



## LionComp Automatisering

### Kantoor:

Van Eesterensingel 221  
2951 AP Alblasterdam  
Tel.nr. 078 - 6934082  
Mobiël 06 - 20531320  
Fax.nr. 078 - 6934084  
E-Mail: [info@lioncomp.nl](mailto:info@lioncomp.nl)

### Magazijn:

Valkenierstraat 34  
2984 AZ Ridderkerk  
Tel.nr. 06 - 20531320  
Fax.nr. 078 - 6934084  
Web: [www.lioncomp.nl](http://www.lioncomp.nl)

### Bankrelaties:

RABO-bank,  
rek.nr. 39.30.98.877  
IBAN: NL26 RABO 0393098877  
Swift: RABONL2U  
K.v.K. nr. 24344219  
B.T.W. nr. NL 811439367B01

## Importeren artikelen:

De bestanden die worden aangeleverd door de leveranciers moeten voldoen aan LC-DETAS structuur (zie uitleg import layout) of moeten nog worden gefilterd middels LC-MAAKDET programma, door de organisatie of mogelijk door Lomacomp Automatisering. Dit filteren wil zeggen: 'In een formaat zetten zodat het programma 'LCDETAS' het bestand kan lezen'.

De gegevens die op de diskette staan worden verstrekt door de leverancier. Eventuele berekeningen om tot een juiste inkoop en verkoop prijs te komen worden gedaan in overleg met klant of organisatie. Door sommige leveranciers worden de gegevens betreffende hoofd en subgroep verstrekt. Als de indeling in groepen niet door de leverancier wordt aangegeven, dan wordt er voor alle artikelen 1 groep gekozen. Voor die leverancier wordt er een indeling gemaakt aan de hand van het eerste nummer van het bestelnummer. De gegevens op de diskette betreffen meestal alle artikelen die de leverancier kan leveren. Om u de mogelijkheid te bieden vooraf te bepalen welke artikelen er worden ingelezen kunt u het programma 'aanpassen diskette' gebruiken.

Aanpassen en/of toevoegen artikelen kunnen binnen LC-DETAS kan op een aantal manieren plaatsvinden.

### Handmatige update:

De meest voor de hand liggende optie voor artikelonderhoud is 'handmatig' Aanpassingen kunnen verricht worden binnen de artikelkaart. Indien artikelnummers worden ingegeven welke niet bekend zijn wordt gevraagd deze al dan niet toe te voegen. Indien dit gaat om grote hoeveelheid mutatie, is dit een zeer arbeid intensief gebeuren. Denk maar eens aan de Doe Het Zelf branche. In deze DHZ winkels voert men gemiddeld 15.000 artikelen. Mutaties binnen de artikelkaart is via ontvangst goederen, paklijst een mogelijkheid, maar update middels elektronische verwerking **de oplossing**.

### Automatische update:

Sommige leveranciers, organisaties kunnen hun artikelbestand aanleveren op diskette, CDROM, BBS of bijvoorbeeld via internet etc. Zaak is wel dat het artikelbestand van zo'n leverancier, organisatie overeenkomstig is met het formaat van LC-DETAS. (Zie uitleg layout LC-DETAS artikelimport)

Binnen LC-DETAS kennen we de LC-MAAKDET module. Deze module converteert (omzetten) de CSV bestanden naar LC-DETAS \*.DET formaat.

Bijvoorbeeld; Via Excel worden de toegeleverde bestanden, per leverancier ingelezen, de kolommen worden op juiste volgorde gezet, gecontroleerd en/of gemuteerd indien nodig. Hierna wordt het bestand opgeslagen middels 'opslaan als' waarbij de keuze gemaakt moet worden voor CVS (gescheiden door lijtscheidingsteken). Hierna moet het CSV bestand nog verwerkt worden door het conversie programma van LC-**maakdet**.

LC-Maakdet zet het bestand \*.CSV om (converteert) naar een bestand met een extensie \*.DET. Dit bestand \*.DET heeft na conversie de juiste indeling voor LC-DETAS waarna men dit bestand (\*.DET) automatisch kan inlezen binnen LC-DETAS

## Automatisch inlezen artikelen:

Binnen LC-DETS gaan we naar item systeemonderhoud waarbij de keuze gemaakt wordt voor:

Uw keuze vanaf het hoofdmenu:

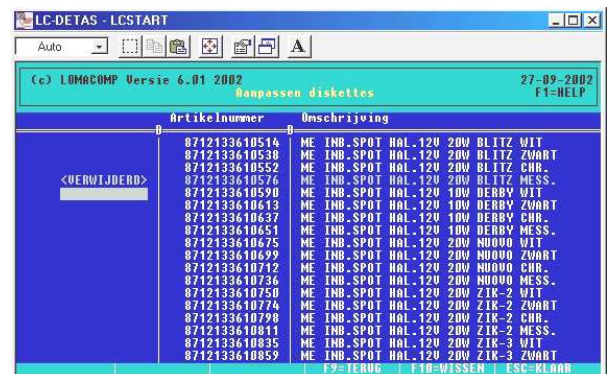
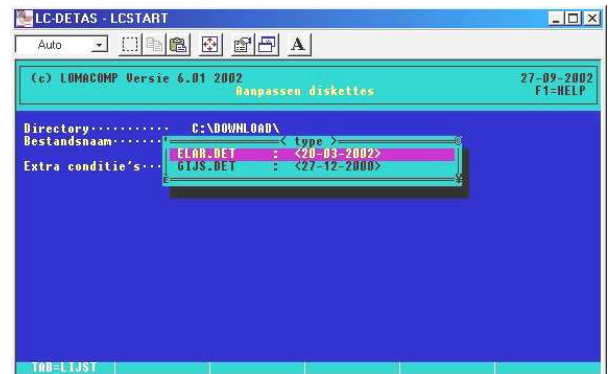
- > [S]    **S**ysteemonderhoud
- > [I]    **I**mporteren artikelbestanden
  
- >        [1]    **A**anpassen artikeldiskette
- [2]    **I**mporteren artikeldiskette

**Bij keuze 1:** “Aanpassen artikeldiskette” geeft u de mogelijkheid om door het artikelbestand van de te importeren leverancier te bladeren en te muteren.

Standaard komt LC-DETS met zijn default directory C:\download indien anders gewenst kunt u met de TAB-toets de keuze naar een andere directory maken. Bijvoorbeeld A:\

Bij bestandsnaam kunt u middels de TAB-toets de gewenst leverancier kiezen. Indien gewenst kan middels conditie een soort filter gezet worden voor specifieke voorkeuren.

Hierna kunt u door het te importeren artikelbestand heen bladeren, en middels Functie-toets F10 artikel regels verwijderen of middels F9 herstellen. Esc-toets indien klaar, waarna het oude bestand wordt vervangen door het aangepaste bestand met de nieuwe mutatie.



On-line Help!!! **Functie-toets F1:** geeft de gebruiker informatie over “Aanpassen artikeldiskette”

Met deze functie kunt u te importeren artikelbestanden aanpassen  
Eerst worden de te importeren artikelen ingelezen in een tijdelijk artikelbestand  
U kunt in dit bestand artikelen die u niet wilt inlezen verwijderen met F10 en eventueel weer terug halen met F9.

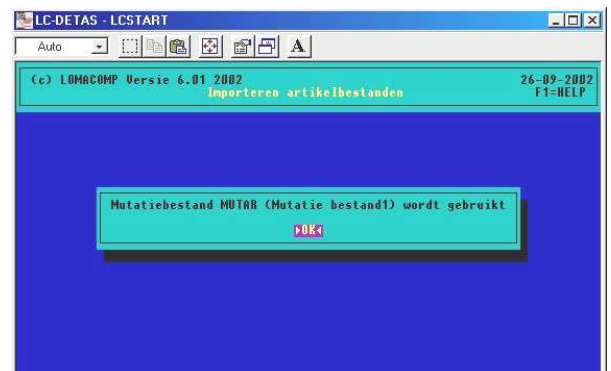
Indien u klaar bent met aanpassen, drukt u op de ESC toets.  
Het importbestand op de diskette (of op de harddisk) wordt nu overschreven, en er wordt een nieuwe aangemaakt met alleen de artikelen die u niet heeft verwijderd.

U kunt deze procedure meerdere keren herhalen.

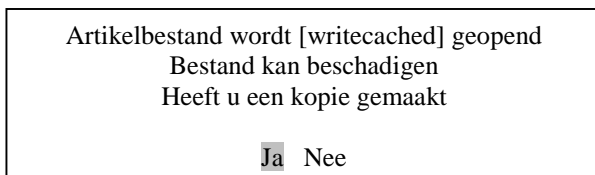
Uw keuze vanaf het hoofdmenu:

- > [S]    **S**ysteemonderhoud
- > [I]    **I**mporteren artikelbestanden
  
- >        [1]    **A**anpassen artikeldiskette
- [2]    **I**mporteren artikeldiskette

**Bij keuze 2:** “Importeren artikeldiskette” Komt LC-DETS met de melding met welk mutatiebestand u werkt. U kunt dit alleen bevestigen middels de Enter-toets.



Hierna krijgt u de melding:



Bij keuze **JA** geeft u te kennen het alleen recht van LC-DETAS binnen het totale netwerk te hebben.

Hierbij gaan we vanuit dat *niemand* anders binnen DETAS netwerk LC-DETAS 'geopend' heeft. Oftewel u bent als enige met LC-DETAS bezig (stand-alone). Voordeel van dit alleen recht geeft u een hogere verwerkings snelheid van de te importeren bestand.



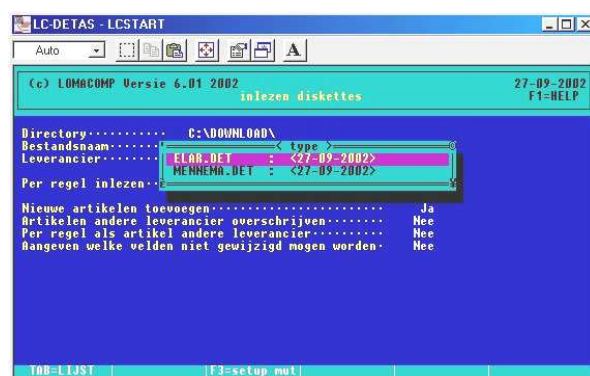
Indien keuze **NEE** deelt u het gebruik van LC-DETAS (Multi-user), oftewel iedereen kan actief bezig zijn met zijn/haar toepassing binnen LC-DETAS. Het inlezen van de te importeren bestand gaat merkbaar langzamer!

### Directory:

Standaard komt LC-DETAS met zijn default directory C:\download indien anders gewenst kunt u met de TAB-toets de keuze naar een andere directory maken. Bijvoorbeeld A:\

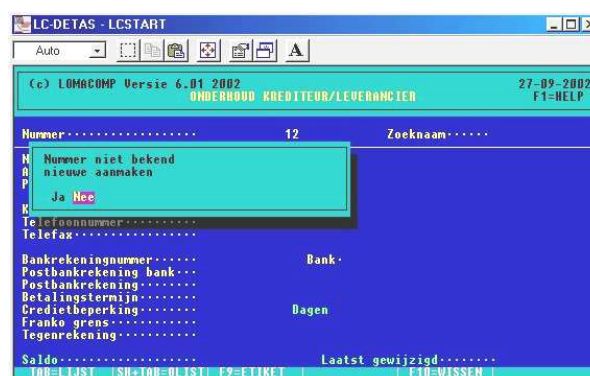
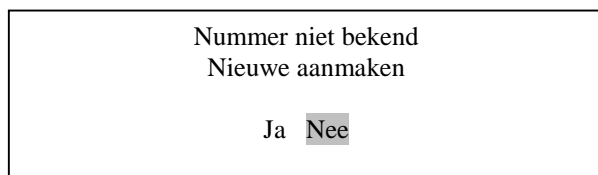
### Bestandsnaam:

gebruik de TAB-toets en maak uw keuze welk bestand er ingelezen dient te worden.



### Leverancier:

Zoek middels de TAB-toets de gewenst leverancier. Indien de gewenst leverancier hier niet tussen zit, kunt u middels de Functie-toets F3 naar het onderhoud scherm van uw crediteuren, toets hier bij nummer uw leveranciersnummer in, indien nummer niet bekend geeft LC-DETAS de melding:



Esc-toets indien klaar, terug naar vorig scherm

### Inlezen per regel:

>>> Standaard op: **Nee**

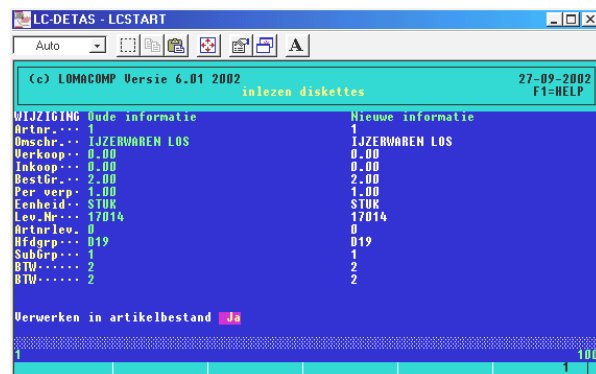
Bij keuze **JA**;

Verkrijgt u zichtbare controle over de te importeren artikelen. Tevens wordt er per mutatie, afhankelijk van bepaalde voorinstelling, zie item "Aangeven welke velden niet gewijzigd mogen worden" en "Nieuwe artikelen toevoegen", een keuze weergegeven voor verwerken in artikelbestand Ja ?

Hierbij heeft u de mogelijkheid om per mutatie en of nieuw artikel (van de te importeren leverancier) deze toe te voegen aan uw artikelbestand. Geeft u hier Nee, dan wordt deze mutatie en of toevoegen nieuw artikel niet uitgevoerd.

Indien zo'n artikeldiskette vele duizenden artikelen bevat, moet u ook bij elk artikel, dus ook vele duizenden keren dit met Ja of Nee bevestigen!

Mocht u na een aantal artikelen, deze keuze middels de Esc-toets afbreken, omdat die zichtbare controle de juiste en correcte informatie weergeeft. Spring LC-DETAS terug naar "Importeren artikeldiskette" U kunt de procedure opnieuw starten en met de mogelijk bij deze vraag "inlezen per regel" met Nee te beantwoorden. Hierna verloopt alles volautomatisch volgens de bepaalde voorinstellingen!



On-line Help!!! **Functie-toets F1:** geeft de gebruiker informatie over "Inlezen per regel"

U dient hier aan te geven of u dit wilt verwerken in het artikelbestand.

Er wordt aangegeven of het om een nieuw artikel of een wijziging gaat.

Wijzigingen worden aan de rechterkant weergegeven. De velden die gewijzigd zijn worden in het rood geprojecteerd.

Indien u heeft gekozen voor automatische verwerking en niet overschrijven artikelen andere leverancier zal het programma ook op dit scherm stoppen, om te voorkomen dat artikelen die u al in het bestand heeft staan (bij een andere leverancier) worden verschreven.

Met ESCAPE kunt u het inlezen afbreken.

nu overschreven, en er wordt een nieuwe aangemaakt met alleen de artikelen die u niet heeft verwijderd.

U kunt deze procedure meerdere keren herhalen.

Indien keuze **NEE**

Geen zichtbare controle en geen bevestiging voor afvraag per mutatie en of nieuw artikel. De mutatie of toevoegen nieuw artikel geschiedt vol automatisch, echter wel volgens de instelling bij het item "Aangeven welke velden niet gewijzigd mogen worden" en "Nieuwe artikelen toevoegen".

### Nieuwe artikelen toevoegen:

>>> Standaard op: **Ja**

Indien keuze Nee; Nieuwe artikelen worden niet toegevoegd aan artikelbestand, eventuele wijzigingen worden doorgevoerd

Is de keuze Ja; Wijzigingen en nieuwe artikelen worden toegevoegd aan artikelbestand

Wijzigingen zijn echter afhankelijk van instelling bij item "Aangeven welke velden niet gewijzigd mogen worden"

### Artikelen andere leverancier overschrijven:

>>> Standaard op: **Nee**

Indien keuze Nee; Indien meerdere leverancier het zelfde artikelnummer binnen hun assortiment voeren, maar u wenst geen verandering als standaard leverancier voor dit artikel moet u kiezen voor Nee

Is keuze Ja; Indien meerdere leverancier het zelfde artikel, artikelnummer binnen hun assortiment voeren, en u wil middels importeren artikeldiskette deze leverancier als standaard leverancier voor dit artikel voeren moet deze keuze op Ja gezet worden.



## Per regel als artikel andere leverancier:

>>> Standaard op: **Nee**

Indien keuze Nee; Als artikelen van een andere leverancier niet overschreven mogen worden kiest u voor Nee.  
Is keuze Ja; LC-DETS zal u vragen of het bestaande artikel van leverancier X (wat tot nu als leverancier staat in uw artikelkaart) overschreven mag worden met het artikel van uw artikel importgegevens van dit zelfde artikel waardoor u uw standaard leverancier overschrijft met de te importeren artikel leverancier. U switcht als het ware van de ene naar de andere standaard leverancier voor dit artikel

## F3 Setup Mut:

Middels de Functie-toets F3, zie onderaan in de status balk, kunnen we kenbaar maken wanneer wij een mutatie willen in het mutatie bestand. Deze instelling wordt meestal eenmalig ingesteld waarna deze setup wordt bewaard. Tot aan item "Aangeven velden" kunt u de keuze voor F3 Setup mutatie maken

Het doel wat wij hiermee bereiken is:

Indien een artikel wijzigt qua verkoopprijs of omschrijving willen wij hiervan een mutatie hebben. Deze mutatie kunnen wij gebruiken om na het inlezen van artikel import nieuwe schapsticker te kunnen afdrukken met deze nieuwe gegevens.

Afdrukken Schapstickers vindt u middels:

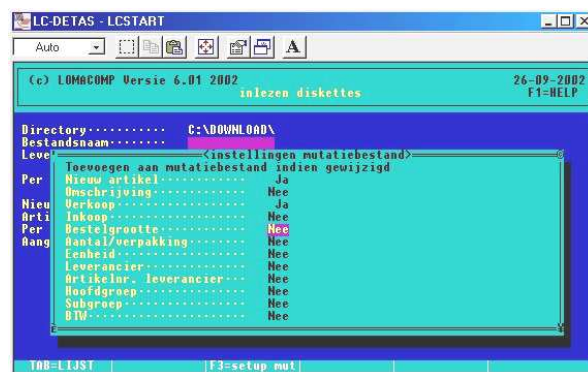
Uw keuze vanaf het hoofdmenu:

Bestandonderhoud

Afdrukken

Etiketten

>> Afdrukken schapsticker mutaties



## Aangeven velden:

>>> Standaard op: **Ja**

LC-DETAS stelt u hierbij in staat welk veld(en) er overschreven mag worden met de nieuwe gegevens vanuit het te importeren artikelbestand.



On-line Help!!! **Functie-toets F1:** geeft de gebruiker informatie over “Importeren artikeldiskette” algemeen

### DISKDRIVE:

Meestal C:\download of [A] voor diskette

### BESTANDSNAAM:

wat is de naam van het bestand b.v. [IMPORT.DET]

### LEVERANCIER:

onder welk leveranciersnummer moeten de artikelen gezet worden.

### PER REGEL INLEZEN:

Laat ieder artikel wat op de diskette staat zien en vraagt of u het artikel of de wijziging wilt verwerken.

### NIEUWE ARTIKELEN TOEVOEGEN:

Indien u hier Nee heeft staan worden er alleen wijzigingen doorgevoerd, en worden er geen nieuwe artikelen aangemaakt in het bestand.

### ARTIKELEN ANDERE LEVERANCIER OVERSCHRIJVEN:

Indien een artikel al in het bestand zit, mag het artikel dan worden overschreven met de gegevens van de nieuwe leverancier. Ivm het unieke UAC/EAN nummer kan het zijn dat meerdere leveranciers het zelfde artikel (nummer) kunnen leveren. Binnen dit programma heeft u per artikel één leverancier.

### PER REGEL ALS ARTIKEL ANDERE LEVERANCIER:

Als artikelen van een andere leverancier niet overschreven mogen worden, zal het programma u vragen of de gegevens wel of niet verwerkt moeten worden. Anders worden deze artikelen overgeslagen.

### AANGEVEN VELDEN:

Indien u hier met ja antwoord heeft u de mogelijkheid, om aan te geven welke velden er niet gewijzigd mogen worden. bijvoorbeeld.

Wel de adviesprijs overnemen van de diskette, maar niet de verkoopprijs.

Hoofd en subgroep niet overnemen van de diskette.