

SIGNALTM

Power Station 4

User guide
Manuel de l'utilisateur
Guía de usuario

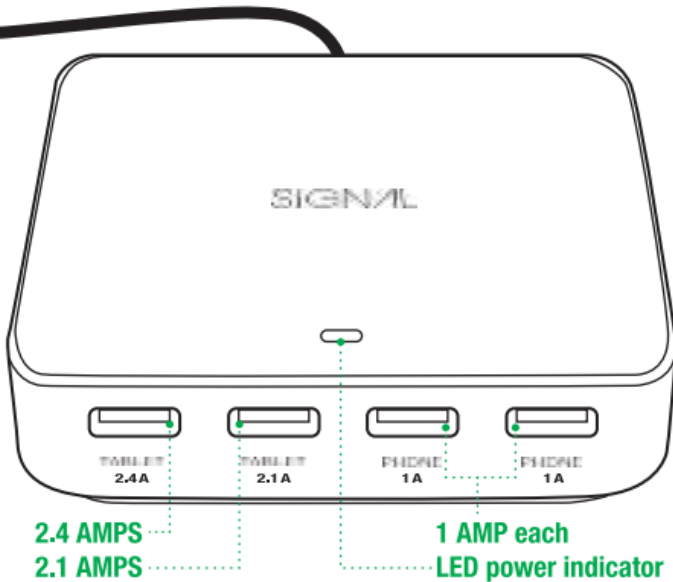
signalusa.com

ENGLISH

Includes

Power Station 4, power cord, and user guide

Please read and follow this user guide thoroughly before using the Power Station 4.



TABLET (1): This port can charge most 5V USB powered devices, including tablets and smartphones, up to 2.4 Amps.

TABLET (2): This port can charge most 5V USB powered devices, including tablets and smartphones, up to 2.1 Amps.

PHONE: These ports can charge most 5V USB powered devices, including smartphones, up to 1 Amp.

NOTE: The Power Station 4 can charge multiple devices simultaneously. Please refer to the user guide of your device on how much power is required to charge. The Power Station 4 can power up to 6.5 Amps total across all four ports.

Technical specifications

AC adapter input: 100-240 Volts

Setting up Power Station 4

1. Gently insert the female side of the included power cord into the back of the Power Station 4.
2. Gently insert the other end of the power cord into a powered outlet.
3. The LED power indicator on the top of the Power Station 4 will light up white when powered on.

Charging specifications

1. Power Station 4 charges most devices with a 5V USB charge cable.
2. If you plug in a device which requires more than the nominal current for the chosen USB port, Power Station 4 will automatically shut off for safety purposes. If this occurs, unplug the USB cable from the Power Station 4 and plug into a USB port which provides the proper amount of power for your device.

Troubleshooting

Issue: My Power Station 4 will not turn on.

Solution: Verify the following:

- The power cord is fully inserted into the back of the Power Station 4.
- There is no dirt or debris on the prongs of the power cord.
- The power outlet has power.

Issue: My Power Station 4 will not charge my devices.

Solution: Verify the following:

- The power cord is fully inserted into the back of the Power Station 4.
- The device to be charged requires 5V.
- The devices being charged do not pull more than 6.5 Amps total.
- The USB port you are plugged into has enough power to power your device.

- The USB charge cable is fully inserted into the USB port.
- The power outlet has power.

Issue: My Power Station 4 will not charge three tablets and my phone at the same time.

Solution: The Power Station 4 can charge up to 6.5 Amps total. Some examples of devices the adapter can simultaneously charge are:

- 2 tablets and 2 smartphones
- 1 tablet and 3 smartphones
- 4 smartphones

Frequently asked questions (FAQ)

Q. What are the power requirements for the devices to be charged?

A. Power Station 4 will charge any device with a maximum current requirement of 2.4 Amps. As an example, most phones require a maximum of 1.2 Amps. The voltage requirement of each device charged must be 5V.

Q. How long does it take to charge a device, such as a smartphone, or other similar devices?

A. The charging time for devices like a smartphone depends on the model. Please refer to the user guide for your device for charging times and requirements.

Q. Does the charging time for each device change if multiple devices are plugged in?

A. No.

Q. Does the Power Station 4 charge all USB devices?

A. Power Station 4 charges most USB powered devices. Some devices require charging with the original charger sold with the device or with a computer with a special driver installed for the device.

Q. Is there a battery inside Power Station 4?

A. No.

Q. Is there a maximum and minimum temperature for using and storing Power Station 4?

A. Power Station 4 will operate at temperatures ranging from 32° to 113° Fahrenheit (0° to 45° Celsius). The unit should not be used if condensation appears.

Q. What is the best way to store the Power Station 4?

A. Store in a cool (room temperature), non-refrigerated, dry place. Avoid high temperatures.

FCC information

WARNING: Changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

This equipment has been tested and 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. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment to an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.

- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This equipment complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

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

Modifications not authorized by the manufacturer may void the user's authority to operate this device. This equipment complies with FCC RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

Warranty information

All SIGNAL products come with a limited warranty and have been subjected to a thorough series of tests to ensure the highest level of dependability and compatibility. It is unlikely that you will experience any problem, but if a defect should become apparent during the use of this product, SIGNAL warrants to the original consumer purchaser that this product will be free from defects in material and workmanship for a period of 120 days from the date of your original purchase. If a defect covered by this warranty occurs, SIGNAL, at its option, will repair or replace the product purchased at no charge or refund the original purchase price. If a replacement is necessary and your product is no longer available, a comparable product may be substituted at the sole discretion of SIGNAL.

This warranty does not cover normal wear and tear, abusive use or misuse, modification, tampering or by any other cause not related to either materials or workmanship. This warranty does not apply to products used for any industrial, professional or

commercial purposes.

Service information

For service on any defective product under the 120-day warranty policy, please contact Consumer Support to obtain a Return Authorization Number. SIGNAL reserves the right to require the return of the defective product and proof of purchase.

NOTE: SIGNAL will not process any defective claims without a Return Authorization Number.

Consumer support hotline

877-999-3732 (U.S. and Canada only)
or 310-222-1045 (International)

Consumer support email

support@signalusa.com

Website

www.signalusa.com

Save a tree, register online

SIGNAL is making the eco-friendly choice to have all products registered online. This saves the printing of physical paper registration cards. All the information you need to register your recent SIGNAL purchase is available at:

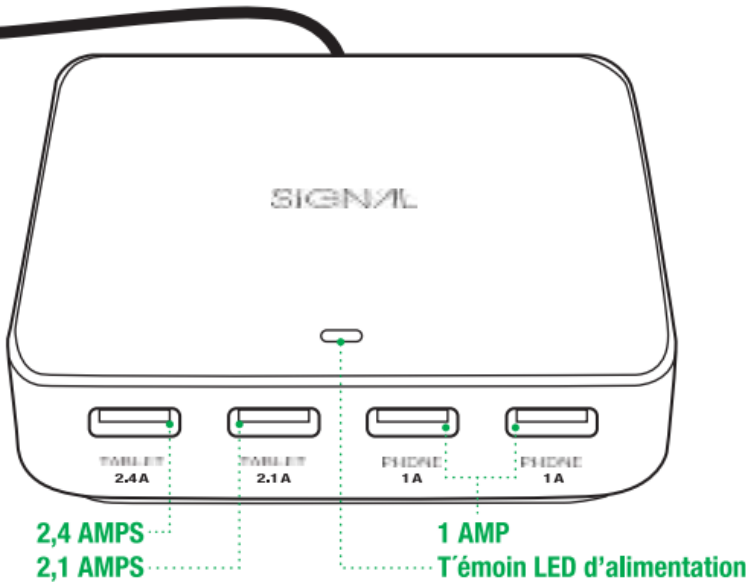
www.signalusa.com/product-registration

FRANÇAIS

Inclus

Power Station 4, cordon d'alimentation, et guide de l'utilisateur

Veuillez lire et suivre attentivement ce guide d'utilisation avant d'utiliser Power Station 4.



TABLET (1): Ce port permet de charger la plupart des appareils USB 5V, y compris les tablettes et les smartphones allant jusqu'à 2,4 Amp.

TABLET (2): Ce port permet de charger la plupart des appareils USB 5V, y compris les tablettes et les smartphones allant jusqu'à 2,1 Amp.

PHONE: Ce port permet de charger la plupart des appareils USB 5V, y compris les smartphones allant jusqu'à 1 Amp.

REMARQUE: Power Station 4 peut charger plusieurs appareils simultanément. Reportez-vous au guide d'utilisation de votre appareil pour avoir plus d'informations sur la puissance de charge nécessaire. Les quatre ports de Power Station 4 peuvent fournir jusqu'à 6,5 Amp.

Spécifications techniques

Entrée adaptateur secteur : 100-240 Volts

Installation de Power Station 4

1. Branchez le connecteur femelle du cordon d'alimentation fourni à l'arrière de Power Station 4.
2. Branchez l'autre extrémité du cordon d'alimentation dans une prise secteur sous tension.
3. Le témoin d'alimentation situé en haut de Power Station 4 s'allume en blanc lorsque l'unité est allumée.

Spécifications de charge

1. Power Station 4 peut charger la plupart des appareils utilisant un câble de charge USB 5V.
2. Si vous branchez un appareil nécessitant un courant supérieur au courant nominal du port USB utilisé, Power Station 4 s'éteint automatiquement pour des raisons de sécurité. Dans ce cas, débranchez le câble USB du chargeur Power Station 4 et le brancher dans un autre port USB approprié à votre appareil.

Dépannage

Problème: Ma Power Station 4 ne s'allume pas.

Solution: Vérifiez les points suivants :

- Si le cordon d'alimentation est complètement inséré à l'arrière de Power Station 4.
- Si les broches du cordon d'alimentation sont rouillées ou sales.
- Si la prise secteur est sous tension.

Problème: Impossible de charger mes appareils avec ma Power Station 4.

Solution: Vérifiez les points suivants :

- Si le cordon d'alimentation est complètement inséré à l'arrière de Power Station 4.

- Vérifiez que la tension de l'appareil à charger est de 5 Volts.
- Si les appareils chargés simultanément totalisent plus de 6,5 Amp.
- Si le port USB utilisé fournit suffisamment de puissance pour alimenter votre appareil.
- Si le câble de charge USB est correctement inséré dans le port USB.
- Si la prise secteur est sous tension.

Problème: Ma Power Station 4 ne charge pas trois tablettes et un téléphone en même temps.

Solution: Les quatre ports de Power Station 4 peuvent fournir jusqu'à 6,5 ampères. Exemples d'appareils que l'adaptateur peut charger simultanément :

- 2 tablettes et 2 smartphones
- 1 tablette et 3 smartphones
- 4 smartphones

Questions fréquemment posées (FAQ)

Q. Quelles sont les conditions requises pour un appareil pour être chargé ?

R. Power Station 4 peut charger tout appareil ne dépassant pas 2,4 ampères. A titre indicatif, la plupart des téléphones nécessitent un maximum de 1,2 Amp. La tension de chaque appareil à charger doit être de 5 Volts.

Q. Combien de temps faut-il pour charger un appareil, tel qu'un smartphone ou autre appareil similaire ?

R. Le temps de charge des appareils tels qu'un smartphone dépend du modèle. Reportez-vous au guide d'utilisation de votre appareil pour avoir plus d'informations sur le temps et les exigences de charge.

Q. Le temps de charge de chaque appareil varie-t-il en fonction des appareils branchés ?

R. Non.

Q. Power Station 4 peut-il charger tout type d'appareil USB ?

R. Power Station 4 peut charger la plupart des appareils alimentés via USB. Certains appareils exigent d'être rechargés via le chargeur original vendu avec l'appareil ou via un ordinateur avec un pilote spécial installé pour l'appareil.

Q. Y a-t-il une batterie à l'intérieur de la Power Station 4 ?

R. Non.

Q. Y a t-il une température maximale et minimale pour l'utilisation et le stockage de Power Station 4 ?

R. Power Station 4 peut fonctionner à des températures allant de 0° à 45° Celsius (32° à 113° Fahrenheit). L'appareil ne doit pas être utilisé en cas d'apparition de condensation.

Q. Quelle est la meilleure façon de stockage de Power Station 4 ?

R. Conserver dans un endroit aéré (à température ambiante), non climatisé et sec. Éviter les températures élevées.

Advertissement de la FCC

ADVERTISSEMENT: Tout changement ou toute modification non expressément approuvé par la partie responsable de la conformité pourrait annuler l'autorisation accordée à l'utilisateur d'utiliser cet appareil.

Cet appareil est conforme aux limites d'exposition au rayonnement établies par la FCC pour un environnement non contrôlé. Cet appareil doit être installé et utilisé à une distance minimale de 20 cm d'un radiateur et de toute personne. Cet émetteur ne doit pas être installé à proximité ou fonctionnant conjointement avec une autre antenne ou émetteur sans l'autorisation de la FCC.

REMARQUE: Cet équipement a été testé et se conforme aux limites pour un dispositif digital de Classe B, selon la partie 15 des réglementations du FCC. Ces limites sont conçues pour offrir une protection raisonnable contre les interférences nocives d'une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre une énergie de fréquence par radio et, s'il n'est pas installé et utilisé selon les directives, peut causer une interférence nocive aux communications par radio. Cependant, il n'y a aucune garantie qu'une interférence ne prendra pas place dans une installation particulière. Si cet appareil produit des interférences nuisibles sur la réception de la radio ou de la télévision, ce que vous pouvez facilement constater en l'éteignant et en le rallumant, nous vous incitons fortement à prendre l'une ou plusieurs des mesures suivantes:

- Réorientez ou resitez l'antenne de réception.
- Augmentez la séparation entre l'équipement et le récepteur.
- Branchez l'équipement dans une prise d'un circuit différent que celui dans lequel est branché le récepteur.
- Contactez votre revendeur ou un technicien radio/TV qualifié.

Renseignements sur la garantie

Tous les produits SIGNAL sont assortis d'une garantie limitée et ont été soumis à une série de tests pour assurer la meilleure fiabilité et la meilleure compatibilité. Il est peu probable que vous ayez un problème, mais si un défaut se manifeste pendant l'utilisation du produit, SIGNAL garantit à l'acheteur initial que le produit est exempt de tout défaut de matériel et de fabrication pour une période de 120 jours à partir de la date d'achat. En cas de défaut couvert par la présente garantie, SIGNAL, à son choix, réparera ou remplacera gratuitement le produit acheté ou remboursera le prix d'achat original. Si le produit doit être remplacé et qu'il n'est plus en vente, SIGNAL, à sa seule discrétion, peut le remplacer par un produit comparable.

La présente garantie ne couvre pas l'usure normale, la mauvaise

utilisation, la modification, l'altération ou toute autre cause non liée au matériel ou à la fabrication. La présente garantie ne s'applique pas aux produits utilisés à des fins industrielles, professionnelles ou commerciales.

Service information

Pour la réparation d'un produit défectueux pendant la période de 120 jours de la politique de garantie, veuillez communiquer avec le soutien aux consommateurs afin d'obtenir un numéro d'autorisation de retour. SIGNAL se réserve le droit d'exiger le retour du produit défectueux et d'une preuve d'achat.

REMARQUE : SIGNAL ne traitera pas les réclamations liées aux défectuosités sans numéro d'autorisation de retour.

Ligne directe au soutien aux consommateurs

877-999-3732 (É.-U. et Canada uniquement)

ou 310-222-1045 (International)

Courriel de soutien aux consommateurs

support@signalusa.com

Site web

www.signalusa.com

Sauvez un arbre, enregistrez-vous en ligne.

SIGNAL fait un choix écologique en demandant à ce que tous les produits soient enregistrés en ligne. Cela évite l'impression des cartes d'enregistrement papier. Tous les renseignements dont vous avez besoin pour enregistrer votre achat récent d'un produit SIGNAL sont affichés à l'adresse :

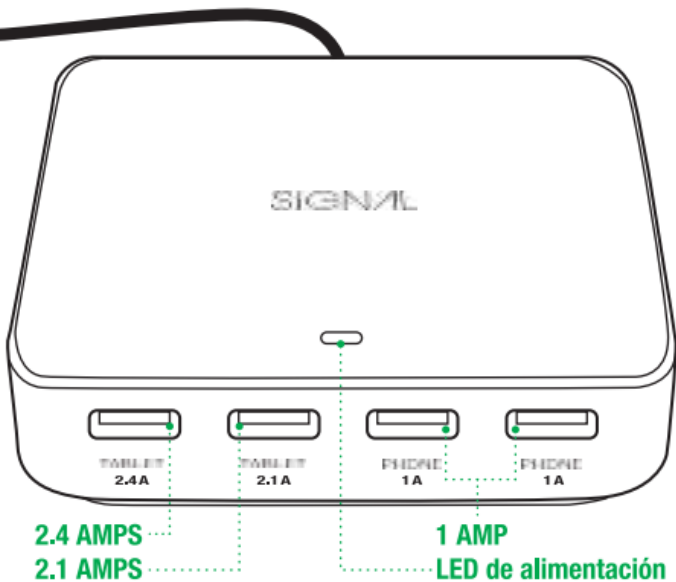
www.signalusa.com/product-registration

ESPAÑOL

Incluye

Power Station 4, cable de alimentación, y guía de usuario

Lea y siga todas las instrucciones de la guía de usuario antes de utilizar el Power Station 4.



TABLETA (1): Este puerto puede cargar la mayoría de los dispositivos USB de 5V, incluidas las tabletas y los teléfonos inteligentes, hasta 2,4A.

TABLETA (2): Este puerto puede cargar la mayoría de los dispositivos USB de 5 V, incluidas las tabletas y los teléfonos inteligentes, hasta 2,1A.

PHONE: Estos puertos pueden cargar la mayoría de los dispositivos USB de 5V, incluidas las tabletas y los teléfonos inteligentes, hasta 1A.

NOTE: La Power Station 4 puede cargar varios dispositivos de manera simultánea. Consulte el manual del usuario para conocer

cuánta energía necesita su dispositivo. La Power Station 4 puede proporcionar hasta 6,5 A de energía en total a través de los cuatro puertos.

Especificaciones técnicas

Entrada del adaptador de CA: 100 - 240 V

Cómo preparar la Power Station 4

1. Conecte cuidadosamente la parte hembra del cable de alimentación en la parte trasera de la Power Station 4.
2. Conecte cuidadosamente el otro extremo del cable al tomacorriente.
3. La luz de LED blanca se iluminará en la parte superior de la Power Station 4 cuando se encienda.

Especificaciones de carga

1. La Power Station 4 carga la mayoría de los dispositivos a través de un cable USB de 5V.
2. Si conecta un dispositivo que requiere más que la corriente nominal del puerto USB seleccionado, la Power Station 4 se apagará automáticamente por razones de seguridad. Si esto sucede, desconecte el cable USB de la Power Station 4 y conéctelo en un puerto USB que sea equivalente a la cantidad de energía que requiera su dispositivo.

Resolución de problemas

Problema: Mi Power Station 4 no enciende.

Solución: Verifique lo siguiente:

- El cable de alimentación está conectado correctamente a la parte trasera de la Power Station 4.
- No hay suciedad o desechos en las clavijas del cable de alimentación.
- El tomacorriente tiene electricidad.

Problema: Mi Power Station 4 no carga los dispositivos.

Solución: Verifique lo siguiente:

- El cable de alimentación está conectado correctamente a la parte trasera de la Power Station 4.
- El dispositivo a cargar requiere 5V.
- Los dispositivos que se están cargando no consumen más de 6,5A en total.
- El puerto USB que está utilizando tiene suficiente energía para cargar su dispositivo.
- El cable de carga USB está conectado correctamente al puerto USB.
- El tomacorriente tiene electricidad.

Problema: Mi Power Station 4 no carga tres tabletas y un teléfono simultáneamente.

Solución: La Power Station 4 puede cargar hasta 6,5A en total.

Algunos de los dispositivos que el adaptador puede cargar de manera simultánea son:

- 2 tabletas y 2 teléfonos inteligentes
- 1 tableta y 3 teléfonos inteligentes
- 4 teléfonos inteligentes

Preguntas frecuentes

P. ¿Cuáles son los requisitos de energía de los dispositivos a cargar?

R. La Power Station 4 puede cargar cualquier dispositivo que requiera un máximo de 2,4A. A modo de ejemplo, la mayoría de los teléfonos requieren un máximo de 1,2A. El voltaje de cada dispositivo que vaya a cargar debe ser de 5V.

P. ¿Cuánto tiempo tarda en cargar un dispositivo, como un teléfono inteligente o un dispositivo similar?

R. El tiempo de carga para dispositivos como un teléfono inteligente depende del modelo. Consulte el manual del usuario para conocer los tiempos de carga y los requisitos.

P. ¿Cambia el tiempo de carga de cada dispositivo si se cargan varios dispositivos simultáneamente?

R. No.

P. La Power Station 4 ¿carga todo tipo de dispositivo USB?

R. La Power Station 4 carga la mayoría de los dispositivos USB. Algunos dispositivos necesitan el cargador original que se vende con el dispositivo; otros, en cambio, se cargan en una computadora a través de un controlador especial instalado.

P. ¿Hay una batería adentro de la Power Station 4?

R. No.

P. ¿Existe una temperatura máxima y mínima para el uso y almacenamiento de la Power Station 4?

R. La Power Station 4 funciona con temperaturas que oscilan entre 0 °C y 45 °C. No utilice el dispositivo si observa condensación.

P. ¿Cuál es la mejor manera para guardar la Power Station 4?

R. Guárdela en un lugar fresco (a temperatura ambiente), no refrigerado y seco. Evite la exposición a altas temperaturas.

Advertencias de la FCC

ADVERTENCIA: Los cambios o modificaciones realizados a esta unidad que no estén expresamente aprobados por la parte responsable del cumplimiento de las normas, podrían invalidar la autoridad del usuario para utilizar este equipo.

Este equipo cumple con los límites FCC de exposición a la radiación, establecidos para un ambiente incontrolado. Este equipo debería ser instalado y utilizado a una distancia mínima de 20 cm. entre el transmisor y su cuerpo. Este transmisor no debería colocarse o utilizarse en combinación con cualquier otra antena o transmisor a

menos que la FCC autorice a hacerlo.

NOTA: Este equipo ha sido verificado y cumple con los límites para dispositivos digitales de Clase B, siguiendo la Parte 15 las normas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra las interferencias perjudiciales en instalaciones residenciales. Este equipo genera, usa y puede radiar energía de radiofrecuencia, y si no se instala y usa de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias molestas en las comunicaciones radio. Sin embargo, no hay garantías de que tales interferencias no ocurrirán en una instalación particular. Si este equipo causa interferencias perjudiciales para la recepción de radio o televisión, lo que puede determinarse encendiendo y apagando el equipo, se anima al usuario a intentar corregirlas mediante una de las siguientes medidas:

- Cambiar de orientación o de ubicación la antena receptora.
- Aumentar la distancia entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo en una toma de corriente de un circuito diferente al que está conectado el receptor.
- Consultar al vendedor o un técnico experto en radio y televisión.

Información de la garantía

Todos los productos SIGNAL vienen con una garantía limitada y han sido sometidos a una serie exhaustiva de pruebas para garantizar el más alto nivel de confiabilidad y compatibilidad. Es poco probable que experimente problemas, pero si un defecto se hace evidente durante el uso de este producto, SIGNAL garantiza al comprador original que este producto estará libre de defectos de materiales y mano de obra por un período de 120 días desde la fecha de la compra original. Si ocurre un defecto cubierto por esta garantía, SIGNAL, a su criterio, reparará o reemplazará el producto comprado sin costo o reembolsará según el precio original de compra. Si se necesita un reemplazo y su producto ya

no está disponible, se puede reemplazar por un producto comparable, a entera discreción de SIGNAL.

Esta garantía no cubre el desgaste normal, el uso abusivo o inadecuado, las modificaciones, las alteraciones o cualquier otra causa no relacionada con los materiales o la mano de obra. Esta garantía no se aplica a productos usados para fines industriales, profesionales o comerciales.

Información de servicio

Para solicitar servicio para cualquier producto defectuoso conforme a la política de garantía de 120 días, comuníquese con Servicio al Cliente para obtener un número de autorización de devolución. SIGNAL se reserva el derecho de solicitar la devolución del producto defectuoso y el comprobante de compra.

NOTA: SIGNAL no procesará reclamaciones por defectos sin un número de autorización de devolución.

Línea directa de Servicio al Cliente

877-999-3732 (Solo EE. UU. y Canadá)
o 310-222-1045 (Internacional)

Correo electrónico de Servicio al Cliente

support@signalusa.com

Sitio web

www.signalusa.com

Salve un árbol, regístrese en línea

SIGNAL ha tomado la decisión ecológica de que todos sus productos se registren en línea. Esto ahorra la impresión de las tarjetas de registro en papel. Toda la información que necesita para registrar su reciente compra de SIGNAL está disponible en: www.signalusa.com/product-registration

SIGNAL

www.signalusa.com