

Articles couverts³

	Elite	Plus	De Base
Moteur (et toutes pièces internes lubrifiées)			
Bloc-cylindres, culasse(s)	●	●	●
Pompe à injection pour moteur diesel et injecteurs	●	●	●
Pompe à eau	●	●	●
Pompe à huile et carter de la pompe à huile	●	●	●
Amortisseur de vibrations	●	●	●
Carter de distribution	●	●	●
Tubulure d'admission et collecteurs d'échappement	●	●	●
Couvre-culasse	●	●	●
Supports du moteur	●	●	●
Bagues et joints d'étanchéité	●	●	●

Turbocompresseur / surcompresseur (et toutes pièces internes lubrifiées)			
Carter du turbocompresseur / surcompresseur	●	●	●
Bagues et joints d'étanchéité	●	●	●

Boîte de vitesses (boîte de vitesses automatique ou manuelle, ainsi que toutes les pièces internes lubrifiées)			
Boîte de vitesses	●	●	●
Convertisseur de couple	●	●	●
Volant du moteur / couronne de lancement	●	●	●
Modulateur à dépression	●	●	●
Unité de commande électronique interne	●	●	●
Refroidisseur de boîte de vitesses	●	●	●
Supports de boîte de vitesses	●	●	●
Carter d'huile	●	●	●
Bagues et joints d'étanchéité	●	●	●

Boîtier de transfert (et toutes pièces internes lubrifiées)			
Boîte de transfert	●	●	●
Bagues et joints d'étanchéité	●	●	●

Essieu moteur (et toutes pièces internes lubrifiées)			
Carters d'essieu moteur	●	●	●
Moyeux à verrouillage des roues	●	●	●
Arbres de transmission et noix de rotule	●	●	●
Joints universels	●	●	●
Relais de transmission	●	●	●
Joints homocinétiques	●	●	●
Coussinets de roues / ensembles de moyeu	●	●	●
Roulement de boîtier de différentiel	●	●	●
Système de verrouillage des quatre roues motrices	●	●	●
Couvercle du différentiel	●	●	●
Arbre d'essieu	●	●	●
Bagues et joints d'étanchéité	●	●	●

Véhicules électriques / hybrides Votre moteur peut être différent, mais vous êtes couvert en cas de panne mécanique.			
Moteur électrique	●	●	●
Câbles à haute tension fournis par le fabricant	●	●	●
Convertisseur de puissance / continu alternatif	●	●	●
Système de charge résidentiel	●	●	●
Batterie de véhicule électrique/hybride	●	●	●
Chargeur de batterie pour véhicule électrique/hybride	●	●	●
Générateurs	●	●	●

Direction			
Boîtier de direction ou pignons et crémaillères (et toutes pièces internes)	●	●	●
Pompe et boyaux de servodirection	●	●	●
Fusées de direction	●	●	●
Levier de commande	●	●	●
Bras de renvoi	●	●	●
Embouts extérieur de crémaillère et raccords	●	●	●
Arbres de colonne de direction et accouplements	●	●	●
Mécanisme interne de volant inclinable	●	●	●
Vérin d'assistance et pompe	●	●	●
Unité de commande électronique / solénoïdes	●	●	●
Unité de contrôle de direction assistée	●	●	●
Moteur à pas	●	●	●
Soupape de commande	●	●	●
Bagues et joints d'étanchéité	●	●	●

Composantes électriques			
Alternateur	●	●	●

Régulateur de tension	●	●	●
Démarrateur, solénoïde et pignon d'engagement	●	●	●
Faisceau de fils électriques du compartiment moteur	●	●	●
Module d'injection électronique	●	●	●
Capteur de position d'arbre à cames	●	●	●
Détecteur de cognement	●	●	●
Commutateur d'allumage / cylindre du commutateur d'allumage	●	●	●
Moteur d'essuie-glace avant	●	●	●
Moteur d'essuie-glace arrière	●	●	●
Interrupteur et pompe de lave-glace	●	●	●
Feux d'arrêt; interrupteur de phares et de clignotants	●	●	●
Interrupteur multifonction	●	●	●
Interrupteur du chauffage et de la climatisation	●	●	●
Système de contrôle manuel de chauffage et de climatisation	●	●	●
Klaxons	●	●	●

Climatiseur			
Condensateur	●	●	●
Compresseur	●	●	●
Système d'embrayage de compresseur et poulie	●	●	●
Conduits et boyaux de climatiseur	●	●	●
Évaporateur	●	●	●
Poulie et roulement de poulie	●	●	●
Interrupteur à deux intensités du compresseur	●	●	●
Soupape de dilatation	●	●	●
Interrupteur de cycle de pression	●	●	●
Bagues et joints d'étanchéité	●	●	●

Les pièces suivantes sont aussi couvertes si elles sont requises pour la réparation d'une pièce couverte du climatiseur figurant dans la liste ci-dessus :

Accumulateur / sécheur	●	●	●
Tube à orifices	●	●	●
Huile et frigorigène	●	●	●

Systèmes électriques de pointe			
Régulateur de contrôle automatique de température	●	●	●
Ensemble des instruments électroniques	●	●	●
Jauges	●	●	●
Distributeur	●	●	●
Compteur kilométrique électronique	●	●	●
Système de verrouillage électronique des portes	●	●	●
Module du régulateur de vitesse; transducteur	●	●	●
Servocommande et amplificateur du régulateur de vitesse	●	●	●
Commutateur d'allumage du régulateur de vitesse	●	●	●
Moteur des phares	●	●	●
Moteur et interrupteurs des vitres électriques	●	●	●
Moteur et interrupteurs des sièges électriques	●	●	●
Moteur et interrupteurs des rétroviseurs électriques	●	●	●
Moteur de l'antenne électrique	●	●	●
Mât de l'antenne	●	●	●
Moteur du toit décapotable	●	●	●
Moteur électrique du toit ouvrant	●	●	●
Module de gestion du groupe motopropulseur	●	●	●
Interrupteur de dégivreur arrière	●	●	●
Interrupteurs et actionneurs du verrouillage des portières électriques	●	●	●
Power door lock actuators and switches	●	●	●
Système mondial de localisation (GPS)	●	●	●
Système de navigation	●	●	●
Lecteur CD/DVD et radio	●	●	●
Système de contrôle pour stationnement en marche arrière	●	●	●
Stations iPod ^{MC}	●	●	●
Systèmes de soutien par satellite du fabricant (OnStar ^{MC})	●	●	●

Freins			
Maître cylindre et cylindre de freins assistés	●	●	●
Soupape de répartition de freinage	●	●	●
Servohydraulique de freinage	●	●	●
Étrier de freins à disque	●	●	●
Cylindres de roues	●	●	●
Soupape compensatrice de freinage	●	●	●
Canalisation de freins hydrauliques et raccords	●	●	●
Commande hydraulique	●	●	●

PROTECTION CONTRE LES BRIS MÉCANIQUES

Système de frein de stationnement et timonerie	●	●	●
Commande électronique	●	●	●
Capteur de vitesse des roues	●	●	●
Valve modulatrice de pression / clapet d'isolement de décharge	●	●	●
Accumulateur de pression	●	●	●
Ensemble pompe hydraulique / moteur	●	●	●
Bagues et joints d'étanchéité	●	●	●

Alimentation de carburant			
Pompe à carburant	●	●	●
Injecteurs de carburant	●	●	●
Détecteurs (sauf détecteur d'oxygène)	●	●	●
Pompe à vide	●	●	●
Unité d'alimentation du réservoir de carburant	●	●	●
Conduits métalliques d'alimentation en carburant	●	●	●
Moteur du recyclage des vapeurs de carburant	●	●	●
Bagues et joints d'étanchéité	●	●	●

Suspension avant et arrière			
Bras de suspension supérieurs et inférieurs	●	●	●
Arbres de bras de suspension, paliers et coussinets	●	●	●
Rotules d'articulation supérieures et inférieures	●	●	●
Bras radial et coussinets	●	●	●
Barre de torsion et supports ou coussinets	●	●	●
Barre stabilisatrice, raccords et coussinets	●	●	●
Axe et support de l'axe	●	●	●
Système de suspension variable	●	●	●

Système de refroidissement			
Ventilateur, moteur et relais du système de refroidissement	●	●	●
Embrayage hydraulique du ventilateur	●	●	●
Tendeur de courroie	●	●	●
Radiateur	●	●	●
Radiateur de chauffage	●	●	●
Thermostat	●	●	●
Moteur de ventilation	●	●	●
Soupape à eau chaude	●	●	●

Système antipollution			
Boyaux de soupape de recyclage des gaz de carter	●	●	●
Adaptateur pour système de recyclage des gaz de carter	●	●	●
Soupape de dérivation d'air secondaire injecté	●	●	●
Capteur de régulation de débit massique d'air	●	●	●
Ajustage de dépression	●	●	●
Valve de dérivation	●	●	●
Solénoïde de purge de l'absorbeur de vapeur de carburant	●	●	●

Usage commercial léger³	✓	✓	✓
---	---	---	---

COUVERTURE ÉLITE

Toutes les composantes du véhicule³

Exemples de composantes supplémentaires couvertes:

- Coussins de sécurité
- Réservoir de lave-glace et gicleurs
- Éléments de siège chauffant
- Système et caméras pour stationnement en marche arrière
- Système d'avertissement de changement de voie
- Câblage
- Boîte à fusibles
- Régulateur de vitre à commande électrique
- Ressort d'embrayage

DES EXCLUSIONS S'APPLIQUENT

Les bris mécaniques déjà couverts en vertu de la garantie du fabricant et ceux causés par un manque d'entretien tel que requis par la garantie du fabricant ne sont pas couverts par la Protection contre les bris mécaniques.

COMPOSANTES NON COUVERTES³

Accessoires comme les télécommandes de déverrouillage avec ou sans clé et l'équipement audio non installé en usine.

L'entretien associé aux composantes comme les batteries et les systèmes d'échappement.

Les éléments esthétiques comme les vitres, les lentilles et les phares scellés.