

SCANNING AF VAREPLUK I MICROSOFT DYNAMICS NAV

- ENKEL OG EFFEKTIV LØSNING TIL SCANNING AF STREGKODER PÅ LAGER

5 fordele ved Pronavic stregkodescanning

- 1 Vær sikker på at pluk og salgsleverance indeholder de rigtige varer
- 2 Effektiv registrering af serienumre sammen med plukning af salgsordrer
- 3 Vælg selv om du vil plukke flere ordrer på en gang eller plukke ordrene enkeltvis via en let og overskuelig oversigt
- 4 Optimer plukkeruten efterhånden som du lærer lageret at kende
- 5 Prisbillig håndholdt scanner integreret med Ipad, PC, tablet eller telefon

Se flere fakta om modulet på bagsiden



Få en gratis demonstration og inspiration til hvorledes i kan optimere vareplukning hos jer!

Kontakt Lars Svane på 2635 7525 eller ls@Pronavic.dk

FAKTA FOR Pronavic SCANNING AF VAREPLUK TIL MICROSOFT DYNAMICS NAV

Hvilke versioner fungerer modulet til?

Modulet er udviklet til Microsoft Dynamics NAV version 2018 samt Business central.

Hvilke ændringer skal der laves i jeres nuværende system?

Plukkemodulet indlæses direkte i jeres nuværende system og der er ingen ændringer af eksisterende funktionalitet udover, at der vil blive tilføjet ekstra knapper og felter på salgsordreskærbilledet.

Hvordan er plukkeprocessen i modulet?

1. På ordreoversigten markeres en eller flere ordrer som skal plukkes.
2. Herefter vælges "Lav plukkeliste" hvorved systemet danner en plukkeordre med salgsordrernes varelinjer.
3. Varerne plukkes ved, at lagermedarbejderen scanner stregkoderne (samt evt. serienumre) på de fysiske varer. Ved hver scanning viser systemet, hvad der mangler at blive plukket, samt en oversigt over hvad der allerede er plukket. Det er muligt at tilbageføre fejlskannede varer.
4. Hvis der indgår flere salgsordrer i plukkeordren, skal lagermedarbejderen efterfølgende fordele de plukkede varer ud på salgsordrerne. Dette gøres ved at scanne varerne ud på ordrene. Dette gør at lagermedarbejderen kan plukke mange varer på en plukkerunde, eller at han kan ekspedere ordrer enkeltvis.

Kan man optimere plukkeruten?

Igangværende plukkelister opdateres automatisk. Dette gør at vareplukningen kan "lære" lageret at kende under pluk og lagermedarbejdere selv kan angive den hurtigste plukkerute.

Hvad hvis der ikke er stregkode på en vare ?

Hvis en vare mangler stregkode eller ikke skal plukkes med stregkode, kan plukket ske manuelt. Det sker via en fast stregkode, en talkode eller knappen på skærbilledet.

Kan flere medarbejdere plukke på samme tid?

Plukkeordren kan tildeles en medarbejder, således at flere lagermedarbejdere kan plukke hver sine ordrer.

REDIGER - PLUKKE HOVED - ORDRE PAKKELISTE 101006 BATCH 1

Scan stregkode her! Fejlpluk Afslut

Plukkelinie pluk

PLUKKE ORDEN	VARE	VÆGT	ANTAL	REST	STREGKODE	VARESPORING	PLUKKETYPE
4 - A	1896-S - ATHEN Skrivebord	34,60	3,00	3,00	75829	<input type="checkbox"/>	Ordre
4 - B	1960-S - ROME Gæstestol, grøn	8,30	2,00	1,00	12345	<input type="checkbox"/>	Ordre
4 - C	1936-S - BERLIN Gæstestol, gul	8,30	2,00	2,00	84844	<input type="checkbox"/>	Ordre

Plukkelinie afsluttet

PLUKKE ORDEN	VARE	VÆGT	ANTAL	REST	STREGKODE	SERIENUMMER	SCANNINGSTYPE
4 - B	1960-S - ROME Gæstestol, grøn	8,30	1,00		12345		

Billedet er fra tabletklienten til Business Central 12.3

Kan man afbryde et pluk midtvejs

Alle pluk, både batch og enkelt ordre, kan afbrydes og genoptages senere.

Hvilken hardware skal der bruges?

Der skal blot bruges en bluetooth scanner, som kobles sammen med enten en pc, ipad, surface, tablet eller mobiltelefon.