

Loadrite L3180

Okosmérleg homlokrakodókhoz



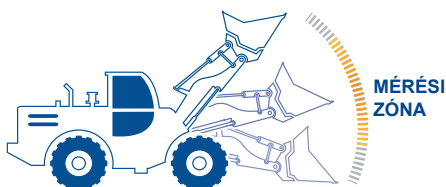
- Okosabb mérlegelés
- Intelligensebb adatkezelés
- Okosabb munkafelület

Nagyobb pontosságú, precizitású és sebességű rakodás. A beépített GNSS- és WiFi-kapcsolattal nyomon követhető teljesítmény.

Az L3180 SmartScale rakodógépekhez a precízebb, pontosabb és gyorsabb rakodás érdekében mérési intelligenciát használ. Az L3180 két 3D-s inerciális mérőegység (IMU) szögérzékelőt használ a gép helyzetének folyamatos ellenőrzésére és a talaj lejtési szögének figyelembevételére, miközben a gép mozgásban van. Az emelési sebesség és a talajszög kompenzálásával a lehető legpontosabb mérési adatokat kapjuk. Az opcionális mérlegjegyekel a kapunál és a munkakezelési funkciók minden eddiginél intelligensebbé teszik az L3180-at. Így Ön is hatékonyabban dolgozhat.

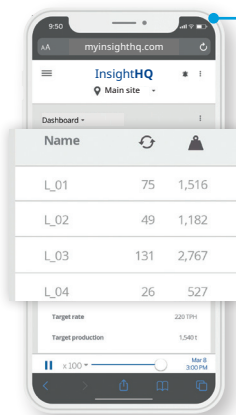
Jellemzők

- A mérési intelligencia pontosabb mérlegelést tesz lehetővé a legkülönbözőbb körülmények között, alkalmazkodva a talaj lejtéséhez, az egyenetlen terepviszonyokhoz, a kezelő technikájához és a gép mozgásához.
- A fülkén belüli teljesítmény KPI-k (tonna/óra, tonna, teherautószám) segítik a kezelőket a teljesítmény nyomon követésében és a napi célok elérésében.
- A súly előnézet az emelés kezdetén lehetővé teszi a mennyiség gyors beállítását. A teherautó optimális mennyiségű rakodása egyszerűbb és gyorsabb, mint valaha.
- Érintésmentes mérlegjegy eTicket vagy Ticket at Gate segítségével. Küldjön rakodási információkat e-mailben vagy vegyen át egy nyomtatott példányt induláskor a biztonságosabb, hatékonyabb digitális munka érdekében.
- A beépített 90 napos tranzakciómemóriával soha nem veszíthet el mérlegjegyet, a korábbi mérlegjegyeket újra kinyomtathatja a munkagépéről.



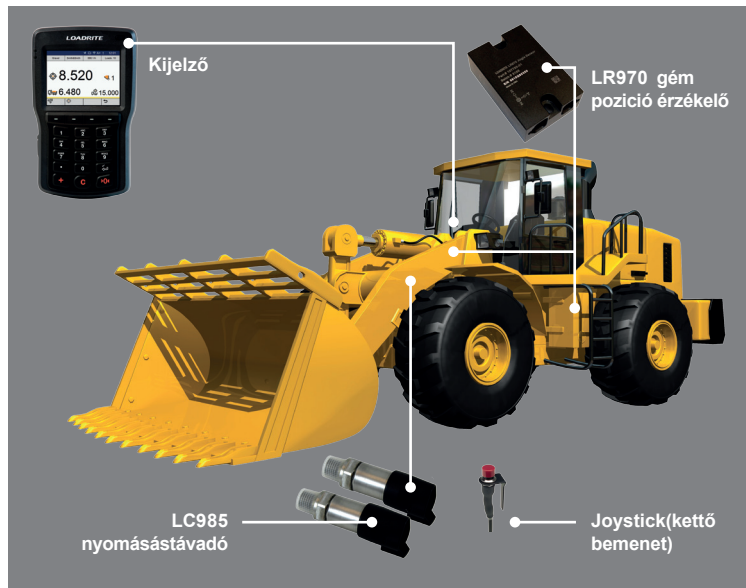
LOADRITE®

Választható tartozékok és csatlakozások



InsightHQ

A beépített WiFi és GPS segítségével az L3180 InsightHQ-hoz készen áll. Egyszerű felületen áttekinthetően megjelenített termelési és teljesítménymutatókat kaphat. A testreszabható tranzakciós jelentésekkel összefoglalót és részletes információkat is kaphat minden egyes ügyfélről. Bárhol és bármikor hozzáférhet a valós idejű raktárkészlethez az okoseszközéről.



LG500 Loadrite Gateway–Mérlegjegy a sorompónál

A hagyományos mérlegjegyek érintésmentes alternatívája, a Ticket at Gate időt takarít meg és javítja a biztonságot azáltal, hogy a mérlegjegyet közvetlenül a rakodókabinból egy távoli nyomtatóra küldi, ahol a teherautó vezetője induláskor átveheti a nyomtatott példányt.*

LP950 Fedélzeti Nyomtató

Kérjen nyomtatott nyilvántartást/vásárlói nyugtát, amelyet közvetlenül a rakodóból nyomtatnak ki.



További Jellemzők

- 'Kereskedelembe hiteles' bizonyítvány** lehetőség, amellyel közvetlenül a rakodójáról értékesíthet, kiküszöbölve a hídmérleg és a mérlegház üzemeltetőjének költségeit.
- A Súly előnézet egy tájékoztató súlyt ad meg az induláskor. az emelés kezdetén, lehetővé téve az utolsó mennyiség gyors beállítását alacsony emelésnél, hogy elkerülje a nem hatékony emelést és a borítást.



* Requires LG500 Gateway

** Available in: All EU Countries, Canada, New Zealand

Jellemzők

Mérési funkciók

- Dinamikus mérlegelés talajlejtés-kompenzációval, súlyelőnézet, pótkocsi mód (pl. teherautó és pótkocsi), célmérési mód, céltűlépésre figyelmeztetés, nullázás, visszavonás, automatikus hozzáadás, automatikus törlés).

Adatok/Mutatók Funkció

- 100 termék, opcionálisan kétirányú szinkronizálás az InsightHQ-val
- 8 felhasználó által meghatározott adatmező legfeljebb 1000 adattal, opcionálisan kétirányú szinkronizálás az InsightHQ-val
- Belső KPI jelentés

Kapcsolódó funkciók (opcionális InsightHQ előfizetéssel)

- WiFi kapcsolat
- Helyszín és megtett távolság (GPS segítségével)
- eTickets (e-mailben feltöltött jegyek)
- Termelékenység mutatók (tonna/óra, tonna, teherautók száma)
- Felhő-gép közötti kétirányú termék- és adatlista-szinkronizálás
- Távoli termelésfelügyelet és készletkövetés

Áramellátás

Tápfeszültség 12 or 24 V DC
Fogyasztás 500 mA at 12 V DC, 300 mA at 24 V DC;
20 mA standby; 1 A max.

Tápfeszültségvédelem ISO16750

Fizikális jellemzők

Kijelző súlya 1.3 kg (2.9 lbs) without bracket
Kijelző méretei W166 x L270 x D81 mm (6.5 x 10.6 x 3.2 in)
Kijelző üzemi hőmérséklete -10°C to 50°C (14°F to 122°F)

Védelem
IP69K védettségű nyomásérzékelők, IP67 védettségű szögérzékelők, IP54 védelem a kijelzőhöz

Egyéb Információk

- **Támogatott nyelvek:** angol, francia, holland, német, magyar, olasz, br. portugál, orosz, spanyol, svéd, holland, német, orosz, svéd
- **Támogatott nyomtatási nyelvek:** Holland, Angol, Francia, Német, Magyar, Olasz, Br. Portugál, Spanyol, Svéd
- **Garancia:** 3 év

Lépjön kapcsolatba helyi kereskedőjével még ma:

Digitas Kft
2072.Zsámbék, Etyeki utca 25.
digitas.hu
info@digitas.hu
+36 23 951 852