



ANSI FL1 Standard



FLASHLIGHT

250  
Lumen

21M

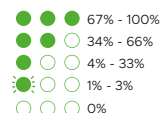
35H

### FLASHLIGHT OPERATION

Press switch for 0.8 seconds to turn Flashlight On and Off.  
Press and hold switch for 2 seconds for Flashing mode.

### CAPACITY DISPLAY

Press the switch once to check the battery capacity remaining:

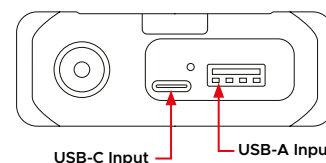
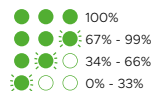


When the Powerbank is completely discharged, please recharge as soon as possible. If the Powerbank will not be used for an extended period of time, it is necessary to charge it before storage in order to avoid the battery being damaged due to prolonged deep discharge.

### RECHARGING (Input - USB-C Port)

The USB-C port is only for charging the PB-7800 internal battery. Only use a 5V-2A USB-C cable.

Insert the USB-C end of the cable into the USB-C port on the top of the Powerbank. Then insert the USB-A end of the cable into a USB-A charging port (do not exceed 5V-2A charging input or damage may occur). Charge Time: 5 hours



### PRODUCT FEATURES

- Industrial magnetic power bank with flashlight
- High quality 3.7v 7800mAh li-ion battery
- Intelligent multiple outputs - 5V 2.4A / 9V 2A / 12V 1.5A
- Faster 2A USB-C charging - 5 hour charge time
- Over-charge, over-load, deep-discharge & short-circuit protection
- 3 Battery level and charging indicators
- 250 Lumen 6500k SMD LED Flashlight - with flashing mode
- Super tough nylon and TPR construction
- IK07 Shock proof - 2m drop proof
- IP65 Dust & water resistant
- Super strong magnetic base
- Sturdy rear metal pocket clip
- 1m high quality USB-C charging cable included

**BATTERY** - 3.7v 7800mAh Li-ion Rechargeable Battery

**WEIGHT** - 265g

**DIMENSIONS** - 114 x 65 x 32mm

### ADVICE & IMPORTANT INFORMATION

- The rechargeable battery will reach full performance after a few complete charging and discharging cycles.
- To keep the rechargeable battery in optimum condition, it should be recharged every 3-6 months, especially if it is not being used for a long period of time. Always fully charge rechargeable batteries before storage.
- Always protect lithium batteries from heat, intense sunlight, fire, water and moisture – danger of explosion!
- If a battery is damaged, fluids can leak out. AVOID contact as this can lead to skin irritation and/or burns. If skin contact occurs, rinse thoroughly with water. If irritation persists, seek medical advice. Seek immediate medical assistance if lithium battery fluid comes into contact with the eyes.
- Do not use the device if there is any visible damage to the housing, charge port, switch or cable.
- Take care when using a USB plug adaptor, check for any damage. DO NOT exceed 5V 2A charging output or damage may occur to the battery.
- Do not operate in direct sunlight or extreme temperature conditions (below -10°C or above 45°C).
- LEDs will become warm/hot when switched on; do not touch and never place LEDs face down on any surface – risk of fire!

### CHARGING OTHER DEVICES (Output - USB-A Port)

The USB-A port is for charging other devices. Intelligent multiple automatic outputs - 5V-2.4A / 9V-2A / 12V-1.5A  
To charge a device, such as a smartphone, make sure you use the appropriate type of charging cable for your device. Insert the USB-A end of the cable into the Powerbank and the other end into your device. The charge process starts automatically. If the charge process does not start automatically, press the power switch. While the Powerbank is charging your device, the charge display LEDs illuminate to indicate the charge capacity of the internal rechargeable battery. If the LEDs turn off, your device is fully charged, or the powerbanks internal battery is depleted. The Powerbank switches off automatically after charging is complete. Disconnect your device from the Powerbank once the charge process is complete.

Simultaneous charging of multiple devices is possible with restrictions. This depends on the total charge current required.

**Please Note: that the Powerbank cannot be charged and discharged simultaneously.**

- Do not look directly at the LED.
- Children under 12 years of age should only use the product under adult supervision.
- Do not open, disassemble or attempt to modify the product; this will void the warranty and can be dangerous. Improper use or modification is not covered under the warranty.
- Take care not to let the flashlight lens come into contact with hard/sharp objects, damage/scratches to the lenses will affect light output.
- This product is water resistant to IPX5 - DO NOT SUBMERGE. If the product has been subjected to excessive water the warranty may be void.
- This product has a 2 year standard warranty against manufacturing faults or defects. It does not cover normal wear and tear, modifications, accidental damage or poor maintenance. Unilite warranties do not cover disposable battery leaks or the use of incorrect batteries, chargers, cables or power leads that can cause damage.
- Do not dispose of this device in normal household waste. It must be disposed of via an authorised electrical appliance disposal centre or at your local waste disposal unit.
- Please re-use or recycle packaging where possible.
- Keep these instructions for future reference or for subsequent possessors.



Norme ANSI FL1



**LAMPE DE POCHE**

250  
Lumen

21M

35H

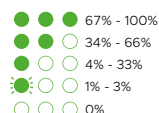
### FONCTIONNEMENT DE LA LAMPE DE POCHE

Appuyez sur l'interrupteur pendant 0,8 seconde pour allumer et éteindre la lampe de poche.

Appuyez et maintenez l'interrupteur pendant 2 secondes pour le mode clignotant.

### AFFICHAGE DE LA CAPACITÉ

Appuyez une fois sur l'interrupteur pour vérifier la capacité restante de la batterie:

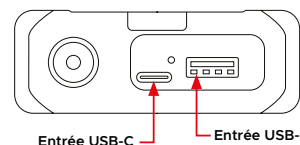
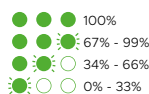


Lorsque la Powerbank est complètement déchargée, veuillez la recharger dès que possible. Si le Powerbank n'est pas utilisé pendant une période prolongée, il est nécessaire de le charger avant de le stocker afin d'éviter que la batterie ne soit endommagée en raison d'une décharge profonde prolongée.

### RECHARGE (Entrée - Port USB-C)

Le port USB-C sert uniquement à charger la batterie interne du PB-7800. Utilisez uniquement un câble USB-C 5V-2A.

Insérez l'extrémité USB-C du câble dans le port USB-C situé sur le dessus de la Powerbank. Insérez ensuite l'extrémité USB-A du câble dans un port de charge USB-A (ne dépassez pas l'entrée de charge 5V-2A sinon des dommages pourraient survenir). Temps de charge : 5 heures



### CHARGEMENT D'AUTRES APPAREILS (Sortie - Port USB-A)

Le port USB-A sert à charger d'autres appareils. Sorties automatiques multiples intelligentes - 5V-2,4A / 9V-2A / 12V-1,5A. Pour charger un appareil, tel qu'un smartphone, assurez-vous d'utiliser le type de câble de chargement approprié pour votre appareil. Insérez l'extrémité USB-A du câble dans la Powerbank et l'autre extrémité dans votre appareil. Le processus de charge démarre automatiquement. Si le processus de charge ne démarre pas automatiquement, appuyez sur l'interrupteur d'alimentation. Pendant que la Powerbank charge votre appareil, les LED d'affichage de charge s'allument pour indiquer la capacité de charge de la batterie rechargeable interne. Si les LED s'éteignent, votre appareil est complètement chargé ou la batterie interne du powerbank est épuisée. Le Powerbank s'éteint automatiquement une fois la charge terminée. Déconnectez votre appareil du Powerbank une fois le processus de charge terminé.

La recharge simultanée de plusieurs appareils est possible avec des restrictions. Cela dépend du courant de charge total requis.

### Veillez noter : que la Powerbank ne peut pas être chargée et déchargée simultanément.

- N'ouvrez pas, ne démontez pas et n'essayez pas de modifier le produit ; cela annulera la garantie et peut être dangereux. Une mauvaise utilisation ou modification n'est pas couverte par la garantie.
- Veillez à ne pas laisser la lentille de la lampe de poche entrer en contact avec des objets durs/pointus, les dommages/rayures sur les lentilles affecteront le rendement lumineux.
- Ce produit est résistant à l'eau IPX5 - NE PAS IMMERGER. Si le produit a été soumis à une quantité excessive d'eau, la garantie peut être annulée.
- Ce produit bénéficie d'une garantie standard de 2 ans contre les défauts de fabrication. Elle ne couvre pas l'usure normale, les modifications, les dommages accidentels ou un mauvais entretien. Les garanties Unilite ne couvrent pas les fuites de piles jetables ni l'utilisation de piles, chargeurs, câbles ou cordons d'alimentation inappropriés pouvant causer des dommages.
- Ne jetez pas cet appareil avec les ordures ménagères normales. Il doit être éliminé via un centre d'élimination des appareils électriques agréé ou dans votre déchèterie locale.
- Veillez réutiliser ou recycler les emballages dans la mesure du possible.
- Conservez ces instructions pour référence future ou pour les propriétaires ultérieurs.

### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Banque d'alimentation magnétique industrielle avec lampe de poche
- Batterie Li-ion 3.7V 7800mAh de haute qualité.
- Sorties multiples intelligentes - 5V 2.4A / 9V 2A / 12V 1.5A
- Chargement USB-C 2A plus rapide - temps de charge de 5 heures
- Protection contre les surcharges, les surcharges, les décharges profondes et les courts-circuits
- 3 Indicateurs de niveau de batterie et de charge
- Lampe de poche LED SMD 250 lumens 6500k - avec mode clignotant.
- Construction en nylon et TPR super résistants
- IK07 Résistant aux chocs - Résistant aux chutes de 2m
- IP65 Résistant à la poussière et à l'eau
- Base magnétique super puissante
- Clip de poche arrière en métal robuste
- Câble de chargement USB-C de haute qualité de 1m inclus

**BATTERIE** - Batterie rechargeable Li-ion 3.7V 7800mAh

**POIDS** - 265g

**DIMENSIONS** - 114 x 65 x 32mm

### CONSEILS & INFORMATIONS IMPORTANTES!

- La batterie rechargeable atteindra sa pleine performance après quelques cycles complets de charge et de décharge.
- Pour maintenir la batterie rechargeable dans des conditions optimales, elle doit être rechargée tous les 3 à 6 mois, surtout si elle n'est pas utilisée pendant une longue période. Chargez toujours complètement les piles rechargeables avant de les ranger.
- Protégez toujours les batteries au lithium de la chaleur, des rayons intenses du soleil, du feu, de l'eau et de l'humidité - risque d'explosion!
- Si une batterie est endommagée, des liquides peuvent s'échapper. ÉVITER tout contact car cela peut entraîner une irritation cutanée et/ou des brûlures. En cas de contact avec la peau, rincer abondamment à l'eau. Si l'irritation persiste, consulter un médecin. Consultez immédiatement un médecin si le liquide de la batterie au lithium entre en contact avec les yeux.
- N'utilisez pas l'appareil s'il y a des dommages visibles sur le boîtier, le port de charge, l'interrupteur ou le câble.
- Faites attention lorsque vous utilisez un adaptateur de prise USB, vérifiez s'il est endommagé. NE PAS dépasser la sortie de charge de 5V 2A, sinon la batterie pourrait être endommagée.
- Ne pas utiliser en plein soleil ou dans des conditions de température extrêmes (inférieures à -10°C ou supérieures à 45°C).
- Les LED deviendront chaudes lorsqu'elles seront allumées; ne touchez pas et ne placez jamais les LED face vers le bas sur une surface - risque d'incendie!
- Ne regardez pas directement la LED.
- Les enfants de moins de 12 ans ne doivent utiliser le produit que sous la surveillance d'un adulte.



ANSI FL1 Standard



TASCHENLAMPE

250  
Lumen

21M

35H

### BEDIENUNG DER TASCHENLAMPE

Drücken Sie den Schalter 0,8 Sekunden lang, um die Taschenlampe ein- und auszuschalten.

Halten Sie den Schalter 2 Sekunden lang gedrückt, um den Blinkmodus zu aktivieren.

### KAPAZITÄTSANZEIGE

Drücken Sie den Schalter einmal, um die verbleibende Batteriekapazität zu überprüfen:

- ● ● 67% - 100%
- ● ○ 34% - 66%
- ○ ○ 4% - 33%
- ○ ○ 1% - 3%
- ○ ○ 0%

Wenn die Powerbank vollständig entladen ist, laden Sie sie bitte so schnell wie möglich wieder auf. Wenn die Powerbank über einen längeren Zeitraum nicht verwendet wird, ist es notwendig, sie vor der Lagerung aufzuladen, um eine Beschädigung des Akkus durch längere Tiefentladung zu vermeiden.

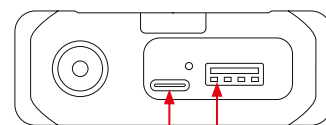
### AUFLADEN (Eingang – USB-C-Anschluss)

Der USB-C-Anschluss dient nur zum Laden des internen Akkus des PB-7800.

Verwenden Sie nur ein 5V-2A USB-C-Kabel.

Stecken Sie das USB-C-Ende des Kabels in den USB-C-Anschluss oben an der Powerbank. Stecken Sie dann das USB-A-Ende des Kabels in einen USB-A-Ladeanschluss (überschreiten Sie nicht den Ladeeingang von 5V-2A, da sonst Schäden auftreten können). Ladezeit: 5 Stunden

- ● ● 100%
- ● ○ 67% - 99%
- ○ ○ 34% - 66%
- ○ ○ 0% - 33%



USB-C-Eingang      USB-A-Eingang

### ANDERE GERÄTE AUFLADEN (Ausgang – USB-A-Anschluss)

Der USB-A-Anschluss dient zum Laden anderer Geräte.

Intelligente mehrere automatische Ausgänge – 5V 2.4A / 9V 2A / 12V 1.5A  
Um ein Gerät, beispielsweise ein Smartphone, aufzuladen, stellen Sie sicher, dass Sie das für Ihr Gerät geeignete Ladekabel verwenden. Stecken Sie das USB-A-Ende des Kabels in die Powerbank und das andere Ende in Ihr Gerät. Der Ladevorgang startet automatisch. Sollte der Ladevorgang nicht automatisch starten, drücken Sie den Netzschalter. Während die Powerbank Ihr Gerät auflädt, leuchten die Ladeanzeige-LEDs auf, um die Ladekapazität des internen Akkus anzuzeigen. Wenn die LEDs erlöschen, ist Ihr Gerät vollständig aufgeladen oder der interne Akku der Powerbank ist leer. Nach Abschluss des Ladevorgangs schaltet sich die Powerbank automatisch aus. Trennen Sie Ihr Gerät von der Powerbank, sobald der Ladevorgang abgeschlossen ist.

Das gleichzeitige Laden mehrerer Geräte ist mit Einschränkungen möglich. Dies hängt vom insgesamt benötigten Ladestrom ab.

**Bitte beachten Sie: Die Powerbank kann nicht gleichzeitig geladen und entladen werden.**

- Achten Sie darauf, dass das Objektiv der Taschenlampe nicht mit harten/scharfen Gegenständen in Kontakt kommt, da Beschädigungen/Kratzer an den Objektiven die Lichtleistung beeinträchtigen.
- Dieses Produkt ist wasserdicht gemäß IPX5 – NICHT IN TAUCHEN. Wenn das Produkt übermäßigem Wasser ausgesetzt wurde, erlischt möglicherweise die Garantie.
- Dieses Produkt hat eine Standardgarantie von 2 Jahren auf Herstellungsfehler oder Mängel. Die Garantie gilt nicht für normale Abnutzung, Modifikationen, versehentliche Beschädigungen oder unsachgemäße Wartung. Die Unilite-Garantie gilt nicht für auslaufende Einwegbatterien oder die Verwendung falscher Batterien, Ladegeräte, Kabel oder Stromkabel, die Schäden verursachen können.
- Entsorgen Sie dieses Gerät nicht im normalen Hausmüll. Die Entsorgung muss über eine autorisierte Elektrogeräte-Entsorgungsstelle oder über die örtliche Abfallentsorgungsstelle erfolgen.
- Bitte verwenden Sie die Verpackung nach Möglichkeit wieder oder recyceln Sie sie.
- Bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachschlagen oder für spätere Besitzer auf.

### PRODUKTMERKMALE

- Industrielle magnetische Powerbank mit Taschenlampe
- Hochwertiger 3.7V 7800mAh Li-Ionen-Akku
- Intelligente Mehrfachausgänge – 5V 2.4A / 9V 2A / 12V 1.5A
- Schnelleres 2A-USB-C-Laden – 5 Stunden Ladezeit
- Überladungs-, Überlastungs-, Tiefentladungs- und Kurzschlusschutz
- 3 Batteriestands- und Ladeanzeigen
- 250 Lumen 6500k SMD LED-Taschenlampe – mit Blinkmodus
- Super robuste Nylon- und TPR-Konstruktion
- IK07 stoßfest – 2m sturzsicher
- IP65 Staub- und wasserbeständig
- Superstarker Magnetfuß
- Stabiler Taschenclip aus Metall auf der Rückseite
- 1m hochwertiges USB-C-Ladekabel im Lieferumfang enthalten

**BATTERIE** - 3.7V 7800mAh Li-Ionen-Akku

**GEWICHT** - 265g

**ABMESSUNGEN** - 114 x 65 x 32mm

### HINWEISE & WICHTIGE INFORMATIONEN!

- Nach einigen vollständigen Lade- und Entladezyklen erreicht der Akku seine volle Leistung.
- Um den Akku in optimalem Zustand zu halten, sollte er alle 3-6 Monate aufgeladen werden, insbesondere wenn er über einen längeren Zeitraum nicht verwendet wird. Laden Sie Akkus vor der Lagerung immer vollständig auf.
- Schützen Sie Lithiumbatterien stets vor Hitze, starker Sonneneinstrahlung, Feuer, Wasser und Feuchtigkeit – Explosionsgefahr!
- Wenn eine Batterie beschädigt ist, kann Flüssigkeit austreten. Vermeiden Sie Kontakt, da dies zu Hautreizungen und/oder Verbrennungen führen kann. Bei Hautkontakt gründlich mit Wasser abspülen. Bei anhaltender Reizung ärztlichen Rat einholen. Suchen Sie sofort einen Arzt auf, wenn Lithiumbatterieflüssigkeit in die Augen gelangt.
- Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn das Gehäuse, der Ladeanschluss, der Schalter oder das Kabel sichtbare Schäden aufweisen
- Seien Sie bei der Verwendung eines USB-Steckeradapters vorsichtig und überprüfen Sie ihn auf Beschädigungen. Überschreiten Sie NICHT die Ladeleistung von 5V und 2A, da sonst der Akku beschädigt werden kann.
- Betreiben Sie das Gerät nicht bei direkter Sonneneinstrahlung oder extremen Temperaturbedingungen (unter -10°C oder über 45°C).
- LEDs werden beim Einschalten warm/heiß; Berühren Sie keine Oberflächen und legen Sie LEDs niemals mit der Vorderseite nach unten darauf ab – es besteht Brandgefahr!
- Schauen Sie nicht direkt in die LED.
- Kinder unter 12 Jahren sollten das Produkt nur unter Aufsicht eines Erwachsenen verwenden.
- Öffnen Sie das Produkt nicht, zerlegen Sie es nicht und versuchen Sie nicht, es zu modifizieren. Dies führt zum Erlöschen der Garantie und kann gefährlich sein. Eine unsachgemäße Verwendung oder Änderung fällt nicht unter die Garantie.



## ANSI FL1-standaard



### ZAKLAMP

250  
Lumen

21M

35H

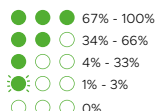
## ZAKLAMPWERKING

Houd de schakelaar 0.8 seconden ingedrukt om de zaklamp aan en uit te zetten.

Houd de schakelaar 2 seconden ingedrukt voor de knippermodus.

## CAPACITEITSWEEERGAVE

Druk één keer op de schakelaar om de resterende batterijcapaciteit te controleren:



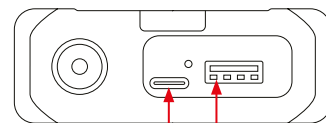
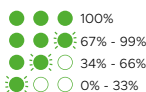
Wanneer de Powerbank volledig leeg is, laad deze dan zo snel mogelijk op. Als de Powerbank gedurende langere tijd niet wordt gebruikt, is het noodzakelijk om deze vóór opslag op te laden om te voorkomen dat de batterij beschadigd raakt door langdurige diepe ontlading.

## OPLADEN (ingang - USB-C-poort)

De USB-C-poort is alleen bedoeld voor het opladen van de interne batterij van de PB-7800.

Gebruik alleen een 5V-2A USB-C-kabel.

Steek het USB-C-uiteinde van de kabel in de USB-C-poort aan de bovenkant van de Powerbank. Steek vervolgens het USB-A-uiteinde van de kabel in een USB-A-oplaadpoort (overschrijd de laadingang van 5V-2A niet, anders kan er schade optreden). Oplaadtijd: 5 uur



USB-C-ingang

USB-A-ingang

## PRODUCTEIGENSCHAPPEN

- Industriële magnetische powerbank met zaklamp
- Hoogwaardige 3.7V 7800mAh li-ionbatterij
- Intelligente meerdere uitgangen - 5V 2.4A / 9V 2A / 12V 1.5A
- Sneller opladen via 2A USB-C - oplaadtijd van 5 uur
- Beveiliging tegen overbelasting, overbelasting, diepe ontlading en kortsluiting
- 3 Batterijniveau- en oplaadindicatoren
- 250 Lumen 6500k SMD LED-zaklamp - met knippermodus
- Supersterke nylon- en TPR-constructie
- IK07 Schokbestendig - 2m valbestendig
- IP65 Stof- en waterbestendig
- Supersterke magnetische basis
- Stevige metalen pocketclip aan de achterkant
- Inclusief hoogwaardige USB-C-oplaadkabel van 1m

**BATTERIJ** - 3.7V 7800mAh oplaadbare Li-ionbatterij

**GEWICHT** - 265g

**AFMETINGEN** - 114 x 65 x 32mm

## ADVIES & BELANGRIJKE INFORMATIE!

- De oplaadbare batterij bereikt zijn volledige prestatie na een aantal volledige laad- en ontladingscycli.
- Om de oplaadbare batterij in optimale conditie te houden, moet deze elke 3-6 maanden worden opgeladen, vooral als deze gedurende langere tijd niet wordt gebruikt. Laad oplaadbare batterijen altijd volledig op voordat u ze opbergt.
- Bescherm lithiumbatterijen altijd tegen hitte, fel zonlicht, vuur, water en vocht – explosiegevaar!
- Als een accu beschadigd is, kunnen er vloeistoffen weglekken. VERMIJD contact aangezien dit kan leiden tot huidirritatie en/of brandwonden. Indien huidcontact optreedt, grondig afspoelen met water. Als de irritatie aanhoudt, zoek dan medisch advies. Zoek onmiddellijk medische hulp als lithiumbatterijvloeistof in contact komt met de ogen.
- Gebruik het apparaat niet als er zichtbare schade is aan de behuizing, oplaadpoort, schakelaar of kabel.
- Wees voorzichtig bij het gebruik van een USB-stekkeradapter en controleer op eventuele schade. Overschrijd het laadvermogen van 5V 2A NIET, anders kan er schade aan de batterij ontstaan.
- Niet gebruiken in direct zonlicht of bij extreme temperaturen (onder -10°C of boven 45°C).
- LED's worden warm/heet als ze worden ingeschakeld; Raak de LED's niet aan en plaats ze nooit met de voorzijde naar beneden op een oppervlak – brandgevaar!
- Kijk niet rechtstreeks in de LED.
- Kinderen jonger dan 12 jaar mogen het product alleen gebruiken onder toezicht van volwassenen.

## ANDERE APPARATEN OPLADEN (Uitgang - USB-A-poort)

De USB-A-poort is bedoeld voor het opladen van andere apparaten.

Intelligente meerdere automatische uitgangen - 5V-2,4A / 9V-2A / 12V-1,5A

Als u een apparaat, zoals een smartphone, wilt opladen, zorg er dan voor dat u het juiste type oplaadkabel voor uw apparaat gebruikt. Steek het USB-A-uiteinde van de kabel in de Powerbank en het andere uiteinde in uw apparaat. Het laadproces start automatisch. Als het laadproces niet automatisch start, drukt u op de aan/uit-schakelaar. Terwijl de Powerbank uw apparaat oplaadt, gaan de LED's van het oplaaddisplay branden om de oplaadcapaciteit van de interne oplaadbare batterij aan te geven. Als de LED's uitgaan, is uw apparaat volledig opgeladen of is de interne batterij van de powerbank leeg. De Powerbank schakelt automatisch uit nadat het opladen is voltooid. Koppel uw apparaat los van de Powerbank zodra het oplaadproces is voltooid.

Gelijktijdig opladen van meerdere apparaten is met beperkingen mogelijk. Dit is afhankelijk van de totale benodigde laadstroom.

**Let op: de Powerbank kan niet tegelijkertijd worden opgeladen en ontladen.**

- Open, demonteer of probeer het product niet te wijzigen; Hierdoor vervalt de garantie en kan gevaarlijk zijn. Onjuist gebruik of wijziging valt niet onder de garantie.
- Zorg ervoor dat de zaklampen niet in contact komt met harde/scherpe voorwerpen, schade/krassen op de lenzen hebben invloed op de lichtopbrengst.
- Dit product is waterbestendig tot IPX5 - NIET ONDERDOMPELEN. Als het product aan overmatig water is blootgesteld, kan de garantie vervallen.
- Dit product heeft een standaardgarantie van 2 jaar tegen fabricagefouten of defecten. Deze garantie dekt geen normale slijtage, wijzigingen, accidentele schade of slecht onderhoud. De garanties van Unilite dekken geen lekkage van wegwerpbatterijen of het gebruik van onjuiste batterijen, opladers, kabels of stroomkabels die schade kunnen veroorzaken.
- Gooi dit apparaat niet weg bij het normale huishoudelijke afval. Het moet worden afgevoerd via een erkend inzamelpunt voor elektrische apparaten of bij uw plaatselijke afvalverwerkingsdienst.
- Hergebruik of recycle de verpakking waar mogelijk.
- Bewaar deze instructies voor toekomstig gebruik of voor volgende bezitters.



## Estándar ANSI FL1



**FLASH**

250  
Lúmenes

21M

35H

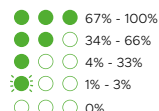
## OPERACIÓN DE LA LINTERNA

Presione el interruptor durante 0,8 segundos para encender y apagar la linterna.

Mantenga presionado el interruptor durante 2 segundos para el modo intermitente.

## PANTALLA DE CAPACIDAD

Presione el interruptor una vez para verificar la capacidad restante de la batería:



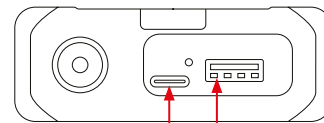
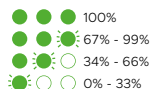
Cuando el Powerbank esté completamente descargado, recárguelo lo antes posible. Si el Powerbank no se va a utilizar durante un período de tiempo prolongado, es necesario cargarlo antes de guardarlo para evitar que la batería se dañe debido a una descarga profunda prolongada.

## RECARGA (Entrada - Puerto USB-C)

El puerto USB-C es sólo para cargar la batería interna del PB-7800.

Utilice únicamente un cable USB-C de 5V-2A.

Inserte el extremo USB-C del cable en el puerto USB-C en la parte superior del Powerbank. Luego inserte el extremo USB-A del cable en un puerto de carga USB-A (no exceda la entrada de carga de 5 V-2 A o se pueden producir daños). Tiempo de carga: 5 horas



Entrada USB-C

Entrada USB-A

## CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Power bank magnético industrial con linterna
- Batería de iones de litio de alta calidad de 3.7V y 7800mAh
- Salidas múltiples inteligentes: 5V 2.4A / 9V 2A / 12V 1.5A
- Carga USB-C 2A más rápida: tiempo de carga de 5 horas
- Protección contra sobrecarga, sobrecarga, descarga profunda y cortocircuito
- 3 indicadores de carga y nivel de batería
- Linterna LED SMD de 250 lúmenes y 6500k - con modo intermitente
- Construcción de nailon súper resistente y TPR
- IK07 A prueba de golpes - A prueba de caídas desde 2m
- IP65 resistente al polvo y al agua
- Base magnética súper fuerte
- Clip de bolsillo trasero de metal resistente
- Cable de carga USB-C de alta calidad de 1m incluido

**BATERÍA** - Batería recargable de iones de litio de 3.7V y 7800mAh

**PESO** - 265g

**DIMENSIONES** - 114 x 65 x 32mm

## ¡CONSEJOS E INFORMACIÓN IMPORTANTE!

- La batería recargable alcanzará su máximo rendimiento después de algunos ciclos completos de carga y descarga.
- Para mantener la batería recargable en óptimas condiciones, se debe recargar cada 3-6 meses, especialmente si no se va a utilizar durante un largo período de tiempo. Cargue siempre completamente las baterías recargables antes de guardarlas.
- Proteja siempre las baterías de litio del calor, la luz solar intensa, el fuego, el agua y la humedad: ¡peligro de explosión!
- Si una batería está dañada, pueden salir líquidos. EVITE el contacto ya que esto puede provocar irritación de la piel y/o quemaduras. Si se produce contacto con la piel, enjuague bien con agua. Si la irritación persiste, busque atención médica. Busque asistencia médica inmediata si el líquido de la batería de litio entra en contacto con los ojos.
- No utilice el dispositivo si hay algún daño visible en la carcasa, el puerto de carga, el interruptor o el cable.
- Tenga cuidado al utilizar un adaptador de enchufe USB, verifique si hay algún daño. NO exceda la salida de carga de 5V 2A o se pueden producir daños en la batería.
- No lo opere bajo la luz solar directa ni en condiciones de temperatura extrema (por debajo de -10°C o por encima de 45°C).
- Los LED se calentarán cuando se enciendan; No toque ni coloque nunca los LED boca abajo sobre ninguna superficie: ¡riesgo de incendio!
- No mire directamente al LED.
- Los niños menores de 12 años sólo deben utilizar el producto bajo la supervisión de un adulto.

## CARGAR OTROS DISPOSITIVOS (Salida - Puerto USB-A)

El puerto USB-A sirve para cargar otros dispositivos.

Múltiples salidas automáticas inteligentes - 5V-2.4A / 9V-2A / 12V-1.5A

Para cargar un dispositivo, como un teléfono inteligente, asegúrese de utilizar el tipo de cable de carga adecuado para su dispositivo. Inserte el extremo USB-A del cable en el Powerbank y el otro extremo en su dispositivo. El proceso de carga comienza automáticamente. Si el proceso de carga no comienza automáticamente, presione el interruptor de encendido. Mientras el Powerbank carga su dispositivo, los LED de la pantalla de carga se iluminan para indicar la capacidad de carga de la batería recargable interna. Si los LED se apagan, su dispositivo está completamente cargado o la batería interna del banco de energía está agotada. El Powerbank se apaga automáticamente una vez finalizada la carga. Desconecte su dispositivo del Powerbank una vez que se complete el proceso de carga.

La carga simultánea de varios dispositivos es posible con restricciones. Esto depende de la corriente de carga total requerida.

**Tenga en cuenta: que el Powerbank no se puede cargar y descargar simultáneamente.**

- No abra, desmonte ni intente modificar el producto; esto anulará la garantía y puede ser peligroso. El uso inadecuado o la modificación no están cubiertos por la garantía.
- Tenga cuidado de no permitir que la lente de la linterna entre en contacto con objetos duros o afilados, ya que los daños o rayones en las lentes afectarán la salida de luz.
- Este producto es resistente al agua hasta IPX5: NO SUMERJA. Si el producto ha sido expuesto a agua excesiva, la garantía puede quedar anulada.
- Este producto tiene una garantía estándar de 2 años contra fallos o defectos de fabricación. No cubre el desgaste normal, las modificaciones, los daños accidentales ni el mantenimiento deficiente. Las garantías de Unilite no cubren las fugas de pilas desechables ni el uso de pilas, cargadores, cables o cables de alimentación incorrectos que puedan causar daños.
- No deseches este dispositivo con la basura doméstica normal. Debe eliminarse a través de un centro de eliminación de aparatos eléctricos autorizado o en su unidad de eliminación de residuos local.
- Reutilice o recicle el embalaje siempre que sea posible.
- Guarde estas instrucciones para referencia futura o para futuros poseedores.



Norma ANSI FL1



**TORCIA ELETTRICA**

250  
Lumen

21M

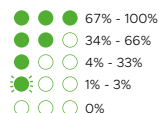
35H

### FUNZIONAMENTO DELLA TORCIA

Premere l'interruttore per 0.8 secondi per accendere e spegnere la torcia. Tenere premuto l'interruttore per 2 secondi per la modalità lampeggiante.

### VISUALIZZAZIONE DELLA CAPACITÀ

Premere l'interruttore una volta per verificare la capacità rimanente della batteria:



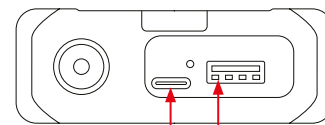
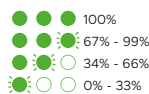
Quando il Powerbank è completamente scarico, ricaricarlo il prima possibile. Se si prevede di non utilizzare il Powerbank per un lungo periodo di tempo, è necessario ricaricarlo prima di riporlo per evitare che la batteria venga danneggiata a causa di una scarica profonda prolungata.

### RICARICA (Ingresso - Porta USB-C)

La porta USB-C serve solo per caricare la batteria interna del PB-7800.

Utilizzare solo un cavo USB-C da 5V-2A.

Inserisci l'estremità USB-C del cavo nella porta USB-C nella parte superiore del Powerbank. Quindi inserire l'estremità USB-A del cavo in una porta di ricarica USB-A (non superare l'ingresso di ricarica 5V-2A altrimenti potrebbero verificarsi danni). Tempo di ricarica: 5 ore



Ingresso USB-C

Ingresso USB-A

### CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- Power bank magnetico industriale con torcia
- Batteria agli ioni di litio da 3.7V 7800mAh di alta qualità
- Uscite multiple intelligenti: 5V 2.4A / 9V 2A / 12V 1.5A
- Ricarica USB-C da 2A più rapida: tempo di ricarica di 5 ore
- Protezione da sovraccarico, sovraccarico, scarica profonda e cortocircuito
- 3 Indicatori di livello e carica della batteria
- Torcia LED SMD da 250 lumen 6500k - con modalità lampeggiante
- Costruzione in nylon e TPR super resistente
- IK07 Resistente agli urti - Resistente alle cadute da 2m
- IP65 Resistente alla polvere e all'acqua
- Base magnetica super resistente
- Robusta clip da tasca posteriore in metallo
- Cavo di ricarica USB-C di alta qualità da 1m incluso

**BATTERY** - Batteria ricaricabile agli ioni di litio da 3.7V 7800mAh

**WEIGHT** - 265g

**DIMENSIONS** - 114 x 65 x 32mm

### CONSIGLI E INFORMAZIONI IMPORTANTI!

- La batteria ricaricabile raggiungerà le massime prestazioni dopo alcuni cicli completi di carica e scarica.
- Per mantenere la batteria ricaricabile in condizioni ottimali, è necessario ricaricarla ogni 3-6 mesi, soprattutto se non viene utilizzata per un lungo periodo di tempo. Caricare sempre completamente le batterie ricaricabili prima di riporle.
- Proteggere sempre le batterie al litio dal calore, dalla luce solare intensa, dal fuoco, dall'acqua e dall'umidità: pericolo di esplosione!
- Se una batteria è danneggiata, i liquidi possono fuoriuscire. EVITARE il contatto poiché ciò può causare irritazioni alla pelle e/o ustioni. In caso di contatto con la pelle, sciacquare abbondantemente con acqua. Se l'irritazione persiste, consultare un medico. Richiedere assistenza medica immediata se il liquido della batteria al litio entra in contatto con gli occhi.
- Non utilizzare il dispositivo se sono presenti danni visibili all'alloggiamento, alla porta di ricarica, all'interruttore o al cavo.
- Fare attenzione quando si utilizza un adattatore USB e verificare eventuali danni. NON superare l'uscita di carica di 5 V 2 A altrimenti la batteria potrebbe danneggiarsi.
- Non utilizzare alla luce diretta del sole o a condizioni di temperatura estreme (inferiori a -10°C o superiori a 45°C).
- I LED diventeranno caldi/caldi quando accesi; non toccare e non posizionare mai i LED a faccia in giù su nessuna superficie - pericolo di incendio!
- Non guardare direttamente il LED.
- I bambini sotto i 12 anni devono utilizzare il prodotto solo sotto la supervisione di un adulto.

### RICARICA ALTRI DISPOSITIVI (Uscita - Porta USB-A)

La porta USB-A serve per caricare altri dispositivi.

Uscite automatiche multiple intelligenti: 5V-2.4A / 9V-2A / 12V-1.5A

Per caricare un dispositivo, ad esempio uno smartphone, assicurati di utilizzare il tipo di cavo di ricarica appropriato per il tuo dispositivo. Inserisci l'estremità USB-A del cavo nel Powerbank e l'altra estremità nel dispositivo. Il processo di addebito si avvia automaticamente. Se il processo di carica non si avvia automaticamente, premere l'interruttore di alimentazione. Mentre il Powerbank carica il tuo dispositivo, i LED del display di carica si illuminano per indicare la capacità di carica della batteria interna ricaricabile. Se i LED si spengono, il dispositivo è completamente carico o la batteria interna del powerbank è scarica. Il Powerbank si spegne automaticamente al termine della ricarica. Scollega il tuo dispositivo dal Powerbank una volta completato il processo di ricarica.

La ricarica simultanea di più dispositivi è possibile con limitazioni. Ciò dipende dalla corrente di carica totale richiesta.

**Nota: il Powerbank non può essere caricato e scaricato contemporaneamente.**

- Non aprire, smontare o tentare di modificare il prodotto; ciò annullerà la garanzia e può essere pericoloso. L'uso o la modifica impropria non sono coperti dalla garanzia.
- Fare attenzione a non lasciare che la lente della torcia entri in contatto con oggetti duri/taglienti, danni/graffi alle lenti influenzeranno l'emissione luminosa.
- Questo prodotto è resistente all'acqua IPX5: NON IMMERGERE. Se il prodotto è stato esposto ad una quantità eccessiva di acqua, la garanzia potrebbe essere nulla.
- Questo prodotto ha una garanzia standard di 2 anni contro difetti di fabbricazione. La garanzia non copre la normale usura, modifiche, danni accidentali o manutenzione inadeguata. Le garanzie Unilite non coprono perdite da batterie usa e getta o l'uso di batterie, caricabatterie, cavi o cavi di alimentazione non corretti che possono causare danni.
- Non smaltire questo dispositivo insieme ai normali rifiuti domestici. Deve essere smaltito tramite un centro di smaltimento di apparecchi elettrici autorizzato o presso l'unità locale di smaltimento dei rifiuti.
- Si prega di riutilizzare o riciclare l'imballaggio ove possibile.
- Conservare queste istruzioni per riferimento futuro o per i successivi possessori.



Norma ANSI FL1



**FLESZ**

250  
Lumenów

21M

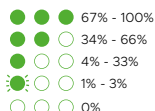
35H

### OBSŁUGA LAMPY

Press switch for 0.8 seconds to turn Flashlight On and Off.  
Press and hold switch for 2 seconds for Flashing mode.

### WYŚWIETLACZ POJEMNOŚCI

Naciśnij przełącznik jeden raz, aby sprawdzić pozostałą pojemność akumulatora:



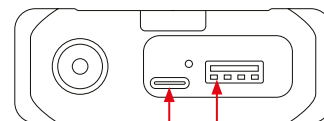
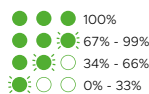
Gdy Powerbank zostanie całkowicie rozładowany, należy go jak najszybciej naładować. Jeżeli Powerbank nie będzie używany przez dłuższy okres czasu, przed przechowywaniem należy go naładować, aby uniknąć uszkodzenia akumulatora na skutek długotrwałego, głębokiego rozładowania.

### ŁADOWANIE (wejście – port USB-C)

Port USB-C służy wyłącznie do ładowania wewnętrznego akumulatora PB-7800.

Używaj wyłącznie kabla USB-C 5V-2A.

Włóż końcówkę USB-C kabla do portu USB-C na górze Powerbanku. Następnie włóż końcówkę USB-A kabla do portu ładowania USB-A (nie przekraczaj napięcia wejściowego ładowania 5V-2A, gdyż może to spowodować uszkodzenie). Czas ładowania: 5 godzin



Wejście USB typu C

Wejście USB-A

### CECHY PRODUKTU

- Industrial magnetic power bank with flashlight
- High quality 3.7v 7800mAh li-ion battery
- Intelligent multiple outputs - 5V 2.4A / 9V 2A / 12V 1.5A
- Faster 2A USB-C charging - 5 hour charge time
- Over-charge, over-load, deep-discharge & short-circuit protection
- 3 Battery level and charging indicators
- 250 Lumen 6500k SMD LED Flashlight - with flashing mode
- Super tough nylon and TPR construction
- IK07 Shock proof - 2m drop proof
- IP65 Dust & water resistant
- Super strong magnetic base
- Sturdy rear metal pocket clip
- 1m high quality USB-C charging cable included

**BATERIA** - Akumulator litowo-jonowy 3.7V 7800mAh

**WAGA** - 265g

**WYMIARY** - 114 x 65 x 32mm

### PORADY I WAŻNE INFORMACJE!

- Akumulator osiągnie pełną wydajność po kilku pełnych cyklach ładowania i rozładowywania.
- Aby utrzymać akumulator w optymalnym stanie, należy go ładować co 3-6 miesięcy, zwłaszcza jeśli nie jest używany przez dłuższy czas. Zawsze należy całkowicie naładować akumulatory przed ich przechowywaniem.
- Zawsze chroń baterie litowe przed wysoką temperaturą, intensywnym nasłonecznieniem, ogniem, wodą i wilgocią – niebezpieczeństwo eksplozji!
- W przypadku uszkodzenia akumulatora może nastąpić wyciek płynów. UNIKAJ kontaktu, ponieważ może to prowadzić do podrażnienia skóry i/lub oparzeń. W przypadku kontaktu ze skórą należy dokładnie spłukać wodą. Jeśli podrażnienie nie ustępuje, zasięgnąć porady lekarza. Jeśli płyn z baterii litowej dostanie się do oczu, należy natychmiast zwrócić się o pomoc lekarską.
- Nie używaj urządzenia, jeśli widoczne są uszkodzenia obudowy, portu ładowania, przełącznika lub kabla.
- Zachowaj ostrożność podczas korzystania z adaptera wtyczki USB, sprawdź, czy nie jest uszkodzony. NIE przekraczaj napięcia wyjściowego ładowania 5V 2A, gdyż może to spowodować uszkodzenie akumulatora.
- Nie używać w bezpośrednim świetle słonecznym lub w ekstremalnych temperaturach (poniżej -10°C lub powyżej 45°C).
- Po włączeniu diody LED stają się ciepłe/gorące; nie dotykaj i nigdy nie kładź diod LED na żadnej powierzchni stroną skierowaną w dół – ryzyko pożaru!
- Nie patrz bezpośrednio na diodę LED.
- Dzieci poniżej 12 roku życia powinny używać produktu wyłącznie pod nadzorem osoby dorosłej.

### ŁADOWANIE INNYCH URZĄDZEŃ (wyjście – port USB-A)

Port USB-A służy do ładowania innych urządzeń.

Inteligentne wielokrotne automatyczne wyjścia - 5V-2,4A / 9V-2A / 12V-1,5A

Aby naładować urządzenie, takie jak smartfon, upewnij się, że używasz kabla ładującego odpowiedniego dla Twojego urządzenia. Włóż końcówkę USB-A kabla do Powerbanku, a drugą końcówkę do urządzenia. Proces ładowania rozpoczyna się automatycznie. Jeśli proces ładowania nie rozpocznie się automatycznie, naciśnij wyłącznik zasilania. Kiedy Powerbank ładuje Twoje urządzenie, diody LED wskazujące poziom naładowania świecą się, wskazując poziom naładowania wewnętrznego akumulatora. Jeśli diody LED zgasną, Twoje urządzenie jest w pełni naładowane lub wewnętrzna bateria powerbanku jest wyczerpana. Powerbank wyłącza się automatycznie po zakończeniu ładowania. Po zakończeniu procesu ładowania odłącz urządzenie od Powerbanku.

Możliwe jest jednoczesne ładowanie wielu urządzeń z ograniczeniami. Zależy to od całkowitego wymaganego prądu ładowania.

**Uwaga: Powerbank nie może być ładowany i rozładowywany jednocześnie.**

- Nie otwieraj, nie demontuj ani nie próbuj modyfikować produktu; spowoduje to utratę gwarancji i może być niebezpieczne. Niewłaściwe użytkowanie lub modyfikacje nie są objęte gwarancją.
- Uważaj, aby soczewka latarki nie zetknęła się z twardymi/ostrymi przedmiotami, gdyż uszkodzenia/zarysowania soczewek będą miały wpływ na strumień świetlny.
- Ten produkt jest wodoodporny zgodnie z normą IPX5 – NIE ZANURZAJ. Jeśli produkt został narażony na działanie nadmiernej ilości wody, gwarancja może zostać unieważniona.
- Produkt objęty jest 2-letnią standardową gwarancją na wady produkcyjne lub usterki. Gwarancja nie obejmuje normalnego zużycia, modyfikacji, przypadkowych uszkodzeń ani niewłaściwej konserwacji. Gwarancja Unilite nie obejmuje wycieków z baterii jednorazowych ani użycia niewłaściwych baterii, ładowarek, kabli lub przewodów zasilających, które mogą spowodować uszkodzenia.
- Nie wyrzucaj tego urządzenia do zwykłych odpadów domowych. Należy go utylizować w autoryzowanym punkcie utylizacji urządzeń elektrycznych lub w lokalnym punkcie utylizacji odpadów.
- Jeśli to możliwe, należy ponownie wykorzystać opakowanie lub poddać je recyklingowi.
- Zachowaj tę instrukcję do wykorzystania w przyszłości lub dla kolejnych posiadaczy.



### ANSI FL1 Standard



**FLASHLIGHT**

250  
Lumen

68ft

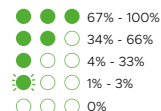
35H

### FLASHLIGHT OPERATION

Press switch for 0.8 seconds to turn Flashlight On and Off.  
Press and hold switch for 2 seconds for Flashing mode.

### CAPACITY DISPLAY

Press the switch once to check the battery capacity remaining:

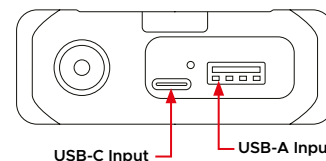
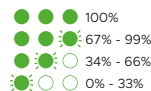


When the Powerbank is completely discharged, please recharge as soon as possible. If the Powerbank will not be used for an extended period of time, it is necessary to charge it before storage in order to avoid the battery being damaged due to prolonged deep discharge.

### RECHARGING (Input - USB-C Port)

The USB-C port is only for charging the PB-7800 internal battery. Only use a 5V-2A USB-C cable.

Insert the USB-C end of the cable into the USB-C port on the top of the Powerbank. Then insert the USB-A end of the cable into a USB-A charging port (do not exceed 5V-2A charging input or damage may occur). Charge Time: 5 hours



### PRODUCT FEATURES

- Industrial magnetic power bank with flashlight
- High quality 3.7v 7800mAh li-ion battery
- Intelligent multiple outputs - 5V 2.4A / 9V 2A / 12V 1.5A
- Faster 2A USB-C charging - 5 hour charge time
- Over-charge, over-load, deep-discharge & short-circuit protection
- 3 Battery level and charging indicators
- 250 Lumen 6500k SMD LED Flashlight - with flashing mode
- Super tough nylon and TPR construction
- IK07 Shock proof - 6.5ft drop proof
- IP65 Dust & water resistant
- Super strong magnetic base
- Sturdy rear metal pocket clip
- 3.2ft high quality USB-C charging cable included

**BATTERY** - 3.7v 7800mAh Li-ion Rechargeable Battery

**WEIGHT** -9.3oz

**DIMENSIONS** - 4.4 x 2.5 x 1.2in

### ADVICE & IMPORTANT INFORMATION

- The rechargeable battery will reach full performance after a few complete charging and discharging cycles.
- To keep the rechargeable battery in optimum condition, it should be recharged every 3-6 months, especially if it is not being used for a long period of time. Always fully charge rechargeable batteries before storage.
- Always protect lithium batteries from heat, intense sunlight, fire, water and moisture – danger of explosion!
- If a battery is damaged, fluids can leak out. AVOID contact as this can lead to skin irritation and/or burns. If skin contact occurs, rinse thoroughly with water. If irritation persists, seek medical advice. Seek immediate medical assistance if lithium battery fluid comes into contact with the eyes.
- Do not use the device if there is any visible damage to the housing, charge port, switch or cable.
- Take care when using a USB plug adaptor, check for any damage. DO NOT exceed 5V 2A charging output or damage may occur to the battery.
- Do not operate in direct sunlight or extreme temperature conditions (below 14°F or above 113°F).
- LEDs will become warm/hot when switched on; do not touch and NEVER place LEDs face down on any surface – risk of fire!

### CHARGING OTHER DEVICES (Output - USB-A Port)

The USB-A port is for charging other devices. Intelligent multiple automatic outputs - 5V-2.4A / 9V-2A / 12V-1.5A  
To charge a device, such as a smartphone, make sure you use the appropriate type of charging cable for your device. Insert the USB-A end of the cable into the Powerbank and the other end into your device. The charge process starts automatically. If the charge process does not start automatically, press the power switch. While the Powerbank is charging your device, the charge display LEDs illuminate to indicate the charge capacity of the internal rechargeable battery. If the LEDs turn off, your device is fully charged, or the powerbanks internal battery is depleted. The Powerbank switches off automatically after charging is complete. Disconnect your device from the Powerbank once the charge process is complete.

Simultaneous charging of multiple devices is possible with restrictions. This depends on the total charge current required.

**Please Note: that the Powerbank cannot be charged and discharged simultaneously.**

- Do not look directly at the LED.
- Children under 12 years of age should only use the product under adult supervision.
- Do not open, disassemble or attempt to modify the product; this will void the warranty and can be dangerous. Improper use or modification is not covered under the warranty.
- Take care not to let the flashlight lens come into contact with hard/sharp objects, damage/scratches to the lenses will affect light output.
- This product is water resistant to IPX5 - DO NOT SUBMERGE. If the product has been subjected to excessive water the warranty may be void.
- This product has a 2 year standard warranty against manufacturing faults or defects. It does not cover normal wear and tear, modifications, accidental damage or poor maintenance. Unilite warranties do not cover disposable battery leaks or the use of incorrect batteries, chargers, cables or power leads that can cause damage.
- Do not dispose of this device in normal household waste. It must be disposed of via an authorised electrical appliance disposal centre or at your local waste disposal unit.
- Please re-use or recycle packaging where possible.
- Keep these instructions for future reference or for subsequent possessors.