

## Mikrodatorer

Vid 1970-talets början blev det möjligt att tillverka en dators hela processor som ett enda mikrochip. De första mikroprocessorerna var mycket enkla, men vid årtiondets mitt kunde man tillverka kompetenta datorer små nog att ställa på ett skrivbord, och billiga nog för privatpersoner. De första persondatorerna var byggsatser för entusiaster, men med sjunkande komponentpriser kom mikrodatorrevolutionen, och snart fanns datorn i var mans hem.

## Microcomputers

At the beginning of the 1970s it became possible to manufacture a computer's entire processor as one single microchip. The first microprocessors were very simple, but by the middle of the decade competent computers could be made small enough to fit on a desk and cheap enough for private individuals. The first personal computers were kits for enthusiasts, but with dropping component prices, came the microcomputer revolution and soon there was a computer in every home.

