



ME

MENOR ELECTRONICS

SKY KEYBOARD
MOUSE

Além das Estrelas

MENOR ELECTRONICS

www.Menor.co.mz

SKY KEYBOARD MOUSE

Manual de Instruções



Além das Estrelas



MENOR ELECTRONICS

www.Menor.co.mz

SKY KEYBOARD
MOUSE*



✦ Bem-vindo

Este produto existe porque tu existes.

Porque alguém que pensa, cria, decide e insiste merece tecnologia que esteja à altura daquilo que ainda não foi feito.

O Sky Keyboard e o Sky Mouse 3 foram desenhados para acompanhar os teus momentos de foco, as tuas ideias silenciosas, e aquelas que mudam tudo.

Cada detalhe foi pensado para te apoiar, não para te distrair. Para te dar espaço, não para te limitar.

Na Menor Electronics, acreditamos que a verdadeira inovação não é o que se vê — é o que se sente quando tudo funciona exatamente como devia.

Tu és incrível.
E isto foi criado a pensar em ti.

Welcome to the Sky.
— Menor Electronics

MENOR ELECTRONICS

www.Menor.co.mz

Orientações importantes:

- Leia atentamente o manual de instruções e guarde-o para consultas futuras.
- Utilize este produto apenas conforme descrito neste manual.
- Caso as instruções não sejam seguidas, o fabricante não se responsabilizará por danos que possam resultar da utilização incorreta deste produto.
- As reparações devem ser feitas por um técnico qualificado da Menor Electronics. Nunca tente reparar o produto você mesmo.
- Não coloque objetos pesados sobre a tampa do SKY Keyboard.
- Mantenha o produto afastado de água, óleo, produtos químicos e líquidos orgânicos.
- Limpe o produto esfregando-o ligeiramente com um pano ligeiramente húmido.

Especificações do SKY Keyboard

- Material: ABS
- Número de Teclas: 102 Teclas
- Ligação: Bluetooth
- Tipo de Bateria: Bateria recarregável integrada de 180mAh
- Porta de Carregamento: Tipo-C
- Voltagem Nominal: 3,7V
- Corrente Nominal: 2mA
- Alcance: Até 10m
- Tempo em Standby: Até 4 Meses
- Autonomia:
 - *Até 80 horas
 - *Aproxim. 40 dias (com base em 2 horas de utilização por dia)



Especificações do SKY Mouse

- Material: ABS
- Ligação: Bluetooth
- Níveis de DPI: 800 / 1200 / 1600
- Número de Teclas: 4 Teclas
- Tipo de Bateria: Bateria recarregável de íons de lítio de 300mAh integrada
- Porta de Carregamento: Tipo-C
- Voltagem Nominal: 3,7V
- Corrente Nominal: 15mA
- Corrente em Standby: <20uA
- Alcance Operacional: >10m
- Tempo em Standby: Até 6 meses
- Autonomia:
 - *Até 120 horas
 - * Aproxim. 60 dias (com base em 2 horas de utilização por dia)



Configuração Inicial

1. Visão Geral do Produto

Este conjunto de SKY Keyboard e SKY Mouse utiliza tecnologia sem fios Bluetooth. Tanto o SKY Keyboard como o Sky Mouse possuem baterias recarregáveis e portas de carregamento Tipo-C.

2. Métodos de Emparelhamento do SKY Keyboard

Passo 1. Ligue o SKY Keyboard. A luz azul piscará brevemente e depois apagará. O SKY Keyboard permanecerá ligado.

Passo 2. Pressione o botão [Ligar]. O indicador Bluetooth piscará a azul para indicar o emparelhamento.

Passo 3. No seu dispositivo, aceda a Definições → Bluetooth, ative o Bluetooth e procure dispositivos.

Passo 4. Selecione "SKY Keyboard 3" para ligar.

Passo 5. Assim que estiver ligado, o indicador deixará de piscar. O SKY Keyboard estará pronto a utilizar.

3. Métodos de Emparelhamento do SKY Mouse

Passo 1. Ligue o SKY Mouse. O indicador piscará a verde para entrar no modo de emparelhamento.

Passo 2. No seu dispositivo, aceda a Definições → Bluetooth, ative o Bluetooth e procure dispositivos.

Passo 3. Selecione "SKY Mouse 3" para ligar.

Passo 4. Após o emparelhamento, o indicador pisca a vermelho, mostrando uma ligação bem-sucedida. O SKY Mouse está pronto para uso.

Configuração Inicial

4. Carregamento e LED do SKY Keyboard

- Utilize o cabo USB Tipo C para carregar o SKY Keyboard e o SKY Mouse.
- Recomenda-se carregar totalmente os dispositivos antes da primeira utilização.
- Azul intermitente: emparelhamento (até 3 minutos)
- Azul a piscar rapidamente: bateria fraca, recarregue
- Azul aceso durante 4 segundos: ligado

5. Observações e Segurança

- Desligue e tente novamente se os dispositivos não aparecerem.
- Mantenha-os a uma distância máxima de até 10 metros.
- Evite água, fogo, calor excessivo e interferências fortes
- Utilize apenas cabos de carregamento certificados

Nota: Apenas um dispositivo pode estar ativamente emparelhado de cada vez.

Após o primeiro emparelhamento, o seu dispositivo irá ligar-se automaticamente ao SKY Keyboard, assim que o ligar.

Em caso de falha na ligação, apague o registo de emparelhamento do seu dispositivo e tente novamente os procedimentos de emparelhamento acima referidos.

Modo de poupança de energia

O SKY Keyboard entrará no modo de suspensão após 10 minutos de inatividade. Para ativar o SKY Keyboard, pressione qualquer tecla e aguarde 3 segundos.

Configuração Inicial

7. Teclas de Funções

Tecla	Função	Tecla	Função
	Reprodutor de multimédia		Próxima faixa
	Diminuir o volume		Pausar
	Aumentar volume		Navegador
	Silenciar		E-mail
	Faixa anterior		O meu computador
	Reproduzir/pausar		Favoritos

As funcionalidades das teclas podem variar consoante a versão do sistema operativo e do dispositivo.

ORIENTAÇÕES PARA A PROTEÇÃO DO MEIO AMBIENTE

(REEE, Diretiva sobre Resíduos de Equipamentos Elétricos e Eletrónicos)

Este produto foi concebido e fabricado com materiais e componentes de alta qualidade que podem ser reciclados e reutilizados. Estes aparelhos **não** devem ser descartados no lixo doméstico no final da sua vida útil, mas sim entregues num ponto central de reciclagem de eletrodomésticos e eletrónicos. O símbolo do caixote do lixo riscado que aparece no aparelho, neste manual de instruções e na embalagem visa chamar a sua atenção para esta importante questão.

Os materiais utilizados neste aparelho podem ser reciclados. Ao reciclar eletrodomésticos usados, contribui significativamente para a proteção do ambiente. Consulte as autoridades locais para obter informações sobre os pontos de recolha.

Descarte de baterias

Verifique as normas locais referentes à eliminação e processamento de baterias ou contacte o município, a empresa de recolha de lixo ou a loja onde adquiriu o produto.

A(s) bateria(s) nunca devem ser colocadas no lixo comum. Utilize um serviço de reciclagem de baterias na sua região ou comunidade, quando disponível.



NOTA: Este equipamento foi testado e considerado em conformidade com os limites para um dispositivo digital de Classe B, de acordo com a Parte 15 das Normas da FCC. Estes limites foram concebidos para proporcionar uma proteção razoável contra interferências prejudiciais em instalações residenciais. Este equipamento gera, utiliza e pode irradiar energia de radiofrequência e, se não for instalado e utilizado de acordo com as instruções, pode causar interferências prejudiciais nas comunicações rádio.



MENOR ELECTRONICS

Estamos aqui para deixar uma marca no universo!





ME

MENOR ELECTRONICS

We are here to leave a mark on the universe!

GUIDELINES FOR PROTECTION OF THE ENVIRONMENT

(WEEE, directive on waste of electrical and electronic equipment)

This product is designed and manufactured with high quality materials and components which can be recycled and reused. This appliance should **not** be put into the domestic garbage at the end of its durability but must be offered at a central point for the recycling of electric and electronic domestic appliances. This crossed-out wheellie bin symbol on the appliance, instruction manual and packaging puts your attention to this important issue.

The materials used in this appliance can be recycled. By recycling used domestic appliances you contribute an important push to the protection of our environment. Ask your local authorities for information regarding the point of collection.

Battery/batteries disposal

Check the local regulations concerning the disposal and processing of batteries or contact the town hall or your waste disposal company or with the store where you purchased the product.

The battery/batteries should never be disposed of in the normal garbage waste. Use a battery processing authority in your area or community, when and where available.



NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.

Getting Started

7. Functional Keys



Function key features may have variations depending on the operating system version and devices.

Getting Started

4. Charging & SKY Keyboard LED

- Please use the Type-C cable to charge the SKY Keyboard and SKY Mouse via USB.
- It is recommended to fully charge the devices before first use.
- Flashing blue: pairing (up to 3 minutes)
- Rapid blue: low battery, please recharge
- Steady blue for 4 seconds: power on

5. Notes & Safety

- Turn off and retry if devices do not appear.
- Keep within 10 meters of your device.
- Avoid water, fire, high heat, and strong interference.
- Use only certified charging cables.

Note: Only one device can be actively paired at one time. After pairing for the first time, your device will connect to the SKY Keyboard automatically when switching on the SKY Keyboard.

In case of connection failure, delete the pairing record from your device, and try the above pairing procedures again.

Power Saving Mode
The SKY Keyboard will enter into the sleep mode after being idle for 10 minutes. To activate the SKY Keyboard, press any key and wait 3 seconds.

Getting Started

1. Product Overview

The SKY Keyboard and SKY Mouse combo uses Bluetooth wireless technology. Both, the SKY Keyboard and SKY Mouse feature rechargeable batteries and Type-C charging ports.

2. Pairing SKY Keyboard methods

- Step1.** Turn on the SKY Keyboard. The blue status light will flash briefly and then turn off. The keyboard remains on.
- Step2.** Press the [Connect] button. The Bluetooth indicator flashes blue for pairing.
- Step3.** On your device, go to Settings → Bluetooth, enable Bluetooth, and search for devices.
- Step4.** Select "SKY Keyboard 3" to connect.
- Step5.** Once connected, the indicator stops flashing. The SKY Keyboard is ready to use.

3. Pairing SKY Mouse methods

- Step1.** Turn on the SKY Mouse. The indicator flashes green to enter pairing mode.
- Step2.** On your device, go to Settings → Bluetooth, enable Bluetooth, and search for devices.
- Step3.** Select "SKY Mouse 3" to connect.
- Step4.** After pairing, the indicator flashes red, showing a successful connection. The SKY Mouse is ready to use.

1

- Material: ABS
- Connection: Bluetooth
- DPI Levels: 800 / 1200 / 1600
- Key Number: 4 keys
- Battery Type: Built-in 300mAh Li-ion
- Rechargeable Battery
- Charging Port: Type-C
- Rated Voltage: 3.7V
- Rated Current: 15mA
- Standby Current: <20uA
- Operating Range: >10m
- Standby Time: Up to 6 Months
- Working Time:
 - *Up to 120 Hours
 - *Approx. 60 Days (based on 2 hours use per day)

SKY Mouse Specifications



- Material: ABS
- Key Number: 102 Keys
- Connection: Bluetooth
- Battery Type: Built-in 180mAh
- Rechargeable Battery
- Charging Port: Type-C
- Rated Voltage: 3.7V
- Rated Current: 2mA
- Operating Range: Up to 10m
- Standby Time: Up to 4 Months
- Working Time:
 - *Up to 80 hours
 - *Approx. 40 days (based on 2 hours use per day)

SKY Keyboard Specifications



SKY
KEYBOARD
MOUSE



Important guidelines:

- Read the user manual carefully and keep it for reference.
- Use this product only as described in this user manual.
- If the instructions are not followed, the manufacturer may not be held responsible for damage that may result from incorrect use of this product.
- Let repairs be done by a qualified mechanic. Never try to repair the product yourself.
- Do not place heavy objects on the SKY keyboard cover.
- Keep the product away from water, oil, chemicals, and organic liquids.
- Clean the product by lightly rubbing it with a slightly damp cloth.

SKY
KEYBOARD
MOUSE



SKY
KEYBOARD
MOUSE



Welcome ✨

This product exists because you exist.

Because those who think, create, decide, and keep going

deserve technology that rises

to meet what hasn't been built yet.

The Sky keyboard and Sky Mouse 3 were designed to move with your focus,

your quiet ideas,

and the ones that change everything.

Every detail exists to support you,

not distract you.

To give you space,

not limits.

At Menor Electronics, we believe true innovation

is not what you see —

it's what you feel when everything works

exactly as it should.

You are incredible.

And this was created for you.

Welcome to the Sky.

— Menor Electronics



Beyond the stars



Instructions Manual

SKY KEYBOARD MOUSE

SKY
KEYBOARD
MOUSE

Além das Estrelas

MENOR ELECTRONICS

ME