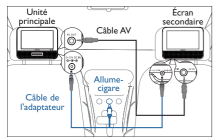
Guide de démarrage rapide

1 Préparation (pour utilisation en voiture)

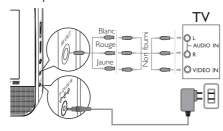
- 1 Fixez l'unité principale et l'écran secondaire derrière les appuie-tête des sièges avant.
- 2 Connectez le câble AV fourni à la prise AV OUT de l'unité principale et la prise AV IN de l'écran secondaire.
- 3 Branchez le câble de l'adaptateur allumecigare fourni sur les prises DC IN de l'unité principale et sur le second écran, ainsi que sur l'allume-cigare.



Préparation (pour utilisation domestique)

Connexion d'un équipement auxiliaire (par exemple, un téléviseur)

 Reliez directement la sortie AV OUT de l'unité principale aux sorties vidéo et audio d'un téléviseur, comme illustré ci-dessous. 2 Connectez le câble de l'adaptateur secteur fourni à la prise DC IN de l'unité principale et la prise secteur.



- 3 Allumez le téléviseur, puis réglez-le sur le canal d'entrée vidéo adéquat.
 - → Vous pouvez consulter le manuel de votre téléviseur. Si votre téléviseur n'est pas doté d'entrées audio et vidéo, vous devrez acheter un modulateur RF. Consultez votre revendeur.

Remarque:

 Ce lecteur de DVD portable est conçu pour fonctionner avec une batterie lithium intégrée permettant d'alimenter le lecteur lorsque vous êtes en déplacement (le lecteur de DVD peut être chargé en mode hors tension uniquement).

² Utilisation



- 1 Réglez l'interrupteur **ON/OFF** de l'unité principale sur la position **ON**.
- 2 Faites glisser le bouton **OPEN** ▶ de l'unité principale.
- 3 Retirez la plaque de protection (le cas échéant) et chargez un disque avec la face imprimée orientée vers le haut.
- 4 Refermez le tiroir-disque.
 - → La lecture commence automatiquement. Si tel n'est pas le cas, appuyez sur ►II/OK.
- 5 Pour arrêter la lecture, appuyez sur ■.

Remarque:

Pendant la lecture, vous pouvez:

- Appuyer sur OPTION pour sélectionner des options de lecture : audio, sous-titres, répétition et affichage de l'heure.
- Appuyez sur BRIGHTNESS sur l'unité principale ou tournez directement la molette BRIGHTNESS -/+ sur le second écran pour modifier la luminosité de l'écran en fonction de la luminosité ambiante.

