



# Powerology

شاحن فائق الصغر  
أوروبي شاحن  
GaN

SKU: PWCUQC015

١	نظرة عامة على المنتج
٢	المواصفات
٣	ميزات المنتج
٤	التنظيف والصيانة
٥	احتياطات السلامة
٦	التخلص
٧	الضمان
٨	تواصل معنا

## نظرة عامة على المنتج

شاحن Powerology فائق الصغر بتقنية GaN هو شاحن سريع عالي الكفاءة وصغير الحجم، مصمم لتوفير شحن سريع وموثوق. مزود بامكانيات شحن USB-C ووظيفة الشحن فائق السرعة، يتيح لك شحن أجهزتك من .٪ إلى أكثر من .٪ في ٣٥ دقيقة فقط. تصميمه خفيف الوزن وصغرى الحجم يجعله سهل الحمل، مثالياً للسفر. يتميز الشاحن أيضاً بميزات أمان مدمجة لضمان شحن آمن وموثوق، وحماية أجهزتك من أي تلف محتمل. هذا الشاحن هو الحل الأمثل لمن يبحثون عن خيار شحن فعال وموفّر للمساحة لأجهزتهم.

## المواصفات

المدخلات	تيار متعدد .٤-.٦ فولت، .٦-.٥ هرتز، .٨ أمبير كحد أقصى
مخرجات منفذ USB-C	.٢ واط، .٥ فولت/٣ أمبير، .٩ فولت/٢٢، .٢ أمبير، .٢ فولت/٦٧، .١، .٦٧ فولت/١، .١، .٦٧ أمبير
حجم المنتج	٣١،٥ × ٣١،٥ × ٦٩،٥ مم
وزن المنتج	٥٥ غرام

## ميزات المنتج

١. الشحن عبر منفذ USB-C: يستخدم شاحن Powerology فائق الصغر بتقنية GaN منفذ USB-C للشحن السريع والفعال. يوفر منفذ USB-C اتصالاً مستقرأً وعالي السرعة، مما يضمن توصيل الطاقة بسرعة إلى جهازك، مما يقلل وقت الشحن مقارنة بطرق

الشحن التقليدية.

## ٥. الشحن فائق السرعة:

ضمم هذا الشاحن للشحن فائق السرعة، مما يسمح للأجهزة بالشحن من .% إلى أكثر من .٦% في ٣٥ دقيقة فقط. بفضل تقنية الشحن المتقدمة، يضمن حصول أجهزتك على الطاقة التي تحتاجها في وقت أقل، مما يجعله مثالياً للأشخاص المشغولين.

## ٦. تصميم صغير الحجم وخفيف الوزن:

يتميز الشاحن بصغر حجمه وخفة وزنه، مما يسهل حمله في حقيبتك أو جيبك. لا يؤثر صغر حجمه على أدائه، موفراً طاقة عالية مع شغل مساحة صغيرة، مثالي للسفر أو الاستخدام اليومي.

الشحن عبر منفذ USB-C: الشاحن صغير الحجم وخفيف الوزن للغاية، مما يسهل حمله في حقيبتك أو جيبك.

## ٧. وسائل حماية مدمجة:

يحتوي الشاحن على وسائل حماية مدمجة توفر حماية من التيار الزائد، وارتفاع درجة الحرارة، والدوائر القصيرة. تضمن هذه الميزات الآمنة شحن أجهزتك بأمان، وتحمي أي تلف ناتج عن ارتفاعات مفاجئة في التيار الكهربائي أو مشاكل كهربائية أخرى.

## ٨. تقنية GaN فعالة

يستخدم هذا الشاحن تقنية تبريد الغالنيوم (GaN)، التي تتيح تحويلًا أكثر كفاءة للطاقة. ينتج عن تقنية GaN شاحن أصغر حجماً، وأكثر برودة، وأكثر كفاءة، مع توفير نفس سرعة الشحن العالية في تصميم صغير الحجم مقارنة بالشواحن التقليدية المصنوعة من السيليكون.

## ٩. صغير الحجم ومناسب للسفر

بفضل تصميمه الأنيدق وصغر الحجم للغاية، يعد هذا الشاحن مثالياً للسفر. يمكن وضعه بسهولة في حقيبتك، أو جيبك، أو حتى في جيب صغير من حقيبة ظهرك، مما يضمن سهولة حمله أينما ذهبت. لا يؤثر حجمه الصغير على الأداء، حيث يوفر شحناً قوياً في تصميم محمول.

- لضمان الأداء الأمثل وطول عمر شاحن Powerology فائق الصغر بتقنية GaN، اتبع إرشادات التنظيف والصيانة التالية:
١. افصل الشاحن قبل التنظيف: افصل الشاحن دائمًا عن مصدر الطاقة قبل التنظيف أو إجراء أي صيانة.
  ٢. استخدم قطعة قماش جافة: نظف الشاحن بقطعة قماش ناعمة وجافة لإزالة الغبار والأوساخ. تجنب استخدام المواد الكاشطة، لأنها قد تخدش السطح.
  ٣. تجنب ملامسة السوائل: لا تغمير الشاحن في الماء أو تستخدم أي سوائل تنظيف. قد تؤدي الرطوبة الزائدة إلى تلف المكونات الداخلية والتأثير على أدائه.
  ٤. افحص منفذ الشحن بحثًا عن الغبار أو الشوائب: افحص منفذ الشحن دورياً بحثًا عن الغبار أو الشوائب. استخدم فرشاة جافة أو هواء مضغوط لتنظيف المنفذ برفق لضمان اتصال مستقر.
  ٥. التخزين السليم: عند عدم الاستخدام، خزن الشاحن في مكان بارد وجاف. تجنب تعریضه لأشعة الشمس المباشرة أو مصادر الحرارة أو الرطوبة العالية للحفظ على متناته.

## احتياطات السلامة

- لضمان الاستخدام الآمن وحماية الشاحن وأجهزتك، يُرجى مراعاة احتياطات السلامة التالية:
١. تجنب التحميل الزائد: لا تُحمل الشاحن فوق طاقته بتوصيل عدد كبير من الأجهزة في وقت واحد. استخدم فقط الأجهزة المتواقة ذات متطلبات الطاقة المناسبة.
  ٢. الحماية من ارتفاع درجة الحرارة: تأكد من استخدام الشاحن في مكان جيد التهوية. لا تسد فتحات التهوية، فقد يؤدي ذلك إلى ارتفاع درجة حرارته.

- ٣. التعامل بحرص: لا تسقط الشاحن أو تثقبه أو تعرّضه للصدمات القوية.** قد يتسبب الشاحن التالف في مخاطر كهربائية.
- ٤. الاستخدام مع الأجهزة المتوافقة فقط:** استخدم الشاحن دائمًا مع الأجهزة المتوافقة مع شحن USB-C لتجنب المشاكل الكهربائية أو تلف الأجهزة.
- ٥. فحص التلف:** قبل استخدام الشاحن، تحقق من وجود أي تلف ظاهر في الكابل أو القابس أو جسم الشاحن. في حال ملاحظة أي تلف، توقف عن الاستخدام واستبدل الشاحن فورًا.
- ٦. يُحفظ بعيدًا عن الماء:** احفظ الشاحن بعيدًا عن الماء أو الرطوبة في جميع الأوقات لتجنب الصدمات الكهربائية أو حدوث ماس كهربائي.
- ٧. الاستخدام ضمن نطاق الجهد الموصى به:** تأكد من استخدام الشاحن ضمن نطاق الجهد المحدد في دليل المستخدم (عادةً من .. إلى .. ٢٤ فولت). قد يؤدي استخدام الشاحن خارج هذا النطاق إلى تلف الجهاز والتسبب في مخاطر تتعلق بالسلامة.
- ٨. مراقبة الأطفال:** هذا الشاحن ليس لعبة. احفظه بعيدًا عن متناول الأطفال لتجنب الإصابات العرضية أو سوء الاستخدام.

## التخلص

يجب عدم التخلص من هذا المنتج مع النفايات المنزلية غير المصنفة. من المهم فصل هذه النفايات لمعالجتها وإعادة تدويرها بشكل صحيح، وفقاً للوائح إدارة النفايات المحلية.



المنتجات التي تشتريها مباشرةً من موقعنا الإلكتروني أو متجر Powerology™ تأتي مع ضمان لمدة ٢٤ شهراً.

ينطبق الضمان لمدة ٢٤ شهراً على المنتجات التي تم شراؤها مباشرةً من موقعنا الإلكتروني أو متجر Powerology™. إذا تم شراء منتجات Powerology™ من أي من بائعي التجزئة المعتمدين لدينا، فسيكون المنتج مؤهلاً للحصول على ضمان لمدة ٢٤ شهراً فقط. لتمديد ضمان منتجك، تفضل بزيارة موقعنا الإلكتروني powerology.me/warranty إلى صورة تم تحميلها للمنتج لمعالجة طلبك. بمجرد الموافقة، ستتلقى رسالة تأكيد عبر البريد الإلكتروني بشأن ضمان المنتج الممتد. قم بتحميل المعلومات المطلوبة خلال ٤٨ ساعة من الشراء لتكون مؤهلاً لمدة ٢٤ شهراً من فترة الضمان.

لمزيد من المعلومات، يرجى التحقق من:  
[powerology.me/warranty](http://powerology.me/warranty)

## تواصل معنا

إذا كانت لديك أي أسئلة حول سياسة الخصوصية هذه، فيرجى الاتصال بنا على:  
[hey@powerology.me](mailto:hey@powerology.me)  
الموقع الكتروني: [powerology.me](http://powerology.me)  
انستغرام: [powerology.me](https://www.instagram.com/powerology_ME/)  
فيسبوك: [powerology.ME](https://www.facebook.com/powerology.ME/)