



S2100 G2 Carregador Inteligente AC (2 x 100W)

**Manual de
Instruções
Bedienungsanleitung
Manuel d'utilisation
Manuale di Istruzioni**



Digitalize o código QR e seleccione os Manuais e Hiperligações rápidas de Suporte a partir da página do produto para obter as informações manuais mais actualizadas.

Scannen Sie den QR-Code und wählen Sie auf der Produktseite die Quicklinks Handbücher und Unterstützung, um die aktuellsten Informationen zu Handbücher.




AVISO

Todas as instruções, garantias e outros documentos colaterais estão sujeitos a alterações a critério exclusivo da Horizon Hobby, LLC. Para obter literatura actualizada sobre o produto, visite horizonhobby.com ou towerhobbies.com e clique no separador de apoio ou


Significado da língua especial

Os seguintes termos são utilizados em toda a literatura do produto para indicar vários níveis de danos potenciais ao operar este produto: **AVISO:** Os procedimentos, que se não forem devidamente seguidos, criam a probabilidade de danos materiais, danos colaterais e lesões graves OU criam uma elevada probabilidade de lesões superficiais.

CUIDADO: Os procedimentos, que se não forem devidamente seguidos, criam a probabilidade de danos materiais E uma possibilidade de ferimentos graves.


 **AVISO:** Leia o manual de instruções ENTIRE para se familiarizar com as características do produto antes de operar. O não funcionamento correcto do produto pode resultar em danos no produto, bens pessoais e causar ferimentos graves. Este é um produto de hobby sofisticado. Deve ser operado com cautela e senso comum e requer alguma capacidade mecânica básica. Não operar este produto de forma segura e responsável pode resultar em lesões ou danos no produto ou outros bens. Este produto não se destina a ser utilizado por crianças sem supervisão directa de adultos. Não tentar desmontar, utilizar com componentes incompatíveis ou alterar o produto de qualquer forma sem a aprovação da Horizon Hobby, LLC. Este manual contém instruções de segurança, operação e manutenção. É essencial ler e seguir todas as instruções e avisos do manual, antes da montagem, instalação ou utilização, a fim de operar correctamente e evitar danos ou lesões graves.

Recomendação de idade: Não para crianças menores de 14 anos. Isto não é um brinquedo.

 **AVISO:** Para reduzir o risco de incêndio ou choque eléctrico, siga cuidadosamente estas instruções.

AVISO: Este aparelho não se destina a ser utilizado por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou com falta de experiência e conhecimentos, a menos que lhes tenha sido dada supervisão ou instruções relativas à utilização do aparelho por uma pessoa

Avisos Gerais de Carregamento

 **ADVERTÊNCIA:** A falta de cuidado na utilização deste produto e o não cumprimento das seguintes advertências pode

resultar em mau funcionamento do produto, problemas eléctricos, sobreaquecimento, FOC e outras avarias.

• NUNCA DEIXAR AS BATERIAS DE CARREGAMENTO SEM VIGILÂNCIA DURANTE A SUA UTILIZAÇÃO.

• NUNCA CARREGUE AS BATERIAS DURANTE A NOITE.

• Nunca tente carregar baterias mortas, danificadas ou molhadas.

• Nunca tente carregar um conjunto de baterias contendo diferentes tipos de baterias.

• Nunca permitir que crianças menores de 14 anos carreguem pacotes de baterias.

• Nunca carregar baterias em locais extremamente quentes ou frios ou em locais sob luz solar directa.

• Nunca carregar uma bateria se o cabo tiver sido apertado ou curto-circuitado.

• Nunca ligar o carregador se o cabo de alimentação tiver sido apertado ou curto-circuitado.

• Nunca ligar o carregador a uma bateria automóvel de 12V enquanto o veículo estiver em funcionamento.

• Nunca tentar desmontar o carregador ou utilizar um carregador danificado.

- Nunca ligue o seu carregador a uma fonte de alimentação CA e a uma fonte de alimentação CC ao mesmo tempo.
- Nunca ligar o conector de entrada (entrada DC) à alimentação AC.
- Utilizar sempre apenas baterias recarregáveis concebidas para utilização com este tipo de carregador no modo de programação correcto.
- Inspeccionar sempre a bateria antes de carregar.
- Manter sempre a bateria longe de qualquer material que possa ser afectado pelo calor.
- Monitorizar sempre a área de carga e ter sempre disponível um extintor de incêndio.
- Terminar sempre o processo de carregamento se a bateria ficar quente ao toque ou começar a mudar de forma (inchaço) durante o processo de carregamento.
- Ligir sempre primeiro o cabo de carga ao carregador, depois ligir a bateria para evitar curto-circuito entre os cabos de carga. Inverta a sequência ao desligar.
- Ligir sempre correctamente os cabos vermelhos positivos (+) e os pretos negativos (-).
- Desligar sempre a bateria após o carregamento, e deixar o carregador arrefecer entre as cargas.
- Carregar sempre numa área bem ventilada.

- Terminar sempre todos os processos e contactar o Horizon Hobby se o produto funcionar mal.
- Carregar apenas baterias recarregáveis. A recarga de baterias não recarregáveis pode causar a explosão das baterias, resultando em ferimentos a pessoas e/ou danos materiais.
- A tomada deve ser instalada perto do equipamento e deve ser de fácil acesso.
- Para uso interior, não expor à chuva ou humidade.
- Nunca bater ou alterar as baterias.



AVISO: Nunca deixar o carregador sem vigilância, exceder a taxa de carga máxima, carregar com carga não aprovada



baterias ou carregar baterias no modo errado. O não cumprimento pode resultar em calor excessivo, incêndio e ferimentos graves.

CUIDADO: Certifique-se sempre de que a bateria que está a carregar cumpre as especificações deste carregador e que o

as definições do carregador estão correctas. Não o fazer pode resultar em calor excessivo e outros avarias relacionadas com o

Especificações

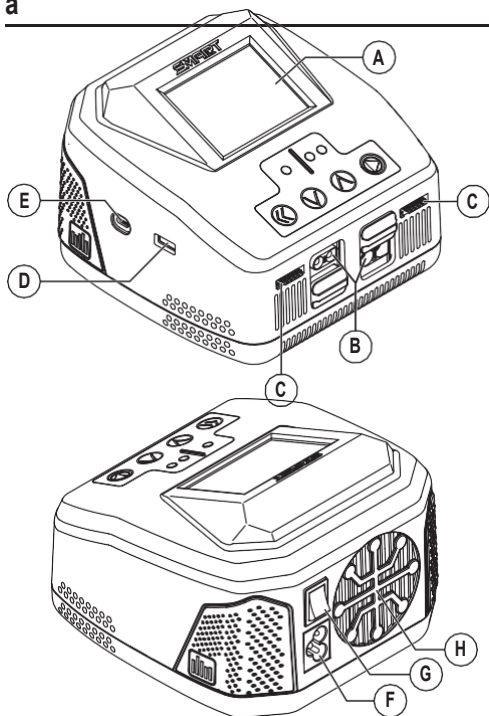
Conector de porta de saída	IC3®/IC5® seleccionável (compatível com EC3™/EC5™)
Tensão de entrada	100-240V AC
Corrente de Carga	0.1 - 12.0A
Corrente de Descarga	0.1 - 1.5A
Saída USB	5V / 2A
Máx. Potência de Carga	2 x 100W

Equilíbrio Corrente	1.5A/célula
Células de equilíbrio	2-6S
Tipos de Bateria Suportados* (contagem de células)	LiFe/LiIon/LiPo/LiHv (1-6S)
	NiMH/Cd (1-16S)
	Pb (1-12S)
Mostrar	2.4" 320 x 240 IPS LCD
Temperatura de funcionamento	0-40°C (32-104°F)

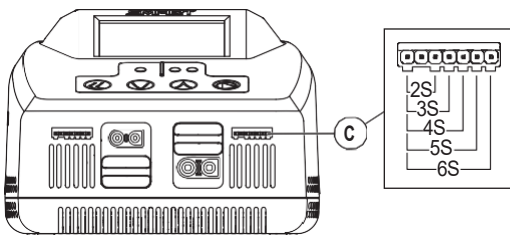
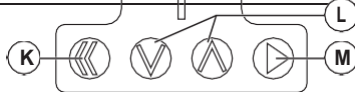
*Os carregadores Spektrum G2 Smart são compatíveis com todas as baterias Spektrum Smart.

Diagram

a



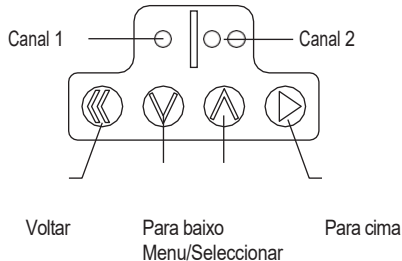
A	Ecrã de visualização
B	Portas de carga (IC3®, IC5® seleccionável; EC3®, EC5® compatível)
C	Portos de equilíbrio
D	porta USB
E	Porto de actualização
F	Entrada de energia CA (CA 100-240V)
G	Interruptor de alimentação
H	Ventilador de arrefecimento
I	Botão do Canal 1
J	Botão Canal 2
K	Botão Voltar
L	Botões de rotação
M	Selecionar botão



Navegando no Carregador

A navegação dos menus do carregador é realizada utilizando os botões de pressão na parte superior do carregador.

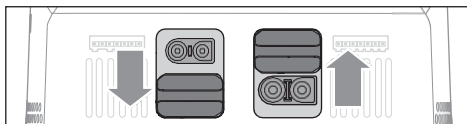
- Prima o botão do Canal 1 ou 2 para seleccionar a porta de carregamento desejada.
- A partir do menu inicial do canal, premir e manter premido o botão Select para entrar no menu de definições do carregador para esse canal.
- Prima o botão Menu/Select para seleccionar um item do menu.
- Prima o botão de seta para baixo para percorrer uma lista de menu.
- Prima o botão de seta para cima para percorrer uma lista de menu para cima.
- Prima o botão Voltar para voltar ao menu anterior.



Seleção do conector da porta de carga

Cada porta de carregamento é capaz de carregar com um conector IC3 ou IC5.

- Deslize a tampa da porta para baixo para utilizar o conector IC3.
- Deslize a tampa da porta para cima para utilizar o conector IC5.



Funcionamento do Carregador

Antes de utilizar o carregador, conheça as especificações da sua bateria e quaisquer avisos de segurança específicos da bateria.

1. Ligar o cabo de alimentação CA ao carregador e a uma fonte de alimentação apropriada.
2. Ligar o carregador. O carregador irá inicializar e exibir o ecrã inicial, indicando que o carregador está pronto para ser utilizado.
3. Ligar a bateria à porta na parte da frente do carregador.
4. Ligar o cabo de equilíbrio da bateria, se disponível, ao lado esquerdo da porta de equilíbrio (rotulado 2-6S).

Baterias Inteligentes: Se carregar uma bateria inteligente Spektrum, a contagem de células da bateria, o tipo de bateria, a taxa de corrente de carga e a capacidade da bateria são definidos automaticamente e o carregador começará a carregar automaticamente quando a bateria e o cabo de equilíbrio (se disponível) estiverem ligados ao carregador.

5. Prima e solte o botão de menu para exibir a lista de Configurações do Carregador:

Configurações do Carregador	
Tarefa	Seleccionar Carga, Descarga, ou Armazenamento
Bateria (Tipo)	Seleccionar a química de bateria apropriada
Células (Contagem de células)	Definir o número de células na bateria (este valor detecta automaticamente se utilizar uma bateria inteligente Spektrum™ ou se o cabo de equilíbrio da bateria estiver ligado à porta de equilíbrio)
Actual	Definir a corrente de carga
Início	Iniciar o ciclo de carga
Definições de bateria inteligente	Configure as definições na sua bateria Smart
Configurações	Configurações do carregador

6. Seleccione a **Tarefa** desejada.
7. Confirmar se as definições estão correctas para a bateria a ser carregada.



AVISO: Verificar sempre os parâmetros de carregamento antes de iniciar o processo de carregamento. Carregar qualquer bateria com configurações inadequadas, incluindo carregar uma bateria no modo errado, pode resultar em danos materiais e incêndio.


8. Desloque-se para o item do menu **Iniciar**.
9. Prima e solte o botão Seleccionar para começar a carregar.

Durante o processo de cobrança:











1. Enquanto a bateria estiver a carregar, o ecrã principal irá fornecer:
 - Carregado por cento
 - Dados da bateria
 - Taxa de recarga
 - Capacidade cobrada
 - Tempo de carga restante (apenas pilhas inteligentes)
 - Tempo total de carga
2. Desloque-se para o ecrã seguinte para ver informação adicional sobre a tensão da célula.
3. Desloque-se para o último ecrã para ver a resistência interna da bateria.
4. Quando o ciclo de carga rápida estiver completo, o carregador emitirá um sinal sonoro uma vez e a barra de bateria mudará para verde. O carregador está a equilibrar as células da bateria.

Para parar o ciclo de carregamento:

1. Premir e soltar o botão voltar durante a carga ou premir e manter premido o botão menu.
2. Seleccionar o item do menu **Parar**. O carregador voltará para o ecrã inicial.

 **AVISO:** Pare sempre o ciclo de carregamento ou retire a energia fornecida ao carregador se notar alguma irregularidades (como uma bateria inchada) durante o carregamento.

Ícones do ecrã














Ícone	Descrição
	Carregamento
	Actual
	Tarefa
	Início
	Voltar
	Avançar
	Potência de entrada
	Configurações (Bateria/Sistema)
	Temperatura
	Data
	Resistência Interna
	História da bateria
	Modo

Quando a carga estiver completa:

O carregador apitará uma vez para indicar que o carregamento rápido está feito.

Quando o carregador terminar de equilibrar a bateria, emitirá um duplo sinal sonoro duas vezes.

1. O ecrã principal exibirá uma barra de bateria verde no topo para indicar que a bateria está cheia e que o processo de carregamento terminou.
2. A capacidade total cobrada e o tempo total de carga será afixado.
3. Desligar a bateria do carregador. A bateria está pronta e o carregador voltará para o ecrã inicial.

Ícone	Descrição
	Tensão de entrada
	Tensão de saída
	Tensão de armazenamento
	Retroiluminação
	Volume
	Sensibilidade ao toque
	Tom de Conclusão
	Registo de Falha/Erro/ Falha
	Ciclos
	Sem bateria detectada
	História do Carregador/ Carregador
	Informação
	Química

Definições inteligentes

A selecção Smart está disponível se uma bateria Smart estiver ligada. As configurações Smart incluem:

Armazenamento Automóvel	Selecione para executar a função de Armazenamento Automático com um atraso entre 12 e 240 horas
Corrente de Carga	Alterar a corrente de carga padrão da sua bateria Smart
Tensão de Carga	Selecione a voltagem de carga para a sua bateria Smart
Tensão de armazenamento	Seleccionar a tensão de armazenamento para cada célula
História da bateria	Fornecer o número de ciclos de bateria, a temperatura da bateria e a data de produção
Diário de avarias	Fornecer uma lista de falhas, incluindo sobretensão, subtensão ou sobretemperatura, e a data da excepção
Voltar	Voltar ao ecrã inicial

Configurações do sistema

Retroiluminação	Baixo, Médio, Alto
Volume	Desligado, Baixo, Médio, Alto
Tom de Conclusão	Simple ou repetido
Sensibilidade ao toque	Baixo, Alto
Idioma	Seleccionar idioma
Auto-Controlo do sistema	Inicia uma auto-verificação do carregador. Não ligar uma bateria à porta de saída enquanto a auto-verificação está em funcionamento.
Informação do sistema	Ver a versão do firmware do carregador
Voltar	Voltar ao ecrã inicial

Erros do Carregador

Se o carregador apresentar um erro, siga as instruções no ecrã para remediar o erro. Se necessário, desligar a bateria das portas de saída e de equilíbrio, desligar a fonte de alimentação e reiniciar o carregador.

Informação adicional

Visite a página do produto carregador Spektrum S2100 (SPMXC2000) em www.horizonhobby.com para informações sobre actualizações de firmware e instruções de instalação, assim como acessórios opcionais disponíveis.

Garantia Limitada

O que esta Garantia cobre - Horizon Hobby, LLC, (Horizon) garante ao comprador original que o produto adquirido (o "Produto") estará livre de defeitos de material e de mão-de-obra por um período de 1 ano a partir da data de compra.

O que não está coberto - Esta garantia não é transferível e não cobre (i) danos cosméticos, (ii) danos devidos a actos de Deus, acidente, mau uso, abuso, negligência, uso comercial, ou devido a uso, instalação, operação ou manutenção imprópria, (iii) modificação de ou a qualquer parte do Produto, (iv) tentativa de serviço por qualquer outra pessoa que não um centro de serviço autorizado Horizon Hobby, (v) Produto não comprado a um revendedor autorizado Horizon, ou (vi) Produto não conforme com os regulamentos técnicos aplicáveis ou (vii) utilização que viole quaisquer leis, regras, ou regulamentos aplicáveis.

PARA ALÉM DA GARANTIA EXPRESSA ACIMA, A HORIZON NÃO FAZ NENHUMA OUTRA GARANTIA OU REPRESENTAÇÃO, E POR ESTE MEIO REJEITA TODA E QUALQUER GARANTIA IMPLÍCITA, INCLUINDO, SEM LIMITAÇÃO, AS GARANTIAS

IMPLÍCITAS DE NÃO-INFRAÇÃO, COMERCIALIZAÇÃO E ADEQUAÇÃO PARA UM DETERMINADO FIM. O COMPRADOR RECONHECE QUE SÓ ELES DETERMINARAM QUE O PRODUTO IRÁ SATISFAZER ADEQUADAMENTE OS REQUISITOS DA UTILIZAÇÃO PRETENDIDA PELO COMPRADOR.

Solução do Comprador - A única obrigação da Horizon e a única e exclusiva solução do comprador será que a Horizon irá, à sua escolha, (i) prestar o serviço, ou (ii) substituir, qualquer Produto determinado pela Horizon ser defeituoso. A Horizon reserva-se o direito de inspecionar todo e qualquer Produto(s) envolvido(s) numa reclamação de garantia. As decisões de serviço ou substituição são da exclusiva discção da Horizon. É necessária uma prova de compra para todas as reclamações de garantia. O SERVIÇO OU SUBSTITUIÇÃO, CONFORME PREVISTO NESTA GARANTIA, É O ÚNICO E EXCLUSIVO RECURSO DO COMPRADOR.

Limitação de Responsabilidade - HORIZON NÃO SERÁ RESPONSÁVEL POR DANOS ESPECIAIS, INDIRECTOS, INCIDENTAIS OU CONSEQUENCIAIS, PERDA DE LUCRO OU PRODUÇÃO OU PERDA COMERCIAL DE QUALQUER FORMA, INDEPENDENTEMENTE DE TAL RECLAMAÇÃO SE BASEAR EM CONTRATO, GARANTIA, DELITO, NEGLIGÊNCIA, RESPONSABILIDADE ESTRITA OU QUALQUER OUTRA TEORIA DE RESPONSABILIDADE, MESMO QUE O HORIZONTE TENHA SIDO AVISADO DA POSSIBILIDADE DE TAIS DANOS. Além

disso, em nenhum a responsabilidade da Horizon excederá o preço individual do Produto sobre o qual a responsabilidade é reivindicada. Como a Horizon não tem qualquer controlo sobre a utilização, instalação, montagem final, modificação ou utilização indevida, não será assumida nem aceite qualquer responsabilidade por qualquer dano ou lesão resultante. Pelo acto de utilização, configuração ou montagem, o utilizador aceita toda a responsabilidade resultante. Se o adquirente ou utilizador não estiver preparado para aceitar

a responsabilidade associada à utilização do Produto, o comprador é aconselhado a devolver imediatamente o Produto em condições novas e não utilizadas ao local de compra.

Direito - Estes termos são regidos pela lei de Illinois (sem considerar os princípios do conflito de leis). Esta garantia dá-lhe direitos legais específicos, e poderá também ter outros direitos que variam de estado para estado. A Horizon reserva-se o direito de alterar ou modificar esta garantia em qualquer altura sem aviso prévio.

SERVIÇOS DE GARANTIA

Perguntas, Assistência, e Serviços - A sua loja de hobbies local e/ou local de compra não pode fornecer apoio ou serviço de garantia. Uma vez iniciada a montagem, configuração ou utilização do Produto, deverá contactar directamente o seu distribuidor local ou a Horizon. Isto irá permitir à Horizon responder melhor às suas perguntas e prestar-lhe assistência caso necessite de qualquer assistência. Para perguntas ou assistência, visite o nosso website em www.horizonhobby.com, submeta um Inquérito de Apoio ao Produto, ou ligue para o número de telefone gratuito referido na secção de Informações de Contacto de Garantia e Serviço para falar com um representante de Apoio ao Produto.

Inspecção ou Serviços - Se este Produto precisar de ser inspecionado ou mantido e estiver em conformidade no país onde vive e utiliza o Produto, utilize o processo de submissão de Pedido de Serviço Horizon Online encontrado no nosso website ou ligue para a Horizon para obter um número de Autorização de Devolução de Mercadoria (RMA). Embale o Produto em segurança utilizando uma caixa de transporte. É favor notar que as caixas originais podem ser incluídas, mas não são concebidas para suportar os rigores do transporte sem protecção adicional. Embarque através de um transportador que forneça rastreio e seguro para encomendas perdidas ou danificadas, uma vez que a Horizon não é responsável pela mercadoria até à sua chegada e aceitação nas nossas instalações. Um Serviço Online

O pedido está disponível em http://www.horizonhobby.com/content/service-center_render-service-center. Se não tiver acesso à Internet, por favor contacte Horizon Product Support para obter um número de RMA juntamente com instruções para submeter o seu produto para serviço. Ao ligar para Horizon, ser-lhe-á pedido que forneça o seu nome completo, endereço de rua, endereço de correio electrónico e número de telefone onde pode ser contactado durante o horário comercial. Ao enviar o produto para Horizon, inclua o seu número de RMA, uma lista dos artigos incluídos, e um breve

resumo do problema. Uma cópia do seu recibo de venda original deve ser incluída para consideração da garantia. Certifique-se de que o seu nome, endereço e número de RMA estão claramente escritos no exterior da embalagem de expedição.

AVISO: Não enviar baterias Li-Po para a Horizon. Se tiver algum problema com uma bateria de Li-Po, por favor contacte o gabinete de apoio ao produto Horizon

Requisitos de Garantia - Para a consideração da garantia, deve incluir o seu recibo de venda original, verificando a data da prova de compra. Desde que as condições de garantia tenham sido cumpridas, o seu Produto será reparado ou substituído gratuitamente. As decisões de serviço ou substituição são da exclusiva discricção da Horizon.

Serviço sem Garantia - Caso o seu serviço não esteja coberto pela garantia, o serviço será completado e o pagamento será exigido sem notificação ou estimativa da despesa, a menos que a despesa exceda 50% do custo de compra a retalho. Ao submeter o artigo para serviço está a concordar com o pagamento do serviço sem notificação. Os orçamentos do serviço estão disponíveis mediante pedido. Deve incluir este pedido com o artigo submetido para serviço.

As estimativas de serviço sem garantia serão facturadas com um mínimo de ½ hora de trabalho. Além disso, ser-lhe-á cobrado o frete de retorno. A Horizon aceita ordens de pagamento e cheques de caixa, bem como cartões Visa, MasterCard, American Express, e Discover. Ao submeter qualquer item à Horizon para serviço, está a concordar com os Termos e Condições da Horizon encontrados no nosso website http://www.horizonhobby.com/content/service-center_render-service-center.

ATENÇÃO: O serviço Horizon limita-se à conformidade do produto no país de utilização e propriedade. Se for recebido, um Produto não conforme não será objecto de manutenção. Além disso, o remetente será responsável por providenciar o envio de devolução do Produto não atendido, através de

um transportador à escolha do remetente e às custas do remetente. A Horizon manterá o Produto não

10/15

Informação de contacto de garantia e serviço

País de compra	Horizon Hobby	Informação de contacto	Endereço
Estados Unidos da América	Centro de Serviço Horizon (Reparações e Pedidos de Reparação)	servicecenter.horizonhobby.com/RequestForm/	2904 Research Road Champaign, Illinois, 61822 EUA
	Apoio ao Produto Horizon (Assistência Técnica ao	productsupport@horizonhobby.com 877-504-0233	

	Produto)		
	Vendas	websales@horizonhobby.com 800-338-4639	
União Europeia	Serviço Horizon Technischer Vendas: Horizon Hobby GmbH	service@horizonhobby.eu +49 (0) 4121 2655 100	Hanskampring 9 D 22885 Barsbüttel, Alemanha

Informação da FCC

Declaração de conformidade do fornecedor

Spektrum S2100 G2 AC Smart Charger, 2 x 100W (SPMXC2000)

Este dispositivo está em conformidade com a parte 15 das regras da FCC. O seu funcionamento está sujeito às duas condições seguintes:

(1) este dispositivo não pode causar interferências prejudiciais, e (2) este dispositivo deve aceitar qualquer interferência recebida, incluindo interferências que possam causar um funcionamento indesejado.



CUIDADO: Alterações ou modificações não expressamente aprovadas pela parte responsável pelo cumprimento poderiam

NOTA: Este equipamento foi testado e considerado em conformidade com os limites para um dispositivo digital de Classe B, nos termos da parte 15 das Regras da FCC. Estes limites foram concebidos para proporcionar uma protecção razoável contra interferências nocivas numa instalação residencial. Este equipamento gera, utiliza e pode irradiar energia de radiofrequência e, se não for instalado e utilizado de acordo com as instruções, pode causar interferências nocivas às comunicações rádio.

No entanto, não há garantias de que não ocorram interferências numa determinada instalação. Se este equipamento causar interferência prejudicial à recepção de rádio ou televisão, que pode ser determinada ligando e desligando o equipamento, o utilizador é encorajado a tentar corrigir a interferência através de uma ou mais das seguintes medidas:

- Reorientar ou relocar a antena de recepção.
- Aumentar a separação entre o equipamento e o receptor.
- Ligar o equipamento a uma tomada num circuito diferente daquele a que o receptor está ligado.
- Consulte o revendedor ou um técnico de rádio/TV experiente para obter ajuda.

Horizon Hobby, LLC
2904 Research Road
Champaign, IL 61822
Email: compliance@horizonhobby.com

Informação do CI

IC: CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

Este aparelho digital de Classe B está em conformidade com a norma canadiana ICES-003.

Informação sobre conformidade para a União Europeia

Declaração de Cumprimento da UE: Spektrum S2100 G2 AC Smart Charger, 2 x 100W (SPMXC2000)

Por este meio, Horizon Hobby, LLC declara que o dispositivo está em conformidade com o seguinte: Directiva Europeia de Baixa Tensão 2014/35/UE e Directiva Europeia CEM 2014/30/UE; RoHS 2 Directiva 2011/65/UE; RoHS 3 Directiva - Alterando 2011/65/UE Anexo II 2015/863.

O texto completo da declaração de conformidade da UE está disponível no seguinte endereço Internet:
<https://www.horizonhobby.com/content/support-render-compliance>.

NOTA: Este produto contém pilhas que são abrangidas pela Directiva Europeia 2006/66/CE, que não podem ser eliminadas com o lixo doméstico normal. Por favor, siga os regulamentos locais.

Fabricante de registos da UE:

Horizon Hobby, LLC
2904 Research Road
Champaign, IL 61822 EUA

Importador de Registos da UE:

Horizon Hobby, GmbH
Hanskampring 9
22885 Barsbüttel Alemanha

AVISO REEE:



Este aparelho está rotulado em conformidade com a Directiva Europeia 2012/19/UE relativa aos resíduos de equipamentos eléctricos e electrónicos (REEE). Este rótulo indica que este produto não deve ser eliminado com os resíduos domésticos. Deve ser depositado numa instalação adequada para permitir a valorização e a reciclagem.





© 2022 Horizon Hobby, LLC.

IC3, IC5, EC3, EC5, o logotipo da Tecnologia Inteligente, e o logotipo do Horizon Hobby são marcas comerciais ou marcas registradas da Horizon Hobby, LLC.

A marca comercial Spektrum é utilizada com a permissão da Bachmann Industries, Inc.

Todas as outras marcas comerciais, marcas de serviço e logótipos são propriedade dos seus respectivos proprietários. CN201721563463.4. Outras patentes pendentes.

Criado 04/22

309843

SPMXC2000