



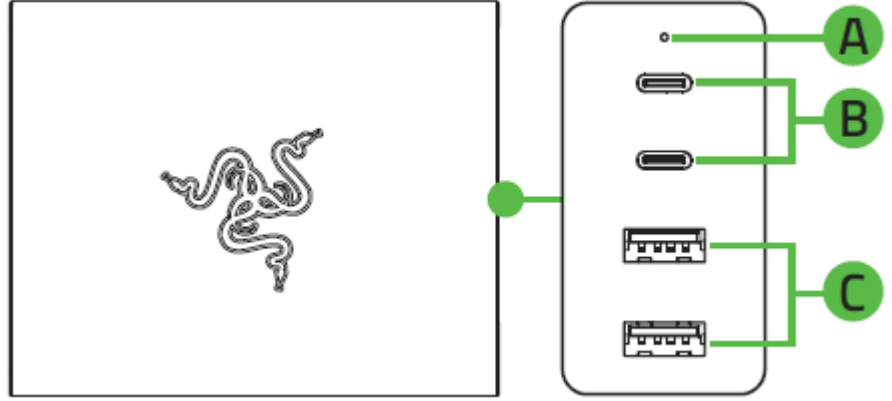
شاحن نتريد الغاليوم من الفئة USB-C بقدره 130 واط  
من RAZER

الدليل الرئيسي

1. محتويات العبوة/ ما المطلوب	2
2. المطلوب	3
3. دعنا نمنحك الضمان المناسب	3
Razer بقدرة 130 واط من USB-C. إعداد شاحن تبريد الغاليوم من الفئة	4
4. 5. السلامة والصيانة	6
6. المفردات القانونية	7

## 1. محتويات العبوة/ ما المطلوب

- شاحن تبريد الغاليوم من الفئة USB-C بقوة 130 واط من Razer

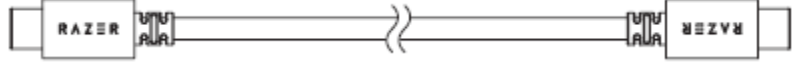


A. مؤشر الطاقة

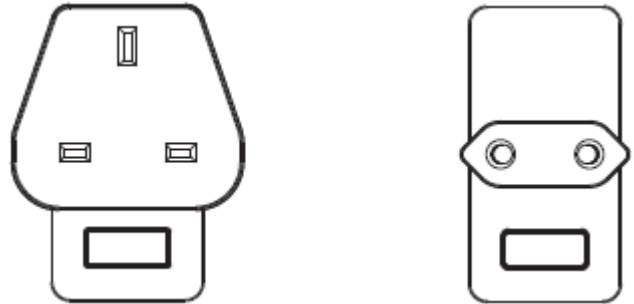
B. منفذ USB Type-C

C. منافذ USB Type A

- كبل USB Type-C بقوة 100 واط



- قوابس مهايئ حسب المنطقة



- دليل المعلومات الهامة حول المنتج

المملكة

الاتحاد

## 2. المطلوب

### متطلبات المنتج

- كمبيوتر محمول مزود بمنفذ USB من الفئة Type-C متوفر أو أجهزة أخرى متوافقة
- مخرج طاقة تيار متردد

## 3. دعنا نمحك الضمان المناسب

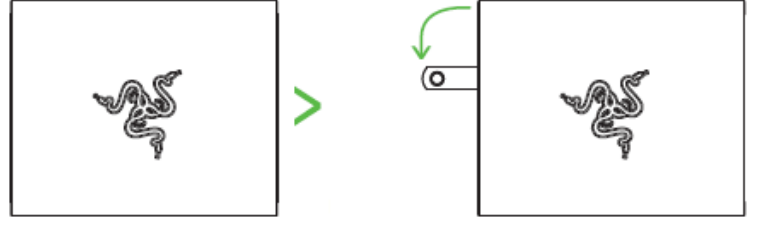
لقد حصلت على جهاز رائع في متناول يديك مع تغطية ضمان محدود لمدة عامين. ارفع إمكاناته الآن إلى أقصى حد واحصل على مزايا Razer الحصرية عن طريق التسجيل عبر الموقع [razerid.razer.com](https://razerid.razer.com)



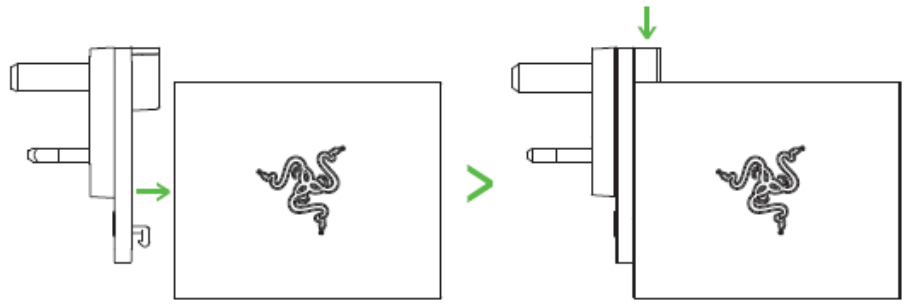
هل لديك سؤال؟ اسأل فريق دعم Razer على موقع [support.razer.com](https://support.razer.com)

## 4. إعداد شاحن تبريد الغاليوم من الفئة USB-C بقدرة 130 واط من RAZER

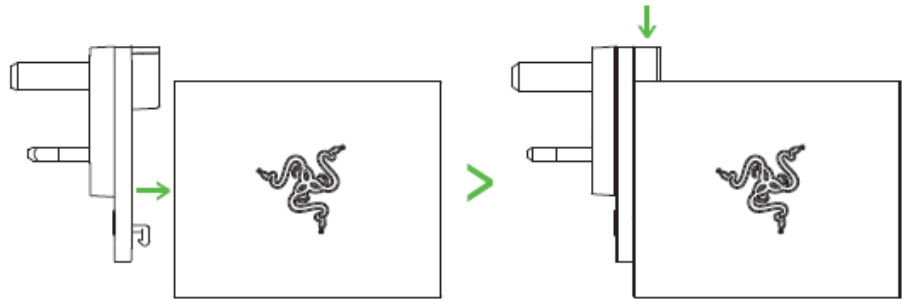
1. استخدم المقبس المناسب لمنطقتك.



الولايات المتحدة (يحتوي على عدد 2 سن)

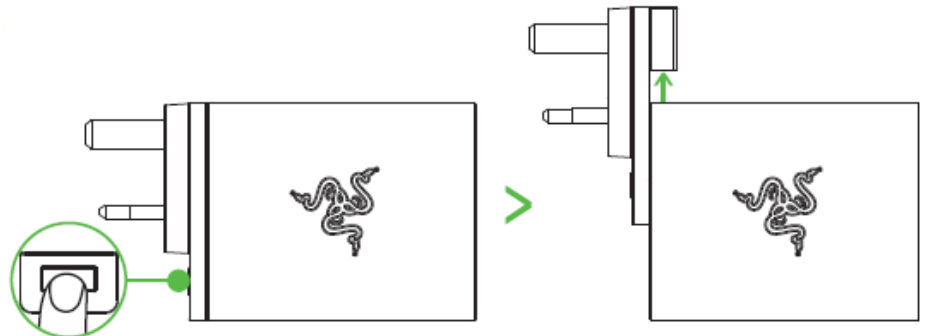


المملكة المتحدة (يحتوي على 3 سنون)

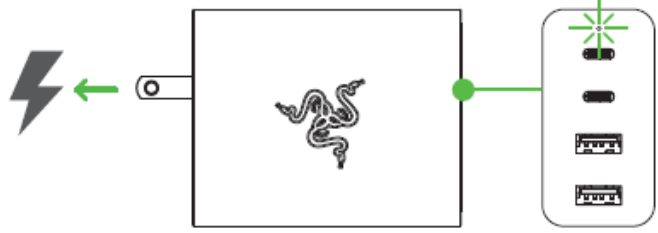


الاتحاد الأوروبي (يحتوي على عدد 2 سن)

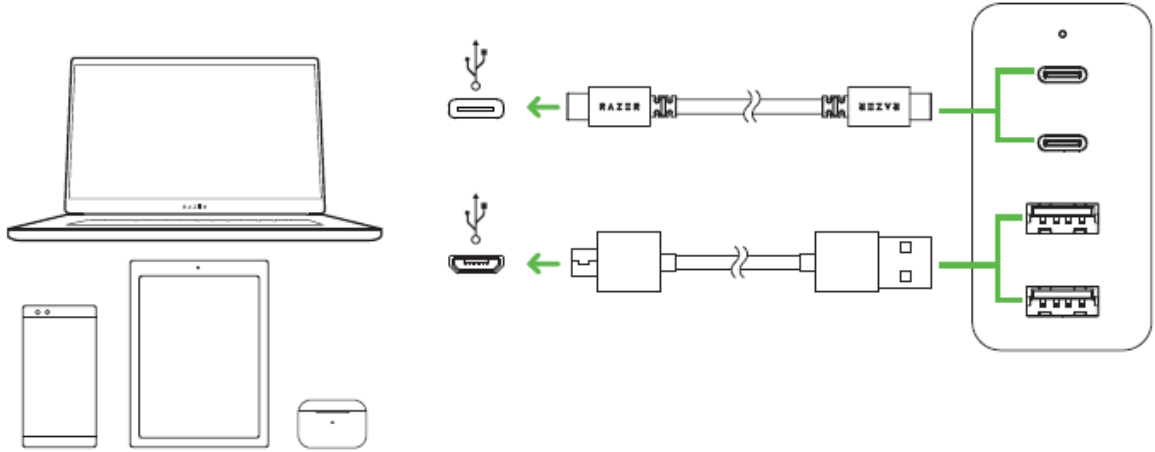
إزالة




2. وصل جهاز Razer بمخرج طاقة. وسيضيئ مؤشر الطاقة لإظهار أنه يتلقى الطاقة المناسبة.



3. استخدم كبل USB من الفئة Type-C بقوة 100 واط لتوصيل الكمبيوتر المحمول و/أو الأجهزة الإلكترونية الأخرى بمنافذ USB.



يصل الحد الأقصى لخرج الطاقة المشترك لمنفذ USB من الفئة Type-C إلى 100 واط؛ وما يصل إلى 30 واط لمنفذ USB من الفئة Type-A. ويصل خرج الطاقة المجموع لجميع المنافذ إلى 130 واط. 

## 5. السلامة والصيانة

### إرشادات السلامة

لتحقيق أقصى درجات السلامة أثناء استخدام شاحن نتريد الغاليوم من الفئة USB-C بقدرة 130 واط من Razer، ننصحك باتباع الإرشادات التالية:

في حال واجهتك مشكلة في تشغيل الجهاز بصورة صحيحة ولا يفيد استكشاف الأخطاء وإصلاحها، افصل الجهاز واتصل بالخط الساخن لشركة Razer أو انتقل إلى الموقع [support.razer.com](https://support.razer.com) للحصول على الدعم.

تجنّب تفكيك الجهاز (لأنّ ذلك يلغي الضمان) ولا تحاول تشغيله في ظل أحمال كهربائية غير مستقرة.

احفظ الجهاز بعيدًا عن السوائل أو الرطوبة أو البلل. ولا تشغله إلا في نطاق درجات الحرارة المحدد، من 0 درجة مئوية (32 درجة فهرنهايت) إلى 40 درجة مئوية (104 درجات فهرنهايت). وفي حالة تجاوز درجة الحرارة لهذا النطاق، افصل و/أو أوقف تشغيل الجهاز حتى تستقر درجة الحرارة على مستوى مثالي.

### الصيانة والاستخدام

لا يتطلب شاحن نتريد الغاليوم من الفئة USB-C بقدرة 130 واط من Razer سوى قدرًا ضئيلاً من الصيانة للحفاظ عليه في حالة مثالية. ونوصي بفضله عن الكمبيوتر مرة كل شهر وتنظيفه باستخدام قطعة قماش ناعمة أو مسحة قطنية لمنع تراكم الأوساخ. وينبغي عدم استخدام الصابون أو مواد التنظيف القاسية.

## 6. المفردات القانونية

### معلومات حقوق الطبع والنشر والملكية الفكرية

© حقوق الطبع والنشر لعام 2020 محفوظة لشركة Razer Inc. جميع الحقوق محفوظة. اسم Razer، وشعار الثعبان ذي الرؤوس الثلاثة، وشعار Razer، و"For Gamers. By Gamers."، وشعار "Powered by Razer Chroma" علامات تجارية مملوكة لشركة Razer Inc أو علامات تجارية مسجلة باسمها و/أو باسم الشركات التابعة لها في الولايات المتحدة أو الدول الأخرى.

وقد يكون لشركة (**"Razer"**) Razer Inc. حقوق طبع ونشر أو علامات تجارية أو أسرار تجارية أو براءات اختراع أو تطبيقات حائزة على براءة اختراع أو غيرها من حقوق الملكية الفكرية (سواء مسجلة أو غير مسجلة) تتعلق بالمنتج الوارد في هذا "الدليل الرئيسي". وتزويدك بهذا "الدليل الرئيسي" لا يمنحك ترخيصاً فيما يتعلق بأي حقوق طبع ونشر أو علامة تجارية أو براءة اختراع أو غيرها من حقوق الملكية الفكرية الأخرى. وقد يختلف **Razer Book 13** ("المنتج") عن الصور سواء على مستوى التغليف أو غير ذلك. ولا تتحمل Razer أي مسؤولية عن هذه الاختلافات أو عن أي أخطاء قد تظهر. وتخضع المعلومات الواردة في هذا الدليل للتغيير دون إخطار.

### ضمان المنتج المحدود

للحصول على أحدث الشروط والأحكام الحالية الخاصة بالضمان المحدود للمنتج، يُرجى زيارة [razer.com/warranty](http://razer.com/warranty).

### حدود المسؤولية

لا تتحمل Razer بأي حال المسؤولية عن أي خسارة للأرباح أو فقدان للمعلومات أو البيانات أو الأضرار الخاصة أو العارضة أو غير المباشرة أو العقابية أو التبعية التي تنشأ بأي طريقة نتيجة توزيع المنتج أو بيعه أو إعادة بيعه أو استخدامه أو عدم القدرة على استخدامه. ولا تتعدى مسؤولية Razer بأي حال من الأحوال سعر الشراء بالتجزئة للمنتج.

### أحكام عامة

تخضع هذه الشروط وتُفسر وفقاً لقوانين الولاية القضائية التي تم فيها شراء المنتج. وإذا اعتبر أي شرط وارد هنا لاغياً أو غير نافذ، فإن هذا الشرط (طالما ظل لاغياً أو غير نافذ) لا يعتبر ساري المفعول ويعتبر مستبعداً دون إبطال أي من الشروط الباقية. وتحفظ Razer بالحق في تعديل أي شرط في أي وقت دون إخطار.

### إعلان التوافق للجنة الاتصالات الفدرالية

تم اختبار هذا الجهاز ووجد أنه يتوافق مع الحدود المعينة للأجهزة الرقمية من الفئة B، وفقاً للجزء 15 من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية. وصُممت هذه الحدود لتوفير حماية معقولة ضد التداخل الضار في المنشآت السكنية. يولد هذا الجهاز طاقة ترددات لاسلكية ويستخدمها ويمكن أن يشعها، وإذا لم يتم تثبيته واستخدامه وفقاً للتعليمات، فقد يتسبب ذلك في تداخل ضار على الاتصالات اللاسلكية. ومع ذلك، فليس هناك ما يضمن عدم حدوث تداخل في منشأة معينة. وإذا تسبب هذا الجهاز في تداخل ضار على استقبال الراديو أو التلفزيون، والذي يمكن تحديده من خلال إيقاف تشغيل الجهاز وتشغيله، فإننا نشجع المستخدم على محاولة تصحيح التداخل من خلال واحد أو أكثر من الإجراءات التالية:

- إعادة توجيه هوائي الاستقبال أو نقله.
- زيادة المسافة الفاصلة بين الجهاز وجهاز الاستقبال.
- توصيل الجهاز بمأخذ طاقة في دائرة مختلفة عن تلك التي يتصل بها جهاز الاستقبال.

▪ استشر الوكيل أو فني إذاعة وتلفزيون ذي خبرة للحصول على المساعدة.

لمزيد من المعلومات، ارجع إلى نظام المساعدة عبر الإنترنت [razer.com](http://razer.com).

### بيان تنبيه من لجنة الاتصالات الفيدرالية

إن أي تغييرات أو تعديلات لم تتم الموافقة عليها صراحة من قبل الطرف المسؤول عن الامتثال يمكن أن تبطل سلطة المستخدم لتشغيل هذا الجهاز.

يتوافق هذا الجهاز مع الجزء 15 من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية. ويخضع التشغيل للشروطين التاليين:

- قد لا يتسبب هذا الجهاز في تداخل ضار،
- ويجب أن يقبل هذا الجهاز أي تداخل يتم استقباله، بما في ذلك التداخل الذي قد يتسبب في تشغيل غير مرغوب فيه.

### ملاحظة مهمة:

بيان التعرض للإشعاع الصادر عن لجنة الاتصالات الفيدرالية:

يتوافق هذا الجهاز مع حدود التعرض للإشعاع الصادرة عن لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC) المحددة لبيئة غير خاضعة للتحكم. ويجب على المستخدمين النهائيين اتباع تعليمات التشغيل المحددة للوفاء بمتطلبات التعرض للتردد اللاسلكي. ويجب ألا يكون موقع جهاز الإرسال في مكان واحد أو يعمل مع أي هوائي أو جهاز إرسال آخر.

### قيود الاستخدام

تم تطوير جهاز Razer هذا وصمم ليتوافق مع متطلبات وكالات الاتصالات اللاسلكية المختلفة في جميع أنحاء العالم. وهذا يضمن أن الجهاز لا يتسبب في أي ضرر لشبكات الاتصالات التبادلية العامة (PSTN) ولا ينتهك أي تخصيصات للطيف الترددي والطاقة على أساس كل دولة على حدة. كما صُمم هذا الجهاز أيضًا ليكون متوافقًا مع حدود الوكالة التنظيمية للتوافق الكهرومغناطيسي (EMC).

### إشعار مهم للاستخدام في أماكن الرعاية الصحية

إن جهاز Razer هذا ليس جهازًا طبيًا ولا يتم إدراجه ضمن معيار UL أو IEC 60601 (أو ما يعادله). ويجب أن يبقى هذا الجهاز على مسافة معينة لتجنب الآثار الضارة التي قد تصيب المرضى أو المعدات الطبية.

### قيود الاستخدام أثناء رحلات الطيران

تنطبق بعض القيود على هذا الجهاز أثناء وجوده على متن طائرة. وتشجعك Razer على فهم هذه القيود لضمان سلامة وأمن الرحلة.