



for Tablets & Phones



POWERPUMP 5000

USER'S MANUAL



WWW.NGS.EU



ENGLISH | FRANÇAIS | ESPAÑOL | DEUTSCH | ITALIANO | PORTUGUÊS | POLSKI | ΕΛΛΗΝΙΚΑ

MAINTENANCE

1. Do not store in a depleted state for long time as the internal battery will be damaged. Charge this product at least once every 2 months when not in use.
2. Keep the product dry, avoid damp conditions and corrosive materials.
3. Do not clean with harsh chemicals.

WARNING

Please read all instructions and warnings before using this product.

1. Do not modify, crush, disassemble, open this product.
2. Do not expose this product to water or fire.
3. Keep away from high voltage devices.
4. This product is not a toy-Keep away from children.

PRODUCT GUIDE

- 1 Switch
- 2 Battery level indicator
- 3 Micro USB (Input)
- 4 USB port (Output)
- 5 Torch

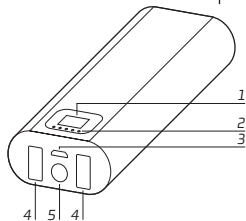
DC 2.5mm



DC 3.5mm

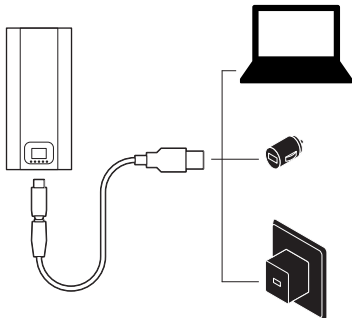


Micro USB



CHARGING INTERNAL BATTERY

1. Please connect the mobile charger using the USB cable supplied via the micro USB port to a AC adaptor, Car charger, PC, Laptop or other USB device.



2. Charging will start automatically.

3. The battery level indicator will show you the level of battery as below.

1 LED flashing: less than 20%

1 LED stay on without flashing: 21%-40%

2 LEDs: 41%-60%

3 LEDs: 61%-80%

4 LEDs: 81%-100%

4. When all 5 lights stay on without flashing, the battery is fully charged.

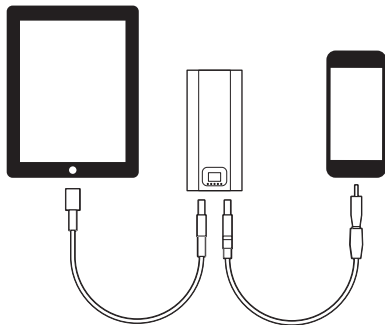
Note: Over-charge protection will prevent damage to the internal battery.

CHARGING YOUR MOBILE DEVICE

- 1. Please connect your mobile device to the product via the USB cable and the correct connector for your device.*
- 2. Press the switch to begin charging. The charging light will stay on when charging in progress.*
- 3. When your mobile device is fully charged, the product will stop charging automatically and all lights will be off.*

TORCH

- 1. Press and hold the button to change to "Torch" mode.*
- 2. Press and hold the button to turn the torch off.*



SPECIFICATION

<i>Input</i>	<i>5V / 1A</i>
<i>Output</i>	<i>5V / 1A - 5V / 2A</i>
<i>Capacity</i>	<i>5000mAh</i>
<i>Dimension</i>	<i>98x45x20mm</i>
<i>Weight</i>	<i>140g</i>
<i>Battery type</i>	<i>Lithium ion</i>
<i>Conversion efficiency</i>	<i>Above 80%</i>
<i>Charging time</i>	<i>6 hours</i>
<i>Battery life</i>	<i>More than 500 times</i>



If at any time in the future you should need to dispose of this product please note that:

Waste electrical products should not be disposed of with household waste. Please recycle where facilities exist.

Check with your Local Authority or retailer for recycling advice.

(Waste Electrical and Electronic Equipment Directive)



HEREBY, **LURBE GRUP S.A.** DECLARES THAT THIS **CHARGER** IS IN COMPLIANCE WITH THE ESSENTIAL REQUIREMENTS AND OTHER RELEVANT PROVISIONS OF DIRECTIVE 1999/5/EC.

MAINTENANCE

1. Ne pas stocker pendant longtemps si la batterie est déchargée pour éviter toute détérioration. Rechargez cet équipement au moins une fois tous les deux mois lorsqu'il n'est pas utilisé.
2. Gardez l'équipement au sec, évitez les environnements humides et les matériaux corrosifs.
3. Ne nettoyez pas l'équipement avec des produits chimiques agressifs.

AVERTISSEMENT

Lisez attentivement toutes les instructions et ces avertissements avant d'utiliser l'équipement.

1. Ne pas modifier, écraser, démonter ni ouvrir l'équipement.
2. Ne pas exposer l'équipement à l'eau ou au feu.
3. Maintenir éloigné des dispositifs sous haute tension.
4. Cet équipement n'est pas un jouet - maintenir hors de la portée des enfant.

GUIDE DE L'EQUIPEMENT

- 1 Interrupteur
- 2 Voyant du niveau de charge de la batterie
- 3 Micro USB (Entrée)
- 4 Port USB (Sortie)
- 5 Lanterne

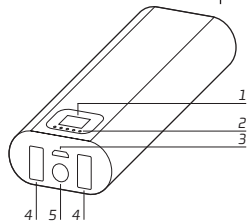
DC 2.5mm



DC 3.5mm

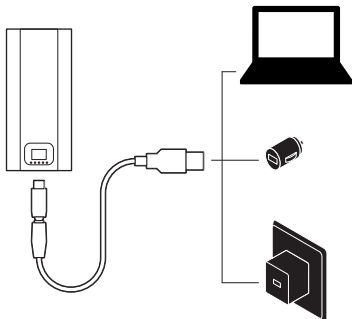


Micro USB



RECHARGE DE LA BATTERIE INTERNE

1. Raccordez le chargeur mobile à l'aide du câble USB inclus à travers le port micro USB sur le transformateur de CA, le chargeur de voiture, le PC, l'ordinateur portable ou tout autre dispositif USB.

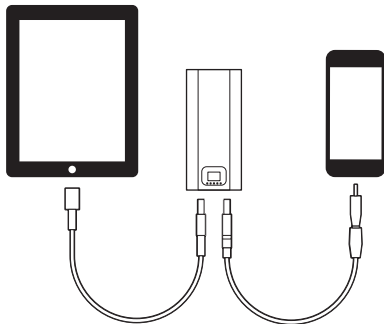


2. La recharge commence automatiquement.
3. Le voyant du niveau de charge fonctionne de la manière suivante :
- 1 LED clignotant : moins de 20%
 - 1 LED allumé sans clignoter : 21%-40%
 - 2 LEDs : 41%-60%
 - 3 LEDs : 61%-80%
 - 4 LEDs : 81%-100%
4. Lorsque les 5 voyants sont allumés sans clignoter, la batterie est pleine.

Note : Une protection contre la surcharge évite les dégâts internes de la batterie.

CHARGEMENT DE L'EQUIPEMENT MOBILE

1. Raccordez votre dispositif mobile à l'équipement à travers le câble USB et le connecteur qui s'adapte à votre dispositif.
2. Appuyez sur l'interrupteur pour commencer le chargement, le voyant de chargement doit rester allumé pendant l'opération de chargement.
3. Lorsque votre dispositif mobile est complètement chargé, l'équipement interrompt automatiquement le chargement et tous les voyants s'éteignent.



LANTERNE

1. Appuyez et maintenez appuyé sur l'interrupteur pour passer au mode "Lanterne".
2. Appuyez et maintenez appuyé sur l'interrupteur pour éteindre la lanterne.

CARACTERISTIQUES

Alimentation	5V / 1A
Sortie	5V / 1A - 5V / 2A
Capacité	5000mAh
Dimensions	98x45x20mm
Poids	140g
Type de batterie	Ion lithium
Efficience de la conversion	Supérieur à 80%
Temps de chargement	6 heures
Durée de la batterie	Plus de 500 de cycles



Si dans l'avenir vous deviez vous débarrasser de ce produit veuillez remarquer que :

Les déchets électriques ne doivent pas être jetés avec les déchets ménagers. Veuillez recycler les produits dans une déchetterie.

Consulter votre responsable local ou votre revendeur pour un conseil sur le recyclage.

(Directive sur les déchets des équipements électriques et électroniques)



PAR LA PRÉSENTE **LURBE GRUP S.A**
 DÉCLARE QUE L'APPAREIL **CHARGEUR** EST
 CONFORME AUX EXIGENCES ESSENTIELLES
 ET AUX AUTRES DISPOSITIONS
 PERTINENTES DE LA DIRECTIVE 1999/5/CE.

MANTENIMIENTO

1. No almacenar durante periodos prolongados si la batería está descargada para evitar que se deteriore. Deberá cargar este producto al menos una vez cada dos meses cuando no esté siendo utilizado.
2. Mantenga el producto en un lugar seco, lejos de los entornos húmedos y de cualquier material corrosivo.
3. No limpie el equipo con productos químicos agresivos.

ADVERTENCIA

Lea atentamente las instrucciones y los avisos antes de utilizar este producto..

1. No modifique, aplaste, desmonte ni abra este producto.
2. No deje el producto a proximidad del agua o del fuego.
3. Manténgalo alejado de dispositivos de alto voltaje.
4. Este producto no es un juguete, manténgalo fuera del alcance de los niños.

GUÍA DEL PRODUCTO

- 1 Interruptor
- 2 Indicador del nivel de la batería
- 3 Micro USB (entrada)
- 4 Puerto USB (salida)
- 5 Linterna

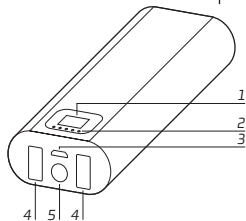
DC 2.5mm



DC 3.5mm

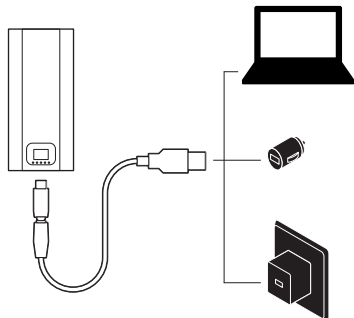


Micro USB



CARGA DE LA BATERÍA INTERNA

1. Conecte el cargador portátil por medio del cable USB incluido a través del puerto micro USB al adaptador de corriente, cargador del automóvil, PC, ordenador portátil u otros dispositivos USB.



2. La carga empezará automáticamente.
3. El indicador de nivel de carga de la batería mostrará el nivel de carga según se indica a continuación.
 - 1 LED intermitente: menos de 20%
 - 1 LED encendido fijo, sin intermitente: 21%-40%
 - 2 LEDs: 41%-60%
 - 3 LEDs: 61%-80%
 - 4 LEDs: 81%-100%
4. Cuando las 5 luces permanezcan encendidas y sin parpadear, la batería está cargada a tope.

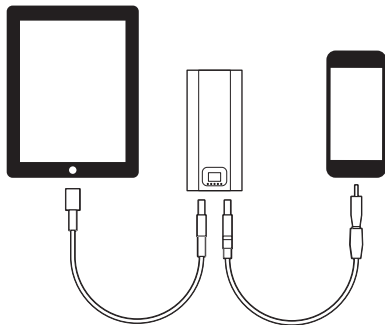
Nota: La protección contra las sobrecargas evita los daños contra la batería interna.

CARGA DEL DISPOSITIVO MÓVIL

1. Conecte su dispositivo móvil al producto por medio del cable USB y utilice el conector adecuado para su dispositivo.
2. Pulse el interruptor para iniciar la carga. El indicador de carga permanecerá encendido durante el proceso de carga.
3. Cuando el dispositivo móvil esté totalmente cargado, el producto interrumpirá automáticamente la carga y todas las luces se apagarán.

LINTERNA

1. Pulse y mantenga pulsado el interruptor para cambiar al modo "Linterna".
2. Pulse y mantenga pulsado el interruptor para apagar la linterna.



CARACTERISTICAS

Entrada	5V / 1A
Salida	5V / 1A - 5V / 2A
Capacidad	5000mAh
Dimensiones	98x45x20mm
Peso	140g
Tipo de batería	Ión litio
Eficiencia de la conversión	Superior a 80%
Tiempo de carga	6 horas
Duración de la batería	Más de 500 ciclos



Si en el futuro tiene que desechar este producto, tenga en cuenta que:

Los residuos de productos eléctricos no se tienen que tirar con la basura doméstica. Recíclelo en las instalaciones disponibles.

Consulte a las Autoridades Locales o al distribuidor para que le de instrucciones sobre el reciclaje.

(Directiva sobre la eliminación de Aparatos Electrónicos y Eléctricos)



POR MEDIO DE LA PRESENTE **LURBE GRUP S.A** DECLARA QUE EL **CARGADOR** CUMPLE CON LOS REQUISITOS ESENCIALES Y CUALESQUIERA OTRAS DISPOSICIONES APLICABLES O EXIGIBLES DE LA DIRECTIVA 1999/5/CE.

INSTANDHALTUNG

1. Das Gerät nicht lange Zeit wenn die Batterie leer ist lagern damit es nicht beschädigt wird. Sie sollen dieses Produkt mindestens einmal je zwei Monaten wenn es nicht benutzt wird laden.
2. Lassen Sie das Produkt in einer trockenen Umgebung, weit von feuchten Plätzen und von korrosiven Flüssigkeiten.
3. Reinigen Sie das Gerät nicht mit aggressiven chemischen Produkten.

WARNUNG

Lesen Sie die Bedienungshinweise und die Warnungen mit Aufmerksamkeit vor der Bedienung des Produkts.

1. Ändern, drücken oder bauen Sie dieses Produkt nicht aus.
2. Lassen Sie dieses Produkt nicht in der Nähe von Wasser oder Feuer.
3. Lassen Sie es weit von Geräten mit hoher Spannung.
4. Dieses Produkt ist kein Spielzeug, lassen Sie es weit vom Zugriff von Kindern.

PRODUKTHANDBUCH

- 1 Einschalter
- 2 Batterie Niveau Anzeiger
- 3 Mikro USB (Eingang)
- 4 USB Anschluss (Ausgang)
- 5 Taschenlampe

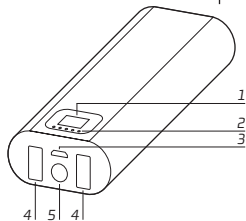
DC 2.5mm



DC 3.5mm

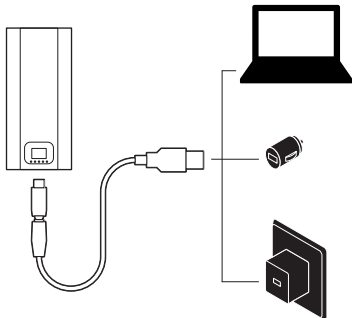


Mikro USB



LADUNG DER INTERNEN BATTERIE

1. Schliessen Sie das tragbare Ladegerät mit dem beigefügten USB Kabel an den micro USB Anschluss an den Netzadapter, an den Fahrzeugladegerät, PC, an den Laptop oder an andere Geräte an.



2. Die Ladung wird automatisch starten.
3. Der Anzeiger für das Batterieladungs niveau wird das Ladungs niveau wie folgend anzeigen.
 - 1 Blinkende LED: weniger als 20%
 - 1 Leuchtende LED, ohne Blinkleuchte: 21%-40%
 - 2 LEDs: 41%-60%
 - 3 LEDs: 61%-80%
 - 4 LEDs: 81%-100%
4. Wenn die 5 Lichte eingeschaltet sind und nicht blinken, die Batterie ist voll.

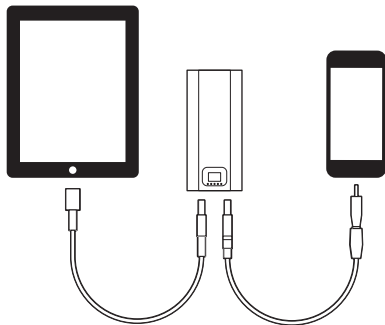
Bemerkung: Der Schutz gegen Überladung vermeidet Beschädigungen der internen Batterie.

LADUNG DES TRAGBAREN GERÄTS

1. Schliessen Sie Ihr tragbares Gerät an den Produkt mit dem USB Kabel an und benutzen Sie den korrekten Anschluss für Ihr Gerät.
2. Drücken Sie den Schalter für den Start der Ladung. Der Ladungsanzeiger wird eingeschaltet bei dem Ladungsprozess.
3. Wenn das tragbare Gerät komplett voll ist, das Produkt wird automatisch die Ladung unterbrechen und alle die Lichte werden dann abgeschaltet.

TASCHENLAMPE

1. Drücken und halten Sie den Schalter, um den Modus "Taschenlampe" zu ändern.
2. Drücken und halten Sie den Schalter, um die Taschenlampe auszuschalten.



EIGENSCHAFTEN

Eingang	5V / 1A
Ausgang	5V / 1A - 5V / 2A
Kapazität	5000mAh
Abmasse	98x45x20mm
Gewicht	140g
Batterieart	Lithium Ion
Konversionseffizienz	Höher als 80%
Ladungszeit	6 Stunden
Dauerzeit der Batterie	Mehr als 500 Zyklen



Sollten Sie dieses Produkt später einmal entsorgen müssen, beachten Sie bitte, dass elektrische

Abfallprodukte nicht mit dem Haushaltsmüll entsorgt werden dürfen. Bitte führen Sie das Produkt dem Recycling zu, sofern eine entsprechende Einrichtung (Wertstoffhof) vorhanden ist.

Fragen Sie bei Ihren Behörden vor Ort nach Möglichkeiten zum Recycling.

(Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte).



HIERMIT ERKLÄRT **LURBE GRUP S.A.** DASS SICH DAS **LADEGERÄT** IN ÜBEREINSTIMMUNG MIT DEN GRUNDLEGEN DEN ANFORDERUNGEN UND DEN ÜBRIGEN EINSCHLÄGIGEN BESTIMMUNGEN DER RICHTLINIE 1999/5/EG BEFINDET.

MANTENIMENTO

1. *Non immagazzinare la batteria scarica durante prolungati periodi per evitare che si deteriori. Quando non è utilizzato, si dovrà ricaricare il prodotto almeno una volta ogni due mesi.*
2. *Mantenere il prodotto in un luogo asciutto, lontano da ambienti umidi e da qualsiasi materiale corrosivo.*
3. *Non pulire l'apparato con prodotti chimici aggressivi.*

AVVERTENZA

Leggere attentamente le istruzioni e le raccomandazioni prima di utilizzare questo prodotto.

1. *Non modificare, schiacciare, smontare né aprire questo prodotto.*
2. *Non lasciare il prodotto in prossimità di acqua o fonti di calore.*
3. *Mantenere il prodotto lontano dai dispositivi di alto voltaggio.*
4. *Questo prodotto non è un giocattolo, mantenerlo fuori dalla portata dei bambini.*

GUIDA DEL PRODOTTO

- 1 Interruttore
- 2 Indicatore del livello della batteria
- 3 Micro USB (ingresso)
- 4 Porta USB (uscita)
- 5 Torcia

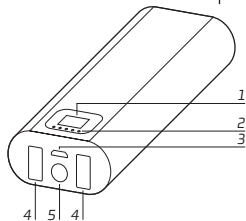
DC 2.5mm



DC 3.5mm

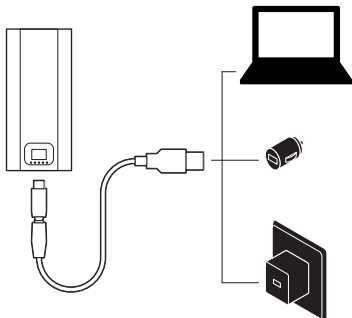


Micro USB



RICARICA DELLA BATTERIA INTERNA

1. Collegare il caricatore portatile con il cavo USB (incluso) alla porta micro USB all'adattatore di corrente, al caricatore dell'automobile, al PC, al computer portatile o ad altri dispositivi USB.



2. La ricarica inizierà automaticamente.

3. L'indicatore del livello di carica della batteria visualizzerà il livello di carica come si indica di seguito.

1 LED intermittente: meno del 20 %

1 LED acceso fisso, non intermittente: 21 % - 40 %

2 LEDs: 41 % - 60 %

3 LEDs: 61 % - 80 %

4 LEDs: 81 % - 100 %

4. Quando le 5 luci LED rimarranno accese e senza lampeggiare, la batteria si sarà caricata totalmente.

Nota: La protezione contro i sovraccarichi eviterà possibili danni alla batteria interna.

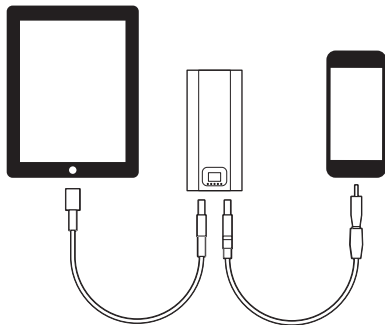
ISTRUZIONI D'USO

RICARICA DEL DISPOSITIVO MOBILE

1. Collegare il dispositivo mobile al cavo USB e utilizzare il connettore adeguato per il dispositivo.
2. Premere l'interruttore per iniziare la ricarica. L'indicatore di carica rimarrà acceso durante il processo di ricarica.
3. Quando il dispositivo è completamente carico, il prodotto interromperà automaticamente la ricarica e tutte le luci si spegneranno.

TORCIA

1. Tenere premuto l'interruttore per passare alla modalità "Torcia".
2. Tenere premuto l'interruttore per spegnere la torcia.



CARATTERISTICHE

Ingresso	5V / 1A
Uscita	5V / 1A - 5V / 2A
Capacità	5000mAh
Dimensioni	98x45x20mm
Peso	140g
Tipo di batteria	Ioni di litio
Efficienza della conversione	Superiore all'80 %
Tempo di ricarica	6 ore
Durata della batteria	Più di 500 cicli



Se in futuro dovesse essere necessario smaltire questo prodotto, si prega di notare che:

I rifiuti elettrici non devono essere smaltiti insieme ai rifiuti domestici. Riciclare in apposite strutture.

Verificare con l'Autorità locale o Rivenditore dove poter riciclare il dispositivo.

(Direttiva sullo smaltimento dei rifiuti elettrici ed elettronici)



CON LA PRESENTE **LURBE GRUP S.A**
 DICHIARA CHE QUESTA **CARICABATTERIA**
 È CONFORME AI REQUISITI ESSENZIALI ED
 ALLE ALTRE DISPOSIZIONI PERTINENTI
 STABILITE DALLA DIRETTIVA 1999/5/CE.

MANUTENÇÃO

1. Não armazenar durante períodos prolongados caso a bateria esteja descarregada para evitar a sua deterioração. Deverá carregar este produto pelo menos uma vez em cada dois meses caso a não esteja a ser utilizado.
2. Mantenha o produto num local seco, longe de ambientes húmidos e de qualquer material corrosivo.
3. Não limpe este equipamento com produtos químicos agressivos.

ADVERTÊNCIA

Leia atentamente as instruções e os avisos antes de utilizar este produto.

1. Não modifique, esmague, desmonte, nem abra este produto.
2. Não deixe o produto nas proximidades da água ou do fogo.
3. Mantenha-o afastado de dispositivos de alta voltagem.
4. Este produto não é um brinquedo, mantenha-o fora do alcance das crianças.

GUÍA DO PRODUTO

- 1 Interruptor
- 2 Indicador do nível da bateria
- 3 Micro USB (entrada)
- 4 Porta USB (saída)
- 5 Lanterna

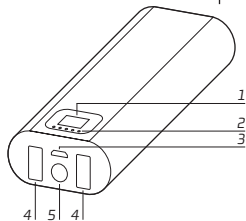
DC 2.5mm



DC 3.5mm

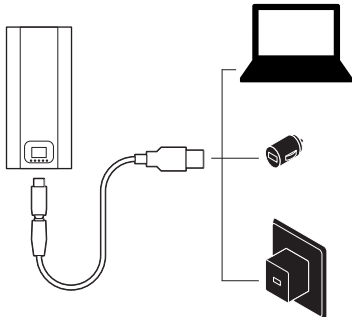


Micro USB



CARREGAMENTO DA BATERIA INTERNA

1. Ligue o carregador portátil por meio do cabo USB incluído através da porta micro USB ao adaptador de corrente, carregador do automóvel, PC, computador portátil ou outros dispositivos USB.



2. O carregamento será iniciado automaticamente.

3. O indicador do nível de carregamento de a bateria mostrará o nível de carregamento conforme se indica de seguida.

1 LED intermitente: menos de 20%

1 LED aceso fixo, sem intermitente: 21%-40%

2 LEDs: 41%-60%

3 LEDs: 61%-80%

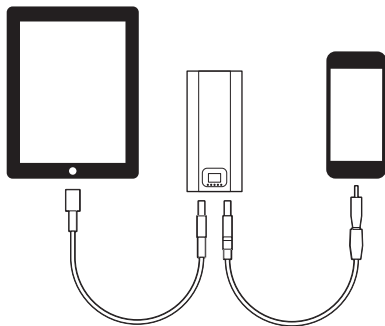
4 LEDs: 81%-100%

4. Quando as 5 luzes permanecerem acesas e sem piscar, a bateria estará completamente carregada.

Nota: A proteção contra as sobrecargas evita possíveis danos contra a bateria interna.

CARREGAMENTO DO DISPOSITIVO MÓVEL

1. Ligue o seu dispositivo móvel ao produto utilizando o cabo USB e utilize o cabo adequado para o seu dispositivo.
2. Carregue no interruptor para iniciar o carregamento. O indicador de carregamento permanecerá aceso durante todo o processo de carregamento.
3. Quando o dispositivo móvel estiver totalmente carregado, o produto interromperá automaticamente o carregamento e todas as luzes se apagarão.



LANTERNA

1. Prima e mantenha premido o interruptor para acender a lanterna.
2. Prima e mantenha premido o interruptor para apagar a lanterna.

CARACTERÍSTICAS

Entrada	5V / 1A
Saída	5V / 1A - 5V / 2A
Capacidade	5000mAh
Dimensões	98x45x20mm
Peso	140g
Tipo de bateria	lão lítio
Eficiência de conversão	Superior a 80%
Tempo de carregamento	6 horas
Duração da bateria	Mais de 500 ciclos



Se a qualquer momento no futuro tiver que se desfazer deste produto, por favor note que:

Os resíduos dos produtos eléctricos não deverão ser misturados juntamente com os resíduos domésticos. Por favor recicle onde seja possível.

Verifique junto da sua Autoridade Local ou comerciante informação acerca de reciclagem.

(Directiva sobre Resíduos de Equipamento Eléctrico e Electrónico)



LURBE GRUP S.A DECLARA QUE ESTE **CARREGADOR** ESTÁ CONFORME COM OS REQUISITOS ESSENCIAIS E OUTRAS DISPOSIÇÕES DA DIRECTIVA 1999/5/CE.

KONSERWACJA

1. Jeśli bateria jest rozładowana, nie przechowywać bez używania przez dłuższy czas, ponieważ może to doprowadzić do uszkodzenia baterii. Urządzenie należy ładować przynajmniej raz na dwa miesiące, jeśli nie jest używane.
2. Urządzenie należy przechowywać w miejscu suchym, z dala od wszelkich źródeł wilgoci i jakichkolwiek substancji powodujących korozję.
3. Nie wolno czyścić produktu za pomocą produktów chemicznych o silnym działaniu.

OSTRZEŻENIE

Przed rozpoczęciem użytkowania produktu, zapoznaj się niniejszą instrukcją i zawartymi w niej zaleceniami.

1. Urządzenia nie wolno miazdżyć, modyfikować, rozmontowywać ani otwierać.
2. Urządzenia nie wolno zostawiać w pobliżu wody lub ognia.
3. Urządzenie należy przechowywać z dala od urządzeń wysokiego napięcia.
4. Urządzenie nie jest zabawką i należy przechowywać je poza zasięgiem dzieci.

OPIS PRODUKTU

- 1 Włącznik
- 2 Wskaźnik poziomu naładowania baterii
- 3 Micro USB (wejście)
- 4 Port USB (wyjście)
- 5 Latarka

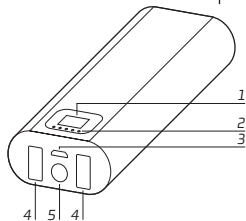
DC 2.5mm



DC 3.5mm

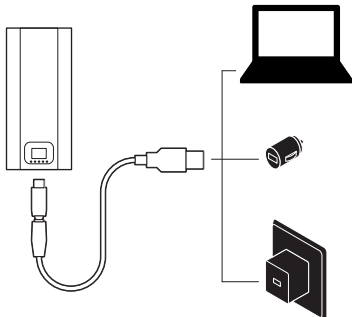


Micro USB



ŁADOWANIE BATERII WEWNĘTRZNEJ

1. Wykorzystując złącze micro USB, za pomocą kabla USB, podłącz przenośną ładowarkę do adaptera prądu, gniazdka zapalniczki w samochodzie, komputera stacjonarnego, komputera przenośnego lub innego urządzenia posiadającego port USB.

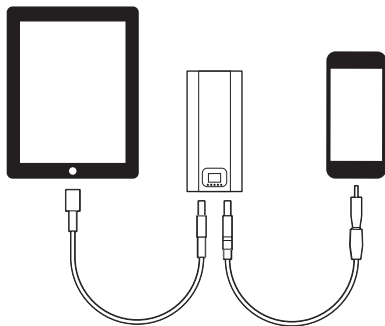


2. Ładowanie rozpocznie się automatycznie.
3. Wskaźnik naładowania baterii pokaże poziom naładowania baterii zgodnie z poniższymi poziomami:
 - 1 dioda LED świecąca się nieprzerwanie: 21%-40%
 - 2 dioda LED: 41%-60%
 - 3 dioda LED: 61%-80%
 - 4 dioda LED: 81%-100%
4. Jeśli wszystkie 5 diody LED świecą się nieprzerwanie, bateria jest całkowicie naładowana.

Uwaga: Ochrona przed przepięciami pozwala uniknąć uszkodzenia baterii wewnętrznej.

ŁADOWANIE URZĄDZENIA PRZENOŚNEGO

1. Podłącz urządzenie przenośne do urządzenia ładującego za pomocą ładowarki i użyj właściwej końcówki dla swojego urządzenia.
2. Przyciśnij włącznik, aby rozpocząć ładowanie. Wskaźnik ładowania będzie włączony podczas procesu ładowania.
3. Kiedy urządzenie przenośne będzie całkowicie naładowane, urządzenie automatycznie przerwie ładowanie, a wszystkie wskaźniki zgasną.



LATARKA

1. Naciśnij i trzymaj wciśnięty włącznik, aby przełączyć w tryb „Latarka”.
2. Naciśnij i trzymaj wciśnięty włącznik, aby wyłączyć latarkę.

SPECYFIKACJA

Wejście	5V / 1A
Wyjście	5V / 1A - 5V / 2A
Pojemność	5000mAh
Wymiary	98x45x20mm
Waga	140g
Rodzaj baterii	Litowo-jonowa
Sprawność konwersji	Powyżej 80%
Czas ładowania	6 godzin
Czas działania baterii	Ponad 500 cykliów



Jeżeli w przyszłości zajdzie potrzeba utylizacji niniejszego produktu należy pamiętać, że:

Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne nie mogą być wyrzucane wraz z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstwa domowego. Tego typu urządzenia należy przekazać do punktu składowania zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych.

Informacje na temat punktów składowania można uzyskać od miejscowych władz i u sprzedawcy.

(Dyrektywa WEEE w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego)



NINIEJSZYM **LURBE GRUP S.A O Ś** WIADCZA, ŻE **ŁADOWARKA** JEST ZGODNY Z ZASADNICZYMI WYMOGAMI ORAZ POZOSTAŁYMI STOSOWNYMI POSTANOWIENIAMI DYREKTYWY 1999/5/EC

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

1. Για την αποφυγή βλαβών, μην αποθηκεύετε το προϊόν για μεγάλο χρονικό διάστημα εάν η μπαταρία έχει αποφορτιστεί. Όταν δεν χρησιμοποιείται φορτίστε το προϊόν τουλάχιστον μία φορά κάθε δύο μήνες.
2. Διατηρείτε το προϊόν σε ξηρό μέρος, μακριά από υγρασία και από οποιοδήποτε διαβρωτικό υλικό.
3. Μην καθαρίζετε την συσκευή με δραστικές χημικές ουσίες.

ΠΡΟΣΟΧΗ

Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσεως και τις προειδοποιήσεις πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν.

1. Μην τροποποιείτε, συνθλίβετε, αποσυναρμολογείτε και ανοίγετε το προϊόν.
2. Μην αφήνετε το προϊόν κοντά σε νερό ή φωτιά.
3. Διατηρήστε το μακριά από συσκευές υψηλής τάσης.
4. Το προϊόν δεν αποτελεί παιχνίδι, κρατήστε το μακριά από παιδιά.

ΟΔΗΓΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- 1 Διακόπτης
- 2 Δείκτης επιπέδου φόρτισης της μπαταρίας
- 3 Θύρα Micro USB (είσοδος)
- 4 Θύρα USB (έξοδος)
- 5 Φακός

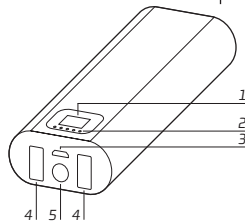
DC 2.5mm



DC 3.5mm

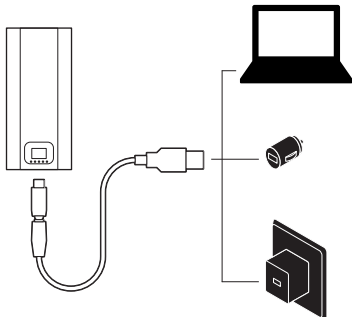


Micro USB



ΦΟΡΤΙΣΗ ΤΗΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

1. Συνδέστε τον φορητό φορτιστή μέσω του καλωδίου USB στην θύρα micro USB με τον αντίπορο ρεύματος ή τον φορτιστή αυτοκινήτου ή τον υπολογιστή ή τον φορητό υπολογιστή ή άλλες συσκευές USB.



2. Η φόρτιση αρχίζει αυτόματα.

3. Η λυχνία ένδειξης του επιπέδου φόρτισης της μπαταρίας δείχνει το επίπεδο φόρτισης όπως αναφέρεται παρακάτω.

1 λυχνία LED που αναβοσβήνει: λιγότερο από 20%

1 λυχνία LED που ανάβει σταθερά, χωρίς να αναβοσβήνει: 21% -40%

2 λυχνίες LED: 41% -60%

3 λυχνίες LED: 61% -80%

4 λυχνίες LED: 81% -100%

4. Όταν και οι 5 λυχνίες παραμένουν αναμμένες χωρίς να αναβοσβήνουν, η μπαταρία είναι πλήρως φορτισμένη.

Σημείωση: Η αποφυγή της υπερφόρτισης αποτρέπει την πρόκληση βλάβης στην εσωτερική μπαταρία.

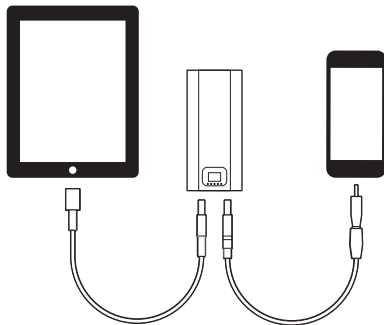
ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

ΦΟΡΤΙΣΗ ΤΗΣ ΦΟΡΗΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

1. Συνδέστε την φορητή συσκευή σας στο προϊόν μέσω του καλωδίου USB και χρησιμοποιήστε την κατάλληλη υποδοχή για τη συσκευή σας.
2. Πιέστε τον διακόπτη για να ξεκινήσει η φόρτιση. Η λυχνία ένδειξης φόρτισης παραμένει αναμμένη κατά τη διάρκεια της φόρτισης.
3. Όταν η φορητή συσκευή είναι πλήρως φορτισμένη, το προϊόν θα σταματήσει αυτόματα να φορτίζει και όλες οι λυχνίες θα απενεργοποιηθούν.

ΦΑΚΟΣ

1. Πιέστε και κρατήστε πατημένο τον διακόπτη για να μεταβείτε στη λειτουργία "Φακός".
2. Πιέστε και κρατήστε πατημένο το διακόπτη για να απενεργοποιήσετε τον φακό.



ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Είσοδος	5V / 1A
Εξοδος	5V / 1A - 5V / 2A
Χωρητικότητα	5000mAh
Διαστάσεις	98x45x20mm
Βάρος	140g
Τύπος μπαταρίας	Ιόντων λιθίου
Απόδοση μετατροπής	Υπερβαίνει το 80%
Χρόνος φόρτισης	6 ώρες
Διάρκεια της μπαταρίας	Πάνω από 500 κύκλους φόρτισεων



Αν στο μέλλον παραστεί η ανάγκη απόρριψης του προϊόντος, λάβετε υπόψη:

Πως τα απόβλητα ηλεκτρονικών προϊόντων δεν επιτρέπεται να απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Ανακυκλώστε το στις διαθέσιμες εγκαταστάσεις.

Αποταθείτε στις αρμόδιες Τοπικές Αρχές ή στον εμπορικό αντιπρόσωπο για πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση.

(Οδηγία περί απόρριψης Ηλεκτρονικών και Ηλεκτρικών Συσκευών)



ΔΙΑ ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ Η **LURBE GRUP S.A.** ΔΗΛΩΝΕΙ ΠΩΣ ΤΟ **ΦΟΡΤΙΣΤΗΣ** ΠΛΗΡΟΙ ΤΙΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΔΕΙΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΚΑΙ ΤΗΡΕΙ ΚΑΘΕ ΑΛΛΗ ΔΙΑΤΑΞΗ ΠΟΥ ΤΙΘΕΤΑΙ ΣΕ ΕΦΑΡΜΟΓΗ Η ΟΡΙΖΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΟΔΗΓΙΑ 1999/5/ΕΚ.



TECHNICAL SUPPORT: WWW.NGS.EU/SUPPORT

WWW.NGS.EU

WWW.NGSTECHNOLOGY.COM