

**SPORTNOW**

IN221101033V01\_IT

**F20-006V90**

# BASSO ELETTRICO

**IT**



## AVVERTIMENTO:

Si prega di tenerlo lontano dai bambini.

**IMPORTANTE! CONSERVARE PER IL  
RIFERIMENTO FUTURO: LEGGERE ATTENTAMENTE**

# MANUALE DI ISTRUZIONE

**Caro Cliente,**

Grazie per aver acquistato questo prodotto. Per servirti meglio con questo apparecchio ti prego di leggere tutte le istruzioni in presente manuale utente. In caso di dubbio, si prega di contattare il nostro centro assistenza clienti.

**I nostri dettagli di contatto sono di seguito:**

Country	 Telefono	 Email
IT	0039-0249471447	clienti@aosom.it

**IMPORTATO DA:**

AOSOM Italy srl  
Centro Direzionale Milanofiori  
Strada 1 Palazzo F1  
20057 Assago (MI)  
P.I.: 08567220960

FATTO IN CINA

## IL PACCO CONTIENE:

1 X BASSO ELETTRICO  
1 X CUSTODIA GIG  
1 X CINTURA  
1 X CAVO  
1 X CHIAVE  
3 X PICKUP

## COMPONENTI IMPORTANTI SULLA STRUTTURA BASSO:



## **IMPORTANTE:**

Studiare, comprendere e seguire tutte le istruzioni. La mancata osservanza di questa avvertenza può causare lesioni personali e/o danni ai beni.

## **CAMBIARE LE CORDE:**

È possibile rimuovere qualsiasi corda ruotando la chiave meccanica e allentando la corda abbastanza da afferrarla dal centro. Quindi è possibile estrarre la corda dal posto. Non è necessario staccare completamente la corda dal posto utilizzando la chiave. Un altro modo per rimuovere le vecchie corde è quello di tagliarle con la tronchesina. Tuttavia, consigliamo questo metodo solo se non si ha intenzione di conservare le vecchie corde.

## **AGGIUSTARE IL TRUSS ROD:**

Se si nota che il manico si inarca verso l'esterno rispetto alle corde tra il settimo tasto e il dodicesimo tasto, causando un'altezza eccessiva delle corde e la loro difficoltà a suonare, potrebbe essere necessario stringere il truss rod per far inarcare il manico verso l'alto. Il contrario vale se il manico si inarca verso l'interno delle corde il settimo tasto e il dodicesimo tasto, causando un suono troppo basso e ronzante. In questo caso, allentare il truss rod per far abbassare il manico. Il truss rod è un'asta metallica regolabile in uno o due pezzi che scende all'interno del centro del manico. Si può regolare con un dado situato a un'estremità. Dovrebbe essere posizionato sulla palette, sotto un tappo appena dietro il capotasto o dove il manico si unisce al corpo sotto la tastiera. Per regolarlo potrebbe essere necessaria una chiave per truss rod, acquistabile in qualsiasi negozio di strumenti musicali. Per stringere il truss rod, ruotare il dado in senso orario di un quarto di giro alla volta, lasciando al manico qualche minuto per adattarsi. Per allentare il truss rod, ruotare il dado in senso antiorario di un quarto di giro alla volta, lasciando al manico qualche minuto per regolarsi. Ricordare che un serraggio o un allentamento eccessivo del truss rod può potenzialmente danneggiare il manico e il corpo, quindi si deve fare con attenzione!

**SPORTNOW**

IN221101033V01\_EN

**F20-006V90**

# **ELECTRIC BASS**

**EN**



**WARNING:**

Please keep it away from the child.

**IMPORTANT, RETAIN FOR FUTURE REFERENCE: READ CAREFULLY**

# **INSTRUCTION MANUAL**

**Dear customer,**

Thank you for purchasing this product. So that your appliance serves you well, please read all the instructions in this user's manual. If you have any questions, please contact our customer care center.

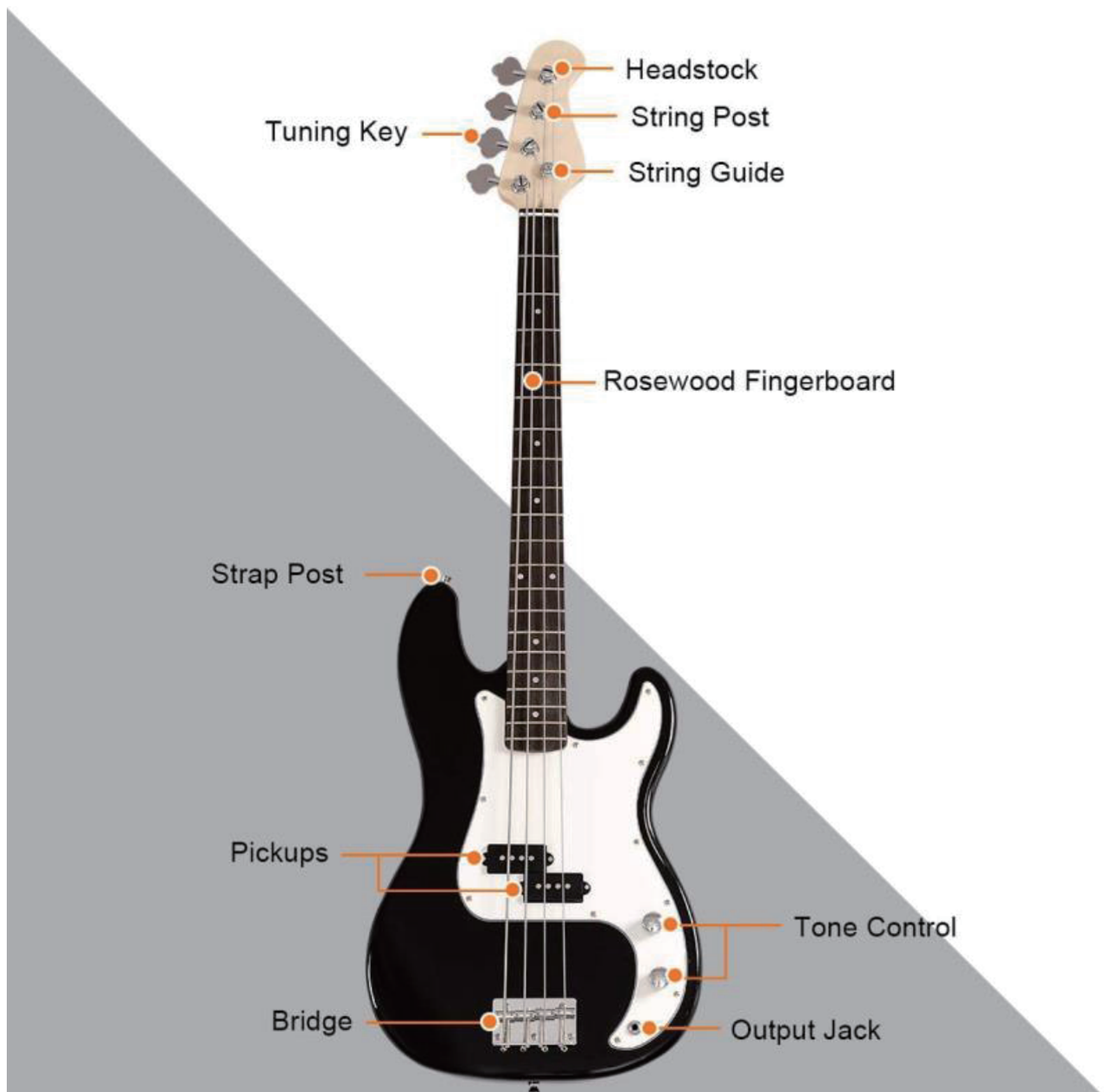
**Our contact details are below:**

Country	 Phone	 Email
IT	0039-0249471447	clienti@aosom.it

## PACKAGE INCLUDED:

1 X ELECTIRC BASS  
1 X GIG BAG  
1 X SRAP  
1 X CABLE  
1 X WRENCH  
3 X PICKUPS

## BRIGHT SPOTS ON BASS STRUCTURE:



## **IMPORTANT:**

Study, understand and follow all instruction. Failure to heed this warning may result in personal injury and/or property damage.

## **CHANGING STRINGS:**

You can remove any string by turning the turning peg and loosening the string enough to grab the string from the center. Then you can pull the string off the post. You do not need to wind the string completely off the post by using the peg. Another way to remove the old strings is to cut them off using wire cutters. However, we recommend this method only if you have no intention of saving the old strings.

## **ADJUSTING T TRUSS ROD:**

If you find that the neck bows outward away from the strings between the seventh and twelfth frets causing the strings to be too high and difficult to fret, you may need to tighten the truss rod to make the neck arch upward. The opposite holds true if the neck bows inward into the strings between the seventh and twelfth causing the strings to be too low and creating a buzzing sound. If this happens, loosen the truss rod to make the neck sag. The truss rod is a one- or two-piece adjustable metal rod that goes down the inside of the center of the neck. You can adjust this with a nut located on one end. It should be located on the headstock, under a cap just behind the nut or where the neck joins the body under the fingerboard. You may need a truss-rod wrench to adjust it, which can be purchased at any local music store. To tighten the truss rod, turn the nut clockwise a quarter turn at a time, giving the neck a few minutes to adjust. To loosen the truss rod, counterclockwise a quarter turn at a time, giving the neck a few minutes to adjust.

Remember that over tightening or over loosening a truss rod can potentially damage the neck and body, so please do it with care!