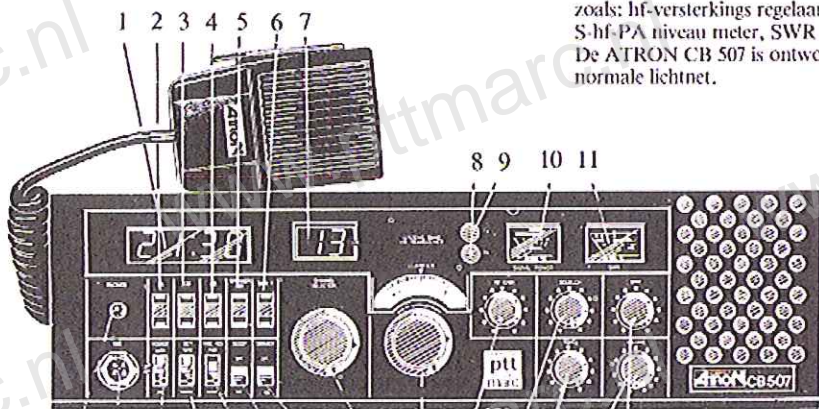


||||(o)|||  
**ATRON**

Het model ATRON CB 507 is een goedgekeurde MARC zend-ontvanger voor de Mhz. band. Dit apparaat is uitgevoerd met een synthesizer circuit dat zorgt voor een phase locked loop gecontroleerde zend en ontvangst frequentie van alle 22 kanalen.

Het model ATRON CB 507 is zorgvuldig ontworpen voor een zo eenvoudig mogelijk gebruik. Toch heeft uw ATRON CB 507 veel extra's voor het voeren van optimale communicatie, zoals: hf-versterkings regelaar, Squelch, storingsonderdrukker, S-hf-PA niveau meter, SWR meter en een klok met wekker. De ATRON CB 507 is ontworpen voor gebruik op het normale lichtnet.



Best. no. 11.003

### BEDIENINGS-FUNKTIES.

1. LED Digitale klok..... geeft zeer precies de tijd aan.
2. PA Drukknop..... de PA knop ingedrukt zorgt ervoor dat de zend-ontvanger functioneerd als een omroep versterker.
3. Fm Drukknop..... als de FM knop is ingedrukt functioneerd de set als zendontvanger.
4. NB (FM) Drukknop..... bij ingedrukte stand schakelt een effectief werkende storings onderdrukker in voor het in of uit schakelen van de ingebouwde luidspreker.
5. Luidspreker schakelaar..... instellen van de SWR verhouding.
6. SWR schakelaar ingedrukt..... meten van SWR verhouding.
7. Kanaal indicator..... geeft het gekozen kanaal weer.
8. PA indicator..... dit lampje zal branden bij PA gebruik.
9. TX indicator..... dit lampje brandt tijdens het zenden.
10. S-RF-PA niveau meter..... deze verlichte meter geeft het inkomende signaal weer bij ontvangst, hf vermogen bij zenden, en PA vermogen meter bij gebruik in de functie.
11. SWR meter..... geeft de conditie aan van de impedantie aanpassing tussen de zender en de antenne.
12. Koptelefoon aansluiting..... aansluiting voor een 4 Ohm koptelefoon. Bij het insteken van de plug wordt automatisch de ingebouwde luidspreker uitgeschakeld.
13. Microfoon aansluiting..... voor het aansluiten van een microfoon.

14. POWER Switch  
 ON..... voor het inschakelen van de zender.  
 OFF..... voor het uitschakelen van de zender.  
 AUTO..... in deze stand zal de zend-ontvanger inschakelen op een vooraf ingestelde tijd van de klok.
15. SET Switch  
 CLOCK..... om de klok op tijd te zetten.  
 AUTO..... instellen van de tijd voor het inschakelen van de zend-ontvanger.
16. TIJD-INSTEL. schakelaar  
 MINUTEN..... het vooruit zetten van minuten.  
 UREN..... het vooruit zetten van uren.
17. Sluimer-schakelaar..... schakelt de zend-ontvanger automatisch uit, na een gewenste tijdsinterval tot 59 minuten.
18. DIM-schakelaar..... verandert de helderheid van de klok display.  
 ON..... voor gebruik in het donker.  
 OFF..... voor gebruik overdag.
19. Kanaal kiezer..... hiermee kiest u een door u gewenst kanaal.
20. Clirifier..... voor het fijn afstemmen van ontvanger.
21. Hoofdfrequentie versterkingsregelaar..... hiermee kan de gevoeligheid van de ontvanger ingesteld worden, om zekende optimale ontvangst te realiseren in gebieden waar zeer vele of sterke stations werken. deze regelaar is bedoeld om de ontvanger " dood " te houden in geval er geen station in de lucht is. De gevoeligheid voor de inkomende signalen is regelbaar. Knop geheel rechtsom maximale gevoeligheid, knop geheel linksom squelch werkt niet.
22. SQUELCH regelaar..... voor het regelen van de toonhoogte van het geluid.
23. TONE regelaar..... hiermee stelt u de gewenste geluids-sterkte in.
24. VOLUME regelaar..... om de SWR meter op SET te zetten.
25. SWR regelaar.....

**ALPHA ELECTRONICS**

Voor de handel: Overschreeuwseweg 76, 3044 LH Rotterdam.  
 tel: 010 376438, telefax: 23392 Alpha.nl  
 Winkel: Singel 167, 3112 GN Schiedam, tel. 010 20707.