

Leltár, leltározás

Készlet leltár, leltározás

A készlet leltározás a Készletnyilvántartó modulban (RAKTAX) érhető el. A RAKTAX modul önnállóan és a RAXLA / IPTAX modulokhoz kapcsolódva is elérhető. A leltározás folyamata többféleképpen történhet. A leltározást el lehet kezdeni Készletnyilvántartás / Készlet kimutatások / Készlet lista menüponban egy Leltár formátumú lista nyomtatásával, majd a listán lévő megszámozott készletek megadásával, illetve történhet pl. Excelben összeírt mennyiségek beimportálásával is.

Készlet újraszámítása

Leltározás előtt célszerű újraszámoltatni a készleteket a programmal. Erre a Szerviz / Ellenőrzés menüponban a Raktárkészlet újrahalmazása a mozgásokból, illetve FIFO esetében a FIFO állomány létrehozása funkciókkal van lehetőség.

Leltár létrehozása

A leltározási folyamata a *Készletnyilvántartás* menü *Leltározás, tárolás* almenüjében a *Leltár* menüponnal indítható.

☑ RAXLA 2018 - Novitax demo cég (3333333242)

Nyitás/Zárás Számlák, Bizonylatok Bank, pénztár **Készletnyilvántartás** Rendelés nyilvántartás Feladások, bevallások Kimuta

- Készlet változások
- Nyitó és aktuális készlet adatok
- Törzsadatok >
- Leltározás, tárolás** >
- Kimutatások >

- Leltár**
- Személyi leltár
- Tárolóhely

Leltár indítása

Leltár, leltározás

A Leltár fejek ablakban a “+” gombra kattintva vagy az Insert billentyővel lehet kezdeményezni egy raktár leltározását.

| Dátum | Raktár | Zárt |
|-------|--------|------|
| | | |

+ - ^ ✓ x ↺ S Felvitel

Készletellenőrzés valamennyi nyitott leltárra

Leltár fejek

A Leltár fej felvitel ablakban meg kell adni a leltár dátumát, ki kell választani a leltározandó raktárt, majd a Tételek gombra kattintva tovább lehet lépni a leltárban szereplő tételek rögzítéséhez.

Leltár, leltározás

Leltár fej felvitel

Dátum 2018.05.24

Raktár Raktár 1

✓ Tételek 📄 Készletellenőrzés 🔒 Zárás ✗ Vissza

Tételek generálása készlettel Generálás készletek nélkül
 Nyitó raktártétel nélküliek is

Leltár tételek törlése

Leltár tételek importálása CSV fájlból Cikk azonosító alapján

Leltár fej felvitel

Megszámolt készletek létrehozása

Szintén a Leltár fej felvitel ablakban van lehetőség a Tételek generálása készlettel gombbal a leltárhoz automatikusan az aktuális készletet meggeneráltatni – így a kézi rögzítéssel nem kell bajlódni. Ugyanezt a funkciót ki lehet egészíteni Generálás készletek nélkül választásával, aminek hatására minden cikk a leltárban null mennyiséggel fog szerepelni, ami ugyanúgy mintha készletekkel generálódott volna módosítható a leltározás folyamán. A Nyitó raktártétel nélküliek is pedig azon cikkeket is a leltárba veszi, amelyeknek nem is volt mozgása a választott leltározandó raktárban.

A Leltár tételek törlése gombbal a berögzített, generált vagy importált tételeket lehet egy gombnyomással törölni.

A Leltár tételek importálása CSV fájlból gomb hatására pedig pontosvesszővel tagolt két oszlopos,

Leltár, leltározás

amelynek A oszlopában a Saját cikkszám a B oszlopban pedig a Mennyiség kell hogy szerepeljen. Az első sor fejléc sornak minősül, azaz az nem importálódik be. A mennyiségeknél nem lehet ezres elválasztó, tehát a számokat egybe kell írni. A tizedes elválasztó lehet pont vagy vessző.

| | A | B |
|---|----------------|-----------|
| 1 | Saját cikkszám | Mennyiség |
| 2 | S0331241 | 1000 |
| 3 | S0331900 | 200 |

Az importálható CSV fájl tartalma jegyzetömbben nézve:

```
*próba – Jegyzetömb
Fájl Szerkesztés Formátum Nézet Súgó
Saját cikkszám;Mennyiség
S0331241;1000
S0331900;200,0
```

Az importálás csak helyes csv esetén lesz jó, egyéb esetben kimaradhatnak tételek és rossz lehet a mennyiség.

A Leltár ablak üres, ha a Tételek gombbal nyitottuk meg. Más esetben már tartalmaz a választott módszer szerint tételeket.

Leltár, leltározás

| Azon. | Cikk | Cikkszám | Cikkszám 2 | Me.egység | Mennyiség | LLBESZDATE | Hosszúság | Szélesség | Magasság | 4. dimenzió | 5. dimenzió |
|-------|------|----------|------------|-----------|-----------|------------|-----------|-----------|----------|-------------|-------------|
| | | | | | | | | | | | |

Leltár

Szöveg minta szűrés

Kézi rögzítés esetén a Leltár tétel felvitel ablakban választani szükséges a Cikket és be kell írni a Mennyiséget. FIFO, tárolóhely illetve dimenziók használata esetén a többi adatot is szükséges megadni.

Leltár, leltározás

Leltár tétel felvitel ✕

Cikk +

Mennyiség

FIFO adatok

| | | |
|----------------------|----------------------|----------------------|
| Beszerezés | Szavatosság | Gyártás |
| <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |

Tárolóhely adatok

| | | |
|----------------------|----------------------|----------------------|
| Sor | Emelet | Polc |
| <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |

Tulajdonság adatok

| | |
|-------------|----------------------|
| Hosszúság | <input type="text"/> |
| Szélesség | <input type="text"/> |
| Magasság | <input type="text"/> |
| 4. dimenzió | <input type="text"/> |
| 5. dimenzió | <input type="text"/> |

Leltár tétel felvitel

Leltár, leltározás

A rögzítés, generálás vagy importálás után a cikkeket a Leltár ablakban a leltárban számolt mennyiséggel kell szerepeltetni.

| Azon. | Cikk | Cikkszám | Cikkszám 2 | Me.egység | Mennyiség | Hosszúság | Szélesség | Magasság | 4. dimenzió | 5. dimenzió |
|-------|-------------|----------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|-------------|
| 5 | Összetevő 1 | | | kg | 200 | | | | | |
| 6 | Összetevő 2 | | | kg | 300 | | | | | |

Leltár

+ - ▲ ▼ ✓ ✕ ↶ ↷ S Cikk

Szövegminta szűrés

Rögzített vagy importált leltár tételek

Készletellenőrzés

Az ellenőrzés futtatása előtt célszerű az adatokat menteni, hogy vissza lehessen állni, ha a készlettel valami probléma lenne. A mentést a főmenü Ment-Tölt / Adatok mentése menüpontban lehet elvégezni

Leltár, leltározás

Készletek módosítása

A tételek rögzítése, importálása vagy generálása után be kell zárni a leltár ablakokat, majd újra be kell lépni a Leltár menüpotba és ki kell választani a már létező leltározást.

Leltár fej felvitel

Dátum

Raktár

Tételek Készletellenőrzés Zárás Vissza

Tételek generálása készlettel Generálás készletek nélkül

Nyitó raktártétel nélküliek is

 Cikk azonosító alapján

Leltár fej felvitel

Teljes ellenőrzés

Az összevetés során a leltár hiányok, illetve többletek olyan módon kerülnek megállapításra, hogy amennyiben lesz olyan raktár-cikk összefüggés, emyleik hiányzik akár a mozgásokból, akár a leltárból, akkor a teljes hiány vagy többlet listára kerül.

Leltár, leltározás

Részleges ellenőrzés

Az összevetés során a leltár hiányok, illetve a többletek olyan módon kerülnek megállapításra, hogy amennyiben lesz olyan raktár-cikk összefüggés, amelyik hiányzik a leltárból, akkor a teljes hiány vagy többlet nem kerül listára.

Az összevetés során a listán megjelenő készleteltérések korrigálásra kerülnek funkció készíti el az ellenőrzés futtatásával a Leltár hiány és Leltár többlet mozgásokat, tehát ezt, ha szeretnék módosítani a készletmennyiségeket be kell pipálni.

A Leltárban nem szereplő tételek nullázása teljes ellenőrzésnél funkció a leltárból kihagyott, de a program adatbázisában a leltározandó raktárban lévő készleteket nullázni fogja a teljes ellenőrzés futtatása esetén.

Csak leltárban szereplő cikkek listázása nem foglalkozik a többi cikkel, csak a leltárban szereplőket hozza a Leltár listára.

Leltározás dátuma szerinti készlethez funkció használata esetén a program figyelembe veszi azt, hogy a leltározás napján mennyi volt a készlet és ahhoz képest határozza meg a leltár többleteket és hiányokat. Ez akkor nagyon jó, ha a leltározás óta már volt forgalom a leltározandó raktárban, több nap telt el a készletek megszámlálása után.

Lista készítése XLS-be funkció a Leltár listára írt megállapításokat Excel formátumban is menti.

Leltár, leltározás

Leltár ellenőrzés, korrekció ✕

| | |
|---|--|
| Teljes ellenőrzés | Az összevetés során a leltár hiányok, ill. többletek olyan módon kerülnek megállapításra, hogy amennyiben lesz olyan raktár-cikk összefüggés, amelyik hiányzik akár a mozgásokból, akár a leltárból, akkor a teljes hiány, vagy többlet listára kerül. |
| Részleges ell. | Az összevetés során a leltár hiányok, ill. többletek olyan módon kerülnek megállapításra, hogy amennyiben lesz olyan raktár-cikk összefüggés, amelyik hiányzik a leltárból, akkor a teljes hiány, vagy többlet NEM kerül listára. |
| <input type="checkbox"/> Az összevetés során a listán megjelenő készleteltérések korigálásra kerülnek. <input type="checkbox"/> A leltárban nem szereplő tételek nullázása teljes ellenőrzésnél <input type="checkbox"/> Csak a leltárban szereplő cikkek listázása <input type="checkbox"/> Leltározás dátuma szerinti készlethez <input type="checkbox"/> Lista készítése XLS-be <input type="checkbox"/> XLS lista mindegyik leltárra | |

✕ Mégsem

Leltár ellenőrzés, korrekció

FIFO illetve Tárolóhelyes nyilvántartás esetében a program a fenti ellenőrzések helyett az alábbi ablakot nyitja meg, amiben meg lehet adni a készlet leltározás módját.

Leltár, leltározás


Novitax RAXLA 2018 ✕

Válassza ki, hogy mi szerint kéri a leltározást!


FIFO és Tárolóhely leltár

Leltározás után az ellenőrzés újraszámolja a készleteket, javítja a bizonylat kapcsolódásokat is.

Ellenőrzés - Raktárkészlet újrahalmozása a mozgásokból



Jóváhagyás ✕

 Szállító-számla kapcsolat ellenőrzéssel?

Eltelt idő: Ismeretlen Teljes idő: Ismeretlen

Ellenőrzés - Raktárkészlet újrahalmozása

Leltár lista

Leltár, leltározás

Novitax demo cég (33333333-2-42)

Listaaazonosító: 4324462485

| Cikk azonosító | Cikk | Cikkszám | Számított készlet | Leltár készlet | Különbözet | Elszámoló ár | Megjegyzés |
|-------------------|-------------|----------|-------------------|----------------|------------|--------------|---------------|
| Leltár | | | | | | | |
| Raktár 1 | | | | | | | |
| 2018.05.24 | | | | | | | |
| 5 | Összetevő 1 | | 1 500 | 200 | -1 300 kg | 100.000000 | Leltár hiány. |
| 6 | Összetevő 2 | | 500 | 300 | -200 kg | 100.000000 | Leltár hiány. |

Leltár kimutatás