



Powerology

**عاكس طاقة بحامل
أكواب بقدررة ١٥٠ واط**

SKU: P150INVBK

جدول المحتويات

٢	نظرة عامة على المنتج
٢	المواصفات
٢	مميزات المنتج
٣	التنظيف والصيانة
٤	احتياطات السلامة
٥	بيان لجنة الاتصالات الفيدرالية
٦	التخلص
٧	الضمان
٧	اتصل بنا

نظرة عامة على المنتج

يوفر محول الطاقة Powerology بقوة ١٥٠ واط والمثبت في حامل الأكواب طريقةً مريحةً لشحن أجهزتك أثناء التنقل. يتميز بمخرج تيار متردد بقوة ١٥٠ واط ومنفذ USB-C بتقنية الشحن السريع بقوة ٣٠ واط، مما يتيح لك شحن الأجهزة الإلكترونية بسرعة وكفاءة. صُمم هذا المحول ليتناسب مع حامل الأكواب في سيارتك، ويتميز بتوافقه الشامل وتكامله السلس مع نظام الطاقة في سيارتك. يُعد هذا المحول مثاليًا للحفاظ على شحن أجهزتك أثناء الرحلات.

المواصفات

جهد الإدخال DC	١٢ فولت
جهد التيار المتردد AC	٢٢٠ إلى ٢٤٠ فولت ٥٠ هرتز
مخرج التيار المتردد AC	١٥٠ واط
مخرج USB-A	٣٠ QC - ٨ واط
مخرج USB-C	٢ × ٣٠ واط PD
أبعاد المنتج	١٤٣ × ٨١ × ٧٩ مم
وزن المنتج	٣٤٢ غرام
رقم الموديل	Pl٥.INV

مميزات المنتج

١. مخرج تيار متردد بقوة ١٥٠ واط يوفر العاكس خرج تيار متردد بقوة ١٥٠ واط مما يتيح لك تشغيل الأجهزة الإلكترونية الصغيرة مثل أجهزة اللابتوب والأجهزة اللوحية والكاميرات أثناء التنقل كما يضمن تزويدًا موثوقًا بالطاقة لأجهزتك الأساسية أثناء الرحلات أو القيادة لمسافات طويلة.

b. منفذ USB-C بقدره ٣٠ واط PD: مزود بمنفذ USB-C بقدره ٣٠ واط بتقنية PD، يدعم هذا العاكس الشحن السريع للأجهزة المتوافقة مع USB-C مثل الهواتف الذكية وغيرها من الأجهزة الإلكترونية، مما يضمن توصيل طاقة أسرع عند الحاجة.

c. مخرجاً USB-C مزدوجاً: مع وجود مخرجي USB-C، يمكنك شحن عدة أجهزة في الوقت نفسه، مما يقلل وقت الانتظار ويزيد من سهولة شحن عدة أجهزة إلكترونية دفعة واحدة أثناء القيادة.

d. توافق مع المركبات: تم تصميم هذا العاكس الكهربائي ليكون متوافقاً مع معظم المركبات، مما يجعله خياراً عملياً لأنواع مختلفة من السيارات والشاحنات والمركبات الترفيهية. كما يضمن إمكانية استخدامه بسهولة في مختلف أنواع المركبات دون قلق.

e. تصميم مدمج: يسمح التصميم المدمج للعاكس بوضعه بإحكام في حامل الأكواب في سيارتك، مما يوفر المساحة ويمنحك وصولاً سهلاً للطاقة دون أن يشغل مساحة كبيرة أو يسبب فوضى داخل السيارة.

f. تكامل سلس: يتكامل العاكس بسلاسة مع النظام الكهربائي لسيارتك، موفراً مصدر طاقة مستقر دون الحاجة إلى تركيب معقد. وهو جاهز للاستخدام بمجرد توصيله بمنفذ الطاقة في السيارة.

g. تقنية الشحن السريع: مزود بتقنية الشحن السريع، يضمن هذا العاكس شحن أجهزتك بسرعة أكبر، مما يجعله مثالياً للأشخاص الذين يتنقلون باستمرار ويحتاجون إلى شحن أجهزتهم خلال وقت قصير

التنظيف والصيانة

١. التنظيف المنتظم: للحفاظ على أداء العاكس بشكل سليم، امسح سطحه الخارجي بانتظام بقطعة قماش ناعمة وجافة. تجنب استخدام المواد الخشنة التي قد تخدش السطح. إذا لزم الأمر، بلل قطعة القماش قليلاً بالماء، ولكن تأكد من فصل الجهاز عن الكهرباء قبل التنظيف.

٢. تجنب التعرض للماء: أبقِ العاكس بعيداً عن الماء أو الرطوبة. لا تغمر الجهاز في الماء أو تستخدمه في ظروف رطبة، لأن ذلك قد يلحق الضرر بالمكونات

الداخلية ويؤثر على أدائه.

٣. فحص الغبار والشوائب: افحص فتحات التهوية والمنافذ دوريًا للتأكد من خلوها من أي تراكم للغبار أو الشوائب. استخدم فرشاة ناعمة أو هواءً مضغوطًا لتنظيف الغبار المتراكم، مع ضمان تدفق الهواء بشكل صحيح ومنع ارتفاع درجة الحرارة.

٤. فحص الكابلات والوصلات: افحص كابل الطاقة ومنافذ USB بانتظام للتأكد من خلوها من أي تلف ظاهر. إذا بدت الكابلات أو الموصلات مهترئة أو تالفة، فاستبدلها فورًا لتجنب أي مشاكل كهربائية محتملة.

٥. التخزين: عند عدم استخدام العاكس لفترات طويلة، خزّنه في مكان جاف وبارد لمنع تعرضه لدرجات حرارة أو رطوبة عالية. تأكد من فصل الجهاز عن الكهرباء قبل تخزينه.

احتياطات السلامة

١. تجنب التحميل الزائد: لا تتجاوز الحد الأقصى لطاقة خرج العاكس وهو ٥٠٠ واط. قد يؤدي التحميل الزائد إلى ارتفاع درجة حرارة الجهاز أو تلفه، بالإضافة إلى تلف الأجهزة المتصلة به.

٢. التهوية المناسبة: تأكد من وضع العاكس في مكان جيد التهوية، مما يسمح بتدفق الهواء لمنع ارتفاع درجة حرارته. لا تقم بتغطية العاكس أثناء الاستخدام، فقد يعيق ذلك التهوية ويتسبب في ارتفاع درجة حرارته.

٣. الاستخدام مع الأجهزة المتوافقة: قم بتوصيل الأجهزة التي تتوافق مع مواصفات طاقة العاكس فقط. قد يؤدي استخدام أجهزة غير متوافقة إلى حدوث خلل أو تلف في العاكس أو الأجهزة المتصلة به.

٤. الابتعاد عن السوائل: لا تعرض العاكس للرطوبة أو الماء. تجنب استخدام الجهاز في ظروف رطبة، لأن الرطوبة قد تسبب تلفًا كهربائيًا أو ماسًا كهربائيًا.

٥. تجنب التلف المادي: تعامل مع العاكس بحرص. تجنب إسقاطه أو تعريضه لصدمات قوية، فقد يؤدي ذلك إلى تلف المكونات الداخلية أو التأثير على وظائفه.

٦. فحص الكابلات والوصلات: افحص الكابلات والموصلات ومأخذ الطاقة بانتظام بحثًا عن علامات التلف أو التآكل. لا تستخدم الكابلات أو المقابس التالفة، لأنها قد تؤدي إلى مخاطر كهربائية أو أعطال.
٧. افصل الجهاز عند عدم الاستخدام: افصل العاكس دائمًا عند عدم استخدامه لفترات طويلة. سيساعد ذلك على توفير الطاقة وتقليل مخاطر حدوث مشاكل كهربائية.
٨. تجنب الاستخدام في الظروف القاسية: تجنب استخدام العاكس في درجات حرارة قصوى (أقل من ٠ درجة مئوية أو أعلى من ٤٠ درجة مئوية)، لأن ذلك قد يؤثر على الأداء أو يتسبب في تلف الجهاز.

بيان لجنة الاتصالات الفيدرالية

١. يتوافق هذا الجهاز مع الجزء ١٥ من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC). يخضع تشغيل هذا الجهاز للشرطين التاليين:
- (١) يجب ألا يسبب هذا الجهاز أي تداخل ضار.
- (٢) يجب أن يقبل هذا الجهاز أي تداخل يتم استقباله، بما في ذلك التداخل الذي قد يسبب تشغيلًا غير مرغوب فيه.
٢. أي تغييرات أو تعديلات لم تتم الموافقة عليها صراحةً من قبل الجهة المسؤولة عن الامتثال قد تؤدي إلى إلغاء صلاحية المستخدم لتشغيل الجهاز.
- ملاحظة:** تم اختبار هذا الجهاز ووجد أنه يتوافق مع حدود جهاز رقمي من الفئة B، وفقًا للجزء ١٥ من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC). تم تصميم هذه الحدود لتوفير حماية معقولة ضد التداخل الضار في التركيبات السكنية. يقوم هذا الجهاز بتوليد طاقة ترددات لاسلكية ويمكنه إشعاعها، وإذا لم يتم تركيبه واستخدامه وفقًا للتعليمات فقد يسبب تداخلًا ضارًا مع الاتصالات اللاسلكية. ومع ذلك، لا يوجد ضمان بعدم حدوث تداخل في تركيب معين. إذا تسبب هذا الجهاز في تداخل ضار مع استقبال الراديو أو التلفزيون، والذي يمكن تحديده عن طريق تشغيل الجهاز وإيقافه، فيُنصح المستخدم بمحاولة تصحيح التداخل من خلال واحد أو أكثر من الإجراءات التالية:
- إعادة توجيه أو نقل هوائي الاستقبال.

قم بزيادة المسافة بين الجهاز وجهاز الاستقبال. واصل الجهاز بمأخذ كهربائي على دائرة مختلفة عن تلك الموصول بها جهاز الاستقبال. استشر الموزع أو فني راديو/ تلفزيون متخصص للحصول على المساعدة. بيان تحذير بشأن الترددات اللاسلكية: تم تقييم الجهاز للتأكد من استيفائه لمتطلبات التعرض العامة للترددات اللاسلكية. يمكن استخدام الجهاز في ظروف التعرض المحمولة دون قيود.

التخلص

لا يجوز التخلص من هذا المنتج كنفائات منزلية غير مُفرزة. من المهم فصل هذه النفائات لمعالجتها وإعادة تدويرها بشكل صحيح، بما يتوافق مع اللوائح المحلية لإدارة النفائات.



المنتجات التي تشتريها مباشرة من موقعنا الإلكتروني أو متجر **Powerology** تأتي مع ضمان لمدة ٢٤ شهرًا.

ينطبق الضمان لمدة ٢٤ شهرًا على المنتجات التي تم شراؤها مباشرة 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 ١٢ شهرًا فقط. لتمديد ضمان منتجك، تفضل بزيارة موقعنا الإلكتروني <https://www.powerology.me/warranty> واملأ بياناتك في النموذج المقدم بالإضافة إلى صورة تم تحميلها للمنتج لمعالجة طلبك. بمجرد الموافقة، ستلقى رسالة تأكيد عبر البريد الإلكتروني بشأن ضمان المنتج الممتد. قم بتحميل المعلومات المطلوبة خلال ٤٨ ساعة من الشراء لتكون مؤهلاً لمدة ٢٤ شهرًا من فترة الضمان.

لمزيد من المعلومات، يرجى التحقق من:

<https://www.powerology.me/warranty>

اتصل بنا

إذا كانت لديك أي أسئلة حول سياسة الخصوصية هذه، فيرجى الاتصال بنا على:

hey@powerology.me

الموقع الإلكتروني: <https://www.powerology.me>

انستغرام: [powerology.me](https://www.powerology.me)

فيسبوك: [powerology.ME](https://www.powerology.me)