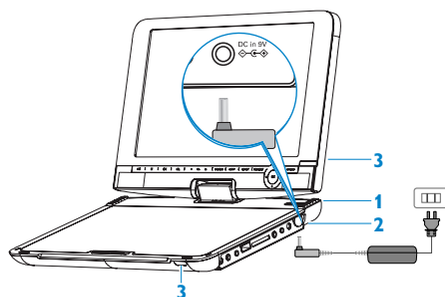


Guide de démarrage rapide

Register your product and get support at www.philips.com/welcome

1 Charge de la batterie

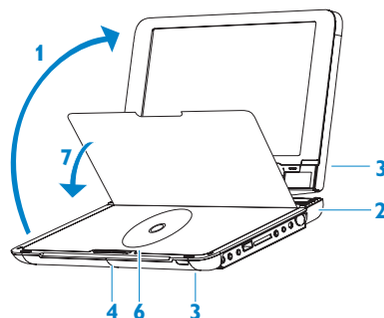


- 1 Permet d'éteindre le lecteur de DVD.
- 2 À l'aide de l'adaptateur secteur fourni, branchez le lecteur sur la prise secteur.
 - Le voyant de charge est allumé. Une charge complète de la batterie prend environ 5 heures.
 - Lorsque la batterie est entièrement chargée, le voyant de charge s'éteint.

Conseil

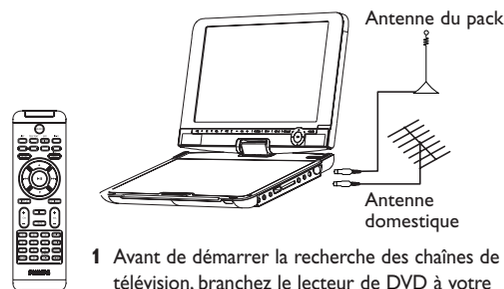
Vous pouvez également recharger la batterie en même temps que vous utilisez votre appareil. Le voyant RED s'allume et le pack de piles se charge entièrement en 12 heures environ.

2 Utilisation (DVD)



- 1 Ouvrez le couvercle du lecteur.
- 2 Appuyez sur **POWER**.
 - Le voyant **POWER** est allumé.
- 3 Réglez **OPEN** sur le lecteur de DVD.
- 4 Retirez la plaque de protection (le cas échéant) et chargez un disque avec la face imprimée orientée vers le haut.
- 5 Refermez le logement du disque.
 - La lecture démarre automatiquement.
 - Pour arrêter la lecture, appuyez sur ■.

3 TNT



- 1 Avant de démarrer la recherche des chaînes de télévision, branchez le lecteur de DVD à votre antenne comme illustré ci-dessous.
- 2 Appuyez sur **SETUP > TV & Radio > Pays**
- 3 Appuyez sur **SETUP > Configurer les chaînes > Recherche automatique**

Conseil L'antenne auxiliaire n'est utilisable que lorsque la couverture du signal est excellente. La base de l'antenne auxiliaire contient un aimant. Posez-la sur une surface métallique pour améliorer la réception. Pour une meilleure réception, connectez le PET1046 sur l'antenne de la maison.

- "Pas de signal" ou "signal faible" affiché à l'écran
- 1 Le signal TNT est trop faible ou votre zone d'utilisation est hors de portée de l'émetteur TNT.
 - 2 Vérifiez que votre zone d'utilisation est couverte par la transmission.
 - 3 La réception TV pendant la conduite en voiture est limitée.

REMARQUE Lorsque vous voyagez à l'étranger, il est possible que vous perdiez les chaînes TV en cours. Effectuez alors une recherche automatique comme suit.

4 Mécanisme de rotation de l'écran LCD

L'écran LCD de cet appareil peut pivoter d'un maximum de 180 degrés dans le sens des aiguilles d'une montre.



PHILIPS