



mitchell



L'estimation simplifiée

Mitchell Cloud[™]
Estimating

Mitchell Cloud Estimating a révolutionné le processus d'évaluation en fournissant une interface Web simple à utiliser et un accès convivial aux procédures de réparation des OEM depuis votre tablette, votre ordinateur portable ou votre téléphone intelligent.

Laissez Mitchell Cloud Estimating simplifier le processus d'évaluation de votre atelier de réparation pour ainsi vous consacrer entièrement à la réparation de votre véhicule dans de bonnes conditions de sécurité.

Grâce à ses 75 ans d'expérience dans le domaine de la réparation des collisions, Mitchell Cloud Estimating vous aide à :

- Améliorer l'efficacité grâce à des modèles pour guider les estimateurs
- Réduire le temps de cycle en mettant les informations importantes à votre portée
- Augmenter la satisfaction des clients avec moins de suppléments

Accéder à tous les outils dont vous avez besoin, n'importe quand, n'importe où et depuis n'importe quel appareil.



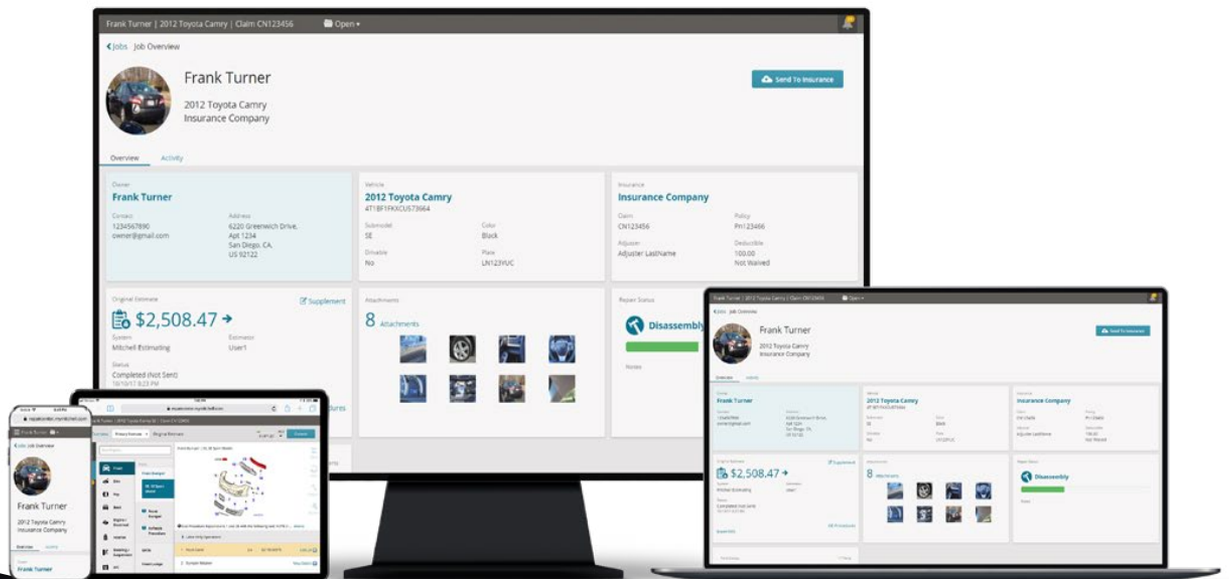
Rédiger des estimations sur le pouce

Disponible sur tout appareil connecté à Internet, Mitchell Cloud Estimating vous permet de réaliser des évaluations depuis le domicile du réclamant, l'atelier ou votre bureau. Comme il s'agit d'un site Web, votre travail est enregistré automatiquement. De plus, vous choisissez le navigateur et la norme EMS ou BMS.



Examiner les procédures de réparation intégrées

Les [procédures de réparation intégrées](#) — alimentées par [Mitchell TechAdvisor](#) — affichent automatiquement les informations pertinentes sur les réparations OEM. Le fait de disposer de ces données permet de garantir l'exactitude des estimations et une réparation adéquate en toute sécurité. Vous pouvez également consulter vos fichiers numérisés [Mitchell Diagnostic](#) à partir de l'estimation.



Effectuer des évaluations pour les véhicules spécialisés

Mitchell Cloud Estimating permet les évaluations de motos, de VTT et de VUL. Ces données sur les véhicules spécialisés – disponibles dans les Procédures de réparation intégrées et dans Mitchell TechAdvisor – comprennent des P-Pages et des documents des OEM qui peuvent être facilement accessibles lors de la rédaction de l'estimation.



Recevoir des mises à jour logicielles automatiques

Vous disposerez toujours des dernières fonctionnalités du produit, sans avoir à attendre ou à installer le logiciel vous-même. Cela permet de gagner un temps considérable et vous permet, ainsi qu'à vos estimateurs, de profiter des données de réparation les plus récentes.



Aller plus loin dans l'estimation

Mitchell Cloud Estimating s'intègre de manière transparente au nouveau dispositif MD-500 de Mitchell Diagnostics, une nouvelle solution révolutionnaire qui non seulement vous permet de balayer le véhicule, mais vous donne également la possibilité de rédiger des devis et d'accéder aux procédures de réparation en ligne et aux balayages de diagnostic à partir d'un seul appareil.



Mitchell Diagnostics™

Diagnostic Scans

Diagnostic Scans Scan Summary 2018 Jeep Cherokee Print Download

Mitchell Diagnostics | Pre-Scan Report

Pre-Scan on 12/02/2019 07:42:09 PST
Scan ID: A3HC2W171912048E
Scan ID: f7c3c0e0 f7ae-4344-e7fa-bd78131a6a5f80

Part Autobody
41024 Calk Ave San Diego, CA 92021
Office: (950) 956-9999
estimates@mitchell.com

2018 Jeep Cherokee Limited 2.4

| VIN | Scan Device | Mileage |
|------------------|-------------|---------|
| 1C4PMD8L3J054736 | MD-500 | 45,601 |

Comment: ABS light on dash

Mileage: 17 / 255
45,601

6 / 20

Destination:
 Pre-Scan
 Post-Scan

[View Invoice](#)
[View Repair Procedures](#)

System Summary

| | DTC Summary |
|------------------------------|----------------------|
| 31 Total Controllers Scanned | 9 Current Code Types |
| 8 Controllers w/ DTCs | 5 Pending Code Types |
| 8 Controllers w/ No DTCs | 8 History Code Types |
| 17 Unread Controllers | 0 Other Code Types |

mitchell MD-500

Pour en savoir plus, appelez le 1.877.395.3642 ou rendez-vous sur mitchell.com.

APDEC110920FR

 **mitchell**
(m)powering better outcomes™

©2020 Mitchell International, Inc. Tous droits réservés.