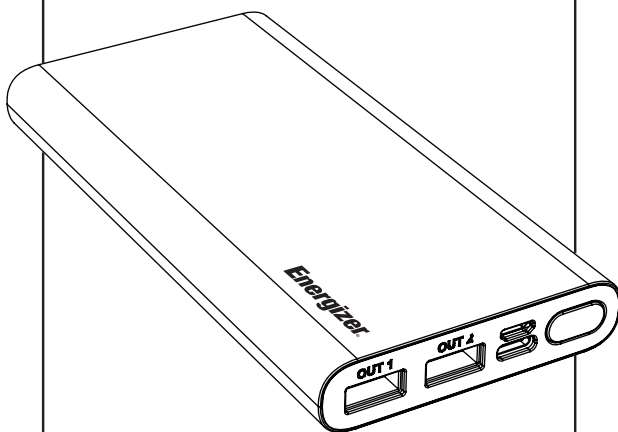


Energizer®

UE10047PQVK



Includes Сипаттамалар

EN

Specification:

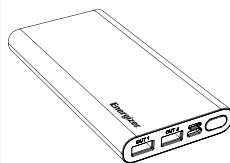
Model Name : UE10047PQVK
Battery Cell : Lithium-Polymer
Power Capacity : 10000mAh @3.7V
Output WH : Max.37Wh
Rated Input : Micro USB 5V/2A, 9V/2A
Rated Input : USB-C PD : 5V/2A, 9V/2A
Rated Output : USB A : 5V/3A, 9V/2A, 12V/1.5A
Rated Output : USB-C PD : 5V/2A, 9V/2A, 12V/1.5A
Total Output : 18W(Max.)
Dimensions : 141.5(L)*71(W)*16.5(H) mm
Weight : 275g±10g

KAZ

Спецификациясы:

Портативті аккумулятор
Моделі: UE10047PQVK
Батарея түрі: қайта зарядталатын, Li-ion
Сыйымдылығы: 10 000 мА сағ. @3,7 В
Шығыс ұясы (Вт сағ.): Макс.37Вт сағ
Номиналды кіріс ұясының параметрі: Micro USB 5B/2A, 9B/2A
Номиналды кіріс ұясының параметрі: USB-C PD: 5B/2A, 9B/2A
Номиналды шығыс ұясының параметрі: USB A: 5B/3A, 9B/2A, 12B/1,5A
Номиналды шығыс ұясының параметрі: USB-C PD: 5B/2A,9B/2A, 12B/1,5A
Жалпы шығыс қуаты: 18Вт (Макс.)
Габариттері: 141,5 (Ұ)*71 (Е)*16,5 (Б) мм
Салмағы: 275г±10 г

Package Contents Жинақтама



1 UE10047PQVK



2 User Manual
Пайдаланушы нұсқаулығы



3 Charging Cable
Зарядтау кабелі

Өндіруші: Тэннрич Интернейшенл Корп.

1-3, 5-саяжол, 305-ші тар көше, 1-секция, Шин Нань тас жолы,
Лу Чу ауд., Таоюань қ., Тайвань.

Өндіріс алаңы:

Шэньчжэнь Тэкосс Тэктолоджи Ко., Лтд.
201-каб., 5-ғим., Юй Цзин Тай өнеркәсіптік паркі, Хуа Син № 35 тас
жолы, Далан көш., Лунхуа ауд., Шэньчжэнь қ., Гуандун пров., Қытай.

Импорттаушы / өндірушінің өкілетті тұлғасы:

«Атлас» ЖШҚ, 690068, Ресей, Приморье өлкесі, Владивосток қ.,
100-летие Владивостока даңғылы, 155-үй, 3-корпус, 5-кеңсе.

Қытайда жасалған.

Өнімнің сыртқы түрі мен сипаттамалары алдын ала хабарламастан өзгертілуі мүмкін.

Тауар МЕМСТ талаптарына сай келеді.

Кепілдік мерзімі: 6 ай.

Пайдалану мерзімі: 12 ай.



Тауардың өндірілген күні (aa.жжжж): 11. 2020

v.2

PowerSafe Management

Guarantees against short circuit and over-charging
for your power bank and devices.



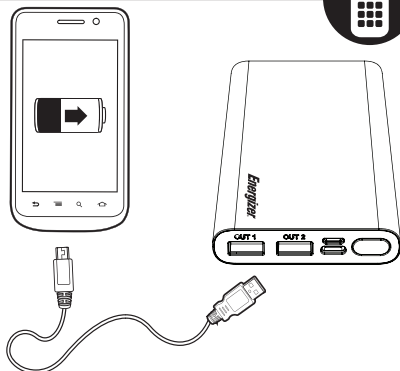
PowerSafe технологиясы

Бұл технология ПА мен зарядталатын
құрылғыларыңызды қысқа тұйықталудан және артық
зарядтаудан қорғауға кепілдік береді.

© 2020 Energizer. Energizer and certain graphic designs are trademarks of Energizer Brands, LLC and related subsidiaries and are used under license by TennRich International Corp. All other brand names are trademarks of their respective owners. Neither TennRich International Corp. nor Energizer Brands, LLC is affiliated with the respective owners of their trademarks.

© 2020 Energizer. Energizer және кейбір графикалық кескіндер — Energizer Brands, LLC компаниясының және оған байланысты еншілес компаниялардың тауар белгілері және оларды TennRich International Corp компаниясы лицензия негізінде қолданады. Қалған барлық сауда таңбасы тиісті иегерлердің тауар белгісі. TennRich International Corp. компаниясы да, Energizer Brands, LLC компаниясы да тиісті тауар белгілерінің иегерлерімен байланысты емес.

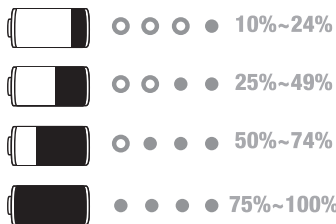
How to USE Пайдалану



Press the power button to activate charging on your device(s).
Құрылғыны іске қосу үшін қуат беру түймесін басу қажет.

For fast charge, please charge only one device at a time.
Жылдам зарядтау үшін бір уақытта тек бір құрылғыны қосу керек.

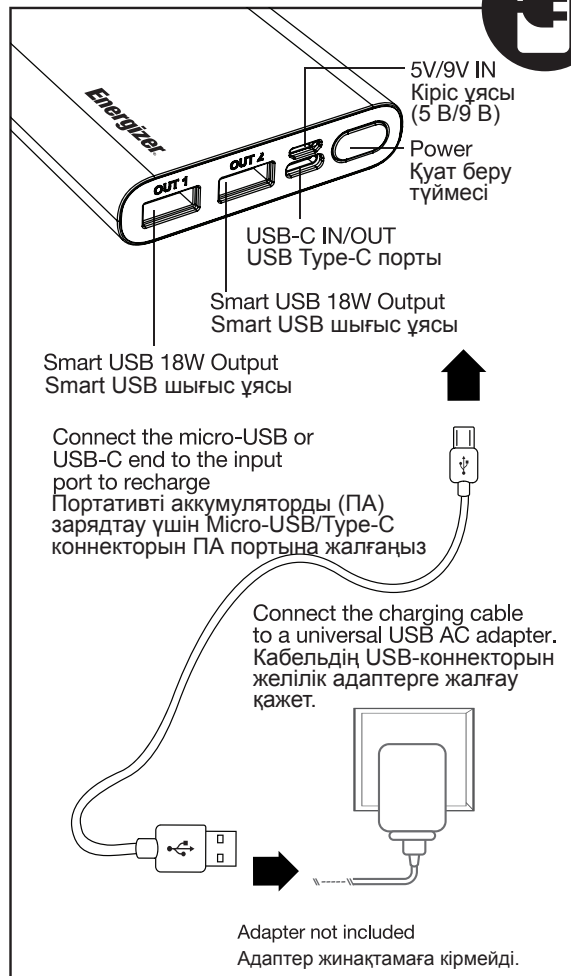
Green light indicates fast charge or fast recharge is activated.
Жасыл түсті жарық жылдам зарядтау немесе қайта зарядтау жүріп жатқанын білдіреді.



Blinking light indicates charging.
Solid light indicates fully charged.

Құрылғы зарядталып жатқанда, индикатор жыпылықтайды.
Құрылғы зарядталып болғанда, индикатор жыпылықтамай, жанып тұрады.

How to Recharge Қайта зарядтау



Safety Instruction

- Avoid water, heat, fire, penetration of the battery, and severe drops at all times.
- Do not insert other objects into the USB ports other than the USB connectors.
- Once the product is fully charged, your power pack automatically shuts off to save power.
- During charge & recharge, battery may feel slightly warm.
- Do not clean the battery with water or other cleaning products, clean the exterior with a lightly wetted cloth or napkin.
- Normally the battery performance will decline after 2 years.
- Any intentional and physical damage to the battery will not be under the warranty conditions.
- Battery storage temperature is between 10°C~+60°C, operating temperature is 0°C~+45°C.
- Fully charge the battery before first use to maximize the battery life.
- Recommend to recharge your power bank with a wall charger/adapter.
- For better performance, avoid recharging the power bank while your device is connected to it.

Сақтық шаралары

- Құрылғыны судан, жылудан, оттан, сондай-ақ құлатып алудан және ұқыпсыз қолданудан сақтау керек.
- Құрылғының порттарына басқа заттарды салуға болмайды.
- Құрылғы толық зарядталып болған соң, портативті аккумулятор автоматты түрде сөнеді.
- Құрылғы жұмыс барысында қызуы мүмкін.
- Батареяны тазалау үшін сұйықтықтарды немесе жуғыш заттарды қолданбаңыз. Құрылғының бетін құрғақ немесе сап ылғал жұмсақ матамен сүрту керек.
- Бірқалыпты пайдаланған кезде, батарея сыйымдылығы 2 жыл пайдаланғаннан кейін төмендейді.
- Құрылғыны сауатсыз қолдану салдары кепілдік бойынша тегін қызмет көрсету құқығынан айырады.
- Құрылғыны сақтау температурасы: -10 °C мен +60 °C аралығында. Пайдалану температурасы: 0 °C мен +45 °C аралығында.
- Құрылғыны бірінші рет қолданар алдында толық зарядтап алыңыз.
- Құрылғыны желілік адаптердің көмегімен зарядтаған жөн.
- Өнімділікті арттыру үшін, аккумуляторға құрылғы жалғанып тұрған кезде аккумуляторды зарядтамаңыз.

WARRANTY

All products from the date of purchase are qualified for limited time warranty. For more warranty information, please visit: <http://www.energizerpowerbanks.com>

КЕПІЛДІК

Барлық өнімге сатып алынған күннен бастап шектеулі кепілдік берілген. Кепілдік бойынша толық ақпарат алу үшін біздің сайтымызға кіріңіз: <http://www.energizerpowerbanks.com>



Customer Service
For any question about the product,
please contact us at
service@energizerpowerbanks.com

Клиенттерге қызмет көрсету
Осы өнімге қатысты кез келген ақпаратты алу үшін
келесі мекенжай бойынша бізге хабарласыңыз:
service@energizerpowerbanks.com

Dispose the battery properly, seek for local disposal facility for advice.
Do not dispose, disassemble, damage, or incinerate the battery at all time.
Өнім жергілікті заңға сәйкес қадеге жаратылуы тиіс.
Кірістірілген батареяны тастамаңыз, бөлшектемеңіз және өртемеңіз.