

The background features a large, light gray Hyundai logo, which is a stylized slanted 'H' shape. The text is centered over this logo.

HYUNDAI
MOBILE

USER MANUAL

D275



HYUNDAI
MOBILE

1 Información General

1.1 Perfil

Por favor, lea este folleto cuidadosamente con el fin de tener su teléfono en perfectas condiciones.

Nuestra empresa puede cambiar este teléfono móvil sin previo aviso por escrito y se reserva el derecho final de interpretar el rendimiento de este teléfono móvil.

Debido a los diferentes operadores de red y software, la pantalla de su teléfono puede ser diferente, mire a su teléfono para obtener más detalles.

1.2 Información de seguridad

Si su teléfono se pierde o es robada, notifique a la oficina de telecomunicaciones para desactiven la tarjeta SIM (se requiere soporte de la red). Esto puede evitar pérdidas económicas causadas por el uso no autorizado.

Por favor, tome la precaución al siguiente para evitar su teléfono siendo utilizado sin autorización:

- Establecer un código PIN para la tarjeta SIM
- Establecer contraseña del teléfono

1.3 Instrucciones de seguridad y atenciones

Advertencia de seguridad

➤ **SEGURIDAD VIAL ES LO PRIMERO**

No utilice el teléfono móvil mientras conduce. Utilice los accesorios de manos libres cuando las llamadas son inevitables durante la conducción. ¡En algunos países, marcar o recibir llamadas mientras se conduce es ilegal!

➤ **APAGUE EL TELÉFONO EN LOS AVIONES**

Los dispositivos inalámbricos pueden causar interferencias en los aviones. El uso de un teléfono móvil en vuelo es ilegal y arriesgado.

Por favor asegúrese de que su teléfono móvil está apagado en vuelo.

➤ **APAGUE ANTES DE ENTRAR ZONAS DE RIESGO**

Tenga en cuenta las correspondientes leyes, códigos y reglamentos sobre el uso de teléfonos móviles en zonas de riesgo. Apague su teléfono móvil antes de entrar en un lugar

susceptible de explosión, tales como una estación de petróleo, tanque de aceite, plantas químicas o un lugar donde un proceso de limpieza está en marcha.

➤ **OBSERVA TODAS LAS NORMAS ESPECIALES**

Siga la normativa especial vigente de la zona, tales como hospitales y siempre apague su teléfono cuando esté prohibido su uso o cuando pueda causar interferencia o peligro. utilizar correctamente el teléfono móvil cerca de aparatos médicos, como los marcapasos, audífonos y otros dispositivos médicos electrónicos, ya que puede causar interferencias a estos aparatos.

➤ **INTERFERENCIAS**

La calidad de la conversación de cualquier teléfono móvil puede verse afectado por interferencias de radio. Una antena está construida adentro del teléfono móvil y ubicado por debajo del micrófono. No toque el área de la antena durante una conversación, en caso de que la calidad de la conversación empeora.

➤ **SERVICIO ESPECIALIZADO**

Sólo personal cualificado puede instalar o reparar el equipo. Instalar o reparar el teléfono móvil usted mismo puede traer gran peligro y violar las normas de garantía.

➤ **ACCESORIOS Y BATERÍAS**

Utilice únicamente accesorios y baterías aprobados.

➤ **USAR CUIDADOSAMENTE**

Use sólo de una manera normal y apropiado.

➤ **LLAMADAS DE EMERGENCIA**

Asegúrese de que el teléfono está encendido y en servicio, introduzca el número de emergencia, por ejemplo, 112, a continuación, pulse la tecla de marcación. De su ubicación y el estado de su situación brevemente. No finalice la llamada hasta que se lo indique.

2Uso de los menús

2.1Contactos

El teléfono móvil puede almacenar hasta 300 números de teléfono. Los números de teléfono que una tarjeta SIM puede almacenar depende de la capacidad de almacenamiento de la tarjeta SIM. Los números de teléfono almacenados en el teléfono móvil y en las tarjetas SIM forman una agenda. La función de búsqueda del directorio telefónico le permite ver los contactos.

2.2Mensajes

Puede usar la mensajería para intercambiar mensajes de texto (SMS / MMS) con sus amigos en sus teléfonos móviles.

2.3Registros de llamadas

Puede ver las llamadas perdidas, realizadas, recibidas, y rechazadas. También puedes borrar todos los registros de llamadas, mirar la duración de las llamadas, y GPRS y restablecerlos.

2.4Ajustes

En este menú, puede configurar de acuerdo a sus preferencias y en diferentes situaciones (perfiles, configuraciones de teléfono, configuraciones de llamadas, la selección de red, conexiones, configuraciones de seguridad, Restaurar ajustes de fábrica del teléfono).

NOTA: la contraseña de restablecimiento es 0000.

2.5Cámara

El teléfono dispone de una cámara, que es compatible con las funciones de fotografía.

2.6Multimedia

En este menú, puede utilizar estas funciones (grabador de vídeo, música, radio FM, imágenes, registrador, y video)

2.7Archivos

Puede navegar por los archivos en el teléfono y la tarjeta de memoria.

2.8 Navegador

Puede utilizar esta función para navegar por Internet.

2.9 Herramientas

Puede utilizar estas herramientas para ayudarlo (alarma, calculadora, calendario, Bluetooth y hora mundial).

3 Advertencia de seguridad

Respete las advertencias que figuran a continuación para evitar incidentes tales como un incendio o una explosión

- No exponga el dispositivo a impactos o daños físicos.
- Utilice cargadores, accesorios y suministros aprobados por el fabricante.
- No pulse el cargador o el dispositivo con las manos mojadas mientras se está cargando.
- Si una parte del dispositivo se agrieta o se rompe, o si el dispositivo se calienta excesivamente, deje de usarlo inmediatamente.

Respete las advertencias que figuran a continuación para evitar lastimar a otras personas o dañar el dispositivo

- No permita que los niños o animales mastiquen o laman el dispositivo.
- No use el dispositivo para golpear ojos, oídos u otras partes del cuerpo, ni se coloque el dispositivo en la boca.
- El dispositivo puede utilizarse en lugares con temperatura ambiente de entre 0°C y 35°C. Podrá guardar el dispositivo en lugares con temperatura ambiente de entre -20°C y 50°C. Si utiliza o almacena el dispositivo en lugares cuya temperatura se encuentre fuera de los rangos establecidos, podría dañar el dispositivo o reducir la vida útil de la batería
- No guarde el dispositivo en calefactores, microondas, equipamientos de cocina ni contenedores de alta presión, ni cerca de ellos.
- Mantenga el dispositivo seco.
- No utilice el dispositivo al aire libre durante una tormenta de

rayos.

- Cumpla con todas las advertencias y normas de seguridad relacionadas con el uso de dispositivos móviles mientras conduce un vehículo.
- A fin de evitar posibles daños auditivos al usar un auricular, no escuche sonidos con volumen alto durante mucho tiempo.

Información de certificación de la Tasa específica de absorción (SAR)

El dispositivo cumple con las normas de la Comisión Federal de Comunicaciones de Estados Unidos (FCC) que limitan la exposición de las personas a la energía de radiofrecuencia (RF) que emiten los equipos de radio y telecomunicaciones. Estas normas evitan la venta de dispositivos móviles que excedan el nivel de exposición máximo (conocido como Tasa específica de absorción o SAR) de 1,6 watts por kilogramo. Para ver información de SAR sobre este y otros modelos de dispositivos móviles, visite transition.fcc.gov/oet/rfsafety/sar.html.

En el uso normal, es probable que el índice de SAR real sea mucho menor, puesto que el dispositivo fue diseñado para emitir sólo la energía de RF necesaria para transmitir una señal a la estación base más cercana. Al emitir automáticamente niveles más bajos cada vez que es posible, el dispositivo reduce su exposición general a la energía de RF.

La FCC ha otorgado una Autorización de equipo para este modelo de dispositivo basado en el cumplimiento para todos los niveles SAR informados con las directrices de exposición a RF de la FCC. Este dispositivo tiene un número de identificación de la FCC : RQQHLLT-D17FSL [Número de modelo : D275] y los niveles de SAR específicos para este dispositivo se puede encontrar en el siguiente sitio web de la FCC :

www.fcc.gov/oet/ea/.

1 General Information

1.1 Profile

Please read this pamphlet carefully in order to have your phone in perfect conditions.

Our company may change this mobile phone without prior written notice and reserves the final right to interpret the performance of this mobile phone.

Due to different software and network operators, display on your phone may be different, refer to your phone for details.

1.2 Safety Information

If your phone has been lost or stolen, notify the telecommunication office to disabled the SIM card (network support is required). This can avoid economic loss caused by unauthorized use.

Please take caution to following to avoid your phone being unauthorized used:

- Set a PIN code for SIM card
- Set phone password

1.3 Safety warning and Attentions

Safety warning

➤ ROAD SAFETY COMES FIRST

Do not use a hand-held phone while driving. Use hand-free accessories when calls are unavoidable while driving. In some countries, dialing or receiving calls while driving is illegal!

➤ SWITCH OFF IN AIRCRAFT

Wireless devices can cause interference in aircraft. Using a mobile phone in flight is illegal and risky.

Please make sure that your mobile phone is powered off in flight.

➤ SWITCH OFF BEFORE ENTERING RISKY AREAS

Strictly observe the relevant laws, codes, and regulations on the use of mobile phones in risky areas. Turn off your mobile phone before entering a place susceptible to explosion, such as an oil station, oil tank, chemical plant or a place where a blasting process is under way.

➤ **OBSERVE ALL SPECIAL REGULATIONS**

Follow any special regulations in force in any area such as hospitals and always switch off your phone whenever it is forbidden to use it or, when it may cause interference or danger. Properly use your mobile phone near medical apparatuses, such as pacemakers, hearing aids and some other electronic medical devices, as it may cause interference to such apparatus.

➤ **INTERFERENCE**

The conversation quality of any mobile phone may be affected by radio interference. An antenna is built inside the mobile phone and located below the microphone. Do not touch the antenna area during a conversation, in case the conversation quality worsens.

➤ **QUALIFIED SERVICE**

Only qualified personnel may install or repair phone equipment. Installing or repairing the mobile phone on your own may bring great danger and violate the warranty rules.

➤ **ACCESSORIES AND BATTERIES**

Use only approved accessories and batteries.

➤ **USE SENSIBLY**

Use only in a normal and proper manner.

➤ **EMERGENCY CALLS**

Ensure the phone is switched on and in service, enter the emergency number, e.g. 112, then press the Dial key. Give your location and state your situation briefly. Do not end the call until told to do so.

2Using the Menus

2.1Contacts

The mobile phone can store up to 300 telephone numbers. The telephone numbers that a SIM card can store depends on the storage capacity of the SIM card. The telephone numbers stored in the mobile phone and in the SIM cards form a phonebook. The phonebook search function enables you to view contacts.

2.2Messages

You can use Messaging to exchange text messages (SMS/MMS) with your friends on their mobile phones.

2.3Call logs

You can view missed calls, dialed, received, and rejected calls. Also you can delete all call records, look at the call times, GPRS counter and reset them.

2.4Settings

In this menu, you can set according to your preferences and in different situations (Profiles, Phone settings, call settings, Network selection, Connections, Security settings, Restore factory settings of phone.)

Noted the reset password is 0000.

2.5Camera

The phone is provided with a camera, which supports the photograph functions.

2.6Multimedia

In this menu, you can use these functions (Video recorder, Music, FM radio, Image, Recorder, and Video)

2.7My files

You can browse the files in phone and memory card.

2.8Browser

You can use this function to surf the internet.

2.9Tools

You can use these tools to help you (Alarm, Calculator, Calendar, Bluetooth and World time).

3Safety Warning

Follow the warning information provided below to prevent incidents such as fire or explosion.

- Do not expose the device to physical impact or damage.
- Use manufacturer-approved chargers, accessories, and supplies.
- Do not touch the charger or the device with wet hand while the device is charging.
- If any part of the device is cracked or broken, or if the

device becomes very hot, stop using the device immediately.

Follow the warnings below to prevent injury to people or damage to the device

- Do not allow children or animals to chew or suck the device.
- Do not poke eyes, ears, or other body parts with the device or insert the device into the mouth.
- The device can be used in locations with an ambient temperature of 0°C to 35°C. You can store the device at an ambient temperature of -30°C to 50°C. Using or storing the device outside of the recommended temperature ranges may damage the device or reduce the battery's lifespan.
- Do not store your device near or in heaters, microwaves, cooking equipment, or high pressure containers.
- Keep your device dry.
- Do not use your device outdoor during a thunderstorm.
- Comply with all safety warnings and regulations regarding mobile device usage while operating a vehicle.
- To prevent possible hearing damage when using a headset, do not listen to sound at high volume for long periods.

FCC Caution:

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, although the SAR is determined at the highest certified power level, the actual SAR level of the phone while operating can be well below the maximum value, in general, the closer you are to a wireless base station antenna, the lower the power output.

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 5 mm from the body.

Non-compliance with the above restrictions may result in violation of RF exposure guidelines.