

Lees zorgvuldig onderstaande hoofdstukken voordat u dit apparaat gebruikt: "HET APPARAAT VEILIG GEBRUIKEN" en "BELANGRIJKE OPMERKINGEN" (bijgeleverd op een apart blad).
Bewaar na het lezen het document (de documenten) op een direct toegankelijke plaats.

© 2014 Roland Corporation

Paneelbeschrijvingen

DC IN-connector

Hierop kunt u een netstroomadapter (PSA-reeks, optioneel) aansluiten. Door een netstroomadapter te gebruiken, kunt u spelen zonder dat u zich zorgen hoeft te maken over het resterende batterijvermogen.

- * Gebruik alleen de opgegeven netstroomadapter (PSA-reeks, optioneel) en sluit deze aan op een stopcontact met de juiste spanning. Gebruik geen andere netstroomadapter. Dit kan tot storingen leiden.
- * Als de netstroomadapter is aangesloten wanneer een batterij is geplaatst, gebruikt het apparaat de voeding van de netstroomadapter.
- * Wij raden u aan de batterijen in het apparaat te laten, ook als u de netstroomadapter gebruikt. Op die manier kunt u het apparaat verder gebruiken als het snoer van de netstroomadapter per ongeluk van het apparaat loskomt.

Netstroomadapter
(PSA-reeks: apart verkrijgbaar)

LEVEL-regelaar

Hiermee regelt u het volumeniveau van de loopfrase die wordt afgespeeld.
* Het ingangsniveau van de INPUT-connectors kan niet worden aangepast.

OUTPUT-connectors A (MONO)/B

Sluit deze connectors aan op de versterker of monitorspeakers.
Als u in mono werkt, gebruikt u de OUTPUT-connector A.

- * **De OUTPUT-connector A dient ook als stroomschakelaar.** De stroom is ingeschakeld als een stekker is aangesloten op OUTPUT-connector A. Verwijder de stekker als u de RC-1 niet gebruikt.
- * Sluit op de OUTPUT-connectors geen koptelefoon aan. Hierdoor kan de koptelefoon beschadigd raken.



Voetschakelaar

Met deze voetschakelaar schakelt u tussen het opnemen, overdubben en afspelen van frases. Druk het pedaal tweemaal achter elkaar in om het afspelen te stoppen.
Als u het pedaal minstens twee seconden ingedrukt houdt terwijl het afspelen is gestopt, wordt de opgenomen frase gewist.

Duimschroef

Wanneer deze schroef wordt losgedraaid, opent het pedaal en kunt u de batterij vervangen.
* Raadpleeg "De batterij vervangen" voor instructies om de batterij te vervangen.

CHECK-indicator

Deze indicator geeft aan of het apparaat in- of uitgeschakeld is en dient ook als controlelampje voor de batterij.

- * Als een batterij voor de voeding zorgt en de CHECK-indicator verzwakt of brandt helemaal niet, dan is de batterij bijna leeg en dient deze te worden vervangen. Raadpleeg "De batterij vervangen" voor instructies om de batterij te vervangen.

LOOP-indicator

Deze gaat branden tijdens het opnemen, overdubben en afspelen.

Indicator	Beschrijving
Rood	Tijdens het opnemen
Rood en groen	Tijdens het overdubben
Groen	Tijdens het afspelen

- * Tijdens het overdubben of afspelen komt de snelheid waarmee de indicator roteert overeen met de lengte van de loop.

STOP/UNDO-connector

Als u een voetschakelaar aansluit (FS-5U, FS-6, FS-7: apart verkrijgbaar), kunt u deze gebruiken om het afspelen te stoppen of om bewerkingen ongedaan te maken of opnieuw uit te voeren.

INPUT-connectors A (MONO)/B

Gebruik deze connectors voor het aansluiten van uw elektrische gitaar of een ander instrument of effectapparaat.

- * Gebruik de INPUT-connector A en INPUT-connector B voor het aansluiten van een effectapparaat met stereo-uitgang. Gebruik alleen INPUT-connector A als u een monobron gebruikt.

Elektrische gitaar

Voorzorgsmaatregelen bij het aansluiten

- * Zet het volume altijd op nul en schakel alle apparaten uit voordat u aansluitingen maakt om defecten of storingen aan de apparatuur te voorkomen.
- * Verhoog het volume van de versterker pas nadat alle aangesloten apparaten zijn ingeschakeld.
- * Als de voeding alleen met behulp van een batterij gebeurt, verzwakt de indicator van het apparaat als de batterij leeg raakt. Vervang de batterij zo snel mogelijk.
- * Als u aansluitkabels met weerstanden gebruikt, is het mogelijk dat het geluidsvolume van de apparatuur die op de INPUT-connectors is aangesloten, te laag is. Gebruik in dat geval aansluitkabels zonder weerstanden.

Let op wanneer u een externe footswitch gebruikt.

U moet het toestel uitschakelen alvorens een externe footswitch aan te sluiten.

Als u de footswitch aansluit terwijl het toestel aan staat, **dan kunnen er opgenomen data verloren gaan.**

De stroom inschakelen

De stroomvoorziening wordt ingeschakeld wanneer een stekker in de OUTPUT-connector A wordt gestoken.

Schakel de stroom naar uw verschillende apparaten in de aangegeven volgorde in zodra de aansluitingen voltooid zijn. Als u de apparaten in de verkeerde volgorde inschakelt, kunt u defecten en/of schade veroorzaken aan luidsprekers en andere apparaten.

Bij het inschakelen: Schakel de stroom naar de gitaarversterker als laatste in.

Bij het uitschakelen: Schakel de stroom naar de gitaarversterker als eerste uit.

- * Dit apparaat is uitgerust met een beveiligingscircuit. Het duurt even (enkele seconden) na het opstarten voordat het apparaat normaal werkt.

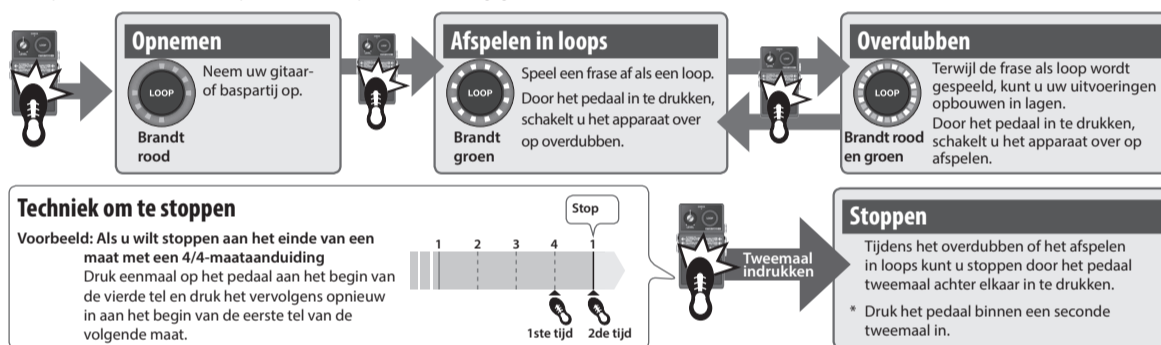
- * Zet het volume altijd op nul voordat u het apparaat in- of uitschakelt. Zelfs als het volume volledig op nul staat, kunt u nog geluid horen wanneer het apparaat wordt in- of uitgeschakeld. Dit is normaal en wijst niet op een defect.

Let op bij het uitschakelen van de stroom

Schakel de stroom nooit uit wanneer de LOOP-indicator roteert of knippert (trek de stekker niet uit de OUTPUT-connector A). Als u dit toch doet, gaan de opgenomen gegevens mogelijk verloren.

Basisbediening

Voor opnemen, overdubben en afspelen drukt u het pedaal in zoals aangegeven in het schema.



Een frase verwijderen

De opgenomen frase wordt gewist als u het pedaal minstens twee seconden ingedrukt houdt terwijl het afspelen is gestopt.

Tijdens het wissen knippert de LOOP-indicator (rood) snel.

- * Schakel de stroom nooit uit wanneer de LOOP-indicator (rood) snel knippert. Als u dit toch doet, gaan de opgenomen gegevens mogelijk verloren.
- * De frase speelt terwijl u de pedal ingedrukt houdt. Als u de frase wil wissen zonder ze af te spelen, gebruik dan een externe footswitch om de frase te stoppen.

Overdubben annuleren (Undo/Redo)

Ongedaan maken/opnieuw uitvoeren is mogelijk door het linkerpedaal minstens twee seconden ingedrukt te houden tijdens het overdubben of afspelen.

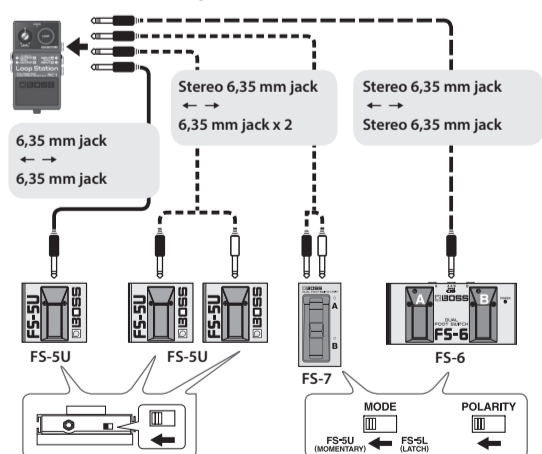
Bewerking	Beschrijving
Undo (Ongedaan maken)	Annuleert de laatste opname of overdubbing.
Redo (Opnieuw uitvoeren)	Als u het geannuleerde geluid wilt herstellen, houdt u het pedaal opnieuw minstens twee seconden ingedrukt tijdens het afspelen. * Opnieuw uitvoeren is alleen mogelijk tijdens het overdubben of afspelen.

Tijdens het ongedaan maken/opnieuw uitvoeren knippert de LOOP-indicator (groen) snel.

Aansluiten op een externe voetschakelaar

Sluit de voetschakelaar aan op de STOP/UNDO-connector zoals aangegeven in de illustratie en schakel de POLARITY-schakelaar op de voetschakelaar in.

- * De FS-5L kan niet worden gebruikt.



Voetschakelaar	Bewerking
FS-5U	Stoppen
FS-5U/FS-7-pedaal aangesloten op de stereo L-zijde	Tijdens het opnemen, overdubben of afspelen drukt u op de voetschakelaar om te stoppen.
Pedaal B van FS-6	De frase wissen Houd de voetschakelaar minstens twee seconden ingedrukt om de frase te wissen.
FS-5U/FS-7-pedaal aangesloten op de stereo R-zijde	Ongedaan maken/opnieuw uitvoeren U kunt de bewerking ongedaan maken of opnieuw uitvoeren door op de voetschakelaar te drukken.
Pedaal A van FS-6	

De opnamemodus/stopmodus/weergavemodus wijzigen

1. Schakel de stroom in terwijl u de pedaalschakelaar ingedrukt houdt (steek een stekker in OUTPUT-connector A). De LOOP-indicator (rood) brandt en geeft de huidige opnamemodus weer.

Opnamemodus	Beschrijving
Rood	Bovenste helft Schakel in de volgorde Opnemen → Overdubben → Afspelen.
	Onderste helft Schakel in de volgorde Opnemen → Afspelen → Overdubben (standaardinstelling).

2. Druk de pedaalschakelaar tweemaal na elkaar (binnen de seconde) in om de opnamemodus te wijzigen.

3. Druk op de pedaalschakelaar. De LOOP-indicator (groen) brandt en geeft de huidige stopmodus weer.

Stopmodus	Beschrijving
Groen	Bovenste helft Druk de pedaalschakelaar tweemaal na elkaar in om onmiddellijk te stoppen (standaardinstelling). Druk de pedaalschakelaar tweemaal na elkaar in om het stoppen aan het einde van de frase in te schakelen. Het afspelen wordt gestopt wanneer de frase tot het einde is afgespeeld. Als het afspelen stopt, wordt de frase gewist. Bewerking wanneer stoppen is ingeschakeld • De LOOP-indicator (groen) roteert tijdens het knippen. • Druk de pedaalschakelaar tweemaal na elkaar in om onmiddellijk te stoppen en de frase te wissen. • Houd de pedaalschakelaar minstens twee seconden ingedrukt om de voor stoppen ingeschakelde stand te annuleren.
	Onderste helft

4. Druk de pedaalschakelaar tweemaal na elkaar (binnen de seconde) in om de stopmodus te wijzigen.

5. Druk op de pedaalschakelaar. De LOOP-indicator (rood en groen) licht op, wat de huidige weergavemodus aangeeft.

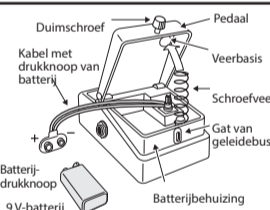
Weergavemodus	Beschrijving
Rood en groen	Bovenste helft De rotatiesnelheid van de LOOP-indicator verandert afhankelijk van de lengte van de opgenomen frase (standaardinstelling).
	Onderste helft De LOOP-indicator roteert snel; daarna knippert de afspellocatie.

6. Druk de pedaalschakelaar tweemaal na elkaar (binnen de seconde) in om de stopmodus te wijzigen.

7. Als het apparaat wordt uitgeschakeld en vervolgens opnieuw wordt ingeschakeld, gaat het apparaat terug naar normale bediening.

De batterij vervangen

1. Houd het pedaal ingedrukt, draai de duimschroef los en open het pedaal naar boven toe.
* Het pedaal kan worden geopend zonder dat u de duimschroef volledig hoeft los te draaien.
2. Verwijder de oude batterij uit de batterijbehuizing en verwijder de kabel met drukknop die eraan bevestigd is.
3. Verbind de kabel met drukknop met de nieuwe batterij en plaats de batterij in de batterijbehuizing.
* Houd rekening met de polariteit van de batterij (+ versus -).
4. Schuif de schroefveer over de veerbasis aan de achterkant van het pedaal en sluit vervolgens het pedaal.
* Let op dat de kabel met drukknop niet klem komt te zitten tussen het pedaal, de schroefveer en de batterijbehuizing.
5. Steek ten slotte de duimschroef in het gat van de geleidebus en draai ze stevig vast.



Specificaties

BOSS RC-1: Loop Station

Nominaal ingangsniveau	-20 dBu
Ingangsimpedantie	1 MΩ
Nominaal uitgangsniveau	-20 dBu
Uitgangsimpedantie	1 kΩ
Aanbevolen lastimpedantie	10 kΩ of meer
Maximale opnametijd	Circa 12 minuten
Stroomvoorziening	DC 9 V: Alkalinebatterij (9 V, 6LR61), Netstroomadapter (PSA-reeks: apart verkrijgbaar)
Stroomverbruik	95 mA * Verwachte levensduur van de batterij bij voortdurend gebruik: Alkaline: Circa 3 uur Deze cijfers variëren afhankelijk van de werkelijke gebruikscondities.
Afmetingen	73 (B) x 129 (D) x 59 (H) mm
Gewicht	430 g (inclusief batterij)
Accessoires	Gebruikershandleiding, Infoblad ("HET APPARAAT VEILIG GEBRUIKEN", "BELANGRIJKE OPMERKINGEN" en "Informatie"), alkalinebatterij (9 V, 6LR61)
Opties (apart verkrijgbaar)	Netstroomadapter: PSA-reeks Voetschakelaar: FS-5U, FS-6, FS-7

* 0 dBu = 0,775 Vrms

* In dit document worden de specificaties van het product uitgelegd op het moment dat het document werd vrijgegeven. Raadpleeg de Roland-website voor de meest recente informatie.

Informatie over de batterij

- Batterijen moeten altijd worden geïnstalleerd of vervangen voordat andere apparaten worden aangesloten. Op die manier kunt u defecten en/of schade voorkomen.
- Het gebruik van een netstroomadapter wordt aangeraden, aangezien het apparaat relatief veel energie verbruikt. Als u toch liever batterijen wilt gebruiken, gebruikt u het best de alkalinebatterij.
- Bij verkeerd gebruik kunnen batterijen ontploffen of vloeistof lekken. Zorg ervoor dat u de instructies met betrekking tot de batterijen in "HET APPARAAT VEILIG GEBRUIKEN" en "BELANGRIJKE OPMERKINGEN" zorgvuldig volgt.

Reparaties en gegevens

- Hoewel wij tijdens reparaties onze uiterste best doen om de gegevens die op uw apparaat zijn opgeslagen, intact te houden, kan in bepaalde gevallen de in het apparaat opgeslagen inhoud onmogelijk worden hersteld, bijvoorbeeld als de geheugensectie fysiek beschadigd is. Roland kan niet aansprakelijk worden gesteld voor het herstellen van eventuele opgeslagen inhoud die verloren is gegaan.

Intellectueel eigendomsrecht

- Het maken van een geluidsopname, video-opname, kopie of revisie van een auteursrechtelijk beschermd werk van een derde partij (muzikale compositie, video, uitzending, publiekelijk uitvoering of ander werk) dat geheel of gedeeltelijk eigendom is van een derde, en het distribueren, verkopen, leasen of uitzenden ervan is wettelijk niet toegestaan zonder de toestemming van de auteursrechtteigenaar.
- Gebruik dit product niet voor doeleinden die kunnen leiden tot een inbreuk op een auteursrecht dat eigendom is van een derde. Wij aanvaarden geen enkele verantwoordelijkheid voor inbreuken op auteursrechten van derden die ontstaan uit uw gebruik van dit product.
- Roland, BOSS en Loop Station zijn gedeponeerde handelsmerken of handelsmerken van Roland Corporation in de Verenigde Staten en/of andere landen.
- Alle in dit document genoemde bedrijfsnamen en productnamen zijn gedeponeerde handelsmerken of handelsmerken van hun respectieve eigenaars.