

Usando o Sistema KT-331P com segurança

Precauções no uso do sistema 2.4GHz

1. O KT-331P opera na frequência de 2.4GHz. Embora ofereça o recurso de prevenir problemas com interferências e o surgimento de problemas seja pouco provável, é muito importante garantir que a área em que você vai operar o modelo seja totalmente segura.
2. A frequência 2.4GHz é usada também por outros dispositivos como microondas, redes sem fio, Bluetooth, telefones sem fio digitais e outros. Eles podem afetar os movimentos dos sistemas de radiocontrole. Se você for operar em áreas urbanas, antes de começar, verifique se a área é segura e se o modelo responde corretamente aos comandos dados no transmissor.
3. Por favor, limite a 15 a quantidade de modelos operando na mesma área ao mesmo tempo.
4. O KT-331P foi projetado para ter um alcance de 100m na superfície. Por favor use seu modelo dentro dessa faixa.

O sinal da antena é mais fraco quando apontada em certas direções

1. Como o sinal é mais fraco na direção da ponta da antena, não aponte a antena diretamente para o modelo.
2. Não segure o transmissor pela antena ou prenda nela nenhum objeto de metal.

Precauções ao montar o receptor 2.4GHz

1. Não corte ou emende a antena do receptor.

Preparando o Transmissor

Transmissor KT-331P

Ajuste Fino de Direção

Ajusta a direção para que o modelo ande em linha reta

Ajuste Fino do Acelerador

Regula o acelerador para que o modelo não ande quando em neutro

Interruptor

Canal #3

Antena

Volante da Direção

Vira o modelo para a direita e para a esquerda

Gatilho do Acelerador
Controla o movimento para a frente e o freio

Tampa da Bateria

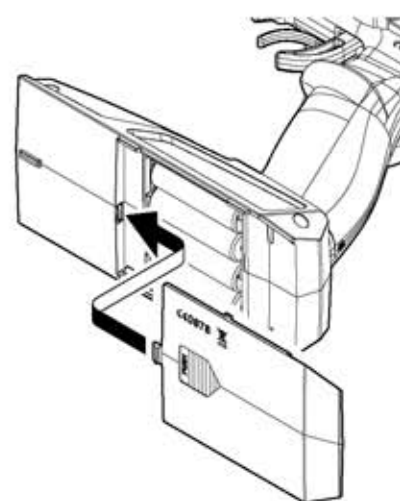
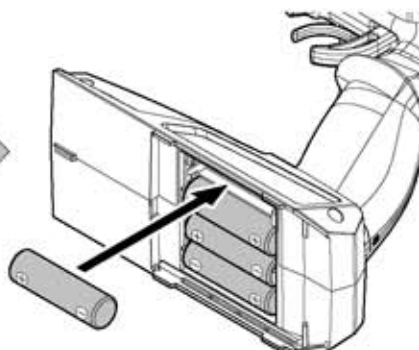
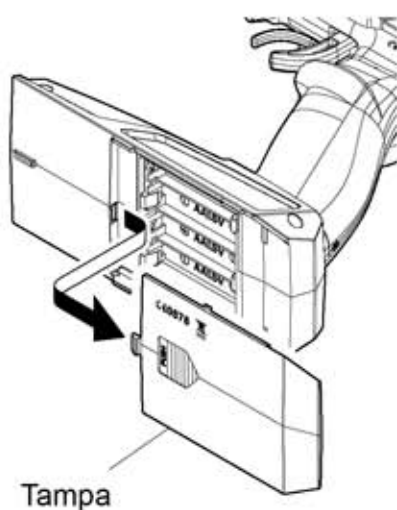
Instalando as baterias

Nota : nunca use baterias Oxyride

❶ Retire a tampa

❷ Instale 4 pilhas alcalinas como mostrado na figura

❸ Feche a tampa



Qualquer outro transmissor, além do já incluído no modelo, não pode ser usado.

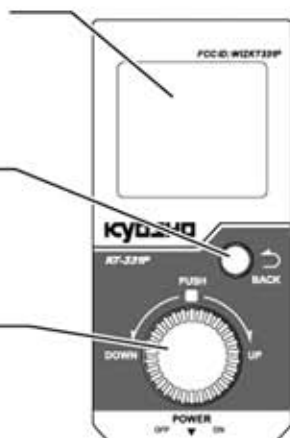
Operações básicas

- Quando o transmissor é ligado, o mostrador indica a carga da bateria

Mostrador

Botão Back

Botão Jog



- 1 Gire o botão Jog

A tela de regulagem da função Curso Duplo da direção é mostrada

Após 3 segundos a tela da voltagem da bateria é mostrada

- 2 Pressione o Botão Jog

A tela de regulagem da reversão dos servos é mostrada

- Pressione o Trim

A tela de regulagem do Trim será mostrada e você pode alterar seu valor

Girando o botão Jog as telas das funções são mostradas. Pressionando essa mesma tecla, você entra na tela de regulagem da função. Nesse modo, você pode alterar os valores (piscantes) e grava pressionando o botão outra vez. A tela da voltagem da bateria é mostrada após 3 segundos. Nesse caso os valores alterados são gravados.

- Pressione o Botão Back

A operação atual é cancelada e o mostrador indica a tela anterior. Os valores alterados não serão gravados.

Trocando as baterias

- ▶ Quando o mostrador indicar 4,8V pare e troque as baterias imediatamente

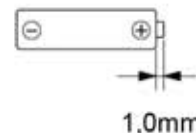


Nunca opere o modelo com a carga da bateria baixa sob pena de perder o controle

Cuidado:

O compartimento das baterias do transmissor possui dispositivo para o fluxo invertido da corrente.

Os terminais das baterias tamanho AA, devem ter no mínimo 1,4mm de comprimento. Verifique antes de comprar.



- Cuidado !

Nunca desmonte pilhas ou baterias, instale com a polaridade errada ou use tipos errados.

- A instalação incorreta de baterias pode danificar seriamente seu modelo