

OUTLAW

Merci d'avoir acheté le pédalier alimenté rechargeable NOMAD ISO d'Outlaw Effects.

Cet outil compact et polyvalent offre le côté pratique d'un pédalier alimenté, en plus de la liberté de mouvement d'un fonctionnement sans branchement. Doté d'une batterie lithium-ion intégrée d'une capacité de 12 800 mAh et de huit sorties isolées à courant élevé, NOMAD ISO fournira une alimentation stable et silencieuse à un ensemble de pédales pendant plus de 10 heures* sur une charge unique.

* Basé sur 5 pédales nécessitant 9 V de courant continu à 100mA. 47,4 Wh ÷ (5 pédales x 9 V x 100 mA) = 10,5 heures. L'autonomie réelle dépend du nombre de pédales et de leurs besoins en tension et courant.

Caractéristiques techniques

Entrée	Utiliser l'adaptateur inclus 12 V CC à 2,0 A avec prise de 5,5 x 2,1 mm, cylindre positif et centre négatif
Sorties	1 x 9 V / 12V CC (commutable), 1000mA 1 x 9 V CC, 500mA 6 x 9 V CC, 250mA chaque Toutes les sorties : cylindre positif/centre négatif ; 5,5 mm x 2,1 mm
Capacité de la batterie	12 800 mAh (47,4 Wh)
Temps de chargement	≈3 heures
Dimensions du pédalier	(P) 133 x (L) 489 x (H) 45 mm
Poids du pédalier	920 g

Batterie et chargement

- Pour charger la batterie, branchez l'adaptateur (inclus) dans la prise d'entrée 12 V (DC IN) du NOMAD ISO.
- Une DEL clignotante indique que le chargement est en cours.
- Le NOMAD ISO est complètement chargé quand les quatre DEL sont allumées et ne clignotent plus.
- Les DEL s'éteindront une à une au fur et à mesure que la batterie se vide de son courant. Quand il ne reste qu'une DEL clignotante, la batterie est presque vide.

Pour préserver la durée de vie de la batterie, gardez NOMAD-ISO à température ambiante lorsqu'il n'est pas utilisé. Ne laissez pas la batterie rester déchargée pendant une période prolongée ; rechargez-la à l'intérieur de quelques jours. Évitez autant que possible la décharge complète de la batterie. Assurez-vous que NOMAD-ISO est chargé au moins tous les deux mois, s'il n'est pas utilisé pendant une période prolongée.

Mode d'emploi

- Branchez vos pédales au moyen des câbles d'alimentation fournis.
 - Assurez-vous que la tension requise pour chaque pédale correspond à la sortie à laquelle elle est branchée. Si vous utilisez la sortie 9V/12V commutable, la tension appropriée doit être sélectionnée avant de connecter un câble CC. Pour se protéger contre un changement de c, la tension sélectionnée ne peut pas être modifiée lorsqu'un câble CC est connecté à cette sortie. Si vous avez besoin d'alimenter une pédale 18V, vous pouvez utiliser un câble doubleur de tension (non vendu par Outlaw Effects) pour combiner la tension de deux sorties 9V.
 - Assurez-vous que le courant (mA) tiré par la(les) pédale(s) ne dépasse pas le courant sortant de la sortie à laquelle elle(s) est (sont) branchée(s).
 - Toutes les sorties de courant du NOMAD ISO ont une polarité négative au centre. Si une de vos pédales requiert une polarité positive au centre, branchez-la avec l'adaptateur de polarité inversée rouge (inclus).
- AVERTISSEMENT : Certaines pédales peuvent être endommagées en permanence par un tension supérieure aux limites indiquées par le fabricant. Vérifiez attentivement la tension que peut tolérer votre pédale avant de la brancher au pédalier. Outlaw Effects n'est pas responsable des dommages à l'équipement entraînés par une mauvaise utilisation du NOMAD ISO.
- Appuyez sur le bouton ON/OFF pour allumer le NOMAD ISO. Éteignez le NOMAD ISO après utilisation pour éviter de vider la batterie.
 - Bien que NOMAD ISO soit conçu pour être utilisé lorsqu'il n'est pas connecté à l'alimentation, vous pouvez utiliser le NOMAD ISO en l'alimentant par l'adaptateur branché dans une prise de courant (si la batterie est presque vide, p. ex.)

Protection contre les courts-circuits

La protection des courts-circuits assure la stabilité du NOMAD ISO en tout temps. Si une pédale crée un court-circuit, le NOMAD ISO passe en mode d'autoprotection et s'éteint automatiquement. Si cela se produit, débranchez la pédale problématique, connectez l'adaptateur 12V DC à la prise 12V DC IN du NOMAD ISO, attendez environ 15 secondes, puis appuyez sur le bouton ON/OFF pour rallumer le pédalier.

Garantie

Votre pédalier électrique rechargeable NOMAD ISO de Outlaw Effects est protégé par une garantie de un (1) an contre les défautuosités matérielles et les défauts d'assemblage. La garantie est annulée si des modifications ou des réparations (y compris le remplacement de la batterie) sont effectuées par n'importe qui d'autre que Outlaw Effects (ou qu'un réparateur approuvé par Outlaw Effects), et si l'appareil montre des signes d'avoir été endommagé par l'utilisateur. Visitez notre site au www.outlawguitareffects.com pour en savoir plus sur notre garantie. Outlaw Effects n'est pas responsable des blessures ou des dommages causés par l'utilisation de nos produits. Ne démontez pas le pédalier vous-même. N'utilisez pas le pédalier électrique rechargeable près de l'eau ou d'autres liquides. N'exposez pas le bloc d'alimentation à la lumière du soleil, à des appareils de chauffage ou à des températures extrêmes. Nettoyez avec un chiffon sec. Cessez d'utiliser le pédalier électrique rechargeable si vous remarquez un problème, et communiquez avec Outlaw Effects pour l'entretien. Conservez ce Guide de l'utilisateur pour consultation ultérieure.

 info@outlawguitareffects.com

 [outlaweffects](https://www.facebook.com/outlaweffects)

 [@outlawpedals](https://twitter.com/outlawpedals)

 [@outlaweffects](https://www.instagram.com/outlaweffects)

outlawguitareffects.com

NOMAD ISO S

Pédalier alimenté rechargeable avec sorties isolées

Ce qui est inclus

- 1 x pédalier électrique rechargeable NOMAD ISO S
- 1 x sac de transport
- 1 x adaptateur CA à 12 V CC
- 8 x câbles d'alimentation CC (noir)
- 1 x câble adaptateur à polarité inversée (rouge)
- Ruban adhésif pour pédales (côtés crochets et boucles)
- Attaches autobloquantes

IMPORTANT : Pour réduire les risques d'électrocution et/ou de blessure

- NE DÉMONTÉZ PAS LE BOÎTIER
- NE RETIREZ PAS LA PORTE DU COMPARTIMENT DES PILES
- RÉFÉREZ TOUTE RÉPARATION, Y COMPRIS LE REMPLACEMENT DE LA BATTERIE, À UN TECHNICIEN DE SERVICE AUTORISÉ
- LAISSEZ UN TECHNICIEN AUTORISÉ S'OCCUPER DE L'ENTRETI

OUTLAW

Thank you for purchasing the Outlaw Effects NOMAD ISO rechargeable powered pedal board.

This compact, versatile tool offers you the convenience of a fully powered board with the additional freedom of not having to plug into an outlet. Featuring an integrated lithium-ion battery pack with 12,800mAh capacity, and eight isolated, high-current outputs, NOMAD ISO delivers plenty of clean, quiet power and can fuel a wide array of pedals, while lasting over 10 hours* on a single charge.

* Based on 5 pedals each requiring 9V DC @ 100mA. 47,4 Wh ÷ (5 pedals x 9V x 100mA) = 10,5 hours. Actual battery life depends on the number of pedals connected, and their voltage rating/current draw.

Specifications

Input	Use included AC to DC adapter 12V DC @ 2.0A with 5.5 mm x 2.1 mm plug; positive barrel/negative center
Outputs	1 x switchable 9V/12V DC, 1000mA 1 x 9V DC, 500mA 6 x 9V DC, 250mA each All outputs: positive barrel/negative center; 5,5 mm x 2,1 mm
Battery Capacity	12,800mAh (47.4 Wh)
Full Charge Time	≈3 hours
Board Dimensions	(D) 133 x (W) 489 x (H) 45 mm
Board Weight	920 g

Battery/Charging

- To charge the battery, connect the AC to 12V DC adapter (included) to NOMAD ISO's 12V DC IN jack.
- A flashing LED indicates the battery is charging.
- NOMAD ISO is fully charged when all four BATTERY LED lights are lit and no longer flashing. Disconnect NOMAD ISO when done charging to best preserve battery life.
- The BATTERY LEDs will gradually turn off one by one as battery life is reduced. When the last LED is flashing, battery life is nearly depleted.

To preserve battery life, keep NOMAD-ISO at room temperature when not in use. Do not allow the battery to remain depleted; recharge within a few days. Avoid complete battery discharges as much as possible. Ensure NOMAD-ISO is charged every two months at minimum, if left unused over a prolonged period.

Using NOMAD ISO

- Connect pedals using the DC cables (included).
 - Ensure that the voltage requirement of each pedal does the voltage of the output to which it is connected. If using the switchable 9V/12V output, the correct voltage must be selected before connecting a DC cable. To protect against accidental voltage switching, the selected voltage cannot be changed when a DC cable is connected to this output.If you need to power an 18V pedal, you may use a voltage doubler cable (not sold by Outlaw Effects) to combine voltage from two 9V outputs.
 - Ensure that the current draw (mA) rating of each output is not exceeded by the current draw of the pedal(s) connected to that output.
 - The polarity of all of NOMAD ISO's outputs is center-negative. If your pedal requires center-positive polarity, please connect using the red reverse polarity adapter (included).

WARNING: It is possible to permanently damage certain pedals by supplying voltage that exceeds the voltage requirement indicated by the manufacturer. Please double check the accepted voltage range of your pedal before connecting it. Outlaw Effects assumes no responsibility or liability for equipment damaged through the misuse of NOMAD.
- Press the ON/OFF button to turn NOMAD ISO on. Turn NOMAD ISO off after use to preserve battery life.
- Though NOMAD ISO is designed to be used when not connected from mains power, you may use the board while the adapter is plugged in, if necessary (e.g., if battery life is low).

Short-Circuit Protection

Short-circuit protection ensures that NOMAD ISO will remain stable in the case of a short. In the event of a pedal short-circuiting, NOMAD ISO will enter self-protection mode and automatically shut off. If this occurs, disconnect the problematic pedal, connect the 12V DC adapter to NOMAD ISO's 12V DC IN jack, wait approximately 15 seconds, and then press ON/OFF button to turn the unit back on again.

Warranty

Your Outlaw Effects NOMAD ISO rechargeable powered pedal board is covered by a one (1) year warranty against defective materials and/or workmanship. The warranty is void if any modification or repair (including battery replacement) is performed by anyoneother than Outlaw Effects (or a repair agent designated by Outlaw Effects), and/or if any user-inflicted abuse or damage is deemed to have occurred. Please visit www.outlawguitareffects.com for more details about warranty procedure. Outlaw Effects is not responsible for any injuries and/or damages related to the use of our products. Do not disassemble the pedal board by yourself. Do not use this rechargeable powered pedal board near water or other liquids. Do not expose to direct sunlight, heating devices, or other extreme temperatures. Clean with a dry cloth. Stop using the rechargeable powered pedal board if you notice a problem, and contact Outlaw Effects for service. Keep this User Manual for your reference.

 info@outlawguitareffects.com

 [outlaweffects](https://www.facebook.com/outlaweffects)

 [@outlawpedals](https://twitter.com/outlawpedals)

 [@outlaweffects](https://www.instagram.com/outlaweffects)

outlawguitareffects.com