



CHARGEUR SECTEUR POWER SUPPLY



GaN USB-C 65W
65W USB-C GAN

Présentation

- **Taille du produit:** 110 x 60 x 20.2mm
- **Poids du produit:** 165g
- **Rendement moyen en mode actif :** 81,81%
- **Rendement à faible charge (10 %) :** 75,37%
- **Consommation électrique hors charge :** < 0.1W
- **Courant et tension:** 5.0V-3.0A / 9.0V-3.0A /12.0V-3,0A /15.0V-3.0A /20.0V-3.25A
- **Puissance de sortie:** 65.0W MAX
- **Entrée:** AC220-240V (1.5A MAX)
- **Fréquence:** 50/60Hz
- **Garantie:** 3ans

Le chargeur ne doit être utilisé qu'en intérieur. Ce produit est destiné à une utilisation dans un environnement électromagnétique EI (résidentiel).

La protection des appareils associés à ce symbole est assurée par une double isolation et ne nécessite aucun raccordement de sécurité à une terre.

L'efficacité de charge du chargeur est le niveau 6. Soit le niveau le plus élevé qui garantit la plus faible consommation électrique pour la meilleure charge possible de l'appareil.

Élimination des appareils électriques et électroniques professionnels en fin de vie
(Applicable dans les pays de l'Union Européenne et aux autres pays européens disposant de systèmes de collecte sélective).

Ce symbole, apposé sur le produit ou son emballage, indique que ce produit ne doit pas être traité avec les déchets ménagers. Il doit être déposé dans un point de collecte spécialisé dans le recyclage des équipements électriques et électroniques.

En s'assurant que ce produit est bien mis au rebut de manière appropriée, vous aidez à prévenir les conséquences négatives potentielles pour l'environnement et la santé humaine. Le recyclage des matériaux aidera à conserver les ressources naturelles. Pour toute information supplémentaire concernant le recyclage de ce produit, contactez Urban Factory. Ceci s'applique aux accessoires suivants : CHARGEUR. Vous avez l'obligation d'utiliser les systèmes de collecte sélective mise à votre disposition.

Overview

- **Product size:** 110 x 60 x 20.2mm
- **Product weight:** 165g
- **Average efficiency in active mode:** 81,81%
- **Efficiency at low load (10%):** 75,37%
- **No-load power consumption:** < 0.1 W
- **Current / voltage:** 5.0V-3.0A / 9.0V-3.0A /12.0V-3,0A /15.0V-3.0A /20.0V-3.25A
- **Output power:** 65.0W MAX
- **Input:** AC2200-240V (1.5A MAX)
- **Frequency:** 50/60 Hz
- **Warranty:** 3 years

The charger must only be used indoors. This product is intended for use in an electromagnetic environment EI (residential).

The protection of devices associated with this symbol is ensured by double insulation and does not require any safety connection to earth.

The charging efficiency level of the charger is Level 6, the highest level, which guarantees the lowest electrical consumption for the best possible charging performance.

End-of-life disposal of professional electrical and electronic equipment
(Applicable in European Union countries and in other European countries with selective collection systems).

This symbol, affixed to the product or its packaging, indicates that this product must not be disposed of with household waste. It must be taken to a designated collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. By ensuring that this product is properly disposed of, you help prevent potential negative consequences for the environment and human health. Recycling materials also helps conserve natural resources. For any additional information regarding the recycling of this product, please contact Urban Factory. This applies to the following accessories: CHARGER. You are required to use the selective collection systems made available to you.

Déclarartion de conformité

Par la présente, URBAN FACTORY déclare que le chargeur UUC65UF est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 2014/53/UE.

Siège social : Urban Factory, 57 rue de la Convention 75015 Paris FRANCE
Nom du produit : POWEE: GAN 65W USB-C POWER SUPPLY - 180CM CABLES FR & UK. -BLACK
Référence : UUC65UF

Auquel cette déclaration se rapporte est en conformité avec le(les) document(s) normatif(s) européen(s) et international(aux) suivant(s).

ERP (Directive 2019/1782/UE)
EN 50563 : 2011 + A1 : 2013
IEC 62301 : 2011 et EN 50564 : 2011
CEM – Compatibilité électromagnétique (Directive 2014/30/UE)
EN 55032 : 2015 + A1 : 2020 + A11 : 2020
EN 55035 : 2017 + A11 : 2020
EN IEC 61000-3-2 : 2019 + A1 : 2021
EN 61000-3-3 : 2013 + A1 : 2019 + A2 : 2021
DBT / LVD – Basse tension (Directive 2014/35/UE)
EN IEC 62368-1 : 2020 + A11 : 2020
Directive RoHS 2011/65/UE & 2015/863/UE
IEC 62321-8 : 2017 / IEC 62321-3-1 : 2013 / IEC 62321-4 : 2013 + A1 : 2017 / IEC 62321-5 : 2013 / IEC 62321-7-2 : 2017 / IEC 62321-7-1 : 2015 / IEC 62321-6 : 2015
Règlement 1907/2006 (REACH)

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

Fait à Paris, Le 13 janvier 2026 par
Nom et fonction du signataire Thierry Zeitoun
Gérant

Declaration of Conformity

URBAN FACTORY hereby declares that the UUC65UF charger complies with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53 / EU.

Headquarters: Urban Factory, 57 rue de la Convention 75015 Paris FRANCE
Product Name: POWEE: GAN 65W USB-C POWER SUPPLY - 180CM CABLES FR & UK. -BLACK
Reference: UUC65UF

To which this statement relates is in conformity with the following European and international normative document(s).

ERP (Directive 2019/1782/EU)
EN 50563: 2011 + A1: 2013
IEC 62301: 2011 and EN 50564: 2011
EMC – Electromagnetic Compatibility (Directive 2014/30/EU)
EN 55032: 2015 + A1: 2020 + A11: 2020
EN 55035: 2017 + A11: 2020
EN IEC 61000-3-2: 2019 + A1: 2021
EN 61000-3-3: 2013 + A1: 2019 + A2: 2021
LVD – Low Voltage Directive (Directive 2014/35/EU)
EN IEC 62368-1: 2020 + A11: 2020
RoHS Directive 2011/65/EU & 2015/863/EU
IEC 62321-8: 2017 / IEC 62321-3-1: 2013 / IEC 62321-4: 2013 + A1: 2017 / IEC 62321-5: 2013 / IEC 62321-7-2: 2017 / IEC 62321-7-1: 2015 / IEC 62321-6: 2015
Regulation (EC) No 1907/2006 (REACH)

This declaration of conformity is drawn up under the sole responsibility of the manufacturer.

Signed in Paris, 13 January 2026, by
Name and function Thierry Zeitoun
General Manager

Warning / Mise en garde

- 1- Do not insert a screwdriver or other blunt objects into the moldings, ports, buttons or aeration of the charger.
- 2- Do not open the charger.
- 3- Do not throw the charger but send it to a recycling center.
- 4- Do not immerse or wet.
- 5- Do not throw in the fire.
- 6- Do not use the charger for any purpose other than the one for which it was been designed.
- 7- Do not expose to the sun.
- 8- **Keep away from children**

- 1- **Ne pas insérer un tournevis ou autres objets contondants dans les moulures, ports, boutons ou aération du chargeur.**
- 2- **Ne pas ouvrir le chargeur.**
- 3- **Ne pas jeter le chargeur mais l'envoyer à un centre de recyclage.**
- 4- **Ne pas immerger ou mouiller.**
- 5- **Ne pas jeter dans le feu.**
- 6- **Ne pas utiliser le chargeur pour un autre usage que celui pour lequel il a été conçu.**
- 7- **Ne pas exposer au soleil.**
- 8- **Ne pas laisser à la portée des enfants**



Contact: info@urban-factory.com
Tel: +33 (0)1 45 78 45 78

Declaración de conformidad

URBAN FACTORY declara que el cargador UUC65UF cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones relevantes de la Directiva 2014/53 / UE.

Sede: Urban Factory, 57 rue de la Convention 75015 Paris (Francia)
Nombre del producto: POWEE: GAN 65W USB-C POWER SUPPLY - 180CM CABLES FR & UK. -BLACK
Referencia: UUC65UF

Declaración en conformidad con los siguientes documentos normativos europeos e internacionales:

ERP (Directiva 2019/1782/UE)
EN 50563: 2011 + A1: 2013
IEC 62301: 2011 e EN 50564: 2011
CEM – Compatibilidad electromagnética (Directiva 2014/30/UE)
EN 55032: 2015 + A1: 2020 + A11: 2020
EN 55035: 2017 + A11: 2020
EN IEC 61000-3-2: 2019 + A1: 2021
EN 61000-3-3: 2013 + A1: 2019 + A2: 2021
DBT / LVD – Baja tensión (Directiva 2014/35/UE)
EN IEC 62368-1: 2020 + A11: 2020
Directiva RoHS 2011/65/UE y 2015/863/UE
IEC 62321-8: 2017 / IEC 62321-3-1: 2013 / IEC 62321-4: 2013 + A1: 2017 / IEC 62321-5: 2013 / IEC 62321-7-2: 2017 / IEC 62321-7-1: 2015 / IEC 62321-6: 2015
Reglamento (CE) n.º 1907/2006 (REACH)

Esta declaración de conformidad se elabora bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante.

Hecho en Paris, 13 de enero de 2026 por
Nombre y función del signatario Thierry Zeitoun
Gerente

Declaração de conformidade

A URBAN FACTORY declara que o carregador UUC65UF está em conformidade com os requisitos essenciais e outras disposições relevantes da Diretiva 2014/53 / UE.

Sede: Urban Factory, 57 rue de la Convention 75015 Paris FRANÇA
Nome do Produto: POWEE: GAN 65W USB-C POWER SUPPLY - 180CM CABLES FR & UK. -BLACK
Referência: UUC65UF

A que esta declaração se refere está em conformidade com o(s) seguinte(s) documento(s) normativo(s) europeu(s) e internacional(is).

ERP (Diretiva 2019/1782/UE)
EN 50563: 2011 + A1: 2013
IEC 62301: 2011 e EN 50564: 2011
CEM – Compatibilidade eletromagnética (Diretiva 2014/30/UE)
EN 55032: 2015 + A1: 2020 + A11: 2020
EN 55035: 2017 + A11: 2020
EN IEC 61000-3-2: 2019 + A1: 2021
EN 61000-3-3: 2013 + A1: 2019 + A2: 2021
DBT / LVD – Baixa tensão (Diretiva 2014/35/UE)
EN IEC 62368-1: 2020 + A11: 2020
Directiva RoHS 2011/65/UE e 2015/863/UE
IEC 62321-8: 2017 / IEC 62321-3-1: 2013 / IEC 62321-4: 2013 + A1: 2017 / IEC 62321-5: 2013 / IEC 62321-7-2: 2017 / IEC 62321-7-1: 2015 / IEC 62321-6: 2015
Regulamento (CE) n.º 1907/2006 (REACH)

Esta declaração de conformidade é elaborada sob a exclusiva responsabilidade do fabricante.

Assinado em Paris, 13 de janeiro de 2026 por
Nome e função Thierry Zeitoun
Director Geral

Advertencia / Aviso

- 1- No introduzca un destornillador u otros objetos contundentes en el molduras, puertos, botones o aireación del cargador.
- 2- No abras el cargador.
- 3- No tires el cargador, envíalo a un centro de reciclaje.
- 4- No sumergir ni mojar.
- 5- No tirar al fuego.
- 6- No utilice el cargador para ningún otro propósito que no sea el de que fue diseñado.
- 7- No exponer al sol.
- 8- **Mantener alejado de los niños**

- 1- **Não insira chaves de fenda ou outros objetos pontiagudos na molduras, portas, botões ou arejamento do carregador.**
- 2- **Não abra o carregador.**
- 3- **Não jogue o carregador, mas envie-o para um centro de reciclagem.**
- 4- **Não mergulhe ou molhe.**
- 5- **Não jogue no fogo.**
- 6- **Não utilize o carregador para outro fim que não seja o de qual foi projetado.**
- 7- **Não exponha ao sol.**
- 8- **Mantenha longe das crianças**



Contacto: info@urban-factory.com
Tel: +33 (0)1 45 78 45 78



FUENTE DE ALIMENTACIÓN
FONTE DE ALIMENTAÇÃO



USB-C GaN 65W
USB-C GAN 65W

Presentación

- **Tamaño del producto:** 110 x 60 x 20.2mm
- **Peso del producto:** 165g
- **Eficiencia media en modo activo:** 81,81%
- **Eficiencia a baja carga (10 %):** 75,37%
- **Consumo eléctrico en vacío:** < 0,1W
- **Corriente y voltaje:** 5.0V-3.0A / 9.0V-3.0A /12.0V-3,0A /15.0V-3.0A /20.0V-3.25A
- **Potencia de salida:** 65,0W MÁX
- **Entrada:** AC 220–240V (1.5A MÁX)
- **Frecuencia:** 50/60 Hz
- **Garantía:** 3 años

El cargador debe utilizarse únicamente en interiores. Este producto está destinado a un uso en un entorno electromagnético EI (residencial).

La protección de los dispositivos asociados con este símbolo se asegura mediante doble aislamiento y no requiere conexión de seguridad a tierra.

La eficiencia de carga del cargador es de nivel 6, el nivel más alto, que garantiza el menor consumo eléctrico posible para la mejor carga del dispositivo.

Eliminación de aparatos eléctricos y electrónicos profesionales al final de su vida útil

(Aplicable en los países de la Unión Europea y en otros países europeos con sistemas de recogida selectiva).

Este símbolo, colocado en el producto o en su embalaje, indica que este producto no debe tratarse como residuos domésticos. Debe depositarse en un punto de recogida especializado para el reciclaje de equipos eléctricos y electrónicos.

Al asegurarse de que este producto se deseché correctamente, ayuda a prevenir posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana. El reciclaje de los materiales ayudará a conservar los recursos naturales. Para obtener más información sobre el reciclaje de este producto, contacte con Urban Factory. Esto se aplica a los siguientes accesorios: CARGADOR. Está obligado a utilizar los sistemas de recogida selectiva disponibles.

Apresentação

- **Tamanho do produto:** 110 x 60 x 20.2mm
- **Peso do produto:** 165g
- **Eficiência média em modo ativo:** 81,81%
- **Eficiência em baixa carga (10%):** 75,37%
- **Consumo elétrico sem carga:** < 0,1W
- **Corrente e tensão:** 5.0V-3.0A / 9.0V-3.0A /12.0V-3,0A /15.0V-3.0A /20.0V-3.25A
- **Potência de saída:** 65,0W MÁX
- **Entrada:** AC 220–240V (1.5A MÁX)
- **Frequência:** 50/60 Hz
- **Garantia:** 3 anos

O carregador deve ser utilizado apenas em ambientes internos. Este produto destina-se a um ambiente eletromagnético EI (residencial).

A proteção dos dispositivos associados a este símbolo é garantida por isolamento duplo e não requer ligação de segurança à terra.

A eficiência de carga do carregador é nível 6, o nível mais alto, que garante o menor consumo elétrico possível para a melhor carga do dispositivo.

Eliminação de aparelhos elétricos e eletrônicos profissionais no fim de vida útil

(Aplicável nos países da União Europeia e em outros países europeus que possuem sistemas de recolha seletiva).

Este símbolo, presente no produto ou na sua embalagem, indica que este produto não deve ser tratado como lixo doméstico. Deve ser depositado num ponto de recolha especializado para reciclagem de equipamentos elétricos e eletrônicos.

Ao garantir que este produto seja descartado corretamente, ajuda a prevenir potenciais consequências negativas para o meio ambiente e a saúde humana. A reciclagem dos materiais ajudará a conservar os recursos naturais. Para mais informações sobre a reciclagem deste produto, contacte a Urban Factory. Isto aplica-se aos seguintes acessórios: CARREGADOR. É obrigatório utilizar os sistemas de recolha seletiva disponíveis.

Konformitätserklärung

URBAN FACTORY erklärt hiermit, dass das Ladegerät UUC65UF den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU entspricht.

Hauptsitz: Urban Factory, 57 rue de la Convention 75015 Paris FRANKREICH
Produktname: POWEE: GAN 65W USB-C POWER SUPPLY - 180CM CABLES FR & UK. -BLACK
Referenz: UUC65UF

Auf das sich diese Erklärung bezieht, entspricht es den folgenden europäischen und internationalen normativen Dokumenten.

ERP (Richtlinie 2019/1782/EU)
EN 50563: 2011 + A1: 2013
IEC 62301: 2011 und EN 50564: 2011
EMV – Elektromagnetische Verträglichkeit (Richtlinie 2014/30/EU)
EN 55032: 2015 + A1: 2020 + A11: 2020
EN 55035: 2017 + A11: 2020
EN IEC 61000-3-2: 2019 + A1: 2021
EN IEC 61000-3-3: 2013 + A1: 2019 + A2: 2021

DBT / LVD – Niederspannung (Richtlinie 2014/35/EU)
EN IEC 62368-1: 2020 + A11: 2020
RoHS-Richtlinie 2011/65/EU & 2015/863/EU
IEC 62321-8: 2017 / IEC 62321-3-1: 2013 / IEC 62321-4: 2013 + A1: 2017 / IEC 62321-5: 2013 / IEC 62321-7-2: 2017 / IEC 62321-7-1: 2015 / IEC 62321-6: 2015

Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

Die Erstellung dieser Konformitätserklärung erfolgt in alleiniger Verantwortung des Herstellers.

Signiert in Paris 13. Januar 2026 von
Name und Funktion Thierry Zeitoun
Hauptgeschäftsführer



Conformiteitsverklaring

URBAN FACTORY verklaart hierbij dat de UUC65UF-oplader voldoet aan de essentiële vereisten en andere relevante bepalingen van Richtlijn 2014/53/EU.

Hoofdkantoor: Urban Factory, 57 rue de la Convention 75015 Parijs FRANKRIJK
Productnaam: POWEE: GAN 65W USB-C POWER SUPPLY - 180CM CABLES FR & UK. -BLACK
Referentie: UUC65UF

Waarop deze verklaring betrekking heeft, is in overeenstemming met de volgende Europese en internationale normatieve document(en).

ERP (Richtlijn 2019/1782/EU)
EN 50563: 2011 + A1: 2013
IEC 62301: 2011 en EN 50564: 2011
EMC – Elektromagnetische compatibiliteit (Richtlijn 2014/30/EU)
EN 55032: 2015 + A1: 2020 + A11: 2020
EN 55035: 2017 + A11: 2020
EN IEC 61000-3-2: 2019 + A1: 2021
EN IEC 61000-3-3: 2013 + A1: 2019 + A2: 2021

DBT / LVD – Laagspanning (Richtlijn 2014/35/EU)
EN IEC 62368-1: 2020 + A11: 2020
RoHS-richtlijn 2011/65/EU & 2015/863/EU
IEC 62321-8: 2017 / IEC 62321-3-1: 2013 / IEC 62321-4: 2013 + A1: 2017 / IEC 62321-5: 2013 / IEC 62321-7-2: 2017 / IEC 62321-7-1: 2015 / IEC 62321-6: 2015

Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH)

Deze conformiteitsverklaring wordt opgesteld onder de uitsluitende verantwoordelijkheid van de fabrikant.

Gesigneerd in Parijs 13 januari 2026 door
Naam en functie Thierry Zeitoun
Algemeen directeur



Warnung / Waarschuwing

- 1- Stecken Sie keinen Schraubendreher oder andere stumpfe Gegenstände in den Formteile, Anschlüsse, Tasten oder Belüftung des Ladegeräts.
- 2- Öffnen Sie das Ladegerät nicht.
- 3- Werfen Sie das Ladegerät nicht weg, sondern bringen Sie es zu einem Recyclingzentrum.
- 4- Nicht eintauchen oder nass machen.
- 5- Nicht ins Feuer werfen.
- 6- Verwenden Sie das Ladegerät nicht für andere Zwecke als den, für den es bestimmt ist die es entworfen wurde.
- 7- Nicht der Sonne aussetzen.
- 8- Von Kindern fernhalten

1- Steek geen schroevendraaier of andere stompe voorwerpen in de lijstwerk, poorten, knoppen of beluchting van de oplader.

2- Open de oplader niet.

3- Gooi de oplader niet weg, maar breng hem naar een recyclingcentrum.

4- Niet onderdompelen of nat maken.

5- Niet in het vuur gooien.

6- Gebruik de oplader niet voor een ander doel dan waarvoor het is ontworpen.

7- Niet blootstellen aan de zon.

8- Blijf uit de buurt van kinderen



Contact: info@urban-factory.com
Tel: +33 (0)1 45 78 45 78

Dichiarazione di conformità

URBAN FACTORY dichiara che il caricabatterie UUC65UF è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni pertinenti della Direttiva 2014/53/UE.

Sede: Urban Factory, 57 rue de la Convention 75015 Parigi FRANCIA
Nome prodotto: POWEE: GAN 65W USB-C POWER SUPPLY - 180CM CABLES FR & UK. -BLACK
Riferimento: UUC65UF

A cui si riferisce questa dichiarazione è conforme al/i seguente/i documento/i normativo/i europeo/i internazionale/i.

ERP (Direttiva 2019/1782/UE)
EN 50563: 2011 + A1: 2013
IEC 62301: 2011 e EN 50564: 2011
CEM – Compatibilità elettromagnetica (Direttiva 2014/30/UE)
EN 55032: 2015 + A1: 2020 + A11: 2020
EN 55035: 2017 + A11: 2020
EN IEC 61000-3-2: 2019 + A1: 2021
EN IEC 61000-3-3: 2013 + A1: 2019 + A2: 2021

DBT / LVD – Bassa tensione (Direttiva 2014/35/UE)
EN IEC 62368-1: 2020 + A11: 2020
Direttiva RoHS 2011/65/UE e 2015/863/UE
IEC 62321-8: 2017 / IEC 62321-3-1: 2013 / IEC 62321-4: 2013 + A1: 2017 / IEC 62321-5: 2013 / IEC 62321-7-2: 2017 / IEC 62321-7-1: 2015 / IEC 62321-6: 2015

Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH)

La presente dichiarazione di conformità viene redatta sotto la responsabilità esclusiva del produttore.

Firmato a Parigi 13 gennaio 2026 da
Nome e funzione Thierry Zeitoun
General Manager



Megfelelőségi nyilatkozat

Az URBAN FACTORY ezennel kijelenti, hogy a UUC65UF töltő megfelel a 2014/53/EU irányelv alapvető követelményeinek és egyéb vonatkozó rendelkezéseinek.

Székhely: Urban Factory, 57 rue de la Convention 75015 Paris FRANCIAORSZÁG
Terméknév: POWEE: GAN 65W USB-C POWER SUPPLY - 180CM CABLES FR & UK. -BLACK
Hivatkozás: UUC65UF

Amelyre ez a nyilatkozat vonatkozik, az megfelel a következő európai és nemzetközi normatív dokumentum(ok)nak.

ERP (2019/1782/EU irányelv)
EN 50563: 2011 + A1: 2013
IEC 62301: 2011 és EN 50564: 2011
EMC – Elektromágneses összeférhetőség (2014/30/EU irányelv)
EN 55032: 2015 + A1: 2020 + A11: 2020
EN 55035: 2017 + A11: 2020
EN IEC 61000-3-2: 2019 + A1: 2021
EN IEC 61000-3-3: 2013 + A1: 2019 + A2: 2021

DBT / LVD – Kisfeszültség (2014/35/EU irányelv)
EN IEC 62368-1: 2020 + A11: 2020
RoHS-irányelv 2011/65/EU és 2015/863/EU
IEC 62321-8: 2017 / IEC 62321-3-1: 2013 / IEC 62321-4: 2013 + A1: 2017 / IEC 62321-5: 2013 / IEC 62321-7-2: 2017 / IEC 62321-7-1: 2015 / IEC 62321-6: 2015

1907/2006/EK rendelet (REACH)

Ez a megfelelőségi nyilatkozat a gyártó kizárólagos felelősségére készült.

Párizsban írták alá 2026. január 13.
Név és funkció Thierry Zeitoun
Főigazgató



Avvertimento / Figyelem

- 1- Non inserire un cacciavite o altri oggetti contundenti nel modanature, porte, pulsanti o aerazione del caricatore.
- 2- Non aprire il caricabatterie.
- 3- Non gettare il caricabatterie ma inviarlo a un centro di riciclaggio.
- 4- Non immergere o bagnare.
- 5- Non gettare nel fuoco.
- 6- Non utilizzare il caricabatterie per scopi diversi da quello per cui è stato progettato.
- 7- Non esporre al sole.
- 8- Tenere lontano dalla portata dei bambini

1- Ne helyezzen csavarhúzó vagy más tompa tárgyat a készülékbe díszlécek, csatlakozók, gombok vagy a töltő levegőztetésé.

2- Ne nyissa fel a töltőt.

3- Ne dobja ki a töltőt, hanem küldje el egy újrahasznosító központba.

4- Ne merítse és ne nedvesítse.

5- Ne dobja tűzbe.

6- Ne használja a töltőt a rendeltetésétől eltérő célra amelyet terveztek.

7- Ne tegye ki napfénynek.

8- Gyermekektől elzárva tartandó



Contact: info@urban-factory.com
Tel: +33 (0)1 45 78 45 78