

beelinkEQ13 Pro 产品说明书

- 1. 成品尺寸:119x85mm(只能小,不能大)
- 2. 材质:普通书写纸,
- 3. 印刷:激光印刷
- 4. 装订方式:骑马订

User Manual

After service

Warranty Support: beelink@beelink.com
Sales: wholesale@beelink.com
Call us: +86-755-36633117

WARNING

- **BEELINK is not a toy and should be used as a laptop or on your laptop.**
- **A malfunctioning battery used on your laptop can cause INTERNAL CHARGING.**
- **KEEP THIS BATTERY AWAY FROM CHILDREN.**
- **KEEP FIRE AND OPEN FLAMES OUT OF REACH OF CHILDREN.**
- **Some immediate medical attention if a battery is suspected to be damaged or normal made part of your device.**

▲ **Remove and immediately recycle or dispose of used batteries according to local regulations and keep away from children. Do NOT dispose of batteries in household trash or incinerate.**

▲ **Do not use the product if you are unsure of any features.**

▲ **Do not use the product if you are unsure of any features.**

▲ **Do not use the product if you are unsure of any features.**

Thank you for choosing Beelink products.
Please read the User Manual carefully and keep it for future reference.

CONTENTS

- ◇ English Instructions 01-04
- ◇ Deutsches Benutzerhandbuch 05-08
- ◇ Instrucciones en español 09-12
- ◇ Istruzione in italiano 13-16
- ◇ Instructions en français 17-20
- ◇ Инструкция на русском языке 21-24
- ◇ 日本語版取扱 25-28

Before using this product, please read and make sure you understand the instructions carefully before use. Your safety and prevent unnecessary harm resulting from improper use. Your use of this product will be considered as your acceptance of our terms and conditions in this product.

[User Manual]

Dear User: Thank you for using this product. To ensure your safety and benefits, please read the instructions carefully before use.

[Disclaimer]

1. Beelink shall bear no liability for any injury or damages caused by your use of a third-party AC power cord.
2. Users may use photos, videos, pictures, and software provided by a third party, but Beelink shall not be held responsible for any copyright issue or software failure.
3. In case of a product failure, Beelink will strictly adhere to the warranty terms. However, Beelink is not liable for any property or economic loss that may arise during use.
4. The device is shipped with pre-installed software, which can be used after your proper testing. The uninstallation of the software during compatibility or other issue should be done at your own risk.
5. Beelink reserves the right to improve the products in any time. Specifications or design of the actual products are subject to change without notice.

[Disclaimer for the Beelink Battery]

Beelink Battery is designed to be used in accordance with the instructions and do not remove or replace the built-in battery. Please also be aware of the following:

1. Avoid exposing or entering the battery compartment if the battery compartment does not open.
2. Prevent the battery from getting in contact with water or other liquids.
3. Keep the battery away from fire.
4. Please cease using this product immediately if:
 - a. the battery is damaged.
 - b. there's any liquid leaking from the device.
 - c. there are foreign objects accumulating on the leads.

[Product Description]

With an operating system installed, this product can be used for home entertainment and office purposes when connected to the internet. It can be connected to a variety of display devices, such as monitors, TV sets, and projectors.

[DDR SDRAM and SSD Installation]

Note: The following installation operations should be performed when the power is disconnected. Please refer to the illustrations for details.

▲ **Do not touch the pins of the DDR SDRAM or SSD. If you touch the pins, please clean them with a soft brush and alcohol.**

▲ **Align the DDR SDRAM module into the RAM slot, and then gently push the module with the slot at a 30° angle.**

▲ **Align the DDR SDRAM module into the RAM slot, and then gently push the module with the slot at a 30° angle.**

▲ **Align the DDR SDRAM module into the RAM slot, and then gently push the module with the slot at a 30° angle.**

[Precautions for Use]

- Do not use strong chemical solvents to clean the product, and we recommend you wipe it with a soft cloth.
- Please keep the product away from fire.
- Please do not try to open the case or perform repairs yourself if a failure occurs, please contact Beelink's customer service.
- When cleaning the electronic product, please keep it dry and be cautious of static shock.
- Please check whether any cables or plugs are worn or damaged.
- Do not dispose of the product carelessly, be mindful to protect the environment.
- Working environment temperature: -10°C-45°C; humidity: 30%-85%.
- Storage environment temperature: -20°C-60°C; humidity: 10%-90%.

[Waste Recycling Instruction]

Users intending to dispose of a Beelink product are recommended to comply with local laws and regulations on waste electrical and electronic equipment recycling. Please take the product to a local organization certified by the government for recycling.

[Bedienungsanleitung]

Sehr geehrte Benutzerin, sehr geehrter Benutzer, vielen Dank, dass Sie sich für dieses Produkt entschieden haben. Bitte lesen Sie die Gebrauchsanweisung sorgfältig durch, um Ihre Sicherheit und die sachgemäße Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten.

[Haftungsausschluss]

1. Beelink übernimmt keine Haftung für Probleme oder Schäden, die durch die Verwendung von Kabeln anderer Hersteller entstehen.
2. Benutzer können für die Nutzung von Software, Videos, Bildern und Software Dritter verantwortlich sein. Beelink ist nicht für Urheberrechtsverletzungen oder Softwareprobleme bei der Verwendung von Musik, Videos, Bildern oder Software Dritter verantwortlich.
3. In Falle eines Produktschadens übernimmt Beelink die Garantieleistungen gemäß den geltenden Bestimmungen. Beelink übernimmt jedoch keine Haftung für Sachschäden oder Vermögensschäden, die aus dem Gebrauch dieses Produkts resultieren.
4. Das Gerät wird mit vorinstallierter Software geliefert, die nach entsprechender Prüfung verwendet werden kann. Die Deinstallation der Software während des Betriebs, Kompatibilitäts- oder anderer Prüfungen hat keine Auswirkungen auf die Qualität des Geräts.
5. Beelink behält sich das Recht vor, die Produkte zu jeder Zeit zu verbessern. Die Produktänderungen oder das Design der aktuellen Produkte ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Beelink behält sich das Recht vor, die Produkte zu jeder Zeit zu verbessern. Die Produktänderungen oder das Design der aktuellen Produkte ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

[Haftungsausschluss für die Beelink-Batterie]

Lesen Sie das Gerät nur entsprechend der Bedienungsanleitung. Die eingebaute Batterie darf nicht entfernt oder ausgetauscht werden. Beachten Sie folgende Punkte:

1. Vermeiden Sie den Kontakt der Batterie mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten.
2. Vermeiden Sie den Kontakt der Batterie mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten.
3. Vermeiden Sie den Kontakt der Batterie mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten.
4. Vermeiden Sie das Produkt nicht weiter und schalten Sie es sofort ab, wenn:
 - a. die Batterie beschädigt ist.
 - b. Flüssigkeit aus der Batterie austritt.
 - c. die Leitung mit Fremdkörpern verunreinigt ist.

[Einbau von DDR SDRAM und SSD]

Hinweis: Führen Sie die folgenden Installationschritte nur durch, wenn das Gerät von der Stromversorgung getrennt ist (siehe Abbildung).

▲ **Installation der Dual-SDS (wie in den Abbildungen dargestellt). Hinweis: Entfernen Sie vor der Installation die Sicherung des Akku-Kapazitätsschalters.**

1. Entfernen Sie den Stecker von SSD 1 und den M.2-Steckplatz auf der Hauptplatine.
2. Entfernen Sie den Stecker von SSD 2 und den M.2-Steckplatz auf der Hauptplatine.
3. Entfernen Sie den Stecker von SSD 2 und den M.2-Steckplatz auf der Hauptplatine.
4. Entfernen Sie den Stecker von SSD 2 und den M.2-Steckplatz auf der Hauptplatine.

▲ **Einbau des DDR SDRAM Moduls:**

1. Entfernen Sie den Stecker von SSD 2 und den M.2-Steckplatz auf der Hauptplatine.
2. Entfernen Sie den Stecker von SSD 2 und den M.2-Steckplatz auf der Hauptplatine.
3. Entfernen Sie den Stecker von SSD 2 und den M.2-Steckplatz auf der Hauptplatine.
4. Entfernen Sie den Stecker von SSD 2 und den M.2-Steckplatz auf der Hauptplatine.

[Manual del usuario]

Antes de utilizar este producto, lea y asegúrese de comprender las instrucciones ("Manual del usuario"), así como otras directrices de seguridad que se proporcionan en el producto. Su uso de este producto se considerará como su aceptación de todos los términos relacionados con el mismo.

[Descargo de responsabilidad]

1. Beelink no se hace responsable de los problemas de fallos causados por el uso de un cable de alimentación de otros fabricantes.
2. Los usuarios pueden ser responsables de los problemas de fallos causados por el uso de un cable de alimentación de otros fabricantes.
3. Los usuarios pueden ser responsables de los problemas de fallos causados por el uso de un cable de alimentación de otros fabricantes.
4. El dispositivo viene con software preinstalado que puede utilizarse tras realizar las pruebas pertinentes. La desinstalación del software durante el uso normal de funcionamiento no afectará a la calidad del dispositivo.
5. Beelink se reserva el derecho a mejorar los productos en cualquier momento. Las especificaciones y el diseño de los productos están sujetos a cambios sin previo aviso.

[Descargo de responsabilidad por la batería integrada]

Lea el producto siguiendo estrictamente la "Instrucción de uso" y no retire ni sustituya la batería incorporada. Tenga también en cuenta lo siguiente:

1. Evite calentar o perforar la batería.
2. Evite que la batería entre en contacto con agua u otros líquidos.
3. Mantenga la batería alejada del fuego.
4. Por favor, deje de utilizar este producto inmediatamente si:
 - a. La batería está dañada.
 - b. Hay alguna fuga de líquido del aparato.
 - c. Hay objetos extraños acumulados en los cables.

[Descripción del producto]

Con un sistema operativo instalado, este producto puede utilizarse para entretenimiento doméstico y fines de oficina cuando se conecta a Internet. Puede conectarse a diversos dispositivos de visualización, como monitores, televisores y proyectores.

[Precauciones de uso]

Con el fin de mejorar continuamente la experiencia del usuario, Beelink puede actualizar ocasionalmente las aplicaciones y el firmware.

- Utilice disolventes químicos fuertes para limpiar el producto, y recomendamos que lo limpie con un paño suave.
- Mantenga este producto alejado de la fuente de calor.
- No intente abrir el producto ni realizar reparaciones usted mismo. Si se produce un fallo, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de Beelink.
- Cuando limpie el producto electrónico, manténgalo siempre seco y tenga cuidado con las descargas eléctricas.
- Compruebe si algún cable o enchufe está dañado o dañado.
- No deseches el producto sin cuidado, tenga en cuenta la protección del medio ambiente.
- Temperatura ambiente de trabajo: -10°C-45°C; humedad: 30%-85%.
- Temperatura ambiente de almacenamiento: -20°C-60°C; humedad: 10%-90%.

[Instrucciones para el reciclaje de residuos]

Los usuarios que deseen disponer de un producto Beelink que contenga residuos eléctricos y electrónicos, envíen el producto a una organización local certificada por el gobierno para su reciclaje.

[Precautions for use]

With an aim to continuously improve the user experience, Beelink may occasionally update applications and firmware.

- Do not use strong chemical solvents to clean the product, and we recommend you wipe it with a soft cloth.
- Please keep the product away from the heat source.
- Please do not try to open the case or perform repairs yourself if a failure occurs, please contact Beelink's customer service.
- When cleaning the electronic product, please keep it dry and be cautious of static shock.
- Please check whether any cables or plugs are worn or damaged.
- Do not dispose of the product carelessly, be mindful to protect the environment.
- Working environment temperature: -10°C-45°C; humidity: 30%-85%.
- Storage environment temperature: -20°C-60°C; humidity: 10%-90%.

[Instructions for recycling waste]

Users intending to dispose of a Beelink product are recommended to comply with local laws and regulations on waste electrical and electronic equipment recycling. Please take the product to a local organization certified by the government for recycling.

[Precautions for use]

Con el fin de mejorar continuamente la experiencia del usuario, Beelink puede actualizar ocasionalmente las aplicaciones y el firmware.

- Utilice disolventes químicos fuertes para limpiar el producto, y recomendamos que lo limpie con un paño suave.
- Mantenga este producto alejado de la fuente de calor.
- No intente abrir el producto ni realizar reparaciones usted mismo. Si se produce un fallo, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de Beelink.
- Cuando limpie el producto electrónico, manténgalo siempre seco y tenga cuidado con las descargas eléctricas.
- Compruebe si algún cable o enchufe está dañado o dañado.
- No deseches el producto sin cuidado, tenga en cuenta la protección del medio ambiente.
- Temperatura ambiente de trabajo: -10°C-45°C; humedad: 30%-85%.
- Temperatura ambiente de almacenamiento: -20°C-60°C; humedad: 10%-90%.

[Instrucciones para el reciclaje de residuos]

Los usuarios que deseen disponer de un producto Beelink que contenga residuos eléctricos y electrónicos, envíen el producto a una organización local certificada por el gobierno para su reciclaje.

[Precautions for use]

Con el fin de mejorar continuamente la experiencia del usuario, Beelink puede actualizar ocasionalmente las aplicaciones y el firmware.

- Utilice disolventes químicos fuertes para limpiar el producto, y recomendamos que lo limpie con un paño suave.
- Mantenga este producto alejado de la fuente de calor.
- No intente abrir el producto ni realizar reparaciones usted mismo. Si se produce un fallo, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de Beelink.
- Cuando limpie el producto electrónico, manténgalo siempre seco y tenga cuidado con las descargas eléctricas.
- Compruebe si algún cable o enchufe está dañado o dañado.
- No deseches el producto sin cuidado, tenga en cuenta la protección del medio ambiente.
- Temperatura ambiente de trabajo: -10°C-45°C; humedad: 30%-85%.
- Temperatura ambiente de almacenamiento: -20°C-60°C; humedad: 10%-90%.

[Instrucciones para el reciclaje de residuos]

Los usuarios que deseen disponer de un producto Beelink que contenga residuos eléctricos y electrónicos, envíen el producto a una organización local certificada por el gobierno para su reciclaje.

[Precautions for use]

Con el fin de mejorar continuamente la experiencia del usuario, Beelink puede actualizar ocasionalmente las aplicaciones y el firmware.

- Utilice disolventes químicos fuertes para limpiar el producto, y recomendamos que lo limpie con un paño suave.
- Mantenga este producto alejado de la fuente de calor.
- No intente abrir el producto ni realizar reparaciones usted mismo. Si se produce un fallo, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de Beelink.
- Cuando limpie el producto electrónico, manténgalo siempre seco y tenga cuidado con las descargas eléctricas.
- Compruebe si algún cable o enchufe está dañado o dañado.
- No deseches el producto sin cuidado, tenga en cuenta la protección del medio ambiente.
- Temperatura ambiente de trabajo: -10°C-45°C; humedad: 30%-85%.
- Temperatura ambiente de almacenamiento: -20°C-60°C; humedad: 10%-90%.

[Instrucciones para el reciclaje de residuos]

Los usuarios que deseen disponer de un producto Beelink que contenga residuos eléctricos y electrónicos, envíen el producto a una organización local certificada por el gobierno para su reciclaje.

[Precautions for use]

Con el fin de mejorar continuamente la experiencia del usuario, Beelink puede actualizar ocasionalmente las aplicaciones y el firmware.

- Utilice disolventes químicos fuertes para limpiar el producto, y recomendamos que lo limpie con un paño suave.
- Mantenga este producto alejado de la fuente de calor.
- No intente abrir el producto ni realizar reparaciones usted mismo. Si se produce un fallo, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de Beelink.
- Cuando limpie el producto electrónico, manténgalo siempre seco y tenga cuidado con las descargas eléctricas.
- Compruebe si algún cable o enchufe está dañado o dañado.
- No deseches el producto sin cuidado, tenga en cuenta la protección del medio ambiente.
- Temperatura ambiente de trabajo: -10°C-45°C; humedad: 30%-85%.
- Temperatura ambiente de almacenamiento: -20°C-60°C; humedad: 10%-90%.

[Instrucciones para el reciclaje de residuos]

Los usuarios que deseen disponer de un producto Beelink que contenga residuos eléctricos y electrónicos, envíen el producto a una organización local certificada por el gobierno para su reciclaje.

[Precautions for use]

Con el fin de mejorar continuamente la experiencia del usuario, Beelink puede actualizar ocasionalmente las aplicaciones y el firmware.

- Utilice disolventes químicos fuertes para limpiar el producto, y recomendamos que lo limpie con un paño suave.
- Mantenga este producto alejado de la fuente de calor.
- No intente abrir el producto ni realizar reparaciones usted mismo. Si se produce un fallo, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de Beelink.
- Cuando limpie el producto electrónico, manténgalo siempre seco y tenga cuidado con las descargas eléctricas.
- Compruebe si algún cable o enchufe está dañado o dañado.
- No deseches el producto sin cuidado, tenga en cuenta la protección del medio ambiente.
- Temperatura ambiente de trabajo: -10°C-45°C; humedad: 30%-85%.
- Temperatura ambiente de almacenamiento: -20°C-60°C; humedad: 10%-90%.

[Instrucciones para el reciclaje de residuos]

Los usuarios que deseen disponer de un producto Beelink que contenga residuos eléctricos y electrónicos, envíen el producto a una organización local certificada por el gobierno para su reciclaje.

[Precautions for use]

Con el fin de mejorar continuamente la experiencia del usuario, Beelink puede actualizar ocasionalmente las aplicaciones y el firmware.

- Utilice disolventes químicos fuertes para limpiar el producto, y recomendamos que lo limpie con un paño suave.
- Mantenga este producto alejado de la fuente de calor.
- No intente abrir el producto ni realizar reparaciones usted mismo. Si se produce un fallo, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de Beelink.
- Cuando limpie el producto electrónico, manténgalo siempre seco y tenga cuidado con las descargas eléctricas.
- Compruebe si algún cable o enchufe está dañado o dañado.
- No deseches el producto sin cuidado, tenga en cuenta la protección del medio ambiente.
- Temperatura ambiente de trabajo: -10°C-45°C; humedad: 30%-85%.
- Temperatura ambiente de almacenamiento: -20°C-60°C; humedad: 10%-90%.

[Instrucciones para el reciclaje de residuos]

Los usuarios que deseen disponer de un producto Beelink que contenga residuos eléctricos y electrónicos, envíen el producto a una organización local certificada por el gobierno para su reciclaje.

[Precautions for use]

Con el fin de mejorar continuamente la experiencia del usuario, Beelink puede actualizar ocasionalmente las aplicaciones y el firmware.

- Utilice disolventes químicos fuertes para limpiar el producto, y recomendamos que lo limpie con un paño suave.
- Mantenga este producto alejado de la fuente de calor.
- No intente abrir el producto ni realizar reparaciones usted mismo. Si se produce un fallo, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de Beelink.
- Cuando limpie el producto electrónico, manténgalo siempre seco y tenga cuidado con las descargas eléctricas.
- Compruebe si algún cable o enchufe está dañado o dañado.
- No deseches el producto sin cuidado, tenga en cuenta la protección del medio ambiente.
- Temperatura ambiente de trabajo: -10°C-45°C; humedad: 30%-85%.
- Temperatura ambiente de almacenamiento: -20°C-60°C; humedad: 10%-90%.

[Instrucciones para el reciclaje de residuos]

Los usuarios que deseen disponer de un producto Beelink que contenga residuos eléctricos y electrónicos, envíen el producto a una organización local certificada por el gobierno para su reciclaje.

[Precautions for use]

Con el fin de mejorar continuamente la experiencia del usuario, Beelink puede actualizar ocasionalmente las aplicaciones y el firmware.

- Utilice disolventes químicos fuertes para limpiar el producto, y recomendamos que lo limpie con un paño suave.
- Mantenga este producto alejado de la fuente de calor.
- No intente abrir el producto ni realizar reparaciones usted mismo. Si se produce un fallo, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de Beelink.
- Cuando limpie el producto electrónico, manténgalo siempre seco y tenga cuidado con las descargas eléctricas.
- Compruebe si algún cable o enchufe está dañado o dañado.
- No deseches el producto sin cuidado, tenga en cuenta la protección del medio ambiente.
- Temperatura ambiente de trabajo: -10°C-45°C; humedad: 30%-85%.
- Temperatura ambiente de almacenamiento: -20°C-60°C; humedad: 10%-90%.

[Instrucciones para el reciclaje de residuos]

Los usuarios que deseen disponer de un producto Beelink que contenga residuos eléctricos y electrónicos, envíen el producto a una organización local certificada por el gobierno para su reciclaje.

Beelink®

User Manual

[Buttons and Ports]

1. USB-A
2. Type-C
3. 3.5mm audio jack
4. Power button
5. Ethernet port
6. HDMI
7. AC power cord port
8. Power indicator light
9. LED CMOS

[Quick Setup Guide]

1. Connect the device to a monitor using the provided cable.
2. Connect the device to a power source using the provided AC power cord and USB-C cable.
3. Use the Ethernet cable to connect to the internet.
4. Use the USB port to connect to a storage device or other peripheral device.
5. Use the 3.5mm audio jack to connect to headphones or speakers.
6. Use the HDMI port to connect to a TV or projector.

[Precautions for Use]

- Do not use strong chemical solvents to clean the product, and we recommend you wipe it with a soft cloth.
- Please keep the product away from fire.
- Please do not try to open the case or perform repairs yourself if a failure occurs, please contact Beelink's customer service.
- When cleaning the electronic product, please keep it dry and be cautious of static shock.
- Please check whether any cables or plugs are worn or damaged.
- Do not dispose of the product carelessly, be mindful to protect the environment.
- Working environment temperature: -10°C-45°C; humidity: 30%-85%.
- Storage environment temperature: -20°C-60°C; humidity: 10%-90%.

[Waste Recycling Instruction]

Users intending to dispose of a Beelink product are recommended to comply with local laws and regulations on waste electrical and electronic equipment recycling. Please take the product to a local organization certified by the government for recycling.

[Bedienungsanleitung]

Sehr geehrte Benutzerin, sehr geehrter Benutzer, vielen Dank, dass Sie sich für dieses Produkt entschieden haben. Bitte lesen Sie die Gebrauchsanweisung sorgfältig durch, um Ihre Sicherheit und die sachgemäße Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten.

[Haftungsausschluss]

1. Beelink übernimmt keine Haftung für Probleme oder Schäden, die durch die Verwendung von Kabeln anderer Hersteller entstehen.
2. Benutzer können für die Nutzung von Software, Videos, Bildern und Software Dritter verantwortlich sein. Beelink ist nicht für Urheberrechtsverletzungen oder Softwareprobleme bei der Verwendung von Musik, Videos, Bildern oder Software Dritter verantwortlich.
3. In Falle eines Produktschadens übernimmt Beelink die Garantieleistungen gemäß den geltenden Bestimmungen. Beelink übernimmt jedoch keine Haftung für Sachschäden oder Vermögensschäden, die aus dem Gebrauch dieses Produkts resultieren.
4. Das Gerät wird mit vorinstallierter Software geliefert, die nach entsprechender Prüfung verwendet werden kann. Die Deinstallation der Software während des Betriebs, Kompatibilitäts- oder anderer Prüfungen hat keine Auswirkungen auf die Qualität des Geräts.
5. Beelink behält sich das Recht vor, die Produkte zu jeder Zeit zu verbessern. Die Produktänderungen oder das Design der aktuellen Produkte ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Beelink behält sich das Recht vor, die Produkte zu jeder Zeit zu verbessern. Die Produktänderungen oder das Design der aktuellen Produkte ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

[Haftungsausschluss für die Beelink-Batterie]

Lesen Sie das Gerät nur entsprechend der Bedienungsanleitung. Die eingebaute Batterie darf nicht entfernt oder ausgetauscht werden. Beachten Sie folgende Punkte:

1. Vermeiden Sie den Kontakt der Batterie mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten.
2. Vermeiden Sie den Kontakt der Batterie mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten.
3. Vermeiden Sie den Kontakt der Batterie mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten.
4. Vermeiden Sie das Produkt nicht weiter und schalten Sie es sofort ab, wenn:
 - a. die Batterie beschädigt ist.
 - b. Flüssigkeit aus der Batterie austritt.
 - c. die Leitung mit Fremdkörpern verunreinigt ist.

[Einbau von DDR SDRAM und SSD]

Hinweis: Führen Sie die folgenden Installationschritte nur durch, wenn das Gerät von der Stromversorgung getrennt ist (siehe Abbildung).

▲ **Installation der Dual-SDS (wie in den Abbildungen dargestellt). Hinweis: Entfernen Sie vor der Installation die Sicherung des Akku-Kapazitätsschalters.**

1. Entfernen Sie den Stecker von SSD 1 und den M.2-Steckplatz auf der Hauptplatine.
2. Entfernen Sie den Stecker von SSD 2 und den M.2-Steckplatz auf der Hauptplatine.
3. Entfernen Sie den Stecker von SSD 2 und den M.2-Steckplatz auf der Hauptplatine.
4. Entfernen Sie den Stecker von SSD 2 und den M.2-Steckplatz auf der Hauptplatine.

▲ **Einbau des DDR SDRAM Moduls:**

1. Entfernen Sie den Stecker von SSD 2 und den M.2-Steckplatz auf der Hauptplatine.
2. Entfernen Sie den Stecker von SSD 2 und den M.2-Steckplatz auf der Hauptplatine.
3. Entfernen Sie den Stecker von SSD 2 und den M.2-Steckplatz auf der Hauptplatine.
4. Entfernen Sie den Stecker von SSD 2 und den M.2-Steckplatz auf der Hauptplatine.

[Manual del usuario]

Antes de utilizar este producto, lea y asegúrese de comprender las instrucciones ("Manual del usuario"), así como otras directrices de seguridad que se proporcionan en el producto. Su uso de este producto se considerará como su aceptación de todos los términos relacionados con el mismo.

[Descargo de responsabilidad]

1. Beelink no se hace responsable de los problemas de fallos causados por el uso de un cable de alimentación de otros fabricantes.
2. Los usuarios pueden ser responsables de los problemas de fallos causados por el uso de un cable de alimentación de otros fabricantes.
3. Los usuarios pueden ser responsables de los problemas de fallos causados por el uso de un cable de alimentación de otros fabricantes.
4. El dispositivo viene con software preinstalado que puede utilizarse tras realizar las pruebas pertinentes. La desinstalación del software durante el uso normal de funcionamiento no afectará a la calidad del dispositivo.
5. Beelink se reserva el derecho a mejorar los productos en cualquier momento. Las especificaciones y el diseño de los productos están sujetos a cambios sin previo aviso.

[Descargo de responsabilidad por la batería integrada]

Lea el producto siguiendo estrictamente la "Instrucción de uso" y no retire ni sustituya la batería incorporada. Tenga también en cuenta lo siguiente:

1. Evite calentar o perforar la batería.
2. Evite que la batería entre en contacto con agua u otros líquidos.
3. Mantenga la batería alejada del fuego.
4. Por favor, deje de utilizar este producto inmediatamente si:
 - a. La batería está dañada.
 - b. Hay alguna fuga de líquido del aparato.
 - c. Hay objetos extraños acumulados en los cables.

[Descripción del producto]

Con un sistema operativo instalado, este producto puede utilizarse para entretenimiento doméstico y fines de oficina cuando se conecta a Internet. Puede conectarse a diversos dispositivos de visualización, como monitores, televisores y proyectores.

[Precautions for use]

Con el fin de mejorar continuamente la experiencia del usuario, Beelink puede actualizar ocasionalmente las aplicaciones y el firmware.

- Utilice disolventes químicos fuertes para limpiar el producto, y recomendamos que lo limpie con un paño suave.
- Mantenga este producto alejado de la fuente de calor.
- No intente abrir el producto ni realizar reparaciones usted mismo. Si se produce un fallo, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de Beelink.
- Cuando limpie el producto electrónico, manténgalo siempre seco y tenga cuidado con las descargas eléctricas.
- Compruebe si algún cable o enchufe está dañado o dañado.
- No deseches el producto sin cuidado, tenga en cuenta la protección del medio ambiente.
- Temperatura ambiente de trabajo: -10°C-45°C; humedad: 30%-85%.
- Temperatura ambiente de almacenamiento: -20°C-60°C; humedad: 10%-90%.

[Instrucciones para el reciclaje de residuos]

Los usuarios que deseen disponer de un producto Beelink que contenga residuos eléctricos y electrónicos, envíen el producto a una organización local certificada por el gobierno para su reciclaje.

[Precautions for use]

Con el fin de mejorar continuamente la experiencia del usuario, Beelink puede actualizar ocasionalmente las aplicaciones y el firmware.

- Utilice disolventes químicos fuertes para limpiar el producto, y recomendamos que lo limpie con un paño suave.
- Mantenga este producto alejado de la fuente de calor.
- No intente abrir el producto ni realizar reparaciones usted mismo. Si se produce un fallo, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de Beelink.
- Cuando limpie el producto electrónico, manténgalo siempre seco y tenga cuidado con las descargas eléctricas.
- Compruebe si algún cable o enchufe está dañado o dañado.
- No deseches el producto sin cuidado, tenga en cuenta la protección del medio ambiente.
- Temperatura ambiente de trabajo: -10°C-45°C; humedad: 30%-85%.
- Temperatura ambiente de almacenamiento: -20°C-60°C; humedad: 10%-90%.

[Instrucciones para el reciclaje de residuos]

Los usuarios que deseen disponer de un producto Beelink que contenga residuos eléctricos y electrónicos, envíen el producto a una organización local certificada por el gobierno para su reciclaje.

[Precautions for use]

Con el fin de mejorar continuamente la experiencia del usuario, Beelink puede actualizar ocasionalmente las aplicaciones y el firmware.

- Utilice disolventes químicos fuertes para limpiar el producto, y recomendamos que lo limpie con un paño suave.
- Mantenga este producto alejado de la fuente de calor.
- No intente abrir el producto ni realizar reparaciones usted mismo. Si se produce un fallo, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de Beelink.
- Cuando limpie el producto electrónico, manténgalo siempre seco y tenga cuidado con las descargas eléctricas.
- Compruebe si algún cable o enchufe está dañado o dañado.
- No deseches el producto sin cuidado, tenga en cuenta la protección del medio ambiente.
- Temperatura ambiente de trabajo: -10°C-45°C; humedad: 30%-85%.
- Temperatura ambiente de almacenamiento: -20°C-60°C; humedad: 10%-90%.

[Instrucciones para el reciclaje de residuos]

Los usuarios que deseen disponer de un producto Beelink que contenga residuos eléctricos y electrónicos, envíen el producto a una organización local certificada por el gobierno para su reciclaje.

[Precautions for use]

Con el fin de mejorar continuamente la experiencia del usuario, Beelink puede actualizar ocasionalmente las aplicaciones y el firmware.

- Utilice disolventes químicos fuertes para limpiar el producto, y recomendamos que lo limpie con un paño suave.
- Mantenga este producto alejado de la fuente de calor.
- No intente abrir el producto ni realizar reparaciones usted mismo. Si se produce un fallo, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de Beelink.
- Cuando limpie el producto electrónico, manténgalo siempre seco y tenga cuidado con las descargas eléctricas.
- Compruebe si algún cable o enchufe está dañado o dañado.
- No deseches el producto sin cuidado, tenga en cuenta la protección del medio ambiente.
- Temperatura ambiente de trabajo: -10°C-45°C; humedad: 30%-85%.
- Temperatura ambiente de almacenamiento: -20°C-60°C; humedad: 10%-90%.

[Instrucciones para el reciclaje de residuos]

Los usuarios que deseen disponer de un producto Beelink que contenga residuos eléctricos y electrónicos, envíen el producto a una organización local certificada por el gobierno para su reciclaje.

[Precautions for use]

Con el fin de mejorar continuamente la experiencia del usuario, Beelink puede actualizar ocasionalmente las aplicaciones y el firmware.

- Utilice disolventes químicos fuertes para limpiar el producto, y recomendamos que lo limpie con un paño suave.
- Mantenga este producto alejado de la fuente de calor.
- No intente abrir el producto ni realizar reparaciones usted mismo. Si se produce un fallo, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de Beelink.
- Cuando limpie el producto electrónico, manténgalo siempre seco y tenga cuidado con las descargas eléctricas.
- Compruebe si algún cable o enchufe está dañado o dañado.
- No deseches el producto sin cuidado, tenga en cuenta la protección del medio ambiente.
- Temperatura ambiente de trabajo: -10°C-45°C; humedad: 30%-85%.
- Temperatura ambiente de almacenamiento: -20°C-60°C; humedad: 10%-90%.

[Instrucciones para el reciclaje de residuos]

Los usuarios que deseen disponer de un producto Beelink que contenga residuos eléctricos y electrónicos, envíen el producto a una organización local certificada por el gobierno para su reciclaje.

[Precautions for use]

Con el fin de mejorar continuamente la experiencia del usuario, Beelink puede actualizar ocasionalmente las aplicaciones y el firmware.

- Utilice disolventes químicos fuertes para limpiar el producto, y recomendamos que lo limpie con un paño suave.
- Mantenga este producto alejado de la fuente de calor.
- No intente abrir el producto ni realizar reparaciones usted mismo. Si se produce un fallo, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de Beelink.
- Cuando limpie el producto electrónico, manténgalo siempre seco y tenga cuidado con las descargas eléctricas.
- Compruebe si algún cable o enchufe está dañado o dañado.
- No deseches el producto sin cuidado, tenga en cuenta la protección del medio ambiente.
- Temperatura ambiente de trabajo: -10°C-45°C; humedad: 30%-85%.
- Temperatura ambiente de almacenamiento: -20°C-60°C; humedad: 10%-90%.

[Instrucciones para el reciclaje de residuos]

Los usuarios que deseen disponer de un producto Beelink que contenga residuos eléctricos y electrónicos, envíen el producto a una organización local certificada por el gobierno para su reciclaje.

[Precautions for use]

Con el fin de mejorar continuamente la experiencia del usuario, Beelink puede actualizar ocasionalmente las aplicaciones y el firmware.

- Utilice disolventes químicos fuertes para limpiar el producto, y recomendamos que lo limpie con un paño suave.
- Mantenga este producto alejado de la fuente de calor.
- No intente abrir el producto ni realizar reparaciones usted mismo. Si se produce un fallo, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de Beelink.
- Cuando limpie el producto electrónico, manténgalo siempre seco y tenga cuidado con las descargas eléctricas.
- Compruebe si algún cable o enchufe está dañado o dañado.
- No deseches el producto sin cuidado, tenga en cuenta la protección del medio ambiente.
- Temperatura ambiente de trabajo: -10°C-45°C; humedad: 30%-85%.
- Temperatura ambiente de almacenamiento: -20°C-60°C; humedad: 10%-90%.

[Instrucciones para el reciclaje de residuos]

Los usuarios que deseen disponer de un producto Beelink que contenga residuos eléctricos y electrónicos, envíen el producto a una organización local certificada por el gobierno para su reciclaje.

[Precautions for use]

Con el fin de mejorar continuamente la experiencia del usuario, Beelink puede actualizar ocasionalmente las aplicaciones y el firmware.

- Utilice disolventes químicos fuertes para limpiar el producto, y recomendamos que lo limpie con un paño suave.
- Mantenga este producto alejado de la fuente de calor.
- No intente abrir el producto ni realizar reparaciones usted mismo. Si se produce un fallo, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de Beelink.
- Cuando limpie el producto electrónico, manténgalo siempre seco y tenga cuidado con las descargas eléctricas.
- Compruebe si algún cable o enchufe está dañado o dañado.
- No deseches el producto sin cuidado, tenga en cuenta la protección del medio ambiente.
- Temperatura ambiente de trabajo: -10°C-45°C; humedad: 30%-85%.
- Temperatura ambiente de almacenamiento: -20°C-60°C; humedad: 10%-90%.

[Instrucciones para el reciclaje de residuos]

Los usuarios que deseen disponer de un producto Beelink que contenga residuos eléctricos y electrónicos, envíen el producto a una organización local certificada por el gobierno para su reciclaje.

[Precautions for use]

Con el fin de mejorar continuamente la experiencia del usuario, Beelink puede actualizar ocasionalmente las aplicaciones y el firmware.

- Utilice disolventes químicos fuertes para limpiar el producto, y recomendamos que lo limpie con un paño suave.
- Mantenga este producto alejado de la fuente de calor.
- No intente abrir el producto ni realizar reparaciones usted mismo. Si se produce un fallo, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de Beelink.
- Cuando limpie el producto electrónico, manténgalo siempre seco y tenga cuidado con las descargas eléctricas.
- Compruebe si algún cable o enchufe está dañado o dañado.
- No deseches el producto sin cuidado, tenga en cuenta la protección del medio ambiente.
- Temperatura ambiente de trabajo: -10°C-45°C; humedad: 30%-85%.
- Temperatura ambiente de almacenamiento: -20°C-60°C; humedad: 10%-90%.

[Instrucciones para el reciclaje de residuos]

Los usuarios que deseen disponer de un producto Beelink que contenga residuos eléctricos y electrónicos, envíen el producto a una organización local certificada por el gobierno para su reciclaje.

[Precautions for use]

Con el fin de mejorar continuamente la experiencia del usuario, Beelink puede actualizar ocasionalmente las aplicaciones y el firmware.