

**H GREGOIRE****HGrégoire St-Léonard**6170, Boul. Métropolitain Est  
St-Léonard  
H1S 1A9**1 888 507-1305****Marque / Modèle**

Hyundai Elantra L GR ELECT

**Année** Odomètre indiqué / réel\*2017 **126 429 km****Transmission**

manuelle

**Traction**

traction avant

**Moteur**

4 cyl. / 2 litres

**Carburant**

régulier

**Numéro de série****Numéro d'inventaire**

614047

**ÉQUIPEMENTS**Sièges chauffants, Volant ajustable, Freins ABS, Antipatinage,  
AM/FM stéréo, Lecteur MP3, Ordinateur de bord**PRIX DE VENTE****8 598 \$**

Taxes en sus.

**Propriétaire et utilisation antérieurs**Le commerce ou organisme public  
suivant a été propriétaire ou a loué à  
long terme cette automobileCette automobile a été utilisée  
auparavant comme :

Le commerçant fournira sur demande le nom et le numéro de téléphone du dernier propriétaire.

**Catégorie**Sous réserve de l'admissibilité au transfert et des conditions et exceptions énoncées  
au contrat de garantie, cette automobile comporte une :Selon les articles 159 et 160 de la protection du consommateur, (1978,c9) cette automobile fait partie  
de la catégorie ci-dessous et comporte une garantie de bon fonctionnement pour le terme ou le  
kilométrage ci-après indiqué, selon le premier terme atteintA  6 mois ou 10 000 km B  3 mois ou 5 000 km C  1 mois ou 1 700 kmD  Bon fonctionnement (sujet à 37, 38 L.P.C.) E  Aucune garantie**Réparations effectuées et certificat de vérification mécanique**

Les réparations suivantes ont été effectuées sur cette automobile depuis que le commerçant l'a en sa possession.

S'il y a lieu, le commerçant remettra un certificat de vérification mécanique en vertu du code de sécurité routière.

**Commentaires****Réparations facultatives**

Les défauts suivants ont été notés sur cette automobile et pourront être effectués au coût indiqué ci-après :

Cette évaluation est valable jusqu'à la livraison de l'automobile. Je reconnais avoir reçu copie et l'étiquette.

Date : \_\_\_\_\_ Signature : \_\_\_\_\_

autoExpert.ca

No. étiquette : 8468989