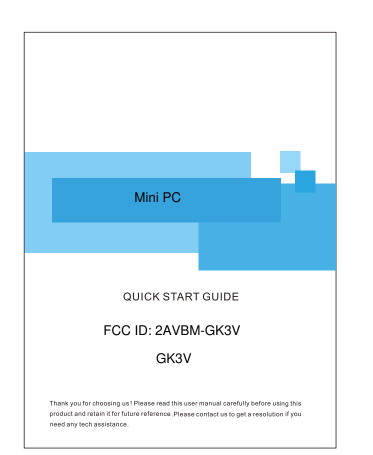
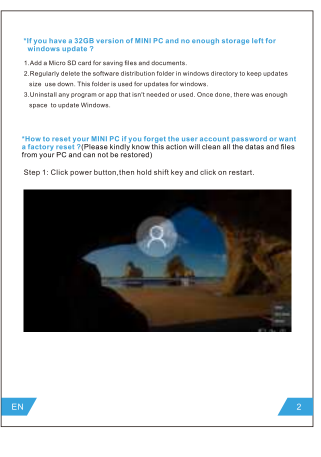
材质:157g铜版纸+过油 尺寸:L82.5*H110(mm) 装订方式:钉装

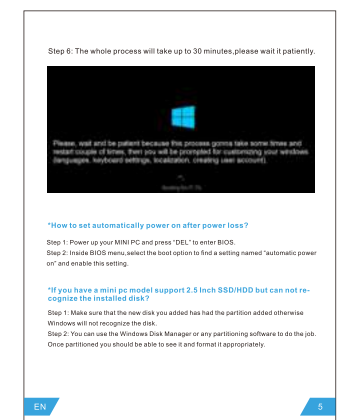














1. Assurez-vous que le câble HDMI de votre mini-ordinateur à votre moniteur ou à votre

le moniteur ou le téléviseur?

téléviseur est correctement connecté.

3.Changez un autre câble HDMI ou un moniteur.

SSD / HDD de 2,5 pouces, mais ne reconnaissez pas le lecteur? Étape 1: Assurez-vous que la partition a été ajoutée au nouveau disque que vous avez ajouté, sinon Windows ne la reconnaîtra pas. Étape 2: Vous pouvez utiliser le Gestionnaire de disque Windows ou tout logiciel de partitionnement pour effectuer le travail. Une fois partitionné, vous devriez pouvoir le voir et le formater correctement.

* Si vous possédez une version 32 Go de MINI PC et qu'il ne vous reste

2. Supprimez régulièrement le dossier de distribution de logiciels du répertoire windows

pour limiter la taille des mises à jour. Ce dossier est utilisé pour les mises à jour pour

* Comment définir automatiquement la mise sous tension après une

Étape 1: Allumez votre MINI PC et appuyez sur "DEL" pour entrer dans le BIOS. Étape 2: Dans le menu BIOS, sélectionnez l'option de démarrage pour rechercher un

paramètre nommé «Mise sous tension automatique» et activez-le.

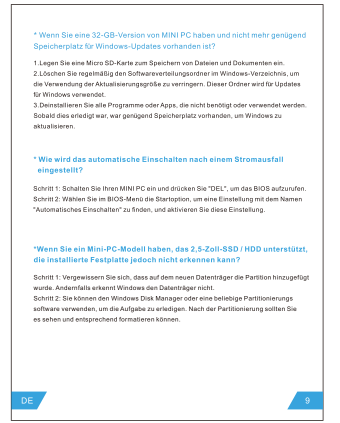
plus assez de stockage pour la mise à jour de Windows?

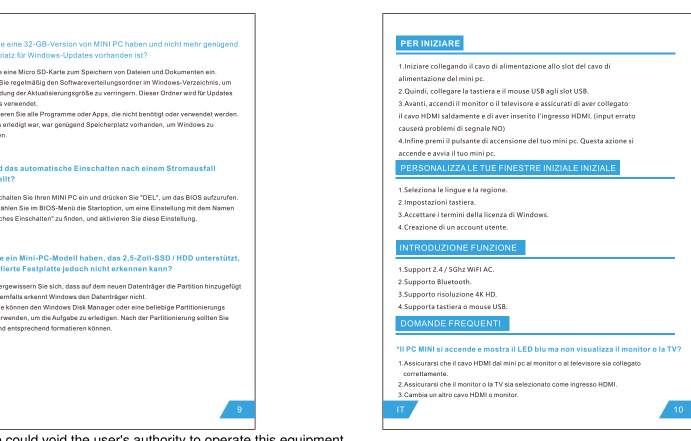
il y avait assez d'espace pour mettre à jour Windows.

panne de courant?

1. Ajouter une carte Micro SD pour enregistrer des fichiers et des documents.

1.Schließen Sie zunächst das Netzkabel an den Netzkabelschacht Ihres Mini-PCs an. 2.Schließen Sie dann Ihre USB-Tastatur und -Maus an die USB-Steckplätze an. 3. Schalten Sie als nächstes Ihren Monitor oder Fernseher ein und vergewissern Sie sich. dass Sie das HDMI-Kabel fest angeschlossen und den HDMI-Eingang ausgewählt haben. (Falsche Eingabe verursacht KEIN Signal) 4. Drücken Sie abschließend den Netzschalter Ihres Mini-PCs. Diese Aktion startet und bootet Ihren Mini-PC. 1. Wählen Sie die Sprachen und die Region aus 3.Akzeptieren Sie die Windows-Lizenzbedingungen 4.Erstellung eines Benutzerkontos 1.Support 2,4 / 5 GHz WiFI AC. Unterstützt 4K HD-Auflösung. 4.Unterstützung von USB-Tastatur oder -Maus. 1. Stellen Sie sicher, dass das HDMI-Kabel von Ihrem Mini-PC zu Ihrem Monitor oder 2. Stellen Sie sicher, dass für Ihren Monitor oder Fernseher der HDMI-Eingang ausgewählt is: 3. Wechseln Sie ein anderes HDMI-Kabel oder einen anderen Monitor.





*Se si dispone di una versione da 32 GB di MINI PC e non è rimasto spazio sufficiente per l'aggiornamento di Windows? 1. Aggiungere una scheda Micro SD per salvare file e documenti. windows per mantenere l'utilizzo della dimensione degli aggiornamenti. Questa cartella è utilizzata per gli aggiornamenti per Windows. terminato, c'era spazio sufficiente per aggiornare Windows. Passaggio 1: accendi il tuo MINI PC e premi "DEL" per accedere al BIOS. Passaggio 2: nel menu BIOS, selezionare l'opzione di avvio per trovare un'impostazione denominata "accensione automatica" e abilitare questa impostazione. *Se si dispone di un modello di mini PC, supportare un SSD / HDD Passaggio 1: assicurati che la partizione sia stata aggiunta al nuovo disco che hai aggiunto, altrimenti Windows non la riconoscerà. Passaggio 2: è possibile utilizzare Windows Disk Manager o qualsiasi software di partizionamento per eseguire il lavoro. Una volta partizionato, dovresti essere in grado di vederlo e formattarlo correttamente.

alimentación de su mini PC. 2.Luego, conecte su teclado y mouse USB en las ranuras USB. 3.A continuación, encienda su monitor o televisor y asegúrese de haber conectado el cable HDMI firmemente y de haber seleccionado la entrada HDMI (la entrada incorrecta causará NO problema de señal) 4. Pulse finalmente el botón de encendido de su mini PC. Esta acción se encenderá y arrancará tu mini pc. 1. Seleccione los idiomas y la región. 3. Acepte los términos de la licencia de Windows. 4.Creación de cuenta de usuario 1.Soporte 2.4 / 5Ghz WiFI AC. 2.Soporte Bluetooth. 3. Soporte de resolución 4K HD. 4.Soporte de teclado o mouse USB. *El MINI PC se enciende y muestra un LED azul pero no se muestra en el 1. Asegúrese de que el cable HDMI de su mini PC a su monitor o televisor esté 2. Asegúrese de que su monitor o televisor esté seleccionado en la entrada HDMI. 3.Cambie otro cable o monitor HDMI.

*Si tiene una versión de MINI PC de 32GB y no queda espacio suficiente 1. Agregue una tarjeta Micro SD para guardar archivos y documentos. 2. Elimine periódicamente la carpeta de distribución de software en el directorio de Windows para mantener bajo el uso del tamaño de las actualizaciones. Esta carpeta se utiliza para las actualizaciones de Windows. 3.Desinstale cualquier programa o aplicación que no sea neces vez hecho esto, hubo sufficiente espacio para actualizar Windows. Paso 1: Encienda su MINI PC y presione "DEL" para ingresar a la BIOS. Paso 2: Dentro del menú de BIOS, seleccione la opción de inicio para encontrar una configuración llamada "encendido automático" y habilite esta configuración. *Si tiene un modelo de mini PC, es compatible con un SSD / HDD de 2.5 pulgadas, pero no reconoce la unidad? Paso 1: asegúrese de que la partición se haya agregado al nuevo disco que agregó, de lo contrario, Windows no lo reconocerá. Paso 2: Puede usar Windows Disk Manager o cualquier software de partición para realizar el trabajo. Una vez particionado, debería poder verlo y formatearlo

FCC Caution: Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment. This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. This device and its antenna(s) must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter. This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception.
In a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the followingmeasures: -- Reorient or relocate the receiving antenna.

-- Increase the separation between the equipment and receiver. -- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.

-- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help. The device shall be used with a minimum distance of 20cm from users.

may cause harmful interference to radio communications.