



VOLKSWAGEN T2 WATERSTOF

CARACTERISTIQUES DU VEHICULE

0 €TTC

Marque	Volkswagen	Kilométrage	-
Modèle	T2	Mise en circulation	-
Transmission	-	Garantie	-
Catégorie		Couleur int.	-
Energie	-	Couleur ext.	-
Puis. din.	-	Nb. de portes	-
Puis. fiscal	-	Emission CO2	-

DESCRIPTION ET EQUIPEMENTS

Volkswagen T2 Electro-Hydrogène Année de construction 1979 Une véritable pièce de musée. Le bus VW a été construit en 1979 comme bus électrique et transformé en bus à hydrogène aux Pays-Bas en 1988. C'est l'un des sept exemplaires. La technologie convertit l'hydrogène en électricité via une pile à combustible alcaline, qui entraîne un moteur électrique d'une puissance maximale de 32 kW. La portée du bus à hydrogène est de 200 km Ce prototype électrique basé sur un T2 tardif a été produit aux Pays-Bas. Cependant, les batteries et les appareils supplémentaires occupent ici tout l'espace de chargement, ce qui en fait davantage un véhicule d'essai qu'une version pratique. Les tests avec des véhicules de transport alimentés par batterie ont commencé chez VW (...)

PHOTOS DU VEHICULE







POUR NOUS CONTACTER

	LUC'S CARS BV	E-mail	lucs.cars@outlook.com
Adresse	Legeweg 186	Téléphone 1	+32475455992
Code postal	8200	Téléphone 2	-
Ville	Brugge	Fax	-

Retrouvez tous les véhicules sur

