

تعريف بالمنتج
<p>شكرا لك على شراء براند ستاند كيوبي دوت (Brandstand CubieDot). يقدّم هذا المنتج شحنًا لاسلكياً لابقاً للطاقة. تصميم كيوبي دوت (CubieDot) الأيقق قابل للاستخدام مع الهواتف والأجهزة المتوافقة مع وحدة الطاقة اللاسلكية (Wireless Power Consortium) ومعايير تشي (Qi). استمتع بتجربة شحن لاسلكية للطاقة الآمنة.</p> <p>المعلومات الواردة في هذا المستند عرضة للتغيير ولا تمثل التزاماً من جانب براند ستاند (Brandstand). يمنع نسخ أي جزء من هذا المستند أو إرساله بأي شكل أو بأي وسيلة سواء كانت إلكترونية أو ميكانيكية، بما في ذلك التصوير أو التسجيل أو تخزين المعلومات وأنظمة الاسترداد، وكذلك يمنع ترجمة هذا المستند إلى أية لغة لاي غرض آخر غير الاستخدام الشخصي للمستخدمي دون الموافقة الكتابية لـ براند ستاند (Brandstand).</p>
مواصفات المنتج
<ul style="list-style-type: none">منته سهل الاستعمال مع منتهٍ يومي (اختياري) شحن Qi لاسلكي ملائم توصيلات للأجهزة المزوّدة بالطاقة بواسطة اليو إس بي تصميم عملي وأنيق
وصف المنتج
<ul style="list-style-type: none">منفذاً يو إس بي موزّون بالطاقة شاحن تشي (Qi) لاسلكي سلك كهربائي 6 أقدام 14 معيار السلك الأمريكي (م.س.أ.) مع تحويلية كهربائية (نسخة الولايات المتحدة الأمريكية) سلك كهربائي 1.8 متر 0.5*2 مم (نسخة الاتحاد الأوروبي/المملكة المتّحدة) قو ائم مطاطية برغيّان خشبيّان مشبك من طراز C-Clamp
المواصفات الفنية
<p>نسخة الولايات المتّحدة الأمريكية: 125 فولط تيار متناوب 1.0 أمبير 60 هرتز</p> <p>نسخة المملكة المتّحدة والاتّحاد الأوروبي: 240-100 فولط تيار متناوب 1.0 أمبير 60/50 هرتز</p>
<p>خرج اليو إس بي المزوّد بالطّاقة</p> <p>5 فولط/2400 ميلي أمبير مشترك</p>
<p>خرج الشحن اللاسلكي</p> <p>إلى حد 15 واط</p>
<p>الشحن اللاسلكي</p> <p>مسافة الشحن : ≤ 8 مم</p> <p>فعاليّة الشحن : ≥ 76%</p>
<p>فترة التداخل الكهرومغناطيسي/تداخل الترددات اللاسلكية</p> <p>150 كيلو هرتز-1000ميغاهرتز إلى 40 ديسيبيل</p>

<p>درجة الحرارة الملائمة للعمل</p> <p>0° مئوية – 35° مئوية</p>
<p>السلك الكهربائي</p> <p>نسخة الولايات المتحدة الأمريكية: 6 أقدام 14 معيار السلك الأمريكي - 3 الخطوط</p> <p>نسخة الاتحاد الأوروبي/المملكة المتحدة: 1.8 م *2 0.5م</p>
<p>مواد التغليف</p> <p>UL94V-0</p>
<p>بيئة العمل المحيطة</p> <p>قاعدة تركيب منزلية مُثبّتة</p>
<p>الشحن اللاسلكي</p> <p>مسافة الشحن : ≤ 8 مم</p> <p>فعاليّة الشحن : ≥ 76%</p>

فترة التداخل الكهرومغناطيسي/تداخل الترددات اللاسلكية
150 كيلو هرتز-1000ميغاهرتز إلى 40 ديسيبيل

<p>اختلاف براند ستاند (Brandstand)</p>
<p>نسخة الولايات المتّحدة الأمريكية: 1-125638-6UL</p> <p>نسخة المملكة المتّحدة والاتّحاد الأوروبي: 1-23681-6IEC و1-2368-6EN</p> <p>UL2738 للشحن اللاسلكي</p>
<p>اختبار تسرّب السوائل</p> <p>للأمان المحّسن، تمّ تصميم خط إنتاج كيوبي ليتناسب مع اختبار تسرّب يو إل (UL) الذي تمّ إجراؤه في مخبر فحص إي تي إل (ETL) الخاص بنا ولقد اجتاز ه بنجاح.</p>
<p>تحويلية كهربائية – نسخة الولايات المتحدة الأمريكية فقط</p> <p>يسمح قابس التحويلية الكهربائية لجهازٍ آخر (أي مصباح أو منته) بأن يتم وصله في نفس المنفذ الحائطي المستخدم من قبل منتج كيوبي.</p>
<p>يتوافق كيوبي دوتو (CubieDuo) مع معيار تشي (Qi) لوحدة الطاقة اللاسلكية (WPC).</p>

<p>اختلاف براند ستاند (Brandstand)</p>
<p>نسخة الولايات المتّحدة الأمريكية: 1-125638-6UL</p> <p>نسخة المملكة المتّحدة والاتّحاد الأوروبي: 1-23681-6IEC و1-2368-6EN</p> <p>UL2738 للشحن اللاسلكي</p>
<p>اختبار تسرّب السوائل</p> <p>للأمان المحّسن، تمّ تصميم خط إنتاج كيوبي ليتناسب مع اختبار تسرّب يو إل (UL) الذي تمّ إجراؤه في مخبر فحص إي تي إل (ETL) الخاص بنا ولقد اجتاز ه بنجاح.</p>
<p>تحويلية كهربائية – نسخة الولايات المتحدة الأمريكية فقط</p> <p>يسمح قابس التحويلية الكهربائية لجهازٍ آخر (أي مصباح أو منته) بأن يتم وصله في نفس المنفذ الحائطي المستخدم من قبل منتج كيوبي.</p>
<p>يتوافق كيوبي دوتو (CubieDuo) مع معيار تشي (Qi) لوحدة الطاقة اللاسلكية (WPC).</p>

إجراءات وقاية هامة

- تأكد من توصيل الوحدة بمنفذ تيار متناوب 125 فولط – 60 هرتز (نسخة الولايات المتحدة الأمريكية) 100-240 – فولط 50/60 هرتز (نسخ الاتحاد الأوروبي والمملكة المتحدة). قد يسبب استخدام مأخذ غير صحيحة إلى تعطل الوحدة أو اشتعالها.
- للتقليل من خطر الحريق أو الصدمة الكهربائية، لا تستخدم هذا الجهاز مع مقبس لا تتحاذى فيه شقوق الفتحات مع الشفرات.
- لا تسمح للأطفال بتشغيل الوحدة من دون إشراف الراشدين.
- دواماً تأكد من كون المنتج مفضو لا من القابس الكهربائي قبل تحريكه من مكانه أو تنظيفه.
- ابق سلك الكهرباء والمنتج بعيدين عن السطوح الساخنة.
- يجب الا تكون الوحدة معرضة لتفتيزير السوائل أو رشها، ويجب عدم وضع الأشياء المليئة بالسوائل، كالمرحريات، على المنتج أو بالقرب منه. لا يجب استخدام المنتج مع الأحواض المائية أو المنتجات الأخرى ذات العلاقة بالماء.
- لا تضع المنتج أو توقعه في الماء أو السوائل الأخرى. إذا وقع المنتج في الماء، قم بفصله فوراً من المأخذ الكهربائي.
- لا تطّيق أيّ اتصال على سلك الكهرباء في مكان اتصاله بالمنتج، فقد يهترئ السلك الكهربائي وينقطع.
- لا يتم بوصول/فصل المنتج في/من المأخذ الكهربائي وبدك رطبّتان.
- لا تقم بتشغيل المنتج إذا كان فيه سلك كهرباء أو محوّل متضرّر أو مقطوع أو إذا كان فيه أسلاك مكشوفة أو إذا كان يعمل بشكلٍ غير صحيح أو إذا تم إسقاطه أو تعرض للضرر أو تم إسقاطه في المياه أو كان قد تعرّض لها.
- ضع الوحدة في مكانٍ يحتوي على دوران هواء جيّد.
- لا يحتوي المنتج على أية أجزاء يمكن صيانتها من قبل المستخدم. لا تحاول فحص أو إصلاح المنتج بنفسك. يجب أداء خدمة الصيانة من قبل موظفي الخدمة الموهلين فقط.
- يجب عدم وضع أي مصدر من مصادر اللهب المكشوفة كالشموع على المنتج.
- يجب استخدام المنتج داخل العزل وفي مواقع جافة فقط.
- درجة حرارة التشغيل – 0° - 35° درجة مئوية

ضمان محدود لمدة عام

المنتجات مضمونة من قبل شركة براند ستاند (Brandstand) ضد عيوب التصنيع فيما يتعلق بالمواد وجودة العمل، وذلك في ظل الاستخدام العادي ولمدة عام واحد من تاريخ الشراء. سيتم استبدال المنتجات المعيبة بسلعة من النوع ذاته أو بسلعة مشابهة.

سياسة الإرجاع

من أجل استرداد الأموال أو استبدال المنتجات، يجب أن تعود المنتجات، في غضون 30 يوماً من تاريخ الشراء الأصلي. يجب على العملاء الاتصال بشركة براند ستاند (Brandstand) للحصول على رقم ترخيص لإرجاع البضائع (RMA) وتعليمات الشحن المحددة وذلك قبل إرجاع المنتج. سيتم رفض أي منتج يتم إعادته دون رقم ترخيص لإرجاع البضائع الـ (RMA). يجب أن يكون المنتج في صدوقه الأصلي مع الملحقات الأصلية والتعبئة والتغليف الغير تالفين، ويجب أن يكون نظيفاً وبحالة ممتازة. ستؤدي المنتجات الغير مكتملة أو المنتجات المتضررة أو تلك التي تم استخدامها، إلى خصم من المبلغ الذي يتم استرداده. هناك أيضاً رسوم إعادة تخزين بنسبة 30٪ على جميع المنتجات التي يتم إرجاعها. وسيتم إصدار المبالغ المستردة بواسطة الشيكات. يتم إرسال شيكات الأموال المستردة بالبريد في اليوم العاشر من تاريخ إرجاع المنتج. وتكون رسوم التسليم والمنتجات المخصصة غير قابلة للاسترداد.

تنازل فيما يتعلق بالأضرار

لا تتحمل شركة براند ستاند بروداكٿس (Brandstand Products) أو مزوّنها المسؤولية عن الأضرار الغير مباشرة أو العرضية أو التبعية أو الخسارة في الأرباح أو الخسارة فيما يتعلق بالاستخدام أو البيانات أو انقطاع الأعمال بأي شكل من الأشكال، سواء صنعت الأضرار المزعومة كمسؤوليات تقصيرية أو على أنها اتفاق أو تعويض، ذلك حتى إذا تم إبلاغ شركة براند ستاند بروداكٿس (Brandstand Products) أو مزوّديها بإمكانية حدوث مثل هذه الأضرار . لا تسمح بعض الولايات باستبعاد الأضرار العرضية أو التبعية أو الحد منها، لذلك قد لا ينطبق الحد الوارد أعلاه فيما يتعلق بذلك.

التعامل مع البطارية واستخدامها:

تحذير: يجب على البالغين فقط التعامل مع البطاريات. لا تسمح للأطفال باستخدام هذا المنتج إلا إذا كان غطاء حجرة البطاريات مركّباً بإحكام على حجرة البطاريات وفقاً لكل تعليمات استخدام المنتج.

- قم باتباع تعليمات استخدام وأمان مُصنّع البطاريات.
- قم بإبقاء البطاريات بعيداً عن الأطفال والحيوانات الأليفة.
- لا تخطط بين بطارية جديدة وأخرى مستعملة أو تخطط بين البطاريات ذات التراكيب الكيميائية المختلفة أو الأحجام المختلفة.
- قم بإدخال البطاريات مراًقياً القطبية الصحيحة (+/-) كما هو مشار إليه داخل حجرة البطاريات. الفشل في محاذاة قطبية البطاريات بشكلٍ ملائم قد يسبب الإصابة الشخصية و/أو تضرّر الممتلكات.
- قم بإزالة البطاريات الفارغة أو المُفوّّعة من الشحن عند عدم استخدامك للمنتج لفترة طويلة من الزمن.
- لا تقم أبداً برمي البطاريات في النار. لا تقم بتعرض البطاريّات للنار أو مصادر الحرارة الأخرى.
- قم بالتخلّص من البطاريات الفارغة\المفوّّعة من الشحن بالتوافق مع كل القوانين المعمول بها. لمعلومات تفصيلية، قم بالتواصل مع الهيئة المحليّة لإدارة المخلفّات الصلبة الخاصّة بمنطقتك.

تفريغ المحتويات والإعداد:

- قم بإزالة الجهاز بحذر من مواد التغليف. تأكد من امتلاكك لكل المكونات الضرورية قبل التخلّص من العبّوة ومواد التغليف.

لاحة المكونات:

- وحدة كيوبي دوتو (CubieDuo) الأساسية
- مشبك من طراز C-Clamp
- برغيّان خشبيّان

قم بوضع الجهاز في المكان المرغوب به.

ملاحظة: هذا المنتج مصمم ليتم استخدامه على سطح مستوي وثابت ومسطح مثل طاولة أو مقعد أو رف أو منضدة وهو ملائم لمنفذ تيار متناوب بعيداً عن ضوء الشمس المباشر وعن مصادر الحرارة الزائدة أو الغبار أو الرطوبة أو الاهتزاز.

- قم بتوصيل الجهاز مباشرة بمنفذ التيار الكهربائي المتناوب في الحائط. لا تقم بوصله بأي جهاز حماية ضد التيار المتغير أو سلك امتداد.

- قم بتثبيت السلك بالمشبك من طراز **C-Clamp** إلى الجزء الخلفي من منضدة أو مكتب. البراغي الخشبية مُدرّجة.

<p>كيوبي دوتو (CubieDuo) - معاينة عُويّة</p>

<p>كيوبي دوتو (CubieDuo) - معاينة أمامية</p>

ضبط الوقت:

- اضغط زرّد الغفوة/إخفاض الإضاءة بشكل مستمر لمدة 6 ثوانٍ.
- ستبدأ خانة العام بالوميض، قم بضبطها باستخدام العجلة الدوّارة واضغط زر المركز للاختيار.
- ستبدأ خانة الشهر بالوميض، قم بضبطها باستخدام العجلة الدوّارة واضغط زر المركز للاختيار.

<p>1</p>	<p>7</p>	<p>19</p>	<p>20</p>
----------	----------	-----------	-----------

- ستبدأ خانة اليوم بالوميض، قم بضبطها باستخدام العجلة الدوّارة واضغط زر المركز للاختيار.

- سيبدأ الوقت بالوميض، قم بضبطه باستخدام العجلة الدوّارة واضغط زر المركز للاختيار.

<p>1</p>	<p>1</p>	<p>12:00</p>	<p>12:00</p>
----------	----------	--------------	--------------

ضبط المنبه:

- اضغط زر المركز لتشغيل المنبه.
- سيبدأ وقت المنبه بالوميض، قم بضبطه باستخدام العجلة الدوّارة واضغط زر المركز للاختيار. (سيتم ضبط المنبه أوتوماتيكياً إلى وقت التنبيه الأخير الذي تم اختياره بعد 6 ثوانٍ.)
- اضغط زر المركز لإطفاء المنبه.

<p>6:30 am</p>	<p>10:45 pm</p>	<p>OFF</p>
----------------	-----------------	------------

شحن Qi اللاسلكي:

1. ضع الجهاز الذي تم تفعيل Qi فيه على كيوبي دوت (CubieDot). عندما يتحقّق اتصال الطاقة، سوف تضفي حلقة الضوء لمدة ثانية. هذا يشير إلى أن جهازك يتم شحنه بشكلٍ لاسلكي.

2. FOD – كشف الأجسام الغريبة هو قدرة جهاز الإرسال على الكشف عن جسم معدنيّ شارد في حقن الشحن اللاسلكي. إذا تم وضع جسمٍ معدني على لوحة الشحن، ستومض حلقة الضوء بلونٍ برتقالي. أزل الجسم المعدني فوراً.

<p>6:30 am</p>	<p>10:45 pm</p>	<p>Qi</p>
----------------	-----------------	-----------

باب البطارية المؤمّن/المفاتيح المخفية:

منتهٍ اليوم الواحد (مضبوط مسبقاً على تشغيل)

تشغيل: ستتم إعادة ضبط المنبه إلى 6:00 صباحاً في كلّ مرة يتم فيها تفعيل المنبه.

إيقاف: ستتم إعادة ضبط المنبه إلى آخر وقت منتهٍ تم تعيينه مع كل عملية تفعيل.

<p>التوقيت الصيفي - نسخة الولايات المتّحدة الأمريكية: مضبوط مسبقاً على تشغيل</p> <p>- نسخة المملكة المتّحدة والاتّحاد الأوروبي: مضبوط مسبقاً على إيقاف</p>

تشغيل: سيتم تحديث الوقت بشكل أوتوماتيكي إلى 1+ أو 1- ساعة بناءً على التقويم الزمني المضبوط مسبقاً للتوقيت الصيفي. يجب أن تكون السنة والشهر واليوم قد تم ضبطها بشكل صحيح لكي تعمل هذه الخاصية بشكلٍ ملائم.

إيقاف: لن يتم تحديث الوقت بشكل أوتوماتيكي إلى التوقيت الصيفي. يجب تحديث أية تغييرات في الوقت بشكلٍ يدوي.

ميّزة البطارية الاحتياطية:

يتم تأمين بطارية واحدة من طراز CR2032 Coin Cell مع الساعة. في حال انقطاع التيار المتناوب، لن تتوقف الساعة الداخلية عن العمل نتيجة دعم البطارية. الرجاء ملاحظة أن البطارية الاحتياطية لن تدعم إعدادات المنبه.

ميّزات أخرى:

زر الغفوة/إخفاض الإضاءة

خلال وضع الاستعداد، قم بضغط زر الغفوة/إخفاض الإضاءة لتغيير المنطوع (إيقاف، سطوع خافت، سطوع متوسط، السطوع الأقصى). عند إيقاف تشغيل الشاشة، يمكن للمستخدم أيضاً الضغط وتكوير العجلة لتشغيل الشاشة.

عندما ينطلق المنبه، اضغط على زر الغفوة/إخفاض الإضاءة لتفعيل حالة الغفوة، سيومض رمز المنبه وسيطلق المنبه بعد 9 دقائق.

الاستيقاظ التدريجي

سينطلق المنبه بصوتٍ منخفض ثمّ سيزداد تدريجياً إلى صوت أعلى.

^[1] جميع الحقوق محفوظة لشركة تي إكس إن للتصميم الصناعي (TXS Industrial Design Inc. d.b.a.) منتجات براند ستاند (Brandstand Products)
براند ستاند (Brandstand) هي علامة تجارية مسجلة لشركة تي إكس إن للتصميم الصناعي (TXS Industrial Design, Inc.) في الولايات المتحدة الأمريكية