

## "AF09": 3590 KIJELZŐ TENGELYTERHELÉS MÉRÉSHEZ KIALAKÍTOTT VÁLTOZATA



Alkalmos fejlett mérési alkalmazásokhoz és tengely terhelés összegzésekhez, a jármű súlyának ellenőrzéséhez, vagy be / kimenő mérésekhez.

### FŐBB FUNKCIÓK:

- Nullázás, automatikus tára, manuális tára, tára megtartás vagy automatikus törlés mérés után.
- **Mérés és manuális tengely terhelés összegzés.**
- **Mérés és automatikus statikus tengely terhelés összegzés.**
- **Mérés és automatikus dinamikus tengely terhelés összegzés.**
- Két elérhető funkciómód:
  - Jármű súly ellenőrzés tengelyenkénti és teljes súly nyomtatással
  - Tengely terhelés mérés, be / kimenő mérés funkcióval.
- Be / kimenő mérés adatainak tárolása ID (azonosító kód) vagy rendszámtábla alapján (max 999 folyamatban lévő mérés).
- 15 konfigurálható és nyomtatható ID szöveg, melyek egyenként max 32 karakter hosszúak lehetnek, például: Kód, termék ID, kezelő ID, váltószám.
- Adatbázis 500 ügyfél / beszállító két 20 karakteres alfanumerikus leírással, behozott és kivitt összegzés, nettó összegzés, súly összegzés.
- Adatbázis 500 termék 20 karakteres alfanumerikus leírással behozott és kivitt összegzés, nettó összegzés, súly összegzés.
- Adatbázis 500 jármű két 20 karakteres alfanumerikus leírással, rendszámtábla (10 karakter), tára érték, behozott és kivitt összegzés, nettó összegzés, súly összegzés.
- 6 összegzés típus, amelyek nullázhatóak és nyomtathatóak egymástól függetlenül: partial total, general total, grand total, ügyfelenkénti összegzés, termékenkénti összegzés, járművenkénti összegzés.
- Riport nyomtatás a teljes adatbázisról vagy csak a kiválasztottról
- Nyomtatási kép teljes mértékben programozható billentyűzetről vagy PC-ről (Dinitools segítségével), tengelyenkénti súlyokkal és jármű teljes súllyal, nyomtatható a bejövő súly és a kimenő súly.

### "DINITOOLS": SZOFTVER A KIJELZŐ GYORS KONFIGURÁLÁSÁHOZ

- A Dinitools-nak köszönhetően, programozhatjuk a set-up paramétereit és az adatbázist, valamint szerkeszthetjük a nyomtatási képet gyorsan és egyszerűen.
- Dinitools valamint egyszerűen hozhatunk létre új mérőrendszert és lehetőség van gyorsan vissza állítani az eredeti konfigurációt.

**Elérhető változatok az "AF09" változathoz**

Kód	Leírás
3590XP09CC	3590 XP súlykijelző AF09 változata statikus vagy dinamikus tengelymérésre, IP65-ös ABS Házban
3590XT09BC	3590 XP súlykijelző AF09 változata statikus vagy dinamikus tengelymérésre, IP68-as rozsdamentes acél házban.
3590KR09	3590 XP súlykijelző AF09 változata statikus vagy dinamikus tengelymérésre, ABS hordozó táskában beépített akkumulátorral, akkumulátor töltővel, 1 csatlakozóval mérőlap csatlakoztatásához.

3590XP (ABS, IP65)	3590XT (Rozsdamentes acél, IP68)	3590KR (Hordozó táskában)
		