



# Un diseño compacto que brinda 19 días de tiempo en espera

Te presentamos el nuevo Philips X818 que incluye una gama completa de potentes funciones inteligentes en un dispositivo elegante. Disfrutá la libertad de explorar el emocionante mundo con la batería de 3900 mAh, la pantalla FHD de 5,5" con tecnología SoftBlue y el revestimiento antibacterial.

### Diseñado pensando en vos

- · Doble ranura para tarjetas SIM para tener dos grupos de contactos
- · Accede con tu huella dactilar a tus aplicaciones personales
- Excelente experiencia de navegación gracias a 4G dual (TDD-LTE/FDD-LTE)

### Función táctil sensacional

- · Pantalla FHD de 5,5" con IPS para detalles de visualización espectaculares
- · Tecnología LED SoftBlue que protege la visión y ofrece colores brillantes
- · Batería de iones de litio de 3900 mAh de excelencia
- · Ahorro de energía y tecnología Xpower para ahorrar hasta un 10 % más de energía
- · Cámara PDAF de 16 MP con enfoque más rápido y fotos de excelente calidad

## Chispas brillantes, rapidez

- · Velocidad excepcional con un procesador de ocho núcleos de 2,0 GHz
- · Memoria integrada de 32 GB y RAM de 3 GB para lograr una experiencia excelente
- · Android 6.0

Smartphone CTX818BK/77

# Destacados

### Doble ranura para tarjetas SIM



Con dos números telefónicos podés organizar mejor tu vida y separar tu lista de contactos. Con la doble ranura para tarjetas SIM no tenés necesidad de llevar dos teléfonos a todas partes.

### Autenticación con huella dactilar

La autenticación con huella dactilar inteligente permite que el acceso a tu teléfono móvil Philips y a los datos de este solo pueda ser posible mediante tu huella dactilar. Todo lo que necesitás hacer es registrar tu huella dactilar a través del sensor incorporado en el teléfono. Un deslizamiento rápido de tu dedo verificará el acceso y te permitirá hacer uso exclusivo del teléfono y sus increíbles funciones y aplicaciones.

### 4G dual (TDD-LTE y FDD-LTE)

El teléfono móvil Philips incorpora un radio 4G de modo dual que permite el uso de Internet móvil a una velocidad impresionante, tanto en redes TDD-LTE como en redes FDD-LTE. Ahora, podés disfrutar una cobertura LTE más amplia con solo un teléfono.

### Procesador de ocho núcleos de 2.0 GHz

Superá a los demás con el potente procesador de ocho núcleos de 2,0 GHz del teléfono móvil Philips. Su excepcional potencia cumple con tus exigencias sin problemas y como ningún otro procesador antes visto, ya sea mientras ves videos, descargás páginas web o disfrutás de juegos fascinantes; todo con una calidad de imagen excepcional. Con velocidades como estas, ¿cómo no amarlo?

### Pantalla FHD de 5,5" con IPS

Tu teléfono móvil de Philips viene equipado con una espectacular pantalla FHD de 5,5" que muestra colores realmente brillantes y detalles extremadamente nítidos. La tecnología IPS permite una visualización increíble desde cualquier ángulo, mientras los colores brillantes y las imágenes vívidas permiten una experiencia de visualización total. Finalmente, navegar en la pantalla panorámica es rápido y sencillo. Ya sea que navegues en tus sitios web favoritos o veas las últimas capturas y videos, la pantalla de 5" te ofrece una experiencia de visualización sin igual mientras estás en movimiento.

### Batería de iones de litio de 3900 mAh

El teléfono móvil Philips incluye una batería de iones de litio de 3900 mAh espectacular para tener una conexión duradera y sin interrupciones donde sea. Gracias al rendimiento excepcional de la batería, olvidate de las molestas preocupaciones por perder llamadas importantes de tus contactos, tanto profesionales como personales. Y cuando los asuntos profesionales y los familiares ya estén resueltos, podés perfeccionar tus experiencias de juego y navegación con una sola carga de la batería, gracias a la mejor tecnología de energía.

### Ahorro de energía y tecnología Xpower

Con el botón de ahorro de energía, podés activar esta función para ahorrar energía. Se apagará el Wi-Fi, el GPS y las funciones de Bluetooth, y la pantalla de visualización se atenuará. Gracias a la tecnología Xpower, los teléfonos móviles Philips están altamente optimizados para proporcionar un tiempo de espera y una duración de la batería inigualables. Mediante un ajuste de la corriente de la GPU, con la tecnología Xpower es posible ahorrar energía cuando utilizás la navegación por GPS, los juegos, ves videos y escuchás música.

### Cámara PDAF de 16 MP con flash

No te perdás ningún otro momento perfecto con tu teléfono móvil Philips. Ya sea que capturés imágenes en condiciones de poca luz o macro, la cámara PDAF de 16 megapíxeles con flash del teléfono captura cada precioso detalle. Si lo comparamos con el enfoque automático tradicional, PDAF con el sensor de detección de fase incorporado puede enfocar más rápido y de forma más precisa los objetos fotográficos para obtener una foto brillante, especialmente en los escenarios oscuros.

### ROM de 32 GB y RAM de 3 GB

El teléfono móvil Philips viene con una memoria integrada de 32 GB, por lo que podés almacenar más información donde sea. Gracias a esta amplia capacidad de almacenamiento disponible para tus necesidades que van en aumento, tenés más espacio para tus aplicaciones favoritas, fotos y documentos importantes. La RAM de 3 GB te permite disfrutar un rendimiento excepcional mientras jugás y mirás películas en tu tiempo libre.

### Android 6.0

Compatible con Android, tu teléfono celular Philips ahora incluye una plataforma móvil totalmente personalizable y abierta a una gran cantidad de aplicaciones y funciones inteligentes. Encontrarás tu computadora, tu consola de juegos y tu teléfono unidos en un solo dispositivo.

### Tecnología LED SoftBlue

Diseñado especialmente para vos, el teléfono móvil Philips Brilliance incorpora la nueva tecnología LED SoftBlue que no daña la visión y que ofrece imágenes vívidas y brillantes. SoftBlue utiliza una tecnología inteligente para reducir las ondas de luz azul dañinas sin sacrificar el color o la imagen en pantalla.

# Especificaciones

### Sistema operativo

Android: Android 6.0

### Dimensiones

Antena: Integrado Formato: Alargado Color del microteléfono: Negro Dimensiones del teléfono: 76 mm × 153,5 mm × 6,95 mm Peso del microteléfono: 167,5 g

### Prestaciones de la red

GPRS (Rx+Tx): Clase 12, clase B Banda GSM: 850, 900, 1800, 1900 MHz Mensajes: SMS concatenado (SMS largo), Correo electrónico, MMS, Servicio de mensajes multimedia, Mensajes predefinidos (SMS, MMS), SMS (servicio de mensajes breves), Múltiples destinatarios SMS, SMS predefinido Servicios: Aprovisionamiento OTA (WAP, MMS), WAP 2.0, Internet en teléfono móvil Códec de voz: FR/EFR/AMR/HR **EDGE** 

3G: WCDMA

Banda WCDMA: 1900MHz, 850MHz Wi-Fi: IEEE 802.11 b,g,n FDD-LTE de 4G: 1800 (B3), 2600 (B7), 700 (B28), 1700 (B4), 1900 (B2)

### Imagen / pantalla

5,5 pulgadas Colores de pantalla principal: 16,7 M Resolución de pantalla principal: 1.080 x 1.920 píxel Tecnología de pantalla principal: IPS TFT Pantalla táctil capacitiva Pantalla táctil capacitiva Incell

Tamaño diagonal de pantalla (pulgadas):

### Captura de imágenes estáticas

Cámara: Integrado Flash: Integrado

Tipo de sensor de imagen: CMOS

Frecuencia de previsualización de cuadros: 30

cuadros por segundo

Formato de archivo de foto: JPEG Resolución de imagen: 8 M (3264 x 2448), 16 M (4608 x 3456) PDAF

### Reproducción de imágenes estáticas

Formato de compresión de imágenes: BMP, GIF, GIF (87a y 89a), JPEG Rotación: Intervalos de 90° Secuencia de diapositivas

### captura de video

Formato de video: 3 GP Resolución de video: QCIF, VGA, Full HD, HD

### Reproducción de video

Formatos de compresión: Divx, MPEG4, H.263, 3 GP, H.264 Velocidad de cuadros (cps): 30 Resolución (píxel): 1920 x 1080

### Captura de audio

Grabación de voz: Sí, 3GPP

### Reproducción de sonido

Formatos acústicos compatibles: ADPCM, AMR, Midi, MP3, APE, FLAC, AAC, WAV, AAC+, MP2

### Sonido

Melodías para el timbre: Timbre MP3, Polifónico (64 tonos), Timbre AMR

## Soporte de almacenamiento

Memoria integrada (RAM): 3 GB Tipos de tarjeta de memoria: Micro SD Administración de memoria: Estado de la memoria, Asignación dinámica de memoria Memoria del usuario: 26112 MB MB Capacidad máxima de la tarjeta de memoria: 128 GB GB Memoria integrada (ROM): 32 GB

#### Comodidad

Botones y controles: Encendido / apagado, Teclas laterales

Administración de llamadas: Reenvío de llamadas. Llamada retenida. Tiempo de llamada, Llamada en espera\*, Identificación de llamadas\*, Llamada de emergencia, Silenciamiento del micrófono, Llamadas perdidas, Llamada múltiple, Llamadas recibidas, Firewall

Reloj/versión: Analógico, Digital, Reloj internacional

Navegación simplificada: Panel táctil Fácil de usar: Luces parpadeantes, Conector específico para auriculares, Interfaz gráfica del usuario, Modo 'manos libres', Teclas directas, Modo avión, Alerta por vibración, Tarjetas SIM duales, Protector de pantalla

Juegos y aplicaciones: Agenda, Reloj despertador, Calculadora, Calendario, Cronómetro, Timer regresivo, Reconocimiento de escritura a mano, Visor de documentos, Lector de documentos, Editor de fotos, Sensor de movimiento, Widget, Gestor de archivos Idioma interfaz de usuario: Inglés, Español, Portugués brasileño

Gestión de información personal: Zona horaria, Agenda inteligente, Reloj internacional, Lista de tareas, Notas rápidas Personalización: Papel tapiz, Tonos de llamada

Ingreso de datos: Ingreso de datos predictivo inteligente Vibrador

**GPS** 

**GPS** integrado Compatible con A-GPS

Control de volumen

© 2019 Koninklijke Philips N.V. Todos los derechos reservados.

Las especificaciones quedan sujetas a modificaciones sin previo aviso. Las marcas comerciales son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o sus respectivos titulares

Fecha de publicación 2019-10-24 Versión: 1.0.1

12 NC: 8670 001 42999 EAN: 87 12581 74427 4

www.philips.com



- \* La disponibilidad de ciertas funciones está sujeta a una suscripción del servicio válida de su operador de red.
- \* Todas las imágenes presentes responden solo a motivos referenciales. Las características reales del producto, tales como colores de teléfonos y las capturas de pantalla, pueden variar de aquellas mostradas en las imágenes.
- \* La memoria real disponible para el uso del usuario final puede variar según el mercado debido a la configuración previa