



Webfleet Trailer/LINK 350

Kapcsolja magasabb fokozatra a pótkocsik kezelését

A Webfleet Trailer jól használható információkat nyújt Önnek a pótkocsiparkja állapotáról, hogy javíthassa a kihasználást, csökkenthesse a költségeket, fokozza a hatékonyságot, és a biztonságot. A LINK 350-nel működő, és minden vezető elektronikus fékrendszerhez (EBS) csatlakozó Webfleet Trailer egy proaktív felügyelő és jelentéskészítő eszköz, amely a pótkocsikkal kapcsolatos, teljes mértékben a Webfleet telematikai platformjába integrált információkkal teszi tökéletessé a járműparkját.

ELŐNYÖK



NÖVELJE A MAXIMUMRA A PÓTKOCSITELJESÍTMÉNYT

- Javítja a pótkocsijai kihasználását, és a rakományállapot-jelentésekkel idővel korlátozza az üresjáratok számát.
- Növeli a rendelkezésre állási időt a proaktív karbantartási információkkal, amelyek segítik a meghibásodások észlelését és javítását.
- Csökkenti a meghibásodások és az ütemtervek felborulásának kockázatát a gumibroncs-problémák korai észlelésével¹.



CSÖKKENTSE A KÖLTSÉGEKET

- Csökkenti az állásidőt, valamint a karbantartási és javítási költségeket, miközben a dinamikus, proaktív karbantartással a pótkocsija élettartamát is meghosszabbítja.
- Segít kiszámítani, hogy mekkora a pótkocsik optimális száma a járműparkjában, így csökkenti a szükségtelen beruházások kockázatát.
- Összegyűjti az abroncsnyomással kapcsolatos információkat az abroncsélettartam növelése érdekében, javítja az üzemanyag-gazdaságosságot és korlátozza a CO₂-kibocsátást.



NÖVELJE A BIZTONSÁGOT

- Az EBS pótkocsihiba-észlelő rendszerekhez való csatlakoztatóságával felügyeli a pótkocsi állapotát, például a fékezést és a stabilitást.
- Megkönnyíti a rakomány megengedett súlyának való megfelelést, és csökkenti a túl nagy rakomány miatti borulás kockázatát.
- Kapcsolódva marad a pótkocsikhoz és az értékes áruhoz a hosszabb parkolási idők alatt, vasúti vagy vízi szállításkor, vagy ha a pótkocsi elhagy egy meghatározott területet.
- Támogatja az abroncsnyomás-felügyelő rendszerekre vonatkozó európai uniós előírásoknak való megfelelést, javítja a biztonságot a megfelelő abroncsnyomáson tartott gumibroncsokkal, ami segít megelőzni a.

¹ Az abroncsnyomás-felügyelő rendszer egy foglalható kiegészítő szolgáltatás a pótkocsihoz, amelyhez érzékelők rendelése szükséges.



LINK 350 MŰSZAKI ADATOK

Méret: 132 x 105 x 50 mm

EBS-kompatibilitás: WABCO, Haldex, Knorr

Újratölthető akkumulátor: Lítium-ion (3,6 V/3300 mAh), 6 éves élettartam

Pozíció: Külső áramvezető síneken keresztül, mozgás közben 2 percenként; álló helyzetben óránként

Belső akkumulátoros áramvezető síneken keresztül, mozgás közben 15 percenként; álló helyzetben 24 óránként

Megfelelés: CE, ADR-megfelelés (EX/II, AT, FL (hamarosan))

Üzemi hőmérséklet: -40 °C és +75 °C között

Védelmi osztály: IP 69K (teljes mértékben porálló és védett a magasnyomású vízzel szemben)

Mobilhálózat: Integrált GPRS és GSM modul

GPS: Integrált GPS és GLONASS antenna

TPMS: Beépített 433 MHz-es vevőegység vezeték nélküli TPMS-érzékelő csatlakozásához⁴



FUNKCIÓK



FELHASZNÁLÁSI INFORMÁCIÓK

Üres és berakodott állapot megtett kilométerenként, és aktuális tengelyterhelés a pótkocsi használata és a számlázás optimalizálásához.



NYOMKÖVETÉS

Az út részleteinek, például utazási idő, távolság, sebesség, és állásidő valós idejű felügyelete egy kiválasztott időszak alatt. A nyomkövetési nézet megmutatja, hol vannak a pótkocsik, és a pozíciók kétpercenként frissülnek¹.



PROAKTÍV KARBANTARTÁS

Értesítések jelzik a pótkocsi rendszerének meghibásodásait, és emlékeztető figyelmeztetések érkeznek a függőben lévő karbantartási feladatokról.



ÖSSZEKAPCSOLÁS

Az automatikus összekapcsolás-érzékelés megmutatja a pótkocsi és a jármű kapcsolódásának állapotát, és a segítségével könnyen ellenőrizhető, mely pótkocsik vannak összekapcsolva².



BIZTONSÁG ELLENŐRZÉSE

Teherbírási korlátok konfigurálása és értesítések túlterheltség, borulás elleni stabilitás³, erőteljes fékezési és blokkolásgátló fékezési események esetén.



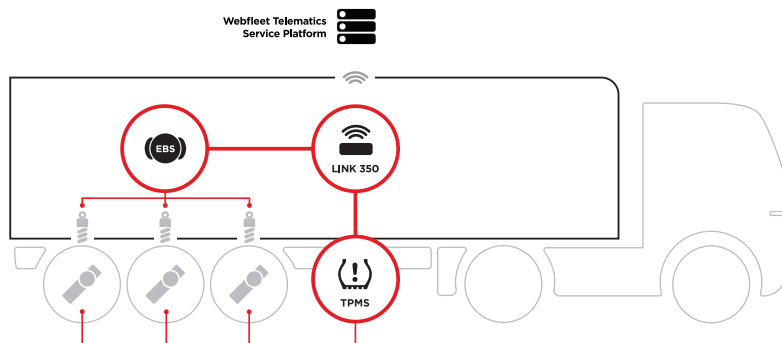
BIZTONSÁGI ÉRTESEK

Kapjon értesítést, ha egy pótkocsi elhagy egy meghatározott területet, vagy ha a rendszer mozgást érzékel.



FOLYAMATOS GUMIABRONCS-FELÜGYELET

Hozzáférés minden, abroncsnyomás-felügyelő rendszerrel felszerelt pótkocsi valós idejű és korábbi adataihoz. Figyelmeztetések rendellenes abroncsnyomás vagy hőmérséklet esetén⁴.



1. A Webfleet Trailer használatához AST-előfizetés szükséges, és csak LINK 350 eszközzel együtt használható
2. Ehhez a járművet és a pótkocsit ugyanahhoz a fiókhoz tartozó LINK járműkövető eszközzel kell felszerelni.
3. Ehhez RSS-rendszerrel felszerelt pótkocsik szükségesek.
4. Az abroncsnyomás-felügyelő rendszer egy foglalható kiegészítő szolgáltatás a pótkocsihoz, amelyhez érzékelők rendelése szükséges.



További információk itt:
webfleet.com

Let's drive business. Further.

BRIDGESTONE
Solutions for your journey