

gWind™ Wireless 2



Instruções de instalação

Informações importantes sobre segurança

⚠ ATENÇÃO

Consulte o guia *Informações importantes sobre segurança e sobre o produto* na caixa do produto para obter mais detalhes sobre avisos e outras informações importantes.

⚠ CUIDADO

Sempre use óculos de segurança, protetores auriculares e uma máscara contra pó ao perfurar, cortar ou lixar.

Tenha o devido cuidado quando trabalhar em locais altos.

Avisos relativos à bateria

⚠ ATENÇÃO

Em caso de descumprimento destas instruções, a vida útil da bateria poderá diminuir, ou poderá apresentar o risco de danificar o dispositivo, de incêndios, queimaduras químicas, vazamento de eletrólito e/ou ferimentos.

- Não desmonte, modifique, monte novamente, perfure nem danifique o dispositivo ou as baterias.
- Não molhe ou exponha o dispositivo ou as baterias a água ou outros líquidos, fogo, explosão ou outros elementos nocivos.
- Não use um objeto pontudo para remover as pilhas.
- Mantenha as baterias fora do alcance das crianças.
- Substitua as baterias somente por baterias de substituição adequadas. A utilização de outras baterias representa um risco de incêndio ou explosão. Para adquirir baterias de substituição, consulte o seu representante Garmin® ou o website da Garmin.
- Não utilize o dispositivo fora do seguinte intervalo de temperatura: entre -20°C e 50°C (entre -4°F e 122°F).
- A temperatura de armazenamento do dispositivo durante um longo período de tempo deverá situar-se no seguinte intervalo: de 0 °C e 35°C (de 32 °F e 95°F).
- Contate seu departamento de tratamento de resíduos local para eliminar corretamente o dispositivo/baterias de acordo com as leis e os regulamentos locais vigentes.

Registro do dispositivo

Ajude-nos a atendê-lo melhor completando ainda hoje nosso registro online.

- Acesse <http://my.garmin.com>.
- Mantenha o recibo de venda original ou uma cópia em um local seguro.

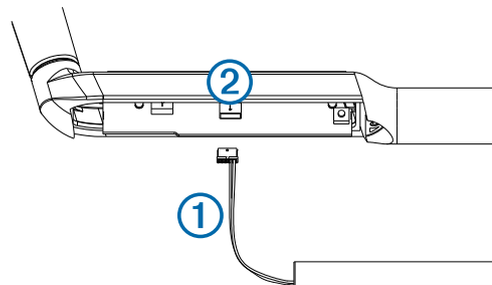
Instalando a bateria

AVISO

A bateria adequada é fornecida com este dispositivo. A instalação de uma bateria não fornecida nem adquirida da Garmin poderá danificar o dispositivo.

Antes de montar o dispositivo, você deve instalar a bateria inclusa.

- 1 Usando uma chave de fenda Phillips nº 2, abra a tampa da bateria no dispositivo.
- 2 Insira o conector da bateria ① na porta na placa dentro do dispositivo ②.



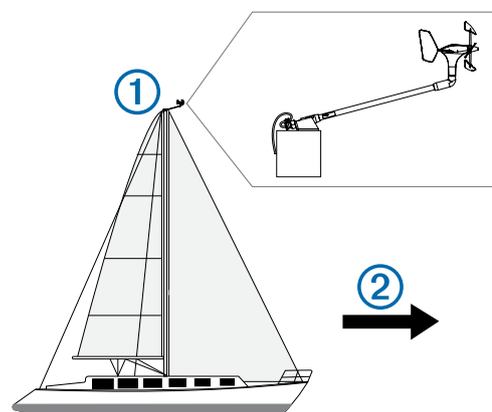
O conector se encaixa no porta apenas de uma forma. Forçar o conector na porta pode danificá-la.

- 3 Posicione a bateria dentro revestimento do dispositivo embaixo da embarcação.
- 4 Com cuidado para evitar danificar os fios da bateria, feche a tampa da bateria.

Considerações sobre montagem

Ao selecionar um local de montagem para o transducer de vento, leva os seguintes itens em consideração.

- O transducer de vento deve ser instalado sobre uma superfície horizontal no topo do mastro ①.



- Se não houver uma superfície horizontal no topo do mastro, um calço deve ser adicionado para criar uma superfície horizontal.
- O transducer de vento deve ser instalado voltado para a frente da embarcação ②, paralelamente à linha central.

OBSERVAÇÃO: se você não montar o dispositivo voltado para a frente da embarcação, você deve configurar a orientação para receber dados de ângulo do vento precisos ([Ajustando orientação, página 2](#)).

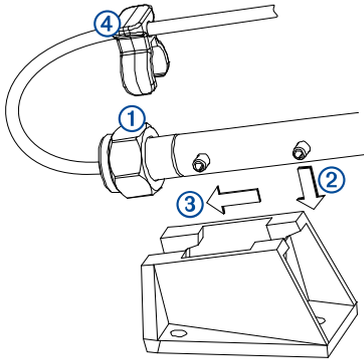
Instalando o suporte do mastro

- 1 Usando um suporte de montagem como modelo, marque o local dos buracos.

- 2 Usando uma broca de 4,5 mm ($11/64$ pol.), faça os furos.
- 3 Ajuste o suporte de montagem à superfície de montagem, utilizando os parafusos inclusos.

Ajustando o dispositivo no suporte de montagem

- 1 Solte a porca de aperto ① no dispositivo, girando no sentido anti-horário com a mão até que ela pare.



- 2 Posicione o dispositivo no suporte de montagem, empurrando-o para baixo ② e deslizando-o para trás até que ele pare ③.
- 3 Fixe o dispositivo no suporte, girando a porca de aperto no sentido horário com a mão até que ela pare.
- 4 Fixe a braçadeira de segurança ④ ao dispositivo para evitar que a porca de aperto se solte.

Emparelhando o sensor

Se esse sensor for incluído com um dispositivo de vento, o sensor e o dispositivo serão emparelhados na fábrica.

Se esse sensor for adquirido separadamente, ou se você desejar usá-lo com outro dispositivo compatível Garmin diferente, emparelhe o sensor com um dispositivo compatível.

Se o sensor não for emparelhado com um dispositivo compatível, ele procurará automaticamente por um dispositivo. Nenhuma ação é necessária no sensor para que o modo de emparelhamento seja iniciado.

Consulte o manual do proprietário mais recente do dispositivo Garmin compatível para obter instruções de emparelhamento sem fio. Baixe a versão mais recentes do manual do proprietário em www.garmin.com/manuals.

Ajustando orientação

Você deve ajustar a configuração ANGL se o sensor não estiver instalado voltado para a frente da embarcação, exatamente paralelo à linha central.

OBSERVAÇÃO: estas instruções destinam-se apenas para uso com um dispositivo GNX™ Wind. Se o sensor estiver conectado a outro dispositivo compatível, consulte o manual do proprietário mais recente do seu dispositivo para obter instruções de ajuste.

- 1 A partir da tela de instrumentos em GNX Wind, pressione
- 2 Pressione ou para selecionar **SENS** e pressione .
- 3 Pressione ou para selecionar **ANGL** e pressione .
- 4 Estime o ângulo, em graus, no sentido horário ao redor do mastro, através do qual o sensor aponte para longe do centro da frente da embarcação:
 - Se o sensor estiver voltado para estibordo, o ângulo deve estar entre 1 e 180 graus.
 - Se o sensor estiver voltado para o porto, o ângulo deve estar entre 181 e 360 graus.

- 5 Pressione ou para inserir o ângulo observado na etapa 4.

- 6 Pressione .

Manutenção e armazenagem

- Se necessário, utilize sabão neutro para limpar o transdutor de vento, e enxágue com água. Não utilize detergente nem água em alta pressão.
- Recomenda-se remover o transdutor de vento e armazená-lo em local seco caso não seja utilizado durante longos períodos de tempo.
- Ao armazenar o transdutor de vento, escolha um local sem exposição à luz. Isso mantém a carga da bateria no dispositivo.
- Se o transdutor de vento for armazenado em local sem luz, recomenda-se substituir a bateria no início de cada estação. As baterias de substituição estão disponíveis com seu revendedor Garmin local, ou através do site www.garmin.com.

Especificações

Especificação	Valor
Dimensões quando instalado (A×C)	345 × 610 mm (13.58 × 24 pol.)
Peso	320 g (11,29 oz.)
Temperatura operacional	De -20° a 50°C (de -4° a 122°F)
Temperatura de armazenagem	De 0° a 35°C (de 32° a 95°F)
Classificação de resistência à água (transdutor de vento)	IEC 60529 IPX-6 (proteção contra mar revolto)
Alcance de velocidade do vento	De 0.9 a 90 kn (De 0.5 a 50 m/s)

Garmin® e o logotipo da Garmin são marcas comerciais da Garmin Ltd. ou suas subsidiárias, registradas nos Estados Unidos da América e em outros países. gWind™ e GNX™ são marcas comerciais da Garmin Ltd. ou de suas subsidiárias. Essas marcas comerciais não podem ser usadas sem a permissão expressa da Garmin.