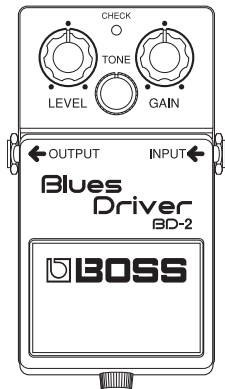


# BD-2

# Blues Driver

Handleiding



AC & BATTERY  
POWERED



# BOSS

Hartelijk dank en gefeliciteerd met uw keuze voor de BOSS BD-2 Blues Driver.

Lees voor gebruik van het apparaat eerst aandachtig de hoofdstukken getiteld: 'HET APPARAAT OP EEN VEILIGE MANIER GEBRUIKEN' en 'BELANGRIJKE OPMERKINGEN' (los vel). Deze hoofdstukken bevatten belangrijke informatie met betrekking tot de juiste bediening van het apparaat.

Om er zeker van te zijn, dat u een goed idee heeft gekregen van alle functies, die dit nieuwe apparaat biedt, dient de handleiding in zijn geheel te worden gelezen. De handleiding is een handige referentie en moet bij de hand gehouden worden.

© 1995 BOSS Corporation

**Alle rechten voorbehouden. Er mag zonder de schriftelijke toestemming van BOSS CORPORATION geen enkel deel van deze publicatie in welke vorm dan ook worden gereproduceerd.**

## EIGENSCHAPPEN

De BD-2 is een overdrive-pedaaltje dat specifiek ontworpen is voor crunch distortion.

Hij geeft getrouw de klankveranderingen weer die gemaakt worden door aan de knoppen van de gitaar te draaien.

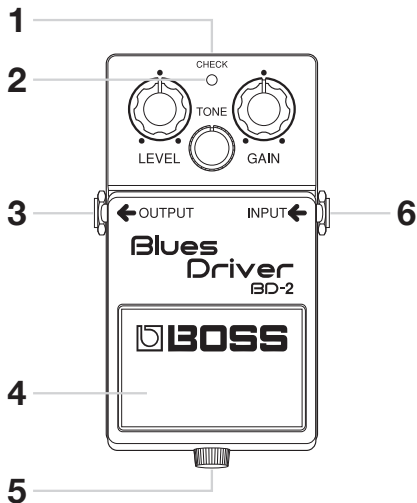
Hij creëert een vervorming die een getrouwe weergave geeft van de aanslag nuances van de gitarist.

Hij biedt een brede waaier aan vervormingen, van crunch tot harde distortion, regelbaar met de Gain-knop.

Zelfs met de Gain-knop opgedraaid, kunt u een cleane en natuurlijke klank krijgen door het volume van de gitaar lager te zetten.

Zelfs als u het volume van de gitaar lager zet, blijft de overdrive natuurlijk klinken, zonder kwaliteitsverlies.

# HET BEDIENINGSPANEEL



## 1. AC-adapteraansluiting

Sluit hier een AC-adapter aan (BOSS PSA-serie; optioneel). Door een AC-adapter te gebruiken, kunt u spelen zonder zorgen over hoelang de batterij zal meegaan.

\* Het is aan te raden om steeds een batterij in het toestel te laten, zelfs al gebruikt u een adapter. Zo wordt uw gitaarspel niet onderbroken als de adapter per ongeluk zou worden losgekoppeld.

\* Als u een AC-adapter gebruikt, zorg dan dat u het opgegeven type gebruikt (BOSS PSA-serie). Het gebruik van andere adapters kan resulteren in schade, defecten of elektrische schokken. Als u de adapter gedurende lange tijd niet gebruikt, verwijder hem dan uit het stopcontact.

## 2. CHECK-indicator

Deze indicator geeft aan of het effect aan of uit staat (ON/OFF), en doet ook dienst als controlelichtje voor de batterij.

De indicator licht op wanneer het effect aan staat. Als deze indicator verzwakt of uitdooft terwijl het effect aan staat, dan is de batterij bijna leeg en dient ze onmiddellijk te worden vervangen.

\* De CHECK-indicator geeft aan of het effect wordt toegepast of niet. De indicator geeft niet aan of de stroomtoevoer naar het apparaat is ingeschakeld.

## 3. OUTPUT-connector

De output-connector dient om het apparaat aan te sluiten op een versterker of andere apparaten.

## 4. Pedaalschakelaar

Hiermee schakelt u het effect in/uit.

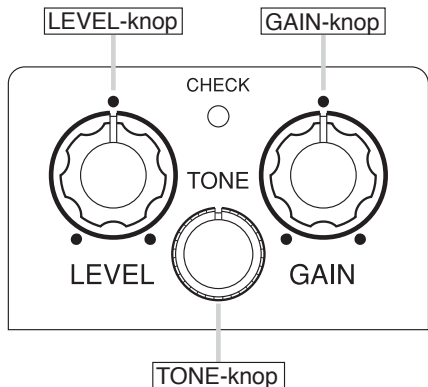
## 5. Sluitschroef

Als u deze schroef losdraait, gaat het pedaal open en kunt u de batterij vervangen. Voor instructies over het vervangen van de batterij, zie "DE BATTERIJ VERVANGEN."

## 6. INPUT-connector

Sluit het een gitaar, een ander muziekinstrument of een ander effectapparaat op aan.

\* De INPUT-connector doet ook dienst als aan/uit-schakelaar. Het toestel staat aan wanneer er een jack in de INPUT-connector is ingeplugd, en wordt uitgeschakeld wanneer de jack wordt uitgetrokken. Wanneer u het apparaat niet gebruikt, zorg dan dat er geen kabel is aangesloten op de INPUT-connector.



### LEVEL-knop

Hiermee regelt u het volume van het effectgeluid.

\* Als u deze knop in tegenwijzerzin draait, dan hoort u geen geluid meer.

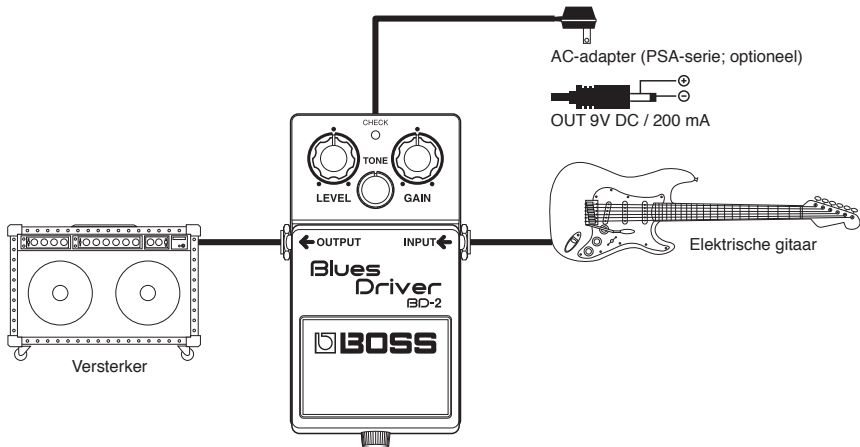
### TONE-knop

Hiermee regelt u de klankkleur van het geluid. Draai de knop in wijzerzin voor een scherp geluid met nadruk op de hoge tonen. Draai de knop in tegenwijzerzin voor een zacht geluid zonder hoge tonen.

### GAIN-knop

Hiermee regelt u de gain van de Blues Driver. Als u de knop in wijzerzin draait, verhoogt u de gain en krijgt u een zwaardere vervorming.

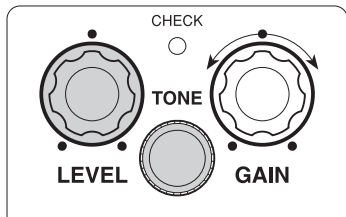
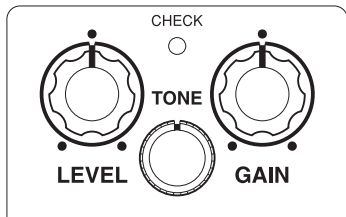
# AANSLUITINGEN MAKEN



- \* Door een jack in de Input-connector te pluggen, wordt het apparaat automatisch ingeschakeld.
- \* Zorg dat alle volumeregelaars in uw systeem op het minimum staan alvorens kabels aan te sluiten of los te koppelen. Zo voorkomt u schade aan de systeemcomponenten.

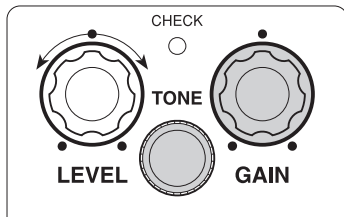
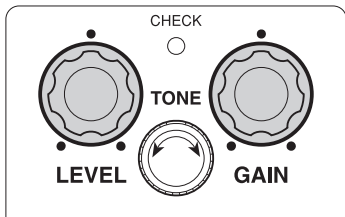
## HET APPARAAT GEBRUIKEN

1. Wanneer u de nodige aansluitingen hebt gemaakt, stel dan de knoppen in zoals getoond in de illustratie.
2. Druk de pedaal in om het effect in te schakelen. (Controleer of de CHECK-indicator oplicht.)
3. Regel de gain van het droge of het overdrivegeluid met de GAIN-knop.



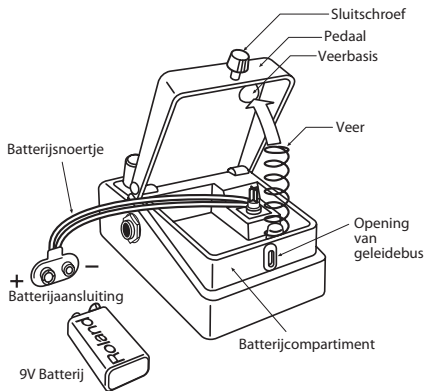
4. Regel de klankkleur met de TONE-knop.

5. Draai aan de LEVEL-knop zodat er geen volumeverval is tussen het effectsignaal en het rechtstreekse gitaarsignaal.



## DE BATTERIJ VERVANGEN

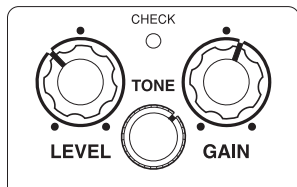
Als de indicator afzwakt of niet langer oplicht, terwijl er een effect aanstaat, betekent dit dat de batterij bijna leeg is en vervangen dient te worden. Vervang de batterij volgens onderstaande stappen.



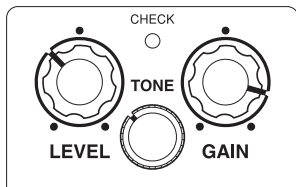
1. Draai de sluitschroef aan de voorkant van de pedaal los, en til de pedaal omhoog om het apparaat te openen.
  - \* De sluitschroef kan in de pedaal blijven zitten terwijl de batterij wordt vervangen.
2. Verwijder de oude batterij uit het batterijcompartment en maak de batterijaansluiting los.
3. Sluit de nieuwe batterij aan en plaats ze in het batterijcompartment.
  - \* Let erop dat u de batterij correct aansluit volgens de polariteit (+ en -).
4. Plaats de veer op de veerbasis aan de achterkant van de pedaal, en sluit de pedaal.
  - \* Zorg ervoor dat het snoertje niet tussen de springveer vast komt te zitten.
5. Plaats de sluitschroef in de geleidebus en draai ze stevig vast.

# VOORBEELDINSTELLINGEN

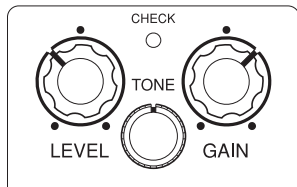
## Crunch



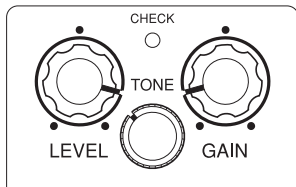
## British Blues



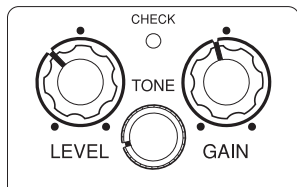
## American Blues



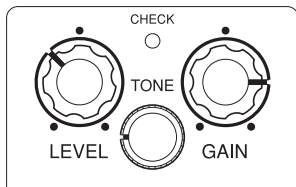
## Booster



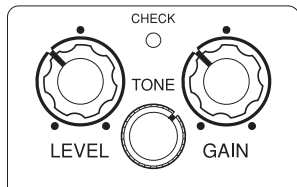
## OverDrive



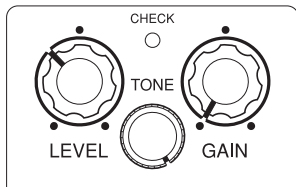
## Turbo OverDrive



## Chord Play

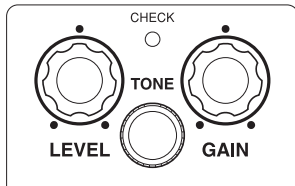
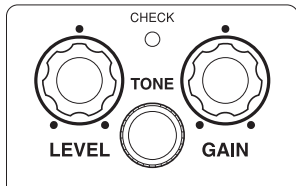
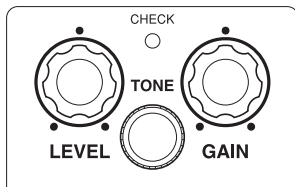
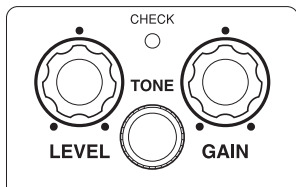


## Clean Crunch



# EIGEN INSTELLINGEN

---



# SPECIFICATIES

## BD-2 : Blues Driver

Nominaal Ingangsniveau.....	-20 dBu
Ingangsimpedantie.....	1 M $\Omega$
Nominaal Uitgangsniveau .....	-20 dBu
Uitgangsimpedantie .....	1 k $\Omega$
Equivalent Ingangsruijniveau .....	-118 dBu (IHF-A, Typ.)
Bediening.....	Pedaalschakelaar, LEVEL-knop, TONE-knop, GAIN-knop
Indicator .....	CHECK -indicator (dient ook als batterij-indicator)
Connectors.....	INPUT-connector, OUTPUT-connector, AC-adapteraansluiting (9 V DC)
Voeding.....	9 V DC : Batterij 9 V type (6F22/9 V), AC-adapter
Stroomverbruik.....	13 mA (9 V DC)

\* Verwachte levensduur van batterij bij continu gebruik:

Koolstof: 20 uur

Deze waarden kunnen variëren naargelang de werkelijke gebruiksomstandigheden.

Afmetingen .....	73 (B) x 129 (D) x 59 (H) mm 2-7/8 (B) x 5-1/8 (D) x 2-3/8 (H) inches
Gewicht .....	400 g / 15 oz (inclusief batterij)
Accessoires.....	Handleiding, Batterij 9 V type (6F22/9 V), Leaflets ("USING THE UNIT SAFELY," "IMPORTANT NOTES," en "Information")
Opties .....	AC-adapter PSA-serie

\* 0 dBu = 0.775 V rms

\* In het belang van de productverbetering kunnen de specificaties en/of het uiterlijk van dit apparaat gewijzigd worden zonder kennisgeving.



**Voor EU-landen**  
Dit product voldoet aan de vereisten van de  
Europese Richtlijn 89/336/EEC.

 **BOSS** 2601721002

