

Guía del usuario del Soporte para videoconferencia PT-8 de Nokia (para Nokia 6630)



9234166

1ª edición

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Nosotros, NOKIA CORPORATION, declaramos bajo nuestra única responsabilidad, que el producto PT-8 se adapta a las condiciones dispuestas en la Normativa del consejo siguiente: 1999/5/CE.

Existe una copia de la Declaración de conformidad disponible en la dirección

http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/.



Copyright © 2004 Nokia. Reservados todos los derechos.

Queda prohibida la reproducción, transferencia, distribución o almacenamiento de todo o parte del contenido de este documento bajo cualquier forma sin el consentimiento previo y por escrito de Nokia.

Nokia, Nokia Connecting People y Pop-Port son marcas registradas de Nokia Corporation. El resto de los productos y nombres de compañías aquí mencionados pueden ser marcas comerciales o registradas de sus respectivos propietarios.

Nokia opera con una política de desarrollo continuo y se reserva el derecho a realizar modificaciones y mejoras en cualquiera de los productos descritos en este documento sin previo aviso.

Nokia no se responsabilizará bajo ninguna circunstancia de la pérdida de datos o ingresos ni de ningún daño especial, incidental, consecuente o indirecto, independientemente de cuál sea su causa.

El contenido del presente documento se suministra tal cual. Salvo que así lo exija la ley aplicable, no se ofrece ningún tipo de garantía, expresa o implícita, incluida, pero sin limitarse a, la garantía implícita de comerciabilidad y adecuación a un fin particular con respecto a la exactitud, fiabilidad y contenido de este documento. Nokia se reserva el derecho de revisar o retirar este documento en cualquier momento sin previo aviso.

La disponibilidad de productos concretos puede variar de una región a otra. Consulte con su distribuidor Nokia más cercano.

9234166 / 1ª edición

Contenido

Para su seguridad	4
Introducción.....	6
1. Descripción general	7
2. Uso del soporte.....	8
Colocar el teléfono en el soporte.....	8
Realización de una videollamada	9
Cuidado y mantenimiento	10

Para su seguridad

Lea estas sencillas instrucciones. No seguir las normas puede ser peligroso o ilegal. Lea la guía del usuario completa para más información.



SERVICIO TÉCNICO CUALIFICADO

El producto sólo debe instalarlo o repararlo el personal del servicio técnico cualificado.



CONEXIÓN CON OTROS DISPOSITIVOS

Si desea conectarse con otro dispositivo, antes lea la guía del usuario correspondiente para conocer con detalle las instrucciones de seguridad. No conecte productos que sean incompatibles.



RESISTENCIA AL AGUA

Su dispositivo no es resistente al agua. Manténgalo seco.

Al utilizar las funciones de este dispositivo, respete la legislación, así como la privacidad y los derechos legítimos de las demás personas.

■ Cargadores y baterías

Antes de usar cualquier cargador con el dispositivo, compruebe el número del modelo de dicho cargador. Este dispositivo está diseñado para ser utilizado con la alimentación proporcionada por AC-1 y ACP-12.



Aviso: Utilice únicamente las baterías, cargadores y equipamiento aprobados por Nokia para este modelo en particular. El uso de cualquier otro tipo puede anular toda aprobación o garantía, y puede resultar peligroso.

Para conocer la disponibilidad del equipamiento aprobado, póngase en contacto con su distribuidor.

Cuando desconecte el cable de alimentación de cualquier equipamiento, sujete el enchufe y tire de éste, no del cable.

Introducción

El Soporte para videoconferencia PT-8 de Nokia permite utilizar el teléfono Nokia 6630 para realizar videollamadas utilizando el manos libres. Debido a que el soporte se puede doblar y, además, es compacto y ligero podrá llevarlo consigo fácilmente.

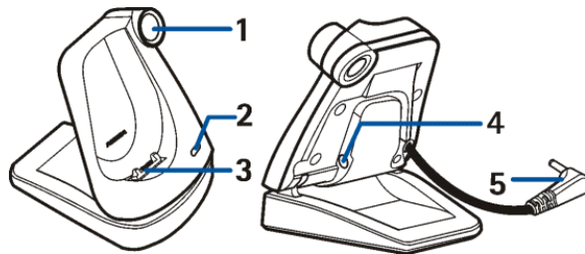
Lea detenidamente esta guía del usuario antes de utilizar el soporte. Podrá encontrar más información en la guía del usuario del teléfono Nokia 6630. No utilice esta guía del usuario en sustitución de la guía del usuario de su teléfono, ya que ésta contiene información importante sobre seguridad y mantenimiento. Tenga en cuenta que el soporte se ha diseñado para utilizarlo siempre en el interior.

Podrá utilizar el soporte de cualquiera de estas formas:

- Ver su propia imagen y la de la otra persona con la que está hablando en la pantalla del teléfono mientras realiza la videollamada.
- Ajustar la cámara y el ángulo de visión con tan sólo mover el soporte hacia la posición que desee.
- Utilizar el kit manos libres portátil Bluetooth como, por ejemplo, el Kit manos libres portátil inalámbrico HDW-3 de Nokia, con el teléfono cuando desee llamar en privado.
- Utilizar las funciones del teléfono como siempre mientras el teléfono está conectado al soporte. El soporte utiliza el altavoz y el micrófono del teléfono.
- Cargar el teléfono mientras está conectado al soporte.

1. Descripción general

El Soporte para videoconferencia de Nokia consta de las siguientes partes:



Lente de la cámara (1)

El indicador luminoso (2) está en verde cuando el soporte recibe alimentación del cargador AC-1 o ACP-12 y el teléfono está enchufado al conector Pop-Port. Cuando el indicador está encendido, el teléfono y el soporte están listos para realizar la videollamada.

Conector Pop-Port (3)

Conexión del cargador (4)

El cable de CA (5) permite que cargue el teléfono mientras está en el soporte y el enchufe de CA conectado al teléfono.

2. Uso del soporte

■ Colocar el teléfono en el soporte

1. Extraiga el extremo del cable de CA de la parte posterior del soporte.



2. Conecte el soporte a un cargador AC-1 o ACP-12.



3. Enchufe el cargador a una toma de la pared. El indicador luminoso parpadeará en verde durante unos segundos.

El soporte debe estar enchufado a la toma de la pared mientras lo está utilizando.

4. Coloque el teléfono en el soporte e inserte el extremo del cable de CA en la conexión del cargador del teléfono.

El cargador también carga la batería del teléfono.

5. Compruebe que el indicador luminoso está en verde, lo que indicará que el soporte está listo para usarlo.



■ Realización de una videollamada

1. Cuando el teléfono esté colocado en el soporte correctamente, ajuste la cámara y el ángulo de visión con tan sólo mover el soporte a la posición que desee.
2. Realice o conteste a una videollamada tal y como se describe en la guía del usuario del teléfono Nokia 6630.

Si desea realizar una grabación, utilice la cámara del soporte. Para usar las funciones de audio, podrá utilizar el micrófono y el altavoz del teléfono o bien, un kit manos libres portátil Bluetooth conectado al teléfono.

Cuidado y mantenimiento

Este dispositivo es un producto de diseño y fabricación excelentes, y debe tratarse con cuidado. Las sugerencias que se incluyen a continuación le ayudarán a proteger la cobertura de su garantía.

- Mantenga el equipamiento fuera del alcance de los niños.
- Mantenga el dispositivo seco. La lluvia, la humedad y los líquidos contienen minerales que pueden oxidar los circuitos electrónicos.
- No utilice ni guarde el dispositivo en lugares sucios o polvorientos. Las piezas móviles y los componentes electrónicos podrían dañarse.
- No guarde el dispositivo en lugares calientes. Las altas temperaturas pueden reducir la duración de los dispositivos electrónicos, dañar las baterías y deformar o derretir algunos plásticos.
- No guarde el dispositivo en lugares fríos. Cuando el dispositivo recupera su temperatura normal, puede formarse humedad en su interior, lo cual puede dañar las placas de los circuitos electrónicos.
- Abra siempre el dispositivo de acuerdo con las instrucciones que figuran en esta guía.
- No deje caer, golpee ni mueva bruscamente el dispositivo. Si lo manipula bruscamente, pueden romperse las placas de circuitos internos y las piezas mecánicas más sensibles.
- No utilice productos químicos perjudiciales, disolventes ni detergentes fuertes para limpiar el dispositivo.
- No pinte el dispositivo. La pintura puede obstruir las piezas móviles e impedir un funcionamiento correcto.

- Utilice un paño suave, limpio y seco para limpiar las lentes (como las de la cámara, el sensor de proximidad o el sensor de luz).

Si algún dispositivo no funciona correctamente, llévelo al distribuidor autorizado más cercano.