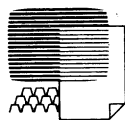


P5040
Geheugensteuntje



P5000



PHILIPS

Een publikatie van:

CTIO Afdeling Gebruikersdocumentatie
Maanweg 156
Postbus 16830, 2500 BV 's-Gravenhage

Publikatienummer 293431

Uitgave oktober 1988

Copyright © Philips Telecommunicatie en Informatie-Systemen B.V.

Alle rechten voorbehouden. Verveelvuldiging of openbaarmaking,
geheel of gedeeltelijk, is niet toegestaan dan met schriftelijke
toestemming van de auteursrechthebbende.

Gedrukt in Nederland.

5122 994 14763

INHOUD

Blokken

	VOORWOORD
1	CURSOR
2- 4	PAGINABESCHRIJVING - instelling, opdrachten
5- 9	FORMAAT - instellen, weghalen
10- 14	TEKST TYPEN - terugloop, inspringen, onderlijnen, wijzigen in hoofdletters/ kleine letters, hoofdletters typen
15- 20	TEKSTCORRECTIE - centreren, invoegen, wissen, schrappen, verplaatsen
21- 28	GETALLEN - decimaalteken, decimale tab, verplaatsen, schrappen
29- 31	GRAFIEK - centreren, bufferen/halen, schrappen, verplaatsen
32- 33	BUFFEREN - tekst, blokken
34- 35	BUFFERBIBLIOTHEEK, TEKSTKOLOMMEN - opzetten, omwisselen, verplaatsen, weghalen
36- 39	AFBREKEN, FORMEER-OPDRACHTEN - alinea inspringen, kantlijnen en tekst verbreden/versmallen
40- 42	INDICES/EXPONENT, WEGHAALOPDRACHTEN, FUNKTIEZOEKWOORD
43- 45	FUNKTIE SELEKT, FUNKTIE & TEKSTBESTAND VERVANG
46- 50	TEKSTBESTAND - index, opnemen, inlezen, bijwerken, wissen, dupliceren
51- 53	TEKSTBESTAND - verplaatsen, wijzigen, einde
54- 57	KOP/VOETPAGINA's
58- 63	FORMEREN (herpagineren)
64- 65	PROGRAMMASCHIJF PARAMETERPAGINA's - standaardwaarde wijzigen
66- 72	AFDRUKKEN, LETTERTYPES
73- 76	TEKST SAMENVOEGEN
77- 78	KOLOMMEN SORTEREN, OVERZICHT
79- 81	RECORDS SELECTEREN, TEKSTBESTAND SELEKT
82- 85	REKENEN - parameters
86- 90	REKENEN - definiëren, laten zien, schrappen, totaliseren
91- 95	REKENEN - sub/tussentotalen, controleren, eenvoudige opdrachten
96- 97	REKENEN - maak-opdracht, formules in geheugen
98-103	TOETSHANDELINGENGEHEUGEN - opslaan, uitvoeren, laden
104	HELP
105-112	DATACOMMUNICATIE - functies, instructies, opdrachten
113-115	VASTE SCHIJF - toekennen, geef overzicht, wachtwoorden
116-117	GRIEKS/MATHEMATISCHE TEKENSET
118-121	TOETSEN BORDEN
122-124	AFDRUKEENHEID
125-128	SYNTAX VAN ALLE OPDRACHTEN
129	KODE OPDRACHTEN
130-137	BOODSCHAPPEN EN ANTWOORDEN
	INDEX



Normaal gesproken hebt u al met de P 5000 kennis gemaakt via de Zelfstudie-cursus, waarin u reeds naar dit boekje verwezen werd.

Dit boekje nu, is speciaal zo gemaakt dat u snel alle handelingen welke u voor een bepaalde bewerking moet verrichten, op kunt zoeken.

Uitgangspunt daarvoor is wel, dat u reeds bekend bent met de hierin beschreven procedures en begrippen, hetzij door ervaring, hetzij door het gevolgd hebben van de (zelfstudie)-cursus.


De informatie is ingedeeld in genummerde blokken, zodat de gewenste informatie gemakkelijk te vinden is, via de inhoudsopgave voorin, de index achterin en/of de koppen op de pagina's.

De in dit boekje gebruikte kleuren hebben een tweeledig doel. Ten eerste helpen ze u de toetsen herkennen en ten tweede maken ze de beschrijving van de handelingen begrijpelijker.

Waar toetsen in combinatie moeten worden aangeslagen (eerste toets ingedrukt houden terwijl u de tweede aanslaat), is dit aangegeven met een verbindingsteken tussen de twee betreffende toetsen.

CURSOR



1

 cursor naar beneden



 cursor naar boven



 cursor naar links

 cursor naar rechts

  BEGIN BENEDEN
cursor snel naar beneden

  BEGIN BOVEN
cursor snel naar boven


  BEGIN LINKS
cursor snel naar links


  BEGIN RECHTS
cursor snel naar rechts

  BEGIN BEGIN
cursor naar eerste regel onder linker kantlijnpositie

 cursor naar volgend woord



 cursor naar volgende zin

 cursor naar begin volgende regel

 cursor naar volgende alinea



 KODE  cursor naar vorig woord



 KODE  cursor naar vorige zin



 KODE  cursor naar begin vorige regel



 KODE  cursor naar vorige alinea

Voor definitie van 'woord, regel, zin en alinea' zie 134

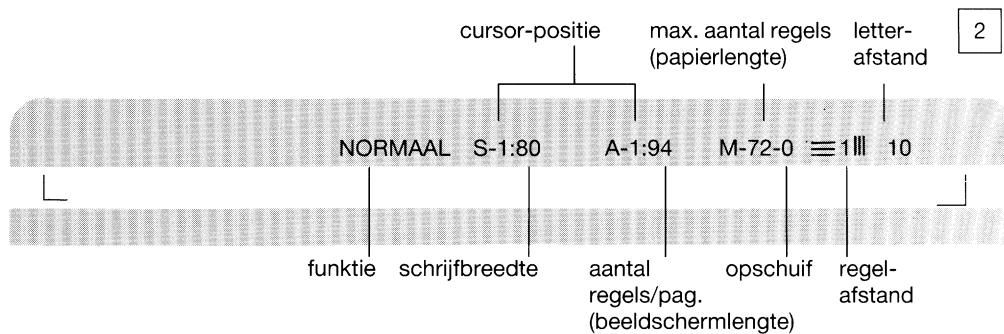
  E cursor naar laatste positie van tekst

  R cursor naar laatste positie van regel

  TAB
D.TAB-H = cursor naar volgende regel eerste decimaal tab.
D.TAB-V = cursor naar volgende decimaal tab.
SELEKT. = cursor naar volgende decimaal tab.

  cursor naar begin volgende regel
(ook bij ingesprongen tekst - AUTOTAB)

instellen, opdrachten - PAGINA-BESCHRIJVING



2

enige standaard-instellingen

3

schrijfbreedte - (80-250)

papier breedte	letter-afstand	schrijf-breedte
A4 (lengte)	10	80
	12	96
	15	123
A4 (breedte)	10	118
	12	141
	15	175
A3	10	130
	12	157
	15	198

max. aantal regels (pap.doorvoer) - (1-99)

	P5360 1-vaks	P5360 2-vaks	P5373 3-vaks	ketting form.inr.
A5	60	72	72	
A4 (lengte)	78	72	72	72
A4 (breedte) computerpap.	60	72	72	66

opschuif (bovenmarge) - (1-99)

bovenmarge	opschuif
2.5 cm	6

aantal beeldschermregels - (1-94)

papier-lengte	regel-afstand	regels per pagina
A4 (lengte)	1	60
	1½	40
	2	30
A4 (breedte)	1	40
	1½	27

opdrachten

4

- S (schrijfbreedte) # (80-250)
- A (aantal regels) # (1-94)
- M (max. aantal) # (1-99)
- O (opschuif) # (1-99)
- R (regelafstand) # (¼-¾)
- L (letterafstand) # (3-13, 15, 17, 20, 24, 30, 40)

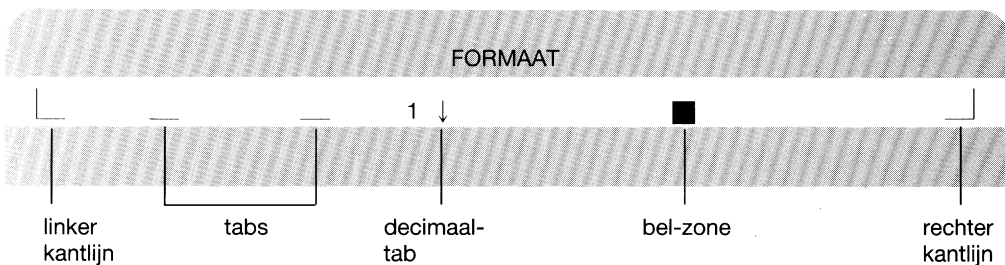
OP-DRACHT

Z (zet)



FORMAAT - instellen, weghalen

5



formaat-aanduidingen instellen

6

1. om in functie formaat te kunnen werken
2. of cursor naar gewenste plaats brengen
3. linker kantlijn
 rechter kantlijn
 tab
 decimaal-tab
 bel-zone
4. om weer in functie normaal te werken

formaat-aanduidingen weghalen

7







1. om in functie formaat te werken
2. of cursor naar gewenste plaats brengen
3.
4. om weer in functie te normaal te werken

in één keer alle formaat-aanduidingen weghalen



8

- (exclusief kantlijnen)

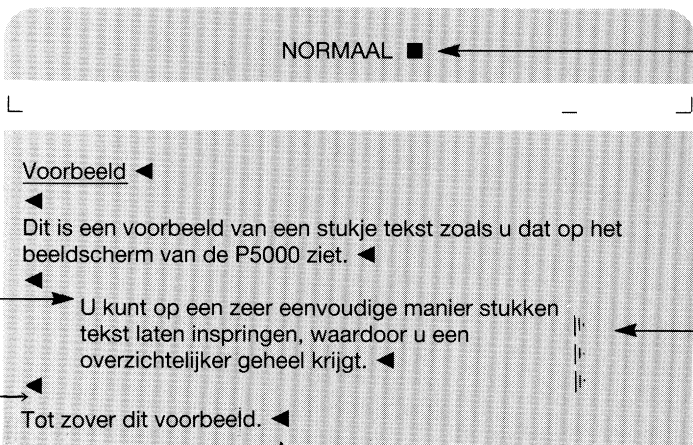
snel één tab instellen of weghalen

1.  of  (cursor naar gewenste positie)
2.   of  

TEKST TYPEN - terugloop, inspringen, onderlijnen, letters wijzigen in hoofdletters/kleine letters

10



NORMAAL ■ ← functie hoofdletters

Voorbeeld ◀

◀

Dit is een voorbeeld van een stukje tekst zoals u dat op het beeldscherm van de P5000 ziet. ◀

◀

AUTO TAB → U kunt op een zeer eenvoudige manier stukken tekst laten inspringen, waardoor u een overzichtelijker geheel krijgt. ◀


KODE → AUTO TAB

◀

Tot zover dit voorbeeld. ◀

◀



terugloop




11

Indrukken: 1) om korte regels te beëindigen
2) voor elke blanco regel

inspringen



 laat de tekst links inspringen totdat u drukt op 

KODE — AUTO TAB laat de tekst rechts inspringen totdat u drukt op 


Zet vóór het inspringen een tab op de plaats tot waar ingesprongen wordt.

12

onderlijnen

 +  om één teken te onderlijnen


FUNKTIE + 0 en elk getypt teken wordt onderlijnd totdat u drukt op FUNKTIE FUNKTIE


OP-DRACHT 0 definieer tekstdeel  en alle gedefinieerde tekens worden onderlijnd

13

tekst wijzigen in hoofdletters en kleine letters

14

OP-DRACHT KODE — W H definieer tekstdeel 

OP-DRACHT KODE — W K definieer tekstdeel 

hoofdletters typen

FUNKTIE H en alle tekens zijn hoofdletters tot u op **FUNKTIE** **FUNKTIE** drukt.

TEKST - centreren, invoegen, wissen, schrappen, verplaatsen

15

Centreren

Het Turfhoen ◀



Eindelijk is dan, na vele jaren van wachten, de studie van Dr. Pierik verschenen over het Turfhoen: de enige diepgaande analyse ooit gemaakt van de gedrags- en migratiepatronen van deze zeldzame inheemse vogel. ◀

Blanco regel

invoegen

Nu, 160 jaar na de ontdekking van deze vogel, beschikken wij eindelijk over een studie van zijn merkwaardig gedrag. ◀

Regels

verplaatsen

gedetailleerde De kleurrijke beschrijvingen van het baltsgedrag en de nestgewoonten staan in sterk contrast tot de kleurloze verschijning van deze onopvallende vogel. ◀

Wissen regel

Wij kunnen dit boek van ganser harte aanbevelen. ◀

Schrappen
onderlijnen

Wissen teken

Invoegen

tekst centreren

16

OP-
DRACHT

C

tekstdeel definiëren



regel invoegen

17

cursor op regel plaatsen

KODE

IN-
VOEGEN

tekst invoegen

cursor op gewenste plaats

IN-
VOEGEN

nieuwe tekst typen

IN-
VOEGEN

teken wissen

18

cursor onder te wissen teken

WISSEN

regel wissen

cursor op regel plaatsen

KODE

WISSEN

tekst wissen

OP-
DRACHT

WISSEN

definieer tekstdeel



onderlijning schrappen

19

OP-
DRACHT

S

0

definieer tekstdeel



regels verplaatsen

20

1. cursor op eerste regel

OP-
DRACHT

V

definieer tekstdeel



2.

KODE



of

KODE



3.

EINDE

Voor het verplaatsen van tekstdelen binnen een pagina of naar een andere pagina - zie 33.

GETALLEN - decimaalteken, decimale tab, verplaatsen, schrappen

d.tab

1 ↓	2 ↓	3 ↓
H _T 2,0	H _T 11,6	H _T 2,5
H _T 3,5	H _T 84,0	H _T 3,0
H _T 6,7	H _T 3,5	

decimale tabs instellen - zie 6

21

decimaalteken

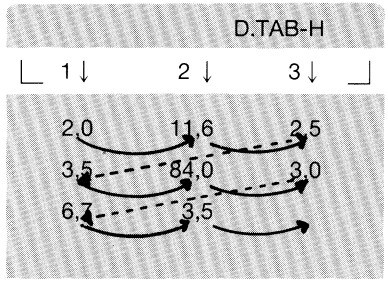
of

funktie dec. tab horizontaal

22

→ =

--> = &

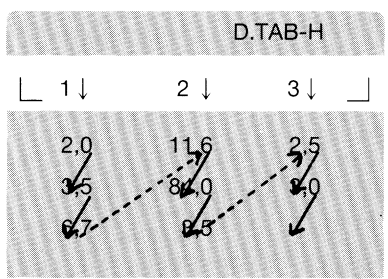


funktie dec. tab verticaal

23

→ =

--> = &



tijdelijke d.tab

24

of

naar




definitieve funktie d.tab

25

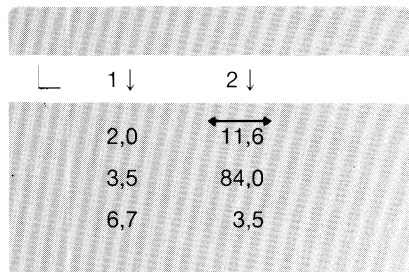
in deze funktie wordt van rechts naar links getypt tot u het decimaalteken typt. Daarna gaat het typen weer gewoon van links naar rechts.

een blok naar links of rechts verplaatsen

26

1. **OP-DRACHT** **V** definieer tekstdeel 
2.  of 
3. **EINDE**

een blok naar boven of beneden verplaatsen - zie 32

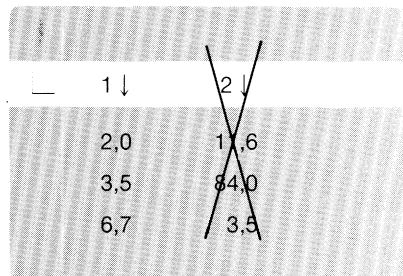


1 ↓	2 ↓
2,0	11,6
3,5	84,0
6,7	3,5

een blok schrappen

27


- OP-DRACHT** **S** **B** definieer tekstblok 



1 ↓	2 ↓
2,0	11,6
3,5	84,0
6,7	3,5

alle getallen uit een kolom of lijn schrappen

28

- OP-DRACHT** **S** **L** **K** **#** lijn- of kolomnummer 

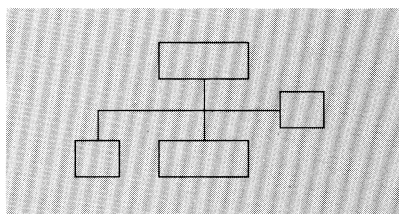
(lijn of kolom moet reeds gedefinieerd zijn - zie 86)

GRAFIEK - centreren, bufferen/halen, schrappen, verplaatsen


1. om horizontale en verticale lijnen te trekken

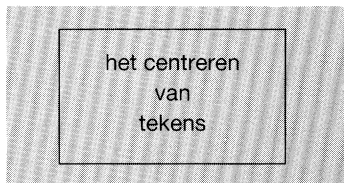
FUNKTIE G

2. KODE ↑ of ↓ of ← of →



een blok centreren

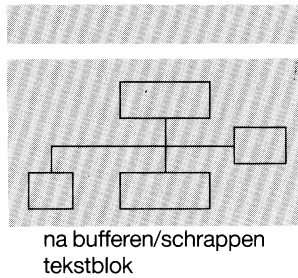
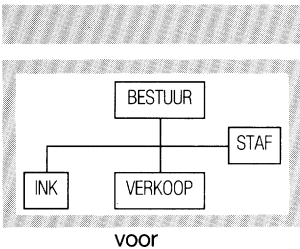
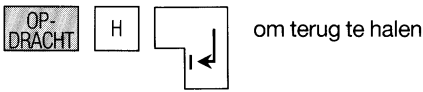
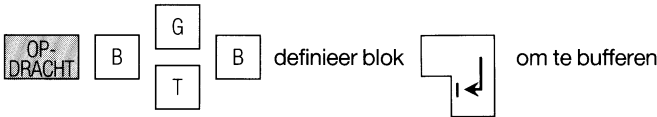
OP-DRACHT C B definieer blok 



centreren, bufferen/halen, schrappen, verplaatsen - GRAFIEK

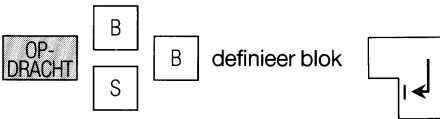
bufferen/halen/schrappen van alléén tekst of alléén grafiek

31



een heel blok bufferen of schrappen

32

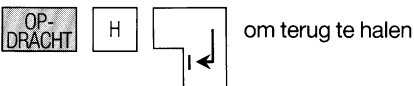


Via buffer blok kan een blok naar boven of beneden verplaatst worden.

Een blok naar links of rechts verplaatsen - zie 26.

bufferen/halen van tekstdelen

33



BUFFERBIBLIOTHEEK, TEKSTKOLOMMEN

opzetten, verplaatsen, omwisselen, weghalen

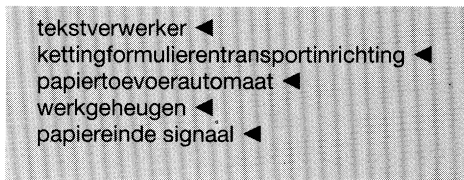
bufferbibliotheek

34

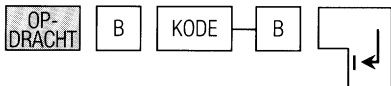
1. zet kantlijnen op 3 en 80 - zie 6



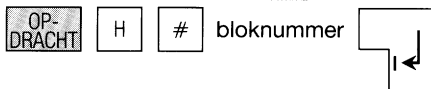
2. typ de tekstregels
(afdrukken met
keuze B, om
elke regel te
nummeren) zie 69



3. bufferen



4. in tekst invoegen



tekst in kolommen

om eerste paar kantlijnen in te stellen - zie 6

NORMAAL

De P5000 geeft U de mogelijkheid uw teksten in verschillende kolommen op het scherm in te typen. ◀

Op deze manier kunt U 9 kolommen bewerken. ◀

De kolommen zullen door het systeem bij wijzigingen worden beschouwd als onafhankelijke pagina's. ◀

Het uitvullen per kolom bij het afdrukken is mogelijk. ◀

om 2e t/m 9e paar kantlijnen in te stellen

1. ◀ of ▶ cursor op linker kantlijnpositie
2. OP-DRACHT Z K L
3. ▶ cursor op rechter kantlijnpositie
4. R

om tekstkolommen (dus ook pagina's) naar links of rechts te verplaatsen

1. ◀ of ▶ cursor in tekstkolom
2. OP-DRACHT V
3. KODE ▶ of KODE ◀
4. EINDE

tekstkolommen omwisselen

cursor in kolom OP-DRACHT K cursor in andere kolom

een kolom tekst weghalen

cursor in kolom OP-DRACHT W KODE K

afbreken

36

afbreekstreepje

afge-broken

AFBREK.

Nadat de tekst is getypt kunt U het systeem de opdracht geven de woorden op te zoeken, welke afgebroken dienen te worden. ◀

Het betreffende woord wordt links boven op het scherm weergegeven. ◀

1. **FUNKTIE** **A** om in functie afbreken te werken
2.  zoek afbreekmogelijkheid
3.  bepaal afbreekpunt
4.  om af te breken
5. herhaal stap 2
6. **FUNKTIE** **N**

KODE  om in functie normaal een afbreekstreepje te typen

alineaa's in laten springen, formeer-opdracht

37

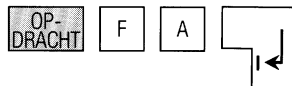
NORMAAL

Voor het verhogen van de leesbaarheid van een tekst maakt men vaak gebruik van „inspringende” teksten. ◀

Het systeem geeft U in dit geval de mogelijkheid een tekst of een gedeelte daarvan zowel links als rechts opnieuw te „formeren”. ◀

links inspringen


cursor in eerste regel op plaats van nieuwe kantlijn




rechts inspringen

1. cursor in eerste regel op plaats van linker kantlijn

2. **OP DRACHT** **F** **A**

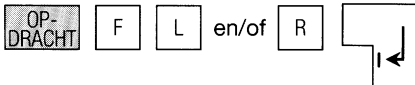
3.  plaats cursor op nieuwe rechter kantlijn

4. 

kantlijnen en tekst verbreden/versmallen

38

cursor op nieuwe kantlijnpositie



definitie: een alinea

39

een alinea is alle tekst tussen 2 opeenvolgende ◀ tekens.

INDICES/EXPONENT


weghaal-opdrachten, functie zoekwoord


funkties indices en exponent-kwart regel omhoog/omlaag afdrukken


40

A. voor getallen en kleine letters:

FUNKTIE  voor functie indices

 om één cijfer of kleine letter ¼ regel lager dan het normale regelniveau af te drukken

FUNKTIE **KODE**  voor functie exponent

KODE  om één cijfer of kleine letter ¼ regel hoger af te drukken

B. voor alle tekens:

KODE **6** = ¼ regel omlaag ↓

KODE **7** = ¼ regel omhoog ↑

weghaal-opdrachten

41

P tekst op scherm

F formaat-aanduidingen (excl. kantlijnen)

A formaat-aanduidingen, incl. kantlijnen en schermtekst



K kantlijnen

KODE **K** kolom tekst

U definieer tekstdeel (uitvullen)

OP-DRACHT **W**

functie zoekwoord - om één tekstregel per keer te typen voor:

functie selekt

ABC ◀

functie vervang

ABC ◀ XYZ ◀

← = —

1. om in functie zoekwoord te werken
2. tekst in groene balk typen
3. of zie 43 of 44

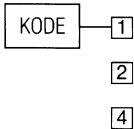
om meerdere regels te typen en één voor één in de groene balk zichtbaar te maken

1. regels op scherm typen (elke regel apart)
2. om de tekstregels te bufferen
3. of zie 43 of 44
4. (regelnummer) om tekstregel in groene balk te halen

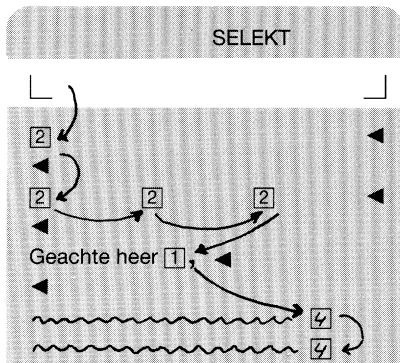
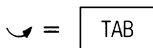
FUNKTIE SELEKT: FUNKTIE & TEKSTBESTAND VERVANG

funktie selekt

43



- 1 = variabele invoegen
- 2 = typ variabele
- 4 = typ aangeliijnde cijfers

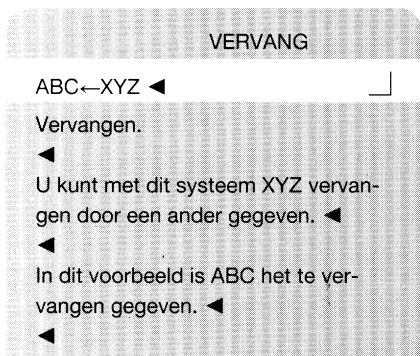


1. **FUNKTIE** S voor funktie selekt
 2. **TAB** tab naar code
1 of 2 of 4 of *
 3. typ variabele tekst
- * of de tekstregel uit de groene balk - zie 42.

funktie vervang - tekst vervangen op het beeldscherm

44

1. typ de op te zoeken tekst en de vervangende tekst in de formaatbalk - zie 42



2. **FUNKTIE** V voor funktie vervang
3. **TAB** tab naar te vervangen tekst
4.  om te vervangen
- TAB** om volgende tekst op te zoeken

tekstbestand vervang - tekst vervangen op schijf


NORMAAL

ABC←XYZ ◀
123←4567890 ◀
ABCDEFGHIJKL←◀


1. zet kantlijnen op 1 en 80 - zie 6
2. typ op te zoeken en vervangende tekst
3. ... voor de rest van de instructie
zie onder

← =

vervangen in alle pagina's van een document

tekstnaam nieuwe tekstnaam 

vervangen in sommige pagina's van een document

tekstnaam eerste pag.cijfer laatste pag.cijfer
 nieuwe tekstnaam 

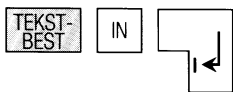
keuzemogelijkheid eksakt

om bij zoeken/vervangen zowel hoofd- als kleine letters te vergelijken;
normaal worden alle letters als kleine letters beschouwd

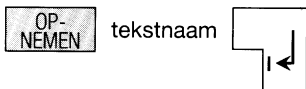
TEKSTBESTAND - index, opnemen, inlezen, bijwerken, wissen, dupliceren

index op beeldscherm

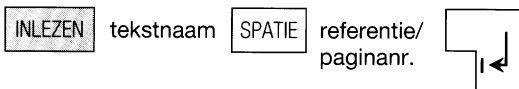
46



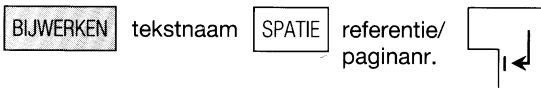
een pagina opnemen



een pagina inlezen

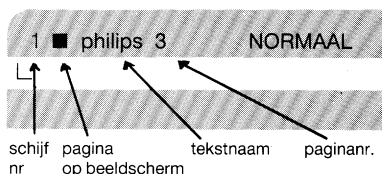


een pagina bijwerken

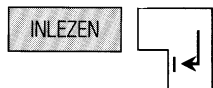
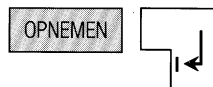


paginaboodschap

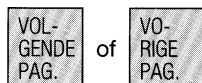
47



gebruiken bij



in te lezen pagina veranderen met



keuzemogelijkheden

opnemen/bijwerken

- E erboven (van 1^e t/m cursorregel)
- O onder (van cursorregel t/m einde pagina)
- B bewaar tekst op beeldscherm

inlezen

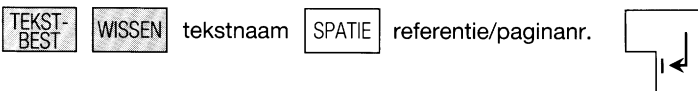
- C cursorpositie
- I invoegen boven cursor
- A aansluiten op formaatbalk en eventuele tekst op scherm

48

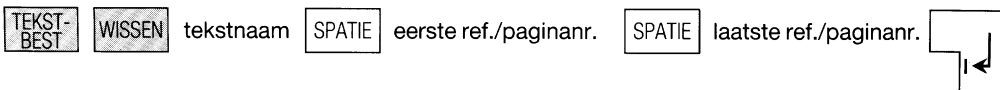
op schijf wissen - alle vragen beantwoorden

49

één pagina

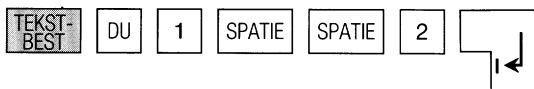


meer dan één pagina

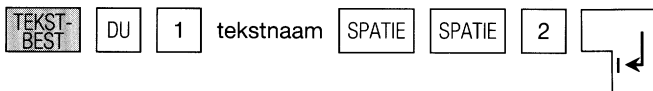


dupliceren

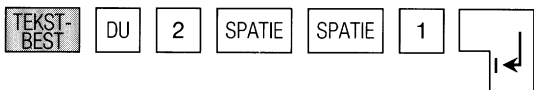
een hele schijf van D1 naar D2 kopiëren



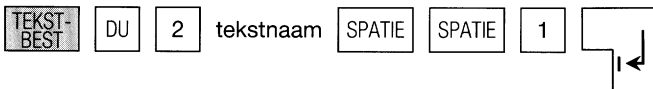
een document van D1 naar D2 kopiëren



een hele schijf van D2 naar D1 kopiëren



een document van D2 naar D1 kopiëren



TEKSTBESTAND - verplaatsen, wijzigen, einde

verplaatsen van pagina's - binnen document/naar ander document

51

TEKST-BEST VP tekstnaam SPATIE eerste paginanr. SPATIE laatste paginanr.

SPATIE na tekstnaam SPATIE na paginanr.



tekstbestand wijzigen

52

een tekstnaam wijzigen

TEKST-BEST WY oude tekstnaam SPATIE SPATIE nieuwe tekstnaam



een paginanummer wijzigen

TEKST-BEST WY tekstnaam SPATIE oud paginanr. SPATIE SPATIE SPATIE nieuw paginanr.



een referentie wijzigen

TEKST-BEST WY tekstnaam SPATIE paginanr. SPATIE SPATIE SPATIE nieuwe ref./oud paginanr.



paginanummers in goede volgorde zetten

TEKST-BEST WY tekstnaam SPATIE eerste paginanr. SPATIE laatste paginanr. SPATIE SPATIE nieuwe eerste paginanr.



tekstbestand einde

53

TEKST-BEST EI selecteer keuze



keuzemogelijkheden

DU dupliceren

UI uitvoeren

FO formeren

VV vervangen

SO sorteren

SE selecteren

OV overzicht

kop/voet pagina

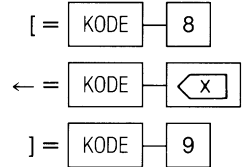
Beschrijving van de mogelijke gegevens in de informatieregel

- [1] 1 Paginanummering begint met pagina 1.
 - [1] 1 + 2 Elk volgend paginanummer wordt opgehoogd met 2... pagina, 1, 3, enz.
 - (6) In kopaanduiding is aantal regels vanaf bovenrand papier tot de koptekst.
 - [4] In voetaanduiding is aantal regels vanaf onderkant tekst tot voettekst.
 - (8) In voetaanduiding is aantal regels vanaf onderrand papier tot voettekst.
 - ← 10 In tweede set kop/voetaanduiding is horizontale opschuif. Elke tweede pagina wordt # posities naar rechts verschoven afgedrukt.
- Aantal regels vanaf koptekst tot tekst is opschuif. Deze wordt op de tekstpagina gezet met OPDRACHT ZET OPSCHUIF.

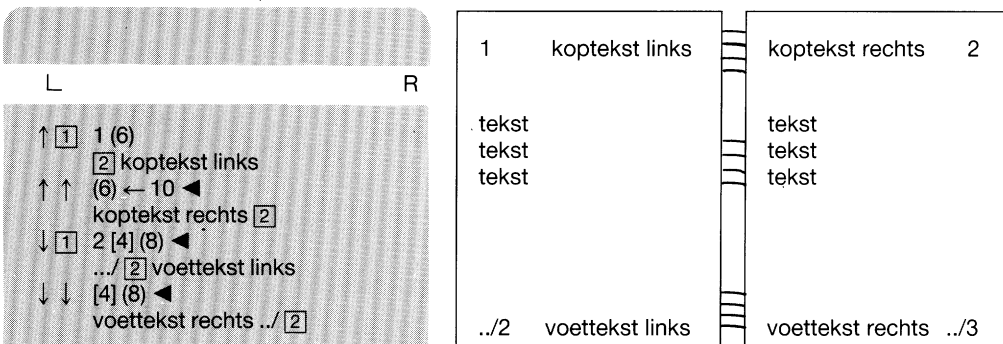


Automatische paginanummering

- [1] = paginanummer invoegen
- [2] = paginanummer overschrijft



informatie regels voor links- en rechtszijdig afgedrukte pagina's



KOP/VOET PAGINA'S

kodes voor onderdrukken van kop/voet (toevoegen aan informatieregel)

55

- < : kop/voet op pagina 1 wordt niet afgedrukt
- > : kop/voet op laatste pagina wordt niet afgedrukt
- : kop/voet wordt onderdrukt in het hele document
- * : kop/voet wordt niet afgedrukt op pagina's opgenomen met . *

< = KODE #

> = KODE ~

volgorde van afwisselen veranderen

56

Toevoeging van uitroeptekens (!) in informatieregel wijzigt de volgorde linkerpagina/
rechterpagina (2 sets kop/voetregels)

kop/voet aan tekstpagina's koppelen

57

Document

1.:
2.:
1
2
3.:
3
4.*
5.*

← pagina's waar kop/voet onderdrukt wordt

tekstbestand formeren

58

tekstnaam selecteer keuze

nieuwe tekstnaam nieuw/eerste referentie/paginanr.



keuzemogelijkheden

59

automatisch herpaginieren (semi-automatisch bij niet kiezen)

verloren regels: pagina zal niet eindigen met eerste of laatste regel van een alinea

semi-automatisch formeren nieuw geformeerde pagina opnemen

60

plaats cursor op regel welke laatste op pagina moet worden



om ter controle volgende regels te bekijken indrukken voor elke regel die u wilt bekijken

FORMEREN - (of herpagineren)

kantlijn codes op positie 1

NORMAAL

Met tekstbestand formeren heeft U de mogelijkheid na het reviseren de pagina's opnieuw in te delen. ◀

- ◀ Dit formeren kan automatisch én semi-automatisch gebeuren. ◀
- ◊ Bij semi-automatisch formeren kunt U d.m.v. de cursor of inlezen bepalen
- ◊ waar U het einde van de pagina wenst. ◀

bij elkaar behorende regels -

1. cursor op regel die bij bovenstaande regel hoort
2. —

einde pagina/begin nieuwe pagina -

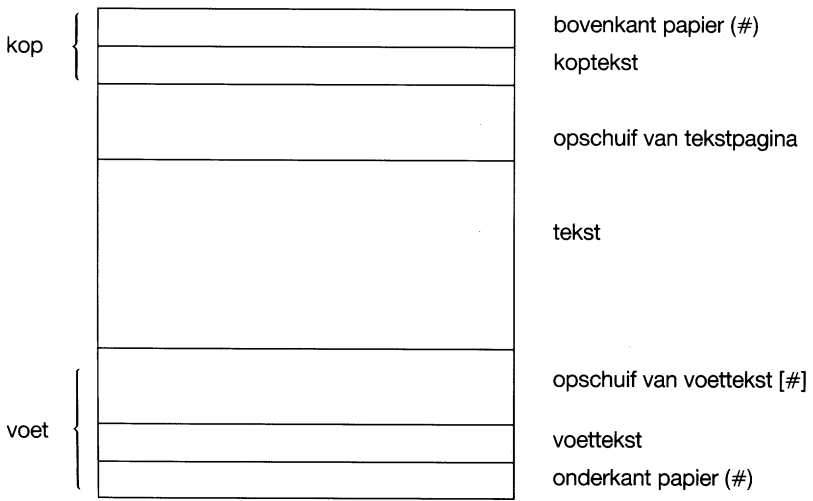
1. cursor op regel die laatste op pagina moet zijn
2. —

funktie formeren


— controleert de juistheid van de kop/voet pagina's

druk in deze funktie op en de cursor gaat naar de laatste regel die nog op de pagina past


plaats van marges, opschuif, kop/voet op geformeerde pagina



PARAMETERPAGINA'S, PROGRAMMASCHIJF standaardwaarden wijzigen

INLEZEN parameters **SPATIE** (afdruk) 

INLEZEN parameters **SPATIE** (formaat) 


INLEZEN parameters **SPATIE** (+ - * / =) 

INLEZEN parameters **SPATIE** (lettertype) 

INLEZEN parameters **SPATIE** (DC3) 

Voor wijzigen parameters (formaat) - zie blokken 2 t/m 9.

Voor (afdruk), (+ - * / =), (lettertype), en (DC3) plaats cursor op positie 25, typ wijziging en vervolgens

BIJWERKEN parameters **SPATIE** referentie/pagina 

Laad vervolgens de programmaschijf opnieuw.

PARAMETERPAGINA'S, PROGRAMMASCHIJF

standaardwaarden wijzigen

65

enkele parameter-keuzemogelijkheden

positie 25

Schrijfwiel	ESA/EU, TEC ◀
	ESA/EU, P40 ◀
	P300/EU, P300 ◀
	P630 SCI/E, P630 ECS ◀
	P630 SCI/E, DIAB. 9600 ◀
	ESA/EU, SP ◀
	MULTI 130, SPWT ◀
Doorhaal teken	-, VT ◀
Dubbel teken 1	7 ◀ 7, - ◀
Dubbel teken 2	0 ◀ 0, / ◀
Dubbel teken 3	z ◀ z, - ◀
Dubbel teken 4	◀
Dubbel teken 5	◀

parameters (afdruk)

P5360, release 2.1
P5360, release 2.2/3.0/1.0
P5373, release 2.2/3.0/1.0
P5391, release 2.2
P5391, release 3.0/1.0
P2950, release 3.0/1.0
P2951, release 3.0/1.0

parameters (DC3)

positie 25

Channel	A ◀
Speed	4800 ◀
Modem Type	Asynchronous ◀
Line Type	Half-duplex ◀
Auto-disconnect	Yes ◀

parameters (+ - * / =)

positie 25

Soort afronding	HOOG ◀
Valuta-aanduiding	\$ ◀
Aantal decimalen	3 ◀
Duizendtallen-teken	. ◀
Decimaalteken	, ◀
Nul-resultaat	*,*** ◀
Negatief-aanduiding	Symbol ◀
Negatief symbool	CR ◀

parameters (lettertype)

positie 25

Optionele lettertype(s)	6=CUBIC, 7=MICRO, 8=ORATOR ◀
Optionele lettertype(s)	◀
Optionele lettertype(s)	◀
Standaard lettertype(s)	1=DATA, 2=COURIER.S, 3=GREEK, 4=OCR, 5=GOTHIC ◀
Standaard lettertype(s)	◀
Standaard lettertype(s)	◀
Standaard afdrukken met	2 ◀
/snel/ afdrukken met	1 ◀
Tekenset Grieks/math.	3 ◀

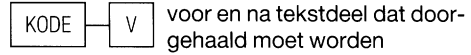
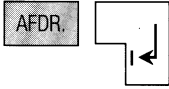
Voor meer informatie over
parameters (+ - * / =), zie 82

afdrukken vanaf scherm

66

tekst doorhalen

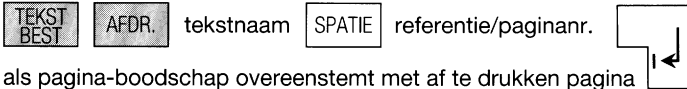
67



afdrukken vanaf de schijf

68

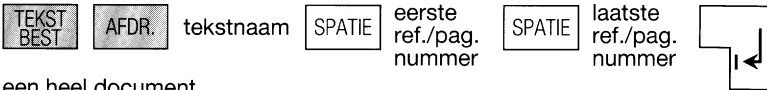
één pagina



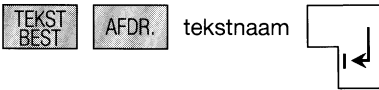
als pagina-boodschap overeenstemt met af te drukken pagina



meer dan één pagina



een heel document



keuzemogelijkheden

69

afdrukken vanaf scherm

afdrukken vanaf scherm of schijf

1e regel t/m cursorregel E

K ook tekst buiten kantlijnen

cursorregel t/m laatste regel O

B nummering regels/tekstblokken

afdrukken vanaf vaste schijf I

A meerdere pagina's zonder stop afdrukken

tekstnaam, referentie, paginanr. afdrukken boven de tekst I

aantal kopieën

U rechte achter kantlijn(en)

S neger lettertypewisselingen, druk snel af (P5373)

AFDRUKKEN - lettertypes

afdrukken onderbreken

70

STOP START (opnieuw indrukken voor start)

code voor afdrukonderbreking

KODE , op plaats van onderbreking

afdrukinstructie beëindigen

KODE **STOP START**

rechtstreeks afdrukken

71

FUNKTIE **AFDR.**

om rechtstreeks vanaf het toetsenbord via het scherm op papier te typen

vet afdrukken

KODE X voor en na het tekstdeel dat vet afgedrukt moet worden

afdrukken P5373

72

5 Met behulp van de P5373 matrix afdrukeenheid is het mogelijk meerdere lettertypes door elkaar te gebruiken. ◀


2 Elk 8 lettertype 2 heeft een nummer dat in een parameterpagina op de programmaschijf is gedefinieerd. ◀

⊗ = **kode** ,

lettertypewisseling binnen een woord

kruis ⊗ 8. WOORD ⊗ 2/ puzzel

overzicht lettertypes

TEKST-BEST T L 

handmatig laden lettertypes

TEKST-BEST L L lettertype **SPATIE** **SPATIE** selecteer keuze 

keuzemogelijkheden

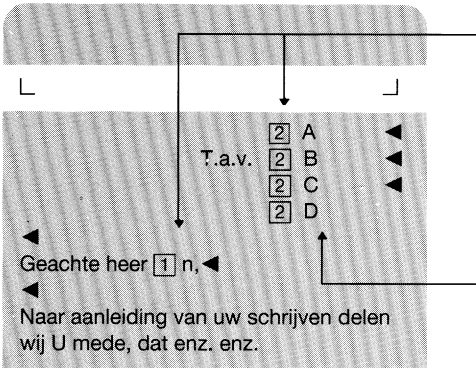
type gewenst lettertypenummer

V verwijder eerder geladen lettertypes uit tekengenerator

standaardpagina

73

schakelcodes



KODE # 1, 2 of 4

schakelcodes standaardpagina

- [1] variabel gegeven invoegen
- [2] variabel gegeven overschrijven
- [4] voeg volgende set gegevens samen

referentietekens

verwijzen naar variabele gegevens met dezelfde referentietekens op de variabelenpagina - zie 74

variabelen pagina

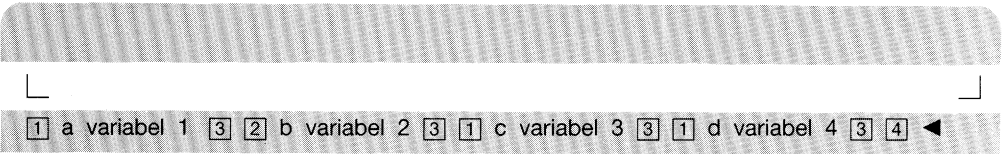
74

schakelcodes variabelenpagina

KODE # 1, 2, 3 of 4

- [1] variabel gegeven wordt éénmaal samengevoegd
- [2] variabel gegeven wordt méérmaal samengevoegd
- [3] laatste teken van variabel gegeven
- [4] laatste teken van reeks variabelen

referentietekens: komen overeen met referentietekens op standaardpagina.



samenvoegen met tekstbestand afdrukken

75

TEKST-BEST AFDR. tekstnaam variabel document SPATIE eerste paginanr. SPATIE laatste paginanr. SPATIE SPATIE

tekstnaam standaard document



TEKST SAMENVOEGEN

samenvoeging controleren met inlezen

76

INLEZEN

tekstnaam
variabel
document

SPATIE

SPATIE

SPATIE

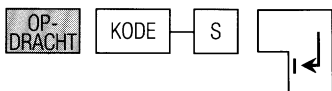
tekstnaam
standaard
document



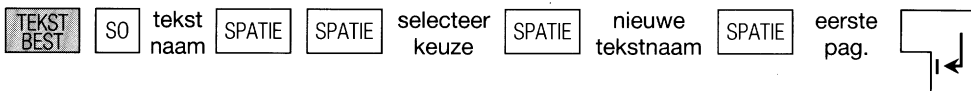
L	[1]	[-2]	J
	A	3 ◀	
	B	2 ◀	
	C	1 ◀	

Kolomnummer(s) op eerste pagina van document geven prioriteit aan en sorteren in oplopende of aflopende (-) volgorde. Maximaal 9 kolommen kunnen gelijktijdig gesorteerd worden.

de pagina op het scherm sorteren



pagina's op schijf sorteren



keuzemogelijkheden

V voor-sorteren elke pagina wordt apart gesorteerd

T tekst het hele document wordt gesorteerd (elke pagina moet eerst met V zijn voorgesorteerd).

SPATIE het document wordt pagina voor pagina voorgesorteerd en het oorspronkelijke document bijgewerkt. Vervolgens wordt het document gesorteerd onder een nieuwe tekstnaam.

KOLOMMEN SORTEREN, OVERZICHT

een overzicht maken

78

Om op het beeldscherm een overzicht te krijgen waar gegevens binnen een document voorkomen, typt u de zoekargumenten op scherm in, dan

TEKST-
BEST

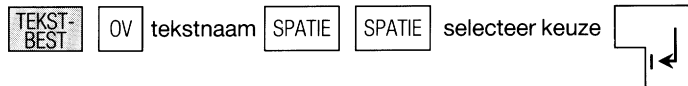
OV

tekstnaam

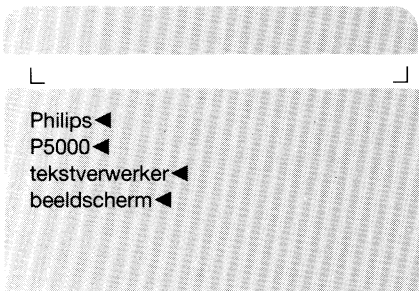
SPATIE

SPATIE

selecteer keuze



pagina met zoekargumenten

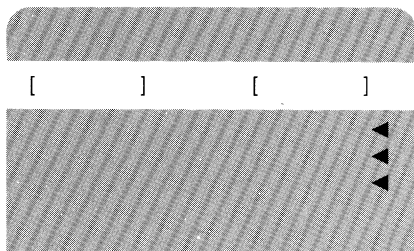


keuzemogelijkheden

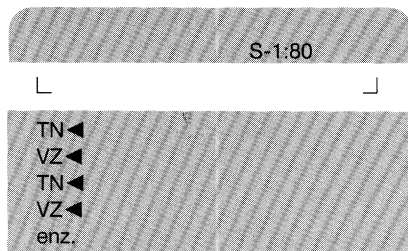
B regel/bloknrs. + referentie/paginanr.

SPATIE alléén referentie/paginanr.

records-pagina



zoekargumenten



T = type zoekactie V = vergelijkingsssymbool
 N = kolomnummer Z = zoekargument

type zoekactie

- # lexicografisch
- # numeriek

kolomnummer

getal van 1 t/m 9
 Elke set vierkante haken
 hoort bij een kolom

- [=
-] =

vergelijkingsssymbool en zoekargument

- =
- < = #
- > = ~
- ← =

- Z = gelijk aan
- Z = of ...of
- ~ Z = niet gelijk aan
- < Z = kleiner dan
- > Z = groter dan
- Z ← Z = van... tot...
- ~ Z ← Z = niet van... tot...

keuzemogelijkheden

- K kantlijnen - zoek tussen de kantlijnen
- # kolommen en regelnummer - zoek alleen in de aangegeven regel binnen kolommen
- K # kantlijnen en regelnummer - zoek alleen in de aangegeven regel tussen de kantlijnen
- SPATIE kolommen - zoek alleen in de aangegeven kolommen

gebruik

Leg eerst de zoekargumenten vast op het scherm (schrijfbreedte 80), dan

- TEKSTBEST SE tekstnaam SPATIE SPATIE selecteer keuze SPATIE nieuwe tekstnaam

De geselecteerde records worden onder de nieuwe tekstnaam opgenomen



definieer rekengebied

86

plaats de cursor op het eerste cijfer dat gedefinieerd moet worden

OP-DRACHT [KODE] [D] [L] lijn # (lijonnummer) [K] kolom # (kolomnummer) [B] blok

definieer gebied

kolom/lijn/blok-definitie laten zien

87

OP-DRACHT [L] # (lijonnummer) [K] # (kolomnummer) [B]

gedefinieerd gebied wordt gearceerd zichtbaar op scherm

lijn/kolom schrappen

88

OP-DRACHT [S] [K] kolom # (kolomnummer) [L] lijn # (lijonnummer)

(lijn of kolom moet reeds gedefinieerd zijn)

één lijn of kolom totaliseren

89

plaats cursor op positie waar decimaalteken van uitkomst moet komen

OP-DRACHT [T] [K] kolom # (kolomnummer) [L] lijn # (lijonnummer)

alle lijnen/kolommen totaliseren

90

plaats cursor waar decimaalteken van uitkomst van laagstgenummerde lijn/kolom moet komen

OP-DRACHT [T] [K] kolom [L] lijn

REKENEN - sub/tussentotalen, controleren, eenvoudige opdrachten

sub/tussentotalen

91

L		1 ↓
januari	42,00	
februari	60,50	
subtotaal		1
maart	92,25	
april	70,00	
subtotaal		1
tussentotaal		2
totaal		

intypen op positie dec. tab:

KODE 1 voor subtotaal
KODE 2 voor tussentotaal

totalen controleren van een vierkantstelling

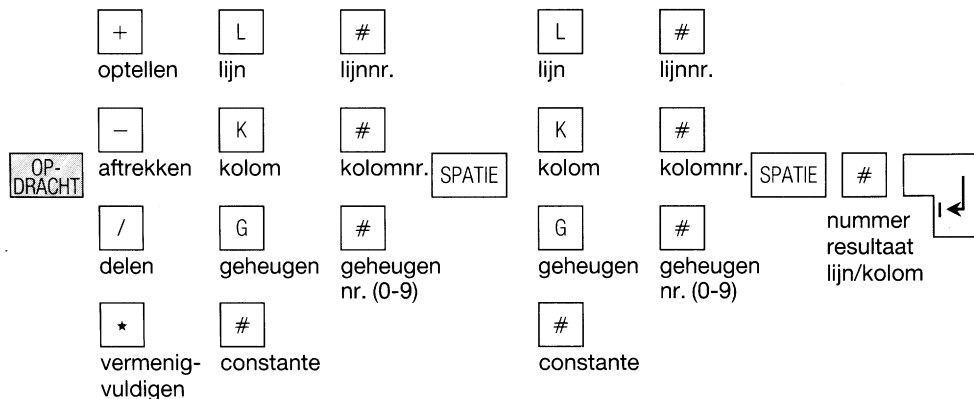
92



en de totalen van de opeenvolgende kolommen worden vergeleken met dat in de totaalkolom.
1 = fouttotaal

eenvoudige rekenopdracht

93



getal naar rekenopdracht kopiëren

94

cursor onder getal C

alle geheugens schoonmaken

95

OP-DRACHT W G ↩

maak-opdracht

96

meerdere berekeningen uitvoeren met een enkele

resultaatveld				formule			
L	#	L	#	+	L	#	
lijn	lijnnr.	lijn	lijnnr.	optellen	lijn	lijnnr.	
K	#	K	#	-	K	#	
kolom	kolomnr.	kolom	kolomnr.	af trekken	kolom	kolomnr.	
G	#	G	#	/	G	#	
geheugen	geheugen nr. (0-9)	geheugen	geheugen nr. (0-9)	delen	geheugen	geheugen nr. (0-9)	
C		#		*	#		
cursor		constante		vermenig- vuldigen	constante		
				%			
				procent			

formules bufferen en gebruiken in maak-opdrachten

97

1) formules typen (schrijfbreedte 80)

formule-referentie
eerste letter hoofdletter;
uitgezonderd K, C, L of G;

2) formules bufferen

OP-DRACHT B KODE V ↩

S-1:80

L J

Belasting = (k2/k5) - 15%k1 = ◀

Percentage = (k2*100)k/1 = ◀

Verhoging = ((k2 - k1)*100)/k2 = ◀

3) formules gebruiken

typ op plaats van formule in
maak-opdracht, de referentie van de gewenste formule.

TOETSHANDELINGGEHEUGEN - opslaan, uitvoeren, laden

een reeks toetshandelingen opslaan

98

- 1) geheugennummer (0-9) om THG te openen
- 2) typ toetshandelingreeks
- 3) om THG af te sluiten

een reeks toetshandelingen op één pagina uitvoeren

99

geheugennummer (0-9)

een reeks toetshandelingen over een heel document uitvoeren

100

tekst naam geheugennummer (0-9) nieuwe tekstnaam

een reeks toetshandelingen op schijf opslaan

101

tekstnaam paginanummer

en de max. 10 toetshandelingreeksen worden onder opgegeven tekstnaam en paginanummer opgeslagen

een reeks toetshandelingen van de schijf laden

102

tekstnaam paginanummer

een snelle manier om geheugen 0 te gebruiken

103

- 1) om THG te openen
- 2) typ toetshandelingreeks
- 3) om THG af te sluiten

Het uitvoeren van de reeks in geheugen 0 op het scherm zie 99.

Het uitvoeren van de reeks in geheugen 0 over een heel document zie 100.

om opdrachten/functies/instructies te helpen herinneren

OP-
DRACHT

?

?

vraagteken blijven indrukken tot gewenste informatie getoond wordt in de linker bovenhoek van het scherm. In de rechter bovenhoek is zichtbaar welke toetsen moeten worden ingedrukt om de handeling te laten uitvoeren

zet Z

weghalen W

schrappen S

formaat F

bufferen B

na het indrukken van deze toetsen is het mogelijk de vraagteken-toets nogmaals te gebruiken om opvolgende toetsaanslagen zichtbaar te maken

wijzig in KODE W

FUNKTIE

?

TEKST-
BEST


?

om hulp te beëindigen, druk op EINDE

DATACOMMUNICATIE - functies, instructies en opdrachten


een document versturen naar het systeem op afstand tekstbestand zenden

105

tekstnaam nieuwe tekstnaam 


het systeem op afstand instructie geven voor verzending van een document naar u tekstbestand ontvangen

106

tekstnaam nieuwe tekstnaam 

verzenden/ontvangen beëindigen

107



de DC3 parameter-pagina

108

omschrijving standaard-
waarden

L positie 25 J

Channel	A
Speed	2400
Modem type	synchronous
Line type	half-duplex
auto-disconnect	no

keuzemogelijkheden:

CHANNEL: A or B

SPEED: 300, 600, 1200, 1800, 2000, 2400, 3600 or 4800

MODEM TYPE: synchronous or asynchronous

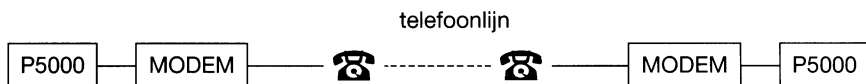
LINE TYPE: half-duplex only

AUTO-DISCONNECT: no or yes

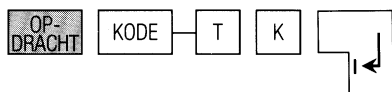
eigen systeem

remote systeem (op afstand)

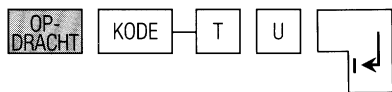
109



P5000 aansluiten aan modem



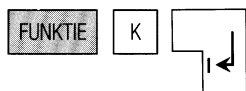
P5000 ontkoppelen



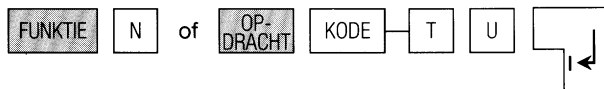
berichten uitwisselen met het remote systeem

110

funktie kommunikatie

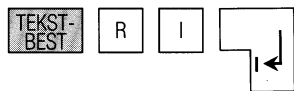


funktie kommunikatie beëindigen



index van het remote systeem op scherm halen

111



een pagina van het remote systeem op het scherm inlezen

112




Zie voor het ontvangen of zenden van hele documenten - 105 en 106


VASTE SCHIJF - toekennen, geef overzicht, wachtwoorden

overzicht van indeling vaste schijf

113

TEKST-BEST GO KONFIG 

overzicht van WP-delen


TEKST-BEST GO DELEN 

wijzigen/aanvullen overzicht WP-delen


BIJ
WERKEN

toekennen van D1, D2 en/of D3 aan WP-delen

114

TEKST-BEST TO 1 of 2 of 3 deelnaam SPATIE deelnummer 


snel toekennen D1 aan floppy disk

TEKST-BEST TO SPATIE 

wachtwoorden toekennen aan WP-delen


115

TEKST-BEST TO 1 of 2 of 3 deelnaam SPATIE deelnummer SPATIE SPATIE

nieuw wachtwoord SPATIE herhaal nieuw wachtwoord 

wachtwoord wijzigen

TEKST-BEST TO 1 of 2 of 3 deelnaam SPATIE deelnummer SPATIE wachtwoord

SPATIE nieuw wachtwoord SPATIE herhaal nieuw wachtwoord 

wijzigen tekenset

116

OP
DRACHT

KODE

V



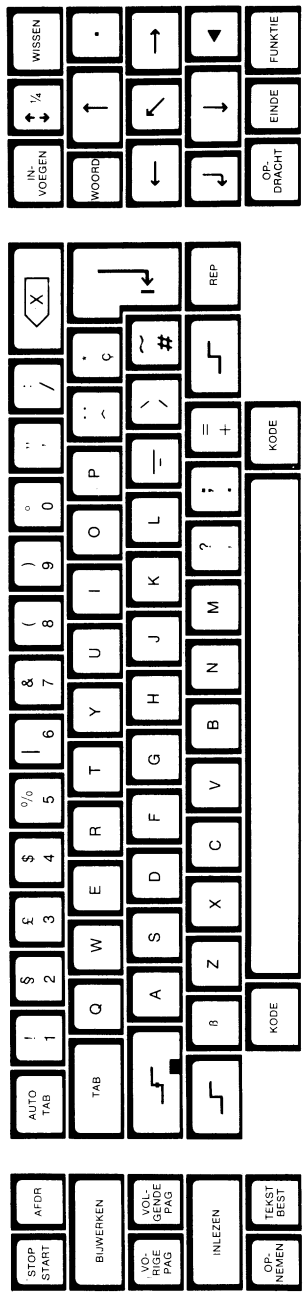
gebruik Grieks/mathematische tekenset

117

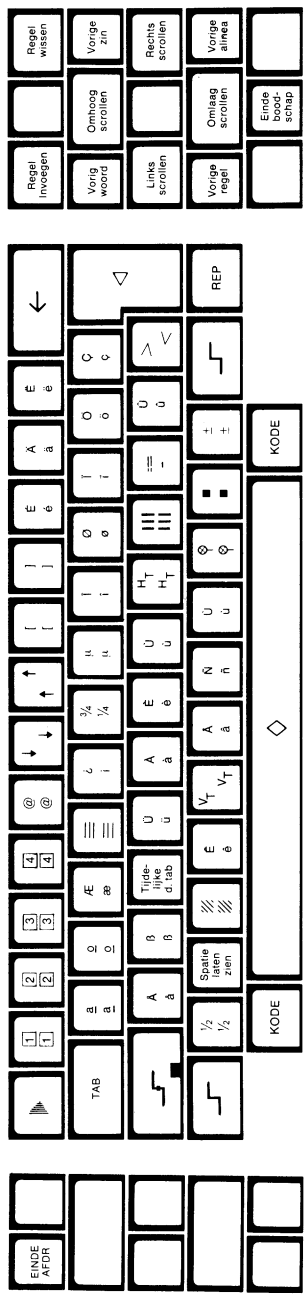
FUNKTIE

E

standaard toetsenbord



kode toetsenbord



standaard toetsenbord grieks/mathematische tekenset

STOP START	AFDR																
BIJWERKEN		1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	;	/	~	#	REP	
VO- RIGE PAG	VO- GENDE PAG	Q	W	E	R	T	Y	U	I	O	P	[]	^	_	=	+
INLEZEN		β	β	∫	ζ	∑	∏	∞	∅	∅	∅	∅	∅	∅	∅	∅	∅
OP- NEMEN	TEKST BEST	KODE															

IN- VOEGEN	WISSEN	↕ ¼	·	→	◀	FUNKTIE
WOORD	↑	↙	↘	↓	ENDE	OP- DRACHT

kode toetsenbord grieks/mathematische tekenset

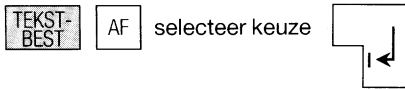
ENDE AFDR																	
BIJWERKEN		1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	;	/	~	#	REP	
VO- RIGE PAG	VO- GENDE PAG	Q	W	E	R	T	Y	U	I	O	P	[]	^	_	=	+
INLEZEN		β	β	∫	ζ	∑	∏	∞	∅	∅	∅	∅	∅	∅	∅	∅	∅
OP- NEMEN	TEKST BEST	KODE															

Regel invoegen	Regel wissen	Omhoog scrollen	Vorige zin	Rechts scrollen	Vorige alfinea
Vorig woord	Omhoog scrollen	Links scrollen	Rechts scrollen	Vorige regel	Omhoog scrollen
Links scrollen	Rechts scrollen	Vorige regel	Omhoog scrollen	Omhoog scrollen	Omhoog scrollen
Links scrollen	Rechts scrollen	Vorige regel	Omhoog scrollen	Omhoog scrollen	Omhoog scrollen

DE AFDRUKEENHEID

afdrukeenheid selecteren

122



keuzemogelijkheden

B brede afdrukeenheid

K kettingformulierinrichting (P5373)

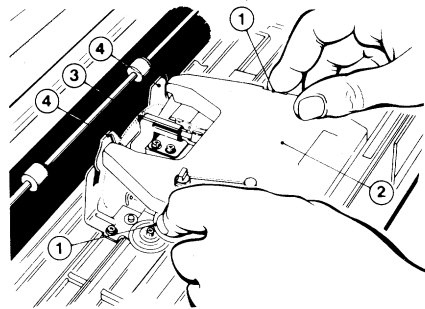
G gemeenschappelijke afdrukeenheid

V voorsteekinrichting (P5373)

T toevoerinrichting (P5373)

inktlintcassette vervangen

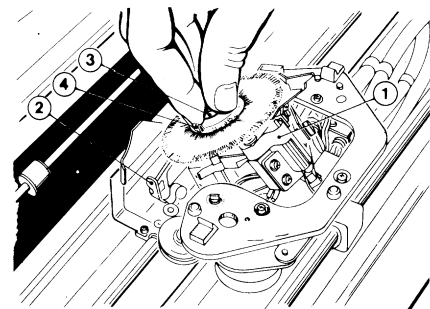
123



1. Afdekplaat verwijderen.
2. Vergrendelknoppen ① aan beide zijden van de cassette ② naar beneden drukken en cassette verwijderen.
3. Lint in nieuwe cassette strak aandraaien.
4. Cassette in afdrukmechanisme leggen, zodanig dat lint achter schrijfwiel ③ en de twee lintgeleiders ④ langs gaat.
5. Cassette aandrukken tot u klik hoort.
6. Afdekplaat opnieuw aanbrengen.

schrijfwiel vervangen

124



1. Verwijder afdekplaat en inktlintcassette (zie boven).
2. Op hamerhuis ① drukken zodat grendel ② losschiet.
3. Hamerhuis en schrijfwiel naar u toe trekken.
4. Schrijfwiel beetpakken bij knop ③ en van mechanisme aftrekken.
5. Nieuw schrijfwiel bij knop ③ beetpakken en op mechanisme aanbrengen zodat de gaten in het schrijfwiel samenvallen met de uitsteeksels op het afdrukmechanisme ④.
6. Schrijfwiel stevig aandrukken.
7. Mechanisme in oorspronkelijke stand terugklappen.
8. Mechanisme vergrendelen door grendel ② naar rechts te drukken terwijl u het hamerhuis aandrukt.
9. Inktlintcassette en afdekplaat opnieuw aanbrengen.

SYNTAX VAN ALLE OPDRACHTEN

125

126

(KODE+w) WIJZIG IN

IN h * HOOFDLETTERS
k * KLEINE LETTERS

(z) ZET s # SCHRIJFBREEDTE
a # AANTAL REGELS
o # OPSCHUIF
m # MAX. AANTAL REGELS
l # LETTERAFSTAND
r # REGELAFSTAND
k l KANTLIJNEN
r
d , DECIMAAL ,
d . DECIMAAL .

(h) HAAL UIT
BUFFER * TEKST
REGELNUMMER

(o) ONDERLIJNEN * ALS GEDEFINIEERD
b * BLOK

(b) BUFFEREN * ALS GEDEFINIEERD
b * BLOK
b t * BLOK TEKST
b g * BLOK GRAFIEK
KODE+ b BIBLIOTHEEK
KODE+ z ZOEKWOORDREGELS

(w) WEGHALEN f FORMAAT
p BEELDSCHERM-
PAGINA
a ALLES
k KANTLIJNEN
KODE+ k KOLOM
u * UITVULLEN
g GEHEUGENS

(c) CENTREREN * ALS GEDEFINIEERD
b * BLOK

(k) KOLOM WISSELEN

(f) FORMEREN a ALINEA
l KANTLIJN LINKS
r KANTLIJN RECHTS

WISSEN * ALS GEDEFINIEERD

(s) SCHRAPPEN o * ONDERLIJNING
o b * ONDERLIJNING IN
BLOK
t * TEKST
t b * BLOK
g * GRAFIEK
g b * BLOK
L # LIJN
K # KOLOM

(v) VERPLAATSEN * ALS GEDEFINIEERD

AFDR

/erboven, onder/kodes, blokns/autom./#/ uitvullen/snel (bepaal keuze met eerste letter)

(KODE+v) VERANDER
(KODE+s) SORTEREN
(KODE+t) k TERMINAL KLAAR
(KODE+t) u TERMINAL UIT

(d) DEFINIEER # (partje THG)

(KODE+u) UITVOEREN # (partje THG)

(KODE+d) DEFINIEER l # LIJN
k # KOLOM
b * BLOK

(l) LAAT ZIEN l # LIJN

k # KOLOM
b BLOK

(t) TOTALISEER l # LIJN

k # KOLOM

(KODE+k) KONTRO-
LEER KOLOM # # # (kolom-
nummers)

(+) OPTELLEN

l # LIJN l # LIJN

k # KOLOM k # KOLOM # LIJN/KOLOMNR.

g # GEHEUGEN g # GEHEUGEN

CONSTANTE # CONSTANTE

(-) AFTREKKEN

l # LIJN l # LIJN

k # KOLOM k # KOLOM # LIJN/KOLOMNR.

g # GEHEUGEN g # GEHEUGEN

CONSTANTE # CONSTANTE

(/) DELEN

l # LIJN l # LIJN

k # KOLOM k # KOLOM # LIJN/KOLOMNR.

g # GEHEUGEN g # GEHEUGEN

CONSTANTE # CONSTANTE

(*) VERMENIGVULDIGEN

l # LIJN l # LIJN

k # KOLOM k # KOLOM # LIJN/KOLOMNR.

g # GEHEUGEN g # GEHEUGEN

CONSTANTE # CONSTANTE

resultaatsbepaling (m) MAAK

l # LIJN

k # KOLOM

g # GEHEUGEN

c CURSOR

formule

l # LIJN + OPTELLEN l # LIJN

k # KOLOM - AFTREKKEN k # KOLOM

g # GEHEUGEN / DELEN g # GEHEUGEN

CONSTANTE * VERMENIG-
VULDIGEN # CONSTANTE

% PERCENTAGE

= typ een getal
* = definieer een tekstdeel

** Alle opdrachten moeten met regelterugloop worden afgesloten.

TEKSTBESTANDSINSTRUCTIES

127

- OPNEMEN
/erboven, onder/bewaren/
- INLEZEN
/cursor/invoeg., aansluiten/
- BIJWERKEN
/erboven, onder/bewaren/
- (fo) FORMEREN
/autom./verloren regels/
- (af) AFDRUKOPTIES
/brede afdrukeenh/kettingform.inr, voorsteekinr,
toevoerinr/gemeensch. afdrukeenh/
- (du) DUPLICEREN
- (vv) VERVANG
/eksakt/
- WISSEN
- AFDR
/kodes, bloknsr./autom./#/index/
uitvullen/snel
- (ei) EINDE
/DUpliceren/VerVang/FOrmeren/OVerzicht/
SOrteren/SElektieren/UItvoereren/ZEnden/
ONTvangen
- (in) INDEX
- (wy) WIJZIGEN
- (vp) VERPLAATSEN
- (so) SORTEREN
/voor-sorteren/tekst/
- (se) SELEKTEREN
/kantlijnen/#!/
- (ov) OVERZICHT
/bloknsr./
- (pr) PARAMETERS REKENEN
- (pz) PARAMETERS (DC3)
- (ui) UITVOEREN
/#!/(partje THG)
- (op) OPNEMEN THG
- (ha) HAAL UIT BUFFER
- (ze) ZENDEN
- (on) ONTVANGEN
- (to) TOEKENNEN
- (go) GEEF OVERZICHT (delen/konfig)
























FUNKTIES

128

- (n) NORMAAL
- TAB
- WISSEN
- (f) FORMAAT
(KODE+f) FORMEREN
- (g) GRAFIEK
- (z) ZOEKWOORD
- (s) SELEKT
TAB $\boxed{1}$ = invoegen
TAB $\boxed{2}$ = overschrijven
TAB $\boxed{4}$ = aanlijnen
- (v) VERVANG
- (a) AFBREK.
- (d) D.TAB-H
(KODE+d) D. TAB-V
- AFDRUKKEN
(\downarrow \uparrow ¼) INDICES
- KODE+ (\downarrow \uparrow ¼) EXPONENT
- (h) HOOFDLETTERS
- (o) ONDERLIJNEN
- (i) IN THG (toetshandelinggeheugen)
- (k) KOMMUNIKATIE
- (E) ΕΛΛΑΣ

Alle tekstbestandsinstructies moeten met regelterugloop worden afgesloten.

Deze opdrachten worden gegeven door de kode-toets tegelijk met de aangegeven toets in te drukken.

Toets-aanslag	Beeldschermstymbool en betekenis	Toets-aanslag	Beeldschermstymbool en betekenis
X	 Vet afdrukken	3	 Einde variabele gegeven
L	 Letterafstand wijzigen	4	 1) einde reeks variabele gegevens 2) schakelcode standaardpag. (samengevoegd volgend record) 3) cijfers aangeliind typen (Functie Selekt)
R	 Regelafstand wijzigen		
,	 (P5360) onderbreek afdrukken (P5373)  # lettertype-aanduiding (P5373)  0 onderbreek afdrukken	INVOEGEN	Regel invoegen
.	 1) nieuwe pagina formeren 2) of . . of (selekteren)	WISSEN	Regel wissen
7	 1) ¼ regel omhoog 2) kopaanduiding	STOP-START	Afdruk beëindigen
6	 1) ¼ regel omlaag 2) voetaanduiding	EINDE	Boodschap weghalen
1	 1) schakelcode variabele gegeven 2) schakelcode standaard pagina (variabele invoegen) 3) blokdefinitie		 1) samenvoegen 2) vervangen
2	 1) variabele overschrijven (meerdere malen) 2) variabele overschrijven	SPATIE	 1) regels bij elkaar formeren 2) woorden bij elkaar formeren
#	 1) kleiner dan (selekteren) 2) geen kop/voet op pagina 1		 1) vervangingsstymbool 2) van . . tot (selekteren)
~	 1) groter dan selekteren 2) geen kop/voet op laatste pagina	V	$\sqrt{\text{T}}$ Doorhaalteken
		B	½ In combinatie met 
		y	¼ In combinatie met 
		Y	¾ In combinatie met 

BOODSCHAPPEN & ANTWOORDEN

Als het belletje gaat, verschijnt een boodschap in de rechter bovenhoek van het scherm, om een fout te melden of om een aanwijzing te geven.

130

Om een fout te herstellen

EINDE en voer de opdracht correct in

om een oplichtende boodschap weg te halen

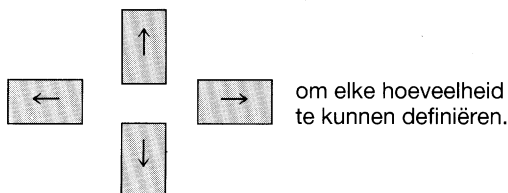
131

KODE — **EINDE** (zodanig herhalen)

Boodschap	Antwoord
AANT. REGELS/PAG. INGEKORT	Door het verhogen van de schrijfbreedte is het aantal beschikbare regels verkleind.
BESCHMD.	Het plakkertje op de uitsparing van de schijfhoes moet verwijderd worden om pagina's op te kunnen nemen. Als deze boodschap verschijnt na de boodschap DISK. WAARSCH. volg dan de voor die boodschap gegeven aanwijzingen.
BEZET	Het systeem voert eerder gegeven instructies uit. Opheffen door KODE en STOP/START.
> BUFFER	Controleer de communicatielijm of probeer opnieuw.
BUITEN HET VELD	U probeert buiten de voorgeschreven velden van het WP-delenoverzicht te typen.
BUITEN KANTLIJN	Zorg dat de cursor binnen de kantlijnen blijft. Herhaal instructie.
D1 of 2 FOUT	De schijf in station 1 of 2 is niet goed ingelezen. Verwijder de diskette, plaats de diskette opnieuw voorzichtig in de eenheid en herhaal de instructie. Druk op Kode Einde. Als de boodschap blijft verschijnen, bevat de index van de diskette fouten. Waarschuw de Technische Dienst. Indien mogelijk zal de inhoud voor u worden hersteld.
DC AKTIEF	Wacht tot communicatie voltooid is en herhaal dan de instructie.
DEELNR. REEDS GESELEKTEERD	U kent D1 resp. D2 of D3 toe aan een WP-deel dat dit kenmerk reeds had.
DELEN BIJGEWERKT	Het overzicht van WP-delen is gewijzigd c.q. aangevuld.
DISK AFW	Er is geen schijf in de schijfveenheid aanwezig.
DISK BEZET	U probeert D1 resp. D2 of D3 aan een WP-deel toe te kennen terwijl er op het beeldscherm een instructie wordt uitgevoerd. Wacht tot het rode lichtje op het schijvenstation uit is.
DISK FOUT	Er is een fout op de vaste schijf. Waarschuw de Technische Dienst.
DISK VOL	De maximale capaciteit van de schijf is bereikt. Stop een schijf met voldoende ruimte in de schijfveenheid en herhaal instructie.
DISK WAARSCH.	Er is een leesfout geconstateerd. Waarschuw Technische Dienst. Zie ook LEESFOUT.
EIND. PAP	De af te drukken tekst is langer dan de in het MAX. AANT. REGELS gespecificeerde aantal. Nieuw vel papier indraaien en op STOP/START drukken om resterende regels af te drukken. Het papiermagazijn is leeg. Vullen.
EINDE OVERZICHT	Meer WP-delen zijn niet op de vaste schijf aanwezig.
EINDE PAGINA	De cursor heeft de in de pagina-omschrijving ingestelde AANT. REGELS/PAG bereikt.

Boodschap	Antwoord
EINDE TEKST	De paginaboodschap geeft het hoogste of laagste paginanummer aan.
FOUTE SORTEER SPEC'S	Op de eerste pagina van de te sorteren tekst ontbreekt de kolomaanduiding of is niet correct. Controleer kolomaanduidingen (rechte haakjes) en kolomnummers.
G. TEKST	De flexibele schijf is leeg.
GEDUPL.	Er is gedupliceerd. Druk op Kode Einde.
GEEN DEELNUMMER	Bij het toekennen van D1, D2 of D3 heeft u: <ul style="list-style-type: none">– een incorrecte deelnaam gebruikt– het verkeerde deelnummer gebruikt– de deelnaam verkeerd getypt (hoofd/kleine letters)
GEEN EINDE REK.	Laatste record afsluiten met terugloop. Als het fout blijft, cursor op laatste record van pagina plaatsen en BIJWERKEN met de keuze Erboven.
GEEN PAG	Controleer instructie en/of index. Het systeem kan tekstnaam, lettertypenaam of pagina niet vinden.
GERESERVEERDE RUIMTE VOL	Het NIET-WP (CP/M) gedeelte is vol. Verwijder bestanden of gebruik de herconfiguratieschijf om het gebied te vergroten.
GEZONDEN	Er is een document verzonden.
HAAKJES FOUT	Het aantal prioriteitshaakjes is oneven.
IND. VOL	Er is nog ruimte voor tekst op de schijf maar dan moet u eerst een aantal pagina's of tekstnamen uit de index wissen.
INDEX FOUT	Dupliceer de schijf en roep die index op. Als dit nog niet helpt bel dan de Technische dienst.
INGAVE TE GROOT	Een der getallen is te groot. Ga na of getallen de maxima niet overschrijden.
INKTLINT	Vervang inktlint, druk daarna op STOP/START om afdrucken te hervatten.
in thg	U bevindt zich in het toetshandelingengeheugen.
KAP AF!	De afdekplaat van de afdrukeenheid is niet of verkeerd aangebracht. Breng de afdekplaat correct aan en hervat het afdrucken met STOP/START.
KLAAR	Er is gesorteerd per pagina. Er is tekst vervangen. Het toetshandelingengeheugen is uitgevoerd. Er is geformeerd.
KOLOMVOLGORDE ONJUIST	Bij het controleren van een vierkantstelling is het 2e ingegeven kolomnummer lager dan het 1e.
KONFIGURATIE FOUT	Tijdens het herconfigureren of door het ondeskundig verplaatsen van het systeem is een fout op de vaste schijf opgetreden. Waarschuw de Technische Dienst.

Boodschap	Antwoord
L/K BESTAAT NIET	In de berekening is een niet bestaande lijn/kolom opgegeven.
LK NIET GEDEF.	In de berekening is een niet gedefinieerde lijn/kolom opgegeven.
LEESFOUT	<p>Controleer eerst of u niet een pagina die via TEKSTBEST. OPnemen toetshandelingengeheugen op de schijf is geregistreerd, probeert in te lezen of af te drukken.</p> <p>Probeer de pagina in te lezen. Als de fout blijft, haal dan de schijf uit het station, stop de schijf er opnieuw in en probeer de pagina nogmaals in te lezen. Als u de pagina nu zonder leesfouten kunt inlezen, werk deze dan onmiddellijk bij. Ontbrekende tekst wordt voorafgegaan door 4</p> <p>Probeer de pagina's te dupliceren. Als alle bovenstaande acties geen resultaat opleveren, typ de pagina dan opnieuw.</p>
MISLUKT	Systeem op afstand niet aangesloten of controleer communicatielijn op fouten.
NIET AANWEZIG	U hebt de instructie Tekstbest. Laad Lettertype of Tekstbest. Toon Lettertype gegeven maar de P5373 is niet of niet correct in de parameter (afdruk) pagina gespecificeerd. Controleer, werk bij en laad het programma opnieuw.
NIET GEVONDEN	<p>Controleer tabulatorstops, zoek- en/of vervangtekst, 1 2 4</p> <p>Bij gebruik van formule bibliotheek controleer de formule-referentie.</p>
OFF LINE	De P5000 is niet aangesloten op een communicatielijn.
ON-LINE	De P5000 is aangesloten op een communicatielijn.
ONBEKEND	<p>Herhaal de opdracht en definieer het tekstdeel.</p> <p>Definieer tekstdeel:</p> <p>W woord : één of meer tekens, afgesloten door spatie of tab.</p> <p>R regel : alle tekens tussen de kantlijnen op betreffende regel.</p> <p>Z zin : één of meer tekens, afgesloten door . ? ! gevolgd door minstens één spatie of afgesloten door terugloop (◀).</p> <p>A alinea : tekst afgesloten door minstens één terugloop (◀).</p> <p>V vanaf cursor: vanaf cursorpositie tot en met laatste beeldschermteken.</p> <p>B blok : deel van het beeldscherm, onafhankelijk van tekst links en/of rechts van dit gedeelte.</p>

Boodschap**Antwoord**

ONBEKEND PAG. HOOFD

Het systeem heeft een fout in de kop- en/of voet-aanduidingen gevonden. Controleer codes en instellingen op kop/voet pagina('s). Vaak ontbreken geschreven spaties tussen de verschillende aanduidingen. Controleer met KODE Z.

ONBEKENDE KEUZE

Druk op correctietoets en typ correcte keuze.

ONGELD. FUNKTIE

Kies een functie die wel uitgevoerd kan worden.

De arcering van het verplaatste tekstdeel verdwijnt door de toets EINDE.

ONGELD. OPDRACHT

Gebruik correctietoets en corrigeer de fout(en).

De door u verlangde tekstbestandsinstructie ontbreekt in het programma.

Als u tracht een prullebak pagina (*) te wissen, moet eerst de tekstnaam gewijzigd worden met TEKSTBEST. WYzigen.

Als u een TEKSTBEST. HAal uit buffer instructie gebruikt, neem het ingebrachte toetshandelingengeheugen dan eerst op schijf op met TEKSTBEST. OPnemen thg.

ONGELD. TEKEN

U moet een getal typen.

U refereert aan de rekenformule-bibliotheek maar deze is niet in het geheugen geladen.

ONGELDIG

Controleer of instructie-syntax correct is.

U heeft vergeten op de toets EINDE te drukken om het WP-delenoverzicht te beëindigen.

U wilt het WP-delenoverzicht bijwerken maar één van de deelnamen bevat een spatie.

ONGELDIG ANTWOORD

U heeft een keuze gemaakt die niet is toegestaan. Controleer en herhaal.

ONGELDIG WACHTWOORD

Bij het toekennen van D1, D2 of D3 aan een WP-deel heeft u een verkeerd of niet correct wachtwoord ingetypt.

Bij het toekennen van een nieuw wachtwoord heeft u dit ingetypt na de vraag: "WACHTWOORD?" in plaats van: "NIEUW WACHTWOORD?".

ONT. AFBR.

De ontvangst van documenten op de P5000 is door het systeem op afstand afgebroken.

Boodschap	Antwoord
ONTVANGEN	Er is een document ontvangen.
ONVOLDOENDE GEHEUGEN	U overschrijdt de ruimte welke in het geheugen gereserveerd is voor het toetshandelingengeheugen. Eindig met FUNKTIE Ingeven. De totale geheugenruimte van de te laden lettertypes overschrijdt de 32768Kb van de tekengenerator. Controleer en laad opnieuw.
ONVOLL.	Als u TEKSTBEST . SElekt. gebruikt, controleer dan of de kolommen corresponderen met de zoekcriteria.
ONVOLLEDIG	De instructie is onvolledig. Controleer en herhaal.
OPNEMEN	Het systeem is bezig met formeren en de pagina op het scherm is klaar om te worden opgenomen. Als u meer regels inleest, klinkt er een belletje en wordt de boodschap herhaald, waarmee het systeem aangeeft dat de tekstpagina te lang wordt. Wanneer u probeert regels van een pagina met een andere indeling in te lezen, klinkt de bel opnieuw en wordt de boodschap herhaald.
OVERLAPPING	Controleer de kantlijnen.
PAG. AANW	Controleer de instructie en/of index. De tekstnaam en/of pagina is reeds aanwezig. Druk op Kode Einde.
PAGINA AANWEZIG	Controleer de instructie en/of index. De tekstnaam en/of pagina is reeds aanwezig.
PAG. VOL	De pagina is vol. Neem de pagina op. Als deze situatie zich tijdens een automatische functie (Toetshandelingengeheugen bijvoorbeeld) voordoet, wordt de functie beëindigd. Breng de nodige wijzigingen op de pagina's aan en geef de instructie opnieuw.
PARAMETERS FOUT	Controleer parameter-pagina('s). (zie 64, 65, 83)
PRINTER ?	De afdrukeenheid is niet ingeschakeld. De interfacekabel van de afdrukeenheid zit los. Herhaal de afdrukinstructie. De afdrukeenheid uitgevoerd met enkelvaks papiertoevoerinrichting, is aan/uit geweest (bijvoorbeeld voor het wisselen van een printwiel) terwijl er papier in de rol zit. Verwijder papier, druk twee maal op de groene RESET-knop, draai papier voor het printwiel en herhaal de afdrukinstructie. Verkeerde afdrukeenheid gespecificeerd op parameter (afdruk) pagina. Druk op Kode Stop/Start. Pas de parameterpagina aan. Bijwerken en opnieuw laden. De gemeenschappelijke afdrukeenheid is niet gespecificeerd. Druk op Tekstbest. Afdrukopties Gemeensch. afdrukeenheid.
RESULTAAT TE GROOT	Het resultaat van een maak-opdracht is te groot. Een <input type="checkbox"/> verschijnt als resultaat. U probeert een getal door 0 te delen.
S10	Vergroot het beschikbare geheugen door een schijf te verwijderen of verklein het aantal variabelen.

Boodschap	Antwoord
S6	Haal alle niet noodzakelijke formaat aanduidingen (zoals bijvoorbeeld tab's) weg en werk de pagina bij.
SEL. GER.	De selectie is gerealiseerd.
STRIJDIGE TEKEN REPERTOIRES	Het geherpagineerde document bevat twee tekensets (Grieks/mathematisch en normaal).
SYNTAX FOUT	De maak-opdracht is onlogisch. Het eerste foute gegeven in de opdracht wordt onderstreept.
TE GROOT	Herhaal instructie, nu binnen systeembegrenzingsen. U probeert een groter aantal tekstregels bij te werken dan het AANT.REGELS/PAG in de informatieregel toestaat. U probeert te veel tekens in het buffergeheugen te bufferen.
TE GROOT-NIET UITGEV.	Tijdens de maak-opdracht wordt gebruik gemaakt van een te groot getal. Ga na of getallen de maxima niet overschrijden.
TE VEEL NIVO'S	U gebruikt meer dan 6 paar prioriteitshaakjes.
UITKOMST TE GROOT	Het resultaat van een totalisering is te groot.
VOLTOOID	Er is gesorteerd over meer dan één pagina.
WACHTWOORDEN ONGELIJK	Het nieuwe wachtwoord komt niet overeen met de verplicht in te geven herhaling van dit wachtwoord. Herhaal instructie.
ZD. AFBR	Het zenden van documenten vanaf de P5000 is door het systeem op afstand afgebroken.
00, 13, 14, 15, 19	Het systeem probeert een programma te laden, maar vindt een leesfout. Probeer het programma opnieuw te laden. Als de fout blijft bestaan waarschuw de Technische Dienst.
10	U probeert een programma te laden, maar de diskette die u gebruikt is geen programmadiskette.
12, 14, 15	U hebt de programmadiskette verwijderd voordat het laden was voltooid. Probeer het programma opnieuw te laden.
20	De programmadiskette is niet op de juiste wijze in de diskette-eenheid geplaatst. Plaats de diskette opnieuw voorzichtig in de eenheid en laad het programma.

- 69 # aantal kopiën, afdrukkeuze
 80 # kolommen en regelnr's., selectiekeuze
 72 # lettertypenummers
 79 # aantal kolommen en regelnr's.,
 selectiekeuze
 82, 83 0-resultaat
 104 ?, helpfunctie
 48 aansluiten, inlezen
 82, 83 aantal decimalen
 69 achterkantlijn(en), recht afdrukken
 36 afbreek, functie
 36 afbreekstreepje
 65, 122-124 afdrukeenheid
 122 afdrukeenheid, keuzemogelijkheden
 70 afdrukinstrukctie, beëindigen van
 69 afdrukken, aantal kopieën
 69 afdrukken, automatisch
 71 afdrukken, functie
 69 afdrukken, keuzemogelijkheden
 70 afdrukken, onderbreken
 72 afdrukken, P5373
 65 afdrukken, parameters
 61 afdrukken, parameters wijzigen van
 69 afdrukken, rechte achterkantlijn(en)
 71 afdrukken, rechtstreeks op papier
 69 afdrukken, regel/bloknummering
 69 afdrukken, snel
 75 afdrukken, samenvoegen
 70 afdrukken, stop/start
 69 afdrukken, tekst boven cursor
 69 afdrukken, tekst buiten kantlijnen
 69 afdrukken, tekst én tekstnaam
 69 afdrukken, tekst onder cursor
 68 afdrukken, tekstbestand
 66 afdrukken, vanaf scherm
 68 afdrukken, vanaf schijf
 71 afdrukken, vet
 77 aflopende prioriteit
 82, 83 afronden
 93 aftrekken, opdracht
 37 alinea, herformeren van
 37 alineadefinitie
 59 asterisk (**), paginanummering
 69 automatisch, afdrukken
 59 automatisch, herpagineren
 54 automatisch, paginanummering
 12 autotab, gebruik van
 41 beeldscherm schoonmaken
 3 beeldschermregels, standaard
 4 beeldschermregels, wijzigen van
 6 bel-zone, instellen van
 7 bel-zone, weghalen van
 48 bewaren, opnemen/bijwerken
 34 bibliotheek, bufferen
 61 bij elkaar horende regels
 48 bijwerken, bewaar tekst op scherm
 46 bijwerken, paginaboodschap
 48 bijwerken, tekst boven cursor
 48 bijwerken, tekst onder cursor
 46 bijwerken, tekstbestand
 blok, definieer rekegebied
 27, 32 blok schrappen
 26 blok, verplaatsen horizontaal
 32 blok, verplaatsen verticaal
 87 blokdefinitie, laten zien
 69 bloknummers, afdrukken van
 78 bloknummers, overzicht keuze
 130-137 boodschappen en antwoorden
 3 bovenmarge
 122 brede afdrukeenheid
 34 bufferen, bibliotheek
 97 bufferen, formules
 31 bufferen, grafiek
 31 bufferen, tekst in grafiek
 42 bufferen, zoekwoorden
 16, 30 centreren
 94 cursor, getal kopiëren
 48 cursor, inlezen
 96 cursor, resultaatveld
 105-112 datacommunicatie
 108 DC parameters
 64 DC parameters wijzigen van
 82, 83 decimaalteken
 21 decimaalteken, wijzigen van
 43 decimale tab, functie select
 22 decimale tab, horizontaal
 6 decimale tab, instellen van
 24 decimale tab, tijdelijk
 23 decimale tab, verticaal
 7, 8 decimale tab, weghalen van
 82, 83 decimalen, aantal
 86 definieer, rekegebied
 98, 103 definieer, THG
 114 delen
 93 delen, opdracht
 67 doorhalen, tekst
 82, 83 duizendtalscheidingsteken
 53 dupliceren, beëindigen
 50 dupliceren, tekstbestand
 61 einde paginasymbool, herpagineren
 53 einde, tekstbestand
 45 eksakt, vervangkeuze
 69 erboven, afdrukken van scherm
 48 erboven, opnemen/bijwerken
 40 exponenten, typen van
 114 floppy disk, snel toekennen D1
 41 formaataanduidingen, verwijderen van
 58-60 formeren
 53 formeren, beëindigen
 62 formeren, functie
 58 formeren, tekstbestand

INDEX

- 97 formules bufferen
- 130-137 foutboodschappen
- 130 foutmelding
- 131 foutmeiding verwijderen
- 113 geef overzicht, tekstbestand
- 103 geheugen 0, THG
- 96 geheugen, resultaatveld
- 95 geheugen, schoonmaken
- 122 gemeenschappelijke afdrukeenheid
- 28, 88 getallen, schrappen
- 31 grafiek, schrappen
- 116-117 grieks/mathematische tekenset
- 120-121 grieks/mathematische toetsenborden
- 34 haal uit buffer, bibliotheek
- 31, 33 haal uit buffer, opdracht
- 102 haal uit buffer, tekstbestand
- 102 haal uit buffer, THG
- 104 help, functie
- 58-60 herpagineren
- 53 herpagineren, beëindigen
- 14 hoofdletter typen
- 14 hoofdletters wijzigen in kleine letters
- 54 horizontale opschuif
- 46 index
- 111 index, remote systeem
- 69 index, tekst én tekstnaam afdrucken
- 40 indices, typen van
- 40 indices/exponenten
- 46 inhoudsopgave
- 123 inktlintcassette vervangen
- 48 inlezen, aansluiten op formaatbalk
- 60 inlezen, herpagineren
- 48 inlezen, invoegen boven cursor
- 48 inlezen, op cursorpositie
- 46 inlezen, paginaboodschap
- 112 inlezen, remote system
- 76 inlezen, samenvoegen
- 46 inlezen, tekstbestand
- 37 inspringen links/rechts, achteraf
- 12 inspringen links/rechts, tijdens typen
- 17 invoegen, blanke regel
- 48 invoegen, inlezen
- 17 invoegen, tekst
- 69 kantlijn(en), recht afdrucken
- 38 kantlijnen én tekst breder of smaller maken
- 6 kantlijnen, instellen
- 80 kantlijnen, selectiekeuze
- 69 kantlijnen, tekst afdrucken buiten
- 41 kantlijnen, verwijderen van
- 61 kantlijnkodes, automatisch herpagineren
- 122 kettingformulierinrichting
- 14 letters wijzigen in hoofdletters
- 43 kode [1](#), [2](#) of [4](#), lokatie van
- 73 kode [1](#), [2](#), [3](#) of [4](#),
samenvoegen van
- 61 kodes in kantlijn, autom. herpagineren
- 69 kodes, afdrucken buiten kantlijnen
- 86 kolom, definieer rekengebied
- 96 kolom, resultaatveld
- 28, 88 kolom, schrappen
- 89 kolom, totaliseren
- 87 kolomdefinitie, laten zien
- 35 kolommen, tekst
- 90 kolommen, totaliseren
- 77, 79 kolommenhaakjes
- 21 kolomnummers, rekenen
- 79 kolomnummers, selekteren
- 77 kolomnummers, sorteren
- 110 communicatie, functie
- 113 konfig
- 62 controleren, kop/voet
- 92 controleren, vierkantstelling
- 57 kop, koppelen
- 54 kop, creëren van
- 55, 57 kop/voet onderdrukken
- 54-57 kop/voet pagina's
- 54 kopaanduiding
- 40 kwart regel omhoog/omlaag
- 87 laat zien, opdracht
- 72 laden, lettertype
- 4 letterafstand, wijzigen van
- 72 lettertype laden, keuzemogelijkheden
- 65, 72 lettertype, nummer
- 65 lettertype, parameters
- 72 lettertypes, tonen
- 72 lettertype, laden
- 72 lettertype, wisseling
- 79 lexicografisch, selekteren
- 86 lijn, definieer rekengebied
- 96 lijn, resultaatveld
- 28, 88 lijn, schrappen
- 89 lijn, totaliseren
- 87 lijndefinitie, laten zien
- 90 lijnen totaliseren
- 29 lijnen, trekken van
- 96 maak, opdracht
- 3 max. aantal regels, standaard
- 4 max. aantal regels, wijzigen van
- 110 modem koppelen
- 110 modem ontkoppelen
- 82, 83 negatief aanduiding
- 82, 83 negatief symbool
- 115 nieuw wachtwoord
- 82, 83 nul resultaat
- 79 numeriek, selekteren
- 65, 72 nummer, lettertype
- 35 omwisselen tekstkolommen, opdracht
- 69 onder, afdrucken van scherm
- 48 onder, opnemen/bijwerken
- 55, 57 onderdrukken kop/voet

- 13 onderlijnen, funktie
 13 onderlijnen, opdracht
 19 onderlijnen, schrappen
 107 ontvangen, beëindigen
 106 ontvangen, tekstbestand
 60 opnemen, herpagineren
 46 opnemen, paginaboodschap
 46 opnemen, tekstbestand
 101 opnemen, THG
 54 opschuif, horizontaal
 54, 63 opschuif, kopaanduiding
 3 opschuif, standaard
 54, 63 opschuif, voetaanduiding
 4 opschuif, wijzigen van
 93 optellen, opdracht
 53 overzicht, beëindigen
 113 overzicht, configuratie
 78 overzicht, tekstbestand
 113 overzicht, vaste schijf
 113 overzicht, WP-delen

 35 pag. of tekstkolom, horizontaal verplaatsen
 61 pagina eindsymbool, herpagineren
 41 pagina op scherm, verwijderen van
 2-4 paginabeschrijving
 47 paginaboodschap
 54 paginanummering, automatisch
 68 paginanummers, afdrukken van
 59 pagineren, keuzemogelijkheden
 63 pagineren, papierindeling
 60 pagineren, semi automatisch
 58 pagineren, tekstbestand, her-
 3 papierlengte
 65, 82-85 parameters
 108 parameters DC
 84 parameters rekenen, tekstbestand
 65 parameters, afdrukken
 64 parameters, afdrukken wijzigen
 64 parameters, DC wijzigen
 65 parameters, lettertype wijzigen
 64 parameters, lettertype
 82, 83 parameters, rekenen
 84 parameters, rekenen laden
 64 parameters, rekenen wijzigen
 77 prioriteit, aflopend
 77 prioriteit, sorteren
 77 prioriteitsnummer
 96 procent
 64, 65 programmaschijf, parameters

 79 record, selekteren
 77 record, sorteren
 73, 74 referentietekens samenvoegen
 4 regelafstand, wijzigen van
 69 regelnummers, afdrukken van
 82-97 rekenen
 85 rekenen, documenten klaar maken voor
 84 rekenen, parameters laden

 64 rekenen, parameters wijzigen
 82 rekenen, standaard parameters

 73-76 samenvoegen
 75 samenvoegen, op papier
 76 samenvoegen, op scherm
 73, 74 schakelcodes
 66 scherm, afdrukken van
 46 scherm, inlezen op
 41 scherm, schoonmaken
 41 scherm, weghalen van
 27, 32 schrappen, blok
 28, 88 schrappen, getallen
 19 schrappen, onderlijning
 31 schrappen, tekst/grafiek
 3 schrijfbreedte, standaard
 4 schrijfbreedte, wijzigen van
 120 schrijfwiel, vervangen van
 42 selekt, funktie
 122 selekteer afdrukeenhed
 79-81 selekteren
 53 selekteren, beëindigen
 81 selekteren, tekstbestand
 122 shared printing
 114 snel toekennen D1 aan floppy disk
 69 snel afdrukken
 53 sorteren, beëindigen
 77 sorteren, binnen document
 77 sorteren, op scherm
 77 sorteren, tekstbestand
 73 standaardpagina, samenvoegen
 70 stop/start, afdrukken
 70, 72 stopcode decimaal tab
 91 subtotaal
 130-137 systeemboodschappen

 6, 9 tab, instellen van
 7, 9 tab, weghalen van
 116 tekenset wijzigen
 116-119 tekenset grieks/mathematisch
 67 tekst, doorhalen
 31 tekst, schrappen in grafiek
 77 tekst, sorteerkeuze
 35 tekstkolom of pag., verplaatsen
 horizontaal
 35 tekstkolom(men), omwisselen van
 35, 41 tekstkolom, verwijderen van
 109 terminal klaar, opdracht
 109 terminal uit, opdracht
 11 terugloop
 24 tijdelijk decimaal tab
 114 toekennen, D1, D2 en/of D3
 114 toekennen, floppy disk snel D1
 114 toekennen, tekstbestand
 115 toekennen, wachtwoord
 118-121 toetsenborden
 98-103 toetshandelingengeheugen
 122 toevoerinrichting

INDEX

- 72 tonen, lettertypes
92 totaal, controleren van
89-90 totaliseren, rekenopdracht
91 tussentotaal
71 typen, rechtstreeks op papier
- 100 uitvoeren, tekstbestand
53 uitvoeren, THG beëindigen
100 uitvoeren, THG in document
99 uitvoeren, THG op scherm
100 uitvoeren, toetshandelingen geheugen
69 uitvullen, afdrukken
41 uitvullen, verwijderen van
- 82, 83 valuta aanduiding
74 variabelenpagina, samenvoegen
113 vaste schijf, overzicht
79 verwerkingssymbolen, selekeren
59 verloren regels, herpagineren
93 vermenigvuldigen, opdracht
26 verplaatsen, blok horizontaal
32 verplaatsen, blok vertikaal
51 verplaatsen, documenten
20 verplaatsen, hele regels
35 verplaatsen, horiz. van tekstkolom of pag.
51 verplaatsen, pagina('s)
33 verplaatsen, tekst
51 verplaatsen, tekstbestand
32 verplaatsen, vertikaal
23 verticale decimaal tab
44 vervang, functie
45 vervang, tekstbestand
53 vervangen van woorden, beëindigen
72 verwijderen, keuze lettertype laden
131 verwijder (fout)melding
71 vet afdrukken
- 54 voetaanduiding
47 volgende pagina, inlezen van
77 voor-sorteren, sorteerkeuze
122 voorsteekinrichting
47 vorige pagina, inlezen van
- 115 wachtwoord, nieuw
115 wachtwoord, toekennen
115 wachtwoord, wijzigen
41 weghalen, alles op beeldscherm
41 weghalen, formaataanduidingen
41 weghalen, kantlijn
41 weghalen, pagina op scherm
41 weghalen, tekstkolom
41 weghalen, uitvullen
18 wijzigen, decimaal teken
52 wijzigen, paginanummers
52 wijzigen, referentie
52 wijzigen, tekstbestand
52 wijzigen, tekstnaam
56 wijzigen, volgorde dubbele kop/voet
115 wijzigen, wachtwoord
116 wijzigen tekenset
72 wisseling, lettertype
18 wissen, regel
18 wissen, teken
18 wissen, tekst
49 wissen, tekstbestand
113 WP-delen
- 107 zenden, beëindigen
105 zenden, tekstbestand
79 zoekactie, type
78 zoekargumenten, overzicht
81 zoekargumenten, selectie
42 zoekwoord, functie
42 zoekwoorden, bufferen

