



## **Betjeningsvejledning**

# **Texas Power Line Pumper**

## **TKP 20**

Texas Andreas Petersen A/S  
Knullen 2  
DK-5260 Odense S  
Tlf. 6395 5555 – Fax 6395 5558  
post@texas.dk - www.texas.dk



- ADVARSEL** - Læs altid betjeningsvejledningen før brug af din pumpe.
- ADVARSEL** - Følg altid de retningslinjer, din lokale Texas Power Line forhandler giver med hensyn til Texas Power Line.
- ADVARSEL** - Stop altid din motor før opfyldning af brændstof.
- ADVARSEL** - Hvis spild forekommer, tør da altid grundigt op.
- ADVARSEL** - Hold altid motoren på afstand af flambare olier og andet brandfarligt.
- ADVARSEL** - Udstødningen er farligt, brug derfor kun pumpen, udenfor eller i et godt ventileret område.
- ADVARSEL** - Vær opmærksom på ikke at komme i kontakt med motorens bevægelige dele, under kørsel.
- ADVARSEL** - Vær opmærksom på ikke at komme i kontakt med motorens udstødning og blok, da den bliver meget varm under kørsel.
- ADVARSEL** - Samlingen mellem pumpe og slange skal under brug altid være tæt.
- ADVARSEL** - Der bør altid være monteret et filter på slangens indtag, der sikrer at skidt ikke bliver suget ind i pumpen.
- ADVARSEL** - Brug aldrig pumpen efter indtagelse af alkohol eller andre rusmidler.

## 1. Indholdsfortegnelse

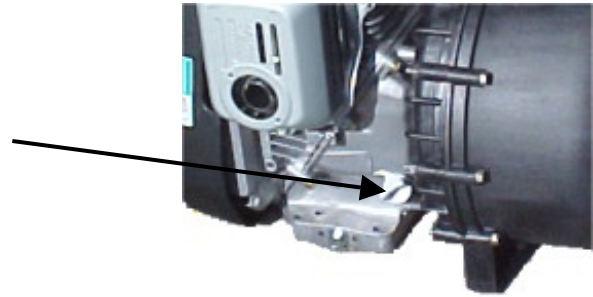
---

2. Før start	3
Olie	
Benzin	
Luffilter	
3. Montering af slanger	3
4. Start	3
5. Brug	4
6. Opbevaring	4
7. Specifikationer	5

## 2. Før start

---

Påfyld olie her



BENZIN

LUFT FILTER

## 3. Montering af slanger

---

Monter slangen hen over indtaget på pumpen. Spænd slangen fast, med den medfølgende clips.

## 4. Start

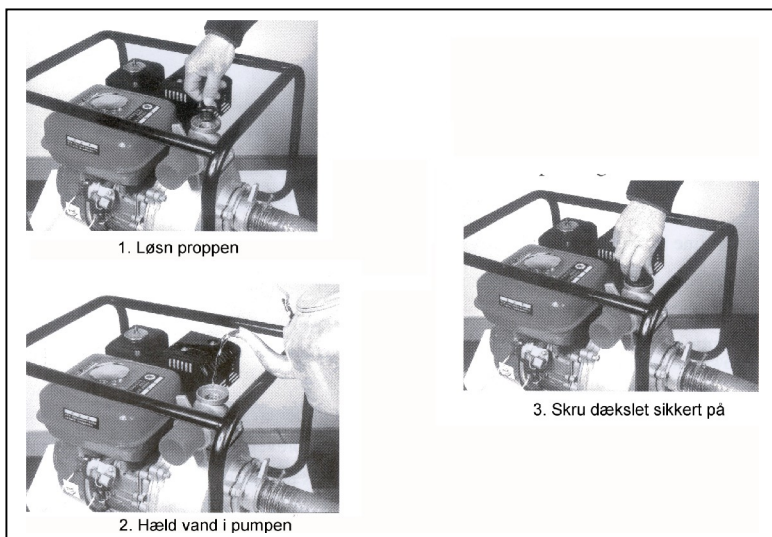
---

Se betjeningsvejledning for motor.

### FREMGANGSMÅDE

Tilførsel af vand. Første gang pumpen skal startes, er det nødvendigt manuelt at hælde vand i pumpen:

1. Start motoren, iflg. motorvejledningen.
2. Skru dækslet af i toppen af pumpe enheden.
3. Hæld vand ned i pumpen (pumpehuset skal fyldes).
4. Skru dækslet på og lad pumpen køre.



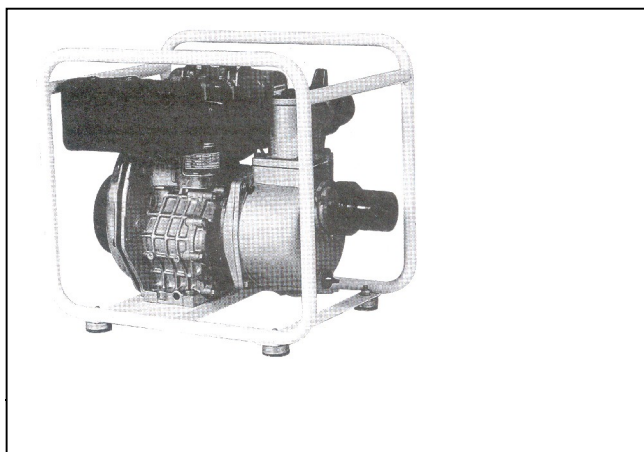
## 5. Brug

- **Slanger.**
  - Vær opmærksom på ved brug at pumpen, at slangen ikke er overbelastet. Den bør støttes, så den ikke bliver beskadiget.
  - Brug kun slanger, der passer i længden. For lange slanger, vil gøre transport tiden længere, og derved slide mere på pumpen.
- **Filter.**
  - Der bør altid bruges et filter på slangens indsugning. Derved sikres det at der ikke bliver suget skidt ind i pumpen, der kan beskadige den.
- **Impeller.**
  - På grund af stor slitage, kan det være nødvendigt af skifte impelleren ofte.

## 6. Opbevaring

Se Betjeningsvejledning for motor.

Tøm pumpeenheten for vand, ved at skrue bundproppen af. Derved forebygges at der opstår frostskaade.



← Bundprop

## 7. Specifikationer

Pumpe	Model	TGP20
	Indgang / udgang diameter (tomme)	2"
	Max kapacitet (m <sup>3</sup> /h)	22
	Konstant kapacitet (m <sup>3</sup> /h)	15
	Selvansugende tid (S/4m)	140
	Max sugehøjde (m)	8
Motor	Model	TG160
	Slagvolumen (L)	0,163
	Brændstof kapacitet (L)	3,6
	Konstant output (kW)	3,3
	Tør vægt (kg)	14
Pumpe	Tør vægt (kg)	30
	Dimension (L x B x H)	482 x 432 x 399

Grundet fortsat produkt udvikling, forbeholder Texas Andreas Petersen A/S sig ret til at ændre/forbedre produktet, uden at være forpligtiget til at ændre/forbedre allerede solgte modeller.