

## **ADVARSEL! - Mobiltelefonen "laver numre".**

Den lille gode ven, som sædvanligvis har sin plads i brystlommen eller bæltet, kan være årsag til uforklarlige fejl ved elektronisk udstyr.

Mobiltelefonen udsender signaler ved hjælp af et stærkt elektromagnetisk felt. Selv når telefonen er stillet om, eller lyden skruet ned, vil den udsende et signal, når nogen ringer op.

Relateret til eksempelvis en lagtykkelsesmåler, kan dette fremprovokere uhensigtsmæssige målinger, slette data eller på uforklarlig vis "fryse" instrumentet.

Signalet, og dermed risikoen for fejl, reduceres væsentligt, når mobiltelefonen holdes mere end 1 meter fra instrumentet. Optimalt er det dog at slukke for mobiltelefonen, når der arbejdes med andet elektronisk udstyr.

**Men tør vi det .....**?

Artikel fra StrenometerNyt nr. 2/marts 2002