



Facebook Group



Reddit



Official Website

# GT ULTRA

Power-on and Wake-on-LAN, setting guide file storage path (Select the corresponding file according to the machine model): C:\Power On and WOL

System drive file storage path: C:\Driver

#### After service



✉ Email:  
Mini PC: Support-pc@bee-link.com  
TV BOX: Support-box@bee-link.com  
Sales: Wholesale@bee-link.com

☎ Call us! +86-755-36633117



MADE IN CHINA

User Manual **V2**

 <b>WARNING</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>● <b>INGESTION HAZARD:</b> This product contains a button cell or coin battery.</li><li>● <b>DEATH</b> or serious injury can occur if ingested.</li><li>● A swallowed button cell or coin battery can cause <b>Internal Chemical Burns</b> in as little as <b>2 hours</b>.</li><li>● <b>KEEP</b> new and used batteries <b>OUT OF REACH of CHILDREN</b></li><li>● <b>Seek immediate medical attention</b> if a battery is suspected to be swallowed or inserted inside any part of the body.</li></ul>	

- ⚠ a) 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.
  - b) Even used batteries may cause severe injury or death.
  - c) Call a local poison control center for treatment information.
  - d) The compatible battery type (e.g., LR44, CR2032).
  - e) The nominal battery voltage
  - f) Non-rechargeable batteries are not to be recharged.
  - g) Do not force discharge, recharge, disassemble, heat above or incinerate. Doing so may result in injury due to venting, leakage or explosion resulting in chemical burns.
- 
- ⚠ a) Ensure the batteries are installed correctly according to polarity (+ and -).
  - b) “Do not mix old and new batteries, different brands or types of batteries, such as alkaline, carbon-zinc, or rechargeable batteries.
  - c) Remove and immediately recycle or dispose of batteries from equipment not used for an extended period of time according to local regulations.
  - d) Always completely secure the battery compartment. If the battery compartment does not close securely, stop using the product, remove the batteries, and keep them away from children.

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



*Connect to a wonderful life*

## CONTENTS

◇ English Instructions	01-05
◇ Deutsches Benutzerhandbuch	06-10
◇ Instrucciones en español	11-15
◇ Istruzione in italiano	16-20
◇ Instructions en français	21-25
◇ Инструкция на русском языке	26-30
◇ 日本語版取説	31-35



Before using this product, please read and make sure you understand the instructions ("User Manual"), and other safety guidelines to ensure your safety and prevent unnecessary harm resulting from improper use. Your use of this product will be considered as your acceptance of all the terms related to 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. Be sure to use the product with the original AC power cord and at a voltage of 100-240V. Beelink shall bear no liability for any issues or failures caused by your use of a third-party AC power cord.
2. Users may utilize music, videos, pictures, and software provided by a third party, but Beelink shall not be held responsible for any copyright issues or software failures.
3. In case of a product failure, Beelink will strictly adhere to the warranty terms. However, Beelink shall not be 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 checks will not impact the quality of the device.
5. Beelink reserves the right to improve the products at any time. Specifications or design of the actual products are subject to change without notice.

### **【Disclaimer for the Built-in Battery】**

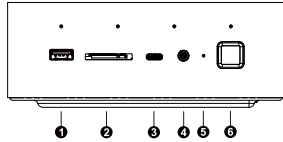
Please charge the product strictly in accordance with the instructions and do not remove or replace the built-in battery. Please also be aware of the following:

1. Avoid squeezing or piercing the battery.
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.

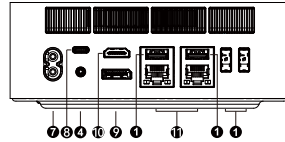
### **【Product Description】**

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.

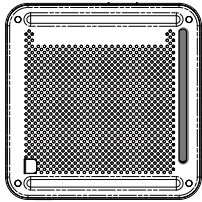
## [Buttons and Ports]



- 1. USB Port
- 2. SD Card Slot
- 3. Type-C Port
- 4. 3.5mm audio jack
- 5. Power indicator light
- 6. Fingerprint Scanner
- 7. AC power cord Port
- 8. Thunderbolt 4
- 9. DP Port
- 10. HDMI Port
- 11. LAN Port



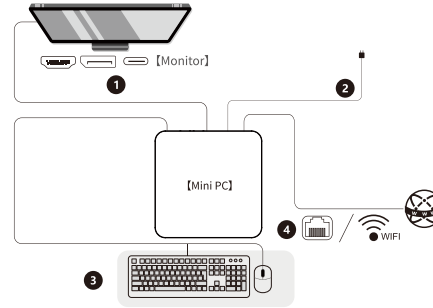
## [PCIe Interface Description]



**!** Caution: Do not insert other devices into the PCIe slot, or connect or disconnect the EX docking station with the PCIe slot when powered up. Doing so may result in serious consequences, including motherboard damage, burning, or even an electric shock.

Introduction to the PCIe slot: This product is shipped with a PCIe slot designed exclusively for adaption to a Beelink-provided EX docking station's pins. The slot offers additional support for discrete graphics cards, but safety cannot be ensured if connected to other devices. The PCIe slot provides a high-speed data transmission channel, making it ideal for applications requiring high-speed graphics display, such as massive data processing, gaming, and rendering (For specific connection operations, please refer to the instructions for the EX docking station).

## [Quick Setup Guide]



- 1 Connect the device to a monitor using an HDMI cable, a DisplayPort cable, or a Type-C cable.
- 2 Connect the device to a power socket with the provided AC power cord and boot it up.
- 3 Connect a keyboard and mouse to the device through the USB ports or via Bluetooth (Mice or keyboards are not included in the retail package).
- 4 Use an Ethernet cable or Wi-Fi to connect the device to the internet. Note: You need to configure the Wi-Fi settings on the device for wireless network connection.

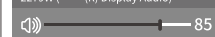
## [How to Switch the Audio Playback Device in Windows]

If your Windows Mini PC is connected to multiple audio playback devices (e.g. speakers, headphones, webcams with built-in microphones, and Bluetooth headsets) simultaneously, you will need to choose one of them for audio playback.

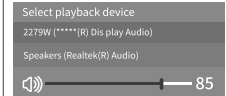
1. Simply click the sound icon in your notification area (also known as the "system tray").



2. Click "Select an audio playback device".



3. Choose a device from the list for audio playback.

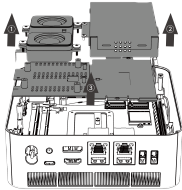


### [DDR SDRAM and SSD Installation]

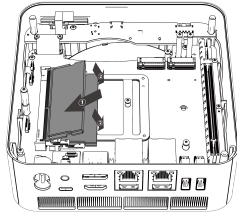
Note: The following installation operations should be performed when the power is disconnected

#### Pre-installation Steps for SSD and DDR (as illustrated in the picture)

1. Take down the speakers
2. Disconnect the power cord
3. Remove the SSD heatsink

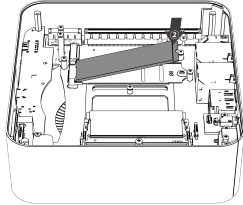
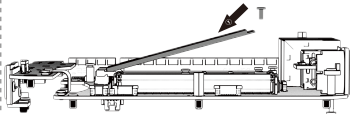


#### DDR Installation (as illustrated in the picture). Align the DDR SDRAM module with the RAM slot, then gently push the module into the slot at a 30° angle.



#### SSD Installation (as illustrated in the picture).

1. Align the plug of the SSD and that of the M.2 slot on the motherboard.
2. Gently push the SSD in and use the screw to fix it in place.



### [Precautions for Use]

In order 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 this 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 electric shocks.
- 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 send the product to a local organization certified by the government for recycling.



The terms "HDMI" and "HDMI High-Definition Multimedia Interface", the HDMI trade dress, and the HDMI logo are all trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.



Lesen und befolgen Sie die Bedienungsanleitung und andere Sicherheitsvorschriften, bevor Sie das Produkt verwenden, um einen sicheren Umgang mit dem Produkt zu gewährleisten und unnötige Schäden durch unsachgemäße Handhabung zu vermeiden. Indem Sie dieses Produkt verwenden, erklären Sie, dass Sie alle Bedingungen, die für dieses Produkt gelten, gelesen und verstanden haben und damit einverstanden sind.

### 【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 den sachgemäßen Umgang mit dem Produkt zu gewährleisten.

### 【Haftungsausschluss】

1. Betreiben Sie das Produkt nur mit dem originalen AC-Netz Kabel mit einer Spannung von 100-240 V. Beelink übernimmt keine Haftung für Probleme oder Schäden, die durch die Verwendung von Kabeln anderer Hersteller entstehen.
2. Sie können das Produkt zusammen mit Musik, Videos, Bildern und Software Dritter verwenden. Beelink übernimmt jedoch keine Haftung für Urheberrechtsverletzungen oder Softwareprobleme bei der Verwendung von Musik, Videos, Bildern oder Software Dritter.
3. Im Falle eines Produktfehlers übernimmt Beelink die Garantieleistungen gemäß den Garantiebedingungen. Beelink übernimmt jedoch keine Haftung für Sachschäden oder Vermögensschäden, die sich aus dem Produktfehler ergeben.
4. Das Gerät wird mit vorinstallierter Software geliefert, die nach entsprechender Prüfung verwendet werden kann. Die Deinstallation der Software während eines 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 Produkteigenschaften oder das Design der aktuellen Produkte können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Beelink behält sich das Recht vor, die Produkte zu jeder Zeit zu verbessern. Die Produkteigenschaften oder das Design der aktuellen Produkte können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

### 【Haftungsausschluss für die eingebaute batterie】

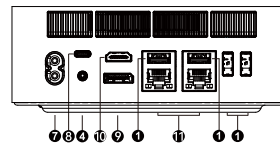
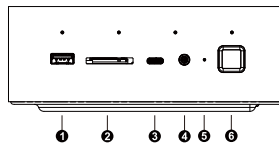
Laden Sie das Gerät nur entsprechend der Bedienungsanleitung auf. Die eingebaute Batterie darf nicht entfernt oder ausgetauscht werden. Beachten Sie folgende Punkte:

1. Keinen Druck auf die Batterie ausüben. Keine spitzen oder scharfen Gegenstände verwenden.
2. Kontakt mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten vermeiden.
3. Batterie nicht in der Nähe von Feuer aufbewahren.
4. Verwenden Sie das Produkt nicht weiter und schalten Sie es sofort aus, wenn:
  - a. die Batterie beschädigt ist.
  - b. Flüssigkeit aus der Batterie austritt.
  - c. die Leitung mit Fremdkörpern verunreinigt ist.

### 【Produktbeschreibung】

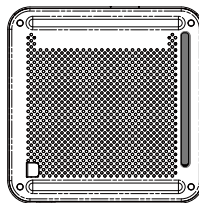
Wenn ein Betriebssystem installiert ist, kann dieses Produkt für Home-Entertainment- und Büro Zwecke verwendet werden, wenn es mit dem Internet verbunden ist. Es kann an eine Vielzahl von Anzeigegeräten wie Monitore, Fernsehgeräte und Projektoren angeschlossen werden.

### 【Schalter und Anschlüsse】



- |                         |                         |                  |                      |                      |
|-------------------------|-------------------------|------------------|----------------------|----------------------|
| 1. USB                  | 2. SSD-Kartensteckplatz | 3. Type-C        | 4. 3.5mm Audiobuchse | 5. Netzstatusanzeige |
| 6. Fingerabdruckscanner | 7. Netzkabelanschluss   | 8. Thunderbolt 4 | 9. DP                | 10. HDMI             |
| 11. Ethernet-Buchse     |                         |                  |                      |                      |

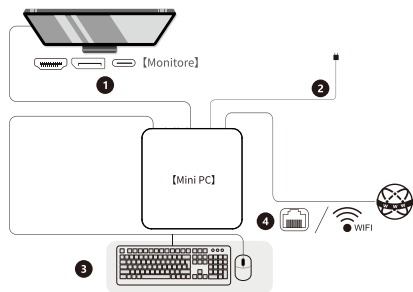
### 【PCIe-Schnittstelle Beschreibung】



Achtung: Setzen Sie keine anderen Geräte in den PCIe-Steckplatz ein und verbinden oder trennen Sie die EX-Dockingstation nicht mit bzw. von dem PCIe-Steckplatz, wenn das Gerät eingeschaltet ist. Andernfalls können schwerwiegende Folgen auftreten, einschließlich Schäden an der Hauptplatine, Brandgefahr oder sogar Stromschlag.

Einführung in den PCIe-Steckplatz: Dieses Produkt wird mit einem PCIe-Steckplatz ausgestattet, der ausschließlich für die Anpassung an die Stifte einer von Beelink bereitgestellten EX-Docking-Station entwickelt wurde. Der Steckplatz bietet zusätzliche Unterstützung für dedizierte Grafikkarten, jedoch kann die Sicherheit nicht gewährleistet werden, wenn er mit anderen Geräten verbunden wird. Der PCIe-Steckplatz stellt einen Hochgeschwindigkeits-Datenübertragungskanal bereit, der sich ideal für Anwendungen eignet, die eine schnelle Grafikkartendarstellung erfordern, wie z.B. umfangreiche Datenverarbeitung, Gaming und Rendering (für spezifische Verbindungsoperationen beachten Sie bitte die Anweisungen zur EX-Dockingstation).

## [Schnelleinrichtung]



- 1 Schließen Sie das Gerät mit einem HDMI-Kabel, einem DisplayPort-Kabel oder einem Typ-C-Kabel an einen Monitore an.
- 2 Schließen Sie das Gerät mit dem mitgelieferten Netzkabel an die Stromversorgung an und schalten Sie das Gerät ein.
- 3 Schließen Sie eine Tastatur und eine Maus über die USB-Anschlüsse oder über Bluetooth an das Gerät an (Mäuse oder Tastaturen sind nicht in der Packung enthalten).
- 4 Stellen Sie eine Internetverbindung über ein Ethernet-Kabel oder WLAN her. Hinweis: Die WLAN-Einstellungen müssen nach dem Einschalten am Gerät für eine drahtlose Verbindung vorgenommen werden.

## [Ändern des Audiowiedergabegeräts unter Windows]

Wenn Ihr Windows-Mini-PC an mehrere Audiogeräte angeschlossen ist (z. B. Lautsprecher, Kopfhörer, eine Webcam mit integriertem Mikrofon, ein Bluetooth-Headset oder ein anderes Audiogerät), wählen Sie ein Gerät für die Audioausgabe aus.

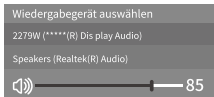
1. Klicken Sie auf das Audio-Symbol im Infobereich der Taskleiste.



2. Klicken Sie auf „Audioausgabegerät auswählen“.



3. Wählen Sie ein Wiedergabegerät aus der Liste aus.

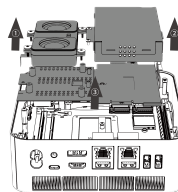


## [Einbau von DDR SDRAM und SSD]

Hinweis: Führen Sie die folgenden Installationsschritte nur durch, wenn das Gerät von der Stromversorgung getrennt ist.

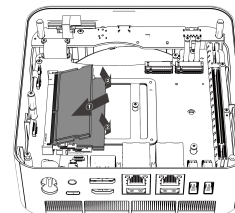
### Vorbereitende Schritte zur Installation von SSD und DDR (wie im Bild dargestellt)

1. Lautsprecher abnehmen
2. Stromkabel trennen
3. SSD-Kühlkörper entfernen



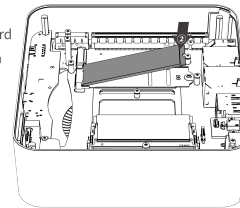
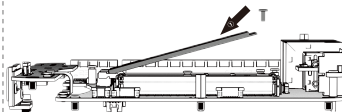
### Einbau von DDR (siehe Abbildung)

Setzen Sie das DDR-SDRAM-Modul auf den RAM-Sockel und drücken Sie das Modul vorsichtig in einem Winkel von 30 Grad in den Sockel.



### Einbau von SSD (siehe Abbildung)

1. Setzen Sie die SSD-Festplatte auf den M.2-Anschluss auf dem Mainboard
2. Drücken Sie die SSD-Festplatte vorsichtig in den Sockel und befestigen Sie sie mit der Schraube.



### **[Vorsichtsmaßnahmen bei der Verwendung]**

Beelink kann gelegentlich Anwendungen und Firmware aktualisieren, um die Benutzerfreundlichkeit zu verbessern.

- Für die Reinigung des Produkts keine starken chemischen Lösungen verwenden. Wir empfehlen, das Produkt mit einem weichen Tuch abzuwischen.
- Nicht in die Nähe von offenem Feuer bringen.
- Bitte öffnen Sie das Gehäuse nicht selbst und führen Sie keine Reparaturen durch. Bei Störungen wenden Sie sich bitte an den Kundendienst von Beelink.
- Achten Sie bei der Reinigung elektronischer Produkte darauf, dass kein Wasser oder Feuchtigkeit eindringt und dass die Stromversorgung unterbrochen ist (Stromschlaggefahr!).
- Kabel und Stecker auf Verschleiß und Beschädigung prüfen.
- Produkt nicht unsachgemäß entsorgen. Umweltschutz beachten.
- Betriebstemperatur: -10°C-45°C; Feuchtigkeit: 30%-85%.
- Lagertemperatur: -20°C-60°C; Feuchtigkeit: 10%-90%.

### **[Hinweise zum Abfallrecycling]**

Benutzern, die ein Beelink-Produkt entsorgen möchten, wird empfohlen, die örtlichen Gesetze und Vorschriften zum Recycling von Elektro- und Elektronik-Altgeräten zu beachten. Bitte senden Sie das Produkt an eine lokale, von der Regierung zertifizierte Organisation für das Recycling.



Die Wörter HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface (hochauflösende Multimedia-Schnittstelle), die HDMI-Handelsaufmachung und das HDMI-Logo sind Marken oder eingetragene Marken von HDMI Licensing Administrator, Inc.



Antes de utilizar este producto, lea y asegúrese de comprender las instrucciones ("Manual del usuario"), así como otras directrices de seguridad para garantizar su seguridad y evitar daños innecesarios derivados de un uso inadecuado. El uso de este producto se considerará como su aceptación de todos los términos relacionados con el mismo.

### **[Manual del usuario]**

Estimado usuario: Gracias por utilizar este producto. Para garantizar su seguridad y sus ventajas, lea atentamente las instrucciones antes de utilizarlo.

### **[Descargo de responsabilidad]**

1. Asegúrese de utilizar el producto con el cable de alimentación de CA original y a una tensión de 100-240 V. Beelink no se hace responsable de los problemas o fallos causados por el uso de un cable de alimentación de otros fabricantes.
2. Los usuarios podrán utilizar música, vídeos, imágenes y software proporcionados por terceros, pero Beelink no se hará responsable de los problemas de derechos de autor ni de los fallos del software.
3. En caso de fallo del producto, Beelink cumplirá estrictamente los términos de la garantía. No obstante, Beelink no será responsable de las pérdidas patrimoniales o económicas que puedan producirse durante el uso.
4. El dispositivo se entrega con el software preinstalado, que puede utilizarse tras realizar las pruebas oportunas. La desinstalación del software durante las comprobaciones de compatibilidad u otros problemas no afectará a la calidad del dispositivo.
5. Beelink se reserva el derecho a mejorar los productos en cualquier momento. Las especificaciones o el diseño de los productos están sujetos a cambios sin previo aviso.

### **[Descargo de responsabilidad para la batería integrada]**

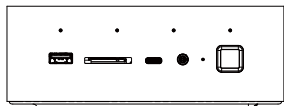
Cargue el producto siguiendo estrictamente las instrucciones y no retire ni sustituya la batería incorporada. Tenga también en cuenta lo siguiente:

1. Evite aplastar 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.

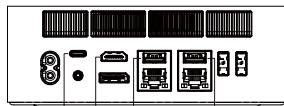
### **[Descripción del producto]**

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.

## [Botones y Puertos]



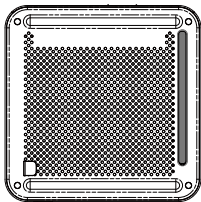
1 2 3 4 5 6



7 8 9 10 11 11 11 11

- |                                     |                                   |   |                      |
|-------------------------------------|-----------------------------------|---|----------------------|
| 1. USB                              | 2. Ranura para tarjetas SD        | 3. Type-C                                 | 4. 3.5mm Audiobuchse |
| 5. Indicador luminoso de encendido. | 6. Escáner de huellas dactilares. | 7. Puerto del cable de alimentación de CA |                      |
| 8. Thunderbolt 4                    | 9. DP                             | 10. HDMI                                  | 11. Toma Ethernet    |

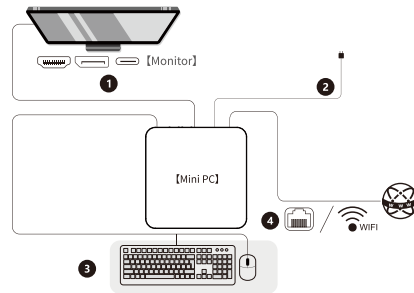
## [Descripción de la interfaz PCIe]



**⚠ Precaución:** No insertes otros dispositivos en la ranura PCIe, ni conectes o desconectes la base de conexión EX con la ranura PCIe cuando esté encendida. De lo contrario, podrían producirse graves consecuencias, como daños en la tarjeta madre, quemaduras o incluso una descarga eléctrica.

Introduzione allo slot PCIe: Questo prodotto è fornito di uno slot PCIe progettato esclusivamente per l'adattamento ai pin della stazione di aggancio EX fornita da Beelink. Lo slot offre supporto aggiuntivo per schede grafiche discrete, ma non può garantire la sicurezza se connesso ad altri dispositivi. Lo slot PCIe fornisce un canale di trasmissione dati ad alta velocità, rendendolo ideale per applicazioni che richiedono una visualizzazione grafica ad alta velocità, come l'elaborazione di grandi quantità di dati, il gaming e il rendering. (Per le operazioni di connessione specifiche, fare riferimento alle istruzioni per la stazione di aggancio EX).

## [Guía de configuración rápida]



- 1 Conecte el dispositivo a un monitor mediante un cable HDMI, un cable DisplayPort o un cable Type-C.
- 2 Conecte el dispositivo a una toma de corriente con el cable de alimentación de CA suministrado y arránquelo.
- 3 Conecte un teclado y un ratón al dispositivo a través de los puertos USB o mediante Bluetooth (los ratones o teclados no se incluyen en el paquete de venta).
- 4 Utilice un cable Ethernet o Wi-Fi para conectar el dispositivo a Internet. Nota: Debe configurar los ajustes Wi-Fi del dispositivo para la conexión de red inalámbrica.

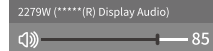
## [Cómo cambiar el dispositivo de reproducción de audio en Windows]

Si su Mini PC con Windows está conectado simultáneamente a varios dispositivos de reproducción de audio (por ejemplo, altavoces, auriculares, cámaras web con micrófono incorporado y auriculares Bluetooth), deberá elegir uno de ellos para la reproducción de audio.

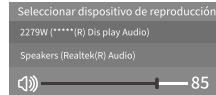
1. Simplemente haga clic en el icono de sonido del área de notificación (también conocida como "bandeja del sistema")



2. Haz clic en "Seleccionar un dispositivo de reproducción de audio".



3. Elija un dispositivo de la lista para la reproducción de audio.

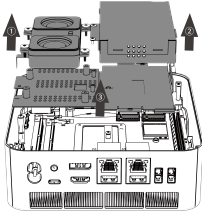


### [Instalación de SDRAM DDR y SSD]

Nota: Las siguientes operaciones de instalación deben realizarse con la alimentación desconectada .

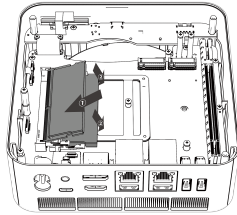
Pasos previos a la instalación de SSD y DDR (como se muestra en la imagen).

1. Desmontar los altavoces.
2. Desconectar el cable de alimentación.
3. Retirar el disipador SSD.



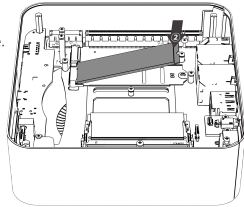
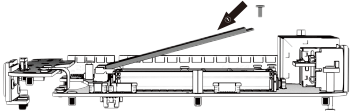
Instalación del DDR (como se ilustra en la imagen).

Alinee el módulo SDRAM DDR con la ranura de RAM y, a continuación, empuje suavemente el módulo en la ranura formando un ángulo de 30°.



Instalación del SSD (como se ilustra en la imagen).

1. Alinee el conector de la unidad SSD y el de la ranura M.2 de la placa base.
2. Empuje suavemente la unidad SSD hacia dentro y utilice el tornillo para fijarla en su sitio.



### [Precauciones de uso]

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

- No utilice disolventes químicos fuertes para limpiar el producto, y le recomendamos que lo limpie con un paño suave.
- Mantenga este producto alejado del fuego.
- No intente abrir la carcasa 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 seco y tenga cuidado con las descargas eléctricas.
- Compruebe si algún cable o enchufe está desgastado o dañado.
- No deseche 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]

Se recomienda a los usuarios que deseen desechar un producto Beelink que cumplan las leyes y normativas locales sobre reciclaje de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos. Envíe el producto a una organización local certificada por el gobierno para su reciclaje.

**HDMI**<sup>®</sup>  
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

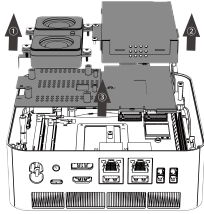
Los términos "HDMI" y "HDMI High-Definition Multimedia Interface", la imagen comercial HDMI y el logotipo HDMI son marcas comerciales o marcas registradas de HDMI Licensing Administrator, Inc.

### [Instalación de SDRAM DDR y SSD]

Nota: Las siguientes operaciones de instalación deben realizarse con la alimentación desconectada.

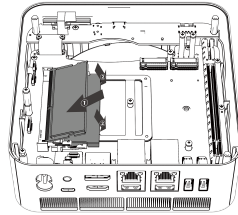
Pasos previos a la instalación de SSD y DDR (como se muestra en la imagen).

1. Desmontar los altavoces.
2. Desconectar el cable de alimentación.
3. Retirar el disipador SSD.



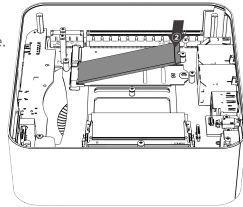
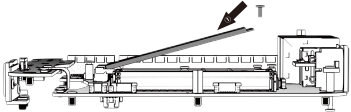
Instalación del DDR (como se ilustra en la imagen).

Alinee el módulo SDRAM DDR con la ranura de RAM y, a continuación, empuje suavemente el módulo en la ranura formando un ángulo de 30°.



Instalación del SSD (como se ilustra en la imagen).

1. Alinee el conector de la unidad SSD y el de la ranura M.2 de la placa base.
2. Empuje suavemente la unidad SSD hacia dentro y utilice el tornillo para fijarla en su sitio.



### [Precauciones de uso]

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

- No utilice disolventes químicos fuertes para limpiar el producto, y le recomendamos que lo limpie con un paño suave.
- Mantenga este producto alejado del fuego.
- No intente abrir la carcasa 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 seco y tenga cuidado con las descargas eléctricas.
- Compruebe si algún cable o enchufe está desgastado o dañado.
- No deseche 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]

Se recomienda a los usuarios que deseen desechar un producto Beelink que cumplan las leyes y normativas locales sobre reciclaje de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos. Envíe el producto a una organización local certificada por el gobierno para su reciclaje.

**HDMI**<sup>®</sup>  
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

Los términos "HDMI" y "HDMI High-Definition Multimedia Interface", la imagen comercial HDMI y el logotipo HDMI son marcas comerciales o marcas registradas de HDMI Licensing Administrator, Inc.



Prima di utilizzare questo prodotto, si prega di leggere le istruzioni ("Manuale dell'utente"), anche alle altre linee guida sulla sicurezza per garantire un utilizzo sicuro del prodotto e prevenire eventuali danni non necessari derivanti da un uso improprio. Utilizzando il nostro prodotto si ritiene che tu abbia accettato tutti i termini relativi al prodotto.

### [Manuale dell'utente]

Gentile utente: Grazie per aver utilizzato questo prodotto. Per garantire la sicurezza e i vantaggi, si prega di leggere attentamente le istruzioni prima dell'uso.

### [Dichiarazione di non responsabilità]

1. Assicurati di utilizzare il prodotto con il cavo di alimentazione originale e con una tensione di 100-240 V. La nostra azienda non si assume alcuna responsabilità per eventuali problemi o guasti causati dall'uso di un cavo di alimentazione da terze parti.
2. Gli utenti possono utilizzare video musicali, immagini e applicazioni forniti da terze parti, Beelink non accetta responsabilità per eventuali problemi legati a diritto d'autore o guasti del applicazione.
3. In caso di guasti del prodotto, la nostra azienda si attiene rigorosamente ai termini di garanzia. Tuttavia, Beelink non accetta responsabilità per eventuali perdite di proprietà o economiche che potrebbero verificarsi durante l'uso.
4. Il dispositivo viene fornito con un'applicazione preinstallata prima di lasciare la fabbrica e può essere utilizzato dopo una prova effettiva. Se l'applicazione viene disinstallata o lasciata sul dispositivo durante i controlli di compatibilità o altri problemi, ciò non avrà alcun impatto sul dispositivo. Si noti che questa questione non è correlata alla qualità del prodotto.
5. Beelink si riserva il diritto di migliorare i nostri prodotti. Eventuali modifiche alle specifiche o al design del prodotto sono soggette al prodotto effettivo.

### [Dichiarazione per la batteria incorporata]

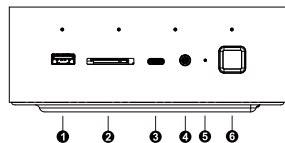
Si prega di non rimuovere o sostituire la batteria incorporata, e ricordarsi di caricare il prodotto rigorosamente seguendo le istruzioni. Osservare le seguenti note:

1. Evitare di comprimere o perforare la batteria.
2. Evitare un cortocircuito della batteria causato dal contatto con acqua o altri liquidi.
3. Mantenga la batería alejada del fuego.
4. Si prega di smettere immediatamente di utilizzare questo prodotto se:
  - a. la batteria è danneggiata.
  - b. c'è qualche liquido che fuoriesce dal dispositivo.
  - c. ci sono oggetti estranei che si accumulano sui contatti.

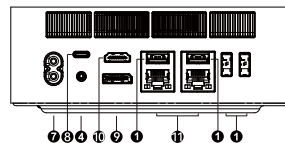
### [Descrizione del prodotto]

Con un sistema operativo installato, questo prodotto può essere utilizzato per l'intrattenimento domestico e per l'ufficio quando è connesso a Internet. Può essere collegato a una varietà di dispositivi di visualizzazione, come schermo, televisori e proiettori.

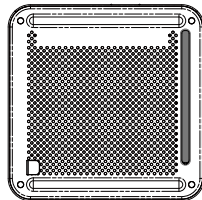
### [Pulsanti e porte]



- |                                   |                                 |                                       |                          |
|-----------------------------------|---------------------------------|---------------------------------------|--------------------------|
| 1. USB                            | 2. Slot per scheda SD           | 3. Type-C                             | 4. Presa audio da 3,5 mm |
| 5. Indicatore luminoso di potenza | 6. Scanner di impronte digitali | 7. Porta del cavo di alimentazione AC |                          |
| 8. Thunderbolt 4                  | 9. DP                           | 10. HDMI                              | 11. Presa Ethernet       |



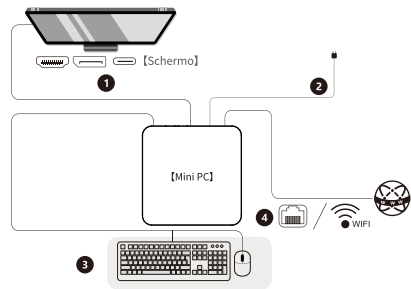
### [Interfaccia PCIE Descrizione]



Avvertenza: Si prega di non inserire altri dispositivi nello slot PCIe, né collegare o scollegare la stazione di aggancio EX con lo slot PCIe quando è alimentato. Un funzionamento errato potrebbe causare gravi conseguenze, inclusi danni alla scheda madre, bruciature o persino una scossa elettrica

Introduzione allo slot PCIe: Questo prodotto è fornito di uno slot PCIe progettato esclusivamente per la connessione a una stazione di aggancio EX fornita da Beelink. Lo slot offre supporto aggiuntivo per schede grafiche discrete, ma non può garantire la sicurezza se connesso ad altri dispositivi. Lo slot PCIe fornisce un canale di trasmissione dati ad alta velocità, rendendolo ideale per applicazioni che richiedono una visualizzazione grafica ad alta velocità, come l'elaborazione di grandi quantità di dati, il gaming e il rendering. (Per le operazioni di connessione specifiche, fare riferimento alle istruzioni per la stazione di aggancio EX).

## [Guida di installazione rapida]



- 1 Collegare un cavo HDMI, un cavo DisplayPort o un cavo Tipo-C allo schermo.
- 2 Collegare il dispositivo a una presa di corrente utilizzando il cavo di alimentazione AC fornito da accendere.
- 3 Collegare una tastiera o un mouse al dispositivo tramite la porta USB o via Bluetooth (Fornire autonomamente)..
- 4 Utilizzare un cavo Ethernet o la connessione Wi-Fi per la connessione a Internet. Nota: Configurare le impostazioni Wi-Fi sul dispositivo per la connessione.

## [Come cambiare il dispositivo di riproduzione audio in Windows]

Se il tuo Windows Mini PC è collegato contemporaneamente a diversi dispositivi di riproduzione audio (ad esempio, altoparlanti, cuffie, webcam con microfoni integrati e auricolari Bluetooth), dovrai sceglierne uno per la riproduzione audio.

1. Fare clic sull'icona del suono nella tua area delle notifiche (nota anche come "vassoio di sistema").



2. Fare clic su "Seleziona un dispositivo audio".



3. Seleziona un dispositivo dall'elenco per la riproduzione audio.

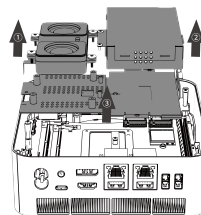


## [Installazione un DDR SDRAM e SSD]

Nota: Le seguenti operazioni di installazione della memoria DDR SDRAM devono essere eseguite quando l'alimentazione è scollegata.

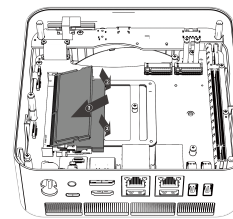
Passaggi preliminari per l'installazione di SSD e DDR (come illustrato nell'immagine)

1. Smontare i diffusori
2. Scollegare il cavo di alimentazione
3. Rimuovere il dissipatore dell'SSD



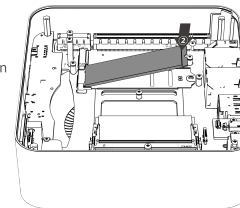
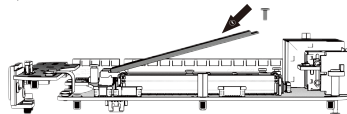
Installazione dell'DDR (come illustrato nell'immagine).

Allineare il modulo DDR SDRAM all'alloggiamento della RAM, quindi spingere delicatamente il modulo nell'alloggiamento con un angolo di 30°.



Installazione dell'SSD (come illustrato nell'immagine).

1. Allineare la spina del SSD nell'alloggiamento M.2 sulla scheda madre.
2. Spingere delicatamente il SSD all'interno e utilizzare le viti per fissarlo in posizione.



### **[Precauzioni per l'uso]**

Al fine di migliorare continuamente l'esperienza dell'utente, Beelink occasionalmente aggiorna le applicazioni e il firmware.

- Non utilizzare solventi chimici aggressivi per pulire il prodotto, e consigliamo di pulirlo con un panno morbido.
- Si prega di tenere il prodotto lontano dal fuoco.
- Si prega di non tentare di aprire la custodia o di eseguire riparazioni da soli. Se si verifica un guasto, si prega di contattare il servizio clienti di Beelink.
- Durante la pulizia del prodotto elettronico, mantenerlo asciutto e prestare attenzione alle scosse elettriche.
- Si prega di controllare se i cavi o le spine sono usurati o danneggiati.
- Non smaltire il prodotto in modo incauto, ma rispettare l'ambiente.
- Temperatura ambiente di lavoro: -10°C-45°C; umidità: 30%-85%.
- Temperatura dell'ambiente di stoccaggio: -20°C-60°C; umidità: 10%-90%.

### **[Istruzioni per il riciclaggio dei rifiuti]**

Gli utenti che intendono smaltire un prodotto Beelink sono invitati a conformarsi alle leggi e ai leggi locali sul riciclaggio di apparecchiature elettriche ed elettroniche. Si prega di consegnare il prodotto all'organizzazione di riciclaggio locale certificata dal governo.



HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, l'aspetto commerciale di HDMI e il logo HDMI sono tutti marchi registrati o marchi commerciali di HDMI Licensing Administrator, Inc.



Avant usage, veuillez lire et vous assurer que vous avez compris les instructions ("Manuel de l'utilisateur") et les autres consignes de sécurité pour garantir une utilisation sûre et prévenir tout dommage lié à une utilisation inappropriée. Votre utilisation sera considérée comme une acceptation des conditions associées à ce produit.

### **[Manuel de l'utilisateur]**

Cher utilisateur : nous vous remercions d'utiliser ce produit. Afin de garantir votre sécurité et de tirer le meilleur parti de ses avantages, veuillez prendre le temps de lire les instructions avant de l'utiliser.

### **[Clause de non-responsabilité]**

1. Assurez-vous d'utiliser le produit avec le cordon d'alimentation secteur (AC) d'origine et à une tension de 100-240 V. Beelink décline toute responsabilité découlant de l'utilisation d'un cordon d'alimentation secteur (AC) provenant d'un tiers.
2. Les utilisateurs peuvent utiliser des vidéos musicales, des images et des logiciels fournis par un tiers, mais notre entreprise ne peut être tenue responsable d'éventuels problèmes de droits d'auteur ou de défaillances de logiciels.
3. En cas de dysfonctionnement du produit, Beelink respectera strictement les termes de la garantie. Toutefois, il est important de noter que Beelink ne sera pas responsable des pertes matérielles ou économiques qui pourraient survenir pendant l'utilisation.
4. L'appareil est équipé avec un logiciel préinstallé avant de quitter l'usine, qui peut être utilisé après vos propres tests. La désinstallation du logiciel pendant des vérifications de compatibilité ou d'autres problèmes, cela n'aura pas d'impact sur la qualité de l'appareil.
5. Beelink se réserve le droit d'améliorer ses produits. Toute modification des spécifications ou du design du produit est sujette à changement sans notification.

### **[Avis de non-responsabilité pour la batterie intégrée]**

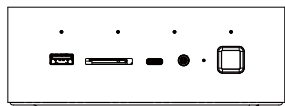
Veuillez charger la batterie conformément aux instructions et assurez-vous de ne pas la retirer ou remplacer. Respectez les consignes suivantes :

1. Évitez de comprimer ou de percer la batterie.
2. Prenez soin de ne pas mettre en contact la batterie avec de l'eau ou d'autres liquides.
3. Gardez la batterie éloignée du feu.
4. Cessez immédiatement d'utiliser ce produit si :
  - a. la batterie est endommagée
  - b. s'il y a une fuite de liquide de la batterie
  - c. ou si le plomb est empilé avec des corps étrangers

### **[Description du produit]**

Équipé d'un système d'exploitation, ce produit peut être utilisé à la fois pour le divertissement à domicile ou pour des raisons professionnelles lorsqu'il est connecté à Internet. Il peut être connecté à divers dispositifs d'affichage, tels que des moniteurs, des téléviseurs et des projecteurs.

## [Boutons et Ports]



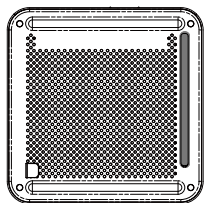
1 2 3 4 5 6



7 8 9 10 11 11

1. USB
2. Fente carte SD
3. Type-C
4. Prise audio 3,5 mm
5. Voyant d'alimentation
6. Scanner des empreintes digitales
7. Port pour cordon d'alimentation secteur AC
8. Thunderbolt 4
9. DP
10. HDMI
11. Port Ethernet

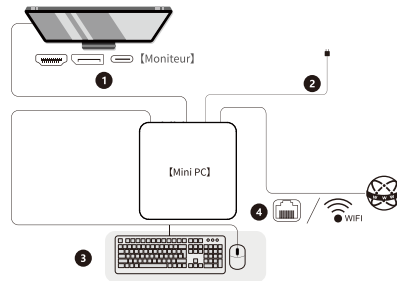
## [Description de l'interface PCIe]



Attention : n'insérez pas d'autres appareils dans la fente PCIe. Ni connecter ni déconnecter la station d'accueil EX avec la fente PCIe lorsque l'appareil est sous tension. Cela pourrait entraîner des conséquences graves, y compris des dommages sur la carte mère, des brûlures, voire un choc électrique.

**Introduction de la fente PCIe :** Ce produit est livré avec une fente PCIe conçue exclusivement pour s'adapter aux broches d'une station d'accueil EX fournie par Beelink. La fente offre un support additionnel pour les cartes graphiques discrètes, mais la sécurité ne peut être garantie si elle est connectée à d'autres appareils. La fente PCIe fournit un canal de transmission de données à haute vitesse, la rendant idéale pour les applications requérant un affichage graphique à grande vitesse, telles que le traitement massif de données, jeux et le rendu image (pour les opérations de connexion spécifiques, veuillez vous référer aux instructions de la station d'accueil EX).

## [Guide de configuration rapide]



- 1 Connectez l'appareil à un câble HDMI, un câble DisplayPort ou un câble Type-C au moniteur.
- 2 Connectez l'appareil à une prise de courant à l'aide du cordon d'alimentation secteur fourni et mettez-le en marche.
- 3 Connectez un clavier et une souris à l'appareil via le port USB ou via Bluetooth (Souris et claviers ne sont pas inclus dans le package de vente).
- 4 Utilisez un câble Ethernet ou le Wi-Fi pour connecter l'appareil à Internet. Remarque : Vous avez besoin de configurer les paramètres Wi-Fi sur l'appareil pour la connexion.

## [Comment changer le périphérique de lecture audio dans Windows]

Si votre Mini PC Windows est connecté à plusieurs périphériques de lecture audio en même temps (par exemple, des enceintes, des écouteurs, des webcams avec microphones intégrés et des casques Bluetooth), vous devrez en choisir un pour la lecture audio.

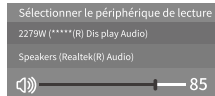
1. Il vous suffit de cliquer sur l'icône du son dans votre zone de notification (également appelée « barre des tâches système »).



2. Cliquez sur « Sélectionner un périphérique de lecture audio ».



3. Choisissez un périphérique dans la liste pour la lecture audio.

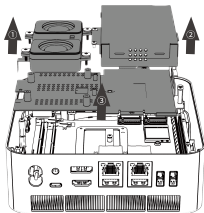


## 【Installation de la mémoire DDR SDRAM et du SSD】

Remarque : Les opérations d'installation suivantes de la DDR SDRAM suivantes doivent être effectuées lorsque l'alimentation est déconnectée.

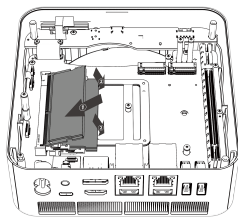
Étapes de pré-installation pour SSD et DDR (comme illustré sur l'image)

1. Retirez les haut-parleurs
2. Débranchez le cordon d'alimentation
3. Retirez le dissipateur thermique SSD



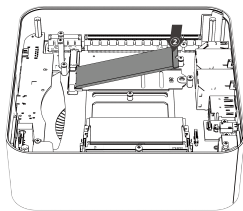
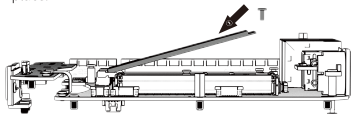
Installation du DDR (comme illustré sur l'image).

Alignez le module DDR SDRAM avec la fente de la RAM, puis poussez doucement le module dans la fente à un angle de 30°.



Installation du SSD (comme illustré sur l'image).

1. Alignez la fiche du SSD avec celle de la fente M.2 sur la carte mère.
2. Poussez doucement le SSD dans la fente et utilisez le vis pour le fixer en place.



## 【Précautions d'utilisation】

Afin d'améliorer continuellement l'expérience utilisateur, Beelink peut occasionnellement mettre à jour les applications et le micrologiciel.

- N'utilisez pas de solvants chimiques forts pour nettoyer le produit, nous vous recommandons de l'essuyer avec un chiffon doux.
- Gardez ce produit loin du feu.
- Ne tentez pas d'ouvrir le boîtier ou de faire des réparations vous-même. En cas de défaillance, veuillez contacter le service client Beelink.
- Lors du nettoyage du produit électronique, veillez à le maintenir sec et à être prudent face aux chocs électriques.
- Vérifiez si des câbles ou des prises sont usés ou endommagés.
- Ne jetez pas le produit négligemment, soyez attentif à protéger l'environnement.
- Température de l'environnement de travail : -10 °C à 45 °C ; humidité : 30 % à 85 %.
- Température de l'environnement de stockage : -20 °C à 60 °C ; humidité : 10 % à 90 %.

## 【Instructions de recyclage des déchets】

Les utilisateurs souhaitant se débarrasser d'un produit Beelink sont priés de se conformer aux lois et réglementations locales sur le recyclage des équipements électriques et électroniques. Veuillez envoyer le produit à une organisation locale certifiée par le gouvernement pour le recyclage.

**HDMI**<sup>®</sup>  
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

Les termes "HDMI" et "HDMI High-Definition Multimedia Interface", l'habillage commercial HDMI et le logo HDMI sont tous des marques commerciales ou des marques déposées de HDMI Licensing Administrator, Inc.



Перед использованием этого продукта, пожалуйста, прочитайте и убедитесь, что вы понимаете инструкции ("руководство пользователя") и другие рекомендации по безопасности, чтобы обеспечить вашу безопасность и предотвратить ненужный вред, вызванный неправильным использованием. Использование вами этого продукта будет считаться вашим согласием со всеми условиями, связанными с использованием этого продуктом.

### 【Руководство пользователя】

Уважаемый пользователь: Спасибо за использование этого продукта. Для вашей безопасности и пользы, пожалуйста, внимательно прочитайте данное руководство перед использованием этого продукта.

### 【Отказ от ответственности】

1. Обязательно используйте оригинальный шнур переменного тока и используйте изделие при напряжении 100–240 В. Beelink не несет никакой ответственности за проблемы или сбои, вызванные использованием шнуров переменного тока сторонних производителей.
2. Пользователи могут использовать музыкальные клипы, изображения и программное обеспечение, предоставленные третьими лицами, но Beelink не несет никакой ответственности за проблемы с авторскими правами или сбои программного обеспечения.
3. В случае выхода изделия из строя Beelink строго соблюдает условия гарантийного ремонта, но не несет ответственности за любой материальный ущерб или экономические потери, которые могут возникнуть в процессе использования.
4. На заводе устройство поставляется со встроенным программным обеспечением и может использоваться после фактического тестирования. Однако, если его удалить или не удалить во время поиска совместимости или других проблем, это не окажет никакого влияния на компьютер. Обратите внимание, что это не проблема, связанная с качеством продукции.
5. Компания Beelink оставляет за собой право улучшать продукцию. Если технические характеристики и конструкция продукта могут быть изменены, пожалуйста, ссылайтесь на фактический продукт как на стандарт.

### 【Положение о встроенном аккумуляторе】

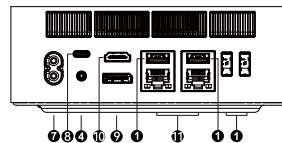
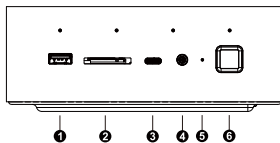
Пожалуйста, не пытайтесь самостоятельно разбирать или заменять встроенный аккумулятор и строго следуйте инструкциям в инструкции по эксплуатации источника питания. Обратите внимание на следующее:

1. Пожалуйста, не сжимайте и не прокалывайте аккумулятор.
2. Пожалуйста, не допускайте короткого замыкания аккумулятора, контакта с водой или другими жидкостями.
3. Пожалуйста, держите аккумулятор подальше от источников огня.
4. Немедленно прекратите использование продукта, если:
  - a. аккумулятор поврежден
  - b. обнаружены вытекающие посторонние предметы
  - c. есть скопления посторонних предметов на проводах,

### 【Описание продукта】

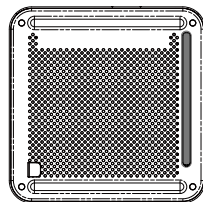
Этот продукт подключившись к Интернету, загрузив и установив операционную систему может предоставить домашние развлечения, бизнес-офис и другие услуги. Может быть подключен к различным устройствам отображения, таким как ЖК-экран дисплея, телевизоры и проекторы.

### 【Кнопки и Интерфейс】



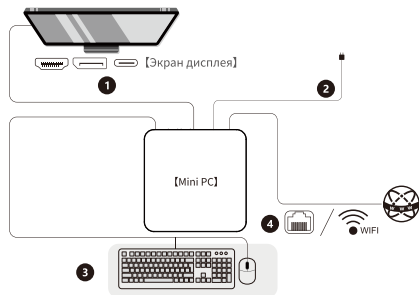
- |                              |                      |  |                       |                      |
|------------------------------|----------------------|--|-----------------------|----------------------|
| 1. USB                       | 2. Slot для SD-карты | 3. Type-C                              | 4. Аудиоразъем 3,5 мм | 5. Индикатор Питания |
| 6. Сканер отпечатков пальцев |                      | 7. Линейный интерфейс переменного тока | 8. Thunderbolt 4      |                      |
| 9. DP                        | 10. HDMI             | 11. Сетевой интерфейс                  |                       |                      |

### 【Описание интерфейса PCIe】



Внимание: Не вставляйте другие устройства в слот PCIe, не подключайте и не отключайте док-станцию EX со слотом PCIe при включении питания. Это может привести к серьезным последствиям, включая повреждение материнской платы, горение или даже удар электрическим током. Основная информация о слоте PCIe: Этот продукт поставляется со слотом PCIe, предназначенным исключительно для адаптации к пинам док-станции EX, предоставленной Beelink. Слот предлагает дополнительную поддержку дискретных видеокарт, но безопасность не может быть гарантирована при подключении к другим устройствам. Слот PCIe обеспечивает высокоскоростной канал передачи данных, что делает его идеальным для приложений, требующих высокоскоростного графического дисплея, таких как массовая обработка данных, игры и рендеринг (для конкретных операций подключения, пожалуйста, обратитесь к инструкциям для док-станции EX).

## [Руководство по быстрой установке]



- 1 Подключите устройство к Экрану дисплея с помощью кабеля HDMI, кабеля DisplayPort или кабеля Type - C.
- 2 Подключите устройство к розетке питания с помощью предоставленной линии электропитания переменного тока, а затем запустите устройство.
- 3 Подключите клавиатуру и мышь через интерфейс USB или Bluetooth (Клавиатура и мышь не входят в комплект).
- 4 Подключите сетевую кабель или Wi-Fi. Примечание. После включения необходимо настроить Wi-Fi.

## [Как изменить устройство воспроизведения звука в операционной системе Windows]

Чтобы подключить динамики, наушники, веб-камеру со встроенным микрофоном, Bluetooth-гарнитуру или другое аудиоустройство к компьютеру с Windows, вам необходимо выбрать устройство, которое Windows хочет использовать.

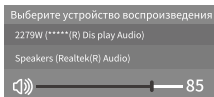
1. Просто нажмите значок звука в области уведомлений (также известной как системный трей).



2. Нажмите «Выбрать устройство, на котором хотите воспроизвести».



3. Выберите в меню устройство воспроизведения, которое вы хотите использовать.

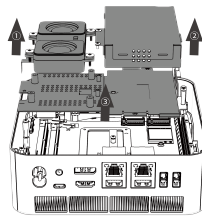


## [Установка модулей памяти и твердотельных накопителей]

Примечание. Следующие операции по установке следует начинать при выключенном питании. Установка памяти DDR.

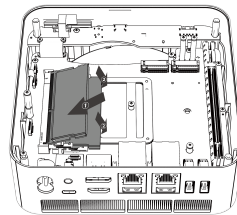
Шаги перед установкой SSD и DDR (как показано на рисунке)

1. Снимите динамики
2. Отключите шнур питания
3. Снимите радиатор SSD



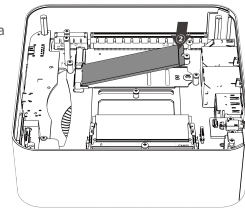
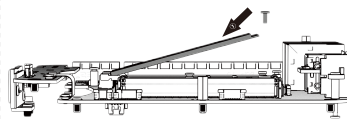
Установка DDR-карты. (как показано на картинке)

Совместите ключ модуля памяти с ключом гнезда памяти, вставьте модуль памяти под углом 30 градусов и задвиньте модуль на место.



Установка SSD-карты. (как показано на картинке)

1. Совместите паз на твердотельном накопителе с байонетом разъема M.2 на материнской плате.
2. Вставьте твердотельный накопитель и закрепите его винтами.



## 【Меры предосторожности при использовании】

Чтобы постоянно улучшать взаимодействие с пользователем, Beelink может время от времени обновлять приложение и прошивку.

- Не используйте сильные химические растворители или чистящие средства. Для протирания рекомендуется использовать мягкую ткань.
- Пожалуйста, не бросайте этот продукт в источник огня, чтобы избежать пожара.
- Не пытайтесь открыть корпус или выполнить ремонт самостоятельно. В случае возникновения неисправности обратитесь в службу поддержки клиентов Beelink.
- Пожалуйста, обратите внимание на гидроизоляцию при чистке электронных продуктов, чтобы избежать поражения электрическим током.
- Проверьте, нет ли изношенных или поврежденных шнуров и вилков.
- Не выбрасывайте данный продукт, пожалуйста, позаботьтесь об окружающей среде.
- Рабочая среда: -10°C-45°C, влажность 30%-85%.
- Условия хранения: -20°C-60°C, влажность 10%-90%.

## 【Инструкция по переработке отходов】

Пользователям продуктов бренда Beelink, когда они вам больше не нужны, соблюдайте соответствующие локальные законы и правила по переработке и утилизации отходов электрических и электронных продуктов, а также просим передать их местным, признанным на локальном уровне организациям, имеющим квалификацию в переработке отходов.



Термины HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, фирменный стиль HDMI и логотип HDMI являются торговыми марками или зарегистрированными торговыми марками компании HDMI Licensing Administrator, Inc.



この製品を使用する前に、取扱説明書("ユーザーマニュアル")およびその他の安全ガイドラインをよく読んで理解し、安全を確保し、不適切な使用による不必要な危害を防止してください。この製品の使用は、この製品に関連するすべての条件を承諾したものと見なされます。

## 【ユーザーマニュアル】

尊敬のお客様へ: 当製品をお選びいただき、誠にありがとうございます。お客様の安全と利益を守るために、製品をご使用になる前に、この製品説明書を丁寧に読みください。

## 【免責事項】

1. 製品は必ずオリジナルのAC電源コードを使用し、電圧は100-240Vでご使用ください。BeelinkはサードパーティーのAC電源コードの使用によって引き起こされる問題や故障について一切の責任を負いません。
2. ユーザーはサードパーティーが提供する音楽、動画、写真、およびソフトウェアを利用できますが、Beelinkは著作権の問題やソフトウェアの不具合に対して責任を負いません。
3. 製品に故障が発生した場合、Beelinkは保証条項を厳守いたしますが、ユーザーが本製品を使用する時に生じたいかなる財産損失や経済的損失については、Beelinkが一切の責任を負いません。
4. デバイスは出荷時にプリインストールされたソフトウェアがあり、適切なテスト後に使用できます。互換性やその他の問題の確認時にソフトウェアをアンインストールしても、デバイスの品質には影響しません。
5. Beelinkは製品を随時改善する権利を有しています。実際の製品の仕様やデザインは予告なしに変更されることがあります。

## 【内蔵電池に関して】

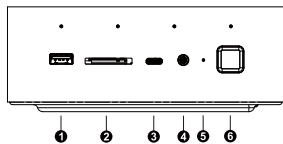
製品を取扱説明書に厳密に従って充電してください。内蔵バッテリーを取り外したり交換しないでください。特に以下のところご注意ください:

1. 電池を圧迫したり、刺したりしないでください。
2. 電池が水やその他の液体と接触しないように注意してください。
3. 火源から離してください。
4. 以下の場合、速やかに製品の使用を中止してください:
  - a. バッテリーが損傷している場合
  - b. デバイスから液体が漏れている場合。
  - c. リードに異物が蓄積している場合。

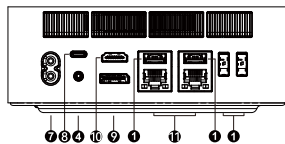
## 【製品説明】

本製品はインターネットに接続し、OSをインストールすることにより、家庭でのエンターテインメントやビジネスオフィスの使用などのサービスを提供できます。液晶ディスプレイ、テレビ、プロジェクターなど、様々なデバイスと接続可能です。

## 【ボタンとインターフェースについて】

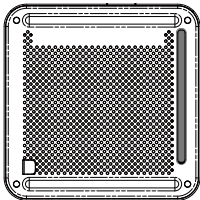


- |             |                    |           |
|-------------|--------------------|-----------|
| 1. USB      | 2. SDカードスロット       | 3. Type-C |
| 6. 指紋スキャンナー | 7. ACラインインターフェース   |           |
| 10. HDMI    | 11. ネットワークインターフェース |           |



- |                   |            |
|-------------------|------------|
| 4. 3.5mmオーディオジャック | 5. 電源表示ランプ |
| 8. サンダーボルト4       | 9. DP      |

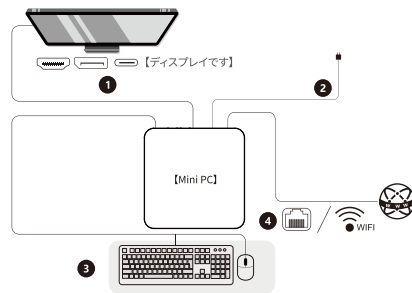
## 【PCIeインターフェース説明】



**!** 注意: 電源投入時に、他のデバイスをPCIeスロットに挿入したり、EXドッキングステーションをPCIeスロットに接続または取り外したりしないでください。マザーボードの損傷、発火、さらには感電などの重大な問題になる可能性があります。

PCIeスロットの概要: この製品はBeelinkが提供するEXドッキングステーションのピンだけに適合し設計されたPCIeスロットを配備しています。このスロットはディスプレイグラフィックスカードのための特別なサポートを提供するが、他のデバイスに接続すると安全性が保証できない。PCIeスロットは高速データ伝送チャネルを提供することで、大量のデータ処理、ゲーム、レンダリングなどの高速グラフィックスディスプレイを必要とするアプリケーションに最適です(具体的な接続操作については、EXドッキングステーションの説明書をご参照ください)。

## 【ディスプレイとの接続方法について】



- HDMIケーブル、DisplayPortケーブル、またはType-Cケーブルを使用して表示用デバイスに接続します。
- デバイスを付属のAC電源コードで電源ソケットに接続し、起動してください。
- USBインターフェースまたはBluetoothを介して、キーボードとマウスを接続します。(キーボードとマウスはお付けしません。ご自身で用意する必要があります)
- インターネットケーブルまたはWi-Fiを接続します。(ただし: Wi-Fiを設定する必要があります。)

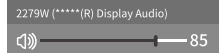
## 【Windows OSでオーディオ再生デバイスの変更について】

スピーカー、イヤホン、内蔵マイク付きのウェブカメラ、Bluetoothヘッドフォン、その他のオーディオデバイスをWindows OSを実装したパソコンに同時に接続する際、現在に使用するデバイスを選択する必要があります。その手順は以下のように

1.1. システムトレイにある音量アイコンをクリックしてください。



2. 「再生デバイスを選択」というオプションをクリックしてください。



3. メニューから使用したい再生デバイスを選択してください。

