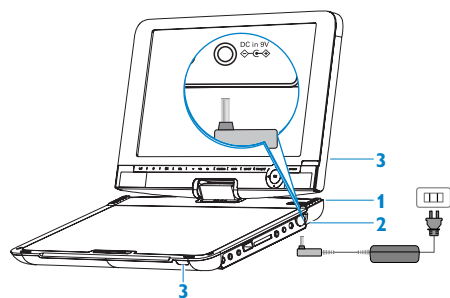


# Guía de Inicio Rápido

Register your product and get support at [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

## 1 Carga de la batería

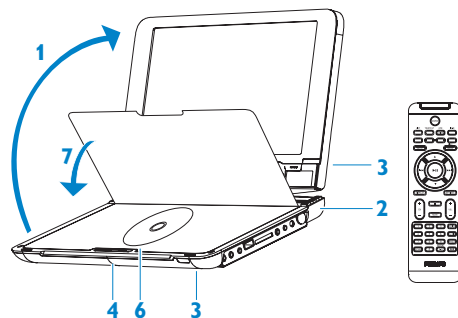


- 1 Apaga el reproductor de DVD.
- 2 Conecte el adaptador de CA suministrado al reproductor y a la toma de CA.
  - El indicador de carga se enciende. La batería se carga completamente en unas 5 horas y media.
  - Cuando la batería está totalmente cargada, el indicador de carga se apaga.

### CONSEJO

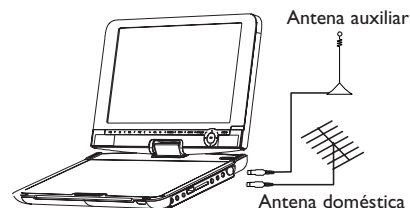
La batería seguirá cargándose mientras el reproductor esté en uso. El piloto RED se iluminará y la batería tardará unas 12 horas en cargarse por completo.

## 2 Diversión (DVD)



- 1 Abra la tapa del reproductor.
- 2 Pulse **POWER**.
  - El indicador **POWER** se enciende.
- 3 Coloque **OPEN** en el reproductor de DVD.
- 4 Retire el plástico protector (si lo hay) y cargue un disco con la etiqueta hacia arriba.
- 5 Presione hacia abajo para cerrar el compartimento de discos.
  - La reproducción se inicia automáticamente.
  - Para detener la acción, pulse ■.

## 3 DTT



- 1 Antes de iniciar la búsqueda del canal de televisión, conecte el reproductor de DVD a la antena tal y como se indica.
- 2 Pulse **SETUP > TV & Radio > País**
- 3 Pulse **SETUP > Configuración de canales > Búsqueda automática**

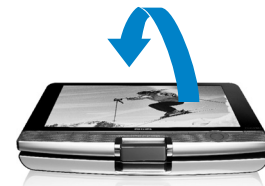
**CONSEJO** La antena auxiliar se utiliza cuando la señal de cobertura es excelente. Hay un imán en la parte inferior de la antena auxiliar. Para conseguir una recepción de mayor calidad, fíjela sobre una superficie metálica. Para una mejor recepción, conecte el PET1046 a la antena de su casa. Cuando aparece en pantalla "Sin señal" o "señal débil"

- 1 La señal TDT es demasiado débil, o fuera del área de cobertura de la señal TDT.
- 2 Asegúrese de que se encuentra en un área con suficiente cobertura.
- 3 La señal TDT podría sufrir alteraciones si el coche está en movimiento.

**NOTA** Es posible que al viajar a otro país pierda los programas de TV actuales. Realice una búsqueda automática siguiendo estos pasos.

## 4 Mecanismo de giro del panel LCD

El panel LCD de este dispositivo puede girar un máximo de 180 grados a la derecha.



# PHILIPS