

# CONTROLE REMOTO DA SEÇÃO 2.0

## GUIA DE OPERAÇÃO

### Visão Geral do Controle Remoto

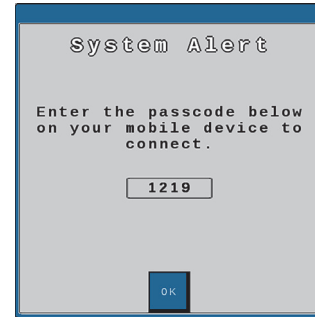


### Começando

- Insira duas pilhas AA no equipamento.

**Nota:** Use baterias de lítio para um melhor desempenho.

- Para ativar o controle remoto, pressione **0**.
- Digite os quatro dígitos exibido sobre no UT, em seguida, pressione **0**. Exemplo: **1 2 1 9 0**



- LED verde permanente indica uma conexão bem-sucedida.
- Uma vez emparelhado, as senhas são armazenadas no controle remoto e não precisam ser informadas novamente.
- Para desligar o controle remoto, pressione e mantenha pressionado **0** por três segundos.

### Operação Básica

- Para Ligar a bomba pressione "0", em seguida pressione liga ou desliga. Exemplo: **0 0 0 / 0 0 0**

Para ativar seções/bicos:

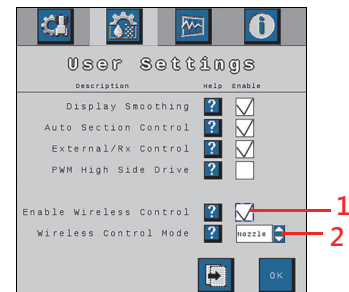
- Pressione **0** para ligar todas as seções/bicos.
- Digite o número de seção/bico e liga. Exemplo: **1 1 0**
- Pressione **←** ou **→** com todas as seções/bicos desligados.

Para desativar seções/bicos:

- Pressione **0** para ligar todos os bicos.
- Digite o número de seção/bico e desligue. Exemplo: **1 0 0**

### Preparando a Máquina

- A máquina deve estar parada.
- Marque a opção controle sem fio sobre o UT (1).
- Ative a chave mestra e de seção.
- Escolher entre modo de controlo de seção ou do bico na UT (2).



### Indicador de Status de LED

- 5Hz **●** - Procurando ECUs.
- 1Hz **●●** - Conectado - esperando a senha.
- 1Hz **●** - Conectado - senha inserida com sucesso.
- 1Hz **●** - Bateria fraca.

## INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Para informações adicionais sobre este produto, ou outros produtos Raven, procurar o canal de Raven Industries no YouTube ou visite [portal.ravenprecision.com](http://portal.ravenprecision.com) e selecione Documentação e Software. Neste site você pode procurar recursos adicionais para este produto ou rever os manuais e documentos técnicos. Saiba como manter seu produto Raven atualizado com as últimas ferramentas e serviços com as atualizações de software.

## CONFORMIDADE

Este dispositivo está em conformidade com a parte 15 das Regras FCC de isenção de licença da(s) norma(s) RSS da Indústria do Canadá. A operação está sujeita às duas condições a seguir:

1. Este dispositivo não pode causar interferência prejudicial e
2. Este dispositivo deve aceitar qualquer interferência recebida, incluindo interferências que possam causar operação indesejável

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC et aux normes RSS exemptes de licence d'Industrie Canada. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes:

1. Cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles, et
2. Cet appareil doit accepter toutes les interférences reçues, y compris celles pouvant entraîner un fonctionnement indésirable.

As mudanças ou modificações não expressamente aprovadas por conformidade pele Raven Industries podem anular a autorização do usuário de operar este equipamento.



**! PERIGO**

Tenha muito cuidado quando se trabalha com produtos químicos perigosos. Exposição a químicos perigosos pode resultar em morte ou ferimentos graves. Para evitar ferimentos ou morte, sempre use equipamento de proteção adequado.