



# Infor Factory Track voor LN

## Gebruikershandleiding

Release 6.00.x

## **Belangrijke verklaringen**

Het materiaal in deze publicatie (inclusief eventuele aanvullingen) geldt als vertrouwelijke informatie die eigendom is van Infor.

Door het bijgevoegde materiaal te openen, gaat u ermee akkoord dat het materiaal (inclusief enige wijziging, vertaling of andere aanpassing daarvan) alsmede alle auteursrechten, handelsgeheimen en alle overige rechten, eigendomsrechten op en belangen in het materiaal, de exclusieve eigendom zijn van Infor. U verkrijgt geen recht, eigendom of belang in het materiaal (inclusief enige wijziging, vertaling of andere aanpassing daarvan) door het bekijken ervan, anders dan het niet-exclusieve recht om het materiaal te gebruiken volgens de licentie en gebruik te maken van de software die door Infor beschikbaar is gesteld aan uw bedrijf conform een afzonderlijke overeenkomst. De voorwaarden van deze afzonderlijke overeenkomst bepalen het gebruik van dit materiaal en alle aanvullende gerelateerde materialen (hierna "Doel" te noemen).

Door het bijgesloten materiaal te openen, gaat u ermee akkoord de inhoud ervan strikt vertrouwelijk te houden en het gebruik van het materiaal te beperken tot het hierboven beschreven Doel. Infor heeft de grootste zorgvuldigheid betracht bij het opstellen van het materiaal in deze publicatie, maar kan niet garanderen dat de informatie in deze publicatie volledig is, geen typfouten of andere fouten bevat of aan uw specifieke eisen voldoet. Infor wijst daarom elke vorm van al dan niet indirecte aansprakelijkheid af voor wat betreft verlies of schade welke wordt geleden door enige persoon of entiteit en die is veroorzaakt door of in verband staat met fouten of weglatingen in deze publicatie (inclusief eventuele aanvullende informatie), ongeacht of dergelijke fouten of weglatingen het gevolg zijn van nalatigheid, toeval of anderszins.

De wetten op exportbeheer van de V.S. en andere geldende export- en importwetten zijn zonder beperking van toepassing. U mag deze of gerelateerde materialen of aanvullende informatie, direct of indirect, niet exporteren of opnieuw exporteren, omdat u daarmee deze wetten overtreedt, noch deze materialen voor enig doel gebruiken dat onder deze wetten wordt verboden.

## **Handelsmerken**

De in dit document gebruikte woord- en merktekens zijn handelsmerken en/of gedeponeerde handelsmerken van Infor en/of gelieerde vestigingen en bedrijven. Alle rechten voorbehouden. Alle overige bedrijfs-, product-, handels- of servicenamen waarnaar wordt verwezen, kunnen handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken zijn van de respectieve houders.

## **Publicatiegegevens**

Release: Infor Factory Track 6.00.x  
Publicatiedatum: 19 juni 2018  
Documentcode: ft\_6.00.x\_ftlnug\_\_nl-nl

# Inhoud

<b>Over Infor Factory Track.....</b>	<b>7</b>
<b>Contact opnemen met Infor.....</b>	<b>9</b>
<b>Hoofdstuk 1: Overzicht.....</b>	<b>11</b>
Toegang tot transacties in Warehouse Mobility.....	11
Logistieke eenheden.....	11
Overzicht van Kanban.....	12
Overzicht van Labels afdrukken.....	12
Verbindingen voor het afdrukken van labels configureren.....	13
Het form Overzicht afgedrukte labels gebruiken.....	13
Records van afgedrukte labels weergeven.....	13
Labels opnieuw afdrukken.....	14
Referentie-ID's.....	14
Overzicht van teams.....	15
Factory Track-groepen.....	15
Acties toewijzen aan functietoetsen.....	17
Gelicentieerde modules in Factory Track.....	17
Lijst van transacties met labelafdrukoptie.....	18
Extra velden toevoegen aan labels met streepjescodes.....	21
<b>Hoofdstuk 2: Overzicht van parameters.....</b>	<b>23</b>
Een werknemer configureren voor toegang tot kiosk.....	24
Streepjescodes configureren.....	25
Prefixen voor streepjescodes instellen.....	25
Gecombineerde streepjescodes instellen.....	26
Waarden voor kruisverwijzingen instellen.....	27
Werknemersrecords configureren.....	28
Algemene parameters aanmaken en wijzigen.....	31
Algemene parameters configureren.....	32
Parameters voor de transactie Logistieke eenheid koppelen configureren.....	32
Printers configureren.....	33
Vestigingsparameters configureren.....	34
Gebruikersparameters aanmaken en wijzigen.....	37
Gebruikersparameters configureren.....	38
Labelindelingen definiëren.....	39
Gegevensdomeinen definiëren.....	39
Een Factory Track-gebruikersrol definiëren.....	40
Alternatieve labels opgeven.....	41
<b>Hoofdstuk 3: Overzicht van Apparaat traceren.....</b>	<b>43</b>

<b>Hoofdstuk 4: Transactieverwerking</b>	<b>45</b>
Transacties definiëren	45
Badges aanmaken	47
Badges wijzigen	48
Parameters voor de transactie Vrijgave toewijzen configureren	48
Parameters voor de transactie Goedkeuringen configureren	50
Parameters voor de transactie Onderhoud As-Built configureren	54
Parameters voor de transactie Ontvangst ASN configureren	54
Parameters voor de transactie Logistieke eenheid afsluiten configureren	59
Parameters voor de transactie Consignatieontvangst configureren	59
Parameters voor de transactie Logistieke eenheid aanmaken configureren	61
Parameters voor de transactie Crossdocking configureren	62
Parameters voor de transactie Klantretouren configureren	63
Parameters voor de transactie Cyclustelling configureren	66
Parameters voor de transactie Gewerkte uren (geen in-/uitklokverplichting) configureren	68
Parameters voor de transactie Volledige verplaatsing configureren	70
Gegevens logistieke eenheid configureren	70
Parameters voor de transactie Voorraadcorrectie configureren	71
Parameters voor de transactie Voorraadverplaatsing configureren	72
Parameters voor de transactie Van voorraad aftrekken configureren	74
Parameters voor de transactie Bij voorraad optellen configureren	75
Parameters voor de transactie Artikelgegevens configureren	76
Parameters voor de transactie WO-boeking configureren	77
Parameters voor de transactie Kanban annuleren configureren	79
Parameters voor de transactie Kanban aanmaken configureren	79
Parameters voor de transactie Kanban-levering configureren	80
Parameters voor de transactie Kanban herstellen configureren	81
Parameters voor de transactie Kanban-aanvraag configureren	82
Parameters voor de transactie Kanban resetten configureren	82
Parameters voor de transactie Kanban-status configureren	83
Parameters voor de transactie Logistieke eenheid koppelen configureren	83
Parameters voor de transactie Laden configureren	84
Parameters voor de transactie Locatiegegevens configureren	85
Parameters voor de transactie Team beheren configureren	85
Parameters voor de transactie Verpakken per order configureren	86
Parameters voor de transactie Verpakken per zending configureren	87
Parameters voor de transactie Verpakkingsgegevens configureren	88
Parameters voor de transactie Fysieke voorraad configureren	89
Parameters voor de transactie Terugsturen vanuit klaarzetlocatie configureren	90
Parameters voor de transactie Picken configureren	91
Parameters voor de transactie Wegzetten configureren	94
Parameters voor de transactie Ontvangsten configureren	97
Parameters voor de transactie Voor uitslag vrijgeven configureren	101
Parameters voor de transactie Opnieuw verpakken configureren	103

---

Parameters voor de transactie Bewerking rapporteren configureren.....	104
Parameters voor de transactie Productie rapporteren configureren.....	105
Parameters voor de transactie Werkrecords werknemer resetten configureren.....	109
Parameters voor de transactie Materiaal retourneren configureren.....	109
Parameters voor de transactie Verzegelen configureren.....	112
Parameters voor de transactie Zendingen verwerken configureren.....	113
Parameters voor de transactie Logistieke eenheid splitsen configureren.....	114
Parameters voor de transactie Dienst starten/stoppen configureren.....	115
Taken configureren.....	116
Parameters voor de transactie In-/uitklokken pauze in TT configureren.....	117
Parameters voor de transactie In-/uitklokken in TT configureren.....	118
Parameters voor de transactie WO-boeking in TT.....	118
Parameters voor de transactie In-/uitklokken lunch in TT configureren.....	119
Parameters voor de transactie Tijd en aanwezigheid in TT configureren.....	120
Parameters voor de transactie Logistieke eenheid ontkoppelen configureren.....	120
Parameters voor Ongeplande materiaaluitgifte configureren.....	121
Transactieparameters voor specifieke ordertypen configureren.....	122
Transactieparameters voor specifieke magazijnen configureren.....	123



# Over Infor Factory Track

Infor Factory Track is een integraal systeem voor het aanmaken en verzamelen van productiebewerkingen en urenrapportages. De applicatie kan rechtstreeks worden gekoppeld aan uw ERP-systeem, zodat de meest recente informatie direct van en naar de productiehal kan worden verzonden. Infor Factory Track bestaat uit twee volledig geïntegreerde modules:

- Infor Time Track
- Infor Warehouse Mobility





---

## Contact opnemen met Infor

Als u vragen hebt over producten van Infor, bezoek dan het portaal van Infor Xtreme Support op <http://www.infor.com/infortxtreme>.

Als dit document wordt bijgewerkt nadat het product is vrijgegeven, plaatsen we de nieuwe versie op deze website. Wij raden u aan regelmatig deze website te controleren op de aanwezigheid van bijgewerkte documentatie.

Als u opmerkingen hebt over de documentatie van Infor, neem dan contact op met [documentation@infor.com](mailto:documentation@infor.com).



Deze module bevat onderwerpen waarin Infor Factory Track-functies voor LN en het gebruik van de transacties en forms worden beschreven.

## Toegang tot transacties in Warehouse Mobility

U kunt transacties in Warehouse Mobility openen via een webbrowser. Gebruik de volgende URL-paden om toegang te krijgen tot de transacties van deze twee modules:

- **Standaardmenu Warehouse Mobility:** [http://<naam\\_hulpprogrammaserver>/wswebclient/Mobile.aspx?page=light&form=WMMenu.mobi](http://<naam_hulpprogrammaserver>/wswebclient/Mobile.aspx?page=light&form=WMMenu.mobi)
- **Pictogram-menu Warehouse Mobility:** <http://<utilityservername>/WSWebClient/mobile.aspx?page=light&form=FTICONMenu.mobi>

**NB:** U moet deze URL-paden bijwerken met de naam van uw hulpprogrammaserver.

Als u Warehouse Mobility gebruikt op een mobiel scanapparaat, moet u het apparaat zo configureren dat het gericht is op een van de menupaden van Warehouse Mobility: Het standaardmenu is geoptimaliseerd voor navigatie met behulp van de richtingstoetsen op uw apparaat, terwijl het pictogrammenmenu is geoptimaliseerd voor navigatie via aanraking van het scherm.

## Logistieke eenheden

Met logistieke eenheden kunt het voorraadbeheer vereenvoudigen. U volgt/traceert dan volledige verpakkings-/transportvormen, zoals dozen en pallets, in plaats van de afzonderlijke artikelen. Als u een logistieke eenheid aan een verpakkings-/transportvorm toewijst, wordt de inhoud van die verpakkings-/transportvorm gekoppeld aan de logistieke eenheid. Transacties die u uitvoert voor de logistieke eenheid worden daarmee dus ook automatisch voor de inhoud van de logistieke eenheden uitgevoerd. Stel u verplaatst een doos met zes computers met serienummer naar een nieuwe locatie. Als u een logistieke eenheid aan de doos toewijst, hoeft u alleen maar de streepjescode van de logistieke eenheid te scannen om alle zes computers naar de nieuwe locatie in ERP LN te verplaatsen. U hoeft de doos dan niet te openen en elke computer te scannen.

Bij sommige transacties is er een veld **Logistieke eenheid**, waarin u de logistieke eenheid kunt scannen in plaats van het artikelnummer en andere voorraadpuntgegevens te hoeven scannen.

Logistieke eenheden kunnen onderliggende logistieke eenheden bevatten; u kunt dus ook transacties uitvoeren met meerdere verpakings-/transportvormen. In dat geval worden de logistieke eenheden die de andere eenheden bevatten, 'bovenliggend' genoemd, en de logistieke eenheden die in de bovenliggende logistieke eenheid zitten, 'onderliggend'. Transacties die u uitvoert voor de bovenliggende logistieke eenheid worden daarmee dus ook automatisch voor de onderliggende logistieke eenheden uitgevoerd.

## Overzicht van Kanban

Gebruik transacties in het Kanban-menu van Warehouse Mobility om uw Kanban-systeem te beheren. Met deze transacties kunt u Kanbans in ERP LN aanmaken, traceren, aanvullen en annuleren.

Kanbans hebben altijd een status die de huidige positie in de aanvulcyclus aangeeft. De status van Kanbans verandert in de volgende volgorde:

- 1 In voorraad: artikelen zijn beschikbaar.
- 2 Aangevraagd (optioneel): aanvulling is vereist.
- 3 Goedgekeurd: aanvulaanvraag is goedgekeurd.
- 4 Order gemaakt: er wordt een productie-, inkoop-, verplaatsings- of aanvulorder aangemaakt.
- 5 Ontvangen: aan de order is voldaan.

Kanbans die niet in gebruik zijn, hebben de status Geannuleerd.

De aanvulcyclus van een Kanban wordt met de Kanban-lus aangeduid. U kunt Kanban-lussen configureren op het form Kanban-lus in ERP LN.

Bij het uitvoeren van sommige transacties kunt u een Kanban-nummer in het veld **Kanban** scannen in plaats van het artikelnummer en andere voorraadpuntgegevens te scannen.

## Overzicht van Labels afdrukken

Veel transacties in Infor Factory Track ondersteunen het afdrukken van labels. U kunt labels afdrukken vanuit Mongoose-forms in Factory Track en vanuit transacties met mobiele scanners.

Raadpleeg "Lijst van transacties voor het afdrukken van labels" op pagina 18 voor een lijst van transacties die het afdrukken van labels ondersteunen.

Raadpleeg "Labels afdrukken instellen".

U kunt in Factory Track labels weergeven en opnieuw afdrukken met het form Overzicht afgedrukte labels.

Raadpleeg "Het form Overzicht afgedrukte labels gebruiken" op pagina 13.

---

## Verbindingen voor het afdrukken van labels configureren

Gebruik het form Labelinterface om verbindingen tot stand te brengen met de software voor het afdrukken van labels. Er is maar één record beschikbaar op dit form. Deze record bevat verbindingsgegevens waarmee Infor Factory Track kan communiceren met de BarTender-software voor het afdrukken van labels.

- 1 Open het form Labelinterface.
- 2 Geef de volgende informatie op:

### **Type interface**

Selecteer Alleen database als u Factory Track in de cloud gebruikt. Selecteer Bestand als u Factory Track on-premise gebruikt.

### **Bestandspad**

Geef op waar Infor Factory Track de gegevensbestanden moet aanmaken die nodig zijn om labels met streepjescodes te genereren. De BarTender-software voor het afdrukken van labels converteert deze gegevens naar werkelijke bestanden.

### **Veldscheidingsteken**

Geef het scheidingsteken voor velden op dat moet worden gebruikt voor gegevensbestanden.

### **Pad labelsjabloon**

Geef het bestandspad van de locatie met de labelsjablonen op. Als u Factory Track in de cloud gebruikt, dient dit pad zich op dezelfde server te bevinden als het hulpprogramma voor het afdrukken van labels in de cloud.

- 3 Klik op Opslaan.

## Het form Overzicht afgedrukte labels gebruiken

Gebruik het form Overzicht afgedrukte labels om records van afgedrukte labels weer te geven. U kunt met dit form labels ook opnieuw afdrukken.

Raadpleeg "Records van afgedrukte labels weergeven" op pagina 13.

Raadpleeg "Labels opnieuw afdrukken" op pagina 14

## Records van afgedrukte labels weergeven

- 1 Open het form Overzicht afgedrukte labels.
- 2 Om het door u gezochte label te vinden, geeft u alle of een deel van de volgende gegevens op als zoekcriteria:

### **Naam transactie**

Selecteer de transactie waarvoor het label oorspronkelijk was afgedrukt.

### **Gebruiker-ID**

Geef de gebruiker-ID op van de persoon die het label oorspronkelijk had afgedrukt.

### **Aanvraag-ID**

Als u naar een label wilt zoeken op basis van de bijbehorende aanvraag-ID, geeft u met een eerste en laatste aanvraag-ID een bereik op. Voor elk label dat wordt afgedrukt, wordt er een aanvraag-ID vastgelegd.

### **Aanmaakdatum**

Als u naar een label wilt zoeken op basis van de datum waarop het is aangemaakt, geeft u met een start- en einddatum een bereik op.

- 3 Klik op de knop **Zoeken**. De aanvraag-ID's voor de labels die voldoen aan de hierboven opgegeven zoekcriteria, worden weergegeven in het raster.
- 4 Als u aanvullende gegevens wilt weergeven voor elk label dat is afgedrukt voor een aanvraag-ID, klikt u met de rechtermuisknop op de aanvraag-ID en selecteert u **Gegevens**. Het form Gegevens afgedrukt label wordt weergegeven.
- 5 Als u de extra velden wilt weergeven die door uw organisatie zijn toegevoegd en die op het label zijn afgedrukt, klikt u op het tabblad **Extensies label**.

## Labels opnieuw afdrukken

- 1 Open het form Overzicht afgedrukte labels.
- 2 Om het door u gezochte label te vinden, geeft u alle of een deel van de volgende gegevens op als zoekcriteria:

### **Naam transactie**

Selecteer de transactie waarvoor het label oorspronkelijk was afgedrukt.

### **Gebruiker-ID**

Geef de gebruiker-ID op van de persoon die het label oorspronkelijk had afgedrukt.

### **Aanvraag-ID**

Als u naar een label wilt zoeken op basis van de bijbehorende aanvraag-ID, geeft u met een eerste en laatste aanvraag-ID een bereik op. Voor elk label dat wordt afgedrukt, wordt er een aanvraag-ID vastgelegd.

### **Aanmaakdatum**

Als u naar een label wilt zoeken op basis van de datum waarop het is aangemaakt, geeft u met een start- en einddatum een bereik op.

- 3 Klik op de knop **Zoeken**. De aanvraag-ID's voor de labels die voldoen aan de hierboven opgegeven zoekcriteria, worden weergegeven in het raster.
- 4 Als u de labels voor een aanvraag-ID opnieuw wilt afdrukken, selecteert u de aanvraag-ID in het raster en klikt u op **Opnieuw afdrukken**. Alle labels die zijn gekoppeld aan de betreffende aanvraag-ID, worden afgedrukt.

## Referentie-ID's

U kunt referentie-ID's gebruiken om transacties efficiënter uit te voeren. Referentie-ID's zijn unieke labels met streepjescode waarmee een bepaalde combinatie van artikel en voorraadpunt wordt aangegeven. Met een referentie-ID hoeft u niet meer elk kenmerk van een voorraadpunt - zoals

het artikelnummer, de locatie en het partijnummer - te scannen om een transactie uit te voeren, maar scant u simpelweg de referentie-ID. Hiermee worden de gegevens van het voorraadpunt automatisch opgegeven. Referentie-ID's moeten doorgaans aan het begin van een transactie worden gescand.

Voorbeelden van referentie-ID's:

- serienummer en artikelnummer
- logistieke eenheid
- partijnummer

De elementen waaruit uw referentie-ID's bestaan, hangen af van de manier waarop er binnen uw organisatie voorraad wordt getraceerd en georganiseerd.

**NB:** U kunt een partijnummer alleen als een referentie-ID gebruiken wanneer partijnummers voor alle artikelen uniek zijn en niet kunnen worden gesplitst.

## Overzicht van teams

U kunt teams gebruiken om de activiteiten van werknemers te stroomlijnen. Teamleden kunnen met één transactie werkorders starten of stoppen voor alle leden van het team. Wanneer er een manurentransactie wordt uitgevoerd met gebruikmaking van het teamnummer, wordt die transactie gerepliceerd voor alle leden van het team. Een supervisor kan ook activiteiten namens het team uitvoeren die gevolgen hebben voor alle teamleden. Een supervisor kan bijvoorbeeld een werkorder voor het team starten. Alle leden van het team worden dan toegewezen aan de gestarte werkorder. Het gebruik van teams leidt tot een vermindering van het aantal transacties dat moet worden uitgevoerd, waarmee het risico van werknemersfouten, zoals vergeten een werkorder te starten, wordt verkleind.

**NB:** Aanwezigheidstransacties kunnen niet worden uitgevoerd voor een team. Werknemers moeten voor zichzelf in- en uitklokken.

U kunt teams aanmaken en beheren met de Time Track-module.

U gebruikt teams als volgt:

- 1 Maak op het form Teams teams aan.
- 2 Wijs op het form Teams werknemers toe aan teams.
- 3 Gebruik het teamnummer in plaats van het werknemernummer wanneer u manurentransacties (zoals werkorders starten en stoppen) uitvoert.

## Factory Track-groepen

De volgende machtigingsgroepen zijn als defaults gedefinieerd in Factory Track:

- **FT-Administrator:** Infor FactoryTrack-beheerdersgroep. Beheerders stellen profielen in voor andere gebruikers en definiëren hun machtigingsniveau. Beheerders hebben de meeste toegang in de software. Zij hebben volledige toegang tot alle forms. Beheerders beheren en onderhouden doorgaans parameters betreffende de organisatie, de configuratie en de beveiliging. Beheerders

kunnen het form Startpagina beheerder gebruiken om toegang te krijgen tot de forms die relevant zijn voor beheerders.

- **FT-Supervisor:** Infor FactoryTrack-supervisorgroep. Supervisors beheren de uren- en aanwezigheidsgegevens van werknemers. Lijnsupervisors keuren afwijkingen goed, keuren urenstaten goed, plannen afwezigheden in en passen diensten aan. Supervisors van de salarisadministratie verwerken de loongegevens. Supervisors kunnen het form Startpagina supervisor gebruiken om toegang te krijgen tot de forms die relevant zijn voor supervisors. Zij gebruiken het form Urenoverzicht om een overzicht van de uren- en aanwezigheidsgegevens van hun werknemers te krijgen. Supervisors kunnen doorgaans de organisatie- en configuratieforms inzien, maar hebben voor deze forms geen bewerkrechten.
- **FT-User:** Infor FactoryTrack-gebruikersgroep. Gebruikers rapporteren zelf hun uren en aanwezigheid. Voorbeelden zijn het starten van een werkorder waaraan zij gaan beginnen en het uitklokken aan het einde van de werkdag. Gebruikers hebben toegang tot een beperkt aantal forms dat direct aan deze activiteiten gerelateerd is. Gebruikers kunnen doorgaans hun eigen records op de forms Urenoverzicht en Uurgegevens inzien, maar niet bewerken. Gebruikers kunnen het form Dashboard 'Transacties' of het form Startpagina navigatie werkplek gebruiken om aanwezigheids- of urentransacties in te voeren. Deze gebruikersrechten worden beheerd via parameterinstellingen in de werknemersrecord.
- **FT-TeamLeader:** Infor FactoryTrack-teamleidersgroep. Teamleiders kunnen teams beheren met de module Shop Floor. Zij zijn bevoegd om teams aan te maken en om teamleden toe te voegen aan of juist te verwijderen uit teams. Een teamleider kan transacties uitvoeren namens zijn of haar gehele team.
- **FT-TTHomePage:** Infor FactoryTrack-startpaginagroep voor Time Track. Voor de groep TTHomePage wordt een gebruikersprofiel gebruikt dat toegang geeft tot Startpagina werknemer en de bijbehorende subforms in Time Track. Het gebruikersprofiel dat is gekoppeld aan de groep TTHomePage, mag niet aan een werknemersrecord worden toegewezen. Gebruik dit profiel om Factory Track te starten en geopend te laten op een pc voor algemeen gebruik op de werkvloer. In dat geval kunnen meerdere gebruikers uren- en aanwezigheidstransacties uitvoeren, zonder dat ze zich hoeven aan of af te melden bij Factory Track.
- **FT-WMBase:** De Infor FactoryTrack WMBase-groep voor apparaatinterface - alle ERP-systemen. De groep WMBase is geautoriseerd om basistransacties, zoals de default printer wijzigen, uit te voeren met een mobiele scanner en pop-upvensters te openen in de module Warehouse Mobility. Alle gebruikers die in Warehouse Mobility werken met een mobiele scanner, moeten worden toegewezen aan deze groep.
- **FT-LNWMInv:** De groep WMLNInv is geautoriseerd om voorraadtransacties met mobiele scanners te gebruiken.
- **FT-LNWMProd:** De groep WMLNProd is geautoriseerd om productietransacties met mobiele scanners te gebruiken.
- **FT-TTWMTrans:** De groep TTWMTrans is geautoriseerd om in Time Track gebruikte transacties met mobiele scanners te gebruiken.
- **FT-LNWMNonTT:** De groep LNWMNonTT is geautoriseerd om specifieke Warehouse Mobility-transacties met mobiele scanners te gebruiken.
- **FT-LNWMInventory:** Infor FactoryTrack-voorraad voor LN. Deze groep wordt gebruikt voor WM-transacties (scanner) in LN-implementaties. Hiermee wordt toegang verleend tot de voorraadtransacties voor de scanner.
- **FT-LNWMNonTT:** Infor FactoryTrack niet voor Time Track geldende manurentransacties voor LN. Deze groep wordt gebruikt voor WM-transacties (scanner) in LN-implementaties. Hiermee wordt toegang verleend tot de functies voor het vastleggen van manuren met de op LN gebaseerde module Time. (Deze toegang wordt niet verleend als Time Track wordt geïmplementeerd.)



- **FT-LNWMProduction:** Infor FactoryTrack-productie voor LN. Deze groep wordt gebruikt voor WM-transacties (scanner) in LN-implementaties. Hiermee wordt toegang verleend tot de productie-ondersteuningstransacties voor de scanner.
- **FT-TTWMTrans:** Infor FactoryTrack Time Track WM-transacties - SyteLine en LN. Deze groep wordt gebruikt voor WM-transacties (scanner) als Time Track wordt geïmplementeerd.
- **Infor-SystemAdministrator:** Deze groep wordt gebruikt om gebruikers aan Factory Track toe te voegen via de Ming.le-interface.

## Acties toewijzen aan functietoetsen

Gebruik het form Acties voor functietoetsen om acties toe te wijzen aan de functietoetsen op de mobiele scanners in uw vestiging.

- 1 Open het form Acties voor functietoetsen. Het type apparaat wordt weergegeven.
- 2 Geef voor elk van de volgende acties een toets op uw scanner op en een omschrijving voor de toets:
  - **Naar vorige pagina**
  - **Naar hoofdmenu**
  - **Naar Help:** Deze actie heeft op dit moment geen effect, omdat deze versie van Infor Factory Track geen ondersteuning biedt voor het openen van Help-bestanden op een mobiele scanner.
  - **Opnieuw afdrukken**
  - **Afmelden**
  - **Form indienen**
  - **Omhoog in lijst**
  - **Omlaag in lijst**
  - **Huidige in lijst selecteren**
  - **Lijst vernieuwen**
  - **Pop-upform uitvoeren:** hiermee opent u een lijst met de opties die u kunt selecteren voor het huidige veld. Deze actie wordt alleen voor bepaalde velden ondersteund.
  - **Speciale waarde1:** indien van toepassing wordt hiermee een actie uitgevoerd die is gekoppeld aan aanpassingen die in uw locatie zijn aangebracht.
  - **Speciale waarde2:** indien van toepassing wordt hiermee een actie uitgevoerd die is gekoppeld aan aanpassingen die in uw locatie zijn aangebracht.
  - **Speciale waarde3:** indien van toepassing wordt hiermee een actie uitgevoerd die is gekoppeld aan aanpassingen die in uw locatie zijn aangebracht.
- 3 Om acties toe te wijzen aan de opgegeven functietoetsen, klikt u op **Instellen**.

## Gelicenseerde modules in Factory Track

Hieronder vindt u een lijst met de beschikbare gelicenseerde modules van Factory Track en de toegangsrechten die deze verlenen:

- **FactoryTrackAuto:** Wordt gebruikt voor IDO Access.
- **FactoryTrackBase:** Hiermee krijgt u toegang tot Factory Track-beheerforms, zoals Mongoose-standaardforms.
- **FactoryTrackCloud:** Cloudlicentie waarmee u toegang krijgt tot alle forms met uitzondering van forms voor ontwikkeling
- **FactoryTrackDev:** Hiermee krijgt u toegang tot forms voor bewerking van IDO en SQL-tabellen/-kolommen en tot Factory Track-forms voor ontwikkeling.
- **FactoryTrackMetrics:** Hiermee krijgt u toegang tot forms met metrische transactiegegevens.
- **FactoryTrackTimeEntry:** Hiermee krijgt u toegang tot urenstaatforms van Time Track.
- **FactoryTrackTTTrans:** Hiermee krijgt u toegang tot voor Time Track exclusieve forms.
- **FactoryTrackWMTrans:** Hiermee krijgt u toegang tot voor Warehouse Mobility exclusieve forms.
- **FactoryTrackWMLNInv:** Hiermee krijgt u toegang tot voorraadtransacties.
- **FactoryTrackWMLNProd:** Hiermee krijgt u toegang tot productietransacties.
- **FactoryTrackWMTTTrans:** Hiermee krijgt u toegang tot alle Warehouse Mobility-forms die samen met Time Track worden gebruikt.

## Lijst van transacties met labelafdrukoptie

Hieronder vindt u een lijst van de transacties die het afdrucken van labels met streepjescodes ondersteunen. Klik op een transactie om te zien welke typen labels er voor de betreffende transactie worden afgedrukt.

- "Vrijgave toewijzen" op pagina 19
- "Goedkeuringen" op pagina 19
- "Consignatieontvangst" op pagina 19
- "Logistieke eenheid aanmaken" op pagina 19
- "Crossdocking" op pagina 19
- "Klantretouren" op pagina 19
- "Kanban aanmaken" op pagina 19
- "Kanban herstellen" op pagina 19
- "Kanban resetten" op pagina 19
- "Logistieke eenheid koppelen" op pagina 20
- "Verpakken per order" op pagina 20
- "Verpakken per zending" op pagina 20
- "Picken" op pagina 20
- "Wegzetten" op pagina 20
- "Ontvangen" op pagina 20
- "Opnieuw verpakken" op pagina 20
- "Bewerking rapporteren" op pagina 20
- "Productie rapporteren" op pagina 21
- "Logistieke eenheid opsplitsen" op pagina 21
- "Verplaatsen" op pagina 21

- "Ongeplande materiaalluitgifte" op pagina 21

### **Vrijgave toewijzen**

- Uitslagtransacties: Deze transactienaam heeft betrekking op uitslagtransacties. Vrijgave toewijzen wordt default ingesteld bij het afdrucken van labels.

### **Goedkeuringen**

- Logistieke eenheid: Wanneer de artikelen worden verwerkt, wordt de transactie default ingesteld op de overeenkomende namen in het afdrukproces van labels.
- Inslagtransacties: Deze transactienaam heeft betrekking op inslagtransacties. Goedkeuringen wordt default ingesteld bij het afdrucken van labels.

### **Consignatieontvangst**

- Inslagtransacties: Deze transactienaam heeft betrekking op inslagtransacties. Consignatieontvangst wordt default ingesteld bij het afdrucken van labels.

### **Logistieke eenheid aanmaken**

- Logistieke eenheid: Deze transactienaam heeft betrekking op transacties van logistieke eenheden. Logistieke eenheid aanmaken wordt default ingesteld bij het afdrucken van labels, afhankelijk van de wijze waarop artikelen worden verwerkt.

### **Crossdocking**

- Uitslagtransacties: Deze transactienaam heeft betrekking op uitslagtransacties. Crossdocking wordt default ingesteld bij het afdrucken van labels.

### **Klantretouren**

- Logistieke eenheid: Wanneer de artikelen worden verwerkt, wordt de transactie default ingesteld op de overeenkomende namen in het afdrukproces van labels.
- Inslagtransacties: Deze transactienaam heeft betrekking op inslagtransacties. Klantretouren wordt default ingesteld bij het afdrucken van labels.

### **Kanban aanmaken**

- Kanban: Deze transactienaam heeft betrekking op Kanban-transacties. Kanban aanmaken wordt default ingesteld bij het afdrucken van labels.

### **Kanban herstellen**

- Kanban: Deze transactienaam heeft betrekking op Kanban-transacties. Kanban herstellen wordt default ingesteld bij het afdrucken van labels.

### **Kanban resetten**

- Kanban: Deze transactienaam heeft betrekking op Kanban-transacties. Kanban resetten wordt default ingesteld bij het afdrucken van labels.

### **Logistieke eenheid koppelen**

- Logistieke eenheid: Deze transactienaam heeft betrekking op transacties van logistieke eenheden. Wanneer de artikelen worden verwerkt, wordt de transactie default ingesteld op de overeenkomende namen in het afdrukproces van labels.

### **Verpakken per order**

- Logistieke eenheid: Deze transactienaam heeft betrekking op transacties van logistieke eenheden. Wanneer de artikelen worden verwerkt, wordt de transactie default ingesteld op de overeenkomende namen in het afdrukproces van labels.

### **Verpakken per zending**

- Logistieke eenheid: Deze transactienaam heeft betrekking op transacties van logistieke eenheden. Wanneer de artikelen worden verwerkt, wordt de transactie default ingesteld op de overeenkomende namen in het afdrukproces van labels.

### **Picken**

- Kanban: Wanneer de artikelen worden verwerkt, wordt de transactie default ingesteld op de overeenkomende namen in het afdrukproces van labels.
- Uitslagtransacties: Deze transactienaam heeft betrekking op uitslagtransacties. Picken wordt default ingesteld bij het afdrukken van labels.

### **Wegzetten**

- Logistieke eenheid: Wanneer de artikelen worden verwerkt, wordt de transactie default ingesteld op de overeenkomende namen in het afdrukproces van labels.
- Inslagtransacties: Deze transactienaam heeft betrekking op inslagtransacties. Wegzetten wordt default ingesteld bij het afdrukken van labels.

### **Ontvangen**

- Logistieke eenheid: Wanneer de artikelen worden verwerkt, wordt de transactie default ingesteld op de overeenkomende namen in het afdrukproces van labels.
- Inslagtransacties: Deze transactienaam heeft betrekking op inslagtransacties. Ontvangen wordt default ingesteld bij het afdrukken van labels.
- Kanban: Wanneer de artikelen worden verwerkt, wordt de transactie default ingesteld op de overeenkomende namen in het afdrukproces van labels.
- Serienummer: Wanneer de artikelen worden verwerkt, wordt de transactie default ingesteld op de overeenkomende namen in het afdrukproces van labels.

### **Opnieuw verpakken**

- Logistieke eenheid: Wanneer de artikelen worden verwerkt, wordt de transactie default ingesteld op de overeenkomende namen in het afdrukproces van labels.

### **Bewerking rapporteren**

- Logistieke eenheid: Wanneer de artikelen worden verwerkt, wordt de transactie default ingesteld op de overeenkomende namen in het afdrukproces van labels.
- Productie: Deze transactienaam heeft betrekking op productietransacties. Bewerking rapporteren wordt default ingesteld bij het afdrukken van labels.

---

## Productie rapporteren

- Logistieke eenheid
- Kanban
- Productie: Deze transactienaam heeft betrekking op productietransacties. Productie rapporteren wordt default ingesteld bij het afdrucken van labels.

## Logistieke eenheid opsplitsen

- Logistieke eenheid: Deze transactienaam heeft betrekking op logistieke eenheden. Logistieke eenheid opsplitsen wordt default ingesteld bij het afdrucken van labels.

## Verplaatsing

- Logistieke eenheid
- Inslagtransacties: Deze transactienaam heeft betrekking op inslagtransacties. Verplaatsing wordt default ingesteld bij het afdrucken van labels.

## Ongeplande materiaaluitgifte

- Uitslagtransacties: Deze transactienaam heeft betrekking op uitslagtransacties. Ongeplande materiaaluitgifte wordt default ingesteld bij het afdrucken van labels.

## Extra velden toevoegen aan labels met streepjescodes

Gebruik het form Uitbreidingen voor afdrucken labels om extra informatie velden toe te voegen aan labels met streepjescodes.

- 1 Open het form Uitbreidingen voor afdrucken labels.
- 2 Klik op **Nieuw** of selecteer een lege regel in het raster.
- 3 Geef de volgende informatie op:

### Labelaanvraag-ID

Selecteer een aanvraag-ID voor het veld dat u toevoegt.

### Volgorde labelaanvraag

Geef desgewenst een defaultvolgorde op waarin dit label moet worden afgedrukt.

### Subvolgorde labelaanvraag

Geef desgewenst een defaultwaarde op voor de subvolgorde waarin dit label moet worden afgedrukt.

### Veldnaam

Geef een naam op voor het veld.

### Veldwaarde

Geef desgewenst een defaultwaarde op voor dit veld. Laat het veld leeg om gebruikers te verplichten een waarde op te geven.

- 4 Klik op **Opslaan**.



Gebruik de parameterforms van Infor Factory Track om de applicatie aan te passen zodat deze voldoet aan de specifieke behoeften van uw organisatie. Er zijn twee soorten parameterforms:

- **Forms voor parameterdefinities:** Alleen programmeurs die bevoegd zijn om uw applicatie aan te passen, mogen deze forms gebruiken. Met deze forms wordt gedefinieerd welke parameterinstellingen beschikbaar zijn voor een transactie.
- **Forms voor parameterinstellingen:** U kunt deze forms gebruiken om het gedrag van de applicatie en de transacties in de applicatie te configureren.

## Forms voor parameterdefinities



**Waarschuwing:** Alleen programmeurs die bevoegd zijn om uw applicatie aan te passen, mogen de forms voor de parameterdefinities gebruiken. Wijzigingen in deze forms kunnen ertoe leiden dat uw applicatie niet meer goed functioneert.

Met de forms voor de parameterdefinities wordt gedefinieerd welke transacties en parameters beschikbaar zijn voor beheerders die de forms voor de parameterinstellingen gebruiken. Het form Algemene parameters instellen wordt gebruikt om de parameters te definiëren die moeten worden weergegeven en opgegeven op het form Algemene parameters. Dit form is van invloed op alle transacties en forms in Infor Factory Track.

Het form Transacties instellen is bedoeld om te bepalen welke transacties er beschikbaar zijn in de applicatie en welke parameters door elke transactie worden gebruikt. Dit form kan worden gebruikt om aangepaste transacties toe te voegen aan uw parameterbeheersysteem.

Het form Gebruikersparameters is bedoeld om parameters op gebruikersniveau te definiëren. Deze parameters worden op het form Gebruikersextensies weergegeven en geconfigureerd.

## Forms voor parameterinstellingen

U kunt de forms voor parameterinstellingen gebruiken om het gedrag van de applicatie en de transacties in de applicatie te configureren. De forms voor parameterinstellingen in de applicatie zijn de volgende:

- "Algemene parameters": U kunt dit form gebruiken om parameters te configureren die van toepassing zijn op alle transacties en forms in Infor Factory Track.
- "Onderhoud transactiesets": Gebruik dit form om parameters voor afzonderlijke transacties te configureren. Ook kunt u aangeven welke ordertypen voor elke transactie moeten worden ingeschakeld en in welke transacties orderspecifieke parameterwaarden moeten worden gebruikt.

- "Parameters voor het afdrukken van transactie-, magazijn- en ordertypelabels": Gebruik dit form om instellingen te configureren voor het afdrukken van labels voor specifieke transacties op transactie-, ordertype- of magazijnniveau.
- "Gebruikersextensies": Gebruik dit form om instellingen te configureren voor afzonderlijke gebruikers.
- "Magazijnparameters": Gebruik dit form om transactieparameters te configureren die voor een specifiek magazijn moeten gelden.

## Een werknemer configureren voor toegang tot kiosk

U kunt op het form Werknemers een kruisverwijzing tussen een werknemer en een gebruiker definiëren. Die werknemer kan zich dan aanmelden bij Factory Track en transacties uitvoeren op basis van het type van de gebruiker in de kruisverwijzing. Een kruisverwijzing is echter niet vereist als de werknemer al is gekoppeld aan een gebruiker.

U definieert als volgt een kruisverwijzing:

- 1 Open het form Werknemers.
- 2 Selecteer de werknemer aan wie u toegang tot de kiosk wilt verlenen.
- 3 Selecteer in het veld **Naam gebruiker** de gebruiker waarvoor u de kruisverwijzing naar de werknemer wilt definiëren.
- 4 Geef de volgende informatie op:

### **Gewerkte uren (manuren) bewerken**

Als dit selectievakje is ingeschakeld, kan de gebruiker de urenrecords bewerken of de werkgatrecords invoegen. De vereiste bewerkrechten moeten aan de gebruiker worden toegewezen op het form Werknemer.

### **Afwezigheden bewerken**

Als dit selectievakje is ingeschakeld, kan de werknemer de status van een afwezigheidsaanvraag wijzigen van Aangevraagd in Afgewezen. Op basis van de statuswijziging wordt de aanvraag geannuleerd.

### **NB:**

- Als de status is ingesteld op Goedgekeurd, kan de werknemer de status niet wijzigen in Afgewezen.
- Werknemers kunnen geen aanwezigheidstransacties bewerken of verwijderen.

- 5 Sla de werknemersrecord op.
- 6 Open het form Gebruikersextensies.
- 7 Selecteer de gebruiker die u in stap 3 hebt opgegeven.
- 8 Controleer of op de velden **Werknemer** nu de werknemer-ID en naam worden weergegeven.



# Streepjescodes configureren

U kunt de werking van streepjescodes in uw applicatie bepalen door de bestaande prefixen voor streepjescodes, gecombineerde streepjescodes en waarden voor kruisverwijzingen te wijzigen.

## Prefixen voor streepjescodes instellen

Met het form Prefixen instellen kunt u prefixen voor streepjescodes instellen. Prefixen van streepjescodes bevinden zich aan het begin van de streepjescode en worden gebruikt om het type streepjescode aan te geven. U kunt verplichte prefixen instellen om ervoor te zorgen dat in bepaalde typen velden alleen bepaalde typen streepjescodes kunnen worden gescand. Het gebruik van verplichte prefixen kan helpen voorkomen dat gebruikers de verkeerde streepjescode scannen in een veld.

Raadpleeg "Prefixen voor streepjescodes instellen" op pagina 25.

## Gecombineerde streepjescodes instellen

Gecombineerde streepjescodes kunnen de efficiëntie van uw scannerbewerkingen verhogen doordat u meerdere streepjescodes te combineren in één streepjescodereeks samenvoegt. Gebruik het form Gecombineerde streepjescode aanmaken om combinaties van streepjescodes in te stellen. U kunt opgeven voor welke transacties gecombineerde streepjescodes moeten worden gebruikt en de eigenschappen van die gecombineerde streepjescodes definiëren.

Raadpleeg "Gecombineerde streepjescodes instellen" op pagina 26.

## Waarden voor kruisverwijzingen instellen

U kunt het form Kruisverwijzingen gebruiken om kruisverwijzingen in te stellen tussen waarden voor streepjescodes. Met deze kruisverwijzingen wordt de waarde van een streepjescode automatisch geconverteerd naar een andere waarde wanneer de initiële waarde wordt gescand. Bijvoorbeeld: u ontvangt regelmatig een onderdeel van een leverancier en die leverancier gebruikt de waarde ABC voor de streepjescode, terwijl dat onderdeel in uw systeem bekend is als onderdeel XYZ. U kunt dan een kruisverwijzing maken tussen de waarden ABC en XYZ, zodat telkens wanneer de waarde ABC wordt gescand, deze wordt gelezen als XYZ.

Raadpleeg "Waarden voor kruisverwijzingen instellen" op pagina 27.

## Prefixen voor streepjescodes instellen

Gebruik het form Prefixen instellen om prefixen voor streepjescodes in te stellen. Prefixen van streepjescodes bevinden zich aan het begin van de streepjescode en worden gebruikt om het type streepjescode aan te geven. U kunt verplichte prefixen instellen om ervoor te zorgen dat in bepaalde typen velden alleen bepaalde typen streepjescodes kunnen worden gescand. Het gebruik van verplichte prefixen kan helpen voorkomen dat gebruikers de verkeerde streepjescode scannen in een veld.

- 1 Open het form Prefixen instellen.
- 2 Klik op **Nieuw** of selecteer een lege regel in het raster aan de linkerkant als u een nieuw prefixveldtype voor streepjescodes wilt instellen. Als u een bestaand prefixveldtype voor streepjescodes wilt wijzigen, selecteert u dit in het raster.

- 3 Geef de volgende informatie op of controleer deze:

**Veldtype Prefix**

Geef een naam op voor het veldtype. Als u een bestaand prefixveldtype wijzigt, kan dit veld niet worden gewijzigd.

**Prefix verplicht**

Schakel dit selectievakje in om te voorkomen dat streepjescodes zonder het prefix worden gescand in velden van dit type.

- 4 Definieer in het raster Prefixwaarden de prefixwaarden voor dit prefixveldtype. Als u een prefixwaarde wilt definiëren, selecteert u een lege of bestaande regel in het raster en geeft u de volgende informatie op:

**Volgnr. prefix**

Geef de volgorde op waarin naar dit prefix moet worden gezocht. Geef bijvoorbeeld 1 op als eerst naar dit prefix moet worden gezocht wanneer een streepjescode in een veld van dit type wordt gescand.

**Prefixcode**

Geef een tekenwaarde op voor het prefix.

- 5 Klik op **Opslaan**.

## Gecombineerde streepjescodes instellen

Gecombineerde streepjescodes kunnen de efficiëntie van uw scannerbewerkingen verhogen doordat u meerdere streepjescodes te combineren in één streepjescodereeks samenvoegt. Gebruik het form Gecombineerde streepjescode aanmaken om combinaties van streepjescodes in te stellen. U kunt opgeven voor welke transacties gecombineerde streepjescodes moeten worden gebruikt en de eigenschappen van die gecombineerde streepjescodes definiëren.

- 1 Open het form Gecombineerde streepjescode aanmaken.
- 2 Klik op **Nieuw** of selecteer een lege regel in het raster aan de linkerkant als u een nieuwe gecombineerde streepjescode wilt instellen voor een transactie. Als u een bestaande gecombineerde streepjescode wilt wijzigen, selecteert u deze in het raster.
- 3 Geef de volgende informatie op:

**Naam transactie**

Geef de naam van een transactie op. Als u een bestaande gecombineerde streepjescode wijzigt, is dit een Alleen-lezenveld.

**Bronveld**

Selecteer het veld waarin de streepjescode zal worden gescand.

**Vaste lengte**

Schakel dit selectievakje in om een vaste tekenlengte te gebruiken voor het definiëren van verschillende typen informatie binnen de gecombineerde streepjescode. Schakel dit selectievakje uit om een scheidingsteken te gebruiken voor het definiëren van verschillende typen informatie binnen de gecombineerde streepjescode.

**Scheidingsteken**

Dit veld is alleen beschikbaar als het selectievakje **Vaste lengte** is uitgeschakeld. Geef het teken op dat u wilt gebruiken als scheidingsteken.

**Aantal velden**

Geef op hoeveel velden u wilt opnemen in de gecombineerde streepjescode.

- 4 Selecteer bij **Doelveld** de velden die u wilt opnemen in de gecombineerde streepjescode.
- 5 Klik op **Opslaan**.

## Waarden voor kruisverwijzingen instellen

Gebruik het form Kruisverwijzingen om kruisverwijzingen in te stellen tussen waarden voor streepjescodes. Met deze kruisverwijzingen wordt de waarde van een streepjescode automatisch geconverteerd naar een andere waarde wanneer de initiële waarde wordt gescand. Bijvoorbeeld: u ontvangt regelmatig een onderdeel van een leverancier en die leverancier gebruikt de waarde ABC voor de streepjescode, terwijl dat onderdeel in uw systeem bekend is als onderdeel XYZ. U kunt dan een kruisverwijzing maken tussen de waarden ABC en XYZ, zodat telkens wanneer de waarde ABC wordt gescand, deze wordt gelezen als XYZ.

- 1 Open het form Kruisverwijzingen.
- 2 Klik op **Nieuw** of selecteer een lege regel in het raster aan de linkerkant als u een nieuw codetype van een kruisverwijzing wilt instellen. Als u een bestaand codetype van een kruisverwijzing wilt wijzigen, selecteert u dat in het raster.
- 3 Geef de volgende informatie op of controleer deze:

**Codetype kruisverwijzing**

Geef een naam op voor het codetype van de kruisverwijzing. Als u een bestaand codetype van een kruisverwijzing wijzigt, kan dit veld niet worden gewijzigd.

**Omschrijving**

Geef een omschrijving op voor het codetype van de kruisverwijzing.

**Type prioriteit**

Geef een getal tussen 1 en 999 op om de prioriteit te bepalen bij het zoeken naar dit codetype van een kruisverwijzing. Geef bijvoorbeeld 1 op als eerst naar dit codetype moet worden gezocht wanneer een streepjescode wordt gescand.

- 4 Definieer kruisverwijzingen voor dit codetype van een kruisverwijzing in het raster Waarden kruisverwijzingen. Als u een kruisverwijzing wilt definiëren, selecteert u een lege of bestaande regel in het raster en geeft u de volgende informatie op:

**Veldtype kruisverwijzing**

Geef een veldtype op: C (klant), I (artikel) of V (leverancier).

**Invoerwaarde kruisverwijzing**

Geef een waarde op, zoals een artikelnummer, die zal worden gescand.

**Uitvoerwaarde kruisverwijzing**

Geef een alternatieve waarde op, zoals een artikelnummer, waarnaar de gescande waarde zal worden geconverteerd.

- 5 Klik op **Opslaan**.

## Werknemersrecords configureren

Gebruik het form Werknemers om werknemersrecords te configureren. Als u een werknemer toegang wilt verlenen tot de kiosk, moet u een Mongoose-beveiligingsprofiel aanmaken voor die werknemer op het form Gebruikers.

- 1 Open het form Werknemers.
- 2 Selecteer op het form Werknemers in het raster aan de linkerkant een lege regel of een bestaande werknemersrecord.
- 3 Geef het werknemersnummer, de naam van de werknemer en de functie op.
- 4 Als u de module Time Track hebt geïmplementeerd, schakelt u het selectievakje **Weergeven in TT-modus** in. Als dit selectievakje is ingeschakeld, kunt u aanvullende werknemersgegevens opgeven die nodig zijn voor Time Track.
- 5 Geef op het tabblad **Algemeen** de achternaam, voornaam en middelste initialen van de werknemer op.
- 6 Geef de volgende aanvullende informatie op:

### **Badge-ID**

Geef een badgenummer op. De defaultwaarde is het werknemersnummer.

### **Loon-ID**

Geef desgewenst een waarde op voor Loon-ID. Dit is alleen vereist als uw salarisadministratiesysteem een unieke ID vereist en niet alleen een werknemersnummer.

### **Actief**

Selecteer deze optie om de werknemersrecord te activeren. Werknemersrecords moeten actief zijn om de desbetreffende werknemers te zien op de forms Urenoverzicht en Uurgegevens, en om transacties voor deze werknemersrecords te kunnen uitvoeren. Deselecteer **Actief** als u niet wilt dat de records voor deze werknemer worden weergegeven en er geen transacties mogen worden uitgevoerd voor deze werknemer. Denk daarbij bijvoorbeeld aan een werknemer die uit dienst is. Zolang de werknemersrecord actief is, worden alle rapportdatums voorafgaand aan de datum van de uitdiensttreding weergegeven en kunnen er transacties voor die datums worden uitgevoerd of bewerkt. Wanneer de record is gedeactiveerd, worden geen records voor de betreffende werknemer meer weergegeven en kunnen geen transacties meer worden uitgevoerd of bewerkt.

### **Fabriek**

Dit veld wordt alleen weergegeven in de Time Track-modus. Geef de fabriek op waar deze werknemer werkt.

### **Afdeling**

Dit veld wordt alleen weergegeven in de Time Track-modus. Geef de afdeling op.

### **Werkgroep**

Dit veld wordt alleen weergegeven in de Time Track-modus. Geef de werkgroep op. Uit iemands werkgroep kunt u afleiden wie zijn/haar supervisor is.

### **Werknemertype**

Dit veld wordt alleen weergegeven in de Time Track-modus. Geef het type werknemer op.

### **Dienst**

Dit veld wordt alleen weergegeven in de Time Track-modus. Geef de diensttijden op die over het algemeen voor de werknemer van toepassing zullen zijn. Uit de dienst van een werknemer kunt u afleiden wat zijn/haar inklok-/uitklokregels zijn.

### **Dienstschema**

Dit veld wordt alleen weergegeven in de Time Track-modus. Selecteer, indien van toepassing, een dienstschema in de lijst.

### **Indirecte taak**

Dit veld wordt alleen weergegeven in de Time Track-modus. Selecteer desgewenst een indirecte taak in de lijst. Deze taak wordt gebruikt als de defaulttaak voor het vullen van ongevulde werkgaten tussen kloktransacties.

### **ERP-kostencomponent**

Geef desgewenst een passende waarde op. Deze waarde is vereist als uw bedrijf een gedefinieerde kostenstructuur heeft. Deze waarde wordt meegenomen wanneer transacties naar het ERP-systeem worden geboekt.

### **Werkorderset ingeschakeld**

Schakel dit selectievakje in om aan te geven dat deze werknemer mag werken aan werkordersets.

### **Overurendrempel van dienst gebruiken**

Schakel dit selectievakje uit om de overurendrempels van het form Dienst te gebruiken. Schakel dit selectievakje uit om de overurendrempels van het form Werknemertypen te gebruiken.

### **NB:**

- Schakel het selectievakje uit als u Overurenmethode Californië wilt gebruiken.
- Schakel het selectievakje uit als u dagelijkse en wekelijkse overurenmethoden wilt gebruiken.
- U kunt echter dagelijkse en wekelijkse overurenmethoden op beide manieren gebruiken (het selectievakje in- of uitschakelen).
- Voor de parameter moet de 7e<sup>dag</sup> worden gebruikt.

### **Verlofgroep-ID**

Selecteer een verlofgroep (optioneel). De verlofgroep waartoe een werknemer behoort, geeft aan op welk type verlof en hoeveel verlof een werknemer recht heeft.

## **7 Geef in de sectie Toegang tot kiosk de volgende informatie op:**

### **Gebruikersnaam**

Geef een gebruikersnaam op voor deze werknemer. De werknemer moet een Mongoose-beveiligingsprofiel hebben om toegang tot de kiosk te krijgen. De waarde die u invoert op dit veld, moet een geldige naam van een gebruiker met een Mongoose-beveiligingsprofiel zijn.

### **Aanwezigheid**

Schakel dit selectievakje in als u het voor deze werknemer mogelijk wilt maken om in en uit te kloppen vanuit de kiosk.

### **Manuren**

Schakel dit selectievakje in om het voor deze werknemer mogelijk te maken om een werkorder te starten vanuit de kiosk.

### **Afwezigheidsaanvragen**

Schakel dit selectievakje in om de gebruiker toe te staan afwezigheidstijd aan te vragen vanuit de kiosk.

### **Default ordertype**

Geef het default ordertype op dat de kiosk-gebruiker moet zien op het form Dashboard 'Transacties'.

### **Default resourcegroep**

Geef de default resourcegroep op die de kiosk-gebruiker moet zien op het form Dashboard 'Transacties'.

### **Gewerkte uren (manuren) bewerken**

Schakel dit selectievakje in om deze werknemer in staat te stellen zijn/haar eigen urenrecords te bewerken/verwijderen en werkgatrecords aan te maken.

### **Afwezigheden bewerken**

Schakel dit selectievakje in om deze werknemer in staat te stellen afwezigheidsaanvragen in te trekken.

## **8** Geef op het tabblad **Contactgegevens** de volgende informatie op:

### **Dat. in dienst**

Geef de datum op waarop de werknemer in dienst is getreden of klik op de pijl om een datum te selecteren in de kalender. Voor actieve werknemersrecords worden gegevens met rapportdatums die gelijk zijn aan of later vallen dan de datum van indiensttreding weergegeven op de forms Urenoverzicht en Uurgegevens. Op deze datums kunnen ook transacties voor de werknemer worden ingevoerd. Voor datums voorafgaand aan de datum van indiensttreding worden geen gegevens weergegeven of transacties geaccepteerd.

### **Datum uitdiensttreding**

Geef, indien van toepassing, de datum op waarop de werknemer uit dienst is getreden of klik op de pijl om een datum te selecteren in de kalender. Voor actieve werknemersrecords worden gegevens met rapportdatums die voorafgaan aan de datum van uitdiensttreding weergegeven op de forms Urenoverzicht en Uurgegevens. Tevens kunnen op deze datums transacties voor de werknemer worden ingevoerd. Voor datums die gelijk zijn aan of later dan de datum van uitdiensttreding worden geen gegevens weergegeven of transacties geaccepteerd.

### **Adres**

Geef een adres op. Geef waarden op voor het land, de staat, de regio, de plaats en de postcode.

### **Tel.**

Geef een telefoonnummer op.

### **E-mailadres**

U kunt desgewenst een e-mailadres opgeven als deze werknemer e-mailnotificaties van goedgekeurde of afgewezen afwezigheidsaanvragen ontvangt.

### **Land werk**

Als de werknemer werkzaam zal zijn in een ander land dan het land waarin hij/zij woont, geeft u een waarde in het veld Land werk op.

## **9** Als u afwezigheidstracering gebruikt, geef dan op het tabblad **Afwezigheden** de verlofgroep-ID en het traceringsjaar op. Het tabblad **Afwezigheden** wordt alleen weergegeven in de Time Track-modus.

### **Traceringsjaar**

Hiermee wordt de traceringsgroep voor de beschikbare jaren weergegeven.

U maakt als volgt een nieuw traceringsjaar aan:

a Klik op **Nieuw**. Geef de gegevens in de volgende velden op:

- Traceringsjaar
- Verlofgroep-ID
- Ingangsdatum

b Klik op **Opslaan** om de saldi van het nieuwe traceringsjaar te bekijken.

**10** Klik op **Opslaan**.

**11** Op het tabblad **Afwezigheden** kunt u desgewenst op **Verlofaanvragen** klikken om verlofaanvragen aan te maken en weer te geven. U kunt hier ook op **Getraceerde afwezigheden weergeven** klikken om gegevens van de afwezigheden van de werknemer te zien. Het tabblad **Afwezigheden** wordt alleen weergegeven in de Time Track-modus.

## Algemene parameters aanmaken en wijzigen

Gebruik het form Algemene parameters instellen om parameteropties aan te maken en wijzigen die van invloed zijn op alle transacties in Infor Factory Track. Beheerders kunnen deze parameters configureren op het form Algemene parameters en daarmee de applicatie aanpassen.



**Waarschuwing:** Het wordt sterk aangeraden alleen programmeurs die bevoegd zijn om de applicatie aan te passen, het form Algemene parameters te laten gebruiken. Wijzigingen in dit form kunnen ertoe leiden dat uw applicatie niet meer goed functioneert.

- 1 Open het form Algemene parameters.
- 2 Als u een nieuwe parameter wilt aanmaken, klikt u op **Nieuw** of selecteert u een lege regel in het raster. Als u een bestaande parameter wilt wijzigen, selecteert u deze in het raster.
- 3 Geef de volgende informatie op of controleer deze:

### ERP-type

Selecteer het ERP-type waarop deze parameter van toepassing is. Als u een bestaande parameter wijzigt, is dit veld niet beschikbaar.

### Naam algemene parameter

Geef een naam op voor de parameter. Als u een bestaande parameter wijzigt, is dit veld niet beschikbaar.

### Type algemene parameter

Selecteer een type parameter: String, Boolean of Numeriek.

### Waarde algemene parameter

Geef desgewenst een defaultwaarde op voor dit veld. Laat het veld leeg om gebruikers te verplichten een waarde op te geven.

### Omschrijving

Geef een omschrijving op voor de parameter.

### Omschrijving eindgebruiker

Desgewenst kunt u een omschrijving opgeven die u wilt gebruiken voor eindgebruikers.

### Bovenliggende parameter

Geef een bovenliggende parameter op (optioneel). Een parameter wordt alleen weergegeven als de bovenliggende parameter van die parameter is geselecteerd.

### Parametervolgorde

Geef desgewenst een volgnummer op om te bepalen waar deze parameter moet worden weergegeven in de lijst met parameters. Geeft u geen volgnummers op, dan worden de parameters in alfabetische volgorde weergegeven.

- 4 Klik op **Opslaan**.

## Algemene parameters configureren

Gebruik het form Algemene parameters om parameters te configureren die van toepassing zijn op alle transacties en forms in Infor Factory Track.

- 1 Open het form Algemene parameters.
- 2 Geef de volgende informatie op:

### **Kanban geïmplementeerd**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan een Kanban-nummer te scannen in plaats van een artikelnummer en de bijbehorende voorraadpuntgegevens te scannen.

### **Kanban-label**

Geef een label-ID voor Kanban-labels op. Dit veld wordt alleen weergegeven als de parameter **Kanban geïmplementeerd** is geselecteerd.

### **Logistieke eenheden in gebruik**

Schakel dit selectievakje in om logistieke eenheden te gebruiken.

### **ERP-partij is partij van leverancier**

Schakel dit selectievakje in om automatisch het partijnummer van de leverancier te gebruiken als uw partijnummer.

### **EAN-code in gebruik**

Selecteer deze optie om gebruikers toe te staan Europese artikelnummers te scannen in plaats van artikelnummers. Wanneer gebruikers een Europees artikelnummer scannen, wordt het bijbehorende artikelnummer op de scanner weergegeven.

### **ICS-code in gebruik**

Selecteer deze optie om gebruikers toe te staan artikelcodesysteemnummers te scannen in plaats van artikelnummers. Wanneer gebruikers een artikelcodesysteemnummer scannen, wordt het bijbehorende artikelnummer op de scanner weergegeven.

### **Time Track is geïmplementeerd**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan toegang te krijgen tot de Time Track-transacties in Factory Track.

- 3 Klik op **Opslaan**.

## Parameters voor de transactie Logistieke eenheid koppelen configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters te configureren voor de transactie Logistieke eenheid koppelen.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u



algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.

- 2 Selecteer **Logistieke eenheid koppelen** in de kolom **Naam transactie**.
- 3 Geef de volgende informatie op:

**Magazijn vullen**

Deze parameter heeft geen invloed op deze transactie.

**Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

- 4 Configureer de volgende parameters in de kolommen **Parameter** en **Waarde** van het tabblad **Transactieparameters**:

**Masker logistieke eenheid**

Geef een maskercode op voor automatisch gegenereerde nummers voor logistieke eenheden.

- 5 Desgewenst kunt u op het tabblad **Transactieparameters Parameters voor afdrukken labels** selecteren om voor deze transactie de parameters voor het afdrukken van labels te configureren. Raadpleeg "Instellingen voor het afdrukken van labels configureren voor specifieke transacties, magazijnen en ordertypen" voor meer informatie.
- 6 Klik op **Opslaan**.

## Printers configureren

Gebruik het form Configuratie labelprinter om printers te configureren.

- 1 Open het form Configuratie labelprinter.
- 2 Als u een nieuwe printer wilt definiëren, klikt u op **Nieuw**. Als u een bestaande printer wilt configureren, selecteert u deze in het raster.
- 3 Geef de volgende informatie op of controleer deze:

**Printernaam**

Geef een naam op voor de printer. Als u een bestaande printer configureert, is dit veld alleen-lezen.

**Fysieke locatie**

Geef de fysieke locatie van de printer op. Bijvoorbeeld: Ontvangstdock.

**Pad printer**

Geef het netwerkpad voor de printer op.

**Mobiele printer**

Schakel dit selectievakje in als de printer een mobiele printer is.

- 4 Klik op **Opslaan**.

## Vestigingsparameters configureren

U configureert de vestigingsparameters als volgt:

- 1 Open het form Vestigingsparameters.
- 2 Geef de volgende informatie op:

### **Vestiging**

Geef de vestiging op. De naam en de omschrijving van de vestiging worden weergegeven. Als u een nieuwe vestiging wilt aanmaken, opent u het form Vestigingen.

### **ERP-type**

Geef het ERP-type op.

### **Seconden tot time-out**

Geef het aantal seconden op voordat er een time-out optreedt voor de verbindingsaanvraag van de applicatieclient. Zelfs als er een time-out optreedt voor de clientaanvraag, wordt de aanvraag nog steeds verwerkt in het ERP-systeem. U moet dus voldoende tijd reserveren voor het ERP-systeem om de aanvraag te verwerken.

### **Codering**

Geef op welk coderingstype moet worden gebruikt in XML-bestandsinstructies wanneer verbinding wordt gemaakt met het ERP-systeem.

- 3 Als u formcomponentweergaven wilt genereren, klikt u op **Stringweergave genereren**, **Componentweergave genereren** en **Menuweergave genereren**.
- 4 Selecteer op het tabblad **Kalender instellen** een startdatum voor de vestigingskalender en geef een traceringsjaar op.
  - a Klik op **Feestdagen vestiging** om feestdagen te bewerken.
  - b Klik op **Vestigingskalender** om een reeks van 12 maanden van de vestigingskalender weer te geven.
  - c Configureer de startdag van de werkweek. Geef de volgende informatie op:

### **1e dag werkweek**

Stel hier de dag van de week in die als de eerste dag van de werkweek moet worden beschouwd. Standaard wordt deze waarde ingesteld op maandag.

**NB:** Voor werknemers met de instelling Gewerkte uren per dag (geen in-/uitklokverplichting) en voor werknemers met de instelling Geklokte uren wordt deze dag beschouwd als de startdag van de werkweek voor de selectiecriteria op de forms Urenoverzicht en Overzicht gewerkte uren per dag (geen in-/uitklokverplichting). Deze dag wordt ook meegenomen voor de verwerking van uren voor werknemers met de instelling Gewerkte uren per week (geen in-/uitklokverplichting). Werknemers met de instelling Gewerkte uren per week (geen in-/uitklokverplichting) moeten worden toegewezen aan loonplanningen met periodestartdatums die overeenkomen met de ingestelde eerste dag van de werkweek van de vestiging.

### **Ingangsdatum werkweek**

Geef de datum op waarop de wijziging in de eerste dag van de werkweek ingaat. Voor alle wekelijkse selectiecriteria voor rapportdatums op en na deze datum wordt de overeenkomende eerste dag van de werkweek gebruikt om de records weer te geven. In query's op rapportdatums, vóór de ingangsdatum van de werkweek, wordt voor de weergave van records de eerste dag van de werkweek gebruikt die overeenkomt met de ingangsdatum. Als er geen Ingangsdatum werkweek bestaat die overeenkomt met de rapportdatums in de query, wordt de default eerste dag van de werkweek gebruikt voor de weergave van records.

**NB:** De parameters wordt voor werknemers met de instelling Gewerkte uren per week (geen in-uitklokverplichting) en bij gebruik in selectiequery's beschouwd als de startdag van de werkweek voor de selectiecriteria op de forms Urenoverzicht en Overzicht gewerkte uren per week (geen in-uitklokverplichting).

### **Werkweek genereren**

Klik op Werkweek genereren om de instelling voor eerste dag van de werkweek te wijzigen. Als er een 'ingangsdatum' voor de werkweek is opgegeven, wordt voor rapportdatums vóór de ingangsdatum de default eerste dag van de werkweek gebruikt of de eerste dag die overeenkomt met de eerste dag die voor de periode is gedefinieerd, vóór deze wijziging.

### **NB:**

- Voor werknemers met de instelling Gewerkte uren per week (geen in-/uitklokverplichting) moeten ingangsdatums zijn ingesteld op de huidige kalenderdatum of op een toekomstige datum.
- Als records het type Uurgegevens (geen in-/uitklokverplichting) hebben voor werknemers met de instelling Gewerkte uren per week (geen in-/uitklokverplichting) en de rapportdatum of aanmaakdatum van die records is van vóór de ingangsdatum van de gewijzigde werkweek, kan die datum niet worden gewijzigd. Met het hulpprogramma Werkweek genereren worden records opnieuw ingesteld voor het begin van de nieuwe werkweek voor werknemers voor wie Gewerkte uren per week (geen in-/uitklokverplichting) is ingesteld. Hierbij wordt rekening gehouden met records van het type Uurgegevens (geen in-/uitklokverplichting) voor toekomstige datums (zoals records met geplande afwezigheden of feestdagafwezigheid).
- Neem contact op met Infor Support om uw gegevensstructuur te controleren voordat u een nieuwe startdag voor de werkweek genereert.

## **5** Geef op het tabblad **Communicatie met LN** de volgende informatie op:

### **URL webservice**

Geef de webservice-URL voor uw bedrijf op. U vindt deze URL op de pagina voor webserviceconnectoren. Op de pagina Connector for Web Services (Connector voor webservices) klikt u op **Web Services Status** (Status webservices) en opent u het eerste beschikbare WSDL-bestand dat aan uw bedrijf is gekoppeld. U kunt de WSDLURL van het WSDL-bestand kopiëren en in dit veld plakken.

### **Suffix webservice**

Geef het webservicesuffix op dat overeenkomt met uw bedrijf. Dit suffix wordt gebruikt voor alle webservices waarvoor geen suffix op het form voor webserviceconnectoren is gedefinieerd.

## **6** Klik op **Verbinding testen** op het tabblad **Communicatie met LN** om de verbinding met de ERP-server te verifiëren.

## **7** Geef op het tabblad **Urenverantwoording** de volgende gegevens op:

### **Looncode**

Geef een looncode op (optioneel). Met looncodes ziet u meteen vanuit welke vestiging een record afkomstig is.

### **ERP-code**

Geef een ERP-code op. Voor de vestigingscode die wordt gebruikt in Infor Factory Track, wordt doorgaans een code gebruikt die is opgegeven in het onderliggende ERP-systeem. De ERP-code die wordt opgegeven op het form Vestigingsparameters, moet overeenkomen met de Infor Factory Track-vestigingscode die is opgegeven in het ERP-systeem.

### **ERP-dienst**

Geef een ERP-dienstcode op. Met deze code wordt een werktijdtabel (WTT) opgegeven. Dat is een generieke 24/7-kalender die is opgegeven in het ERP-systeem.

### **Verrekeningen boeken toestaan**

Schakel dit selectievakje in om bevroren boekingen automatisch op nul te zetten door een negatieve waarde tegen te boeken. Bijvoorbeeld: een bevroren boeking van 4 uur wordt tegengeboekt met een automatische boeking van -4 uren. Schakel dit selectievakje uit als u wilt dat er een ERP-fout wordt weergegeven als reactie op een bevroren boeking.

### **Opnieuw boeken toestaan**

Schakel dit selectievakje in om toe te staan dat bewerkte transacties opnieuw worden geboekt naar het ERP-systeem. Schakel dit selectievakje uit als u wilt dat er een ERP-fout wordt weergegeven als reactie op opnieuw geboekte transacties.

### **Collectief boeken**

Schakel dit selectievakje in om te voorkomen dat records met een specifiek werknemernummer en een specifieke rapportdatum worden geboekt, wanneer er voor die combinatie een of meer records met een fout bestaan. Stel bijvoorbeeld dat een werknemer een groep van vier records boekt en dat de derde record een fout bevat. Schakel Collectief boeken in om boeking van alle vier de records te blokkeren. Als dit selectievakje is uitgeschakeld, worden de records 1, 2 en 4 geboekt, maar wordt record 3 geblokkeerd.

### **Start-/stoptijden boeken naar ERP**

Schakel dit selectievakje in om start- en stoptijden van een werkdag te rapporteren aan het ERP-systeem, zelfs wanneer die tijden op afzonderlijke dagen vallen. Schakel dit selectievakje uit om de start- en stoptijd van de dienst altijd op dezelfde dag te rapporteren in overeenstemming met de configuratie-instellingen van de dienst.

### **Ongedaan maken verwerkte lonen toestaan**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan de status voor loon terug te zetten van Verwerkt naar Ingediend.

#### **NB:**

- Als het selectievakje is ingeschakeld en de gebruiker het werkgroeprecht **Ongedaan maken verwerkte lonen toestaan** heeft ingesteld op Ja, kunnen gebruikers het pictogram Ongedaan maken op het form Loonoverzicht en het form Gegevens loon gebruiken om de status van loon terug te zetten van Verwerkt in Ingediend. Als het werkgroeprecht van de gebruiker **Ongedaan maken verwerkte lonen toestaan** is ingesteld op Nee, wordt het pictogram Ongedaan maken ingesteld op Actief. Als de gebruiker het pictogram echter oproept, verschijnt er een bericht dat de gebruiker niet bevoegd is om verwerkte lonen ongedaan te maken.
- Als het selectievakje is uitgeschakeld wordt het pictogram Ongedaan maken voor zowel het form Loonoverzicht als het form Gegevens loon gedeactiveerd. De functie wordt uitgeschakeld voor alle gebruikers, ongeacht de instelling voor het recht Werkgroep.

### **Aanwezigheidstransacties toekomstige datum toestaan**

Als dit selectievakje is ingeschakeld, kunnen toekomstige datums en tijden voor transacties worden gebruikt bij het invoeren van aanwezigheids- of manurentransacties. Als het selectievakje is uitgeschakeld, kunnen alleen huidige of verleden transactiedatums en -tijden worden gebruikt bij het invoeren van aanwezigheids- of manurentransacties.

**NB:** Met de parameter wordt geen invoer van geplande afwezigheden of toekomstige aanwezigheidsaanvragen beperkt.

- 8 Klik op het tabblad **Kleuren** op **Kleuren** om een kleur te selecteren waarmee feestdagen moeten worden gemarkeerd. Geef een voorgrondkleur (tekst) en een achtergrondkleur op en bekijk het resultaat in het veld **Voorbeeld**. Klik op **Opslaan en afsluiten** wanneer u klaar bent.

## Gebruikersparameters aanmaken en wijzigen

Gebruik het form Gebruikersparameters om parameteropties aan te maken en te wijzigen voor specifieke gebruikers. Beheerders kunnen deze parameters configureren op het form Gebruikersextensies en daarmee instellingen en bevoegdheden voor gebruikers aanpassen.



**Waarschuwing:** Het wordt sterk aangeraden dat alleen programmeurs die bevoegd zijn om de applicatie Infor Factory Track aan te passen, het form Gebruikersparameters gebruiken. Wijzigingen in dit form kunnen ertoe leiden dat uw applicatie niet meer goed functioneert.

- 1 Open het form Gebruikersparameters.
- 2 Als u een nieuwe parameter wilt aanmaken, klikt u op **Nieuw** of selecteert u een lege regel in het raster. Als u een bestaande parameter wilt wijzigen, selecteert u deze in het raster.
- 3 Geef de volgende informatie op of controleer deze:

### ERP-type

Geef het ERP-type op waarop deze parameter van toepassing is. Als u een bestaande parameter wijzigt, is dit veld niet beschikbaar.

### Parameternaam

Geef een naam op voor de parameter. Als u een bestaande parameter wijzigt, is dit veld niet beschikbaar.

### Type parameter

Selecteer een type parameter: String, Boolean of Numeriek.

### Parameterwaarde

Geef desgewenst een defaultwaarde op voor dit veld. Laat het veld leeg om gebruikers te verplichten een waarde op te geven.

### Omschrijving

Geef een omschrijving op voor de parameter.

### Omschrijving eindgebruiker

Desgewenst kunt u een omschrijving opgeven die u wilt gebruiken voor eindgebruikers.

### Bovenliggende parameter

Geef een bovenliggende parameter op (optioneel). Een parameter wordt alleen weergegeven als de bovenliggende parameter van die parameter is geselecteerd.

### Parametervolgorde

Geef desgewenst een volgnummer op om te bepalen waar deze parameter moet worden weergegeven in de lijst met parameters. Geeft u geen volgnummers op, dan worden de parameters in alfabetische volgorde weergegeven.

- 4 Klik op **Opslaan**.

# Gebruikersparameters configureren

Gebruik het form Gebruikersextensies om instellingen voor afzonderlijke gebruikers te configureren.

- 1 Open het form Gebruikersextensies.
- 2 Selecteer een gebruiker-ID in het raster om parameters voor een bestaande gebruiker te configureren. Om parameters voor een nieuwe gebruiker te configureren, selecteert u een lege regel in het raster en geeft u een gebruikersnaam op in het veld **Gebruikersnaam**.
- 3 Geef de volgende informatie op of controleer deze:

## Gebruikerstype

Selecteer een gebruikerstype om aan te geven welke rechten deze gebruiker heeft.

## Werknemer

De naam en ID van de werknemer die zijn gekoppeld aan deze gebruiker-ID, worden weergegeven. U kunt werknemer-ID's koppelen aan gebruiker-ID's op het form Werknemers.

## Magazijn

Geef een default magazijn op voor deze gebruiker. Als op het form Onderhoud Transactiesets de parameter **Gebruikersmag. als default** is geselecteerd, wordt standaard dit magazijn gebruikt in plaats van het defaultmagazijn dat is opgegeven voor de transactie.

## Picklocatie

Geef een default picklocatie op voor deze gebruiker.

## Labelprinter

Geef een defaultprinter op voor deze gebruiker. Als de parameter **Overschrijven met printer gebruiker** op het form Parameters voor het afdrukken van transactie-, magazijn- en ordertypelabels niet is geselecteerd, wordt deze printer gebruikt in plaats van de printer die is opgegeven voor de transactie.

## Printer ERP-documenten

Geef de defaultprinter op die moet worden gebruikt voor het afdrukken van ERP-documenten. Bijvoorbeeld documenten voor verzending.

**NB:** De gebruiker kan de inhoud van dit veld niet verifiëren. De gegevens (zoals die zijn gedefinieerd door het ERP-systeem) moeten dus correct in dit veld worden ingevoerd.

## Gebruiker kan klok wijzigen

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om de tijd en datum die worden vastgelegd voor transacties die zij uitvoeren, te wijzigen.



**Waarschuwing:** Deze parameter maakt het voor gebruikers mogelijk om de urenrecord voor transacties te wijzigen, inclusief transacties voor tijd en aanwezigheid en transacties voor het starten en stoppen van werkorders. Selecteer deze parameter alleen voor managers of personeel met een vergelijkbare rol.

- 4 Configureer de volgende parameters:

## Hoeveelheidtolerantie overschrijven

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om de hoeveelheidtolerantie die is opgegeven in uw ERP-systeem, te overschrijven.

**Datumtolerantie overschrijven**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan de datumtolerantie die is opgegeven in uw ERP-systeem, te overschrijven.

**Magazijn wijzigen toestaan**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan een magazijn op te geven wanneer transacties worden uitgevoerd. Schakel dit selectievakje uit als u wilt dat de gebruiker altijd het defaultmagazijn gebruikt.

- 5 Klik op **Opslaan**.

## Labelindelingen definiëren

Gebruik het form Labelindelingen om indelingen voor labels te definiëren.

- 1 Open het form Labelindelingen.
- 2 Als u een nieuwe labelindeling wilt definiëren, klikt u op **Nieuw**. Als u een bestaande labelindeling wilt wijzigen, selecteert u deze in het raster.
- 3 Geef de volgende informatie op:

**Labelnaam**

Geef een naam op voor het label. Deze naam moet overeenkomen met de bestandsnaam van een labelindeling die wordt gebruikt in de applicatie Bartender.

**Omschrijving**

Geef desgewenst een omschrijving op voor het label.

**Labelgrootte**

Geef desgewenst een grootte op voor het label.

- 4 Klik op **Opslaan**.

## Gegevensdomeinen definiëren

Gebruik het form Gegevensdomeinen om gegevensdomeinen te definiëren.



**Waarschuwing:** Het wordt sterk aangeraden alleen programmeurs die bevoegd zijn om uw applicatie aan te passen, het form Gegevensdomeinen te laten gebruiken. Wijzigingen in dit form kunnen ertoe leiden dat uw applicatie niet meer goed functioneert.

- 1 Als u een bestaand gegevensdomein wilt wijzigen, selecteert u het in het raster. Selecteer een lege regel in het raster om een nieuw gegevensdomein aan te maken.
- 2 Geef de volgende informatie op:

**ERP-type**

Selecteer het ERP-type.

### **Gegevensdomein**

Geef de naam op van het domein waarop deze invoer van toepassing is.

### **Gegev.type**

Selecteer een gegevenstype:

- String
- Datum
- Tijd
- Datum/tijd
- Boolean-waarde
- Geheel getal
- Decimaal

### **Gegevensgrootte**

Geef een lengte voor de string of het gehele getal op.

### **Cijfers vóór decimaalteken**

Geef het aantal cijfers vóór het decimaalteken op.

### **Cijfers na decimaalteken**

Geef het aantal cijfers na het decimaalteken op.

### **Automatisch uitbreiden**

Schakel dit selectievakje in als de invoer moet worden uitgebreid om deze aan de velddefinitie aan te passen.

### **Veranderen in hoofdletters**

Schakel dit selectievakje in als u de string in hoofdletters wilt weergeven.

**3** Klik op **Opslaan**.

## Een Factory Track-gebruikersrol definiëren

- 1** Open het form Gebruikersextensies.
- 2** Selecteer een gebruikersrecord.
- 3** Selecteer in het veld **Gebruikerstype** Beheerder, Supervisor of Gebruiker. Op basis van het type dat u opgeeft, wordt de geselecteerde gebruiker toegewezen aan een groepsautorisatie die toegang geeft tot de forms die het type gebruiker nodig heeft.
  - Beheerders kunnen alle forms inzien en bijwerken.
  - Supervisors kunnen de meeste forms bekijken en kunnen werknemerstijden invoeren en bewerken, maar kunnen geen configuratie- en organisatietabellen bewerken.
  - Gebruikers kunnen realtime transactiegegevens invoeren, maar kunnen geen records bewerken of transactietijden wijzigen.



## Alternatieve labels opgeven

Gebruik het form Labelafwijkingen om een alternatief label op te geven dat u wilt afdrucken voor specifieke artikelen of klanten.

- 1 Open het form Labelafwijkingen.
- 2 Als u een nieuw alternatief label wilt aanmaken, klikt u op **Nieuw**. Als u een bestaand alternatief label wilt wijzigen, selecteert u dat in het raster.
- 3 Geef de volgende informatie op:

**Labelnaam**

Selecteer de naam van het label dat u wilt vervangen door een alternatief label.

**Type alternatief label**

Geef op of u het alternatieve label wilt gebruiken voor een artikel of een klant.

**Afwijkingssleutel**

Geef het nummer van het artikel of de klantaccount op.

**Labelnaam wijzigen**

Selecteer de naam van het alternatieve label dat u wilt afdrucken.

- 4 Klik op **Opslaan**.



Gebruik het apparaattraceringssysteem om apparaten te beheren. Het apparaattraceringssysteem biedt een incheckstelsysteem waarmee wordt bijgehouden wie een apparaat gebruikt en wanneer het is teruggebracht. U kunt ook de staat van een apparaat traceren, bijvoorbeeld Verloren of Kapot, en de beschikbaarheid van het apparaat alsmede de activiteiten van het apparaat inzien. Ga als volgt te werk om het apparaattraceringssysteem te configureren en gebruiken:

- 1** Maak apparaattypen aan met het form Apparaattypen.  
Raadpleeg "Apparaattypen definiëren".
- 2** Met het form Apparaten kunt u apparaten aanmaken.  
Raadpleeg "Apparaten toevoegen en wijzigen".
- 3** Gebruik de transactie en het form Apparaatbeheer om apparaten uit te geven en terug te brengen. Met het form Gebruik geconfig. apparaten kunt u het gebruik en de beschikbaarheid van een apparaat inzien.  
Raadpleeg "Apparaten uitgeven en terugbrengen" en "Apparaatgebruik en -beschikbaarheid weergeven".

Met het form Apparaten kunt u apparaten rapporteren als Verloren, Gevonden, Kapot of Gerepareerd.

Raadpleeg "Apparaten rapporteren als Verloren, Gevonden, Kapot of Gerepareerd".



In dit hoofdstuk worden de transactieprocessen beschreven die betrekking hebben op Factory Track LN.

## Transacties definiëren

Gebruik het form Transacties instellen om transacties voor de applicatie Infor Factory Track te definiëren. U kunt met dit form bijvoorbeeld aangepaste transacties toevoegen aan de applicatie. U kunt op dit form ook instellingen voor transacties configureren.



**Waarschuwing:** Het wordt sterk aangeraden dat alleen programmeurs die bevoegd zijn om de applicatie aan te passen, het form Transacties instellen gebruiken. Wijzigingen in dit form kunnen ertoe leiden dat uw applicatie niet meer goed functioneert.

- 1 Open het form Transacties instellen.
- 2 Als u een nieuwe transactie wilt toevoegen, klikt u op **Nieuw object aanmaken** of selecteert u een lege regel in het raster. Als u een bestaande transactie wilt wijzigen, selecteert u deze in het raster.
- 3 Geef de volgende informatie op of controleer deze:

### **ERP-type**

Selecteer het ERP-type waarop deze parameter van toepassing is. Als u een bestaande parameter wijzigt, is dit veld niet beschikbaar.

### **Naam transactie**

Geef een naam op voor deze transactie. Als u een bestaande basistransactie wijzigt die tegelijk met de applicatie is geïnstalleerd, is dit veld alleen-lezen.

### **Naam transactieform**

Selecteer de naam van het form dat verband houdt met deze transactie.

### **Transactieomschrijving**

Geef een string en omschrijving op voor deze transactie. De omschrijving zal zichtbaar zijn voor de eindgebruikers en is mogelijk ook naar een andere taal vertaald. Er zijn afzonderlijke velden voor string en omschrijving.

- 4 Als u de instellingen voor deze transactie wilt configureren, geeft u de volgende informatie op:

### **Gebruikersmag. als default**

Schakel dit selectievakje in om het magazijn dat is toegewezen aan de gebruiker, te gebruiken als het defaultmagazijn. De gebruiker kan deze waarde wijzigen.

### **Gelukt-bericht weergeven**

Schakel dit selectievakje in om een Gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

### **Van toepassing op ordertypen**

Schakel dit selectievakje in als er specifieke ordertypen van toepassing zijn op deze transactie.

### **Ondersteunt afdrukken van labels**

Schakel dit selectievakje in als afdrukken van labels voor de transactie wordt ondersteund.

### **Ordertypegroep**

Geef de ordertypegroep op die voor deze transactie wordt gebruikt. Dit veld is alleen beschikbaar als **Van toepassing op ordertypen** is geselecteerd.

### **Default ordertype**

U kunt desgewenst een default ordertype voor de transactie opgeven. De gebruiker kan deze waarde wijzigen. Dit veld is alleen beschikbaar als **Van toepassing op ordertypen** is geselecteerd.

- 5 Als u parameters voor het afdrukken van labels wilt configureren voor de geselecteerde transactie, klikt u op **Parameters voor afdrukken labels**. Raadpleeg voor meer informatie over het configureren van parameters voor het afdrukken van labels "Instellingen voor het afdrukken van labels configureren voor specifieke transacties, magazijnen en ordertypen".
- 6 Selecteer op het tabblad **Transactieparameters** een parameter. Als u een nieuwe parameter wilt aanmaken, kunt u ook een lege regel in het raster selecteren.
- 7 Geef de volgende informatie op of controleer deze voor elke parameter die u wijzigt of aanmaakt op het tabblad **Transactieparameters**:

### **Parameternaam**

Geef een naam op voor de parameter. Als u een bestaande parameter wijzigt, is dit veld niet beschikbaar.

### **Type parameter**

Selecteer een type parameter: String, Boolean of Numeriek.

### **Parameterwaarde**

Geef desgewenst een defaultwaarde op voor dit veld. Laat het veld leeg om gebruikers te verplichten een waarde op te geven.

### **Omschrijving**

Geef een omschrijving op voor de parameter.

### **Bovenliggende parameter**

Geef een bovenliggende parameter op (optioneel). Een parameter wordt alleen weergegeven als de bovenliggende parameter van die parameter is geselecteerd.

### **Formlabel**

Geef een label op dat u wilt weergeven voor eindgebruikers.

### **Parametervolgorde**

Geef desgewenst een volgnummer op om te bepalen waar deze parameter moet worden weergegeven in de lijst met parameters. Geeft u geen volgnummers op, dan worden de parameters in alfabetische volgorde weergegeven.

- 8 Selecteer, indien van toepassing, een parameter op het tabblad **Ordertypeparameters**. Als u een nieuwe parameter wilt aanmaken, kunt u ook een lege regel in het raster selecteren. Het tabblad **Ordertypeparameters** is alleen beschikbaar als het selectievakje **Van toepassing op ordertypen** is ingeschakeld.
- 9 Geef de volgende informatie op of controleer deze voor elke parameter die u wijzigt of aanmaakt op het tabblad **Ordertypeparameters**:
  - Parameternaam**  
Geef een naam op voor de parameter. Als u een bestaande parameter wijzigt, is dit veld niet beschikbaar.
  - Type parameter**  
Selecteer een type parameter: String, Boolean of Numeriek.
  - Parameterwaarde**  
Geef desgewenst een defaultwaarde op voor dit veld. Laat het veld leeg om gebruikers te verplichten een waarde op te geven.
  - Omschrijving**  
Geef een omschrijving op voor de parameter.
  - Bovenliggende parameter**  
Geef een bovenliggende parameter op (optioneel). Een parameter wordt alleen weergegeven als de bovenliggende parameter van die parameter is geselecteerd.
  - Formlabel**  
Geef een label op dat u wilt weergeven voor eindgebruikers.
  - Parametervolgorde**  
Geef desgewenst een volgnummer op om te bepalen waar deze parameter moet worden weergegeven in de lijst met parameters. Geeft u geen volgnummers op, dan worden de parameters in alfabetische volgorde weergegeven.
- 10 **Ordertypen** worden aangestuurd door de Ordertypegroep die is gekoppeld aan de transactie. Het tabblad **Ordertypen** is alleen beschikbaar als het selectievakje **Van toepassing op ordertypen** is ingeschakeld.
- 11 Geef de volgende informatie op of controleer deze voor elk ordertype dat u aanmaakt:
  - Ordertype**  
Geef het ordertype op.
  - Omschrijving**  
Geef een omschrijving op.
- 12 Klik op **Opslaan**.

## Badges aanmaken

Gebruik het form Badges om badges aan te maken voor werknemers.

- 1 Open het form Badges.
- 2 Selecteer de laatste rij in het raster aan de linkerkant.
- 3 Geef het badgenummer op.
- 4 Selecteer **Actief**.

- 5 Geef een geldig werknemernummer op.

## Badges wijzigen

Als u bestaande badges wilt wijzigen, gebruikt u het form Badges.

- 1 Open het form Badges.
- 2 Selecteer in het raster links een badge.
- 3 Als u een werknemer wilt toewijzen aan de badge, geeft u een geldig werknemernummer op.
- 4 Schakel het selectievakje **Actief** in om de badge te activeren. Schakel dit selectievakje uit om de badge te deactiveren.
- 5 Klik op **Opslaan**.

## Parameters voor de transactie Vrijgave toewijzen configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters voor de transactie Vrijgave toewijzen te configureren.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.
- 2 Selecteer **Vrijgave toewijzen** in de kolom **Naam transactie**.
- 3 Geef de volgende informatie op:

### **Magazijn vullen**

Schakel dit selectievakje in om het magazijn op de transactie al automatisch het magazijn te laten zijn dat is toegewezen aan de gebruiker. De gebruiker kan het magazijn wijzigen voor een bepaalde transactie.

### **Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

### **Default ordertype**

Selecteer een default ordertype voor deze transactie. De gebruiker kan deze waarde wijzigen.

- 4 Configureer de volgende ordertypespecifieke parameters in de kolommen **Parameter** en **Waarde** op het tabblad **Ordertypeparameters**:

### **Locatie magazijnwagen**

Geef de locatie van de magazijnwagen op waarop artikelen moeten worden geladen als ze worden gepickt.

### **Runnummer uitslag**

Geef een defaultnummer op voor uitslagruns.



**Voor uitslag vrijgeven**

Schakel dit selectievakje in als u de uitslagtoewijzing wilt vrijgeven wanneer artikelen worden gepickt.

**Te veel picken toegestaan (alleen Verkoop, Verplaatsing, Productie)**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan meer dan de benodigde hoeveelheid te picken in overeenstemming met de tolerantielimieten die standaard in ERP LN zijn ingesteld.

**Klaarzetlocatie**

Geef een klaarzetlocatie op voor gepickte artikelen.

**Zone invoeren**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan de picklijst te filteren op zones.

**Artikelnummer weergeven**

Schakel dit selectievakje in om het nummer van het artikel dat gepickt wordt, weer te geven.

**Artikelnummer scannen**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers te verplichten om het artikelnummer te scannen. Als het gescande artikelnummer niet overeenkomt met het artikelnummer op de voorraadregel, verschijnt er een foutmelding.

**Locatie weergeven**

Schakel dit selectievakje in om de locatie van het artikel dat gepickt wordt, weer te geven.

**Locatie scannen**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers te verplichten om de locatie te scannen. Als de gescande locatie niet overeenkomt met de locatie op de voorraadregel, verschijnt er een foutmelding.

**Locatie wijzigen**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om artikelen te picken uit een andere locatie dan die op de voorraadregel. Als u dit selectievakje inschakelt, overschrijft deze parameter de parameter **Locatie scannen**.

**Partijnummer weergeven**

Schakel dit selectievakje in om het partijnummer van het artikel dat gepickt wordt, weer te geven.

**Partijnummer scannen**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers te verplichten om het partijnummer te scannen. Als het gescande partijnummer niet overeenkomt met het partijnummer op de voorraadregel, verschijnt er een foutmelding.

**Partijnummer wijzigen**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om artikelen te picken met een ander partijnummer dan op de voorraadregel. Als u dit selectievakje inschakelt, overschrijft deze parameter de parameter **Partijnummer scannen**.

**Logistieke eenheid weergeven**

Schakel dit selectievakje in om de logistieke eenheid waartoe het artikel dat gepickt wordt behoort, weer te geven.

**Logistieke eenheid scannen**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers te verplichten om de logistieke eenheid te scannen. Als de gescande logistieke eenheid niet overeenkomt met de logistieke eenheid op de voorraadregel, verschijnt er een foutmelding.

### **Logistieke eenheid wijzigen**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om artikelen te picken die tot een andere logistieke eenheid behoren dan op de voorraadregel staat aangegeven. Als u dit selectievakje inschakelt, overschrijft deze parameter de parameter **Logistieke eenheid scannen**.

### **Datum weerg.**

Schakel dit selectievakje in om de voorraaddatum van het artikel dat gepickt wordt, weer te geven.

### **Datum scannen**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers te verplichten om de voorraaddatum te scannen. Als de gescande voorraaddatum niet overeenkomt met de voorraaddatum op de voorraadregel, verschijnt er een foutmelding.

### **Vorraaddatum wijzigen**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om artikelen te picken met een andere voorraaddatum dan op de voorraadregel. Als u dit selectievakje inschakelt, overschrijft deze parameter de parameter **Datum scannen**.

### **Per werkplek weergeven (alleen productie)**

Schakel dit selectievakje in om openstaande regels weer te geven voor de opgegeven werkplaats of het opgegeven ordernummerbereik.

- 5 Desgewenst kunt u op het tabblad **Ordertypeparameters Parameters voor afdrukken labels** selecteren om voor deze transactie de parameters voor het afdrukken van labels te configureren. Raadpleeg "Instellingen voor het afdrukken van labels configureren voor specifieke transacties, magazijnen en ordertypen" voor meer informatie.

- 6 Geef op het tabblad **Ordertypen** de volgende informatie op voor elk ordertype:

#### **Ingeschakeld**

Schakel dit selectievakje in om toe te staan dat dit ordertype wordt gebruikt voor deze transactie.

#### **Specifieke parameters**

Schakel dit selectievakje in als u orderspecifieke parameterinstellingen op dit ordertype wilt toepassen. Schakel dit selectievakje uit als u de default parameterinstellingen op dit ordertype wilt toepassen.

- 7 Klik op **Opslaan**

## Parameters voor de transactie Goedkeuringen configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters voor de transactie Goedkeuringen te configureren.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.
- 2 Selecteer **Goedkeuringen** in de kolom **Naam transactie**.
- 3 Geef de volgende informatie op:

**Magazijn vullen**

Schakel dit selectievakje in om het magazijn op de transactie al automatisch het magazijn te laten zijn dat is toegewezen aan de gebruiker. De gebruiker kan het magazijn wijzigen voor een bepaalde transactie.

**Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

**Default ordertype**

Selecteer een default ordertype voor deze transactie. De gebruiker kan deze waarde wijzigen.

- 4 Configureer de volgende parameter in de kolommen **Parameter** en **Waarde** van het tabblad **Transactieparameters**:

**Referentie-ID in gebruik**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om aan het begin van deze transactie een referentie-ID op te geven. Raadpleeg "Referentie-ID's" op pagina 14 voor meer informatie.

- 5 Configureer de volgende ordertypespecifieke parameters in de kolommen **Parameter** en **Waarde** op het tabblad **Ordertypeparameters**:

**Filteren op magazijn**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers alleen in hun huidige magazijn artikelen te laten controleren.

**Afkeuringscode**

Geef desgewenst een default redencode op voor het afkeuren van artikelen.

**Vernietigde hoeveelheid invoeren toestaan**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan de hoeveelheid artikelen op te geven die vernietigd moet worden.

**Redencode vernietiging**

Geef desgewenst een default redencode op voor artikelen die tijdens de controle vernietigd worden.

**Redencode uitval**

Geef desgewenst een default redencode op voor het uitvallen van artikelen.

**Wegzetten**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om wegzettransacties uit te voeren vanuit deze transactie.

**Inslag vrijgeven**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Wegzetten** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in als u inkomende orders automatisch wilt vrijgeven om te worden weggezet.

**Default runnr.**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Wegzetten** is geselecteerd. Deze waarde wordt altijd door de transactie gebruikt.

**Pop-uplocatie**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Wegzetten** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om wegzetlocaties uit een lijst te kiezen in plaats van ze te scannen. Als u dit selectievakje inschakelt, moet u ook een van de volgende parameters activeren:

- **Vaste locaties gebruiken**

- **Lege locaties gebruiken**
- **Voorraad consolideren**

#### **Aantal locaties**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Pop-uplocatie** is geselecteerd. Geef het maximum aantal locaties op dat in de pop-uplijst mag worden weergegeven.

#### **Vaste locaties gebruiken**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Pop-uplocatie** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om gebruikers alleen toe te staan wegzetlocaties te selecteren die in ERP LN als vaste locaties voor het artikel zijn gedefinieerd.

#### **Lege locaties gebruiken**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Pop-uplocatie** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om lege locaties in de pop-uplijst weer te geven.

#### **Capaciteit controleren**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Lege locaties** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om alleen locaties in de pop-uplijst weer te laten geven met voldoende capaciteit.

#### **Opslaglocaties controleren**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Lege locaties** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om alleen locaties in de pop-uplijst weer te laten geven die acceptabel zijn voor het artikel.

#### **Voorraad consolideren**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Pop-uplocatie** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in als u voorraadverplaatsingen naar bestaande voorraden van hetzelfde artikel wilt sturen. Als u deze parameter selecteert, ziet u in de lijst met opties alleen locaties met een positieve hoeveelheid van het te verplaatsen artikel. Gebruikers kunnen echter nog steeds handmatig een locatie opgeven.

#### **Hoogste voorraad eerst**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Voorraad consolideren** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om als eerste de locaties met de grootste voorraad van het artikel weer te geven. Schakel dit selectievakje uit om als eerste de locaties met de kleinste voorraad van het artikel weer te geven.

#### **Alle vaste locaties meenemen**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Voorraad consolideren** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om alle vaste locaties voor het artikel weer te geven, zelfs als de hoeveelheid van het artikel in die locaties nul is.

#### **Locatie automatisch invullen**

Schakel dit selectievakje in om het veld **Locatie** automatisch te laten invullen. Als u deze parameter activeert, moet u ook een van de volgende parameters activeren:

- **Defaultlocatie gebruiken**
- **Vaste locaties gebruiken**
- **LN-logica voor inslag gebruiken**
- **Voorraad consolideren**

#### **Defaultlocatie gebruiken**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Locatie automatisch invullen** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om een default wegzetlocatie voor deze locatie op te geven.

**Defaultlocatie**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Defaultlocatie gebruiken** is geselecteerd. Geef een default wegzetlocatie op voor deze transactie.

**Vaste locaties gebruiken**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Locatie automatisch invullen** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om de eerste vaste locatie van het artikel als default wegzetlocatie voor deze transactie te gebruiken. Als het artikel geen vaste locaties heeft, blijft het veld **Locatie** leeg.

**LN-logica voor inslag gebruiken**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Locatie automatisch invullen** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in als u inslagadviesregels van ERP LN wilt gebruiken om een default wegzetlocatie op te geven.

**Voorraad consolideren**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Locatie automatisch invullen** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om het Locatie-veld automatisch te laten invullen met de grootste of de kleinste hoeveelheid van het artikel (dit hangt ervan af of de parameter **Hoogste voorraad eerst** is geactiveerd).

**Hoogste voorraad eerst**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Voorraad consolideren** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om de locatie met de grootste voorraad van het artikel als defaultlocatie te gebruiken. Schakel dit selectievakje uit om de locatie met de kleinste voorraad van het artikel als defaultlocatie te gebruiken.

**Crossdocking ingeschakeld**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan crossdockingtransacties vanuit deze transactie uit te voeren.

**Labels logistieke eenheid afdrukken vóór crossdocking**

Deze parameter is beschikbaar als u **Crossdocking ingeschakeld** selecteert. Selecteer deze optie om streepjescodelabels voor logistieke eenheden af te drukken voordat de crossdockingtransactie wordt uitgevoerd.

**Labels serienummers afdrukken vóór crossdocking**

Deze parameter is beschikbaar als u **Crossdocking ingeschakeld** selecteert. Selecteer deze optie om streepjescodelabels voor serienummers af te drukken voordat de crossdockingtransactie wordt uitgevoerd.

- 6 Desgewenst kunt u op het tabblad **Ordertypeparameters Parameters voor afdrukken labels** selecteren om voor deze transactie de parameters voor het afdrukken van labels te configureren. Raadpleeg "Instellingen voor het afdrukken van labels configureren voor specifieke transacties, magazijnen en ordertypen" voor meer informatie.
- 7 Geef op het tabblad **Ordertypen** de volgende informatie op voor elk ordertype:

**Ingeschakeld**

Schakel dit selectievakje in om toe te staan dat dit ordertype wordt gebruikt voor deze transactie.

**Specifieke parameters**

Schakel dit selectievakje in als u orderspecifieke parameterinstellingen op dit ordertype wilt toepassen. Schakel dit selectievakje uit als u de default parameterinstellingen op dit ordertype wilt toepassen.

- 8 Klik op **Opslaan**.

## Parameters voor de transactie Onderhoud As-Built configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters voor de As Built-transactie te configureren.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.
- 2 Selecteer **Onderhoud As-Built** in de kolom **Naam transactie**.

- 3 Geef de volgende informatie op:

### **Magazijn vullen**

Deze parameter heeft geen invloed op deze transactie.

### **Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

- 4 Configureer de volgende parameters in de kolommen **Parameter** en **Waarde** van het tabblad **Transactieparameters**:

### **As-Built-record aanmaken**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan As-Built-records aan te maken, zelfs als deze niet vereist zijn voor de order.

### **Partijnummer aanmaken**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om partijnummers aan te maken. Schakel dit selectievakje uit om gebruikers te verplichten om bestaande partijnummers te gebruiken.

### **Serienummer aanmaken**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om serienummers aan te maken. Schakel dit selectievakje uit om gebruikers te verplichten om bestaande serienummers te gebruiken.

- 5 Klik op **Opslaan**.

## Parameters voor de transactie Ontvangst ASN configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters voor de transactie Ontvangst ASN te configureren.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.
- 2 Selecteer **Ontvangst ASN** in de kolom **Naam transactie**.
- 3 Geef de volgende informatie op:

**Magazijn vullen**

Schakel dit selectievakje in om het magazijn op de transactie al automatisch het magazijn te laten zijn dat is toegewezen aan de gebruiker. De gebruiker kan het magazijn wijzigen voor een bepaalde transactie.

**Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

**Default ordertype**

Selecteer een default ordertype voor deze transactie. De gebruiker kan deze waarde wijzigen.

- Configureer de volgende parameter in de kolommen **Parameter** en **Waarde** van het tabblad **Transactieparameters**:

**Referentie-ID in gebruik**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om aan het begin van deze transactie een referentie-ID op te geven. Raadpleeg "Referentie-ID's" op pagina 14 voor meer informatie.

- 4 Configureer de volgende ordertypespecifieke parameters in de kolommen **Parameter** en **Waarde** op het tabblad **Ordertypeparameters**:

**NB:** De ordertypeparameters zijn alleen van toepassing op deze transactie wanneer een gebruiker een afzonderlijke ASN-regel ontvangt.

**Filteren op magazijn**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers alleen in hun huidige magazijn artikelen te laten ontvangen.

**LN-activiteiten overschrijven**

Schakel dit selectievakje in om alle LN-activiteiten te overschrijven die een goede uitvoer van deze transactie in de weg staan.

**LN-activiteiten uitvoeren**

Schakel dit selectievakje in om alle volgende automatische taken binnen de huidige transactie uit te voeren. Als een taak die in de transactie wordt uitgevoerd, mislukt, mislukt de gehele transactie en verschijnt er een foutmelding. Schakel dit selectievakje uit om volgende automatische taken buiten de huidige transactie uit te voeren. Als er taken mislukken die NIET in de transactie zelf worden uitgevoerd, wordt er geen foutmelding weergegeven.

**Hoeveelheid pakbon op Openstaande hoeveelheid zetten**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan de eenheid op te geven waarin artikelen moeten worden ontvangen. Als er bijvoorbeeld in ERP LN een omzettingfactor is gedefinieerd van één doos = vijf stuks, dan kan de gebruiker een artikelhoeveelheid ontvangen van één doos in plaats van van vijf stuks.

**Invoeren definitieve ontvangst door gebruiker toestaan**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers te laten kiezen of ontvangen artikelen moeten worden gecontroleerd. Schakel dit selectievakje uit om artikelen op basis van de bijbehorende aanduiding in ERP LN al dan niet te controleren.

**Certificatiecode partij invoeren**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan een certificaatcode op te geven waarmee een document aan het partijnummer wordt gekoppeld.

**Ontvangen hoeveelheid invoeren**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers te verplichten de ontvangen hoeveelheid op te geven. Schakel dit selectievakje uit om automatisch de hoeveelheid te ontvangen die op de pakbon staat.

### **Default bij ontvangen hoeveelheid hoeveelheid pakbon invoeren**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Ontvangen hoeveelheid invoeren** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om de hoeveelheid op de pakbon als defaultwaarde te gebruiken voor het veld **Ontvangen hoeveelheid**. De gebruiker kan deze waarde wijzigen.

### **Vlag Controle uitvoeren**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om op te geven of ontvangen artikelen moeten worden gecontroleerd.

### **Voorraaddatum invoeren**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om een voorraaddatum op te geven voor datumgestuurde artikelen die worden ontvangen. Schakel dit selectievakje uit als u altijd de huidige datum wilt gebruiken die is toegevoegd aan de houdbaarheid van het artikel voor de voorraaddatum.

### **Ontvangstdatum invoeren**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om de ontvangstdatum op te geven.

### **Kanban-ID invoeren**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om Kanban-ID's te scannen in plaats van order- en artikelnummers.

### **Voorraadtijd**

Geef desgewenst een tijd op die voor datumgestuurde artikelen die worden ontvangen moet worden opgeslagen.

### **Eenheid invoeren**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan de eenheid op te geven waarin artikelen moeten worden ontvangen. Als er bijvoorbeeld in ERP LN een omzettingfactor is gedefinieerd van één doos = vijf stuks, dan kan de gebruiker een artikelhoeveelheid ontvangen van één doos in plaats van van vijf stuks.

### **Wegzetten**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om wegzettransacties uit te voeren vanuit deze transactie.

### **Inslag vrijgeven**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Wegzetten** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in als u inkomende orders automatisch wilt vrijgeven om te worden weggezet.

### **Default runnr.**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Wegzetten** is geselecteerd. Deze waarde wordt altijd door de transactie gebruikt.

### **Pop-uplocatie**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Wegzetten** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om wegzetlocaties uit een lijst te kiezen in plaats van ze te scannen. Als u dit selectievakje inschakelt, moet u ook een van de volgende parameters activeren:

- **Vaste locaties gebruiken**
- **Lege locaties gebruiken**
- **Voorraad consolideren**

### **Aantal locaties**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Pop-uplocatie** is geselecteerd. Geef het maximum aantal locaties op dat in de pop-uplijst mag worden weergegeven.



**Vaste locaties gebruiken**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Pop-uplocatie** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om gebruikers alleen toe te staan wegzetlocaties te selecteren die in ERP LN als vaste locaties voor het artikel zijn gedefinieerd.

**Lege locaties gebruiken**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Pop-uplocatie** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om lege locaties in de pop-uplijst weer te geven.

**Capaciteit controleren**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Lege locaties** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om alleen locaties in de pop-uplijst weer te laten geven met voldoende capaciteit.

**Opslaglocaties controleren**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Lege locaties** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om alleen locaties in de pop-uplijst weer te laten geven die acceptabel zijn voor het artikel.

**Voorraad consolideren**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Pop-uplocatie** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in als u voorraadverplaatsingen naar bestaande voorraden van hetzelfde artikel wilt sturen. Als u deze parameter selecteert, ziet u in de lijst met opties alleen locaties met een positieve hoeveelheid van het te verplaatsen artikel. Gebruikers kunnen echter nog steeds handmatig een locatie opgeven.

**Hoogste voorraad eerst**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Voorraad consolideren** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om als eerste de locaties met de grootste voorraad van het artikel weer te geven. Schakel dit selectievakje uit om als eerste de locaties met de kleinste voorraad van het artikel weer te geven.

**Alle vaste locaties meenemen**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Voorraad consolideren** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om alle vaste locaties voor het artikel weer te geven, zelfs als de hoeveelheid van het artikel in die locaties nul is.

**Locatie automatisch invullen**

Schakel dit selectievakje in om het veld **Locatie** automatisch te laten invullen. Als u deze parameter activeert, moet u ook een van de volgende parameters activeren:

- **Defaultlocatie gebruiken**
- **Vaste locaties gebruiken**
- **LN-logica voor inslag gebruiken**
- **Voorraad consolideren**

**Defaultlocatie gebruiken**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Locatie automatisch invullen** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om een default wegzetlocatie voor deze locatie op te geven.

**Defaultlocatie**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Defaultlocatie gebruiken** is geselecteerd. Geef een default wegzetlocatie op voor deze transactie.

### **Vaste locaties gebruiken**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Locatie automatisch invullen** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om de eerste vaste locatie van het artikel als default wegzetlocatie voor deze transactie te gebruiken. Als het artikel geen vaste locaties heeft, blijft het veld **Locatie** leeg.

### **LN-logica voor inslag gebruiken**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Locatie automatisch invullen** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in als u inslagadviesregels van ERP LN wilt gebruiken om een default wegzetlocatie op te geven.

### **Voorraad consolideren**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Locatie automatisch invullen** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om het Locatie-veld automatisch te laten invullen met de grootste of de kleinste hoeveelheid van het artikel (dit hangt ervan af of de parameter **Hoogste voorraad eerst** is geactiveerd).

### **Hoogste voorraad eerst**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Voorraad consolideren** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om de locatie met de grootste voorraad van het artikel als defaultlocatie te gebruiken. Schakel dit selectievakje uit om de locatie met de kleinste voorraad van het artikel als defaultlocatie te gebruiken.

### **Crossdocking ingeschakeld**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan crossdockingtransacties vanuit deze transactie uit te voeren.

### **Labels logistieke eenheid afdrukken vóór crossdocking**

Deze parameter is beschikbaar als u **Crossdocking ingeschakeld** selecteert. Selecteer deze optie om streepjescodelabels voor logistieke eenheden af te drukken voordat de crossdockingtransactie wordt uitgevoerd.

### **Labels serienummers afdrukken vóór crossdocking**

Deze parameter is beschikbaar als u **Crossdocking ingeschakeld** selecteert. Selecteer deze optie om streepjescodelabels voor serienummers af te drukken voordat de crossdockingtransactie wordt uitgevoerd.

- Geef op het tabblad **Ordertypen** de volgende informatie op voor elk ordertype:

### **Ingeschakeld**

Schakel dit selectievakje in om toe te staan dat dit ordertype wordt gebruikt voor deze transactie.

### **Specifieke parameters**

Schakel dit selectievakje in als u orderspecifieke parameterinstellingen op dit ordertype wilt toepassen. Schakel dit selectievakje uit als u de default parameterinstellingen op dit ordertype wilt toepassen.

- 5 Klik op **Opslaan**.

## Parameters voor de transactie Logistieke eenheid afsluiten configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters te configureren voor de transactie Logistieke eenheid afsluiten.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.
- 2 Selecteer **Logistieke eenheid afsluiten** in de kolom **Naam transactie**.

- 3 Geef de volgende informatie op:

### **Magazijn vullen**

Deze parameter heeft geen invloed op deze transactie.

### **Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

- 4 Klik op **Opslaan**.

## Parameters voor de transactie Consignatieontvangst configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters voor de transactie Consignatieontvangst te configureren.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.
- 2 Selecteer **Consignatieontvangst** in de kolom **Naam transactie**.
- 3 Geef de volgende informatie op:

### **Magazijn vullen**

Schakel dit selectievakje in om het magazijn op de transactie al automatisch het magazijn te laten zijn dat is toegewezen aan de gebruiker. De gebruiker kan het magazijn wijzigen voor een bepaalde transactie.

### **Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

- Configureer de volgende parameters in de kolommen **Parameter** en **Waarde** van het tabblad **Transactieparameters**:

### **Pop-uplocatie**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Wegzetten** is geselecteerd.

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om wegzetlocaties uit een lijst te kiezen

in plaats van ze te scannen. Als u dit selectievakje inschakelt, moet u ook een van de volgende parameters activeren:

- **Vaste locaties gebruiken**
- **Lege locaties gebruiken**
- **Voorraad consolideren**

#### **Aantal locaties**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Pop-uplocatie** is geselecteerd. Geef het maximum aantal locaties op dat in de pop-uplijst mag worden weergegeven.

#### **Vaste locaties gebruiken**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Pop-uplocatie** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om gebruikers alleen toe te staan wegzetlocaties te selecteren die in ERP LN als vaste locaties voor het artikel zijn gedefinieerd.

#### **Lege locaties gebruiken**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Pop-uplocatie** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om lege locaties in de pop-uplijst weer te geven.

#### **Capaciteit controleren**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Lege locaties** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om alleen locaties in de pop-uplijst weer te laten geven met voldoende capaciteit.

#### **Opslaglocaties controleren**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Lege locaties** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om alleen locaties in de pop-uplijst weer te laten geven die acceptabel zijn voor het artikel.

#### **Voorraad consolideren**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Pop-uplocatie** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in als u voorraadverplaatsingen naar bestaande voorraden van hetzelfde artikel wilt sturen. Als u deze parameter selecteert, ziet u in de lijst met opties alleen locaties met een positieve hoeveelheid van het te verplaatsen artikel. Gebruikers kunnen echter nog steeds handmatig een locatie opgeven.

#### **Hoogste voorraad eerst**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Voorraad consolideren** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om als eerste de locaties met de grootste voorraad van het artikel weer te geven. Schakel dit selectievakje uit om als eerste de locaties met de kleinste voorraad van het artikel weer te geven.

#### **Alle vaste locaties meenemen**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Voorraad consolideren** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om alle vaste locaties voor het artikel weer te geven, zelfs als de hoeveelheid van het artikel in die locaties nul is.

#### **Locatie automatisch invullen**

Schakel dit selectievakje in om het veld **Locatie** automatisch te laten invullen. Als u deze parameter activeert, moet u ook een van de volgende parameters activeren:

- **Defaultlocatie gebruiken**
- **Vaste locaties gebruiken**
- **LN-logica voor inslag gebruiken**
- **Voorraad consolideren**

**Defaultlocatie gebruiken**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Defaultlocatie gebruiken** is geselecteerd. Geef een default wegzetlocatie op voor deze transactie.

**Vaste locaties gebruiken**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Locatie automatisch invullen** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om de eerste vaste locatie van het artikel als default wegzetlocatie voor deze transactie te gebruiken. Als het artikel geen vaste locaties heeft, blijft het veld **Locatie** leeg.

**LN-logica voor inslag gebruiken**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Locatie automatisch invullen** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in als u inslagadviesregels van ERP LN wilt gebruiken om een default wegzetlocatie op te geven.

**Voorraad consolideren**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Locatie automatisch invullen** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om het Locatie-veld automatisch te laten invullen met de grootste of de kleinste hoeveelheid van het artikel (dit hangt ervan af of de parameter **Hoogste voorraad eerst** is geactiveerd).

**Hoogste voorraad eerst**

Schakel dit selectievakje in om de locatie met de grootste voorraad van het artikel als defaultlocatie te gebruiken. Schakel dit selectievakje uit om de locatie met de kleinste voorraad van het artikel als defaultlocatie te gebruiken.

- 4 Desgewenst kunt u op het tabblad **Transactieparameters Parameters voor afdrukken labels** selecteren om voor deze transactie de parameters voor het afdrukken van labels te configureren. Raadpleeg "Instellingen voor het afdrukken van labels configureren voor specifieke transacties, magazijnen en ordertypen" voor meer informatie.
- 5 Klik op **Opslaan**.

## Parameters voor de transactie Logistieke eenheid aanmaken configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters te configureren voor de transactie Logistieke eenheid aanmaken.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.
- 2 Selecteer **Logistieke eenheid aanmaken** in de kolom **Naam transactie**.
- 3 Geef de volgende informatie op:

**Magazijn vullen**

Schakel dit selectievakje in om het magazijn op de transactie al automatisch het magazijn te laten zijn dat is toegewezen aan de gebruiker. De gebruiker kan het magazijn wijzigen voor een bepaalde transactie.

### **Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

- Configureer de volgende parameters in de kolommen **Parameter** en **Waarde** van het tabblad **Transactieparameters**:

### **Masker logistieke eenheid**

Geef een maskercode op voor automatisch gegenereerde nummers voor logistieke eenheden.

### **Bvnlggd log eh anmk**

Selecteer deze parameter om toe te staan dat een nieuwe bovenliggende logistieke eenheid ook wordt aangemaakt wanneer er tijdens deze transactie een logistieke eenheid wordt aangemaakt.

### **Toewijzing collodefinities toestaan**

Selecteer deze parameter om toe te staan dat een collodefinities aan een nieuwe logistieke eenheid wordt toegewezen.

### **Verpakkingsartikel invoeren**

Selecteer deze parameter om toe te staan dat een emballageartikel aan een nieuwe logistieke eenheid wordt toegewezen.

- 4 Desgewenst kunt u op het tabblad **Transactieparameters Parameters voor afdrukken labels** selecteren om voor deze transactie de parameters voor het afdrukken van labels te configureren. Raadpleeg "Instellingen voor het afdrukken van labels configureren voor specifieke transacties, magazijnen en ordertypen" voor meer informatie.
- 5 Klik op **Opslaan**.

## Parameters voor de transactie Crossdocking configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters voor de transactie Crossdocking te configureren.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.
- 2 Selecteer **Crossdocking** in de kolom **Naam transactie**.
- 3 Geef de volgende informatie op:

### **Magazijn vullen**

Schakel dit selectievakje in om het magazijn op de transactie al automatisch het magazijn te laten zijn dat is toegewezen aan de gebruiker. De gebruiker kan het magazijn wijzigen voor een bepaalde transactie.

### **Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

**Default ordertype**

Selecteer een default ordertype voor deze transactie. De gebruiker kan deze waarde wijzigen.

- 4 Configureer de volgende parameters in de kolommen **Parameter** en **Waarde** van het tabblad **Transactieparameters**:

**Altijd serienummer/partij scannen**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers te verplichten altijd serie- en partijnummers te scannen. Schakel dit selectievakje uit om automatisch serie- en partijnummers op te geven wanneer gebruikers de volledige hoeveelheid van een artikel op een voorraadpunt crossdocken.

- 5 Configureer de volgende ordertypespecifieke parameters in de kolommen **Parameter** en **Waarde** op het tabblad **Ordertypeparameters**:

**Crossdock-locatie**

Geef de tijdelijke locatiestatus op voor crossdockingartikelen voordat deze in de klaarzetlocatie worden geleverd.

**Runnummer inslag**

Geef een defaultnummer op voor inslagruns.

**Runnummer uitslag**

Geef een defaultnummer op voor uitslagruns.

**Voor uitslag vrijgeven**

Schakel dit selectievakje in als u automatisch uitgaande orders wilt vrijgeven voor zending.

- 6 Geef op het tabblad **Ordertypen** de volgende informatie op voor elk ordertype:

**Ingeschakeld**

Schakel dit selectievakje in om toe te staan dat dit ordertype wordt gebruikt voor deze transactie.

**Specifieke parameters**

Schakel dit selectievakje in als u orderspecifieke parameterinstellingen op dit ordertype wilt toepassen. Schakel dit selectievakje uit als u de default parameterinstellingen op dit ordertype wilt toepassen.

- 7 Desgewenst kunt u op het tabblad **Ordertypeparameters Parameters voor afdrukken labels** selecteren om voor deze transactie de parameters voor het afdrukken van labels te configureren. Raadpleeg "Instellingen voor het afdrukken van labels configureren voor specifieke transacties, magazijnen en ordertypen" voor meer informatie.
- 8 Klik op **Opslaan**.

## Parameters voor de transactie Klantretouren configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters voor de transactie Klantretouren te configureren.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.

2 Selecteer **Klantretouren** in de kolom **Naam transactie**.

3 Geef de volgende informatie op:

**Magazijn vullen**

Schakel dit selectievakje in om het magazijn op de transactie al automatisch het magazijn te laten zijn dat is toegewezen aan de gebruiker. De gebruiker kan het magazijn wijzigen voor een bepaalde transactie.

**Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

4 Configureer de volgende parameters in de kolommen **Parameter** en **Waarde** van het tabblad **Transactieparameters**:

**Serie verkooporder**

Geef de orderserie op die u wilt gebruiken als u verkooporders aanmaakt voor retourzendingen.

**Type verkooporder klantretouren**

Geef het ordertype op dat u wilt gebruiken als u verkooporders aanmaakt voor retourzendingen.

**Verkoopbureau**

Geef het verkoopbureau op dat u wilt gebruiken als u verkooporders aanmaakt voor retourzendingen.

**Verkooporder afdrukken**

Schakel dit selectievakje in om verkooporders af te drukken als ze worden gegenereerd.

**Apparaat**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Verkooporder afdrukken** is geselecteerd. Geef op vanaf welk apparaat u verkooporders wilt afdrukken.

**Vrijgeven voor magazijn?**

Schakel dit selectievakje in als u pas aangemaakte verkooporders wilt vrijgeven voor het magazijn.

**Voorraad ontvangen?**

Schakel dit selectievakje in om artikelen fysiek te ontvangen als ze zijn geretourneerd. Schakel dit selectievakje uit om alleen een orderregel voor de artikelen aan te maken.

**Wegzetten**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om wegzettransacties uit te voeren vanuit deze transactie.

**Inslag vrijgeven**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Wegzetten** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in als u inkomende orders automatisch wilt vrijgeven om te worden weggezet.

**Default runnr.**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Wegzetten** is geselecteerd. Deze waarde wordt altijd door de transactie gebruikt.

**Pop-uplocatie**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Wegzetten** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om wegzetlocaties uit een lijst te kiezen in plaats van ze te scannen. Als u dit selectievakje inschakelt, moet u ook een van de volgende parameters activeren:

- **Vaste locaties gebruiken**



- **Lege locaties gebruiken**
- **Voorraad consolideren**

**Aantal locaties**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Pop-uplocatie** is geselecteerd. Geef het maximum aantal locaties op dat in de pop-uplijst mag worden weergegeven.

**Vaste locaties gebruiken**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Pop-uplocatie** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om gebruikers alleen toe te staan wegzetlocaties te selecteren die in ERP LN als vaste locaties voor het artikel zijn gedefinieerd.

**Lege locaties gebruiken**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Pop-uplocatie** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om lege locaties in de pop-uplijst weer te geven.

**Capaciteit controleren**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Lege locaties** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om alleen locaties in de pop-uplijst weer te laten geven met voldoende capaciteit.

**Opslaglocaties controleren**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Lege locaties** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om alleen locaties in de pop-uplijst weer te laten geven die acceptabel zijn voor het artikel.

**Voorraad consolideren**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Pop-uplocatie** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in als u voorraadverplaatsingen naar bestaande voorraden van hetzelfde artikel wilt sturen. Als u deze parameter selecteert, ziet u in de lijst met opties alleen locaties met een positieve hoeveelheid van het te verplaatsen artikel. Gebruikers kunnen echter nog steeds handmatig een locatie opgeven.

**Hoogste voorraad eerst**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Voorraad consolideren** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om als eerste de locaties met de grootste voorraad van het artikel weer te geven. Schakel dit selectievakje uit om als eerste de locaties met de kleinste voorraad van het artikel weer te geven.

**Alle vaste locaties meenemen**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Voorraad consolideren** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om alle vaste locaties voor het artikel weer te geven, zelfs als de hoeveelheid van het artikel in die locaties nul is.

**Locatie automatisch invullen**

Schakel dit selectievakje in om het veld **Locatie** automatisch te laten invullen. Als u deze parameter activeert, moet u ook een van de volgende parameters activeren:

- **Defaultlocatie gebruiken**
- **Vaste locaties gebruiken**
- **LN-logica voor inslag gebruiken**
- **Voorraad consolideren**

**Defaultlocatie gebruiken**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Locatie automatisch invullen** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om een default wegzetlocatie voor deze locatie op te geven.

#### **Defaultlocatie**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Defaultlocatie gebruiken** is geselecteerd. Geef een default wegzetlocatie op voor deze transactie.

#### **Vaste locaties gebruiken**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Locatie automatisch invullen** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om de eerste vaste locatie van het artikel als default wegzetlocatie voor deze transactie te gebruiken. Als het artikel geen vaste locaties heeft, blijft het veld **Locatie** leeg.

#### **LN-logica voor inslag gebruiken**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Locatie automatisch invullen** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in als u inslagadviesregels van ERP LN wilt gebruiken om een default wegzetlocatie op te geven.

#### **Voorraad consolideren**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Locatie automatisch invullen** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om het Locatie-veld automatisch te laten invullen met de grootste of de kleinste hoeveelheid van het artikel (dit hangt ervan af of de parameter **Hoogste voorraad eerst** is geactiveerd).

#### **Hoogste voorraad eerst**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Voorraad consolideren** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om de locatie met de grootste voorraad van het artikel als defaultlocatie te gebruiken. Schakel dit selectievakje uit om de locatie met de kleinste voorraad van het artikel als defaultlocatie te gebruiken.

- 5 Desgewenst kunt u op het tabblad **Transactieparameters Parameters voor afdrukken labels** selecteren om voor deze transactie de parameters voor het afdrukken van labels te configureren. Raadpleeg "Instellingen voor het afdrukken van labels configureren voor specifieke transacties, magazijnen en ordertypen" voor meer informatie.
- 6 Klik op **Opslaan**.

## Parameters voor de transactie Cyclustelling configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters te configureren voor de transactie Cyclustelling.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.
- 2 Selecteer **Cyclustelling** in de kolom **Naam transactie**.
- 3 Geef de volgende informatie op:

#### **Magazijn vullen**

Schakel dit selectievakje in om het magazijn op de transactie al automatisch het magazijn te laten zijn dat is toegewezen aan de gebruiker. De gebruiker kan het magazijn wijzigen voor een bepaalde transactie.

**Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

- 4 Configureer de volgende parameters in de kolommen **Parameter** en **Waarde** van het tabblad **Transactieparameters**:

**Artikelnummer weergeven**

Schakel dit selectievakje in om het artikelnummer weer te geven dat wordt geteld.

**Artikelnummer scannen**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers te verplichten om het artikelnummer te scannen. Als het gescande artikel niet overeenkomt met het getelde artikel, verschijnt er een bericht.

**Locatie weergeven**

Schakel dit selectievakje in om de locatie weer te geven van het artikel dat geteld wordt.

**Locatie scannen**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers te verplichten om de locatie te scannen. Als de gescande locatie niet overeenkomt met de locatie van het getelde artikel, verschijnt er een bericht.

**Partijnummer weergeven**

Schakel dit selectievakje in om het partijnummer weer te geven van het artikel dat geteld wordt.

**Partijnummer scannen**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers te verplichten om het partijnummer te scannen. Als het gescande partijnummer niet overeenkomt met het partijnummer waartoe het getelde artikel behoort, verschijnt er een bericht.

**Datum weerg.**

Schakel dit selectievakje in om de voorraaddatum weer te geven van het artikel dat geteld wordt.

**Datum scannen**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers te verplichten om de voorraaddatum te scannen. Als de gescande voorraaddatum niet overeenkomt met de voorraaddatum van het getelde artikel, verschijnt er een bericht.

**Logistieke eenheid weergeven**

Schakel dit selectievakje in om de logistieke eenheid weer te geven die behoort tot het artikel dat wordt geteld.

**Logistieke eenheid scannen**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers te verplichten om de logistieke eenheid te scannen. Als de gescande logistieke eenheid niet overeenkomt met de logistieke eenheid van het getelde artikel, verschijnt er een bericht.

**Systeem resetten bij start telling**

Schakel dit selectievakje in als u de vastgelegde voorraadhoeveelheid wilt resetten op het moment dat artikelen worden geteld.

**Serienummers aanmaken**

Schakel dit selectievakje in als u wilt toestaan dat er nieuwe serienummers in de applicatie worden aangemaakt op het moment dat artikelen worden geteld.

**Aantal weer te geven regels**

Geef het aantal niet getelde cyclustellingregels weer dat u tegelijkertijd wilt zien.

### **Default redencode**

Geef een default redencode op voor getelde hoeveelheden die de verschiltolerantie van een artikel overschrijden.

- 5 Klik op **Opslaan**.

## Parameters voor de transactie Gewerkte uren (geen in-/uitklokverplichting) configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters voor de transactie Gewerkte uren (geen in-/uitklokverplichting) te configureren.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op één bepaald magazijn, dan wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.
- 2 Selecteer **Gewerkte uren (geen in-/uitklokverplichting)** in de kolom **Naam transactie**.
- 3 Geef de volgende informatie op:

### **Magazijn vullen**

Deze parameter heeft geen invloed op deze transactie.

### **Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

### **Default ordertype**

Selecteer een default ordertype voor deze transactie. De gebruiker kan deze waarde wijzigen.

- 4 Configureer de volgende parameters in de kolommen **Parameter** en **Waarde** van het tabblad **Transactieparameters**:

### **Is werknemerscode numeriek**

Schakel dit selectievakje in als badgenummers van werknemers alleen getallen bevatten.  
Schakel dit selectievakje uit als badgenummers van werknemers alfanumeriek zijn.

- 5 Configureer de volgende ordertypespecifieke parameters in de kolommen **Parameter** en **Waarde** op het tabblad **Ordertypeparameters**:

### **Urensoort invoeren**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om een urensoort op te geven. Schakel dit selectievakje uit als u automatisch de defaultwaarde wilt gebruiken.

### **Werkplek invoeren**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan een werkplek op te geven. Schakel dit selectievakje uit als u automatisch de defaultwaarde wilt gebruiken.

### **Kostencomponent invoeren**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om een urensoort op te geven. Schakel dit selectievakje uit als u automatisch de defaultwaarde wilt gebruiken.

**Machine invoeren**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om een machinecode op te geven. Schakel dit selectievakje uit als u automatisch de defaultwaarde wilt gebruiken.

**Taak invoeren**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om een taak op te geven. Schakel dit selectievakje uit als u automatisch de defaultwaarde wilt gebruiken.

**Order rapporteren na laatste bewerking**

Schakel dit selectievakje in om aan de order te rapporteren dat er onderdelen voltooid zijn. Deze parameter is alleen van toepassing als de gebruiker de laatste bewerking van de werkorder rapporteert.

**Productie rapporteren aan voorraad**

Schakel dit selectievakje in als voltooide hoeveelheden in voorraad moeten worden geplaatst. Deze parameter is alleen van toepassing wanneer de gebruiker de laatste bewerking van de werkorder rapporteert. en de optie Order rapporteren na laatste bewerking is ingeschakeld.

**Gegevens rapp. bij stoppen werkorder**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan voltooide hoeveelheden op te geven bij het rapporteren van hoeveelheden voor een werkorder.

**Insteltijd rapporteren**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om insteltijd te rapporteren.

**Vlag Als voltooid rapporteren**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om aan te geven wanneer een bewerking is voltooid. Schakel het selectievakje uit om af te dwingen dat bewerkingen worden voltooid in de ERP LN-interface.

**Te grote hoeveelheid toestaan**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om hoeveelheden van bewerkingen te voltooien die groter zijn dan de orderhoeveelheid.

**Afkeuren toestaan**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om hoeveelheden van bewerkingen af te keuren.

**Default redencode**

Geef een default redencode op voor afkeuringen. Gebruikers kunnen deze waarde wijzigen.

**Terugwaarts afboeken**

Schakel dit selectievakje in als u materiaal automatisch wilt uitgeven aan orders. Materialen op de stuklijst die zijn aangeduid voor terugwaartse afboeking, worden uitgegeven.

**Machine-uren berekenen op basis van machinebezetting**

Schakel dit selectievakje in om machine-uren te berekenen op basis van de machinebezettingsinstellingen die voor de huidige bewerking zijn ingesteld.

**Orderstatus controleren**

Schakel dit selectievakje in om de order en bewerking te valideren tijdens het scannen. Schakel dit selectievakje uit als u alleen de bewerking tijdens het scannen wilt valideren.

- 6** Geef op het tabblad **Ordertypen** de volgende informatie op voor elk ordertype:

**Ingeschakeld**

Schakel dit selectievakje in om toe te staan dat dit ordertype wordt gebruikt voor deze transactie.

### **Specifieke parameters**

Schakel dit selectievakje in als u orderspecifieke parameterinstellingen op dit ordertype wilt toepassen. Schakel dit selectievakje uit als u de default parameterinstellingen op dit ordertype wilt toepassen.

- 7 Klik op **Opslaan**.

## Parameters voor de transactie Volledige verplaatsing configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters voor de transactie Volledige verplaatsing te configureren.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.
- 2 Selecteer **Algemene verplaatsing** in de kolom **Naam transactie**.
- 3 Geef de volgende informatie op:

### **Magazijn vullen**

Schakel dit selectievakje in om het magazijn op de transactie al automatisch het magazijn te laten zijn dat is toegewezen aan de gebruiker. De gebruiker kan het magazijn wijzigen voor een bepaalde transactie.

### **Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

- 4 Configureer de volgende parameter in de kolommen **Parameter** en Waarde van het tabblad **Transactieparameters**:

### **Ordertype magazijn**

Geef het ordertype op dat u wilt gebruiken in ERP LN om de voor de verplaatsing gebruikte magazijnorder te genereren.

- 5 Klik op **Opslaan**.

## Gegevens logistieke eenheid configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters te configureren voor de transactie Gegevens logistieke eenheid.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.

- 2 Selecteer **Gegevens logistieke eenheid** in de kolom **Naam transactie**.
- 3 Geef de volgende informatie op:

**Magazijn vullen**

Deze parameter heeft geen invloed op deze transactie.

**Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

- 4 Klik op **Opslaan**.

## Parameters voor de transactie Voorraadcorrectie configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters voor de transactie Voorraadcorrectie te configureren.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.
- 2 Selecteer **Voorraadcorrectie** in de kolom **Naam transactie**.
- 3 Geef de volgende informatie op:

**Magazijn vullen**

Schakel dit selectievakje in om het magazijn op de transactie al automatisch het magazijn te laten zijn dat is toegewezen aan de gebruiker. De gebruiker kan het magazijn wijzigen voor een bepaalde transactie.

**Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

- 4 Configureer de volgende parameters in de kolommen **Parameter** en **Waarde** van het tabblad **Transactieparameters**:

**Referentie-ID in gebruik**

Selecteer deze parameter om gebruikers toe te staan een referentie-ID op te geven. Raadpleeg "Referentie-ID's" op pagina 14 voor meer informatie.

**Invoer logistieke eenheid toestaan**

Schakel deze optie in om gebruikers toe te staan één logistieke eenheid op te geven in plaats van het artikelnummer en elk kenmerk van voorraadpunten. Raadpleeg "Logistieke eenheden" op pagina 11 voor meer informatie.

**Serienummer invoeren toestaan**

Schakel deze optie in om gebruikers toe te staan één artikel met serienummer van de voorraad af te trekken zonder dat ze daarvoor het scherm Serie-/partijnummer invoeren hoeven te gebruiken.

#### **Default redencode**

Geef een default redencode op voor voorraadcorrecties. Gebruikers kunnen deze waarde wijzigen.

#### **Eenheid invoeren**

Schakel deze optie in om gebruikers toe te staan de eenheid op te geven waarin ze artikelen van de voorraad willen aftrekken. Als er bijvoorbeeld in ERP LN een omzettingsfactor is gedefinieerd van één doos = vijf stuks, dan kan de gebruiker een artikelhoeveelheid aftrekken van één doos in plaats van van vijf stuks.

- 5 Klik op **Opslaan**.

## Parameters voor de transactie Voorraadverplaatsing configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters voor de transactie Voorraadverplaatsing te configureren.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op één bepaald magazijn, dan wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.
- 2 Selecteer **Voorraadverplaatsing** in de kolom **Naam transactie**.
- 3 Geef de volgende informatie op:

#### **Magazijn vullen**

Schakel dit selectievakje in om het magazijn op de transactie al automatisch het magazijn te laten zijn dat is toegewezen aan de gebruiker. De gebruiker kan het magazijn wijzigen voor een bepaalde transactie.

#### **Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

- 4 Configureer de volgende parameters in de kolommen **Parameter** en **Waarde** van het tabblad **Transactieparameters**:

#### **Referentie-ID in gebruik**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om aan het begin van deze transactie een referentie-ID op te geven. Raadpleeg "Referentie-ID's" op pagina 14 voor meer informatie.

#### **Invoer logistieke eenheid toestaan**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan één logistieke eenheid op te geven in plaats van het artikelnummer en elk kenmerk van het voorraadpunt.

#### **Default ordertype voor de transactie**

Geef een default ordertype op dat u wilt gebruiken voor voorraadverplaatsingen.

#### **Partij vooraf invoeren**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan partijnummers in een lijst te selecteren. Schakel dit selectievakje uit om gebruikers te verplichten het partijnummer te scannen.



**Datum vooraf invoeren**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan voorraaddatums in een lijst te selecteren. Schakel dit selectievakje uit om gebruikers te verplichten voorraaddatums te scannen.

**Pop-uplocatie**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Wegzetten** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om wegzetlocaties uit een lijst te kiezen in plaats van ze te scannen. Als u dit selectievakje inschakelt, moet u ook een van de volgende parameters activeren:

- **Vaste locaties gebruiken**
- **Lege locaties gebruiken**
- **Voorraad consolideren**

**Aantal locaties**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Pop-uplocatie** is geselecteerd. Geef het maximum aantal locaties op dat in de pop-uplijst mag worden weergegeven.

**Vaste locaties gebruiken**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Pop-uplocatie** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om gebruikers alleen toe te staan wegzetlocaties te selecteren die in ERP LN als vaste locaties voor het artikel zijn gedefinieerd.

**Lege locaties gebruiken**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Pop-uplocatie** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om lege locaties in de pop-uplijst weer te geven.

**Capaciteit controleren**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Lege locaties** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om alleen locaties met voldoende hoeveelheid in de pop-uplijst weer te geven.

**Opslaglocaties controleren**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Lege locaties** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om alleen locaties in de pop-uplijst weer te laten geven die acceptabel zijn voor het artikel.

**Voorraad consolideren**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Pop-uplocatie** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in als u voorraadverplaatsingen naar bestaande voorraden van hetzelfde artikel wilt sturen. Als u deze parameter selecteert, ziet u in de lijst met opties alleen locaties met een positieve hoeveelheid van het te verplaatsen artikel. Gebruikers kunnen echter nog steeds handmatig een locatie opgeven.

**Hoogste voorraad eerst**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Voorraad consolideren** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om als eerste de locaties met de grootste voorraad van het artikel weer te geven. Schakel dit selectievakje uit om als eerste de locaties met de kleinste voorraad van het artikel weer te geven.

**Alle vaste locaties meenemen**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Voorraad consolideren** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om alle vaste locaties voor het artikel weer te geven, zelfs als de hoeveelheid van het artikel in die locaties nul is.

**Locatie automatisch invullen**

Schakel dit selectievakje in om het veld **Locatie** automatisch te laten invullen. Als u deze parameter activeert, moet u ook een van de volgende parameters activeren:

- **Defaultlocatie gebruiken**
- **Vaste locaties gebruiken**
- **LN-logica voor inslag gebruiken**
- **Voorraad consolideren**

#### **Defaultlocatie gebruiken**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Locatie automatisch invullen** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om een default wegzetlocatie voor deze locatie op te geven.

#### **Defaultlocatie**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Defaultlocatie gebruiken** is geselecteerd. Geef een default wegzetlocatie op voor deze transactie.

#### **Vaste locaties gebruiken**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Locatie automatisch invullen** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om de eerste vaste locatie van het artikel als default wegzetlocatie voor deze transactie te gebruiken. Als het artikel geen vaste locaties heeft, blijft het veld **Locatie** leeg.

#### **LN-logica voor inslag gebruiken**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Locatie automatisch invullen** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in als u inslagadviesregels van ERP LN wilt gebruiken om een default wegzetlocatie op te geven.

#### **Voorraad consolideren**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Locatie automatisch invullen** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om het Locatie-veld automatisch te laten invullen met de grootste of de kleinste hoeveelheid van het artikel (dit hangt ervan af of de parameter **Hoogste voorraad eerst** is geactiveerd).

#### **Hoogste voorraad eerst**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Voorraad consolideren** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om de locatie met de grootste voorraad van het artikel als defaultlocatie te gebruiken. Schakel dit selectievakje uit om de locatie met de kleinste voorraad van het artikel als defaultlocatie te gebruiken.

- 5 Desgewenst kunt u op het tabblad **Transactieparameters Parameters voor afdrukken labels** selecteren om voor deze transactie de parameters voor het afdrukken van labels te configureren. Raadpleeg "Instellingen voor het afdrukken van labels configureren voor specifieke transacties, magazijnen en ordertypen" voor meer informatie.
- 6 Klik op **Opslaan**.

## Parameters voor de transactie Van voorraad aftrekken configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters voor de transactie Van voorraad aftrekken te configureren.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u

algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.

2 Selecteer **Van voorraad aftrekken** in de kolom **Naam transactie**.

3 Geef de volgende informatie op:

#### **Magazijn vullen**

Schakel dit selectievakje in om het magazijn op de transactie al automatisch het magazijn te laten zijn dat is toegewezen aan de gebruiker. De gebruiker kan het magazijn wijzigen voor een bepaalde transactie.

#### **Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

4 Configureer de volgende parameters in de kolommen **Parameter** en **Waarde** van het tabblad **Transactieparameters**:

#### **Referentie-ID in gebruik**

Selecteer deze parameter om gebruikers toe te staan een referentie-ID op te geven. Raadpleeg "Referentie-ID's" op pagina 14 voor meer informatie.

#### **Invoer logistieke eenheid toestaan**

Schakel deze optie in om gebruikers toe te staan één logistieke eenheid op te geven in plaats van het artikelnummer en elk kenmerk van voorraadpunten. Raadpleeg "Logistieke eenheden" op pagina 11 voor meer informatie.

#### **Serienummer invoeren toestaan**

Schakel deze optie in om gebruikers toe te staan één artikel met serienummer van de voorraad af te trekken zonder dat ze daarvoor het scherm Serie-/partijnummer invoeren hoeven te gebruiken.

#### **Default redencode**

Geef een default redencode op voor voorraadcorrecties. Gebruikers kunnen deze waarde wijzigen.

#### **Eenheid invoeren**

Schakel deze optie in om gebruikers toe te staan de eenheid op te geven waarin ze artikelen van de voorraad willen aftrekken. Als er bijvoorbeeld in ERP LN een omzettingfactor is gedefinieerd van één doos = vijf stuks, dan kan de gebruiker een artikelhoeveelheid aftrekken van één doos in plaats van van vijf stuks.

5 Klik op **Opslaan**.

## Parameters voor de transactie Bij voorraad optellen configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters voor de transactie Bij voorraad optellen te configureren.

1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.

2 Klik in de kolom **Naam transactie** op **Bij voorraad optellen**.

3 Geef de volgende informatie op:

**Magazijn vullen**

Schakel dit selectievakje in om het magazijn op de transactie al automatisch het magazijn te laten zijn dat is toegewezen aan de gebruiker. De gebruiker kan het magazijn wijzigen voor een bepaalde transactie.

**Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

4 Configureer de volgende parameters in de kolommen **Parameter** en **Waarde** van het tabblad **Transactieparameters**:

**Invoer logistieke eenheid toestaan**

Schakel deze optie in om gebruikers toe te staan één logistieke eenheid op te geven in plaats van het artikelnummer en elk kenmerk van voorraadpunten. Raadpleeg "Logistieke eenheden" op pagina 11 voor meer informatie.

**Serienummer invoeren toestaan**

Schakel deze optie in om gebruikers toe te staan één artikel met serienummer van de voorraad af te trekken zonder dat ze daarvoor het scherm Serie-/partijnummer invoeren hoeven te gebruiken.

**Default redencode**

Geef een default redencode op voor voorraadcorrecties. Gebruikers kunnen deze waarde wijzigen.

**Eenheid invoeren**

Schakel deze optie in om gebruikers toe te staan de eenheid op te geven waarin ze artikelen van de voorraad willen aftrekken. Als er bijvoorbeeld in ERP LN een omzettingfactor is gedefinieerd van één doos = vijf stuks, dan kan de gebruiker een artikelhoeveelheid aftrekken van één doos in plaats van van vijf stuks.

**Partij toevoegen**

Schakel deze parameter in om gebruikers toe te staan om nieuwe partijen aan te maken met deze transactie.

5 Klik op **Opslaan**.

## Parameters voor de transactie Artikelgegevens configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters te configureren voor de transactie Artikelgegevens.

1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.

2 Selecteer **Artikelgegevens** in de kolom **Naam transactie**.

- 3 Geef de volgende informatie op:

**Magazijn vullen**

Schakel dit selectievakje in om het magazijn op de transactie al automatisch het magazijn te laten zijn dat is toegewezen aan de gebruiker. De gebruiker kan het magazijn wijzigen voor een bepaalde transactie.

**Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

- 4 Configureer de volgende parameter in de kolommen **Parameter** en **Waarde** van het tabblad **Transactieparameters**:

**Voorraad op alle locaties weergeven**

Schakel dit selectievakje in om voorraad in alle locaties weer te geven. Schakel dit selectievakje uit om voorraad uit te sluiten die zich op ontvangstlocaties, inspectielocaties, klaarzetlocaties, of afkeurlocaties bevindt.

- 5 Klik op **Opslaan**.

## Parameters voor de transactie WO-boeking configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters voor de transactie WO-boeking te configureren.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.
- 2 Selecteer **WO-boeking** in de kolom **Naam transactie**.
- 3 Geef de volgende informatie op:

**Magazijn vullen**

Deze parameter heeft geen invloed op deze transactie.

**Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

**Default ordertype**

Selecteer een default ordertype voor deze transactie. De gebruiker kan deze waarde wijzigen.

- 4 Configureer de volgende parameters in de kolommen **Parameter** en **Waarde** van het tabblad **Transactieparameters**:

**Is werknemerscode numeriek**

Schakel dit selectievakje in als badgenummers van werknemers alleen getallen bevatten. Schakel dit selectievakje uit als badgenummers van werknemers alfanumeriek zijn.

- 5 Configureer de volgende ordertypespecifieke parameters in de kolommen **Parameter** en **Waarde** op het tabblad **Ordertypeparameters**:

**Urensoort invoeren**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om een urensoort op te geven. Schakel dit selectievakje uit als u automatisch de defaultwaarde wilt gebruiken.

**Werkplek invoeren**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan een werkplek op te geven. Schakel dit selectievakje uit als u automatisch de defaultwaarde wilt gebruiken.

**Kostencomponent invoeren**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om een urensoort op te geven. Schakel dit selectievakje uit als u automatisch de defaultwaarde wilt gebruiken.

**Machine invoeren**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om een machinecode op te geven. Schakel dit selectievakje uit als u automatisch de defaultwaarde wilt gebruiken.

**Taak invoeren**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om een taak op te geven. Schakel dit selectievakje uit als u automatisch de defaultwaarde wilt gebruiken.

**Order rapporteren na laatste bewerking**

Schakel dit selectievakje in om aan de order te rapporteren dat er onderdelen voltooid zijn. Deze parameter is alleen van toepassing als de gebruiker de laatste bewerking van de werkorder rapporteert.

**Productie rapporteren aan voorraad**

Schakel dit selectievakje in als voltooide hoeveelheden in voorraad moeten worden geplaatst. Deze parameter is alleen van toepassing wanneer de gebruiker de laatste bewerking van de werkorder rapporteert. en de optie Order rapporteren na laatste bewerking is ingeschakeld.

**Gegevens rapp. bij stoppen werkorder**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan voltooide hoeveelheden op te geven bij het stoppen van werkorders.

**Insteltijd rapporteren**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om insteltijd te rapporteren.

**Vlag Als voltooid rapporteren**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om aan te geven wanneer een bewerking is voltooid. Schakel het selectievakje uit om af te dwingen dat bewerkingen worden voltooid in de ERP LN-interface.

**Te grote hoeveelheid toestaan**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om hoeveelheden van bewerkingen te voltooien die groter zijn dan de orderhoeveelheid.

**Afkeuren toestaan**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om hoeveelheden van bewerkingen af te keuren.

**Default redencode**

Geef een default redencode op voor afkeuringen. Gebruikers kunnen deze waarde wijzigen.

**Terugwaarts afboeken**

Schakel dit selectievakje in als u materiaal automatisch wilt uitgeven aan orders. Materialen op de stuklijst die zijn aangeduid voor terugwaartse afboeking, worden uitgegeven.

**Machine-uren berekenen op basis van machinebezetting**

Schakel dit selectievakje in om machine-uren te berekenen op basis van de machinebezettinginstellingen die voor de huidige bewerking zijn ingesteld.

**Orderstatus controleren**

Schakel dit selectievakje in om de order en bewerking te valideren tijdens het scannen. Schakel dit selectievakje uit als u alleen de bewerking tijdens het scannen wilt valideren.

- 6 Geef op het tabblad **Ordertypen** de volgende informatie op voor elk ordertype:

**Ingeschakeld**

Schakel dit selectievakje in om toe te staan dat dit ordertype wordt gebruikt voor deze transactie.

**Specifieke parameters**

Schakel dit selectievakje in als u orderspecifieke parameterinstellingen op dit ordertype wilt toepassen. Schakel dit selectievakje uit als u de default parameterinstellingen op dit ordertype wilt toepassen.

- 7 Klik op **Opslaan**.

## Parameters voor de transactie Kanban annuleren configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters te configureren voor de transactie Kanban annuleren.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.
- 2 Selecteer **Kanban annuleren** in de kolom **Naam transactie**.
- 3 Geef de volgende informatie op:

**Magazijn vullen**

Deze parameter heeft geen invloed op deze transactie.

**Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

- 4 Klik op **Opslaan**.

## Parameters voor de transactie Kanban aanmaken configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters te configureren voor de transactie Kanban aanmaken.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.
- 2 Selecteer **Kanban aanmaken** in de kolom **Naam transactie**.
- 3 Geef de volgende informatie op:
  - Magazijn vullen**  
Deze parameter heeft geen invloed op deze transactie.
  - Gelukt-bericht**  
Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.
- 4 Configureer de volgende parameter in de kolommen **Parameter** en **Waarde** van het tabblad **Transactieparameters**:
  - Tijdelijke Kanban-ID's in gebruik**  
Schakel dit selectievakje in om toe te staan dat tijdelijke Kanbans worden aangemaakt.
- 5 Desgewenst kunt u op het tabblad **Transactieparameters Parameters voor afdrukken labels** selecteren om voor deze transactie de parameters voor het afdrukken van labels te configureren. Raadpleeg "Instellingen voor het afdrukken van labels configureren voor specifieke transacties, magazijnen en ordertypen" voor meer informatie.
- 6 Klik op **Opslaan**.

## Parameters voor de transactie Kanban-levering configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters te configureren voor de transactie Kanban-levering.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.
- 2 Selecteer **Kanban-levering** in de kolom **Naam transactie**.
- 3 Geef de volgende informatie op:
  - Magazijn vullen**  
Deze parameter heeft geen invloed op deze transactie.
  - Gelukt-bericht**  
Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.
- 4 Configureer de volgende parameter in de kolommen **Parameter** en **Waarde** van het tabblad **Transactieparameters**:



**Invoeren Naar-magazijn verplicht**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers te verplichten om het magazijn te scannen. Als het gescande magazijn niet overeenkomt met het voorraadmagazijn voor het/de Kanban-artikel(en), verschijnt er een foutmelding.

**Invoeren Naar locatie verplicht**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers te verplichten om de locatie te scannen. Als de gescande locatie niet overeenkomt met de voorraadlocatie voor het/de Kanban-artikel(en), verschijnt er een foutmelding.

**Invoeren Kanban-locatie verplicht**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers te verplichten om de Kanban-locatie te scannen. Als de gescande locatie niet overeenkomt met de voorraadlocatie voor het/de Kanban-artikel(en), verschijnt er een foutmelding.

**Ordertype magazijn**

Geef het type order op dat u wilt gebruiken om het/de Kanban-artikel(en) te verplaatsen van de huidige locatie naar de doelbestemming.

- 5 Klik op **Opslaan**.

## Parameters voor de transactie Kanban herstellen configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters te configureren voor de transactie Kanban herstellen.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.
- 2 Selecteer **Kanban herstellen** in de kolom **Naam transactie**.
- 3 Geef de volgende informatie op:
  - Magazijn vullen**  
Deze parameter heeft geen invloed op deze transactie.
  - Gelukt-bericht**  
Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.
- 4 Desgewenst kunt u op het tabblad **Transactieparameters Parameters voor afdrukken labels** selecteren om voor deze transactie de parameters voor het afdrukken van labels te configureren. Raadpleeg "Instellingen voor het afdrukken van labels configureren voor specifieke transacties, magazijnen en ordertypen" voor meer informatie.
- 5 Klik op **Opslaan**.

## Parameters voor de transactie Kanban-aanvraag configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters te configureren voor de transactie Kanban-aanvraag.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.
- 2 Selecteer **Kanban-aanvraag** in de kolom **Naam transactie**.

- 3 Geef de volgende informatie op:

### **Magazijn vullen**

Deze parameter heeft geen invloed op deze transactie.

### **Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

- 4 Klik op **Opslaan**.

## Parameters voor de transactie Kanban resetten configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters te configureren voor de transactie Kanban resetten.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.
- 2 Selecteer **Kanban resetten** in de kolom **Naam transactie**.

- 3 Geef de volgende informatie op:

### **Magazijn vullen**

Deze parameter heeft geen invloed op deze transactie.

### **Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

- 4 Desgewenst kunt u op het tabblad **Transactieparameters Parameters voor afdrukken labels** selecteren om voor deze transactie de parameters voor het afdrukken van labels te configureren. Raadpleeg "Instellingen voor het afdrukken van labels configureren voor specifieke transacties, magazijnen en ordertypen" voor meer informatie.
- 5 Klik op **Opslaan**.

---

## Parameters voor de transactie Kanban-status configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters te configureren voor de transactie Kanban-status.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.
- 2 Selecteer **Kanban-status** in de kolom **Naam transactie**.
- 3 Geef de volgende informatie op:
  - Magazijn vullen**  
Deze parameter heeft geen invloed op deze transactie.
  - Gelukt-bericht**  
Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.
- 4 Klik op **Opslaan**.

## Parameters voor de transactie Logistieke eenheid koppelen configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters te configureren voor de transactie Logistieke eenheid koppelen.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.
- 2 Selecteer **Logistieke eenheid koppelen** in de kolom **Naam transactie**.
- 3 Geef de volgende informatie op:
  - Magazijn vullen**  
Deze parameter heeft geen invloed op deze transactie.
  - Gelukt-bericht**  
Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.
- 4 Configureer de volgende parameters in de kolommen **Parameter** en **Waarde** van het tabblad **Transactieparameters**:
  - Masker logistieke eenheid**  
Geef een maskercode op voor automatisch gegenereerde nummers voor logistieke eenheden.
- 5 Desgewenst kunt u op het tabblad **Transactieparameters Parameters voor afdrukken labels** selecteren om voor deze transactie de parameters voor het afdrukken van labels te configureren.

Raadpleeg "Instellingen voor het afdrukken van labels configureren voor specifieke transacties, magazijnen en ordertypen" voor meer informatie.

- 6 Klik op **Opslaan**.

## Parameters voor de transactie Laden configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters voor de transactie Laden te configureren.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.

- 2 Selecteer Laden in de kolom **Naam transactie**.

- 3 Geef de volgende informatie op:

### **Magazijn vullen**

Deze parameter heeft geen invloed op deze transactie.

### **Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

### **Default ordertype**

Selecteer een default ordertype voor deze transactie. De gebruiker kan deze waarde wijzigen.

- 4 Geef op het tabblad **Transactieparameters** de volgende informatie voor elk ordertype op:

### **Verzegelcontrole negeren**

Schakel dit selectievakje in om een verpakings-/transportvorm te laden, ongeacht of de status niet-verzegeld is.

### **Dockcontrole negeren**

Schakel dit selectievakje in als het docknummer tijdens het laden niet handmatig ingevoerd hoeft te worden.

### **Defaultdock**

Geef een defaultdock op als de dock tijdens het laden niet ingevoerd hoeft te worden.

**NB:** Deze parameter wordt alleen ingeschakeld als de parameter Dockcontrole negeren is geselecteerd.

- 5 Geef op het tabblad **Ordertypen** de volgende informatie op voor elk ordertype:

### **Ingeschakeld**

Schakel dit selectievakje in om toe te staan dat dit ordertype wordt gebruikt voor deze transactie.

### **Specifieke parameters**

Schakel dit selectievakje in als u orderspecifieke parameterinstellingen op dit ordertype wilt toepassen. Schakel dit selectievakje uit als u de default parameterinstellingen op dit ordertype wilt toepassen.

- 6 Klik op **Opslaan**.

---

## Parameters voor de transactie Locatiegegevens configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters te configureren voor de transactie Locatiegegevens.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.
- 2 Selecteer **Locatiegegevens** in de kolom **Naam transactie**.
- 3 Geef de volgende informatie op:

### **Magazijn vullen**

Schakel dit selectievakje in om het magazijn op de transactie al automatisch het magazijn te laten zijn dat is toegewezen aan de gebruiker. De gebruiker kan het magazijn wijzigen voor een bepaalde transactie.

### **Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

### **Default ordertype**

Selecteer een default ordertype voor deze transactie. De gebruiker kan deze waarde wijzigen.

- 4 Configureer de volgende parameter in de kolommen **Parameter** en Waarde van het tabblad **Transactieparameters**:
- 5 Configureer de volgende parameter in de kolommen **Parameter** en Waarde van het tabblad **Transactieparameters**:

### **Voorraad op alle locaties weergeven**

Schakel dit selectievakje in om voorraad in alle locaties weer te geven. Schakel dit selectievakje uit om voorraad uit te sluiten die zich op ontvangstlocaties, inspectielocaties, klaarzetlocaties, of afkeurlocaties bevindt.

- 6 Klik op **Opslaan**.

## Parameters voor de transactie Team beheren configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters te configureren voor de transactie Team beheren.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.
- 2 Selecteer **Team beheren** in de kolom **Naam transactie**.
- 3 Geef de volgende informatie op:

**Magazijn vullen**

Deze parameter heeft geen invloed op deze transactie.

**Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

- 4 Configureer de volgende parameters in de kolommen **Parameter** en **Waarde** van het tabblad **Transactieparameters**:

**Machine-uren productie berekenen op basis van machinebezetting**

Als een werknemer een team verlaat, worden alle actieve werkorders die aan die werknemer zijn gekoppeld, automatisch gestopt. Schakel dit selectievakje in om de effectieve machine-uren voor gestopte productiebewerkingen te berekenen op basis van de machinebezettingsinstellingen die voor die bewerking zijn ingesteld.

**Machine-uren PCS-project berekenen op basis van machinebezetting**

Als een werknemer een team verlaat, worden alle actieve werkorders die aan die werknemer zijn gekoppeld, automatisch gestopt. Schakel dit selectievakje in om de effectieve machine-uren voor gestopte PCS-projecten te berekenen op basis van de machinebezettingsinstellingen die voor dat PCS-project zijn ingesteld.

- 5 Klik op **Opslaan**.

## Parameters voor de transactie Verpakken per order configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters te configureren voor de transactie Verpakken per order.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.
- 2 Selecteer **Verpakken per order** in de kolom **Naam transactie**.
- 3 Geef de volgende informatie op:

**Magazijn vullen**

Deze parameter heeft geen invloed op deze transactie.

**Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

**Default ordertype**

Selecteer een default ordertype voor deze transactie. De gebruiker kan deze waarde wijzigen.

- 4 Desgewenst kunt u op het tabblad **Ordertypeparameters Parameters voor afdrukken labels** selecteren om voor deze transactie de parameters voor het afdrukken van labels te configureren. Raadpleeg "Instellingen voor het afdrukken van labels configureren voor specifieke transacties, magazijnen en ordertypen" voor meer informatie.
- 5 Geef op het tabblad **Ordertypen** de volgende informatie op voor elk ordertype:

**Ingeschakeld**

Schakel dit selectievakje in om toe te staan dat dit ordertype wordt gebruikt voor deze transactie.

**Specifieke parameters**

Schakel dit selectievakje in als u orderspecifieke parameterinstellingen op dit ordertype wilt toepassen. Schakel dit selectievakje uit als u de default parameterinstellingen op dit ordertype wilt toepassen.

- 6 Klik op **Opslaan**.

## Parameters voor de transactie Verpakken per zending configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters te configureren voor de transactie Verpakken per zending.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.
- 2 Selecteer **Verpakken per zending** in de kolom **Naam transactie**.
- 3 Geef de volgende informatie op:

**Magazijn vullen**

Deze parameter heeft geen invloed op deze transactie.

**Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

**Default ordertype**

Selecteer een default ordertype voor deze transactie. De gebruiker kan deze waarde wijzigen.

- 4 Desgewenst kunt u op het tabblad **Ordertypeparameters Parameters voor afdrukken labels** selecteren om voor deze transactie de parameters voor het afdrukken van labels te configureren. Raadpleeg "Instellingen voor het afdrukken van labels configureren voor specifieke transacties, magazijnen en ordertypen" voor meer informatie. Geef ook de volgende informatie op:

**Doorsturen naar Verzegelen voor systeemgestuurd verpakken**

Schakel dit selectievakje in als systeemgestuurd verpakken automatisch moet worden verstuurd naar de transactie Verzegelen.

**Vooraf verpakte verpakkings-/transportvormen verzegelen**

Schakel dit selectievakje in als u de vooraf verpakte verpakkings-/transportvormen automatisch wilt laten verzegelen tijdens het scannen.

**Zendingregels bevroren**

Schakel dit selectievakje in als u de inhoud van de verzegelde vooraf verpakte verpakkings-/transportvormen automatisch wilt laten bevroren.

**NB:** Dit veld wordt alleen ingeschakeld als de optie Vooraf verpakte verpakkings-/transportvormen verzegelen is ingeschakeld.

### **Logistieke eenheid scannen**

Schakel dit selectievakje in om scannen van de logistieke eenheid die wordt verpakt te verplichten in plaats van alleen de verpakking van de logistieke eenheid te bevestigen.

- 5 Geef op het tabblad **Ordertypen** de volgende informatie op voor elk ordertype:

#### **Ingeschakeld**

Schakel dit selectievakje in om toe te staan dat dit ordertype wordt gebruikt voor deze transactie.

#### **Specifieke parameters**

Schakel dit selectievakje in als u orderspecifieke parameterinstellingen op dit ordertype wilt toepassen. Schakel dit selectievakje uit als u de default parameterinstellingen op dit ordertype wilt toepassen.

- 6 Klik op **Opslaan**.

## Parameters voor de transactie Verpakkingsgegevens configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters te configureren voor de transactie Verpakkingsgegevens.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.
- 2 Selecteer **Verpakkingsgegevens** in de kolom **Naam transactie**.
- 3 Geef de volgende informatie op:

#### **Magazijn vullen**

Deze parameter heeft geen invloed op deze transactie.

#### **Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

#### **Default ordertype**

Selecteer een default ordertype voor deze transactie. De gebruiker kan deze waarde wijzigen.

- 4 Geef op het tabblad **Ordertypen** de volgende informatie op voor elk ordertype:

#### **Ingeschakeld**

Schakel dit selectievakje in om toe te staan dat dit ordertype wordt gebruikt voor deze transactie.

#### **Specifieke parameters**

Schakel dit selectievakje in als u orderspecifieke parameterinstellingen op dit ordertype wilt toepassen. Schakel dit selectievakje uit als u de default parameterinstellingen op dit ordertype wilt toepassen.

- 5 Klik op **Opslaan**.



# Parameters voor de transactie Fysieke voorraad configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters voor de transactie Fysieke voorraad te configureren.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.
- 2 Selecteer **Vorraadtelling** in de kolom **Naam transactie**.
- 3 Geef de volgende informatie op:

## **Magazijn vullen**

Schakel dit selectievakje in om het magazijn op de transactie al automatisch het magazijn te laten zijn dat is toegewezen aan de gebruiker. De gebruiker kan het magazijn wijzigen voor een bepaalde transactie.

## **Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

- 4 Configureer de volgende parameters in de kolommen **Parameter** en **Waarde** van het tabblad **Transactieparameters**:

## **Invoer logistieke eenheid toestaan**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan één logistieke eenheid op te geven in plaats van het artikelnummer en elk kenmerk van het voorraadpunt.

## **Default redencode**

Geef een default redencode op voor afwijkende tellingen.

## **Default cumulatieve waarde**

Selecteer deze parameter als u Ja als de defaultwaarde wilt gebruiken voor het veld **Optellen**. Schakel deze parameter uit als u Nee als de defaultwaarde wilt gebruiken.

## **Ordernummers telling handhaven**

Selecteer deze parameter als u cyclustellingordernummers wilt handhaven na een geslaagde telling. Schakel deze parameter uit als u cyclustellingordernummers wilt verwijderen nadat de tellingen zijn voltooid.

## **Vorraadtijd**

Geef een voorraadtijd op die u wilt toewijzen aan voorraadpunten die als onderdeel van een telling worden aangemaakt.

## **Partij toevoegen**

Schakel dit selectievakje in om toe te staan dat partijnummers tijdens een telling worden toegevoegd.

## **Serienummers aanmaken**

Schakel dit selectievakje in om toe te staan dat serienummers tijdens een telling worden aangemaakt.

## **Systeem resetten bij start telling**

Schakel dit selectievakje in als u de systeemhoeveelheid wilt resetten als er een telling begint.

- 5 Klik op **Opslaan**.

# Parameters voor de transactie Terugsturen vanuit klaarzetlocatie configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters voor de transactie Terugsturen vanuit klaarzetlocatie te configureren.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.
- 2 Selecteer **Terugsturen vanuit klaarzetlocatie** in de kolom **Naam transactie**.
- 3 Geef de volgende informatie op:

### **Magazijn vullen**

Schakel dit selectievakje in om het magazijn op de transactie al automatisch het magazijn te laten zijn dat is toegewezen aan de gebruiker. De gebruiker kan het magazijn wijzigen voor een bepaalde transactie.

### **Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

### **Default ordertype**

Selecteer een default ordertype voor deze transactie. De gebruiker kan deze waarde wijzigen.

- 4 Configureer de volgende parameter in de kolommen **Parameter** en Waarde van het tabblad **Transactieparameters**:

### **Serienummer invoeren toestaan**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om serienummers te scannen van artikelen die worden geretourneerd.

### **Defaultlocatie**

Geef de default retourlocatie voor te retourneren artikelen op.

### **Logistieke eenheden in gebruik**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om logistieke eenheden te scannen die zijn toegewezen aan artikelen die worden geretourneerd.

### **Default ordertype voor de transactie**

Geef een default ordertype op dat u wilt gebruiken om de magazijnorder te genereren.

### **Datum vooraf invoeren**

Schakel dit selectievakje in om automatisch een voorraaddatum te laten invoeren voor het geretourneerde artikel als er op de locatie van bestemming slechts één voorraaddatum bekend is van dat artikel.

### **Partij vooraf invoeren**

Schakel dit selectievakje in om automatisch een partijnummer te laten invoeren voor het geretourneerde artikel als er op de locatie van bestemming slechts één partijnummer bekend is van dat artikel.

### **Magazijn vooraf invoeren**

Schakel dit selectievakje in om automatisch het magazijn te laten invoeren dat de locatie van bestemming bevat.

- 5 Klik op **Opslaan**.

# Parameters voor de transactie Picken configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters voor de transactie Picken te configureren.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.
- 2 Selecteer **Picken** in de kolom **Naam transactie**.
- 3 Geef de volgende informatie op:

### **Magazijn vullen**

Schakel dit selectievakje in om het magazijn op de transactie al automatisch het magazijn te laten zijn dat is toegewezen aan de gebruiker. De gebruiker kan het magazijn wijzigen voor een bepaalde transactie.

### **Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

### **Default ordertype**

Selecteer een default ordertype voor deze transactie. De gebruiker kan deze waarde wijzigen.

- 4 Configureer de volgende parameter in de kolommen **Parameter** en Waarde van het tabblad **Transactieparameters**:

### **Default per order**

Schakel dit selectievakje in om standaard de pickmethode Per order te gebruiken. De gebruiker kan deze methode wijzigen.

### **Defaultinstelling = per run**

Schakel dit selectievakje in om standaard de pickmethode Per run te gebruiken. De gebruiker kan deze methode wijzigen.

### **Defaultinstelling = per ronde**

Schakel dit selectievakje in om standaard de pickmethode Per ronde te gebruiken. De gebruiker kan deze methode wijzigen.

### **Filteren op magazijn**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers alleen in hun huidige magazijn artikelen te laten picken.

### **Serienummers picken geïmplementeerd**

Schakel dit selectievakje in om toe te staan dat gebruikers artikelen met serienummer picken.

### **Ordertype verloren materiaal**

Geef een ordertype op dat u wilt gebruiken voor verloren gegaan materiaal.

- 5 Configureer de volgende ordertypespecifieke parameters in de kolommen **Parameter** en **Waarde** op het tabblad **Ordertypeparameters**:

### **Aantal rijen in lijst**

Geef het maximum aantal rijen op dat in de picklijst mag worden weergegeven. Als het aantal artikelen dat gepickt kan worden groter is dan dit maximale aantal, wordt de lijst afgebroken. Zodra er een artikel is gepickt, verdwijnt het uit de lijst en komt er plaats vrij voor een van de artikelen die eerder niet konden worden weergegeven.

### **Locatie magazijnwagen**

Geef de locatie van de magazijnwagen op waarop artikelen moeten worden geladen als ze worden gepickt.

### **Klaarzetlocatie**

Geef een klaarzetlocatie op voor gepickte artikelen.

### **Optie Verloren materiaal ingeschakeld**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om verloren gegaan materiaal te rapporteren tijdens het picken. Als u dit selectievakje inschakelt, moet u een magazijn voor het verloren materiaal, een locatie voor het verloren materiaal, of beide opgeven.

### **Magazijn verloren materiaal**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Verloren materiaal in gebruik** is geselecteerd. Geef een magazijn op waar verloren materiaal naartoe moet worden gebracht. U kunt dit veld ook leeg laten. In dat geval wordt het verloren materiaal in het oorspronkelijke magazijn ondergebracht.

### **Locatie verloren materiaal**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Verloren materiaal in gebruik** is geselecteerd. Geef een locatie op waar verloren materiaal naartoe moet worden gebracht. U kunt dit veld ook leeg laten. In dat geval wordt het verloren materiaal op de oorspronkelijke locatie ondergebracht.

### **Te veel picken toegestaan (alleen Verkoop, Verplaatsing, Productie)**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan meer dan de benodigde hoeveelheid te picken in overeenstemming met de tolerantielimieten die standaard in ERP LN zijn ingesteld.

### **Trapsgewijs**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Te veel picken toegestaan (alleen Verkoop, Verplaatsing, Productie)** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in als u wilt dat voor andere adviesregels rekening wordt gehouden met te veel picken. Schakel dit selectievakje uit als u wilt voorkomen dat te veel picken van één adviesregel van invloed is op andere adviesregels.

### **Voor uitslag vrijgeven**

Schakel dit selectievakje in als u het uitslagadvies wilt vrijgeven wanneer artikelen worden gepickt.

### **Artikelnummer weergeven**

Schakel dit selectievakje in om het nummer van het artikel dat gepickt wordt, weer te geven.

### **Artikelnummer scannen**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers te verplichten om het artikelnummer te scannen. Als het gescande artikelnummer niet overeenkomt met het artikelnummer op de picklijst, verschijnt er een foutmelding.

### **Locatie weergeven**

Schakel dit selectievakje in om de locatie van het artikel dat gepickt wordt, weer te geven.

### **Locatie scannen**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers te verplichten om de locatie te scannen. Als de gescande locatie niet overeenkomt met de locatie op de picklijst, verschijnt er een foutmelding.

### **Locatie wijzigen**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om artikelen te picken uit een andere locatie dan die op de picklijst. Als u dit selectievakje inschakelt, overschrijft deze parameter de parameter **Locatie scannen**.

**Partijnummer weergeven**

Schakel dit selectievakje in om het partijnummer van het artikel dat gepickt wordt, weer te geven.

**Partijnummer scannen**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers te verplichten om het partijnummer te scannen. Als het gescande partijnummer niet overeenkomt met het partijnummer op de picklijst, verschijnt er een foutmelding.

**Partijnummer wijzigen**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om artikelen te picken met een ander partijnummer dan op de picklijst. Als u dit selectievakje inschakelt, overschrijft deze parameter de parameter **Partijnummer scannen**.

**Datum weerg.**

Schakel dit selectievakje in om de voorraaddatum van het artikel dat gepickt wordt, weer te geven.

**Datum scannen**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers te verplichten om de voorraaddatum te scannen. Als de gescande voorraaddatum niet overeenkomt met de voorraaddatum op de picklijst, verschijnt er een foutmelding.

**Vorraaddatum wijzigen**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om artikelen te picken met een andere voorraaddatum dan op de picklijst. Als u dit selectievakje inschakelt, overschrijft deze parameter de parameter **Datum scannen**.

**Logistieke eenheid weergeven**

Schakel dit selectievakje in om de logistieke eenheid waartoe het artikel dat gepickt wordt behoort, weer te geven.

**Logistieke eenheid scannen**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers te verplichten om de logistieke eenheid te scannen. Als de gescande logistieke eenheid niet overeenkomt met de logistieke eenheid op de picklijst, verschijnt er een foutmelding.

**Serienummers wijzigen**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan artikelen te picken met een ander partijnummer dan op het uitslagadvies.

- 6 Desgewenst kunt u op het tabblad **Ordertypeparameters Parameters voor afdrukken labels** selecteren om voor deze transactie de parameters voor het afdrukken van labels te configureren. Raadpleeg "Instellingen voor het afdrukken van labels configureren voor specifieke transacties, magazijnen en ordertypen" voor meer informatie.
- 7 Geef op het tabblad **Ordertypen** de volgende informatie op voor elk ordertype:

**Ingeschakeld**

Schakel dit selectievakje in om toe te staan dat dit ordertype wordt gebruikt voor deze transactie.

**Specifieke parameters**

Schakel dit selectievakje in als u orderspecifieke parameterinstellingen op dit ordertype wilt toepassen. Schakel dit selectievakje uit als u de default parameterinstellingen op dit ordertype wilt toepassen.

- 8 Klik op **Opslaan**.

# Parameters voor de transactie Wegzetten configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters voor de transactie Wegzetten te configureren.

**1** Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.

**2** Selecteer **Wegzetten** in de kolom **Naam transactie**.

**3** Geef de volgende informatie op:

### **Magazijn vullen**

Schakel dit selectievakje in om het magazijn op de transactie al automatisch het magazijn te laten zijn dat is toegewezen aan de gebruiker. De gebruiker kan het magazijn wijzigen voor een bepaalde transactie.

### **Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

### **Default ordertype**

Selecteer een default ordertype voor deze transactie. De gebruiker kan deze waarde wijzigen.

**4** Configureer de volgende parameters in de kolommen **Parameter** en **Waarde** van het tabblad **Transactieparameters**:

### **Wegzetten op basis van ontvangstnr.**

Schakel dit selectievakje in om artikelen die moeten worden weggezet weer te geven als de gebruiker het ontvangstnummer scant. Schakel dit selectievakje uit om artikelen die moeten worden weggezet weer te geven als de gebruiker het ordernummer scant.

### **Wegzetten op basis van opslaglijst**

Schakel dit selectievakje in als u de opslaglijstlogica in ERP LN wilt gebruiken voor het wegzetten van artikelen.

### **Referentie-ID in gebruik**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om aan het begin van deze transactie een referentie-ID op te geven. Raadpleeg "Referentie-ID's" op pagina 14 voor meer informatie.

**5** Configureer de volgende ordertypespecifieke parameters in de kolommen **Parameter** en **Waarde** op het tabblad **Ordertypeparameters**:

### **Eenheid invoeren**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers alleen toe te staan een eenheid op te geven.

### **Wegzetten op basis van ordereenheid**

Schakel dit selectievakje in om de lijst met artikelen die moeten worden weggezet per order te sorteren. Schakel dit selectievakje uit om de lijst per locatie te sorteren.

### **Inslag vrijgeven**

Schakel dit selectievakje in als u inkomende orders automatisch wilt vrijgeven om te worden weggezet.

### **Default runnr.**

Geef een default runnummer op voor artikelen die moeten worden weggezet.

**Pop-uplocatie**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Wegzetten** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om wegzetlocaties uit een lijst te kiezen in plaats van ze te scannen. Als u dit selectievakje inschakelt, moet u ook een van de volgende parameters activeren:

- **Vaste locaties gebruiken**
- **Lege locaties gebruiken**
- **Voorraad consolideren**

**Aantal locaties**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Pop-uplocatie** is geselecteerd. Geef het maximum aantal locaties op dat in de pop-uplijst mag worden weergegeven.

**Vaste locaties gebruiken**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Pop-uplocatie** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om gebruikers alleen toe te staan wegzetlocaties te selecteren die in ERP LN als vaste locaties voor het artikel zijn gedefinieerd.

**Lege locaties gebruiken**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Pop-uplocatie** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om lege locaties in de pop-uplijst weer te geven.

**Capaciteit controleren**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Lege locaties** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om alleen locaties in de pop-uplijst weer te laten geven met voldoende capaciteit.

**Opslaglocaties controleren**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Lege locaties** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om alleen locaties in de pop-uplijst weer te laten geven die acceptabel zijn voor het artikel.

**Voorraad consolideren**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Pop-uplocatie** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in als u voorraadverplaatsingen naar bestaande voorraden van hetzelfde artikel wilt sturen. Als u deze parameter selecteert, ziet u in de lijst met opties alleen locaties met een positieve hoeveelheid van het te verplaatsen artikel. Gebruikers kunnen echter nog steeds handmatig een locatie opgeven.

**Hoogste voorraad eerst**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Voorraad consolideren** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om als eerste de locaties met de grootste voorraad van het artikel weer te geven. Schakel dit selectievakje uit om als eerste de locaties met de kleinste voorraad van het artikel weer te geven.

**Alle vaste locaties meenemen**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Voorraad consolideren** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om alle vaste locaties voor het artikel weer te geven, zelfs als de hoeveelheid van het artikel in die locaties nul is.

**Locatie automatisch invullen**

Schakel dit selectievakje in om het veld **Locatie** automatisch te laten invullen. Als u deze parameter activeert, moet u ook een van de volgende parameters activeren:

- **Defaultlocatie gebruiken**
- **Vaste locaties gebruiken**

- **LN-logica voor inslag gebruiken**
- **Voorraad consolideren**

#### **Defaultlocatie gebruiken**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Locatie automatisch invullen** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om een default wegzetlocatie voor deze locatie op te geven.

#### **Defaultlocatie**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Defaultlocatie gebruiken** is geselecteerd. Geef een default wegzetlocatie op voor deze transactie.

#### **Vaste locaties gebruiken**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Locatie automatisch invullen** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om de eerste vaste locatie van het artikel als default wegzetlocatie voor deze transactie te gebruiken. Als het artikel geen vaste locaties heeft, blijft het veld **Locatie** leeg.

#### **LN-logica voor inslag gebruiken**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Locatie automatisch invullen** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in als u inslagadviesregels van ERP LN wilt gebruiken om een default wegzetlocatie op te geven.

#### **Voorraad consolideren**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Locatie automatisch invullen** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om het Locatie-veld automatisch te laten invullen met de grootste of de kleinste hoeveelheid van het artikel (dit hangt ervan af of de parameter **Hoogste voorraad eerst** is geactiveerd).

#### **Hoogste voorraad eerst**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Voorraad consolideren** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om de locatie met de grootste voorraad van het artikel als defaultlocatie te gebruiken. Schakel dit selectievakje uit om de locatie met de kleinste voorraad van het artikel als defaultlocatie te gebruiken.

#### **Crossdocking ingeschakeld**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan crossdockingtransacties vanuit deze transactie uit te voeren.

#### **Labels logistieke eenheid afdrukken vóór crossdocking**

Deze parameter is beschikbaar als u **Crossdocking ingeschakeld** selecteert. Selecteer deze optie om streepjescodelabels voor logistieke eenheden af te drukken voordat de crossdockingtransactie wordt uitgevoerd.

#### **Labels serienummers afdrukken vóór crossdocking**

Deze parameter is beschikbaar als u **Crossdocking ingeschakeld** selecteert. Selecteer deze optie om streepjescodelabels voor serienummers af te drukken voordat de crossdockingtransactie wordt uitgevoerd.

- 6 Desgewenst kunt u op het tabblad **Ordertypeparameters Parameters voor afdrukken labels** selecteren om voor deze transactie de parameters voor het afdrukken van labels te configureren. Raadpleeg "Instellingen voor het afdrukken van labels configureren voor specifieke transacties, magazijnen en ordertypen" voor meer informatie.
- 7 Geef op het tabblad **Ordertypen** de volgende informatie op voor elk ordertype:

#### **Ingeschakeld**

Schakel dit selectievakje in om toe te staan dat dit ordertype wordt gebruikt voor deze transactie.



**Specifieke parameters**

Schakel dit selectievakje in als u orderspecifieke parameterinstellingen op dit ordertype wilt toepassen. Schakel dit selectievakje uit als u de default parameterinstellingen op dit ordertype wilt toepassen.

- 8 Klik op **Opslaan**.

## Parameters voor de transactie Ontvangsten configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters voor de transactie Ontvangsten te configureren.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.
- 2 Selecteer **Ontvangsten** in de kolom **Naam transactie**.
- 3 Geef de volgende informatie op:

**Magazijn vullen**

Schakel dit selectievakje in om het magazijn op de transactie al automatisch het magazijn te laten zijn dat is toegewezen aan de gebruiker. De gebruiker kan het magazijn wijzigen voor een bepaalde transactie.

**Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

**Default ordertype**

Selecteer een default ordertype voor deze transactie. De gebruiker kan deze waarde wijzigen.

- 4 Configureer de volgende parameter in de kolommen **Parameter** en Waarde van het tabblad **Transactieparameters**:
  - 5 Configureer de volgende parameter in de kolommen **Parameter** en Waarde van het tabblad **Transactieparameters**:
- Referentie-ID in gebruik**
- Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om aan het begin van deze transactie een referentie-ID op te geven. Raadpleeg "Referentie-ID's" op pagina 14 voor meer informatie.
- 6 Configureer de volgende ordertypespecifieke parameters in de kolommen **Parameter** en **Waarde** op het tabblad **Ordertypespecifieke parameters**:

**Filteren op magazijn**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers alleen in hun huidige magazijn artikelen te laten ontvangen.

**LN-activiteiten overschrijven**

Schakel dit selectievakje in om alle LN-activiteiten te overschrijven die een goede uitvoer van deze transactie in de weg staan.

### **LN-activiteiten uitvoeren**

Schakel dit selectievakje in om alle volgende automatische taken binnen de huidige transactie uit te voeren. Als een taak die in de transactie wordt uitgevoerd, mislukt, mislukt de gehele transactie en verschijnt er een foutmelding. Schakel dit selectievakje uit om volgende automatische taken buiten de huidige transactie uit te voeren. Als buiten de transactie uitgevoerde taken mislukken, wordt er geen foutmelding weergegeven.

### **Hoeveelheid pakbon op Openstaande hoeveelheid zetten**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan de eenheid op te geven waarin artikelen moeten worden ontvangen. Als er bijvoorbeeld in ERP LN een omzettingsfactor is gedefinieerd van één doos = vijf stuks, dan kan de gebruiker een artikelhoeveelheid ontvangen van één doos in plaats van van vijf stuks.

### **Invoeren definitieve ontvangst door gebruiker toestaan**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers te laten kiezen of ontvangen artikelen moeten worden gecontroleerd. Schakel dit selectievakje uit om artikelen op basis van de bijbehorende aanduiding in ERP LN al dan niet te controleren.

### **Certificatiecode partij invoeren**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan een certificaatcode op te geven waarmee een document aan het partijnummer wordt gekoppeld.

### **Ontvangen hoeveelheid invoeren**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers te verplichten de ontvangen hoeveelheid op te geven. Schakel dit selectievakje uit om automatisch de hoeveelheid te ontvangen die op de pakbon staat.

### **Default bij ontvangen hoeveelheid hoeveelheid pakbon invoeren**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Ontvangen hoeveelheid invoeren** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om de hoeveelheid op de pakbon als defaultwaarde te gebruiken voor het veld **Ontvangen hoeveelheid**. De gebruiker kan deze waarde wijzigen.

### **Vlag Controle uitvoeren**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om op te geven of ontvangen artikelen moeten worden gecontroleerd.

### **Vorraaddatum invoeren**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om een voorraaddatum op te geven voor datumgestuurde artikelen die worden ontvangen. Schakel dit selectievakje uit als u altijd de huidige datum wilt gebruiken die is toegevoegd aan de houdbaarheid van het artikel voor de voorraaddatum.

### **Ontvangstdatum invoeren**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan een ontvangstdatum op te geven.

### **Kanban-ID invoeren**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om Kanban-ID's te scannen in plaats van order- en artikelnummers.

### **Vorraadtijd**

Geef desgewenst een tijd op die voor datumgestuurde artikelen die worden ontvangen moet worden opgeslagen.

### **Eenheid invoeren**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan de eenheid op te geven waarin artikelen moeten worden ontvangen. Als er bijvoorbeeld in ERP LN een omzettingsfactor is gedefinieerd van één doos = vijf stuks, dan kan de gebruiker een artikelhoeveelheid ontvangen van één doos in plaats van van vijf stuks.

**Wegzetten**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om wegzettransacties uit te voeren vanuit deze transactie.

**Inslag vrijgeven**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Wegzetten** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in als u inkomende orders automatisch wilt vrijgeven om te worden weggezet.

**Default runnr.**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Wegzetten** is geselecteerd. Deze waarde wordt altijd door de transactie gebruikt.

**Pop-uplocatie**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Wegzetten** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om wegzetlocaties uit een lijst te kiezen in plaats van ze te scannen. Als u dit selectievakje inschakelt, moet u ook een van de volgende parameters activeren:

- **Vaste locaties gebruiken**
- **Lege locaties gebruiken**
- **Voorraad consolideren**

**Aantal locaties**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Pop-uplocatie** is geselecteerd. Geef het maximum aantal locaties op dat in de pop-uplijst mag worden weergegeven.

**Vaste locaties gebruiken**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Pop-uplocatie** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om gebruikers alleen toe te staan wegzetlocaties te selecteren die in ERP LN als vaste locaties voor het artikel zijn gedefinieerd.

**Lege locaties gebruiken**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Pop-uplocatie** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om lege locaties in de pop-uplijst weer te geven.

**Capaciteit controleren**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Lege locaties** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om alleen locaties in de pop-uplijst weer te laten geven met voldoende capaciteit.

**Opslaglocaties controleren**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Lege locaties** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om alleen locaties in de pop-uplijst weer te laten geven die acceptabel zijn voor het artikel.

**Voorraad consolideren**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Pop-uplocatie** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in als u voorraadverplaatsingen naar bestaande voorraden van hetzelfde artikel wilt sturen. Als u deze parameter selecteert, ziet u in de lijst met opties alleen locaties met een positieve hoeveelheid van het te verplaatsen artikel. Gebruikers kunnen echter nog steeds handmatig een locatie opgeven.

**Hoogste voorraad eerst**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Voorraad consolideren** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om als eerste de locaties met de grootste voorraad

van het artikel weer te geven. Schakel dit selectievakje uit om als eerste de locaties met de kleinste voorraad van het artikel weer te geven.

#### **Alle vaste locaties meenemen**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Voorraad consolideren** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om alle vaste locaties voor het artikel weer te geven, zelfs als de hoeveelheid van het artikel in die locaties nul is.

#### **Locatie automatisch invullen**

Schakel dit selectievakje in om het veld **Locatie** automatisch te laten invullen. Als u deze parameter activeert, moet u ook een van de volgende parameters activeren:

- **Defaultlocatie gebruiken**
- **Vaste locaties gebruiken**
- **LN-logica voor inslag gebruiken**
- **Voorraad consolideren**

#### **Defaultlocatie gebruiken**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Locatie automatisch invullen** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om een default wegzetlocatie voor deze locatie op te geven.

#### **Defaultlocatie**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Defaultlocatie gebruiken** is geselecteerd. Geef een default wegzetlocatie op voor deze transactie.

#### **Vaste locaties gebruiken**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Locatie automatisch invullen** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om de eerste vaste locatie van het artikel als default wegzetlocatie voor deze transactie te gebruiken. Als het artikel geen vaste locaties heeft, blijft het veld **Locatie** leeg.

#### **LN-logica voor inslag gebruiken**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Locatie automatisch invullen** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in als u inslagadviesregels van ERP LN wilt gebruiken om een default wegzetlocatie op te geven.

#### **Voorraad consolideren**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Locatie automatisch invullen** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om het Locatie-veld automatisch te laten invullen met de grootste of de kleinste hoeveelheid van het artikel (dit hangt ervan af of de parameter **Hoogste voorraad eerst** is geactiveerd).

#### **Hoogste voorraad eerst**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Voorraad consolideren** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om de locatie met de grootste voorraad van het artikel als defaultlocatie te gebruiken. Schakel dit selectievakje uit om de locatie met de kleinste voorraad van het artikel als defaultlocatie te gebruiken.

#### **Crossdocking ingeschakeld**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan crossdockingtransacties vanuit deze transactie uit te voeren.

#### **Labels logistieke eenheid afdrukken vóór crossdocking**

Deze parameter is beschikbaar als u **Crossdocking ingeschakeld** selecteert. Selecteer deze optie om streepjescodelabels voor logistieke eenheden af te drukken voordat de crossdockingtransactie wordt uitgevoerd.

**Labels serienummers afdrukken vóór crossdocking**

Deze parameter is beschikbaar als u **Crossdocking ingeschakeld** selecteert. Selecteer deze optie om streepjescodelabels voor serienummers af te drukken voordat de crossdockingtransactie wordt uitgevoerd.

- 7 Desgewenst kunt u op het tabblad **Ordertypeparameters Parameters voor afdrukken labels** selecteren om voor deze transactie de parameters voor het afdrukken van labels te configureren. Raadpleeg "Instellingen voor het afdrukken van labels configureren voor specifieke transacties, magazijnen en ordertypen" voor meer informatie.

- 8 Geef op het tabblad **Ordertypen** de volgende informatie op voor elk ordertype:

**Ingeschakeld**

Schakel dit selectievakje in om toe te staan dat dit ordertype wordt gebruikt voor deze transactie.

**Specifieke parameters**

Schakel dit selectievakje in als u orderspecifieke parameterinstellingen op dit ordertype wilt toepassen. Schakel dit selectievakje uit als u de default parameterinstellingen op dit ordertype wilt toepassen.

- 9 Klik op **Opslaan**.

## Parameters voor de transactie Voor uitslag vrijgeven configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters te configureren voor de transactie Voor uitslag vrijgeven.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.
- 2 Selecteer **Voor uitslag vrijgeven** in de kolom **Naam transactie**.
- 3 Geef de volgende informatie op:

**Magazijn vullen**

Deze parameter heeft geen invloed op deze transactie.

**Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

**Default ordertype**

Selecteer een default ordertype voor deze transactie. De gebruiker kan deze waarde wijzigen.

- 4 Configureer de volgende parameter in de kolommen **Parameter** en Waarde van het tabblad **Transactieparameters**:

**Default per order**

Schakel dit selectievakje in om standaard de zoekmethode Per order te gebruiken. De gebruiker kan deze methode wijzigen.

**Defaultinstelling = per run**

Schakel dit selectievakje in om standaard de zoekmethode Per run te gebruiken. De gebruiker kan deze methode wijzigen.

**Defaultinstelling = per ronde**

Schakel dit selectievakje in om standaard de zoekmethode Per ronde te gebruiken. De gebruiker kan deze methode wijzigen.

- 5 Configureer de volgende ordertypespecifieke parameters in de kolommen **Parameter** en **Waarde** op het tabblad **Ordertypeparameters**:

**Controleren of alle regels verpakt zijn**

Schakel dit selectievakje in om te voorkomen dat gebruikers de uitslag vrijgeven als het advies nog regels bevat die niet verpakt zijn.

**Controleren of alle regels gepickt zijn**

Schakel dit selectievakje in om te voorkomen dat gebruikers de uitslag vrijgeven als het advies nog regels bevat die niet gepickt zijn.

**Zending bevrozen**

Schakel dit selectievakje in om zendingen te bevrozen die worden aangemaakt wanneer uitslagen worden vrijgegeven of picklijsten worden bevestigd.

**Zending bevestigen**

Schakel dit selectievakje in om zendingen te bevestigen die worden aangemaakt wanneer uitslagen worden vrijgegeven of picklijsten worden bevestigd.

**Filteren op ronde**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan regels te filteren op ronde wanneer een order wordt vrijgegeven.

**Filteren op run**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan regels te filteren op run wanneer een order wordt vrijgegeven.

**Pakbon afdrukken**

Schakel dit selectievakje in als u de pakbon die bij de zending hoort, wilt afdrukken.

**Aantal exemplaren**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Pakbon afdrukken** is geselecteerd. Geef op hoeveel kopieën van de pakbon u wilt afdrukken.

**Apparaat**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Pakbon afdrukken** is geselecteerd. Geef op vanaf welk apparaat u de pakbon wilt afdrukken.

**Rapport pakbonnen**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Pakbon afdrukken** is geselecteerd. Geef het Rapport pakbonnen op dat u wilt afdrukken.

**Vrachtbrief afdrukken**

Schakel dit selectievakje in als u de vrachtbrief die bij de zending hoort, wilt afdrukken.

**Aantal exemplaren**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Vrachtbrief afdrukken** is geselecteerd. Geef op hoeveel kopieën van de vrachtbrief u wilt afdrukken.

**Apparaat**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Vrachtbrief afdrukken** is geselecteerd. Geef op vanaf welk apparaat u de vrachtbrief wilt afdrukken.

**Vrachtbriefrapport**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Vrachtbrief afdrukken** is geselecteerd. Geef het vrachtbriefrapport op dat u wilt afdrukken.

- 6 Geef op het tabblad **Ordertypen** de volgende informatie op voor elk ordertype:

**Ingeschakeld**

Schakel dit selectievakje in om toe te staan dat dit ordertype wordt gebruikt voor deze transactie.

**Specifieke parameters**

Schakel dit selectievakje in als u orderspecifieke parameterinstellingen op dit ordertype wilt toepassen. Schakel dit selectievakje uit als u de default parameterinstellingen op dit ordertype wilt toepassen.

- 7 Klik op **Opslaan**.

## Parameters voor de transactie Opnieuw verpakken configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters te configureren voor de transactie Opnieuw verpakken.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.
- 2 Selecteer Opnieuw verpakken in de kolom **Naam transactie**.
- 3 Geef de volgende informatie op:

**Magazijn vullen**

Deze parameter heeft geen invloed op deze transactie.

**Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

**Default ordertype**

Selecteer een default ordertype voor deze transactie. De gebruiker kan deze waarde wijzigen.

- 4 Desgewenst kunt u op het tabblad **Ordertypeparameters Parameters voor afdrukken labels** selecteren om voor deze transactie de parameters voor het afdrukken van labels te configureren. Raadpleeg "Instellingen voor het afdrukken van labels configureren voor specifieke transacties, magazijnen en ordertypen" voor meer informatie.
- 5 Geef op het tabblad **Ordertypen** de volgende informatie op voor elk ordertype:

**Ingeschakeld**

Schakel dit selectievakje in om toe te staan dat dit ordertype wordt gebruikt voor deze transactie.

**Specifieke parameters**

Schakel dit selectievakje in als u orderspecifieke parameterinstellingen op dit ordertype wilt toepassen. Schakel dit selectievakje uit als u de default parameterinstellingen op dit ordertype wilt toepassen.

- 6 Klik op **Opslaan**.

## Parameters voor de transactie **Bewerking** rapporteren configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters voor de transactie **Bewerking** rapporteren te configureren.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.
- 2 Selecteer **Bewerking rapporteren** in de kolom **Naam transactie**.
- 3 Geef de volgende informatie op:

### **Magazijn vullen**

Deze parameter heeft geen invloed op deze transactie.

### **Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

- 4 Configureer de volgende parameters in de kolommen **Parameter** en **Waarde** van het tabblad **Transactieparameters**:

### **Verwijzing op basis van serienummer toestaan**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan een serienummer te scannen aan het begin van de transactie. Als een serienummer wordt gescand, worden automatisch het ordernummer, artikelnummer en serienummer opgegeven.

### **Te grote hoeveelheid toestaan**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om hoeveelheden van bewerkingen te voltooien die groter zijn dan de orderhoeveelheid.

### **Voltooiing opnieuw bevestigen**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers te laten bevestigen dat ze een bewerking willen voltooien.

### **Gerapporteerde hvh vóór bewerking tonen**

Schakel dit selectievakje in om de openstaande hoeveelheid voor de huidige bewerking te berekenen op basis van de hoeveelheid die voor de vorige bewerking is gerapporteerd.

### **Bij elkaar opgetelde afgekeurde hvh weergeven**

Schakel dit selectievakje in om weer te geven welke hoeveelheden er zijn afgekeurd voor deze order.

### **Vlag Gebruiker status Voltooid laten invoeren**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om aan te geven wanneer een bewerking is voltooid. Schakel dit selectievakje uit als bewerkingen pas afgerond mogen worden als de volledige hoeveelheid is voltooid.



**Terugwaarts afboeken**

Schakel dit selectievakje in om artikelen terugwaarts af te boeken als is gerapporteerd dat ze voltooid zijn.

**Halffabricaat meteen naar voorraad sturen**

Deze parameter is alleen van toepassing als de huidige bewerking voorafgaat aan een halffabricaatbewerking. Selecteer deze parameter om halffabricaten meteen naar voorraad te sturen nadat de bewerking is gerapporteerd.

- 5 Desgewenst kunt u op het tabblad **Transactieparameters Parameters voor afdrukken labels** selecteren om voor deze transactie de parameters voor het afdrukken van labels te configureren. Raadpleeg "Instellingen voor het afdrukken van labels configureren voor specifieke transacties, magazijnen en ordertypen" voor meer informatie.
- 6 Klik op **Opslaan**.

## Parameters voor de transactie Productie rapporteren configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters voor de transactie Productie rapporteren te configureren.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.
- 2 Selecteer in de kolom **Naam transactie** de optie **Productie rapporteren**.
- 3 Geef de volgende informatie op:

**Magazijn vullen**

Deze parameter heeft geen invloed op deze transactie.

**Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

- 4 Configureer de volgende parameters in de kolommen **Parameter** en **Waarde** van het tabblad **Transactieparameters**:

**Referentie-ID in gebruik**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om aan het begin van deze transactie een referentie-ID op te geven. Raadpleeg "Referentie-ID's" op pagina 14 voor meer informatie.

**Defaultdienst**

Geef de standaarddienstcode op die moet worden vastgelegd in de productiehistorie wanneer gebruikers productiehoeveelheden rapporteren. De gebruiker kan deze waarde wijzigen.

**Hoeveelheid van laatste bewerking vooraf invoeren**

Schakel dit selectievakje in om de voltooide hoeveelheid te gebruiken die voor de laatste bewerking als de hoeveelheid is gerapporteerd.

### **Terugwaarts afboeken**

Schakel dit selectievakje in om artikelen terugwaarts af te boeken als is gerapporteerd dat ze voltooid zijn.

### **Invoer bij Afwijzen hoeveelheid toestaan**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan hoeveelheden af te wijzen.

### **Default redencode**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Invoer bij Afwijzen hoeveelheid toestaan** is geselecteerd. Geef een default redencode op voor het afkeuren van artikelen. De gebruiker kan deze waarde wijzigen.

### **Default partijnummer naar ordernummer**

Schakel dit selectievakje in om het ordernummer als de default partijcode te gebruiken. De gebruiker kan deze waarde wijzigen.

### **Te grote hoeveelheid toestaan**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om hoeveelheden van bewerkingen te voltooien die groter zijn dan de orderhoeveelheid.

### **Vooraf bij hoeveelheid openstaande hoeveelheid invoeren**

Schakel dit selectievakje in om de openstaande hoeveelheid als de defaulthoeveelheid te gebruiken. De gebruiker kan deze waarde wijzigen.

### **Alleen als Voltooid rapporteren als laatste bewerking voltooid is**

Schakel dit selectievakje in als gebruikers productiehoeveelheden alleen als voltooid mogen rapporteren als alle bewerkingshoeveelheden zijn voltooid.

### **Defaultwaarde Voltooid-veld is Nee**

Schakel dit selectievakje in als u Nee automatisch als de defaultwaarde wilt opgeven in het veld **Voltooid**. De gebruiker kan deze waarde wijzigen.

### **Vlag Gebruiker status Voltooid laten invoeren**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan op te geven wanneer een order voltooid is. Schakel dit selectievakje uit als orders moeten worden voltooid met de ERP LN-interface.

### **Kanban-ID invoeren**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan een Kanban-ID te scannen in plaats van een ordernummer op te geven.

### **Extra serienummers aanmaken toestaan**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan een serienummer op te geven dat nog niet is toegewezen. Schakel dit selectievakje uit als gebruikers serienummers moeten opgeven die aan de huidige productieorder zijn toegewezen.

### **Productie rapporteren aan voorraad**

Schakel dit selectievakje in als u artikelen in voorraad wilt ontvangen wanneer een order als voltooid is gerapporteerd.

### **Wegzetten**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Productie rapporteren aan voorraad** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om wegzettransacties uit te voeren vanuit deze transactie.

### **Inslag vrijgeven**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Wegzetten** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in als u inkomende orders automatisch wilt vrijgeven om te worden weggezet.

**Default runnr.**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Wegzetten** is geselecteerd. Deze waarde wordt altijd door de transactie gebruikt.

**Pop-uplocatie**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Wegzetten** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om wegzetlocaties uit een lijst te kiezen in plaats van ze te scannen. Als u dit selectievakje inschakelt, moet u ook een van de volgende parameters activeren:

- **Vaste locaties gebruiken**
- **Lege locaties gebruiken**
- **Voorraad consolideren**

**Aantal locaties**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Pop-uplocatie** is geselecteerd. Geef het maximum aantal locaties op dat in de pop-uplijst mag worden weergegeven.

**Vaste locaties gebruiken**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Pop-uplocatie** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om gebruikers alleen toe te staan wegzetlocaties te selecteren die in ERP LN als vaste locaties voor het artikel zijn gedefinieerd.

**Lege locaties gebruiken**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Pop-uplocatie** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om lege locaties in de pop-uplijst weer te geven.

**Capaciteit controleren**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Lege locaties** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om alleen locaties in de pop-uplijst weer te laten geven met voldoende capaciteit.

**Opslaglocaties controleren**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Lege locaties** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om alleen locaties in de pop-uplijst weer te laten geven die acceptabel zijn voor het artikel.

**Voorraad consolideren**

Schakel dit selectievakje in als u voorraadverplaatsingen naar bestaande voorraden van hetzelfde artikel wilt sturen. Als u deze parameter selecteert, ziet u in de lijst met opties alleen locaties met een positieve hoeveelheid van het te verplaatsen artikel. Gebruikers kunnen echter nog steeds handmatig een locatie opgeven.

**Hoogste voorraad eerst**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als **Hoogste voorraad eerst** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om als eerste de locaties met de grootste voorraad van het artikel weer te geven. Schakel dit selectievakje uit om als eerste de locaties met de kleinste voorraad van het artikel weer te geven.

**Alle vaste locaties meenemen**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als **Hoogste voorraad eerst** is geselecteerd.

**Locatie automatisch invullen**

Schakel dit selectievakje in om het veld **Locatie** automatisch te laten invullen. Als u deze parameter activeert, moet u ook een van de volgende parameters activeren:

- **Defaultlocatie gebruiken**

- **Vaste locaties gebruiken**
- **LN-logica voor inslag gebruiken**
- **Voorraad consolideren**

#### **Defaultlocatie gebruiken**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Locatie automatisch invullen** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om een default wegzetlocatie voor deze locatie op te geven.

#### **Defaultlocatie**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Defaultlocatie gebruiken** is geselecteerd. Geef een default wegzetlocatie op voor deze transactie.

#### **Vaste locaties gebruiken**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Locatie automatisch invullen** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om de eerste vaste locatie van het artikel als default wegzetlocatie voor deze transactie te gebruiken. Als het artikel geen vaste locaties heeft, blijft het veld **Locatie** leeg.

#### **LN-logica voor inslag gebruiken**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Locatie automatisch invullen** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in als u inslagadviesregels van ERP LN wilt gebruiken om een default wegzetlocatie op te geven.

#### **Voorraad consolideren**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Locatie automatisch invullen** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om het Locatie-veld automatisch te laten invullen met de grootste of de kleinste hoeveelheid van het artikel (dit hangt ervan af of de parameter **Hoogste voorraad eerst** is geactiveerd).

#### **Hoogste voorraad eerst**

Schakel dit selectievakje in om de locatie met de grootste voorraad van het artikel als defaultlocatie te gebruiken. Schakel dit selectievakje uit om de locatie met de kleinste voorraad van het artikel als defaultlocatie te gebruiken.

#### **Crossdocking ingeschakeld**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan crossdockingtransacties vanuit deze transactie uit te voeren.

#### **Labels logistieke eenheid afdrukken vóór crossdocking**

Deze parameter is beschikbaar als u **Crossdocking ingeschakeld** selecteert. Selecteer deze optie om streepjescodelabels voor logistieke eenheden af te drukken voordat de crossdockingtransactie wordt uitgevoerd.

#### **Labels serienummers afdrukken vóór crossdocking**

Deze parameter is beschikbaar als u **Crossdocking ingeschakeld** selecteert. Selecteer deze optie om streepjescodelabels voor serienummers af te drukken voordat de crossdockingtransactie wordt uitgevoerd.

- 5 Desgewenst kunt u op het tabblad **Transactieparameters Parameters voor afdrukken labels** selecteren om voor deze transactie de parameters voor het afdrukken van labels te configureren. Raadpleeg "Instellingen voor het afdrukken van labels configureren voor specifieke transacties, magazijnen en ordertypen" voor meer informatie.
- 6 Klik op **Opslaan**.

## Parameters voor de transactie Werkrecords werknemer resetten configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters voor de transactie Werkrecords werknemer resetten te configureren.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.
- 2 Selecteer **Werknemer resetten** in de kolom **Naam transactie**.

- 3 Geef de volgende informatie op:

### **Magazijn vullen**

Deze parameter heeft geen invloed op deze transactie.

### **Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

- 4 Klik op **Opslaan**.

## Parameters voor de transactie Materiaal retourneren configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters voor de transactie Materiaal retourneren te configureren.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.
- 2 Selecteer **Materiaal retourneren** in de kolom **Naam transactie**.

- 3 Geef de volgende informatie op:

### **Magazijn vullen**

Schakel dit selectievakje in om het magazijn op de transactie al automatisch het magazijn te laten zijn dat is toegewezen aan de gebruiker. De gebruiker kan het magazijn wijzigen voor een bepaalde transactie.

### **Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

- 4 Configureer de volgende parameters in de kolommen **Parameter** en **Waarde** van het tabblad **Transactieparameters**:

### **Invoer logistieke eenheid toestaan**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan één logistieke eenheid op te geven in plaats van het artikelnummer en elk kenmerk van het voorraadpunt.

### **Wegzetten**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om wegzettransacties uit te voeren vanuit deze transactie.

### **Default runnr.**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Wegzetten** is geselecteerd. Geef desgewenst een default runnummer op voor artikelen die moeten worden weggezet. De gebruiker kan deze waarde wijzigen.

### **Inslag vrijgeven**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Wegzetten** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in als u inkomende orders automatisch wilt vrijgeven om te worden weggezet.

### **Locatie automatisch invullen**

Schakel dit selectievakje in om het veld **Locatie** automatisch te laten invullen. Als u deze parameter activeert, moet u ook een van de volgende parameters activeren:

- **Defaultlocatie gebruiken**
- **Vaste locaties gebruiken**
- **LN-logica voor inslag gebruiken**
- **Voorraad consolideren**

### **Voorraad consolideren**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Locatie automatisch invullen** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om het Locatie-veld automatisch te laten invullen met de grootste of de kleinste hoeveelheid van het artikel (dit hangt ervan af of de parameter **Hoogste voorraad eerst** is geactiveerd).

### **Hoogste voorraad eerst**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Voorraad consolideren** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om de locatie met de grootste voorraad van het artikel als defaultlocatie te gebruiken. Schakel dit selectievakje uit om de locatie met de kleinste voorraad van het artikel als defaultlocatie te gebruiken.

### **Defaultlocatie gebruiken**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Locatie automatisch invullen** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om een default wegzetlocatie voor deze locatie op te geven.

### **Defaultlocatie**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Defaultlocatie gebruiken** is geselecteerd. Geef een default wegzetlocatie op voor deze transactie.

### **Vaste locaties gebruiken**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Locatie automatisch invullen** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om de eerste vaste locatie van het artikel als default wegzetlocatie voor deze transactie te gebruiken. Als het artikel geen vaste locaties heeft, blijft het veld **Locatie** leeg.

### **LN-logica voor inslag gebruiken**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Locatie automatisch invullen** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in als u inslagadviesregels van ERP LN wilt gebruiken om een default wegzetlocatie op te geven.

**Pop-uplocatie**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Wegzetten** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om wegzetlocaties uit een lijst te kiezen in plaats van ze te scannen. Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Wegzetten** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan om wegzetlocaties uit een lijst te kiezen in plaats van ze te scannen. Als u dit selectievakje inschakelt, moet u ook een van de volgende parameters activeren:

- **Vaste locaties gebruiken**
- **Lege locaties gebruiken**
- **Voorraad consolideren**

**Aantal locaties**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Pop-uplocatie** is geselecteerd. Geef het maximum aantal locaties op dat in de pop-uplijst mag worden weergegeven.

**Voorraad consolideren**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Pop-uplocatie** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in als u voorraadverplaatsingen naar bestaande voorraden van hetzelfde artikel wilt sturen. Als u deze parameter selecteert, ziet u in de lijst met opties alleen locaties met een positieve hoeveelheid van het te verplaatsen artikel. Gebruikers kunnen echter nog steeds handmatig een locatie opgeven.

**Hoogste voorraad eerst**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Voorraad consolideren** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om als eerste de locaties met de grootste voorraad van het artikel weer te geven. Schakel dit selectievakje uit om als eerste de locaties met de kleinste voorraad van het artikel weer te geven.

**Alle vaste locaties meenemen**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Voorraad consolideren** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om alle vaste locaties voor het artikel weer te geven, zelfs als de hoeveelheid van het artikel in die locaties nul is.

**Lege locaties gebruiken**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Pop-uplocatie** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om lege locaties in de pop-uplijst weer te geven.

**Capaciteit controleren**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Lege locaties** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om alleen locaties in de pop-uplijst weer te laten geven met voldoende capaciteit.

**Opslaglocaties controleren**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Lege locaties** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om alleen locaties in de pop-uplijst weer te laten geven die acceptabel zijn voor het artikel.

**Vaste locaties gebruiken**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Locatie automatisch invullen** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om de eerste vaste locatie van het artikel als default wegzetlocatie voor deze transactie te gebruiken. Als het artikel geen vaste locaties heeft, blijft het veld **Locatie** leeg.

**5** Klik op **Opslaan**.

# Parameters voor de transactie Verzegelen configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters voor de transactie Verzegelen te configureren.

**1** Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op één bepaald magazijn, dan wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.

**2** Selecteer **Verzegelen** in de kolom **Naam transactie**.

**3** Geef de volgende informatie op:

### **Magazijn vullen**

Deze parameter heeft geen invloed op deze transactie.

### **Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

### **Default ordertype**

Selecteer een default ordertype voor deze transactie. De gebruiker kan deze waarde wijzigen.

**4** Configureer de volgende parameters in de kolommen **Parameter** en **Waarde** van het tabblad **Transactieparameters**:

### **Labels afdrukken via EXM**

Selecteer dit veld om labels af te drukken met de EXM-applicatie en niet met de Bartender-standaardlogica.

### **Zendingregels bevroren**

Schakel dit selectievakje in als u zendingregels automatisch wilt bevroren die zijn gekoppeld aan een collo, en om de bevroering van regels ongedaan te maken wanneer de zegel van een collo wordt verwijderd.

**5** Geef op het tabblad **Ordertypen** de volgende informatie op voor elk ordertype:

### **Ingeschakeld**

Schakel dit selectievakje in om toe te staan dat dit ordertype wordt gebruikt voor deze transactie.

### **Specifieke parameters**

Schakel dit selectievakje in als u orderspecifieke parameterinstellingen op dit ordertype wilt toepassen. Schakel dit selectievakje uit als u de default parameterinstellingen op dit ordertype wilt toepassen.

**6** Klik op **Opslaan**.



# Parameters voor de transactie Zendingen verwerken configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters te configureren voor de transactie Zendingen verwerken.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.
- 2 Selecteer **Zendingen verwerken** in de kolom **Naam transactie**.
- 3 Geef de volgende informatie op:

## **Magazijn vullen**

Schakel dit selectievakje in om het magazijn op de transactie al automatisch het magazijn te laten zijn dat is toegewezen aan de gebruiker. De gebruiker kan het magazijn wijzigen voor een bepaalde transactie.

## **Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

- 4 Configureer de volgende ordertypespecifieke parameters in de kolommen **Parameter** en **Waarde** op het tabblad **Ordertypeparameters**:

## **Toegestane zending bevestigen**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan zendingen te bevestigen.

## **Afkeuren als een van de regels niet geladen is**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Toegestane zending bevestigen** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om te voorkomen dat gebruikers zendingen bevestigen als een van de regels niet geladen is.

## **Waarschuwen als een van de regels niet geladen is**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Toegestane zending bevestigen** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om gebruikers te waarschuwen wanneer er bij het bevestigen van zendingen een van de regels niet geladen is.

## **Zending bevroren toegestaan**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan zendingen te bevroren.

## **Afkeuren als een artikel in een regel niet verpakt is**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Zending bevroren toegestaan** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om te voorkomen dat gebruikers zendingen bevroren als een van de regels niet geladen is.

## **Waarschuwen als een artikel in een regel niet verpakt is**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Zending bevroren toegestaan** is geselecteerd. Schakel dit selectievakje in om gebruikers te waarschuwen wanneer er bij het bevroren van zendingen een van de regels niet geladen is.

## **Zending niet meer bevroren toestaan**

Schakel dit selectievakje in om gebruikers toe te staan de bevroering van zendingen ongedaan te maken.

## **Pakbon afdrukken**

Schakel dit selectievakje in als u de pakbon die bij de zending hoort, wilt afdrukken.

#### **Aantal exemplaren**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Pakbon afdrukken** is geselecteerd. Geef op hoeveel kopieën van de pakbon u wilt afdrukken.

#### **Rapport pakbonnen**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Pakbon afdrukken** is geselecteerd. Geef het Rapport pakbonnen op dat u wilt afdrukken.

#### **Vrachtbrief afdrukken**

Schakel dit selectievakje in als u de vrachtbrief die bij de zending hoort, wilt afdrukken.

#### **Aantal exemplaren**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Vrachtbrief afdrukken** is geselecteerd. Geef op hoeveel kopieën van de vrachtbrief u wilt afdrukken.

#### **Vrachtbriefrapport**

Deze parameter wordt alleen weergegeven als de parameter **Vrachtbrief afdrukken** is geselecteerd. Geef het vrachtbriefrapport op dat u wilt afdrukken.

- 5 Geef op het tabblad **Ordertypen** de volgende informatie op voor elk ordertype:

#### **Ingeschakeld**

Schakel dit selectievakje in om toe te staan dat dit ordertype wordt gebruikt voor deze transactie.

#### **Specifieke parameters**

Schakel dit selectievakje in als u orderspecifieke parameterinstellingen op dit ordertype wilt toepassen. Schakel dit selectievakje uit als u de default parameterinstellingen op dit ordertype wilt toepassen.

- 6 Klik op **Opslaan**.

## Parameters voor de transactie Logistieke eenheid splitsen configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters te configureren voor de transactie Logistieke eenheid splitsen.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.
- 2 Selecteer **Logistieke eenheid splitsen** in de kolom **Naam transactie**.
- 3 Geef de volgende informatie op:

#### **Magazijn vullen**

Deze parameter heeft geen invloed op deze transactie.

#### **Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

- 4 Desgewenst kunt u op het tabblad **Transactieparameters Parameters voor afdrukken labels** selecteren om voor deze transactie de parameters voor het afdrukken van labels te configureren.

---

Raadpleeg "Instellingen voor het afdrukken van labels configureren voor specifieke transacties, magazijnen en ordertypen" voor meer informatie.

- 5 Klik op **Opslaan**.

## Parameters voor de transactie Dienst starten/stoppen configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters voor de transactie Dienst starten/stoppen te configureren.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.
- 2 Selecteer **Dienst starten/stoppen** in de kolom **Naam transactie**.
- 3 Geef de volgende informatie op:

### **Magazijn vullen**

Schakel dit selectievakje in om het magazijn op de transactie al automatisch het magazijn te laten zijn dat is toegewezen aan de gebruiker. De gebruiker kan het magazijn wijzigen voor een bepaalde transactie.

### **Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

- 4 Configureer de volgende parameters in de kolommen **Parameter** en **Waarde** van het tabblad **Transactieparameters**:

### **Defaultdienst**

Geef een default dienstcode op voor deze transactie. De gebruiker kan deze waarde wijzigen.

### **Machine-uren productie berekenen op basis van machinebezetting**

Als een werknemer klaar is met zijn dienst, worden alle actieve werkorders die aan die werknemer zijn gekoppeld, automatisch gestopt. Schakel dit selectievakje in om de effectieve machine-uren voor gestopte productiebewerkingen te berekenen op basis van de machinebezettingsinstellingen die voor die bewerking zijn ingesteld.

### **Machine-uren PCS-project berekenen op basis van machinebezetting**

Als een werknemer klaar is met zijn dienst, worden alle actieve werkorders die aan die werknemer zijn gekoppeld, automatisch gestopt. Schakel dit selectievakje in om de effectieve machine-uren voor gestopte PCS-projecten te berekenen op basis van de machinebezettingsinstellingen die voor dat PCS-project zijn ingesteld.

- 5 Klik op **Opslaan**.

## Taken configureren

- 1 Open het form Taken.
- 2 Geef de volgende informatie op:

### **Taakcode**

Geef een taakcode op om aan te geven hoe de uren waarin de desbetreffende taak wordt uitgevoerd, worden geregistreerd in Factory Track. Dit is een verplicht veld.

### **Omschrijving**

Geef een omschrijving op van de activiteit die wordt aangegeven met de taakcode.

### **Naar ERP boeken**

Selecteer deze optie om de tijd die is besteed aan het uitvoeren van de taak, naar het onderliggende ERP-systeem te boeken.

### **ERP-taakcode**

Geef de code op waarop de uren die zijn besteed aan de taak, worden geboekt in het ERP-systeem. De code in het onderliggende ERP-systeem moet echter wel geldig en actief zijn, anders kunnen de bestede uren niet worden geboekt. Als de optie **Naar ERP boeken** niet is geselecteerd, is dit veld niet beschikbaar.

### **Betaald**

Selecteer deze optie om de uren die aan deze taak zijn besteed, in de salarisadministratie te categoriseren als Betaald. Als u deze optie niet selecteert, worden de uren die zijn besteed aan deze taak gecategoriseerd als Onbetaald. Standaard is deze optie geselecteerd.

### **Actief**

Selecteer deze optie om deze taak te activeren, zodat gebruikers er uren op kunnen boeken. Als u deze optie niet selecteert, wordt er een stopfout gegenereerd wanneer gebruikers proberen tijd op deze taak te boeken.

### **Algemene taak**

Schakel dit selectievakje in om aan te geven dat deze taak een algemene taak is en niet een indirecte taak. Algemene taken zijn gekoppeld aan een order of project. Uren die worden gerapporteerd voor een algemene taak, worden gerapporteerd onder de order of het project die/dat aan de taak gekoppeld is, en niet onder de taakcode. Algemene taken kunnen alleen worden uitgevoerd door werknemers die geen in-/uitklokverplichting hebben.

- 3 Als u het selectievakje **Algemene taak** hebt ingeschakeld, dient u de volgende informatie op te geven in de sectie Algemene taak om een order of project aan de taak te koppelen:

**NB:** De sectie Algemene taak en de bijbehorende velden worden alleen weergegeven als het selectievakje **Algemene taak** is ingeschakeld.

### **Fabriek**

Geef een fabriek op.

### **Ordertype**

Geef een ordertype op.

### **Ordernummer of Projectnummer**

Geef, afhankelijk van het geselecteerde ordertype, een ordernummer of projectnummer op.

### **Suffix**

Dit veld wordt alleen weergegeven als het ordertype Productieorder, Serviceorder of Instelactiviteit is. Geef een ordersuffix op.

**Bewerking**

Dit veld wordt alleen weergegeven als het ordertype Productieorder, Serviceorder of Instelactiviteit is. Geef een bewerking op.

**Taakcode**

Indien van toepassing wordt de taakcode weergegeven.

**Werkplek**

Indien van toepassing wordt de werkplek weergegeven.

**Artikel**

Indien van toepassing wordt het artikel weergegeven.

**Machine**

Indien van toepassing wordt de machine weergegeven.

- 4 Klik op **Opslaan**.

## Parameters voor de transactie In-/uitklokken pauze in TT configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters te configureren voor de transactie In-/uitklokken pauze in TT (mobiele scanner).

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op één bepaald magazijn, dan wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.
- 2 Kies **In-/uitklokken pauze in TT** in het raster.
- 3 Geef de volgende informatie op:

**Magazijn vullen**

Schakel dit selectievakje in om het magazijn op de transactie al automatisch het magazijn te laten zijn dat is toegewezen aan de gebruiker. De gebruiker kan het magazijn wijzigen voor een bepaalde transactie.

**Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

- 4 Configureer de volgende parameters in de kolommen **Parameter** en **Waarde** van het tabblad **Transactieparameters**:

**Bescherming tegen duplicaten (UU:MM:SS)**

Gebruik deze parameter om dubbele transacties te voorkomen. Gebruik de notatie UU:MM:SS om een maximale duur na een transactie op te geven. Wanneer dezelfde transactie binnen die tijd nog eens wordt ingediend, wordt deze beschouwd als een duplicaat. Bijvoorbeeld: als u de waarde 00:01:00 opgeeft en een gebruiker voert binnen een minuut twee inkloktransacties uit, dan wordt de tweede inkloktransactie beschouwd als een duplicaat. Wanneer een duplicaat wordt ingevoerd, wordt de gebruiker gewaarschuwd en gevraagd of hij/zij wil doorgaan met de transactie of die wil annuleren.

- 5 Klik op **Opslaan**.

## Parameters voor de transactie In-/uitklokken in TT configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters te configureren voor de transactie In-/uitklokken in TT (mobiele scanner).

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.
- 2 Kies **In- en uitklokken in TT** in het raster.
- 3 Geef de volgende informatie op:

### **Magazijn vullen**

Schakel dit selectievakje in om het magazijn op de transactie al automatisch het magazijn te laten zijn dat is toegewezen aan de gebruiker. De gebruiker kan het magazijn wijzigen voor een bepaalde transactie.

### **Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

- 4 Configureer de volgende parameters in de kolommen **Parameter** en **Waarde** van het tabblad **Transactieparameters**:

### **De notatie is UU:MM:SS (bescherming tegen duplicaten)**

Gebruik deze parameter om dubbele transacties te voorkomen. Gebruik de notatie UU:MM:SS om een maximale duur na een transactie op te geven. Wanneer dezelfde transactie binnen die tijd nog eens wordt ingediend, wordt deze beschouwd als een duplicaat. Bijvoorbeeld: als u de waarde 00:01:00 opgeeft en een gebruiker voert binnen een minuut twee inkloktransacties uit, dan wordt de tweede inkloktransactie beschouwd als een duplicaat. Wanneer een duplicaat wordt ingevoerd, wordt de gebruiker gewaarschuwd en gevraagd of hij/zij wil doorgaan met de transactie of die wil annuleren.

- 5 Klik op **Opslaan**.

## Parameters voor de transactie WO-boeking in TT

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters voor de transactie WO-boeking te configureren.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.

2 Kies **WO-boeking in TT** in het raster.

3 Geef de volgende informatie op:

**Magazijn vullen**

Schakel dit selectievakje in om het magazijn op de transactie al automatisch het magazijn te laten zijn dat is toegewezen aan de gebruiker. De gebruiker kan het magazijn wijzigen voor een bepaalde transactie.

**Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

4 Configureer de volgende parameters in de kolommen **Parameter** en **Waarde** van het tabblad **Transactieparameters**:

**Indirecte werkorder toestaan**

Geef 1 op om werknemers toe te staan indirecte taken te starten met behulp van deze transactie. Geef 0 op om te voorkomen dat werknemers indirecte taken kunnen starten met behulp van deze transactie.

5 Klik op **Opslaan**.

## Parameters voor de transactie In-/uitklokken lunch in TT configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters te configureren voor de transactie In-/uitklokken lunch in TT (mobiele scanner).

1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.

2 Kies **In- en uitklokken na/voor lunch in TT** in het raster.

3 Geef de volgende informatie op:

**Magazijn vullen**

Schakel dit selectievakje in om het magazijn op de transactie al automatisch het magazijn te laten zijn dat is toegewezen aan de gebruiker. De gebruiker kan het magazijn wijzigen voor een bepaalde transactie.

**Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

4 Configureer de volgende parameters in de kolommen **Parameter** en **Waarde** van het tabblad **Transactieparameters**:

**Bescherming tegen duplicaten (UU:MM:SS)**

Gebruik deze parameter om dubbele transacties te voorkomen. Gebruik de notatie UU:MM:SS om een maximale duur na een transactie op te geven. Wanneer dezelfde transactie binnen die tijd nog eens wordt ingediend, wordt deze beschouwd als een duplicaat. Bijvoorbeeld: als u de

waarde 00:01:00 opgeeft en een gebruiker voert binnen een minuut twee inkloktransacties uit, dan wordt de tweede inkloktransactie beschouwd als een duplicaat. Wanneer een duplicaat wordt ingevoerd, wordt de gebruiker gewaarschuwd en gevraagd of hij/zij wil doorgaan met de transactie of die wil annuleren.

- 5 Klik op **Opslaan**.

## Parameters voor de transactie Tijd en aanwezigheid in TT configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters te configureren voor de transactie Tijd en aanwezigheid in TT (mobiele scanner).

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.
- 2 Selecteer **Tijd en aanwezigheid in TT** in het raster.
- 3 Geef de volgende informatie op:

### **Magazijn vullen**

Schakel dit selectievakje in om het magazijn op de transactie al automatisch het magazijn te laten zijn dat is toegewezen aan de gebruiker. De gebruiker kan het magazijn wijzigen voor een bepaalde transactie.

### **Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

- 4 Klik op **Opslaan**.

## Parameters voor de transactie Logistieke eenheid ontkoppelen configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters te configureren voor de transactie Logistieke eenheid ontkoppelen.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.
- 2 Selecteer **Logistieke eenheid ontkoppelen** in de kolom **Naam transactie**.
- 3 Geef de volgende informatie op:

### **Magazijn vullen**

Deze parameter heeft geen invloed op deze transactie.



**Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

- 4 Klik op **Opslaan**.

## Parameters voor Ongeplande materiaaluitgifte configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om parameters te configureren voor de transactie Ongeplande materiaaluitgifte.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets. Als u parameters configureert die alleen van toepassing zijn op een specifiek magazijn, wordt dat magazijn weergegeven in het veld **Magazijn**. Als u algemene parameters configureert die standaard van toepassing zijn binnen de gehele applicatie, blijft het veld **Magazijn** leeg en kunt u het niet bewerken.
- 2 Selecteer **Ongeplande materiaaluitgifte** in de kolom **Naam transactie**.
- 3 Geef de volgende informatie op:

**Magazijn vullen**

Schakel dit selectievakje in om het magazijn op de transactie al automatisch het magazijn te laten zijn dat is toegewezen aan de gebruiker. De gebruiker kan het magazijn wijzigen voor een bepaalde transactie.

**Gelukt-bericht**

Schakel dit selectievakje in om een gelukt-bericht weer te geven wanneer de transactie met succes is voltooid.

- 4 Configureer de volgende parameters in de kolommen **Parameter** en **Waarde** van het tabblad **Transactieparameters**:

**Uitslag genereren**

Schakel dit selectievakje in als u een uitslagtoewijzing wilt genereren wanneer materialen worden uitgegeven.

**Voor uitslag vrijgeven**

Schakel dit selectievakje in als u de uitslagtoewijzing wilt vrijgeven wanneer materialen worden uitgegeven.

- 5 Desgewenst kunt u op het tabblad **Transactieparameters Parameters voor afdrukken labels** selecteren om voor deze transactie de parameters voor het afdrukken van labels te configureren. Raadpleeg "Instellingen voor het afdrukken van labels configureren voor specifieke transacties, magazijnen en ordertypen" voor meer informatie.
- 6 Klik op **Opslaan**.

## Transactieparameters voor specifieke ordertypen configureren

Gebruik het form Onderhoud transactiesets om transactieparameters voor specifieke ordertypes te configureren. U kunt ordertypespecifieke parameters configureren die in de gehele applicatie voor een transactie worden gebruikt. U kunt ook ordertypespecifieke parameters gebruiken die alleen van toepassing zijn op een transactie wanneer deze in een specifieke magazijn wordt uitgevoerd.

**NB:** Verschillende ordertypen kunnen alleen bij bepaalde soorten transacties worden gebruikt. Bovendien kunnen op het tabblad **Ordertypen** bepaalde ordertypen voor de betreffende transactie worden in- of uitgeschakeld.

- 1 Open het form Onderhoud transactiesets om ordertypespecifieke parameters te configureren die in de gehele applicatie voor een transactie worden gebruikt. Als u ordertypespecifieke parameters wilt configureren voor een transactie die alleen van toepassing is in een specifiek magazijn, selecteert u de transactie en klikt u op **Specifieke parameterinstellingen**. De transactie die u selecteert moet voor magazijnspecifieke parameters worden geconfigureerd. Raadpleeg "Transactieparameters voor specifieke magazijnen configureren" op pagina 123 voor meer informatie over het configureren van magazijnspecifieke parameters voor transacties.
- 2 Selecteer een transactie in het raster. Als u parameters configureert voor een specifiek magazijn, wordt er automatisch een transactie geselecteerd.
- 3 Selecteer **Specifieke parameters** op het tabblad **Ordertypen** voor het ordertype dat u configureert. Klik op **OK** als u wordt gevraagd of u parameters naar het ordertype wilt kopiëren. De parameters die momenteel zijn ingesteld op het tabblad **Ordertypeparameters**, worden voor dit ordertype gekopieerd. De gekopieerde waarden zijn niet meer gekoppeld aan de waarden op het tabblad **Ordertypeparameters**. Ze vormen nu een afzonderlijke set waarden voor dit specifieke ordertype van deze transactie.
- 4 Als u parameterwaarden wilt wijzigen voor dit specifieke ordertype, moet u ervoor zorgen dat het ordertype is geselecteerd. Selecteer vervolgens **Specifieke parameterinstellingen**. Het form Specifieke parameters ordertype wordt weergegeven.
- 5 Configureer de parameters op het form Specifieke parameters ordertype. Wijzigingen die u aanbrengt in deze parameterwaarden, zijn alleen van invloed op dit ordertype. Raadpleeg voor meer informatie over het configureren van individuele parameters het form "Onderhoud transactiesets".
- 6 Als u parameters voor het afdrukken van labels wilt configureren die specifiek voor dit ordertype gelden, selecteert u **Parameters voor afdrukken labels**. Het form Parameters voor het afdrukken van transactie-, magazijn- en ordertypelabels wordt weergegeven. Configureer desgewenst de parameters op dit form en sla uw wijzigingen op. Raadpleeg voor meer informatie over het configureren van parameters voor het afdrukken van labels "Instellingen voor het afdrukken van labels configureren voor specifieke transacties, magazijnen en ordertypen".
- 7 Klik op **Opslaan** en sluit het form Specifieke parameters ordertype.
- 8 Klik op **Opslaan** om de wijzigingen die u op het form Onderhoud transactiesets hebt doorgevoerd op te slaan.

# Transactieparameters voor specifieke magazijnen configureren

Gebruik het form Magazijnparameters om transactieparameters voor bepaalde magazijnen te configureren.

- 1 Open het form Magazijnparameters.
- 2 Als u de parameters van een bestaand magazijn wilt configureren, selecteert u het magazijn in de rastercolom **Magazijn**. Als u de parameters van een nieuw magazijn wilt configureren, selecteert u een lege regel in de rasterkolom **Magazijn** en geeft u een magazijncode en omschrijving op in de velden Magazijn.
- 3 Selecteer op het tabblad **Transacties** alle transacties met parameterwaarden die specifiek voor dit magazijn gelden. Voor alle transacties waarvoor het selectievakje **Specifiek voor magazijn** is ingeschakeld, worden al magazijnspecifieke parameters gebruikt.
- 4 Selecteer **Kopiëren van sjabloon** om de algemene transactieparameterwaarden te kopiëren die momenteel op het form Onderhoud transactiesets voor de transactie zijn geconfigureerd. Er wordt een aparte kopie van deze transactiewaarden aangemaakt voor het magazijn. Deze gekopieerde parameterwaarden zijn alleen de voor het magazijn gebruikte beginwaarden. U kunt deze desgewenst wijzigen voor het magazijn. De magazijnspecifieke kopie van deze parameters is niet meer gekoppeld aan de algemene transactieparameterwaarden. Alle wijzigingen die u aanbrengt in de magazijnspecifieke parameterwaarden zijn niet van invloed op de algemene transactieparameterwaarden en omgekeerd. Als u parameterwaarden van een ander magazijn wilt kopiëren in plaats van de algemene transactieparameterwaarden, schakelt u het selectievakje **Kopiëren van sjabloon** uit en selecteert u in het veld **Van** het magazijn waaruit u waarden kopieert.
- 5 Als u magazijnspecifieke parameters voor dit magazijn wilt gebruiken voor alle geselecteerde transacties, selecteert u **Geselecteerde transacties naar magazijn kopiëren**. Als u magazijnspecifieke parameters wilt gebruiken voor alle transacties, selecteert u **Alle transacties naar magazijn kopiëren**.
- 6 Klik op **Opslaan**.
- 7 Als u magazijnspecifieke parameterwaarden wilt configureren voor een specifieke transactie, selecteert u de transactie en selecteert u **Specifieke parameterinstellingen**. Het form Onderhoud transactiesets wordt weergegeven.
- 8 Configureer magazijnspecifieke parameterwaarden voor deze transactie. Het magazijn waarvoor u parameters configureert, wordt weergegeven in het veld **Magazijn**. Hiermee wordt aangegeven dat wijzigingen die u in de parameterwaarden op dit form aanbrengt, alleen van toepassing zijn op dat magazijn. Raadpleeg voor meer informatie over het configureren van individuele parameters in dit form het form "Onderhoud transactiesets".
- 9 Als u parameters voor het afdrukken van labels wilt configureren voor deze transactie die specifiek voor dit magazijn gelden, selecteert u **Parameters voor afdrukken labels**. Het form Parameters voor het afdrukken van transactie-, magazijn- en ordertypelabels wordt weergegeven. Configureer desgewenst de parameters op dit form en sla uw wijzigingen op. Raadpleeg voor meer informatie over het configureren van parameters voor het afdrukken van labels "Instellingen voor het afdrukken van labels configureren voor specifieke transacties, magazijnen en ordertypen".
- 10 Klik op **Opslaan**.

