

PRISM MINI



GEBRUIKERSHANDLEIDING



INHOUD

INVOERING.....	2
FUNCTIES.....	2
TOP CONTROLS	3
INPUT (INVOER)	3
VOLUME.....	3
PARAMETER.....	3
BACK (RUG)	3
POWER (KRACHT).....	3
Bluetooth®	3
POWER INDICATOR (STROOMINDICATOR).....	3
ACHTERPANEEL.....	4
HEADPHONES (KOPTELEFOON)	4
USB.....	4
RESET.....	4
HOOFDSCHERM.....	5
Menu voor patchbewerking.....	5
MENU VOOR ALGEMENE INSTELLINGEN	7
GITAARSTEMMER	8
LAAD DE BATTERIJ OP	8
Bluetooth 5.3	8
USB -audio	9
INSTALLATIE	9
Windows®	9
macOS ®	10
BESTUURDERSINTERFACE	11
TONE-WIZARD APP-BEDIENING	13
VERBINDINGEN.....	18
EFFECTBESCHRIJVINGEN	19
PRE.....	19
DRIVE.....	20
AMP.....	20
CAB.....	20
EQ	21
MODULATIE.....	22
DELAY	23
REVERB.....	23
FIRMWARE- UPDATER.....	24
WINDOWS INSTALL	24
MAC OS INSTALL.....	25
DE UPDATE UITVOEREN.....	27
AFMETINGEN	29
SPECIFICATIES	30
VEILIGHEID EN WAARSCHUWINGEN.....	31

INVOERING

FUNCTIES

- Multi-effect desktopversterker
- Compact en lichtgewicht ontwerp
- 6W (Stereo 2x 3W)
- Bluetooth®
- 100 presets - 50 fabrieks- en 50 gebruikerspresets
- 1,77 inch kleurenscherm
- 8 DSP-blokken, 1 versterker, 1 luidsprekerkast en 6 gelijktijdige effecten
- Volumeregeling
- Parameterregeling
- Ingebouwde gitaartuner
- Ingebouwde drumcomputer (toegankelijk via de app)
- USB Type-C-aansluiting met gelijktijdige 2 ingangen en 2 uitgangen.
- 3,5 mm hoofdtelefoonuitgang voor stil oefenen
- Bediening op afstand via de ondersteunde app.
- Ingebouwde lithiumbatterij van 2000 mAh

Scan of klik op de onderstaande QR-code om toegang te krijgen tot de verschillende downloadlinks voor de TONE-WIZARD-app:



TOP CONTROLS



INPUT (INVOER)

Een 6,35 mm jack-aansluiting voor het aansluiten van een elektrische gitaar.

VOLUME

Pas het volumeniveau aan voor de luidspreker- en hoofdtelefoonuitgang.

Let op: de ingebouwde patches zijn ingesteld voor nominale gitaaringangsniveaus. Als uw gitaar een zeer hoge of zeer lage output heeft, kunt u de ingangse gevoeligheid aanpassen in het [MENU VOOR ALGEMENE INSTELLINGEN](#)

PARAMETER

Met de parameterregelaar kunt u wisselen tussen de opgeslagen patches. U kunt ook op de knop drukken om de geselecteerde patch te bewerken. Zie [het menu 'Patchbewerking'](#) voor meer informatie.

De ingebouwde tuner kan worden geactiveerd door tegelijkertijd op de Parameter- en Back-knop te drukken. Zie het gedeelte over de [tuner](#) hieronder.

BACK (RUG)

Met de TERUG-knop verlaat u het huidige menu en keert u terug naar het vorige menu.

POWER (KRACHT)

De Global-schakelaar is een multifunctionele schakelaar. Houd de knop ingedrukt om het apparaat in of uit te schakelen. Een korte druk activeert de [Global-functie. Het instellingenmenu](#) wordt hieronder besproken.

Bluetooth®

Activeert de ingebouwde Bluetooth 5.3-functie. Zie het [gedeelte over Bluetooth](#) hieronder.

Als je de Bluetooth-knop ingedrukt houdt terwijl je verbonden bent met de TONE-WIZARD-app op je telefoon, kun je de vocale equalizer (EQ) voor USB-audio in- of uitschakelen.

POWER INDICATOR (STROOMINDICATOR)

De blauwe LED onder de INPUT-aansluiting licht op wanneer het apparaat is ingeschakeld.

ACHTERPANEEL



HEADPHONES (KOPTELEFOON)

Een standaard 3,5 mm jack-uitgang voor het aansluiten van een hoofdtelefoon. De gitaaringang, Bluetooth- en USB-aansluitingen worden allemaal doorgevoerd naar de hoofdtelefoonuitgang.

Door een hoofdtelefoon op de aansluiting aan te sluiten, wordt de luidspreker van het apparaat gedempt.

USB

De ingebouwde USB Type-C-aansluiting dient te worden gebruikt om de PRISM-MINI op te laden of om toegang te krijgen tot USB-audio-I/O en opnamefuncties. Om de PRISM-MINI als USB-audio-interface te gebruiken op Windows® is een extra audiodriver vereist. Voor macOS® zijn geen extra drivers nodig.

Zie het [gedeelte over USB](#) voor informatie over het instellen van stuurprogramma's voor het afspelen van audio.

Zorg er bij het opladen voor dat uw oplader minimaal 10W vermogen (5V/2A) kan leveren voor de snelste oplaadtijd. Een oplaadtijd van 2 tot 3 uur is gebruikelijk.

Windows is een handelsmerk van de Microsoft-groep. macOS is een handelsmerk van Apple Inc.

RESET

Mocht de PRISM-MINI op enigerlei wijze niet meer reageren, dan kan het apparaat handmatig worden gereset door een speld in het resetgaatje te steken en op de resetknop te drukken. U zou een 'klik' moeten horen en het apparaat zal uitschakelen. Druk vervolgens op de algemene aan/uitschakelaar en het apparaat zou weer moeten reageren.

HOOFDSCHERM

De PRISM-MINI is voorzien van een 1,77-inch kleurscherm waarop de huidige patch, de batterijstatus en andere instellingen worden weergegeven.



PRESET NUMBER (VOORINSTELLINGSNUMMER) - Geeft aan welke patch is geselecteerd. Een klein sterretje verschijnt als de patch niet-opgeslagen wijzigingen bevat. Door naar een andere patch te schakelen, worden alle niet-opgeslagen wijzigingen verwijderd en gaan deze verloren.

PRESET NAME (VOORINSELNAAM) - Naam van de momenteel actieve patch. Bewerkbaar bij het opslaan van de voorinstelling.

EFFECTS CHAIN (EFFECTENKETEN) - Toont welke effecten beschikbaar zijn voor de huidige patch en welke actief zijn. In de bovenstaande patch zijn de effecten PRE, AMP, CAB, EQ en RVB actief.

BATTERY CHARGE STATUS (BATTERIJLAADSTATUS) - Geeft de batterijstatus van het apparaat weer. De balkjes knipperen tijdens het opladen.

Menu voor patchbewerking

Druk op de parameterknop om de momenteel geselecteerde patch te bewerken.

EFFECTENBEWERKING



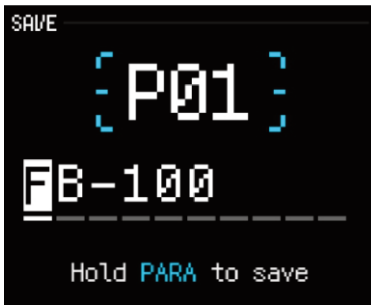
In eerste instantie wordt de effectenketen van de patch weergegeven.

Gebruik de parameterknop om door de effecten te bladeren en het gewenste effect te selecteren. Elk effect kan worden in- of uitgeschakeld en heeft andere parameters die afhankelijk van het effect kunnen worden aangepast.

Gebruik de terugknop om een menu te verlaten wanneer u klaar bent.

[Zie EFFECTBESCHRIJVINGEN voor meer informatie.](#)

EFFECT OPSLAAN MENU



Zodra de bewerking is voltooid, kunt u het scherm 'Opslaan' openen door de PARAMETER-knop ingedrukt te houden.

Voordat je opslaat, kun je de naam van het effect nog wijzigen.

De opslagfunctie kan worden geannuleerd door op de TERUG-knop te klikken.

Door de PARAMETER-knop nog een keer lang ingedrukt te houden, wordt het opslaan voltooid.

DRAAFT

MENU VOOR ALGEMENE INSTELLINGEN

Druk op de GLOBAL-knop om het hoofdinstellingenmenu te openen. Gebruik de BACK-knop om het instellingenmenu te verlaten.

LEVEL (NIVEAU)



Stel de gevoeligheid van de gitaaringang in via de 6,3 mm jack-aansluiting. Instelbaar in stappen van 1 dB van -20 tot +20 dB.

USB



USB FX REC (volume voor effectopname): Stel het volume van de effecten op de USB-poort in, van -20 dB tot 20 dB.

BT REC (Bluetooth-opnamevolume): Stel het volume van Bluetooth naar USB in, van -20 dB tot 20 dB.

Monitor (opnamevolume): Stel het volume van de USB-audio naar de PRISM-MINI in van -20 dB tot 20 dB.

DISPLAY (WEERGAVE)



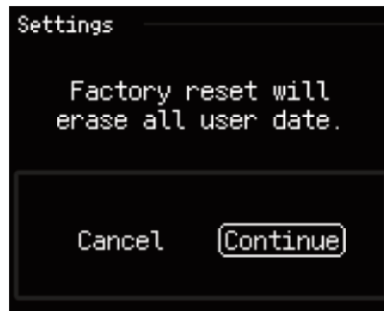
Stel de helderheid van het scherm in tussen 0 en 100.

ABOUT (OVER)



Controleer de huidige firmwareversie.

RESET



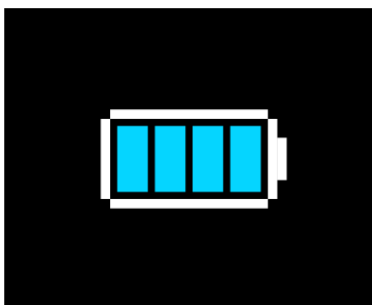
Een snelle en eenvoudige manier om de fabrieksinstellingen te herstellen.

GITAARSTEMMER



De tuner wordt geactiveerd door tegelijkertijd op de PARAMETER-knop en de BACK-knop te drukken.

LAAD DE BATTERIJ OP



De PRISM-MINI kan worden opgeladen door de USB Type-C-aansluiting op het achterpaneel aan te sluiten op een willekeurige USB-oplader. We raden een voeding van 10 watt (5V/2A) aan voor de snelste oplaadtijd. Een voeding van 5 watt kan ook worden gebruikt, maar dit resulteert in een langere oplaadtijd.

Tijdens het opladen zal het display van het apparaat de batterij-indicator weergeven wanneer het is uitgeschakeld.

Wanneer het apparaat is ingeschakeld, knippert de batterij-indicator rechtsboven om aan te geven dat het apparaat aan het opladen is.

Bluetooth 5.3

Druk op deze knop om Bluetooth-connectiviteit op de PRISM-MINI in te schakelen. De schakelaar begint te knippen, wat aangeeft dat het apparaat klaar is om te koppelen met een Bluetooth-apparaat.

Afhankelijk van je apparaat *kunnen er twee Bluetooth-apparaten* worden weergegeven waarmee je verbinding kunt maken: 'PRISM-MINI BLE' en 'PRISM-MINI Audio'. (*Android-apparaten tonen meestal beide, terwijl iOS-apparaten meestal alleen de audioverbinding weergeven.*) Je moet verbinding maken met de PRISM-MINI Audio als je audio wilt streamen of de drummachine in de app wilt gebruiken. Het is over het algemeen niet nodig om handmatig verbinding te maken met de BLE-verbinding, omdat de TONE-WIZARD-app dit automatisch doet.

Een continu blauw brandend Bluetooth-lampje geeft aan dat er een verbinding tot stand is gebracht.

Druk nogmaals op de Bluetooth-knop om Bluetooth op het apparaat uit te schakelen. Door de ingebouwde Bluetooth uit te schakelen wanneer deze niet nodig is, verlengt u de batterijduur.

Raadpleeg het [gedeelte TONE-WIZARD](#) voor instructies over het gebruik van de app met de PRISM-MINI.

Het woordmerk en de logo's van Bluetooth® zijn geregistreerde handelsmerken van Bluetooth SIG, Inc. en worden onder licentie gebruikt

USB -audio

INSTALLATIE

De PRISM-MINI beschikt over bidirectionele USB-audio, die beschikbaar komt zodra de benodigde USB-stuurprogramma's op uw pc zijn geïnstalleerd.

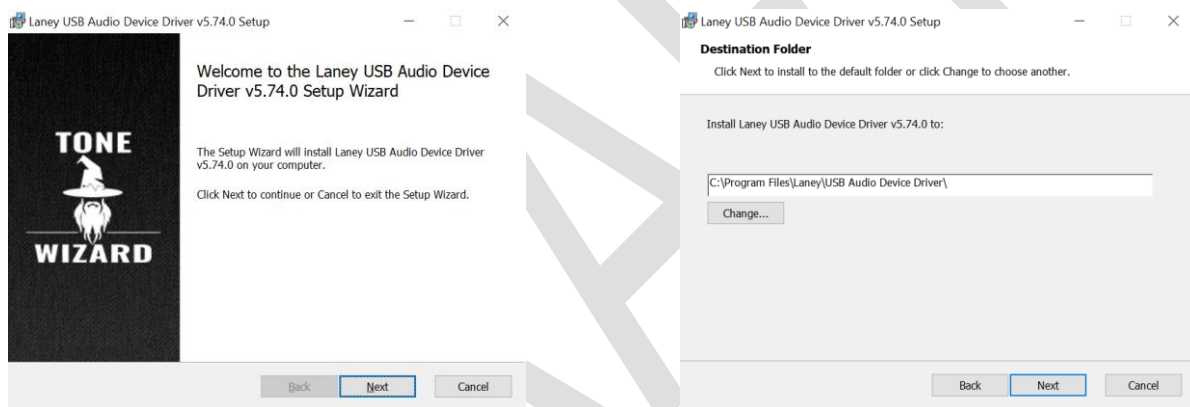
Zonder de TONE-WIZARD-stuurprogramma's van Laney te installeren, herkent uw pc de PRISM-MINI niet en werkt de USB-audio niet. Voor macOS-apparaten zijn geen stuurprogramma's nodig.

Download het installatieprogramma via de [QR-code](#) aan het begin van de gebruikershandleiding of ga naar de productpagina op de Laney-website.

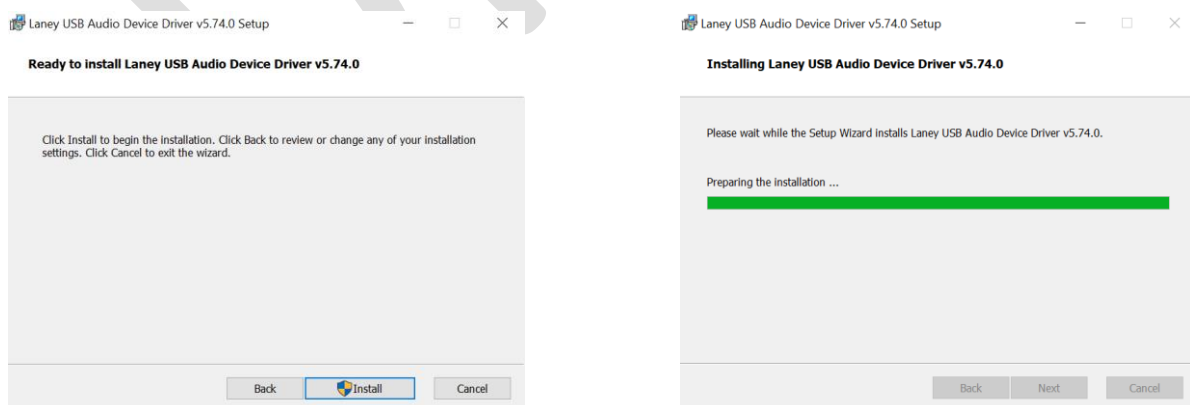
Windows®

Na het openen van het installatieprogramma verschijnt het onderstaande welkomstschermb. Druk op 'Volgende' om verder te gaan.

Let op: Uw versie van het installatieprogramma kan afwijken van wat in de schermafbeeldingen wordt getoond.



De installatieprocedure zal u eerst vragen een map te selecteren waarin het stuurprogramma moet worden geïnstalleerd.



Nadat u een map hebt geselecteerd, drukt u op 'Volgende'. Het installatieprogramma zal u vervolgens vragen om de installatie te starten. Afhankelijk van uw firewallinstellingen moet u mogelijk beheerdersrechten toestaan.

De stuurprogramma's worden vervolgens geïnstalleerd - dit duurt slechts enkele seconden, aangezien de totale grootte van de stuurprogramma's slechts een paar MB bedraagt. Zodra de

installatie is voltooid, drukt u op 'Voltooien' en de TONE-WIZARD audiostuurprogramma's zouden automatisch op de achtergrond moeten starten.

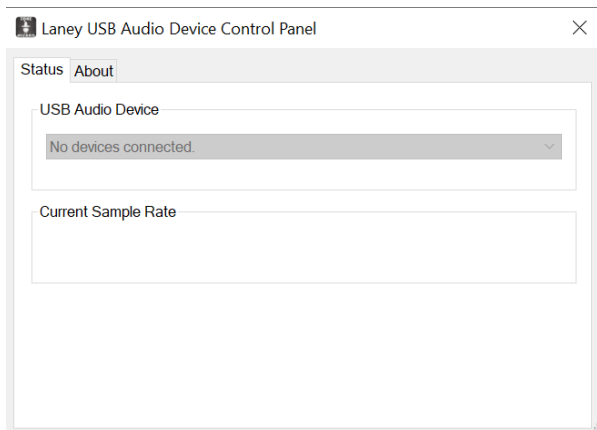
macOS®

Het is niet nodig om audiostuurprogramma's te installeren om audio af te spelen op apparaten met macOS.

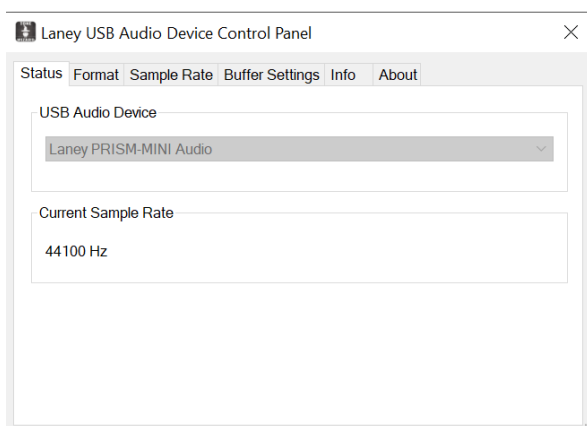
DRAEF

BESTUURDERSINTERFACE

Als er geen PRISM-MINI op uw pc is aangesloten, wordt er geen USB-audioapparaat weergegeven in de driverinterface.



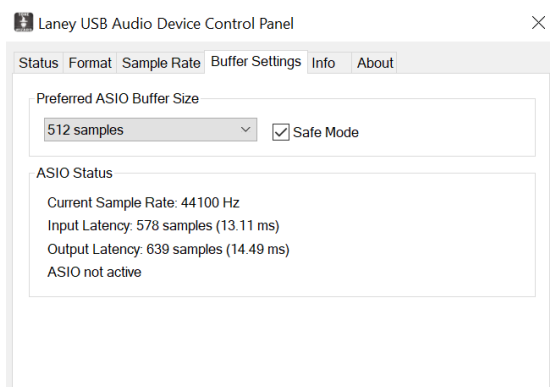
Wanneer u een PRISM-MINI via USB op uw pc aansluit en inschakelt, geven de USB-stuurprogramma's aan dat het apparaat is aangesloten. De huidige digitale audiosamplefrequentie wordt ook weergegeven op het tabblad 'Status'. Andere tabbladen worden ook beschikbaar zodra er een apparaat is aangesloten - zoals hieronder beschreven.



BUFFERINSTELLINGEN

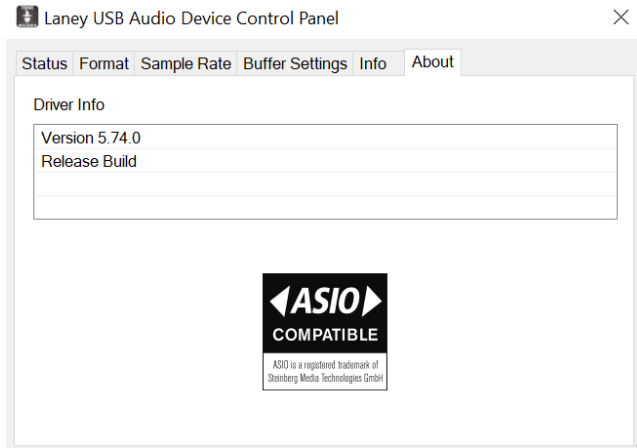
Bekijk en wijzig de buffergrootte voor USB-audio. Het vergroten van de samplegrootte verhoogt de latentie van de USB-audio, maar verlaagt de belasting van de CPU van de computer. De in- en uitvoerlatentie is zichtbaar in de "Bufferinstellingen" en wordt bijgewerkt afhankelijk van de gekozen buffergrootte.

De veilige modus vergroot automatisch de uitvoerbuffergrootte iets. Dit kan helpen bij het verwijderen van audio-artefacten zoals klikken en ploppen als de processor het moeilijk krijgt.



OVER

Bekijk informatie over de huidige driverversie op de pc.



USB-UITGANG

De PRISM-MINI kan worden gebruikt als audio-uitvoerapparaat/speler voor het geluid van uw pc. Zorg ervoor dat u deze selecteert als uitvoerapparaat in de instellingen van uw besturingssysteem op de pc.

U kunt dit niveau regelen op de pc zelf of via de "Monitor Level"-regelaar in het instellingenmenu van de PRISM-MINI.

USB-INGANG

Daarnaast kan de PRISM-MINI ook als audio-ingangsapparaat voor de pc worden gebruikt. Zowel Bluetooth-audio als de ingangstrack worden naar de computer gestreamd om via een DAW (Digital Audio Workstation) te worden opgenomen.

De instellingen van het apparaat kunnen worden aangepast via de instellingen van uw besturingssysteem of rechtstreeks op de PRISM-MINI. Ga naar het instellingenmenu en wijzig het "FX REC"-volume voor de hoofdpreset/gitaartrack of het "BT REC"-volume voor de Bluetooth-audio.

TONE-WIZARD APP-BEDIENING

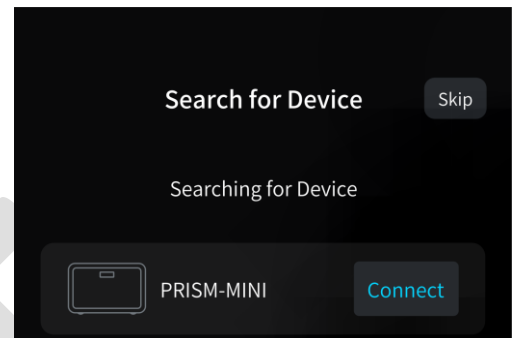
De Laney TONE-WIZARD app is beschikbaar voor zowel Android®- als iOS®-apparaten via de onderstaande link:

[PRISM-MINI DOWNLOADS](#)

De app biedt meer controle over de patches en effecten, en maakt het mogelijk om je eigen patches en effecten te importeren en exporteren.

VERBINDING MAKEN MET DE PRISM-MINI

Om de TONE-WIZARD-app met de PRISM-MINI te verbinden, schakelt u de Bluetooth-functie in op het bedieningspaneel van de Prism-Mini. Zorg ervoor dat Bluetooth is ingeschakeld op uw telefoon/ apparaat. Open TONE-WIZARD en het zoekscherm toont automatisch PRISM-MINI's in de buurt als beschikbare apparaten om verbinding mee te maken. Selecteer het apparaat waarmee u verbinding wilt maken. Als Bluetooth niet is ingeschakeld, kunt u dit doen en vervolgens op Vernieuwen drukken om het te vinden. Druk op Verbinden en de TONE-WIZARD-app maakt verbinding met de PRISM-MINI.



Let op: TONE-WIZARD gebruikt de Laney PRISM-MINI BLE-verbinding. Als je ook audio wilt streamen of de Drum Machine-app wilt gebruiken, moet je de Bluetooth-instellingen van je telefoon openen en onafhankelijk van de app verbinding maken met de Bluetooth-verbinding 'Laney PRISM-MINI Audio'.

VOORINSTELLING BEDIENING

Zodra je het apparaat hebt gevonden, maak je verbinding om de overige functies van de app te gebruiken.

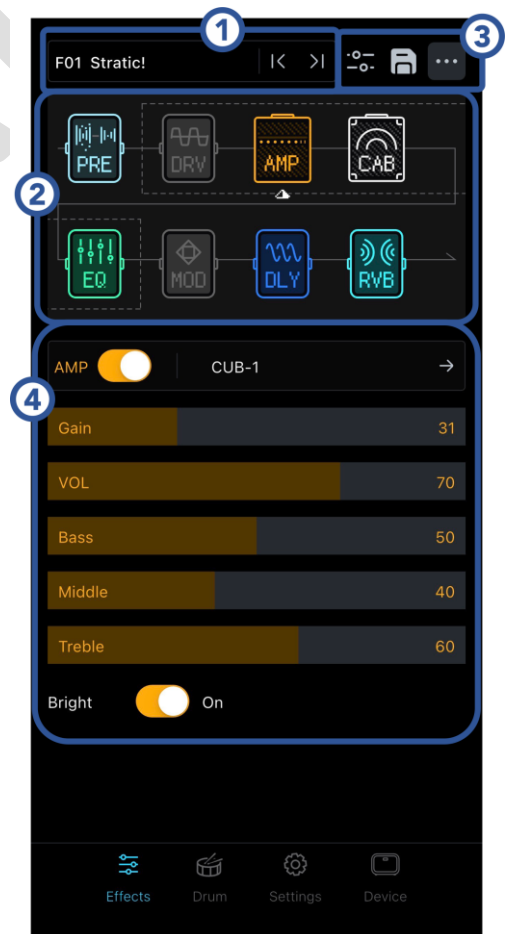
De afbeelding rechts toont het typische scherm dat u te zien krijgt zodra de verbinding tot stand is gebracht.

1 - De actieve patch wordt linksboven weergegeven met de bijbehorende referentiecode ernaast. (F01 = Fabriek, gevolgd door het patchnummer). Je kunt hier ook tussen de patches navigeren en deze wijzigen op de MINI.

2 - De effectenketen wordt weergegeven samen met het momenteel geselecteerde effect, dat overeenkomt met de bedieningselementen eronder. Elk effect kan worden geselecteerd om wijzigingen aan te brengen.

Daarnaast kunnen effecten worden herschikt door het gewenste effect ingedrukt te houden en naar de gewenste positie te slepen.

3 - Rechtsboven op de pagina bevinden zich de algemene bedieningselementen voor de huidige patch. Met de meest linker knop kunt u het ingangsvolume van de preset wijzigen. Met de middelste knop kunt u de preset opslaan en hernoemen naar een van de 50 gebruikerspresets. Met de meest rechter knop kunt u presets importeren/exporteren.



4 - De beschikbare bedieningselementen voor het geselecteerde effect worden hier weergegeven. In dit voorbeeld is de AMP-modeller geselecteerd. Schakel het effect in/uit en wijzig de geselecteerde versterker met behulp van de pijl aan de rechterkant.

Daaronder kunt u de Gain & EQ (waarden van 1-100) aanpassen met behulp van de schuifregelaars. De weergegeven instellingen variëren afhankelijk van het geselecteerde effect in de keten.

Apple App Store is een handelsmerk van Apple Inc. Google Play en het Google Play-logo zijn handelsmerken van Google LLC.

SAVE A PRESET (EEN VOORINSTELLING OPSLAAN) - Als u tevreden bent met de wijzigingen die u in de voorinstelling hebt aangebracht, drukt u op de knop 'Opslaan' in de rechterbovenhoek om het scherm 'Voorinstelling opslaan' te openen.



✕ **Save Preset**

Preset No. : →

Preset Name : 8/10

Enter up to 10 characters: letters, numbers, or symbols.

Selecteer de preset die u wilt overschrijven met de presetnummerkiezer. Alleen de 50 beschikbare "P"-gebruikerspresets kunnen worden gewijzigd/overschreven.

Kies een naam voor de nieuwe preset - maximaal 10 tekens.

Druk op de knop 'Opslaan' om te voltooien.

DRUM PAGE (TROMMELPAGINA)

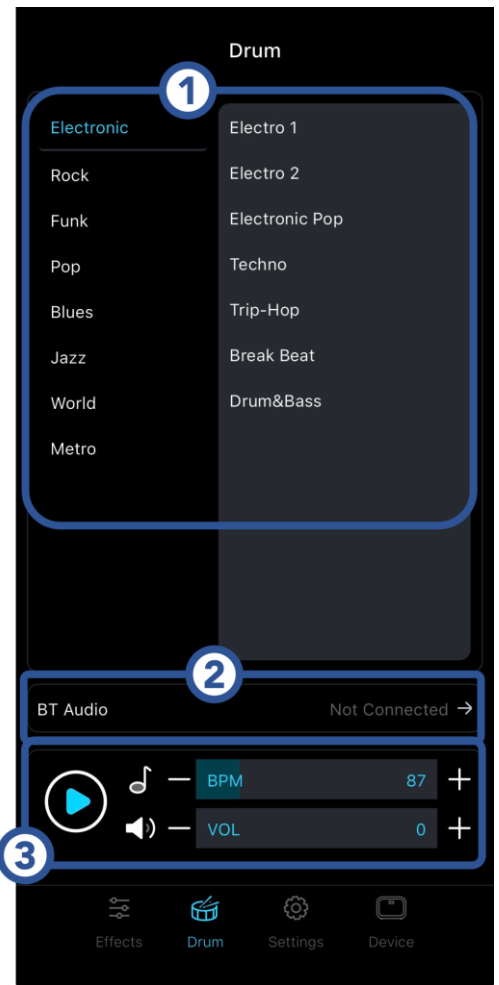
1 - Krijg toegang tot de verschillende drumloops in diverse genres om mee te spelen. In de linkerkolom selecteer je de genregroep en in de rechterkolom de drumloop zelf.

2 - Bekijk de status van Bluetooth-audio. Wanneer verbonden, kan audio van het verbonden apparaat naar het apparaat worden gestreamd. Om verbinding te maken, ga naar de Bluetooth-instellingen van uw apparaat en maak verbinding met "PRISM-MINI-Audio". De app geeft aan of de verbinding succesvol is.



3 - Onderaan de pagina vind je de bedieningselementen voor de geselecteerde drumloop. Je kunt de loop afspelen en pauzeren, het tempo (BPM) aanpassen en het volume regelen. Voor het tempo en het volume gebruik je de +/- knoppen of sleep je de schuifbalk van 0 tot 100.

Let op: de drums worden standaard via je telefoon afgespeeld, tenzij BT Audio de status "Verbonden" weergeeft.



SETTINGS PAGE (INSTELLINGENPAGINA)

Alle instellingen die hier worden weergegeven, zijn ook toegankelijk op het apparaat zelf.

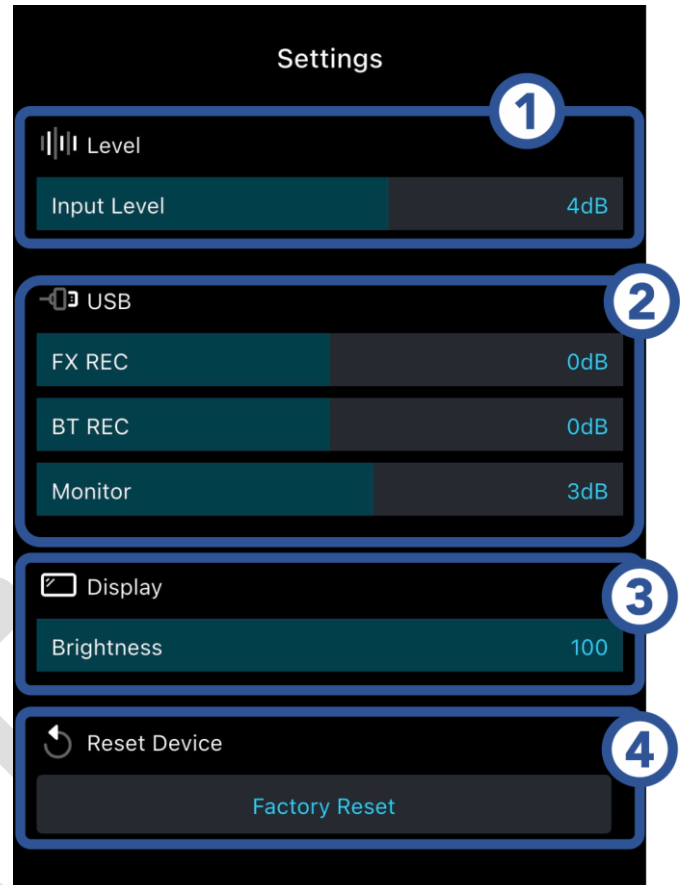
- 1** - Wijzig de versterking aan de ingang van het apparaat. Instelbaar van -20 dB tot +20 dB.
- 2** - Diverse volumeregelaars voor audio via USB. Alle regelaars lopen van -20 dB tot +20 dB.

FX REC - Volume van de huidige preset die via USB-audio naar de pc wordt gestuurd.

BT REC - Het volume van de Bluetooth-audio die via USB-audio naar de pc wordt gestuurd.

MONITOR - Volume van het geluid dat vanaf de pc via USB naar de PRISM-MINI gaat.

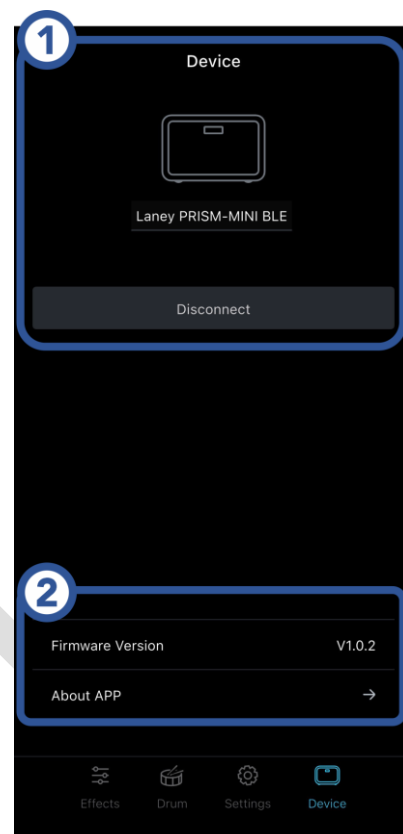
- 3** - Stel de helderheid van de eenhedenweergave in.
- 4** - Zet het apparaat terug naar de fabrieksinstellingen. Alle instellingen en patches worden teruggezet naar de standaard fabrieksinstellingen.



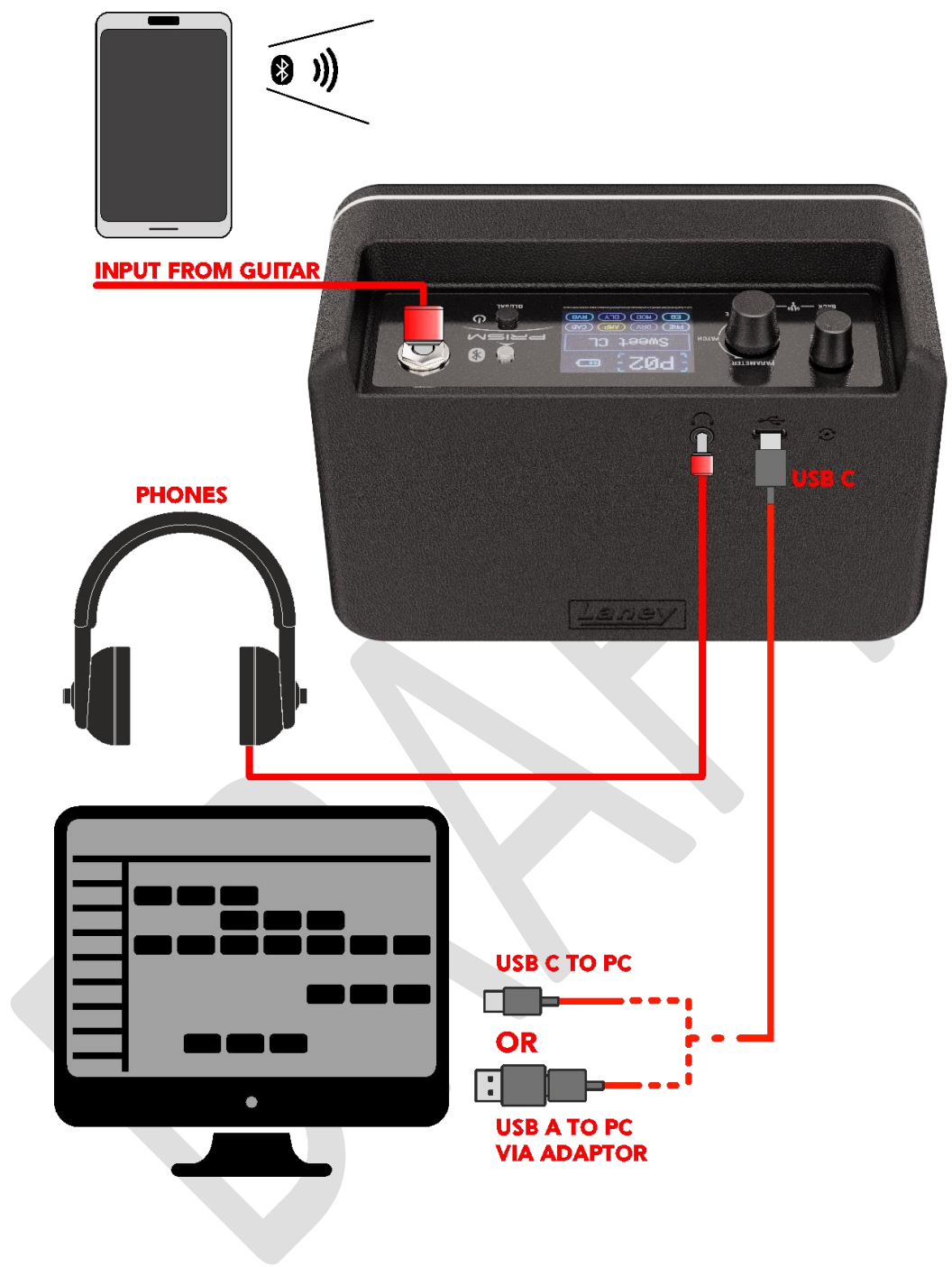
DEVICE PAGE (APPARAATPAGINA)

1 - Toont het huidige apparaat waarmee de app is verbonden, samen met de mogelijkheid om de verbinding te verbreken.

2 - Toont de huidige firmwareversie van het aangesloten apparaat. Klik op "Over de app" voor meer informatie over de app zelf, zoals uw huidige versie.



VERBINDINGEN



EFFECTBESCHRIJVINGEN

De PRISM-MINI wordt geleverd met 50 fabriekspresets en 50 gebruikerspresets. De 50 gebruikerspresets zijn standaard een kopie van de fabriekspresets, maar kunnen worden overschreven en hernoemd.

Elke preset wordt geleverd met een effectenketen, bestaande uit 8 effecten die kunnen worden in- of uitgeschakeld en aangepast. Daarnaast kunnen de PRE-, MOD-, DLY- en RVB-effecten vóór of na het hoofdversterker gedeelte (DRV, AMP en CAB) worden geplaatst.

Per preset kan slechts één exemplaar van elk effect aanwezig zijn.

PRE - Gate / Compressor / Boost / Autofilter / Octaaf

EFFECT	EFFECTBESCHRIJVING	CONTROLE	CONTROLEBESCHRIJVING
Gate (Hek)	Noise Gate	Threshold value (Drempelwaarde)	Activeringsdrempel voor de poort
Comp	Compressor	Sustain	Verhoog het compressieniveau.
		Aanval	Hoe lang het duurt voordat de compensatie in werking treedt.
		Volume	Uitgangsvolume van de compressor.
		Clip	Past de ingangsgevoeligheid aan.
Boost		Gain	Uitgangsversterking van de boost
		+3dB	Voeg 3 dB toe aan het signaal.
		Bright (Helder)	Versterk hoge frequenties
Autofilter	Auto-Wah-effect	Depth (Diepte)	Regelt de diepte van de wah.
		Rate (Tarief)	Regelt de snelheid van de Wah
		VOL	Regel het effectvolume
		Low (Laag)	Volume van de lage frequenties
		Q	Wijzig de Q-factor van het filter.
Pitch (Toonhoogte)	Octaaf-effect	High (Hoog)	Volume van de hoge frequenties
		Low (Laag)	Volume van de lage frequenties
		High (Hoog)	Volume van de hoge frequenties
		Dry (Droog)	Volume van het droge signaal

DRIVE - Overdrive / Vervorming / Fuzz / Bass Drive

EFFECT	EFFECTBESCHRIJVING	CONTROLE	CONTROLEBESCHRIJVING
OD	Overdrive-effect	Gain	Verander de versterking van het effect.
		Tone (Toon)	Pas de helderheid van het effect aan.
		VOL	Effectief uitvoervolume
Distortion (Vervorming)	Vervormingseffect	Gain	Verander de versterking van het effect.
		Tone (Toon)	Pas de helderheid van het effect aan.
		VOL	Effectief uitvoervolume
Fuzz (Dons)	Wazig effect	Fuzz	Hoeveelheid fuzz-vervorming
		VOL	Effectief uitvoervolume
Bass drive (Basgeluid)	Basdrive-effect gebaseerd op het Blackheath-pedaal.	Gain	Verander de versterking van het effect.
		Blend	Niveau van natte/droge signaalmenging
		VOL	Effectief uitvoervolume
		Bass	Volume van de lage frequenties
		Treble	Volume van de hoge frequenties

AMP - Kies uit een selectie van verschillende Laney-versterkermodellen.

Kies uit vier soorten versterkers, elk met een aantal modellen, ontworpen om het originele geluid nauwkeurig na te bootsen.

CLEAN (SCHOONMAKEN) - Welp-1, Leeuwenhart 1, Leeuwenhart 2, Digbeth 3, Digbeth 4

DRIVE - Ironheart 1, GH 1, GH 2, VC 1

HI-GAIN - VH1, Ironheart 2, LC 1, GH 3, Lionheart 3, Ironheart 3

BASS - Digbeth 1, Digbeth 2

CAB - Kies uit verschillende vooraf ingestelde cabinet-IR's of je eigen geïmporteerde IR's.

KLEINE CABINE - CUB 1, LT 1, GS 1, LT 2, GS 2, LT 3, LA 1

GROTE CABINE - LT 4, LA 2, IRT 1, GS 3, GS 4, IRT 2

BASS CAB - DBV 1, DBV 2

GEBRUIKERS-IR - 5 sleuven voor door de gebruiker geïmporteerde IR

EQ - 3 EQ-stacks, G1, G2 en Bass. Elk heeft een andere peaking EQ-stack en een volumeregelaar.

EQ-G1 - 125Hz / 400Hz / 800Hz / 1,6kHz / 4kHz

EQ-G2 - 100Hz / 500Hz / 1kHz / 3kHz / 6kHz

EQ-B - 50Hz / 120Hz / 400Hz / 800Hz / 4,5kHz

DRAFFT

MODULATIE - Flanger / Phaser / Vibrato / Tremolo / Chorus A / Chorus B

EFFECT	EFFECTBESCHRIJVING	CONTROLE	CONTROLEBESCHRIJVING
Flanger	Flanger-effect	Diepte	Regel de intensiteit van het effect
		Tarief	Regel de snelheid van het effect
		P.Vertraging	Beheers de effecten vóór de vertraging.
		F.Back	Beheers de effectfeedback
Phaser	Phaser-effect	Tarief	Regel de snelheid van het effect
Vibrato	Vibrato-effect	Diepte	Regel de intensiteit van het effect
		Tarief	Regel de snelheid van het effect
Tremolo	Tremolo-effect	Diepte	Regel de intensiteit van het effect
		Tarief	Regel de snelheid van het effect
Chorus A (Refrein A)	Chorus gebaseerd op het Spiral Array-pedaal	Diepte	Regel de intensiteit van het effect
		Tarief	Regel de snelheid van het effect
		Toon	Pas de helderheid van het effect aan.
Chorus B (Refrein B)	Chorus gebaseerd op het Spiral Array-pedaal	Diepte	Regel de intensiteit van het effect
		Tarief	Regel de snelheid van het effect
		VOL	Uitgangsvolume van het effect

DELAY - Pure / Mag / Reverse / Slap / Sweep / Ping-Pong / Warm

EFFECT	EFFECTBESCHRIJVING
Pure (Zuiver)	Een nauwkeurig en puur vertragingseffect
Mag (Mag)	Analoge tape-vertraging
Backwards (Achteruit)	Het vertragingseffect is omgekeerd ten opzichte van het droge signaal.
Clap (Klap)	Slapback delay-geluid
Sweep (Vegen)	Het vertragingseffect wordt gemoduleerd door een sweepfilter.
Pingpong	Een heen-en-weergaand vertragingsgeluid, dat afwisselt tussen het linker- en rechterkanaal.
Warm	Een warm, vertraagd geluid

Elk effect heeft 3 bedieningsknoppen:

Mix - Pas de mengverhouding van de droge/natte signalen aan.

Time - Hiermee wordt de vertragingstijd aangepast.

F.Back - Pas de hoeveelheid vertragingfeedback aan

Het 'Sweep'-effect heeft ook een regelaar voor diepte en snelheid.

REVERB - Plaat / Veer / Geheime Weg / Lucht / Kamer / Hal / Kerk

Elk effect heeft 2 bedieningsknoppen:

Mix - Pas de mengverhouding van de droge/natte signalen aan.

Decay - Hiermee pas je de nagalm van het nagalmgeluid aan.

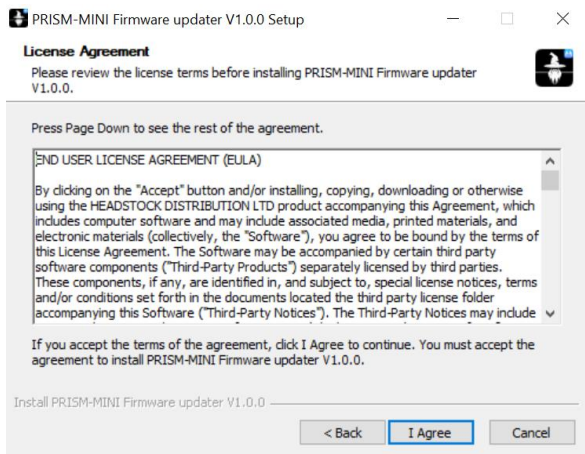
Een paar van de nagalmeffecten hebben ook een dempings- en modulatieregeling.

FIRMWARE- UPDATER

Om de firmware van uw PRISM-MINI bij te werken, moet u eerst de PRISM-MINI Firmware Updater-applicatie op uw computer installeren.

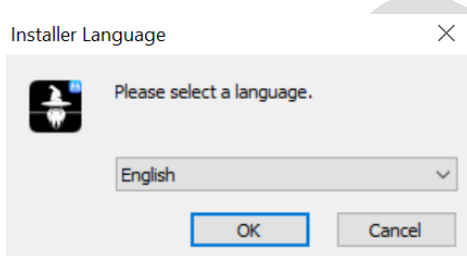
Dit kan worden gedownload via de [QR-code](#) aan het begin van de handleiding.

WINDOWS INSTALL

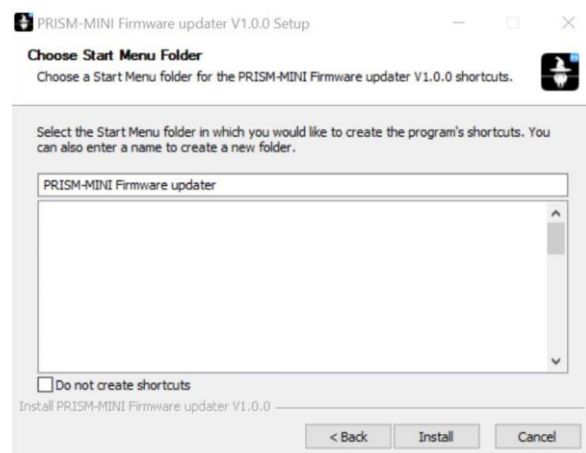
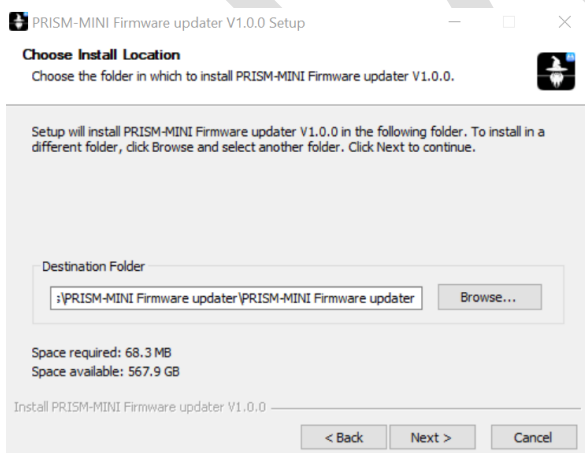


Nadat het installatieprogramma is gedownload, start u het en volgt u de instructies. Selecteer je taal en druk op 'Volgende'. Ga vervolgens akkoord met de gebruikersovereenkomst om verder te gaan.

Let op: de versie van uw installatieprogramma kan nieuwer zijn dan wat in deze afbeeldingen wordt getoond.

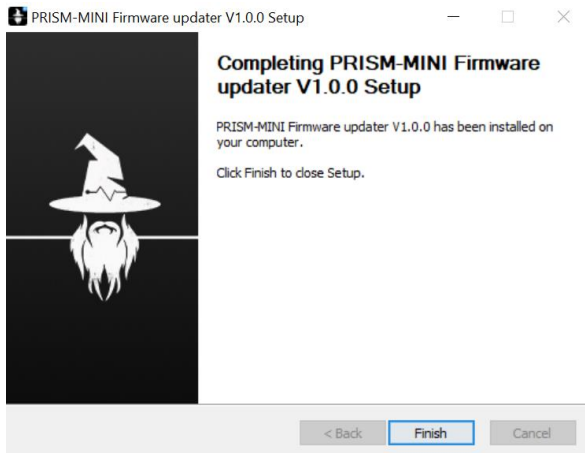


Kies de installatielocatie voor de firmware-updater; standaard staat deze in de map Program Files.



Kies vervolgens een locatie in uw startmap waar de app-snelkoppeling moet worden geplaatst. Standaard is dit de hoofdmap van uw startmenu. U kunt deze functie ook uitschakelen door het vakje 'Geen snelkoppelingen maken' aan te vinken.

Druk ten slotte op 'Installeren' en de firmware-updater wordt geïnstalleerd. Als de installatie succesvol is verlopen, verschijnt het onderstaande venster. Druk op 'Voltooien' om het installatieproces af te ronden.

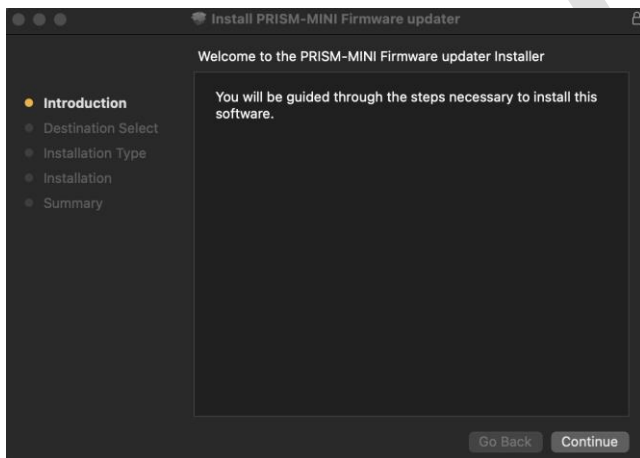


MAC OS INSTALL

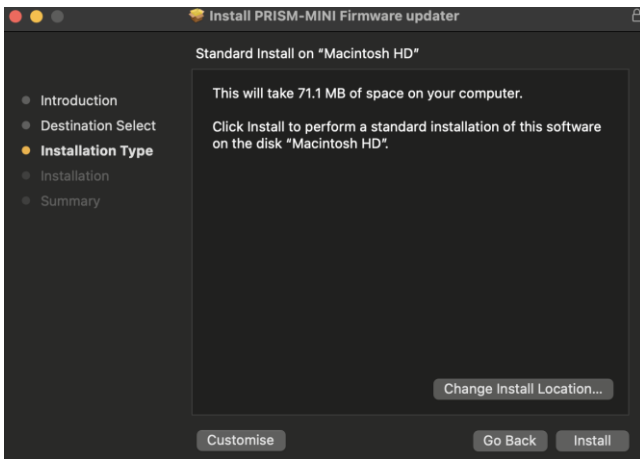
Om de firmware van uw PRISM-MINI bij te werken, moet u eerst de PRISM-MINI Firmware Updater-applicatie op uw computer installeren.

Dit kan worden gedownload via de [QR-code](#) aan het begin van de handleiding.

Start het installatieprogramma door het installatievenster te openen en het installatieproces te starten.



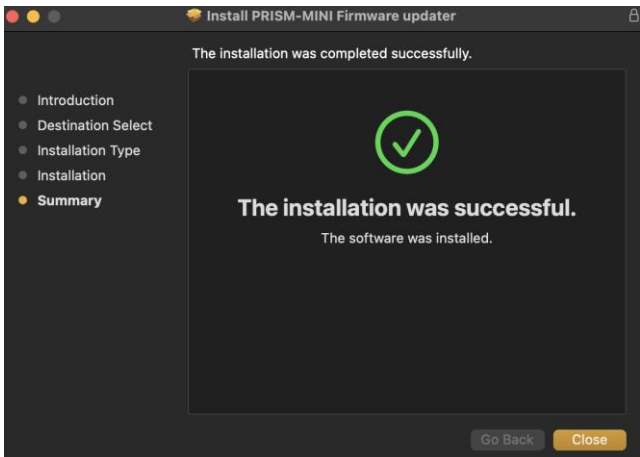
Druk op 'Doorgaan' op de introductiepagina om naar de pagina 'Bestemming selecteren' te gaan. Nadat de bestemming is geselecteerd, drukt u op 'Doorgaan' om verder te gaan naar 'Installatietype'.



Dit installatietype toont de volledige omvang van de installatie en biedt de mogelijkheid om de installatiemap voor de applicatie te wijzigen. De map moet voldoende geheugenruimte hebben voor de firmware-updaterapplicatie.

Gebruik de knop 'Installatielocatie wijzigen' om een nieuwe map te kiezen.

Druk op 'Installeren' om de daadwerkelijke installatie te starten.

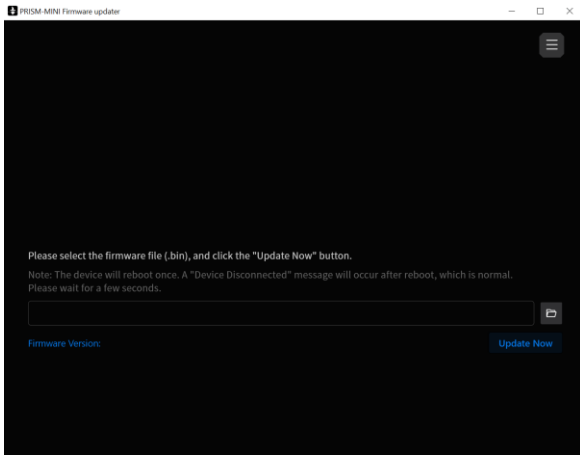


Zodra de installatie is voltooid, wordt aangegeven dat deze succesvol is verlopen. U kunt het proces vervolgens afronden door op 'Sluiten' te drukken.

DE UPDATE UITVOEREN

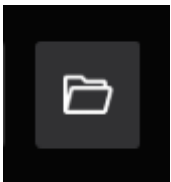
Na de installatie kunt u de firmware-updater starten.

In eerste instantie, wanneer er geen PRISM-MINI is aangesloten, kunt u alleen de huidige app-versie bekijken en de taal wijzigen. Voor het wijzigen van de taal is een herstart vereist.



Sluit uw PRISM-MINI aan op de computer via de USB-aansluiting en schakel hem in.

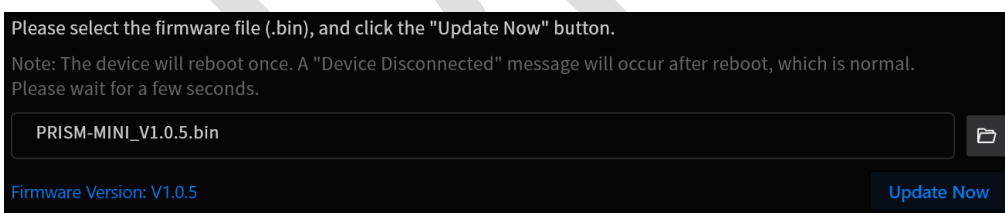
De app registreert automatisch de verbinding en schakelt over naar het updatevenster. Gebruik de mapknop om door uw lokale bestanden te bladeren en selecteer het firmwarebestand (.bin) dat u wilt bijwerken.



DOWNLOAD DE NIEUWSTE FIRMWARE

De nieuwste firmware is altijd te downloaden via de PRISM-MINI [QR-code](#), die u aan het begin van de handleiding vindt.

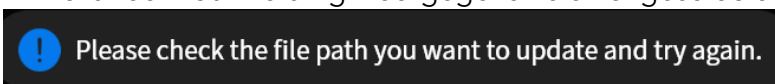
Selecteer in de app de gedownloade firmware om het apparaat mee bij te werken.

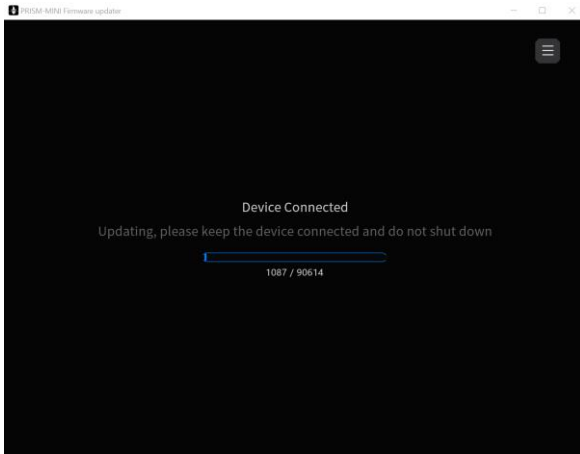


De door u geselecteerde firmware verschijnt in de browser, met de firmwareversie eronder in blauw weergegeven.

Druk op 'Nu bijwerken' om de aangesloten PRISM-MINI bij te werken naar de geselecteerde firmware.

Er wordt een foutmelding weergegeven als het geselecteerde bestand niet bestaat.





De pagina voor het bijwerken van de firmware wordt weergegeven en toont de voortgang van de update.

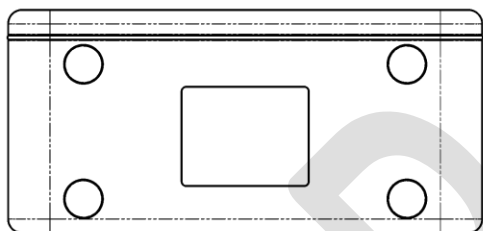
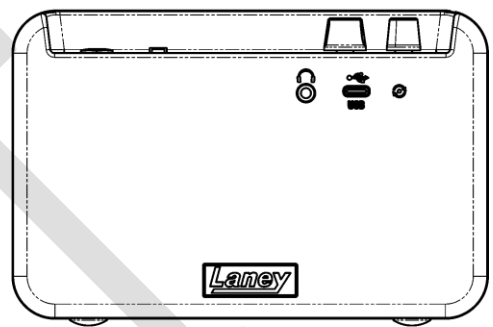
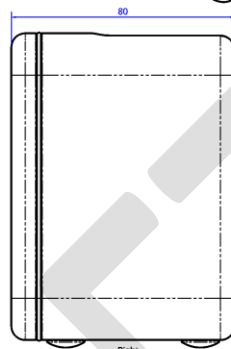
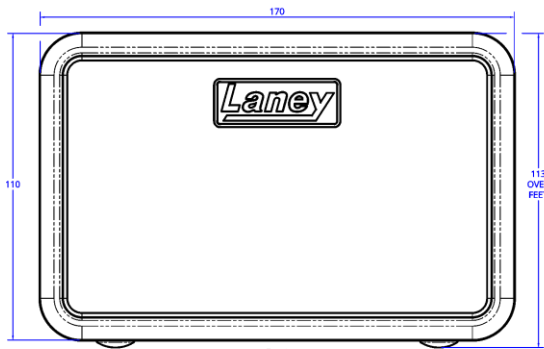
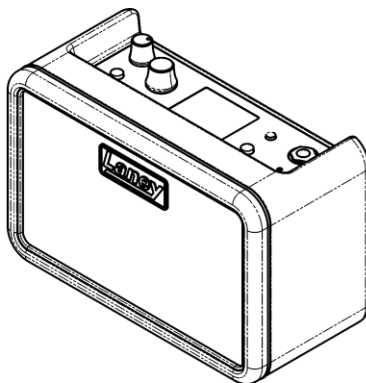
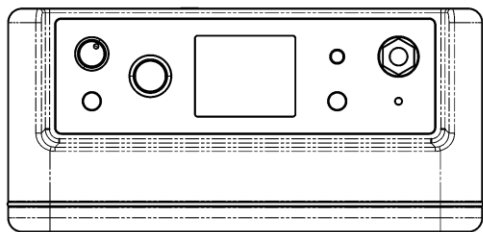
Op het display van de PRISM-MINI wordt weergegeven dat er een update wordt uitgevoerd.

Koppel de PRISM-MINI niet los en sluit de app niet af tijdens de update.

De update kan een paar minuten duren.

Zodra dit is voltooid, zal de PRISM-MINI opnieuw opstarten en met de nieuwe firmware worden gestart.

AFMETINGEN



DRAFT

SPECIFICATIES

Model No	PRISM-MINI
SKU Codes	PRISM-MINI-BK (BLACK) AND PRISM-MINI-BL (BLUE)
Type	Battery powered guitar combo with Multi-Effects
Loudspeakers	2 x 1.5"
Power Rating	6W RMS (2x3W Stereo)
Digital FX	8 Groups Available: PRE, DRIVE, AMP, CAB, EQ, MODULATION, DELAY REVERB for independent or simultaneous use
Preset Memory	100 Presets Slots (50 user plus 50 Factory Presets)
Additional Features	Onboard Guitar Tuner and Drum Machine
Input	6.3mm (1/4") Mono Jack Instrument Socket, USB Audio
Output	3.5mm (1/8") Phones USB Type C audio IO
IR	User importable IRs
USB	USB Type C for charging and Audio IO
Controls	Volume Control, Parameter Rotary Encoder with Push Switch, Bluetooth, Global and Back Push buttons
Display	1.77" Full Colour
Bluetooth	Bluetooth® 5.3 BLE Control and Audio
Indicators	Power & Illuminated Bluetooth switch
Enclosure	Textured Plastic
Power Supply	Chargeable via USB Type C, 5V 2A, 10W (Cable included)
Battery	Built in Lithium-Ion Battery 2000mAh 7.4V, 14.8Wh with up to 14 hours play time
Power Consumption	10W
Unit dimensions (HWD)	113 x 170 x 80mm, (4.4" x 6.7" x 3.1")
Unit weight	0.52Kg, (1.1 lbs)
Carton dimensions (HWD)	120 x 185 x 90mm, (4.7" x 7.3" x 3.5"), 0.002 M3
Packed Weight	0.6Kg, (1.3 lbs)
EAN Code	5061098770188 (BLACK) 5061098770195 (BLUE)
Master Carton Dimensions (HWD)	420 x 410 x 325mm, (16.5" x 16.1" x 12.8"), 0.056 M3
Master Shipping Carton Weight	12.1Kg, (26.7 lbs)







VEILIGHEID EN WAARSCHUWINGEN

MANUFACTURER: HEADSTOCK DISTRIBUTION LTD. STEELPARK ROAD,
COOMBS WOOD BUSINESS PARK WEST, HALESOWEN, B62 8HD, UK

Om optimaal van uw nieuwe product te profiteren en langdurig en probleemloos gebruik te kunnen maken van uw product, verzoeken wij u deze gebruikershandleiding zorgvuldig te lezen en op een veilige plaats te bewaren voor toekomstig gebruik.

- 1) **Uitpakken:** Controleer bij het uitpakken van uw product zorgvuldig op eventuele schade die tijdens het transport van de Laney-fabriek naar uw dealer kan zijn ontstaan. Mocht er onverhoopt schade zijn, verpak het apparaat dan opnieuw in de originele doos en neem contact op met uw dealer. Wij raden u ten zeerste aan de originele transportdoos te bewaren, aangezien u deze, mocht uw apparaat onverhoopt defect raken, veilig verpakt naar uw dealer kunt retourneren voor reparatie.
- 2) **Versterker aansluiten:** Om schade te voorkomen, is het over het algemeen raadzaam om een vast patroon te volgen bij het in- en uitschakelen van uw systeem. Nadat alle onderdelen van het systeem zijn aangesloten, schakelt u de bronapparatuur, mixers, effectprocessors, enz. in VOORDAT u de versterker inschakelt. Veel producten hebben grote spanningspieken bij het in- en uitschakelen, die uw luidsprekers kunnen beschadigen. Door uw versterker als LAATSTE in te schakelen en ervoor te zorgen dat de volumeregelaar op het minimum staat, bereiken eventuele spanningspieken van andere apparatuur uw luidsprekers niet. Wacht tot alle onderdelen van het systeem gestabiliseerd zijn, meestal een paar seconden. Wanneer u uw systeem uitschakelt, zet u ook altijd de volumeregelaars van uw versterker omlaag en schakelt u de stroom uit voordat u andere apparatuur uitschakelt.
- 3) **Kabels:** Gebruik nooit afgeschermd kabels of microfoonkabel voor luidsprekeraansluitingen, omdat deze niet sterk genoeg zijn om de versterkerbelasting aan te kunnen en uw hele systeem kunnen beschadigen. Gebruik voor alle andere aansluitingen hoogwaardige afgeschermd kabels.
- 4) **Onderhoud:** De gebruiker dient deze producten niet zelf te repareren. Laat al het onderhoud over aan gekwalificeerd servicepersoneel.
- 5) **Neem alle waarschuwingen ter harte.**
- 6) **Volg alle instructies op.**
- 7) **Gebruik dit apparaat niet in de buurt van water.**
- 8) **Reinig alleen met een droge doek.**
- 9) **Blokkeer geen van de ventilatieopeningen. Installeer het product volgens de instructies van de fabrikant.**
- 10) **Installeer het apparaat niet in de buurt van warmtebronnen zoals radiatoren, verwarmingsroosters, kachels of andere apparaten (waaronder versterkers) die warmte produceren.**
- 11) **Een apparaat van klasse I moet worden aangesloten op een stopcontact met een aardlekschakelaar. Omzeil de veiligheidsfunctie van de gepolariseerde of geaarde stekker niet. Een gepolariseerde stekker heeft twee pinnen, waarvan er één breder is dan de andere. Een geaarde stekker heeft twee pinnen en een derde aardingspin. De bredere pin of derde aardingspin is er voor uw veiligheid. Als de meegeleverde stekker niet in uw stopcontact past, raadpleeg dan een elektricien om het verouderde stopcontact te laten vervangen.**
- 12) **Bescherm het netsnoer tegen beschadiging door erop te lopen of het te beknellen, met name bij de stekkers, stopcontacten en het punt waar het snoer uit het apparaat komt.**
- 13) **Gebruik uitsluitend hulpstukken/accessoires die door de fabrikant zijn meegeleverd.**
- 14) **Gebruik het apparaat uitsluitend met een trolley, standaard, statief, beugel of tafel die door de fabrikant is voorgeschreven of die bij het apparaat is meegeleverd. Wees bij gebruik van een trolley voorzichtig bij het verplaatsen van de combinatie trolley/apparaat om omvallen te voorkomen.**
- 15) **De stekker of de apparaatkoppeling dient als scheidingschakelaar en moet altijd bereikbaar blijven. De gebruiker moet ervoor zorgen dat de stekker, de apparaatkoppeling en de aan/uit-schakelaar die met dit apparaat worden gebruikt, gemakkelijk toegankelijk zijn, zodat het apparaat altijd bedienbaar is. Haal de stekker uit het stopcontact tijdens onweer of wanneer het apparaat gedurende langere tijd niet wordt gebruikt.**
- 16) **Laat alle onderhoudswerkzaamheden uitvoeren door gekwalificeerd servicepersoneel. Onderhoud is nodig wanneer het apparaat op enigerlei wijze beschadigd is, bijvoorbeeld wanneer het netsnoer of de stekker beschadigd is, er vloeistof in het apparaat is gemorst of er voorwerpen in zijn gevallen, het apparaat is blootgesteld aan regen of vocht, niet normaal functioneert of is gevallen.**
- 17) **Breek de aardingspin nooit af. Sluit het apparaat alleen aan op een voeding van het type dat op het apparaat zelf, naast het netsnoer, staat aangegeven.**
- 18) **Als dit product in een apparatuurrek gemonteerd moet worden, dient er een achtersteun aanwezig te zijn.**
- 19) **Let op (alleen voor het VK): Als de kleuren van de draden in het netsnoer van dit apparaat niet overeenkomen met de aansluitingen in uw stekker, ga dan als volgt te werk:**
 - o De draad met de groene en gele kleur moet worden aangesloten op de aansluiting die is gemarkeerd met de letter E, het aardingssymbool, en die groen of groen en geel gekleurd is.
 - o De blauwe draad moet worden aangesloten op de aansluiting die is gemarkeerd met de letter N of die zwart is.
 - o De bruine draad moet worden aangesloten op de aansluiting die is gemarkeerd met de letter L of die rood is.
- 20) **Dit elektrische apparaat mag niet worden blootgesteld aan druppels of spatten en er moet voor worden gezorgd dat er geen voorwerpen met vloeistoffen, zoals vazen, op het apparaat worden geplaatst.**
- 21) **Blootstelling aan extreem hoge geluidsniveaus kan permanent gehoorverlies veroorzaken. De gevoeligheid voor gehoorverlies door lawaai verschilt aanzienlijk per persoon, maar vrijwel iedereen zal enig gehoorverlies lijden bij blootstelling aan voldoende intens lawaai gedurende een voldoende lange tijd. De Amerikaanse overheidsinstantie voor arbeidsveiligheid en -gezondheid (OSHA) heeft de volgende toelaatbare geluidsniveaus vastgesteld: Volgens OSHA kan elke blootstelling boven de bovengenoemde limieten leiden tot gehoorverlies. Oordoppen of gehoorbeschermers moeten worden gedragen bij gebruik van dit versterkingssysteem om permanent gehoorverlies te voorkomen, indien de blootstelling de hierboven vermelde limieten overschrijdt. Om potentieel gevaarlijke blootstelling aan hoge geluidsdrumniveaus te voorkomen, wordt aanbevolen dat alle personen die worden blootgesteld aan apparatuur die hoge geluidsdrumniveaus kan produceren, zoals dit versterkingssysteem, gehoorbescherming dragen zolang dit apparaat in gebruik is. In de EU wordt blootstelling gereguleerd door Richtlijn 2003/10/EC. Langdurige blootstelling boven 85 dB(A) kan gehoorschade veroorzaken. Gehoorbescherming moet worden gebruikt bij het bedienen van apparatuur die hoge geluidsdrumniveaus kan produceren.**
- 22) **Als uw apparaat een kantelmechanisme of een behuizing met terugslagklep heeft, gebruik deze functie dan met de nodige voorzichtigheid. Omdat de versterker gemakkelijk tussen een rechte en een achterovergekatelde positie kan worden bewogen, dient u de versterker alleen op een vlakke, stabiele ondergrond te gebruiken. Gebruik de versterker NIET op een bureau, tafel, plank of een andere ongeschikte, instabiele ondergrond.**
- 23) **Voor modellen met ingebouwde Bluetooth. Het woordmerk en de logo's van Bluetooth® zijn geregistreerde handelsmerken van Bluetooth SIG, Inc. en elk gebruik van deze merken door Headstock Distribution Ltd. is onder licentie. Andere handelsmerken en handelsnamen zijn eigendom van hun respectievelijke eigenaren. Laney Amplification is een geregistreerd handelsmerk van Headstock Distribution Ltd.**
 - o TECHNISCHE SPECIFICATIES VAN GEÏNTEGREERDE RADIOAPPARATUUR:
 - o Frequentiebereik: 2402-2480 MHz
 - o Zendvermogen: +2 dBm (1,6 mW)
 - o Ontvangergevoeligheid: -91 dBm
 - o Bedieningsprotocol: Bluetooth Klasse 2
- 24) **De symbolen en benamingen die op het product en in de producthandleidingen worden gebruikt om de gebruiker te attenderen op gebieden waar extra voorzichtigheid geboden is, zijn als volgt:**

Duration Per Day in Hours	Sound Level dBA, slow response
8	90
6	92
4	95
3	97
2	100
1 1/2	102
1	105
1/2	110
1/4 ou inférieur	115

 CAUTION:	<p>Bedoeld om de gebruiker te waarschuwen voor de aanwezigheid van ongeïsoleerde 'gevaarlijke spanning' in de productbehuizing, die een risico op elektrische schokken voor personen kan opleveren.</p> <p>Het symbool wordt gebruikt als het gebruik van het niet-geïsoleerde spanningsproduct de intensiteit ervan voldoende maakt om een risico op elektrische schokken te creëren.</p> <p>Dit is een voorbeeld van het waarschuwingsvoorstel voor de gebruikelijke presentatie van '(voltaje) peligroso', dat geen rekening houdt met de productcaja die een voldoende grote hoeveelheid kan opleveren om de corrientazo te corrigeren.</p> <p>Dit symbool is het antwoord op de ongeïsoleerde spanning in de binnenruimte van de behuizingen, waardoor de buitenaardse kracht een beetje een elektrische schok kan veroorzaken.</p>
 WARNING:	<p>Bedoeld om de gebruiker te attenderen op de aanwezigheid van belangrijke bedienings- en onderhoudsinstructies in de documentatie die bij het product wordt geleverd.</p> <p>Bedoeld om de gebruiker te waarschuwen voor de aanwezigheid van belangrijke exploitatie- en onderhoudsinstructies in de documentatie bij het product.</p> <p>Dit is een voorbeeld van het waarschuwingsvoorstel voor de belangrijkste presentatie-instructies over de bediening en het onderhoud in de literatuur die met het product wordt weergegeven.</p> <p>Deze symbolen zijn bedoeld voor gebruik met de juiste instructies in de bedieningshandleiding, de handbediening en de garantie van de producten die ermee gepaard gaan.</p>
CAUTION: VOORZICHTIGHEID	<p>Risk of electrical shock - DO NOT OPEN. To reduce the risk of electrical shock, do not remove the cover. No user serviceable parts inside. Refer servicing to qualified personnel.</p> <p>Risico op elektrische schok - NIET OPENEN. Om het risico op een elektrische schok te verminderen, mag u de kap niet verwijderen. Er bevinden zich geen onderdelen in het apparaat die door de gebruiker kunnen worden onderhouden. Laat onderhoud over aan gekwalificeerd personeel.</p>
WARNING: WAARSCHUWING:	<p>To prevent electrical shock or fire hazard, do not expose this appliance to rain or moisture. Before using this appliance, please read the operating instructions for further warnings.</p> <p>Om elektrische schokken of brandgevaar te voorkomen, mag u dit apparaat niet blootstellen aan regen of vocht. Lees vóór gebruik de gebruiksaanwijzing voor verdere waarschuwingen.</p>
	<p>Dit apparaat voldoet aan Deel 15 van de FCC-regels. De werking is onderworpen aan de volgende twee voorwaarden:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Dit apparaat veroorzaakt mogelijk geen schadelijke interferentie. 2) Dit apparaat moet alle ontvangsten storingen accepteren die een ongewenste werking kunnen veroorzaken. <p>Waarschuwing: Wijzigingen of aanpassingen aan de apparatuur die niet door Laney zijn goedgekeurd, kunnen de gebruiksrechten van de gebruiker ongeldig maken.</p> <p>Opmerking: Deze apparatuur is getest en voldoet aan de limieten voor digitale apparaten van klasse B, zoals vastgelegd in deel 15 van de FCC-regels. Deze limieten zijn ontworpen om redelijke bescherming te bieden tegen schadelijke interferentie in een residentiële installatie. Deze apparatuur genereert, gebruikt en kan radiofrequentie-energie uitstralen en kan, indien niet geïnstalleerd en gebruikt volgens de instructies, schadelijke interferentie veroorzaken voor radiocommunicatie. Er is echter geen garantie dat er in een specifieke installatie geen interferentie zal optreden. Als deze apparatuur schadelijke interferentie veroorzaakt voor radio- of televisieontvangst, wat kan worden vastgesteld door de apparatuur uit en weer aan te zetten, wordt de gebruiker aangemoedigd om te proberen de interferentie te verhelpen door een of meer van de volgende maatregelen: Richt de ontvangstantenne opnieuw of verplaats deze. Vergroot de afstand tussen de apparatuur en de ontvanger. Sluit de apparatuur aan op een stopcontact op een ander circuit dan dat waarop de ontvanger is aangesloten. Raadpleeg de dealer of een ervaren radio-/tv-technicus voor hulp.</p>
	<p>Dit product voldoet aan de eisen van de volgende Europese verordeningen, richtlijnen en regels:</p> <p>CE-markering (93/68/EEG), Laagspanning 2014/35/EU, EMC (2014/30/EU), RoHS (2011/65/EU), ROOD (2014/30/EU), ErP 2009/125/EU</p> <p>VEREENVOUDIGDE EU-CONFORMITEITSVERKLARING</p> <p>Hierbij, Laney Electronics verklaart dat de radioapparatuur voldoet aan de richtlijnen 2014/53/EU, 2011/65/EU en 2009/125/EU.</p> <p>De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring is beschikbaar op het volgende internetadres:</p> <p>http://support.laney.co.uk/approvals</p>
	<p>Het doel van de hierboven beschreven verklaring is in overeenstemming met de relevante wettelijke vereisten, namelijk de Radio Equipment Regulations 2017, de Restriction of the use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012 en de Ecodesign for Energy-Related Products and Energy Information (Amendment) (EU Exit) Regulations 2012.</p>
	<p>Om milieuschade te beperken, mag dit product aan het einde van zijn levensduur niet bij het normale huisvuil op een stortplaats worden gedeponerd. Het moet worden ingeleverd bij een erkend recyclingcentrum volgens de aanbevelingen van de WEEE-richtlijn (Waste Electrical and Electronic Equipment) die in uw land van toepassing is.</p>



LANEY AMPLIFICATION

STEELPARK ROAD, COOMBSWOOD BUSINESS PARK WEST, HALESOWEN, B62 8HD. UK
FOR THE LATEST INFORMATION PLEASE VISIT WWW.LANEY.CO.UK

**IN HET BELANG VAN CONTINUE ONTWIKKELING BEHOUDT LANEY ZICH HET RECHT VOOR OM
PRODUCTSPECIFICATIES ZONDER VOORAFGAANDE KENNISGEVING TE WIJZIGEN.**