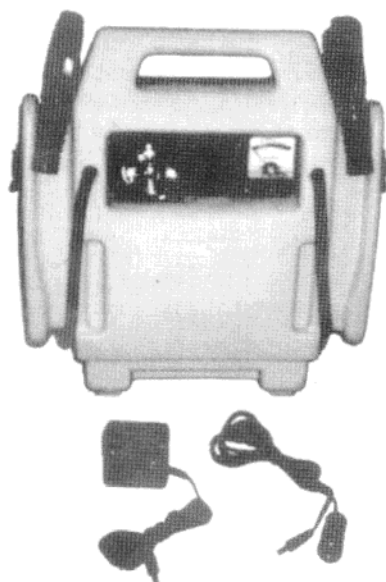


ENERGISTATION MED KOMPRESSOR

B. nr. 501



BRUKSANVISNING

Tekniska specifikationer:

Batteri typ	Förseglad, blyakkumulator. Uppladdningsbar, 17,5AH
Ström output	12 V DC, 900 A spetseffekt, 400 A starteffekt
Vikt	10,25 kg
Kabel	Gummi isolerad (#4) koppar ; 400 A klämma
Kompressor	260 PSI max lufttryck
Utgångskontakt	12 V DC cigarettuttag
Detaljer	<ul style="list-style-type: none">- säker användning- överladdningssäkring- automatisk brytning av uppladdning (vid 14,5-15,5 V) för att undvika överladdning- AC/DC strömkälla- Inkl. pumpnål och luftpumpspets

Säkerhetsföreskrifter och varningar

WARNING! När Ni använder en apparat, finns det alltid vissa generella säkerhetsföreskrifter, som Ni bör följa för att undvika personskada eller skada på material.

Läs alla instruktioner noga innan Ni använder apparaten!

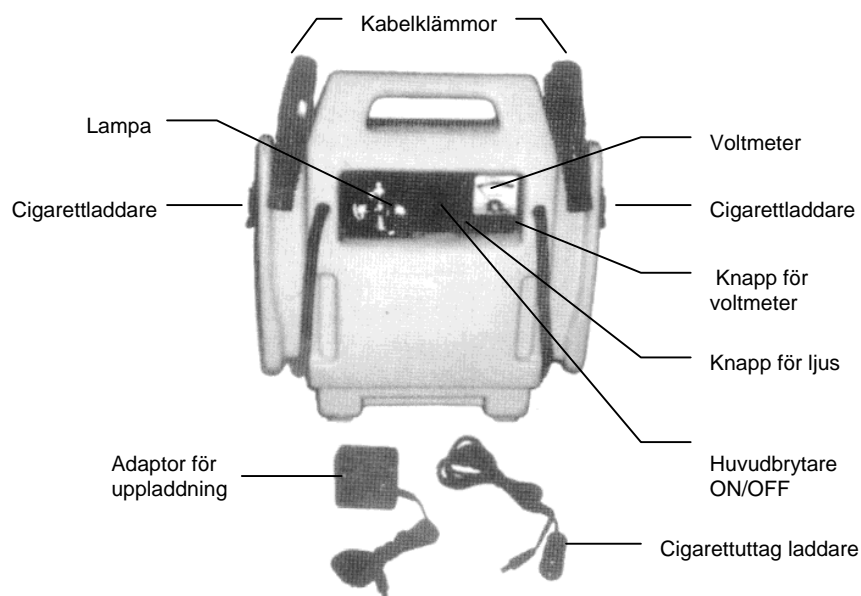
1. Använd alltid skyddsglasögon. När Ni använder ett blyakkumulator batteri, skall ni alltid använda godkända skyddsglasögon för syre.
2. Undvik kontakt med batterisyre. Vid kontakt med syre, skölj noga med rent vatten. Kontakta läkare.
3. Kontrollera att tändningen är släckt. Koppla kablarna till de riktiga polerna. Koppla först RÖD PLUS(+) kabel till plus pol på batteriet. Koppla därefter SVART MINUS(-) kabel till minus pol på batteriet.
4. Använd denna apparat i ventilerad miljö. Försök inte att använda energistartaren i närheten av öppen eld.

5. Kontrollera för att röd och svart kabelklämman inte rör vid annat än batteripolerna. Om detta sker kan det riskera att smälta klämmorna eller andra metalleder.
6. Endast till 12 V system. Får endast användas till 12 V fordon eller bådar.
7. Endast för användning som nödhjälp. Använd inte apparaten istället för ett bilbatteri, använd endast apparaten som nödstartare.
8. Undvik att arbeta ensam. Om det skulle ske en olycka kan en medhjälpare tillkalla hjälp.
9. Undvik elektrisk chock. Var försiktig när Ni använder klämmorna. Undvik att komma i förbindelse till andra metaller när Ni använder apparaten.
10. Håll arbetsområdet rent. Stökigt arbetsområde ökar risken för skador.
11. Undvik att skada nödstart-systemet. Använd endast apparaten efter anvisningen.
12. Observera arbetsområdet. Använd inte apparaten när det är fuktigt eller vått. Undvik regn. Kontrollera för att arbetsområdet är tillräckligt belyst.
13. Håll barn från apparaten. Barn får inte använda apparaten eller vara i närheten, medans apparaten används.
14. Bevaring av apparaten. När apparaten inte används skall den bevaras torrt för att undvika rostskador. Förvara alltid apparaten på ett torrt ställe och utom barns räckhåll.
15. Placera inte apparaten i direkt solljus, hög värme eller fukt.
16. Använd apparaten med omtanke. Kontrollera apparaten periodisk för fel och isåfall ska detta åtgärdas av en auktoriserad reparatör.

WARNING : Elektrisk chock kan vara livsfarligt

Så här använder Ni Energistationen som nödstartare.

1. Kontrollera så att fordonet är avstängt.
2. Koppla den röda kabelklämman med plus polen på batteriet.
3. Koppla den svarta kabelklämman med minus polen på batteriet.
4. Sätt fordonets tändning på ON.
5. Vänta i 1-2 minuter.
6. Starta motorn på max. 5-6 sek.
7. Om motorn inte startat vänta ytterligare 3 minuter innan försöket upprepas.
8. När motorn har startat, tag av den svarta kabelklämman först och placera den i hållaren på energistartaren.
9. Tag därefter av den röda kabelklämman och placera den i hållaren på energistationen.
10. Så snart det finns ström, skall energistationen återuppladdas.

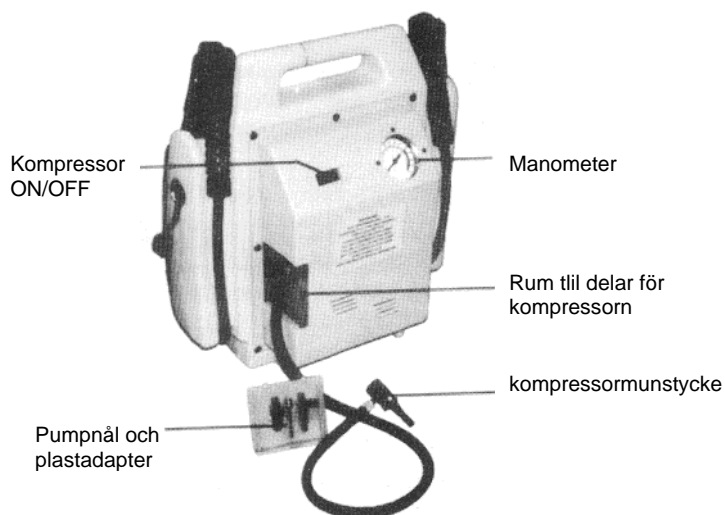


Så här använder Ni Energistationen som strömkälla.

1. Lyft locket till cigarett tändaren.
2. Sätt in cigarett uttaget från den externa apparaten i cigarett uttaget.

Så här använder Ni Kompressorn

1. Vrid huvudknappen på frontpanelen till ON.
2. Om Ni skall pumpa ett hjul. Placera kompressormunstycket på hjulventilen och tryck ner handtaget på munstycket och lås fast. Om Ni skall pumpa en boll, luftmadrass eller annat skall Ni endast sätta i en av de medföljande adaptorna i kompressormunstycket.
3. Tryck på knappen på baksidan av apparaten på ON
4. Tryck på knappen på baksidan av apparaten på OFF när Ni är färdig med att pumpa. Överpumpa inte, kontrollera manometern som visar lufttrycket under pumpningen. Kör endast med kompressorn i 10 min. åt gången, håll 10 min. pausa innan uppumpningen återupprepas.



Återuppladdning av Energistation

Denna apparat är uppladdningsbar. Uppladdningen sker genom att använda en 12 V adapter eller genom en 12 V DC strömkälla med ett cigarettuttag. Det rekommenderas att batteriet hålls fullt uppladdat. Om batteriet står med låg strömnivå i längre tid, kan det förminska batteriets levnadstid. Tiden för återuppladdning av batteriet varierar beroende efter hur mycket den har blivit använd. För att se batterinivån kan Ni trycka på den röda knappen. Voltmätaren kommer att visa batterinivån. Är nålen innanför det gröna området indikerar det att energistationen är uppladdad.

Återuppladdning vid användning av 12 V adapter.

Sätt uttaget från adaptorn i energistationen och därefter adaptorn i ett vägguttag 230 V. Låt energistationen ladda i ca. 40 timmar, kontrollera strömnivån under laddningsprocessen genom att trycka på den röda knappen vid sidan av voltmätaren. Energistationen är försedd med överladdningssäkring, så att den automatiskt slår från när batteriet är färdig uppladdat.

Återuppladdning genom 12 V DC strömkälla.

Tänk på: Vid denna form av uppladdning kommer inte energistationens batteri att uppnå samma höga batterinivå 14-15V AC, som det uppnår vid användning av en adapter.

Sätt i din-uttaget från sladden med cigarettuttaget i energistationen och därefter cigarettuttaget i cigarettladdaren. Kontrollera strömnivån under laddningsprocessen genom att trycka på den röda knappen vid sidan av voltmätaren.

När batteriet är förbrukat/dött.

När batteriets levnadstid är förbrukat skall Ni lämna den till Er lokala återvinningsstation.