

TECLADO SEM FIOS

BLOW KS-2 mini



INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

Mini teclado multimédia sem fios com 92 teclas, teclas retroiluminadas e um touchpad funcional com 3 botões adicionais. Útil para várias situações. Por exemplo, quando se utiliza um projetor e não se está diretamente junto ao computador. O mini-teclado permite-lhe controlar livremente o computador ou o televisor a uma distância considerável.

Características do produto:

- Produto novo, de alta qualidade.
- Pode ser amplamente utilizado para palestras multimédia, apresentações, entretenimento de cinema em casa, consolas PlayStation, HTPCs, dispositivos SmartTV, etc.
- Para além das teclas de série, possui 18 teclas multimédia adicionais que permitem a navegação gratuita na Internet e o controlo do áudio.
- As teclas iluminadas facilitam a utilização do dispositivo numa sala escura. Ideal para noites de cinema, por exemplo!
- Suporte para caracteres polacos (utilizando o botão AltGr)!
- O painel tátil incorporado também permite um deslocamento vertical e horizontal intuitivo. A navegação nos menus é uma brincadeira de crianças! Possui 3 teclas de função adicionais (incluindo para controlo por gestos)!
- O teclado é fornecido com uma bateria BL-5C substituível de 1020mAh, pelo que não é necessário preocupar-se com a compra de baterias adicionais.
- O transmissor USB pode ser escondido no teclado, por baixo da aba da bateria - nunca se perderá!
- Controlo perfeito do PC e do smartphone! Pode ser utilizado para enviar mensagens de correio eletrónico, conversar e jogar.
- Compatível com Windows 2000/XP/Vista, Windows CE/Mobile, Windows 7/8.1/10, Mac OS 10.x ou inferior, Linux (Debian, Redhat, Ubuntu, Fedora) e Android. Também funciona com PS3, iPad e iPhone.
- Tecnologia Plug & Play! Não são necessários controladores adicionais!
- O teclado pesa 110 gramas e pode ser utilizado confortavelmente com as mãos.

Especificações:

- Teclado QWERTY completo (92 teclas)
- Touchpad com 3 botões adicionais (para controlo por gestos).
- Sensibilidade ajustável do touchpad
- Funções multimédia - 18 teclas de função adicionais
- Iluminação de fundo das teclas
- Suporte para caracteres polacos (botão AltGr)
- Fonte de alimentação: Bateria recarregável BL-5C Li-on com capacidade de 1020mAh
- Indicador de pilha fraca
- Carregamento: através da porta USB (cabo mini-USB incluído)
- Conectividade sem fios 2,4 Ghz
- Alcance: até 10 metros
- Tempo de espera: até 1.000 horas
- Função de poupança automática da bateria (suspenção): sim
- Requisitos do sistema: Windows 2000/XP/Vista/7/8.1/10 incluindo CE e Mobile, Mac OS, Linux (Debian/Redhat/Ubuntu/Fedora) e Android.
- Dimensões: 146,8 mm × 97,5 mm × 19 mm
- Peso: 110 g
- Cor: preto

Incluído:

- Teclado sem fios
- Recetor USB
- Manual de Instruções
- Cabo USB macho - miniUSB macho
- Tudo embalado numa caixa atractiva e colorida

2. Informações de segurança:

- Este dispositivo utiliza uma bateria recarregável li-on. Não mergulhe o teclado em água nem o deixe num ambiente húmido, caso contrário o dispositivo ficará danificado.
- Se abrir a unidade e substituir a pilha por si próprio, corre o risco de anular a garantia.
- A bateria descarrega-se após um longo período de não utilização - isto é normal e não é objeto de reclamação.
-  Não utilize o teclado enquanto conduz.
- Proteger a unidade do calor e da luz solar direta.
- Limpar com um pano limpo e ligeiramente húmido, sem utilizar detergentes fortes.
-  Este equipamento está equipado com um transmissor/recetor de sinais de rádio - desligue-o antes de entrar no avião.
- Não utilize o dispositivo em áreas assinaladas como "proibidos dispositivos que utilizem comunicações sem fios" ou similares.

3. Utilização do dispositivo:

Ligar o transmissor USB - faça deslizar o transmissor para fora do teclado (localizado por baixo da tampa do compartimento das pilhas) e insira-o numa porta USB livre do computador. Aguarde um momento até que o sistema solicite a instalação correcta dos controladores. Em seguida, ligue o teclado e verifique se está a funcionar corretamente.

O teclado suporta **uma função de suspensão automática (poupança de energia)** que entra em vigor quando nenhuma tecla do teclado é premida durante um longo período de tempo. O teclado acorda automaticamente quando qualquer tecla é premida.

Quando terminar de utilizar o teclado, desligue-o e, em seguida, retire o transmissor USB do computador e insira-o no local adequado do teclado.

A bateria do teclado é carregada ligando-a com o cabo USB fornecido a uma porta livre do computador. O teclado pode ser utilizado durante o carregamento.

Informação: antes de utilizar o teclado pela primeira vez, carregue totalmente a bateria (o tempo de carregamento é de aproximadamente 2 horas).

Nota: Um LED de baixa potência intermitente indica que o teclado precisa de ser ligado para ser carregado.

4. Resolução de problemas

Se o teclado não estiver a funcionar corretamente, verifique-o antes de contactar o centro de assistência:

PROBLEMA	CAUSA	SOLUÇÃO
O teclado não responde ao pressionamento de teclas	1. Bateria descarregada 2. O teclado não está ativado	1. Carregue o teclado durante um mínimo de 15 minutos. 2. Verificar se o "interrutor" está na posição "ON"
O teclado não consegue ligar-se ao transmissor USB	1. O transmissor pode não estar corretamente inserido na porta USB. 2. Outro dispositivo sem fios interfere com a transmissão.	1. Retire e volte a inserir o transmissor na porta USB ou utilize outra porta USB no computador. 2. Alterar o canal de transmissão premindo e mantendo premidas as teclas Fn+F1 durante um mínimo de 10 segundos.
O ponteiro do rato move-se de forma caótica ou não se move de todo	1. O teclado está demasiado afastado do transmissor. 2. O touchpad foi contaminado por pó ou óleo.	1. Reduzir a distância entre o teclado e o transmissor USB. 2. Limpe o touchpad com um pano húmido.

A bateria do teclado não carrega	1. Bateria com defeito. 2. Má ligação/cabo USB partido	1. Contactar o centro de assistência para obter uma substituição. 2. Verifique a ligação correcta e o próprio cabo USB.
----------------------------------	-----------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Se o teclado não funcionar corretamente mesmo após estas intervenções, contacte o seu fornecedor ou um centro de assistência autorizado.

