

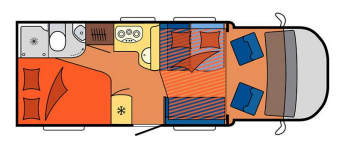


Camping-car Highlander Medium Ecosse

Modèle deluxe













	Véhicule très polyvalent, il offre à une famille de 4 la possibilité de voyager confortablement sur toutes les routes. Dispose de nombreux rangements.
Descriptions	Les plans, dimensions et agencements ci-contre sont indicatifs et peuvent varier, sans préavis.
Caractéristiques	Highlander Medium Couchages: 4 Motorisation Turbo Diesel Châssis Fiat/Citroen Transmission manuelle Airbags Système de navigation

	? Visite virtuelle du modèle Highlander Medium par ici.
Carburant Diesel Consommation approximative : 10-12 L/100km	
Dimensions	Longueur : 5.90 à 7.60 m Largeur : 2.30 à 2.40 m Hauteur : 2.50 à 3.20 m

Occupant	4 couchages		
Réserves	Réservoir carburant : 90 L Réservoir eau propre : 100 L Réservoir eau grise : 96 L		
Lits	Lit double central : 200 x 115-135 cm Lit double arrière : 200 x 140 cm		
Cuisine	Évier (eau chaude et eau froide) Cuisinière 3 feux Réfrigérateur min. 80 L Vaisselle et batterie de cuisine		
Douche/toilette	Douche Toilettes Alimentation en eau chaude et eau froide		
Chauffage & Climatisation	Climatisation et chauffage comme dans une voiture Chauffage à l'arrêt		
Alimentation & Energie	Gaz. Permet de faire fonctionner lorsque le véhicule n'est pas branché au secteur, le réfrigérateur, le chauffe-eau et le chauffage. Branchement "hook up" 230 V Batterie auxilliaire. Elle a une autonomie d'environ 12h et se recharge en roulant ou en étant branché au 230 V. Allume-cigare. Pensez à prendre des adaptateurs pour recharger les petits appareils électriques type téléphone ou appareil photo.		
Audio & Connectivités	Radio AM/FM Lecteur CD		
Equipements complémentaires	Blocs de nivellement Moustiquaires Rideaux pare-soleil Kit de réparation de pneus Extincteur Kit de premiers soins Ceinture de sécurité à trois points Câble électrique Adaptateur Coffre de rangement : 90 x 25 cm / 75 x 29 cm		

Ces photos et dimensions ne sont pas contractuelles le renouvellement de la flotte peut entraîner certaines modifications.