

**AMGOO**

for you

**AM537**

**Start Here**

# 1. Using this manual

Thank you for choosing this mobile device.

This device will provide you with high-quality mobile communication and entertainment based on exceptional technology and high standards.

This manual has been specially designed to guide you through the functions and features of your device.

## 1.1 Read me first

- Before using your device, read the entire manual and all safety instructions to ensure safe and proper use.
- The descriptions in this manual are based on the default settings of your device.
- The images and screenshots used in this manual may differ from the actual product.
- The contents of this manual may differ from the product, or from software provided by service providers or carriers, and are subject to change without prior notice.
- Available features and additional services may vary by device, software, or service provider.
- Formatting and delivery of this manual is based on Android™ operating systems and may vary depending on the user's operating system Version.

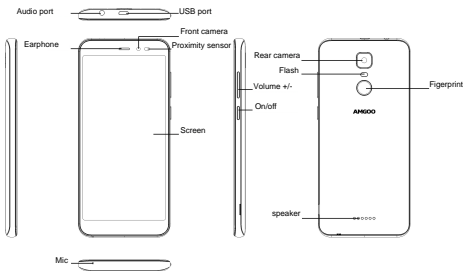
Android is a Trademark of Google LLC.

## 2. Assembling

### 2.1 General information



### 2.2 Phone Overview



## 2.3 Insert the SIM card

Insert the SIM card when you need a cellular service. Do not insert a Memory card into the SIM card slot.

## 2.4 Charge the battery

Before using the device for the first time or when the battery has been unused for an extended period, you must fully charge the battery.

- Use only our approved chargers and cables. Unapproved chargers or cables may cause batteries to explode or damage your device.

## 2.5 Insert a Memory card

Your device accepts Memory cards. Memory cards with maximum capacities of 64 GB. When you insert a Memory card into your device, the Memory card's file directory will appear in the Memory card folder.

# 3. Getting started

## 3.1 Turn on or off your device

Press and hold the Turn on/off key.

## 3.2 Use the touch screen

Your device's touch screen lets you easily select items or perform functions. Learn basic actions for using the touch screen.

## 3.3 Lock or unlock the touch screen and the keys

Your device will go in standby mode when you do not use it for a specified period. To turn on the screen, press the Turn on/off key.

- to set standby time, select Settings → Display → Sleep.

## 3.4 Get to know the Home screen

From the Home screen, you can view your device's status and access applications.

The Home screen has multiple panels. Scroll left or right to view the panels on the Home screen.

### Move an item on the Home screen

Tap and hold an item, and then drag it to a new location.

## 3.5 Access applications

Launch applications and take full advantage of features on your device. You can reorganize the application list to match your preferences, or download applications from the Internet to enhance your device's functionality.

## 3.6 Launch multiple applications


Your device allows you to multitask by running multiple applications at the same time. To launch multiple applications, select another application to launch from the Home screen.

## 4. Communication

### 4.1 Calling


#### Make a call

1 In the application list, select Phone → Keypad, and then enter an area code and a phone number.

2 Select  to make a voice call.

3 Select  to end the call.

#### Answer a call


1 During an incoming call, Select  and swipe up to answer the call, Press the side key to mute the ringtone.

2 Select  to end the call.

### 4.2 Messages

Learn to create and send text (SMS) or multimedia (MMS) messages, and view or manage messages that you have sent or received.

#### Send a text message

1 In the application list, select Messaging → 

2 Add recipients:

- Enter phone numbers manually and separate them with a semicolon or a comma.
- Select phone numbers from your contact lists.

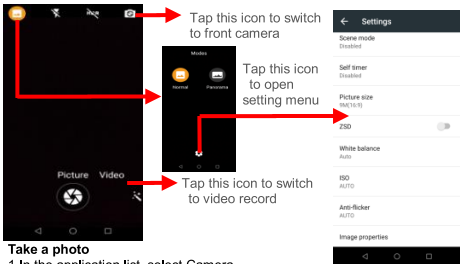
3 Select the text field and enter your message text.

4 To send the message, select 

## 5. Entertainment

### 5.1 Camera

Learn how to take and view photos and videos. You can take photos and record videos.




#### Take a photo

- 1 In the application list, select Camera.
- 2 Aim the camera lens at the subject and make

3 Select  to take a photo.

The photo is saved automatically.

#### Record a video

- 1 In the application list, select Camera.
- 2 Aim the lens at the subject and make any necessary adjustments.
- 3 Select  to start recording.

### 5.2 Music player

Learn to listen to your favorite music while on the go.

#### Add music files to your device

Start by transferring files to your device or memory card:

- Download from the internet.
- Download from a computer with Media Player.
- Receive via BT.
- Copy audio files to your Memory card.

#### Play music

- 1 In the application list, select Play Music.
- 2 Select a music category → a music file.

## 6. Tools

### 6.1 Calculator

Learn to perform calculations with your device.

#### Perform a calculation

- 1 In the application list, select **Calculator**.
- 2 Use the keys on the screen to perform basic calculations.

### 6.2 Clock

#### Set an alarm

- 1 In the application list, select **Clock** → **Alarm**.
- 2 Select **add alarm**.
- 3 Set the details of the alarm.
- 4 When you are finished, select **OK**.

#### Stop an alarm

When the alarm sounds,

- To stop the alarm, select **Dismiss**
- To silence the alarm for the snooze period, select **Snooze**.

### 6.3 Calendar

You can open **Calendar** to view and manage the events you have created. Touch **Menu** icon do the following operations: **New event**, **Refresh**, **Search**, **Calendars to display** and **Settings**.

## 7. Settings

Access the setting options

- 1 In the application list, select **Settings**.
- 2 Select a setting category, and then select an option.

## 8. E-waste disposable mechanism

'E-waste' means waste electrical and electronic equipment (WEEE). In other words E-waste is a popular, informal name for electronic products nearing the end of their "useful life".

Do's and Don'ts for disposal e-waste

### Do's:

- a. Ensure that an Authorized Person repairs your products
- b. Call Our Local Authorized Collection Centers to dispose products.
- c. Always drop your used electronic products, batteries or any accessories thereof after the end of their life at nearest Authorized Collection Point or Collection Center.
- d. Separate the packaging material according to responsible waste disposal options and sorting for recycling.
- e. Always remove the battery from the product, when you do not intend to use the product anymore it in future.

### Don'ts:

- a. Do not dismantle your product on your own.
- b. Do not give your e-waste to Scrap Dealer/ Rag Pickers.
- c. Do not dispose-off the e-waste in landfills.
- d. Never dump E-waste in garbage bins.
- e. Do not dispose of your product at municipal waste bins or rooms.
- f. Do not throw used batteries into household waste.
- g. Consequences of improper handling and disposal of E-Waste.

### FCC Warning:

Any Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the 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.

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

Communications 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, 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 following measures:

- 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.

#### **Specific Absorption Rate (SAR) information**

SAR tests are conducted using standard operating positions accepted by the FCC with the phone transmitting at its highest certified power level in all tested frequency bands. Before a new model phone is available for sale to the public, it must be tested and certified to the FCC that it does not exceed the exposure limit established by the FCC. Tests for each phone are performed in positions and locations (e.g. at the ear and worn on the body) as required by the FCC.

For body worn operation, this model phone has been tested and meets the FCC RF exposure guidelines when used with an accessory designated for this product or when used with an accessory that contains no metal and that positions the handset a minimum of 1.0 cm from the body. Noncompliance with the above restrictions may result in violation of RF exposure guidelines.

# 1. Uso del manual

Gracias por elegir este dispositivo móvil.

Este dispositivo le proporcionará comunicaciones móviles de alta calidad y entretenimiento.

Este manual ha sido diseñado específicamente para guiarlo a través de las funciones y características de su dispositivo.

## 1.1 Leer primero

- Antes de utilizar el dispositivo, lea el manual completo y todas las instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y correcto.
- Las descripciones de este manual se basan en la configuración predeterminada de su dispositivo.
- Las imágenes y capturas de pantalla utilizados en este manual pueden diferir del producto real.
- El contenido de este manual pueden diferir del producto, o de software proporcionado por los proveedores de servicios o portadores, y están sujetos a cambios sin previo aviso.
- Las funciones disponibles y los servicios adicionales pueden variar según el dispositivo, software o el proveedor de servicios.
- Formato y la entrega de este manual se basa en sistemas operativos Android™ y pueden variar dependiendo del sistema operativo.

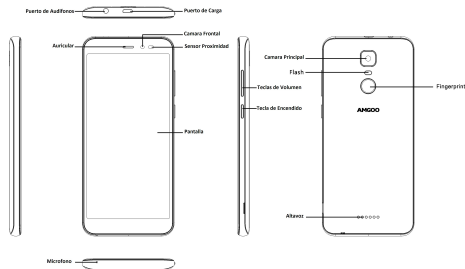
Android is una marca comercial de Google LLC.

## 2. Composición

### 2.1 Información general



### 2.2 Descripción general del teléfono



## 2.3 Inserte la tarjeta SIM

Inserte la tarjeta SIM cuando se necesita un servicio celular. No inserte una tarjeta de memoria en la ranura para tarjetas SIM.

## 2.4 Carga la batería

Antes de utilizar el dispositivo por primera vez o cuando la batería no se ha utilizado durante un período prolongado, debe cargar completamente la batería.

- Utilice sólo nuestros cargadores y cables aprobados. Cargadores o cables no autorizados pueden hacer que la batería explote o dañe el dispositivo.

## 2.5 inserte una tarjeta de memoria.

El dispositivo admite tarjetas de memoria. Las tarjetas de memoria con capacidades máximas de 64 GB, Al insertar una tarjeta de memoria en el dispositivo, directorio de archivos de la tarjeta de memoria aparecerá en la carpeta de la tarjeta de memoria.

# 3. Primeros pasos

## 3.1 Encender o apagar el dispositivo

Mantenga pulsado el turno tecla de encendido.

## 3.2 Usar la pantalla táctil

Pantalla táctil del dispositivo le permite seleccionar elementos o realizar funciones. Conozca las acciones básicas para usar la pantalla táctil.

## 3.3 Bloquear o desbloquear la pantalla táctil y las teclas

El dispositivo irá en modo de espera cuando no se utiliza durante un período determinado. Para activar la pantalla, pulse la tecla encender.

- para ajustar el tiempo de espera, seleccione Ajustes → Pantalla → suspender.

## 3.4 Conocer la pantalla de inicio

En la pantalla principal, se puede ver el estado y el acceso de su dispositivo. La pantalla de inicio tiene múltiples paneles. Desplazarse hacia la izquierda o hacia la derecha para ver los paneles en la pantalla principal.

### Mover un elemento en la pantalla de inicio

Toque y mantenga presionado un elemento, y luego arrastrarlo a una nueva ubicación.

## 3.5 Acceder a las aplicaciones

Lanzar aplicaciones y aprovechar al máximo las características del dispositivo. Puede reorganizar la lista de aplicaciones para satisfacer sus preferencias, o descargar aplicaciones de Internet para mejorar la funcionalidad de su dispositivo.

## 3.6 Lanzamiento de múltiples aplicaciones


El dispositivo permite realizar varias tareas al ejecutar varias aplicaciones al mismo tiempo. Para iniciar varias aplicaciones, seleccione otra aplicación para lanzar desde la pantalla de inicio.


# 4. Comunicación

## 4.1 Llamadas


### Haz una llamada


1 En la lista de aplicaciones, seleccione Teléfono → Teclado, y luego introduzca un código de área y un número de teléfono.

2 Seleccione  para hacer una llamada de voz.

3 Seleccione  para finalizar la llamada.

### Responder una llamada


1 Durante una llamada entrante, seleccione  y muévase hacia arriba para responder a la llamada, Pulse la tecla lateral para silenciar el tono de llamada.

2 Seleccione  para finalizar la llamada.

## 4.2 Mensajes

Aprender a crear y enviar mensajes de texto (SMS) o multimedia (MMS), y ver o administrar los mensajes que ha enviado o recibido.

### Enviar un mensaje de texto


1 En la lista de aplicaciones, seleccione Mensajes → 

2 Añadir destinatarios:

- Introducir los números de teléfono manualmente y separarlos con un punto y coma o una coma.

- Seleccionar números de teléfono de sus listas de contactos.

3 Seleccione el campo de texto e introduzca el texto del mensaje.

4 Para enviar el mensaje, seleccione 

## 5. Entretenimiento

### 5.1 cámara

Aprender a tomar y ver fotos y vídeos. Puede tomar fotos y grabar vídeos.



#### Toma una foto


- 1 En la lista de aplicaciones, seleccione la cámara.
- 2 Oriente la lente de la cámara hacia el objetivo y hacer

3 Seleccione  tomar una foto.

La fotografía se guarda automáticamente.

#### Grabar un vídeo

- 1 En la lista de aplicaciones, seleccione la cámara.
- 2 Apunte el lente hacia el objetivo y realice los ajustes necesarios.

3 Seleccione  para iniciar la grabación.

### 5.2 Reproductor de música

Aprender a escuchar su música favorita, mientras que sobre la marcha.

#### Añadir archivos de música al dispositivo

Comience por transferir archivos al dispositivo o tarjeta de memoria:

- descargar de la red.
- Descarga desde una computadora con Media Player.
- Recibir a través de BT.
- Copiar archivos de audio a la tarjeta de memoria.

#### Reproducir música

- 1 En la lista de aplicaciones, seleccione este artículo.
- 2 Seleccione una categoría de música → un archivo de música.

## 6. Herramientas

### 6.1 Calculadora

Aprender a realizar cálculos con el dispositivo.

#### Realizar un cálculo

- 1 En la lista de aplicaciones, seleccione Calculadora.
- 2 Use las teclas en la pantalla para realizar cálculos básicos.

### 6.2 Reloj

#### Configurar una alarma

- 1 En la lista de aplicaciones, seleccione Reloj → Alarma.
- 2 Seleccione Agregar alarma.
- 3 Ajuste los detalles de la alarma.
- 4 Cuando haya terminado, seleccione Aceptar.

#### Detener una alarma

Cuando suena la alarma,

- Para detener la alarma, seleccione Descartar
- Para silenciar la alarma durante el período de repetición, seleccione Pausa.

### 6.3 Calendario

Puede abrir el Calendario para ver y gestionar los eventos que ha creado. icono de menú táctil realizar las siguientes operaciones: Nuevo evento, Actualizar, Buscar, calendarios que se mostrarán y configuraciones.

## 7. Ajustes

Acceder a las opciones de configuración

- 1 En la lista de aplicaciones, seleccione Configuración.
- 2 Seleccione una categoría de ajustes y, a continuación, seleccione una opción.

## 8. Como desechar electrónicos.

Los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos En otras palabras, los desechos electrónicos es un nombre popular, informal para los productos electrónicos que se acercan al final de su "vida útil".

Qué hacer y qué no hacer para la eliminación de desechos electrónicos

### Que Hacer:

A-Garantizar que una persona autorizada reparaciones sus productos

B- Llame a nuestro local centros de recogida autorizados para disponer productos.

C- Siempre colocar los productos electrónicos, las baterías o cualquier otro accesorio de la misma D-después del final de su vida en el más cercano de recogida autorizado o centro de recolección.

E- Separar el material de embalaje de acuerdo con las opciones de eliminación de residuos responsables y clasificación para su reciclaje.

F- Siempre retire la batería del producto, cuando no se vaya a utilizar el producto más en el futuro.

### Qué no hacer:

a. No desmonte el producto por su cuenta.

b. No le dé su basura electrónica a los recogedores de chatarra.

c. No se deshaga-off el e-residuos en los vertederos.

d. Sin descarga de desechos electrónicos en los contenedores de basura.

e. No se deshaga de su producto en contenedores de residuos municipales o habitaciones.

f. No tire las pilas usadas a la basura.

g. Consecuencias de un manejo inadecuado y la eliminación de desechos electrónicos.

### Advertencia de la FCC:

Cualquier cambio o modificación no aprobados expresamente por la parte responsable del cumplimiento podrían anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

Este dispositivo cumple con la parte 15 de las normas de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) Este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo la interferencia que pueda provocar un funcionamiento no deseado.

Nota: Este equipo ha sido probado y cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase B, según la parte 15 de las normas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable frente a interferencias perjudiciales en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencia dañina a la radio



Comunicaciones. Sin embargo, no hay garantía de que no se produzcan interferencias en una instalación particular. Si este equipo causa interferencias perjudiciales en la recepción de radio o televisión, lo cual puede determinarse apagándolo y encendiéndolo, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:-Reorientar o reubicar la antena receptora.

-Aumente la separación entre el equipo y el receptor.

-Conectar el equipo a una toma de corriente de un circuito distinto de aquel al que está conectado el receptor.

-Consulte al distribuidor y/o un centro de servicio para obtener ayuda.

### **Tasa de absorción específica (SAR)**

Las pruebas de SAR se realizan en posiciones de funcionamiento estándar aceptadas por la FCC con el teléfono transmitiendo a su nivel de potencia certificado en todas las bandas de frecuencia probadas. Antes de que un nuevo modelo de teléfono está disponible para la venta al público, debe ser probado y certificado ante la FCC que no excede el límite de exposición establecido por la FCC, pruebas para cada teléfono se realizan en posiciones y ubicaciones (por ejemplo, en el oído y usado en el cuerpo) indicados por la FCC.

Para usarlo en el cuerpo, este modelo de teléfono ha sido probado y cumple con las pautas de exposición a RF de la FCC cuando se utiliza con un accesorio designado para este producto o cuando se utiliza con un accesorio que no contiene metal y que posiciona el dispositivo a una distancia mínima de 1,0 cm del cuerpo. El incumplimiento de las restricciones anteriores puede resultar en violación de las normas de exposición RF.

**AMGOO**  
for you

**For more info:**  
[www.amgoo.com](http://www.amgoo.com)

2018 AMGOO Inc. All rights reserved.  
Rev: AM53720180518  
Printed in China