

## NetSuite 2022 Release 2 sujuvoittaa varaston inventointia

Abby Jenkins, Senior Product Marketing Manager

Varaston inventoinnissa tarkistetaan, että varastotietueet ovat tarkkoja ja pitävät paikkansa. Inventointi on kuitenkin myös kallis, aikaavievä ja työläs prosessi. Työn määrästä riippumatta se on kuitenkin pakollinen prosessi useimmille yrityksille, jotka valmistavat, jakelevat, varastoivat tai myyvät tuotteita. Kirjanpidon ja verosäädösten vuoksi myös varastonhallintajärjestelmää käyttävissä yrityksissä on usein tehtävä fyysinen inventointi, jolla varmistetaan, että varasto on oikein arvostettu.

Inventointiin on kaksi yleisesti käytettyä menetelmää.

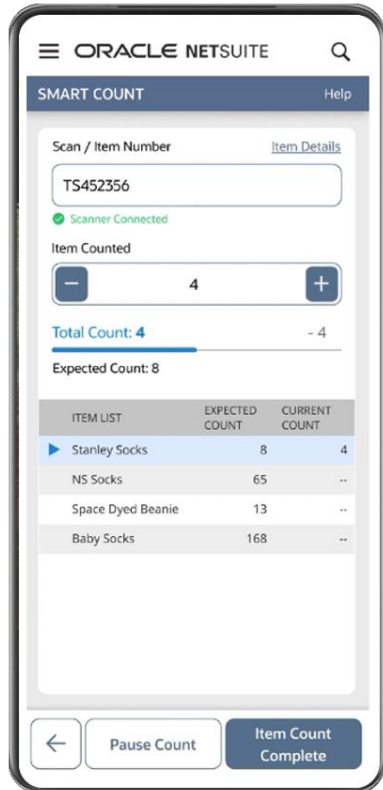
**Fyysisessä varaston inventoinnissa** yritys laskee koko varaston kerralla. Fyysiset inventoinnit ovat yleisesti ottaen tarkkoja. Ne käyvät kuitenkin kalliiksi, koska fyysinen inventointi kuluttaa *paljon* aikaa ja resursseja. Usein yritysten on jopa keskeytettävä muut toiminnot inventoinnin ajaksi, jotta tulokset pysyvät tarkkoina. Tuona aikana varaston tuotteita ei voi siirtää, mikä koskee myös tilausten vastaanottoa ja lähetystä. Myös vähittäismyyntipaikat on mahdollisesti suljettava inventoinnin ajaksi. Tämä prosessi voi kestää jopa päiviä. Lisäksi fyysisen inventoinnin haittana on, että myynnin keskeyttäminen vaikuttaa myös kannattavuuteen.

Toinen vaihtoehto on suorittaa inventointi varsinaisen työajan jälkeen, mikä puolestaan kasvattaa ylityö- ja yleiskustannuksia.

Toinen inventointitapa on **kiertävä inventointi**, jossa lasketaan pieni osuus varastosta säännöllisin väliajoin. Tietyille varastoyksiköille kausittain tehtävä kiertävä inventointi aiheuttaa vähemmän häiriöitä kuin täysimittainen fyysinen inventointi. Se on myös mahdollista hoitaa tavallisten työtehtävien lomassa. Kiertävällä inventoinnilla on kuitenkin haittapuolia. Erityisesti vähittäismyynnissä se voi vaikuttaa negatiivisesti asiakaskokemukseen ja myyntiin. Kuvitellaan, että olet ostoksilla. Ennen kassalle menoa huomaat sukkaosaston ja päätät napata mukaan muutaman parin. Kun menet paikalle, sukkaosasto onkin kiinni, sillä työntekijät tekevät parhaillaan inventointia. Sukkaostos jää tekemättä ja yritys menettää myyntiä.

### NetSuite Smart Count

NetSuite **Smart Count** on uusi automatisoitu inventointiratkaisu, jolla käyttäjät voivat suorittaa inventoinnin reaaliaikaisesti keskeyttämättä muita tapahtumia varastopaikassa. Tämä minimoi vaikutukset ja häiriöt muihin toimintoihin. Mobiililaitteille suunniteltu Smart Count on helppokäyttöinen ja joustava.



*NetSuite Smart Count eliminoi tarpeen manuaaliselle inventoinnille.*

Perinteisesti kiertävässä inventoinnissa työntekijä ottaa tilannevedoksen varastosta kaikille nimikkeille, kun inventointisuunnitelma käynnistyy. Jos suunnitelmassa on paljon nimikkeitä, inventoinnissa voi kestää kauan. Tavallisesti paras käytäntö on ollut keskeyttää varastopaikan muut tapahtumat, jotta varastotasojen muutokset eivät vaikuta inventoinnin tarkkuuteen.

Nyt inventoinnissa käytettävä varastotaso kirjataan sillä hetkellä, kun yksittäisen nimikkeen määriä aletaan laskea. Smart Count pitää kirjata nimikkeen tapahtumista inventoinnin aikana. Jos laskennan aikana on tapahtumia, järjestelmä ilmoittaa laskijoille automaattisesti, jotta nämä voivat reagoida asianmukaisesti. Järjestelmänvalvojat voivat valita määrittämisestä, mitä tapahtuu, jos nimikkeen varastosaldo muuttuu inventoinnin aikana.

Varastosaldojen oikaisuja ei kirjata absoluuttisina arvoina, vaan inventointimäärän ja järjestelmän määrän välisenä erona. Inventoinnin jälkeiset tapahtumat eivät siis vaikuta kirjauksen tarkkuuteen.

## Lisää näkyvyyttä varastoon

Smart Count -sovelluksen avulla yritykset voivat luoda luettelon nimikkeistä, jotka on laskettava käyttäen ennalta määritettyjä kriteerejä, liiketoimintasääntöjä ja keskeisiä tavoitteita. Jos tietyn hyllypaikan varastotaso esimerkiksi laskee alle tilauspisteen, Smart Count voi automaattisesti pyytää hyllypaikalle laskentaa nimikemäärän tarkistamiseksi. Tämä varmistaa sen, että nimikettä tilataan lisää vain, jos varastotaso todella on alle tilauspisteen tason. Smart Count näyttää automaattisesti varastopaikan kaikki laskentaa odottavat nimikkeet, kun käyttäjä kirjautuu sisään mobiililaitteella.

## Lisätietoa NetSuite 2022 Release 2 -version hyödyllisistä ominaisuuksista

Tässä on vain yksi tämän version huomattavista päivityksistä. Tutustu kaikkiin uusiin ominaisuuksiin ja niiden käyttöön lukemalla [julkaisutiedot](#).

Muista myös pyytää käyttöoikeutta [version esikatselutilille](#), niin pääset kokeilemaan, miten uudet ominaisuudet toimivat tietojesi, työnkulkujesi ja mukautustesi kanssa.

*Edeltävä yhteenveto sisältää yleisiä tietoja Oraclen tuotteista. Yhteenveto on tarkoitettu vain tiedoksi, eikä sitä voi yhdistää mihinkään sopimukseen. Tietoja ei voi tulkita minkäänlaisen aineiston, koodin tai toiminnallisuuden toimitussitoumukseksi, eikä niihin tule luottaa ostopäätöksiä tehtäessä. Oracle pidättää itsellään yksinoikeuden esitettyjen, mahdollisesti muuttuvien Oraclen tuotteiden ominaisuuksien ja toiminnallisuuksien kehittämiseen, julkistamiseen, ajoittamiseen ja hinnoitteluun.*