

# Bruksanvisning

## ATV spruta

Art.: 90 15 552



**P.Lindberg**<sup>AV/S</sup>  
Sverigefilial (Danmark)

## Lycka till med din produkt från P. Lindberg!

Innan du installerar och använder din nya produkt rekommenderar vi, att du läser denna bruksanvisning noggrant. Det är viktigt, att du kontrollerar, att produkten inte är skadad, efter ditt köp, för hänsyn av garantin.

Om skador uppkommer på grund av oförsiktighet och ej tagen hänsyn till manualer, kommer garantin ej att gälla.

Skulle det uppstå frågor om produkten, är du välkommen att kontakta P.Lindberg på telefon: 010-209 70 50.

*P. Lindberg Sverigefilial A/S*



Denna manual innehåller information för att kunna framföra och använda produkten, förvara den lättåtkomlig.

Läs manualen och följ instruktionerna.

Kontakta din leverantör för reservdelar, tillbehör eller information om produkten.

Alla säkerhetsföreskrifter är viktiga och måste följas för att undvika skador på person eller egendom.

Använd inte sprutan vid trötthet.

Rikta inte strålen mot människor eller djur.

Skjutsa inte människor när du använder sprutan.

Den teknisk data och ritningarna i denna manual kan ändras.

## Säkerhet

- Använd alltid den skyddsutrustning som krävs för besprutningsmedlet som tex handskar, andningsskydd, skyddsglasögon m.m.
- Utför all rengöring och underhåll med enheten avstängd.
- Det är förbjudet att ta bort skyddsanordning medans enheten är i rörelse.
- Det är förbjudet att fylla tanken till toppen.
- Var uppmärksam på negativ/positiv pol vid anslutning av pump till ATV batteri.
- Överskriv inte hastighetsgränsen på 15km/h.
- Sprutan ska alltid hållas upprätt för att förhindra att vätska läcker ut från tanken.

## Beskrivning

Komplett sprutenhet till ATV. För montering på ATV eller vagn. Var uppmärksam på att den kräver 12 V DC strömförsörjning. Bommen är 3m, flödet öppnas manuellt med vred. Hållarna till munstycken är tillverkade i PVC och klarar ett arbetstryck på 10 BAR.

# Användning

Sprutan är EEC godkänd. ATV sprutan är utrustad med en lans och en bom. Polyetentanken är försedd med lock, filter och måttgradering. Tömning av tanken sker genom ett utlopp i botten av tanken. Systemet har ett konstant tryck, arbetstrycket kan avläsas med en tryckmätare placerad före sprutan eller på tryckregulatorn.

Kontrollera alltid trycket innan då du börjar besprutningen, använd rent vatten för att kontrollera att slangar och kopplingar inte läcker.

Kontrollera alltid att sprutan är ordentligt monterad med de medföljande spännbanden innan användning och att den placerats med slangarna bakåt. Max hastighet 15km/h Innan start ska slangen till bommen monteras enligt bild.

Var noga med att se till att tanken är stabilt förankrad på ATV så den inte tippar.

## Uppstart

Placera enheten på pakethållaren på ATV med spännbanden.

Anslut elkablarna till ATV, var uppmärksam på korrekt polställning – plus (röd) till plus och minus (svart) till minus.

1. Fyll vatten i tanken.
2. Blanda till sprutmedel (följ leverantörens anvisningar).
3. Starta motorn med switchknappen.
4. Justera trycket på tryckmätaren genom den högra ventilen. Hanen till bommen ska vara helt öppen när bommen används, vid användning av lans, ska hanen till bommen vara stängd.

**OBS! Motorn på pumpen skyddas av 15A säkring, om pumpen inte startar kontrollera säkring.**

Batteriet måste ha en effekt på minst 17A/h

Öppna vredet under tanken vid rengöring och tömning.

Det är lämpligt att justera trycket innan man börjar arbeta med sprutan. Använd rent vatten för att säkerställa att det inte är några läckor i lederna och kontakter.

## Efter användning

Töm tanken.

Skruva av locket på tanken och rengör filtret, byt vid behov.

Återmontera, kontrollera att det skruvats tillbaka korrekt för att undvika att få in luft i tanken.

# Underhåll

Rengör pump, munstycke och/eller intag.

Rengör filter.

Skydda pumpen från minusgrader.

Kontrollera munstycke efter ev slitage.

Efter arbeta med sprutan och om sprutan inte ska användas under en lång tid bör du:

- Noggrant tvätta och torka sprutan
- Kontrollera enheten efter trasiga delar. Ändra eller reparera dessa delar om det är nödvändigt.
- Dra åt alla bultar
- Förvara enheten på en skyddad plats.

Under vintern rekommenderas det att förvara sprutan på en skyddad plats, där lägsta temp inte går under noll grader. Tanken ska tömmas helt och spola kylarvätska genom systemet, och låt det vara kvar i sprutan tills det är dags att arbeta med sprutan igen.

Kontrollera munstycken efter skador.

Det ligger i användarens intresse att förvara enheten ordentligt så att den är i perfekt skick när det är dags att ta fram den igen.

## Teknisk data

Tank	80 l.
Pumpenhet	12 V.
Effekt	10 Liter / min. V/ 0 Bar
Tryck	Max. 4 bar
Spridningsbredd	Ca. 1,95 m. vid 4 bar.
Medföljande utrustning	65 cm. mässinglans m. 5 m. slang
Hastighet	Max. 15 km/t
Mått i cm.	60 X 40 X 50

Spridningsbredd	Tryck	Mängd
1,95 m.	3 bar	2,8 l/min.
1,95 m.	2 bar	2,4 l/min.