

# NASH POWERBANX

HUB BATTERY



## USER GUIDE

### 30k/80k

(EN)



Congratulations on purchasing a Nash PowerBanx Battery.  
Register your Battery to benefit from an extended 24 month warranty here: <https://register.nashtackle.co.uk>



**NOTE:**

1. For registration you will be required to upload a photo or scanned copy of your proof of purchase.
2. The serial number of your PowerBanx Battery is found on the removable screen protector sticker, and contains 13 digits.



**POWER OUT/SUPPLYING CHARGE**

- The PowerBanx Hub does not need to be turned on or off for each use. When an input cable is detected the PowerBanx Hub immediately begins to supply power.
- When the PowerBanx automatically switches on, the LCD display will show the charge status as a percentage of the fully charged Hub.
- A green charging icon will display to show that power is being drawn by the attached device(s) and the OUT symbol is displayed.
- The PowerBanx will turn itself off if it is no longer connected to an external device or if there is no power being supplied. The LCD display will also automatically switch off.

**NOTE:** Your PowerBanx Hub will automatically power off when it reaches 5% battery charge. This is not a product fault, it is a safety feature – charging a battery from 100% discharged/empty has the potential to reduce its life expectancy.

**TORCH OPERATION:**

- The PowerBanx Hub has a torch function on the reverse.
- Long press (2 seconds) the Power Button to turn the torch on.
- Short press the Power Button again to toggle to the flashing/emergency distress signal. The illumination of the torch follows the international morse code pattern for an SOS signal.
- Short press the Power Button again to activate fast flash mode.
- Whatever mode the torch is being used in, long press the Power Button (2 seconds) to turn it off.

**RECHARGING YOUR POWERBANX HUB:**

The PowerBanx Hub can be recharged via the USB-C input/output, Micro USB and Lightning USB (input only).

**Guide recharge times PowerBanx 30K:**

- |   |          |
|---|----------|
| • Included 45W USB-C Power delivery adaptor | 2.7hours |
| • 5V 2.1A USB power supply                  | 13 hours |
| • 5V 1A USB power supply                    | 20 hours |

### Guide recharge times PowerBanx 80K:

- Included 65W USB-C Power delivery adaptor 5 hours
- 5V 2.1A USB power supply 30 hours
- 5V 1A USB power supply 55 hours

## POWERBANX HUB 30K SPECIFICATION

### CHARGE/RECHARGE PERFORMANCE GUIDELINES

Example device	Power input required for charging	Approx. number of recharge cycles from fully charged Powerbanx
<b>Large high end smartphone</b> Galaxy S10, iPhone 11, Huawei P30	4500mAh	6
<b>Large high end smartphone</b> Galaxy S10, iPhone 11 Pro, Huawei P20	3700mAh	7.5
<b>Mid range, mid size smartphone</b> Galaxy S10e, Huawei P10	3000mAh	9
<b>Mid size older devices</b> Galaxy A3, iPhone 8	2400mAh	12

## POWERBANX HUB 80K SPECIFICATION

### CHARGE/RECHARGE PERFORMANCE GUIDELINES

Example device	Power input required for charging	Approx. number of recharge cycles from fully charged Powerbanx
<b>Large high end smartphone</b> Galaxy s10, iPhone 11, Huawei P30	4500mAh	15
<b>Large high end smartphone</b> Galaxy S10, iPhone 11 Pro, Huawei P20	3700mAh	18
<b>Mid range, mid size smartphone</b> Galaxy S10e, Huawei P10	3000mAh	20
<b>Mid size older devices</b> Galaxy A3, iPhone 8	2400mAh	30

### 30K PowerBanx

Premium grade lithium polymer battery  
LCD battery indicator display  
Dimensions: 83mm x 35mm x 178mm  
Weight: 710g  
Capacity: 30000mah, 111wh

#### OUTPUT:

Type-C PD: 45W max  
USB-1 (in color): 18W max  
USB-2/3/4: 5V/2.4A 12W max

#### INPUT:

Type-C PD: 45W max  
Micro USB: 5V/2A  
Lightning USB: 5V/2A

#### Supplied Accessories:

1 x 45W UK wall adapter/EU wall adapter  
1 x 1M 60W USB C to USB C cable  
User Guide

### 80K PowerBanx

Premium grade lithium polymer battery  
LCD battery indicator display  
Dimensions: 83mm x 81mm x 178mm  
Weight: 1658g  
Capacity: 80,000mah 295wh

#### OUTPUT:

12V DC socket: 12A/12A 144W max  
Type-C PD: 65W max  
USB-1 (in color): 24W max  
USB-2/3/4: 5V/2.4A 12W max

#### INPUT:

Type-C PD: 65W max  
Micro USB: 5V/2A  
Lightning USB: 5V/2A

#### Supplied Accessories:

1 x 65W UK wall adapter/EU wall adapter  
1 x 1M 100W USB C to USB C cable  
User Guide

## SAFE OPERATION OF YOUR POWERBANX BATTERY

1. Do not attempt to charge your PowerBanx battery using another USB-C PD enabled power pack.
2. Do not attempt to use your PowerBanx to charge another USB-C PD enabled power pack.
3. Do not connect any of your PowerBanx output ports to its USB-C port. This may invalidate your warranty, permanently damage your device and lead to a risk of fire/explosion.
4. Avoid charging your PowerBanx Battery whilst simultaneously using it to charge other devices.
5. Multiple outputs can be used to charge multiple devices at the same time.
6. Some electronic devices refuse to receive charge in extreme temperatures in which case the PowerBanx will remain on standby. Charging will begin once the device returns to an acceptable temperature.
7. For best battery life observe these guidelines:
  - Unplug the power cable promptly upon display of full charge on any device.
  - Run a full charge and discharge cycle every four months (16 weeks)
  - Keep the product away from extreme heat or cold – recommended operating temperatures are 0 degrees Centigrade to 40 degrees Centigrade.
  - Avoid sudden acceleration or deceleration and forceful impacts.
  - If the PowerBanx is not to be used for long periods, store it at approximately 50% charge. Storing for long period with no charge may cause irreversible damage.

(FR)



Félicitations pour l'achat d'une batterie Nash PowerBanx. Enregistrez votre batterie pour bénéficier d'une extension de garantie de 24 mois ici: <https://register.nashtackle.co.uk>



#### REMARQUE:

1. Pour l'inscription, vous devrez télécharger une photo ou une copie scannée de votre preuve d'achat.
2. Le numéro de série de votre batterie PowerBanx se trouve sur l'autocollant de protection d'écran amovible et contient 13 chiffres.



#### SORTIE D'ALIMENTATION/CHARGE

- Le PowerBanx n'a pas besoin d'être allumé ou éteint à chaque utilisation. Lorsqu'un câble d'entrée est détecté, le PowerBanx commence immédiatement à fournir de l'énergie.
- Lorsque le PowerBanx s'allume, l'écran LCD affiche l'état de charge sous forme de pourcentage.
- Une icône de charge verte s'affiche pour indiquer que l'alimentation est consommée par le ou les appareils connectés et le symbole « OUT » s'affiche.
- Le PowerBanx s'éteindra s'il n'est plus connecté à un appareil externe ou si aucune alimentation n'est fournie. L'écran LCD s'éteindra également automatiquement.

**REMARQUE:** Votre PowerBanx s'éteindra automatiquement lorsqu'il atteindra 5 % de batterie. Il ne s'agit pas d'un défaut du produit, mais d'une caractéristique de sécurité - décharger une batterie à 100 % peut réduire son espérance de vie.

#### FONCTIONNEMENT DE LA TORCHE:

- Le PowerBanx a une fonction torche au verso.
- Appuyez longuement (2 secondes) sur le bouton d'alimentation pour allumer la torche.
- Appuyez à nouveau brièvement sur le bouton d'alimentation pour basculer vers le signal de détresse clignotant/d'urgence. L'éclairage de la torche suit le modèle de code morse international pour un signal SOS.
- Appuyez à nouveau brièvement sur le bouton d'alimentation pour activer le mode flash rapide.
- Quel que soit le mode d'utilisation de la torche, appuyez longuement sur le bouton d'alimentation (2 secondes) pour l'éteindre.

#### RECHARGE DE VOTRE HUB POWERBANX:

Le PowerBanx peut être rechargé via l'entrée/sortie USB-C, Micro USB et Lightning USB (entrée uniquement).

#### Guide des temps de recharge PowerBanx 30K:

- |   |            |
|---|------------|
| • Adaptateur d'alimentation USB-C 45 W inclus | 2,7 heures |
| • Alimentation USB 5V 2.1A                    | 13 heures  |
| • Alimentation USB 5V 1A                      | 20 heures  |

### Guide des temps de recharge PowerBanx 80K:

- Adaptateur d'alimentation USB-C 65 W inclus 5 heures
- Alimentation USB 5V 2.1A 30 heures
- Alimentation USB 5V 1A 55 heures

## POWERBANX HUB 30K

### PERFORMANCES de CHARGE/RECHARGE

Exemple	Entrée d'alimentation requise pour la charge	Approx. nombre de cycles de recharge à partir d'une Powerbanx complètement chargée
<b>Smartphone de nouvelle génération</b> Galaxy s10, iPhone 11, Huawei P30	4500mAh	6
<b>Smartphone de nouvelle génération</b> Galaxy S10, iPhone 11 Pro, Huawei P20	3700mAh	7.5
<b>Smartphone moyen</b> Galaxy S10e, Huawei P10	3000mAh	9
<b>Ancienne génération smartphone</b> Galaxy A3, iPhone 8	2400mAh	12

#### 30K PowerBanx

Batterie au lithium polymère de qualité supérieure

Affichage LCD de la batterie

Dimensions : 83 mm x 35 mm x 178 mm

Poids : 710g

Capacité : 30 000 mah, 111 wh

#### OUTPUT:

PD de type C : 45 W max

USB-1 (en couleur) : 18 W max

USB-2/3/4 : 5 V/2,4 A 12 W max.

#### INPUT:

PD de type C : 45 W max

Micro-USB : 5 V/2 A

Foudre USB : 5 V/2 A

#### Accessoires fournis:

1 x adaptateur mural UK 45W / adaptateur mural EU

1 câble USB C vers USB C 1 m 60 W.

Mode d'emploi

## POWERBANX HUB 80K

### PERFORMANCES de CHARGE/RECHARGE

Exemple	Entrée d'alimentation requise pour la charge	Approx. nombre de cycles de recharge à partir d'une Powerbanx complètement chargée
<b>Smartphone de nouvelle génération</b> Galaxy s10, iPhone 11, Huawei P30	4500mAh	15
<b>Smartphone de nouvelle génération</b> Galaxy S10, iPhone 11 Pro, Huawei P20	3700mAh	18
<b>Smartphone moyen</b> Galaxy S10e, Huawei P10	3000mAh	20
<b>Ancienne génération smartphone</b> Galaxy A3, iPhone 8	2400mAh	30

#### 80K PowerBaux

Batterie au lithium polymère de qualité supérieure

Affichage LCD de la batterie

Dimensions : 83 mm x 81 mm x 178 mm

Poids : 1658g

Capacité : 80 000 mah 295 wh

#### OUTPUT:

Prise 12V DC : 12A/12A 144W max

PD de type C : 65 W max

USB-1 (en couleur) : 24W max

USB-2/3/4 : 5 V/2,4 A 12 W max.

#### INPUT:

PD de type C : 65 W max

Micro-USB : 5 V/2 A

Foudre USB : 5 V/2 A

#### Accessoires fournis:

1 x adaptateur mural UK 65W / adaptateur mural EU

1 câble USB C vers USB C de 1 m 100 W

Mode d'emploi

## SÉCURITÉ DE VOTRE BATTERIE POWERBANX:

1. N'essayez pas de charger votre batterie PowerBanx à l'aide d'un autre bloc d'alimentation compatible USB-C PD.
2. N'essayez pas d'utiliser votre PowerBanx pour charger un autre bloc d'alimentation compatible USB-C PD.
3. Ne connectez aucun de vos ports de sortie PowerBanx à son port USB-C. Cela peut annuler votre garantie, endommager définitivement votre appareil et entraîner un risque d'incendie/d'explosion.
4. Évitez de charger votre batterie PowerBanx tout en l'utilisant simultanément pour charger d'autres appareils.
5. Plusieurs sorties peuvent être utilisées pour charger plusieurs appareils en même temps.
6. Certains appareils électroniques refusent de recevoir la charge à des températures extrêmes, auquel cas le PowerBanx restera en veille. La charge commencera une fois que l'appareil aura retrouvé une température acceptable.
7. Pour une meilleure autonomie de la batterie, respectez ces directives :

- Débranchez le câble d'alimentation rapidement après l'affichage de la charge complète sur n'importe quel appareil
- Exécutez un cycle complet de charge et de décharge tous les quatre mois (16 semaines)
- Gardez le produit à l'abri de la chaleur ou du froid extrême - les températures de fonctionnement recommandées sont de 0 degrés centigrades à 40 degrés centigrades
- Évitez les accélérations ou décélérations soudaines et les chocs violents
- Si le PowerBax ne doit pas être utilisé pendant de longues périodes, stockez-le à environ 50 % de charge. Le stockage pendant une longue période sans frais peut causer des dommages irréversibles.





(DE)



Wir gratulieren ihnen zum Kauf einer Nash PowerBanx Batterie. Bitte registrieren sie sich um die 24-monatige Garantie in Anspruch nehmen zu können. <https://register.nashtackle.co.uk>



### ACHTUNG:

1. Für die Registrierung müssen sie ein Foto oder eine Kopie hochladen um den Kauf zu autorisieren.
2. Die Seriennummer ihrer PowerBanx Batterie finden sie unter dem abnehmbaren Bildschirmschutz, sie besteht aus 13 Ziffern.



### STROMANSCHLUSS/AUFLADEN

- Die PowerBanx Einheit muss nicht extra eingeschalten werden, wenn sie verwendet wird. Wenn ein angeschlossenes Kabel erkannt wird, dann beginnt die PowerBanx Einheit sofort Strom zu liefern.
- Wenn die PowerBanx automatisch eingeschalten wird, zeigt das LCD Display in Prozent an, wie viel Ladung noch zur Verfügung steht.
- Ein grünes Licht zeigt an, dass das aufzuladende Gerät auch Strom nimmt und ein Symbol mit dem Wortlaut „out“ erscheint.
- Die PowerBanx schaltet sich automatisch ab, wenn kein Gerät mehr angesteckt ist und es somit auch keinen Ladevorgang gibt. Das LCD Display wird somit auch automatisch ausgeschaltet.

**ACHTUNG:** Die PowerBanx lässt sich ab einer Ladung von 5% nicht mehr einschalten. Das ist kein Fehler des Produktes, sondern eine Sicherheitseinstellung. Wenn man eine Batterie von 100% auf 0% Prozent lädt, ist das schädlich für die Batterie und beeinträchtigt die Lebensdauer.

### TASCHENLAMPENFUNKTION:

- Der Knopf muss für 2 Sekunden gedrückt und gehalten werden um die Taschenlampe einzuschalten.
- Um das Notsignal der Taschenlampe einzuschalten, muss daraufhin der Einschaltknopf noch einmal kurz gedrückt werden.
- Wenn der Einschaltknopf noch einmal kurz gedrückt wird, erscheint wiederum ein noch schneller blinkendes Licht.
- In welchem Modus sich die Taschenlampe auch befindet, wenn man den Einschaltknopf für 2 Sekunden gedrückt hält, schaltet sie sich wieder aus.

### AUFLADEN DER POWERBANX BATTERIE:

Die PowerBanx Einheit kann via USB-C Input, Micro USB und Lightning USB aufgeladen werden.

#### Tabelle für Ladezeiten der PowerBanx 30K:

- |  |             |
|--|-------------|
| • Integrierter 45W USB-C Strom Adaptor | 2.7 Stunden |
| • 5V 2.1A USB Stromanschluss           | 13 Stunden  |

- 5V 1A USB Stromanschluss 20 Stunden
- Tabelle für Ladezeiten der PowerBanx 80K:**
- Integrierter 65W USB-C Strom Adaptor 5 Stunden
  - 5V 2.1A USB Stromanschluss 30 Stunden
  - 5V 1A USB Stromanschluss 55 Stunden

## POWERBANX EINHEIT 30K BESCHREIBUNG

### ÜBERSICHT LADE-PERFORMANCE

Beispiel Geräte	Ladestärke welche für das Aufladen benötigt wird	Anzahl wie oft diese Geräte mit einer vollen PowerBanx geladen werden können
<b>Großes Smartphone</b> Galaxy S10, iPhone 11, Huawei P30	4500mAh	6
<b>Großes Smartphone</b> Galaxy S10, iPhone 11 Pro, Huawei P20	3700mAh	7.5
<b>Mittelgroßes Smartphone</b> Galaxy S10e, Huawei P10	3000mAh	9
<b>Mittelgroße, ältere Geräte</b> Galaxy A3, iPhone 8	2400mAh	12

#### 30K PowerBanx

Premium Lithium Polymer Batterie  
 LCD Batterie Anzeige am Display  
 Abmessungen: 83mm x 35mm x 178mm  
 Gewicht: 710g  
 Kapazität: 30000mah, 111wh

#### OUTPUT:

Typ-C PD: 45W max  
 USB-1 (in Farbe): 18W max  
 USB-2/3/4: 5V/2.4A 12W max

#### INPUT:

Typ-C PD: 45W max  
 Micro USB: 5V/2A  
 Lightning USB: 5V/2A

#### Mitgeliefertes Zubehör:

1 x 45W UK Steckernetzteil/EU Steckernetzteil  
 1 x 1M 60W USB C zu USB C Kabel  
 Gebrauchsanweisung

## POWERBANX EINHEIT 80K BESCHREIBUNG

### ÜBERSICHT LADE-PERFORMANCE

Beispiel Geräte	Ladestärke welche für das Aufladen benötigt wird	Anzahl wie oft diese Geräte mit einer vollen PowerBanx geladen werden können
<b>Großes Smartphone</b> Galaxy s10, iPhone 11, Huawei P30	4500mAh	15
<b>Großes Smartphone</b> Galaxy S10, iPhone 11 Pro, Huawei P20	3700mAh	18
<b>Mittelgroßes Smartphone</b> Galaxy S10e, Huawei P10	3000mAh	20
<b>Mittelgroße, ältere Geräte</b> Galaxy A3, iPhone 8	2400mAh	30

#### 80K PowerBanx

Premium Lithium Polymer Batterie  
 LCD Batterie Anzeige am Display  
 Abmessungen: 83mm x 81mm x 178mm  
 Gewicht: 1658g  
 Kapazität: 80,000mah 295wh

#### OUTPUT:

12V DC Steckdose: 12A/12A 144W max  
 Typ-C PD: 65W max  
 USB-1 (in Farbe): 24W max  
 USB-2/3/4: 5V/2.4A 12W max

#### INPUT:

Typ-C PD: 65W max  
 Micro USB: 5V/2A  
 Lightning USB: 5V/2A

#### Mitgeliefertes Zubehör:

1 x 65W UK Steckernetzteil/EU Steckernetzteil  
 1 x 1M 100W USB C zu USB C Kabel  
 Gebrauchsanweisung

### SICHERHEITSHINWEIS FÜR DIE POWERBANX BATTERIE:

1. Die PowerBanx darf nicht über eine USB-C PD Verbindung mit Hilfe eines anderen Power Pack geladen werden.
2. Die PowerBanx darf nicht dafür verwendet werden über eine USB-C PD Verbindung eine andere Power Pack aufzuladen.
3. Keinesfalls darf eine Verbindung zwischen den Ausgängen der PowerBanx und der eigenen USB-C PD Schnittstelle hergestellt werden. Dies führt zum Verlust der Garantie, zu bleibenden Schäden und kann sogar zu Feuer oder einer Explosion führen.
4. Vermeiden sie es dringend, die PowerBanx aufzuladen, wenn gleichzeitig ein anderes Gerät mit der PowerBanx aufgeladen wird.
5. Mehrere Ausgänge können verwendet werden um damit mehrere Geräte gleichzeitig aufzuladen.
6. Manche Geräte können bei einer zu niedrigen Temperatur nicht von der PowerBanx geladen werden. Hier bleibt die PowerBanx dann auf Standby und lädt erst dann wenn das aufzuladende Gerät eine akkurate Temperatur erreicht hat.
7. Bitte beachten sie die angeführten Ratschläge für eine lange Batterielebensdauer:

- Bitte stecken sie das Ladekabel so schnell wie möglich aus, wenn das aufzuladende Gerät vollständig geladen ist.
- Ein Ladezyklus, volles Laden und Entladen, muss spätestens alle 16 Wochen durchgeführt werden.
- Setzen sie das Produkt keiner extremen Hitze oder Kälte aus – die vorgeschlagene Temperatur ist von 0 bis 40 Grad Celsius.
- Vermeiden sie abrupte Beschleunigungen und starkes Aufschlagen
- Wenn die PowerBanx für längere Zeit nicht verwendet wird, sollte sie bei 50% Ladeleistung gelagert werden. Ein langes Lagern der PowerBanx ohne sie aufzuladen kann zu Schäden führen.



(NL)

Gefeliciteerd met de aanschaf van een Nash PowerBaxx batterij. Registreer uw batterij om te profiteren van een verlengde garantie van 24 maanden hier: <https://register.nashtackle.co.uk>



#### OPMERKING:

1. Voor registratie moet u een foto of gescande kopie van uw aankoopbewijs uploaden.
2. Het serienummer van uw PowerBaxx-batterij staat op de verwijderbare screenprotectorsticker en bevat 13 cijfers.



#### STROOMUITVAL/VOEDING OPLADEN

- De PowerBaxx Hub hoeft niet voor elk gebruik te worden in- of uitgeschakeld. Wanneer een ingangskabel wordt gedetecteerd, begint de PowerBaxx Hub onmiddellijk stroom te leveren.
- Wanneer de PowerBaxx automatisch wordt ingeschakeld, geeft het LCD-scherm de laadstatus weer als een percentage van de volledig opgeladen hub.
- Een groen oplaadpictogram geeft aan dat er stroom wordt getrokken door het aangesloten apparaat of de aangesloten apparaten en het OUT-symbool wordt weergegeven.
- De PowerBaxx schakelt zichzelf uit als deze niet langer is aangesloten op een extern apparaat of als er geen stroom wordt geleverd. Het LCD-scherm wordt ook automatisch uitgeschakeld.

**OPMERKING:** Uw PowerBaxx Hub wordt automatisch uitgeschakeld wanneer deze 5% batterijlading bereikt. Dit is geen fout op het product, het is een veiligheidsfunctie - het opladen van een batterij vanaf 100% ontladen / leeg heeft het potentieel om de levensverwachting te verminderen.

#### ZAKLAMP BEDIENING:

- De PowerBaxx Hub heeft een zaklampfunctie aan de achterkant.
- Druk lang (2 seconden) op de aan / uit-knop om de zaklamp in te schakelen.
- Druk nogmaals kort op de aan/uit-knop om naar het knipperende/noodsignaal te schakelen. De verlichting van de lamp volgt het internationale morsecodepatroon voor een SOS-signaal.
- Druk nogmaals kort op de aan / uit-knop om de snelle flitsmodus te activeren.
- In welke modus de zaklamp ook wordt gebruikt, druk lang op de aan / uit-knop (2 seconden) om deze uit te schakelen.

#### UW POWERBAXX HUB OPLADEN:

De PowerBaxx Hub kan worden opgeladen via de USB-C-ingang/uitgang, Micro USB en Lightning USB (alleen ingang).

#### Oplaadtijden PowerBaxx 30K:

- Meegeleverde 45W USB-C Power adapter 2.7hours
- 5V 2.1A USB voeding 13 hours
- 5V 1A USB voeding 20 hours

#### Oplaadtijden PowerBanx 80K:

- Meegeleverde 65W USB-C Power adapter 5 hours
- 5V 2.1A USB voeding 30 hours
- 5V 1A USB voeding 55 hours

## POWERBANX HUB 30K SPECIFICATIES

### RICHTLIJNEN VOOR LADEN/HERLADEN

Voorbeeld toestel	Voeding vereist voor het opladen	Ca. aantal oplaadcycli van volledig opgeladen Powerbanx
<b>Grote high-end smartphone</b> Galaxy S10, iPhone 11, Huawei P30	4500mAh	6
<b>Grote high-end smartphone</b> Galaxy S10, iPhone 11 Pro, Huawei P20	3700mAh	7.5
<b>Middelgrote, doorsnee smartphone</b> Galaxy S10e, Huawei P10	3000mAh	9
<b>Middelgrote oudere apparaten</b> Galaxy A3, iPhone 8	2400mAh	12

#### 30K PowerBanx

Hoogwaardige lithium-polymeerbatterij  
LCD batterij-indicator display  
Afmetingen: 83mm x 35mm x 178mm  
Gewicht: 710g  
Capaciteit: 30000mah, 111wh

#### OUTPUT:

Type-C PD: 45W max  
USB-1 (in kleur): 18W max  
USB-2/3/4: 5V/2.4A 12W max

#### INPUT:

Type-C PD: 45W max  
Micro USB: 5V/2A  
Lightning USB: 5V/2A

#### Bijgevoegde accessoires:

1 x 45W UK stekker/EU stekker  
1 x 1M 60W USB C to USB C kabel  
Handleiding

## OWERBANX HUB 80K SPECIFICATIE

### OPLAAD EN ONTLAAD RICHTLIJNEN

Voorbeeld toestel	Voeding vereist voor het opladen	Ca. aantal oplaadcycli van volledig opgeladen Powerbanx
<b>Grote high-end smartphone</b> Galaxy s10, iPhone 11, Huawei P30	4500mAh	15
<b>Grote high-end smartphone</b> Galaxy S10, iPhone 11 Pro, Huawei P20	3700mAh	18
<b>Middelgrote, doorsnee smartphone</b> Galaxy S10e, Huawei P10	3000mAh	20
<b>Middelgrote oudere apparaten</b> Galaxy A3, iPhone 8	2400mAh	30

#### 80K PowerBanx

Premium grade lithium polymeer batterij  
LCD batterij indicator scherm  
Afmetingen: 83mm x 81mm x 178mm  
Gewicht: 1658 gram  
Capaciteit: 80,000 mah 295 wh

#### OUTPUT:

12v DC aansluiting 12a/12a 295W max  
Type-C: 65W max  
USB-1: (kleur): 24W max  
USB-2/3/4: 5V/2.3A 12W max

#### VEILIGE HANDELING VAN DE POWERBANK:

1. Laad je PowerBanx niet op met een andere USB-C powerbank.
2. Laad niet een andere powerbank op met je PowerBanx.
3. Verbind geen van de uitgangen van de PowerBanx met de USB-C port. Dit maakt de garantie ongeldig, veroorzaakt permanente schade aan het apparaat en leidt tot brand- en ontploffingsgevaar.
4. Vermijd het gebruik van de PowerBanx terwijl je deze aan het opladen bent.
5. Meerdere outputs kunnen tegelijkertijd gebruikt worden om op te laden.
6. Sommige apparaten kunnen niet worden opgeladen in extreme temperaturen, in deze situatie zal de Powerbanx op stand-by blijven. Als de temperatuur acceptabel is, zal de PowerBanx beginnen met opladen.
7. Voor de beste batterij duur, lees onderstaande richtlijnen.
  - Haal de stekker eruit als het apparaat opgeladen is.
  - Voer elke vier maanden (16 weken) een volledige laad en ontlad cyclus uit.
  - Houd de powerbanx weg van extreme kou en warmte. Aanbevolen temperatuur 0 tot 40 graden Celsius.
  - Vermijd plotselinge acceleratie en vertraging en krachtige klappen.
  - Als de Powerbanx lange tijd niet gebruikt wordt, berg deze dan op met ongeveer 50% lading. Als de powerbanx voor lange tijd leeg opgeborgen wordt, kan dit onherstelbare schade top gevolg hebben.

#### INPUT:

Type-C: 65W max  
Micro USB: 5V/2A  
Lightning USB: 5V/2A

#### Bijgevoegde accessoires:

1x 65W UK stopcontact adapter/ EU stopcontact adapter  
1 x 1M 100w USB C kabel  
Handleiding





(IT)



Congratulations per l'acquisto del Powerbanx Nash. Registra il tuo prodotto al seguente link per estendere la garanzia a 24 mesi:  
<https://register.nashtackle.co.uk>



**NB:**

1. Per la registrazione ti sarà richiesto di caricare una foto o una copia scannerizzata del tuo scontrino d'acquisto.
2. Il numero seriale del tuo PowerBanx si trova sull'adesivo rimovibile di protezione dello schermo, ed è composto da 13 cifre.



## PRESA CORRENTE/EROGATORE DI CARICA

- Il PowerBanx Hub non necessita di essere acceso e spento per ogni uso. Quando un cavo di ricarica viene collegato il PowerBanx Hub immediatamente inizierà a fornire energia.
- Quando il PowerBanx si accende, il display LCD mostrerà lo stato di carica come percentuale di completa carica dell'Hub.
- Un'icona verde si accenderà sul display in contemporanea al simbolo OUT per indicare l'inizio della ricarica del vostro dispositivo o dispositivi connessi.
- Il PowerBanx si spegnerà quando non ci saranno più dispositivi esterni connessi o quando non ci sarà più energia da erogare. Anche il display LCD si spegnerà automaticamente.

**NB:** Il vostro PowerBanx Hub si spegnerà automaticamente quando avrà raggiunto il 5 % della sua carica. Questo non è un difetto di produzione ma è una misura di sicurezza - usare una batteria dal 100% allo 0% potrebbe potenzialmente ridurne le aspettative di vita.

## FUNZIONE TORCIA:

- Il PowerBanx Hub ha la funzione di torcia nella parte posteriore
- Una lunga pressione (2 secondi) del bottone di accensione attiverà la torcia.
- Un'ulteriore breve pressione del bottone di accensione attiverà il segnale di emergenza. L'illuminazione della torcia per le emergenze si basa sul codice morse internazionale dei segnali SOS.
- Un'altra breve pressione del pulsante di accensione attiverà la modalità di flash rapida.
- Qualsiasi modalità di utilizzo della torcia può essere disattivata premendo a lungo il bottone di accensione (2 secondi).

## MODALITÀ DI CARICA DEL POWERBANX HUB:

Il PowerBanx Hub può essere caricato tramite le porte USB-C di entrata/uscita, Micro USB e gli adattatori USB (solo porta di entrata).

### Guida per il tempo di ricarica del Powerbanx 30K:

- Adattatore di alimentazione USB-C da 45 W incluso 2.7 ore

- Porta USB 5V 2.1A 13 ore
- Porta USB 5V 1A 20 ore

**Guida per il tempo di ricarica del Powerbanx 80K:**

- Adattatore di alimentazione USB-C da 65 W incluso 5 ore
- Porta USB 5V 2.1A 30 ore
- Porta USB 5V 1A 55 ore

**POWERBANX HUB 30K SPECIFICHE**

**Linee guida delle performance di carica/ricarica**

Dispositivi di esempio	Potenza richiesta per la ricarica	Numero approssimativo dei cicli di ricarica da parte di un Powerbanx completamente carico
<b>Smartphone di grandi dimensioni</b> Galaxy s10, iPhone 11, Huawei P30	4500mAh	6
<b>Smartphone di grandi dimensioni</b> Galaxy S10, iPhone 11 Pro, Huawei P20	3700mAh	7.5
<b>Smartphone di medie dimensioni</b> Galaxy S10e, Huawei P10	3000mAh	9
<b>Vecchi dispositivi di medie dimensioni</b> Galaxy A3, iPhone 8	2400mAh	12

**30K PowerBanx**

Batteria ai polimeri di litio di alta gamma  
 Display LCD per il livello della batteria  
 Dimensioni: 83mm x 35mm x 178mm  
 Peso: 710g  
 Capacità: 30000mah, 111wh

**PORTA DI USCITA:**

Tipo-C PD: 45W max  
 USB-1 (a colori): 18W max  
 USB-2/3/4: 5V/2.4A 12W max

**PORTA DI ENTRATA:**

Tipo-C PD: 45W max  
 Micro USB: 5V/2A  
 Adattatore USB: 5V/2A

**Accessori forniti:**

1 x 45W adattatore da parete UK/adattatore da parete UE  
 Cavo di collegamento da USB C a USB C 1 x 1M 60W  
 Manuale d'uso

## POWERBANX HUB 80K SPECIFICHE

Linee guida delle performance di carica/ricarica

Dispositivi di esempio	Potenza richiesta per la ricarica	Numero approssimativo dei cicli di ricarica da parte di un Powerbanx completamente carico
<b>Smartphone di grandi dimensioni</b> Galaxy s10, iPhone 11, Huawei P30	4500mAh	15
<b>Smartphone di grandi dimensioni</b> Galaxy S10, iPhone 11 Pro, Huawei P20	3700mAh	18
<b>Smartphone di medie dimensioni</b> Galaxy S10e, Huawei P10	3000mAh	20
<b>Vecchi dispositivi di medie dimensioni</b> Galaxy A3, iPhone 8	2400mAh	30

### 80K PowerBanx

Batteria ai polimeri di litio di alta gamma

Display LCD per il livello della batteria

Dimensioni: 83mm x 81mm x 178mm

Peso: 1658g

Capacità: 80,000mah 295wh

### PORTA DI USCITA:

Presse 12V CC: 12A/12A 144W max

Tipo-C PD: 65W max

USB-1 (a colori): 24W max

USB-2/3/4: 5V/2.4A 12W max

### PORTA DI ENTRATA:

Tipo-C PD: 65W max

Micro USB: 5V/2A

Adattatore USB: 5V/2A

### Accessori forniti:

1 x 65W adattatore da parete UK/adattatore da parete UE

Cavo di collegamento da USB C a USB C 1 x 1M 60W

Manuale d'uso

## OPERAZIONI DI SICUREZZA PER IL POWERBANX.:

1. Non provate a caricare il vostro PowerBanx usando un altro dispositivo esterno di ricarica USB-C.
2. Non provate a usare il vostro PowerBanx per caricare un altro dispositivo esterno di ricarica USB-C.
3. Non connettete nessuna delle porte di uscita del PowerBanx a quelle USB-C. Questo potrebbe invalidare la garanzia, danneggiare permanentemente il dispositivo e causare una esplosione/incendio.
4. Evitate di caricare il vostro PowerBanx mentre simultaneamente lo usate per ricaricare i dispositivi esterni.
5. Potete utilizzare più porte di uscita per caricare diversi dispositivi allo stesso tempo.
6. Alcuni dispositivi elettronici potrebbero non caricarsi con temperature estreme, in questi casi il PowerBanx rimarrà in standby. La ricarica si attiverà solo quando il dispositivo ritornerà ad una temperatura accettabile.
7. Per una migliore vita della batteria osservate queste linee guida:
  - Scollegate prontamente il cavo di alimentazione una volta ricaricato completamente qualsiasi dispositivo esterno.
  - Completate un intero ciclo di carica e scarica ogni 4 mesi (16 settimane).
  - Tenete il prodotto lontano da qualsiasi ambiente estremamente caldo o freddo – le temperature operative di riferimento vanno dagli 0 gradi centigradi ai 40 gradi centigradi.

- Evitate accelerazioni o decelerazioni improvvise e impatti violenti.
- Se il PowerBanx non viene utilizzato per periodi lunghi, portate la batteria al suo 50%. Conservandolo per un lungo periodo senza carica potreste danneggiarlo in modo irreversibile.



(PL)

Gratulujemy zakupu nowego Nash PowerBanx Battery. Zarejestruj swój Power Bank żeby otrzymać swoją 24 miesięczną gwarancję:  
<https://register.nashtackle.co.uk>



#### UWAGA:

1. Podczas rejestracji konieczne będzie załączenie lub zeskanowanie kopii potwierdzenia zakupu.
2. Numer seryjny twojego powerbanka PowerBanx znajdziesz na naklejce ochronnej znajdującej się na ekranie, który zawiera 13 cyfr.



## WYJŚCIE ZASILANIA/ŁADOWANIE

- PowerBanx Hub nie musi być włączony ani wyłączony przy każdym użyciu. Po wykryciu podłączonego kabla do PowerBanx Hub, ten od razu zacznie ładować podłączone urządzenie.
- Kiedy PowerBanx włączy się automatycznie, wyświetlacz LCD pokaże procentowy poziom naładowania urządzenia.
- Zielona ikona ładowania poinformuje o pobieraniu energii przez podłączone urządzenie (urządzenia) i wyświetlony zostanie symbol OUT.
- PowerBanx wyłączy się, jeśli nie jest już podłączony do urządzenia zewnętrznego lub nie pozostało więcej energii do przesłania. Wyświetlacz LCD również wyłączy się automatycznie.

**UWAGA:** PowerBanx Hub wyłączy się automatycznie, gdy poziom jego naładowania baterii osiągnie 5%. Nie jest to usterka produktu, jest to funkcja bezpieczeństwa — ładowanie w 100% rozładowanego Huba może potencjalnie skrócić jego żywotność.

## DZIAŁANIE LATARKI:

- PowerBanx Hub posiada funkcję latarki.
- Przytrzymaj (2 sekundy) przycisk zasilania, aby włączyć latarkę.
- Ponownie szybko naciśnij przycisk zasilania, aby przełączyć na migający/awaryjny sygnał bezpieczeństwa. Sygnał świetlny jest zgodny z międzynarodowym wzorem alfabetu Morse'a dla sygnału SOS.
- Ponownie szybko naciśnij przycisk zasilania, aby aktywować tryb szybkiego migania.
- Niezależnie od trybu, w jakim używana jest latarka, naciśnij i przytrzymaj przycisk zasilania (2 sekundy) aby go wyłączyć.

## ŁADOWANIE TWOJEGO POWERBANX:

PowerBanx można ładować przez wejście/wyjście USB-C, Micro USB oraz Lightning USB (tylko wejście).

### Informacje o czasie ładowania PowerBanx 30K:

- Zasilacz USB-C zawarty w zestawie o mocy 45 W 2.7 h
- Zasilacz USB 5V 2.1A 13 h

- Zasilacz USB 5V 1A 20 h

#### Informacje o czasie ładowania PowerBanx 80K:

- Zasilacz USB-C zawarty w zestawie o mocy 65 W 5 h
- Zasilacz USB 5V 2.1A 30 h
- Zasilacz USB 5V 1A 55 h

## SPECYFIKACJA POWERBANX 30K

### WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE ŁADOWANIA

Przykładowe urządzenia	Moc wejścia wymagana do ładowania	Średnia liczba ładowań z w pełni naładowanego Powerbanx
<b>Duży smartfon</b> Galaxy S10, iPhone 11, Huawei P30	4500mAh	6
<b>Duży smartfon</b> Galaxy S10, iPhone 11 Pro, Huawei P20	3700mAh	7.5
<b>Średniego rozmiaru smartfon</b> Galaxy S10e, Huawei P10	3000mAh	9
<b>Starsze urządzenia średniej wielkości</b> Galaxy A3, iPhone 8	2400mAh	12

#### PowerBanx 30K

Najwyższej jakości bateria litowo- polimerowa  
Wyświetlacz LCD wskazujący poziom naładowania baterii

Wymiary: 83mm x 35mm x 178mm

Waga: 710g

Pojemność: 30.000mAh, 111Wh

#### WYJŚCIE:

Typu C: maks. 45W

USB-1 (w kolorze): maks. 18W

USB-2/3/4: 5V/ 2,4A, maks. 12W

#### WEJŚCIE:

Typu C: maks. 45W

Micro USB: 5V/2A

Lightning USB: 5V/2A

#### Akcesoria w zestawie:

1x wtyczka 45W UK/wtyczka UE

1x 1m kabel 60W USB-C do USB-C

Instrukcja obsługi

## SPECYFIKACJA POWERBANX 80K

### WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE ŁADOWANIA

Przykładowe urządzenia	Moc wejścia wymagana do ładowania	Średnia liczba ładowań z w pełni naładowanego Powerbanx
<b>Duży smartfon</b> Galaxy s10, iPhone 11, Huawei P30	4500mAh	15
<b>Duży smartfon</b> Galaxy S10, iPhone 11 Pro, Huawei P20	3700mAh	18
<b>Średniego rozmiaru smartfon</b> Galaxy S10e, Huawei P10	3000mAh	20
<b>Starsze urządzenia średniej wielkości</b> Galaxy A3, iPhone 8	2400mAh	30

#### PowerBanx 80K

Wysokiej jakości bateria litowo-polimerowa  
Wyświetlacz LCD wskazujący poziom naładowania  
baterii

Wymiary: 83mm x 81mm x 178mm

Waga: 1658g

Pojemność: 80.000mAh 295Wh

#### WYJŚCIE:

Gniazdo 12V: 12A/12A, maks. 144W

Typu C: maks. 65W

USB-1 (w kolorze): maks. 24W

USB-2/3/4: 5V/2,4A, maks. 12W

#### WEJŚCIE:

Typu C: maks. 65W

Micro USB: 5V/ 2A

Lightning USB: 5V/2A

#### Akcesoria w zestawie:

1x wtyczka 65W UK/wtyczka UE

1x 1m kabel 100W USB-C do USB-C

Instrukcja obsługi

#### BEZPIECZNE UŻYTKOWANIE URZĄDZENIA POWERBANX:

1. Nie próbuj ładować baterii PowerBanx za pomocą innego powerbanka.
2. Nie próbuj ładować innego powerbanka za pomocą baterii PowerBanx.
3. Nie podłączaj żadnego z portów wyjściowych PowerBanx do jego portu (ładowania) USB-C. Może to trwale unieważnić gwarancję, uszkodzić urządzenie i spowodować ryzyko pożaru/wybuchu.
4. Unikaj ładowania baterii PowerBanx podczas jednoczesnego używania jej do ładowania innych urządzeń.
5. Wiele portów może być używanych do ładowania wielu urządzeń w tym samym czasie.
6. Niektóre urządzenia elektroniczne odmawiają ładowania w ekstremalnych temperaturach, w takim przypadku PowerBanx pozostanie w trybie gotowości. Ładowanie rozpocznie się, gdy urządzenie powróci do akceptowalnej temperatury.
7. W celu utrzymania najwyższej żywotności baterii, przestrzegaj następujących wskazówek:
  - Odtłącz kabel zasilający natychmiast po wyświetleniu na dowolnym urządzeniu informacji o jego pełnym naładowaniu.
  - Uruchom cykl pełnego ładowania i rozładowania co cztery miesiące (16 tygodni).

- Trzymaj produkt z dala od ekstremalnie wysokich lub niskich temperatur — zalecana temperatura robocza wynosi od 0°C do 40°C.
- Unikaj nagłego przyspieszania lub zwalniania oraz silnych wstrząsów podczas przewożenia urządzenia.
- Jeśli PowerBank nie będzie używany przez dłuższy czas, przechowuj go przy około 50% naładowaniu. Przechowywanie przez dłuższy czas bez ładowania może spowodować nieodwracalne uszkodzenia.





(CZ)



Gratulujeme k zakoupení powerbanky Nash PowerBanx. Zaregistrujte si vaši powerbanku a prodlužte si tak záruku až na 24 měsíců. Odkaz k registraci: <https://register.nashtackle.co.uk>



### POZNÁMKA:

1. Pro registraci je nutné nahrát fotografii nebo naskenovanou kopii vašeho dokladu o nákupu.
2. Sériové číslo powerbanky PowerBanx je uvedeno na štítku ochranné fólie displeje, které obsahuje 13 číslic.



### ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ

- Powerbanku PowerBanx Hub není nutné pokaždé zapínat nebo vypínat. Když je detekován vstupní kabel, powerbanka PowerBanx Hub okamžitě začne dobíjet.
- Když se powerbanka PowerBanx automaticky zapne, LCD displej zobrazí aktuální stav kapacity baterie.
- Při automatickém zapnutí powerbanky PowerBanx se zobrazí zelená ikona dobíjení, která oznamuje, že dobíjí vámi připojené zařízení, kdy se na displeji zobrazí symbol OUT.
- Powerbanka PowerBanx se sama vypne, pokud již k ní není připojeno žádné zařízení. LCD displej se také sám automaticky vypne.

**POZNÁMKA:** Powerbanka PowerBanx Hub se automaticky vypne, když dosáhne stavu 5% kapacity baterie. Nejedná se o závadu výrobku, jde pouze o bezpečnostní prvek, aby bylo zajištěno maximální zdraví baterie powerbanky.

### SVÍTILNA:

- Powerbanka PowerBanx Hub má na zadní straně svítilnu.
- Dlouhým stisknutím (2 sekundy) tlačítka napájení, svítilnu zapnete.
- Opětovným krátkým stisknutím tlačítka napájení přepnete na blikající/SOS světelný signál.
- Opětovným krátkým stisknutím tlačítka napájení aktivujete režim rychlého blesku.
- Ať už je svítilna používána v jakémkoli režimu, vypnete ji dlouhým stisknutím tlačítka napájení (2 sekundy).

### DOBÍJENÍ POWERBANKY POWERBANX HUB:

Powerbanku PowerBanx Hub lze dobíjet přes USB-C vstup/výstup, Micro USB a Lightning USB (pouze vstup).

#### Průvodce doby dobíjení powerbanky PowerBanx 30K:

- 45W USB-C se síťovým adaptérem 2.7 hodin
- 5V 2.1A USB 13 hodin
- 5V 1A USB 20 hodin

#### Průvodce doby dobíjení powerbanky PowerBanx 80K:

- 65W USB-C se síťovým adaptérem 5 hodin
- 5V 2.1A USB 30 hodin
- 5V 1A USB 55 hodin

## POWERBANX HUB 30K

### Průvodce dobíjení zařízení powerbankou PowerBanx Hub 30K

Zařízení	Kapacita baterie	Počet přibližných cyklů dobíjení zařízení powerbankou Powerbanx 30K
<b>Smartphone</b> Galaxy s10, iPhone 11, Huawei P30	4500mAh	6
<b>Smartphone</b> Galaxy S10, iPhone 11 Pro, Huawei P20	3700mAh	7.5
<b>Smartphone</b> Galaxy S10e, Huawei P10	3000mAh	9
<b>Starší Smartphone</b> Galaxy A3, iPhone 8	2400mAh	12

#### 30K PowerBanx

Prémiová lithium-polymerové baterie

LCD displej

Rozměry: 83mm x 35mm x 178mm

Váha: 710g

Kapacita: 30,000mAh, 111Wh

#### VÝSTUP:

USB-C PD: 45W max

USB-1: 18W max

USB-2/3/4: 5V/2.4A 12W max

#### VSTUP:

USB-C PD: 45W max

Micro USB: 5V/2A

Lightning USB: 5V/2A

#### Dodávané příslušenství:

1 x 45W 1 x 45W UK/EU síťový adaptér

1 x 1M 60W USB C kabel

Uživatelská příručka

## POWERBANX HUB 80K

### Průvodce dobíjením zařízení powerbankou PowerBanx Hub 80K

Zařízení	Kapacita baterie	Počet přibližných cyklů dobíjení zařízení powerbankou Powerbanx 30K
<b>Smartphone</b> Galaxy s10, iPhone 11, Huawei P30	4500mAh	15
<b>Smartphone</b> Galaxy S10, iPhone 11 Pro, Huawei P20	3700mAh	18
<b>Smartphone</b> Galaxy S10e, Huawei P10	3000mAh	20
<b>Starší Smartphone</b> Galaxy A3, iPhone 8	2400mAh	30

#### 30K PowerBanx

Prémiová lithium-polymerové baterie

LCD displej

Rozměry: 83mm x 81mm x 178mm

Váha: 1658g

Kapacita: 80,000mAh 295Wh

#### VSTUP:

USB-C PD: 65W max

Micro USB: 5V/2A

Lightning USB: 5V/2A

#### Dodávané příslušenství:

1 x 65W UK/EU síťový adaptér

1 x 1M 100W USB C kabel

Uživatelská příručka

#### VÝSTUP:

12V DC: 12A/12A 144W max

USB-C PD: 65W max

USB-1: 24W max

USB-2/3/4: 5V/2.4A 12W max

### BEZPEČNOSTNÍ POKYNY:

1. Nepokoušejte se dobíjet baterii powerbanky PowerBanx pomocí jiného napájecího zdroje podporujícího USB-C PD.
2. Nepokoušejte se powerbanku PowerBanx používat k nabíjení jiného napájecího zdroje s podporou USB-C PD.
3. Nepřipojujte žádný z výstupních portů powerbanky PowerBanx k portu USB-C. Může to trvale poškodit vaše zařízení a vést k riziku požáru/výbuchu.
4. Nedobíjete baterii powerbanky PowerBanx, když zrovna dobíjíte nějaké zařízení.
5. Více výstupů lze použít k nabíjení více zařízení současně.
6. Některá elektronická zařízení odmítají dobíjení při extrémních teplotách, v takovém případě powerbanka PowerBanx zůstane v pohotovostním režimu. Dobíjení začne, jakmile se zařízení vrátí zpět na přijatelnou provozní teplotu.
7. Pro co nejdelší životnost baterie dodržujte tyto pokyny:
  - Jakmile dojde k plnému dobití zařízení, okamžitě odpojte dobíjecí kabel.
  - Jakmile dojde k plnému dobití zařízení, okamžitě odpojte dobíjecí kabel.
  - Dobíjete powerbanku PowerBanx každé čtyři měsíce (16 týdnů) pro zachování zdraví baterie.
  - Vyvarujte powerbanku PowerBanx extrémním teplotám – doporučené provozní teploty jsou 0 °C až 40 °C
  - Vyvarujte powerbanku PowerBanx nárázům.
  - Pokud powerbanku PowerBanx nebudete delší dobu používat, skladujte ji přibližně na její 50% kapacity baterie. Skladování bez občasného dobíjení může trvale powerbanku poškodit.

(HU)

Gratulálunk a Nash PowerBanx akkumulátor megvásárlásához. Regisztrálja akkumulátorát, hogy élvezhesse a 24 hónapos kiterjesztett garanciát itt: <https://register.nashtackle.co.uk>



### MEGJEGYZÉS:

1. A regisztrációhoz fel kell töltenie a vásárlást igazoló fényképet vagy szkennelt másolatot.
2. A PowerBanx akkumulátor sorozatszámja az eltávolítható kijelzővédő matricán található és 13 számjegyből áll.



### KIMENET/TÖLTÉS

- A PowerBanx Hub-ot nem kell minden egyes használat alkalmával be- vagy kikapcsolni. Amikor a rendszer bemeneti kábelt észlel, a PowerBanx Hub azonnal megkezdí az áramellátást.
- Amikor a PowerBanx automatikusan bekapcsol, az LCD-kijelző a töltési állapotot a teljesen feltöltött hub százaléklában mutatja.
- Egy zöld töltési ikon jelenik meg, jelezve, hogy a csatlakoztatott eszköz(ök) áramot vesznek fel, és megjelenik az OUT szimbólum.
- A PowerBanx kikapcsol, ha már nincs csatlakoztatva külső eszközhöz, vagy ha nincs áramellátás. Az LCD kijelző is automatikusan kikapcsol.

**MEGJEGYZÉS:** A PowerBanx Hub automatikusan kikapcsol, ha az akkumulátor töltöttsége eléri az 5%-ot. Ez nem a termék hibája, hanem biztonsági funkció – az akkumulátor 100%-ig lemerült/üres állapotból történő feltöltése csökkentheti a várható élettartamát.

### ZSEBLÁMPA MŰKÖDÉSE:

- A PowerBanx Hub hátulján zseblámpa funkció található.
- Nyomja meg hosszan (2 másodperc) a bekapcsológombot a zseblámpa bekapcsolásához.
- Nyomja meg ismét röviden a bekapcsológombot a villogó/vészhelyzeti vészjelzésre váltáshoz. A fáklya megvilágítása követi az SOS jelek nemzetközi morze kódját.
- A gyors vaku mód aktiválásához nyomja meg ismét röviden a bekapcsológombot.
- Bármilyen üzemmódban is használja a zseblámpát, a kikapcsoláshoz tartsa lenyomva hosszan (2 másodperc) a bekapcsológombot.

### A POWERBANX HUB FELTÖLTÉSE:

A PowerBanx Hub USB-C bemeneten/kimeneten, Micro USB-n és Lightning USB-n keresztül tölthető (csak bemenet).

#### Becsült töltési idő a PowerBanx 30K esetében:

- |  |         |
|--|---------|
| • A tartozék 45 W-os USB-C tápadapterrel | 2,7 óra |
| • 5V 2.1A USB tápegységgel               | 13 óra  |
| • 5V 1A USB tápegységgel                 | 20 óra  |

**Becsült töltési idő a PowerBanx 80K esetében:**

- A tartozék 65 W-os USB-C tápadapterrel 5 óra
- 5V 2.1A USB tápegységgel 30 óra
- 5V 1A USB tápegységgel 55 óra

**POWERBANX HUB 30K MŰSZAKI ADATOK  
TÖLTÉSI/ÚJRA TÖLTÉSI TELJESÍTMÉNY IRÁNYELVEK**

Példa eszköz	A töltéshez szükséges tápfeszültség	Töltések becsült száma egy teljesen feltöltött Powerbanx-szel
<b>Nagy, csúcskategóriás okostelefon</b> Galaxy s10, iPhone 11, Huawei P30	4500mAh	6
<b>Nagy, csúcskategóriás okostelefon</b> Galaxy S10, iPhone 11 Pro, Huawei P20	3700mAh	7.5
<b>Középkategóriás, közepes méretű okostelefon</b> Galaxy S10e, Huawei P10	3000mAh	9
<b>Közepes méretű régebbi készülékek</b> Galaxy A3, iPhone 8	2400mAh	12

**30K PowerBanx**

Prémium minőségű lítium polimer akkumulátor  
LCD akkumulátor kijelző  
Méretek: 83mm x 35mm x 178mm  
Tömeg: 710g  
Kapacitás: 30000mah, 111wh

**KIMENET:**

C típusú PD: 45W max  
USB-1 (színes): 18W max  
USB-2/3/4: 5V/2.4A 12W max

**BEMENET:**

C típusú PD: 45W max  
Micro USB: 5V/2A  
Lightning USB: 5V/2A

**Mellékelt tartozékok:**

1 db 45 W-os brit fali adapter/EU fali adapter  
1 x 1m 60W-os USB C - USB C kábel  
Használati útmutató

## POWERBANX HUB 80K MŰSZAKI ADATOK

### TÖLTÉSI/ÚJRATÖLTÉSI TELJESÍTMÉNY IRÁNYELVEK

Példa eszköz	A töltéshez szükséges tápfeszültség	Töltések becsült száma egy teljesen feltöltött Powerbanx-szel
<b>Nagy, csúcskategóriás okostelefon</b> Galaxy s10, iPhone 11, Huawei P30	4500mAh	15
<b>Nagy, csúcskategóriás okostelefon</b> Galaxy S10, iPhone 11 Pro, Huawei P20	3700mAh	18
<b>Középkategóriás, közepes méretű okostelefon</b> Galaxy S10e, Huawei P10	3000mAh	20
<b>Közepes méretű régebbi készülékek</b> Galaxy A3, iPhone 8	2400mAh	30

#### 80K PowerBanx

Prémium minőségű lítium polimer akkumulátor  
LCD akkumulátor kijelző  
Méretek: 83mm x 81mm x 178mm  
Tömeg: 1658g  
Kapacitás: 80 000 mah 295 Wh

#### KIMENET:

12V DC aljzat: 12A/12A 144W max  
C típusú PD: 65W max  
USB-1 (színes): 24W max  
USB-2/3/4: 5V/2.4A 12W max

#### BEMENET:

C típusú PD: 65W max  
Micro USB: 5V/2A  
Lightning USB: 5V/2A

#### Mellékelt tartozékok:

1 x 65 W UK fali adapter/EU fali adapter  
1 x 1m 100W-os USB C - USB C kábel  
Használati útmutató

### A POWERBANX AKKUMULÁTOR BIZTONSÁGOS MŰKÖDÉSE:

1. Ne próbálja meg feltölteni a PowerBanx akkumulátorát másik USB-C PD kompatibilis tápegységgel.
2. Ne próbálja meg PowerBanx készülékét másik USB-C PD kompatibilis tápegység töltésére használni.
3. Ne csatlakoztassa a PowerBanx egyik kimeneti portját sem az USB-C porthoz. Ez érvénytelenítheti a garanciát, véglegesen károsíthatja a készüléket, és tűz-/robbanásveszélyhez vezethet.
4. Kerülje a PowerBanx akkumulátor töltését, miközben más eszközök töltésére is használja.
5. Több kimenet használható több eszköz egyidejű töltésére.
6. Egyes elektronikus eszközök szélsőséges hőmérsékleten megtagadják a töltést, ebben az esetben a PowerBanx készenléti állapotban marad. A töltés akkor kezdődik, amikor a készülék visszatér az elfogadható hőmérsékletre.
7. A legjobb akkumulátor-élettartam érdekében tartsa be az alábbi irányelveket:

- Azonnal húzza ki a tápkábelt, ha bármelyik eszközön megjelenik a teljes töltöttség
- Futtasson le egy teljes töltési és kisütési ciklust négyhavonta (16 hetente)
- Tartsa távol a terméket szélsőséges hőtől vagy hidegtől – az ajánlott működési hőmérséklet 0 °C és 40 °C közötti
- Kerülje a hirtelen gyorsítást vagy lassítást és az erőteljes ütközéseket
- Ha a PowerBanx-ot hosszabb ideig nem használja, körülbelül 50%-os töltöttségen tárolja. A hosszú távú töltés nélküli tárolás visszafordíthatatlan károsodást okozhat.



(ES)



Enhorabuena por la compra de una Batería Nash PowerBanx. Registre su batería para beneficiarse de una garantía ampliada de 24 meses aquí: <https://register.nashtackle.co.uk>



**NOTA:**

1. Para el registro se le pedirá que suba una foto o copia escaneada de su comprobante de compra.
2. El número de serie de su Batería PowerBanx se encuentra en la pegatina extraíble del protector de pantalla, y contiene 13 dígitos.



**APAGADO/SUMINISTRO DE CARGA**

- No es necesario encender o apagar el PowerBanx Hub para cada uso. Cuando se detecta un cable de entrada, el PowerBanx Hub comienza inmediatamente a suministrar energía.
- Cuando el PowerBanx se enciende automáticamente, la pantalla LCD mostrará el estado de carga como un porcentaje del Hub completamente cargado.
- Aparecerá un icono de carga verde para indicar que el dispositivo conectado está consumiendo energía y se mostrará el símbolo OUT.
- La PowerBanx se apagará automáticamente si deja de estar conectada a un dispositivo externo o si no recibe energía. La pantalla LCD también se apagará automáticamente.

**NOTA:** Su PowerBanx Hub se apagará automáticamente cuando alcance el 5% de carga de la batería. Esto no es un fallo del producto, es una característica de seguridad - cargar una batería desde el 100% de descarga/vacía tiene el potencial de reducir su esperanza de vida.

**FUNCION DE LA LINTERNA:**

- La PowerBanx Hub tiene una función de linterna en el reverso.
- Pulsa prolongadamente (2 segundos) el botón de encendido para encender la linterna.
- Vuelva a pulsar brevemente el botón de encendido para cambiar a la señal de socorro intermitente/emergencia. La iluminación de la linterna sigue el patrón del código morse internacional para una señal de SOS.
- Vuelve a pulsar brevemente el botón de encendido para activar el modo de flash rápido.
- Sea cual sea el modo en el que se esté utilizando la linterna, mantenga pulsado el botón de encendido (2 segundos) para apagarla.

**CARGA TU POWERBANX HUB:**

La PowerBanx Hub se puede recargar a través de la salida/entrada USB-C, Micro USB y Lightning USB (solo entrada).

**Guía de tiempos de recarga PowerBanx 30K:**

- Adaptador de alimentación USB-C de 45 W incluido 2,7 horas
- Fuente de alimentación USB 5V 2.1A 13 horas
- Fuente de alimentación USB 5V 1A 20 horas



### Tiempos de recarga orientativos PowerBax 80K:

- Adaptador de alimentación USB-C de 65 W incluido 5 horas
- Fuente de alimentación USB 5V 2.1A 30 horas
- Fuente de alimentación USB 5V 1A 55 horas

## ESPECIFICACIONES POWERBANX HUB 30K

### GUÍA DE RENDIMIENTO DE CARGA/RECARGA

Ejemplo con dispositivos	Potencia de entrada necesaria para la carga	Número aproximado de ciclos de recarga desde una Powerbanx completamente cargada
<b>Smartphone de gama alta</b> Galaxy S10, iPhone 11, Huawei P30	4500mAh	6
<b>Smartphone de gama alta</b> Galaxy S10, iPhone 11 Pro, Huawei P20	3700mAh	7.5
<b>Smartphone de gama alta</b> Galaxy S10e, Huawei P10	3000mAh	9
<b>Smartphone de gama alta</b> Galaxy A3, iPhone 8	2400mAh	12

### 30K PowerBax

Batería de polímero de litio de alta calidad  
Pantalla LCD indicadora de batería  
Dimensiones: 83mm x 35mm x 178mm  
Peso: 710g  
Capacidad: 30000mah, 111wh

### SALIDA:

Tipo-C PD: 45W máx  
USB-1 (en color): 18W máx  
USB-2/3/4: 5 V/2,4 A 12 W máx.

### ENTRADA:

Tipo-C PD: 45 W máx.  
Micro USB: 5V/2A  
USB Lightning: 5V/2A

### Accesorios suministrados:

1 x adaptador de pared de 45 W para Reino Unido/UE  
1 x 1M 60W USB C a USB C cable  
Guía del usuario

## ESPECIFICACIONES POWERBANX HUB 30K

### GUÍA DE RENDIMIENTO DE CARGA/RECARGA

Ejemplo con dispositivos	Potencia de entrada necesaria para la carga	Número aproximado de ciclos de recarga desde una Powerbanx completamente cargada
<b>Smartphone de gama alta</b> Galaxy s10, iPhone 11, Huawei P30	4500mAh	15
<b>Smartphone de gama alta</b> Galaxy S10, iPhone 11 Pro, Huawei P20	3700mAh	18
<b>Smartphone de gama alta</b> Galaxy S10e, Huawei P10	3000mAh	20
<b>Smartphone de gama alta</b> Galaxy A3, iPhone 8	2400mAh	30

#### 80K PowerBanx

Batería de polímero de litio de alta calidad

Pantalla LCD indicadora de batería

Dimensiones: 83mm x 81mm x 178mm

Peso: 1658g

Capacidad: 80.000mah 295wh

#### SALIDA:

Toma de 12V CC: 12A/12A 144W máx

Tipo-C PD: 65W máx

USB-1 (en color) 24 W máx.

USB-2/3/4: 5 V/2,4 A 12 W máx.

#### ENTRADA:

Tipo-C PD: 65 W máx.

Micro USB: 5V/2A

USB Lightning: 5V/2A

#### Accesorios suministrados:

1 x adaptador de pared de 65 W para Reino Unido/UE

1 x 1M 100W USB C a USB C cable

Guía del usuario

### FUNCIONAMIENTO SEGURO DE SU BATERÍA POWERBANX:

1. No intente cargar la batería PowerBanx con otra fuente de alimentación USB-C PD.
2. No intente utilizar su PowerBanx para cargar otra fuente de alimentación USB-C PD.
3. No conecte ninguno de los puertos de salida de su PowerBanx a su puerto USB-C. Esto podría invalidar su garantía, dañar permanentemente su dispositivo y provocar un riesgo de incendio/explosión.
4. Evite cargar su batería PowerBanx mientras la utiliza simultáneamente para cargar otros dispositivos.
5. Se pueden utilizar varias salidas para cargar varios dispositivos al mismo tiempo.
6. Algunos dispositivos electrónicos se niegan a recibir carga en temperaturas extremas, en cuyo caso la PowerBanx permanecerá en espera. La carga comenzará una vez que el dispositivo vuelva a una temperatura aceptable.
7. Para obtener la máxima duración de la batería, siga estas directrices:
  - Desenchufe el cable de alimentación inmediatamente después de que se muestre la carga completa en cualquier dispositivo.
  - Realice un ciclo completo de carga y descarga cada cuatro meses (16 semanas).

- Mantenga el producto alejado del calor o frío extremos - las temperaturas de funcionamiento recomendadas son de 0 grados centígrados a 40 grados centígrados
- Evite las aceleraciones o frenazos bruscos y los impactos fuertes.
- Si no va a utilizar la PowerBanx durante un periodo prolongado, guárdela con una carga aproximada del 50%. Almacenarla durante un largo periodo sin carga puede causar daños irreversibles.





Kevin Nash Group Limited  
Units 18-21 Burnham Business Park  
Burnham-on-Crouch, Essex CMO 8TE

Dystrybutor: Nash Tackle Sp. z o.o UL.  
Magazynowa 9, 44-244 Żory, Polska  
VAT EU: P16423203392

[WWW.NASHTACKLE.COM](http://WWW.NASHTACKLE.COM)



MADE IN CHINA