

Service

STEINEL®

Gluematic 3002

**NEU
siehe PDF**

STEINEL®

7865801 Technische Änderungen vorbehalten.

- (D)** Bedienungsanleitung
- (GB)** Operating Instructions
- (F)** Mode d'emploi
- (NL)** Gebruiksaanwijzing
- (I)** Istruzioni per l'uso
- (E)** Instrucciones de uso
- (S)** Bruksanvisning
- (DK)** Brugsanvisning
- (FIN)** Käyttöohje
- (N)** Bruksanvisning
- (CZ)** Návod k obsluze
- (PL)** Instrukcja obsługi



S Bruksanvisning

- Sätt fast stöbygeln och skjut in de extra långa limstavarna (200 mm). I handeln finns även 45 mm och 90 mm limstavvar att välja på.
- Ställ pistolen på bygeln. (använd ev. papp- eller träunderlag)
- Värm upp pistolen ca 7 min.
- Mata fram limmet och stryk det på den ena ytan.
- Pressa kraftigt samman materialen som skall limmas ihop och gör ev. korrigeringar.
- Redan efter en mycket kort tid (ca 2 min.) har limfogen fått full hållfasthet.
- Punktlimning rekommenderas vid arbeten på stora och långsträckta ytor.
- Också skumplast (t ex frigolit) kan utan problem limmas. Se dock bara till att det varma limmet appliceras på underlaget och inte på frigoliten.
- För limning av textilier och liknande materiel bör limmet appliceras i våglinjer.

Viktigt

- Kontrollera att apparaten inte är skadad innan den tas i bruk (elkabel, hölje, etc.). Är den skadad får den inte användas.
- Reparationer får endast företas av behörig personal.
- En felfri funktion kan endast garanteras då limstavvar från STEINEL eller PATTEX används.
- Använd inga flytande lim eller lim i pastaform.
- Limmet blir 200° C varmt. Se upp för brännskador!
- Limpistolen får endast användas i torra utrymmen.
- Limpistolen får inte användas tillsammans med lättantändliga/brännbara ämnen.
- Lämna aldrig limpistolen utan uppsyn.
- Förvaras oåtkomligt för barn!
- De ytor, som skall limmas, måste vara fettfria, torra och absolut rena.
- Vid längre pauser i arbetet (mer än 30 min.), dra ur kontakten.
- Vid inmatning av en ny limstav vänta en minut så att den kalla staven hinner bli varm. Tryck inte fram med våld!
- Överflödiga limrester kan avlägsnas utan problem med en uppvärmd kniv.
- **Dra alltid ut nätkontakten ur vägguttaget först.**
- Med STEINELS limstavvar kan limfogar och limstäl-len målas över och också lösas upp igen genom upphettning.
- Limdroppar tar man bäst bort när de är kalla.
- Om man trycker för hårt kan limstaven fastna i pistolen och blockera matningen. ... Man hettar då upp pistolen under ca 10 minuter och drar ut limstaven. ... Skulle limstaven ha fastnat alltför långt ner i pistolen, värm upp en ny patron vid pistolspetsen och smält ihop den med den stav som sitter fast och dra ut den genom att vrida försiktigt.
- Vid byte av munstycke var noga med att detta blir ordentligt fastskruvat (ca. 1 Nm).

Användningsexempel



Förläggning av telefonkabel.



Limning av pluggar.



Transportsäker förslutning av kartonger.



Vid modellbygge.



Vid blomsterarrangemang och limning av kransar.



Namnskylt till barnkammaren.

Tekniska data

Nätspänning:	100–240 V (steglöst utan omkoppling)
Effekt:	Uppvärmning 200 W, Varmhållning 16 W, Limning ca 45 W
Upphettningstid:	7–10 minuter
Limstavens diameter:	ca 11 mm
Smälttemperatur:	ca 200° C med elektronisk styrning
Limstavvar:	STEINEL original och PATTEX-patroner
Förbehåll för tekniska förändringar.	

CE Deklaration

Produkten uppfyller lågspänningsdirektivet

73/23/EEG och EMC-direktivet 89/336/EEG

Funktionsgaranti

Denna STEINEL-produkt är tillverkad med största noggrannhet, är funktions- och säkerhetstestad enligt gällande föreskrifter och har därefter genomgått en stickprovskontroll.

**36 månaders
FUNKTIONS
GARANTI**

Garantin gäller i 36 månader från inköpsdagen. Vi åtgärdar fel som beror på material- eller tillverkningsfel. Garantin innebär att varan repareras eller att defekt del byts ut, allt efter vårt val. Garantin omfattar inte skador på slitdelar, skador och fel som uppstått på grund av felaktig hantering eller bristande underhåll samt skador som uppstått på grund av att verktyget tappats. Följdskadorna på främmande föremål omfattas inte

av garantin. Garantin gäller endast då verktyget, som inte får vara isärtaget, sånds väl förpackat med kassakvitto eller faktura (inköpsdatum och stämpel) till ett serviceställe eller lämnas in till försäljningsstället. Reparationsservice: Efter garantitidens utgång eller vid fel som inte omfattas av garantin kan verktyget repareras på vår verkstad. Var god sänd verktyget väl förpackat till närmaste serviceställe.

(DK) Betjeningsvejledning

- Standbøjlen anbringes og en ekstra lang limstift (200 mm) skubbes ind. Limstifterne fåes også i 45 mm og 90 mm.
- Pistolen sættes på standbøjlen (brug evt. pap- eller træunderlag).
- Pistolen opvarmes ca. 7 min.
- Ved tryk på aftrækkeren påføres limen på en af siderne.
- Materialerne som skal klæbes presses mod hinanden og korrigeres evt.
- Allerede efter ca. 2 min. kan klæbepunktet belastes fuldt ud!
- Punkt-limning anbefales ved store flader, lange emner.
- Selv hårdskum (f.eks. styropor) kan bearbejdes uden problemer. Derved skal man være opmærksom på at limen skal smøres på underlaget og ikke på hårdskum.
- Ved limning af tekstiler og lign. materiale anbefales det at påføre den varme lim i „slangebevægelser“.

Vigtige oplysninger

- Inden apparatet tages i brug, skal det kontrolleres, at det ikke er beskadiget (lysnetledning, kabinet osv.). Hvis apparatet er beskadiget, må det ikke tages i brug.
- Reparationer må kun udføres af en faguddannet elektriker.
- Af hensyn til driftsikkerheden anvendes kun originale STEINEL og/eller PATTEX limstifter.
- Anvend aldrig flydende eller pastaagtig lim!
- Limen bliver op til 200° C varm. Fare for forbrænding!
- Apparatet må kun anvendes i tørre lokaler.
- Må ikke anvendes i forbindelse med letantændelige/brændbare materialer.
- Apparatet må ikke efterlades uden opsyn.
- Opbevares utilgængeligt for børn!
- Det der skal limes skal være tørt, fri for fedt samt være rent.
- Ved arbejds pauser på mere end 30 min. bør strømmen afbrydes.
- Ved tilføring af ny limstift, skal man vente et øjeblik, således at den kolde limstift (uden voldsomt tryk) kan brignes op på arbejdstemperatur.
- Limrester, der rager udenfor, kan man uden problemer fjerne med en opvarmet kniv. **Under dette arbejde skal stikket trækkes ud.**
- Ved anvendelse af vore Supersticks kan limfuger og limsteder overstryges eller kan løses igen ved opvarmning.
- Limdråber fjernes lettest, når limen er kold.
- For stort tryk kan medføre at limstiften fastklemmes og blokerer fremføringen. Skulle dette ske, opvarmes pistolen i 10 min. og limstiften trækkes ud. Hvis limstiften stikker for dybt ned i pistolen, varmes en ny limstift op og smeltes fast til den limstift som sidder fast. Trækkes ud ved at dreje let.
- Efter udskiftning skal dysen altid spændes godt fast (ca. 1 Nm).