

4. **Réglages caméra** : appuyez sur cette touche pour accéder à la page d'options des caméras.
5. **Assistance remorquage** : appuyez sur cette touche pour afficher l'écran de configuration de l'assistance au remorquage.

## ASSISTANCE AU REMORQUAGE

**Remarque** : pour utiliser la fonction de guidage de la remorque, un autocollant d'alignement des roues **doit** être apposé conformément aux instructions sur la remorque attelée. Pour plus d'informations, contactez votre concessionnaire/réparateur agréé.



E134952

**Remarque** : cette fonction n'est pas forcément disponible avec tous les types de remorque.

Cette fonction de guidage facilite les manœuvres en marche arrière avec une remorque grâce à l'affichage d'informations sur l'écran tactile.

Le guidage de la remorque est actif quand une remorque/caravane est attelée au véhicule et que sa prise électrique est branchée sur la prise correspondante du véhicule.

**Remarque** : la porte du conducteur doit être ouverte et fermée après le branchement de la remorque/caravane à la prise électrique avant que le système ne détecte la connexion.

L'écran propose un choix de connexion. Sélectionnez **YES** (OUI) pour passer à l'écran de configuration. Sélectionnez **NO** (NON) pour revenir à l'écran précédent.

**Remarque** : si la connexion n'est pas détectée, la configuration peut être sollicitée manuellement en appuyant sur la touche Assistance remorquage dans le menu **Caméra**.

Lors de la première utilisation, les écrans de configuration proposent à l'utilisateur une série d'options de configuration relatives à la remorque attelée. Des informations telles que la longueur de la remorque, le nombre d'essieux et les préférences du système de caméras sont indispensables pour finaliser la configuration. Lorsque la configuration est terminée, les informations sont enregistrées pour être utilisées ultérieurement.

Lorsque vous sélectionnez une configuration de remorque existante ou une nouvelle configuration, le guidage de la remorque s'affiche automatiquement sur l'écran tactile lorsque vous passez en marche arrière. Des lignes en couleur s'affichent pour indiquer la trajectoire prévue de la remorque et du véhicule.