

 ENYA MUSIC

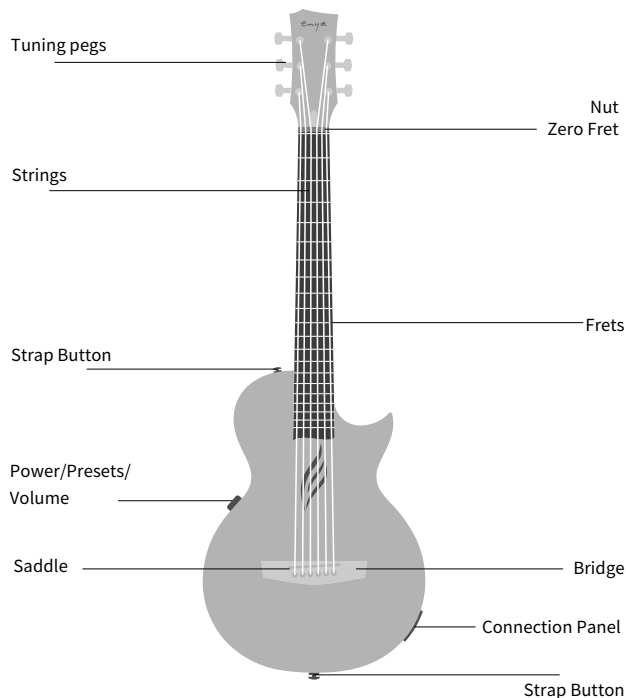
# NOVA GO

 ENYA MUSIC

ENYA MUSIC ( China )  
Qiuchang , Huiyang, Huizhou, Guangdong 516221  
[www.enyamusical.com](http://www.enyamusical.com)

ENYA MUSIC ( USA )  
6132 Westline Dr. Houston, TX 77036  
[www.enya-music.com](http://www.enya-music.com)

## Get to know the NOVA GO



## Specifications

Product Name: ENYA Nova Go Smart Guitar

Measurements : Ca. 893mm X 298mm X 100mm

Frets: Medium - sized frets with semi - hemispherical ends and high crowns

Tuning pegs: Custom - made sealed - gear tuners made of steel

Body/Fret Board/Bridge: Acoustic carbon fiber die - cast in one piece

Scale Length: 582mm

Nut: Made from carbon fiber, Zero - fret design

Saddle: Bone

Strings: D'Addario

Finish: Satin

Battery Capacity: 2600mAh/3.6V (AcousticPlus Model )

Charging Time: Ca. 2.5 Hours (AcousticPlus Model )

Battery life(AcousticPlus Mode): Ca. 10 Hours (AcousticPlus Model )

Battery life(Acoustic-Electric Mode): Ca. 20 Hours(AcousticPlus Model )

Bluetooth version: V 5.1(AcousticPlus Model )

Signal - to - noise - ratio (SNR):  $\geq 70$ dB (AcousticPlus Model )

Weight: 2.96kg (AcousticPlus Model) / 1.8kg ( Acoustic )

## Accessories (subject to change)



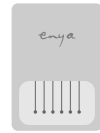
Case



Leather Strap



Cleaning Cloth



Replacement Strings



Charging Cable  
(AcousticPlus Model)



1/4 Audio Cable  
(AcousticPlus Model)



Truss Rod Wrench

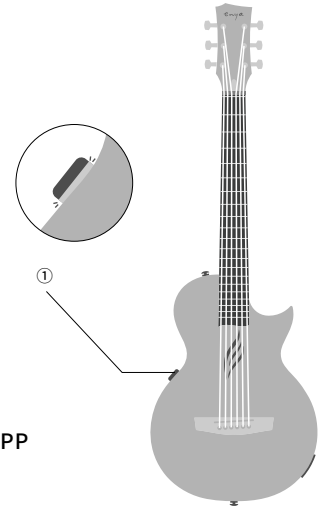


Manual

## Quick Start Guide (AcousticPlus Model)

### ① The Controls

- Press & Hold to turn on/off the system
- Tab to switch between four saved tone effects
- Turn to control effect volume
- Create & adjust effects in Enya APP

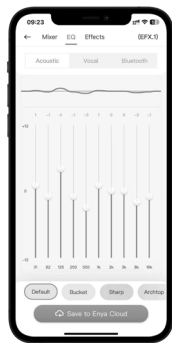


## The ENYA MUSIC APP

Dial in your own preset



Master



EQ



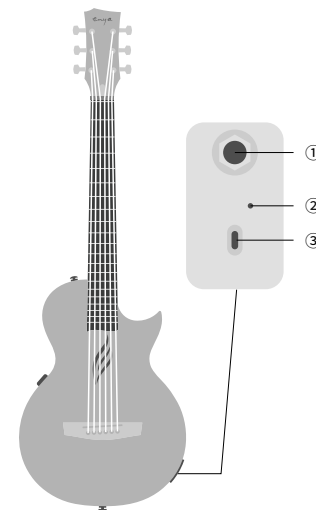
Effects



Enya Music

Connect your NOVA GO to the ENYA MUSIC App to discover more features. Please download it from App Store or Google Play.

## Connections (AcousticPlus Model)



① 1/4 output jack

To external amps or PA systems

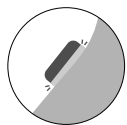
② Reset button

In case of a system crash or malfunction, the system can be reset with the reset button

③ Type-C port

Charging, system update, digital output

## Type-C Charging

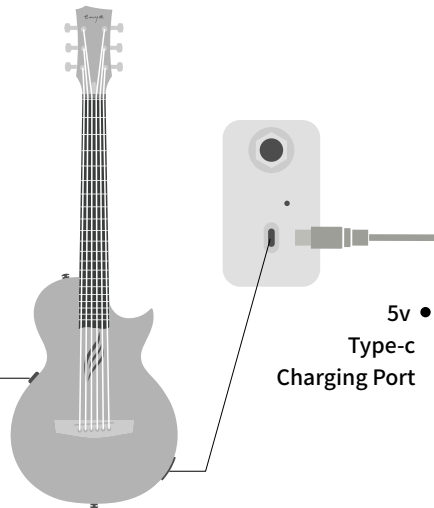


### • Indicator Light

The indicator light flashes when the battery is being charged.

The indicator light remains on after a full charge

The red light flashes when the battery runs low



5v •  
Type-c  
Charging Port

## Bluetooth

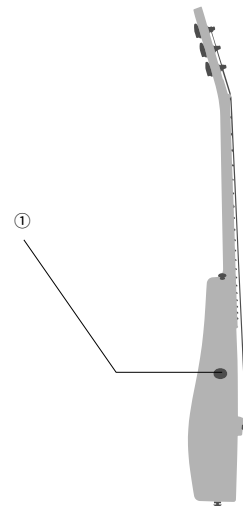
① Bluetooth / Power Button

- **Quick double-click to enable Bluetooth Music Mode**  
(success with double flash)
- **Connect NOVA GO to a smart device**
- **To turn off Bluetooth, make another quick double-click**  
(success with double flash in red)

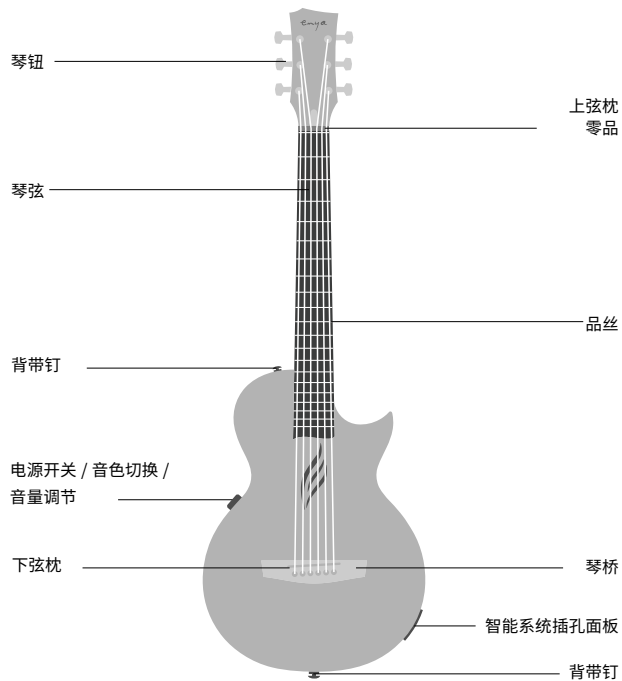
• To access effect & tone adjustment, please download the Enya APP and connect your NOVA GO in the APP. Please make sure your smart device's Bluetooth is now during using.

• The APP connection (with NOVA GO) and Bluetooth music mode can be both performed simultaneously without additional operation.

**CAUTION:** For NOVA GO ACOUSTICPLUS model, please keep the guitar away from water and high temperature & humidity to avoid electronics malfunction/damage.



## 欢迎使用 NOVA GO



## NOVA GO 的配置参数

产品名称：恩雅 NOVA GO 智能吉他  
尺寸：约 893mm X 298mm X 100mm  
品丝：圆头高冠中号品丝  
琴钮：定制钢制全封闭弦钮  
琴身 / 指板 / 下码：声学碳纤维一体压铸  
有效弦长：582mm  
上弦枕：碳纤维材质零品设计  
下弦枕：牛骨  
琴弦：美产达达里奥 YB-XT  
油漆工艺：精细色彩哑光

电池容量：2600mAh/3.6V (智能款)  
充电时间：约 2.5 小时 (智能款)  
加震模式待机时长：约 10 小时 (智能款)  
舞台模式待机时长：约 20 小时 (智能款)  
蓝牙配置：V5.1 (智能款)  
信噪比： $\geq 70$ dB (智能款)  
重量：2.96kg (智能款) / 1.8kg (原声款)

## 包装清单 (以实物为准)



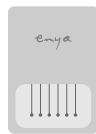
琴包



皮质背带



擦琴布



备用琴弦



充电数据线  
(智能款)



6.35 音频线  
(智能款)



调节杆

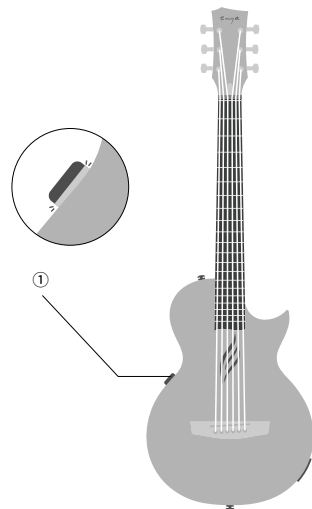


说明书

## 开关及智能系统控制按键 (智能款)

### ① 开关及智能系统控制按键

- 长按开关机
- 短按切换内置音色  
共四档预设，按键下的灯光会随着音色的变化而改变：  
绿色 Acoustic、蓝色 Reverb、浅蓝色 Delay、紫色 Fusion
- 旋转控制音量
- 通过恩雅音乐 APP 可以修改每个模式的音效参数



## 恩雅音乐 APP 音效调节

可根据自己需求细调音效



调音台



EQ

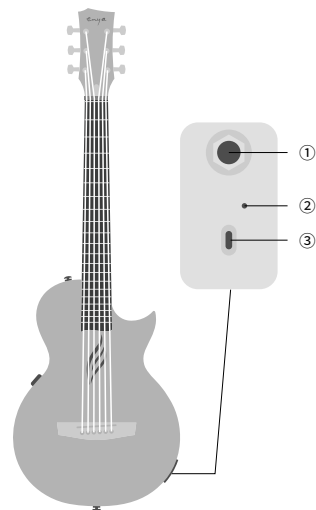


音效

扫码下载 APP



## 智能系统插孔面板 (智能款)



① 6.35 外接口

可以通过该接口，外接音响等设备

② 复位键

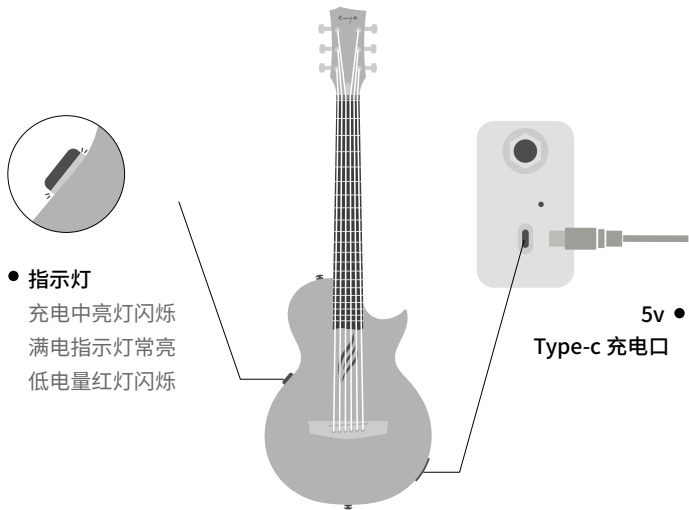
当设备出现死机或一些功能性障碍时，可通过复位键进行复位

③ Type-C 接口

用于给拾音器充电、USB 升级及 OTG 线连接手机、平板、电脑等音频设备内录音频



## Type-C充电



## 如何开启蓝牙

### ① 开启蓝牙按钮

### ● 双击按键开启蓝牙

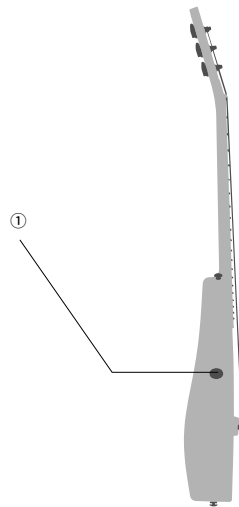
按键下的灯光闪烁两次（灯光颜色取决于当前模式），手机蓝牙可搜索到你的设备

### ● 开启蓝牙时，双击按键两下 关闭蓝牙

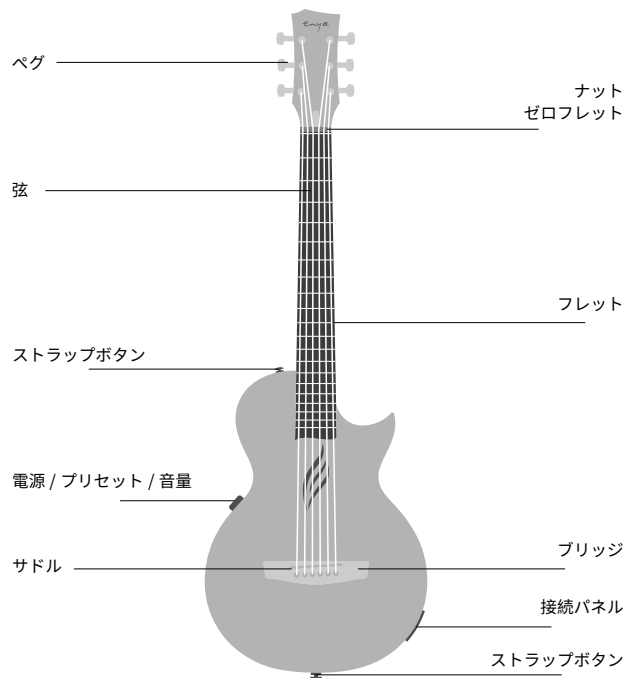
按键下的灯光亮红色并闪烁两次

- 指示灯闪烁之后（灯光颜色取决于当前所选预设音色），手机打开蓝牙并搜索“AUDIO”结尾的 Nova Go 设备，点击连接配对。此时，Nova Go 内置的喇叭可以作为一台蓝牙音箱来播放音乐和伴奏
- 当需要连接 ENYAMUSICAPP 时，手机打开 APP，按 APP 提示打开手机蓝牙，并搜索“BLE”结尾的 Nova Go 设备，点击连接配对。此时，可通过 ENYA MUSICAPP 对 Nova Go 的音效，喇叭播放音量等参数细节，进行调整
- 蓝牙音箱模式下，双击按键关闭蓝牙，此时若 Nova Go 同时与 APP 连接，则与 APP 的连接不会受影响
- 指示灯亮红色并闪烁 2 次，表示蓝牙音箱模式已关闭

温馨提示：琴体内含电池、智能芯片等电子设备禁止浸水，暴晒。



## NOVA GO へようこそ

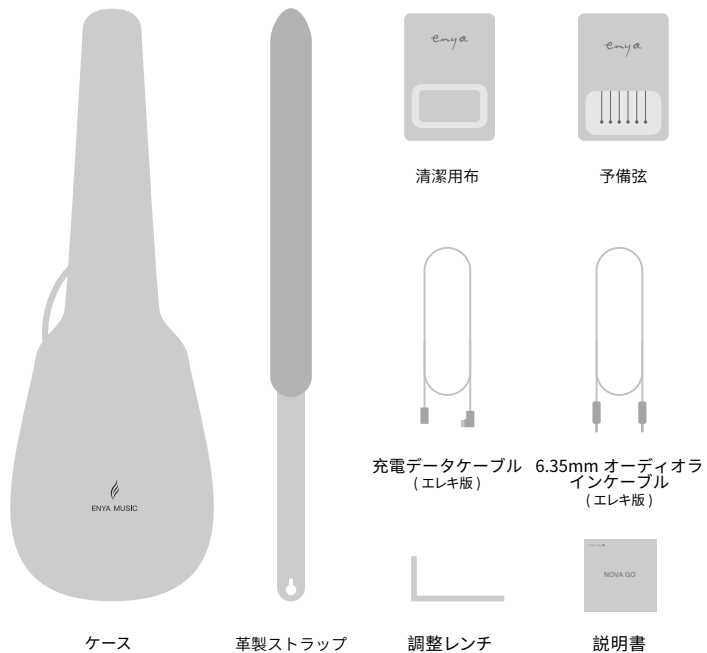


## スペック（仕様書）

製品名：Enya NOVA GO SP1 ギター  
サイズ：約 893mm×298mm×100mm  
フレット：ラウンドトゥ高いクラウンミディアムフレット  
チューニングペグ：カスタム鋼製密閉型チューニングペグ  
ボディ / 指板 / 下駒：アコースティック炭素繊維一体鑄造成型  
有効弦長：582mm  
ナット：カーボンファイバー製、ゼロフレットデザイン  
サドル：牛骨  
弦：アメリカ製 ダダリオ YB-XT  
塗装工藝：マット仕上げ

電池容量：2600mAh/3.6V（スマート・バージョン）  
充電時間：約 2.5 時間（スマート・バージョン）  
TransAcoustic モード待機時間：約 10 時間（スマート・バージョン）  
ステージモード待機時間：約 20 時間（スマート・バージョン）  
ブルートゥース版：Bluetooth 5.1（スマート・バージョン）  
信号対雑音比 (SNR):  $\geq 70$ dB（スマート・バージョン）  
重量：2.96 キロ（スマート・バージョン）/1.8 キロ（アコースティック）

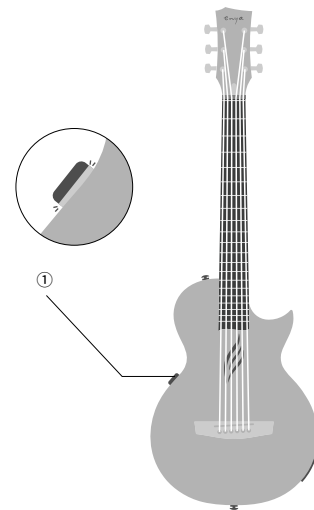
## 包装内容明細 (実物に準じてください)



## クイックスタートガイド (スマート・バージョン)

### ① 制御

- 長押しでシステムのオン / オフ
- 短押しで内蔵音色を切り替え、合計 4 つのプリセット
- 回転して音量を調整します
- Enya APP で各モードの効果音パラメーターを作成 & 調整



## エンヤ音楽アプリ

専用のプリセットを創造する



マスター

EQ

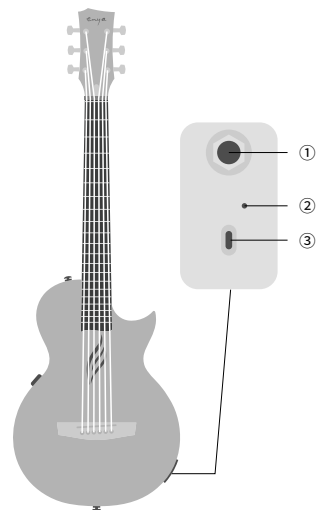
効果



Enya Music

NOVA GO を ENYA MUSIC アプリに接続して、さらに多くの機能を発見してください。App Store または Google Play からダウンロードしてください。

## 接続 (スマート・バージョン)



① 1/4 アウトプットジャック

このジャックを介して外部アンプや PA システムを接続できます。

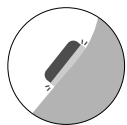
② リセットボタン

クラッシュしたり障害が発生した場合は、リセットボタンで NOVA GO をリセットできます

③ Type-C ジャック

充電、システム更新、デジタル出力

## Type-C 充電

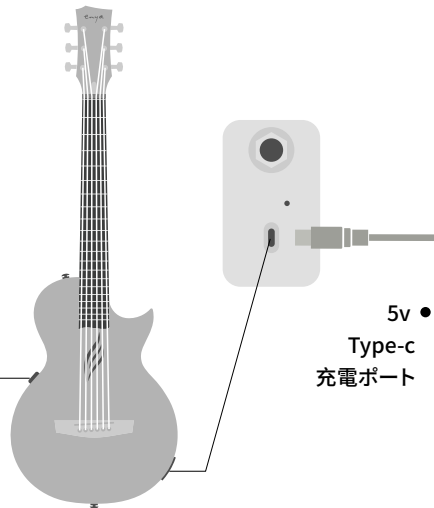


### ● 指示ランプ

充電している間、ランプは点滅します

完全に充電された後、ランプは点灯し続けます

電池残量が少なくなると赤いランプが点滅します



5V ●  
Type-c  
充電ポート

## Bluetooth

### ① Bluetooth / 電源ボタン

- ボタンをダブルクリックして Bluetooth をオンにします (2 回点滅で成功)

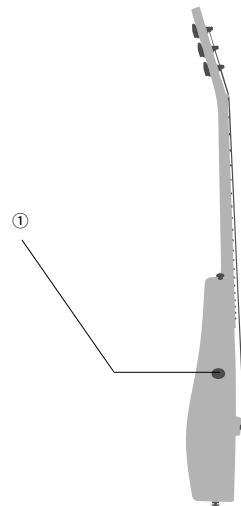
- NOVA GO をスマートデバイスに接続する

- Bluetooth をオフにするには、もう一度ダブルクリックします (赤のライト 2 回点滅で成功)

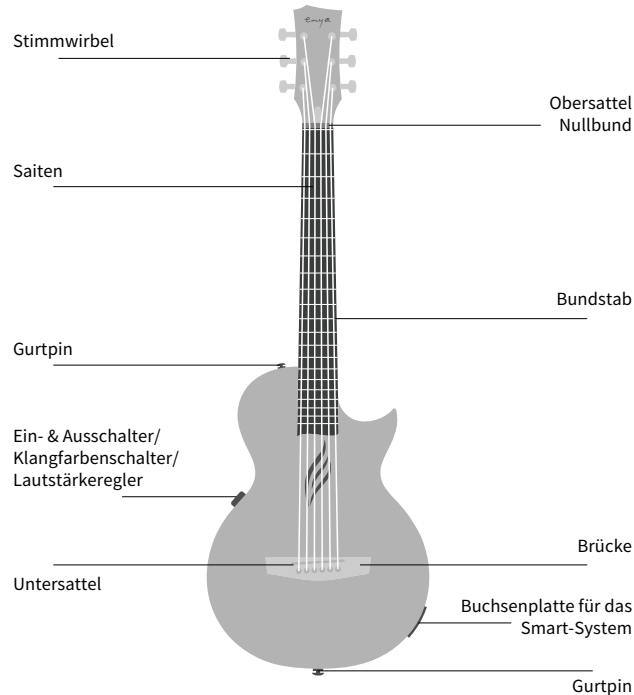
● 効果と音色の調整には、Enya APP をダウンロードし、NOVA GO を APP に接続してください。スマートデバイスの Bluetooth が現在使用中であることを確認してください。

● APP 接続 (と NOVA GO) と Bluetooth 音楽モードは、追加操作なしで同時に実行できます。

注意: NOVA GO アコースティックプラス モデル、電子機器の故障や損傷を避けるため、ギターを水や高温多湿に近づけないでください。



## Loslegen mit der NOVA GO



## Produktspezifikationen der Nova GO

Produktbezeichnung: Enya NOVA GO Smart Gitarre

Maße: Ca. 893 mm X 298 mm X 100 mm

Bundstäbe: Mittelgroße abgerundete Bundstäbe mit hohen Bundkronen

Stimmwirbel: Spezialangefertigte geschlossene Stahlwirbel

Körper/Griffbrett/Brücke: Akustisch optimierte Kohlefaser gepresst in einem Stück

Effektive Saitenlänge: 582 mm

Obersattel: Kohlefaser, Nullbund-Design

Untersattel: Rinderknochen

Saiten: D'Addario

Lackierung: Exquisiter farbiger matter Lack

Akku-Kapazität: 2600 mAh / 3,6 V (Smartes Modell)

Ladezeit: Ca. 2,5 Stunden (Smartes Modell)

Standby-Zeit im AcousticPlus-Modus: Ca. 10 Stunden (Smartes Modell)

Standby-Zeit im Bühnen-Modus: Ca. 20 Stunden (Smartes Modell)

Bluetooth Version: Bluetooth 5.1 (Smartes Modell)

Signal-Rausch-Verhältnis (SNR):  $\geq 70$  dB (Smartes Modell)

Gewicht: 2,96 kg (Smartes Modell) / 1,8 kg (Akustisches Modell)

## Zubehör (Änderungen vorbehalten)



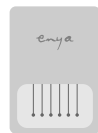
Tasche



Ledergurt



Reinigungstuch



Ersatzsaiten



Aufladekabe  
(Smartes Modell)



6.35 mm Klinkenkabel  
(Smartes Modell)



Innensechskantschlüssel

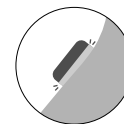


Bedienungsanleitung

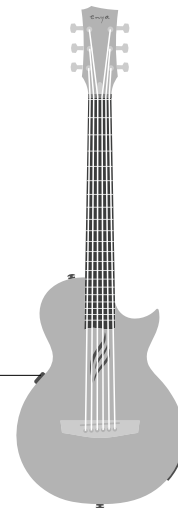
## Ein-/Ausschalt- und Funktionsknopf für das Smart-System (Smartes Modell)

① Ein-/Ausschalt- und Funktionsknopf für  
das Smart-System

- **Lange Drücken:**  
Ein-/Ausschalten
- **Kurz drücken:** Wechsel zwischen  
den voreingestellten Klangfarben
- **Drehen:** Einstellen der Lautstärke
- **In der Enya Music App** können die  
Einstellungen der Soundeffekte  
jedes Modus angepasst werden.



①



## Einstellung der Soundeffekte in der Enya Music App

Die Soundeffekte können individuell eingestellt werden.



Lautstärke

EQ

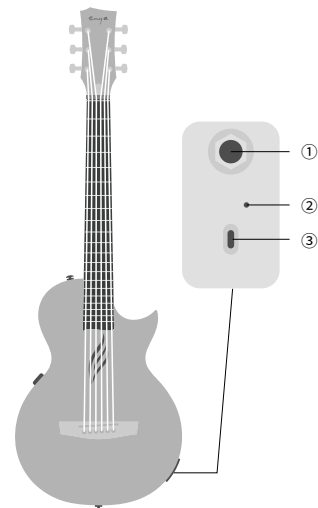
Soundeffekte



Enya Music

Verbinden Sie Ihre NOVA GO mit der Enya Music App, um weitere Funktionen zu entdecken. Die App kann im App Store oder bei Google Play heruntergeladen werden.

## Buchsenplatte für das Smart-System (Smartes Modell)



① 6,35 mm Klinkenanschluss

Über den Klinkenanschluss können Geräte wie Lautsprecher angeschlossen werden.

② Reset-Knopf

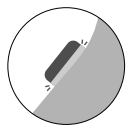
Im Falle eines Systemabsturzes oder bei Funktionsstörungen kann die Gitarre mit dem Reset-Knopf zurückgesetzt werden.

③ USB-C Anschluss

Anwendungen: Aufladen des Tonabnehmers, USB-Upgrade, Audioaufnahme über OTG-Kabel auf Audiogeräten wie Handy, Tablet und Computer



## Aufladen über USB-C

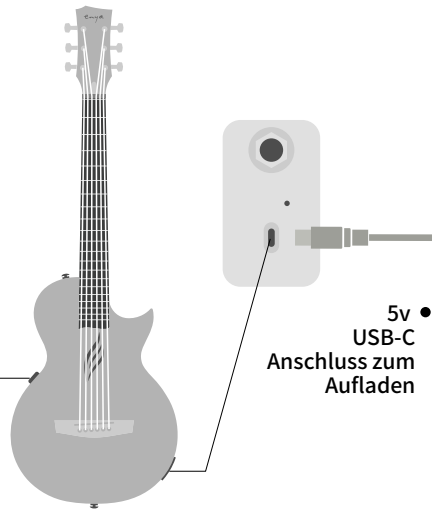


### • Kontrollleuchte

Ladevorgang:  
Blinken

Voller Akku: durch-  
gängiges Leuchten

Niedriger Akku-  
stand: rotes Blinken



## Aktivierung des Bluetooth

### ① Knopf zur Aktivierung des Bluetooth

- Das Bluetooth wird durch zweimaliges Drücken des Knopfes aktiviert.

Der Knopf blinkt bei der Aktivierung zweimal (in einer Farbe abhängig vom aktivierten Modus). Das Bluetooth auf dem Smartphone kann das Gerät finden.

- Das Bluetooth kann durch zweimaliges Drücken des Knopfes wieder deaktiviert werden.

Dabei blinkt der Knopf zweimal rot.

- Nachdem die Kontrollleuchte geblinkt hat (in einer Farbe abhängig von der ausgewählten Klangfarbe), kann das eingeschaltete Bluetooth des Smartphones die Nova Go als Gerät mit der Endung „AUDIO“ finden und sie kann zum Kopplein ausgewählt werden. Danach kann der integrierte Lautsprecher der Nova Go als Bluetooth-Lautsprecher agieren, um Musik und Begleitmusik abzuspielen.
- Zur Verbindung mit der Enya Music App zuerst die App auf dem Smartphone öffnen und den Anweisungen der App entsprechend das Bluetooth des Smartphones aktivieren. Die Nova Go wird als Gerät mit der Endung „BLE“ angezeigt und kann zum Kopplein ausgewählt werden. Danach können über die Enya Music App Details wie die Soundeffekte der Nova Go, die Wiedergabelautstärke des Lautsprechers und andere eingestellt werden.
- Der Bluetooth-Lautsprechermodus wird durch zweimaliges Drücken des Knopfes ausgeschaltet. Falls die Nova Go dabei mit der App verbunden ist, wird die Verbindung mit der App nicht davon beeinträchtigt.
- Wenn die Kontrollleuchte rot ist und zweimal blinkt, ist der Bluetooth-Lautsprechermodus bereits deaktiviert.

**Achtung:** Der Gitarrenkörper enthält elektronische Bauteile wie Akku und Smart-Chip und ist vor Wasser und direkter Sonneneinstrahlung zu schützen.

