

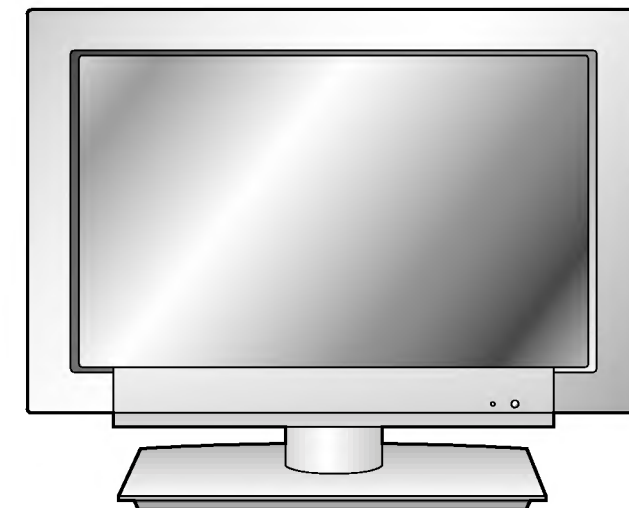


Lire ce guide attentivement avant de faire fonctionner cet appareil.
Conserver à des fins de références.
Noter les numéros de modèle et de série de l'appareil. Voir l'étiquette apposée dos l'appareil et donner cet information au marchand si un service est nécessaire.

N° de modèle :
N° de série :

MONITEUR LCD

MW-30LZ10
GUIDE DU PROPRIÉTAIRE



Affichage multimédia

Ce moniteur LCD peut être branché sur un ordinateur au lieu d'un moniteur pour ordinateur.

Le panneau d'affichage LCD

Le panneau est composé de 2,9 millions de cellules individuelles et des cellules défectueuses peuvent apparaître comme points de couleur à l'écran résultant d'un processus de fabrication. Cette tolérance jusqu'à six cellules défectueuses a été adoptée par les fabricants et, par conséquent, ne doit pas être considéré comme une raison pour obtenir un échange ou un remboursement.

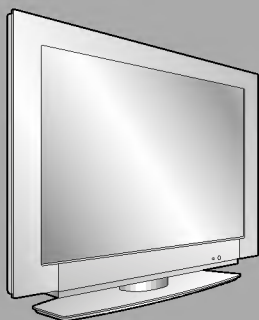


Table des matières

Première étape	
Instructions de sécurité	4
Généralités du moniteur	
Commandes du panneau avant	12
Généralités du panneau de connexions	13
Fonctions des touches de la télécommande	14
Accessoire / Options	16
Utilisation de la télécommande	17
Connexions et réglage de l'équipement	
Réglage du magnétoscope	18
Réglage de la télédistribution	20
Réglage de la source AV externe	21
Réglage du DVD	22
Réglage du DTV	23
Connexion du transmetteur sans fil (option)	24
Connexion du récepteur sans fil (option)	25
Réglage de l'ordinateur	26
Réglage et fonctionnement des caractéristiques de base	
Mise en circuit du moniteur	29
Vérification des caractéristiques	30
Minuterie	
Réglage de la minuterie	31
Image et son	
Contrôle image automatique	32
Réglage de l'image	33
Contrôle du son automatique	34
Réglage du son : basses, aiguës et équilibre	35
Caractéristiques spéciales	
Sélection de la langue pour les menus	36
Réglage de la température de couleur	37
Fonction protège-écran	38
Réglage du format	39
Utilisation de la fonction zoom	40
Déplacement de l'image	41
Fonction fenêtrage (PIP)	42
Zoom de l'image principale	44
Fonction image jumelée	45
Utilisation des options de l'écran	47
Vérification de la caractéristique mode PC	48
Réglage du mode PC	49
Réglage appareil externe	51
Autres	
Guide de dépannage	59
Données techniques	63

Conserver ce guide avec le moniteur à des fins de références.

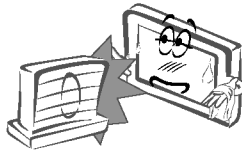
Instructions de sécurité

Installation intérieure

AVERTISSEMENT

Ne pas exposer le moniteur aux rayons directs du soleil ni près d'une source de chaleur comme un radiateur, un feu, une cuisinière, etc.

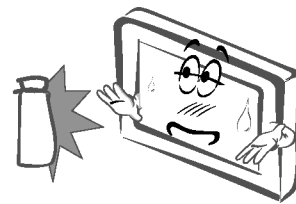
- Ceci peut causer un risque d'incendie.



REMARQUES

Ne pas placer des matériaux inflammables près du moniteur.

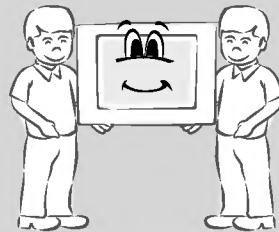
- Ceci peut causer un risque d'incendie.



Installation intérieure

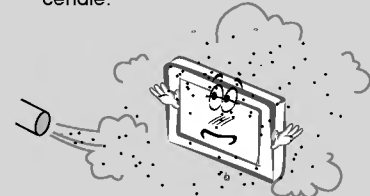
REMARQUES

Au moment de déballer ou de déplacer le moniteur, il faut deux personnes pour soulever le moniteur en toute sécurité.



Ne pas exposer le moniteur dans un endroit où il peut y avoir de la poussière.

- Ceci peut causer un risque d'incendie.

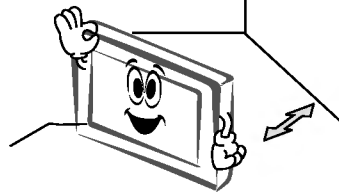


Installation intérieure

REMARQUES

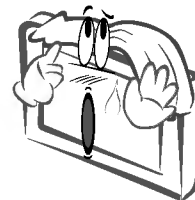
Assurer une bonne ventilation autour du moniteur. La distance entre le moniteur et le mur doit être supérieure à 10 cm.

- Sinon, cela fait augmenter la température interne et peut causer un incendie.



Ne pas couvrir les grilles d'aération du moniteur.

- Cela peut causer un risque d'incendie.



* Les instructions de sécurité présentent deux sortes d'informations comme illustré ci-dessous.

⚠ AVERTISSEMENT

La violation de ces instructions peut causer des blessures graves ou la mort.

⚠ REMARQUES

La violation de ces instructions peut causer des dommages au produit ou causer des blessures légères.

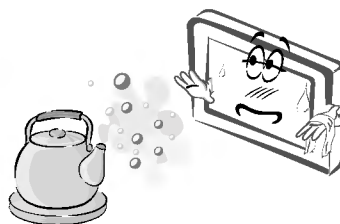
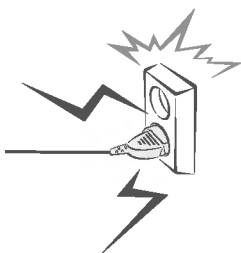
⚠ Faire attention au danger pouvant survenir dans certaines conditions.

⚠ REMARQUES

Débrancher de l'alimentation principale et enlever toutes les connexions avant de déplacer.

Ne pas exposer le moniteur près des sources de vapeur ou d'huile, comme un humidificateur.

- Ceci peut causer un risque d'incendie ou de choc électrique.



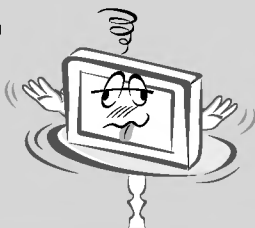
⚠ REMARQUES

Au moment d'installer le moniteur sur une table, s'assurer de ne pas le placer près du bord.

Utiliser seulement le moniteur sur une surface de niveau et stable.

- Il peut tomber ou avoir des problèmes.

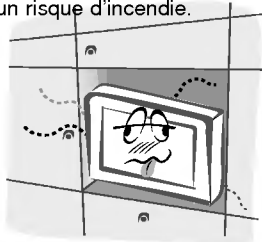
- Le moniteur peut tomber et causer des blessures graves à un enfant ou un adulte et causer des dommages au moniteur.
- **Utiliser une table ou un support sécuritaires.**



⚠ REMARQUES

Ne pas placer le moniteur directement sur un tapis, une moquette ou le placer de façon à ce que la ventilation soit obstruée.

- Ceci causerait une augmentation de la température interne et pourrait causer un risque d'incendie.



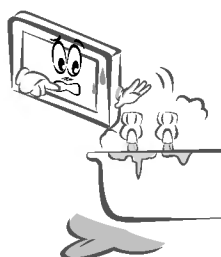
Instructions de sécurité

Installation à l'extérieur

⚠ AVERTISSEMENT

Ne pas utiliser le moniteur dans un endroit humide comme dans une salle de bains, où il peut être mouillé.

- Ceci peut causer un risque de choc électrique ou d'incendie.



Installation extérieure

⚠ AVERTISSEMENT

Si l'on utilise un récepteur (magnétoscope, boîte numérique), ne pas placer une antenne à proximité des secteurs électriques.

- Cela peut causer un risque de choc électrique.



Dans le cas d'une utilisation d'un récepteur, communiquer avec le centre de service pour l'installation d'une antenne, puisque cela requiert les services d'un professionnel.

- Ceci peut causer un risque de choc électrique.

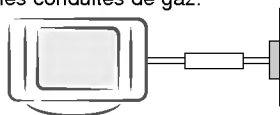


Alimentation

⚠ AVERTISSEMENT

Le fil de terre doit être branché.

- Si le fil de terre n'est pas branché, il y a un danger de choc électrique causé par des fuites.
- Si les méthodes de mise à la terre ne sont pas possibles, un disjoncteur séparé doit être utilisé et installé par un électricien qualifié.
- Ne pas brancher la mise à la terre sur les fils de téléphone, les paratonnerres ou les conduites de gaz.



Les fiches principales doivent être insérées entièrement sur la prise électrique afin d'éviter un risque d'incendie.

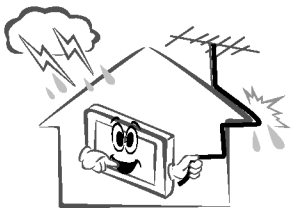
- Ceci peut causer un risque d'incendie.



AVERTISSEMENT

Plier le câble d'antenne entre l'intérieur et l'extérieur de l'édifice pour empêcher la pluie de s'infiltrer.

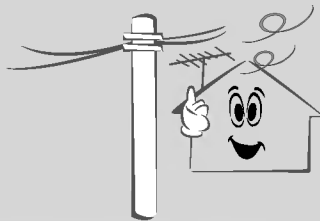
- Ceci peut causer des dommages par l'eau au moniteur et causer un choc électrique.



REMARQUES

Il doit y avoir suffisamment de distance entre l'antenne extérieur et les secteurs électriques afin qu'ils n'entrent pas en contact l'un avec l'autre, même si l'antenne tombe.

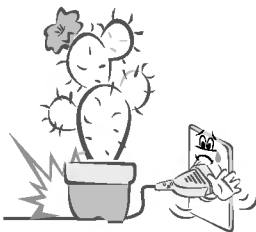
- Ceci peut causer un risque de choc électrique.



REMARQUES

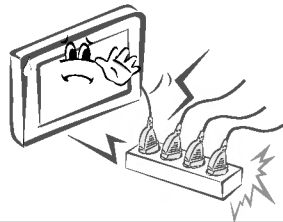
Ne pas placer d'objets lourds sur le cordon d'alimentation.

- Ceci peut causer un risque d'incendie ou de choc électrique.



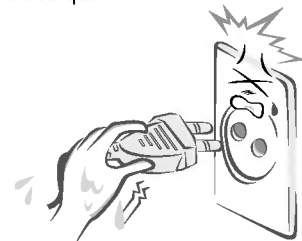
Ne pas utiliser trop de fiches sur une barre d'alimentation.

- Ceci peut causer une surchauffe de la prise et causer un risque d'incendie.



Ne jamais toucher à la fiche avec des mains mouillées.

- Cela peut causer un risque de choc électrique.



Instructions de sécurité

Alimentation

⚠ REMARQUES

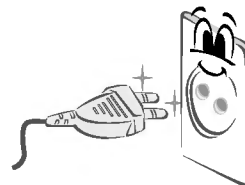
Maintenir la fiche fermement au moment de débrancher. Si l'on tire le cordon d'alimentation, ce dernier peut être endommagé.

- Ceci peut causer un risque d'incendie.



La poussière ne doit pas s'accumuler sur les broches de la fiche ni sur la prise.

- Ceci peut causer un risque d'incendie.

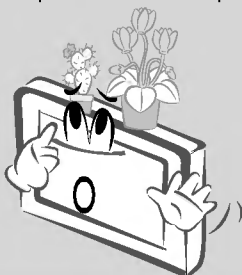


Utilisation

⚠ AVERTISSEMENT

Ne pas placer d'objet contenant de l'eau sur le dessus du moniteur comme un vase à fleurs, une tasse, des produits cosmétiques ou des chandelles.

- Cela peut causer un risque d'incendie.

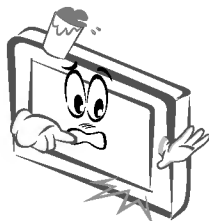


Utilisation

⚠ AVERTISSEMENT

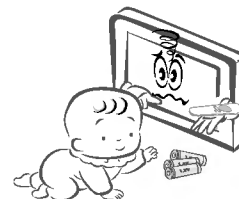
Si de l'eau s'infiltré dans le moniteur, le débrancher de l'alimentation principale immédiatement et consulter un centre de service.

- Ceci peut causer un risque de choc électrique.



Jeter les piles usagées de façon appropriée et sécuritaire.

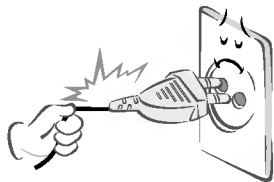
- Dans le cas de piles avalées par un enfant, communiquer immédiatement avec un médecin.



⚠ REMARQUES

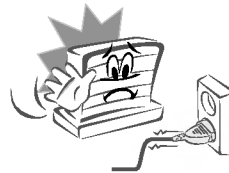
Ne pas brancher si le cordon d'alimentation ou si la fiche est endommagé ou si la pièce de connexion est lâche.

- Ceci peut causer un risque d'incendie ou de choc électrique.



S'assurer que le cordon d'alimentation n'entre pas en contact avec des objets pointus ou chauds comme une chauffe-eau.

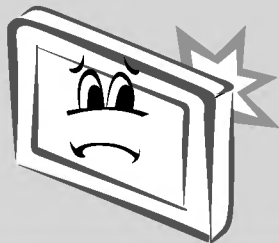
- Ceci peut causer un risque d'incendie ou un choc électrique.



⚠ REMARQUES

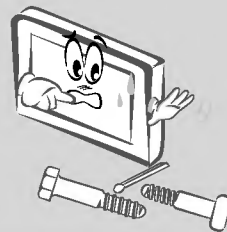
Dans le cas d'un impact ou de dommage au moniteur, le mettre hors circuit et débrancher de la prise murale. Communiquer avec un centre de service.

- Ceci peut causer un risque de choc électrique ou un incendie.



Ne pas laisser des objets tomber sur le moniteur.

- Cela peut causer un risque de choc électrique.



⚠ REMARQUES

Ne pas échanger le moniteur. Attention aux impacts.

- Ceci peut causer une panne mécanique ou des blessures.



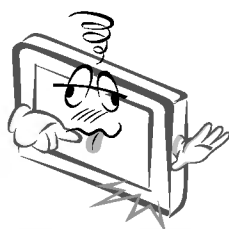
Instructions de sécurité

Utilisation

⚠ AVERTISSEMENT

Dans le cas où une image ne figure pas à l'écran, mettre l'appareil hors circuit, le débrancher et communiquer avec un centre de service.

- Ceci peut causer un risque d'incendie ou de choc électrique.

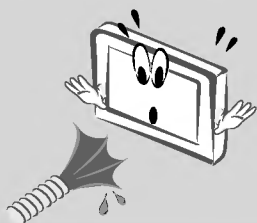


Nettoyage

⚠ AVERTISSEMENT

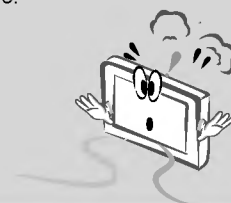
Ne pas utiliser d'eau pour nettoyer le moniteur.

- Cela peut endommager le moniteur ou causer un risque de choc électrique.



Dans le cas où de la fumée ou une étrange odeur provient du moniteur, le débrancher de la prise murale et communiquer avec le marchand ou un centre de service.

- Ceci peut causer un risque d'incendie ou de choc électrique.



Autres

⚠ AVERTISSEMENT

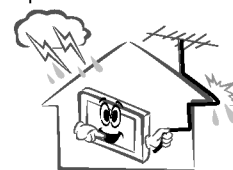
Ne pas tenter d'effectuer le service soi-même. Communiquer avec un centre de service ou le marchand.

- Ceci peut endommager le moniteur et causer un risque de choc électrique. Cela peut annuler la garantie.



Dans le cas d'un orage électrique avec foudre et tonnerre, débrancher le moniteur et l'antenne.

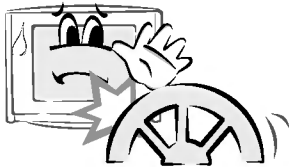
- Ceci pour empêcher tout dommage au moniteur et les risques de choc électrique.



AVERTISSEMENT

Ne pas regarder le moniteur en conduisant ou en marchant.

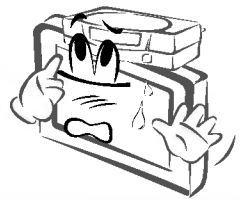
- Ceci peut causer un accident.



REMARQUES

Ne pas placer d'objets lourds sur le moniteur.

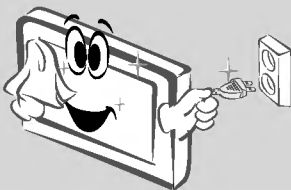
- Ceci peut causer des blessures graves à un enfant ou un adulte.



REMARQUES

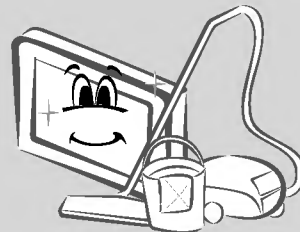
Débrancher l'appareil de la prise murale avant de nettoyer. Ne pas utiliser de produits nettoyants liquides ou en aérosol.

- Ceci peut endommager le moniteur ou causer un risque de choc électrique.



Communiquer avec un centre de service une fois par année pour le nettoyage des pièces internes de l'appareil.

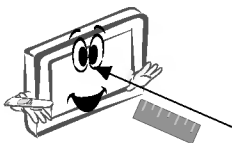
- Une accumulation de poussière peut causer des pannes mécaniques.



REMARQUES

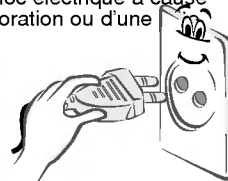
La distance entre les yeux et l'écran doit être d'environ 1,5 m.

- Sinon, les yeux se fatigueront.



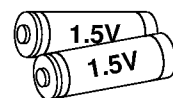
Débrancher le moniteur de la prise murale s'il n'est pas utilisé pendant une longue période.

- Une accumulation de poussière peut causer un incendie ou un risque de choc électrique à cause d'une détérioration ou d'une électrique.



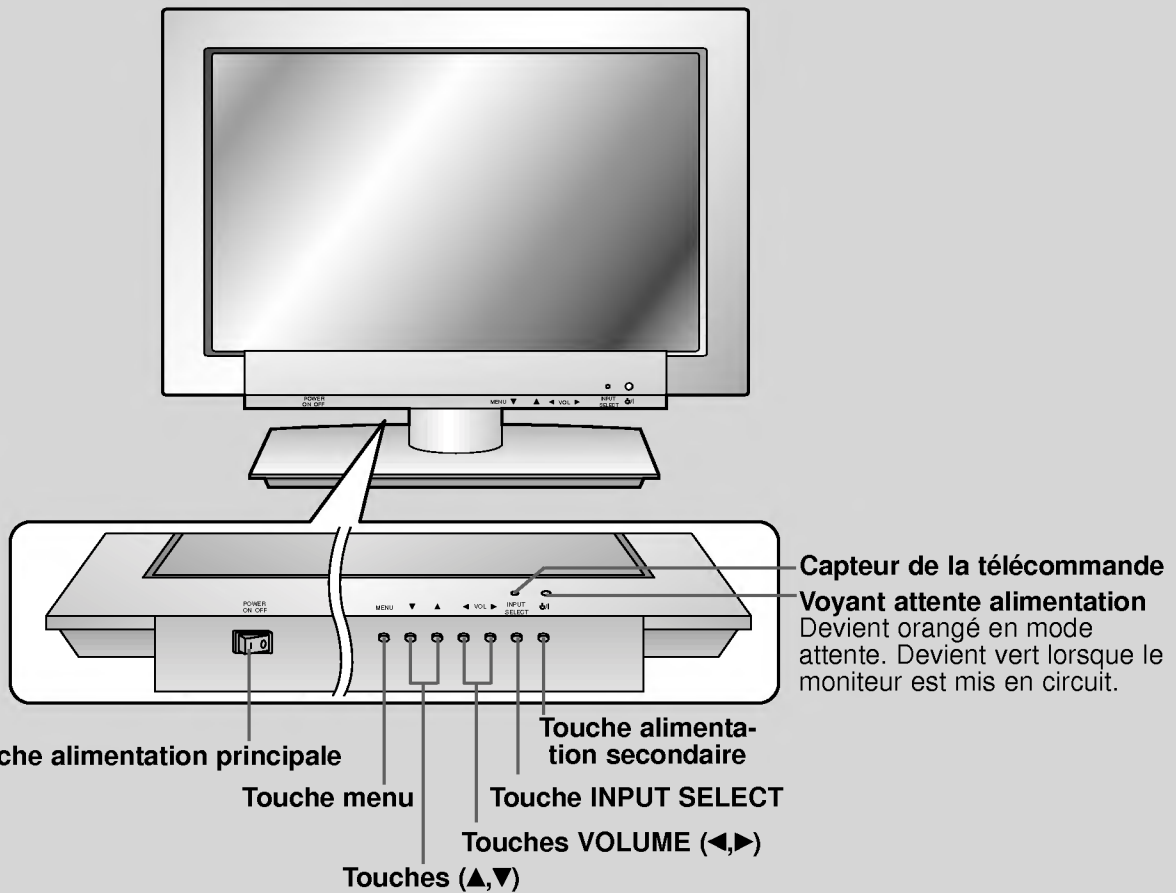
Utiliser seulement des piles spécifiées.

- Ceci peut endommager le moniteur ou causer un choc électrique.



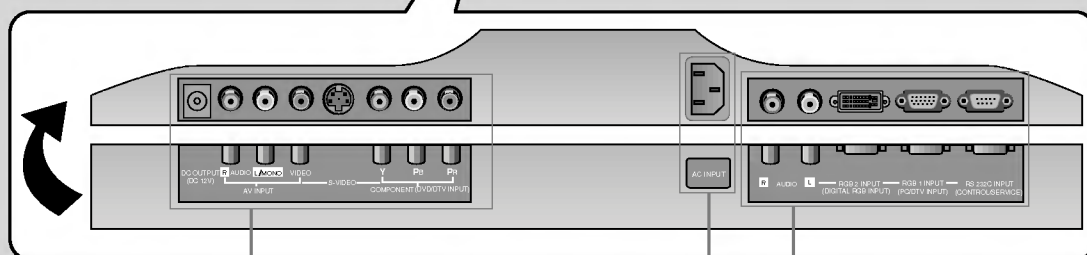
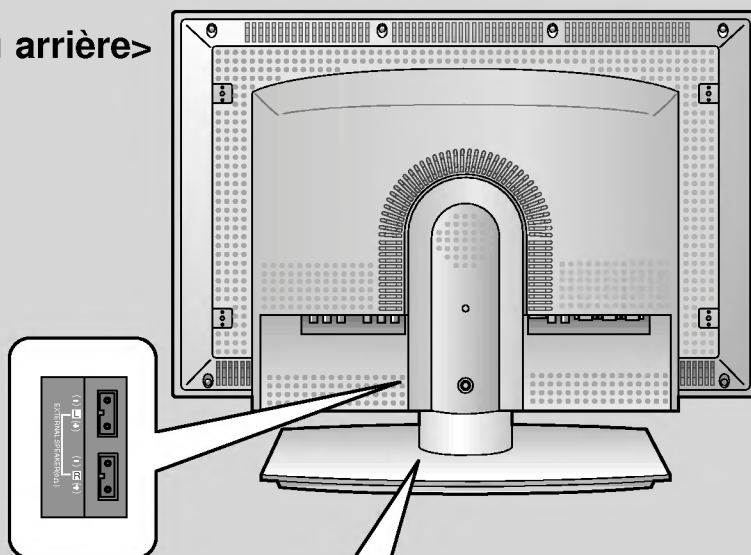
Commandes du panneau avant

<Commandes du panneau avant>



Généralités du panneau de connexions

<Panneau arrière>



Entrée A/V / prises entrée composant (DVD/DTV) / S-vidéo
- Le DC OUTPUT est optionnel.

Prises entrée A/V

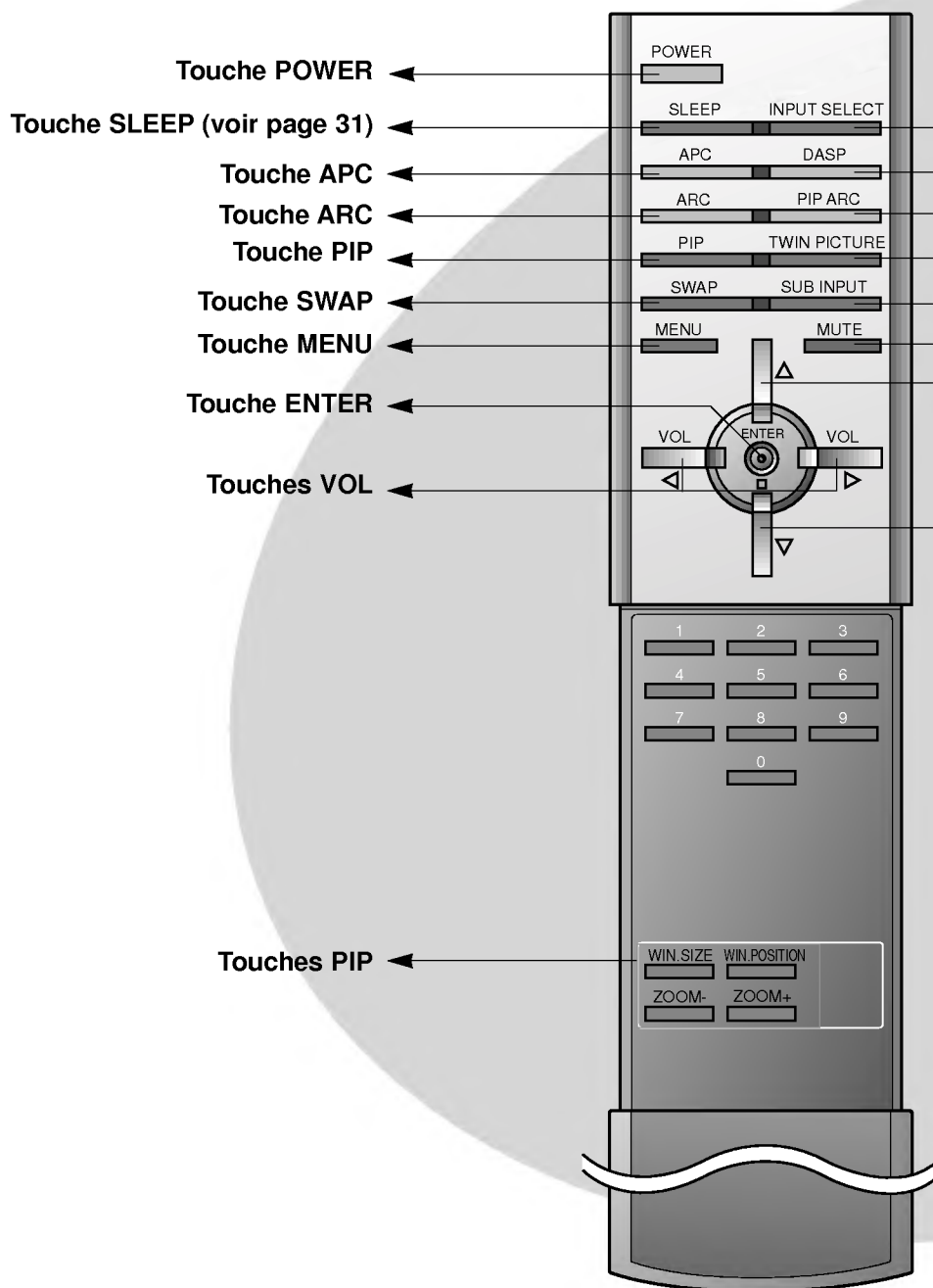
**Prises entrée sonore (R) (L)
RGB-1 (entrée PC/DTV)
prise RGB-2 (entrée RGB numérique)
Prises RS-232C**

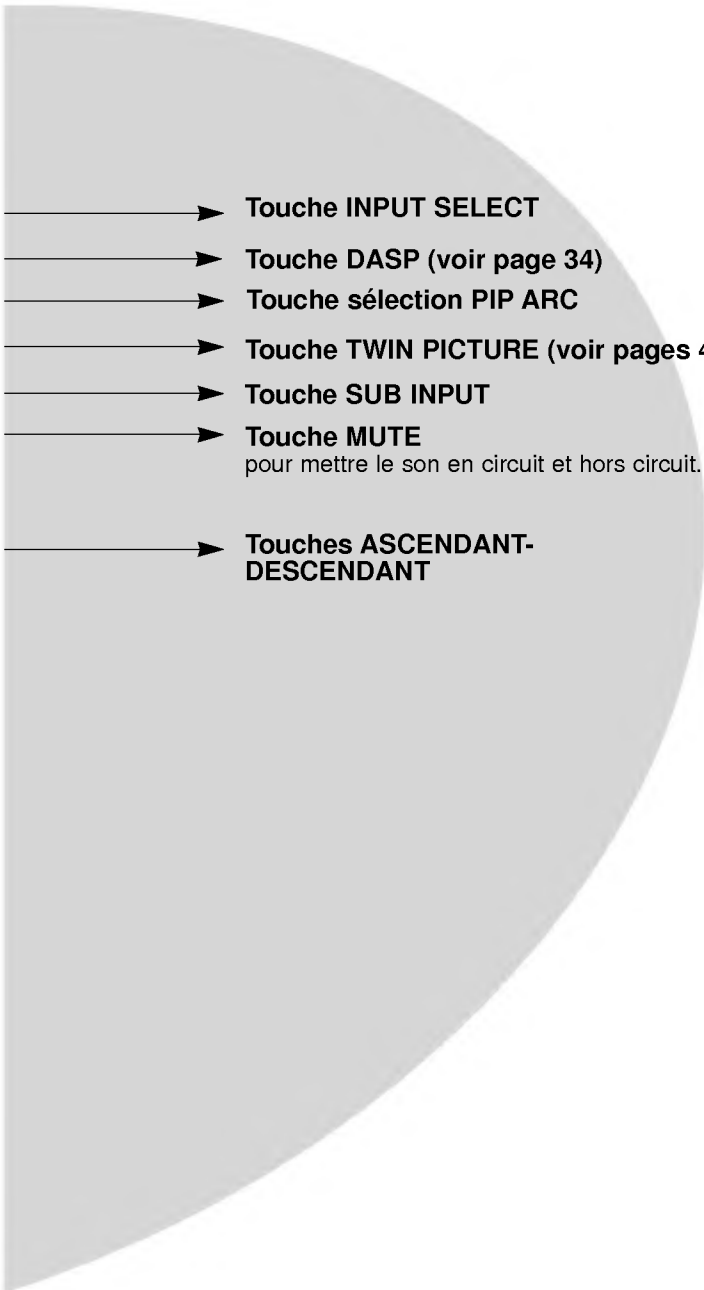
- Entrée RGB2 (RGB numérique) lorsque le signal d'entrée supporte DVI-D.
- L'on peut utiliser depuis les prises.

FRENCH

Fonctions des touches de la télécommande

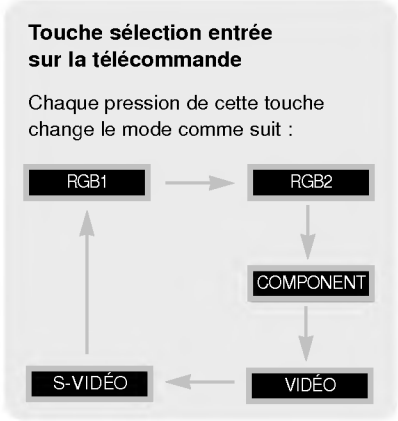
- Pour utiliser la télécommande, la diriger vers le capteur de télécommande sur le moniteur.





- **Touche INPUT SELECT**
- **Touche DASP (voir page 34)**
- **Touche sélection PIP ARC**
- **Touche TWIN PICTURE (voir pages 42 à 46)**
- **Touche SUB INPUT**
- **Touche MUTE**
pour mettre le son en circuit et hors circuit.

- **Touches ASCENDANT-DESCENDANT**



Accessoires/Options

● Accessoires



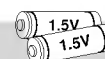
Télécommande



Guide du propriétaire



Cordon d'alimentation



Piles alcalines



Câble son PC



Câble D-sub 15 broches



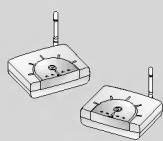
Câble vidéo



Câble ordinateur DVI

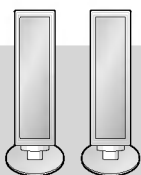


Câble haut-parleur



Transmetteur-récepteur A/V sans fil (option)

● Options



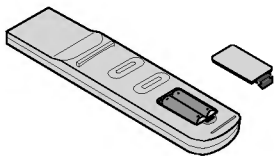
Haut-parleur



Fixation murale

Utilisation de la télécommande

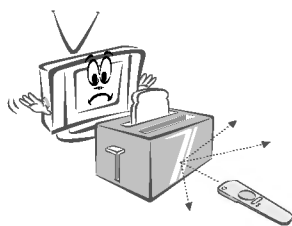
Installation des piles



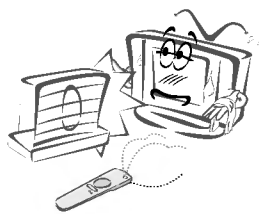
- Ouvrir le couvercle du compartiment à piles au dos de la télécommande et insérer des piles en observant la polarité, faire correspondre le + avec le + et le - avec le - .
- Installer deux piles alcalines AAA 1,5 volt. Ne pas mélanger des piles usées avec des piles neuves.

Remarques sur l'utilisation de la télécommande

S'assurer qu'il n'y a aucun objet entre la télécommande et le capteur.



Ne pas placer la télécommande près d'une chauffeuse ni dans un endroit humide. Un impact violent sur la télécommande peut causer une panne.

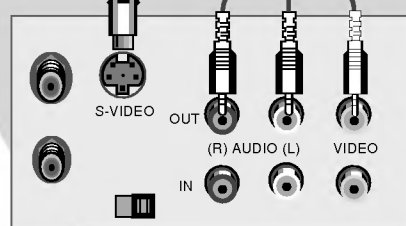


Le signal depuis la télécommande peut être modifié par la lumière du soleil ou toute autre lumière intense. Dans ce cas, modifier l'orientation de l'appareil.



Réglage du magnétoscope

- Comme illustré ci-dessous, au moment de brancher le moniteur sur un magnétoscope, faire correspondre les couleurs des prises entrée AV du moniteur avec les prises sortie du magnétoscope : vidéo = jaune, audio (gauche) = blanc, audio (droite) = rouge.
- Si l'on possède un magnétoscope monophonique, brancher le câble audio depuis le magnétoscope sur l'entrée AUDIO (L/MONO) du moniteur.
- Si l'on branche un magnétoscope S-VIDÉO sur l'entrée S-VIDÉO, la qualité de l'image est améliorée, comparativement à une connexion sur un magnétoscope ordinaire branché sur l'entrée vidéo.
- Éviter qu'une image fixe demeure à l'écran pendant de longues périodes. Une image figée depuis un magnétoscope (ou si une étiquette de canal est affichée) qui figure à l'écran longtemps peut causer une image-fantôme permanente. Éviter tout affichage prolongé d'une image fixe.

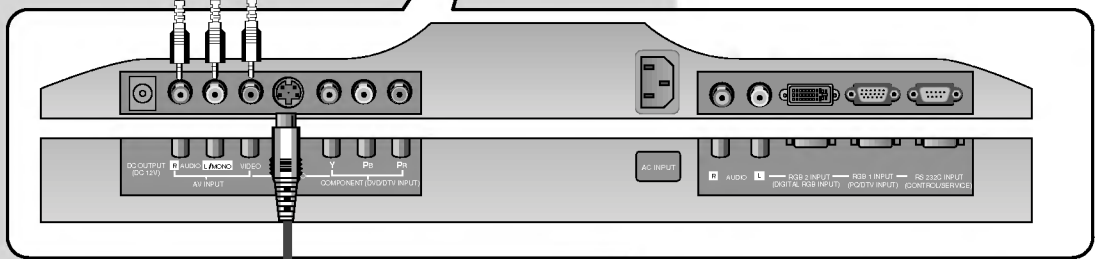
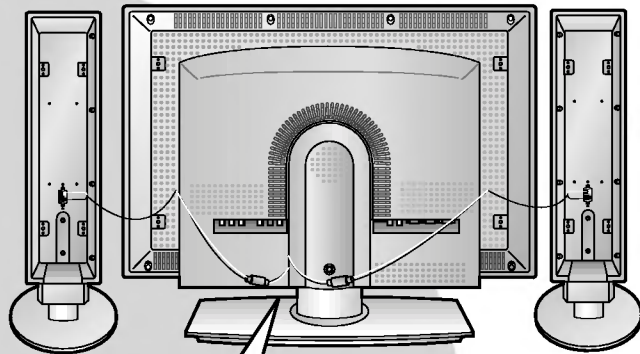


Panneau arrière du magnétoscope



Conseil

- Pour éviter des parasites d'image (interférence), laisser une distance adéquate (20 po ou plus) entre le magnétoscope et le moniteur.



Panneau arrière du moniteur

FRENCH



Pour visionner le magnétoscope

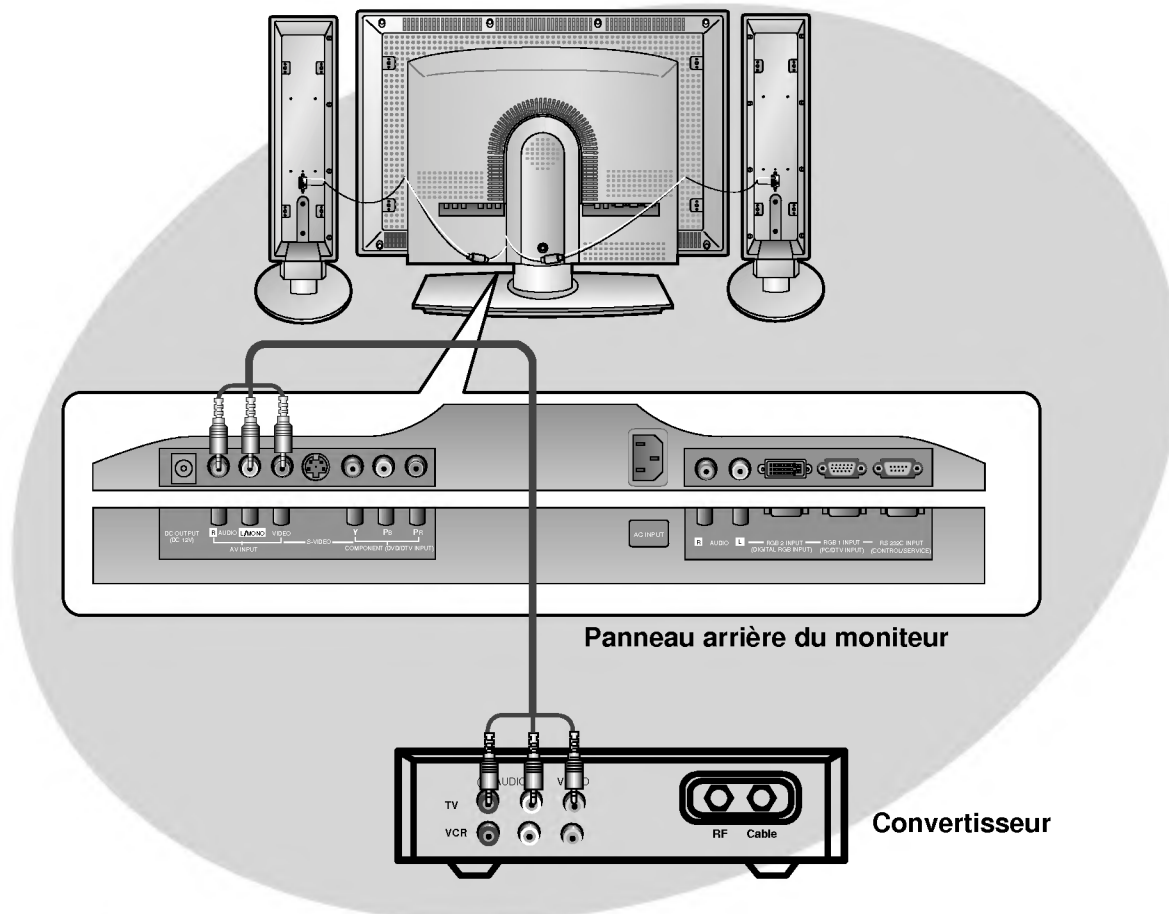
INPUT SELECT

- 1 Presser la touche **INPUT SELECT** sur la télécommande et sélectionner **VIDÉO**. (Si branché sur S-vidéo, sélectionner **S-VIDÉO**.)

- 2 Insérer une vidéocassette dans le magnétoscope et presser **PLAY** sur le magnétoscope. Voir le guide du propriétaire du magnétoscope.

Réglage de la télédistribution

- Après s'être abonné au service de télédistribution chez un fournisseur local et avoir installé un convertisseur, l'on peut regarder la programmation de la télédistribution. Ce moniteur ne peut afficher la programmation télé sans un syntonisateur télé ou un convertisseur de la télédistribution.



Pour regarder la télé

- 1 Presser la touche **INPUT SELECT** sur la télécommande et sélectionner la source **VIDÉO**.

INPUT SELECT

- 2 Syntoniser la télédistribution fournissant les canaux à l'aide du convertisseur.

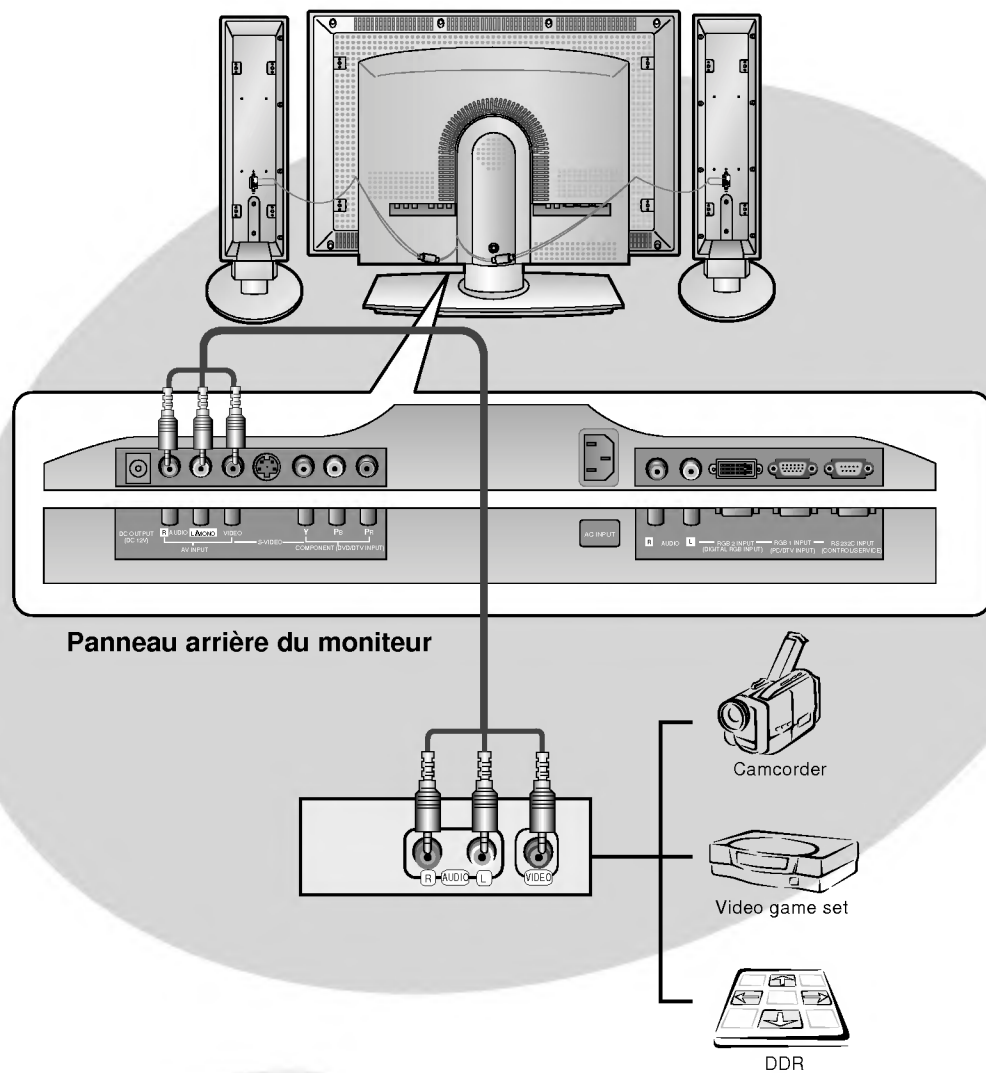


Conseil

- Pour plus d'informations concernant le service de télédistribution, communiquer avec le fournisseur local.

Réglage source AV externe

- Tel qu'il est illustré ci-dessous, au moment de brancher le moniteur sur une source externe, faire correspondre les couleurs des prises entré AV sur le moniteur avec les prises sortie sur l'équipement audio-vidéo : vidéo = jaune; audio (gauche) = blanc; audio (droite) = rouge.



FRENCH

Pour regarder la source AV externe

- 1 Presser la touche **INPUT SELECT** sur la télécommande du moniteur pour sélectionner **VIDÉO**.

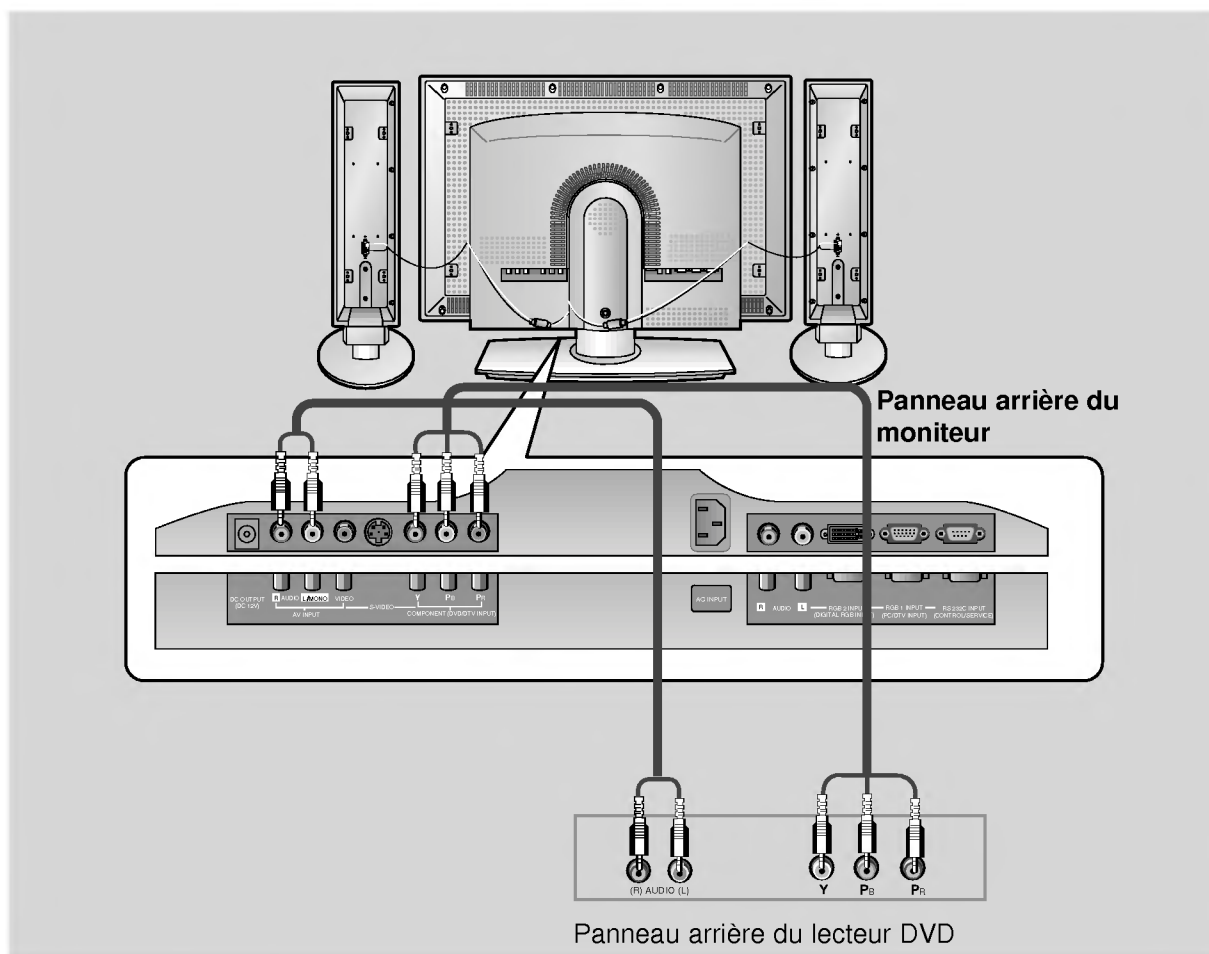
INPUT SELECT

- 2 Actionner l'équipement externe correspondant. Voir le guide d'instructions de l'équipement.

Réglage du DVD

● Comment brancher un DVD (lecteur de vidéodisques numériques)

- Brancher les entrées vidéo DVD sur les entrées Y, P_B, P_R du COMPOSANT (DVD/DTV INPUT) et audio sur les prises audio de AV INPUT.
- L'entrée composant est disponible pour le mode 480i, 480p, 720p, 1080i.



● Comment utiliser

- Presser la touche **INPUT SELECT** sur la télécommande du moniteur pour sélectionner **COMPONENT**. Utiliser le lecteur DVD selon le guide du propriétaire.
- Mettre le lecteur DVD en circuit et insérer un disque numérique.

• Bornes entrée composant

Brancher les prises du lecteur DVD sur les prises entrées composant du moniteur tel qu'il est décrit ci-dessous.

Prises entrée composant du moniteur	Y	P _B	P _R
-------------------------------------	---	----------------	----------------

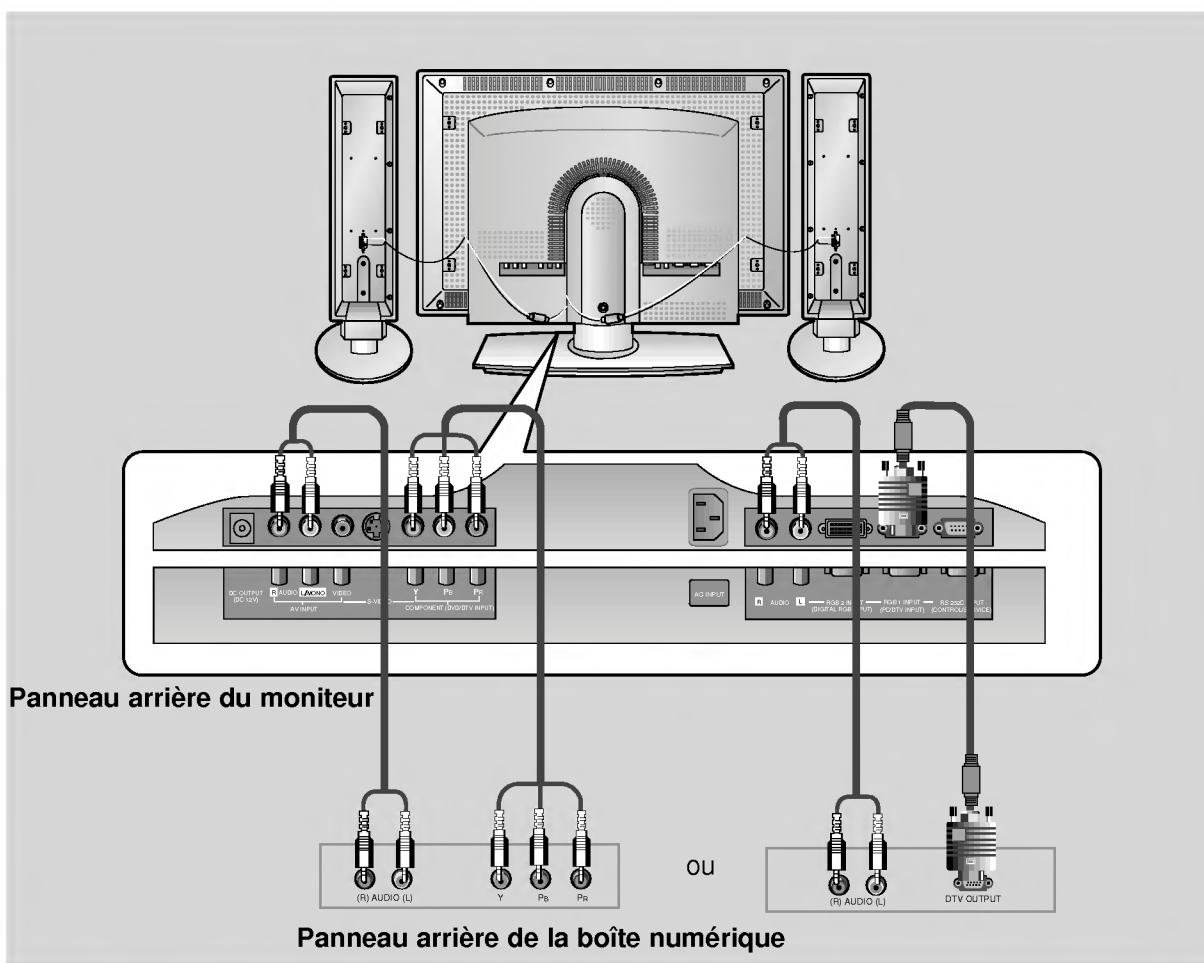
Prises sortie vidéo du lecteur DVD	Y	P _b	P _r
	Y	B-Y	R-Y
	Y	C _b	C _r
	Y	P _B	P _R

Réglage DTV

- Pour regarder les programmes diffusés numériquement, acheter et brancher une boîte numérique.

Comment brancher

- L'on peut utiliser les entrées COMPONENT (DVD/DTV INPUT) du moniteur ou RGB1 (PC/DTV INPUT) pour les connexions vidéo, selon les connecteurs de la boîte. Ensuite, faire les connexions audio correspondantes.
- L'entrée DTV est disponible pour le mode 480p, 720p, 1080i.

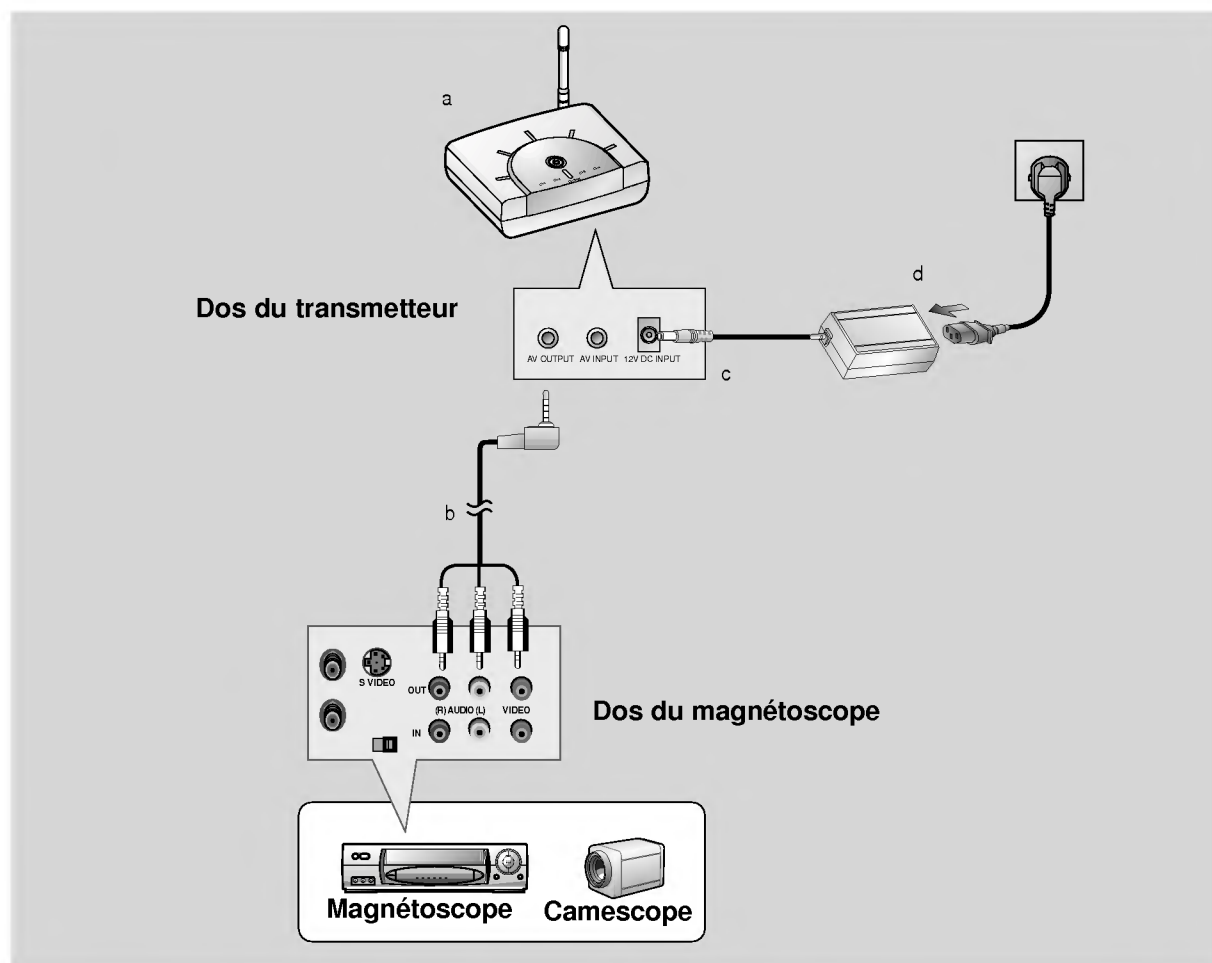


Comment utiliser

- Mettre la boîte numérique en circuit. (Consulter le guide du propriétaire de la boîte numérique.)
- Presser la touche **INPUT SELECT** sur la télécommande pour sélectionner **COMPONENT** ou **RGB1**.

Connexion sur un transmetteur sans fil (option)

- Au moment de brancher un transmetteur sans fil avec des équipements externes, faire correspondre les couleurs des bornes de connexion (vidéo – jaune, audio (gauche) – blanc, audio (droite) – rouge).
- Si l'on possède un magnétoscope monophonique, brancher le câble audio depuis le magnétoscope sur la prise AV du transmetteur AV sans fil.
- Voir le guide du propriétaire du transmetteur sans fil concernant l'installation et les connexions.

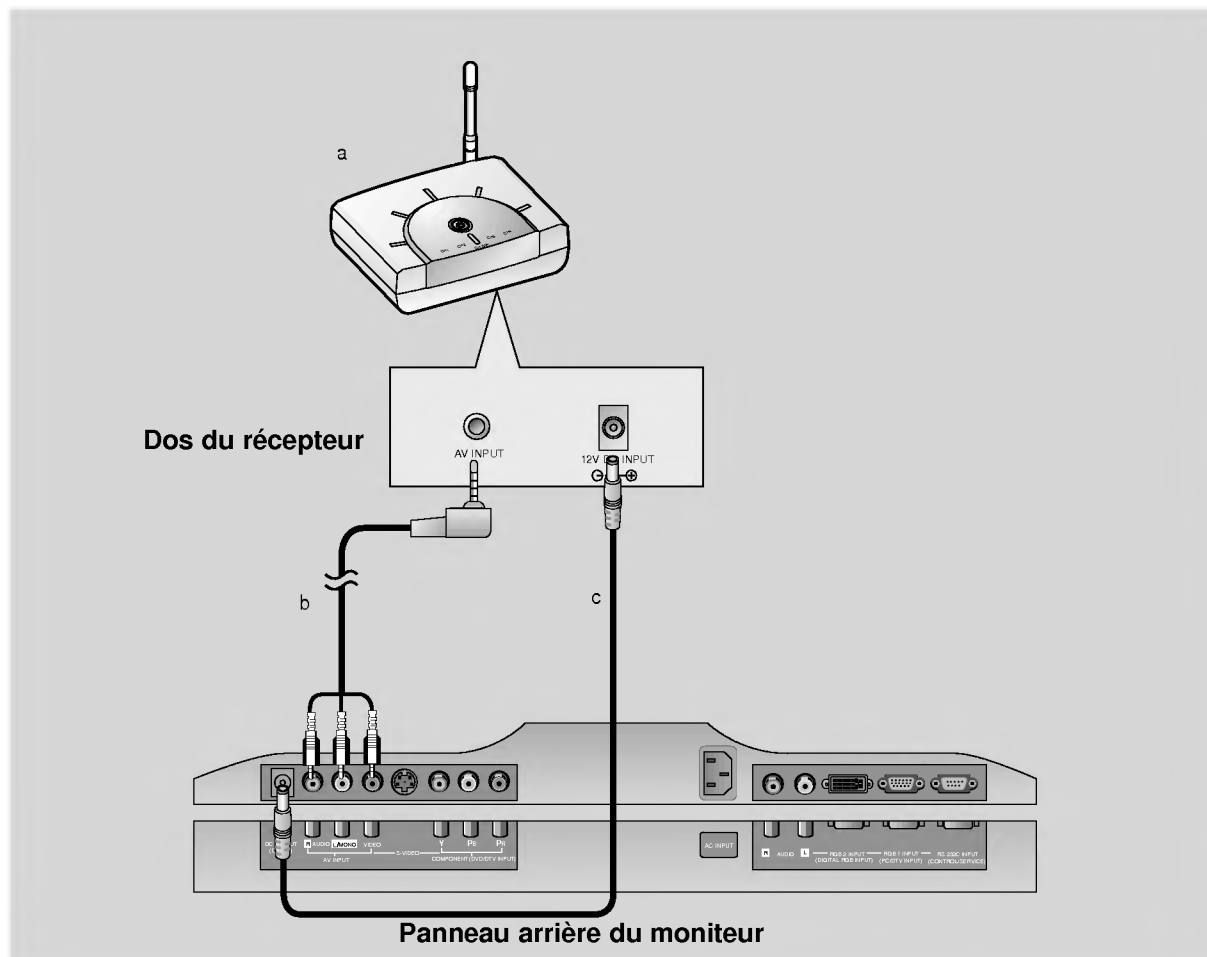


● Comment brancher

- a. Mettre le transmetteur en circuit et régler au canal désiré à l'aide de la touche canal et placer le transmetteur AV sans fil vers le récepteur sans fil.
- b. Brancher les bornes sortie du magnétoscope sur la borne AV OUTPUT du transmetteur AV sans fil.
- c. Brancher l'adaptateur sur l'entrée DC du transmetteur AV sans fil.
- d. Brancher la fiche sur la prise murale une fois que le cordon d'alimentation de l'adaptateur est branché.

Connexion sur un récepteur sans fil (option)

- Au moment de brancher un récepteur sans fil avec équipements externes, faire correspondre les couleurs des bornes de connexions (vidéo – jaune, audio (gauche) – blanc, audio (droite) – rouge).



FRENCH

Comment brancher

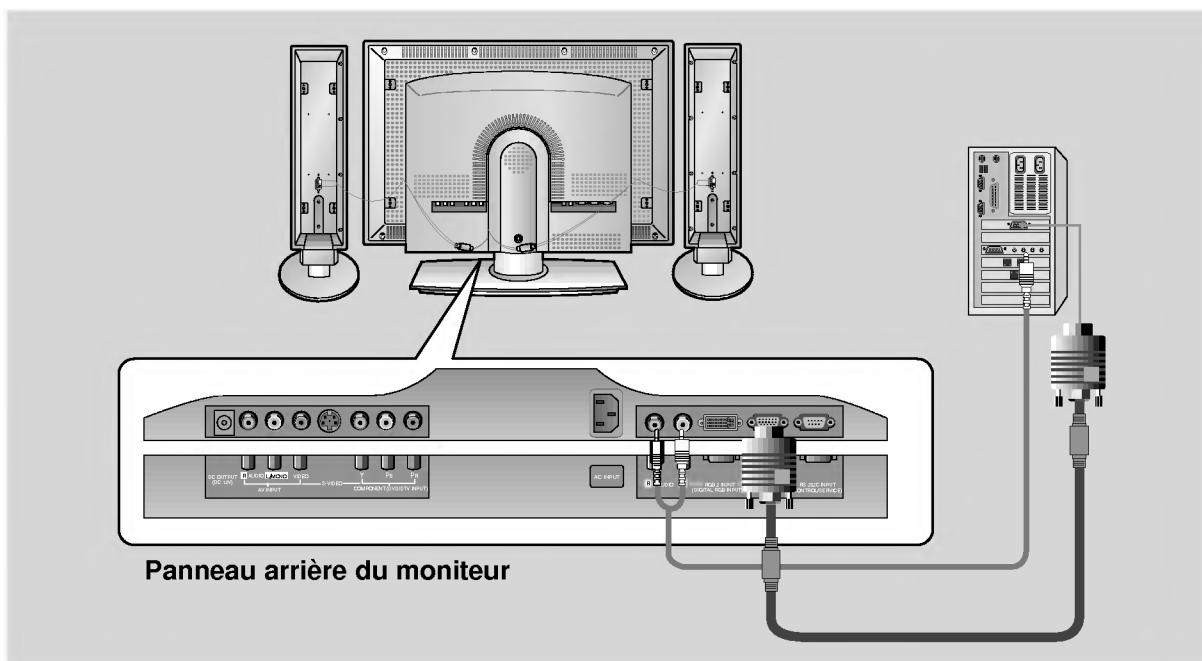
- Mettre le récepteur en circuit et régler le canal désiré au même canal que celui du transmetteur à l'aide de la touche canal. Placer le récepteur AV sans fil vers le transmetteur sans fil.
- Brancher les bornes entrée AV du monitor sur la borne AV INPUT du récepteur.
- Brancher la sortie DV du monitor sur l'entrée DV du récepteur sans fil avec un câble DC.

Réglage de l'ordinateur

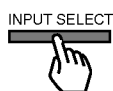
- L'on peut facilement brancher l'affichage plasma sur un ordinateur pour une image et un son sans pareils.

Instructions de réglages pour brancher un ordinateur sur le moniteur

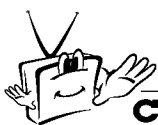
- Pour régler ce moniteur dans l'environnement ordinateur, sélectionner moniteur normal, standard ou par défaut. Ce moniteur ne supporte pas la fonction brancher et utiliser.
- L'écran ne s'affiche pas lorsque la résolution est supérieure à UXGA.
- Brancher le câble de signal depuis la borne sortie moniteur de l'ordinateur sur la borne RGB1 (PC/DTV INPUT) du moniteur.
- Brancher le câble audio depuis l'ordinateur sur les bornes audio du moniteur.
- Si l'ordinateur est équipé d'une carte de son, régler la sortie son sur l'ordinateur.
- Sélectionner la résolution de l'affichage de l'ordinateur à 1024x768 pour une meilleure image. La résolution de ce moniteur est de 1280x768.



Comment utiliser



Sur la télécommande



Conseil

- Éviter de garder une image fixe à l'écran du moniteur pendant de longues périodes. L'image fixe peut devenir permanente à l'écran, utiliser un protège-écran lorsque possible.
- Changer la résolution de l'ordinateur à un mode affichable (voir page 27,28) et brancher sur les prises entrée RGB1 (PC/DTV INPUT) du moniteur.

Réglage ordinateur

- D'abord, mettre l'ordinateur en circuit et presser la touche marche-arrêt sur le moniteur pour mettre en circuit. Ensuite, mettre l'affichage en circuit en pressant la touche $\odot/|$ sur le moniteur ou en pressant la touche **POWER** sur la télécommande du moniteur.
- Utiliser la touche **INPUT SELECT** sur la télécommande pour sélectionner la source d'entrée RGB1.
- Régler la sortie résolution de l'ordinateur à SXGA ou inférieur (1280 x 1024, 75 Hz).

Données techniques d'affichage d'image du moniteur (RGB1)

Résolution	Fréquence horizontale (KHz)	Fréquence verticale (Hz)
640x350	31.468	70.09
	37.861	85.08
720x400	31.469	70.08
	37.927	85.03
640x480	31.469	59.94
	37.861	72.80
	37.500	75.00
	43.269	85.00
	53.011	100.04
	64.062	120.00
800x600	35.156	56.25
	37.879	60.31
	48.077	72.18
	46.875	75.00
	53.674	85.06
	56.000	90.00
1024x768	64.016	100.00
	48.363	60.00
	56.476	70.06
	60.023	75.02
	68.677	84.99
1152x864	54.348	60.05
	67.500	75.00
	77.487	85.05
1280x960	60.000	60.00
	75.000	75.00
1280x1024	63.981	60.02
	79.976	75.02
832x624	49.725	74.55

FRENCH



Conseil

- Forme entrée synchronisation : séparée

Données techniques d'affichage d'image du moniteur (RGB2)

Résolution	Fréquence horizontale (KHz)	Fréquence verticale (Hz)
640x350	31.468	70.09
	37.861	85.08
720x400	31.469	70.08
	37.927	85.03
640x480	31.469	59.94
	37.861	72.80
	37.500	75.00
	43.269	85.00
800x600	35.156	56.25
	37.879	60.31
	48.077	72.18
	46.875	75.00
	53.674	85.06
1024x768	48.363	60.00
	56.476	70.06
	60.023	75.02
	68.677	84.99
1152x864	54.348	60.05
	67.500	75.00
	77.487	85.05
1280x960	60.000	60.00
	75.000	75.00
1280x1024	63.981	60.02
832x624	49.725	74.55

Mise en circuit du moniteur

- Au moment d'utiliser la télécommande, la diriger vers le capteur sur le moniteur.

Mise en circuit du moniteur après l'installation

- 1 Brancher correctement le cordon d'alimentation.
- 2 Presser la touche **ON OFF** sur le moniteur. À ce moment, le moniteur passe en mode attente. Presser la touche ϕ/I ou **INPUT SELECT** sur le moniteur ou presser la touche **POWER** ou **INPUT SELECT** sur la télécommande, puis le moniteur se met en circuit.

Mise en circuit du moniteur (cordon d'alimentation branché)

- 1 **Si le moniteur est mis hors circuit avec la touche ϕ/I sur le moniteur**
Presser la touche ϕ/I ou **INPUT SELECT** sur le moniteur ou la touche **POWER** ou **INPUT SELECT** sur la télécommande, puis le moniteur se met en circuit.
- 2 **Si le moniteur est mis hors circuit à l'aide de la touche ON OFF sur le moniteur.**
 - Presser la touche **ON OFF** sur le moniteur pour le mettre en circuit.
- 3 **Si le moniteur est mis hors circuit avec la télécommande et la touche ON OFF sur le moniteur.**
 - Presser la touche **ON OFF** sur le moniteur, puis presser la touche ϕ/I ou **INPUT SELECT** sur le moniteur ou presser **POWER** ou **INPUT SELECT** sur la télécommande, puis le moniteur se met en circuit.



Conseil

- **Régler le niveau sonore**
La touche **VOLUME** (▶) augmente le volume et la touche **VOLUME** (◀) diminue le niveau sonore.