

Undgå problemer når du bruger din CEROS excentersliber.

Sådan kommunikerer din Ceros med dig, når du sliber:

Betydning af lysdiode på sliber:

- Lyser grønt ved normal belastning
- Blinker fra grønt/rødt når maskinen er på maximal belastning
- Lyser rødt ved maximal belastning og vil snart stoppe
(Maskinen har sænket omdrejningstallet for at kunne fortsætte)
- Helt død! Lad maskinen hvile. Den er overbelastet.

For at undgå at maskinen stopper når du sliber; sørg for aldrig at trykke eller hænge på maskinen. Arbejdet går ikke hurtigere, men gør bare at maskinen stopper.

Informationen herunder findes også i manualen, som ligger i Ceros emballage.

Service Center **Elektro-Nico i/s – Vandværksvej 8 – 8940 Randers SV**

Har du brug for service/hjælp kontakt Rene' mail rene@lektronico.dk eller tlf. 8711 0088

Feilsøkningsveiledning

Symptom	Mulig årsak	Løsning
Strømlysdioden lyser ikke når værktøjet blir slått på.	Strømledningen er ikke skikkelig koblet til strømforsyningsenheten eller hovednettkontakten.	Kontroller tilkoblingen.
	Ødelagt sikring.	Bytt sikring. Sikringsholderen inneholder en reservesikring.
Lysdioden på både strømforsyningen og slipemaskinen skifter til rødt under sliping.	For høy langtidsbelastning.	Reduser belastningen. Slå av strømforsyningen. Vent i fem sekunder. Slå på igjen.
Lysdioden på slipemaskinen lyser rødt og slipemaskinen reduserer hastigheten til 4000 omdr./min under sliping.	For høy temperatur i slipemaskinen. For høy langtidsbelastning.	Hvis belastningen reduseres en stund, vil slipemaskinen øke hastigheten igjen.
Lysdioden på slipemaskinen lyser rødt og omdr./min reduseres noe.	For høy korttidsbelastning.	Hvis belastningen reduseres, vil lysdioden automatisk gå over til å lyse grønt.