



# 2023 JEEP® CATALOGUE DES PIÈCES DE PERFORMANCE CANADA



# DANS UNE JEEP®, LE VOYAGE EST LA DESTINATION.

Un voyage sinueux, rocailleux et périlleux que seuls les véhicules les plus aguerris peuvent affronter. Et pour ceux qui cherchent à explorer ce chemin rarement parcouru, nous pouvons vous aider à y arriver.



## FAITES DE VOS RÊVES UNE RÉALITÉ 10

### CHÂSSIS DE PERFORMANCE 20

Trousse de levage de 2 po avec amortisseurs FOX*	22, 24
Grande base pour cric	23
Trousse de levage de 4 po avec amortisseurs FOX*	24
Amortisseurs de direction	25
Ensemble de freins surdimensionnés	26

### ROUES DE PERFORMANCE ET COMPOSANTS DE PNEU 28

Roues de performance	30
Roue compatible avec un anneau de retenue*	31
Composants de roue de secours surdimensionnés	32

### SYSTÈMES DE TRANSMISSION DE PERFORMANCE 34

Ensemble d'essieu prêt à installer	36
Composants d'essieu	38
Couvercles de différentiel	39

\* Les pièces de performance Jeep®, y compris les trousse de levage, sont désignées « hors route seulement » et n'ont pas été évaluées ni testées pour la résistance aux chocs ou la conformité aux normes de sécurité. Les pièces de performance Jeep désignées « hors route seulement » sont proposées sur le marché secondaire seulement et ne peuvent pas être installées par un concessionnaire Chrysler, Dodge, Jeep, Ram ou FIAT<sup>MD</sup> sur un véhicule neuf. De plus, elles ne peuvent pas être vendues ni financées de concert avec la vente d'un véhicule neuf. FCA n'autorise pas l'installation de pièces désignées « hors route seulement » sur un véhicule avant la vente initiale au détail.



**ACCESSOIRES HORS ROUTE 40**

Pare-chocs	42
Treuil et accessoires	46
Plaques de protection	48
Accessoires de pare-brise	50
Phares et antibrouillards à DEL	51
Phares hors route* et trousse d'installation	52
Pare-pierres	54
Marchepieds tubulaires	55
Élargisseurs d'aile	57
Ensembles de portes tubulaires et composants*	58
Tapis protecteurs toutes saisons	59
Housses de protection pour véhicule	59

**COMPOSANTS DU MOTEUR 60**

Systèmes d'admission de performance	62
Filtres de rechange pour systèmes d'admission d'air frais	63
Prise d'air	64
Systèmes d'échappement	65

**GARANTIES LIMITÉES 66**

\* Les pièces de performance Jeep®, y compris les trousse de levage, sont désignées « hors route seulement » et n'ont pas été évaluées ni testées pour la résistance aux chocs ou la conformité aux normes de sécurité. Les pièces de performance Jeep désignées « hors route seulement » sont proposées sur le marché secondaire seulement et ne peuvent pas être installées par un concessionnaire Chrysler, Dodge, Jeep, Ram ou FIAT<sup>MD</sup> sur un véhicule neuf. De plus, elles ne peuvent pas être vendues ni financées de concert avec la vente d'un véhicule neuf. FCA n'autorise pas l'installation de pièces désignées « hors route seulement » sur un véhicule avant la vente initiale au détail.



# PIÈCES DE PERFORMANCE JEEP®

**Nombreuses possibilités, durabilité exceptionnelle, spécifications d'équipement d'origine.**

Vous souhaitez mettre toutes les chances de votre côté pour vivre l'expérience la plus totale ? Les pièces de performances Jeep® sont la solution idéale pour personnaliser et accessoriser votre Jeep.

Nous les appelons affectueusement JPP, mais il s'agit essentiellement de pièces Mopar<sup>MD</sup>. Mopar est l'équipement d'origine de tous les véhicules de la marque FCA Canada et la base de l'activité Pièces et services après-vente de la société dans le monde entier. Cela signifie que nous avons conscience du but premier d'un véhicule et que nous bénéficions d'un accès direct et exclusif aux spécifications du véhicule. Nous pouvons concevoir et tester les pièces et les accessoires selon les normes les plus rigoureuses. Pour les propriétaires de véhicules Jeep, cela implique des pièces de performances Jeep conçues par nos soins, faciles à installer et parfaitement adaptées à votre véhicule Jeep. Difficile de faire mieux. Les pièces Mopar garantissent la meilleure expérience de la marque Jeep.

Les pièces JPP combinent spécifications d'équipement d'origine et générations d'expertise d'ingénierie éprouvées. Les pièces sont poussées dans leurs ultimes retranchements lors d'essais en conditions réelles effectués par des utilisateurs qui vous ressemblent, animés par une passion sans faille pour élever le niveau du véhicule Jeep et repartir à l'aventure.





## COMMENT TOUT A COMMENCÉ

Les pièces de performances Jeep® (JPP) sont naturellement devenues la meilleure option pour Jeep. En 2012, les marques Mopar<sup>™</sup> and Jeep ont créé la division Pièces de performances Jeep pour répondre à un besoin spécifique : fournir un portefeuille moderne de pièces hors route aux inconditionnels du tout-terrain. Qui de mieux pour proposer des accessoires pour les véhicules Jeep que les personnes derrière la marque Jeep elle-même ?

Intégrées à la gamme Mopar, les pièces JPP utilisent des accessoires spécifiquement conçus, construits et testés pour garantir aux inconditionnels du tout-terrain un accès à des pièces Jeep de qualité. La grande expérience de l'équipe Mopar dans la création de pièces d'équipements d'origine recherchées leur a permis d'obtenir la reconnaissance des passionnés de performances du monde entier. La création d'un grand catalogue de pièces et d'accessoires, désormais nommés JPP, a également joué en ce sens.



## OÙ TROUVER DES PIÈCES JPP AUJOURD'HUI

Dans le monde entier, des grands salons de l'auto aux déserts arides en passant par la nature sauvage et hostile, les pièces de performances Jeep® seront disponibles sur le chemin des passionnés de performances. Nos prototypes JPP uniques sont conçus et construits à Detroit pour inspirer nos clients les plus fidèles et passionnés et obtenir des retours de leur part.



Nous agissons ainsi et faisons bien plus encore pour l'amour des conducteurs de véhicules Jeep® et leur désir insatiable de pièces et d'accessoires puissants et véritablement fonctionnels. Nos véhicules exceptionnels démontrent aux conducteurs de tous les jours, aux connaisseurs et aux passionnés de tout-terrain les capacités des pièces de performances Jeep sur les véhicules de série et les véhicules modifiés.

JPP. Que renferme votre véhicule Jeep ?

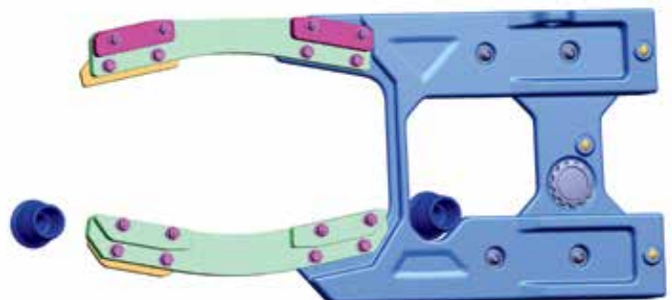


# DES ESSAIS. ET, FINALEMENT, ENCORE DES ESSAIS.

Pourquoi nos normes sont-elles si élevées ?

Nous savons que lorsque vous sortez des sentiers battus – des heures après la fin de la chaussée et à des kilomètres de la tour de téléphonie cellulaire la plus proche – vous souhaitez des pièces robustes, fiables, et sur lesquelles vous pouvez compter.

C'est pourquoi nous effectuons des processus d'essai rigoureux. De l'ingénierie assistée par ordinateur, à la modélisation par ordinateur en passant par les laboratoires d'essais, nous utilisons toutes les ressources de pointe en matière de conception, d'ingénierie et de test de FCA à notre disposition.





### Par exemple :

- Nos pièces sont testées sur un équivalent de 240 000 km quotidiens sur route et hors route.
- Des essais thermiques poussés, à des températures extrêmes (froid et chaud), de -40 °C (-40 °F) à 93 °C (200 °F).
- L'analyse radiographique des matières premières et des pièces finies pour confirmer l'absence de vides.
- Essai de résistance à l'impact à des fins de sécurité globale, car nous savons que nos pièces seront confrontées à des obstacles un peu plus complexes que la plupart des véhicules.
- Essais de corrosion – des revêtements uniques sont sélectionnés et testés durant l'équivalent de 10 années d'utilisation quotidienne.
- Essais sur les produits électriques pour garantir que ces produits ne généreront pas d'interférences avec l'équipement électronique d'origine.
- Nos autocollants font l'objet de tests rigoureux – des simulations d'exposition au soleil garantissent qu'ils garderont le même éclat qu'au premier jour de votre véhicule Jeep®.

Chaque pièce de performances subit des essais rigoureux pour s'assurer qu'elle est prête à affronter votre prochaine aventure. C'est ce qui nous distingue des sociétés du marché secondaire. Nous faisons appel aux mêmes ingénieurs qui ont conçu votre véhicule et nous suivons quelques principes simples : spécifications d'équipement d'origine, ingénierie intégrée, conception robuste et essais rigoureux. C'est la raison pour laquelle les pièces de performance Jeep authentiques s'ajustent parfaitement, s'installent facilement et jouent pleinement leur rôle. Nous sommes fiers de construire les pièces qui vous mèneront jusqu'au bout du monde. Aller-retour.



**VOS RÊVES  
COMMENCENT ICI.**



Il est temps de faire de vos rêves une réalité.  
Découvrez les véhicules que nous avons équipés  
de pièces et d'accessoires de performances  
Jeep® dans les pages suivantes, puis laissez vos  
rêves prendre les chemins de traverse.

# POUR PARCOURIR LES SENTIERS

JEEP® GLADIATOR RUBICON<sup>MD</sup>

1. Numéro de pièce 82215594AB

---

2. Numéro de pièce 82215631

---

3. Numéro de pièce LRJT0202TU

---

4. Numéro de pièce 82215523AB - AVANT  
Numéro de pièce 82215524AC - ARRIÈRE  
Voir page 58 pour plus de détails.

---

5. Numéro de pièce 82215385AC\*  
Voir page 52 pour plus de détails.

---

6. Numéro de pièce 82215427AB  
Voir page 52 pour plus de détails.

---

7. Numéro de pièce 77072498AC\*, \*\*  
Voir page 58 pour plus de détails.

---

8. Numéro de pièce 82215606AB  
Voir page 54 pour plus de détails.

---

9. Numéro de pièce 77072468AE\*  
Voir page 22 pour plus de détails.

---

10. Numéro de pièce 77072494AB  
Voir page 30 pour plus de détails.



2  
BARRES  
TRANSVERSALES

1  
BOÎTE À OUTILS



3

**CUIR KATZKIN<sup>MD</sup>**

4

**POIGNÉES DE MAINTIEN - AVANT ET ARRIÈRE**

5

**ENSEMBLE DE PHARES HORS ROUTE À DEL DE 5 PO\***

6

**SUPPORT DE PIED AVANT**

8

**PIÈCES DE PERFORMANCE JEEP® PARE-PIERRES**

7

**PORTES TUBULAIRES\*, \*\***

9

**TROUSSE DE LEVAGE DE 2 PO\***

10

**ROUES HORS ROUTE DE 17 PO**

*\*, \*\* Pour en savoir plus, consultez les pages 66 et 67.*





4

TOIT PARE SOLEIL - FILET

3

ENSEMBLE DE PHARES HORS ROUTE À DEL DE 5 PO\*

2

CALANDRE NOIR LUSTRÉ

1

ENSEMBLE DE PHARES HORS ROUTE À DEL DE 7 PO\*

12

PROTÈGE-CALANDRE ET PROTÈGE-TREUIL

10

PORTES TUBULAIRES\*, \*\*

11

SUPPORT DE MONTAGE DU PIED AVANT INFÉRIEUR

\*, \*\* Pour en savoir plus, consultez les pages 66 et 67.



5  
**RENFORT DE HAYON**

6  
**FEU DE FREINAGE CENTRAL  
SURÉLEVÉ (CHMSL)**

7  
**TROUSSE DE LEVAGE  
DE 2 PO\***

8  
**ROUE COMPATIBLE AVEC  
ANNEAU DE RETENUE\***

9  
**PIÈCES DE  
PERFORMANCE JEEP®  
PARE-PIERRES**

# POUR LES SECTIONS LES PLUS ARDUES

JEEP® WRANGLER JL RUBICON<sup>MD</sup>

1. Numéro de pièce 82215386AC\*  
Voir page 52 pour plus de détails.

2. Numéro de pièce 82215114

3. Numéro de pièce 82215385AC\*  
Voir page 52 pour plus de détails.

4. Numéro de pièce 82215389AC - 2 PORTES  
Numéro de pièce 82215390AC - 4 PORTES

5. Numéro de pièce 82215356AC  
Voir page 32 pour plus de détails.

6. Numéro de pièce 82215349AB  
Voir page 32 pour plus de détails.

7. Numéro de pièce 77072396AF\*  
Voir page 22 pour plus de détails.

8. Numéro de pièce 77072466AB\*  
Voir page 31 pour plus de détails.

9. Numéro de pièce 82215129AB  
Voir page 54 pour plus de détails.

10. Numéro de pièce 77072496AC\*, \*\*  
Voir page 58 pour plus de détails.

11. Numéro de pièce 82215427AB  
Voir page 52 pour plus de détails.

12. Numéro de pièce 82215351  
Voir page 42 pour plus de détails.

\*, \*\* Pour en savoir plus, consultez les pages 66 et 67.



# POUR RECHARGER LES BATTERIES

JEEP® WRANGLER JL RUBICON<sup>MD</sup>

1. **Numéro de pièce 82215729**  
Voir page 52 pour plus de détails.
2. **Numéro de pièce 82215386AC\***  
Voir page 52 pour plus de détails.
3. **Numéro de pièce 82215385AC\***  
Voir page 52 pour plus de détails.
4. **Numéro de pièce 82215427AB**  
Voir page 52 pour plus de détails.
5. **Numéro de pièce 82215390AC**
6. **Numéro de pièce 82215349AB**  
Voir page 32 pour plus de détails.
7. **Numéro de pièce 82215356AC**  
Voir page 32 pour plus de détails.
8. **Numéro de pièce 77072466AB\***  
Voir page 31 pour plus de détails.
9. **Numéro de pièce 77072396AF\***  
Voir page 22 pour plus de détails.
10. **Numéro de pièce 82215165AC**  
Voir page 54 pour plus de détails.





4

**SUPPORT DE PIED AVANT**

5

**TOIT PARE SOLEIL - FILET**

6

**FEU DE FREINAGE CENTRAL SURÉLEVÉ**

7

**RENFORT DE HAYON**

8

**ROUE COMPATIBLE AVEC ANNEAU DE RETENUE\***

\* Pour en savoir plus, consultez les pages 66 et 67.



1

**COUVRE-CAISSE SOUPLE  
REPLIABLE EN TROIS  
SECTIONS**

2

**SUPPORT DE PHARE  
AU PIED AVANT**



9

**ENSEMBLE DE  
PHARES HORS ROUTE  
À DEL DE 5 PO\***

8

**ROUE COMPATIBLE  
AVEC UN ANNEAU DE RETENUE  
D'ENJOLIVEUR\***

7

**PARE-CHOCS AVANT  
RUBICON<sup>MD</sup> EN ACIER  
EN TROIS PIÈCES**

\* Pour en savoir plus, consultez les pages 66 et 67.



3

**AUTOCOLLANT DE  
CAPOT « 1941 »**

4

**ENSEMBLE DE  
PHARES HORS ROUTE  
À DEL DE 7 PO\***

5

**PROTÈGE-CALANDRE ET  
PROTÈGE-TREUIL**

6

**FEUX DE  
PROTÈGE-TREUIL  
SUPPORT DE FIXATION**

# POUR VIVRE VOTRE RÊVE

JEEP® GLADIATOR RUBICON<sup>MD</sup>

1. Numéro de pièce 82215615

2. Numéro de pièce 82215427AB  
Voir page 52 pour plus de détails.

3. Numéro de pièce 82215734

4. Numéro de pièce 82215386AC\*  
Voir page 52 pour plus de détails.

5. Numéro de pièce 82215351  
See page 42 for more details.

6. Numéro de pièce 82215729  
Voir page 52 pour plus de détails.

7. Numéro de pièce 82215121AF  
Voir page 42 pour plus de détails.

8. Numéro de pièce 77072466AB\*  
Voir page 31 pour plus de détails.

9. Numéro de pièce 82215385AC\*  
Voir page 52 pour plus de détails.

\* Pour en savoir plus, consultez les pages 66 et 67.





# CHÂSSIS DE PERFORMANCE

Lâchez votre véhicule Jeep® dans la nature grâce à des châssis de performance personnalisés qui offrent des performances améliorées, une garde au sol et un débattement hors route exceptionnels.



TROUSSES DE LEVAGE\*



AMORTISSEURS DE DIRECTION



ENSEMBLES DE FREINS SURDIMENSIONNÉS

Les trousse de levage\* des pièces de performances Jeep® améliorent la garde au sol et permettent la pose de plus grands pneus. Améliorez votre expérience de voyage grâce aux amortisseurs FOX, qui sont déjà spécifiquement adaptés aux véhicules Jeep équipés de plus grands pneus.

## JEEP® GLADIATOR ET JEEP WRANGLER JL TROUSSE DE LEVAGE DE 2 PO AVEC AMORTISSEURS FOX\*

Les trousse de levage de 2 po\* des pièces de performance Jeep®, mises au point par les ingénieurs de la marque Jeep et les amateurs de conduite hors route vous permettent d'utiliser de plus grands pneus. Les trousse comprennent des amortisseurs FOX monotubes en aluminium d'un diamètre de 2,5 po qui dissipent la chaleur plus rapidement. Les trousse de levage augmentent le débattement et le contact du pneu au sol, et les bras de suspension avant plus longs optimisent le réglage de la suspension pour la conduite sur route tout en améliorant les compétences hors route. Elles œuvrent de pair avec le système électronique d'antidérapage, mais des caractéristiques d'alignement uniques sont requises. Les pièces sont faciles à installer puisqu'il n'est pas nécessaire de remplacer l'arbre de transmission ou la canalisation de frein. Rigoureusement testées en matière de performance, de durabilité et de corrosion, les pièces de cette trousse sont soumises à toutes les normes de production de FCA. La trousse est livrée dans une caisse en bois Jeep réutilisable arborant l'emblème des pièces de performance Jeep.

### Numéro de pièce 77072468AE

Jeep Gladiator 2020 à 2021 équipé d'un moteur de 3,6 L

### Numéro de pièce 77072395AG

Jeep Wrangler JL 2018 à 2021 à quatre portes équipé d'un moteur de 3,6 L

### Numéro de pièce 77072396AF

Jeep Wrangler JL 2018 à 2021 à deux portes équipé d'un moteur de 3,6 L

### Numéro de pièce 77072430AG

Jeep Wrangler JL 2018 à 2021 à quatre portes équipé d'un moteur de 2 L

### Numéro de pièce 77072397AF

Jeep Wrangler JL 2018 à 2021 à deux portes équipé d'un moteur de 2 L





Numéro de pièce 82215637AB

## GRANDE BASE POUR CRIC

Composant monobloc fabriqué en polymère. Indentation moulée conçue pour accueillir votre cric losange d'origine afin de le fixer fermement en place au moment de lever le véhicule. Elle sert de base stable pour aider à lever et à augmenter la portée du cric de série sur les véhicules équipés de plus grands pneus ou de trousse de levage\*. La face en angle fait aussi office de cale de roue.

Numéro de pièce 82215637AB

Jeep® Gladiator 2020 à 2022

Jeep Wrangler JL 2018 à 2022

**« J'adore la qualité du fabricant  
d'équipement d'origine du produit  
et j'ai confiance en la durabilité de  
l'ensemble de pièces de performances  
Jeep®. Les pneus surdimensionnés  
sont parfaits pour la conduite et les  
manœuvres. »**

**JEFF GREEN**

Vice-président Développement  
d'entreprise - Bestop, Inc.



\* Pour en savoir plus, consultez les pages 66 et 67.



## TROUSSE DE LEVAGE DE 2 PO AVEC AMORTISSEURS FOX POUR LE JEEP® WRANGLER JK

Comprend les nouveaux amortisseurs FOX 2.0 Performance Series IFP. Le corps en aluminium brossé de l'amortisseur dissipe la chaleur plus rapidement que l'acier traditionnel et peut se combiner avec d'autres technologies inspirées de la course pour procurer des freinages fermes, ainsi qu'une tenue de route et une stabilité précises. Arbre d'amortisseur à chromage dur traité contre la chaleur et système d'étanchéité redondant ne nécessitant aucun pare-poussière. Comprend quatre ressorts hélicoïdaux calibrés, quatre amortisseurs FOX, une canalisation de frein, des supports de barre de centrage, un arbre de transmission avant 1310 à double cardan et une fourche (moteur de 3,6 L) ainsi que toutes les pièces nécessaires pour une installation complète. Les pneus plus grands que les pneus d'origine nécessitent un déport de roue de 12 mm (les pièces de performance Jeep® sont livrables en différents styles, consultez la section relative aux roues de performance et aux composants de pneu du présent catalogue).

### Numéro de pièce 77070090

Arbre de transmission avant pour le Jeep® Wrangler JK 2012 à 2018

### Numéro de pièce 77070100AC

Amortisseur avant FOX de 2 po (1)  
Jeep Wrangler JK 2012 à 2018 à deux ou quatre portes

### Numéro de pièce 77070102AC

Amortisseur arrière FOX de 2 po (1)  
Jeep Wrangler JK 2012 à 2018 à quatre portes

### Numéro de pièce 77070103AC

Amortisseur arrière FOX de 2 po (1)  
Jeep Wrangler JK 2012 à 2018 à deux portes

## TROUSSE DE LEVAGE DE 4 PO AVEC AMORTISSEURS FOX POUR LE JEEP WRANGLER JK\*

Surélevez votre profil et tirez profit d'une superbe tenue de route hors route. La trousse comprend quatre ressorts spécialement calibrés enduits d'une double couche de protection, quatre amortisseurs à réservoir FOX calibrés, des bras de suspension, quatre canalisations de frein, un arbre de transmission 1310 avant à double cardan et une fourche, la relocalisation de la barre de centrage avant/arrière et tous les supports nécessaires. Elle comprend aussi un amortisseur de direction FOX et notre trousse de modification de direction surélevée pour corriger la géométrie de la direction.

Remarque : les roues d'origine ne sont pas compatibles avec cette trousse. Un déport de roue minimal de 12 mm est nécessaire. La trousse convient aux pneus allant jusqu'à 35 po.

### Numéro de pièce 77072357AC

Jeep Wrangler JK 2007 à 2011 à deux portes  
équipé d'un moteur de 3,8 L

### Numéro de pièce 77072359AC

Jeep Wrangler JK 2012 à 2018 à quatre portes  
équipé d'un moteur de 3,6 L



## AMORTISSEURS DE DIRECTION

Offrent l'amortissement de la timonerie de direction supplémentaire nécessaire lorsque le véhicule est équipé de pneus plus grands.

### Amortisseur de direction FOX de catégorie supérieure

#### Numéro de pièce 77072360AC

Jeep® Gladiator 2020 à 2022  
Jeep Wrangler JL 2018 à 2021  
Jeep Wrangler JK 2007 à 2018

---

### Amortisseur de direction ultrarobuste

#### Numéro de pièce P5155264

Jeep Wrangler JK 2007 à 2018



**Des roues et des pneus surdimensionnés ont besoin de freins surdimensionnés. Nos ensembles de freins surdimensionnés aident à améliorer la résistance à la perte d'efficacité et la puissance de freinage pour prolonger votre aventure.**

Remarque : des roues d'au moins 17 po sont nécessaires. Toutefois, toutes les roues de 17 po ne sont pas compatibles. Assurez-vous de vérifier le dégagement avant de conduire.

## **ENSEMBLE DE FREINS SURDIMENSIONNÉS POUR LE JEEP® WRANGLER JL**

L'ensemble robuste de freins avant et arrière surdimensionnés à boulonnage direct comprend deux disques avant ventilés de 330 x 28 mm et des étriers à deux pistons de 51 mm, des canalisations de frein avant, des disques arrière pleins de 342 x 14 mm et des étriers à un piston de 48 mm, des plaquettes de frein robustes et les pièces. Identique à l'ensemble livré de série sur le Rubicon<sup>MD</sup>. Des plaquettes et des disques de rechange sont livrables.

### **Numéro de pièce 77072434**

Jeep® Wrangler JL 2018 à 2022

Remarque : les freins sont compatibles avec le maître-cylindre d'origine. Il n'est pas nécessaire de le remplacer.



## **ENSEMBLE DE FREINS SURDIMENSIONNÉ POUR LE JEEP WRANGLER JK**

La trousse de freins grand format pour essieu avant comprend de grands disques de 330 mm, de grands étriers à deux pistons de 54 mm, des canalisations de frein et des plaquettes robustes. Il comprend aussi un servofrein correspondant et un maître-cylindre 21 % plus grand. Des plaquettes et des disques de rechange sont disponibles.



## **PIÈCES DE RECHANGE POUR N/P P5160051AD**

### **Maître-cylindre et servofrein haute performance**

Comprend le réservoir.

### **Numéro de pièce P5160050**

Jeep Wrangler JK 2007 à 2018



### **Plaquettes de remplacement**

### **Numéro de pièce 68456066AA**

### **Disques de remplacement**

### **Numéro de pièce 68250085AB**



MOPAR.CA





# ROUES DE PERFORMANCE ET COMPOSANTS DE PNEU

En tant que propriétaire de véhicule Jeep®, vous ne pouvez pas résister aux sentiers non balisés. Vos roues doivent donc être à la hauteur de vos ambitions. Nos roues de performance sont conçues pour des pneus hors route en caoutchouc plus grands et plus dynamiques et vous offrir une adhérence maximale sur n'importe quel terrain.



ROUES HORS ROUTE



**ROUE COMPATIBLE AVEC ANNEAU DE RETENUE\***



**RENFORTS DE HAYON**

\* Pour en savoir plus, consultez les pages 66 et 67.



Lorsque le caoutchouc rencontre la pierre, les pièces de performances Jeep® s'illustrent. Les roues conçues pour des pneus hors route plus larges, à fort impact et audacieux ne sont pas faites pour rester sur l'asphalte.

## ROUES DE 17 POUCES EN FONTE D'ALUMINIUM POUR LA CONDUITE HORS ROUTE

La roue de 17 x 8,5 po à déport de 12 mm en fonte d'aluminium d'une capacité de charge de 885 kg (1 950 lb) présente une configuration de 5 x 5 po et un diamètre d'alésage du guide de 71,54 mm. Elle comprend aussi un couvre-moyeu de marque Jeep®, assorti au fini de la roue.

Jeep Gladiator 2020 à 2022  
Jeep Wrangler JL 2018 à 2022  
Jeep Wrangler JK 2007 à 2018

### Numéro de pièce 77072470AB

Roue hors route de 17 po - noir jais

### Numéro de pièce 77072471AB

Roue hors route de 17 po - design d'engrenage -  
charbon lustré

### Numéro de pièce 77072472AB

Roue hors route de 17 po - argent fin

### Numéro de pièce 77072494AB

Roue hors route de 17 po - design à fentes -  
charbon lustré

Numéro de pièce 77072470AB



Numéro de pièce 77072472AB



Numéro de pièce 77072471AB



Numéro de pièce 77072494AB

« Les roues des pièces de performances Jeep sont souvent les éléments les plus commentés du véhicule Jeep. Les gens sont toujours surpris d'apprendre qu'elles proviennent de la concession Jeep. »

**DOUG JOHNSON**

Directeur, Programmes Équipements d'origine - Katzkin<sup>MD</sup>





Numéro de pièce 77072466AB

## ROUE COMPATIBLE AVEC UN ANNEAU DE RETENUE

Roue de 17 po x 8 po compatible avec un anneau de retenue procurant un déport de jante de 12 mm (déport de 4,4 po). Cette roue est dotée de deux repos de talon. Le talon externe du pneu peut être monté dans un emplacement interne conforme ou dans un emplacement externe, comme un anneau de retenue véritable, à l'achat d'un ensemble d'anneau de retenue fonctionnel. La roue est noire lustrée avec anneau d'enjoliveur argent tech. L'anneau d'enjoliveur peut être peint. Cette roue est munie d'un capuchon de valve protégé, présente une configuration 5 x 5 po et est conforme à toutes les normes FCA en matière de corrosion et de chargement. Un ensemble d'anneau de retenue fonctionnel vendu séparément est nécessaire pour réaliser un véritable blocage.

### Numéro de pièce 77072466AB

Jeep® Gladiator 2020 à 2022  
Jeep Wrangler JL 2018 à 2022  
Jeep Wrangler JK 2007 à 2018



Numéro de pièce P5160154AA

## ENSEMBLE D'ANNEAU DE RETENUE FONCTIONNEL POUR UN VÉRITABLE BLOCAGE\*

Les roues à anneau de retenue serrent le talon du pneu externe avec la jante, ce qui vous permet de rouler avec une basse pression des pneus pour obtenir un maximum d'adhérence et de suspension. Cet ensemble d'anneau de retenue fonctionnel transforme votre roue compatible avec anneau de retenue en une véritable roue à anneau de retenue fonctionnelle. Pièces comprises.

Remarque : l'anneau de retenue est destiné à la conduite hors route seulement.

### Numéro de pièce P5160154AA

Jeep Gladiator 2020 à 2022  
Jeep Wrangler JL 2018 à 2022  
Jeep Wrangler JK 2007 à 2018



\* Pour en savoir plus, consultez les pages 66 et 67.

## RENFORT DE HAYON ET PORTE-PNEU DE SECOURS POUR LE JEEP® WRANGLER JL

### Renfort de hayon

Le renfort de charnière de hayon articulé permet de monter un pneu plus imposant sur le hayon articulé. Le renfort est enduit d'un revêtement pulvérisé noir et il convient à la charnière d'origine pour une installation plus facile. L'ensemble de modification du porte-pneu de secours surdimensionné (numéro de pièce 82215355) est nécessaire. Le renfort convient aux pneus allant jusqu'à 37 po. Il permet aussi de monter d'autres accessoires.

### Numéro de pièce 82215356AC

Jeep® Wrangler JL 2018 à 2022

### Ensemble de modification pour porte-pneu de secours surdimensionné

L'ensemble de modification offre diverses entretoises de réglage du porte-pneu de secours d'origine pour y loger un plus grand pneu. Le porte-pneu est peint en un fini noir résistant à la corrosion. Requiert un renfort de hayon (numéro de pièce 82215356AC).

### Numéro de pièce 82215355AC

Jeep Wrangler JL 2018 à 2022

### Trousse de déplacement du feu de freinage central surélevé

La trousse de déplacement du feu de freinage central surélevé permet de poser un plus grand pneu sur le support de pneu de secours et de déplacer le feu de freinage central surélevé au centre du pneu de secours. Elle convient à l'ensemble de modification pour porte-pneu de secours surdimensionné (numéro de pièce 82215355AC) et au renfort de hayon (numéro de pièce 82215356AC) ou peut être utilisée comme composant autonome.

Remarque : non compatibles avec les housses de pneus de secours.

### Numéro de pièce 82215349AB

Jeep Wrangler JL 2018 à 2022



Numéro de pièce 82215356AC



Numéro de pièce 82215355AC



Numéro de pièce 82215349AB



Numéro de pièce 82214770AC

## RENFORT DE HAYON ET PORTE-PNEU DE SECOURS POUR LE JEEP® WRANGLER JK

### Renfort de hayon

Un renfort de hayon en aluminium moulé remplace les charnières de série pour soutenir le support de pneu de secours. Ce système de charnières de hayon se fixe aux points de fixation de carrosserie existants et peut être utilisé avec ou sans le porte-pneu de secours d'origine. L'ensemble de modification du porte-pneu de secours surdimensionné (numéro de pièce 82215713) est nécessaire. Le renfort convient aux pneus de plus de 33 po.

### Numéro de pièce 82214770AC

Jeep® Wrangler JK 2007 à 2018



Numéro de pièce  
82215713

### Ensemble de modification pour porte-pneu de secours surdimensionné

Le porte-pneu de secours surdimensionné s'ajuste pour accepter des pneus de différentes tailles et des roues de différents déports. Utilisez-le avec le renfort de hayon moulé. Il est nécessaire pour les pneus d'un diamètre supérieur à 33 po avec renfort de hayon.

### Numéro de pièce 82215713

Jeep Wrangler JK 2007 à 2018





# SYSTÈMES DE TRANSMISSION DE PERFORMANCE

Lorsque vous conduisez un véhicule Jeep®, renoncer n'est pas une option. Rien ne peut vous arrêter, et vous en voulez toujours plus. Faites vivre votre passion pour l'aventure grâce à des composants d'essieu durables qui offrent la tenue de route et les capacités dont vous avez besoin.



ESSIEUX PRÊTS À INSTALLER



COMPOSANTS D'ESSIEU PRÊTS À INSTALLER



COUVERCLES DE DIFFÉRENTIEL

**Vous souhaitez passer au niveau supérieur en matière de performances hors route ? Optez pour ces ensembles d'essieux avant et arrière. Notre vaste gamme d'options d'essieux s'adapte à tous les voyages, des expéditions ardues aux aventures plus calmes.**

### **ESSIEU PRÊT À INSTALLER POUR LE JEEP® GLADIATOR RUBICON<sup>MD</sup>**

L'essieu prêt à installer à rapport de 4,1 est identique à l'ensemble d'essieu d'origine du Rubicon<sup>MD</sup>. Les essieux sont dotés de verrous électriques.

**Numéro de pièce 77072533AA**

Ensemble d'essieu avant pour le Jeep® Gladiator.

Jeep Gladiator 2020 à 2021

Remarque : ne comprend pas de freins.



Numéro de pièce 77072406

### **ESSIEU PRÊT À INSTALLER POUR LE JEEP WRANGLER JL RUBICON**

L'essieu prêt à installer à rapport de 4,1 est identique à l'ensemble d'essieu d'origine du Rubicon. Les essieux sont dotés de verrous électriques.

**Numéro de pièce 77072405**

Ensemble d'essieu avant pour le Jeep Wrangler Rubicon.

Jeep Wrangler JL 2018 à 2021

Remarque : ne comprend pas de freins.



Numéro de pièce 77072405

### **Numéro de pièce 77072406**

Ensemble d'essieu arrière pour le Jeep Wrangler Rubicon.

Jeep Wrangler JL 2018 à 2022

### **FAISCEAU DE CÂBLAGE DE VERROU POUR LE RUBICON<sup>MD</sup>**

Connecteur à 2 fils, 20 pi. Vous fournissez l'alimentation et la mise à la terre avec votre interrupteur. Permet d'alimenter l'essieu avant ou arrière verrouillable.

**Numéro de pièce 77072413**

Jeep Gladiator 2020 à 2022

Jeep Wrangler JL 2018 à 2022



Numéro de pièce 77072413

### **COURONNE ET PIGNON, DANA M210, RAPPORT DE 4,88**

La couronne et le pignon contribuent à maintenir la performance du véhicule lorsque de plus grands pneus sont montés. Les engrenages des pièces de performance Jeep sont fabriqués en acier 8620 traité thermiquement. Le rapport d'engrenages est de 4,88:1.

**Numéro de pièce 77072409**

Essieu, large-devant.

Jeep Gladiator 2020 à 2021

Jeep Wrangler JL 2018 à 2022



Numéro de pièce 77072409

## ESSIEU ULTIMATE DANA 44<sup>MC</sup> ADVANTEK<sup>MD</sup>

L'ensemble d'essieu avant Dana 44<sup>MC</sup> AdvanTEK<sup>MD</sup> assure des compétences hors route améliorées et une garde au sol supplémentaire. Livré sous forme d'un ensemble complet et conçu pour être boulonné directement, il vous permet de choisir entre quatre rapports d'engrenages (4,56, 4,88, 5,13, 5,38) qui conviennent à des pneus de différentes tailles. Il comprend des arbres d'essieu en Chromoly SAE-4340 traités thermiquement avec de grands joints universels de série 1410 pouvant supporter un maximum de 3 600 Nm. Il inclut un dispositif de verrouillage électronique sélectionnable et les supports de suspension nécessaires. Un couvercle de différentiel en acier nodulaire de marque Jeep, avec surface côtelée offre une plus grande robustesse, et un carter de différentiel à grand dégagement tourné de 1/2 po offre davantage de garde au sol.

### Numéro de pièce 77072527

Ensemble d'essieu Ultimate Dana 44<sup>MC</sup> AdvanTEK<sup>MD</sup>, avant, 5,13.  
Jeep Gladiator 2020 à 2021  
Jeep Wrangler JL 2018 à 2021

### Numéro de pièce 77072529

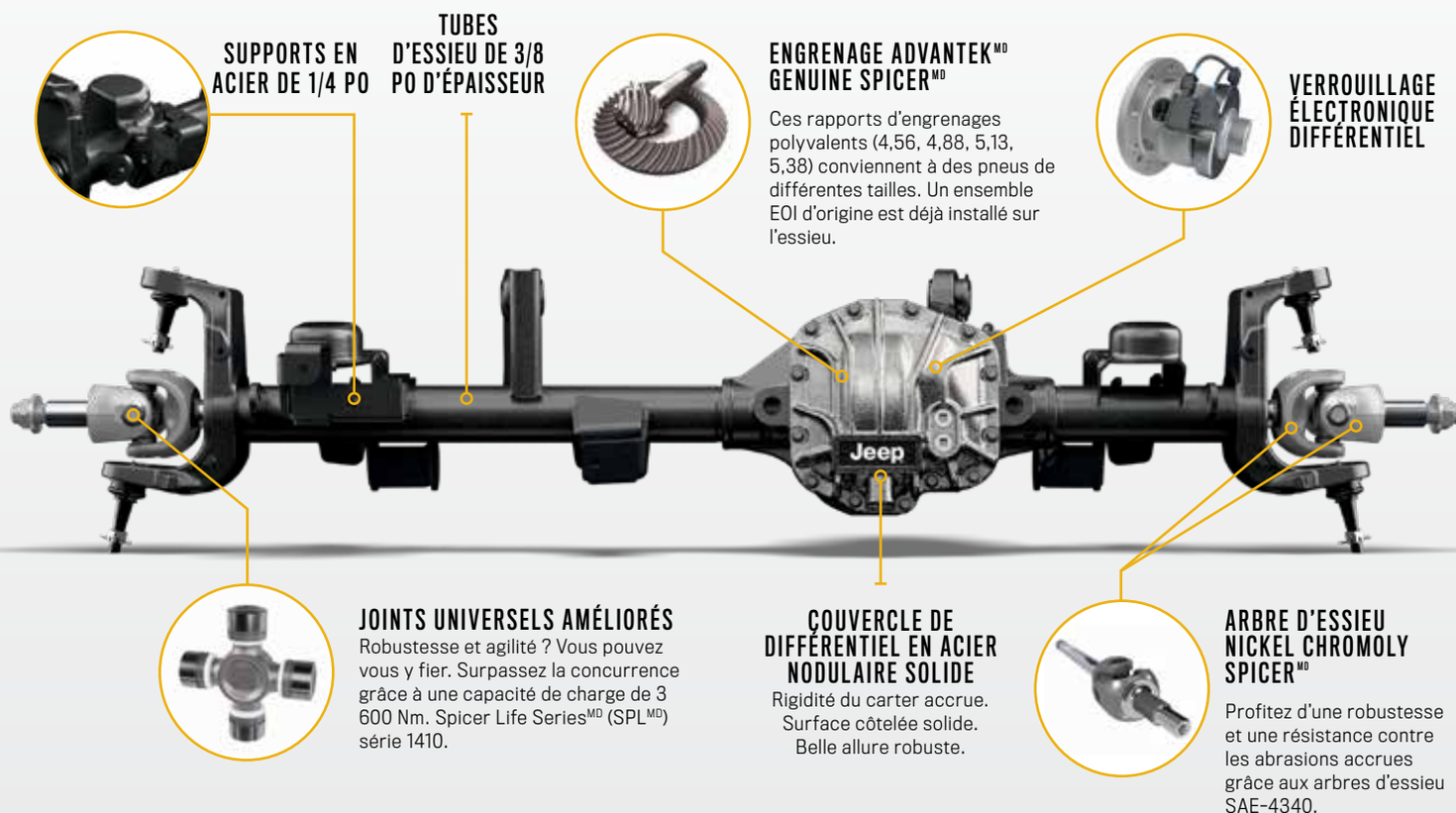
Ensemble d'essieu Ultimate Dana 44<sup>MC</sup> AdvanTEK<sup>MD</sup>, avant, 4,56.  
Jeep Gladiator 2020 à 2021  
Jeep Wrangler JL 2018 à 2021

### Numéro de pièce 77072528

Ensemble d'essieu Ultimate Dana 44<sup>MC</sup> AdvanTEK<sup>MD</sup>, avant, 4,88.  
Jeep Gladiator 2020 à 2021  
Jeep Wrangler JL 2018 à 2021

### Numéro de pièce 77072530

Ultimate Dana 44<sup>MC</sup> AdvanTEK<sup>MD</sup>, avant, 5,38.  
Jeep Gladiator 2020 à 2021  
Jeep Wrangler JL 2018 à 2021



## DIFFÉRENTIEL DE DÉGAGEMENT ÉLEVÉ TOURNÉ DE 1/2 PO

Affrontez les terrains les plus difficiles grâce au design de carter de différentiel à grand dégagement de ces essieux de catégorie supérieure.



## CARTER DE PONT AVANT RENFORCÉ DANA 44<sup>MC</sup> POUR LE RUBICON<sup>MD</sup>

Cet essieu renforcé est un remplacement direct pour votre essieu avant Rubicon<sup>MD</sup>. Il comprend des tubes aux parois plus épaisses et une meilleure résistance à la flexion que le produit d'origine. Le carter est nu et prêt à accepter les pignons, le verrouillage et les arbres de votre carter.

**Numéro de pièce P5160036**

Jeep® Wrangler JK 2007 à 2018



« La conception des essieux Ultimate Dana 44<sup>MC</sup> AdvanTEK<sup>MD</sup> des pièces de performances Jeep® est robuste afin de permettre aux passionnés de conduite hors route d'emmener leur Jeep Wrangler là où d'autres n'oseraient pas poser les roues. Les caractéristiques haute résistance comprennent la technologie d'équipement AdvanTEK<sup>MD</sup> qui réduit l'emballage de l'ensemble d'équipement pour moins de différentiel et plus de garde au sol. Nous sommes heureux de présenter ces essieux dans le cadre du programme Pièces de performances Jeep. »

**BILL NUNNERY**

Directeur principal, Ventas et marketing marché secondaire mondial Dana



Numéro de pièce P5160041

## TROUSSES DE SUPPORT POUR ESSIEU

Nos trousse proposent tous les supports pour équiper votre véhicule Jeep® d'un nouvel essieu. Cette trousse comprend les supports de bras inférieur et supérieur de suspension, les supports d'amortisseur, les supports de ressort et les supports de barre de centrage. Toutes les pièces en acier brut sont prêtes à être soudées.

### Numéro de pièce P5160041

Supports pour essieu avant.  
Jeep Wrangler JK 2007 à 2018

### Numéro de pièce P5160042

Supports pour essieu arrière.  
Jeep Wrangler JK 2007 à 2018



Numéro de pièce P5160020

## COUVERCLES DE DIFFÉRENTIEL

Les couvercles de différentiel des pièces de performance Jeep pour service ultra intensif protègent mieux le différentiel de l'essieu. En fonte nodulaire, ces couvercles fournissent une grande robustesse et protègent le différentiel contre les impacts violents, comme les roches ou les obstacles en conduite hors route. Ils rehaussent aussi grandement l'allure robuste des essieux. Chaque couvercle est orné de l'emblème exclusif de la marque Jeep.

### Numéro de pièce P5160020

Couvercle de différentiel Dana 60<sup>MC</sup> en fonte nervurée massive avec logo de la marque Jeep.  
Convient à tous les essieux arrière Dana 60.  
Jeep Gladiator 2020 à 2022  
Jeep Wrangler JL 2018 à 2022  
Jeep Wrangler JK 2007 à 2018



Numéro de pièce P5155355AB

## COURONNE ET PIGNON, DANA 44<sup>MC</sup> RAPPORT DE 4,88

La couronne et le pignon contribuent à maintenir la performance du véhicule lorsque de plus grands pneus sont montés. Les engrenages des pièces de performance Jeep sont fabriqués en acier 8620 traité thermiquement.

### Numéro de pièce P5155355AB

Essieu avant.  
Jeep Wrangler JK 2007 à 2018

### Numéro de pièce P5155356AB

Essieu arrière.  
Jeep Wrangler JK 2007 à 2018



Numéro de pièce P5160059

## TROUSSE DE JOINT À ROTULE ROBUSTE POUVANT ÊTRE LUBRIFIÉ

Comprend les quatre joints à rotule.

### Numéro de pièce P5160059

Jeep Wrangler JK 2007 à 2018



# ACCESSOIRES HORS ROUTE

Le Jeep® est le seul véhicule qui a meilleure allure avec un peu de boue. Grâce à des accessoires tels que les pare-pierres, les pare-chocs, les treuils et les plaques de protection, aventurez-vous hors des sentiers battus, là où les choses sérieuses commencent.



PARE-CHOC ET TREUILS



FEUX À DEL HORS ROUTE\*



PARE-PIERRES

## PARE-CHOC POUR LE JEEP® WRANGLER JL ET LE JEEP GLADIATOR

Les pare-chocs en acier à garde au sol élevée comportent de nombreux renforts pour une plus grande robustesse. Fonctionnels et résistants, ces pare-chocs intègrent de nombreuses caractéristiques incontournables. Ils sont même compatibles avec le système de retenue à sac gonflable et préservent un déploiement approprié.

### Pare-chocs avant en acier à trois pièces pour le Rubicon<sup>MD</sup>

Le pare-chocs avant hors route, identique à l'équipement de série, se compose d'un ensemble complet en trois pièces et inclut un pare-chocs court en acier et des embouts.

#### Numéro de pièce 82215121AF

Jeep® Gladiator 2020 à 2022

Jeep Wrangler JL 2018 à 2022 à deux et à quatre portes

### Pare-chocs avant court en acier pour le Rubicon

Pare-chocs monopièce pour le Rubicon<sup>MD</sup>, identique au pare-chocs avant d'origine en acier. Le pare-chocs court constitue la pièce centrale du pare-chocs du Rubicon et vous pouvez y ajouter les embouts de pare-chocs avant (numéro de pièce 82215115AB) pour créer un pare-chocs complet pour le Rubicon. Ce pare-chocs en acier qui peut accueillir un treuil doit être utilisé de concert avec la plaque de protection en acier d'origine (numéro de pièce 82215183AB).

### Embouts de pare-chocs avant

Pour le pare-chocs monopièce en acier du Rubicon. Ajoutez ces embouts à la trousse de pare-chocs complète pour le Rubicon.

#### Numéro de pièce 82215115AB

Jeep Gladiator 2020 à 2022

Jeep Wrangler JL 2018 à 2022 à deux et à quatre portes

### Protège-treuil et protège-calandre

Protège-treuil et protège-calandre en acier à diamètre extérieur de 51 mm et à revêtement pulvérisé noir. Boulons pour pare-chocs acier Rubicon ou pare-chocs avant acier des pièces de performances Jeep.

#### Numéro de pièce 82215351

Jeep Gladiator 2020 à 2022

Jeep Wrangler JL 2018 à 2022

### Pare-chocs arrière en acier pour le Rubicon

Pare-chocs hors route arrière, identique au pare-chocs d'origine, assorti au pare-chocs Rubicon avant. Le pare-chocs est fabriqué en acier avec un fini peinture en poudre noir.

#### Numéro de pièce 82215634AD

Jeep Gladiator 2020 à 2022

#### Numéro de pièce 82215342AE

Jeep Wrangler JL 2018 à 2022 à deux et à quatre portes





### **Pare-chocs avant des pièces de performance Jeep®**

Rigoureusement testé en matière de performance, de durabilité et de corrosion, ce pare-chocs ultrarobuste est électroplaque d'acier avec un revêtement pulvérisé noir. Comprend des anneaux d'arrimage en D pour une capacité de remorquage accrue. Le pare-chocs est entièrement compatible avec le treuil Rubicon<sup>MD</sup> exclusif des pièces de performance Jeep®, et préserve la conformité du véhicule. À utiliser avec la plaque de protection en acier (numéro de pièce 82215183AB) et les antibrouillards à DEL (numéro de pièce 82215549).

Remarque : le pare-chocs des pièces de performance Jeep peut seulement accueillir un treuil sur le modèle JL.

### **Numéro de pièce 82215691AD**

Jeep Gladiator 2020 à 2022

Jeep Wrangler JL 2018 à 2022



## PARE-CHOC POUR LE JEEP® WRANGLER JK

### Pare-chocs avant en acier à trois pièces pour le Rubicon<sup>MD</sup>

Identique aux pare-chocs Rubicon 10<sup>e</sup> anniversaire, Rubicon Hard Rock et Rubicon X. Le pare-chocs, doté de crochets de remorquage noirs et d'antibrouillards, permet de monter un treuil. Vous pouvez également commander la plaque de protection de pare-chocs avant (numéro de pièce 82214330).

#### Numéro de pièce 82213653AB

Jeep® Wrangler JK 2007 à 2018



Numéro de pièce 82213653AB

### Pare-chocs avant court en acier pour le Rubicon

Ce pare-chocs monopièce pour le Rubicon est identique au pare-chocs avant en acier d'origine. Le pare-chocs court constitue la pièce centrale du pare-chocs du Rubicon et vous pouvez y ajouter les embouts de pare-chocs avant (numéro de pièce 82214754AB) pour créer un pare-chocs complet pour le Rubicon.

#### Numéro de pièce 82214565AB

Jeep Wrangler JK 2007 à 2018



Numéro de pièce 82214565AB

### Embouts de pare-chocs avant

Pour le pare-chocs court en acier du Rubicon. Ajoutez les embouts pour conclure l'ensemble de pare-chocs.

#### Numéro de pièce 82214754AB

Jeep Wrangler JK 2007 à 2018



Numéro de pièce 82214754AB

### Embouts aérodynamiques

Embout aérodynamique conçu pour être utilisé avec les pare-chocs en acier du Rubicon.

#### Numéro de pièce 82214403AB

Jeep Wrangler JK 2007 à 2018



Numéro de pièce 82214403AB



Numéro de pièce 77072349

### Protège-treuil et protège-calandre

Protège-calandre et protège-treuil se boulonnant sans perçage aux pare-chocs avant en acier du Rubicon<sup>MD</sup>. Revêtement pulvérisé agencé avec le pare-chocs avant.

### Numéro de pièce 77072349

Jeep<sup>®</sup> Wrangler JK 2007 à 2018



Numéro de pièce 82213654

### Pare-chocs arrière en acier pour le Rubicon<sup>MD</sup>

Identique aux pare-chocs Rubicon 10<sup>e</sup> anniversaire, Rubicon Hard Rock et Rubicon X.

### Numéro de pièce 82213654

Jeep Wrangler JK 2007 à 2018



## TREUIL ET ACCESSOIRES

### Treuil Rubicon<sup>MD</sup> exclusif des pièces de performance Jeep<sup>®</sup>

Ce treuil entièrement étanche et submersible demeure fonctionnel durant les passages à gué ou dans des conditions défavorables. Le treuil comprend un câble synthétique Warn Spydura<sup>MD</sup> de 30 m (câble synthétique le plus solide et doté du plus grand nombre de caractéristiques actuellement sur le marché). Revêtement en trois étapes : phosphate de zinc, électroplqué et pulvérisé. Attaches traitées à l'aide du revêtement anticorrosif Magni 565. Ce treuil doit être jumelé aux embouts de pare-chocs avant (numéro de pièce 82215115AB) pour préserver la performance des sacs gonflables.

Remarque : N'essayez pas de traverser un cours d'eau à moins de connaître sa profondeur et d'être certain qu'elle est conforme au passage à gué du véhicule indiqué dans le guide de l'automobiliste. Un passage à gué peut causer des dommages qui pourraient ne pas être couverts par la garantie du véhicule neuf. Explorez toujours la nature de façon responsable dans des endroits approuvés.

### Numéro de pièce P5160095AC

Jeep<sup>®</sup> Gladiator 2020 à 2022  
Jeep Wrangler JL 2018 à 2022  
Jeep Wrangler JK 2007 à 2018

### Trousse d'accessoires pour le treuil Jeep Trail Rated<sup>MD</sup>

La trousse homologuée Trail Rated contient une sangle de remorquage de marque Jeep de 22 pieds d'une résistance à la traction de 18 000 lb, deux anneaux en D de 3/4 po, un mousqueton et une paire de gants de marque Jeep, le tout dans un sac de transport en nylon rouge orné d'un logo de marque Jeep noir.

### Numéro de pièce 82213901AD

Jeep Gladiator 2020 à 2022  
Jeep Wrangler JL 2018 à 2022  
Jeep Wrangler JK 2007 à 2018

### Trousse de montage de treuil Jeep<sup>®</sup>

La trousse de montage de treuil est conçue pour se loger sur le pare-chocs avant en acier d'origine et l'ensemble de pare-chocs avant Mopar<sup>™</sup>. Un véhicule équipé des ensembles d'armature du treuil Mopar demeure conforme aux Loi sur la sécurité automobile concernant les collisions frontales et le déploiement du sac gonflable.

Le Jeep Wrangler JL peut accueillir un treuil et un support de treuil sur le pare-chocs Rubicon et le pare-chocs avant des pièces de performance Jeep. Le Jeep Gladiator peut uniquement accueillir un treuil et un support sur le pare-chocs Rubicon.

### Numéro de pièce 82215182AD

Jeep Gladiator 2020 à 2021  
Jeep Wrangler JL 2018 à 2021

### Trousse de fixation de treuil

Jeep Gladiator 2020 à 2022  
Jeep Wrangler JL 2018 à 2022

### Numéro de pièce 82215527AB

Treuil décentrés

### Numéro de pièce 82215528AB

Treuil centrés



Numéro de pièce  
P5160095AC



Numéro de pièce  
82213901AD



Numéro de pièce  
82215182AD

# ACCROCHEZ-VOUS

Voilà tout ce dont vous avez besoin pour monter un treuil sur votre véhicule Jeep®.



## PLAQUES DE PROTECTION

Votre véhicule Jeep® a été conçu pour escalader les rochers et traverser les cours d'eau. Avancez sans trembler : grâce aux plaques de protection, votre véhicule Jeep est à l'abri des perforations de carters d'huile et des torsions d'essieux. Nos plaques de protection de qualité supérieure approuvées par le fabricant d'origine protègent les pièces exposées, notamment la suspension avant, les composants d'essieu, la boîte de transfert et le réservoir de carburant.

### Plaque de protection du pare-chocs avant

Plaque de protection conçue pour se loger sous le pare-chocs avant. Identique à la plaque de protection d'origine du Rubicon<sup>MD</sup>. Utilisation avec le pare-chocs avant en acier d'origine uniquement.

#### Numéro de pièce 82215183AB

Jeep Gladiator 2020 à 2022  
Jeep Wrangler JL 2018 à 2022



### Plaque de protection du pare-chocs avant

Plaque de protection de timonerie de direction et barre antiroulis à déconnexion électronique, sous le pare-chocs. Identique à l'équipement d'origine des éditions 10<sup>e</sup> anniversaire et Rubicon X. À utiliser avec les pare-chocs 10<sup>e</sup> anniversaire et Rubicon X.

#### Numéro de pièce 82214330

Jeep Wrangler JK 2007 à 2018





## BUTÉE D'APPUI DU CAPOT ET DU PARE-BRISE

Remarque : les modèles 2011 et plus récents requièrent des butées de capot.  
Quantité : 2.

### Numéro de pièce 68192987AA

Jeep® Wrangler JK 2011 à 2018



## COURROIES D'ARRIMAGE DU PARE-BRISE

Courroies d'arrimage du pare-brise en acier électroplaqué et à revêtement pulvérisé avec courroies ajustables.

### Numéro de pièce 82215717

Jeep Gladiator 2020 à 2022

Jeep Wrangler JL 2018 à 2022



Les phares et les antibrouillards à DEL fournissent un éclairage de qualité supérieure pour une visibilité accrue par mauvais temps, tout en minimisant les reflets indésirables. Chaque véhicule présente une conception spécifique. Vous pouvez donc trouver les phares qui procurent à votre véhicule Jeep® une allure intégrée haut de gamme.

---



## PHARES À DEL

Les phares à DEL offrent une performance exceptionnelle et une grande durabilité hors route. Ces phares longue durée, ornés du logo de la marque Jeep®, offrent un éclairage de côté supérieur en un faisceau lumineux défini. Les phares sont livrables en ensemble de deux et ne doivent être utilisés qu'aux États-Unis (feux de nuit) et au Canada (feux de jour).

Remarque : des ensembles d'antibrouillards assortis sont vendus séparément.

### Numéro de pièce 82215136AE

Jeep Gladiator 2020 à 2022  
Jeep Wrangler JL 2018 à 2022

---



### Numéro de pièce 82214333AB

Jeep Wrangler JK 2011 à 2018

---

## ANTIBROUILLARDS À DEL

### Numéro de pièce 82215163

Jeep Gladiator 2020 à 2022  
Jeep Wrangler JL 2018 à 2022

Pour pare-chocs en plastique uniquement.

---



### Numéro de pièce 82215549

Jeep Gladiator 2020 à 2022  
Jeep Wrangler JL 2018 à 2022

Pour pare-chocs en en acier Rubicon et pièces de performances Jeep.

---



### Numéro de pièce 82214785

Jeep Wrangler JK 2007 à 2018  
Pour Rubicon pare-chocs en acier et Jeep Wrangler Rubicon Hard Rock pare-chocs en acier.

---

### Numéro de pièce 82214674

Jeep Wrangler JK 2007 à 2018  
Pour pare-chocs en plastique uniquement.

---

## FEUX À DEL HORS ROUTE\*

Découvrez le monde sous un autre jour grâce à notre ensemble avancé de phares hors route à DEL. Grâce à une quantité de lumens extraordinaire en puissance réelle (plutôt que le compte brut de l'industrie) de 4 600 lumens pour chaque phare de 5 po et de 8 000 lumens pour chaque phare de 7 po, cet ensemble offre une performance supérieure sans zones d'ombre et offre une visibilité accrue pour une expérience hors route plus sûre.

Logés dans des boîtiers en aluminium de qualité commerciale extrêmement durables, ces phares ont subi des essais sur le terrain rigoureux. Ils ont été soumis à de violentes secousses et à une forte pression d'eau (classe IP69K). Chaque ensemble comprend deux phares à DEL, des protège-lampes et le faisceau de câblage. Le faisceau de câblage comprend un fil souple avec un œillet de masse et un circuit de coupure pour le branchement de l'alimentation. Ces ensembles s'harmonisent bien à nos blocs de commande auxiliaires à la page 53. Les phares hors route doivent rester éteints ou être couverts sur les routes publiques.

### Ensemble de phares hors route à DEL de 5 po.

#### Numéro de pièce 82215385AC

Jeep® Gladiator 2020 à 2022  
Jeep Wrangler JL 2018 à 2022

### Ensemble de phares hors route à DEL de 7 po.

#### Numéro de pièce 82215386AC

Jeep Gladiator 2020 à 2022  
Jeep Wrangler JL 2018 à 2022

## SUPPORTS DE MONTAGE

### Support de montage du pied avant inférieur

#### Numéro de pièce 82215427AB

Jeep Gladiator 2020 à 2022  
Jeep Wrangler JL 2018 à 2022

### Support de phare monté sur le pare-chocs

#### Numéro de pièce 82215428

Jeep Gladiator 2020 à 2022  
Jeep Wrangler JL 2018 à 2022

Remarque : se fixe directement au châssis.

### Support de montage pour feux de protège-treuil

#### Numéro de pièce 82215729

Jeep Gladiator 2020 à 2022  
Jeep Wrangler JL 2018 à 2022

Remarque : diamètre extérieur du support : 2 po.



Numéro de pièce 82215385AC



Numéro de pièce 82215386AC



Numéro de pièce 82215427AB



Numéro de pièce 82215428



Numéro de pièce 82215729



## BLOCS DE COMMANDE AUXILIAIRES

Comprennent une garniture de bloc de commandes, des commutateurs, un centre de servitudes, un support, un faisceau de câblage, un vide-poches, des courroies d'attache et une trousse d'épissure. Camion de série. La reconfiguration du module de commande central par le concessionnaire est requise.

### Noir

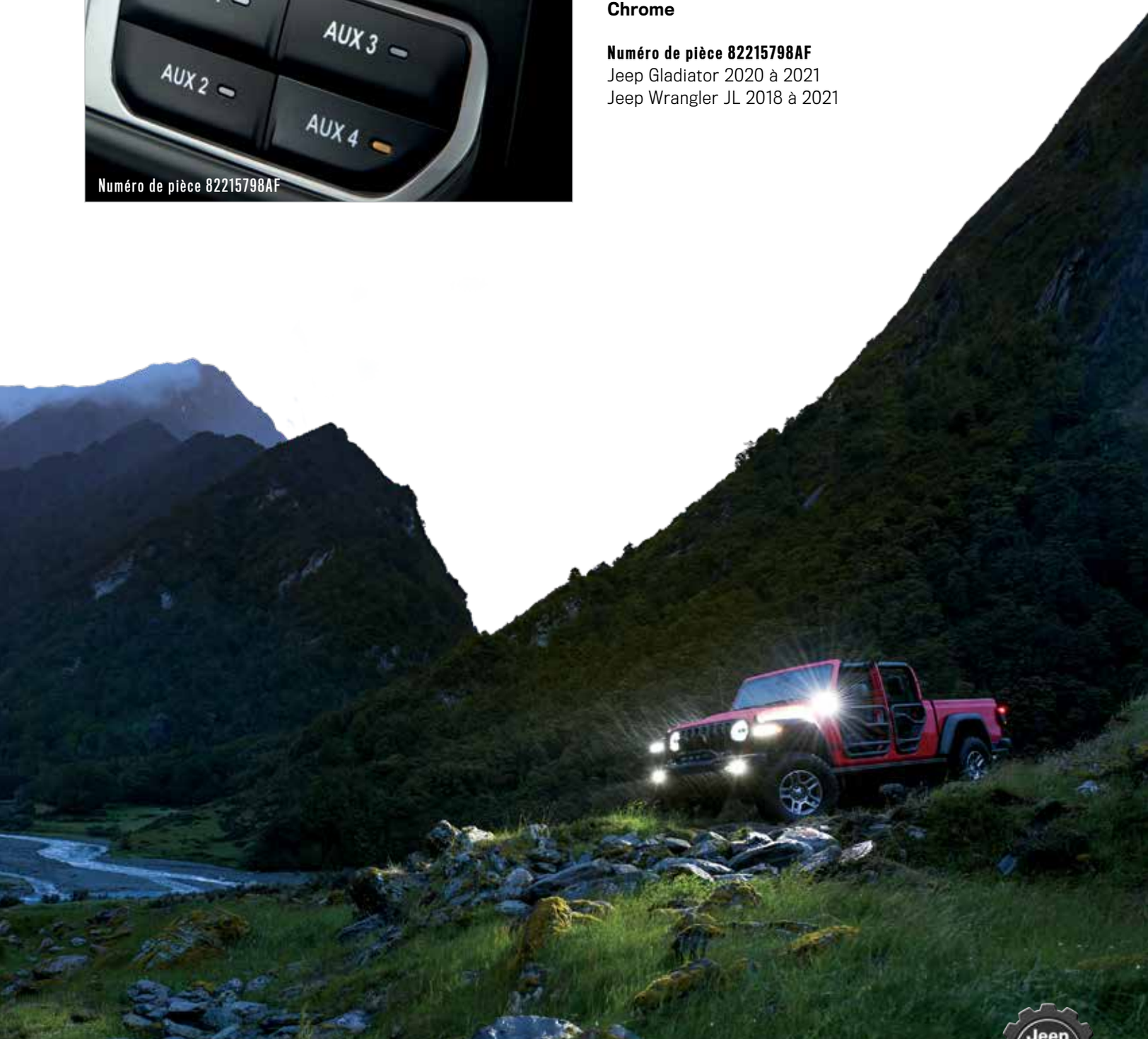
#### Numéro de pièce 82215190AF

Jeep® Gladiator 2020 à 2021  
Jeep Wrangler JL 2018 à 2021

### Chrome

#### Numéro de pièce 82215798AF

Jeep Gladiator 2020 à 2021  
Jeep Wrangler JL 2018 à 2021



Fabriqués avec des tubes d'acier épais, nos pare-pierres et marchepieds fonctionnels peuvent vous mener sur les sentiers les plus ardues. Ces articles assurent la protection des bas de caisse et sont conformes aux normes de production de FCA en matière de résistance à la corrosion.

### **PARE-PIERRES DES PIÈCES DE PERFORMANCE JEEP®**

Ils sont conçus pour combler les exigences des mordus de la conduite hors route et améliorer la protection du bas de caisse du véhicule. Formés par moulage, ils sont fabriqués en acier galvanisé pour mieux résister à la corrosion. La surface extérieure est électroplaquée, puis enduite du revêtement Durabull<sup>MD</sup> (pour caisse de camion) pour rehausser la protection et la durabilité.

**Numéro de pièce 82215606AC**

Jeep® Gladiator 2020 à 2022

**Numéro de pièce 82215129AC**

Jeep Wrangler JL 2018 à 2022 à deux portes

**Numéro de pièce 82215165AC**

Jeep Wrangler JL 2018 à 2022 à quatre portes

### **PARE-PIERRES EN ACIER À REVÊTEMENT PULVÉRISÉ NOIR IDENTIQUE AU PARE-PIERRES RUBICON<sup>MD</sup> D'ORIGINE**

**Numéro de pièce 82215605AB**

Jeep Gladiator 2020 à 2022

**Numéro de pièce 82215128**

Jeep Wrangler JL 2018 à 2022 à deux portes

**Numéro de pièce 82215126**

Jeep Wrangler JL 2018 à 2022 à quatre portes

### **PARE-PIERRES NOIR LUSTRÉ**

Avec marchepied tubulaire fonctionnel ultrarobuste. Se boulonne aux trous existants et est doté de supports de montage renforcés.

**Numéro de pièce 82210575AH**

Jeep Wrangler JK 2018 à 2020 à quatre portes

### **PARE-PIERRES NOIR LUSTRÉ IDENTIQUE AU PARE-PIERRES RUBICON D'ORIGINE**

**Numéro de pièce 82210585AD**

Jeep Wrangler JK 2007 à 2018 à deux portes

**Numéro de pièce 82210586AD**

Jeep Wrangler JK 2007 à 2018 à quatre portes





Numéro de pièce 82213525AD

## PARE-PIERRES EN ACIER PULVÉRISÉ NOIR

### Numéro de pièce 82213941AC

Jeep® Cherokee 2014 à 2021

### Numéro de pièce 82213525AD

Jeep Grand Cherokee 2014 à 2022

Également utilisé sur la production Trailhawk

### Numéro de pièce 82214641AE

Jeep Compass 2017 à 2022

### Numéro de pièce 82214201AG

Jeep Renegade 2015 à 2022



Numéro de pièce 82214641AE

## MARCHEPIEDS TUBULAIRES

Ces marchepieds latéraux tubulaires ajoutent fonction et style. Ces marchepieds en aluminium peint en noir ou chromés améliorent la protection et comportent des marches moulées qui augmentent l'adhérence. Ils sont installés sous le châssis et le seuil/la bride du joint de soudure par pression à l'aide des mêmes supports et pièces que la version d'origine.

### Noir

#### Numéro de pièce 82215328AB

Jeep Wrangler JL 2018 à 2022 à deux portes

#### Numéro de pièce 82215327AB

Jeep Wrangler JL 2018 à 2022 à quatre portes



Numéro de pièce 82215328AB

### Chrome

#### Numéro de pièce 82215610AB

Jeep Gladiator 2020 à 2022

#### Numéro de pièce 82215330AB

Jeep Wrangler JL 2018 à 2022 à deux portes

#### Numéro de pièce 82215329AB

Jeep Wrangler JL 2018 à 2022 à quatre portes



Numéro de pièce 82215330AB



Numéro de pièce 82215610AB





Numéro de pièce 82215984AB

## ÉLARGISSEURS D'AILE

Les élargisseurs d'ailes pour le Jeep® Wrangler permettent d'installer des roues et des pneus plus grands ainsi qu'une trousse de levage\* sur votre véhicule, sans frottement du pneu dans le passage de roue. L'ensemble crée un centre de gravité bas pour procurer un confort sur route et des compétences hors route. Ces élargisseurs d'ailes surélevés sont identiques aux élargisseurs d'origine du Rubicon<sup>MO</sup> muni de feux de jour à DEL ou halogène. L'ensemble comprend quatre différents élargisseurs, un pour chaque passage de roue. Les élargisseurs d'aile respectent toutes les normes de FCA.

**Peuvent être peints avec phares à DEL.**

**Numéro de pièce 82215984AB**

Jeep® Gladiator 2020 à 2022

**Numéro de pièce 82215741AD**

Jeep Wrangler JL 2018 à 2022 à deux ou à quatre portes



Numéro de pièce 82215741AD

**Moulés, noir, avec phares à DEL.**

**Numéro de pièce 82215985AB**

Jeep Gladiator 2020 à 2022

**Numéro de pièce 82215743AD**

Jeep Wrangler JL 2018 à 2022 à deux ou à quatre portes



Numéro de pièce 82215668

**Peuvent être peints avec phares à halogènes.**

**Numéro de pièce 82215668**

Jeep Gladiator 2020 à 2022

**Numéro de pièce 82215740AD**

Jeep Wrangler JL 2018 à 2022 à deux ou à quatre portes



Numéro de pièce 82215742AD

**Moulés, noir, avec phares halogènes.**

**Numéro de pièce 82215666AB**

Jeep Gladiator 2020 à 2022

**Numéro de pièce 82215742AD**

Jeep Wrangler JL 2018 à 2022 à deux ou à quatre portes

\* Pour en savoir plus, consultez les pages 66 et 67.



## ENSEMBLES DE PORTES TUBULAIRES\*, \*\*

Profitez de l'air frais et du soleil tout en augmentant le sentiment de sécurité. Les portes tubulaires\*, \*\* Mopar<sub>MD</sub> sont fabriquées avec des tubes d'acier cylindriques de 2 po. Elles sont vendues en ensembles de deux et de quatre portes.

Remarque : Ne conduisez pas votre véhicule sans les portes d'origine sur les routes publiques, auquel cas vous ne profiterez pas de leur protection. Les ensembles de portes tubulaires\*, \*\* sont exclusivement destinés à un usage hors route. Tous les occupants doivent porter leur ceinture de sécurité pendant la conduite hors route sans les portes ou avec l'ensemble de portes tubulaires.

### Numéro de pièce 77072498AC

Jeep<sup>®</sup> Gladiator 2020 à 2022

Jeep Wrangler JL 2018 à 2022 à quatre portes

### Numéro de pièce 77072496AC

Jeep Wrangler JL 2018 à 2022 à deux portes

## ENSEMBLES SUPPLÉMENTAIRES POUR PORTES TUBULAIRES\*, \*\*

Pour disposer d'un ensemble de portes tubulaires\*, \*\* entièrement fonctionnel, vous aurez besoin d'équiper votre véhicule de ces pièces supplémentaires.

Jeep Gladiator 2020 à 2022

Jeep Wrangler JL 2018 à 2022 à quatre portes

Jeep Wrangler JL 2018 à 2022 à deux portes

### Numéro de pièce 77072562AB

Ensemble de rétroviseurs pour portes tubulaires

### Numéro de pièce 77072564AA

Housses de portes maillées, avant et arrière

### Numéro de pièce 77072563AA

Housses de portes maillées, avant

## POIGNÉES DE MAINTIEN

Elles se fixent à l'arceau sport avant (illustré) ou arrière et sont couvertes d'un surmoulage qui s'adapte à votre main. Elles sont ornées du logo de calandre de marque Jeep.

### Poignées avant

#### Numéro de pièce 82215523AB

Jeep Gladiator 2020 à 2022

Jeep Wrangler JL 2018 à 2022

### Poignées arrière

#### Numéro de pièce 82215524AC

Jeep Gladiator 2020 à 2022

Jeep Wrangler JL 2018 à 2022



Numéro de pièce  
82216623AB



Numéro de pièce  
82216625AB



## TAPIS PROTECTEURS TOUTES SAISONS

Les tapis à parois élevées assurent une couverture maximale et protègent le plancher contre l'humidité, la neige, la boue, la poussière et la saleté. Ils sont livrables en option en noir, présentent un design en relief et arborent l'emblème de la marque Jeep®. Les tapis avant sont conçus pour s'adapter aux orifices de vidange du plancher du véhicule pour laisser les liquides s'écouler sans avoir à retirer un tapis. Chaque tapis est muni d'un revers nervuré et d'œillets pour les crochets de fixation qui maintiennent le tapis en place.

**Numéro de pièce 82216629AA**

Jeep Gladiator 2020 à 2022

**Numéro de pièce 82216623AB**

Jeep Wrangler JL 2018 à 2022 à quatre portes

**Numéro de pièce 82216625AB**

Jeep Wrangler JL 2018 à 2022 à deux portes

## HOUSES DE PROTECTION POUR VÉHICULE (HOUSE POUR SENTIERS)

Vous recherchez une housse de véhicule ? Équipez-vous d'une housse en nylon de qualité supérieure résistante aux intempéries et partez à l'aventure. Elle est dotée de boucles élastiques qui s'attachent autour des feux arrière et des rétroviseurs, ainsi que de deux cordons intégrés pour la fixer. La housse épousera parfaitement la forme de votre véhicule Jeep.

**Noire, nylon résistant à l'eau.**

**Numéro de pièce 82215600**

Jeep Gladiator 2020 à 2022

**Numéro de pièce 82215371**

Jeep Wrangler JL 2018 à 2022 à deux portes

**Numéro de pièce 82215370**

Jeep Wrangler JL 2018 à 2022 à quatre portes

**Numéro de pièce 82210321**

Jeep Wrangler JK 2007 à 2018 à deux portes

**Numéro de pièce 82210323**

Jeep Wrangler JK 2007 à 2018 à quatre portes

**Argent, thermoréfléchissante.**

**Numéro de pièce 82210322AB**

Jeep Wrangler JK 2007 à 2018 à deux portes

**Numéro de pièce 82210324AB**

Jeep Wrangler JK 2007 à 2018 à quatre portes

Remarque : Peut être utilisée sans toit souple ou rigide. Peut être utilisée avec ou sans les portes.



Numéro de pièce 82215600



Numéro de pièce 82210321



Numéro de pièce 82210322AB



# COMPOSANTS DU MOTEUR

Améliorez le rendement du moteur grâce à des systèmes d'admission et d'échappement conçus en usine et rigoureusement testés, qui augmentent la puissance et le couple.



SYSTÈMES D'ADMISSION DE PERFORMANCE



PRISE D'AIR



SYSTÈMES D'ÉCHAPPEMENT

## SYSTÈMES D'ADMISSION DE PERFORMANCE

Ces systèmes boulonnés sont conçus pour permettre à l'air extérieur plus frais de traverser un filtre directionnel pour se rendre directement dans la tubulure d'admission. Ils procurent des gains de puissance et de couple notables dans des conditions atmosphériques variées. Les trousseaux comprennent toutes les pièces de montage et un filtre lavable et réutilisable. N'huilez pas les filtres secs.



### Systèmes d'admission d'air frais

Système d'admission d'air orné du logo de la marque Jeep®, doté d'un filtre plongeant noir et argent réutilisable. Aspire l'air frais extérieur par l'ouverture découpée dans le capot pour améliorer le rendement du moteur. Comprend la garniture de découpe.

#### Numéro de pièce 77072433AC

Jeep Gladiator 2021 équipé d'un moteur de 3,6 L  
Jeep Wrangler JL 2018 à 2021 équipé d'un moteur de 3,6 L



### Autres systèmes d'admission d'air frais pour véhicules de marque Jeep

#### Numéro de pièce 77070052

Jeep Wrangler JK 2012 à 2018 équipé d'un moteur de 3,6 L



#### Numéro de pièce 77070054

Jeep Grand Cherokee 2012 à 2017 équipé d'un moteur de 6,4 L

#### Numéro de pièce 77070041

Jeep Grand Cherokee 2012 à 2018 équipé d'un moteur de 5,7 L

#### Numéro de pièce 77070042

Jeep Grand Cherokee 2011 à 2015 équipé d'un moteur de 3,6 L



#### Numéro de pièce 77060011AB

Jeep Grand Cherokee 2006 à 2009 équipé d'un moteur de 6,1 L

#### Numéro de pièce 77060010AB

Jeep Grand Cherokee 2005 à 2009 et  
Jeep Commander équipés d'un moteur de 5,7 L

### Système d'admission d'air frais avec filtre huilé

#### Numéro de pièce P5153368

Jeep Wrangler TJ 1997 à 2003 équipé d'un moteur de 4 L



Numéro de pièce 77070010

## FILTRES DE RECHANGE POUR SYSTÈMES D'ADMISSION D'AIR FROID

**Filtres d'admission d'air frais de rechange, filtre sec**

**Numéro de pièce 77070010**

Convient aux numéros de pièce : Numéros de pièce 77060003AC, 77060006AB, 77060010AB, 77060011AB ou 77070008

**Numéro de pièce 77070018**

Convient aux numéros de pièce : Numéros de pièce 77070002

**Numéro de pièce 68198994AA**

Convient avec le numéro de pièce : 77070041

**Numéro de pièce 68198999AA**

Convient avec le numéro de pièce : 77070052

**Numéro de pièce P5160245AA**

Convient avec le numéro de pièce : 77072433AC

## FILTRE DE RECHANGE D'ORIGINE À DÉBIT ÉLEVÉ

**Numéro de pièce P4510472**

Jeep® Wrangler TJ 1997 à 2003 équipé d'un moteur de 4 L

**Numéro de pièce P4510475**

Jeep Grand Cherokee 1999 à 2004



MOPAR.CA



## PRISE D'AIR

La prise d'air vous permet de diriger l'air frais dans le moteur pendant la conduite, dans des conditions problématiques pour les entrées d'air normales. La prise d'air est conçue pour s'adapter aux chambres de balayage des moteurs de 2 L et de 3,6 L.

### Numéro de pièce 82215350AD

Jeep® Gladiator 2020

Jeep Wrangler JL 2018 à 2020

Remarque : non compatibles avec le modèle Mojave ou les véhicules à moteur diesel.





## SYSTÈMES D'ÉCHAPPEMENT

Les systèmes d'échappement améliorent la performance pour vous permettre d'atteindre n'importe quelle destination sur route ou hors route. L'installation d'un système d'échappement offrant un son plus grave et un style plus audacieux permettra non seulement de personnaliser votre véhicule, mais aussi d'améliorer ses performances.

### Système d'échappement en aval du catalyseur

Système en acier inoxydable T304 (qualité aéronautique) avec tuyaux pliés au mandrin, étriers de fixation Torca en acier inoxydable, pot d'échappement et embouts polis.

#### Numéro de pièce P5153858

Jeep® Wrangler JK 2007 à 2009 équipé d'un moteur de 3,8 L

### Échappement arrière double

#### Numéro de pièce 82215642AB

Système d'échappement en aval du catalyseur avec embouts chromés. Jeep Gladiator 2020 à 2022 équipé d'un moteur de 3,6 L

#### Numéro de pièce 82216276AA

Système d'échappement en aval du catalyseur avec embouts noirs. Jeep Gladiator 2020 à 2022 équipé d'un moteur de 3,6 L

#### Numéro de pièce P5160244AA

Jeep Wrangler JL 2018 à 2022 équipé d'un moteur de 3,6 L

#### Numéro de pièce P5007792

Jeep Liberty 2002 à 2005 équipé d'un moteur de 3,7 L



# GARANTIES LIMITÉES SUR LES PIÈCES ET LES ACCESSOIRES MOPAR<sup>MD</sup>

## GARANTIE LIMITÉE DE BASE DE MOPAR<sup>MD</sup>

Sous réserve des modalités et des exclusions ci-dessous, les pièces Mopar<sup>MD</sup> et Magneti Marelli offert par Mopar<sup>MD</sup> vendues au Canada le 1er octobre 2014 ou ultérieurement, et installées par un concessionnaire FCA Canada Inc. ou un studio autorisé sont garanties contre tout vice de matériaux et de fabrication, frais de main-d'œuvre compris, durant 24 mois. Les pièces Mopar vendues en gros à un atelier de réparation automobile et posées par un technicien autorisé sont garanties contre les défauts de matériau et de fabrication pendant 24 mois/kilométrage illimité pour les pièces, et donnent droit à un remboursement des frais de main-d'œuvre allant jusqu'à 150 \$\*. Les pièces Mopar et les pièces Magneti Marelli offert par Mopar vendues au comptoir pour une pose facile par le propriétaire sont garanties durant 24 mois/kilométrage illimité sur les pièces seulement. La garantie entre en vigueur à la date de l'achat au détail ou à la date de l'installation par un installateur. Les pièces Mopar achetées ou installées à l'extérieur du Canada ne sont pas couvertes par la garantie limitée de base Mopar.

Les pièces Mopar et Magneti Marelli offert par Mopar vendues au Canada avant le 1er octobre 2014 sont garanties pendant 12 mois/kilométrage illimité. Il n'y a aucune allocation de main-d'œuvre pour les pièces vendues en gros à un atelier de réparation automobile.

Les pièces Mopar qui sont remplacées sur un véhicule FCA Canada Inc. et qui sont toujours couvertes par la garantie limitée de base de véhicule neuf FCA sont garanties pour le reste de la garantie limitée de base de véhicule neuf de 3 ans ou 60 000 kilomètres, ou pour la garantie limitée de base Mopar depuis la date de l'installation initiale, selon ce qui est le plus avantageux pour le client.

Si le véhicule tombe en panne à la suite d'une défaillance de pièce couverte par la garantie limitée de base Mopar, la garantie couvre le coût de remorquage du véhicule au concessionnaire FCA Canada Inc. le plus près. Si une pièce Mopar est installée dans un véhicule FCA Canada Inc. par un concessionnaire FCA Canada Inc. autorisé et que, alors que cette pièce est toujours sous garantie, elle endommage ou entraîne la défaillance d'autres pièces, ces pièces seront réparées ou remplacées en vertu de la garantie, que ces autres pièces soient ou non couvertes par une garantie FCA au moment de la défaillance.

Ces garanties sont les seules garanties expresses offertes par FCA pour les pièces et accessoires Mopar et pour les pièces Magneti Marelli offert par Mopar. Cette garantie est votre seul et unique recours, sauf là où la loi l'interdit. Personne, pas même un concessionnaire ou un employé de FCA Canada Inc. ou d'une de ses sociétés affiliées, n'est autorisé à modifier ou à changer ces garanties. Afin de valider la garantie, le client doit présenter son contrat de vente initial.

Les pièces Mopar assorties d'une garantie du fabricant distincte ne sont pas admissibles à la garantie limitée de base Mopar. Les renseignements relatifs à la garantie de ces pièces sont fournis avec la pièce ou dans son emballage. Les exemples comprennent, sans s'y limiter : navigation Garmin, navigation TomTom, cuir Katzkin<sup>MD</sup>, écouteurs Koss, doublure de caisse de camion, inhibiteur de rouille Master Shield, scellant de peinture et protection de tissus.

Remboursement des frais de main-d'œuvre\* : les installateurs sont admissibles à un remboursement des frais de main-d'œuvre pouvant atteindre 150 \$. Les demandes de règlement et de remboursement des frais de main-d'œuvre doivent être accompagnées des documents suivants :

- Le numéro d'identification du véhicule et la date de la réparation doivent être inscrits sur le bon de travail
- Le problème visé par la garantie
- Les étapes de diagnostic effectuées pour corriger le problème
- Les frais de main-d'œuvre calculés selon le tarif horaire de l'atelier multiplié par le temps requis pour la réparation
- Les frais de main-d'œuvre doivent être appuyés par une norme de temps publiée

Exceptions : Les pièces Mopar suivantes sont sujettes à des restrictions quant à la durée et au kilométrage ou à des garanties qui diffèrent de la couverture générale décrite ci-dessus :

- alternateurs et démarreurs Magneti Marelli offert par Mopar<sup>MD</sup>
- batteries Mopar<sup>MD</sup>
- pièces pour véhicules accidentés Mopar<sup>MD</sup>
- pare-brise Mopar<sup>MD</sup> en verre Corning Gorilla
- convertisseurs catalytiques Mopar<sup>MD</sup> et Magneti Marelli offert par Mopar
- pièces de performance Mopar<sup>MD</sup>

Remarque : Les pièces de performance Mopar<sup>MD</sup> dont le numéro commence par « P5 » sont vendues « telles quelles » sans aucune garantie par Mopar, sauf indication contraire. Les pièces de performance Mopar dont le numéro commence par « PW » sont couvertes par une garantie de 12 mois ou de 20 000 kilomètres. Toutes les pièces dont le numéro commence par « 77 » sont couvertes par la garantie limitée de base Mopar.

- Groupe motopropulseur Mopar<sup>MD</sup>
- Garantie limitée à vie Mopar<sup>MD</sup> sur les plaquettes et les segments de frein Value Line et Magneti Marelli offert par Mopar, sur les amortisseurs et les jambes Value Line et Magneti Marelli offert par Mopar, et sur les pots d'échappement Value Line
- Les balais d'essuie-glace et ampoules conservent la garantie de 12 mois/kilométrage illimité
- Les filtres sont garantis contre les défauts de fabrication à l'intérieur de l'intervalle d'entretien du véhicule

## **GARANTIE LIMITÉE SUR LES PIÈCES DE PERFORMANCE MOPAR<sup>MD</sup>**

Moteurs prêts à installer Mopar – Les moteurs prêts à installer sont couverts par une garantie sur les « pièces uniquement » et « tels que livrés » contre les défauts de matériaux ou de fabrication pendant 90 jours à compter de la date d'achat. Les composants garantis suivants des moteurs prêts à installer Mopar Performance qui présentent des vices de matériau ou de fabrication seront remplacés avec échange pendant 90 jours : blocs-cylindres et toutes les pièces internes, ensembles de culasses, tubulures d'admission, bouchons de chemise d'eau, couvre-culasse, carters d'huile, pignons ou chaînes de distribution et couvercles, pompes à eau, joints et bagues d'étanchéité.

Les pièces de performance Mopar dont le numéro commence par « P5 » sont vendues « telles quelles » sans aucune garantie par Mopar, sauf indication contraire.

Les pièces de performance Mopar dont le numéro commence par « PW » sont couvertes par une garantie de 12 mois ou de 20 000 kilomètres.

Toutes les pièces dont le numéro commence par « 77 » sont couvertes par la garantie limitée de base Mopar.

Les renseignements sur la garantie du présent document étaient exacts au moment de la publication, mais ils peuvent faire l'objet de modifications. Visitez le site [www.mopar.ca](http://www.mopar.ca) pour obtenir les plus récents renseignements au sujet de la garantie sur les pièces Mopar.

## **ÉNONCÉ DE CONFORMITÉ**

\* Les pièces de performance Jeep<sup>®</sup>, y compris les trousseaux de levage, sont désignées « hors route seulement » et n'ont pas été évaluées ni testées pour la résistance aux chocs ou la conformité aux normes de sécurité. Les pièces de performance Jeep désignées « hors route seulement » sont proposées sur le marché secondaire seulement et ne peuvent pas être installées par un concessionnaire Chrysler, Dodge, Jeep, Ram ou FIAT<sup>MD</sup> sur un véhicule neuf. De plus, elles ne peuvent pas être vendues ni financées de concert avec la vente d'un véhicule neuf. FCA n'autorise pas l'installation de pièces désignées « hors route seulement » sur un véhicule avant la vente initiale au détail.

\*\* Ne conduisez pas votre véhicule sans les portes d'origine sur les routes publiques puisque vous ne profiterez pas de leur protection. Les ensembles de portes tubulaires sont exclusivement destinés à un usage hors route. Tous les occupants doivent porter leur ceinture de sécurité pendant la conduite hors route sans les portes ou avec l'ensemble de portes tubulaires.





©2023 FCA Canada Inc. Tous droits réservés. Chrysler, Dodge, Jeep, Ram, Mopar, la calandre Jeep, la protection de véhicule Mopar, Rubicon, Sahara, Trail Rated, Uconnect, Willys et Wrangler sont des marques de commerce déposées et Trail Rail est une marque de commerce de FCA US LLC. FIAT est une marque de commerce déposée de FCA Group Marketing S.p.A., utilisée avec son autorisation.

Dana et AdvanTEK sont des marques de commerce et Dana44 est une marque déposée de Dana Limited. DuraBull est une marque de commerce déposée de FCA US LLC. Industries Ohio, Inc. FOX est une marque de commerce déposée de Fox Factory, Inc. Sunrider est une marque de commerce déposée de Bestop, Inc., Katzkin et le logo Katzkin sont des marques de commerce déposées de Katzkin Leather Interiors, Inc., WARN, le logo WARN et Spydura sont des marques de commerce déposées de Warn Industries.

N'essayez pas de traverser un cours d'eau à moins de connaître sa profondeur et d'être certain qu'elle est conforme au passage à gué du véhicule indiqué dans le guide de l'automobiliste. Un passage à gué peut causer des dommages qui pourraient ne pas être couverts par la garantie du véhicule neuf. Explorez toujours la nature de façon responsable dans des endroits approuvés.

