

BEGIN A ROADSIDE INSPECTION

- To begin a roadside inspection, tap the button **Roadside Inspection** 1 on the main dashboard.

INSPECT LOGS – DAILY GRAPHS

- The **Logs** tab 2 shows the RODS display in a graphical format. Details of each status change are included below the graph 3. Tapping a segment on the graph highlights it on the graph and in the detail list below 4.

INSPECT LOGS – HEADER INFORMATION

- The **Header** tab 5 shows the ELD header information including driver name, driver license number, etc.



INSPECT LOGS – UNIDENTIFIED EVENTS

- The **Unidentified Driving** tab 6 lists all events that are not associated with any driver for the selected day. These events are recorded when the vehicle has been in use without a driver logged in. Tap > to view, and accept or reject an event 7.

TRANSFER LOGS – EMAIL

- To transfer logs via email, tap the **Export** button 8 at the top of the screen. Type in the recipient email address and any other information prompted on screen.

MALFUNCTIONS

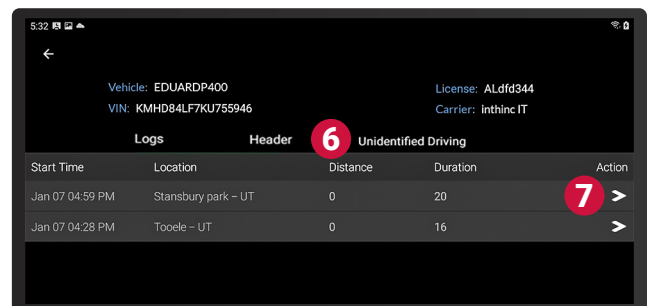
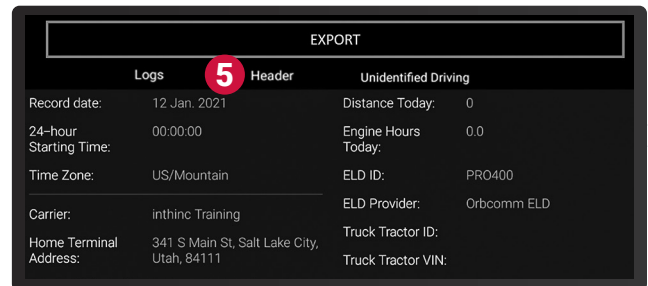
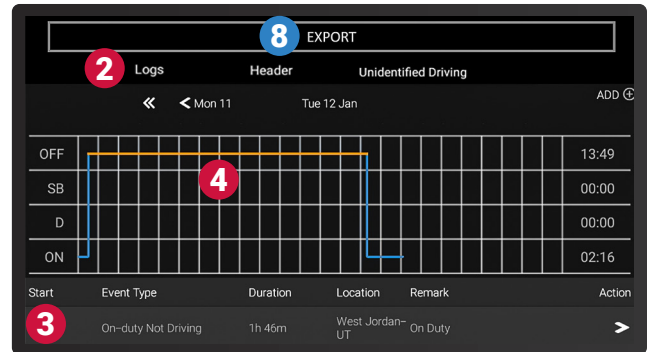
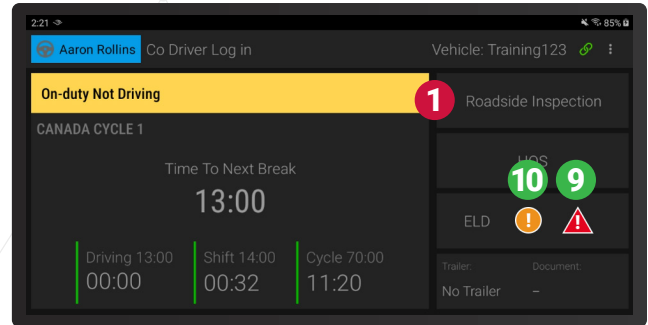
If the ELD malfunctions, you will see the  icon on the **ELD** tab 9. If the ELD has a data diagnostic event, you will see the  icon on the **ELD** tab 10.

IN THE EVENT OF A MALFUNCTION, YOU MUST:

- Notify your carrier immediately after you have parked your vehicle and are safe to do so.
- Have the malfunctioning ELD replaced within 14 days of the malfunction.

NOTES:

- If the malfunction still allows you to accurately record your **Record of Duty Status** on your tablet/mobile device, you should continue to utilize the **ORBCOMM Driver** application to do so.
- If you are unable to accurately record your **Record of Duty Status** on your tablet/mobile device, you must switch to paper logs and rebuild your last 14 days of RODS.
- Once a malfunction is identified you must record the following information on your daily logs until the device is replaced:
 - The malfunction code that was identified.
 - The date and time the malfunction code was identified.
 - The date and time the malfunction code was transmitted to the motor carrier.
- The malfunction code must be recorded in each RODS from the day identified until it is repaired/replaced.



COMMENCER UN CONTRÔLE ROUTIER

1. Pour commencer une inspection routière, touchez Inspection routière **Roadside Inspection** sur le tableau de bord principal **1**.

INSPECTER LES JOURNAUX - GRAPHIQUES QUOTIDIENS

2. L'onglet Journaux **Logs** **2** montre l'affichage de RA (Rapport d'activités) dans un format graphique. Les détails de chaque changement de statut sont inclus sous le graphique **3**. Le fait d'appuyer sur un segment du graphique le met en évidence sur le graphique et dans la liste détaillée ci-dessous **4**.

INSPECTER LES JOURNAUX - INFORMATIONS D'EN-TÊTE

3. L'onglet En-tête **Header** **5** affiche les informations de l'en-tête DCE (Dispositifs de consignation électronique), notamment le nom du conducteur, le numéro du permis de conduire, etc.

INSPECTER LES JOURNAUX - ÉVÉNEMENTS NON IDENTIFIÉS

4. L'onglet Non identifié **Unidentified Driving** **6** liste tous les événements qui ne sont associés à aucun conducteur pour le jour sélectionné. Ces événements sont enregistrés lorsque le véhicule a été utilisé sans qu'un conducteur ne soit connecté. Appuyez sur **>** pour consulter les détails et accepter ou refuser un événement **7**.

TRANSFÉRER LES JOURNAUX - COURRIER ÉLECTRONIQUE

5. Pour transférer les journaux par courrier électronique, appuyez sur le bouton Exporter **Export** **8** en haut de l'écran. Saisissez l'adresse électronique du destinataire et toute autre information qui vous est demandée à l'écran.

DYSFONCTIONNEMENTS

En cas de défaillance du DCE, vous verrez une icône **!** sur l'onglet DCE **ELD** **9**. Si le DCE a un événement de diagnostic de données, vous verrez l'icône **!** sur l'onglet DCE **10**.

EN CAS DE DYSFONCTIONNEMENT, VOUS DEVEZ:

1. Avertissez votre transporteur dès que vous avez garé votre véhicule et que vous pouvez le faire en toute sécurité.
2. Faites remplacer le DCE défectueux dans les 14 jours suivant le dysfonctionnement.

NOTES:

- Si le dysfonctionnement vous permet toujours d'enregistrer avec précision votre état de service sur votre tablette/appareil mobile, vous devez continuer à utiliser l'application ORBCOMM Driver pour ce faire.
- Si vous n'êtes pas en mesure d'enregistrer avec précision votre état de service sur votre tablette/appareil mobile, vous devez passer aux journaux papier et reconstituer vos 14 derniers jours de RODS.
- Une fois qu'un dysfonctionnement est identifié, vous devez consigner les informations suivantes sur vos fiches journalières jusqu'au remplacement de l'appareil défaillant :
 - Le code de dysfonctionnement qui a été identifié
 - La date et l'heure auxquelles le code de dysfonctionnement a été identifié.
 - La date et l'heure auxquelles le code de dysfonctionnement a été transmis au transporteur routier.
- Vous devez enregistrer le code de dysfonctionnement dans chaque RODS à partir du jour où il est identifié jusqu'à ce qu'il soit réparé ou remplacé.

