



Vrecool doo

Trg Cara Jovana Nenada 15/6. 24000 Subotica

PIB: 109027695, Matični broj: 21114065

Tel: +381 24 851 224, info@vrecool.com,

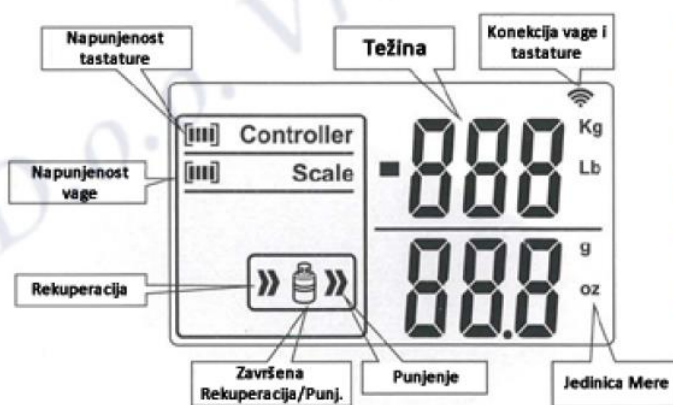
www.vrecool.com



Digitalna bluetooth vaga VRS-100i-01 0~100Kg

Opis proizvoda:

Digitalna vaga na bateriju ne sadrži pokvarljive i pokretne elemente. Opremljen je LCD displejom sa pozadinskim osvetljenjem. Opcionalne jedinice mere vage su: (Kg, Oz, Lb), rezolucije merenja su: 2g/0.01Lb/0.1oz. Posедуje indikatore napunjenosti baterije kao i za prekomernu težinu. Koristi se kao pomoćni alat za punjenje ili rekuperaciju rashladnih sistema. Poseduje dve programske funkcije: rekuperaciju i punjenje. Kao pomoćni alat iz promene težine boca izračuna poslatu ili izvučenu količinu rashladnog fluida iz sistema. Zvučnim signalom nam saopštava kada je dostigla unapred definisanu željenu vrednost.



Novina koju nova VRS serija nudi u odnosu na dosad korišćene vage je bezžično povezivanje vage sa tastaturom. Pomoću ugrađene telemetrijske tehnologije imamo konstantnu komunikaciju vage i tastature na čijem ekranu možemo videti sledeće podatke po sledećem rasporedu. U gornjem levom delu ekrana je prikazan indikator napunjenosti baterije tastature, ispod njega se nalazi indikator baterije za vagu. U donjem levom delu ekrana postoje 3 ikone. Prva ikona sa leve strane je strelica (koja pokazuje u desno), znači aktivan proces rekuperacije, značenje ikona sa bocom na sredini je završeni proces rekuperacije/punjenja, ikona strelice sa desne strane signalizira aktivan tok procesa punjenja. Na desnom delu ekrana se ispisuju izmerene vrednosti, a desno od ovih podataka se nalazi aktivna jedinica mere.

U gornjem desnom delu ekrana se vidi ikona aktivne konekcije između tastature i vage. Za uparivanje stavite priložene baterije u vagu kao i u tastaturu. Pritisnite taster za uključanje na vagi, tastaturu nemojte uključiti. Kod za uparivanje tastature je: (Enter, strelica na desno, 2,4,5). Redom pritisnite ove karaktere i o uparivanju vage i tastature ćete biti obavešteni zvučnim signalom. Ukoliko se desi da se izgubi konekcija nakon zamene baterija, potrebno je ponoviti uparivanje.

Primer korišćenja:

Uključimo vagu sa tasterom 9 (Power). Sa tasterom 2 (Jedinica mere) možemo odabrati željenu jedinicu mere. Za bolju vidljivost tasterom 3 možemo aktivirati i pozadinsko osvetljenje. Ukoliko vaga u mirovnom stanju ne pokazuje "0" vrednost, možemo vršiti nuliranje startne vrednosti držanjem tastera 4 (Brisanje). Ako se nivo tečnosti u boci pomera nakon stavljanja boce na vagu to ima uticaj na merene vrednosti, zato uvek pre procesa punjenja/rekuperacije treba sačekati mirovno stanje rashladnog fluida u boci. Prilikom rekuperacije stavite bocu na vagu, pritisnite taster 5 (Rekuperacija), upišite željenu vrednost pomoću brojeva sa tastature, i pritisnite taster (Enter). Završetak procesa rekuperacije vaga će saopštiti zvučnim signalom. Proces punjenja je identičan procesu rekuperacije. Za izlazak iz režima punjenja ili rekuperacije služi taster „Exit“. Vage se mogu koristiti u kombinaciji sa rekuperatorima, zvučni signal javlja operatoru da je punjena ili rekuperirana količina postigla željenu vrednost.

Proces ponovne kalibracije:

Poželjno je periodično izvršiti kalibraciju vage zbog preciznih mernih podataka. Za kalibraciju su potrebne nove baterije i za model vage VRS-50i merni element težine od 40Kg, a za model vage VRS-100i merni element težine od 80Kg. Koraci procesa kalibracije su po sledećem. Prvo postavite nove baterije i držite pritisnuto taster „SYNC“, posle i taster za uključanje. Počet će da svetli crvena led lampica na kućištu vage (Low-Battery), držimo dalje pritisnuto tastere 10 sekundi, početak će da svetli plava (Bluetooth) lampica. Držimo i dalje pritisnuto „SYNC“ taster, dok taster za uključivanje možemo otpustiti. Crvena lampica će se ugasi, i nakon 5 sekundi crvena i plava lampica će naizmenično blinkati. Sada možemo otpustiti i „SYNC“ taster, tada će obe lampice početi da svetle, što znači da je mod kalibracije aktivna. Sada ako jednom pritisnemo „SYNC“ ili taster za uključanje, na displeju će se ispisati granica mernog kapaciteta vage 50, ili 100kg. Tada će dve lampice brzo blinkati. Ako je vaga sa kapacitetom od 50kg potrebno je staviti merni element težine od 40kg na vagu, ako je vaga sa kapacitetom od 100kg potrebno je staviti element sa težinom od 80kg. Potrebno je sačekati rezultat kalibracije, u slučaju uspešne kalibracije plava lampica će svetleti 10 sekundi i nakon toga će se vaga automatski isključiti. U slučaju neuspešne kalibracije vage, crvena lampica će da svetli 10 sekundi i posle se isključiti. U slučaju neuspešne kalibracije potrebno je ponoviti proceduru. Ukoliko i nakon nekoliko pokušaja ne uspevate izvršiti kalibraciju, obratite se našem servisu.

Sigurnosna upozorenja:

Popravku rashladnih sistema može vršiti isključivo stručno lice! Rad sa rashladnim fluidima se smatra opasnim i postoji rizik od telesnih povreda, ne sme se vršiti bez prethodne adekvatne stručne spremlje! Pre početka rada uverite se da su cevna oprema uvek u ispravnom stanju. Studiranje procedura rekuperacije iz ovog opisa se ne može smatrati kao zamenu za školske udžbenike ili školsku stručnu spremu.

