

# Mouse Defender Dakota MS-155

Mouse confortvel e agradvel ao tato, apenas uma pilha AA.

Agradvel clique suave, bom posicionamento, alcance satisfatrio, fcil de "rastejar"

Agradvel ao toque.

1. Conexo de alta qualidade com o receptor USB, nunca "caiu".2. Agradvel ao toque.3. Ele funciona por vrios meses com uma bateria (eu uso todos os dias por uma mdia de algumas horas).

Convenienteluzo posicionamento claro em quase todas as superfcies (exceto em um cobertor) adequado para a bateria

Confortvel fica na mo.

Tamanho, forma, funciona bem

No vai quebrar de forma alguma) NO pequeno - cabe confortavelmente na mo. Uma bateria AA (voc pode usar recarregvel), voc no pode carregar por um ms ou dois

1) Aparncia agradvel. Eu tenho um preto e um vermelho.2) Ele fica bem confortvel na minha mo.3) A qualidade do sinal boa. 4) Funciona em qualquer superfcie (meu Razer Abusis caseiro no funciona em uma mesa - eu tenho que usar um tapete).5) A bateria est includa - muito bom.6) acorda quando voc pressiona qualquer boto - voc no precisa subir em nenhum boto na parte inferior.

mouse perfeito, posicionado perfeitamente

1. (Principal mais) Horrio de funcionamento. O mouse sem fio, comprado por algo como 300 rublos, funcionou por 3 meses com 1 bateria includa no kit. E tudo porque quando ociosa por vrios minutos, ela adormece e s acorda quando um dos botes 2 pressionado. Claro que o preo)3. Agradvel ao toque Revestimento de toque suave na parte superior do mouse4. Voc pode alterar a sensibilidade para fazer o mouse se mover mais devagar ou mais rpido pressionando o boto transparente5. Funciona at no joelho6. Dizem que fecha mal, montagem ruim - BOSH! O principal ter as mos certas para no quebrar ao substituir a bateria

aparncia

WirelessLaserLightCompact

Tamanho pequeno e compacto, apenas uma bateria AA , que também afeta e afeta o peso, montagem de boa qualidade, caiu muitas vezes e tudo funciona sem batentes

conveniente, 3 modos de operação do sensor óptico, uma bateria, mantém a carga por muito tempo (6 meses)

Preço baixo. Laser (resultando em consumo de energia reduzido). Alto desempenho alegado.