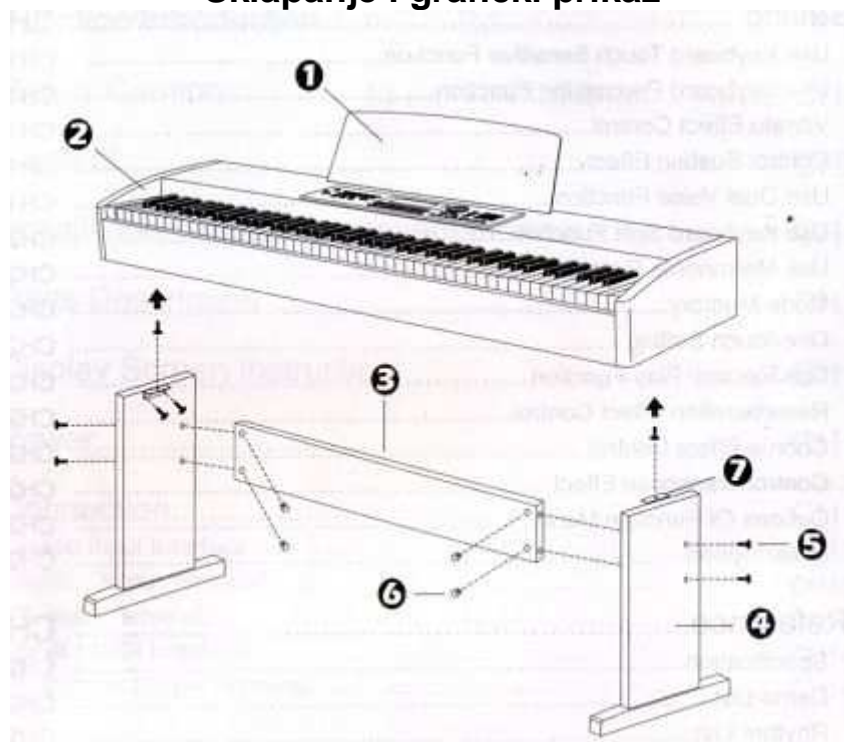


Molimo pročitajte ove instrukcije pre korišćenja

Lista funkcija:

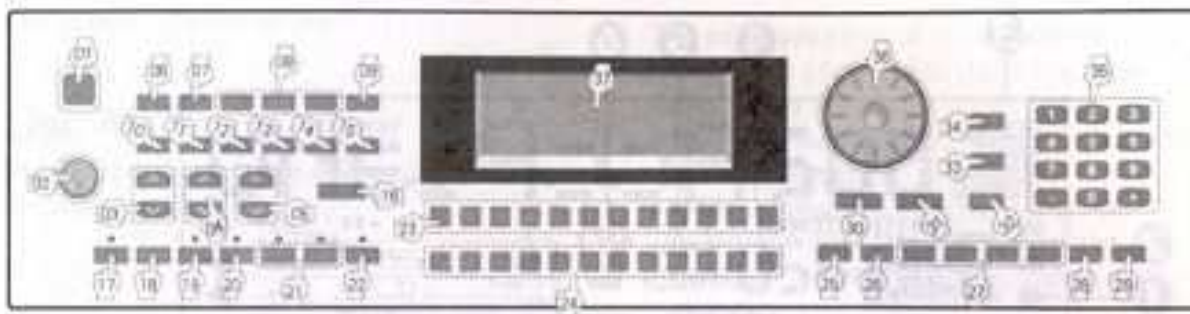
- LCD displej
- 88 hamer dirki
- 138 ton
- 100 ritmova
- 50 snimka u biblioteci
- dugme za perkusiju
- numericko označavanje
- glavna kontrola zvuka
- tempo kontrola
- višekanalno snimanje
- snimanje
- automatski akord
- sinhronizacija
- switch funkcija
- odjekivanje/korus
- split klavijatura
- metronom
- ulaz za sustain pedalu
- USB
- stereo ulaz / izlaz za slusalice

Sklapanje i grafički prikaz

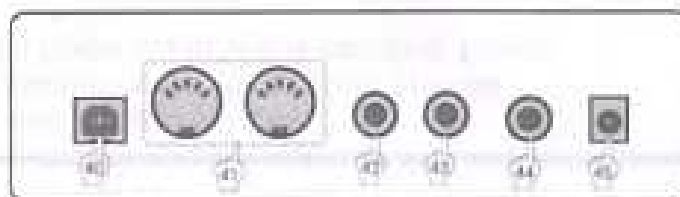
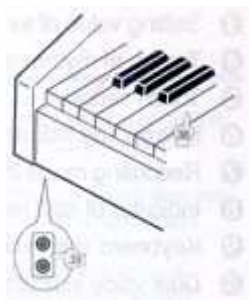


1. Stalak za note
2. Telo klavira
3. Srednja fiksna ploča
4. Levi / desni držači
5. Šrafovi (M6x16=6 kom, M6x45=4 kom)
6. Šrafovi sa kopicama (M6=4 kom)
7. L fiksirani delovi (2kom)

Grafički prikaz funkcija

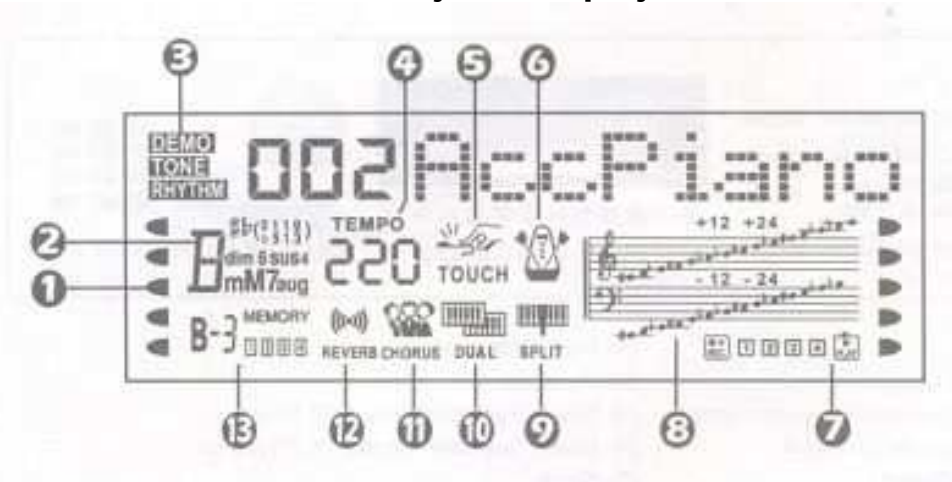


1. Napajanje
2. Kontrola zvuka
3. Dodatna kontrola zvuka
4. Kontrola za premeštanje
5. Tempo kontrola
6. Početak snimanja
7. Prateća numera
8. Snimanje numere
9. Sviranje
10. Dvostruki glas
11. Dugme za splitovanje
12. Metronom
13. Kontakt
14. Bubnjevi
15. Mikser
16. Funkcija prekidača
17. Akord kontrola
18. Start / stop
19. Sinhronizacija
20. Prelude
21. Ubacivanje intermezza
22. Postlude
23. Direktan odabir grupe tonova
24. Direktan odabir grupe ritmova
25. Skladište
26. Podešavanje
27. Memorija
28. Vibrato
29. Sustain efekat
30. Odjekivanje
31. Chorus
32. Demo
33. Ritam
34. Ton
35. Izbor broja za kodiranje
36. Potencijometar
37. LCD
38. Klavijatura
39. Dva ulaza za slušalice



40. USB interfejs
41. Midi interfejs
42. Sustain pedala
43. Audio izlaz
44. Audio ulaz
45. Napajanje

Instrukcije na displeju



1. Indikator koji pokazuje da je uključeno
2. Indikator za akorde
3. Podesavanje tona / ritma / dema
4. Tempo ritam / automatska pratnja / demo biblioteka
5. Touch indikator
6. Metronom
7. Indikator za snimanje
8. Pokazuje sta svirate na klavijaturi
9. Split indikator za klavijaturu
10. Dvostruki zvuk
11. Indikator za chorus efekat
12. Odjekivanje
13. Indikator za memoriju

Napajanje

Ovaj uređaj koristi standardnu utičnicu i ukoliko ne koristite pianino potrebno ga je iskučiti na taster off.

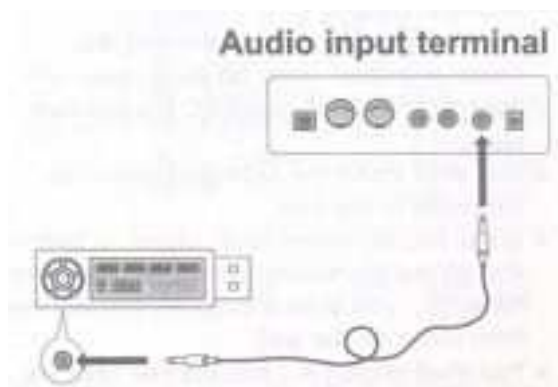
Koristite AC transformator

Molimo vas uvek koristite AC transformator za ovaj proizvod.



Interface za audio ulaz

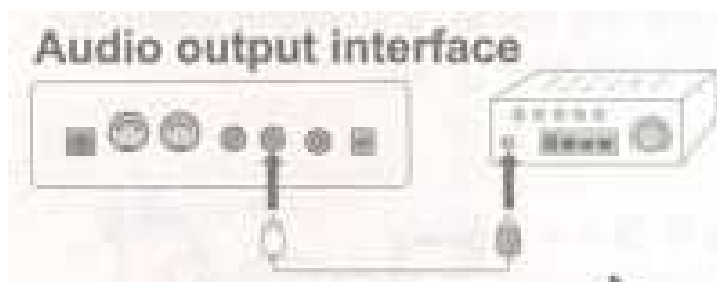
Pre nego što uključite dodatni audio signal, smanjite kontrolu zvuka na minimum. Zatim podesite zvuk nakon povezivanja.



Povezivanje pomoću kabla gde su standardni džekovi (kao na primer za mp3) možete koristiti ton na digitalnom pijaninu. Kada uključite taster za ton dobićete zvuk sa uređaja i možete da svirate na klavijaturi, ili mozete da svirate sa nekim drugim muzičkim instrumentom.

Audio izlazni terminal

Pre nego što povežete pojačalo, molimo vas smanjite zvuk na minimum. Nakon povezivanja podesite zvuk na željeni nivo.



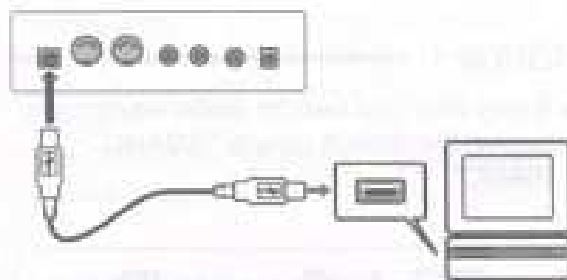
Audio povezivanje na kojim se nalaze dve iglaste utičnice (kao na DVD Audio povezivanju) se koriste kako bi se povezali levi i desni izvori zvuka klavijature sa audio pojačalom.

Ulaz za sustain pedal



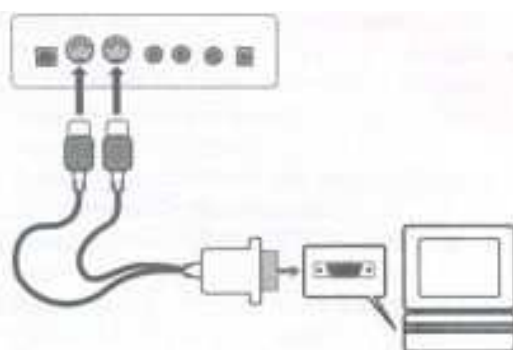
Povezivanjem sustain pedale omogućava se njeno korišćenje prilikom sviranja na klavijaturi. Efekat se postiže jedino korišćenjem muzičkih instrumenata koji imaju duži ton.

USB / MIDI interfejs



MIDI je skraćenica od Musical Instrument Digital Interface. MIDI je standardno povezivanje sistema u komunikaciji između digitalne tastature i muzičkih instrumenata.

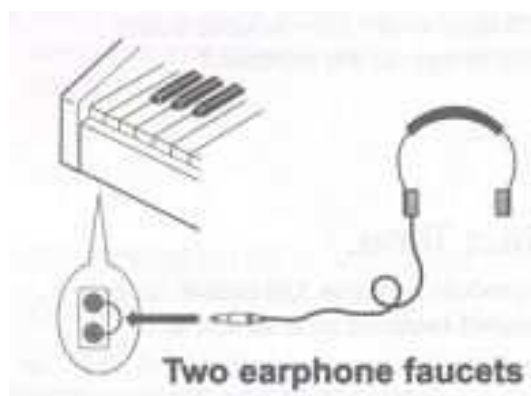
MIDI input/output terminal



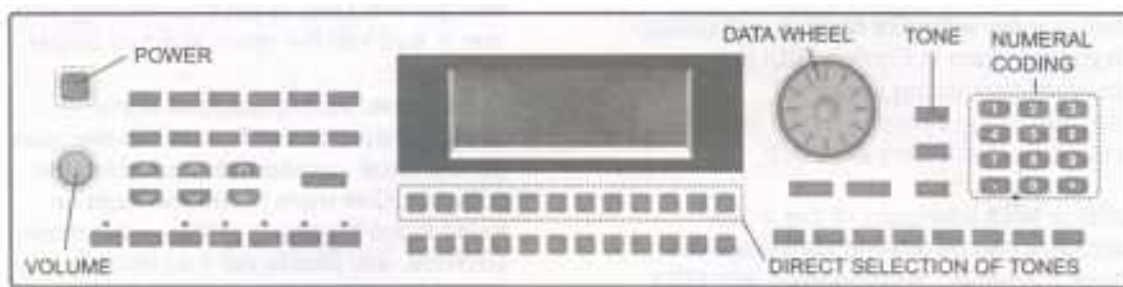
Povezivanje digitalnog pijanina sa kompjuterom pomoću USB ili MIDI, prvo povežite a onda uključite pianino. Instalirajte muzički softver. Pokazaće se kako je pronašao novi hardver, postavite podešavanja na default i uspostavite komunikaciju između pianina i kompjutera.

Izlaz za slušalice

Ovaj proizvod ima dva izlaza, i kada uključujete obavezno smanjite kontrolu zvuka na minimum, a zatim podesite željni nivo. Slušalice se mogu koristiti za sviranje a da vas u okolini niko ne čuje. Koristite ih noću kada svirate.



Osnovne operacije



Priprema:

ovaj deo obuhvata osnovne operacije na digitalnom pijaninu.

Kako da svirate

Pritisnite taster Power i displej će zasvetliti, kada se stabilizuje možete početi sa sviranjem.

Za podešavanje zvuka koristite taster VOLUME.

Selektovanje tona

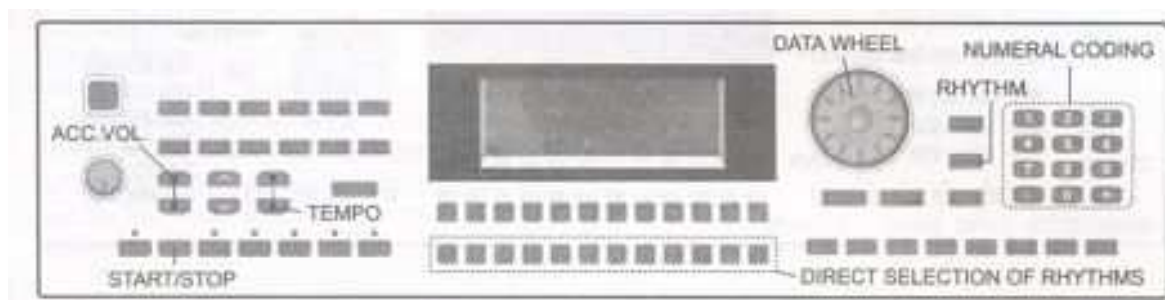
Digitalni pianino sadrži 138 ugrađen ton.

Kako da selektujete ton

Pritisnite "DIRECT SELECTION OF TONES" kako biste odabrali željeni ton. Nakon toga dodelite mu tonski broj. Pritisnite "TONE" kako biste selektovali željeni režim (mod).

Pritiskom na "+ -" možete odabrati željeni tonski broj.

Svaki put kada uključite digitalni pianino početni ton će biti GRAND PIANO.



Selektovanje ritma

Pianino sadrži 100 ugrađenih ritmova.

Kako da selektujete ritam

Pritisnite "DIRECT SELECTON OF RHYTHM" kako biste odabrali željeni ritam. Nakon toga dodelite mu broj. Pritisnite "RHYTHM" dugme kako biste odabrali ritam.

Možete da odaberete ritam i pomoću "NUMERAL CODING" dugmeta ili rotiranjem DATA WHEEL. Na displeju ćete videti koji ritam je selektovan.

Takodje možete koristiti + ili - kako bi povećali/smanjili broj ritma.

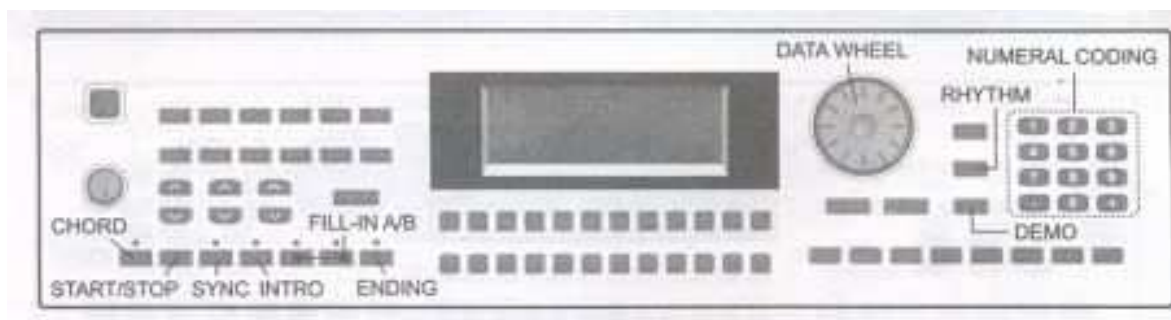
Kontrola tempa

Tempo može da se podesi u rasponu od 40 do 240.

Vrednost koju podesite odnosi se na ritam, programiranje ritama i akord.

Kako da podesite tempo

Pritisnite dugme TEMPO, zatim strelicom gore ili dole podešavate tempo.



Prelude/Postlude/Intermezzo

Prelude / Postlude / Intermezzo možete dodati neku dopadljivu promenu u vašoj izvedbi. Pratite korake jedan po jedan kako bi ste mogli da ih koristite.

Ubacite intermezzo

Najpre pritisnite "RHYTHM" dugme, zatim odaberite ritam pomoću "NUMERAL CODING" ili "DATA WHEEL" dugmeta.

Pritisnite "START/STOP" dugme kako bi uključili performanse ritma.

Postoje dva intermezzo obrazca, kako bi ih koristili pritisnite "FILL-IN A/B" dugme.

Uključite Prelude / Postlude

Najpre pritisnite "RHYTHM" dugme, zatim odaberite ritam pomoću "NUMERAL CODING" ili "DATA WHEEL" dugmeta.

Pritisnite "INTRO/ENDING" dugme, zatim pritisnite "START/STOP" dugme kako biste ubacili u ritam Prelude.

Kada je ritam u progresu, pritisnite "INTRO/ENDING" dugme kako biste ubacili u ritam Postlude.

Korišćenje dodatnog akorda

Pratite korak po korak kako da koristite akordne funkcije. Pre početka selektujte ritam a zatim postavite tempo.

Automatsko dodavanje akorda

Pritisnite dugme start/stop da bi ste selektovali ritam.

Pritisnite akord dugme da bi selektovali akord mod.

Svirajte akord

Različite performanse akorda (1-22 dirki sa leve strane).

Pritisnite akord dugme kako bi ste zaustavili akord mod.

Sinhronizovan početak

Možete da podesite tako da istovremeno svira ritam, a i vi na klavijaturi. Pre nego što počnete, odaberite ritam, podesite tempo i odaberite akord.

Pritisnite START/STOP taster kako bi zaustavili sinhronizovani režim.

Demo biblioteka

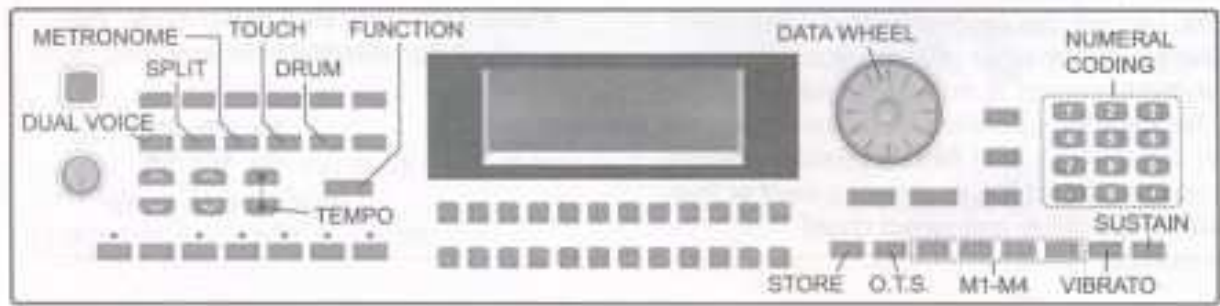
U biblioteci postoji 50 demo melodija. Mogu da se koriste za sviranje, takođe možete ih koristiti kako biste vežbali.

Pronađite broj demo melodije. Pritisnite DEMO taster kako biste počeli svirati. Ubacite direktno demo kod pomoću DATA WHEEL ili NUMERAL CODING tastera, na displeju ćete videti broj i naziv demo melodije.

Pomoću + / - tastera možete povećavati ili smanjivati broj demo melodije.

Pritisnite START/STOP taster kako bi zaustavili demo melodiju.

Demo melodija će svirati sve dok je vi ne stopirate tj zaustavite.



Podešavanje

Korišćenje Touch funkcije

Klavijatura poseduje Touch funkciju koja omogućava drugačiji zvuk. Kako biste uključili ovu funkciju pritisnete "THOUCH" taster, ponovnim pritiskom ćete ugasiiti ovu funkciju.

Korišćenje funkcije za perkusije

Pritisnete "DRUM" taster kako biste aktivirali funkciju, pritiskom još jednom na isti taster, funkcija će biti isključena.

Vibrato efekat

Pritisnete "VIBRATO" taster kako biste aktivirali funkciju, pritiskom još jednom na isti taster, funkcija će biti isključena.

Sustain efekat

Pritisnete "SUSTAIN" taster kako bi aktivirali funkciju na klavijaturi, pritisnete još jednom da bi je isključili. Sustain funkcija ima efekta jedino kod instrumenata sa dugim tonovima.

Korišćenje dual voice funkcije

Izaberite ton režim rada, odaberite instrument za osnovni ton.

Pritisnite "DUAL VOICE" taster kako bi izabrali sekundarni ton režim rada.

Pomoću "NUMERAL CODING" tastera odaberite sekundarni ton.

Svirajte.

Ponovnim pritiskom na taster "DUAL VOICE" ćete isključiti dual voice funkciju.

Split funkcija

Korišćenje split funkcije omogućava razdvajanje dva različita tona. Možete svirati sa levom rukom jedan ton a sa desnom drugi ton i tako ćete dobiti poseban efekat.

Kako da koristite split funkciju

Odaberite ton i instrument (kao glavni ton). Pritisnite "SPLIT" taster kako bi aktivirali split funkciju. Zatim koristite "NUMERAL CODING" ili "DATA WHELE" kako bi odabrali instrument. Svirajte. Pritisnete "SPLIT" taster ponovo kako bi isključili split funkciju.

Metronom

Pritisnite "METRONOME" taster da bi aktivirali metronom funkciju i možete svirati prateći tempo. Pritisnite "METRONOME" taster kako biste zaustavili funkciju.

Režim memorije

Ova funkcija omogućava snimanje tona, ritma, tempa kojem je potrebna izmena i podešavanje.

Skladištenje i parametri memorije

Pritisnete "MEMORY" taster a zatim bilo koji taster M1-M4 kako biste memorisali podešavanje u odgovarajuću poziciju.

Ako želite da izvršite promene na parametrima dok svirate, pritisnite taster "M1-M4", memorisana podešavanja će biti prebačena na tekuće podešavanje.

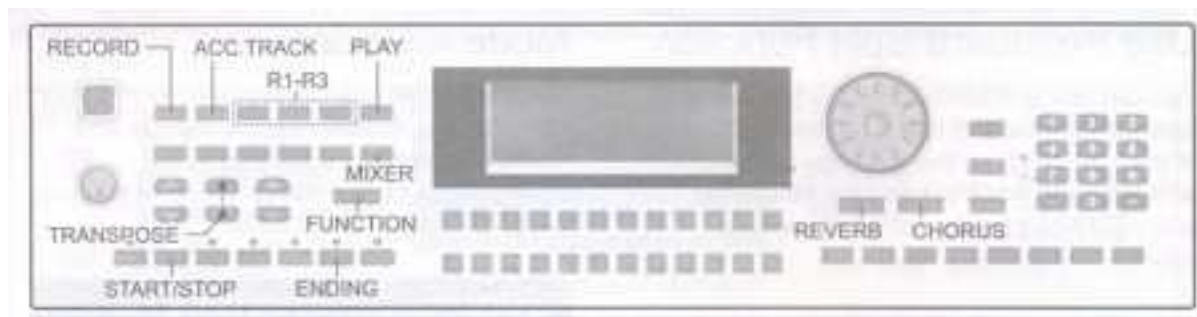
Nakon isključivanja, memorija će automatski biti prazna.

Podešavanje jedim dodirrom

Možete izabrati ton koji odgovara stilu funkcije i svaki ritam ima 4 podešena tona.

Pritisnite "O.T.S" taster kako biste aktivirali podešavanje, zatim pritisnete M1-M4 kako biste dobili 4 tona za dati ritam.

Pritisnete "O.T.S" taster kako biste napustili ovo podešavanje.



Koristite Record/Play funkciju

Koristi se za snimanje nota, tona, ritma, akorda i drugih parametara. Pritisnite "RECORD" taster kako biste aktivirali ovu funkciju.

Možete uključiti "R1-R3" za snimanje. Za snimanje sa ritmom i akordom morate pritisnuti "ACC.TRACK" taster.

Pritisnete "START/STOP" taster kako bi aktivirali snimanje. Možete koristiti "START/STOP" taster kako bi aktivirali ili zaustavili ritam.

Svirajte kako bi startovali funkciju snimanja.

Kada je akord funkcija aktivirana, pritisnite levu stranu klavijature kako biste aktivirali ritam.

Kada je akord funkcija isključena, pritisnite dva puta "START/STOP" taster kako biste aktivirali ritam.

Dugo snimanje podrazumeva 320 nota. Za kratko snimanje koristite R1-R4 tastere (80 nota).

Pritisnete "START/STOP" taster kako bi aktivirali snimanje. Možete koristiti "START/STOP" taster kako bi aktivirali ili zaustavili ritam.

Svirajte kako bi startovali funkciju snimanja.

Kada je akord funkcija aktivirana, pritisnite levu stranu klavijature kako biste aktivirali ritam.

Kada je akord funkcija isključena, pritisnite dva puta "START/STOP" taster kako biste aktivirali ritam.

Zaustavljanje snimanja

Manuelno isključivanje: pritisnite "RECORD" taster I na LCD displeju će se isključiti.

Automatsko isključivanje: ukoliko je memorija puna, snimanje će se automatski zaustaviti, a na LCD displeju će pokazati da je memorija puna.

Ukoliko je tokom snimanja uključen ritam, pritisnete "ENDING" taster, automatski će se zaustaviti snimanje.

Snimanje Playback-a

Pritisnite "PLAY" kako bi aktivirali snimanje playback-a.

Odaberite odgovarajući taster R1-R3, zatim pritisnete "PLAY" taster. Tokom sviranja možete podesiti tempo.

Napomena:

Nakon isključivanja, sve što je snimljeno se automatski briše.

Efektat odjekivanja

Za aktiviranje efekta pritisnete "REVERB" taster, takodje i za isključivanje.

Na LCD monitoru će se videti ukoliko je efektat uključen.

Chorus efekat

Za aktiviranje efekta pritisnite "CHORUS" taster, takodje i za isključivanje.

Na LCD monitoru će se videti ukoliko je efektat uključen.

Kontrola transponovog efekta

Pritisnete "TRANSPOSE" ili "TRANSPOSE +" kako biste startovali ovaj režim.

Pritiskom na "TRANSPOSE -" ili "TRANSPOSE +" omogućava podešavanje klavijature. Obim podešavanja: 12 polutonova.

Ovaj kontrolni parametar utiče na klavijaturu I automatsku pratnju akorda.

Specifikacija:

Veličina: 134cm x 36cm x 94,5cm

Težina: 32 kg

Dirke: 88

Opseg volumena: A2 ~ C5

Ton: 138

Ritam: 100

Melodije: 50

Preciznost: ≤ 3

Izlazna snaga: $\geq 8W \times 2$

Transformator parametar: DC15-18V 2000mA