



2020TM

Breve Entrenamiento General



Este resumen tiene la intención de darle una idea de los temas cubiertos en el entrenamiento inicial de 2020. Este cubrirá diversa información de la configuración y los procedimientos para poner en marcha y operar el 2020. El hardware, botones, y en general la funcionalidad del dispositivo será examinada, así como las distintas aplicaciones instaladas en el dispositivo y cómo utilizar las aplicaciones a medida que se aplica a su operación específica.

Introducción

En la introducción, usted tendrá la oportunidad de utilizar el dispositivo, pulsar los botones e ir a través de los pasos para asegurarse de que está conectado.

Los temas cubiertos

1. Detalles de Android
2. Grandes botones de hardware y conexiones
 - a. Encender/Apagar (Power)
 - b. Volumen
 - c. Pantalla de inicio
 - d. Tarjeta de memoria (SD).
 - e. Puertos USB
 - f. Puertos de altavoz
3. Hablar pantalla resistiva - Mejores prácticas
4. Operación por primera vez
5. Interacción de Hardware
 - a. V3
 - b. Dock
 - c. GSM
 - d. WiFi
 - e. Señal GPS

Shell

El shell se define como el sistema o interfaz que interactúa con el usuario. Hay varias funciones, por ejemplo, inicio y fin de sesión, que son parte de la función del shell. Cubriremos todos los puntos clave que necesitará durante el uso del 2020.

Los temas cubiertos

1. Encendiendo la unidad, apagándolo, y modo de suspensión
2. Inicio de sesión (Login) con tarjeta de conductor y apagarlo (Logoff)
3. Inicio de sesión (Login) sin tarjeta de conductor y apagarlo (Logoff)
4. Agregar co-piloto

5. Hablar de las principales áreas
 - a. Inspección
 - b. Mensajería
 - c. Navegación
 - d. ZLogs
6. Hablar de los iconos en la parte superior izquierda de la pantalla.
7. Abrir la barra de notificaciones desplegable (Hablar del significado / Acción de elementos).

Herramientas

Las herramientas en el 2020 son para dar acceso a varias opciones de configuración y las herramientas proporcionadas con ella.

Los temas cubiertos

1. Botón de menú de revisión
 - a. Linterna
 - b. Cámara
 - c. Configuración
 - d. Brillo
2. Menú de herramientas de revisión

Configuración

Con cualquier dispositivo hi-tech hay una serie de parámetros que pueden personalizarse. Vamos a ir a través de una serie de ellas, incluidas las que se restablecerán basado en la configuración del servidor.

Los temas cubiertos

1. Configurar WiFi
2. Configuración Zonar
 - a. Las aplicaciones actuales
 - b. Actualizaciones
3. Las unidades de medida (métrico o estándar)
4. Cambiar el reloj (12/24 horas)
5. Ajuste de la pantalla
 - a. Brillo
 - b. Rotación
 - c. Suspensión (Timeout)
6. Ajustar el sonido

Inspección

Poder realizar una inspección EVIR puede ser una parte integral de su funcionamiento. Caminaremos a través de los pasos para realizar estas inspecciones en el 2020.

Los temas cubiertos

1. Realizar una inspección EVIR
2. Realizar una inspección no verificada
3. Realizar una inspección incompleta
4. Encender/apagar la linterna LED
5. Adjuntar fotos de defectos
6. Explicar los requisitos de WiFi por fotos de defectos, límites, y qué sucede si no hay WiFi disponible.
7. Hablar de "empuje de la reparación" (3ra firma)
8. ¿Cuándo se requiere el papel?

Mensajería

El 2020 permite la comunicación hacia y desde los operadores despachador dentro de la planta de control de tráfico, Ground Traffic Control. Trataremos las formas de comunicarse y utilizar la mensajería instantánea con la aplicación de navegación.

Los temas cubiertos

1. Importancia de la asociación del operador/despachador en Ground Traffic Control
2. Leer mensajes (Examinar el sistema de notificación)
3. Hablar y demostrar la conversión de texto a voz
4. Composición de mensaje y responder

Navegación

El 2020 puede venir equipado con una aplicación de navegación. Trataremos algunas de las maneras de personalizar la aplicación y guardar información importante para usted. También nos ocuparemos de una aplicación opcional integrado en la aplicación de navegación llamada Controlador de rendimiento.

Los temas cubiertos

1. Opción de menú
2. Hablar del perfil de las rutas de camiones (controlada por Ground Traffic Control)
3. Hablar de las opciones de menú

4. Agregar nuevo destino
5. Buscar
6. Creación de un favorito
7. Cargando un favorito
8. El rendimiento del conductor (opcional)

ZLogs

La aplicación ZLogs permite al conductor u operador llevar una contabilidad precisa de sus horas de servicio. Trataremos las importantes funciones de la aplicación, incluyendo el cambio de estado de derecho y la revisión de los días anteriores.

Los temas cubiertos

1. Cambiar estado de derecho desde dentro de la aplicación
2. Cambio de lugares de estado desde la pantalla de inicio
3. Visualización de registros de días anteriores
4. Visualización de registros en cuadrícula y las vistas de lista
5. Actualizar la información de carga
6. Comprobar modificaciones
7. Confirmar los registros
8. Editar una entrada de registro