

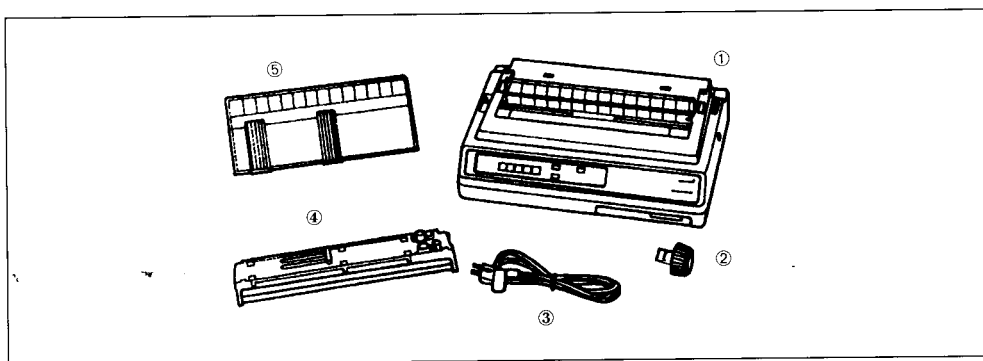
Inhoudsopgave

Inleiding	H-2
Vooraf	H-3
De printer aansluiten op uw computer	H-4
Inktlintcassette plaatsen	H-5
Afstand tussen afdrukkop en papierrol instellen	H-7
Papierstandaard installeren	H-8
Kettingformulieren invoeren via de achterinvoer	H-9
Losse vellen invoeren	H-11
Papier in parkeerstand zetten	H-12
Omschakelen van kettingformulieren naar losse vellen	H-12
Omschakelen van losse vellen naar kettingformulieren	H-12
Instellen van de bovenmarge (PARK/TOF)	H-13
Papierstoringen verhelpen	H-14
Zelftest uitvoeren	H-15
Papierspecificaties*	H-16

Inleiding

Dit boekje wil u helpen om uw nieuwe printer snel en gemakkelijk te installeren. U vindt hierin hoe u de printer moet opstellen, aansluiten op uw computersysteem, diverse typen papier kunt invoeren en een zelftest uit te voeren.

Naast dit boekje moeten nog de volgende onderdelen in de verpakking zitten:



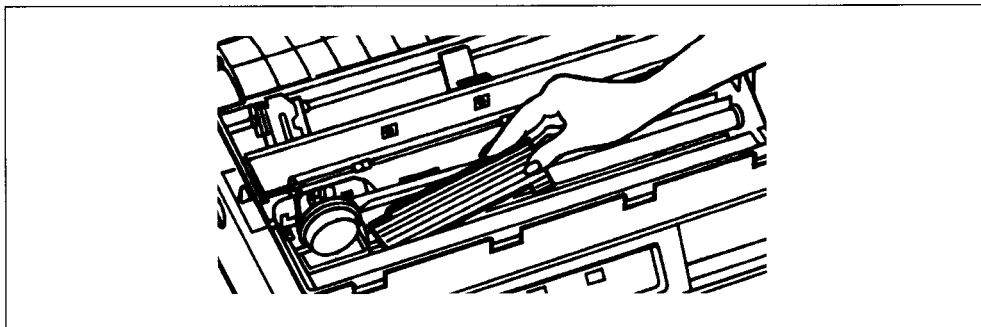
1. ML395 printer.
2. Papiertransportknop (meestal reeds geïnstalleerd).
3. Netkabel..
4. Inktlintcassette (zwart voor ML395B, kleur voor ML395C).
5. Papiersteun.



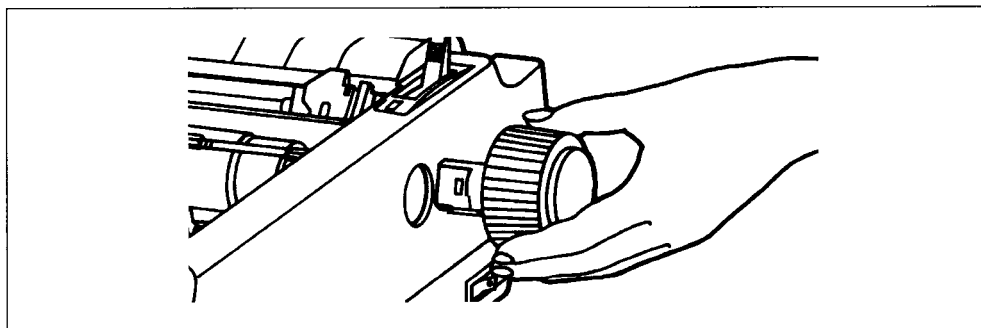
NB. Papier en interfacekabel worden niet meegeleverd.

Vooraf

Open de afdekklep en verwijder de transportbeveiliging (bewaars deze bij het overige verpakkingsmateriaal).



De papiertransportknop is aan de rechterzijde van de printer gemonteerd. Wanneer dit niet het geval is, of wanneer de knop om een of andere reden moet worden afgenomen, moet u bij het opnieuw installeren ervoor zorgen dat de vlakke zijde op de rol-as in één lijn staat met de vlakke zijde van de knop-as.

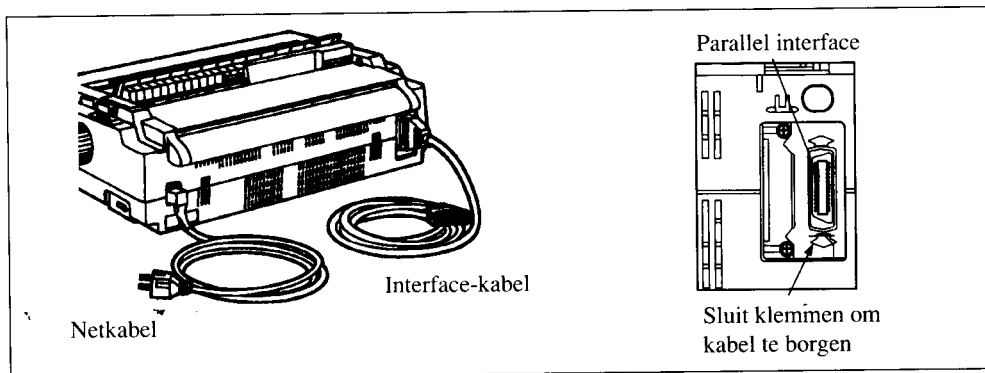


De printer aansluiten op uw computer

Voordat u uw printer kunt gebruiken, dient u deze met een interfacekabel op uw computer aan te sluiten.



NB: interfacekabels worden niet bijgeleverd.



1. Controleer of zowel uw computer als de printer zijn uitgeschakeld.
2. Steek de netkabel in het netdeel, gemonteerd op de achterzijde van de printer, en steek de netstekker in een wandcontactdoos, voorzien van randaarde.

Opmerking: Sluit de printer niet aan op een wandcontactdoos zonder randaarde.

3. Steek de printerplug van de interfacekabel in de connector, gemonteerd op de achterzijde van de printer. De printer is voorzien van twee aansluitbussen. Gebruik een zg. Phillips schroevendraaier om het metalen afdekplaatje voor de bussen los te draaien; verschuif het plaatje zodanig dat de bus waarin uw interfacekabel past, kan worden gebruikt.

Inktlintcassette plaatsen

BELANGRIJK!

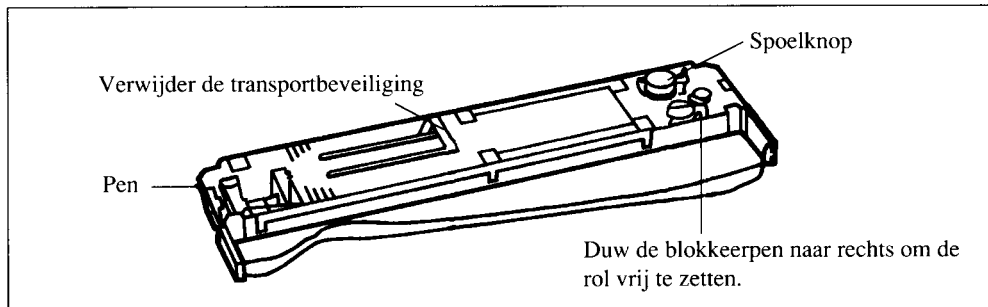
U heeft een kwaliteitsprinter aangeschaft. Voor kwaliteitsafdrucken dient u echter de juiste lintcassette te gebruiken. Vraag daarom steeds naar de originele Oki inktlintcassettes!

Let op: bij gebruik van een ander merk cassette kan de garantie komen te vervallen.

Goedkope cassettes aanschaffen heeft in feite weinig nut: deze gaan gemiddeld minder lang mee, kunnen gaan rafelen of bevatten niet het juiste smeermiddel en kunnen zodoende de (kostbare) afdrukkop beschadigen. In een dergelijk geval bent u uw 'winst' snel weer kwijt.

Verspil geen tijd en geld! Vraag naar originele Oki lintcassettes voor uw Oki printer. Inktlintcassettes kunt u bestellen bij uw printerleverancier.

1. Verwijder de verpakking van de lintcassette. Verwijder de transportbeveiliging en duw de blokkeerpen naar rechts om deze rol vrij te zetten.

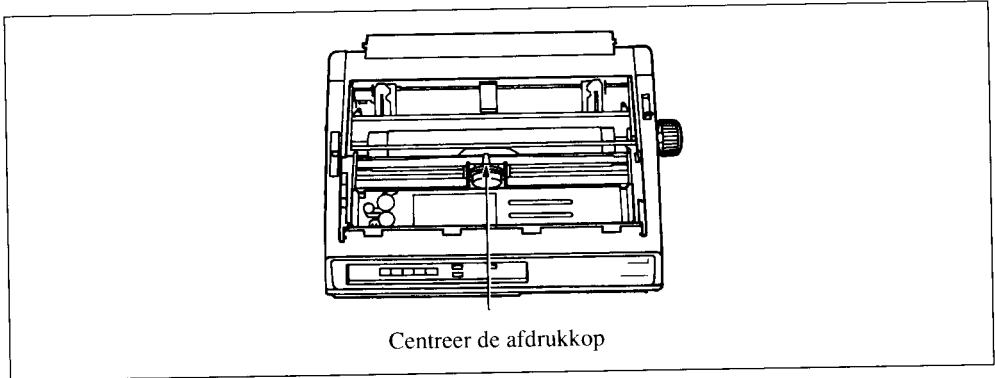


2. Open de afdekklep.
3. Duw de afdrukkop naar het midden.

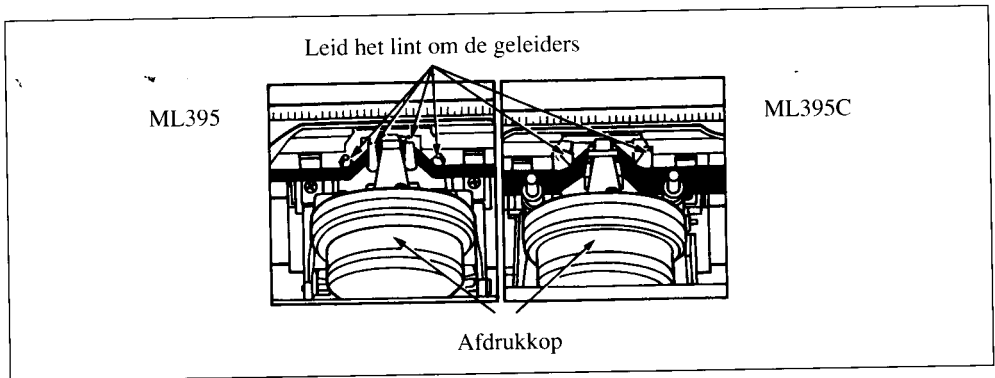


NB: Bij langdurig gebruik kan de afdrukkop zeer heet worden; laat de kop dan ook eerst afkoelen voordat u deze aanraakt.

4. Plaats de inktlintcassette in de printer; let erop dat de pennen op de cassette in de gleuven in de zijkanten van de printerbehuizing vallen. Duw de cassette omlaag; deze klikt nu vast.



5. Leid het lint om de geleiders op de afdrukkop; zie onderstaande illustratie.

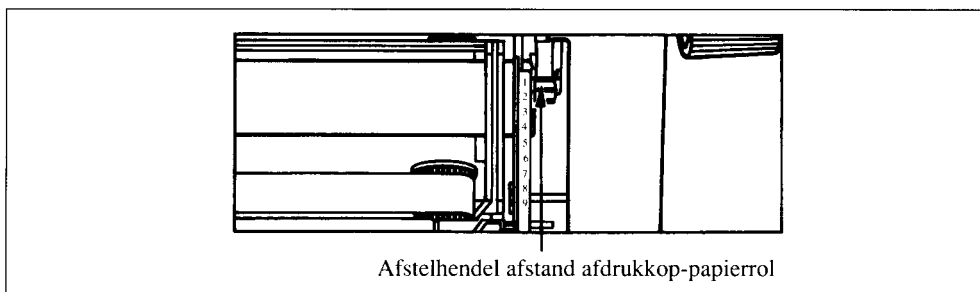


6. Draai de spoelknop met de klok mee om het lint te spannen.

Afstand tussen afdrukkop en papierrol instellen

De afstand tussen afdrukkop en papierrol kan worden ingesteld op het soort papier dat u gebruikt met behulp van de blauwe hendel. Deze hendel is gemonteerd aan de rechterzijde op de printer onder de afdekklep. In de tabel vindt u de aanbevolen instellingen voor de meest gangbare papiersoorten. Verander de instelling als u de papierinvoer wilt vergemakkelijken en de printkwaliteit wilt verhogen.

	Papiergewicht	Instelling								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
Losse vellen	45-75 g/m ² (12-15 lb)	●								
	75-90g/m ² (20-24 lb)		●							
Meerbladige formulieren (formulieren met carbon)	35-40g/m ² (9-11 lb)	2 voud		●						
		3 voud			●					
		4 voud				●				
Meerbladige formulieren (zelfkopierend)	38-45g/m ² (10-12 lb)	2 voud			●	●				
		3 voud				●	●			
		4 voud						●	●	
Etiketten				●	●					
Enveloppen						●	●	●	●	●

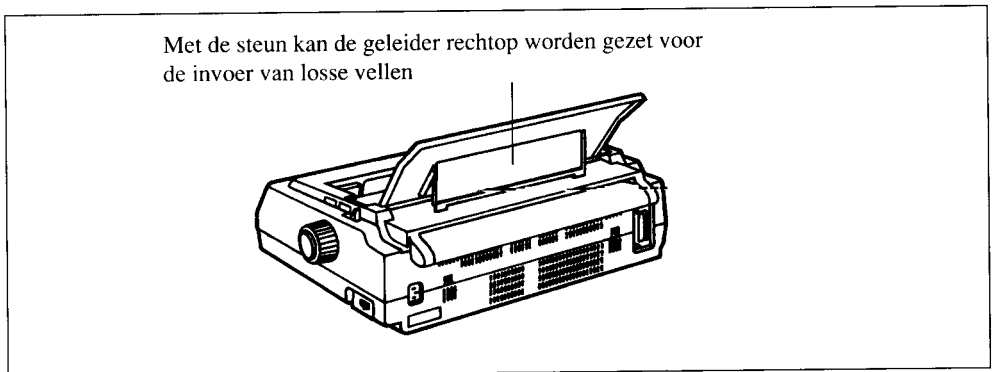
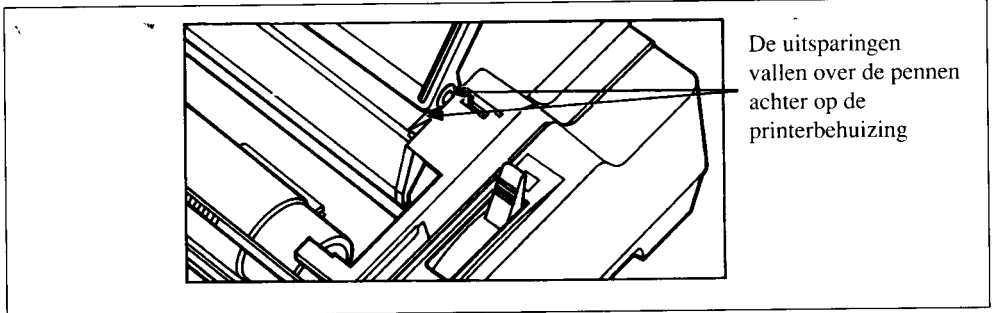
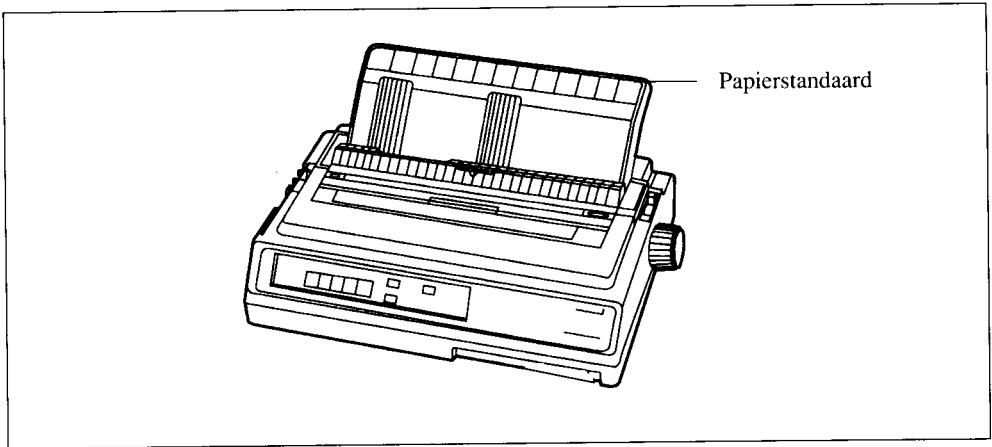


Afstelhendel afstand afdrukkop-papierrol



Let op! Foutieve instelling van de afstand tussen afdrukkop en papierrol kan schade veroorzaken aan de kop of resulteren in een vastgelopen lint. Stel daarom altijd de juiste afstand in voor het soort papier dat u gebruikt.

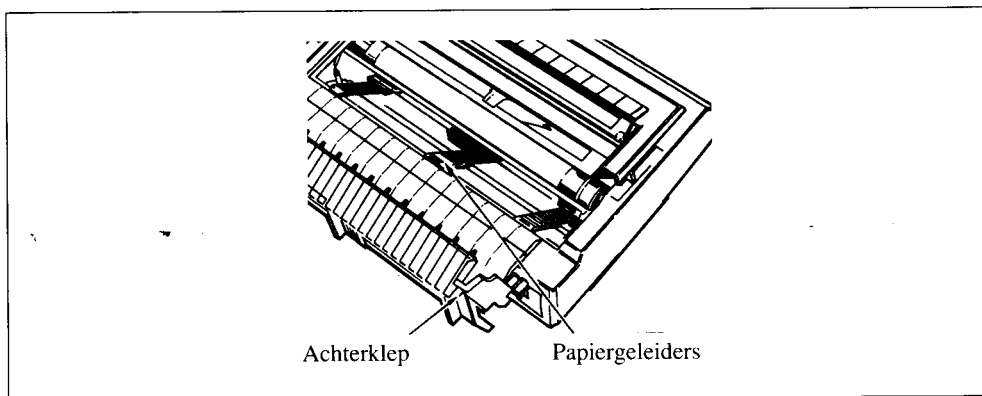
Papierstandaard installeren



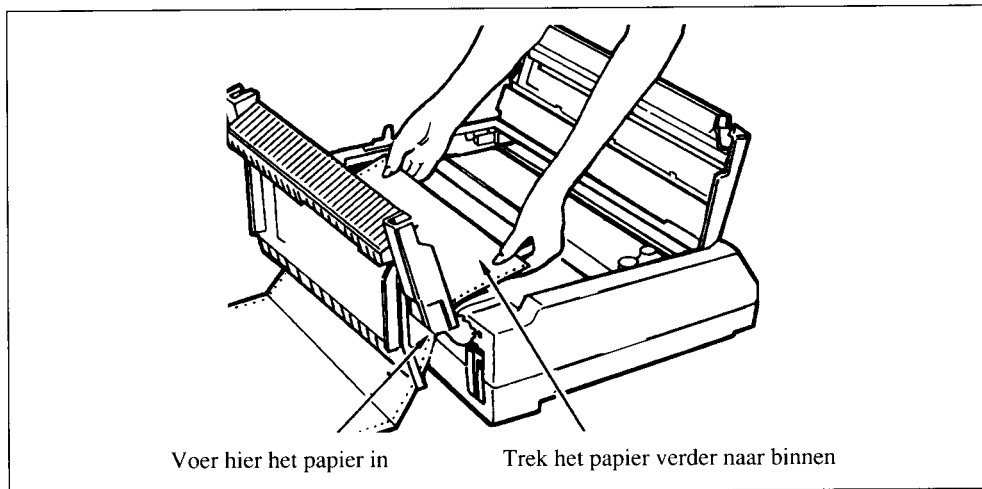
Kettingformulieren invoeren via de achter-invoer

Als u wilt afdrukken op kettingformulieren die worden ingevoerd via de achter-invoer van de printer, gebruik dan het ingebouwde papiertransportsysteem (push-tractor).

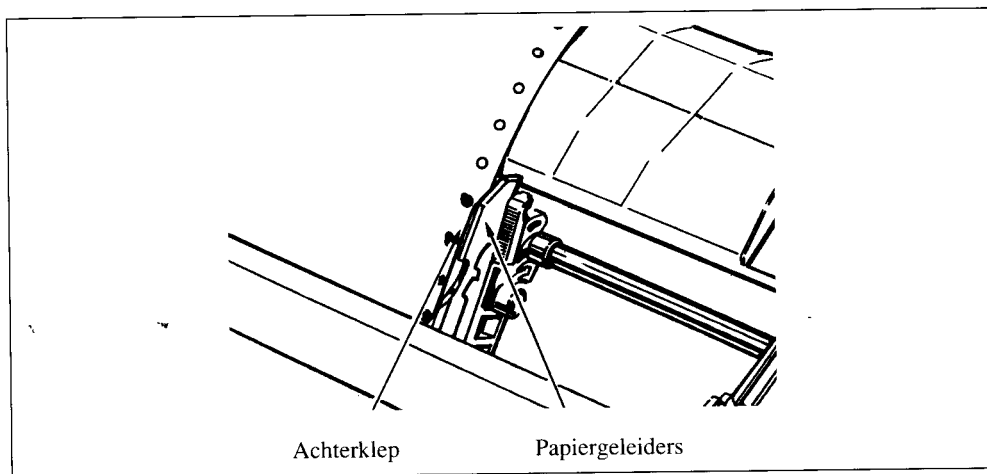
1. Open de achterklep.
2. Stel de middengeleiders in op het midden van het toe te passen papier.



3. Voer het papier in via de opening onder de achterklep en trek dit verder naar binnen.



4. Zet de linker transportband in de gewenste positie. Duw de hendel naar voren om de transportband te ontgrendelen en te verschuiven; duw de hendel terug om deze weer te blokkeren.
5. Open de klemmen op de transportbanden en leg het kettingformulier op de banden. Zorg dat dit met de eerste twee gaatjes in de pennen op de banden valt.



6. Stel de rechter transportband in op de juiste breedte.
7. Duw de klemmen weer dicht.
8. Sluit de achterklep.
9. Duw de papierhendel naar voren (stand kettingformulieren).
10. Schakel de printer in. Druk op de toets FORM FEED om het papier in te voeren.
11. Druk op de toets PARK/TOF (zie ook Instellen van bovenmarge (Top of Form)). De printer is nu gereed voor gebruik.

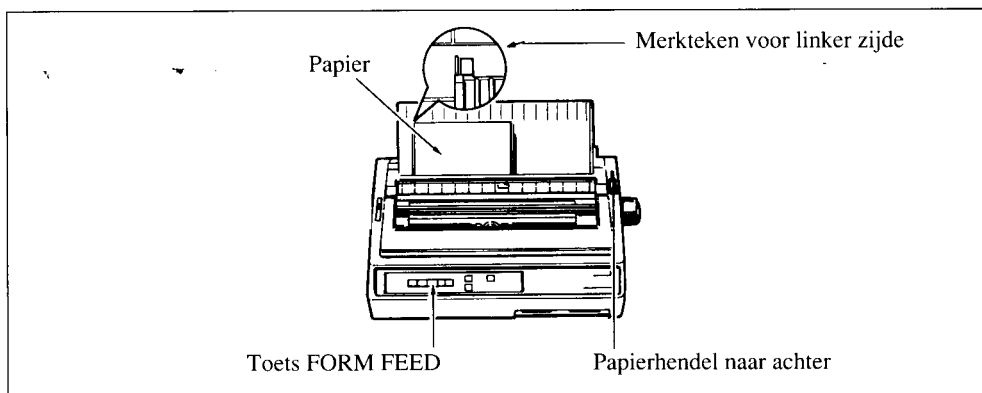
Losse vellen invoeren

(Geen papiertransport-opties geïnstalleerd)

1. Als er nog kettingformulieren in de printer zitten, druk dan op de toets PARK om dit in de parkeerstand te plaatsen.

Als het lampje SELECT oplicht, druk dan op de toets PARK/TOF. Het papier zal nu teruglopen.

2. Duw de papierhendel naar achteren (stand losse vellen).
3. Zet de papierstandaard rechtop.



4. Leg een vel papier tegen de papierstandaard en schuif de papiergeleiders tegen het papier aan. Zorg dat het papier aan de linkerszijde in ieder geval gelijk ligt met het merkteken.
5. Druk op de toets FORM FEED om het papier in te voeren.
6. Corrigeer de positie van het vel, indien nodig (zie instelling Top of Form).

Papier in parkeerstand plaatsen

Bij dit type printer kan eenvoudig worden omgeschakeld van kettingformulieren naar losse vellen en terug. Via een druk op de knop kunt u kettingformulieren parkeren. Door vervolgens nogmaals op een toets te drukken wordt het losse vel automatisch gepositioneerd. De parkeerfunctie werkt ook als een automatische losse velinvoer (CSF) is geïnstalleerd.

Omschakelen van kettingformulieren naar losse vellen

1. Controleer of het lampje SELECT brandt. Is dit het geval, druk dan op de toets PARK/TOF. De kettingformulieren zullen nu in de parkeerstand worden geplaatst.
2. Duw de papierhendel naar achteren (stand losse vellen).
3. Druk op de toets FORM FEED om een los vel in de printer in te voeren.

Omschakelen van losse vellen naar kettingformulieren

1. Als zich nog een los vel papier in de printer bevindt, druk dan op de toets FORM FEED om dit uit te voeren.
2. Trek de papierhendel naar voren (stand kettingformulieren).
3. Druk op de toets FORM FEED om de kettingformulieren in de printer in te voeren.

Instellen van de bovenmarge (PARK/TOF)

Met deze functie kunt u de positie van de eerste afdrukregel op elke pagina. De rode lijn op de lintbeschermer geeft de onderkant van de printregel aan en helpt u bij het instellen van de bovenmarge op de door u gewenste positie.

Wanneer u een tekstverwerkingspakket gebruikt dat zelf de bovenmarge instelt, moet u 'Top of Form' instellen op de allerbovenste regel. In andere gevallen adviseren wij u om de bovenmarge in te stellen door de bovenkant van het papier in lijn te brengen met de bovenkant van de plastic lintbeschermer. De eerste regel zal dan ca. 2,5 cm. van de bovenkant van het papier worden afgedrukt.

1. Druk de toets FORM FEED in om het papier in te voeren.
2. Druk de toets SEL in zodat het lampje SELECT dooft.
3. Enkelvoudig kettingpapier: draai het papier in de juiste positie door middel van de papiertransportknop.

Losse vellen: druk de toets PARK/TOF in en gebruik: LINE FEED om het papier op te voeren, of FORM FEED om het papier naar beneden te bewegen. Het papier wordt in stapjes van $\frac{1}{80}$ inch (0,01 mm) verplaatst zodat een uiterst nauwkeurige instelling mogelijk is.

4. Druk de toets PARK/TOF om de instelling vast te leggen.
5. Druk de toets SEL in en de printer is weer klaar voor gebruik.

Papierstoringen verhelpen

Mocht zich een papierstoring voordoen tijdens het transporteren van kettingformulieren of losse vellen, ga dan als volgt te werk om het papier op de juiste wijze te verwijderen en het papier opnieuw goed in te voeren.

1. Schakel de printer uit.
2. Open de afdekklep en zet de hendel voor de instelling van de afstand tussen afdrukkop en rol in de stand 9.
3. In het geval u met kettingformulieren werkt, scheur dan het papier ter hoogte van de tractorfeed af.
4. Als het papier is vastgelopen bij de lintbeschermer, duw dan voorzichtig de afdrukkop weg van de plaats waar de storing is opgetreden; zorg ervoor dat zich geen papier bevindt tussen de lintbeschermer en de papierrol. **DENK ERAAN DAT DE AFDRUKKOP ZEER HEET KAN ZIJN!** Verwijder het overige papier uit het voorste gedeelte van de printer door middel van de papiertransportknop. Is de storing opgetreden voor de lintbeschermer, draai dan zo aan de papiertransportknop dat het papier in de invoerriem wordt teruggevoerd.
5. Maak de papierbaan vrij en controleer of zich nergens in de papierbaan of in de rest van de printer nog papierresten bevinden.
6. Zet de hendel voor de instelling van de afstand tussen afdrukkop en papierrol weer in de gewenste stand.
7. De printer is nu weer gereed voor gebruik.



Let op! Verwijder de schroeven van de lintbeschermer nooit; draai deze zelfs nooit los. De beschermer is met een precisie-instrument afgesteld!

Papierspecificaties

Kettingformulieren

Enkelvoudig:

Gewicht	45 - 90 gr/m ²
Dikte	0,051 - 0,124 mm
Breedte	76,2 - 406,4 mm

Meervoudig zelfkopiërend:

Gewicht	34 - 42 gr/m ²
Dikte	0,36 mm max
Aantal doorslagen	Origineel + 3 kopieën

Meervoudig met carbon:

Gewicht (papier)	38 - 45 gr/m ²
Idem (carbon)	34 gr/m ²
Aantal doorslagen	Origineel + 3 kopieën
Totale dikte	0,36 mm max

Losse vellen

Enkelvoudig

Gewicht	59 - 90 gr/m ²
Dikte	0,05 - 0,124 mm

Formulierensets top-gelijmd

Gewicht (papier)	38 - 45 gr/m ²
Idem (carbon)	34 gr/m ²
Aantal doorslagen	Origineel + 4 kopieën
Totale dikte	0,36 mm max

Enveloppen

Gewicht	90 gr/m ²
Dikte	0,406 mm max
Afmetingen	165 x 92 mm
	225,4 x 98,4 mm
	241,3 x 104,8 mm

Karton

Gewicht	163 gr/m ²
Dikte	0,20 mm max
Afmetingen	127 x 203 mm max

Etiketten

Drager, breedte	208,5 mm max
Dikte	0,28 mm max



NB.

- 1. Geen textiel-etiketten gebruiken.**
- 2. Etiketten mogen niet te gemakkelijk loslaten van de drager.**
- 3. Druk niet te dicht op de hoeken of perforatie-randen van het etiket.**
- 4. Gebruik alleen de bodeminvoer voor het afdrukken van etiketten.**

Overhead-transparanten

Dikte	0,28 mm max
Afmetingen	208,5 x 297 mm max



NB. Bij extreme luchtvochtigheid of hoge temperatuur kunnen er sporen van de transportwielen op het transparant te zien zijn.

(Technische wijzigingen voorbehouden).

