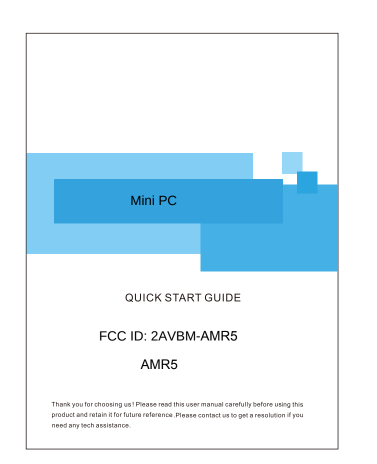
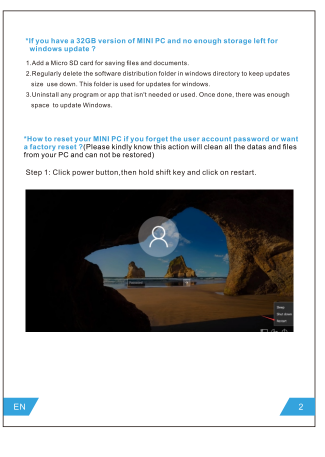
材质:157g铜版纸+过油 尺寸:L82.5*H110(mm) 装订方式:钉装

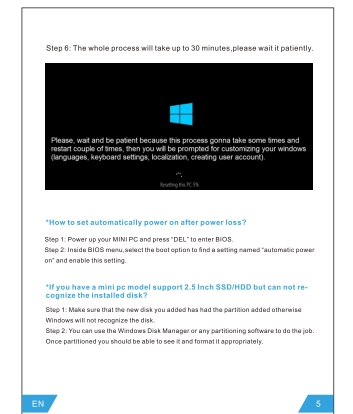


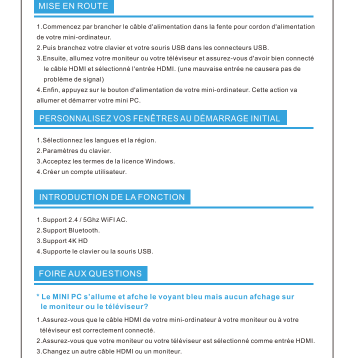


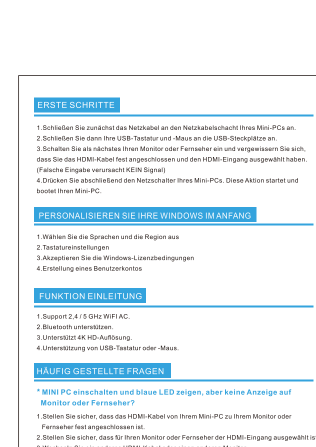




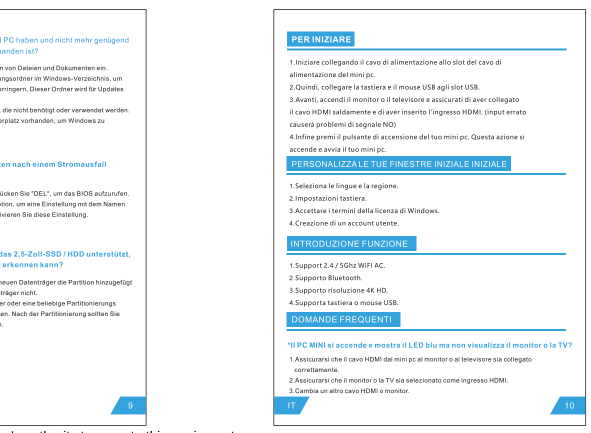


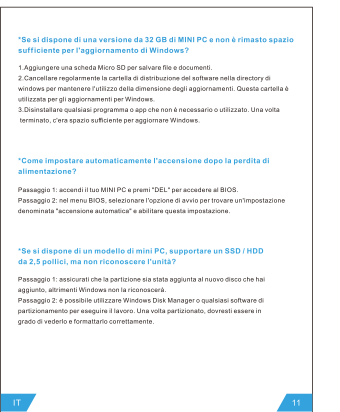














*Si tiene una versión de MINI PC de 32GB y no queda espacio suficiente 1. Agregue una tarjeta Micro SD para guardar archivos y documentos. 2. Elimine periódicamente la carpeta de distribución de software en el directorio de Windows para mantener bajo el uso del tamaño de las actualizaciones. Esta carpeta se utiliza para las actualizaciones de Windows. 3.Desinstale cualquier programa o aplicación que no sea necesa 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

* Si vous possédez une version 32 Go de MINI PC et qu'il ne vous reste plus assez de stockage pour la mise à jour de Windows? 1. Ajouter une carte Micro SD pour enregistrer des fichiers et des documents. 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 il y avait assez d'espace pour mettre à jour Windows.

* Comment définir automatiquement la mise sous tension après une panne de courant?

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.

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.

3. Wechseln Sie ein anderes HDMI-Kabel oder einen anderen Monitor.

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.