

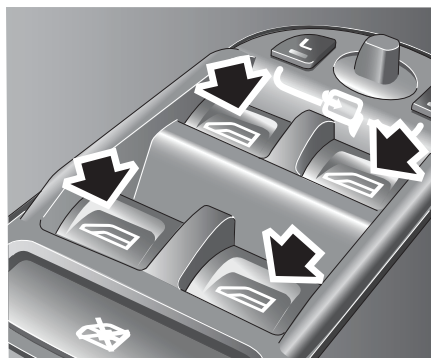
# Vitres et rétroviseurs

## VITRES ELECTRIQUES

### AVERTISSEMENT



Toutes les vitres sont munies d'un système antipincement. Toutefois, avant de relever une vitre, vérifiez que tous les occupants sont suffisamment éloignés de toute vitre ouverte. Malgré le système antipincement, des blessures graves voire mortelles peuvent toujours survenir.



LAN1677

Contact établi ou moteur en marche, appuyez sur le commutateur en première position pour abaisser la vitre et soulevez-le en première position pour la relever. Pour arrêter le mouvement de la vitre, relâchez le commutateur à tout moment.

Tant que les portes ne sont pas ouvertes, les vitres continuent de fonctionner pendant encore 5 minutes après coupure du moteur.

**Note :** Les vitres arrière des modèles utilitaires ne s'ouvrent pas.

## Commande par impulsion

### AVERTISSEMENT



Veillez à emporter la télécommande avec vous lorsque vous laissez des occupants dans le véhicule. Cela permettra d'éviter l'actionnement intempestif des vitres qui pourrait entraîner des blessures.

Les quatre vitres sont commandées par impulsion. Soulevez le commutateur en deuxième position et relâchez-le : la fenêtre continue de se relever jusqu'à ce qu'elle soit complètement fermée. Abaissez le commutateur en deuxième position et relâchez-le : la fenêtre continue de descendre jusqu'à ce qu'elle soit complètement ouverte. Si vous actionnez à nouveau le commutateur, le mouvement de la vitre s'arrête.

## Neutralisation de la protection antipincement

Avec la protection antipincement, le mouvement de la vitre est interrompu lorsqu'un obstacle ou une résistance est détectée. Inspectez la vitre et son ouverture et retirez tout obstacle, glace, etc. Si vous souhaitez relever la vitre, la procédure de neutralisation de la protection antipincement est la suivante :

1. Lorsque vous essayez de relever la vitre, le système antipincement empêche le mouvement et abaisse légèrement la vitre.
2. Dans les 10 secondes qui suivent, essayez à nouveau de relever la vitre : le système antipincement empêche le mouvement et abaisse légèrement la vitre.
3. Essayez de relever la vitre une troisième fois. Cette fois-ci, maintenez le commutateur vers le haut. La vitre continue de se relever tant que la pression sur le commutateur est maintenue. Ne relâchez pas le commutateur tant que la vitre n'est pas complètement fermée.

**Note :** Si cette procédure ne débloque pas la vitre, il se peut que le fonctionnement de cette dernière ait besoin d'être réinitialisé.

# Vitres et rétroviseurs

## Réinitialisation des vitres

Lorsque la batterie est débranchée, déchargée ou que l'alimentation est interrompue, il faut réinitialiser les vitres.

Pour réinitialiser :

1. Fermez complètement la vitre.
2. Relâchez le commutateur, puis soulevez-le (position de fermeture) et maintenez-le dans cette position pendant 2 secondes.
3. Ouvrez complètement la vitre.
4. Relâchez le commutateur, puis enfoncez-le (position d'ouverture) et maintenez-le dans cette position pendant 2 secondes.
5. Soulevez puis relâchez le commutateur pour activer la commande à impulsion.
6. Répétez la procédure pour chaque vitre.

## Neutralisation des vitres



LAN1678

### AVERTISSEMENT



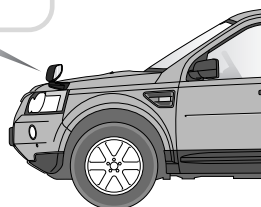
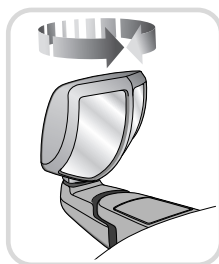
Lorsque des enfants voyagent à l'arrière du véhicule, utilisez le commutateur de neutralisation pour empêcher l'utilisation des vitres. L'utilisation des vitres par des enfants en bas âge peut entraîner des blessures graves voire mortelles.

Pour empêcher l'utilisation des vitres arrière, appuyez sur l'interrupteur de neutralisation. Pour permettre aux passagers d'activer les vitres, appuyez à nouveau sur cet interrupteur.

## RETROVISEURS EXTERIEURS

**Note :** Selon le type de verre utilisé, les distances sont parfois difficiles à évaluer avec précision à l'aide des rétroviseurs uniquement.

### Rétroviseur de proximité (Japon uniquement)



E83691

Faites pivoter le rétroviseur pour obtenir la meilleure visibilité possible de l'avant et de l'arrière du véhicule.

# Vitres et rétroviseurs

## RETROVISEURS EXTERIEURS ELECTRIQUES



LAN1679

### Réglage et escamotage

1. Réglage du rétroviseur gauche
2. Réglage du rétroviseur droit

### Réglage

1. Appuyez sur le bouton du rétroviseur droit ou gauche, selon le besoin. Le témoin vert du bouton sélectionné s'allume.
2. Actionnez l'interrupteur à bascule pour ajuster le rétroviseur, selon le besoin.

### Inclinaison des rétroviseurs en marche arrière (uniquement pour les véhicules dotés de la mémoire de siège)

Lorsque la marche arrière est engagée, les rétroviseurs extérieurs côtés conducteur et passager s'ajustent automatiquement pour améliorer l'angle de vision.

L'inclinaison exacte peut être réglée lorsque les rétroviseurs s'inclinent. La prochaine fois que la marche arrière sera engagée, la dernière position réglée sera sélectionnée.

Lorsque la marche arrière est désélectionnée, les rétroviseurs retournent à leur position d'origine.

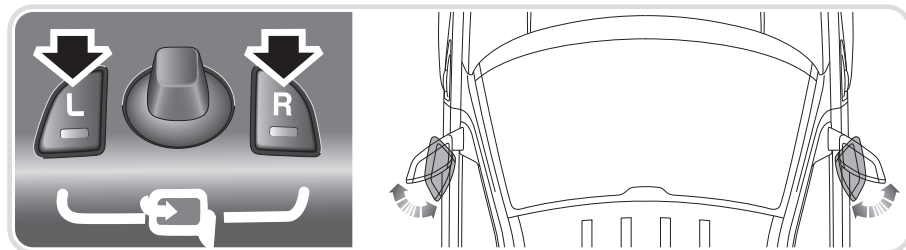
**Note :** Si la vitesse du véhicule dépasse 7 km/h (4 mi/h) en marche arrière, les rétroviseurs retournent à leur position normale de conduite pour une meilleure visibilité.



La fonction d'inclinaison automatique des rétroviseurs peut être activée ou désactivée par votre concessionnaire Land Rover/réparateur agréé.

# Vitres et rétroviseurs

## RETROVISEURS ELECTRIQUES ESCAMOTABLES



LAN1680

### Escamotage

Pour replier les rétroviseurs, appuyez simultanément sur les boutons droit et gauche. Pour les déplier, appuyez à nouveau simultanément sur les boutons droit et gauche.

**Note :** En cas de repli manuel volontaire ou accidentel des rétroviseurs, la tête du rétroviseur n'est pas fixe. Pour réarmer le mécanisme, repliez et déployez les rétroviseurs à l'aide des boutons adéquats.

Le mécanisme est protégé par un coupe-circuit thermique qui désactive temporairement la fonction d'escamotage lorsque les boutons sont actionnés de manière répétée. Si le coupe-circuit s'active pendant le mouvement de repli des rétroviseurs, ils peuvent être dépliés manuellement.

L'escamotage des rétroviseurs est disponible uniquement lorsque le véhicule est à l'arrêt ou roule à moins de 20 km/h (12 mi/h).

### Escamotage automatique



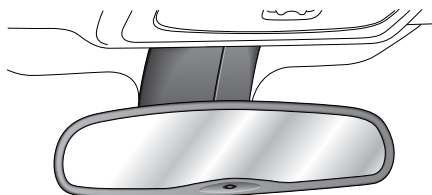
Les rétroviseurs peuvent être configurés par votre concessionnaire Land Rover/réparateur agréé pour se replier automatiquement lorsque le véhicule est verrouillé et se déplier lorsqu'il est déverrouillé.

**Note :** Si les rétroviseurs ont été repliés à l'aide des boutons, ils ne se déplient pas automatiquement lorsque le véhicule est déverrouillé.

# Vitres et rétroviseurs

## RETROVISEUR INTERIEUR

### Antiéblouissement



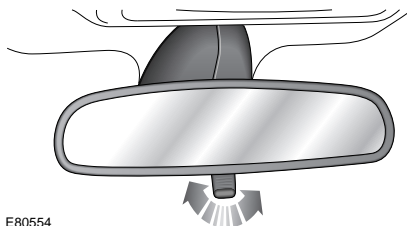
E80553

La fonction antiéblouissement du rétroviseur intérieur ajuste automatiquement la position de ce dernier par rapport à l'intensité lumineuse ambiante lorsque le contact est établi. Lorsque la marche arrière est engagée, la fonction antiéblouissement est automatiquement désactivée pour une meilleure visibilité.

**Note :** Si le rétroviseur se détache du pare-brise, un concessionnaire Land Rover/réparateur agréé doit le rattacher.

**Note :** Si la lunette arrière est assombrie ou que la lumière arrivant sur le rétroviseur est atténuée par un obstacle, cela peut affecter le bon fonctionnement de l'antiéblouissement automatique.

### Antiéblouissement manuel



E80554

Pour réduire l'intensité lumineuse réfléchi sur le rétroviseur, poussez le levier vers l'avant. Pour remettre le rétroviseur dans sa position initiale, tirez le levier vers vous.