



De CUBE Lite is ontworpen voor thuisgebruik en is uitgerust met een 2.1-kanaalsluidsprekersysteem dat zorgt voor een uitstekende audioweergave en u de kwaliteit biedt die u verwacht van een gitaarversterker.

- Dankzij de speciaal ontwikkelde stereoluidsprekers en subwoofer produceert dit apparaat krachtige basklanken terwijl ook de fijnste nuances van de gitaargeluiden getrouw worden weergegeven.
- Met de i-CUBE LINK-connector kan de CUBE Lite dienst doen als audio-interface voor uw iPad/iPhone. Dit betekent dat u apps voor opnemen/afspelen en het verwerken van effecten kunt gebruiken.

Lees de hoofdstukken "HET APPARAAT VEILIG GEBRUIKEN" en "BELANGRIJKE OPMERKINGEN" (apart blad) zorgvuldig voor u dit apparaat in gebruik neemt. Deze hoofdstukken bevatten belangrijke informatie over de juiste bediening van het apparaat. Om er bovendien zeker van te zijn dat u elke functie van uw nieuwe apparaat goed begrijpt, kunt u het best de gehele gebruikershandleiding lezen. Deze handleiding moet als handig naslagwerk worden bewaard.

Copyright © 2012 ROLAND CORPORATION

Alle rechten voorbehouden.

Niets uit deze uitgave mag op enige manier worden gereproduceerd zonder schriftelijke toestemming van ROLAND CORPORATION.

Bovenpaneel (het geluid van de gitaar regelen)

[DRIVE]-regelaar

Hiermee kunt u de hoeveelheid distortion voor de versterker aanpassen.

Schakelaar/indicator voor het versterkertype

Met elke druk op de schakelaar wordt het versterkertype gewijzigd.

Indicator	Type	Uitleg
Groen	JC CLEAN	Een gemodelleerde Roland JC-120-versterker
Oranje	CRUNCH	Een originele versterker met crunch-geluid
Rood	EXTREME	Een originele versterker met high-gain

[CHORUS/REVERB]-regelaar

Wijzig de positie van deze regelaar om tussen chorus en galm te schakelen. De positie van de regelaar bepaalt de diepte van het effect.

[VOLUME]-regelaar

Hiermee kunt u het volume van het gitaargeluid regelen.

[BASS]-regelaar

Hiermee kunt u de toon van de lage geluiden regelen.

[TREBLE]-regelaar

Hiermee kunt u de toon van de hoge geluiden regelen.

Achterpaneel (apparatuur aansluiten)

[POWER]-schakelaar

Hiermee kunt u de voeding in- en uitschakelen.

PHONES-connector

Hier kunt u een hoofdtelefoon met een stereominstekker op aansluiten.

INPUT-ingang

Hier kunt u uw gitaar op aansluiten.

Aardeaansluiting

Raadpleeg het aparte blad "Aardingsklem".

OPMERKING

Zet het volume altijd lager en schakel alle apparaten uit voordat u aansluitingen maakt; hierdoor voorkomt u defecten en schade aan apparaten.

DC IN-connector

Hier kunt u de meegeleverde netstroomadapter op aansluiten.

* Gebruik enkel de meegeleverde netstroomadapter. Het gebruik van een andere netstroomadapter kan storingen veroorzaken.

i-CUBE LINK/STEREO AUX IN-ingang (dubbele functie)

i-CUBE LINK

Als u de meegeleverde minikabel (vierpolig) gebruikt om uw iPad/iPhone aan te sluiten, kunt u de i-CUBE LINK-functie gebruiken.

STEREO AUX IN

Gebruik de meegeleverde minikabel (vierpolig) of een in de handel verkrijgbare stereominiakabel om hier uw digitale audiospeler of iPad/iPhone op aan te sluiten.

[VOLUME]-regelaar

Hiermee kunt u het volume van de invoer van het aangesloten apparaat regelen.

Het apparaat in- en uitschakelen

- Zodra alles correct is aangesloten, volgt u de onderstaande procedure om de stroom in te schakelen. Als u de apparatuur in de verkeerde volgorde inschakelt, kan dit defecten of beschadigingen veroorzaken.

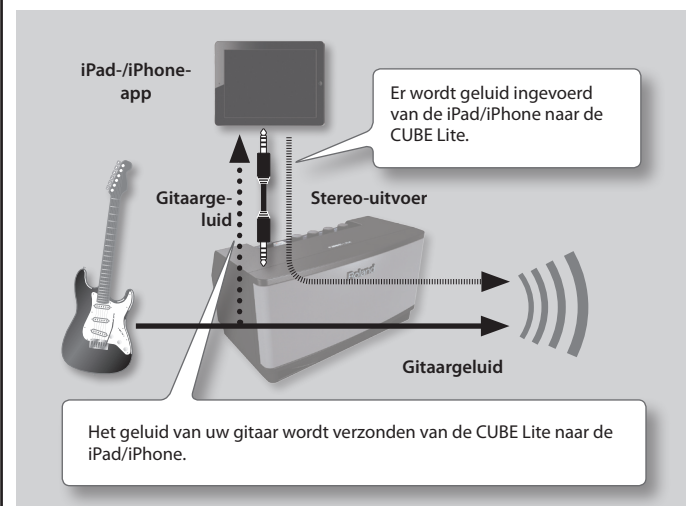
Bij het inschakelen van de stroom: Schakel de CUBE Lite als laatste in.

Bij het uitschakelen van de stroom: Schakel de CUBE Lite als eerste uit.

- Dit apparaat is uitgerust met een beveiligingscircuit. Na het inschakelen van het apparaat duurt het even (enkele seconden) voordat het apparaat normaal werkt.

i-CUBE LINK gebruiken

"i-CUBE LINK" is een functie waarmee u de CUBE Lite tegelijk kunt gebruiken als conventionele AUX IN en als een audio-interface voor uw iPad/iPhone wanneer de iPad/iPhone aangesloten is via de bijgeleverde minikabel (vierpolig).



Met deze functie kunt u bijvoorbeeld de volgende handelingen uitvoeren:

- Een iPad-/iPhone-app gebruiken om muziek die u met uw gitaar speelt op te nemen en deze muziek vervolgens afspelen via de CUBE Lite.
- Een iPad-/iPhone-app gebruiken om effecten toe te voegen aan het geluid van uw gitaar en het geluid vervolgens afspelen via de CUBE Lite.

* Als u alleen het geluid dat ingevoerd wordt via de iPad/iPhone wilt horen, draait u de [VOLUME]-regelaar op het bovenpaneel dicht.

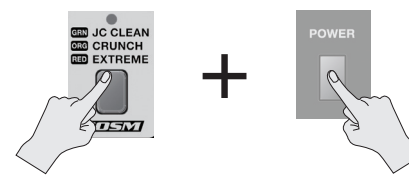
U kunt de volgende twee types gitaargeluiden kiezen om te verzenden naar de iPad/iPhone.

Lijnmodus (standaardinstelling)	Het gitaargeluid zoals u het hoort via de luidsprekers van de CUBE Lite wordt verzonden.
Directe modus	Het gitaargeluid dat ingevoerd wordt via de INPUT-ingang wordt zonder aanpassingen verzonden.

De directe modus selecteren

1. Houd de Type-schakelaar ingedrukt en druk op de [POWER]-schakelaar om de CUBE Lite in te schakelen.

De indicator voor het versterkertype begint te knipperen en blijft vervolgens doorlopend branden.



Om terug te keren naar de lijnmodus, schakelt u de CUBE Lite uit en vervolgens weer in.

Raadpleeg de Roland-website voor meer informatie over i-CUBE LINK en over iPhone-/iPad-apps die i-CUBE LINK kunnen gebruiken.

<http://www.roland.com/>

Specificaties

Roland CUBE Lite: gitaarversterker

Nominaal uitgangsvermogen	10 W (stereoluidsprekers 3 W x 2 + subwoofer 4 W)
Nominaal ingangsniveau (1 kHz)	INPUT: -10 dBu i-CUBE LINK/STEREO AUX IN: -10 dBu
Luidsprekers	7,5 cm (3 inch) x 3
Versterkertypes	JC CLEAN, CRUNCH, EXTREME
Bedieningselementen	POWER-schakelaar Schakelaar voor het versterkertype DRIVE-regelaar VOLUME-regelaar BASS-regelaar TREBLE-regelaar CHORUS/REVERB-regelaar <i-CUBE LINK/STEREO AUX IN> VOLUME-regelaar
Indicator	Versterkertype

Aansluitingen	INPUT-ingang (1/4"-aansluiting) i-CUBE LINK/STEREO AUX IN-ingang (vierpolige miniaansluiting) PHONES-connector (stereomini aansluiting) DC IN-connector
Voeding	Netstroomadapter (5,7 V gelijkstroom)
Stroomverbruik	1000 mA
Afmetingen	250 (B) x 147 (D) x 135 (H) mm
Gewicht	1,7 kg (exclusief netstroomadapter)
Accessoires	Gebruikershandleiding Netstroomadapter Minikabel (vierpolig)

* 0 dBu = 0,775 Vrms

* Wegens productverbeteringen kunnen de specificaties en/of de vormgeving van dit apparaat zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

Beveiligingspin

U kunt hier een in de handel verkrijgbare kabel aan bevestigen om de CUBE Lite te beveiligen.

* Oefen om schade te voorkomen geen overmatige druk uit op de beveiligingspin.

