

1. Specyfikacje:

Model: PYSD-17PAK 2A1CE
 Napięcie wyjściowe/prąd: 100-240V~50/60Hz, 0.6A Maks
 Napięcie wyjściowe/prąd wyjściowy:
 5.0V ⇒ 3.4A 17.0W (Maks suma) ~ : Przemienneprąd
 5.0V ⇒ 2.4A 12.0W (Każde USB A) ~ : Stałe prąd
 5.0V ⇒ 3.0A 15.0W (Type-C) ~ : Stałe prąd

Srednia sprawność podczas pracy: 82,01%
 Sprawność przy niskim obciążeniu (10 %) : 78,33%
 Zużycie energii w stanie bez obciążenia: 0,067W

2. Instrukcje:

Po zakończeniu ładowania odłączyc ładowarkę od gniazdka sieci elektrycznej, odłączyc urządzenie i połączenia elektryczne.

Główne cechy: Ochrona przed przecięciami i zwarciami. Bezpiecznik FI o natężeniu znamionowym 250 Voltów "TZAL, 250V" stosowany w urządzeniu jako funkcja zabezpieczająca. Maks. temperatura pracy produktu wynosi 25°C

3. Uwaga:

- Ta ładowarka jest przeznaczona wyłącznie do użytku wewnątrz pomieszczeń.
- Nigdy nie demontować ani nie próbować otwierać tego produktu.
- Nie należy narazić urządzenia na działanie ognia, promieni słonecznych ani nadmiernej ciepła.
- Nigdy nie należy siłą wyciągać kabla do gniazdka USB, może to uszkodzić złącze.
- Nie wystawiać produktu na działanie płynów.
- Unikać czyszczenia przy użyciu substancji ściernych lub chemicznych.
- Nie należy używać ładowarki i uszkodzonej wtyczki lub kabliem.
- Dzieci powinny używać tego produktu wyłącznie pod nadzorem dorosłych.
- Gniazdo służące do obsługi tej ładowarki musi być łatwo dostępne.



Używanie urządzenia w pomieszczeniach zamkniętych.

Produkt ten zawiera symbol recyklingu zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE). Oznacza to, że produkt ten musi być traktowane zgodnie z Europejską dyrektywą UE/19-2012 i zostać zdemontowany lub poddany recyklingowi aby zmniejszyć jego wpływ na środowisko. Użytkownik może oddać swój produkt do centrum recyklingu lub sklepu, który sprzedaje mu nowe urządzenie elektryczne lub elektroniczne.

Szybkie ładowanie

1. Caracteristici:

Model: PYSD-17PAK 2A1CE
 Tensiune de intrare/putere: 100-240V~50/60Hz, 0.6A Maks
 Tensiune/putere de iesire:
 5.0V ⇒ 3.4A 17.0W (Total maxim) ~ : Curent alternativ
 5.0V ⇒ 2.4A 12.0W (Fiecare USB A) ~ : Curent continu
 5.0V ⇒ 3.0A 15.0W (Tip C) ~ : Curent continu

Randament mediu în mod activ: 82,01%
 Randamentul la sarcină redusă (10 %) : 78,33%
 Puterea absorbită în regim fără sarcină: 0,067W

2. Instrucțiuni:

După ce încărcarea este completă, deconectați încărcătorul de la priză de perete, scoateți aparatul și deconectați-l.

Caracteristici principale: Protecția împotriva supraîncălzirii și scurtcircuitelor. Siguranța FI cu clasa "TZAL, 250V" utilizată în echipamentul cu funcție de siguranță. Temperatura maximă de funcționare a produsului este de 25°C.

3. Atenție!

- Nu dezasamblați sau încercați să deschiideți acest produs.
- Nu expuneți produsul la foc, la lumina directă a soarelui sau la căldură excesivă.
- Nu forțați niciodată un cablu în sloturile USB, aceasta ar putea deteriora conectorii.
- Nu expuneți produsul la niciun lichid.
- Evitați contactul cu substanțe abrazive sau substanțe chimice.
- Nu utilizați acest încărcător cu fișă defectă.
- Copii trebuie să utilizeze acest produs doar sub supravegherea unui adult.
- Fișa utilizată pentru operaarea acestui încărcător trebuie să fie ușor accesibilă.



Dispozitiv de clasa II. A se utiliza exclusiv în interior.

Reciclare: Acest produs prezintă simbolul de sortare selectivă pentru echipamentele electrice și electronice (DEEE). Produsul trebuie să fie în conformitate cu Directiva Europeană 2012/19 / UE ceea ce înseamnă că urmează să fie reciclat sau dezasamblat, pentru a minimiza impactul asupra mediului. Utilizatorul poate alege între a da produsul unui reciclator calificat sau distribuitorului în schimbul unui produs nou electric sau electronic.

Tarifare rapidă

1. Технічні характеристики:

Модель: PYSD-17PAK 2A1CE
 Тензиона входной/мощность: 100-240V~50/60Hz, 0.6A Макс
 Выходная мощность/ток:
 5.0V ⇒ 3.4A 17.0W (Макс суммарно) ~ : Змінний струм
 5.0V ⇒ 2.4A 12.0W (Кожен USB A) ~ : Прямий струм
 5.0V ⇒ 3.0A 15.0W (Тип C) ~ : Прямий струм

Середня активна ефективність: 82,01%
 ККД при малому навантаженні (10%): 78,33%
 Споживання енергії без навантаження: 0,067W

2. Інструкції:

Після того як заряджання завершено, від'єднайте зарядний пристрій від електричної розетки, витягніть пристрій і відключіть його.

Основні характеристики: Захист від переінагтання і коротких замикань. Запобіжник FI номіналом "TZAL, 250В" використовується в обладнанні в якості захисної функції. Макс. робоча температура продукту становить 25°C.

3. Застереження:

- Цей зарядний пристрій призначений для використання тільки всередині приміщення.
- Ніколи не розбирайте і не намагайтеся відкрити цей виріб.
- Не піддавайте пристрій дії вогню, прямих сонячних променів або надмірному нагріванню.
- Ніколи не ставляйте силово кабель в USB-роз'єми, це може їх пошкодити.
- Не піддавайте виріб дії будь-яких рідин.
- Уникайте використання абразивних або хімічних засобів.
- Не використовуйте цей зарядний пристрій у пошкоджене розетку.
- Діти повинні використовувати цей виріб під наглядом дорослих.
- Розетка, яка використовується для роботи цього зарядного пристрою, повинна бути легкодоступною.



Обладнання класу II. Використовуйте пристрій лише у приміщенні.

Перерахунок отходов: Этот продукт содержит символ сбора и разделения отходов электрического и электронного оборудования (Директива WEEE). Это означает, что данный продукт должен быть переработан или разобран в соответствии с европейской Директивой 2012/19/ЕС, с целью минимизации воздействия на окружающую среду. Пользователь может выбрать отдать изделие компетентной организации по утилизации электрических отходов или дистрибутору, который продаст новое электрическое или электронное оборудование.

Швидке заряджання

1. Characteristics:

Model: PYSD-17PAK 2A1CE
 Input: 100-240V ~ 50/60Hz, 0.6 A Max
 Output: 5.0V ⇒ 3.4A 17.0W (Max Total)
 5.0V ⇒ 2.4A 12.0W (Each USB A)
 5.0V ⇒ 3.0A 15.0W (Type-C) ~ : Alternating current
 ~ : Direct current

Average active efficiency: 82.01%
 Efficiency at low load (10%) : 78.33%
 No-load power consumption: 0.067W

2. Instructions:

Once the charging is completed, unplug the charger from the wall socket, remove the device and unplug it.

Main characteristics: Overcharge and short-circuit protection. Fuse FI with rating "TZAL, 250V" used in the equipment as safeguard function. The product max. operating temperature is 25°C.

3. Caution:

- This charger is for indoor use only.
- Never disassemble or attempt to open this product.
- Do not expose the product to fire, direct sunlight or excessive heat.
- Never force a cable into the USB slots, doing so may damage the connectors.
- Do not expose the product to any liquids.
- Avoid cleaning with abrasive substances or chemicals.
- Do not operate this charger with a damaged outlet socket.
- Children should only use this product under adult supervision.
- The socket outlet used to operate this charger shall be easily accessible.



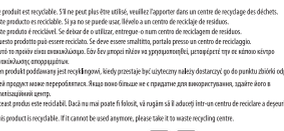
Class II equipment. Use this equipment indoors only.

RECYCLING: This product bears the selective sorting symbol for Waste electrical and electronic equipment (WEEE). This means that this product must be handled pursuant to European directive 2012/19/EU in order to be recycled or dismantled to minimize its impact on the environment. User has the choice to give his product to a competent recycling organization or to the retailer when he buys a new electrical or electronic equipment.

Quick charge

Se produit se recycle, si l n'est plus utilisable déposez-le en déchèterie. Notice à lire. Pour en savoir plus: www.quefaire.demesdechets.fr





FR: Garantie 5 ans. **ES:** Garantía 5 años. **PT:** Garantia 5 anos. **IT:** Garanzia 5 anni. **EL:** Εγγύηση 5 ετών. **PL:** Gwarancja 5 lat. **UK:** 5-year warranty. **RO:** Garanție 5 ani. **EN:** Guaranteed 5 years.

Страна производител: неопределена
 Крайна организация за продаж: Китай

ABEO Services - 133 Rue Sadi Carnot - CS 00001 59700 RONCHIN - France
 Belgique: TSB "Abeo Services CA", rue Cap Karna, CS 00001, 59700 Ronchin, France

Интернет: TSB "Розета Меркел Рончин", 04201 Лепана, во Кина, ул. Полювна 17А, +380 44 488 46 00, интернет магазин: претерати да доставиме нашиот производствен и сервисен центар



1. Χαρακτηριστικά:

Μοντέλο: PYSD-17PAK 2A1CE
 Τάση/αρχή εισόδου: 100-240V~50/60Hz, 0.6A Mxy
 Τάση/αρχή εξόδου:
 5.0V ⇒ 3.4A 17.0W (Μέγιστο σύνολο) ~ : Εναλλασσόμενο ρεύμα
 5.0V ⇒ 2.4A 12.0W (Κάθε USB A) ~ : Άμεσο ρεύμα
 5.0V ⇒ 3.0A 15.0W (Τύπος-C) ~ : Άμεσο ρεύμα

Μέση ενεργή απόδοση: 82,01%
 Απόδοση à basso carico (10%) : 78,33%
 Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση άνοτου φορτίου: 0,067W

2. Οδηγίες:

Μόλις ολοκληρωθεί η φόρτιση, αποσυνδέστε τον φορτιστή από την πρίζα, αφαιρέστε τη συσκευή και αποσυνδέστε την.

Βασικά χαρακτηριστικά: Προστασία από υπερφόρτιση και βραχυκύκλωση. Η ασφάλεια FI με ονομαστική τάση "TZAL, 250V" χρησιμοποιείται στο εξοπλισμό για προστασία του προϊόντος. Η μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας του προϊόντος είναι 25°C.

3. Προσοχή:

- Αυτό ο φορτιστής προορίζεται για χρήση μόνο σε εσωτερικούς χώρους.
- Μην αποσυναρμολογείτε ή μην προσπαθείτε να ανοίξετε αυτό το προϊόν.
- Μην εκθέτε το προϊόν σε φωτιά, άμεσο ή έμμεσο ηλιακό ή υπερβολικό ζέση.
- Μην βάζετε τίποτ άλλο πω καλώδιο στις υποδοχές USB, αυτό ενδέχεται να κινείσει ζημιά στους συνδέσμους.
- Μην εκθέτε το προϊόν σε επαφή με υγρά.
- Αποφύγετε τον καθαρισμό με δραστικές ουσίες ή χημικά.
- Μην βάζετε σε λειτουργία αυτόν τον φορτιστή εάν η πρίζα είναι κατεστραμμένη ή το καλώδιο θα πρέπει να χρησιμοποιηθεί στο προϊόν μόνο υπό την επίβλεψη ειδικού.
- Η πρίζα που χρησιμοποιείται για τη λειτουργία του φορτιστή πρέπει να είναι εύκολα προσβάσιμη.



ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ
 Αυτό το προϊόν φέρει την ένδειξη διαλογής αποβλήτων ενδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΠΗΕ). Αποφύγετε την απομάκρυνση ανεπιμέρους επεξεργασία συνθέτων του εξοπλισμού σύμφωνα με την ευρωπαϊκή οδηγία 2012/19/ΕΕ ώστε το προϊόν να ανακυκλωθεί ή να αποσυρμακωμολογηθεί με τρόπο που να μειώνει την επιπτώση του στο περιβάλλον. Ο χρήστης μπορεί να βάλει το προϊόν σε κάποιο εξουσιοδοτημένο εστιαίο ανακυκλωτικό ή να το αναφέρει από τον ίδιο ανάφορο στο κοινοτικό ηλεκτρικό ή ηλεκτρονικό εξοπλισμό.

Ταχεία φόρτιση

Lexman **5 YEARS**

FR: Chargeur USB, Instructiões de utilização

ES: Cargador de puertos USB, Instrucciones de uso

PT: Carregador 3 portos USB, Instruções de uso

IT: Caricabatteria 3 USB, Istruzioni per l'uso

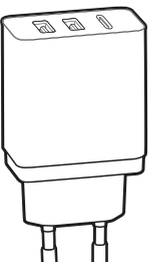
EL: Φορτιστής 3 θύρες USB, Οδηγίες χρήσης

PL: Ładowarka USB 3porty, Instrukcja użytkowania

RO: Încărcător 3 USB, Instrucțiuni de utilizare

EN: Зарядный пристрій на 3 USB-порти, Інструкція з експлуатації

EN: 3-port USB charger, Use instructions



EAN: 3276007749649



RECYCLAGE
 Ce produit comporte le symbole du tri sélectif pour les déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). Cela signifie que ce produit doit être traité conformément à la Directive européenne 2012/19/UE pour être recyclé ou démonté afin de minimiser son impact sur l'environnement. L'utilisateur peut choisir de donner son produit à un organisme de recyclage compétent ou au distributeur lui ayant vendu un équipement électrique ou électronique neuf.

2021/10/10

1. Características:

Modelo: PYSD-17PAK 2A1CE
 Tensión de entrada/intensidad: 100-240V~50/60Hz, 0.6A Mxy
 Tensión/intensidad de salida:
 5.0V ⇒ 3.4A 17.0W (Total máxima) ~ : Corriente alterna
 5.0V ⇒ 2.4A 12.0W (Cada USB A) ~ : Corriente continua
 5.0V ⇒ 3.0A 15.0W (Tipo C) ~ : Corriente continua

Rendimiento medio en modo acif: 82,01% ~ : Corriente alternatif
 Rendimiento a faible charge (10%) : 78,33% ~ : Corriente continu
 Consumo eléctrico hors charge: 0.067W

2. Instrucciones:

Una vez la recarga ha finalizado, desenchufe el cargador de la toma de pared, retire el aparato e desléguelo.

Características principales: Protección contra sobrecargas y cortocircuitos. Fusible FI clase "TZAL, 250V" utilizado en el equipo como función de seguridad. La temperatura máxima de funcionamiento del producto es de 25°C.

3. Atención:

- Este cargador sólo debe ser utilizado en interiores.
- No intente desmontar o abrir este aparato.
- No exponga este producto al fuego, ni directamente a los rayos del sol, ni a temperaturas extremas.
- No inserte nunca un cable foráneo en los enchufes USB, puede dañar los conectores.
- No exponga este aparato a líquidos.
- No impulse con productos químicos o abrasivos.
- No utilice este cargador en una red eléctrica defectuosa.
- Los niños no deben utilizar este producto sin la supervisión de un adulto.
- El tomacorriente utilizado para operar este cargador debe ser fácilmente accesible.



Aparato de clase II. Utilice el aparato exclusivamente en interior.

RECYCLAJE: Este producto lleva el símbolo de clasificación selectiva para los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE). Esto significa que este producto debe ser tratado en conformidad con la directiva europea 2012/19/UE para ser reciclado o desmontado con la finalidad de minimizar su impacto sobre el medio ambiente. El usuario puede elegir entre entregar su producto a un organismo de reciclaje competente o al distribuidor que le ha vendido un aparato eléctrico o electrónico nuevo.

Carga rápida

1. Características:

Modelo: PYSD-17PAK 2A1CE
 Tensão de entrada/intensidade: 100-240V~50/60Hz, 0.6A Mxy
 Tensão/intensidade de saída:
 5.0V ⇒ 3.4A 17.0W (Total máxima) ~ : Corriente alterna
 5.0V ⇒ 2.4A 12.0W (Cada USB A) ~ : Corriente direta
 5.0V ⇒ 3.0A 15.0W (Tipo C) ~ : Corriente direta

Eficiência média em modo ativo: 82,01%
 Eficiência a carga baixa (10%) : 78,33%
 Consumo elétrico em vazio: 0,067W

2. Instruções:

Uma vez q a recarga ha finalizado, desligue o carregador da tomada da parede, retire o aparelho e desligue-o.

Características principais: Proteção contra sobrecargas e curto-circuitos. Fusível FI classe "TZAL, 250V" utilizado no equipamento como função de segurança. A temperatura máxima de funcionamento do produto é de 25°C.

3. Cuidado:

- Este carregador só deve ser utilizado num espaço interior.
- Nunca tente desmontar ou abrir este aparelho.
- Não exponha este aparelho ao lume, nem diretamente aos raios solares, nem too pouca a temperaturas excessivamente altas.
- Nunca tente inserir a tempo um cabo nas tomadas USB, isso rre pode causar danos a conectores.
- Nunca exponha este aparelho a líquidos.
- Não impulse o aparelho com produtos químicos ou abrasivos.
- Não utilize este carregador em uma rede elétrica defeituosa.
- As crianças não devem utilizar este aparelho sem a vigilância de um adulto.
- A tomada utilizada para fazer funcionar este carregador deve ser facilmente acessível.



Aparelho de classe II. Utilize o aparelho exclusivamente em interior.

RECYCLAGEM: Este produto tem o símbolo da separação selectiva para os resíduos de equipamentos electrónicos (REEE) e electrónicos. Isto significa que o produto deve ser tratado de acordo com a Directiva Europeia 2012/19/UE para ser reciclado ou desmontado a fim de minimizar o seu impacto sobre o meio ambiente. O utilizador pode optar por entregar o seu produto a um reciclador qualificado ou ao distribuidor onde adquiriu um novo equipamento eléctrico ou electrónico.

Carga rápida

1. Caratteristiche:

Modello: PYSD-17PAK 2A1CE
 Tensione di entrata/intensità: 100-240V~50/60Hz, 0.6A Mxy
 Tensione/intensità di uscita:
 5.0V ⇒ 3.4A 17.0W (Totale max) ~ : Corrente alternata
 5.0V ⇒ 2.4A 12.0W (Ogni USB A) ~ : Corrente diretta
 5.0V ⇒ 3.0A 15.0W (Tipo-C) ~ : Corrente diretta

Rendimento medio in modo attivo: 82,01%
 Rendimento a basso carico (10%) : 78,33%
 Potenza assorbita nella condizione a vuoto: 0,067W

2. Istruzioni:

Una volta compiuta la ricarica, staccare il caricabatteria dalla presa murale, rimuovere il dispositivo e staccarlo.

Caratteristiche principali: Protezione contro sovraccarichi e corto-circuiti. Fusibile FI classe "TZAL, 250V" usato nel dispositivo come sicurezza. La temperatura massima di funzionamento del prodotto è di 25°C.

3. Attenzione:

- Questo caricabatteria è destinato esclusivamente ad un uso al chiuso.
- Non provare mai a smontare o ad aprire il prodotto.
- Non esporre questo prodotto a fuoco, luce diretta del sole o caldo eccessivo.
- Non forzare mai un cavo perché entri in una presa USB, ciò può causare danni ai connettori.
- Non esporre il prodotto al contatto con nessun liquido.
- Evitare di pulire il prodotto con sostanze abrasive o prodotti chimici.
- Non usare questo caricabatteria con prese danneggiate.
- I bambini dovrebbero usare questo prodotto solamente sotto la supervisione di un adulto.
- La presa usata per questo caricabatteria deve essere facilmente accessibile.



Aparelho de classe II. Utilize o aparelho exclusivamente em interior.

RECYCLAGGIO: Questo prodotto presenta il simbolo della raccolta differenziata per lo smaltimento di dispositivi elettrici e elettronici (DEE). Ciò significa che questo prodotto deve essere smaltito conformemente alla Direttiva Europea 2012/19/UE perché sia riciclato o smontato per minimizzare il suo impatto sull'ambiente. L'utilizzatore può scegliere di portare il prodotto ad un organismo competente che si occupi del riciclaggio o ad un rivenditore che abbia venduto un dispositivo elettrico o elettronico nuovo.

Carica rapida

1. Caratteristiche:

Modello: PYSD-17PAK 2A1CE
 Tensione di entrata/intensità: 100-240V~50/60Hz, 0.6A Mxy
 Tensione/intensità uscita:
 5.0V ⇒ 3.4A 17.0W (Totale max) ~ : Corrente alternata
 5.0V ⇒ 2.4A 12.0W (Ogni USB A) ~ : Corrente diretta
 5.0V ⇒ 3.0A 15.0W (Tipo-C) ~ : Corrente diretta

Rendimento medio in modo attivo: 82,01%
 Rendimento a basso carico (10%) : 78,33%
 Potenza assorbita nella condizione a vuoto: 0,067W

2. Istruzioni:

Una volta compiuta la ricarica, staccare il caricabatteria dalla presa murale, rimuovere il dispositivo e staccarlo.

Caratteristiche principali: Protezione contro sovraccarichi e corto-circuiti. Fusibile FI classe "TZAL, 250V" usato nel dispositivo come sicurezza. La temperatura massima di funzionamento del prodotto è di 25°C.

3. Attenzione:

- Questo caricabatteria è destinato esclusivamente ad un uso al chiuso.
- Non provare mai a smontare o ad aprire il prodotto.
- Non esporre questo prodotto a fuoco, luce diretta del sole o caldo eccessivo.
- Non forzare mai un cavo perché entri in una presa USB, ciò può causare danni ai connettori.
- Non esporre il prodotto al contatto con nessun liquido.
- Evitare di pulire il prodotto con sostanze abrasive o prodotti chimici.
- Non usare questo caricabatteria con prese danneggiate.
- I bambini dovrebbero usare questo prodotto solamente sotto la supervisione di un adulto.
- La presa usata per questo caricabatteria deve essere facilmente accessibile.



Dispositivo di classe II. Usare il dispositivo esclusivamente all'interno.

RECYCLAGGIO: Questo prodotto presenta il simbolo della raccolta differenziata per lo smaltimento di dispositivi elettrici e elettronici (DEE). Ciò significa che questo prodotto deve essere smaltito conformemente alla Direttiva Europea 2012/19/UE perché sia riciclato o smontato per minimizzare il suo impatto sull'ambiente. L'utilizzatore può scegliere di portare il prodotto ad un organismo competente che si occupi del riciclaggio o ad un rivenditore che abbia venduto un dispositivo elettrico o elettronico nuovo.

Carica rapida

1. Χαρακτηριστικά:

Μοντέλο: PYSD-17PAK 2A1CE
 Τάση/αρχή εισόδου: 100-240V~50/60Hz, 0.6A Mxy
 Τάση/αρχή εξόδου:
 5.0V ⇒ 3.4A 17.0W (Μέγιστο σύνολο) ~ : Εναλλασσόμενο ρεύμα
 5.0V ⇒ 2.4A 12.0W (Κάθε USB A) ~ : Άμεσο ρεύμα
 5.0V ⇒ 3.0A 15.0W (Τύπος-C) ~ : Άμεσο ρεύμα

Μέση ενεργή απόδοση: 82,01%
 Απόδοση à basso carico (10%) : 78,33%
 Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση άνοτου φορτίου: 0,067W

2. Οδηγίες:

Μόλις ολοκληρωθεί η φόρτιση, αποσυνδέστε τον φορτιστή από την πρίζα, αφαιρέστε τη συσκευή και αποσυνδέστε την.

Βασικά χαρακτηριστικά: Προστασία από υπερφόρτιση και βραχυκύκλωση. Η ασφάλεια FI με ονομαστική τάση "TZAL, 250V" χρησιμοποιείται στο εξοπλισμό για προστασία του προϊόντος. Η μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας του προϊόντος είναι 25°C.

3. Προσοχή:

- Αυτό ο φορτιστής προορίζεται για χρήση μόνο σε εσωτερικούς χώρους.
- Μην αποσυναρμολογείτε ή μην προσπαθείτε να ανοίξετε αυτό το προϊόν.
- Μην εκθέτε το προϊόν σε φωτιά, άμεσο ή έμμεσο ηλιακό ή υπερβολικό ζέση.
- Μην βάζετε τίποτ άλλο πω καλώδιο στις υποδοχές USB, αυτό ενδέχεται να κινείσει ζημιά στους συνδέσμους.
- Μην εκθέτε το προϊόν σε επαφή με υγρά.
- Αποφύγετε τον καθαρισμό με δραστικές ουσίες ή χημικά.
- Μην βάζετε σε λειτουργία αυτόν τον φορτιστή εάν η πρίζα είναι κατεστραμμένη ή το καλώδιο θα πρέπει να χρησιμοποιηθεί στο προϊόν μόνο υπό την επίβλεψη ειδικού.
- Η πρίζα που χρησιμοποιείται για τη λειτουργία του φορτιστή πρέπει να είναι εύκολα προσβάσιμη.



ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ
 Αυτό το προϊόν φέρει την ένδειξη διαλογής αποβλήτων ενδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΠΗΕ). Αποφύγετε την απομάκρυνση ανεπιμέρους επεξεργασία συνθέτων του εξοπλισμού σύμφωνα με την ευρωπαϊκή οδηγία 2012/19/ΕΕ ώστε το προϊόν να ανακυκλωθεί ή να αποσυρμακωμολογηθεί με τρόπο που να μειώνει την επιπτώση του στο περιβάλλον. Ο χρήστης μπορεί να βάλει το προϊόν σε κάποιο εξουσιοδοτημένο εστιαίο ανακυκλωτικό ή να το αναφέρει από τον ίδιο ανάφορο στο κοινοτικό ηλεκτρικό ή ηλεκτρονικό εξοπλισμό.

Ταχεία φόρτιση