

Energizer® XP2700PD

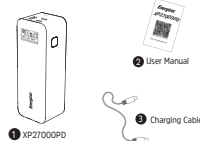


Download Manual

EN

EN
Specification:
Model Name: XP2700PD
Cell Type: Lithium-Ion
Battery Capacity: 27000mAh (99.9Wh max.)
Rated Input: USB-C 1 PD 5V/3A, 9V/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/5A, 28V/5A
Rated Output: USB-C 2 PD 5V/3A, 9V/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/5A, 28V/5A
Rated Output 1: USB-C 1 PD 5V/3A, 9V/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/5A, 28V/5A
Rated Output 2: USB-C 2 PD 5V/3A, 9V/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/5A, 28V/5A
Rated Output 3: USB-A 5V/3A, 9V/3A, 10V/2.5A, 12V/2.5A
Total Output: 140W(Max.)
USB-C+USB-C2: 100W+30W
USB-C+USB-A: 100W+30W
USB-C2+USB-A: 100W+30W
USB-C1+USB-C2: 100W+30W
USB-C1+USB-C2+USB-A: 100W+30W
Dimensions: 156mm (L) x 55.3mm (W) x 33mm (H)
Weight: 635.4g ± 10g

Package Contents



- 1 XP2700PD
- 2 User Manual
- 3 Charging Cable

Energizer® XP2700PD

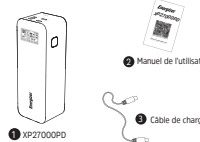


Télécharger le manuel

FR

FR
Specification:
Nom du modèle: XP2700PD
Type de cellule: Lithium-Ion
Capacité de la batterie: 27000 mAh / 99.9 Wh (max.)
Entrée nominale: USB-C 1 PD 5V/3A, 9V/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/5A, 28V/5A
Sortie nominale: USB-C 2 PD 5V/3A, 9V/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/5A, 28V/5A
Sortie nominale 1: USB-C 1 PD 5V/3A, 9V/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/5A, 28V/5A
Sortie nominale 2: USB-C 2 PD 5V/3A, 9V/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/5A, 28V/5A
Sortie nominale 3: USB-A 5V/3A, 9V/3A, 10V/2.5A, 12V/2.5A
Sortie totale: 140 W (max.)
USB-C + USB-C2: 100 W + 30 W
USB-C1 + USB-A: 100 W + 30 W
USB-C1 + USB-C2: 100 W + 30 W
USB-C1 + USB-C2 + USB-A: 100 W + 24 W
Dimensions: 156 mm (L) x 55,3 mm (l.) x 33 mm (H)
Poids: 635,4 g ± 10 g

Contenu du paquet



- 1 XP2700PD
- 2 Manuel de l'utilisateur
- 3 Câble de charge

Energizer® XP2700PD

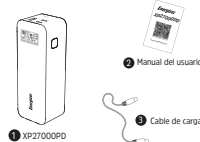


Descargar manual

SP

ES
Especificaciones:
Nom du modèle: XP2700PD
Type de cellule: Lithium-Ion
Capacité de la batterie: 27000 mAh / 99.9 Wh (max.)
Entrée nominale: USB-C 1 PD 5V/3A, 9V/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/5A, 28V/5A
Sortie nominale: USB-C 2 PD 5V/3A, 9V/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/5A, 28V/5A
Sortie nominale 1: USB-C 1 PD 5V/3A, 9V/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/5A, 28V/5A
Sortie nominale 2: USB-C 2 PD 5V/3A, 9V/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/5A, 28V/5A
Sortie nominale 3: USB-A 5V/3A, 9V/3A, 10V/2.5A, 12V/2.5A
Sortie totale: 140 W (max.)
USB-C + USB-C2: 100 W + 30 W
USB-C1 + USB-A: 100 W + 30 W
USB-C1 + USB-C2: 100 W + 30 W
USB-C1 + USB-C2 + USB-A: 100 W + 24 W
Dimensions: 156 mm (L) x 55,3 mm (l.) x 33 mm (H)
Poids: 635,4 g ± 10 g

Contenido del paquete



- 1 XP2700PD
- 2 Manual del usuario
- 3 Cable de carga

Energizer® XP2700PD



Scarica il manuale

IT

IT
Specifiche:
Nome modello: XP2700PD
Tipo di cella: Ioni di Litio
Capacità della batteria: 27000 mAh / 99.9 Wh (massimo)
Ingresso nominale: USB-C 1 PD 5V/3A, 9V/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/5A, 28V/5A
Uscita nominale: USB-C 2 PD 5V/3A, 9V/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/5A, 28V/5A
Uscita nominale 1: USB-C 1 PD 5V/3A, 9V/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/5A, 28V/5A
Uscita nominale 2: USB-C 2 PD 5V/3A, 9V/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/5A, 28V/5A
Uscita nominale 3: USB-A 5V/3A, 9V/3A, 10V/2.5A, 12V/2.5A
Uscita totale: 140W (massimo)
USB-C + USB-C2: 100W + 30W
USB-C1 + USB-A: 100W + 30W
USB-C1 + USB-C2: 100W + 30W
USB-C1 + USB-C2 + USB-A: 100W + 24W
Dimensioni: 156 mm (L) x 55,3 mm (l.) x 33 mm (A)
Peso: 635,4 g ± 10 g

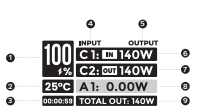
Contenuto del pacchetto



- 1 XP2700PD
- 2 Manuale dell'utente
- 3 Cavo di ricarica

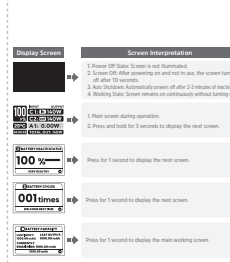
How to USE

LCD Screen User Guide



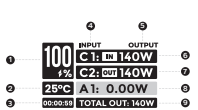
- 1 Current power bank charge level
- 2 Current battery cell temperature
- 3 Current operating time
- 4 Input status display
- 5 Output status display
- 6 Current USB-C1 input/output power
- 7 Current USB-C2 input/output power
- 8 Current USB-A output display
- 9 Current total input/output power display

LCD Screen Display Instructions



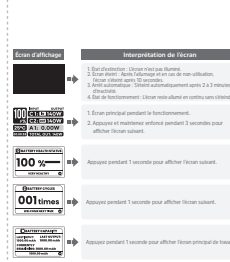
Comment UTILISER

Guide de l'utilisateur de l'écran LCD



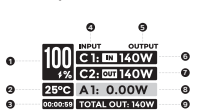
- 1 Niveau de charge actuel de la batterie externe
- 2 Température actuelle des cellules de la batterie
- 3 Temps de fonctionnement actuel
- 4 Affichage du statut de l'entrée
- 5 Affichage du statut de la sortie
- 6 Puissance d'entrée/sortie actuelle de l'USB-C1
- 7 Puissance d'entrée/sortie actuelle de l'USB-C2
- 8 Affichage actuel de la sortie de l'USB-A
- 9 Affichage actuel de la puissance totale d'entrée/sortie

Instructions d'affichage de l'écran LCD



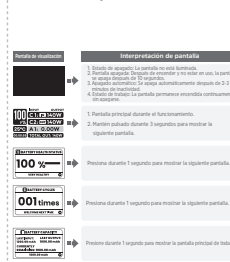
Cómo USAR

Guía del usuario de la pantalla LCD



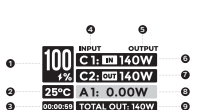
- 1 Nivel actual de carga del banco de energía
- 2 Temperatura actual de las celdas de la batería
- 3 Tiempo de funcionamiento actual
- 4 Visualización del estado de entrada
- 5 Visualización del estado de salida
- 6 Potencia actual de entrada/salida de USB-C1
- 7 Potencia actual de entrada/salida de USB-C2
- 8 Visualización actual de la salida de USB-A
- 9 Visualización actual de la potencia total de entrada/salida

Instrucciones de visualización de la pantalla LCD



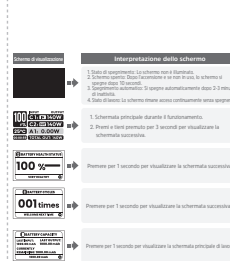
Come UTILIZZARE

Guida utente dello schermo LCD



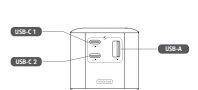
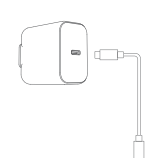
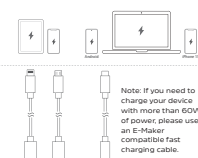
- 1 Livello attuale di carica della power bank
- 2 Temperatura attuale delle celle della batteria
- 3 Tempo di funzionamento attuale
- 4 Visualizzazione dello stato di ingresso
- 5 Visualizzazione dello stato di uscita
- 6 Potenza attuale di ingresso/uscita USB-C1
- 7 Potenza attuale di ingresso/uscita USB-C2
- 8 Visualizzazione attuale dell'uscita USB-A
- 9 Visualizzazione attuale della potenza totale di ingresso/uscita

Istruzioni per l'uso dello schermo LCD



How to Recharge

Press the power button to activate charging on your device(s)

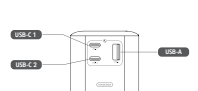
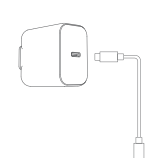
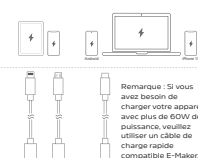


Connect the charging cable to a universal USB AC adapter.
Connect the USB-C input end to the input port to recharge.

Adapter NOT included

Comment Recharger

Appuyez sur le bouton d'alimentation pour activer la charge sur votre appareil

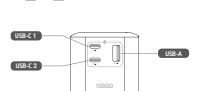
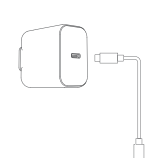


Connectez l'extrémité USB-C au port d'entrée pour recharger.
Connectez le câble de chargement à un adaptateur secteur USB universel.

Adaptateur NON inclus

Cómo Recargar

Presione el botón de encendido para activar la carga en su dispositivo.

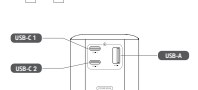


Conecte el extremo USB-C al puerto de entrada para recargar.
Conecte el cable de carga a un adaptador de corriente USB universal.

Adaptador NO incluido

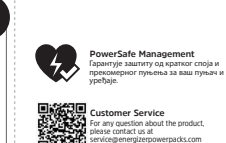
Come Ricaricare

Premere il pulsante di accensione per attivare la carica sul dispositivo.



Collegare l'estremità USB-C alla porta di ingresso per ricaricare.
Collegare il cavo di ricarica a un adattatore AC USB universale.

Adattatore NON incluso



PowerSafe Management
Garantir la sécurité de votre charge et protéger votre batterie et votre appareil.
Customer Service
For any question about the product, please contact us at service@energizerpowerpacks.com

WARRANTY
All products from the date of purchase are qualified for limited time warranty. For more warranty information, please visit <http://www.energizerpowerpacks.com>
Choose the battery properly, seek for local disposal facility for advice. Do not dispose, disassemble, damage, or incinerate the battery at all time.

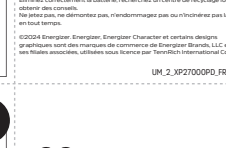
©2024 Energizer. Energizer, Energizer Character and certain graphics designs are trademarks of Energizer Brands, LLC and related subsidiaries and are used under license by Terotech International Corp.
IM_2_XP2700PD_EN_11



Gestion PowerSafe
Garantir contre les courts-circuits et le surcharge pour éviter l'endommagement de vos appareils.
Service client
Pour toute question sur le produit, veuillez nous contacter à service@energizerpowerpacks.com

GARANTIE
Tous les produits de la date d'achat sont éligibles pour une garantie limitée. Pour plus d'informations sur la garantie, veuillez visiter <http://www.energizerpowerpacks.com>
Éliminez correctement la batterie, recherchez un centre de recyclage local pour éliminer des produits.
Ne jetez pas, ne démontez pas, n'endommagez pas, ou n'incinerez pas la batterie en tous temps.

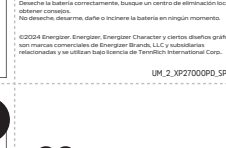
©2024 Energizer. Energizer, Energizer Character et certains designs graphiques sont des marques de commerce de Energizer Brands, LLC et de ses filiales associées, utilisées sous licence par Terotech International Corp.
IM_2_XP2700PD_FR_11



Gestión PowerSafe
Garantía contra cortocircuitos y sobre carga para su banco de energía y dispositivos.
Servicio al Cliente
Para cualquier consulta sobre el producto, por favor contactarnos a service@energizerpowerpacks.com

GARANTÍA
Todos los productos a partir de la fecha de compra califican para una garantía limitada. Para obtener más información sobre la garantía, visite <http://www.energizerpowerpacks.com>
Desmonte la batería correctamente, busque un centro de eliminación local para eliminar los residuos.
No desmonte, desarme, dañe o incinere la batería en ningún momento.

©2024 Energizer. Energizer, Energizer Character y ciertos diseños gráficos son marcas comerciales de Energizer Brands, LLC y subsidiarias relacionadas y se utilizan bajo licencia de Terotech International Corp.
IM_2_XP2700PD_SP_11



Gestione PowerSafe
Garantita contro cortocircuiti e sovraccarichi per la tua power bank e dispositivi.
Servizio Clienti
Per qualsiasi domanda sul prodotto, contattaci a service@energizerpowerpacks.com

GARANZIA
Tutti i prodotti dalla data di acquisto sono coperti da garanzia limitata. Per ulteriori informazioni sulla garanzia, visitate <http://www.energizerpowerpacks.com>
Smaltire correttamente la batteria, cercate un centro di smaltimento locale per i rifiuti.
Non smontare, smontare, danneggiare o incenerire la batteria in nessun momento.

©2024 Energizer. Energizer, Energizer Character e determinati disegni grafici sono marchi registrati di Energizer Brands, LLC e delle relative società e sono utilizzati sotto licenza da Terotech International Corp.
IM_2_XP2700PD_IT_11

Energizer XP2700PD



Handbuch herunterladen

DE

Spezifikation: XP2700PD
Zielenergie: Lithium-Ionen
Batteriekapazität: 27000 mAh / 99,9 Wh (max.)
Nenn-Eingang: USB-C 1 PD 5V/3A, 9W/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/5A, 28V/5A
Nenn-Eingang 2: USB-C 2 PD 5V/3A, 9W/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/5A, 28V/5A
Nenn-Eingang 3: USB-A 5V/3A, 9W/3A, 10V/2,5A, 12V/2,5A
Gesamt-Ausgang: 140W (max.)
USB-C1-USB-C2: 100W+30W
USB-C1-USB-A: 100W+30W
USB-C1-USB-C2: 100W+30W
USB-C1-USB-C2-USB-A: 100W+24W
Abmessungen: 156 mm (L) x 53,9 mm (B) x 53 mm (H)
Gewicht: 635,4 g ± 10 g

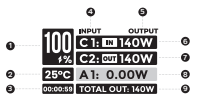
Package Contents



- 1 XP2700PD
- 2 Benutzerhandbuch
- 3 Ladekabel

Wie BENUTZEN

Benutzerhandbuch für das LCD-Display



- 1 Aktueller Ladestand der Powerbank
- 2 Aktuelle Batterietemperatur
- 3 Aktuelle Betriebzeit
- 4 Anzeige des Eingangsstatus
- 5 Anzeige des Ausgangsstatus
- 6 Aktuelle USB-C1 Ein-/Ausgangsleistung
- 7 Aktuelle USB-C2 Ein-/Ausgangsleistung
- 8 Anzeige der aktuellen USB-A Ausgangsleistung
- 9 Anzeige der aktuellen Gesamt-Ein-/Ausgangsleistung

Anweisungen zur Anzeige auf dem LCD-Bildschirm

Anzeigebedeutung	Bildschirmanzeige
	Schwarzwertanzeige 1. Die schwarze Anzeige zeigt den Ladestand der Batterie. 2. Ein rotes Licht zeigt an, dass die Batterie überhitzt ist. 3. Ein rotes Licht zeigt an, dass die Batterie überladen ist. 4. Ein rotes Licht zeigt an, dass die Batterie übermäßig warm ist. 5. Ein rotes Licht zeigt an, dass die Batterie übermäßig kalt ist. 6. Ein rotes Licht zeigt an, dass die Batterie übermäßig alt ist. 7. Ein rotes Licht zeigt an, dass die Batterie übermäßig jung ist. 8. Ein rotes Licht zeigt an, dass die Batterie übermäßig neu ist.
	Schwarzwertanzeige 1. Die schwarze Anzeige zeigt den Ladestand der Batterie. 2. Ein rotes Licht zeigt an, dass die Batterie überhitzt ist. 3. Ein rotes Licht zeigt an, dass die Batterie überladen ist. 4. Ein rotes Licht zeigt an, dass die Batterie übermäßig warm ist. 5. Ein rotes Licht zeigt an, dass die Batterie übermäßig kalt ist. 6. Ein rotes Licht zeigt an, dass die Batterie übermäßig alt ist. 7. Ein rotes Licht zeigt an, dass die Batterie übermäßig jung ist. 8. Ein rotes Licht zeigt an, dass die Batterie übermäßig neu ist.
	Schwarzwertanzeige 1. Die schwarze Anzeige zeigt den Ladestand der Batterie. 2. Ein rotes Licht zeigt an, dass die Batterie überhitzt ist. 3. Ein rotes Licht zeigt an, dass die Batterie überladen ist. 4. Ein rotes Licht zeigt an, dass die Batterie übermäßig warm ist. 5. Ein rotes Licht zeigt an, dass die Batterie übermäßig kalt ist. 6. Ein rotes Licht zeigt an, dass die Batterie übermäßig alt ist. 7. Ein rotes Licht zeigt an, dass die Batterie übermäßig jung ist. 8. Ein rotes Licht zeigt an, dass die Batterie übermäßig neu ist.

Energizer XP2700PD



Handleiding downloaden

NL

Specificatie: XP2700PD
Capaciteit: Lithium-Ionen
Batteriekapaciteit: 27000 mAh / 99,9 Wh (max.)
Nominale ingang: USB-C 1 PD 5V/3A, 9W/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/5A, 28V/5A
Nominale ingang 2: USB-C 2 PD 5V/3A, 9W/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/5A, 28V/5A
Nominale ingang 3: USB-A 5V/3A, 9W/3A, 10V/2,5A, 12V/2,5A
Totale uitvoer: 140W (max.)
USB-C1-USB-C2: 100W+30W
USB-C1-USB-A: 100W+30W
USB-C1-USB-C2: 100W+30W
USB-C1-USB-C2-USB-A: 100W+24W
Afmetingen: 156 mm (L) x 53,9 mm (B) x 53 mm (H)

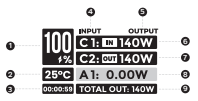
Inhoud van de verpakking



- 1 XP2700PD
- 2 Gebruikershandleiding
- 3 Oplaadkabel

Hoe te GEBRUIKEN

Gebruikershandleiding voor het LCD-scherm



- 1 Huidig niveau van de powerbanklading
- 2 Huidige temperatuur van de batterijcellen
- 3 Huidige bedrijfsstijf
- 4 Weergave van de invoerstatus
- 5 Weergave van de uitvoerstatus
- 6 Huidig USB-C1 invoer/uitvoervermogen
- 7 Huidig USB-C2 invoer/uitvoervermogen
- 8 Weergave van de huidige USB-A-uitvoer
- 9 Weergave van het huidige totale invoer/uitvoervermogen

Instructies voor het weergeven op het LCD-scherm

Schermweergave	Schermtoestand
	Schermtoestand 1. De zwarte waarde geeft de huidige lading van de batterij aan. 2. Een rood licht geeft aan dat de batterij overhitzt is. 3. Een rood licht geeft aan dat de batterij overladen is. 4. Een rood licht geeft aan dat de batterij te warm is. 5. Een rood licht geeft aan dat de batterij te koud is. 6. Een rood licht geeft aan dat de batterij te oud is. 7. Een rood licht geeft aan dat de batterij te jong is. 8. Een rood licht geeft aan dat de batterij te nieuw is.
	Schermtoestand 1. De zwarte waarde geeft de huidige lading van de batterij aan. 2. Een rood licht geeft aan dat de batterij overhitzt is. 3. Een rood licht geeft aan dat de batterij overladen is. 4. Een rood licht geeft aan dat de batterij te warm is. 5. Een rood licht geeft aan dat de batterij te koud is. 6. Een rood licht geeft aan dat de batterij te oud is. 7. Een rood licht geeft aan dat de batterij te jong is. 8. Een rood licht geeft aan dat de batterij te nieuw is.
	Schermtoestand 1. De zwarte waarde geeft de huidige lading van de batterij aan. 2. Een rood licht geeft aan dat de batterij overhitzt is. 3. Een rood licht geeft aan dat de batterij overladen is. 4. Een rood licht geeft aan dat de batterij te warm is. 5. Een rood licht geeft aan dat de batterij te koud is. 6. Een rood licht geeft aan dat de batterij te oud is. 7. Een rood licht geeft aan dat de batterij te jong is. 8. Een rood licht geeft aan dat de batterij te nieuw is.

Energizer XP2700PD



Baixar manual

PT

Especificações: XP2700PD
Tipo de célula: Ion de lítio
Capacidade da bateria: 27000mAh / 99,9Wh (máximo)
Espec. nominal: USB-C 1 PD 5V/3A, 9W/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/5A, 28V/5A
Espec. nominal 2: USB-C 2 PD 5V/3A, 9W/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/5A, 28V/5A
Espec. nominal 3: USB-A 5V/3A, 9W/3A, 10V/2,5A, 12V/2,5A
Saída total: 140W (máximo)
USB-C1-USB-C2: 100W+30W
USB-C1-USB-A: 100W+30W
USB-C1-USB-C2: 100W+30W
USB-C1-USB-C2-USB-A: 100W+24W
Dimensões: 156 mm (L) x 53,9 mm (B) x 53 mm (A)
Peso: 635,4 g ± 10 g

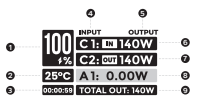
Conteúdo da embalagem



- 1 XP2700PD
- 2 Manual do utilizador
- 3 Cabo de carregamento

Como USAR

Guia do usuário da tela LCD



- 1 Nível atual de carga do banco de energia
- 2 Temperatura atual das células da bateria
- 3 Tempo de operação atual
- 4 Exibição do status de entrada
- 5 Exibição do status de saída
- 6 Potência atual de entrada/saída USB-C1
- 7 Potência atual de entrada/saída USB-C2
- 8 Exibição atual da saída USB-A
- 9 Exibição atual da potência total de entrada/saída

Instruções de exibição da tela LCD

Tela de exibição	Interpretação da tela
	Interpretação da tela 1. O valor preto indica o nível atual de carga da bateria. 2. Um sinal vermelho indica que a bateria está superaquecida. 3. Um sinal vermelho indica que a bateria está sobrecarregada. 4. Um sinal vermelho indica que a bateria está muito quente. 5. Um sinal vermelho indica que a bateria está muito fria. 6. Um sinal vermelho indica que a bateria está muito velha. 7. Um sinal vermelho indica que a bateria está muito nova.
	Interpretação da tela 1. O valor preto indica o nível atual de carga da bateria. 2. Um sinal vermelho indica que a bateria está superaquecida. 3. Um sinal vermelho indica que a bateria está sobrecarregada. 4. Um sinal vermelho indica que a bateria está muito quente. 5. Um sinal vermelho indica que a bateria está muito fria. 6. Um sinal vermelho indica que a bateria está muito velha. 7. Um sinal vermelho indica que a bateria está muito nova.
	Interpretação da tela 1. O valor preto indica o nível atual de carga da bateria. 2. Um sinal vermelho indica que a bateria está superaquecida. 3. Um sinal vermelho indica que a bateria está sobrecarregada. 4. Um sinal vermelho indica que a bateria está muito quente. 5. Um sinal vermelho indica que a bateria está muito fria. 6. Um sinal vermelho indica que a bateria está muito velha. 7. Um sinal vermelho indica que a bateria está muito nova.

Energizer XP2700PD

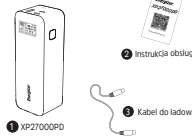


Pobierz instrukcję obsługi

PL

Specyfikacja: XP2700PD
Typ ogniw: Litowo-jony
Pojemność baterii: 27000 mAh / 99,9 Wh (maksymalnie)
Napięcie wejściowe: USB-C 1 PD 5V/3A, 9W/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/5A, 28V/5A
Napięcie wejściowe 2: USB-C 2 PD 5V/3A, 9W/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/5A, 28V/5A
Napięcie wejściowe 3: USB-A 5V/3A, 9W/3A, 10V/2,5A, 12V/2,5A
Całkowita moc wyjściowa: 140W (maksymalnie)
USB-C1-USB-C2: 100W+30W
USB-C1-USB-A: 100W+30W
USB-C1-USB-C2: 100W+30W
USB-C1-USB-C2-USB-A: 100W+24W
Wymiary: 156 mm (D) x 53,9 mm (S) x 53 mm (W)
Waga: 635,4 g ± 10 g

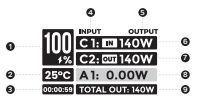
Zawartość paczki



- 1 XP2700PD
- 2 Instrukcja obsługi
- 3 Kabel do ładowania

Jak UŻYC

Przewodnik użytkownika ekranu LCD



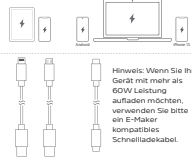
- 1 Aktualny poziom naładowania power banku
- 2 Aktualna temperatura ogniw baterii
- 3 Aktualny czas pracy
- 4 Wyświetlenie statusu wejściowego
- 5 Wyświetlenie statusu wyjściowego
- 6 Aktualna moc wejścia/wyjścia USB-C1
- 7 Aktualna moc wejścia/wyjścia USB-C2
- 8 Wyświetlenie aktualnego wyjścia USB-A
- 9 Wyświetlenie całkowitej mocy wejścia/wyjścia

Instrukcje wyświetlania na ekranie LCD

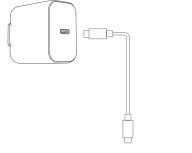
Stan wyświetlania	Interpretacja ekranu
	Interpretacja ekranu 1. Liczba czarna pokazuje stan naładowania. 2. Sygnał czerwony oznacza, że bateria jest przegrzana. 3. Sygnał czerwony oznacza, że bateria jest nadmiernie naładowana. 4. Sygnał czerwony oznacza, że bateria jest zbyt ciepła. 5. Sygnał czerwony oznacza, że bateria jest zbyt zimna. 6. Sygnał czerwony oznacza, że bateria jest zbyt stara. 7. Sygnał czerwony oznacza, że bateria jest zbyt nowa.
	Interpretacja ekranu 1. Liczba czarna pokazuje stan naładowania. 2. Sygnał czerwony oznacza, że bateria jest przegrzana. 3. Sygnał czerwony oznacza, że bateria jest nadmiernie naładowana. 4. Sygnał czerwony oznacza, że bateria jest zbyt ciepła. 5. Sygnał czerwony oznacza, że bateria jest zbyt zimna. 6. Sygnał czerwony oznacza, że bateria jest zbyt stara. 7. Sygnał czerwony oznacza, że bateria jest zbyt nowa.
	Interpretacja ekranu 1. Liczba czarna pokazuje stan naładowania. 2. Sygnał czerwony oznacza, że bateria jest przegrzana. 3. Sygnał czerwony oznacza, że bateria jest nadmiernie naładowana. 4. Sygnał czerwony oznacza, że bateria jest zbyt ciepła. 5. Sygnał czerwony oznacza, że bateria jest zbyt zimna. 6. Sygnał czerwony oznacza, że bateria jest zbyt stara. 7. Sygnał czerwony oznacza, że bateria jest zbyt nowa.

Wie aufladen

Drücken Sie die Ein-/Aus-Taste, um das Laden auf Ihrem Gerät zu aktivieren



Hinweis: Wenn Sie Ihr Gerät mit mehr als 60W Leistung aufladen möchten, verwenden Sie bitte ein E-Maker kompatibles Schnellladekabel.

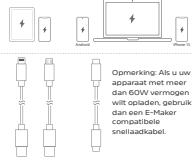


Schließen Sie das USB-C-Ende an den Eingangsanschluss an, um aufzuladen.
Schließen Sie das Ladekabel an ein universelles USB-Netzteil an.

Adapter NICHT im Lieferumfang enthalten

Hoe opladen

Druk op de aan/uit-knop om het opladen van uw apparaat te activeren.



Opmerking: Als u uw apparaat met meer dan 60W vermogen wilt opladen, gebruik dan een E-Maker compatieel snellaadkabel.

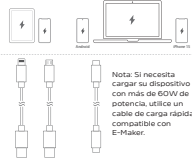


Sluit het USB-C uiteinde aan op de invoerpoort om op te laden.
Sluit de oplaadkabel aan op een universele USB AC-adapter.

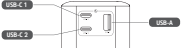
Adapter NET inbegrepen

Como Recarregar

Pressione o botão de energia para ativar o carregamento em seu dispositivo.



Nota: Se necessita carregar su dispositivo con más de 60W de potencia, utilice un cable de carga rápida compatible con E-Maker.

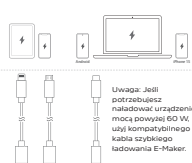


Conecte a extremidade USB-C à porta de entrada para recarregar.
Conecte o cabo de carregamento a um adaptador de corrente alternada USB universal.

Adaptador NÃO incluído

Jak Naładować

Naciśnij przycisk zasilania, aby uruchomić ładowanie urządzenia.



Uwaga: Jeśli potrzebujesz naładować urządzenie mocą powyżej 60 W, użyj kompatybilnego kabla szybkiego ładowania E-Maker.



Podłącz końcówkę USB-C do portu wejściowego, aby naładować.
Podłącz kabel ładowania do uniwersalnego adaptera sieciowego USB.

Adapter NIE jest dołączony



Garantii gegen kurzfristige und Überladungen für Powerbank und Geräte.



Garantie: Beschädigung durch Entladung und Überladung für Ihre Powerbank und Geräte.

Garantie: Beschädigung durch Entladung und Überladung für Ihre Powerbank und Geräte.

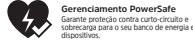


Garantie: Beschädigung durch Entladung und Überladung für Ihre Powerbank und Geräte.



Garantie: Beschädigung durch Entladung und Überladung für Ihre Powerbank und Geräte.

Garantie: Beschädigung durch Entladung und Überladung für Ihre Powerbank und Geräte.



Garantie: Beschädigung durch Entladung und Überladung für Ihre Powerbank und Geräte.



Garantie: Beschädigung durch Entladung und Überladung für Ihre Powerbank und Geräte.

Garantie: Beschädigung durch Entladung und Überladung für Ihre Powerbank und Geräte.



Garantie: Beschädigung durch Entladung und Überladung für Ihre Powerbank und Geräte.



Garantie: Beschädigung durch Entladung und Überladung für Ihre Powerbank und Geräte.

Garantie: Beschädigung durch Entladung und Überladung für Ihre Powerbank und Geräte.

Energizer XP2700PD



Изтегляне на ръководство

BG

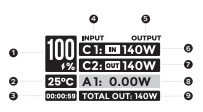
Спецификация :
Име на модел : XP2700PD
Тип на батерията : Литиево-йонна
Капацитет на батерията : 2700mAh/99.9Wh(Mx.)
Номинален вход : USB-C 1 PD 5V/3A 15V/3A 12V/3A 20V/5A 28V/5A
Номинален вход : USB-C 2 PD 5V/3A 9V/3A 12V/3A 15V/3A 20V/5A 28V/5A
Номинален вход : USB-C 1 PD 5V/3A 9V/3A 12V/3A 15V/3A 20V/5A 28V/5A
Номинален вход : USB-C 2 PD 5V/3A 9V/3A 12V/3A 15V/3A 20V/5A 28V/5A
Номинален вход 3 : USB-A 5V/3A 9V/3A 10V/2.25A 12V/2.5A 12V/2.5A
Обща мощност : 140W(Mx.)
USB-C1+USB-C2 : 100W+30W
USB-C1+USB-A : 100W+30W
USB-C2+USB-A : 100W+30W
USB-C1+USB-C2 : 100W+30W
USB-C1+USB-C2+USB-A : 100W+24W
Размери : 156(L) x55(W) x53(H) mm
Тегло : 635.4g ± 10g

Съдържание на опаковката

- 1 XP2700PD
- 2 Потребителско ръководство
- 3 Заредящи кабел

Как да използвате

Ръководство за потребителя на LCD екрана



- 1 Текущо ниво на зареждане на външната батерия
- 2 Текуща температура на батерията клетка
- 3 Текущо време на работа
- 4 Показване на състоянието на входа
- 5 Показване на състоянието на изхода
- 6 Текуща входна/изходна мощност на USB-C1
- 7 Текуща входна/изходна мощност на USB-C2
- 8 Текуща входна/изходна мощност на USB-A
- 9 Текущо общо входна/изходно показване на мощността

Инструкции за дисплея на LCD екрана

Батерия за дисплей

- 1. Показване на ниво на зареждане на външната батерия
- 2. Показване на температурата на батерията клетка
- 3. Показване на текущото време на работа

Интерпретация на екрана

- 1. Показване на състоянието на входа
- 2. Показване на състоянието на изхода
- 3. Показване на текущата входна/изходна мощност на USB-C1
- 4. Показване на текущата входна/изходна мощност на USB-C2
- 5. Показване на текущата входна/изходна мощност на USB-A

Как да презаредите

Натиснете бутона за включване, за да активирате зареждането на вашето устройство.



Забележка: Ако имате нужда от зареждане на вашето устройство с повече от 60W мощност, моля използвайте съвместим кабел за бързо зареждане E-Marker.

Свържете USB-C края към входния порт, за да презаредите

Свържете заредяния кабел към универсален USB AC адаптер.

Адаптерът НЕ е включен

Управление на PowerSafe
Гаджетът генерира високо състояние на зареждане и претоварване за вашата мобилна батерия и устройството.

Обслужване на клиенти
За всички отпуски продукти, моля свържете се с нас на service@energizerpowerpacks.com



ГАРАНЦИЯ
Всяка продукция от дъглата на закупуване е квалифицирана за ограничена гаранция. За повече информация относно гаранцията, моля посетете: <http://www.energizerpowerpacks.com>

Всяка батерия гарантира правилно, потвърдено местно захранване за използване на батерията. Батериите не изискват поддръжка, подмяна или извършване на ремонт.

©2024 Energizer, Energizer, PowerBank, Energizer Character и оторизираните търговски марки за гаджети и мобилни устройства на Energizer Brands, LLC и оторизираните търговски марки на Energizer Brands, LLC и оторизираните търговски марки на Energizer Brands, LLC и оторизираните търговски марки на Energizer Brands, LLC.

ИМ_2_XP2700PD_BG_11

Energizer XP2700PD



Stáhnout manuál

CS

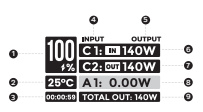
Specifikace :
Název modelu : XP2700PD
Typ batérie : Litiová, ličtová
Kapacita batérie : 2700mAh/99.9Wh(Mx.)
Nominálny vstup : USB-C 1 PD 5V/3A 15V/3A 12V/3A 20V/5A 28V/5A
Nominálny vstup : USB-C 2 PD 5V/3A 9V/3A 12V/3A 15V/3A 20V/5A 28V/5A
Nominálny vstup 3 : USB-A 5V/3A 9V/3A 10V/2.25A 12V/2.5A 12V/2.5A
Celková výstup : 140W(Mx.)
USB-C1+USB-C2 : 100W+30W
USB-C1+USB-A : 100W+30W
USB-C2+USB-A : 100W+30W
USB-C1+USB-C2 : 100W+30W
USB-C1+USB-C2+USB-A : 100W+24W
Rozmery : 156(L) x55(W) x53(H) mm
Hmotnosť : 635.4g ± 10g

Obsah balení

- 1 XP2700PD
- 2 Uživatelský manuál
- 3 Nabíjecí kabel

Jak používat

Uživatelská příručka k LCD obrazovce



- 1 Aktuální úroveň nabití powerbanky
- 2 Aktuální teplota baterievého článku
- 3 Aktuální provozní doba
- 4 Zobrazení stavu vstupu
- 5 Zobrazení stavu výstupu
- 6 Aktuální vstupní/výstupní výkon USB-C1
- 7 Aktuální vstupní/výstupní výkon USB-C2
- 8 Aktuální vstupní/výstupní výkon USB-A
- 9 Aktuální celkové zobrazení vstupního/výstupního výkonu

Pokyny pro displej LCD obrazovky

Displej

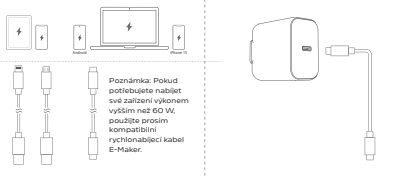
- 1. Úroveň nabití externí baterie
- 2. Teplota baterievého článku
- 3. Aktuální provozní doba

Interpretace obrazovky

- 1. Zobrazení stavu vstupu
- 2. Zobrazení stavu výstupu
- 3. Aktuální vstupní/výstupní výkon USB-C1
- 4. Aktuální vstupní/výstupní výkon USB-C2
- 5. Aktuální vstupní/výstupní výkon USB-A

Jak dobít

Stiskněte tlačítko napájení pro aktivaci nabíjení vašeho zařízení.



Připojte konec s USB-C do vstupního portu pro dobíjení.

Připojte nabíjecí kabel k univerzálnímu USB AC adaptéru.

Adaptér NEJÍ součástí dodávky.

Spáva PowerSafe
Zárka zničí zkrat a přebíjení pro váš power bank a zařízení.

Zákaznická podpora
Pro jakýkoli dotaz ohledně produktu, kontaktujte nás na service@energizerpowerpacks.com



ZÁRUKA
Všechny výrobky jsou dle data výroby oprávněny k omezené záruce. Pro více informací o záruce navštivte prosím <http://www.energizerpowerpacks.com>

Baterie obsahují korozivní požárek a ošetřte se v případě, že i nejvíce zaškrábnete drem-voškou.

V každém případě: nepoužívejte, neresortmontujte, neměňte ani neobnovujte baterie.

©2024 Energizer, Energizer, PowerBank, Energizer a úřední grafické návrhy jsou ochranné známky společnosti Energizer Brands, LLC a příslušných dceřiných společností a jsou používány na základě: licenční smlouvy s Energizer Brands, LLC a Energizer Brands, LLC a Energizer Brands, LLC a Energizer Brands, LLC.

ИМ_2_XP2700PD_CS_11

Energizer XP2700PD



Download Manual

DA

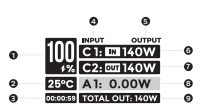
Specifikation :
Modelnam : XP2700PD
Batteritype : Li-ionbatteri
Batterikapacitet : 2700mAh/99.9Wh(Mx.)
Nominell indgang : USB-C 1 PD 5V/3A 15V/3A 12V/3A 20V/5A 28V/5A
Nominell indgang : USB-C 2 PD 5V/3A 9V/3A 12V/3A 15V/3A 20V/5A 28V/5A
Nominell indgang 3 : USB-A 5V/3A 9V/3A 10V/2.25A 12V/2.5A 12V/2.5A
Samlet udgang : 140W(Mx.)
USB-C1+USB-C2 : 100W+30W
USB-C1+USB-A : 100W+30W
USB-C2+USB-A : 100W+30W
USB-C1+USB-C2 : 100W+30W
USB-C1+USB-C2+USB-A : 100W+24W
Dimensioner : 156(L) x55(W) x53(H) mm
Vægt : 635.4g ± 10g

Pakningsindhold

- 1 XP2700PD
- 2 Brugervejledning
- 3 Opladningskabel

Hvordan bruges

Brugervejledning til LCD-skærm



- 1 Aktuelt niveau for opladning af powerbank
- 2 Aktuelt battericelleteperatur
- 3 Aktuelt driftstid
- 4 Input status display
- 5 Output status display
- 6 Aktuelt USB-C1 input/output effekt
- 7 Aktuelt USB-C2 input/output effekt
- 8 Aktuelt USB-A output display
- 9 Aktuelt samlet input/output effektdisplay

Instruktioner til LCD-skærmsvisning

Display skærm

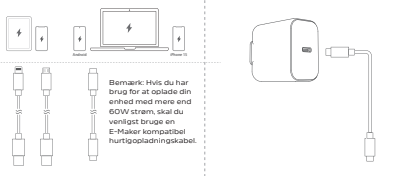
- 1. Niveaudisplay af opladning af powerbank
- 2. Display af battericelleteperatur
- 3. Display af driftstid

Skærmsindlæsning

- 1. Input status display
- 2. Output status display
- 3. Aktuelt USB-C1 input/output effekt
- 4. Aktuelt USB-C2 input/output effekt
- 5. Aktuelt USB-A output display

Sådan genoplades

Tryk på tænd/sluk-knappen for at aktivere opladning på din enhed.



Forbind USB-C-enden til indgangsporten for at genoplade

Tilslut opladningskablet til en universel USB AC-adapter.

Adaptér IKKE inkluderet

PowerSafe Management
Garanti mod kortslutning og overopladning for din powerbank og enheder.

Kundeservice
For spørgsmål om produktet, kontakt os venligst på service@energizerpowerpacks.com



GARANTI
Ved køb af alle produkter er du automatisk dækket af vores garanti. For mere produktinformation, besøg venligst <http://www.energizerpowerpacks.com>

Batterier indeholder korrosive væsker og skal håndteres forsigtigt. Hvis batterierne udsættes for kortslutning eller overopladning, kan de blive meget varme.

©2024 Energizer, Energizer, PowerBank, Energizer Character og varemærkede design er varemærkede af Energizer Brands, LLC og tilhørende datterselskaber og/eller licensnavigerede af Energizer Brands, LLC og Energizer Brands, LLC.

ИМ_2_XP2700PD_DA_11

Energizer XP2700PD



Λήψη εγχειριδίου

EL

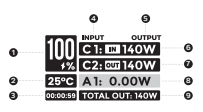
Προδιαγραφές :
Όνομα μοντέλου : XP2700PD
Τύπος μπαταρίας : Λιθίου-Ιόνια
Χωρητικότητα μπαταρίας : 2700mAh/99.9Wh(Mx.)
Όνομαστικό είσοδος : USB-C 1 PD 5V/3A 15V/3A 12V/3A 20V/5A 28V/5A
Όνομαστικό είσοδος : USB-C 2 PD 5V/3A 9V/3A 12V/3A 15V/3A 20V/5A 28V/5A
Όνομαστικό είσοδος 3 : USB-A 5V/3A 9V/3A 10V/2.25A 12V/2.5A 12V/2.5A
Συνολική έξοδος : 140W(Mx.)
USB-C1+USB-C2 : 100W+30W
USB-C1+USB-A : 100W+30W
USB-C2+USB-A : 100W+30W
USB-C1+USB-C2 : 100W+30W
USB-C1+USB-C2+USB-A : 100W+24W
Διάσταση : 156(L) x55(W) x53(H) mm
Βάρη : 635.4g ± 10g

Περιεχόμενο συσκευασίας

- 1 Εγχειρίδιο χρήστη
- 2 Καλώδιο φόρτισης

Πώς να χρησιμοποιήσετε

Οδηγός χρήστη οθόνης LCD



- 1 Τρέχον επίπεδο φόρτισης power bank
- 2 Τρέχουσα θερμοκρασία κυψέλης μπαταρίας
- 3 Τρέχον χρόνο λειτουργίας
- 4 Δείκτης κατάστασης εισόδου
- 5 Δείκτης κατάστασης εξόδου
- 6 Τρέχουσα ισχύς εισόδου/εξόδου USB-C1
- 7 Τρέχουσα ισχύς εισόδου/εξόδου USB-C2
- 8 Τρέχουσα ισχύς εξόδου USB-A
- 9 Τρέχουσα συνολική ένδειξη ισχύος εισόδου/εξόδου

Οδηγίες οθόνης LCD

Όθνη εισόδου

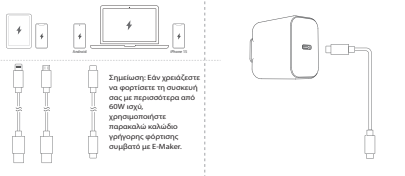
- 1. Επίπεδο φόρτισης εξωτερικής μπαταρίας
- 2. Τρέχουσα θερμοκρασία κυψέλης μπαταρίας
- 3. Τρέχον χρόνο λειτουργίας

Εργασιές οθόνης

- 1. Δείκτης κατάστασης εισόδου
- 2. Δείκτης κατάστασης εξόδου
- 3. Τρέχουσα ισχύς εισόδου/εξόδου USB-C1
- 4. Τρέχουσα ισχύς εισόδου/εξόδου USB-C2
- 5. Τρέχουσα ισχύς εξόδου USB-A

Πώς να επαναφορτίσετε

Πατήστε το κουμπί τροφοδοσίας για να ενεργοποιήσετε τη φόρτιση στη συσκευή σας.



Συνδέστε το USB-C άκρο στην είσοδο για να φορτίσετε

Συνδέστε το καλώδιο φόρτισης σε έναν κοινό USB AC αντάπτορα.

Ο προσαρμογέας ΔΕΝ περιλαμβάνεται

Διαχείριση PowerSafe
Εγινε η ενεργή προστασία και υπερφόρτιση για την φόρτιση μπαταρίας και της συσκευής σας.

Εξουσιοποίηση πωλητών
Για οποιαδήποτε ερώτηση σχετικά με το προϊόν, παρακαλούμε επικοινωνήστε μαζί μας στο service@energizerpowerpacks.com



ΕΓΓΥΗΣΗ
Όλα τα προϊόντα από την εταιρεία μας έχουν σχεδιαστεί για προστασία έναντι φθοράς. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την εγγύηση, παρακαλούμε επισκεφθείτε: <http://www.energizerpowerpacks.com>

Απαγορεύεται αυστηρά η μεταφορά, χρήση συσκευής από το τελικό κύριο σύνταγμα, ή η χρήση της συσκευής σε οποιαδήποτε κατάσταση που μπορεί να οδηγήσει σε βλάβη ή ζημιά.

©2024 Energizer. Τα εμπορικά σήματα Energizer, Energizer Character και ορισμένα γραφικά σχέδια ανήκουν στην Energizer Brands, LLC και σε άλλους δικαιούχους πνευματικών δικαιωμάτων που χρησιμοποιούνται υπό άδεια από τη Energizer Brands, LLC.

ИМ_2_XP2700PD_EL_11

Energizer

XP2700PD

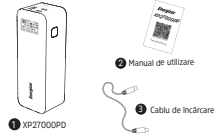


Descărcați manualul

RO

Specificație:
 Numele modelului: XP2700PD
 Tipul celulei: Li-ion
 Capacitatea bateriei: 2700mAh/99.9Wh(Max.)
 Tensiune nominală: USB-C 1 PD 5V/3A 9V/3A 12V/3A 15V/3A 20V/5A 28V/5A
 Tensiune nominală: USB-C 2 PD 5V/3A 9V/3A 12V/3A 15V/3A 20V/5A 28V/5A
 Tensiune nominală 1: USB-C 1 PD 5V/3A 9V/3A 12V/3A 15V/3A 20V/5A 28V/5A
 Tensiune nominală 2: USB-C 2 PD 5V/3A 9V/3A 12V/3A 15V/3A 20V/5A 28V/5A
 Tensiune nominală 3: USB-A 5V/3A 9V/3A 10V/2.5A 12V/2.5A
 Căputul USB-C: 100W(Max.)
 USB-C1+USB-C2: 100W+30W
 USB-C1+USB-A: 100W+30W
 USB-C2+USB-A: 100W+30W
 USB-C1+USB-C2: 100W+30W
 USB-C1+(USB-C2+USB-A): 100W+24W
 Dimensiuni: 156(L) x 55(W) x 33(M) mm
 Greutate: 635.4g ± 10g

Conținutul pachetului



- 1 XP2700PD
- 2 Manual de utilizare
- 3 Cablu de încărcare

Energizer

XP2700PD



Скачать руководство

RU

Технические характеристики:
 Название модели: XP2700PD
 Тип аккумулятора: Литий-ионный
 Емкость аккумулятора: 2700mAh/99.9Wh(Max.)
 Номинальный выход: USB-C 1 PD 5V/3A 9V/3A 12V/3A 15V/3A 20V/5A 28V/5A
 Номинальный выход: USB-C 2 PD 5V/3A 9V/3A 12V/3A 15V/3A 20V/5A 28V/5A
 Номинальный выход: USB-C 1 PD 5V/3A 9V/3A 12V/3A 15V/3A 20V/5A 28V/5A
 Номинальный выход: USB-C 2 PD 5V/3A 9V/3A 12V/3A 15V/3A 20V/5A 28V/5A
 Номинальный выход: USB-A 5V/3A 9V/3A 10V/2.5A 12V/2.5A
 Общая мощность: 140W(Max.)
 USB-C1+USB-C2: 100W+30W
 USB-C1+USB-A: 100W+30W
 USB-C2+USB-A: 100W+30W
 USB-C1+USB-C2: 100W+30W
 USB-C1+(USB-C2+USB-A): 100W+24W
 Размеры: 156(L) x 55(W) x 33(M) мм
 Вес: 635.4g ± 10g

Содержание упаковки



- 1 XP2700PD
- 2 Руководство пользователя
- 3 Зарядный кабель

Energizer

XP2700PD

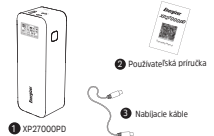


Stiahnuť príručku

SK

Specifikácia:
 Názov modelu: XP2700PD
 Typ batérie: Li-ion (Li-ion)
 Kapacita batérie: 2700mAh/99.9Wh(Max.)
 Menovitý výstup: USB-C 1 PD 5V/3A 9V/3A 12V/3A 15V/3A 20V/5A 28V/5A
 Menovitý výstup: USB-C 2 PD 5V/3A 9V/3A 12V/3A 15V/3A 20V/5A 28V/5A
 Menovitý výstup 1: USB-C 1 PD 5V/3A 9V/3A 12V/3A 15V/3A 20V/5A 28V/5A
 Menovitý výstup 2: USB-C 2 PD 5V/3A 9V/3A 12V/3A 15V/3A 20V/5A 28V/5A
 Menovitý výstup 3: USB-A 5V/3A 9V/3A 10V/2.5A 12V/2.5A
 Celková výstupná: 140W(Max.)
 USB-C1+USB-C2: 100W+30W
 USB-C1+USB-A: 100W+30W
 USB-C2+USB-A: 100W+30W
 USB-C1+USB-C2: 100W+30W
 USB-C1+(USB-C2+USB-A): 100W+24W
 Rozmery: 156(L) x 55(W) x 33(M) mm
 Hmotnosť: 635.4g ± 10g

Obsah balenia



- 1 XP2700PD
- 2 Používateľská príručka
- 3 Nabíjacie káble

Energizer

XP2700PD



Prenesi navodila

SL

Specifikacije:
 Ime modela: XP2700PD
 Vrsta celice: Li-ion
 Kapaciteta baterije: 2700mAh/99.9Wh(Max.)
 Nomin. izlaz: USB-C 1 PD 5V/3A 9V/3A 12V/3A 15V/3A 20V/5A 28V/5A
 Nomin. izlaz: USB-C 2 PD 5V/3A 9V/3A 12V/3A 15V/3A 20V/5A 28V/5A
 Nomin. izlaz 1: USB-C 1 PD 5V/3A 9V/3A 12V/3A 15V/3A 20V/5A 28V/5A
 Nomin. izlaz 2: USB-C 2 PD 5V/3A 9V/3A 12V/3A 15V/3A 20V/5A 28V/5A
 Nomin. izlaz 3: USB-A 5V/3A 9V/3A 10V/2.5A 12V/2.5A
 Ukupni izlaz: 140W(Max.)
 USB-C1+USB-C2: 100W+30W
 USB-C1+USB-A: 100W+30W
 USB-C2+USB-A: 100W+30W
 USB-C1+USB-C2: 100W+30W
 USB-C1+(USB-C2+USB-A): 100W+24W
 Dimenzije: 156(L) x 55(W) x 33(M) mm
 Teža: 635.4g ± 10g

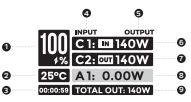
Vsebina paketa



- 1 XP2700PD
- 2 Uporabniški priročnik
- 3 Polnilni kabel

Cum să folosești

Гhid de utilizare ecran LCD



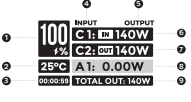
- 1 Nivelul curent de încărcare al bateriei externe
- 2 Temperatura curentă a celulei bateriei
- 3 Timpul de funcționare curent
- 4 Afajai de stare a intrării
- 5 Afajai de stare a ieșirii
- 6 Puterea curentă de intrare/ieșire USB-C1
- 7 Puterea curentă de intrare/ieșire USB-C2
- 8 Afajai curent al puterii de ieșire USB-A
- 9 Afajai curent al puterii totale de intrare/ieșire

Instrucțiuni afajare ecran LCD

Starea de afajare	Interpretarea ecranului
	1. Stare de operație: Operați cu atenție. 2. Stare de operație: Dacă bateria este încărcată, va fi afajată în timpul încălzirii. Dacă bateria este încărcată, va fi afajată în timpul încălzirii. 3. Stare de operație: Dacă bateria este încărcată, va fi afajată în timpul încălzirii. 4. Stare de operație: Dacă bateria este încărcată, va fi afajată în timpul încălzirii.
	1. Este afajată în timpul încălzirii. 2. Afajai curentul actual în timp de 3 secunde pentru a afajă un nivel actual.
	Actualizat în timp de 1 secundă pentru a afajă un nivel actual.
	Actualizat în timp de 1 secundă pentru a afajă un nivel actual.
	Actualizat în timp de 1 secundă pentru a afajă un nivel actual.

Как использовать

Руководство пользователя ЖК-экрана



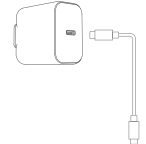
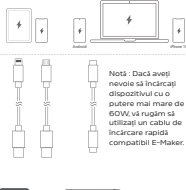
- 1 Текущий уровень заряда аккумулятора
- 2 Текущая температура элемента батареи
- 3 Текущее время работы
- 4 Отображение состояния входа
- 5 Отображение состояния выхода
- 6 Текущая входная/выходная мощность USB-C1
- 7 Текущая входная/выходная мощность USB-C2
- 8 Текущее отображение выходной мощности USB-A
- 9 Текущее общее отображение входной/выходной мощности

Инструкции по эксплуатации ЖК-экрана

Действие	Интерпретация экрана
	1. Состояние: Осторожно обращайтесь с устройством. 2. Состояние: Если батарея заряжена, будет отображаться во время нагрева. Если батарея заряжена, будет отображаться во время нагрева. 3. Состояние: Если батарея заряжена, будет отображаться во время нагрева. 4. Состояние: Если батарея заряжена, будет отображаться во время нагрева.
	1. Отображается во время нагрева. 2. Отображается в течение 3 секунд, чтобы отобразить текущий уровень.
	Нажмите 1 секунду, чтобы отобразить текущий уровень.
	Нажмите 1 секунду, чтобы отобразить текущий уровень.
	Нажмите 1 секунду, чтобы отобразить текущий уровень.

Cum să reincărcay

Apăsaiți butonul de pornire pentru a activa încărcarea pe dispozitivul dvs.

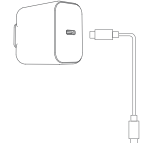


Conectați capătul USB-C la portul de intrare pentru a reincărca
 Conectați cablul de încărcare la un adaptor USB AC universal.

Adaptor NU este inclus

Как зарядить

Нажмите кнопку включения, чтобы активировать зарядку на вашем устройстве.

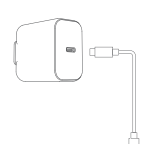
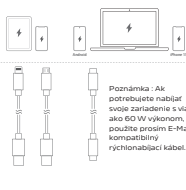


Подключите конец USB-C к входному порту для зарядки
 Подключите кабель питания к универсальному USB AC адаптеру.

Адаптер НЕ включен

Ako dobijať

Stlačte tlačidlo zapnutia na aktiváciu nabíjania na vašom zariadení.

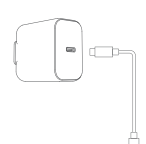
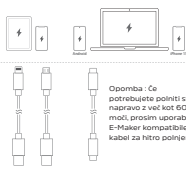


Pripojte koniec USB-C k vstupnému portu na dobíjanie
 Pripojte nabíjací kábel k univerzálnemu adaptéru USB AC.

Adaptér NE je súčasťou

Kako napolniti

Pritisnite gumb za vklop, da omogočite polnjenje vaše naprave.



Povežite konec USB-C v vhodni priključek za polnjenje
 Povežite polnilni kabel s univerzalnim USB AC adapterjem.

Adapter NI priložen

Management PowerSafe

Garantată încrederea scurtă și susținută pentru bateria mobilă și dispozitivele dumneavoastră.

Serviciu pentru clienți
 Pentru orice întrebare despre produs, vă rugăm să ne contactați la service@energizerpowerpacks.com



GARANȚIE

Produsul este însoțit de o dată de garanție în termen de garanție limitată în timp. Pentru mai multe informații despre garanție, vă rugăm să vizitați <http://www.energizerpowerpacks.com>
 Conținutul conține baterii, cabluri și un adaptor USB AC alimentare pentru utilizare. Nu este un produs, dispozitiv, baterie sau un dispozitiv pentru utilizare.
 ©2024 Energizer. Energizer, caracteristicile Energizer și numele designului grafic sunt mărci comerciale ale Energizer Brands, LLC și a sub-brandurilor sale și sunt utilizate sub licență de Tenergy International Corp.

UM_2_XP2700PD_RO_11

Управление PowerSafe

Гарантированная короткая и поддерживаемая для мобильной батареи и устройств.

Обслуживание клиентов
 Для любых вопросов о продукте, пожалуйста, свяжитесь с нами по адресу service@energizerpowerpacks.com



ГARANȚIA

Produsul este însoțit de o dată de garanție în termen de garanție limitată în timp. Pentru mai multe informații despre garanție, vă rugăm să vizitați <http://www.energizerpowerpacks.com>
 Conținutul conține baterii, cabluri și un adaptor USB AC alimentare pentru utilizare. Nu este un produs, dispozitiv, baterie sau un dispozitiv pentru utilizare.
 ©2024 Energizer. Energizer, caracteristicile Energizer și numele designului grafic sunt mărci comerciale ale Energizer Brands, LLC și a sub-brandurilor sale și sunt utilizate sub licență de Tenergy International Corp.

UM_2_XP2700PD_RU_11

PowerSafe riadenie

Zariadenie poskytuje krátkou a podporovanou záruku pro mobilní baterii a zařízení.

Zákaznická podpora
 Pro jakékoliv otázky o výrobku se prosím obraťte na náš servisní oddělení na service@energizerpowerpacks.com



ZÁRUKA

Produsul este însoțit de o dată de garanție în termen de garanție limitată în timp. Pentru mai multe informații despre garanție, vă rugăm să vizitați <http://www.energizerpowerpacks.com>
 Conținutul conține baterii, cabluri și un adaptor USB AC alimentare pentru utilizare. Nu este un produs, dispozitiv, baterie sau un dispozitiv pentru utilizare.
 ©2024 Energizer. Energizer, caracteristicile Energizer și numele designului grafic sunt mărci comerciale ale Energizer Brands, LLC și a sub-brandurilor sale și sunt utilizate sub licență de Tenergy International Corp.

UM_2_XP2700PD_SK_11

Upravljanje PowerSafe

Zagotovljena kratkotrajna in podprta garancija za mobilno baterijo in naprave.

Storitve za strano
 Za vse vprašanja o izdelku nas kontaktirajte na service@energizerpowerpacks.com



GARANCIJA

Produsul este însoțit de o dată de garanție în termen de garanție limitată în timp. Pentru mai multe informații despre garanție, vă rugăm să vizitați <http://www.energizerpowerpacks.com>
 Conținutul conține baterii, cabluri și un adaptor USB AC alimentare pentru utilizare. Nu este un produs, dispozitiv, baterie sau un dispozitiv pentru utilizare.
 ©2024 Energizer. Energizer, caracteristicile Energizer și numele designului grafic sunt mărci comerciale ale Energizer Brands, LLC și a sub-brandurilor sale și sunt utilizate sub licență de Tenergy International Corp.

UM_2_XP2700PD_SL_11

