



# TI A/B SELECTOR (TPS-2)

USER MANUAL | BENUTZERHANDBUCH | MANUEL UTILISATEUR



Article TPS-2: 19-90048

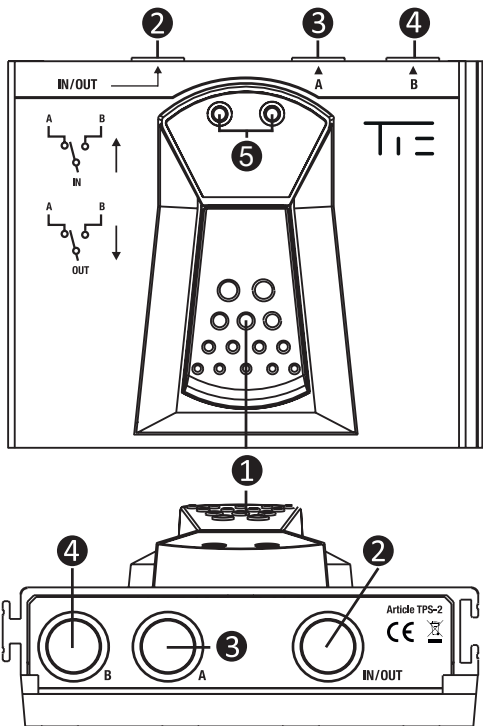
FR

DE

ENG



## PRODUCT OVERVIEW



- ① Foot pedal
- ② Channel In/Out
- ③ Channel A
- ④ Channel B
- ⑤ LED indicators

## A/B SELECTOR

The TPS-2 is a 2-way selector unit that allows the easy shifting of inputs or outputs. One stomp is all it takes to instantly switch between two guitars or effects setups, to change amplifiers, or to switch between an amp and a tuner.

9V battery provides stable performance voltage. Specially designed rubber bottom to prevent the unit from slipping out of position when you step onto the switch and while you are playing.

The heavy-duty spring below the switch allows a better control and guarantees longevity.

The TPS-2 features silent FET switching which eliminates popping sounds when switching between guitars or between amps.

## FEATURES

- A/B selector with 1-click operation and silent switching
- 2-way selector for using A/B input with 1 output, or vice-versa
- Instantly change guitars, effects setups, or amplifiers or switch between an amp and a tuner

## LED INDICATORS

Red LED indicates that A is your input connector, IN/OUT is the output connector, or taking A as output connector, IN/OUT as input connector.

Green LED indicates that B is your input connector, IN/OUT is the output connector, or taking B as the output connector, IN/OUT as input connector.

## BATTERY INSTALLATION

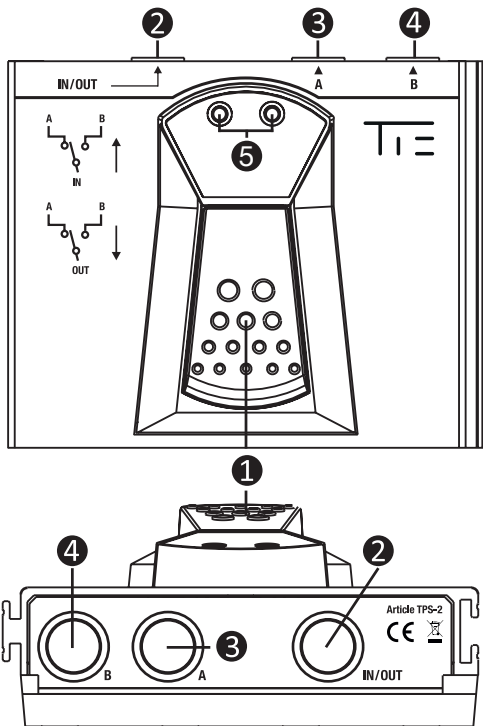


1. Push the battery clip to remove it.
2. Insert the 9V battery into it.
3. Install the battery clip on TPS-2.

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

<b>Input connector:</b>	6.35mm TS
<b>Output connector:</b>	6.35mm TS
<b>Control:</b>	Pedal, Foot switch
<b>Indicators:</b>	A (red), B (green)
<b>Battery:</b>	9V
<b>Length*width*height:</b>	103mm*89mm*43mm
<b>Net weight:</b>	241g

# PRODUKTÜBERSICHT



1 Fußpedal

2 Kanal IN/OUT

3 Kanal A

4 Kanal B

5 LED-Anzeigen

## A/B WAHLSCHALTER

Der TPS-2 ist ein 2-Wege-Wahlschalter, der ein leichtes Umschalten von Ein- und Ausgängen ermöglicht. Ein Antippen mit dem Fuß genügt, um sofort zwischen zwei Gitarren- oder Effekt-Setups zu wechseln, den Verstärker umzuschalten, oder zwischen Amp und Tuner zu wechseln.

Die 9V-Batterie sorgt für eine stabile Betriebsspannung. Der TPS-2 hat eine speziell entwickelte Gummibeschichtung am Boden, die ein Verrutschen des Gerätes verhindert.

Die äußerst robuste Feder unter dem Schalter ermöglicht eine bessere Bedienung und garantiert eine lange Lebensdauer.

Der TPS-2 verfügt über eine geräuschlose FET-Umschaltung, die Knackser beim Wechsel zwischen Gitarren oder Verstärkern ausschließt.

## FEATURES

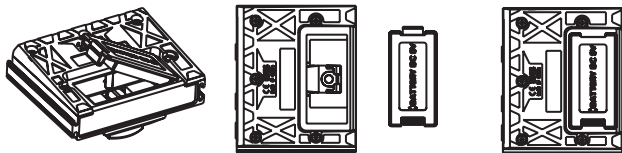
- A/B-Wahlschalter mit 1-Klick-Betrieb und geräuschlosem Umschalten
- 2-Wege-Wahlschalter zur Verwendung der Eingänge A/B mit einem Ausgang oder umgekehrt
- Sofortiger Wechsel von Gitarren, Effektgeräten oder Verstärkern oder Umschalten zwischen einem Verstärker und einem Tuner

## LED ANZEIGE

Die rote LED zeigt an, dass A der Eingangsanschluss und IN/OUT der Ausgangsanschluss ist oder A als Ausgangsanschluss und IN/OUT als Eingangsanschluss genutzt wird.

Die Grüne LED zeigt an, dass B der Eingangsanschluss und IN/OUT der Ausgangsanschluss ist oder B als der Ausgangsanschluss und IN/OUT als Eingangsanschluss genutzt wird.

## EINLEGEN DER BATTERIE



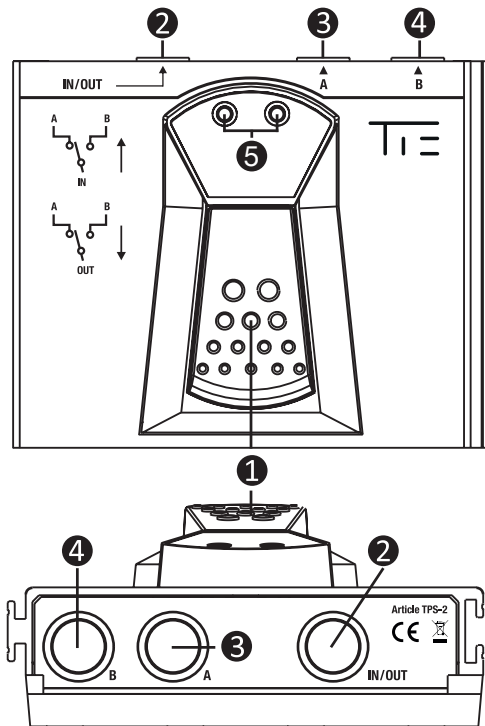
1. Drücken Sie den Batterieclip, um ihn zu entfernen.
2. Legen Sie die 9V-Batterie ein.
3. Befestigen Sie den Batterieclip wieder am TPS-2 ein.

## TECHNISCHE SPEZIFIKATION

<b>Eingangsbuchse:</b>	6,35 mm Klinke
<b>Ausgangsbuchse:</b>	6,35 mm Klinke
<b>Steuerung:</b>	Pedal, Fußschalter
<b>Anzeige:</b>	A (rot), B (grün)
<b>Batterie:</b>	9 V
<b>Länge*Breite*Höhe:</b>	103 mm*89 mm*43 mm
<b>Gewicht:</b>	241 g



## PRÉSENTATION DU PRODUIT



- ① Pédale
- ② Canal Entrée/Sortie (IN/OUT)
- ③ Canal A
- ④ Canal B
- ⑤ Indicateurs LED

## SÉLECTEUR A/B

Le TPS-2 est un sélecteur à 2 voies qui permet de changer facilement d'entrées ou de sorties. Une seule action suffit pour basculer instantanément entre deux configurations de guitares ou d'effets, pour changer d'amplificateur ou passer d'un amplificateur à un accordeur.

La batterie 9V permet des performances et un fonctionnement stable. Semelle en caoutchouc spécialement conçue pour éviter que la pédale ne glisse lorsque vous l'actionnez et pendant que vous jouez.

Le ressort renforcé situé sous le commutateur permet un meilleur contrôle et garantit la longévité de la pédale.

Le TPS-2 est doté d'un switch silencieux FET qui élimine les sons parasites lors du changement de guitare ou d'amplificateur.

## FONCTIONNALITÉS

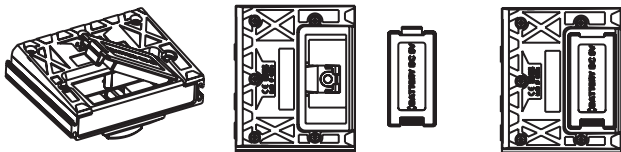
- Sélecteur A/B avec action 1-clic et switch silencieux
- Sélecteur 2 voies pour utiliser une entrée A/B avec 1 sortie ou inversement
- Changement instantané de guitare, de réglages d'effets ou d'amplificateur ou passage d'un ampli à un accordeur

## INDICATEURS LED

La LED rouge indique que A est votre connecteur d'entrée, IN/OUT (Entrée/Sortie) est le connecteur de sortie ou A connecteur de sortie, IN/OUT connecteur d'entrée.

La LED verte indique que B est votre connecteur d'entrée, IN/OUT est le connecteur de sortie ou B connecteur de sortie, IN/OUT connecteur d'entrée.

## INSTALLATION DE LA BATTERIE



1. Appuyez sur le support de batterie pour le retirer.
2. Clipsez la batterie 9 V sur le support.
3. Installez le support de la batterie dans le TPS-2.

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

<b>Connecteur d'entrée :</b>	6,35 mm TS
<b>Connecteur de sortie :</b>	6,35 mm TS
<b>Contrôle :</b>	Pédale, Commutateur au Pied
<b>Indicateurs :</b>	A (rouge), B (vert)
<b>Batterie :</b>	≤ 9 V
<b>Longueur*Largeur*Hauteur :</b>	103 mm*89 mm*43 mm
<b>Poids Net :</b>	241 g

► **[www.tie-products.com](http://www.tie-products.com)**

**Brand:** TIE® is a registered trademark of sonic sales GmbH.

**General Importeur worldwide:** sonic sales GmbH, Liebigstraße 24, 33803 Steinhagen, Germany

**Electronic waste:** This product underlies the guidelines of WEEE authority.

**Declaration of conformity:** This product has been approved for getting the CE symbol.

**Articlenumber:** The article TPS-2 is specified by the articlenumber: 19-90048

**After sales support:** [support@tie-products.com](mailto:support@tie-products.com)

Designed and engineered in Germany. Made in China.