

Statisk støt fra tredemølle

Statisk elektrisitet kan komme av mange ulike årsaker. De største synderne er tørr luft (spesielt på vinterhalvåret), tørr/slitt plate, dårlig jording i vegguttak og brukers tilstand/treningsklær.

På møllen:

- Ikke smurt tilstrekkelig. Tørr plate fører til statisk elektrisitet og økt slitasje på møllen
- Slitt plate og bånd
- Støv/skitt på/i møllen
- Slitt motor, skadde kabler, feil på jording, skadet elektronikk i møllen

Miljø:

- Tørr luft
- Støv rundt møllen
- Teppe under tredemøllen. Møllen bør stå på gummimatte
- Feil på elektrisk nett. Møllen trekker mye strøm og krever robust elektrisk nett. Møllen skal kobles til jordet kontakt. Prøv en annen krets i huset.

Bruker:

- Tøy av ull eller ulike syntetisk materialer, Nylon
- Løpemønster
- Enkelte vaskemidler for tøy
- Bruker er dehydrert/"tørr". Prøv hudkrem.
- Slitte løpesko og sko med syntetiske materialer

<https://www.wikihow.com/Remove-Static-Electricity>

