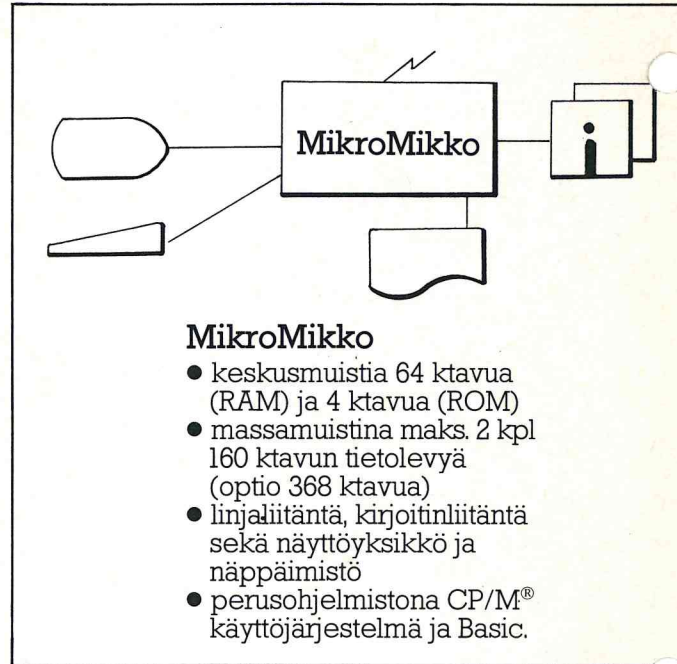


# MikroMikko – kotimainen mikrotietokonejärjestelmä

MikroMikko on kotimainen yhden käyttäjän tietokone, joka on tarkoitettu täydentämään Mikko sarjan tuotevalikoimaa. Sen sovellutusalueita ovat mm. pienemmät tiedonkeruu-, tekstinkäsittely- ja kaupallis-hallinnolliset järjestelmät.



## NOKIA DATA

Nokia Päätejärjestelmät  
PL 780, 00101 HELSINKI 10  
Puhelin (90) 171 744  
Telex 124563

Tampereen Laskentakeskus  
PL 393, 33101 TAMPERE 10  
Puhelin (931) 35 800

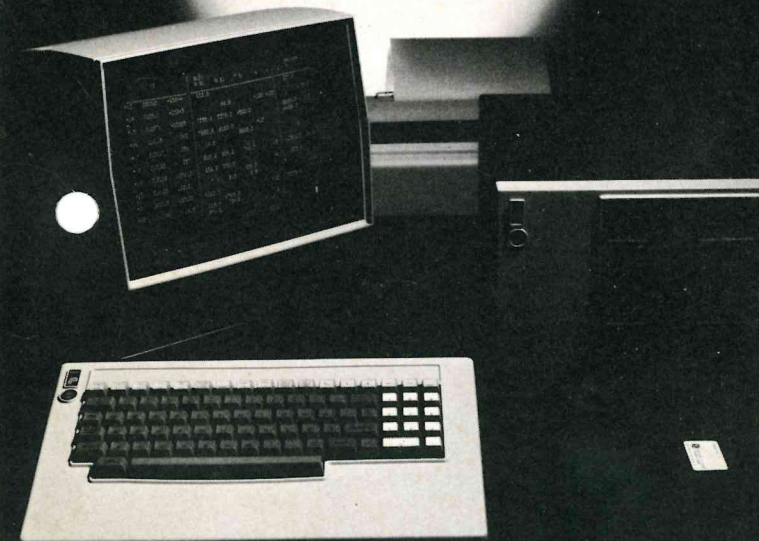
Oulun Myyntitoimisto  
Puistokatu 34 A, 90120 OULU 12  
Puhelin (981) 227 734 ja 226 899

Laskentakeskus ja  
Tietojenkäsittelyjärjestelmät  
PL 780, 00101 HELSINKI 10  
Puhelin (90) 661 991

Turun Laskentakeskus  
PL 590, 20101 TURKU 10  
Puhelin (921) 355 333

M7800 F1650

# Tietoa Mikosta pähkinän- kuoressa



**NOKIA DATA**

# Mikko pientietokoneet

Mikko sarjan yleiskäyttöisten pientietokonejärjestelmien käyttöalueita ovat mm.

- toimipisteiden atk-järjestelmät
- pankkipäätejärjestelmät
- myymäläpäätejärjestelmät.

Nokia 80 toimipisteen atk-järjestelmän sovellutusalueita ovat

- kaupallishallinnolliset sovellutukset
  - tilausten käsittely
  - varastonvalvonta
  - laskutus
  - reskontra
  - ostonvalvonta
  - kirjanpito
  - palkanlaskenta
- DES 80 tiedonkeruohjelmisto
- WPS 80 sanojen käsittelyohjelmisto
- pääte-emulaattorit
- erikoissovellutukset
  - Saimi SairaalaMikko ohjelmisto
  - MetsäMikko ohjelmisto
  - Diar 80 kirjaus- ja informaatiojärjestelmä
  - yms.

Käyttöjärjestelmänä on reaaliaikajärjestelmä RTX ja ohjelmointikielinä Cobol ja MPL.

## Näyttöpäätteet

- VDU 210 korkealuokkainen, älykäs näyttöpäätte
- VDU 202 yleiskäyttöinen näyttöpäätte
- VDU 7255 yleiskäyttöinen näyttöpäätte Honeywell Bull tietokoneisiin
- VDU 36 S yleiskäyttöinen DP sarjan päätte
- VDU 3276 älykäs IBM 3270 sarjan etäispäätte
- Tulevaa mallistoa:
  - VDU 7801/7804 korkealuokkainen, älykäs Honeywell Bull tietokonesarjan asynkroninen/synkroninen päätte.

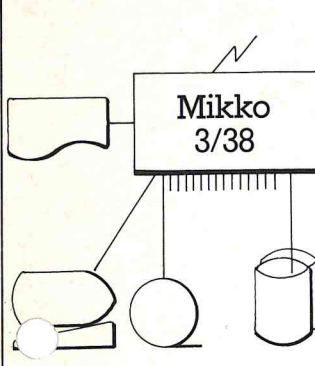
## Kassapäätte

- CRS 200 on pienikokoinen, pientietokonepohjainen, tapahtumankäsittelysovellutuksiin tarkoitettu kassapäätte. Se soveltuu käytettäväksi liikkeissä, pankeissa, huoltoasemilla jne.

## Kirjoittimet

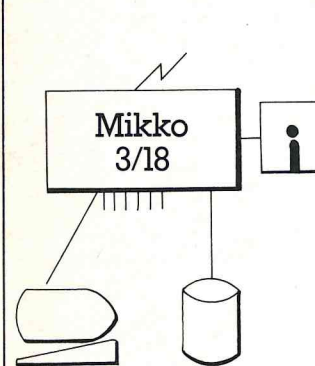
- valittavissa käyttötarpeen mukaan eri tehoisia: 40 merkkiä/s... 340 riviä/s.

# Mikko pientietokonemalleja



**Mikko 3/38**

- keskusmuistia maks. 512 ktavua
- massamuistina maks. 2 kpl 10 Mtavun tai 96 Mtavun levy-yksikköä sekä mg-nauha-asema
- useita synkronisia ja asynkronisia linjoja
- maks. 24 oheislaitetta
- pääsovellutusalueina itsenäiset reaaliaikasovellutukset.



**Mikko 3/18 W**

- keskusmuistia maks. 256 ktavua
- massamuistina 5 Mtavun kiinteä levy (Winchester) sekä 1,0 Mtavun tietolevy tai linjaliitäntöjä
- maks. 6 kpl oheislaitetta tai linjaliitäntöjä
- sovellutusalueita kaupallishallinnolliset valmisohjelmistot sekä Diar 80.

**Mikko 3/18**

- kuten Mikko 3/18 W, mutta massamuistina 2 kpl 1,0 Mtavun tietolevyjä.



**Mikko 4/06 A**

- keskusmuistia maks. 256 ktavua
- massamuistina maks. 2 kpl joko 0,25 Mtavun tai 1,0 Mtavun tietolevyasemia
- maks. 4 oheislaitetta tai 3 oheislaitetta ja nopea väyläliitäntä
- sovellutusalueita pankki- ja kassapäättejärjestelmät pienehköissä toimipisteissä.