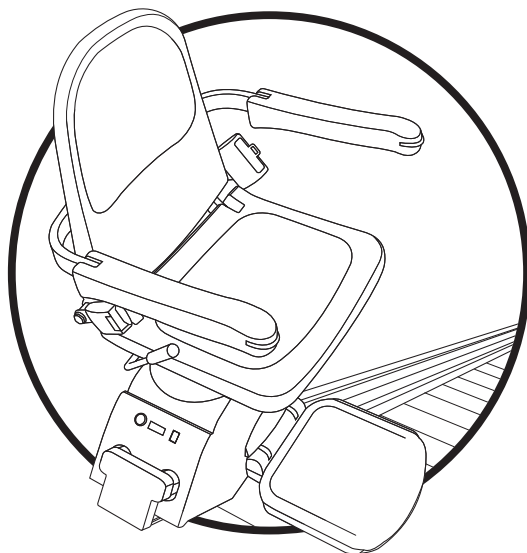


**Antes de utilizar a sua cadeira elevadora,
leia atentamente estas instruções.**



ACORN
CADEIRA-ELEVADORA



Obrigado por escolher a Acorn.

A sua cadeira elevadora assegura-lhe vários anos de serviço de confiança, permitindo-lhe usufruir do acesso total a qualquer parte da sua casa.

A sua cadeira elevadora possui uma garantia do fabricante de 24 meses que abrange o custo das peças de substituição.

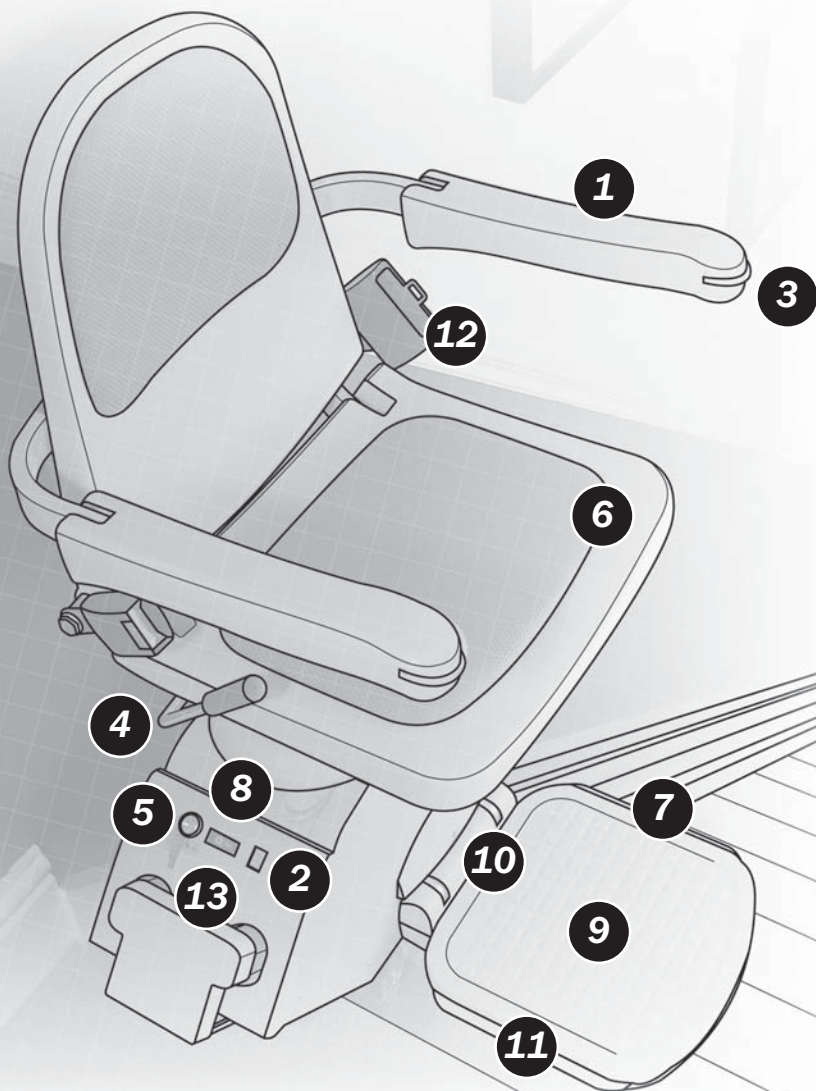
Os problemas resultantes de má utilização do equipamento não estão, no entanto, abrangidos pela garantia.

A sua cadeira elevadora é concebida com a máxima competência e fabricada em conformidade com os mais elevados padrões. É necessária uma manutenção regular para garantir um funcionamento seguro e sem problemas.

A Acorn, em conformidade com a sua política de desenvolvimento contínuo, reserva-se o direito de alterar especificações sem aviso prévio. Todas as medidas são aproximadas. Todas as imagens apenas são apresentadas para fins de ilustração. O produto pode variar ligeiramente.

A SUA CADEIRA ELEVADORA

PORTUGUÊS



A SUA CADEIRA ELEVADORA

A Cadeira Elevadora Acorn é uma cadeira elevadora alimentada por corrente eléctrica, concebida para utilização doméstica. Se usada correctamente, proporcionará vários anos de serviço seguro e de confiança.

É concebida para transportar uma pessoa que não pese mais do que 127kg.

A Cadeira Elevadora de Escadas Acorn é alimentada por um conjunto de baterias internas carregado na fonte de alimentação eléctrica/tomada residencial através de um transformador que reduz a voltagem para um nível seguro. O que significa que não existe qualquer risco de choque eléctrico e que a cadeira elevadora continuará a funcionar se a corrente eléctrica for interrompida.

- 1 Apoios para braços dobráveis**
- 2 Painel do ecrã de estado**
- 3 Controlo do manípulo**
- 4 Alavanca do assento giratório**
- 5 Interruptor de chave**
- 6 Base do assento dobrável**
- 7 Sensor descendente de segurança**
- 8 Interruptor de isolamento da bateria**
- 9 Superfície anti-derrapante do apoio para pés**
- 10 Apoio dobrável para pés**
- 11 Sensor ascendente de segurança**
- 12 Cinto de segurança**
- 13 Sensor de infravermelhos**

NOTAS GERAIS SOBRE SEGURANÇA

- Certifique-se de que a cadeira elevadora não é utilizada por outras pessoas e de que não existem objectos ou outro tipo de obstruções que dificultem a respectiva utilização.
- Relaxe e sente-se confortavelmente no assento com os braços apoiados nos apoios para braços e os pés no apoio para pés.
- Encontrará um cinto de segurança do tipo “cinto de inércia”, certifique-se de que o coloca de forma segura.



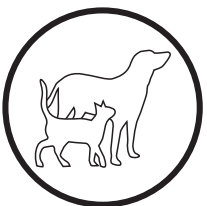
PERIGO! A cadeira elevadora é concebida para transportar uma pessoa de cada vez. Nunca experimente transportar mais do que uma pessoa.

PERIGO! Não permita que as crianças brinquem com a cadeira elevadora. A utilização da cadeira elevadora por crianças deverá ser supervisionada. Por uma questão de segurança, é aconselhável desligar a cadeira elevadora e retirar a chave se existir o risco de utilização indevida por parte de crianças.



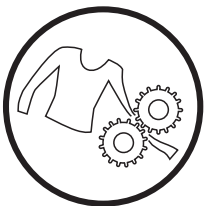
Não se esqueça de advertir todas as pessoas em sua casa ou visitantes que a cadeira elevadora se encontra em funcionamento, para que não corram o risco de tropeçar.

Certifique-se de que os seus animais não correm perigos, muito antes de utilizar a cadeira elevadora.



PERIGO! Certifique-se de que nenhuma peça do seu vestuário fica presa no mecanismo da cadeira elevadora, evitando assim lesões pessoais e/ou danos no equipamento. Verifique sempre se a sua roupa está afastada da calha de deslizamento e do transportador antes de utilizar a cadeira elevadora.

CUIDADO! É possível que pequenos objectos caiam na calha de deslizamento da cadeira elevadora e que escorreguem pela mesma para dentro do mecanismo da cadeira elevadora. Se suspeitar que algum objecto ficou preso no equipamento, consulte o seu representante Acorn antes de o continuar a utilizar.



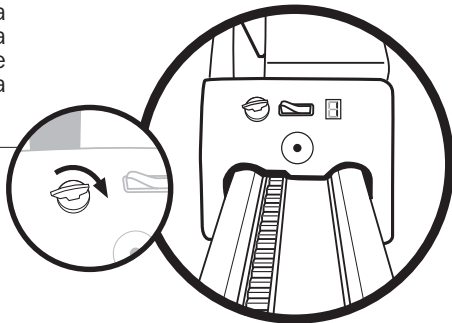
AVISO! Para desligar a alimentação eléctrica CA do sistema da cadeira elevadora, desligue a energia e retire o transformador da tomada. Desligue o isolamento da bateria (Número 8 na página 197) da unidade de transporte para evitar que a bateria derrame.

Não utilize a cadeira elevadora se não tiver assistido a uma demonstração do engenheiro de instalação.

FUNCIONAMENTO DA CADEIRA ELEVADORA

INTERRUPTOR DE CHAVE

Encontrará o interruptor de chave na cobertura da unidade de transporte. Para que a unidade funcione, a chave tem de ser introduzida e rodada para a direita (no sentido dos ponteiros do relógio).



O painel do ecrã, posicionado ao lado do interruptor de chave, indicará 'A1'. Se o ecrã não indicar 'A1', verifique os CÓDIGOS DO ECRÃ DIGITAL nas páginas 209-212.

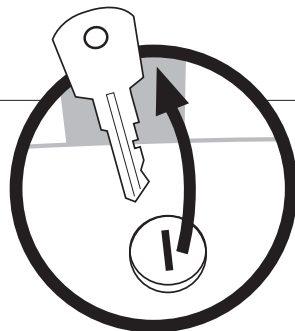


Quando a chave for rodada para o lado esquerdo ou tiver sido retirada, o painel do ecrã indicará 'E9' e a cadeira elevadora não funcionará.



A chave pode também ser retirada para evitar utilizações não autorizadas.

Este procedimento não afectará o carregamento.



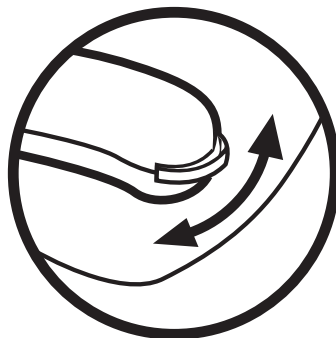
FUNCIONAMENTO DA CADEIRA ELEVADORA

CONTROLO DO MANÍPULO

O controlo do manípulo está localizado no braço da cadeira. Para operar a unidade, o manípulo deve ser pressionado e mantido na direcção do percurso.

Um sinal sonoro indicará que o comando foi recebido.

A unidade só funcionará enquanto o manípulo for pressionado e parará automaticamente quando a unidade alcançar o final da calha ou quando for libertado o manípulo.



!Se não for emitido um sinal sonoro ao pressionar o manípulo, verifique o código do ecrã e consulte os códigos do ecrã digital nas páginas 209-212.

CONTROLOS REMOTOS

A unidade pode também ser operada com o controlo remoto*. Existem dois botões no controlo remoto; VERMELHO e VERDE ou UP (para cima) e DOWN (para baixo) no tipo de controlo remoto que lhe foi fornecido.

Para enviar a unidade **UP** (para cima), pressione sem soltar o botão **VERMELHO (OU UP)** (para cima)). Para a enviar **DOWN** (para baixo), pressione e mantenha pressionado o botão **VERDE (OU DOWN)** (para baixo)). A unidade pára automaticamente no final da calha ou se o botão deixar de ser pressionado.

NOTA: O controlo do manípulo prevalece sempre sobre os controlos remotos.



*O conjunto remoto pode variar do apresentado

FUNCIONAMENTO DA CADEIRA ELEVADORA

A unidade funciona com os braços do assento, almofada do assento ou apoio para os pés na posição dobrada. Não funciona, no entanto, se o assento estiver virado (ou se o braço de segurança tiver sido deixado levantado). Essa eventualidade será indicada por 'E5' no painel do ecrã.

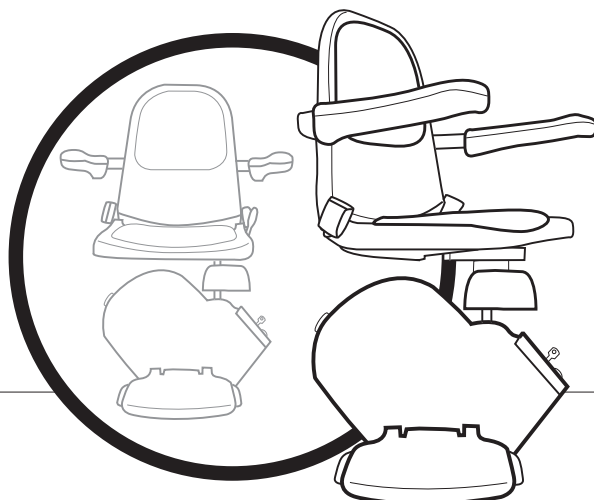


Interferências ocasionais provocadas por fontes exteriores podem, em algumas situações, fazer parar o elevador. Esta é uma função normal, concebida para evitar o funcionamento acidental. Deverá soltar o botão do controlo remoto e pressioná-lo novamente.

É RECOMENDÁVEL SUBSTITUIR A PILHA DO CONTROLO REMOTO DE 6 EM 6 MESES

ASSENTO GIRATÓRIO

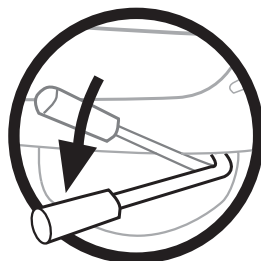
Quando a unidade alcançar a parte superior final da calha, parará automaticamente. O assento poderá ser agora virado para facilitar a entrada e a saída da cadeira elevador de escadas.



FUNCIONAMENTO DA CADEIRA ELEVADORA

Para virar o assento, pressione no sentido descendente a alavanca de bloqueio do lado da almofada do assento, mantendo-a nessa posição. Este procedimento permitirá então que o assento rode para ficar virado para o patamar da caixa de escadas. O assento bloqueia aos 45º e 90º a partir da posição de percurso.

Certifique-se de que o assento fica bloqueado na posição antes de entrar para ou sair da cadeira elevadora.



A unidade só continuará a funcionar quando o assento for rodado até regressar à posição de percurso. Se este procedimento não for bem sucedido, surge 'E5' no painel do ecrã.

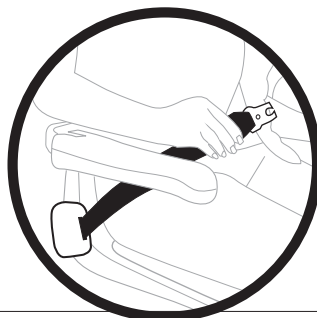


Nota de Segurança: O apoio para pés não roda e o assento só roda no topo da caixa de escadas.

CINTO DE SEGURANÇA

Para colocar o cinto de segurança, retire o cinto e introduza a lingueta no fecho. Deverá ouvir um clique, indicativo de um bloqueio adequado.

Para desapertar o cinto de segurança, segure o cinto com uma mão e pressione o botão de libertação no fecho. A lingueta é automaticamente solta, permitindo que o cinto retraia.



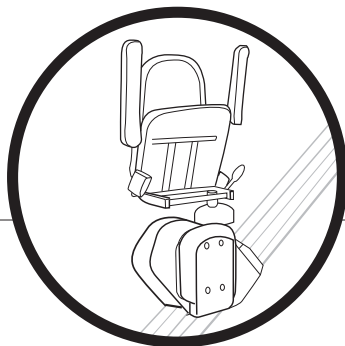
É importante segurar no cinto enquanto é retraído para que não retraia demasiado rápido, resultando num efeito de 'chicote' que poderá causar lesões.

FUNCIONAMENTO DA CADEIRA ELEVADORA

ASSENTO/APOIO DOBRÁVEL PARA PÉS

O assento, braços e apoio para pés podem ser dobrados quando não estiverem a ser utilizados, facilitando o acesso à escadaria e uma utilização eficiente do espaço do seu corredor.

A cadeira elevadora pode continuar a ser operado com o controlo remoto.



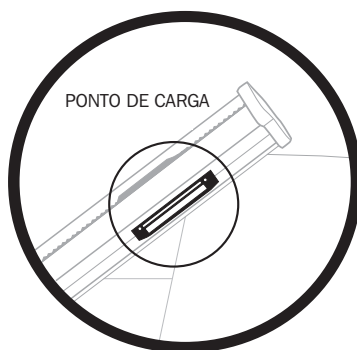
ESTACIONAMENTO E RECARGA

Quando não estiver a ser utilizada, é extremamente importante que a unidade permaneça na posição correcta na calha. Esta instrução irá depender do tipo de calha instalada.

Numa calha normal, as posições correctas situam-se no topo ou na base onde a unidade pára automaticamente.

Nestas posições, a unidade recebe energia da alimentação eléctrica/transformador, permitindo a recarga das respectivas baterias internas.

A cadeira elevadora emitirá um único sinal sonoro que indica que foi encontrado um ponto de carga.



A fonte de alimentação eléctrica/transformador deve ser deixada permanentemente ligada e activada.

FUNCIONAMENTO DA CADEIRA ELEVADORA

DESLIGAR A ENERGIA

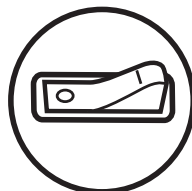
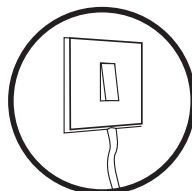


O procedimento seguinte deve ser cumprido para evitar avarias na bateria, não abrangidas pela garantia do fabricante.

Se a unidade não for utilizada durante um período significativo de tempo, férias/ausências prolongadas, etc., por exemplo, é conveniente desligar a unidade da alimentação.

Desligue a fonte de alimentação. Retire o transformador da tomada da parede. (A unidade emitirá agora um aviso sonoro constante que corresponde ao aviso de sem carga.)

Desligue o isolamento da bateria no transportador. (Localizado ao lado da chave e do painel do ecrã da unidade de transporte.)



NÃO DESLIGUE A UNIDADE DURANTE O FUNCIONAMENTO NORMAL DIÁRIO. IMPEDIRÁ QUE AS BATERIAS DA CADEIRA ELEVADOR CARREGUEM.

A CADEIRA ELEVADORA NÃO FUNCIONA

Na eventualidade improvável de ocorrer um problema, anote o código da avaria apresentado e contacte o seu agente autorizado para obter assistência.

SELO DO AGENTE

CARACTERÍSTICAS DE SEGURANÇA

A cadeira elevadora é fornecida com uma série de características de segurança padrão, que incluem:

- **Almofadas de segurança de transporte; superior e inferior**
Para a unidade ao contacto com qualquer obstrução na calha
- **Margens de segurança de apoio para pés; superior e inferior**
Para a unidade ao contacto com qualquer obstrução na escada
- **Interruptor do assento giratório**
Evita o movimento acidental da cadeira elevadora com o assento em movimento giratório
- **Interruptor limite final**
Evita sobredeslocamento
- **Controlador de velocidade excessiva e engrenagem de segurança**
Evita a descida descontrolada
- **Aviso sem carga**
Aviso sonoro

Se um ou mais dispositivos de segurança forem activados, um código apropriado será indicado no painel do ecrã. Estes códigos podem ser encontrados nos **CÓDIGOS DO ECRÃ DIGITAL** nas páginas 209-212, juntamente com a acção apropriada.

CONTROLADOR DE VELOCIDADE EXCESSIVA

A cadeira elevadora está equipada com um dispositivo de segurança (CVE) que bloqueia o elevador à calha, em caso de avaria mecânica ou de velocidade excessiva. Se o CVE funcionar de forma suspeita devido a choque ou vibração excessivos, indicada por 'F7' no painel de visualização, é possível accionar o elevador manualmente para repor o normal funcionamento.



CARACTERÍSTICAS DE SEGURANÇA

ACCIONAMENTO MANUAL



Para accionar manualmente o elevador, devem ser cumpridas as seguintes indicações.

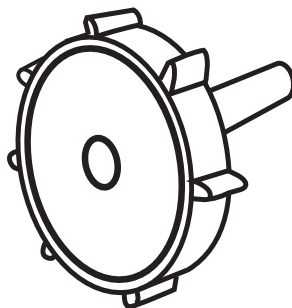
AVISO! NO ACCIONAMENTO MANUAL, TENHA SEMPRE CUIDADO COM POSSÍVEIS OBSTRUÇÕES

Desligue o interruptor de isolamento da bateria.

Remova a tampa obturadora e introduza a alça de accionamento no eixo do motor.

Gire a roda de accionamento para a direita de forma a que o elevador ascenda na calha cerca de 2,5 cm.

Remova a roda de accionamento e gire o interruptor de isolamento da bateria.



Verifique se o painel do ecrã digital mudou de 'F7' para 'A1'. Se ainda apresentar 'F7' repita os passos acima.



Ligue a cadeira elevadora e deixe-a subir até que pare automaticamente e, de seguida, desça-a para verificar se todas as operações estão a ser devidamente processadas. Substitua a tampa obturadora.



CUIDADO! Nunca accione a cadeira elevadora com a roda de accionamento em posição, pois poderá provocar danos ou ferimentos graves. Nunca accione a cadeira elevadora para a esquerda se o código de falha 'F7' for apresentado, pois poderá resultar em danos no OSG.

EM CASO DE DÚVIDA, CONTACTE O SEU REPRESENTANTE ACORN AUTORIZADO PARA MAIS ACONSELHAMENTO

CUIDADO E MANUTENÇÃO

CONTROLOS REMOTOS

Tal como previamente descrito, pode haver ocasiões em que o controlo remoto* perde a programação devido a interferência exterior. Nesse caso, pode reiniciar o controlo remoto enviando o transportador para o fundo da guia. De seguida, gire o assento de forma a que o ecrã digital apresente 'E5'.

Prima o manípulo no braço da cadeira na direcção DOWN (para baixo) (mesmo que a cadeira elevador de escadas não se volte a mover) e, ao mesmo tempo, prima o botão RED (OU UP (para cima)) no controlo remoto durante aproximadamente 5 SEGUNDOS.

Quando o assento for novamente ligado na posição correcta, o controlo remoto será correctamente programado.

Os controlos remotos infravermelhos funcionam utilizando uma fonte de luz invisível. Esta é uma fonte de luz natural. Também pode ser emitida por determinados tipos de lâmpadas de baixa energia. Estas lâmpadas podem causar interferência com o controlo remoto, recomendando-se a sua substituição por uma lâmpada padrão.



*O conjunto remoto pode variar do apresentado

CALHAS

Recomenda-se a limpeza semanal da calha. Esta deverá ser efectuada com um pano seco e poderá utilizar um simples espanador doméstico. **Em nenhuma circunstância deverá utilizar um pano humedecido ou um produto abrasivo.** A não limpeza regular da calha levará a uma acumulação de poeiras nos roletes internos do elevador que irão deixar marcas pretas e, nalguns casos, resíduos similares a rebarbas metálicas.

Também se recomenda que a cremalheira de dentes de aço, montada na calha, seja aspirada regularmente.

CUIDADO E MANUTENÇÃO

MARGENS DE SEGURANÇA

Se a cadeira elevadora ficar inoperacional (apresentando 'E1', 'E2', 'E3' ou 'E4') pode ser devido à obstrução de uma das margens de segurança. Esta situação pode ser ultrapassada batendo ligeiramente na margem de segurança relevante. Se não tiver corrigido o problema, contacte o seu representante Acorn autorizado para assistência.

MODO SLEEP

Se a cadeira elevadora não estiver estacionada num ponto de carga, a cadeira elevadora irá emitir sinais sonoros contínuos durante aproximadamente 30 segundos, após o que a cadeira elevadora entrará no modo SLEEP.

O utilizador pode tirar a cadeira elevadora deste modo a qualquer altura utilizando o conjunto direccional ou de controlo remoto. Depois de activada, estacione a cadeira elevadora no ponto de carga como normalmente.

REINICIAR

Em determinadas ocasiões, poderá ser necessário reiniciar o painel de controlo da cadeira elevadora. Ao desligar a alimentação, aguarde 30 segundos e, de seguida, volte a ligar. Desta forma reinicia os códigos de falha no painel do ecrã.



CÓDIGOS ECRÃ DIGITAL

CÓDIGOS DE CARGA ELEVADOR FUNCIONA EM NORMAL

1

01

NORMAL - Bateria em carga

Carregador ligado e a funcionar devidamente

- Elevador funciona normalmente

04

NORMAL - Bateria completamente carregada

Carregador ligado mas não em carga - bateria na capacidade de carga máxima

- Elevador funciona normalmente

05

FALHA - Falha de bateria

Carregador ligado mas não em carga - bateria não detectada ou apresenta falha

- Contacte o seu representante Acorn autorizado para assistência

CÓDIGOS OPERAÇÃO PADRÃO ELEVADOR FUNCIONA EM NORMAL

2

■

NORMAL – Sem carga/Modo SLEEP

Sem visualização apresentada. Elevador não recebe alimentação ou encontra-se no modo SLEEP.

- Verifique se o interruptor de alimentação se encontra na posição ON (ligado)
- Active o manípulo direccional para retirar a cadeira elevador de escadas do modo 'SLEEP'

A1)))

NORMAL - Sem carga

ELEVADOR EMITE SINAIS SONOROS
Elevador estacionado fora de um ponto de carga e não recebe carga.

- Active o manípulo direccional e direcione a cadeira elevador de escadas para um ponto de carga
- Verifique se o cabo de alimentação não foi desligado

A2

NORMAL - Elevador em ascensão

Elevador em operação e em ascensão. A alavanca articulada do apoio para braço foi activada.

- Elevador funciona normalmente

A3

NORMAL - Elevador em descida

Elevador em operação e em descida. A alavanca articulada do apoio para braço foi activada.

- Elevador funciona normalmente

CÓDIGOS ECRÃ DIGITAL

2

CÓDIGOS OPERAÇÃO PADRÃO

ELEVADOR FUNCIONA EM NORMAL

A4

NORMAL - Elevador em ascensão (remoto)

Elevador em operação e em ascensão. O controlo remoto foi activado.

- Elevador funciona normalmente

A5

NORMAL - Elevador em descida (remoto)

Elevador em operação e em descida. O controlo remoto foi activado.

- Elevador funciona normalmente

3

CÓDIGOS DE ERRO DE FUNCIONAMENTO

ELEVADOR NÃO FUNCIONA

E1

NORMAL - Margem de segurança activada

Margem de segurança UP (para cima) de apoio para pés foi activada

- Verifique se existe obstrução da margem de segurança UP (para cima) de apoio para pés

E2

NORMAL - Margem de segurança activada

Margem de segurança DOWN (para baixo) de apoio para pés foi activada

- Verifique se existe obstrução da superfície de margem DOWN (para baixo) de apoio para pés

E3

NORMAL - Margem de segurança activada

Margem de segurança UP (para cima) de transporte foi activada

- Verifique se existe obstrução da margem de segurança UP (para cima) de transporte

E4

NORMAL - Margem de segurança activada

Margem de segurança DOWN (para baixo) de transporte foi activada

- Verifique se existe obstrução da margem de segurança DOWN (para baixo) de transporte

E5

NORMAL - Assento for a da posição

O assento da cadeira elevadora não está na posição de marcha

- Volte a colocá-lo na posição de marcha

E8

NORMAL - Bateria fraca

Bateria necessita de carga

- Active o interruptor da alavanca articulada direccional e direcione a cadeira elevadora para um ponto de carga

E9

NORMAL - Interruptor de chave desligado

Interruptor de chave encontra-se na posição OFF (desligado)

- Verifique se a chave está inserida e na posição ON (ligado)

CÓDIGOS ECRÃ DIGITAL



NOTA: SE MAIS DE UM DOS ANTERIORES 'ERROS' DE FUNCIONAMENTO SURGIREM CONJUNTAMENTE (p. ex. assento fora da posição E o interruptor de chave está na posição OFF (desligado)) ENTÃO UM DOS SEGUINTESS CÓDIGOS DE FALHA DE HARDWARE PODE SER VISUALIZADO

CÓDIGOS DE FALHA DE HARDWARE

ELEVADOR NÃO FUNCIONA

4

H1

NORMAL - Erro de funcionamento múltiplo

Ocorreu mais de um erro

- Verifique se não ocorreu mais de uma falha na secção 3; corrija, se possível

H2

NORMAL - Erro de funcionamento múltiplo

Ocorreu mais de um erro

- Consulte a secção 3 se for visualizado um código diferente depois de verificação e correcção

H3

NORMAL - Erro de funcionamento múltiplo

Ocorreu mais de um erro

- Se não tiver encontrado uma solução, contacte o seu representante Acorn autorizado para assistência

H4

FALHA - Falha do dispositivo de segurança

Ocorreu mais de um erro, resultando numa falha do dispositivo de segurança

- Contacte o seu representante Acorn autorizado para assistência

CÓDIGOS DE ERRO FATAIS

ELEVADOR NÃO FUNCIONA

5

F1

FALHA - Falha de relé








- Reinicie a cadeira elevadora (desligue a alimentação durante 30 segundos)
- Se não tiver encontrado uma solução, contacte o seu representante Acorn autorizado para assistência

CÓDIGOS DE ERRO FATAIS (continuação na página seguinte)

CÓDIGOS ECRÃ DIGITAL

5

CÓDIGOS DE ERRO FATAIS ELEVADOR NÃO FUNCIONA

	FALHA - Falha de travões	<ul style="list-style-type: none">• Reinicie a cadeira elevadora (desligue a alimentação durante 30 segundos)• Direcione a cadeira elevadora para um ponto de carga e deixe-a carregar uma hora• Se não tiver encontrado uma solução, contacte o seu representante Acorn autorizado para assistência
	FALHA - Falha de motor	<ul style="list-style-type: none">• Reinicie a cadeira elevadora (desligue a alimentação durante 30 segundos)• Se não tiver encontrado uma solução, contacte o seu representante Acorn autorizado para assistência
	FALHA – Sobrecarga do motor	<ul style="list-style-type: none">• Reinicie a cadeira elevador de escadas (desligue a alimentação durante 30 segundos)• Se não tiver encontrado uma solução, contacte o seu representante Acorn autorizado para assistência
	FALHA - Falha de bateria	<ul style="list-style-type: none">• Direcione a cadeira elevadora DOWN (para baixo) para um ponto de carga e deixe-a carregar
	FALHA - Excesso limite final	<ul style="list-style-type: none">• Accione manualmente a cadeira elevadora para cima OU para baixo (ver accionamento manual)• Se não tiver encontrado uma solução, contacte o seu representante Acorn autorizado para assistência
	FALHA – Interruptor OSG	<ul style="list-style-type: none">• Accione manualmente o elevador UP (para cima) para reiniciar o OSG (ver accionamento manual)
	FALHA – Desbloqueio do sistema	<ul style="list-style-type: none">• Reinicie a cadeira elevadora (desligue a alimentação durante 30 segundos)• Se não tiver encontrado uma solução, contacte o seu representante Acorn autorizado para assistência

ETIQUETAS

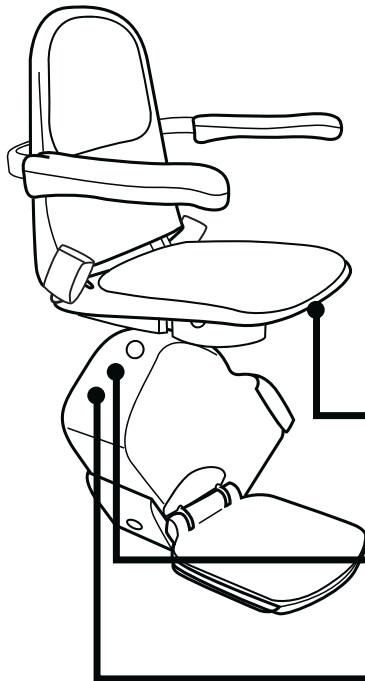
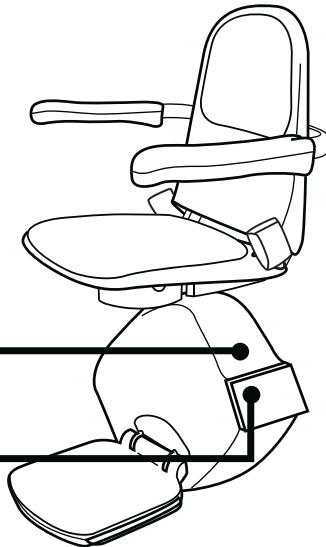
SUPERGLIDE 120

Acorn Stairlifts BD18 2AX

SERIAL NUMBER

YEAR OF MANUFACTURE CE

OFF  ON



HAND WINDING WHEEL

DO NOT USE UNLESS DIRECTED BY SERVICE ENGINEER!

INSTRUCTIONS

1. Turn off battery isolation switch
2. Remove cover from access hole
3. Insert this hand winding wheel
4. Wind in desired direction keeping Stairlift under constant surveillance
5. Turn on battery isolation switch and replace cover

WARNING! The lift will not work if wound beyond its normal stopping position.

(Etiqueta com endereço sob o assento)

Manufactured By Acorn Stairlifts
Telecom House
Millennium Business Park
Station Road, Steeton
England BD20 6RB

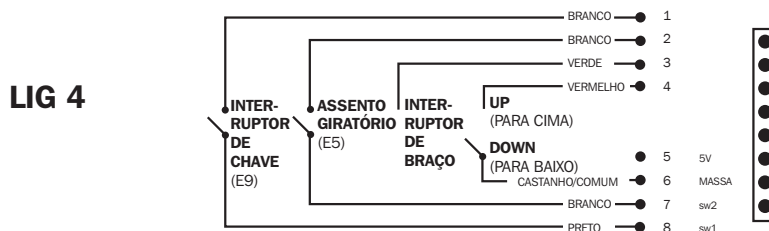
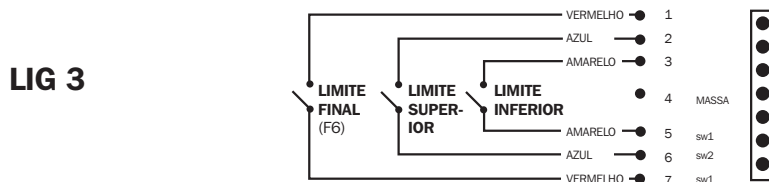
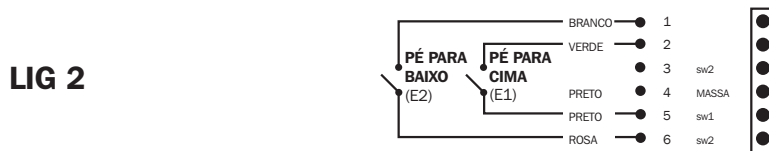
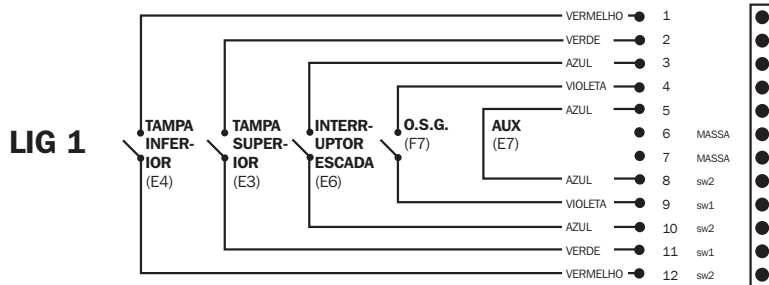
 **DOWN** HAND WINDING
 **UP** See instructions on wheel

WARNING

The safe working load is **one** person only at a maximum weight of **127 kgs**

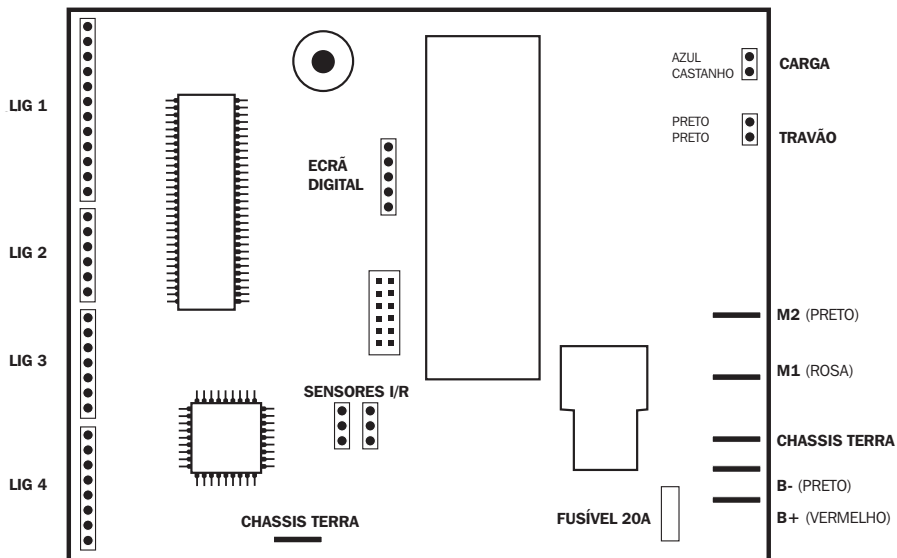
DIAGRAMAS DE INSTALAÇÃO ELÉCTRICA

INSTALAÇÃO ELÉCTRICA DE BAIXA VOLTAGEM PAINEL DE CONTROLO T502



DIAGRAMAS DE INSTALAÇÃO ELÉCTRICA

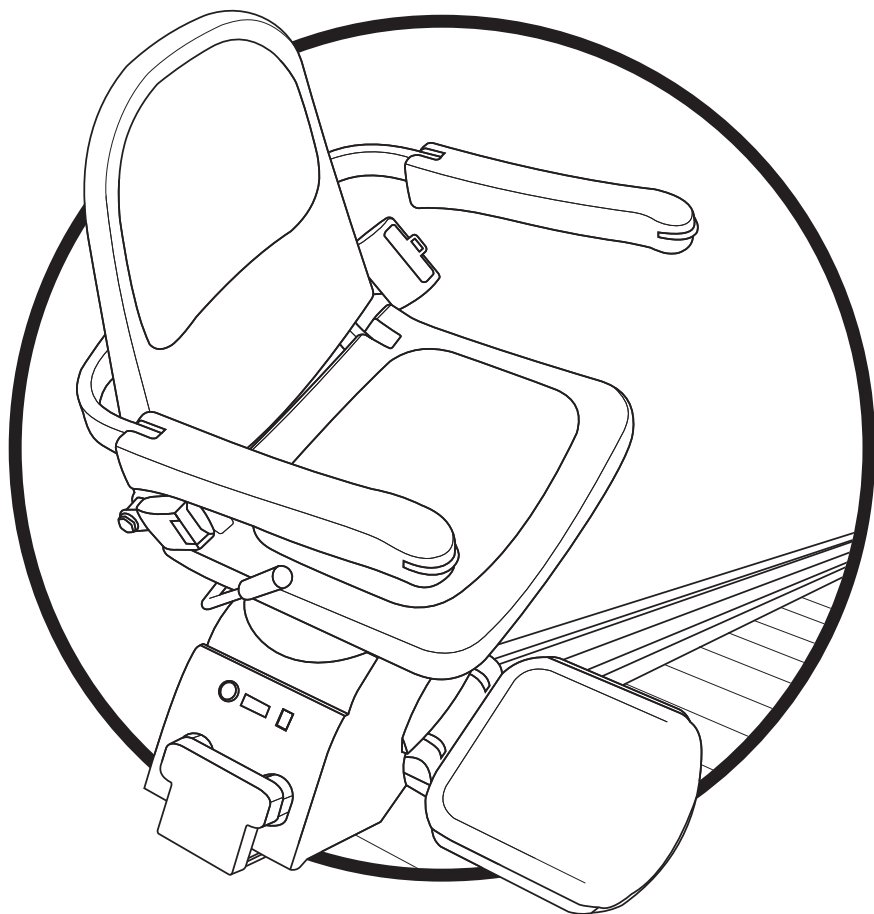
INSTALAÇÃO ELÉCTRICA DE BAIXA VOLTAGEM PAINEL DE CONTROLO T502





ACORN

CADEIRA-ELEVADORA



PORTUGUÊS



**A Acorn promove uma reciclagem responsável.
Não tente eliminar sozinho a cadeira elevadora.**



