

L'orientation (par ex. R170) et la distance (par ex. 1 mile) font référence au prochain point de passage. L'orientation correspond à l'angle qui existe entre le cap actuel et le prochain point de passage. Les informations affichées sont constamment mises à jour.

L'écran de liste passe en mode carte une fois la destination atteinte.

## Skip Waypoint (Ignorer point de passage)

Pendant le trajet, vous pouvez appuyer sur cette touche pour éviter le prochain point de passage. Le guidage continue alors à partir du point de passage suivant.

## Trace Points (Points de repère)

Si vous avez sélectionné **Current Trace Point** (Point de tracé actuel) dans **Options itinér.**, des icônes de points de tracé s'afficheront automatiquement le long de l'itinéraire au fur et à mesure que vous les rencontrez. Ils permettent de suivre l'itinéraire en sens inverse en cas de besoin.

Vous pouvez régler les points de suivi sur le même écran. Après avoir sélectionné l'option **Edit Trace Point** (Modifier pt de repère), des modifications peuvent être apportées à n'importe quel itinéraire avec point de repère enregistré.

Sélectionnez l'une des options et apportez les modifications souhaitées (par ex. vous pouvez modifier les points de repère, les renommer, les désactiver ou les supprimer).

## AFFICHAGE DE LA BOUSSELE

L'affichage de la boussole est recommandé lors de la conduite tout-terrain. Sélectionnez l'écran de cartographie, puis l'icône de boussole au sommet de l'écran.

La boussole peut être vue avec le nord vers le haut ou avec le véhicule vers le haut.



E153055

## Nord vers le haut

- Le repère du nord de la boussole est toujours placé en haut de l'écran.
- La flèche de position de véhicule au centre est dirigée dans le sens actuel de la marche.
- L'icône teintée du bord de la boussole représente la direction vers le point de passage ou la destination suivant(e). La flèche se trouve toujours à cette position.

## Véhicule dans le haut

- La flèche de position du véhicule placée au centre est toujours dirigée vers le haut.
- La boussole tourne avec les changements de direction du véhicule. Le sens de la marche est indiqué dans le haut.
- L'icône teintée du bord de la boussole se déplace avec la boussole.

## DONNÉES DE L'ORDNANCE SURVEY

Veillez lire attentivement ce contrat avant d'utiliser le système de navigation.

Ce contrat de licence couvre l'utilisation des données Ordnance Survey (OS) Code-Point intégrées dans le système de navigation. En utilisant ces données Code-Point, vous acceptez tous les termes ci-dessous et vous vous engagez à les respecter.