

# MAG 2000

## MAG 2000 Date/Timer



Tyngre forsendelser med ømfintlig innhold og containere over 50kg kan overvåkes med MAG 2000. Apparatet er kost-effektivt, kan resettes og brukes om og om igjen, men det kan ikke fikles med eller nullstilles av uautorisert personell; det trenges en spesiell nøkkel for å låse opp dekselet.

### MAG 2000

MAG 2000 bruker to følsomme magneter som utløses når de

utsettes for støt eller vibrasjoner sterke nok til å bryte magnetfeltet. Den øverste magneten forskyves fra sin utgangsposisjon og kommer til syne på enheten. Den nye posisjonen viser tydelig hvilken retning støtet eller påvirkningen har hatt.

Aktiviseringskraften er fabrikkinnstilt med 10 standardverdier: 2G, 3G, 4G, 5G, 6G, 7G, 10G, 11G, 16G, og 20G. Andre verdier kan bestilles spesielt.



### MAG 2000 Impact Date/Timer

— Denne enheten overvåker transport og behandling av forsendelser med vekt over 50kg på samme måte som MAG 2000. Hvis den utsettes for et støt kraftigere enn forhåndsinnstilt kraft lagrer den dato og tidspunkt for hendelsen.

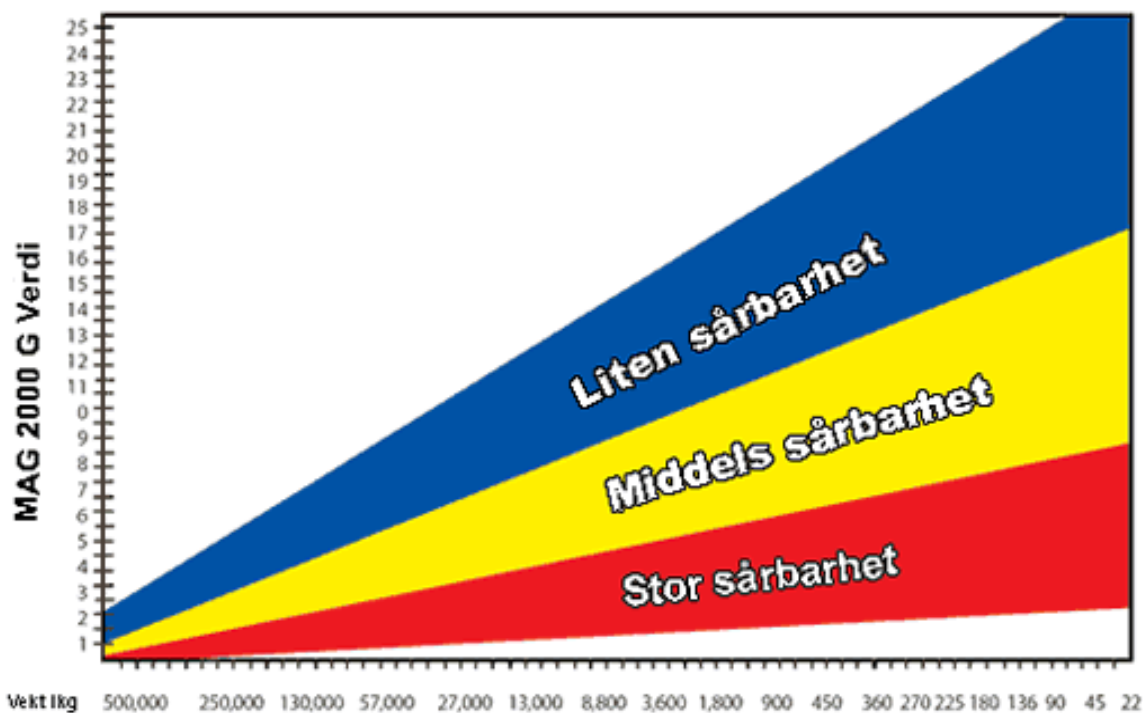
### Synlig støtregistrering gir trygghet:

- Reduserer transportskader og tap som følge av dette.
- Beskytter ømfintlige, følsomme og kalibrerte produkter under transport.
- Gir udiskutable bevis for feilhåndtering.
- Fungerer som en synlig advarsel mot gal behandling.
- Varsler mottager om å inspisere forsendelsene før de taes imot.
- Ansvarliggjør alle ledd i transportkjeden.
- Beskytter mot og reduserer garantikrav.



- Bekrefter kvaliteten på emballeringen.
- Identifiserer problemområder i produksjonsprosessen og transporten.
- Reduserer produksjonstap.
- Sikrer produktenes kvalitet fra dør til dør.
- Øker kundetilfredsheten og gir synlige markedsføringsfordeler.

## Valg av rett MAG 2000



**Liten sårbarhet** - Anvendes når både synlige og skjulte skader kan oppstå og ett, kraftig støt vil påføre produktet skade. Passer for produkter som fraktes på er rekke forskjellige måter.

**Middels sårbarhet** - Anvendes i situasjoner hvor det er en moderat grad av stabilitet og overlevelsessevne bygget inn i produktet, og hvor det brukes standard transportmetoder.

**Stor sårbarhet** - Brukes når det er avgjørende å unngå skjulte skader. Normalt gjelder det produkter som er laget med komponenter med liten toleranse for fysiske påvirkninger som datalagringsutstyr, optikk og andre produkter som krever presis justering. Gjelder de fleste produkter som krever spesialiserte transportmetoder som luft-dempede trailere eller langtransport i hydraulisk dempede togvogner.