



www.powerstick.com

ECOSOL®

Ecosol Solar Technologies Inc.
1306 Wellington Street, Suite 200
Ottawa, Ontario, Canada
K1Y3B2

Tel - 1.877.ECOSOL1
Fax - 613.230.4188

www.ecosolinc.com



POWERSTICK™

PORTABLE CHARGER
CHARGEUR PORTATIF
CARGADOR PORTATIL
TRAGBARES LADEGERÄT
BÄRBAR LADDARE
CARREGADOR PORTÁTIL
USB充电器
移動可能充電器
لومحم ن ح اش

CHARGES YOUR MOBILE PHONE, PDA AND MP3 PLAYERS ON THE GO.

Features

- Rechargeable worldwide via USB.
- Efficient, highly engineered and micro-controlled universal charging system.
- Real-time, accurate read-out LCD display.
- Lithium polymer power cell with three layers of built-in stability and safety protection.

Operating Instructions

- Plug the Powerstick into a USB port to charge. The LCD turns on when charging begins.* The Powerstick is fully charged when the display shows 8 bars.
- Disconnect charger.
- Use the appropriate connector to plug the Powerstick into your device's charger port.
- Press the button to start charging your device.

NOTE: In case of system failure press down on the button for 5 seconds for system reset. * If the LCD is not displaying any bars an overnight charge may be required to restore power to the LCD display.

For a list of compatible models please visit our website www.powerstick.com.

Specifications

Battery Type	Lithium Polymer
Output Voltage	DC 5V max
Output Current	700mA max
Operating T°	0 to 40°C / 32 to 104°F
Storage & Transportation T°	-20 to 50°C / - 4 to 122°F
Charge Time† (90% capacity)	0 to 90 minutes
Discharge Time‡	0 to 60 minutes
Dimensions	25 x 110 x 14mm / 1.0 x 4.3 x 0.55"
Weight	35g / 1.23oz
Cycle Life	1,000+
Charge Input Voltage	4.5 - 5.5V
Charge Input Current	10 - 500mA
Capacity	750 mAh

†Charging capability and time is based on the power capability of the computer's USB port / hub. ‡ Discharge time varies depending upon device.

Warranty

Ecosol Solar Technologies warrants that the Powerstick shall be free from defects in workmanship for a period of (1) one year from date of purchase. Ecosol Solar Technologies will without charge and at its sole election, repair, replace or credit Customer for any products which are proven to be defective as a result of a failure in Ecosol's workmanship.

For full warranty information, please visit our website at www.powerstick.com

Safety

Warning

- Do not operate in wet conditions or submerge in water.
- Do not charge the Powerstick above 40°C/100°F or below 0°C/32°F.
- Do not charge your cellphone, PDA or MP3 player above 40°C/100°F or below -15°C/5°F.

This device complies with part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions:

1. This device may not cause harmful interference, and
2. This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This equipment has been found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

Powerstick is a trademark of Ecosol Solar Technologies Inc. All rights reserved.

IL CHARGE VOS TÉLÉPHONE MOBILE, ORDINATEUR DE POCHE ET BALADEURS MP3 MÊME EN COURS DE DÉPLACEMENT.

Caractéristiques

- Rechargeable dans tout le monde par connexion USB.
- Système efficace, très sophistiqué et dont le chargement universel est micro-contrôlé.
- Lecture précise en temps réel, sur un LCD.
- Pile d'alimentation au Lithium Polymère à trois niveaux de protection pour assurer la meilleure stabilité et sécurité.

Mode d'emploi

- Pour charger, branchez le Powerstick à un port USB. L'écran s'active lorsque la charge commence.* Le Powerstick est complètement chargé lorsque l'indicateur affiche 8 lignes.
- Déconnectez le chargeur.
- Utilisez le connecteur approprié pour brancher le Powerstick dans le port de chargement de votre appareil.
- Appuyez sur le bouton pour lancer le chargement de votre appareil.

NOTE: En cas de défaillance du système, appuyez sur le bouton pendant 5 secondes afin que le système redémarre. * Si le LCD ne montre aucune barre, une charge durant la nuit peut être exigée pour réactiver l'écran.

Pour obtenir une liste complète des modèles compatibles veuillez visiter notre site Web à www.powerstick.com.

Spécifications

Type de batterie	Lithium Polymère
Tension de sortie	DC 5V max
Intensité de sortie	700mA max
T° de fonctionnement	0 to 40°C / 32 to 104°F
T° de stockage et de transport	-20 to 50°C / - 4 to 122°F
Durée de la charge † (90% de la capacité)	0 to 90 minutes
Durée de la décharge ‡	0 to 60 minutes
Dimensions	25 x 110 x 14mm / 1.0 x 4.3 x 0.55"
Masse	35g / 1.23oz
Cycle Charge-Décharge	1,000+
Tension d'alimentation pendant la charge	4.5 - 5.5V
Intensité d'alimentation pendant la charge	10 - 500mA
Capacité	750 mAh

†La capacité de charge et la durée sont basées sur les possibilités du port / hub USB de l'ordinateur.
‡ La durée de décharge varie selon l'appareil.

Garantie

Ecosol Solar Technologies garantit que le Powerstick est exempt de vices de fabrication, et ce pendant une durée d'une (1) année de la date d'achat. Ecosol Solar Technologies, à sa seule discrétion et gratuitement, réparera, remplacera tout produit défectueux par suite d'un défaut prouvé de fabrication attribuable à Ecosol ou bien créditera le client.

Pour des informations complètes de garantie, visitez www.powerstick.com.

Sécurité

Avertissement

- Ne pas faire fonctionner dans des conditions humides, ne pas immerger dans de l'eau.
- Ne pas charger le Powerstick à une température supérieure à 40°C/100°F ou inférieure à 0°C/32°F.
- Ne pas charger votre appareil à une température supérieure à 40°C/100°F ou inférieure à -15°C/5°F.

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règlements de la FCC. Son utilisation est soumise aux deux conditions suivantes

1. Cet appareil ne cause pas de brouillage préjudiciable,
2. Cet appareil est capable de supporter tout brouillage reçu, y compris un brouillage qui pourrait causer son mauvais fonctionnement.

La conformité de cet équipement aux exigences des appareils numériques de la Classe B, de la Partie 15 des règlements de la FCC a été homologuée. Ces exigences ont été établies pour assurer une protection raisonnable contre les interférences nuisibles présentes dans une installation résidentielle.

Powerstick est une marque déposée d' Ecosol Solar Technologies Inc. Tous droits réservés.

TU DISPOSITIVO DE TELÉFONO MÓVIL, PDA Y MP3 SIEMPRE CARGADOS.

Características

- Recargable en cualquier lugar del mundo vía USB.
- Sistema de carga universal microcontrolado, eficiente, y de ingeniería avanzada.
- Pantalla LCD de lectura en tiempo real, exacta.
- Batería de polímero de litio con tres capas de estabilidad incorporada y protección de seguridad.

Instrucciones de operación

- Enchufe el Powerstick en un puerto USB para cargar. Al comenzar la carga la pantalla se enciende Cuando la pantalla muestra 8 barras indica que el Powerstick está totalmente cargado*.
- Desconecte el cargador
- Use el conector apropiado para enchufar el Powerstick en el puerto del cargador de su dispositivo.
- Pulse el botón para iniciar la carga del dispositivo.

NOTA: En caso que el sistema falle, pulse el botón durante 5 segundos para reinicializar el sistema. * Si el LCD no está exhibiendo ninguna barras, una carga de noche se puede requerir para restaurar energía a el LCD. Para ver la lista completa de modelos compatibles visite nuestro sitio Web www.powerstick.com.

Specifications

Tipo de Batería	Polímero de litio
Tensión de salida	DC 5V máxima
Corriente de salida	700mA máxima
Temperatura de operación °	0 to 40°C / 32 to 104°F
Temperatura de almacenamiento y transporte°	-20 to 50°C / - 4 to 122°F
Tiempo de carga† (90% de la capacidad)	0 to 90 minutes
Tiempo de descarga‡	0 to 60 (Minutos)
Dimensiones	25 x 110 x 14mm / 1.0 x 4.3 x 0.55"
Peso	35g / 1.23oz
Ciclo de carga-descarga	1,000+
Tensión de carga de entrada	4.5 - 5.5V
Corriente de carga de entrada	10 - 500mA
Capacidad	750 mAh

†El tiempo y la capacidad de carga se basan en la capacidad de potencia del hub o puerto USB de la computadora. ‡ El tiempo de descarga varía según el dispositivo.

Garantía

Ecosol Solar Technologies garantiza que el Powerstick esté libre de defectos en su mano de obra por el periodo de (1) un año de la fecha de la compra. Ecosol Solar Technologies a su sola discreción y gratuitamente, reparará, reemplazará todo producto defectuoso a consecuencia de un defecto probado de fabricación atribuible a una falla en la mano de obra de Ecosol.

Para la información completa de la garantía, visite www.powerstick.com

Seguridad

Advertencia:

- No hacer funcionar en condiciones húmedas, ni sumergir en el agua.
- NO cargar el Powerstick por encima de 40°C/100°F o por debajo de 0°C/32°F.
- No cargar su dispositivo de teléfono móvil, PDA Y MP3 por encima de 40°C/100°F o por debajo de -15°C/5°F.

Este dispositivo cumple con la parte 15 de los reglamentos de FCC. La operación está sujeta a las dos siguientes condiciones:

1. Este dispositivo no causa interferencia perjudicial
2. Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluso una interferencia que podría causar su mal funcionamiento

Este equipo se encontró apto para cumplir con los límites para una Clase B de dispositivo digital, según la parte 15 de las Reglas de FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias nocivas en una instalación residencial.

Powerstick es una marca registrada de Ecosol Solar Technologies Inc. Todos los derechos reservados

ZUM LADEN IHRES MOBILTELEFONS, PDAs UND MP3-PLAYERS UNTERWEGS

Funktionen

- Weltweit aufladbar über USB
- Leistungsfähige, ausgereifte und microcontrollergesteuerte universelle Ladetechnologie
- Zuverlässig ablesbare LCD-Ladeanzeige in Echtzeit
- Lithium-Polymer-Akku mit drei integrierten Stabilitäts- und Sicherheitsebenen.

Bedienungsanleitung

- Stecken Sie den Powerstick zum Aufladen in einen USB-Anschluss ein. Die Anzeige leuchtet, wenn der Ladevorgang beginnt.* Der Powerstick ist vollständig geladen, wenn die Anzeige 8 Balken anzeigt.
- Ladegerät ausstecken.
- Verwenden Sie den passenden Stecker, wenn Sie den Powerstick am Ladeanschluss Ihres Geräts anschließen.
- Drücken Sie auf den Knopf, um den Ladevorgang Ihres Geräts zu starten.

ANMERKUNG: Bei einem Systemfehler drücken Sie während 5 Sekunden auf den Knopf, um das System neu zu starten.* Wenn der LCD keine Stäbe anzeigt, kann eine Nachtgebühr erfordert werden, um Energie zur LCD-Anzeige wieder herzustellen.

Auf unserer Website www.powerstick.com finden Sie eine vollständige Liste der kompatiblen Modelle.

Specifications

Batterietyp	Lithium Polymer
Ausgangsspannung V	DC 5V maximal
Ausgangsstrom	700mA maximal
Betriebstemperatur °C	0 to 40°C / 32 to 104°F
Lagerungs- und Transporttemperatur °C	-20 to 50°C / - 4 to 122°F
Ladedauer† (90 % Kapazität)	0 to 90 minuten
Entladezeit ‡	0 to 60 minuten
Maße	25 x 110 x 14mm / 1.0 x 4.3 x 0.55"
Gewicht	35g / 1.23oz
Lade-Entladezyklus	1,000+
Lade-Eingangsspannung V	4.5 - 5.5V
Lade-Eingangsstrom	10 - 500mA
Kapazität	750 mAh

†Ladekapazität und Zeit hängen von der Stromkapazität des USB-Anschlusses/-Hubs des Computers ab. ‡ Entladezeit abhängig vom Gerät.

Garantie

Ecosol Solar Technologies garantiert, dass der Powerstick während einem Jahr (1) ab Kaufdatum frei von Fabrikationsfehlern ist. Geräte, an denen innerhalb der Garantiefrist ein Fabrikationsfehler festgestellt wird, werden von Ecosol Solar Technologies nach eigenem Ermessen entweder kostenlos ersetzt oder der Kunde erhält eine Gutschrift.

Die vollständigen Informationen zur Garantie finden Sie unter www.powerstick.com

Sicherheit

Warnung

- Nicht unter nassen Bedingungen betreiben oder in Wasser eintauchen.
- Den Powerstick nicht bei Temperaturen von über 40 °C/100 °F oder unter 0 C/32 °F aufladen.
- Das Mobiltelefon, den PDA oder MP3-Player nicht bei Temperaturen von über 40 °C/100 °F oder unter 0 C/32 °F aufladen.

Dieses Gerät erfüllt Abschnitt 15 der FCC Richtlinien. Sein Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen:

1. Dieses Gerät darf keine schädlichen Interferenzen abstrahlen und
2. Muss sämtliche Interferenzen absorbieren, einschließlich Interferenzen, die Betriebsstörungen des Geräts zur Folge haben.

Dieses Gerät erfüllt gemäß Teil 15 der FCC-Vorschriften die Grenzwerte eines digitalen Gerätes der Klasse B. Diese Grenzwerte sind so ausgelegt, dass genügend Schutz gegen schädliche Interferenzen in einer privaten Installation geboten wird.

Powerstick ist eine Marke von Ecosol Solar Technologies Inc. Alle Rechte vorbehalten.

LADDAR DIN MOBILTELEFON, PDA OCH MP3-SPELARE VAR DU ÄN BEFINNER DIG

Funktioner

- Uppladdningsbar över hela världen med USB.
- Effektiv, smart genomfört och mikrokontrollerat universellt laddningssystem
- Bildskärm med realtid och exakt LCD avläsning
- Lithium-polymer batteri med tre lager av inbyggt stabilitets- och säkerhetsskydd

Bruksanvisning

- Anslut din Powerstick till en USB-port för att ladda den. Skärmen tänds när laddningen påbörjas. Powerstick är färdigladdad när skärmen visar 8 streck .
- Koppla ur laddaren.
- Använd lämplig kopplingsanslutning för att ansluta din Powerstick till din apparats laddningsport.
- Tryck på knappen för att börja ladda din apparat.

OBSERVERA: Vid systemfel håll ner knappen i 5 sekunder för att återställa systemet.
<p><small>För en komplett lista med kompatibla modeller vänligen besök vår webbsida: www.powerstick.com</small></p>

<p><small>För en komplett lista med kompatibla modeller vänligen besök vår webbsida: www.powerstick.com</small></p>

SEU TELEFONE CELULAR, PDA E MP3 SEMPRE CARREGADOS.

Características

- Recarregável em qualquer lugar do mundo via USB.
- Sistema de carregamento universal microcontrolado, eficiente e de engenharia avançada.
- Tela LCD de leitura em tempo real, exata.
- Bateria de polímero de lítio com três camadas de estabilidade incorporada e proteção de segurança.

Instruções de operação

- Conecte o Powerstick em uma porta de USB para carregar. A tela é acesa assim que o carregamento é iniciado. Quando a tela exibir 8 barras, significa que o Powerstick está completamente carregado.
- Desconecte o carregador.
- Use o conector adequado para conectar o Powerstick na porta do carregador do seu aparelho.
- Pressione o botão para iniciar o carregamento do seu aparelho.

NOTA: Em caso de falha no sistema, pressione o botão por 5 segundos para reiniciar o sistema.

<p><small>Para obter uma lista completa de todos os modelos compatíveis, visite o nosso site: www.powerstick.com.</small></p>

<p><small>Para obter mais informação na garantia, visite o nosso site: www.powerstick.com.</small></p>
--

<p><small>O Powerstick é uma marca registrada da Ecosol Solar Technologies Inc. Todos os direitos reservados.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

- 充電したい時、PowerstickをUSB 2.0ポートに差し込む。充電を開始する時、LCDが点灯する。8つのバーが表示されるのはPowerstickが完全に充電されたことを意味する*。
- 充電器を外す。
- コネクタを使用して、Powerstickをデバイスのポートに差し込む。 。
- ボタンを押下すると、デバイスに充電し始める。

<p><small>注: システムが失敗してしまう場合、システムリセットのために5秒以内ボタンを押下する。*もしLCDはバーを1つも表示しない場合、電源の回復とLCD表示のために一夜充電を要するかもしれない。</small></p>
--

<p><small>互換性のあるモデルの一覧については、当社のウェブサイト（www.powerstick.com）を参照のこと。</small></p>
--

Batterityp	Lithium Polymer
Utspänning	DC 5V max
Utström	700mA max
Drift T°	0 to 40°C / 32 to 104°F
Förvaring & Transport T°	-20 to 50°C / - 4 to 122°F
Laddningstid† (90% kapacitet)	0 to 90 minuter
Urladdningstid‡	0 to 60 minuter
Mått	25 x 110 x 14mm / 1.0 x 4.3 x 0.55"
Vikt	35g / 1.23oz
Laddnings-Urladdningstid	1,000+
Inspänning vid laddning	4.5 - 5.5V
Inström vid laddning	10 - 500mA
Kapacitet	750 mAh

†Laddningskapacitet och tid beror på hur stor kapacitet datorns USB-port / hub har. ‡ Urladdningstid varierar beroende på vilken apparat som används.

Garanti

Ecosol Solar Technologies garanterar att din Powerstick inte kommer att uppvisa några fabriksfel under en tidsperiod på ett (1) år från inköpsdagen. Ecosol Solar Technologies kommer utan kostnad, och med egen beslutsrätt i frågan, att reparera produkten, alternativt ersätta eller kreditera kunden för produkter som visar sig vara defekta som ett resultat av brister i Ecosols kompetens.

<p><small>För komplett garanti informationen vänligen besök vår webbsida: www.powerstick.com</small></p>
--

<p><small>O Powerstick é uma marca registrada da Ecosol Solar Technologies Inc. Todos os direitos reservados.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

Säkerhetsföreskrifter

Varning

- Laddaren får ej komma i kontakt med väta eller sänkas ner i vatten.
- Ladda inte din Powerstick i högre temperatur än 40°C/100°F eller lägre än 0°C /32°F.
- Ladda inte din mobiltelefon, PDA eller MP3-spelare i högre temperatur än 40°C/100°F eller lägre än -15°C/5°F.

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

- Apparaten får inte förorsaka skadlig interferens, och
- Apparaten måste acceptera mottagen interferens, inklusive sådan som kan förorsaka önskad drift

Denna utrustning har visat sig inte överskrida begränsningarna för Klass B digitala apparater, i enlighet med avsnitt 15 i FCC:s föreskrifter. Dessa begränsningar har för avsikt att ge rimligt skydd mot skadlig interferens på installationer i bostadsområden.

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

任何时候均可给手机、PDA、MP3充电。

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varumärke. Samtliga rättigheter förbehålles.</small></p>

<p><small>Powerstick är ett Ecosol Solar Technologies Inc. registrerat varum</small></p>
--