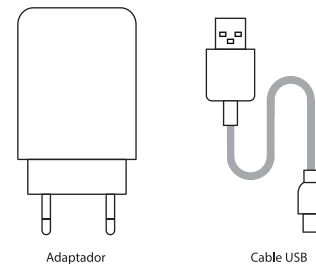
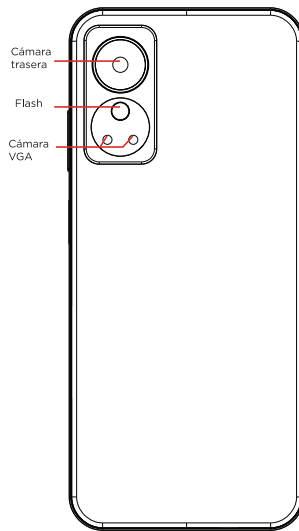
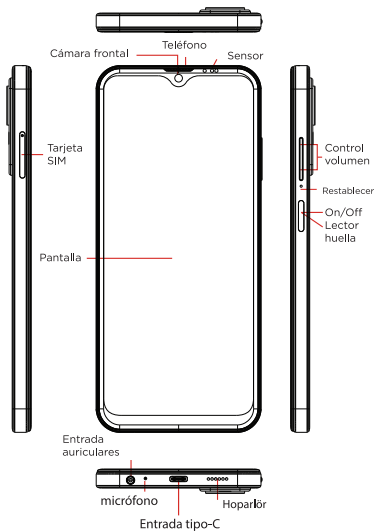


Krono

SMARTPHONE
NET **ALPHA**

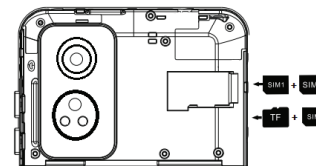
www.kronodigital.com



Inserción de la tarjeta SIM

tu teléfono es un móvil compatible con tarjetas sim duales, lo que te permite utilizar dos redes al mismo tiempo.

(La 2ª línea será inaccesible en el momento del bloqueo)



1. inserte la aguja de expulsión en el orificio de la ranura sim y, a continuación, empujela hasta que la ranura sim salga.
2. inserte la tarjeta sim en la ranura como se muestra en la imagen

Cámara

Tomar una foto

1. abra la aplicación de la cámara.
2. toca la pantalla para enfocar, zoom para acercar.
3. haz la foto pulsando el icono.

Grabación de vídeo

1. abre la aplicación cámara.
2. pulsa el icono para grabar un vídeo.
3. controla la barra de zoom cerca de la pantalla con el dedo para enfocar.
4. detén la grabación de vídeo pulsando el icono.

Enviar imágenes o vídeos

1. abra la aplicación galería.
2. desplázate por tu álbum y selecciona la foto o el vídeo que quieras
3. Pulsando en el icono de compartir, puedes enviar por bluetooth, mail, SMS o subir a las redes sociales.

Mensajería

Enviar un mensaje

1. abre la aplicación de mensajes
2. pulsa para iniciar un nuevo chat
3. introduce el número de teléfono del destinatario o añádelo desde el directorio.
4. introduce el texto pulsando en el campo de texto.
5. pulsa en el icono para enviar tu mensaje.

Adjuntar una foto o un vídeo

1. haga clic en el icono + al redactar el mensaje
2. selecciona la foto, vídeo u otro archivo que quieras adjuntar.
3. pulsa en el icono para enviar tu mensaje.

Advertencia e información

Para evitar posibles daños auditivos, no escuche música o ruidos fuertes durante largos periodos de tiempo con los auriculares. no intente insertar la pila usted mismo.

no utilice nunca una pila o un cargador dañados. mantenga las pilas alejadas de objetos electrónicos. como norma general, no exponga las pilas a temperaturas muy bajas ni muy altas (por debajo de -10 grados centígrados y por encima de 40 grados centígrados).

se recomienda cargar la batería a temperatura ambiente (entre 5 y 25 grados centígrados).

el uso indebido de la batería o su sustitución por un tipo de batería incorrecto puede provocar un incendio, una explosión u otros riesgos.

deseche las pilas usadas de acuerdo con las instrucciones.

Vida útil: 5 años

Puntos a tener en cuenta en la manipulación y el transporte
Los productos están sujetos a impactos directos durante el transporte.

Este dispositivo cumple la norma ETSI TS 122 268 o las normas nacionales e internacionales que sustituyen a esta norma

las normas y especificaciones técnicas contenidas en dichas normas adecuadas a las características.

PRECAUCIÓN: PUEDE EXISTIR RIESGO DE EXPLOSIÓN SI SE SUSTITUYE LA BATERÍA POR UN TIPO DE BATERÍA INCORRECTO. DESECHE LAS PILAS USADAS DE ACUERDO CON LAS INSTRUCCIONES.

Adaptador de carga

Entrada: 100-240V - 50/60Hz 0,3A
Salida 5V 2.0A

Tasa de absorción específica "SAR" - exposición a radiofrecuencias;

Su dispositivo está diseñado y fabricado para cumplir las normas internacionales de exposición a radiofrecuencias (ICNIRP).

Las directrices de seguridad para la exposición a radiofrecuencias utilizan una unidad de medida denominada SAR (tasa de absorción específica).

El límite SAR establecido por la Directiva europea 2014/53/UE es de 2,0 W/kg. Cuando se utiliza a 5 mm del cuerpo, el dispositivo cumple con los valores SAR

INFORMACIÓN DEL SERVICIO TÉCNICO AUTORIZADO

EMPRESA FABRICANTE

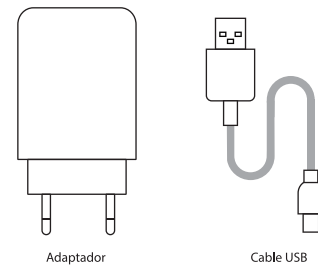
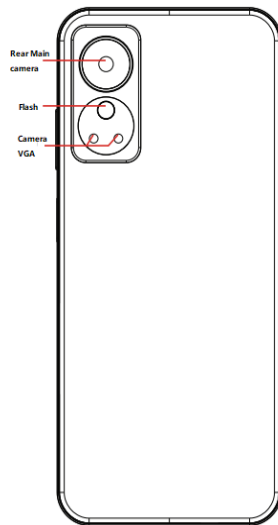
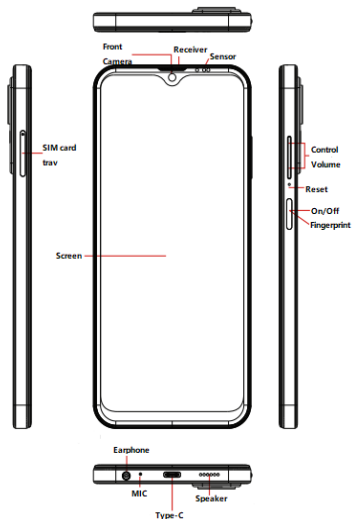
Denominación: VAALTRADING S.A.S
Dirección de la oficina: Calle 13 # 19 - 31 Of C-16
Bogotá, D.C
Dirección Web: www.kronodigital.com
Teléfono: 3187593285

marca: Krono
modelo: Net Alpha
tipo de producto: teléfono inteligente
made in China

Krono

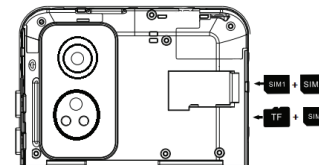
SMARTPHONE
NET **ALPHA**

www.kronodigital.com



Insert SIM

The SIM card tray only support SIM+SIM or SIM+SD card.



1. SIM1+SIM2 : Nano SIM+Nano SIM

2. SIM1+TF : Nano SIM+TF card

Camara

Take photo

1. Open camera
2. Touch camera screen to focus, zoom in/out.
3. Touch the icon to take photo.

Take video

1. Open camera
2. Slide to Video menu then can take video.
3. Control the zoom bar near the screen with fingers to focus
4. Press the icon to pause video recording

Send image or video

1. Open Photos APP
2. Scroll through the album and select the photo or video you want
3. Click on the sharing icon, you can send via Bluetooth, mail, SMS etc.

Message

Send Message

1. Open Message APP
2. Click to start a new chat
3. Enter the recipient's phone number or remove it from the directory
4. Enter text by clicking on the text field
5. Click on the icon to send your Message

Attach photos or videos

1. Click on the + icon when writing a message
2. Select photos, videos, or other files to attach
3. Click on the icon to send your Message

FCC Statement

Smartphone 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.

Caution: Any changes or modifications to this device not explicitly approved by manufacturer could void your authority to operate this equipment.
This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:
This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Specific Absorption Rate (SAR) information:
Smartphone 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 1.6 W/kg averaged over one gram of tissue. Device types: Smartphone has also been tested against this SAR limit.
This device was tested for typical body-worn operations with the back of the Smartphone kept 10mm from the body. To maintain compliance with FCC RF exposure requirements, use accessories that maintain an 10mm separation distance between the user's body and the back of the Smartphone. 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.