

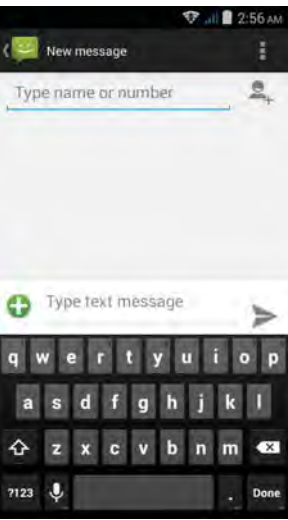


Sending messages



Touch  to open Messaging, touch  , edit or add the receiver from Contacts, edit the text message in the text box.


Adding a photo or audio clip to a text message turns it into a multimedia message.

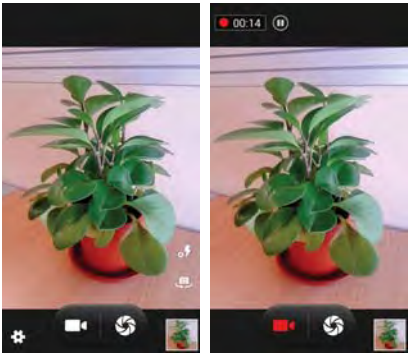
You can also save attachments from multimedia messages.




Taking a photo or video

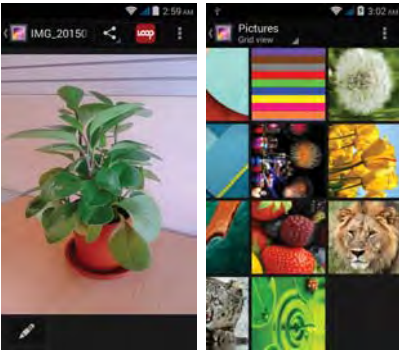
In the application menu, touch Camera icon  . In photo mode, let your camera focus automatically or touch the screen to focus the camera. Then touch  to take a photo.

In video mode, frame the scene and touch  to record a video.




Viewing images

Touch Gallery icon  , you can view photos, videos and edit pictures. You can set images as wallpaper or contacts image and share them with your friends etc.




Play video

Select a video you want to play, touch  to play video. When the video is playing, you can drag and drop the progress bar to wherever you need.

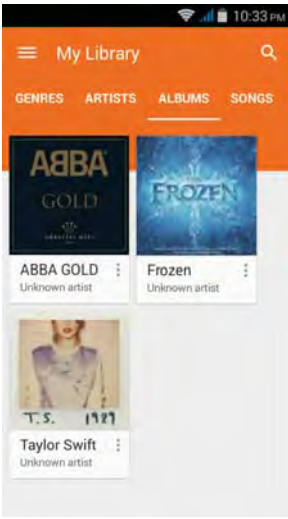


Listening to music

Touch  to open Music.

You can play songs by Artists, Albums, Songs and more.

You can also mark your favorite songs to add them to the My favorites playlist.



Wi-Fi


Open Wi-Fi: Setting>Wi-Fi, touch Wi-Fi to enter Wi-Fi interface, phone will automatically scan for available wireless networks. Touch one of the Wi-Fi choices, you can then connect to this network and browse web pages after you input the password in the pop-up window.

Add networks: tap the "+" mark on the bottom, you can add a Wi-Fi manually. Input network SSID (name) and security setting, to save a wireless network.



Surfing the web

After opening of the browser, you can start surfing the web right away using your phone's browser and stay up-to-date on news and information.

Your browser supports multi-page browsing. Touch  to switch between pages.



FCC Statement

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates 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.

This device complies with Part 15 of 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: The manufacturer is not responsible for any radio or TV interference caused by unauthorized modifications to this equipment. Such modifications could void the user's authority to operate this equipment.

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

SAR Statement

This Phone meets the government's requirements for exposure to radio waves. The guidelines are based on standards that were developed by independent scientific organizations through periodic and thorough evaluation of scientific studies. The standards include a substantial safety margin designed to assure the safety of all persons regardless of age or health.

FCC RF Exposure Information and Statement The SAR limit of USA (FCC) is 1.6W/kg averaged over one gram of tissue. This device (FCC ID: 2ABBT-MXMPROW7) has also been tested against this SAR limit. Detail SAR information of this device can be viewed on-line at <http://www.fcc.gov/oet/ea/fccid/>. Please use the device FCC ID number for search. This device was tested for typical body-worn operations with the back of the handset kept 10mm from the body. To maintain compliance with FCC RF exposure requirements, use accessories that maintain a 1.5cm separation distance between the user's bodies. The use of belt clips, holsters and similar accessories should not contain metallic components in its assembly. The use of accessories that do not satisfy these requirements may not comply with FCC RF exposure requirements, and should be avoided.

Specification

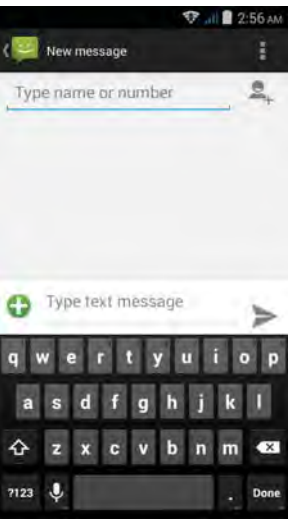
Model	MAXIM PRO
Processor	Dual core 1.2GHz
Operating System	Android 4.4
Memory	512MB (RAM) + 4GB (ROM)
External Memory	micro SD up to 32GB (Memory card not included)
Cellular	GSM & WCDMA (up to HSPA)
SIM	Single SIM (mini)
Display	4.5" FWVGA (480 x 854)
Camera	Rear 5.0 mega pixel (with white LED flash light) Front 0.3 mega pixel
WiFi	IEEE 802.11 b/g/n
Bluetooth	4.0
Other wireless	GPS, FM radio
Connectivity / Charging	microUSB
Sensor	G-sensor
Battery	Li-Ion 3.7V, 1700mAh
Dimension	132.5 x 67.5 x 10.3 mm
Weight	Approx. 145g (include battery)

Hacer una llamada/Contestar una llamada

Presione el icono de nuevo mensaje para abrir Mensajes, edite o agregue desde Contactos, edite el siguiente mensaje en la ventana de texto.

Agregar una foto o audio a un mensaje de texto, lo vuelve un mensaje multimedia.

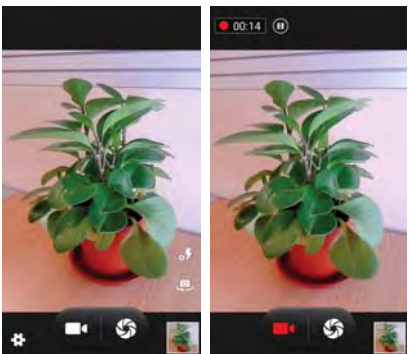
También puede salvar datos adjuntos de mensajes multimedia.



Tomar una foto o video

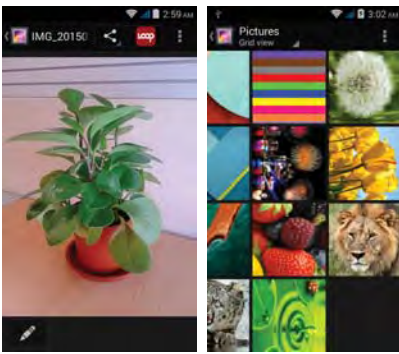
En la aplicación menú, toque el icono de la cámara. En modo de foto, deje que la cámara enfoque automáticamente o toque la pantalla para enfocar la pantalla. Luego presiones el icono para tomar la foto.

En modo video, enmarque la escena y presiones el icono de video cámara para tomar el video.



Visualizando imágenes

Presione el icono de galería, podrá ver las fotos, videos y editar fotos. Puede establecer imágenes como wallpaper o imágenes de contactos y compartirlas con sus amigos, etc.



Ver un video

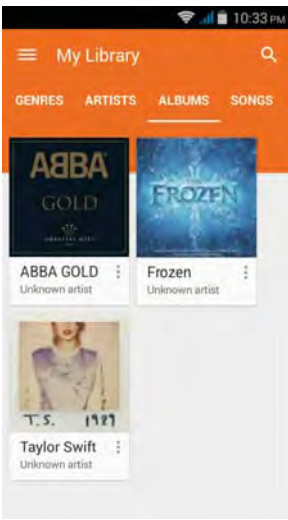
Seleccione el video que desee ver, presione Play para ver el video. Cuando esté viendo el video, puede arrastrar y obviar la barra de progreso a donde usted quiera.



Escuchar música

Presione el icono de auriculares para abrir Música. Puede escuchar canciones por artista, álbumes, canciones y más.

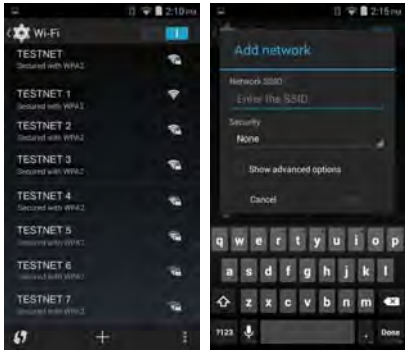
También puede marcar sus canciones favoritas para agregarlas a Mis Listas Favoritas.



Wi-Fi

Abra Wi-Fi: Setting>Wi-Fi, presione Wi-Fi para ingresar a la interface, el teléfono automáticamente buscará las redes disponibles. Elija una de las opciones de Wi-Fi, puede entonces conectarse a esa red y navegar por las páginas web después de ingresar la clave en la ventana emergente.

Agregar redes: toque el signo "+" en la parte inferior, podrá agregar Wi-Fi manualmente. Ingrese el SSID de la red (nombre) y ajuste de seguridad para salvar una red inalámbrica.



Navegar

Después de abrir el buscador, puede empezar a navegar en la web inmediatamente para mantenerse al día con las noticias e información.

Su buscador soporta páginas múltiples.



Declaración FCC

Este equipo ha sido probado y cumple con los límites de un equipo digital Clase B de conformidad a la parte 15 de las regulaciones FCC. Estos límites están diseñados para proveer protección razonable contra interferencia dañina en una instalación residencial. Este equipo genera y puede irradiar energía de radiofrecuencia y si no es instalado y usado de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencia a radio comunicaciones. Sin embargo, no hay garantía que la interferencia no ocurra en una instalación en particular. Si este equipo causa daño de interferencia a la recepción de radio o televisión, lo cual puede ser determina encendiendo y apagando el equipo, el usuario puede intentar corregir la interferencia de la forma siguiente:

- Reorientando la antena receptora.
- Aumentando la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a un toma corriente diferente.
- Consultar con su proveedor de servicio.

Este equipo cumple con la Parte 15 de las Regulaciones FCC. La operación está sujeta a las siguientes condiciones: 1) El equipo no puede causar interferencia dañina, y 2) El equipo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo interferencia que puede causar una operación indeseada.

Declaración SAR



Este teléfono cumple con requerimientos del gobierno para exposición a ondas de radio. Las guías están basadas en estándares que fueron desarrollados por organizaciones científicas independientes por medio de estudios y evaluaciones periódicas. Los estándares incluyen un margen sustancioso de seguridad para aseverar la seguridad de todas las personas independientemente de edad y salud.

FCC RF Divulgación de información y declaración. El límite SAR de USA (FCC) es 1.6W/kg promedio sobre un gramo de tejido. Este equipo (FCC ID:2ABBT-MXMPROW7) contiene información que puede ser consultada en línea <http://www.fcc.gov/oet/ea/fccid/>. Por favor use el ID del equipo para buscarlo. Este equipo fue probado para operaciones de uso típico con la parte de atrás del teléfono a 10mm alejado del cuerpo. Para mantener cumplimiento con los requerimientos FCC RF, use accesorios que mantengan una separación de 1.5cm del cuerpo del usuario. El uso de cinturones no debe contener componentes metálicos. El uso de accesorios que no cumplen lo anterior deben ser evitados.

Especificaciones

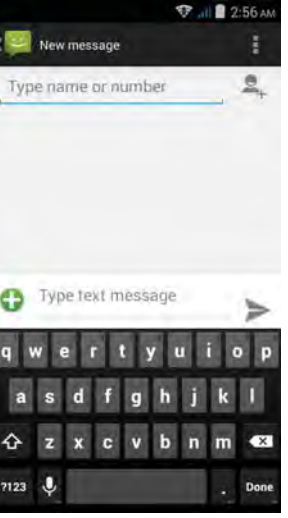
Model	MAXIM PRO
Processor	Dual core 1.2GHz
Operating System	Android 4.4
Memory	512MB (RAM) + 4GB (ROM)
External Memory	micro SD up to 32GB (Memory card not included)
Cellular	GSM & WCDMA (up to HSPA)
SIM	Single SIM (mini)
Display	4.5" FWVGA (480 x 854)
Camera	Rear 5.0 mega pixel (with white LED flash light) Front 0.3 mega pixel
WiFi	IEEE 802.11 b/g/n
Bluetooth	4.0
Other wireless	GPS, FM radio
Connectivity / Charging	microUSB
Sensor	G-sensor
Battery	Li-Ion 3.7V, 1700mAh
Dimension	132.5 x 67.5 x 10.3 mm
Weight	Approx. 145g (include battery)

Envoyer un message



Appuyer sur la touche  pour ouvrir la messagerie, appuyer sur la touche  pour modifier ou ajouter le destinataire de la liste de contact, modifier le message texte dans la boîte de texte.

Ajouter une photo ou une vidéo à un message texte pour un message multimédia.

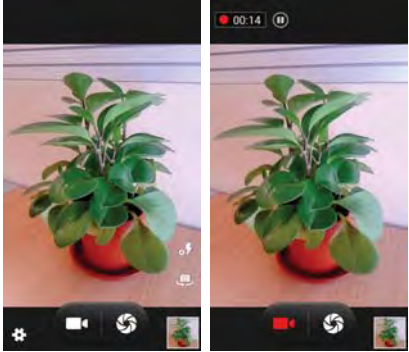
Des attachés peuvent être annexes à un message multimédia.




Prendre une Photo ou une vidéo

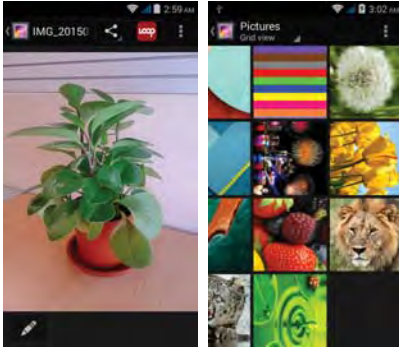
Dans le menu, appuyer sur l'icône camera  . En mode photo, la caméra va capter automatiquement l'image ou appuyer sur l'écran pour mieux capter l'image. Puis appuyer sur la touche  pour prendre la photo.

En mode vidéo, capter la scène et appuyer sur la touche  pour enregistrer la vidéoov




Visualiser les images

Appuyer sur l'icône galerie  , pour visualiser les photos, videos et modifier les images. Vous pouvez placer les images comme fonds d'écran ou comme contact et les partager avec vos amis etc.




Visualiser une video

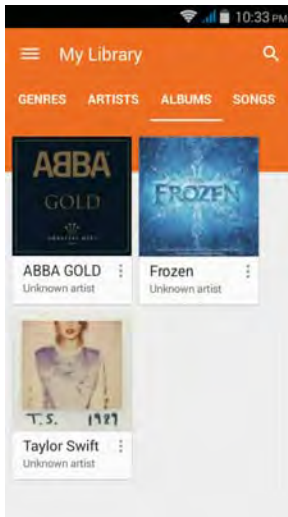
Sélectionner la video désirée et appuyer sur la touche  pour la jouer. Il est possible de modifier la progression de la video à partir de la barre au bas de l'écran.



Ecouter la musique

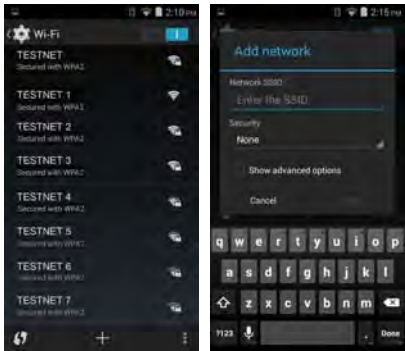
Appuyer sur la touche  pour ouvrir le champ Les musiques peuvent être jouées par Artistes, albums, chansons etc.

Les chansons préférées peuvent être ajoutées à votre liste.




Wi-Fi

Ouvrir Wi-Fi: appuyer sur Wi-fi pour entrer le Wi-Fi interface, le téléphone va automatiquement détecter le réseau sans fil disponible. Sélectionner le Wi-Fi de votre choix, il est possible de se connecter à ce réseau et accéder à internet après avoir insérer le mot de passé. Pour ajouter un réseau: appuyer sur le «+» au bas de l'écran, ajouter le Wi-Fi manuellement. Insérer le réseau SSID (nom) et les dispositifs de sécurité pour sauvegarder un réseau sans fil.



Surfer sur le Web

Après avoir ouvert le navigateur, vous pouvez commencer à surfer directement sur le Web en utilisant le téléphone afin de se tenir informé des dernières nouvelles.

Votre navigateur comporte plusieurs pages. Appuyer sur la touche  pour changer de pages



Déclaration FCC

Cet appareil a été testé et est conforme aux normes de la Classe B des équipements digitalisés suivant la partie 15 de la loi FCC. Créé pour donner une protection raisonnable contre les interférences au niveau de l'installation résidentielle. Dans le cas où cet appareil ne serait pas installé correctement et utilisé suivant les normes, il pourrait causer des interférences nuisibles aux radios de communication. Par contre il est impossible de garantir qu'il n'y aura pas d'interférence au niveau d'une installation donnée. Dans le cas où l'appareil causerait des interférences au niveau de la réception des télévisions et radios causées par le fait d'allumer et d'éteindre, l'utilisateur suivra l'une des étapes suivantes:

- Relocaliser l'antenne
- Éloigner l'appareil de l'équipement en question.
- Brancher l'appareil sur une prise autre que celle de l'équipement
- Consulter un technicien expérimenté pour obtenir de l'aide

Cet appareil répond aux normes de la partie 15 de la loi FCC. L'utilisation est soumise aux deux conditions suivantes: (1) cet appareil peut ne pas causer d'interférence nuisible et (2) cet appareil doit accepter toute sorte d'interférence reçue, incluant des interférences qui peuvent causer des opérations indésirables.

Note: le fabricant ne sera tenu responsable d'aucune radio ou télévision interférence suite aux modifications non autorisées de l'appareil. De telles modifications peuvent annuler le droit de l'utilisateur.

Tout changement ou modification non approuvé par la partie responsable peut annuler le droit de l'utilisateur à l'utilisation de l'Équipement.

Déclaration SAR

Ce téléphone respecte les exigences du gouvernement pour l'exposition aux ondes hertziennes. Les directives sont basées sur les normes qui étaient développées par des organisations scientifiques indépendantes par l'évaluation périodique et minutieuse d'études scientifiques. Les normes incluent une marge de sécurité substantielle conçue pour assurer la sécurité de toutes les personnes indépendamment de l'âge ou la santé.

FCC RF des informations d'Exposition et la Déclaration de la limite SAR des USA (FCC) est 1.6W/kg en moyenne pour un gramme de "tissue". Ce dispositif (FCC ID: 2ABBT-MXMPROW7) a aussi été testé contre cette limite de SAR. Les données relatives au SAR Information peuvent être consultées en ligne: <http://www.fcc.gov/oet/ea/fccid/>. Utilisez S'il vous plaît le dispositif FCC, le numéro d'identification pour la recherche. Ce dispositif a été testé pour des opérations et confirmé que l'arrière du téléphone doit être gardée à 10mm du corps. Pour maintenir la conformité avec des exigences d'exposition du FCC RF, utiliser les accessoires qui maintiennent 1.5cm de distance de séparation avec le corps de l'utilisateur. L'utilisation d'attaches de ceinture, des étuis et des accessoires semblables ne devrait pas contenir des composants métalliques. L'utilisation des accessoires qui ne satisfont pas ces exigences ne peut pas respecter des exigences d'exposition du RF FCC et devrait être évitées.

Normes

Modèle	MAXIM PRO
Processeur	Dual Core 1.2GHz
Système d'Opération	Android 4.4
Mémoire	512MB (RAM) + 4GB (ROM)
Mémoire Externe	Micro SD jusqu'à 32GB (carte mémoire non incluse)
Cellulaire	GSM & WCDMA (jusqu'à HSPA)
SIM	Une SIM (mini)
Affichage	4,5" FWVGA (480 x 854)
Camera	arrière 5.0 mega pixel (avec LED blanc et lampe de poche) Avant 0,3 mega pixel
WiFi	IEE 802.11 b/g/n
Bluetooth	4.0
Autre sans fil	GPS, FM radio
Connection	Micro USB
Sensor	G-sensor
Batterie	Li-Ion 3.7V, 1700mAh
Dimension	132.5 x 67.5 x 10.3 mm
Poids	approximativement 145g (batterie incluse)