

TCL TAB 8_{LE}

**Safety and Regulatory
Information**



Safety and Use

We recommend that you read this chapter carefully before using your mobile device. The manufacturer disclaims any liability for damage, which may result as a consequence of improper use or use contrary to the instructions contained herein. Use of connected devices subject to your wireless carrier's Terms and Conditions.

Traffic Safety

Always obey the local laws and regulations addressing the use of wireless mobile devices and their accessories in the areas where you drive. The use of mobile devices while driving may be prohibited or restricted in certain areas.

Conditions of Use

You are advised to switch off your mobile device from time to time to optimize its performance.

Operational Warnings: Only use your mobile device in accordance with local laws and regulations and obey all posted notices in public areas.

Do not attempt to disassemble your mobile device. If you disassemble your mobile device, the warranty will not apply.

Always handle your mobile device with care and keep it in a clean and dust-free place.

Do not allow your mobile device to be exposed to adverse weather or environmental conditions (moisture, humidity, rain, infiltration of liquids, dust,

sea air, etc.). The manufacturer's recommended operating temperature range is 0°C (32°F) to +40°C (104°F)

Use only batteries, battery chargers, and accessories which are recommended by device manufacturer and its affiliates and are compatible with your mobile device model. Device manufacturer and its affiliates disclaim any liability for damage caused by the use of other chargers or batteries.

Please check local laws and regulations in your jurisdiction to learn how to best dispose of your mobile device.



PROTECT YOUR HEARING

To prevent possible hearing damage, do not listen at high volume levels for long periods. Exercise caution when holding your device near your ear while the loudspeaker is in use.

Privacy

Please note that you must respect the laws and regulations of your jurisdiction or other jurisdiction(s) where you will use your mobile device regarding taking photographs and recording sounds with your mobile device. Pursuant to such laws and regulations, it may be strictly forbidden to take photographs and/or to record the voices of other people or any of their personal attributes, and reproduce or distribute them, as this may be considered to be an invasion of privacy.

It is the user's sole responsibility to ensure that prior

authorization be obtained, if necessary, in order to record private or confidential conversations or take a photograph of another person; the manufacturer, the seller or vendor of your mobile device (including the operator) disclaim any liability which may result from the improper use of the mobile device.

Legal Information

In order to provide you with better access to this important information, we've made the materials accessible from the tablet's Settings menu. Review these materials prior to using your mobile device. To access the materials on your mobile device, swipe up from the home screen, and tap **Settings > System > About tablet > Legal information**, and select a topic.

Regulatory Information (e-label)

Your mobile device uses an electronic label (e-label) that provides regulatory information about your device. To view the regulatory information for this device, on the device, swipe up from the home screen, then tap **Settings > System > Regulatory & safety**.

FCC Compliance

Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance of this device voids the user's authority to operate this device.

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
- (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

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.

SAR Your device includes a radio transmitter and receiver. It is designed and manufactured not to exceed the exposure limits for Radio Frequency (RF) set by the Federal Communications Commission (FCC). The RF exposure limits set by the FCC for wireless mobile devices utilize a unit of measurement referred to as Specific Absorption Rate (SAR), which is a measure of the amount of RF energy absorbed by the body when using a mobile device. The FCC requires mobile device manufacturers to ensure that their mobile devices comply with these objective limits for safe exposure. The FCC SAR limit incorporates a substantial margin of safety to give additional protection to the public and to account for any variations in measurements. The FCC limit for public exposure from cellular devices is a SAR level of 1.6 watts per kilogram (1.6 W/kg). Tests for SAR are conducted using standard operating positions with the mobile device transmitting at its highest certified power level in all tested frequency bands.

SAR information for this device can be found on the FCC website at www.fcc.gov/oet/ea/. Follow the instructions on the website to use the FCC ID for this device to find SAR values for the device.

To view additional SAR information on your tablet, swipe up from the Home screen > **Settings** > **System** > **About tablet** > **Legal information** > **RF Exposure**.

Battery and Accessories

Observe the following precautions for battery use:

- Do not attempt to open the battery (due to the risk of toxic fumes and burns).
- Do not puncture, disassemble or cause a short-circuit in a battery.
- Do not burn or dispose of a used battery in household rubbish or store it at temperatures above 60°C.
- Do not disassemble or open crush, bend or deform, puncture or shred.
- Do not modify or remanufacture, attempt to insert foreign objects into the battery, immerse or expose to water or other liquids, expose to fire, explosion or other hazard.

Products that have the below symbol must be taken to collection points at the end of their life:



Municipal waste disposal centers with specific bins for these items of equipment.

Collection bins at points of sale.

You can learn more about how to recycle your mobile device by visiting the CTIA website at www.ctia.org/news/how-to-recycle-your-mobile-device

CAUTION: IF BATTERY IS REPLACED BY AN INCORRECT TYPE, DEVICE MIGHT EXPLODE. DISPOSE OF USED BATTERIES ACCORDING TO THE INSTRUCTION.



WARNING: Cancer and Reproductive Harm - www.P65Warnings.ca.gov

Chargers

Home A.C./Travel chargers will operate within the temperature range of: 0°C (32°F) to 40°C (104°F).

The chargers designed for your mobile device meet with the standard for safety of information technology equipment and office equipment use. Due to different applicable electrical specifications, a charger you purchased in one jurisdiction may not work in another jurisdiction.

Licenses



microSD logo is a trademark of SD-3C, LLC.



The Bluetooth® word mark and logos are owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Device Manufacturer and its affiliates is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



The Wi-Fi Logo is a certification mark of the Wi-Fi Alliance.

Recycling Information

Call Recycle Customer Support at 1-855-368-0829 for recycling instructions.



CQF73K0LCAAA
Printed in China

TCL TAB 8_{LE}

**Información regulatoria y
sobre seguridad**

Precauciones de uso

Antes de utilizar su tableta, lea detenidamente este capítulo. El fabricante no se hará responsable de las consecuencias que resulten de un uso inadecuado del dispositivo y/o no conforme a las instrucciones contenidas en este documento. Uso de dispositivos conectados sujetos a los Términos y condiciones de su proveedor de servicios inalámbricos.

Seguridad en vehículo

Obedezca siempre las leyes y reglas locales en vigor sobre el uso de dispositivos móviles inalámbricos y sus accesorios allí donde conduzca. El uso de estos dispositivos móviles puede estar prohibido o restringido en algunas áreas.

Condiciones de uso

Para un funcionamiento óptimo del dispositivo, es recomendable apagarlo de vez en cuando.

Atención: Utilice su tableta únicamente de acuerdo con las leyes y normativas locales y respete todas las señalizaciones en zonas públicas.

No intente desarmar el dispositivo móvil. La garantía no se aplicará si lo desarma.

Sea siempre muy cuidadoso con su dispositivo y guárdelo en un lugar limpio y sin polvo.

No exponga el dispositivo a condiciones climáticas desfavorables (humedad, condensaciones, lluvia, infiltración de líquidos, polvo, brisa marina, etc.). Las temperaturas recomendadas por el fabricante van de 0 °C (32 °F) a +40°C (104°F).

Utilice sólo baterías, cargadores y accesorios recomendados por el fabricante del dispositivo y sus filiales, que sean compatibles con el modelo de su dispositivo móvil. En el

caso contrario, el fabricante del dispositivo y sus filiales declinan toda responsabilidad en caso de daños.

Consulte las leyes y normativas locales de su jurisdicción para saber cuál es la mejor manera de deshacerse de su dispositivo móvil.



PROTEJA SU OÍDO

Para evitar posibles daños auditivos, no escuche música a volumen alto durante largos períodos de tiempo. Tenga cuidado cuando escuche por el altavoz con el dispositivo cerca del oído.

Privacidad

Le recordamos que debe respetar las normas y leyes de su país o de los países donde utilice el dispositivo móvil sobre la toma de fotos y la grabación de sonidos con el dispositivo móvil. Conforme a estas reglas y leyes, puede estar estrictamente prohibido tomar fotos o grabar las voces de otras personas o cualquiera de sus atributos personales, así como reproducir o distribuir estas, ya que se puede considerar una invasión de la vida privada.

Es responsabilidad exclusiva del usuario asegurarse de que tiene la autorización previa, si fuera necesaria, de grabar conversaciones privadas o confidenciales o de tomar fotos de otra persona. El fabricante, el distribuidor o el vendedor del dispositivo móvil (incluso el operador) no se harán responsables de las consecuencias que resulten de una utilización inadecuada del dispositivo móvil.

Información legal

Para permitirle acceder más fácilmente a esta información, hemos puesto materiales a su disposición en el menú de Ajustes de la tablet. Revise estos materiales antes de usar el dispositivo móvil. Para acceder a los materiales en el dispositivo móvil, deslice hacia arriba en la pantalla de inicio y pulse **Ajustes > Sistema > Acerca de la tableta > Información legal** y seleccione un tema.

Información regulatoria (e-label)

Su dispositivo móvil utiliza una etiqueta electrónica (e-label) que proporciona información regulatoria sobre su dispositivo. Para ver la información regulatoria de este dispositivo, deslice hacia arriba en la pantalla de inicio y, a continuación, toque **Ajustes > Sistema > Normativa y seguridad**.

Cumplimiento de la FCC

Cualquier cambio o modificación no aprobados expresamente por la parte responsable del cumplimiento de este dispositivo pueden anular la autorización del usuario para utilizar el dispositivo.

Este dispositivo cumple la parte 15 de las normas de la Comisión Federal de Comunicaciones del gobierno de los Estados Unidos. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

- (1) Este dispositivo podría no causar interferencias dañinas
- (2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo la interferencia que podría causar una operación no deseada.

Este equipo ha sido probado y se ha determinado que cumple los límites de un dispositivo digital de clase B, según el apartado 15 de las normas de la FCC. Estos límites están diseñados para ofrecer una protección razonable en contra de la interferencia dañina cuando el equipo se opera en un entorno comercial. Este equipo genera, usa y puede emitir energía de radiofrecuencia, por lo que en el caso de no instalarse ni usarse de acuerdo con el instructivo de uso podría causar una interferencia dañina en las radiocomunicaciones. Sin embargo, no está garantizado que no se produzcan interferencias en una instalación en concreto. Si este equipo causara interferencias perjudiciales en la recepción de radio o televisión, lo cual puede determinarse apagando y encendiendo el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir las interferencias con una o más de las medidas siguientes:

- Cambie la orientación o la ubicación de la antena receptora.
- Aumente la distancia entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a una toma de corriente de un circuito distinto al que esté conectado el receptor.
- Si necesita ayuda, consulte a un distribuidor o técnico de radio/TV cualificado.

SAR Su dispositivo incluye un emisor y receptor de radio. Está diseñado y fabricado para no superar los límites de emisión para la exposición a energía de radiofrecuencia (RF) establecidos por la Comisión federal de Comunicaciones (FCC). Los límites de exposición a RF establecidos por la FCC para los dispositivos móviles inalámbricos utilizan una unidad de medida denominada tasa de absorción específica (Specific Absorption Rate, SAR), que es una medida de la cantidad de energía de RF que absorbe el cuerpo cuando se utiliza un dispositivo móvil. La FCC exige a los fabricantes de dispositivos móviles que se aseguren de que sus dispositivos móviles cumplen con estos límites objetivos para una exposición segura. El límite SAR de la FCC incorpora un margen de seguridad considerable para ofrecer protección adicional a las personas y para tener en cuenta cualquier posible variación en las mediciones. El límite de la FCC para la exposición pública a través de dispositivos móviles es un nivel de SAR de 1,6 vatios por kilogramo (1,6 W/kg). Las pruebas del SAR se realizan utilizando posiciones de funcionamiento estándar en las que el dispositivo transmite a su máximo nivel de potencia certificado en todas las gamas de frecuencia analizadas.

La información sobre SAR de este dispositivo se puede encontrar en el sitio web de la FCC en www.fcc.gov/oet/ea/. Siga las instrucciones del sitio web para utilizar la identificación de la FCC de este dispositivo para encontrar los valores de SAR del mismo.

Para ver más información sobre el SAR en la tablet, deslice hacia arriba en la pantalla de inicio > **Ajustes** > **Sistema** > **Acerca de la tableta** > **Información legal** > **Exposición a radiofrecuencias**.

Batería y accesorios:

Tenga en cuenta las siguientes precauciones:

- No intente abrir la batería (riesgos de emanaciones de sustancias químicas y quemaduras).
- No la perfore, no la desarme ni provoque un corto circuito.
- No coloque el teléfono al fuego ni a la basura, no lo exponga a temperaturas superiores a 60 °C.
- No la desarme, abra, doble o deformé, perfore ni triture.
- No la modifique ni refabrique, no intente insertar objetos extraños en la batería, no la sumerja o exponga al agua u otros líquidos, ni la exponga a fuego, explosión u otros peligros.

Deberá llevar los productos con el símbolo siguiente a uno de los puntos de recolección cuando hayan llegado al final de su vida útil:



Centros de eliminación de residuos municipales, con contenedores especiales para este tipo de equipos.



Contenedores en los puntos de venta.

puede obtener más información sobre cómo reciclar su dispositivo móvil visitando el sitio web de CTIA en www.ctia.org/news/how-to-recycle-your-mobile-device

ATENCIÓN: SI SE REEMPLAZA LA BATERÍA POR OTRA DE MODELO INCORRECTO, PUEDE EXPLOTAR EL DISPOSITIVO. DESECHE LAS BATERÍAS USADAS SEGÚN LAS INSTRUCCIONES INDICADAS.



ADVERTENCIA: Cáncer y daños reproductivos:
www.P65Warnings.ca.gov

Cargadores

Cargadores de casa A.C./viaje operarán dentro del rango de temperatura de: De 0°C (32°F) a 40°C (104°F).

Los cargadores de su dispositivo cumplen con la norma de seguridad para los equipos de tratamiento de la información y de oficina, y están diseñados sólo para ese uso. Debido a las diferentes características eléctricas aplicables, el cargador que ha comprado en un país puede resultar incompatible en otro país.

Licencias



El logotipo de microSD es una marca comercial de SD-3C, LLC.



La marca y el logotipo de la palabra Bluetooth® son propiedad de Bluetooth SIG, Inc. y el uso de dichas marcas por parte del fabricante del dispositivo y sus filiales está permitido bajo licencia. Las demás marcas registradas y nombres comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios.



El logotipo de Wi-Fi es una marca de certificación de Wi-Fi Alliance.

Información de reciclaje

Llame al Servicio al cliente sobre reciclaje al 1-855-368-0829 para obtener instrucciones sobre el reciclaje.



CQF73K0LCAAA
Impreso en China