



TA3 Grade User Guide
<https://manual.yamaha.com/mi/gtga/ta3/index.html>

TransAcoustic™
TA3 Grade

EN

DE

FR

ES

PT

IT

ZN-CH

ZN-TW

KO

JA

퀵 가이드

Yamaha TransAcoustic 기타를 구매해 주셔서 감사합니다.

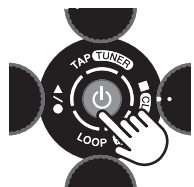
TransAcoustic 기타는 연주할 때 몸체에서 공명하는 추가 효과음과 함께 어쿠스틱 기타 사운드를 즐길 수 있는 새로운 유형의 어쿠스틱 기타입니다.

본 제품을 사용하면 내장 루퍼에 녹음된 루프 구절을 재생하면서 Bluetooth 오디오를 재생할 수 있습니다.

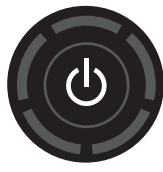
컨트롤러



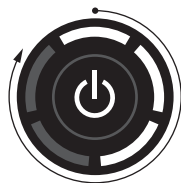
전원



전원 버튼을 길게 누릅니다
전원 켜짐



전원 LED 등

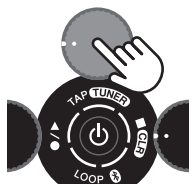


링 LED에 배터리
잔량이 표시됩니다



전원 버튼을 길게 누릅니다
전원 꺼짐

튜너

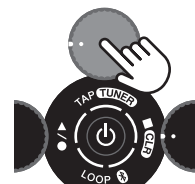


딜레이 버튼을 길게 누릅니다
튜너 켜짐

튜너 표시



← ♭ 음정이 낮습니다 — 음정이 맞습니다 — #음정이 높습니다 →



딜레이 버튼을 누릅니다
튜너 꺼짐

제품을 사용하기 전에 반드시 본 사용 설명서를
읽으십시오.
읽은 후에는 안전한 장소에 보관하십시오.
자세한 내용은 사용자 가이드를 참조하십시오.



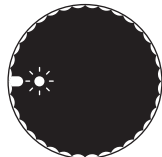
사용자 가이드:

<https://manual.yamaha.com/mi/gtga/ta3/index.html>

루퍼



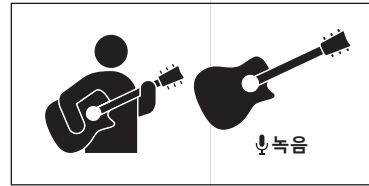
루퍼 버튼을 누릅니다
루퍼 켜짐



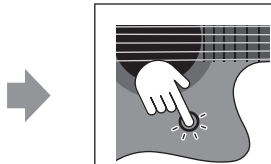
루퍼 버튼의 LED
표시등 점등



리버브 버튼을 누릅니다
녹음 대기



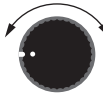
연주를 시작합니다
기타 연주 녹음
녹음 시작



탭 센서를 누릅니다
녹음 중지



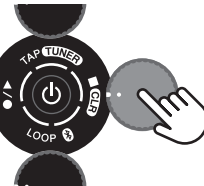
녹음된
트랙 연주
재생



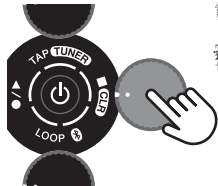
루퍼 버튼을 돌려
음량을 조정합니다



녹음된 트랙을 맞춰
기타를 연주합니다

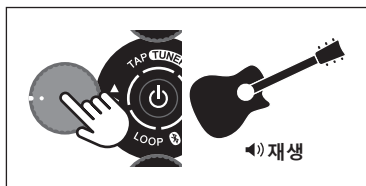


코러스 버튼을 누릅니다
재생 중지



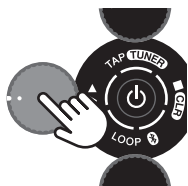
코러스 버튼을 길게 누릅니다
녹음된 트랙 삭제

루퍼: 오버덱



리버브 버튼을
누릅니다

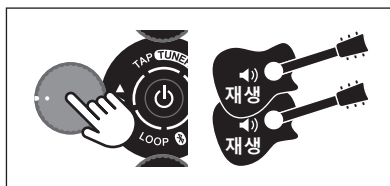
녹음된
트랙 시작



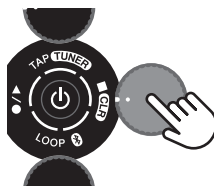
리버브 버튼을 누릅니다
오버덱 시작



녹음된 트랙에 맞춰 기타를 연주합니다

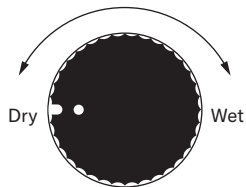
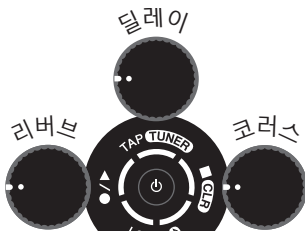


리버브 버튼을 누릅니다 오버덱 트랙 재생



코러스 버튼을 누릅니다
재생 중지

이펙트



완전히 왼쪽으로 돌려 이펙트 사운드를 끕니다 / Dry
오른쪽으로 돌려 이펙트 사운드를 키웁니다 / Wet

TAG Remote 사용 시
각 이펙트에 대한
매개변수를 세밀하게
조절할 수 있습니다.

자세한 내용은 사용자
가이드를 참조하십시오.



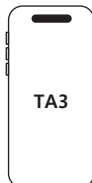
Bluetooth 페어링



루퍼 버튼을 길게 누릅니다
페어링 모드



링 LED 등이 켜집니다



기기에서 모델명을
선택합니다



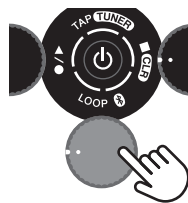
전원 LED가 파란색으로 점등
페어링 완료



스마트 기기에서
음악을 선택합니다



기타로 음악 연주



루퍼 버튼을 길게 누릅니다
페어링 해제



안전 주의사항

사용 전에 '안전 사전 주의 사항'을 꼼꼼하게 읽어 주십시오.

본 사전 주의 사항은 제품을 안전하고 올바르게 사용하여 귀하나 다른 사람에게 미치는 위해나 재산 손해를 미연에 방지하기 위한 것입니다. 반드시 따라 주십시오. 어린이가 제품을 사용할 경우 보호자는 어린이가 다음 주의 사항을 충분히 이해했는지 확인하기 바랍니다.
본 사전 주의 사항을 읽은 후에는 사용하는 사람이 언제든지 볼 수 있는 장소에 반드시 보관하십시오.

경고, 주의 및 사전 주의 사항

잘못 취급 시 발생할 수 있는 문제가 위해나 손해의 정도 및 긴급함의 정도에 따라 구분되어 있습니다.

 경고	사망에 이르거나 중상을 입을 가능성이 있다는 것을 나타냅니다.
 주의	부상을 입을 가능성이 있다는 것을 나타냅니다.
주의사항	오류, 손상, 오작동, 데이터 손실이 발생할 수 있다는 것을 나타냅니다.

경고

전원/전원 어댑터

- 전원 코드를 난로 등의 열기구 가까이에 놓거나 무리하게 구부리거나 훼손시키지 마십시오. 전원 코드 위에 무거운 물건을 올려놓지 마십시오.

전원 코드가 손상되어 감전이나 화재가 발생할 수 있습니다.

- 번개가 칠 때에는 제품이나 전원 플러그를 만지지 마십시오.

이를 준수하지 않을 경우 감전될 수 있습니다.

- 제품에 지정된 올바른 전압만 사용하십시오.

전압 조건은 제품 명판에 인쇄되어 있습니다.

- 구매 시 함께 제공된 전원 어댑터만 사용하십시오. 제공된 전원 어댑터를 다른 기기에 사용하지 마십시오.

화재, 발열 또는 고장의 원인이 될 수 있습니다.

- 전원 플러그를 정기적으로 점검하고 먼지를 닦아내십시오.
합선으로 인해 화재나 감전이 발생할 수 있습니다.

- 눈에 잘 띄고 손이 닿는 콘센트에 전원 플러그를 연결하십시오.

그래야 비상시에 플러그를 쉽게 뽑을 수 있습니다. 게다가 전원이 꺼져 있더라도 콘센트에서 전원 플러그를 뽑지 않으면 전원은 완전히 차단되지 않습니다.

- 멀티 탭을 사용하여 연결하지 마십시오.

음질이 저하되거나 콘센트가 과열되어 화재가 발생할 수 있습니다.

- 전원 플러그를 뽑을 때는 반드시 전원 코드가 아닌 전원 플러그 손잡이 부분을 잡고 잡아당기십시오.

전원 코드가 손상되어 감전이나 화재가 발생할 수 있습니다.

- 제품을 장시간 동안 사용하지 않을 경우 전원 플러그를 콘센트에서 뽑아놓으십시오. 플러그를 계속 꽂아 놓으면 화재나 고장이 발생할 수 있습니다.

분해 금지

- 제품을 분해하거나 개조하지 마십시오.

감전, 화재, 부상 또는 고장의 원인이 될 수 있습니다. 제품 내부에는 사용자가 수리하거나 교체할 수 있는 부품이 없습니다. 반드시 제품을 구매할 매장이거나 Yamaha 대리점에 점검 및 수리를 의뢰하십시오.

연결

- 반드시 연결 중인 기기의 사용 설명서를 읽고 내용을 따르십시오.
이를 준수하지 않을 경우 화재, 과열, 폭발 또는 고장이 발생할 수 있습니다.

습기 주의

- 욕실, 우천 시 옥외 또는 물이 튀길 수 있는 장소 등의 습기가 많은 곳에서 제품을 사용하지 마십시오. 꽃병, 약통 또는 액체가 들어있는 물건을 제품 위에 올려놓지 마십시오.

내부에 물이나 다른 액체가 들어가면 화재, 감전 또는 고장의 원인이 될 수 있습니다.

- 젖은 손으로 전원 플러그를 꽂거나 빼지 마십시오.
감전의 위험이 있습니다.

화재 주의

- 제품 근처에서 화기를 사용하지 마십시오.
화재의 원인이 될 수 있습니다.

무선 장비

- 의료 장비 근처 등 무선파 사용이 제한된 영역에서 사용하지 마십시오. 또한 심장박동기나 제세동기가 설치된 위치로부터 15cm 이내에서는 사용하지 마십시오.

이 제품에서 발생하는 무선파 및 자성이 의료 장비에 영향을 미칠 수 있습니다.

(리튬 이온) 배터리

- 반드시 배터리 취급 지침을 따르십시오.
부적절한 배터리 사용은 화재, 감전, 누출, 발열, 파열, 폭발, 고장의 원인이 될 수 있습니다.

- 지정된 충전기로 충전하십시오.

지정되지 않은 충전기 사용은 누출, 발열, 파열 또는 고장의 원인이 될 수 있습니다.

- 지정된 충전 온도 내에서 충전하십시오.
지정된 충전 온도 범위 외에서 충전 시 누출, 발열, 파열 또는 고장의 원인이 될 수 있습니다.

- 배터리액이 누출된 경우 누출된 액체를 만지지 마십시오.

배터리액이 눈에 들어가거나 피부에 닿으면 실명되거나 화학적 화상을 입을 수 있습니다. 배터리액이 눈과 입에 들어가거나 피부에 닿으면 즉시 물로 씻고 의사와 상담하십시오.

- 제품이 젖은 상태에서 배터리를 절대 충전하지 마십시오.
전자 회로 단락으로 인한 감전, 화재, 고장의 원인이 될 수 있습니다.

- 배터리를 강한 압력으로 누르거나 절단하여 분해하지 마십시오.

배터리 내용물이 손에 닿거나 눈에 들어가면 실명하거나 화학적 화상을 입을 수 있습니다.

- 배터리를 불이나 뜨거운 오븐에 넣거나 폐기하지 마십시오.
파열로 인한 화재나 부상의 원인이 될 수 있습니다.

- 배터리를 햇빛이나 불 등과 같은 극도로 높은 온도에 노출하지 마십시오.
파열로 인한 화재나 부상의 원인이 될 수 있습니다.

- 전원 플러그를 정기적으로 점검하고 먼지를 닦아내십시오.
합선으로 인해 화재나 감전이 발생할 수 있습니다.

- 눈에 잘 띄고 손이 닿는 콘센트에 전원 플러그를 연결하십시오.

그래야 비상시에 플러그를 쉽게 뽑을 수 있습니다. 게다가 전원이 꺼져 있더라도 콘센트에서 전원 플러그를 뽑지 않으면 전원은 완전히 차단되지 않습니다.

- 멀티 탭을 사용하여 연결하지 마십시오.

음질이 저하되거나 콘센트가 과열되어 화재가 발생할 수 있습니다.

⚠ 주의

설치

- 불안정하거나 콘돔이 심한 장소에 제품을 두지 마십시오.
제품이 넘어지면서 고장이 발생하거나 부상을 입을 수 있습니다.
- 반드시 모든 케이블을 분리한 후 제품을 옮기십시오.
케이블을 연결한 채 옮기면 케이블이 손상되거나 귀하 또는 다른 사람이 넘어질 수 있습니다.

연결

- 다른 기기에 전원을 연결하기 전에 전원을 모두 끄십시오. 또한 전원을 켜거나 끄기 전에 항상 모든 기기의 음량을 최소한으로 낮추십시오.
이름 준수하지 않으면 청력 손실, 감전 또는 장비 손상이 발생할 수 있습니다.

연주를 시작하기 전에 악기의 음량을 최소한으로 낮추고 연주 중에 단계적으로 음량을 올려 적절한 음량으로 맞추십시오.
이름 준수하지 않으면 청력 손실 또는 장비 손상이 발생할 수 있습니다.

이상 징후 발견 시

- 다음과 같은 이상 징후가 발생할 경우 전원을 끄고 콘센트에서 전원 플러그를 뽑으십시오. 외부 기기에 유선으로 연결되어 있는 경우 해당 케이블도 뽑으십시오.
- USB 전원 어댑터 또는 플러그가 손상된 경우
- 전원 전원 케이블이 손상된 경우
- 제품에 이상한 냄새나 연기가 나는 경우
- 제품 내부에 물이나 이물질이 들어간 경우
- 사용 중 소리가 나지 않는 경우
- 제품에 균열 또는 손상이 발생한 경우
계속 사용하면 감전, 화재 또는 고장이 발생할 수 있습니다. 곧바로 제품을 구매할 매장이나 Yamaha 대리점에 점검 및 수리를 의뢰하십시오.

취급

- 사운드 홀을 통해 본체 안으로 손을 넣지 마십시오.
내부 부품이 손상되거나 손에 부상을 입을 수 있습니다.
- 스트랩을 사용하여 연주하는 경우 스트랩이 기타에 단단히 부착되어 있는지 확인하십시오. 악기를 휘두르는 등 거칠게 다루지 마십시오.
스트랩이 떨어져 악기를 떨어뜨리거나 다른 사람을 다치게 하는 등 예상치 못한 사고가 발생할 수 있습니다.
- 현을 교체하거나 조정할 때 악기를 얼굴 가까이에 대지 마십시오.
현이 갑자기 끊어지면 눈을 다칠 위험이 있습니다.
- 현을 교체하는 경우 줄감개를 풀어준 후 현을 자르십시오.
편평한 현이 갑자기 끊어지면 넥이 손상될 수 있습니다. 또한 튕긴 현이 예상치 못한 부상을 유발할 수 있습니다.
- 현을 교체한 후 현의 불필요한 부분을 짧게 자르십시오.
현의 끝이 날카로워 부상이 발생할 수 있습니다.
- 본체 위에 체중을 가하거나 무거운 물건을 올려놓지 마십시오. 버튼, 스위치, 입출력 단자 등에 과도하게 힘을 가하지 마십시오.
제품이 손상되거나 귀하 또는 다른 사람이 부상을 입을 수 있습니다.
- 제품을 높은 음량으로 장시간 사용하지 마십시오.
청력이 손실될 수 있습니다. 앰프에 연결된 헤드폰 사용 시 특히 주의를 기울이십시오. 만일 청력 손실이나 난청을 겪는 경우에는 전문가와 상담하십시오.
- 제품을 청소할 경우 반드시 가장 먼저 콘센트에서 전원 플러그를 뽑으십시오.
이름 준수하지 않을 경우 감전될 수 있습니다.

주의사항

제품의 고장, 손상 및 오작동을 막기 위해 다음과 같은 사항을 지켜 주십시오.

■ 제품의 충전 기능

- 이 제품은 리튬 이온 배터리를 사용합니다.



- 제품에 내장된 리튬 이온 배터리는 소모품입니다. 배터리를 더 오래 사용하려면 다음과 같은 사항을 참고해 주십시오.
 - 배터리를 오랫동안 사용하지 않은 경우 배터리 충전 시간이 오래 걸릴 수 있습니다.
 - 배터리를 정기로 보관할 경우 과방전을 방지하려면 6개월에 한 번씩 배터리를 충전하십시오.
 - 충전식 배터리는 사용 수명이 제한되어 있습니다. 보관 방법, 환경, 사용량, 시간 등에 따라 배터리 용량이 점차 감소합니다.
 - 배터리 지속 시간이 극도로 짧아지면 배터리 수명이 끝난 것입니다.
 - 배터리를 직접 제거할 수 없습니다.
 - 이 배터리는 귀중한 재활용 자원입니다. 이 제품을 폐기하려는 경우 Yamaha 대리점에 문의하십시오.

■ 제품 취급

- TV, 라디오, 스테레오, 휴대전화 등 다른 전자 제품 근처에서 제품을 사용하지 마십시오.
악기 자체 또는 TV, 라디오 등에 잡음이 생길 수 있습니다.
- 스마트폰 등 스마트 기기 앱과 함께 사용하는 경우 통신상의 소음을 피하기 위해 비행기 모드를 켜는 것이 좋습니다.
- 사용 후에는 항상 전원을 끄십시오.
- (⏻)(전원 키)로 전원을 꺼도(전원 LED 꺼짐/충전 LED 꺼짐) 소량의 전류가 흐릅니다. (⏻)(전원 키)로 전원을 끄면 전류 소비가 최소화되도록 설계되었습니다. 제품을 오랫동안 사용하지 않을 경우 반드시 전원 플러그를 콘센트에서 분리하십시오.
- 직사광선에 노출된 곳(낮 시간대의 자동차

실내 등), 난방 기구 근처, 온도가 극도로 높거나 낮은 장소, 먼지나 진동이 많은 곳에서 제품을 사용하지 마십시오.

본체 변형, 내부 부품 고장 또는 불안정한 작동의 원인이 될 수 있습니다.

- 주변 온도 및 습도의 급격한 변화로 인해 제품 내부나 표면에 물방울(결로)이 맺힐 수 있습니다.
물방울이 맺히면 전기 부품이 고장 나거나 목재 부품이 변형될 수 있습니다.
온도가 급격히 변하는 장소에서 제품을 사용하거나 보관하지 마십시오.
표면에 맺힌 물방울은 부드러운 천으로 닦아내십시오.
- 부적절한 사용 및 개조로 인해 고장이 발생한 경우에는 보증을 받을 수 없습니다.

■ 제품 청소

- 제품을 청소하려면 부드럽고 마른 천이나 물감을 적신 부드러운 천을 꼭 저서 사용하십시오.
벤진, 시너, 알코올, 세제, 화학 처리된 천 등을 사용하지 마십시오. 변색이나 변질의 원인이 될 수 있습니다.

■ 데이터 저장

- 본 악기의 일부 데이터는 전원이 꺼지더라도 자동 저장되며 손실되지 않습니다.
하지만 저장된 데이터는 고장 또는 잘못된 작동으로 인해 손실될 수 있습니다.
- 데이터의 손상이나 손실은 보상받을 수 없습니다.

이 제품에 설치된 콘텐츠의 저작권은 Yamaha Corporation 또는 해당 저작권자가 소유하고 있습니다. 개인적인 용도의 복제 등 저작권법에 따라 허용되는 경우를 제외하고 권리지의 허가 없이 복제 또는 다른 목적으로 사용하는 것은 금지됩니다. 콘텐츠를 사용하려면 저작권 전문가와 상의하십시오. 제품의 원래 용도로 음악을 만들거나 연주하고 이를 녹음 및 배포하는 경우 배포 방식의 용도 또는 유무 여부와 관련된 것이 Yamaha Corporation의 허가가 필요하지 않습니다.

- 콘텐트에는 컴퓨터 프로그램, 오디오 데이터, 반주 스타일 데이터, MIDI 데이터, WAN 데이터, 음성 녹음 데이터, 악보, 오디오 데이터 등이 포함됩니다.
- '복제 또는 다른 목적으로 사용'에는 본 제품에 포함되어 있거나 내장된 콘텐츠, 차체를 추출하거나 콘텐트를 유사한 형식으로 복제 및 배포하는 것이 포함됩니다.

주

■ 본 사용 설명서의 내용 정보

- 본 사용 설명서의 모든 그림은 단지 설명을 위한 것입니다.

■ 상표 등



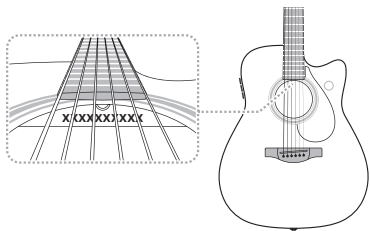
- Bluetooth® 워드 마크 및 로고는 Bluetooth SIG, Inc.가 소유하는 등록 상표이며, Yamaha Corporation은 허가하에 해당 마크 및 로고를 사용하고 있습니다.
- Apple, iPhone 및 iPad는 미국 및 기타 국가에서 Apple Inc.의 등록 상표입니다.
- Android는 Google LLC.의 상표입니다.

■ 폐기에 관한 고지 사항

- 본 제품에는 재활용 가능한 구성 부품이 포함되어 있습니다. 본 제품을 폐기할 때는 해당 지자체에 문의하십시오.

부적절한 사용 및 개조로 인한 손상은 보상받을 수 없습니다.

일련번호는 아래 그림에 표시된 위치의 넥 아랫부분에 있습니다. 제품 분실 시 확인할 수 있도록 아래 공란에 모델명과 일련번호를 기입하여 안전한 곳에 보관하는 것이 좋습니다.

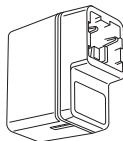


모델명:

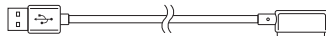
일련번호:

포함된 부속 품목(확인 필요)

■ USB 전원 어댑터



■ 전용 전원 케이블

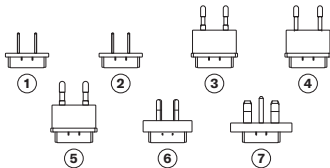


■ 넥 조정용 육각 렌치



■ 접지형 플러그(7종)

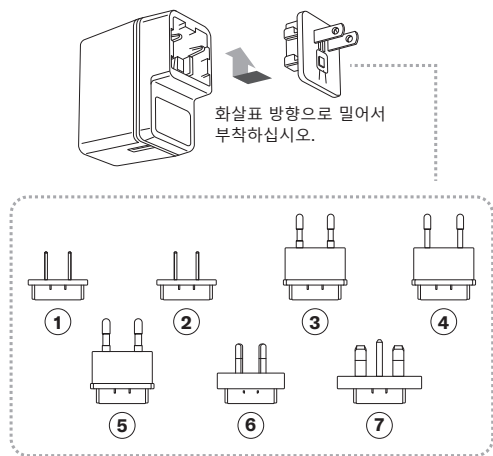
사용 지역의 전원 콘센트 모양에 따라 적절한 플러그를 선택하십시오.



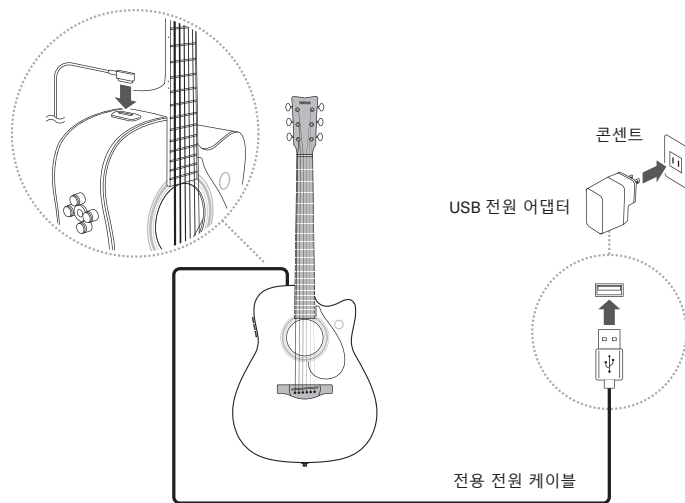
■ 사용 설명서(본 문서)

전원 공급 연결(본체 충전)

1. USB 전원 어댑터에 접지형 플러그를 부착하십시오.



2. 본체에 전용 전원 케이블을 연결한 후 콘센트에 USB 전원 어댑터를 연결하십시오.



사양

시스템	SYSTEM 76
픽업	바 센서(피에조 타입)
컨트롤	리버브 효과
	코러스 효과
	딜레이 효과
	루퍼 효과
디스플레이	전원 LED/링 LED/루퍼 LED
출력 단자	엔드 핀과 결합/라인 아웃 전원 스위치(이중 사용)
출력 임피던스	165 Ω
전력 공급	USB 전원 어댑터 또는 내장 충전식 배터리
USB 전원 어댑터	UNXBU3012-050020SA
	입력 전압: 100~240 VAC
	출력 전압: 5.1 VDC/2A(USB-A)
내장 충전식 배터리	리튬 이온 배터리
	충전 시간(만충전): 약 4시간 30분
	충전 온도: 5°C~40°C
	작동 온도 범위: 5°C~40°C
	연속 작동 시간: 최대 5시간 30분 · 사용 조건에 따라 상이
전력 소비	9.5 W
부속품	USB 파워 어댑터 × 1
	접지형 플러그 × 7
	전용 전원 케이블 × 1
	넥 조정용 육각 렌치
	전용 케이스
	사용 설명서(본 문서) 브로셔
Bluetooth	무선 주파수: 2.402 GHz~2.480 GHz
	최대 출력 전력(EIRP): +2 dBm
	버전: 5.2
	지원 코덱: SBC
	지원 프로파일: A2DP
	최대 연결 거리: 10 m
	무선 출력: Bluetooth 클래스 2

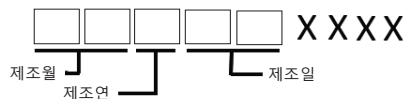
* 본 설명서는 발행 당시의 최신 사양 정보를 제공하고 있습니다. Yamaha 웹사이트에서 최신 버전을 다운로드할 수 있습니다.

제조일은 목 아래쪽에 있는 일련번호의 일부로서 코드로 표시됩니다.

제조 연도의 마지막 두 자릿수가 첫 번째와 두 번째 문자(알파벳 문자)로 표시됩니다. 숫자 1 부터 9 까지는 알파벳 'H'부터 'P'까지로 표시되며 0 은 'Q'로 표시됩니다.

마찬가지로 제조월은 세 번째 문자로 표시됩니다. 1 월부터 9 월까지는 알파벳 'H'부터 'P'까지로 표시되며 10 월부터 12 월까지는 'X'부터 'Z'까지로 표시됩니다.

제조일은 네 번째와 다섯 번째 문자(숫자)로 표시됩니다.



해당 무선설비는 운용 중 전파혼신 가능성이 있음.

(544-M01 KR interference 01)

MEMO

© Yamaha Corporation 2024

Published 06/2024

2024年6月发行

MWHY-A0

VGN7800

