

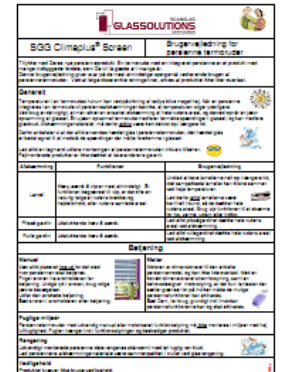
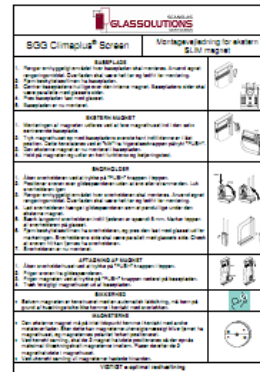
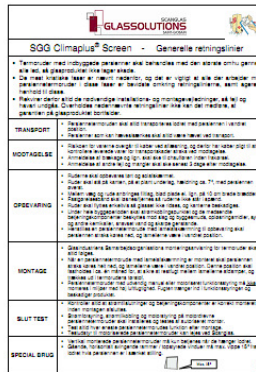


SGG Climaplus® Screen

Fejlretning på manuelt magnetbetjente persienner

Før producenten af persienne-termoruden kontaktes bedes De gennemgå dette skema, for at afklare årsagen til fejlen, og om muligt fejlrette. Følgende retningslinier og vejledninger er medsendt produktet, og det er en forudsætning at disse er efterlevet.

- Generelle retningslinier
- Montagevejl. for ekstern SLIM magnet
- Brugervejledning for persienne termoruder



<p>Magneten ”hakker” ved betjening</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Basepladens hul er ikke centreret lige over den interne magnet, og derved kan der ikke opnås optimal friktion mellem den interne og eksterne magnet. • Basepladen skal demonteres, og genmonteres korrekt. Ny limpude til baseplade skal anvendes, alternativt helt ny baseplade. • <i>Se ”Montagevejledning for ekstern SLIM magnet”.</i>
<p>Magneten falder af</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Magnethuset befinder sig ikke i låst position i basepladen. • Tryk magnethuset op mod basepladens øverste kant indtil denne er i låst position. Dette konstateres ved et ”klik” fra frigørelsesknappen påtrykt ”PUSH”. • Den eksterne magnet er nu monteret i basepladen. • <i>Se ”Montagevejledning for ekstern SLIM magnet”.</i>
<p>Snorholderen sidder løst</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Trækket i snoren har været for hårdt. Ved betjening, har brugeren stået for langt væk fra snortrækket, eller ikke stået lige ud for snortrækket. 2. Glasset har ikke været tilstrækkeligt rengjort inden montage af snorholderen. <ul style="list-style-type: none"> • Snorholderen skal genmonteres. Ny limpude til snorholder skal anvendes, alternativt en helt ny snorholder. • <i>Se ”Montagevejledning for ekstern SLIM magnet” & ”Brugervejledning for persiennetermoruder”.</i>
<p>Persiennen kan ikke hæves i top</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Basepladens hul er ikke centreret lige over den interne magnet, og derved kan der ikke opnås optimal friktion mellem den interne og eksterne magnet. • Dette bevirker at lamelpakkens vægt overstiger den vægt som magneten kan løfte med den nedsatte friktionsmulighed. • Basepladen skal demonteres, og genmonteres korrekt. Ny limpude til baseplade skal anvendes, alternativt helt ny baseplade. • <i>Se ”Montagevejledning for ekstern SLIM magnet”.</i>
<p>Lameller klistrer sammen</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Årsagen til at persiennens lameller kan klistre sammen er, at restfugten mellem lamellerne ikke er helt afdampet. • Kør persiennen helt i bund, og stil lamellerne i vandret position. • Motionér evt. lamellerne med VIP funktionen for at få lamellerne adskilt fra hinanden. • Da alle komponenter i persiennetermoruden er nye skal denne position fastholdes i ca. én måned. Dette vil sikre at restfugt mellem lamellerne afdamper, og trækkes ud i termorudens tørstof. • <i>Se ”Generelle Retningslinier”.</i>
<p>Generelt</p>	<p>Ved at følge retningslinierne på de med produktet medsendte dokumenter sikres at persienneproduktet ikke lider overlast. Disse kan downloades fra www.scanglas.dk</p>