

www.insinkerator.com

©2011 InSinkErator, a division of Emerson Electric Co. All Rights Reserved.

Part No. 70659 REV A

ENGLISH

FOOD WASTE DISPOSER INSTALLATION, CARE & USE MANUAL

Food waste disposers provide an environmentally responsible alternative to transporting food waste to landfills. And they can help reduce greenhouse gas emissions by capturing methane gas from decomposing food waste. At the same time, they can help reduce your water usage by conserving water used for washing up.

Read through the entire installation, Care & Use manual before installing the disposer. Determine which of the tools, materials, and accessories you will need before beginning.

NOTE: If you are not connecting a dishwasher, it may take a fraction of a second longer to start than on Evolution 200 models. This is completely normal.

NOTE: Make sure that the installation of this appliance is allowed by the authorities.

TOOLS, MATERIALS AND ACCESSORIES YOU MAY NEED:

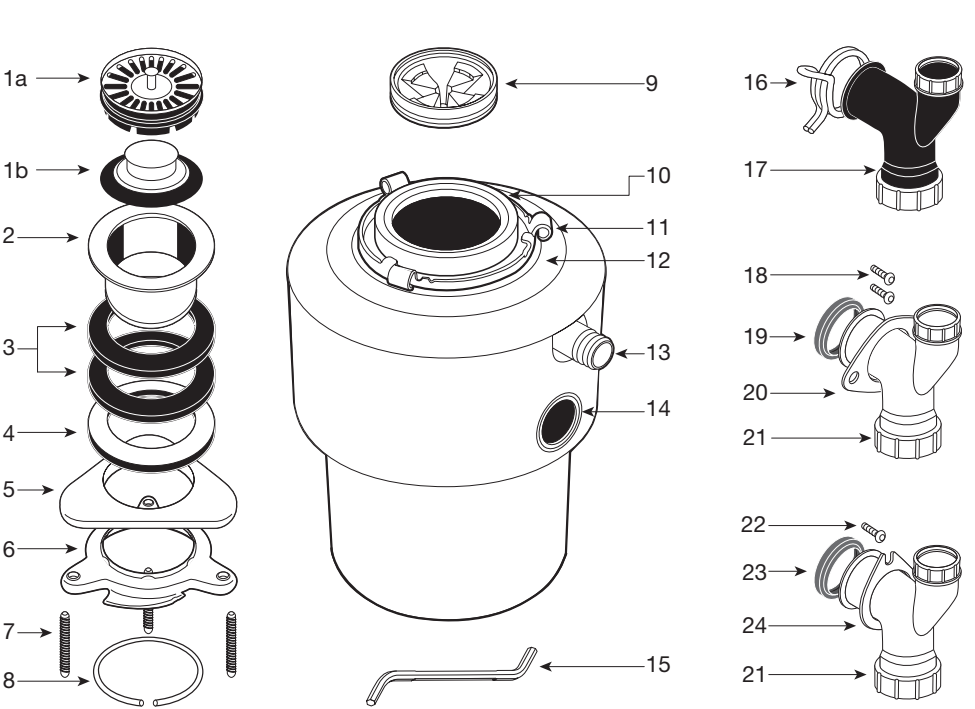
Stopper Drain Plug, Adjustable Pliers, Electrical Tape, Safety Glasses

TOOLS, MATERIALS, AND ACCESSORIES YOU MAY NEED:

Phillips Screwdriver, Drain Auger, 1/2" Snap-in Trap, 33 mm Hole Drill, Hammer, Hacksaw, Water Hose Clamp, Pipe Wrench, Copper Wire, Dishwasher Drain Connection Kit, Electrical On/Off Switch, Drain Pipe Extension

PARTS LIST (May vary depending on model)

DISPOSER	DISCHARGE ASSEMBLY #2
Strainer Basket and Plug	Strainer Basket (Evolution models), Strainer Plug (Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
1. Strainer Basket (Evolution models), 2. Strainer Plug (Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	3. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
3. Rubber Gasket (2)	4. Stopper Drain Plug (optional)
4. Mounting Ring	5. Back-up Washer (optional)
5. Wrenchette	6. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
6. Mounting Ring	7. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
7. Snap Ring	8. Snap Ring
8. Snap Ring	9. Sound Baffle (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
9. Sound Baffle (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	10. Mounting Gasket/Splash Baffle
10. Mounting Gasket/Splash Baffle	11. Stopper Drain Plug
11. Stopper Drain Plug	12. Mounting Ring
12. Mounting Ring	13. Dishwasher Inlet
13. Dishwasher Inlet	14. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
14. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	15. Wrenchette
15. Wrenchette	16. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
16. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	17. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
17. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	18. Rubber Gasket
18. Rubber Gasket	19. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
19. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	20. Backup Plug (optional)
20. Backup Plug (optional)	21. White Elbow Discharge Tube (33 mm diameter/non-Evolution flange)
21. White Elbow Discharge Tube (33 mm diameter/non-Evolution flange)	22. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
22. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	23. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
23. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	24. Metal Flange
24. Metal Flange	25. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
25. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	26. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
26. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	27. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
27. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	28. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
28. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	29. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
29. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	30. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
30. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	31. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
31. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	32. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
32. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	33. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
33. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	34. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
34. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	35. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
35. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	36. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
36. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	37. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
37. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	38. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
38. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	39. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
39. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	40. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
40. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	41. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
41. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	42. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
42. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	43. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
43. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	44. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
44. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	45. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
45. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	46. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
46. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	47. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
47. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	48. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
48. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	49. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
49. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	50. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
50. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	51. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
51. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	52. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
52. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	53. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
53. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	54. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
54. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	55. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
55. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	56. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
56. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	57. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
57. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	58. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
58. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	59. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
59. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	60. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
60. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	61. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
61. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	62. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
62. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	63. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
63. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	64. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
64. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	65. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
65. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	66. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
66. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	67. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
67. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	68. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
68. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	69. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
69. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	70. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
70. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	71. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
71. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	72. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
72. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	73. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
73. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	74. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
74. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	75. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
75. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	76. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
76. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	77. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
77. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	78. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)
78. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8D, -4C, -8C)	79. Mounting Flange (Evolution models, 100-4A, -8A, Model 65-4D, -8



MANUAL DE USO, CUIDADOS E INSTALAÇÃO DO TRITURADOR DE RESÍDUOS ALIMENTARES

Trituradores de resíduos alimentares proporcionam uma alternativa ambientalmente responsável ao transporte de resíduos alimentares para aterros sanitários. Eles podem ajudar a reduzir as emissões de gases de efeito estufa. Em instalações de gás adequadas, os resíduos alimentares podem ser convertidos em compostagem orgânica que pode ser utilizada existente em suas áreas.

Consulte o guia de instalação e Cuidados antes de instalar o triturador. Determine quais ferramentas, materiais e acessórios você necessitará antes de começar.

Assegure-se que você tem todas as peças necessárias da trituradora antes da instalação.

DESCRIÇÃO: Aspekte que a instalação desse triturador seja permitida pelas autoridades.

OBSERVAÇÃO: Antes de iniciar que a instalação desse triturador seja permitida pelas autoridades.

FERRAMENTAS E MATERIAIS QUE VOCÊ NECESSITARÁ:

FERMENTO DE ALIMENTOS: Chave de fenda, alicate de fenda, fio isolante, óculos de segurança.

PERFIL DE DRENAGEM: Chave de fenda Phillips, parafuso ou metal resistente para drenagem, braçadeira elétrica de 9,5 mm, conectores para ligação de fios (2), tubo de dreno de 38 mm, broca de trituração de 33 mm, manguera de drenagem, chave de grifo, fita de cobre para ligação do gás (2), tubo de ligação do dreno da máquina lava-louças, interruptor ligado a elétrico e extensão do tubo do drenagem.

PERGUNTAS FREQUENTES: Consulte o guia de instalação e Cuidados.

ADVERTÊNCIA: Advertência significa uma situação potencialmente perigosa a qual, se não evitada, pode resultar em morte ou ferimento grave.

CUIDADO: Cuidado, usado com um alerta de segurança, indica uma situação perigosa a qual, se não evitada, pode resultar em ferimentos leves e moderados.

CUIDADO: Cuidado, usado sem o símbolo de alerta de segurança, é usado para abordar práticas não relacionadas com lesões pessoais.

LISTA DE PEÇAS (pode variar dependendo do modelo)

CONJUNTO DE MONTAGEM	TRITURADOR	CONJUNTO DE DESCARGA	CONEXÃO DE TRANSBORDAMENTO
1a. Tampa (apenas modelo Evolution)	1. Tampa (apenas modelo Evolution)	1. Tampa (apenas modelo Evolution)	1. Tampa (apenas modelo Evolution)
1b. Tampa (apenas modelo Evolution)			
2. Flange da Pia			
3. Tampa de Montagem inferior			
4. Gaveta de fibra (opcional)			
5. Anel de montagem			
6. Parafuso de Presilha			
7. Tubo de Descarga de Resíduos			
8. Parafuso de Montagem			
9. Tampa de Montagem			
10. Tampa de Descarga			
11. Tampa de Montagem			
12. Anel de Montagem			
13. Parafuso de Presilha			
14. Tampa de Montagem			
15. Tampa de Montagem			
16. Tampa de Montagem			
17. Tubo de Descarga de Resíduos (apenas Evolution)	17. Tubo de Descarga de Resíduos (apenas Evolution)	17. Tubo de Descarga de Resíduos (apenas Evolution)	17. Tubo de Descarga de Resíduos (apenas Evolution)

ADVERTÊNCIA

Advertência significa uma situação potencialmente perigosa a qual, se não evitada, pode resultar em morte ou ferimento grave.

CUIDADO: Cuidado, usado com um alerta de segurança, indica uma situação perigosa a qual, se não evitada, pode resultar em ferimentos leves e moderados.

CUIDADO: Cuidado, usado sem o símbolo de alerta de segurança, é usado para abordar práticas não relacionadas com lesões pessoais.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

ADVERTÊNCIA

Advertência significa uma situação potencialmente perigosa a qual, se não evitada, pode resultar em morte ou ferimento grave.

CUIDADO: Cuidado, usado com um alerta de segurança, indica uma situação perigosa a qual, se não evitada, pode resultar em ferimentos leves e moderados.

CUIDADO: Cuidado, usado sem o símbolo de alerta de segurança, é usado para abordar práticas não relacionadas com lesões pessoais.

INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO

ADVERTÊNCIA

Advertência significa uma situação potencialmente perigosa a qual, se não evitada, pode resultar em morte ou ferimento grave.

CUIDADO: Cuidado, usado com um alerta de segurança, indica uma situação perigosa a qual, se não evitada, pode resultar em ferimentos leves e moderados.

CUIDADO: Cuidado, usado sem o símbolo de alerta de segurança, é usado para abordar práticas não relacionadas com lesões pessoais.

INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO

ADVERTÊNCIA

Advertência significa uma situação potencialmente perigosa a qual, se não evitada, pode resultar em morte ou ferimento grave.

CUIDADO: Cuidado, usado com um alerta de segurança, indica uma situação perigosa a qual, se não evitada, pode resultar em ferimentos leves e moderados.

CUIDADO: Cuidado, usado sem o símbolo de alerta de segurança, é usado para abordar práticas não relacionadas com lesões pessoais.

INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO

ADVERTÊNCIA

Advertência significa uma situação potencialmente perigosa a qual, se não evitada, pode resultar em morte ou ferimento grave.

CUIDADO: Cuidado, usado com um alerta de segurança, indica uma situação perigosa a qual, se não evitada, pode resultar em ferimentos leves e moderados.

CUIDADO: Cuidado, usado sem o símbolo de alerta de segurança, é usado para abordar práticas não relacionadas com lesões pessoais.

INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO

ADVERTÊNCIA

Advertência significa uma situação potencialmente perigosa a qual, se não evitada, pode resultar em morte ou ferimento grave.

CUIDADO: Cuidado, usado com um alerta de segurança, indica uma situação perigosa a qual, se não evitada, pode resultar em ferimentos leves e moderados.

CUIDADO: Cuidado, usado sem o símbolo de alerta de segurança, é usado para abordar práticas não relacionadas com lesões pessoais.

INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO

ADVERTÊNCIA

Advertência significa uma situação potencialmente perigosa a qual, se não evitada, pode resultar em morte ou ferimento grave.

CUIDADO: Cuidado, usado com um alerta de segurança, indica uma situação perigosa a qual, se não evitada, pode resultar em ferimentos leves e moderados.

CUIDADO: Cuidado, usado sem o símbolo de alerta de segurança, é usado para abordar práticas não relacionadas com lesões pessoais.

INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO

ADVERTÊNCIA

Advertência significa uma situação potencialmente perigosa a qual, se não evitada, pode resultar em morte ou ferimento grave.

CUIDADO: Cuidado, usado com um alerta de segurança, indica uma situação perigosa a qual, se não evitada, pode resultar em ferimentos leves e moderados.

CUIDADO: Cuidado, usado sem o símbolo de alerta de segurança, é usado para abordar práticas não relacionadas com lesões pessoais.

INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO

ADVERTÊNCIA

Advertência significa uma situação potencialmente perigosa a qual, se não evitada, pode resultar em morte ou ferimento grave.

CUIDADO: Cuidado, usado com um alerta de segurança, indica uma situação perigosa a qual, se não evitada, pode resultar em ferimentos leves e moderados.

CUIDADO: Cuidado, usado sem o símbolo de alerta de segurança, é usado para abordar práticas não relacionadas com lesões pessoais.

INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO

ADVERTÊNCIA

Advertência significa uma situação potencialmente perigosa a qual, se não evitada, pode resultar em morte ou ferimento grave.

CUIDADO: Cuidado, usado com um alerta de segurança, indica uma situação perigosa a qual, se não evitada, pode resultar em ferimentos leves e moderados.

CUIDADO: Cuidado, usado sem o símbolo de alerta de segurança, é usado para abordar práticas não relacionadas com lesões pessoais.

INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO

ADVERTÊNCIA

Advertência significa uma situação potencialmente perigosa a qual, se não evitada, pode resultar em morte ou ferimento grave.

CUIDADO: Cuidado, usado com um alerta de segurança, indica uma situação perigosa a qual, se não evitada, pode resultar em ferimentos leves e moderados.

CUIDADO: Cuidado, usado sem o símbolo de alerta de segurança, é usado para abordar práticas não relacionadas com lesões pessoais.

INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO

ADVERTÊNCIA

Advertência significa uma situação potencialmente perigosa a qual, se não evitada, pode resultar em morte ou ferimento grave.

CUIDADO: Cuidado, usado com um alerta de segurança, indica uma situação perigosa a qual, se não evitada, pode resultar em ferimentos leves e moderados.

CUIDADO: Cuidado, usado sem o símbolo de alerta de segurança, é usado para abordar práticas não relacionadas com lesões pessoais.

INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO

ADVERTÊNCIA

Advertência significa uma situação potencialmente perigosa a qual, se não evitada, pode resultar em morte ou ferimento grave.

CUIDADO: Cuidado, usado com um alerta de segurança, indica uma situação perigosa a qual, se não evitada, pode resultar em ferimentos leves e moderados.

CUIDADO: Cuidado, usado sem o símbolo de alerta de segurança, é usado para abordar práticas não relacionadas com lesões pessoais.

INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO

ADVERTÊNCIA

Advertência significa uma situação potencialmente perigosa a qual, se não evitada, pode resultar em morte ou ferimento grave.

CUIDADO: Cuidado, usado com um alerta de segurança, indica uma situação perigosa a qual, se não evitada, pode resultar em ferimentos leves e moderados.

CUIDADO: Cuidado, usado sem o símbolo de alerta de segurança, é usado para abordar práticas não relacionadas com lesões pessoais.

INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO

ADVERTÊNCIA

Advertência significa uma situação potencialmente perigosa a qual, se não evitada, pode resultar em morte ou ferimento grave.

CUIDADO: Cuidado, usado com um alerta de segurança, indica uma situação perigosa a qual, se não evitada, pode resultar em ferimentos leves e moderados.

CUIDADO: Cuidado, usado sem o símbolo de alerta de segurança, é usado para abordar práticas não relacionadas com lesões pessoais.

INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO

ADVERTÊNCIA

Advertência significa uma situação potencialmente perigosa a qual, se não evitada, pode resultar em morte ou ferimento grave.

CUIDADO: Cuidado, usado com um alerta de segurança, indica uma situação perigosa a qual, se não evitada, pode resultar em ferimentos leves e moderados.

CUIDADO: Cuidado, usado sem o símbolo de alerta de segurança, é usado para abordar práticas não relacionadas com lesões pessoais.

INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO

ADVERTÊNCIA

Advertência significa uma situação potencialmente perigosa a qual, se não evitada, pode resultar em morte ou ferimento grave.

CUIDADO: Cuidado, usado com um alerta de segurança, indica uma situação perigosa a qual, se não evitada, pode resultar em ferimentos leves e moderados.

CUIDADO: Cuidado, usado sem o símbolo de alerta de segurança, é usado para abordar práticas não relacionadas com lesões pessoais.

INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO

ADVERTÊNCIA

Advertência significa uma situação potencialmente perigosa a qual, se não evitada, pode resultar em morte ou ferimento grave.

CUIDADO: Cuidado, usado com um alerta de segurança, indica uma situação perigosa a qual, se não evitada, pode resultar em ferimentos leves e moderados.

CUIDADO: Cuidado, usado sem o símbolo de alerta de segurança, é usado para abordar práticas não relacionadas com lesões pessoais.