

# ■ TekVac

MANUAL FOR INSTALLATION, BRUG OG  
VEDLIGEHOLDELSE



## EKSTERNE VAKUUMPAKKERE

TVE010T2; TVE020T2; TVE040T2

## Indeks

1. INDLEDNING .....	3
2. TEKNISKE EGENSKABER.....	3
2.1 Generelle målinger .....	3
3. GENERELLE ADVARSLER OG PRODUCENTENS ANSVARFRASKRIVELSE.....	4
3.1 Garanti .....	4
4. INSTALLATION.....	4
4.1 Elektrisk tilslutning.....	4
5. OPERATION.....	5
5.1 Arbejdscyklus .....	5
5.2 Forudindstillede programmer.....	5
5.3 STANDARDER .....	5

## 1. INDLEDNING

Dette dokument er blevet omhyggeligt udarbejdet og kontrolleret for at give pålidelige og nyttige oplysninger om brugen af apparatet. Producenten fraskriver sig ethvert ansvar, udtrykkeligt eller stiltiende, for eventuelle fejl eller udeladelser, som dette dokument måtte indeholde.



Før du betjener eller bruger dette apparat, skal du læse denne vejledning omhyggeligt og grundigt.



Ejeren af apparatet skal kræve, at alt personale, der har ansvaret for brug og vedligeholdelse, læser denne vejledning.

## 2. TEKNISKE EGENSKABER

- Fremstillet i rustfrit stål. Længden af
- tætningsstangen varierer alt efter model (370/470 mm)
- Dobbelt forseglingsliste
- Bredde af tætningsstrimmel 2 x 2,5 mm
- Automatisk forsegling, når det programmerede vakuumniveau er nået.
- Selvsmørende vakuumpumpe. Effekten varierer alt efter model (10, 20, 40 l/min).
- Automatisk eller manuel betjening
- Tre driftsprogrammer: to automatiske og et manuelt.
- Fladt kontrolpanel for nem rengøring.
- LED-lys viser, hvilket program der er i brug.
- Tidsstyret vakuum.
- Manuel justering af vakuumtid
- Vakuumtiden kan indstilles fra 0,5 til 60 sekunder.
- Åbner manuelt.
- Virker kun med præget vakuumposer.
- 
- Forseglingstiden kan indstilles fra 0,5 til 9,9 sekunder.

### 2.1 Generelle målinger

MODELLER	TVE010T2	TVE020T2	TVE040T2
Udvendige mål (bredde x dybde x højde)	385x254x125mm	385x254x125mm	485x254x125mm
Pumpekapacitet	10 l/min	20 l/min	20+20 l/min
Spænding	230V/L+N/50Hz		
Strøm	0,3 kW	0,45 kW	
Længde af tætningsstangen	300	300	400

### **3. GENERELLE ADVARSLER OG PRODUCENTENS ANSVARFRASKRIVELSE**

Manglende overholdelse af de forebyggende foranstaltninger, der er beskrevet i denne manual, eller manglende overholdelse af de angivne advarsler, uhensigtsmæssig brug af alle eller nogle af apparatets komponenter, brug af uautoriserede reservedele og brug af apparatet af uautoriseret personale er en overtrædelse af hver af de sikkerhedsstandarder, der er anvendt i forbindelse med projektet, konstruktionen og fremstillingen, og fratager DISTFORM, S.L. ethvert ansvar i tilfælde af skader på personer eller ejendom.

Virksomheden DISTFORM, S.L., er ikke ansvarlig for eventuelle konsekvenser, der kan opstå, hvis brugeren ikke overholder de sikkerhedsforanstaltninger, der er beskrevet i denne manual.

#### **3.1 Garanti**

DISTFORM, S.L. yder et års garanti fra faktureringsdatoen for apparatets korrekte funktion.

Undtaget fra garantien er almindelig fysisk slitage på apparatets dele som f.eks:

Tætningsstænger, teflon, luftfiltre, silikonegummi, pakninger og alle skader som følge af forkert brug eller uagtsomhed.

Hvis en vakuumpumpe returneres med sugeproblemer eller funktionsfejl, forbeholder DISTFORM, S.L. sig ret til at kontrollere, om pumpen har suget fremmedlegemer (væsker, faste stoffer osv.) ind, og hvis dette er tilfældet, vil problemet blive tilskrevet kundens uagtsomhed under brugen og ikke producentens defekter.

Ændringer i det eksterne elektriske netværk eller dårlig forbindelse til elektriske netværk kan forårsage skader på det elektroniske kort, som ikke kan tilskrives DISTFORM, S.L.

Alle erstatningsmaterialer og alt arbejde er dækket i garantiperioden.

For reparationer eller reservedele, der anmodes om på kundens bopæl, vil reparatørens transport- eller rejseomkostninger være kundens ansvar, mens arbejdskraft samt reservedele og reservedele leveres gratis.

Transportomkostninger (til eller fra) vil ikke blive refunderet for apparatprocedurer, der udføres hos DISTFORM, S.L., hverken i garantiperioden eller derefter.

Enhver defekt del (pumpe, printplade osv.), som er blevet manipuleret af kunden i garantiperioden, vil ikke længere være omfattet af denne garanti. DISTFORM, S.L. er alene ansvarlig for at bestemme denne funktion.

### **4. INSTALLATION**

Placer apparatet på en plan overflade, og sørg for, at apparatet står plant. Apparatet skal placeres således, at det er beskyttet mod vand- og snavsstænk.

Apparatet må ikke placeres i nærheden af varmekilder som f.eks. ovne, komfurer, stegeplader, friturestegeapparater osv.

#### **4.1 Elektrisk tilslutning**

Før du tilslutter apparatet, skal du kontrollere, at spændingen svarer til den spænding, der er angivet på typeskiltet.

Når spændingen er blevet kontrolleret, skal du tilslutte det topolede stik til stikkontakten.

### **5. OPERATION**

#### **5.1 Arbejdscyklus**

Tænd for hovedafbryderen, der er placeret på apparatets højre side, og displayet lyser.

- Læg produktet i posen
- Åbn låget, og placer posens åbning på pladen inde i maskinen uden at passere den vinklede kant.
- Luk låget, og tryk på START / STOP-knappen, og tryk derefter ned på låget, så vakuumcyklussen begynder. LÅGET FORBLIVER LUKKET.
- Når luften er fjernet fra posen, skal du trykke på SEAL-knappen for at forsegle den. Pakkeren STOPPER AUTOMATISK.
- Efter 5/6 sekunder åbnes låget automatisk, og du kan tage posen ud.

#### **5.2 Forudindstillede programmer**

MANUEL CYKEL: Hvis du trykker på START/STOP, afsluttes cyklussen ikke. Når den ønskede støvsugning har fundet sted, skal du trykke på SEAL-knappen for at forsegle posen.

AUTOMATISK CYKEL: Tryk på SEAL, mens maskinen er i gang, og der vises en linje med M (manuel). Hvis du trykker på knappen anden gang, flyttes linjen til A1 (automatisk cyklus 1, med en vakuumtid på 15 sekunder). Hvis du trykker på knappen en tredje gang, flyttes linjen til A2 (automatisk cyklus 2, med en vakuumtid på 30 sekunder). Forseglingsstiden kan altid ændres i automatisk cyklus.

Ved at trykke på START/STOP startes vakuumcyklussen, som efter den programmerede sugencyklus automatisk forsegler og afslutter cyklussen.

#### **5.3 STANDARDER**

- bilag "I" til direktiv 89/392/EØF og dets ændringer: afsnit 1.7.4
- UNI EN 292/2 - 19921, afsnit 5.5.