

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE CE

Niposom – J. Nabais, Lda.com sede no Largo do Casal Vistoso, 1E 1900 Lisboa Declara para efeitos de conformidade e certificação CE que o produto:

Marca: MKPlus

Tipo: Kit Teclado e Rato Bluetooth

Modelo: MC900BT

Foi produzido de acordo com as normas CE e cumpre com o disposto na Directiva RED 2014/53/EU. Este produto respeita também a Directiva 2014/30/EC para a Compatibilidade Electromagnética (CEM) e a Directiva 2014/35/EC de Baixa Tensão (LVD).

Teclado Ultra Slim & Rato Bluetooth

Manual de Instruções







Modelo: MC900BT

Estimado Cliente,

Parabéns pela selecção e aquisição deste seu Ultra Slim Keyboard & Mouse - Bluetooth da MKPlus.

Pleno de estilo e distinção, as teclas de baixo perfil, lisas e suaves, com tecnologia Scissor vão permitir-lhe uma escrita silenciosa e confortável. Escreva como um profissional, utilizando este layout completo.

De alta funcionalidade, possui 14 teclas multimédia para controlo do volume e acesso rápido às aplicações.Eficiente, prático e eficaz, a sua instalação USB é fácil: não necessita de drivers, podendo iniciar a utilização do seu teclado assim que o liga.

Caso lhe surja alguma dúvida no decorrer da utilização do seu teclado MKPlus agradecemos que proceda de acordo com o manual que disponibilizamos.

Esperamos assim que aproveite ao máximo as potencialidades deste dispositivo durante muitas e muitas horas de diversão, relax, puro prazer, e... talvez trabalho!

Se ficou satisfeito, não se esqueça... Divulgue-o junto dos seus amigos!

Centros de Apoio e assistência técnica MKplus

LISBOA

Lg. Casal Vistoso, 1B (Em frente à Seg. Social do Areeiro) 1900-142 Lisboa

Tel.: 218 440 260 / 61 / 63

Email: eurosys.lisboa@niposom.com

GUARDA

Lg. Monsenhor Alves Brás, 13 6300-733 Guarda

Tel : 271 214 146

Email: eurosys.guarda@niposom.com

AVEIRO

R. Dr. Mário Sacramento, 141

(Junto à PT Inovação)

3810-106 Aveiro Tel.: 234 383 883

Email: eurosys.aveiro@niposom.com

CASTELO BRANCO

Prc. Dr. Manuel Pires Bento,

Lote 14 S/C

6000-123 Castelo Branco

Tel.: 272 085 949

Email: eurosys.cb@niposom.com

Teclado Ultra Slim & Rato Bluetooth - MC900BT



Requisitos de Sistema

- Dispositivo compatível com tecnologia Bluetooth
- Windows 2000 / XP/ ME / Vista / 7 / 8 / 10
- Mac OS
- Android
- Linux

Antes de comecar

Guarde este guia de instalação para referência futura!
 Contém importante informação acerca da correcta utilização deste teclado.

Como começar

- Usando a avançada tecnologia Bluetooth, é possível uma operação de 360º e não é necessária linha de vista entre o receptor e o teclado
- A bateria e o consumo de energia s\u00e3o sempre os assuntos chave para um produto wireless.

Conteúdo da Embalagem

- Teclado Bluetooth Ultra Slim com bateria Li-ion
- Rato Óptico 1200DPI
- Manual de Instruções
- 1 Bateria alcalina de 1.5V tipo AA para rato

Nota: Se qualquer elemento estiver em falta ou danificado, por favor contacte o seu fornecedor para substituição imediata

Precaucões

- Para uma performance optimizada, o teclado deverá encontrar-se a uma distância não superior a 10m do receptor USB
- Para uma melhor distância de transmissão, evite usar o teclado numa superfície de metal, alumínio, cobre ou outros metais que actuem como escudos ou "ground" para a antena RF do receptor. O funcionamento numa superfície de metal pode encurtar a distância de transmissão

Instalação do Hardware

Bateria do Teclado

- O Teclado tem uma bateria interna de iões de lítio recarregável. Não necessita de ser instalada ou substituída.
- 2. Para a carregar basta ligar o cabo USB de acordo com a figura 1.



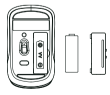


3. Uma vez carregada a bateria deve remover o cabo USB de acordo com a figura 2.

Instalação da Bateria no Rato

- 1. Remova a tampa do compartimento da bateria do rato
- Instale a bateria com o lado positivo (+) e negativo (-) na direcção correcta indicada pela etiqueta da bateria AA.
- 3. Volte a colocar a tampa do compartimento da bateria.





Nota: A indicação de premir as teclas "A" + "B", corresponde a premir ambas as teclas simultaneamente.

Cuidados a observar relativamente às Raterias

- * Deve mantê-las sempre longe do alcance das crianças
- * Não misture baterias novas com usadas nem de tipos diferentes (tais como carbono e alcalinas)
- * Substitua sempre as baterias fracas, usadas ou com defeito. Em seguida coloque-as na reciclagem
- * Deve substituir sempre as baterias fracas para evitar derrame. Depois de as substituir, limpe o compartimento de acordo com as recomendações do fabricante.
- * Se existir contacto do líquido das baterias com a sua pele ou roupa, limpe de imediato com água

AS BATERIAS ELECTROLÍTICAS SÃO CORROSIVAS E PODEM CAUSAR DANOS NOS OLHOS E PELE ASSIM COMO PODEM SER TÓXICAS.

Evite as seguintes acções que podem causar derrame da bateria:

- * Não abra, fure ou danifique as baterias.
- * Não as aqueca ou deite para o lume.
- * Baterias usadas e gastas devem ser colocadas na reciclagem

Instalação no dispositivo Bluetooth compatível

Coloque o interruptor na posição **ON** – OFF



Sistema operativo iOS

- 1. Aceder ao menu de Ajustes do dispositivo.
- 2. Aceder à secção "Geral" no menu de Ajustes.
- 3. Aceder à secção "Bluetooth" e selecionar ON.
- Premir as teclas "ESQ" + "K" (indicadas com o logo Bluetooth) para que apareça o teclado na lista de dispositivos com Bluetooth detectado.
- 5 Selecionar o teclado Bluetooth da lista
- 6. O dispositivo poderá solicitar que introduza uma senha utilizando o teclado sem fio.
- 7. Uma vez introduzida a senha, o aparelho e teclado ficaram emparelhados.
- 8. Pressione "FN" + "E" para definir o teclado para modo iOS

Sistema operativo Android

- 1. Aceder ao menu de definições do dispositivo.
- 2. Ativar o Bluetooth do dispositivo.
- 3. Aceder à lista de dispositivos Bluetooth e seleccionar "Procurar".
- 4. Premir as teclas "ESC" + "K" no teclado para que o teclado se mostre na lista.
- 5 Selecionar o teclado Bluetooth da lista
- 6. O dispositivo poderá solicitar que introduza uma senha utilizando o teclado sem fio.
- 7. Uma vez introduzida a senha, o aparelho e teclado ficaram emparelhados.
- 8. Pressione "FN" + "Q" para definir o teclado para modo Android

Sistema operativo Windows

- 1. Clique direitamente no ícone Bluetooth do painel de notificações de Windows.
- 2. Seleciona "Adicionar um novo dispositivo Bluetooth".
- 3. Marcar "O meu dispositivo está pronto a ser detectado".
- 4. Premir as teclas "ESC" + "K" no teclado.
- 5. Selecionar o teclado da lista de dispositivos e seleccionar "Seguinte".
- 6. Surge uma janela onde poderá introduzir um código desde o teclado Bluetooth e depois premir a tecla Enter.
- 7. Pressione "Sequinte" e "Finalizar".
- 8. Pressione "FN" + "W" para definir o teclado para modo Windows

Guia de Operações Definição das Teclas de Atalho

Sistema Tecla	FN+E (IOS)	FN+Q (Android)	FN+W (Windows)
Esc	Página principal	Página principal	Esc
F1	Cortar	Cortar	F1
F2	Copiar	Copiar	F2
F3	Colar	Colar	F3
F4	Idioma	Idioma	F4
F5	Procurar	Procurar	F5
F6	Pista anterior	Pista anterior	F6
F7	Reproduzir / Pausa	Reproduzir / Pausa	F7
F8	Pista seguinte	Pista seguinte	F8
F9	Sem som	Sem som	F9
F10	Diminuir Volume	Diminuir Volume	F10
F11	Aumentar Volume	Aumentar Volume	F11
F12	Ecrã preto	Ecrã preto	F12

Operações em modo de poupança de energia

Teclado - Redução do Consumo de Energia

Para melhor conservação de energia, este teclado foi desenhado para reduzir o consumo de energia gradualmente desde o modo "em espera" até ao "suspender", se não estiver a ser utilizado

Rato - Modo Hibernação e Activação

A fim de poupar energia, este rato passará a modo de hibernação caso esteja sem movimento durante 8 segundos. Para o activar basta tocar ou mover o rato e o LED voltará a piscar.

Solução de Problemas

Se o teclado não estiver a funcionar adequadamente, siga os seguintes passos:

- 1. Retire o receptor do seu PC. Aquarde alguns segundos, e lique o receptor novamente ao seu PC
- 2. Verifique a carga da bateria do rato. Se a bateria estiver fraca, por favor substitua-a de imediato
- 3. Se o LED vermelho do teclado começar a piscar, deve carregar a bateria de imediato.

Precaucões!

Não nos responsabilizamos por qualquer interferência de RF causada por quaisquer modificações ou má utilização deste equipamento. Qualquer alteração ou má utilização é da responsabilidade do utilizador e pode ser passível de anulação da garantia.

Importante Informação Ergonómica

Recomendações de utilização para maior conforto e saúde do utilizador:

- Em trabalho contínuo, faca curtos intervalos
- Tente variar as tarefas a executar ao longo do dia
- Mantenha uma posição correcta: ombros relaxados, com cotovelos ao lado do corpo. Coloque teclado e rato em posição confortável.
- Posicione a altura da sua cadeira de modo a manter pulsos e teclado em posição confortável. Evite pousar os pulsos sobre as arestas da mesa