

Paneelbeschrijvingen

Bovenpaneel

[−] [+]-schakelaar

De bediening van deze schakelaars verandert volgens de modus.

| Schakelaar | KIT-modus Triggerindicator brandt niet | PREVIEW-modus Triggerindicatoren branden |
|------------|--|---|
| [−] | Wisselt naar de vorige kit. * Houd de schakelaar lang ingedrukt om snel te schakelen tussen kits. | Speelt het TRIG1-instrument af. |
| [+] | Wisselt naar de volgende kit. * Houd de schakelaar lang ingedrukt om snel te schakelen tussen kits. | Speelt het TRIG2-instrument af. |

In de kitmodus kunt u het dempen in- en uitschakelen door tegelijk op de [−] [+]-regelaars te drukken.

* Wanneer dempen is ingeschakeld, knippert de triggerindicator en reageren de invoertriggers niet meer. Dit is handig wanneer u de triggers snel wilt uitschakelen.

MEMO

In de kitmodus kunt u de speciale app gebruiken om verschillende functies naar wens toe te wijzen.

Wisselen tussen kits in de previewmodus

Schakel om naar de kitmodus, wissel tussen kits en keer terug naar de previewmodus.

Display

Geeft het kitnummer aan.

De set met instrumenten die door TRIG1 en TRIG2 wordt gespeeld, wordt een "kit" genoemd.

→ "Lijst met kits (15 kits)"

Triggerindicatoren (TRIG1/TRIG2)

Wanneer TRIG1/TRIG2 reageert, verandert de overeenkomstige triggerindicator als volgt: brandt → brandt niet.

Wanneer de maximale triggerinvoer plaatsvindt, verandert ". " (decimale punt) op het display ook als volgt: brandt → brandt niet. Dit is nuttig wanneer u de triggergevoeligheid wilt aanpassen.



Regelaars bewerken (TRIG1/TRIG2)

| Regelaar | Uitleg |
|----------|--|
| [SENS] | Als u deze regelaar naar links draait, wordt de gevoeligheid lager, zodat u hard moet aanslaan om reactie te krijgen. Als u deze regelaar naar rechts draait, wordt de gevoeligheid hoger, zodat u gemakkelijker reactie krijgt, zelfs bij zwakke aanslagen. * Als u een voetschakelaar gebruikt, draait u de [SENS]-regelaar helemaal naar links (naar de F.S.W.-positie). |
| [PITCH] | Regelt de toonhoogte van het instrument. |
| [DECAY] | Regelt de duur van het geluid van het instrument. |
| [LEVEL] | Regelt het volume van het instrument. |

Met de standaardinstellingen worden de waarden van de [PITCH]-, [DECAY]- en [LEVEL]-regelaars toegepast op alle kits. U kunt echter een instelling wijzigen zodat regelaarwaarden voor elke kit afzonderlijk kunnen worden opgegeven.

→ "Systeeminstellingen" (Regelaarinstelling)

[MODE SELECT]-knop

Telkens wanneer u op de [MODE SELECT]-knop drukt, verandert de bedieningsmodus van de [−] [+]-schakelaars.

| Triggerindicator | Modus |
|------------------|---------------|
| Brandt | PREVIEW-modus |
| Brandt niet | KIT-modus |

Onderpaneel (De batterij vervangen)

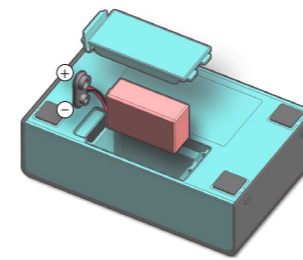
1. Verwijder het deksel van het batterijklepje op de onderkant van het apparaat.

2. Verwijder de oude batterij uit het batterijvak en koppel de kabel met drukknop die eraan bevestigd is, los.

3. Sluit de kabel met drukknop aan op de nieuwe batterij en plaats de batterij in het batterijvak.

* Zorg ervoor dat de uiteinden "+" en "-" van de batterij in de juiste richting zijn geplaatst.

4. Sluit het batterijklepje goed.



Gebruik van de batterij

- * U kunt geen zink-koolstofbatterij gebruiken. U moet een alkalinebatterij gebruiken.
- * De levensduur van de batterij bedraagt ongeveer 3 uur in normale gebruiksomstandigheden. Wanneer de batterij bijna leeg is, knippert het display. Vervang de batterij zo snel mogelijk.
- * Verkeerd gebruik van de batterijen kan leiden tot explosie en lekkende vloeistof. Zorg ervoor dat u alle aan de batterijen gerelateerde items in acht neemt die in "HET APPARAAT VEILIG GEBRUIKEN" en "BELANGRIJKE OPMERKINGEN" (de brochure "HET APPARAAT VEILIG GEBRUIKEN") staan vermeld.
- * De levensduur van de meegeleverde batterijen kan beperkt zijn, omdat ze voornamelijk bedoeld zijn om de apparaatwerking te testen.
- * Wanneer u het apparaat omkantelt, moet u de knoppen en regelaars beschermen tegen schade. Ga ook voorzichtig om met het apparaat, laat het niet vallen.

De TM-1 inschakelen

De TM-1 kan werken op batterijen of met een apart verkrijgbare netstroomadapter, of op USB-voeding of een USB-netstroomadapter.

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

1. Zet de [POWER]-schakelaar op de "DC/BATTERY"- of "USB"-positie.

| Type voeding | Schakelaar | Uitleg |
|---------------------------------------|------------|--|
| Netstroomadapter (apart verkrijgbaar) | DC/BATTERY | Het apparaat werkt op een batterij of met een apart verkrijgbare netstroomadapter. |
| Droge batterij | | * Als zowel een batterij als een netstroomadapter zijn aangesloten, krijgt de netstroomadapter voorrang. |
| USB-voeding/ USB-netstroomadapter | USB | Sluit het apparaat aan op een van stroom voorziene USB-poort van uw computer of op een USB-netstroomadapter. * Als het apparaat verbonden is met een smartphone, gebruikt u de "DC/BATTERY"-instelling. |

2. Schakel de aangesloten apparatuur in en verhoog het volume tot een geschikt niveau.

Het apparaat uitschakelen

1. Schakel de aangesloten apparatuur uit en zet de [POWER]-schakelaar op de "OFF"-positie.

De dynamiek van de triggers instellen

Voor elke kit kunt u de dynamiek van TRIG1 en TRIG2 regelen. Het volume verandert volgens de kracht van uw slag.

1. Houd de [MODE SELECT]-knop ingedrukt totdat het display knippert.

2. Druk op de [−]-schakelaar (TRIG1) of de [+]-schakelaar (TRIG2).

Telkens wanneer u op de schakelaar drukt, wijzigt de instelling van de dynamiek (1 → 2 → 3 → 4 → 1 →).

De instelling "1" zorgt voor een natuurlijke volumeverandering. De instellingen "2" en "3" zorgen ervoor dat u luide geluiden kunt produceren en de instelling "4" zet het volume vast op het maximum.

| Schakelaar | Waarde | Uitleg |
|----------------|-------------------------|-------------------------------|
| [−]-schakelaar | 1 (minimum)–4 (maximum) | Regelt de dynamiek van TRIG1. |
| [+]-schakelaar | | Regelt de dynamiek van TRIG2. |

3. Druk op de [MODE SELECT]-knop.

U sluit de instellingenmodus af.

Systeeminstellingen

U kunt de volgende instellingen bewerken.

1. Schakel de TM-1 uit.

2. Houd de [MODE SELECT]-knop ingedrukt en schakel het apparaat in.

Wanneer op het display "0" wordt weergegeven, bevindt het apparaat zich in de systeeminstellingenmodus.

| Instellingsitem | Controller | Uitleg |
|----------------------|----------------|---|
| Uitvoeringinstelling | [−]-schakelaar | Selecteert de uitvoermethode voor de OUTPUT-aansluiting. MIX: Triggerindicatoren (1/2) branden niet Het gemengde geluid wordt uitgezonden in mono. INDIVIDUAL: Triggerindicatoren (1/2) branden Elke trigger wordt afzonderlijk uitgezonden naar links en rechts (TRIG1: L-zijde/TRIG2: R-zijde). |
| Regelaarinstelling | [+]-schakelaar | Hiermee kunt u de regelaarwaarden voor elke kit afzonderlijk opgeven. GLOBAL: Triggerindicatoren (1/2) branden niet De waarden van de [PITCH]-, [DECAY]- en [LEVEL]-regelaars zijn van toepassing op alle kits. * Voor de [SENS]-regelaars wordt altijd de GLOBAL-instelling gebruikt. INDIVIDUAL: Triggerindicatoren (1/2) branden De regelaarwaarden kunnen voor elke kit afzonderlijk worden opgegeven. Wanneer u van kit wisselt, worden de waarden van de kit toegepast. U kunt de kitwaarden opgeven door de regelaars te bedienen of de speciale app te gebruiken. |

3. Wanneer u klaar bent met de instellingen, schakelt u het apparaat uit en weer in.

De bewerkte instellingen worden automatisch opgeslagen.

MEMO

Door dit apparaat via een USB-kabel op uw computer of smartphone aan te sluiten en de speciale app te gebruiken, kunt u de interne geluiden vervangen door audiobestanden (samples) van drumgeluiden of geluidseffecten die u op uw computer hebt gemaakt.

U kunt de speciale app (TM-1 Editor) downloaden van de App Store als u een iOS-apparaat gebruikt, of van Google Play als u een Android-apparaat gebruikt.

Als u een computer gebruikt, kunt u de app downloaden vanaf de volgende URL.

<https://www.roland.com/support/>

Ga naar de URL en zoek naar "TM-1" als de productnaam.

* Als u de speciale app gebruikt om andere geluiden te laden, worden de oorspronkelijke geluiden overschreven. De speciale app bevat de in de fabriek ingestelde gegevens, zodat u deze desgewenst opnieuw kunt laden.

OPMERKING

Als u de [POWER]-schakelaar op "USB" zet en het apparaat aansluit op uw smartphone, kan er een waarschuwingdialoogvenster worden weergegeven. Als dit gebeurt, koppelt u het apparaat los van de smartphone (voor een iPhone/iPad koppelt u de camera-adapter los van uw iPhone/iPad), zet u de [POWER]-schakelaar op de "DC/BATTERY"-positie, gebruikt u een batterij of de netstroomadapter om de TM-1 in te schakelen en sluit u deze vervolgens weer aan op uw smartphone.

Lijst met kits (15 kits)

| Nr. | Instrument TRIG1 | | Instrument TRIG2 | | Nr. | Instrument TRIG1 | | Instrument TRIG2 | |
|-----|------------------|------------------|------------------|---------------|-----------------|------------------|---------------|------------------|-------|
| | TRIG1 | TRIG2 | TRIG1 | TRIG2 | | TRIG1 | TRIG2 | TRIG1 | TRIG2 |
| 1 | Rock Kick | Rock Snare | 5 | Alt-Rock Kick | Alt-Rock Snare | 6 | Big Room Kick | Big Room Snare | |
| 2 | Metal Kick | Metal Snare | 7 | Hip Hop Kick | Hip Hop Snare | 7 | House Kick | House Clap | |
| 3 | Fat Kick | Fat Snare | 8 | R&B Kick | R&B Finger Snap | 8 | Dance Kick | Dance Clap | |
| 4 | Heavy Rock Kick | Heavy Rock Snare | 9 | Trap Kick | Trap Snare | 9 | 808 Cymbal | Synth Loop | |
| 5 | Funk Kick | Funk Snare | 10 | 80s Kick | 80s Snare | 10 | Splash Cymbal | Shaker Loop | |

Belangrijkste specificaties

Roland TM-1: Trigger Module

| | |
|---|---|
| Verwachte levensduur batterij bij continu gebruik | Alkaline: Circa 3 uur * Dit kan verschillen afhankelijk van de specificaties van de batterijen, het vermogen van de batterijen en de gebruiksomstandigheden. |
| Stroomverbruik | 100 mA (DC IN)/250 mA (USB) |
| Afmetingen | 150 (b) x 95 (d) x 60 (h) mm |
| Gewicht | 550 g |
| Accessoires | Gebruikershandleiding, brochure ("HET APPARAAT VEILIG GEBRUIKEN" "BELANGRIJKE OPMERKINGEN"), droge batterij (6LR61 9V-type), USB-kabel (type B) |
| Opties | Netstroomadapter (PSA-S-reeks) |

* In dit document worden de specificaties van het product toegelicht op het moment van uitgave van het document. De meest recente informatie is te vinden op de website van Roland.

Achterpaneel (Uw apparatuur aansluiten)

* Zet het volume altijd op nul en schakel alle apparaten uit voordat u aansluitingen tot stand brengt om defecten en storingen in apparaten te voorkomen.

TRIG IN-aansluitingen

Sluit hier triggerinvoer pads of voetschakelaars aan. De TRIG IN-aansluitingen ondersteunen head en bow shots (ze ondersteunen geen rim en edge shots).



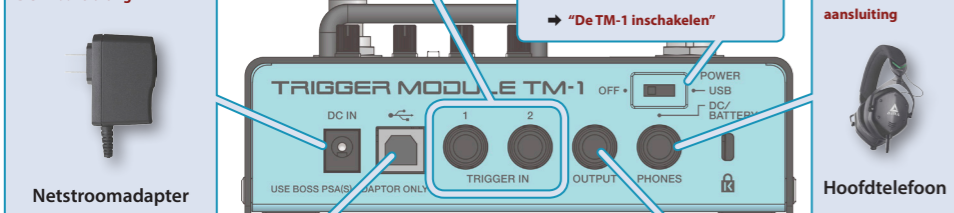
Een dual-triggerpad aansluiten

Als u de rim en edge (randen) van de pad gebruikt, gebruikt u een kabel (stereotelefoontype ↔ monotelefoontype x 2) (u kunt één pad aansluiten). Sluit de L/R-stekkers van de kabel aan op de TRIG IN 1/2-aansluitingen van de TM-1.

* U moet de instellingen in de speciale app maken.



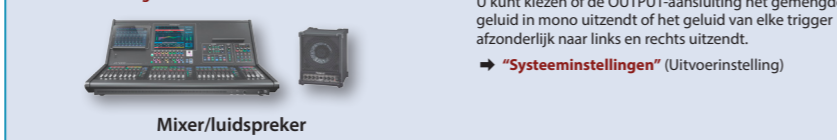
DC IN-aansluiting



USB-poort



OUTPUT-aansluiting



U kunt kiezen of de OUTPUT-aansluiting het gemengde geluid in mono uitzendt of het geluid van elke trigger afzonderlijk naar links en rechts uitzendt.

→ "Systeeminstellingen" (Uitvoerinstelling)

OPMERKING

- * Als u verbinding maakt met een iOS-apparaat (iPhone/iPad), hebt u de Lightning-naar-USB-camera-adapter van Apple nodig.
- * Als u verbinding maakt met een Android-apparaat, hebt u een kabel nodig met de juiste stekker voor uw apparaat. We kunnen echter niet garanderen dat het apparaat zal werken met alle Android-apparaten.