



Rf. TCL-SP NXT 70 Pro 8GB/256GB D1-2CLCA112

**Smartphone TCL NXPAPER 70 Pro 8GB/ 256GB/  
6.9"/ Azul**

**303,20 €**  
Incluido (IVA 21%)

*TCL NXPAPER 70 Pro Pantalla NXPAPER FHD+ de 6,9' y 120 Hz Cámara OIS de 50 MP y 1,0 um Hasta 512 GB de ROM y expansión de RAM de 8 GB + 16 GB Asistencia integral de IA Certificado por el estándar mundial de confort ocular*

*La tecnología NXPAPER de TCL es una innovación revolucionaria en tecnología de pantallas, diseñada para abordar los desafíos de la salud visual en nuestro mundo en rápida digitalización. Presentada por primera vez en 2021, NXPAPER combina avances de software y hardware de vanguardia para ofrecer una experiencia visual superior, combinando a la perfección la comodidad del papel con imágenes vibrantes a todo color y un brillo agradable para la vista, de día y de noche. Ingrese al modo Max Ink para un enfoque puro*

*Presione la tecla NXPAPER para ingresar al modo Max Ink y cambiar a una configuración monocromática para una zona libre de distracciones y disfrutar de una lectura inmersiva. Pantalla FHD+ de 6,9' y 120 Hz NXPAPER*

*Realizar deslizamientos y transiciones resulta muy sencillo cuando necesitas detalles nítidos mientras estás en movimiento. Luz polarizada circular (CPL)*

*Simula la luz natural del día para sesiones más claras, reduciendo el cansancio visual durante el uso prolongado. Purificación de luz azul*

*Ofrece comodidad durante todo el día y reduce la fatiga visual. La última tecnología 4.0 de TCL NXPAPER filtra la luz azul dañina a nivel de hardware hasta un 3,41 %. Pantalla de color verdadero (sRGB 100%)*

*Recrea una calibración de color precisa. Superficie antideslumbrante*

*Disimula los reflejos, asegurando que la pantalla permanezca visible incluso bajo luz directa. Los ángulos cambian, pero la claridad se mantiene. Disfruta navegando por redes sociales o páginas web con claridad, donde los detalles resaltan y los movimientos se mantienen nítidos. Protección sin parpadeo*

*En configuraciones más tenues, la pantalla NXPAPER 4.0 garantiza una luminosidad estable, evitando las sutiles pulsaciones que*

*cansan la vista con el tiempo. Así, la lectura nocturna o la planificación nocturna se sienten suaves y uniformes. Luz que se siente bien*

*Ya sea que esté poniéndose al día con las noticias durante un descanso o revisando documentos mientras viaja, se adapta para mantener las cosas claras y agradables a la vista. Grabado con litografía de nanomatriz*

*El acabado de la superficie de la pantalla sin marcas de dedos NXTPAPER recrea una sensación similar a la del papel al pasar las páginas de un libro electrónico, dibujar o desplazarse por los carretes. Crea arte atemporal con MuseFilm*

*La captura precisa es la base del arte, donde la luz y la sombra transmiten emociones e historias. Memoria gigante para todo*

*Mayor potencia para tareas que requieren muchos recursos y un almacenamiento masivo que le permite tener todo lo que necesita sin tener que pensarlo dos veces. Equilibrar la velocidad con la duración de la batería*

*Maneja las tareas múltiples más intensas, ediciones pesadas o transmisiones con mayor eficiencia.*

*Especificaciones*

## **Diseño**

Dimensiones: 169,4 x 80,05 x 7,98 mm

Peso: 208 g

Teclas laterales: Volumen, encendido con lector de huellas integrado, tecla NXTPAPER

## **Pantalla**

Tamaño: 6,9"

Resolución: FHD+ (1080 x 2340) NXTPAPER 4.0

Tasa de refresco: 120 Hz

Relación pantalla-cuerpo: 91 %

Relación de aspecto: 19.5:9

Tipo de cristal: Vidrio 2D AG con tecnología Nano-matrix Lithography

Brillo: 900 nits

Contraste: 1000:1 (mín.)

Revestimiento antihuellas: Sí

## **Batería y carga**

Capacidad: 5200 mAh

Carga rápida: 33 W

## **Memoria y almacenamiento**

RAM: 8 GB + hasta 16 GB de expansión virtual

Almacenamiento interno: 256 GB

Tarjeta microSD: Compatible

## **Rendimiento**

Sistema operativo: Android 16

Chipset: MediaTek Dimensity 7300

CPU: 4x Cortex-A78 a 2,5 GHz + 4x Cortex-A55 a 2,0 GHz

GPU: Mali-G615

## **Cámara trasera**

Doble cámara: 50 MP (OIS) + 8 MP

Apertura: f/2.0

Tamaño del sensor: 1/1.56" + 1/4"

Campo de visión: 84°

Grabación de vídeo: 4K a 30 fps

Funciones: HDR, embellecimiento facial, corrección de parpadeo

## **Cámara frontal**

Resolución: 32 MP

Apertura: f/2.0

Campo de visión: 81,1°

Grabación de vídeo: 1080p a 30 fps

Funciones: HDR, embellecimiento facial

## **Conectividad**

Wi-Fi: Wi-Fi 6 y 6E

Bluetooth: 5.4

NFC: Sí

Jack de audio: USB-C

## **Redes**

SIM: Dual SIM (2 pSIM o 1 pSIM + eSIM)

Compatibilidad: 2G / 3G / 4G LTE / 5G SA y NSA

VoLTE / VoWiFi / ViLTE: Sí

## **Seguridad**

Desbloqueo facial

Lector de huellas lateral

## **Sensores**

Acelerómetro, giroscopio, brújula electrónica, sensor de proximidad, sensor de luz, sensor Hall, barómetro (compatible)

Posicionamiento: GPS, A-GPS L1+L5, Galileo, Beidou, GLONASS

### **Audio y vídeo**

Altavoces: Estéreo (2)

Micrófonos: 2

Compatibilidad de audio: AAC, MP3, FLAC, OPUS, WAV, OGG, entre otros

Compatibilidad de vídeo: H.263, H.264, H.265, VP8, VP9, AV1

HD Voice: Sí

### **Resistencia y certificaciones**

Resistencia: IP68

Certificaciones: CE, GCF, EEI, BT SIG, Wi-Fi Alliance

Diseño ecológico: Sí

### **Contenido de la caja**

Cable USB Type-C

Herramienta de extracción de SIM

Guía rápida

Información de seguridad y normativa

\*\* Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

\*\*\* La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.