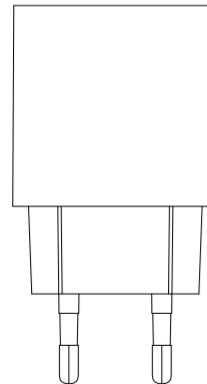


OPERATING AND SAFETY MANUAL NETWORK CHARGER

Walker WH-39



Thank you for purchasing WALKER products!

The WALKER WH-39 is a stylish and powerful charger that ensures fast charging of mobile devices. Designed for charging electronic devices (smartphones, tablets, etc.) and other compatible digital devices via an AC network.

Take your time and read the following instructions and notes carefully!

TECHNICAL DATA

Plug type	Euro
Input voltage	AC110-240V, 50-60Hz
Output USB-A	5V-3A, 9V-2.22A, 12V-1.67A
Maximum Output Power	20W Max
Operating temperature range	0°C /+40°C
Smart chip with adaptive management	JD6606SASP /TC6892
Low-current charging mode	yes
Multi-level charging	yes
Wired charging protocols (standard)	QC, PD, AFC
Protection system	OVP, OTP, OCP, SCP
Material	ABS
Flammability class of the material	94HB
Size	42x27x75mm
Weight	44.7g

SAFETY INSTRUCTIONS

The information in this manual is intended to familiarize you with the charger and its operation. Keep this manual in an accessible place and pass it on to all subsequent users.

Follow the safety instructions when using the device.

It is prohibited:

- to disassemble and modify the device or its accessories;
- repair the device or its accessories yourself;
- to use in wet areas, keep near water, immerse the device water or other liquids;
- to use the device or its accessories with visible mechanical damage;
- to cover the device with any material or place any objects on top of it while it is in use;
- to handle the device or its accessories with wet hands;
- to use the device near heaters, other sources of heat or fire, or under direct sunlight;
- to leave the device connected to a power source after using it.

Warning:

- the network charger is intended for use only in dry, ventilated areas;
- make sure that the device and its accessories are in good condition before each use;
- handle the device with care! The device may be damaged by impact or falling from a low height;
- make sure that the device is plugged into an easily accessible power outlet;
- use the charger only with devices that are compatible in terms of technical data;
- after using the device, be sure to disconnect it from the power source;
- use the device only in a properly installed outlet with grounding;
- before connecting to the power supply, make sure that the electrical voltage specified in the technical data corresponds to the voltage of the device.
- Keep out of the reach of children!

OPERATION INSTRUCTIONS

Connecting:

Insert the charger plug into a suitable AC outlet.
Insert the charger cable into the appropriate charger connector.

Connect the charger cable to the device you want to charge.

Charging:

The device will start charging automatically. The charging status will be displayed on the connected device.

Disconnecting:

When charging is complete, first unplug the cable from the device and then unplug the charger from the outlet.

MAINTENANCE AND CARE

Clean the device only with a dry cloth. Do not use harsh chemicals. Regularly check the cables and body for damage.

▲ Warning: Do not leave the device on after use.

▲ Connection of end devices:

- Follow the operating instructions of the end device.

LIABILITY

The manufacturer is not liable and does not provide a warranty in case of damage caused by incorrect and improper use of the charger or non-compliance with the operating and/or safety instructions.

Use the charger only for its intended purpose and follow the operating and safety instructions.

DISPOSAL INSTRUCTIONS

Do not dispose of the device with household waste. Take it to a specialized e-waste collection point in accordance with regional regulations.

Dispose of the packaging material in accordance with the locally applicable disposal regulations.

DECLARATION OF CONFORMITY

This product, the network charger WH-39, manufactured by Guangzhou Walker International Trading Company, Ltd., comply with the following EU directives:

- 2014/35/EU Low Voltage
- 2014/30/EU Electromagnetic compatibility
- 2015/863/EU 2011/65/EU RoHS

The product has passed all the necessary safety tests relating to Low Voltage (2014/35/EU) and Electromagnetic Compatibility (2014/30/EU), as well as the restriction of use of certain hazardous substances in accordance with the RoHS Directive 2011/65/EU (Restriction of Hazardous Substances) and meets the following technical standards:

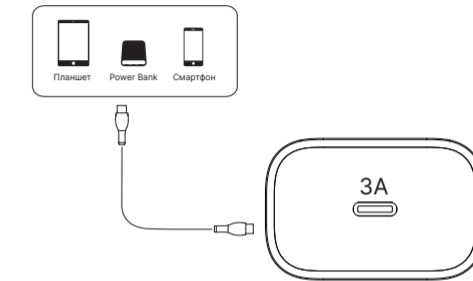
EN IEC 62368-1:2020+A11:2020; EN 55032:2015+A11:2020
EN 55035:2017+A11:2020; EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A1:2019; IEC 62321-3-1:2013;
IEC 62321-4:2013+A1:2017; IEC 62321-5:2013; IEC 62321-6:2015;
IEC 62321-7-1:2015; IEC 62321-7-2:2017; IEC 62321-8:2017



The full text of the EU Declaration of Conformity can be found here: <https://walker.pro> > WH-39 > Files or via the QR code

COMPLETE SET:

- Network charger x1
- Operating and safety manual x1
- Data cable (if any) x1



Manufacturer: «Guangzhou Walker International Trading Company, Ltd.», China. **Importer:** Walker Digital GmbH. Brunsbütteler Damm 116-118, 13581 Berlin, Germany



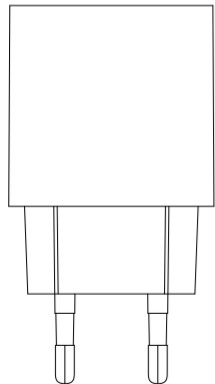
LUCID NUMBER: DE181841522675 Warranty period: 24 months
WEEE NUMBER: DE 67098608 Period of exploitation: unlimited



www.walker.pro

BETRIEBS- UND SICHERHEITSANLEITUNG NETZLADEGERÄT

Walker WH-39



Vielen Dank, dass Sie sich für WALKER Produkte entschieden haben!

Das WALKER WH-39 ist ein elegantes und leistungsstarkes Ladegerät, das eine schnelle Aufladung von Mobilgeräten bietet. Entwickelt zum Aufladen von elektronischen Geräten (Smartphones, Tablets usw.) und anderen kompatiblen digitalen Geräten über ein Wechselstromnetz.

Nehmen Sie sich Zeit und lesen Sie die folgenden Anweisungen und Hinweise sorgfältig durch!

TECHNISCHE DATEN

Steckertyp	Euro
Eingangsspannung	AC110-240V, 50-60Hz
Ausgang USB-A	5V-3A, 9V-2.22A, 12V-1.67A
Maximale Ausgangsleistung	20W Max
Betriebstemperaturbereich	0°C /+40°C
Smart-Chip	JD6606SASP /TC6892
Niedrigstrom-Lademodus	ja
Mehrstufige Aufladung	ja
Kabelgebundene Ladeprotokolle	QC, PD, AFC
Schutzsystem	OVP, OTP, OCP, SCP
Werkstoff	ABS
Brennbarkeitsklasse des Werkstoffs	94HB
Größe	42x27x75mm
Gewicht	44.7g

SICHERHEITSHINWEISE

Die Informationen in dieser Anleitung sollen Sie mit dem Ladegerät und seinem

Betrieb vertraut machen. Bewahren Sie diese Anleitung an einem zugänglichen Ort auf und geben Sie sie auch an nachfolgende Benutzer weiter. Beachten Sie die Sicherheitshinweise bei der Verwendung des Geräts.

Es ist verboten:

- das Gerät oder sein Zubehör zu zerlegen und zu verändern;
- das Gerät oder sein Zubehör selbst zu reparieren;
- das Gerät in Feuchträumen zu verwenden, in der Nähe von Wasser aufzubewahren oder in Wasser oder andere Flüssigkeiten einzutauchen;
- das Gerät oder sein Zubehör mit sichtbaren mechanischen Schäden zu benutzen;
- das Gerät mit irgendwelchen Materialien zu bedecken oder irgendwelche Gegenstände darauf zu legen, während es verwendet wird;
- das Gerät oder sein Zubehör mit nassen Händen anzufassen;
- das Gerät in der Nähe von Heizgeräten, anderen Wärme- oder Feuerquellen oder unter direkter Sonneneinstrahlung zu verwenden;
- das Gerät nach der Benutzung an der Stromquelle angeschlossen zu lassen.

Vorsicht:

- Das Netzladegerät ist nur für den Gebrauch in trockenen, belüfteten Räumen bestimmt;
- Vergewissern Sie sich vor jedem Gebrauch, dass sich das Gerät und sein Zubehör in einem guten Zustand befinden;
- Behandeln Sie das Gerät mit Vorsicht! Das Gerät kann durch Stöße oder Herunterfallen auch aus geringer Höhe beschädigt werden;
- Stellen Sie sicher, dass das Gerät an eine leicht zugängliche Steckdose angeschlossen ist;
- Verwenden Sie das Ladegerät nur mit Geräten, die von den technischen Daten zueinander kompatibel sind;
- Trennen Sie das Gerät nach Gebrauch unbedingt von der Stromquelle ab;
- Verwenden Sie das Gerät nur in einer korrekt installierten Steckdose mit Erdung;
- Vergewissern Sie sich vor dem Anschluss an das Stromnetz, dass die in den technischen Daten angegebene elektrische Spannung mit der Spannung

des Geräts übereinstimmt.

- Für Kinder unerreichbar aufbewahren!

BETRIEBSHINWEISE

Anschließen:

Stecken Sie den Ladestecker in eine geeignete Wechselstromsteckdose ein. Stecken Sie das Ladekabel in den entsprechenden Anschluss des Ladegeräts ein. Schließen Sie das Ladekabel an das zu ladende Gerät an.

Aufladen:

Das Gerät beginnt automatisch aufzuladen. Auf dem angeschlossenen Gerät wird der Ladevorgang angezeigt.

Ausschalten:

Wenn der Ladeprozess abgeschlossen ist, ziehen Sie zuerst das Kabel aus dem Gerät und dann das Ladegerät aus der Steckdose.

WARTUNG UND PFLEGE

Reinigen Sie das Gerät nur mit einem trockenen Tuch. Verwenden Sie keine scharfen Chemikalien. Überprüfen Sie die Kabel und das Gehäuse regelmäßig auf Beschädigungen.

▲ **Warnung:** Lassen Sie das Gerät nach dem Gebrauch nicht eingeschaltet.

▲ **Anschluss von Endgeräten:**

- Beachten Sie die Betriebshinweise des Endgerätes.

HAFTUNG

Der Hersteller übernimmt keine Haftung und Garantie für Schäden, die durch falsche und unsachgemäße Verwendung des Ladegeräts oder Nichtbeachtung der Bedienungs- und/oder Sicherheitshinweise verursacht werden.

Verwenden Sie das Ladegerät nur für den vorgesehenen Zweck und beachten Sie die Bedienungs- und Sicherheitshinweise.

ENTSORGUNGSHINWEISE

Entsorgen Sie das Gerät nicht mit dem Hausmüll. Bringen Sie es gemäß

den landesspezifischen Vorschriften zu einer speziellen Sammelstelle für Elektronikschrott.

Entsorgen Sie das Verpackungsmaterial gemäß den örtlich gültigen Entsorgungsvorschriften.

KONFORMITÄTSEKTLÄRUNG

Dieses Produkt, das Netzladegerät WH-39, hergestellt von Guangzhou Walker International Trading Company, Ltd., entspricht den folgenden EU-Richtlinien:

- 2014/35/EU Low Voltage
- 2014/30/EU Electromagnetic compatibility
- 2015/863/EU 2011/65/EU RoHs

Das Produkt bestand alle notwendigen Sicherheitsprüfungen bezüglich der Niederspannung (2014/35/EU) und elektromagnetischen Verträglichkeit (2014/30/EU) sowie die Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe gemäß der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU (Restriction of Hazardous Substances) und entspricht den folgenden technischen Normen:

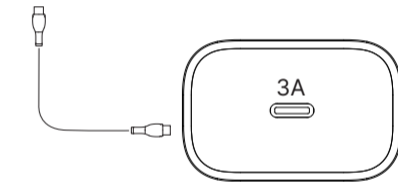
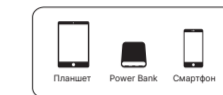
EN IEC 62368-1:2020+A11:2020; EN 55032:2015+A11:2020
EN 55035:2017+A11:2020; EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A1:2019; IEC 62321-3-1:2013;
IEC 62321-4:2013+A1:2017; IEC 62321-5:2013; IEC 62321-6:2015;
IEC 62321-7-1:2015; IEC 62321-7-2:2017; EC 62321-8:2017.



Den Volltext der EU-Konformitätserklärung findet man hier: <https://walker.pro> > WH-39 > Files oder durch Scannen des QR-Codes

KOMPLETT-SET:

- Netzladegerät x1
- Betriebs- und Sicherheitsanleitung x1
- Datenkabel (falls vorhanden) x1



Hersteller: «Guangzhou Walker International Trading Company, Ltd.», China. **Importeur:** Walker Digital GmbH. Brunsbütteler Damm 116-118, 13581 Berlin, Deutschland



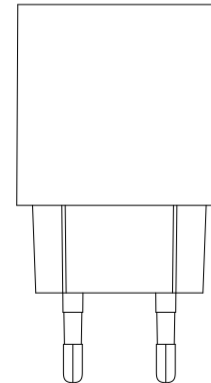
LUCID NUMBER: DE181841522675 Garantiezeit: 24 Monate
WEEE NUMBER: DE 67098608 Nutzungsdauer: unbegrenzt



www.walker.pro

MANUEL D'UTILISATION DU CHARGEUR (ADAPTEUR) SECTEUR USB

Walker WH-39



Merci d'avoir choisi un produit de WALKER!

WALKER WH-39 — Cet adaptateur chargeur secteur est conçu pour recharger vos appareils électroniques (téléphones, smartphones et les autres appareils numériques compatibles d'AC).

Lisez attentivement les instructions et les notes suivantes!

CARACTÉRISTIQUES

Type de connecteur	Euro
Tension d'entrée	AC110-240V, 50-60Hz
La sortie USB-A	5V-3A, 9V-2.22A, 12V-1.67A
Puissance de sortie maximale	20W Max
Plage de température	0°C /+40°C
Puce intelligente	JD6606SASP /TC6892
Mode de charge basse tension	Oui
Charge à plusieurs niveaux	Oui
Protocoles de charge filaire	QC, PD, AFC
Protection	OVP, OTP, OCP, SCP
Matériau	ABS
Classe d'inflammabilité des matériaux	94HB
Taille	42x27x75mm
Poids	44.7g

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Les données dans le mode d'emploi concernant le chargeur sont destinées à vous familiariser avec le principe de son fonctionnement. Conservez cette instruction dans un endroit accessible et partagez-le avec tous les

utilisateurs suivants. Suivez les consignes de sécurité lors de l'utilisation de l'appareil.

Il est interdit:

- démonter et modifier l'appareil ou ses accessoires;
- se réparer le chargeur ou ses accessoires;
- utiliser dans les pièces mouillées; garder près de l'eau, plonger le produit dans l'eau ou dans les autres liquides;
- utiliser l'appareil ou ses accessoires ayant les dommages mécaniques visibles;
- pendant l'utilisation d'appareil le recouvrir de tout matériau ou y mettre des objets différents;
- utiliser l'appareil ou ses accessoires avec les mains mouillées;
- utiliser l'appareil à proximité des appareils de chauffage, d'autres sources de chaleur ou de feu ou en plein soleil;
- après avoir utilisé l'appareil, laisser-le connecté à la source d'alimentation.

Attention:

- ce chargeur n'est destiné qu' à être utilisé uniquement dans les zones ventilées sèches;
- avant chaque utilisation, assurez-vous de l'intégrité de l'appareil et de ses accessoires;
- veuillez vous vous comporter avec l'appareil soigneusement! L'appareil peut être endommagé par des chocs ou à cause de la chute même d'une petite hauteur;
- vérifiez que l'appareil soit alimenté par une prise qui se trouve dans un endroit facilement accessible;
- utilisez le chargeur seulement avec des dispositifs ayant les caractéristiques techniques compatibles;
- après avoir utilisé l'appareil, assurez-vous de le débrancher de la source d'alimentation;
- utilisez ce chargeur de réseau seulement dans une prise techniquement correctement installée avec mise à la terre;
- avant allumer l'appareil sur le secteur, assurez-vous que la tension électrique fixée dans les caractéristiques correspond à celle de l'appareil;

- ce produit doit être gardé hors de la portée des enfants!

INSTRUCTIONS D'UTILISATIONS

Pour connecter le chargeur:

Insérez la fiche du chargeur dans la prise CA correspondante. Insérez le câble de charge dans le connecteur du chargeur correspondant. Branchez le câble de charge à l'appareil que vous souhaitez recharger.

Pour commencer la charge:

La charge d'appareil se commence automatiquement. L'indication de charge doit être affichée sur l'appareil connecté qui est actuellement en charge.

Pour éteindre le chargeur:

D'après avoir terminé la charge, éteignez le câble de l'appareil qui est en cours de charge, puis débranchez le chargeur de la prise.

ENTRETIEN DE L'APPAREIL

Pendant le nettoyage d' appareil utilisez un chiffon sec sans chimiques agressifs. Vérifiez régulièrement les câbles et le corps d'appareil pour vous assurez qu'il n'y a pas de dommages.

▲ Attention! Ne laissez pas l'appareil allumé après l'utilisation!

▲ Connexion des dispositifs d'extrémité:

- Suivez les modes d' emploi de votre dispositif d'extrémité.

RESPONSABILITÉ

Le fabricant n'a aucune responsabilité, ni garantie pour les dommages causés par une installation, une montage ou une utilisation inappropriées de chargeur ou à cause de non-respect des instructions de fonctionnement et/ou de sécurité.

Utilisez le chargeur uniquement aux fins prévus et suivez les modes d'emploi eles instructions de sécurité.

INSTRUCTIONS DE RECYCLAGE

L'appareil, ainsi que ses accessoires ne peuvent pas être éliminés avec les déchets ménagers. Après la durée de vie utile, le consommateur est

tenu de les recycler dans des points de collecte spéciaux prévus par la législation. La recyclage des materieux d'emballage est établie par les règles locales particulières.

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Ce produit, Adaptateur secteur WH-39, produit par Guangzhou Walker International Trading Company, Ltd., répond aux exigences suivantes Directives de l'UE:

- 2014/35/EU Low Voltage
- 2014/30/EU Electromagnetic compatibility
- 2015/863/EU 2011/65/EU RoHs

Le produit a passé tous les tests de sécurité nécessaires liés à la compatibilité électromagnétique (2014/30/EU) et basse tension (2014/35/EU), ainsi que des restrictions d'utilisatiin de substances dangereuses conformément à la directive RoHS 2011/65/EU (Restriction of Hazardous Substances) et est conforme aux normes techniques suivantes:

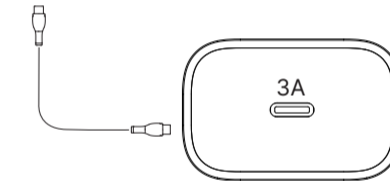
- EN IEC 62368-1:2020+A11:2020; EN 55032:2015+A11:2020
- EN 55035:2017+A11:2020; EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019; IEC 62321-3-1:2013;
- IEC 62321-4:2013+A1:2017; IEC 62321-5:2013; IEC 62321-6:2015;
- IEC 62321-7-1:2015; IEC 62321-7-2:2017; IEC 62321-8:2017.



Le texte intégral de la déclaration de conformité aux exigences de l'UE, vous pouvez Lire ici: <https://walker.pro> > WH-39 > Fichiers ou en cliquant sur Code QR

L'ÉQUIPEMENT:

- Chargeur x1
- Mode d'emploi x1
- Câble de date (si disponible) x1



Fabricant: «Guangzhou Walker International Trading Company, Ltd.», Chine. **Importé par:** Walker Digital GmbH. Brunsbütteler Damm 116-118, 13581 Berlin, Allemagne.



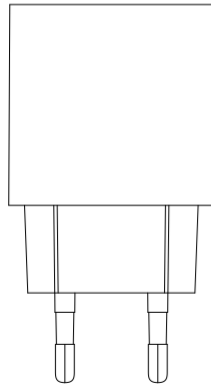
LUCID NUMBER: DE181841522675 Période de garantie: 24 mois
WEEE NUMBER: DE 67098608 Période d'exploitation: illimité



www.walker.pro

ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ ТА БЕЗПЕКИ МЕРЕЖЕВИЙ ЗАРЯДНИЙ ПРИСТРІЙ

Walker WH-39



Дякуємо, що придбали продукцію ТМ WALKER!

WALKER WH-39 — зарядний пристрій, призначений для заряджання електронних пристроїв (смартфонів, планшетів, тощо) та інших сумісних цифрових пристроїв від мережі змінного струму. Уважно та ретельно прочитайте наступні інструкції та примітки!

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип штекера	Euro
Вхідна напруга	AC110–240V, 50-60Hz
Вихід USB-A	5V-3A, 9V-2.22A, 12V-1.67A
Максимальна вихідна потужність	20W Max
Температурний діапазон роботи	0°C /+40°C
Смарт-чип з адаптивним керуванням	JD6606SASP /TC6892
Режим малострумного заряджання	так
Багаторівневе заряджання	так
Протоколи дротової зарядки	QC, PD, AFC
Система захисту	OVP, OTP, OCP, SCP
Матеріал	ABS
Клас горючості матеріалу	94HB
Розмір	42x27x75мм
Вага	44.7г

ІНСТРУКЦІЇ З БЕЗПЕКИ

Викладена в інструкції інформація про зарядний пристрій призначена для ознайомлення з принципом його роботи. Зберігайте цю інструкцію в доступному місці та передавайте її усім наступним користувачам.

Дотримуйтесь інструкції з техніки безпеки під час використання пристрою.
Забороняється:

- розбирати та модифікувати пристрій або аксесуари до нього;
- самостійно ремонтувати пристрій або аксесуари до нього;
- використовувати у вологих приміщеннях, зберігати поблизу води, занурювати пристрій у воду або інші рідини;
- використовувати пристрій або аксесуари для нього з видимими механічними пошкодженнями;
- під час використання пристрою накривати його будь-яким матеріалом або класти на нього будь-які предмети;
- брати пристрій або аксесуари до нього мокрими руками;
- використовувати пристрій поблизу опалювальних приладів, інших джерел тепла чи вогню або під прямими сонячними променями;
- після використання пристрою залишати його під'єднаним до джерела живлення.

Застереження:

- мережевий зарядний пристрій призначений для використання лише в сухих вентилятованих приміщеннях;
- перед кожним використанням переконайтесь у цілісності пристрою та аксесуарів до нього;
- поведіться з пристроєм обережно! Пристрій може бути пошкоджений від ударів або падіння навіть із невеликої висоти;
- переконайтесь, що пристрій працює від розетки, яка розташована в легкодоступному місці;
- використовуйте зарядний пристрій тільки з сумісними по технічним характеристикам пристроями;
- після використання пристрою обов'язково від'єднайте його від джерела живлення;
- використовуйте мережевий зарядний пристрій тільки у технічно правильно встановленій розетці з заземленням;
- перед підключенням до електромережі переконайтесь, що електрична напруга, зазначена в технічних характеристиках, відповідає напрузі приладу;
- зберігайте в недоступних для дітей місцях!

ІНСТРУКЦІЇ З ВИКОРИСТАННЯ

Під'єднання:

Вставте штекер зарядного пристрою у відповідну розетку змінного струму. Вставте зарядний кабель у відповідний роз'єм зарядного пристрою. Під'єднайте зарядний кабель до пристрою, який потрібно зарядити.

Заряджання:

Пристрій почне заряджатися автоматично. Індикація заряджання відобразиться на під'єднаному пристрої.

Від'єднання:

Після завершення заряджання від'єднайте кабель від пристрою, який заряджається, а потім від'єднайте зарядний пристрій від розетки.

ОБСЛУГОВУВАННЯ ТА ДОГЛЯД

Очищуйте пристрій лише сухою тканиною. Не використовуйте агресивні хімічні засоби.

Регулярно перевіряйте кабелі та корпус на наявність пошкоджень.

ВІДПОВІДНІСТЬ

Відповідає санітарним нормам України та технічним регламентам згідно ПКМУ №139, №1067, №1077.

▲ Увага! Не залишайте пристрій увімкненим після використання!

▲ Під'єднання кінцевих пристроїв:

- Дотримуйтесь інструкцій з експлуатації кінцевого пристрою.

ВІДПОВІДАЛЬНІСТЬ

Виробник не несе відповідальності та не надає гарантію у випадку пошкоджень, що виникли внаслідок неправильного та неналежного використання зарядного пристрою або недотримання інструкцій з експлуатації та/або безпеки.

Використовуйте зарядний пристрій тільки за цільовим призначенням і дотримуйтесь інструкцій з експлуатації та безпеки.

ІНСТРУКЦІЇ ЩОДО УТИЛІЗАЦІЇ

Не викидайте пристрій або аксесуари до нього разом із побутовими відходами. Здавайте їх в спеціалізовані пункти прийому електронних відходів згідно з законодавчими нормами. Утилізуйте пакувальний матеріал відповідно до локальних правил утилізації.

ДЕКЛАРАЦІЯ ВІДПОВІДНОСТІ

Цей продукт, мережевий зарядний пристрій WH-39, виробництва Guangzhou Walker International Trading Company, Ltd., відповідає вимогам таких директив ЄС:

- 2014/35/EU Low Voltage
- 2014/30/EU Electromagnetic compatibility
- 2015/863/EU 2011/65/EU RoHS

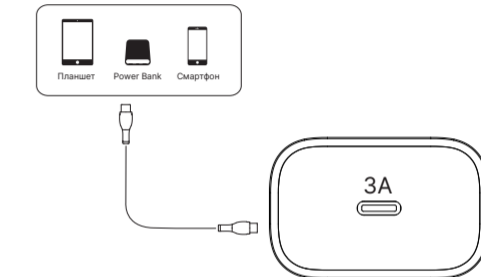
Продукт пройшов всі необхідні тести щодо безпеки, пов'язані з електромагнітною сумісністю (2014/30/EU) та низькою напругою (2014/35/EU), а також обмеження використання небезпечних речовин згідно з Директивою RoHS 2011/65/EU (Restriction of Hazardous Substances) і відповідає наступним технічним стандартам: EN IEC 62368-1:2020+A11:2020; EN 55032:2015+A11:2020 EN 55035:2017+A11:2020; EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A1:2019; IEC 62321-3-1:2013; IEC 62321-4:2013+A1:2017; IEC 62321-5:2013; IEC 62321-6:2015; IEC 62321-7-1:2015; IEC 62321-7-2:2017; IEC 62321-8:2017.



З повним текстом декларації відповідності вимогам ЄС можна ознайомитися тут: <https://walker.pro> > WH-39 > Files або перейшовши за QR-кодом

КОМПЛЕКТАЦІЯ

- Зарядний пристрій x1
- Інструкція з експлуатації та безпеки x1
- Дата-кабель (за наявності) x1



Виробник: «Гуанчжоу Волкер Інтернейшнл Трейдінг Компані» («Guangzhou Walker International Trading Company, Ltd.»), Китай. **Представник імпортера в Україні:** ТОВ "СТИЛЬКОМ", м. Київ, вул. Грушевського Михайла, буд. 28/2, НП №43. Тел.: +380 44 258 0333



LUCID NUMBER: DE181841522675
WEEE NUMBER: DE 67098608

Гарантійний термін: 24 місяці
Термін експлуатації: необмежений



www.walker.pro