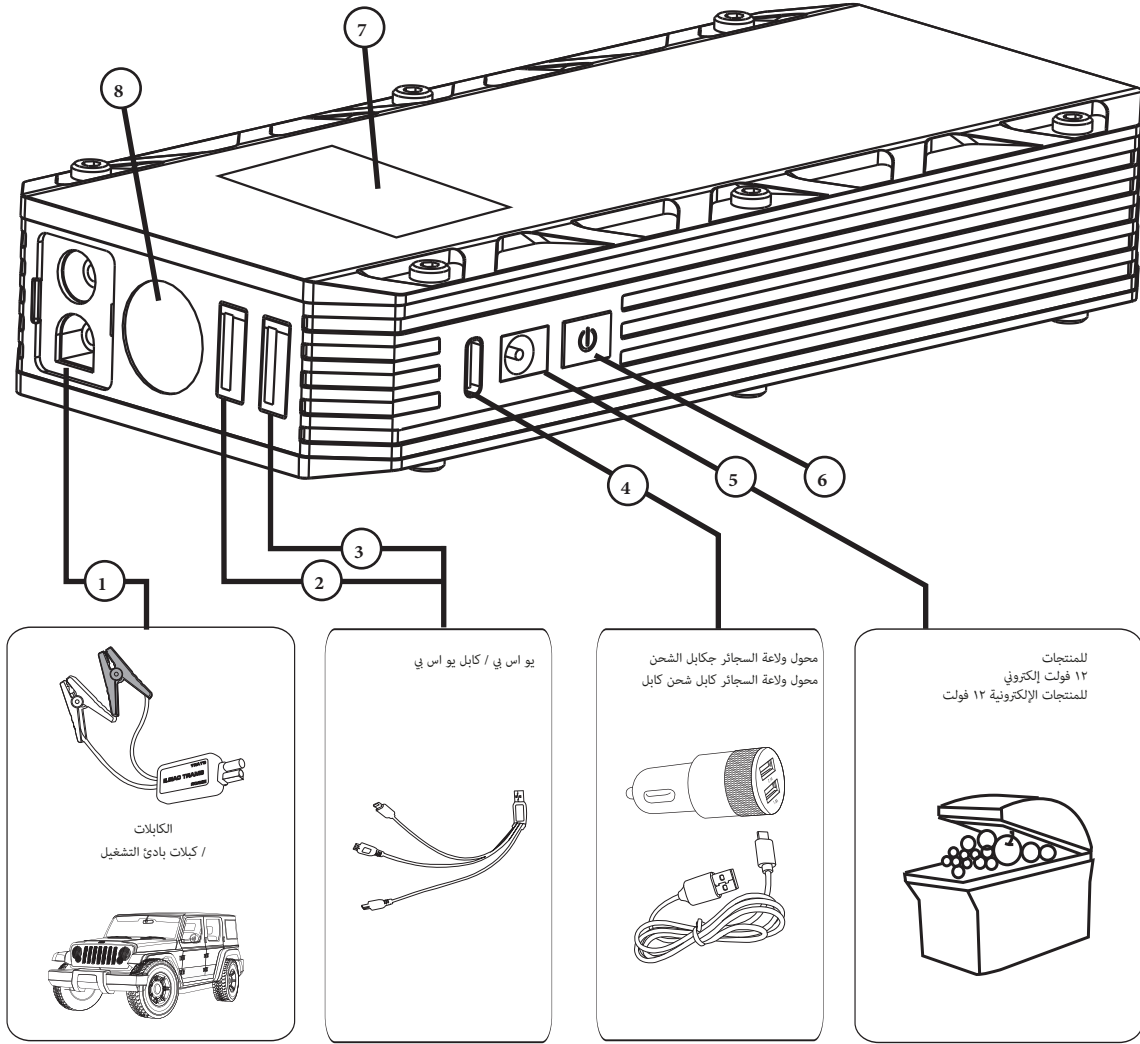


AR 2-8

NOMAD POWER 300 400



١	مقبس كابل الطائر
٢	منفذ USB ٥V / ٩V / ١٢V - ٢A
٣	منفذ USB ٥ فولت - ٢ أمبير
٤	٥V - ٢A منفذ الإدخال
٥	منفذ إخراج ١٢ فولت - ٥ أمبير (NOMAD POWER ٤٠٠ فقط)
٦	زر تشغيل / إيقاف
٧	عرض الصمام
٨	فلاش LED

يتضمن دليل المستخدم هذا معلومات حول تشغيل جهازك والاحتياطات التي يجب اتباعها من أجل سلامتك. يرجى قراءتها بعناية قبل الاستخدام الأول والاحتفاظ بها بعناية للرجوع إليها في المستقبل. يجب قراءة هذه التعليمات وفهمها بالكامل قبل أي عملية. يجب عدم إجراء أي تعديل أو صيانة غير مذكورة في الدليل. لا يمكن اعتبار أي إصابة جسدية أو ضرر مادي بسبب الاستخدام الذي لا يتوافق مع التعليمات الواردة في هذا الدليل على عاتق الشركة المصنعة. في حالة وجود أي مشكلة أو عدم يقين ، يرجى استشارة شخص مؤهل للتعامل مع الجهاز بشكل صحيح. يجب استخدام هذا الجهاز فقط لبدء التشغيل و / أو التزود بالوقود ضمن الحدود المنصوص عليها في الجهاز والدليل. يجب مراعاة تعليمات السلامة. في حالة الاستخدام غير السليم أو الخطير ، لا يمكن تحميل الشركة المصنعة المسؤولية.



يمكن استخدام هذا الجهاز من قبل الأطفال الذين لا تقل أعمارهم عن ٨ سنوات والأشخاص الذين يعانون من ضعف القدرات البدنية أو الحسية أو العقلية أو بدون خبرة أو معرفة ، إذا تم الإشراف عليهم بشكل صحيح. أو إذا كانت التعليمات المتعلقة باستخدام الجهاز بأمان تام الممنوحة لهم وإذا تم القبض على المخاطر التي تنطوي عليها. يجب ألا يلعب الأطفال بالجهاز. لا يجوز للأطفال إجراء التنظيف وصيانة المستخدم دون إشراف.

لا تستخدم تحت أي ظرف من الظروف لشحن البطاريات أو البطاريات غير القابلة لإعادة الشحن. استخدم فقط الشاحن المرفق مع الجهاز لإعادة شحن البطاريات. لا تستخدم الجهاز في حالة تلف سلك الطاقة أو قابس التيار الكهربائي. لا تستخدم الجهاز في حالة تلف سلك الشحن أو وجود عطل في التجميع ، وذلك لتجنب أي خطر من حدوث قصر في الدائرة الكهربائية (شاحن NOMAD POWER). لا تقم أبداً بشحن بطارية مجمدة أو تالفة. لا تغطي الجهاز.

لا تضع الجهاز بالقرب من مصدر حرارة وفي درجات حرارة عالية بشكل دائم (فوق ٥٠ درجة مئوية). خطر حدوث انفجار أو بروز حمضي إذا كانت المشابك قصيرة الدائرة أو إذا تم توصيل معزز ١٢ فولت بمركبة بجهد ٢٤ فولت أو العكس.

يتم شرح الوضع التلقائي للتشغيل والقيود المفروضة على الاستخدام لاحقاً في هذا الدليل.

خطر الانفجار والحريق!

يمكن لبطارية الشحن أن تنبعث منها غازات متفجرة.

• تجنب اللهب والشرر. لا تدخن.

• قم بحماية أسطح التلامس الكهربائية للبطارية من قصر الدوائر.

خطر تناثر الحمض!

• ارتد نظارات وقفازات واقية.

• في حالة ملامسته للعينين أو الجلد ، اشطفه فوراً بالماء واستشر الطبيب دون تأخير.

الدخول الخروج:

• افصل الطاقة قبل توصيل أو فصل توصيلات البطارية.
• يجب توصيل طرف البطارية غير المتصل بالهيكل أولاً. يجب إجراء الاتصال الآخر على الهيكل المعدني بعيداً عن البطارية وخط الوقود.
• بعد بدء التشغيل ، افصل المعزز. قم أولاً بإزالة اتصال الهيكل وأخيراً توصيل البطارية ، بالترتيب الموضح.

جهاز من الفئة الثالثة (NOMAD POWER).

مقابلة :

• لا يمكن استبدال كبل الطاقة. في حالة تلف الكبل ، يجب إلغاء الجهاز (شاحن NOMAD POWER).



- يجب أن يتم تنفيذ الخدمة من قبل شخص مؤهل فقط.
- تحذير! قم دائمًا بفصل القابس من مقبس التيار الكهربائي قبل القيام بأي عمل على الجهاز.
- لا تستخدم أبدًا المذيبات أو عوامل التنظيف القوية الأخرى.
- نظف أسطح الجهاز بقطعة قماش جافة.



أنظمة :

- يتوافق الجهاز مع التوجيهات الأوروبية
- إعلان المطابقة متاح على موقعنا على الإنترنت.
- علامة توافق EAC (الجماعة الاقتصادية الأوروبية الآسيوية).
- تستوفي المادة متطلبات المملكة المتحدة.
- إعلان المطابقة البريطاني متاح على موقعنا على الإنترنت (انظر الغلاف الأمامي).
- تجهيزات مطابقة للمواصفات المغربية.
- <? ACE ?> إعلان المطابقة م



(CMIM) متاح على موقعنا على الإنترنت (انظر صفحة الغلاف). تصرف :

- تخضع هذه المواد للمجموعة الانتقائية. لا تتخلص منه في القمامة المنزلية.
- يجب إخراج البطارية من الجهاز قبل إلغائها.
- يجب إيداع البطارية في قناة إعادة تدوير مناسبة.
- يجب فصل الجهاز عن مصدر التيار الكهربائي قبل إزالة البطارية.



وصف الجهاز

بفضل بطارية الليثيوم أيون عالية الأداء (Wh ٤٥ : ٤٠٠ ، Wh ٣٧ : ٣٠٠) ، توفر NOMAD POWER ٣٠٠/٤٠٠ وظائف:

- بدء التشغيل الفوري للمركبات المجهزة ببطارية ١٢ فولت (٦ خلايا ٢ فولت) ، مثل عربات السباق الصغيرة والدراجات النارية والسيارات وما إلى ذلك.

لا تقم بتشغيل بطارية Lithium LiFePO٤ مع هذا المعزز لأنها مزودة ببطارية Lithium NMC التي جهدتها غير متوافق.



• مصدر طاقة ١٢ فولت للأجهزة الإلكترونية الصغيرة عبر منافذ USB الخاصة بهم. يمكن شحن معظم الهواتف المحمولة والهواتف الذكية وأجهزة الألعاب المحمولة ومشغلات MP٣ / MP٤ بالملحقات المضمنة.

• إضاءة مساعدة.

بدء وظيفة							
							NOMAD POWER 300
							NOMAD POWER 400

درجات الحرارة الخارجية الشديدة أو المشاكل الميكانيكية على السيارة (بداية سيئة ، لا يوجد وقود أو مشاكل في المحرك) يمكن أن تحد من قدرة الداعم.



تسيير

1. اضغط على زر تشغيل / إيقاف (٦). تعرض الشاشة الطاقة المتبقية ومنافذ الإخراج النشطة.
2. تعرض الشاشة نسبة شحن تتراوح من ٠% إلى ١٠٠% عند شحن NOMAD POWER بالكامل.

أعد شحن بطارية NOMAD POWER قبل الاستخدام الأول وبعد كل استخدام.



شحن البطارية الداخلية

من الأفضل إعادة تحميل ملف NOMAD POWER عند درجة حرارة < ١٠ درجة مئوية. أقل من ٠ درجة مئوية ، لا تقم بإعادة الشحن ، ضع NOMAD POWER في غرفة معتدلة لمدة ساعة قبل البدء في إعادة الشحن.

قبل تخزين NOMAD POWER لفترة غير محددة:

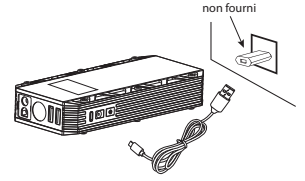
- لا تشحنه بنسبة ١٠٠% ، بل ما بين ٦٠ و ٨٠%.

- كل ٦ أشهر ، قم بشحن ١٠٠% للحفاظ على أدائها سليماً.

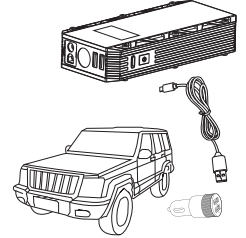


١ - قم بتوصيل كبل USB بجهاز الشحن بإخراج USB (غير مرفق).

٢ - قم بتوصيل طرف USB-C كابل إلى منفذ الإدخال (٤) من NOMAD POWER لبدء الشحن.



أو



١ - قم بتوصيل محول السيارة بمقبس ولاعة السجائر في السيارة.

٢ - قم بتوصيل منفذ الإدخال (٤) الخاص بـ NOMAD POWER بالطرف الآخر للمحول من أجل إبدأ الشحن.

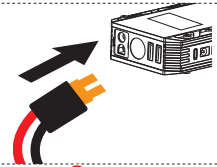
بدء تشغيل السيارة

وظيفة التشغيل في حالات الطوارئ للمركبات التي تعمل بالبنزين أو الديزل المزودة ببطارية ١٢ فولت. لبدء تشغيل مركبة ، اتبع ما يلي:

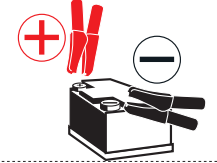
يجب تحصيل ٨٠% على الأقل من NOMAD POWER لبدء التشغيل. يوصى بشحن كامل للداعم.



١ - قم بتوصيل كابل العبور الذكي بالموصل (١) الخاص بـ NOMAD POWER.



١ - قم بتوصيل المشبك الأحمر بـ () الخاص بالبطارية.
٢ - قم بتوصيل المشبك الأسود قدر الإمكان من أنبوب الوقود أو الموصل وأقرب ما يمكن من أرض المحرك البادئ.



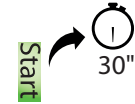
إذا كانت مؤشرات "LED Start" و "Error" تومض بالتناوب باللونين الأخضر والأحمر ، فهذا يعني أن الجهاز جاهز.



في حالة تشغيل ضوء "Error" فقط ، تكون البطارية الداخلية لـ NOMAD POWER منخفضة جداً. اشحن الجهاز.



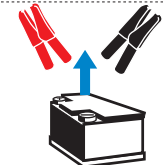
إذا تحول مؤشر "LED Start" إلى اللون الأخضر ، وانطفأ مؤشر "LED Error" ، فسيكون كل شيء على ما يرام. ابدأ في غضون ٣٠ ثانية.



لا تتجاوز ٣ مرات بدء ، مع مراعاة الفاصل الزمني ٣٠ ثانية بين كل منهما.



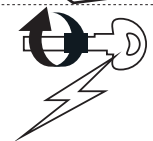
بمجرد البدء ، افصل كابل العبور الذكي من الموصل الخاص به وقم بإزالة المشابك من أطراف بطارية السيارة الموجودة في الداخل ٣٠ ثانية.



اترك السيارة تعمل.

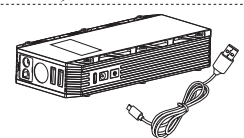


إذا فشلت عمليات البدء الثلاثة ، فتتحقق من مؤشر "LED الخطأ". يشير ضوء "الخطأ" الأحمر المضاء إلى وجود مشكلة في المحرك أو الاتصال.

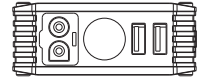


بعد البدء ، إذا كانت البطارية الداخلية أقل من ٨٠% ، أعد شحن NOMAD POWER.

انتظر ٣٠ دقيقة على الأقل بعد بدء تشغيل السيارة لشحن NOMAD POWER.

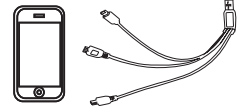


شحن الهاتف المحمول

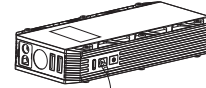


١ - قم بتوصيل الكبل بمنفذ USB ١ (٢) أو USB ٢ (٣) من NOMAD POWER.

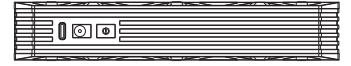
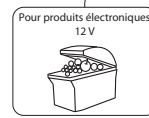
٢ - حدد المحول المناسب لهاتفك المحمول أو الجهاز اللوحي وتوصيله. يبدأ NOMAD POWER في الشحن تلقائيًا.



مزود الطاقة (NOMAD POWER 400)

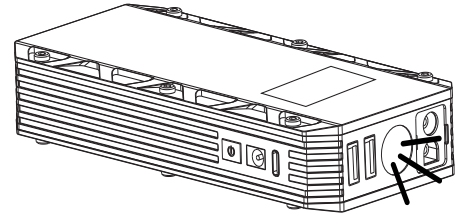


١ - قم بتوصيل كبل طاقة ١٢ فولت (غير مرفق) بمنفذ إخراج ١٢ فولت ٥ أمبير (٥).
٢ - قم بتوصيل كابل الطاقة بمقبس الطاقة الخاص بجهازك الكهربائي بجهد ١٢ فولت.



وظيفة ضوء الفلاش

اضغط على زر التشغيل / الإيقاف (٦) لمدة ٣ ثوانٍ لإضاءة مصابيح LED.
اضغط لفترة وجيزة على الزر (٦) لتغيير الأوضاع إضاءة (٣ أوضاع متوفرة: عادي ، ضوء قوي ، SOS).



حراس

هذا الجهاز محمي ضد الحمل الزائد والسخونة الزائدة والتيار الزائد والتفريغ العميق والدائرة القصيرة والقطبية العكسية.

الشذوذ ، الأسباب ، سبل الانتصاف

العلاجات	الأسباب	الشذوذ	
اشحن الجهاز.	تم تفريغ NOMAD POWER.	لا اجابة عند الضغط على زر التشغيل / الإيقاف	١
اشحن الجهاز	جهد البطارية الداخلي > ١١,٠ فولت.	ضوء "خطأ" ثابت على كابل العبور الذي.	٢
تحقق من أن المشابك متصلة جيدًا وافصل / أعد توصيل كابل العبور الذي.	دائرة مقصورة.	يومض ضوء "خطأ" إشارة صوتية متقطعة.	٣
تحقق من أن المشابك متصلة جيدًا وافصل / أعد توصيل كابل العبور الذي.	عكس القطبية.	يومض ضوء "خطأ" إشارة صوتية مستمرة	
افصل المشابك عن البطارية و NOMAD POWER وانتظر ٥ دقائق ثم أعد التوصيل.	محموما.	يومض ضوء "خطأ" صغير سريع.	
قم بإزالة المشابك من أطراف بطارية السيارة لحماية الجهاز.	ظلت المشابك متصلة بالبطارية لأكثر من ٣٠ ثانية.	ضوء "بدء" ثابت ضوء "خطأ" ثابت.	

شروط الضمان

يغطي الضمان جميع العيوب أو عيوب التصنيع لمدة سنة واحدة من تاريخ الشراء (قطع الغيار والعمالة).

الضمان لا يغطي:

- جميع الأضرار الأخرى الناجمة عن النقل.
- الاهتراء العادي للأجزاء (مثل الكابلات والمشابك وما إلى ذلك).
- الحوادث الناتجة عن الاستخدام غير السليم (خطأ في مصدر الطاقة ، السقوط ، التفكيك).
- الأعطال المتعلقة بالبيئة (التلوث ، الصدأ ، الغبار).

في حالة حدوث عطل ، أعد الجهاز إلى الموزع الخاص بك ، مع إرفاق:





- إثبات شراء مؤرخ (إيصال نقدي ، فاتورة ، إلخ).

- ملاحظة تفسيرية للانتهاء.

خصائص تقنية

نوماد باور	٣٠٠	٤٠٠
أبعاد	٣١ × ٧٨ × ١٤٦ ملم	٣١,٢ × ٨٣,٦ × ١٧٥ ملم
الوزن	٣٦٥ جرام	٤٩٨ جرام
نوع البطارية وسعتها	ليثيوم أيون كوبالت	
	١٢ فولت (٤ خلايا ٣,٧ فولت)	
بدء الحالي	٢,٥Ah - ٣٧Wh	٣Ah - ٤٥Wh
تيار الذروة	١٣٥ أ	١٥٠ أ
بطارية الذروة	١٧٠٠ أ	١١٠٠ أ
صورة لقوة البداية أكثر من ٣ ثانية	٨٠٠٠ ج	١١٠٠٠ ج
منفذ الإدخال (الشحن)	٥ فولت - ٢ أمبير	
منافذ الإخراج (كابلات توصيل مدمجة)	٥ فولت - ٢ أمبير ١٢/٩/٥ فولت - ٢ أمبير	٥ فولت - ٢ أمبير ١٢/٩/٥ فولت - ٢ أمبير ١٥ فولت - ٥ أمبير
درجة حرارة التشغيل	٠ درجة مئوية / ٤٠ درجة مئوية	
درجة حرارة الشحن	١٠ درجة مئوية / ٤٠ درجة مئوية	

الصور

- يتوافق الجهاز مع حدود التداخل الكهرومغناطيسي المعتمدة من قبل لجنة الاتصالات الفيدرالية.	
- الجهاز متوافق مع توجيه RoHS.	
- المنتج خاضع للتجميع الانتقائي - لا تقم بإلقاء القمامة في المنزل.	 



جيس ساس
1, rue de la Croix des Landes
CS 54159
53941 SAINT-BERTHEVIN Cedex
فرنسا