

„On ne devient pas  
une légende du jour  
au lendemain.  
Il faut d'abord 60 ans  
d'expérience.“

→ Navigation dans toute l'Europe  
→ 41 pays européens préinstallés

Langues disponibles en :

→ A → B → CH → D → DK → E → F → FIN  
→ GB → I → L → N → NL → PL → S

Compris dans la base de données NAVTEQ :

→ A → AL → AND → B → BG → BIH  
→ BY → CH → CZ → D → DK → E → EST  
→ F → FIN → FL → GB → GBZ → GR  
→ H → HR → I → IRL → L → LT → LV  
→ MC → MK → MNE → N → NL → P  
→ PL → RO → RSM → RUS → S → SK  
→ SLO → SRB → V

Points d'intérêt : Aéroports, hôpitaux, campings,  
stations services alternatives, gares, hôtels,  
restaurants, stades etc.

TMC : Guidage dynamique par TMC  
avec TCM Pro en D et Premium TMC en I, F, GB et SK.

# Z302

 **BECKER**

→ [info@mybecker.com](mailto:info@mybecker.com) → [www.mybecker.com](http://www.mybecker.com)

BECKER TRAFFIC ASSIST PRO Z 302

- BECKER BestMaps → Télécommande sans fil BECKER
- Reconnaissance vocale Becker OneShot
- Visualisation 3D des villes → Panneaux de circulation
- Calcul d'itinéraire spécifique aux camions

SX-07302-03-020-1109 · Toutes les indications sont sous garantie. Sous réserve de modifications techniques.  
© 2009 Harman Becker · Tous droits réservés.



 NAVTEQ  
MAPS

 **BECKER**

A Series of Innovations.

Camion	16,5 m / 2,5 m / 4 m
	no trailer / 4
	30.00t / 40.00t
	no hazard
OK	Changer de profil

→ Calcul d'itinéraire spécifique aux camions véhicules de loisirs



→ 4 types d'itinéraires au choix



→ Guidage vocal BECKER OneShot

→ **Télécommande sans fil :**  
Télécommande innovante à 360°.



## BECKER TRAFFIC ASSIST PRO Z 302

### → POINTS FORTS

**Calcul d'itinéraire spécifique aux camions véhicules de loisirs :** guidage optimal grâce à la prise en compte de dimensions comme la hauteur, la largeur, les données de remorquage et des catégories de danger primordiales.

**BECKER BestMaps :** Mises à jour gratuites des cartes pendant 24 mois dans la zone de téléchargement de mybecker.com (valable uniquement en cas d'enregistrement en ligne au moyen du logiciel joint, dans les 30 jours suivant la première mise en service).

**Représentation 3D complète de navigation :** Représentation en trois dimensions des montagnes et des vallées, des villes et des monuments caractéristiques en Europe.

**Guidage vocal BECKER OneShot :** Saisie d'adresse complète à commande vocale grâce aux deux micros intégrés (D, E, F, GB, I, NL, PT).

**Traffic Patterns :** Meilleur guidage possible en tenant compte de l'historique des données de trafic. Les embouteillages peuvent être ainsi évités au préalable en fonction du jour et de l'heure. (D, F, GB)

**Panneaux de circulation :** Affichage sur l'écran des panneaux de signalisation.

**Technologie sans fil Bluetooth® :** Liaison avec les téléphones mobiles compatibles Bluetooth®, Handsfree Profile 1.5, système mains libres, téléchargement du répertoire, échange de coordonnées téléphoniques

**Synthèse vocale :** Annonce des noms de rues.

**BECKER Smart Search :** Les lieux fréquemment sélectionnés sont proposés directement comme destination.

**Affichage des panneaux de signalisation :** Visualisation, sur les autoroutes européennes, des panneaux indiquant le nom des localités et les directions ; utile en cas de changements fréquents d'autoroutes

### → LOGICIEL

**Indication de la destination :** Liste alphabétique et présélections, entrée/sélection par écran tactile, possibilité d'indiquer des codes postaux, les numéros de maisons, les carrefours et les destinations intermédiaires, POI compris.

**Sites spéciaux le long de l'itinéraire :** Stations-service, aires de repos se trouvant sur l'itinéraire prévu. **Nouveau :** POI étendus p. ex. POI spéciaux pour camions, stations services, campings, etc.

**Mémoire de destinations :** Mémoire pour plus de 200 destinations prédéfinies ou destinations atteintes.

**Liste des étapes :** Affichage de l'itinéraire sous forme de liste des étapes.

**Informations trajet :** Affichage et annonce de l'heure d'arrivée, adresse de destination, adresse de la destination intermédiaire sélectionnée, temps de trajet restant.

**Options (avec/empêcher/sans) :** Autoroutes, routes à péage, transbordeurs rues non goudronnées, demi-tours.

**« Guidage vocal » (information voie de circulation) :** Voix de l'assistant au choix (guidage indiquant la voie recommandée).

**Définition de l'itinéraire :** Possibilité d'indiquer le profil de l'utilisateur (Calcul d'itinéraire spécifique aux camions, voiture normale, voiture rapide, voiture lente, moto, vélo et piéton).

**Guidage :** Message selon le pays, langue au choix (BG, CY, CZ, D, DK, E, EE, F, FIN, GB, GR, HR, HU, I, LT, LV, N, P, PL, RO, RU, S, SK, SLO, SRB, TR, UA, Flamand).

**Limitations de vitesse :** Affichage des limites de vitesse, signal sonore en cas de dépassement (réglable).

**Affichage :** Affichage jour/nuit pour une lisibilité optimale (mode spécial d'affichage nocturne), Adaptation manuelle du rétro-éclairage d'écran, réduction automatique du rétro-éclairage dans les tunnels lorsque la navigation est active, 2D/3D/Zoom, affichage des principales règles routières à respecter lors de l'entrée dans un nouveau pays.

### → LECTEUR MEDIA

**Fonction :** Visionneur de photos et de diapos. Formats : JPG

**Lecteur MP3/Video :** Affichage du temps d'écoute déjà écoulé pour le morceau en cours, des dossiers, des tags ID-3 (titre et interprète). Formats de compression : MP3, MPEG-4 Part2.



### → HARDWARE

**Puissance :** Processeur 600 MHz  
**Mémoire :** Mémoire flash 4 GB avec 41 pays européens préchargés  
**GPS :** Récepteur GPS SIRF III

**Mise en marche/arrêt automatique :** L'appareil se met en marche ou s'éteint à la mise en route ou à la coupure du contact (véhicules dotés d'un allume-cigare actif uniquement)

**Ecran :** 16:9 écran tactile TFT de 10,9 cm, 65536 couleurs d'une profondeur de 16 bits

**Dimensions en mm (L x H x P) :** 126,4 mm x 81,4 mm x 19,7 mm

**Poids :** 214 g

### → CONNECTIQUE

**Connectique :** Prise casque, câble de raccordement pour allume-cigare (12 V/24 V), connexion pour station d'accueil.

**Logement pour carte Micro SD**

### → CONTENU DE L'EMBALLAGE

Traffic Assist Pro Z 302, télécommande sans fil, 12V/24V chargeur, fixation active (branchements pour l'alimentation électrique, Mute, Audio Out), câble USB, Content Manager/Cartes sur DVD, support compact, notice d'utilisation simplifiée.

### → EN OPTION

Chargeur 110 - 230 V, étui, câble de connexion pour une bonne intégration dans le véhicule.