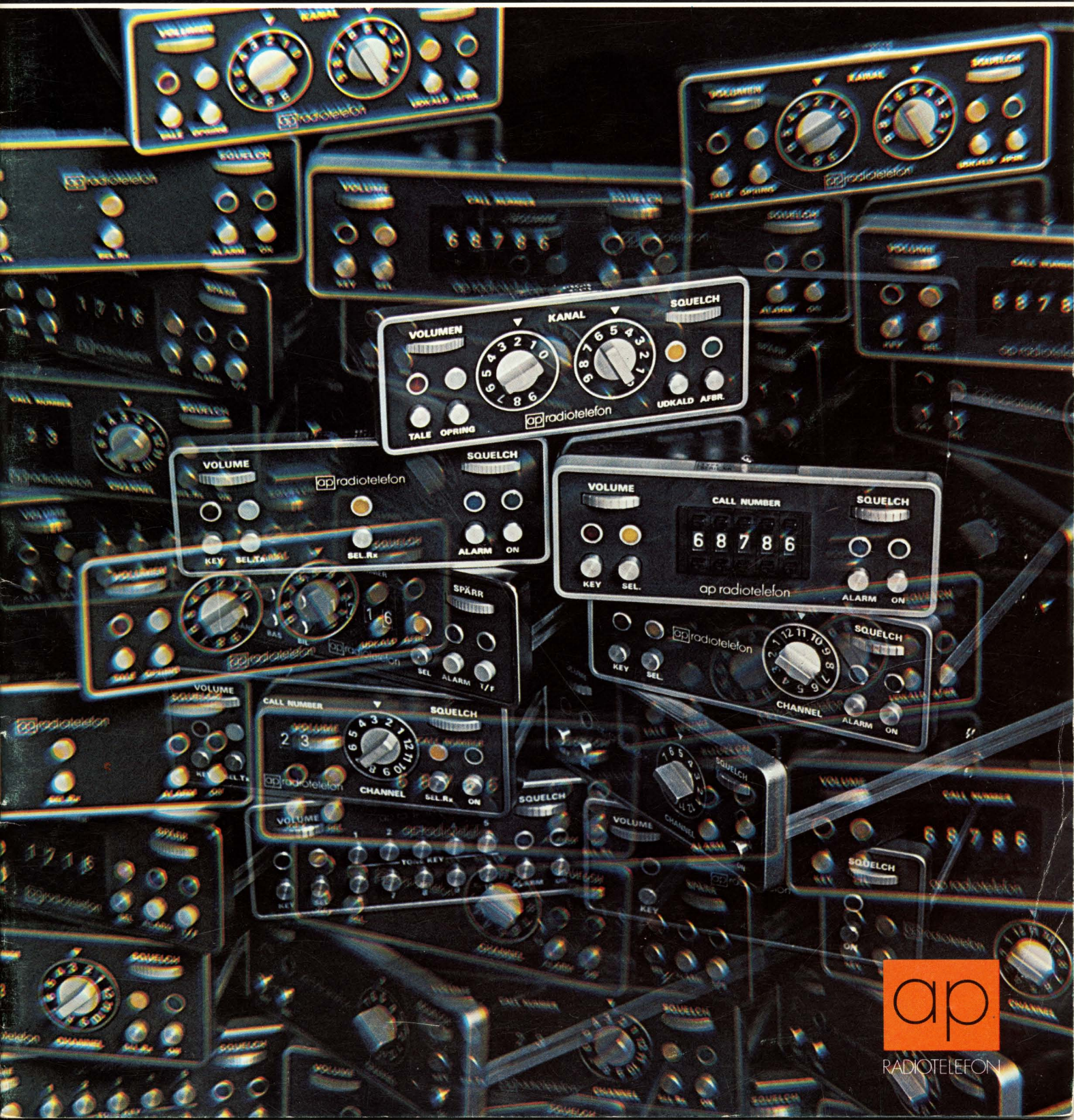


AP 2000 Radiotelefon



RADIOTELEFON





Før De læser videre - og vælger radiotelefon

De ved allerede, hvad Deres radiotelefon skal bruges til. Ved hvad den - eller et net af radiotelefoner, kan betyde for virksomhedens konkurrenceevne. Hvilke nye og bedre servicemuligheder, der åbner sig. De har også kalkuleret med kørselsmæssige besparelser, ligesom energi-

situationen og benzinprisernes himmelflugt er indgået i overvejelserne.

Men ved De også, at De kan få en løsning med funktioner, der passer nøjagtigt til Deres behov, og koster mindre end 2 liter benzin om dagen?

Med AP 2000 har De muligheden.

AP 2000 giver Dem mulighed for en individuel løsning

Det er en udbredt opfattelse, at radiotelefoner kun fås i standardudførelser, og derfor må udskiftes, når behovet ændrer sig.

Det er både rigtigt og forkert. For med AP 2000 kan De få en løsning, som passer nøjagtigt til Deres virksomheds behov.

Takket være en genial og fleksibel modulopbygning kan AP 2000 således leveres i mere end 2.000 varianter.

Det betyder, at uanset hvilken løsning, De vælger, har De mulighed for senere udbygning af radiofunktionerne.

Og det er vel nok det allervigtigste at vide, når man skal vælge radiotelefon.

Der er faktisk ingen grænser for, hvor De kan anvende AP 2000. I bilen. På kontoret. På byggepladsen. Eller hvor De har brug for at kunne kommunikere med omverdenen og omverdenen har brug for at kunne kommunikere med Dem.

Det er det, vi kalder ekstern fleksibilitet.

AP 2000 stikkes i kassetten i bilen - og er klar til sending og modtagelse.



AP 2000 kan flyttes fra bil til bil.



Er pladsen trang placeres sender/modtager-enheden under sædet, eller hvor der er plads, og foran placeres et fjernbetjeningspanel.





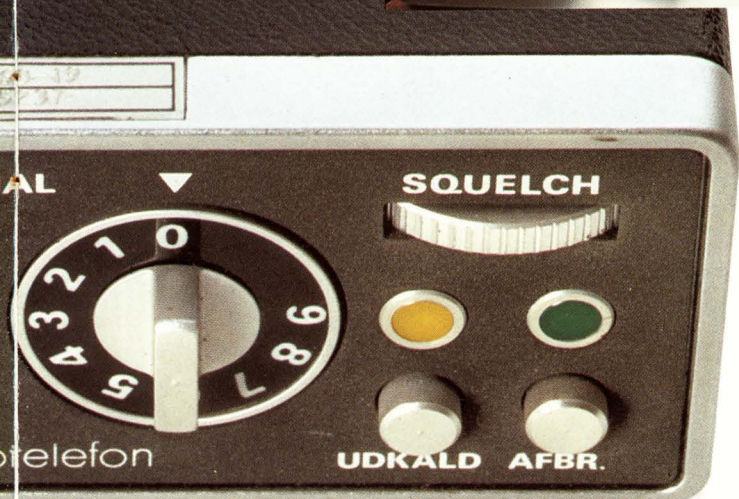
AP 2000 i bæretaske.

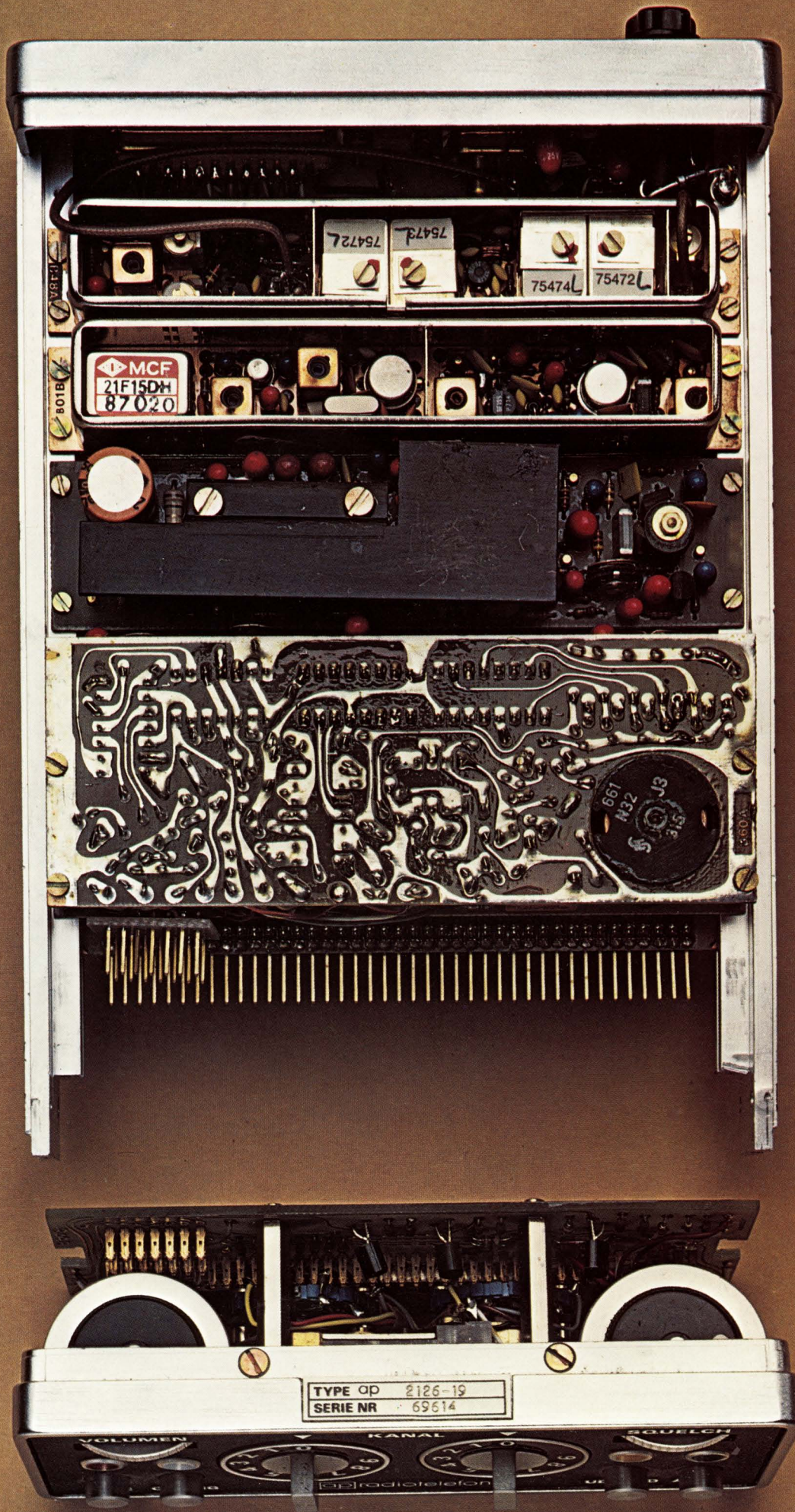


AP 2000 kan benyttes som hovedstation, når den placeres i en hovedstationskassette med indbygget højttaler og mikrofon. Denne kassette kan også loftmonteres i lastbiler.



AP 2000 kan placeres i et skab eller lign. på kontoret, og betjenes via en separat betjeningspult på skrivebordet.





Sender/modtager-sektion

Selektiv-sektion

Front-sektion

Hemmeligheden bag AP 2000

Hemmeligheden er ganske enkel: Fleksibilitet, der passer sammen.

På billedet tv. ser De hvordan.

Intern fleksibilitet.

AP 2000 er modulopbygget.

Hvert modul rummer forskellige funktioner, som let kan udbygges eller udskiftes efter behov og ønsker.

I alt er der 2.950 kombinationsmuligheder, at vælge imellem.

Det er det, der i fagsproget kaldes intern fleksibilitet.

Modulernes funktioner:

Sender/modtager-sektionen bestemmer hvilket frekvensbånd radioen arbejder på. En evt. kanaludvidelse eller ændring kræver normalt ingen

udskiftning af krystaller, blot en let omprogrammering af den indbyggede synthesizer.

Den selektive-sektion er, som navnet antyder, bestemmende for det selektive opkald til en enkelt bil uden medhør hos de andre. Det store moduludvalg sikrer, at et hvilket som helst tonesystem kan indbygges.

Front-sektionen er udstyret med de forskellige betjeningsknapper.

Fronterne er et kapitel for sig.

Det er ikke kun bag facaden, at AP 2000 er noget ganske specielt. Fronterne er også et kapitel for sig. Overskuelige, funktionelle og betjeningsvenlige.

AP's frontprogram omfatter 36 standardvarianter - nok til at dække de fleste behov. Men har De brug for nogle helt specielle funktioner, »skræddersyr« vi en specialfront til Dem.



05



07



S2



12



18



33

ID KODE 3681

AP Front 05: Beregnet til et lukket radiotelefon-system. Mulighed for opkald til flere faste betjeningssteder, samt selektivt opkald fra vogn til vogn.

AP Front S2: Fungerer i princippet som et lokalt telefonapparat, dvs. opkald fra bil til lokaltelefon - og omvendt, samt opkald fra bil til bil.

AP Front 18: Til abonnenter på det offentlige biltelefonnet i Norden.

AP Front 07: Med 1-12 radiokanaler. Fronten rummer samme funktioner som AP Front 05.

AP Front 12: Med selektivt opkald. Beregnet for systemer med op til 80 kanaler.

AP Front 33: Specialkonstruktion til Falcks Redningskorps. Indeholder speciel kodeplug, som programmerer radioens selektive opkald og kanalkombinationer.

AP 2000 med det omfattende

Tilbehør til alle formål gør, at AP 2000 er let at indpasse i ethvert miljø, hvad enten det drejer sig om bil, båd eller kontormiljø.



Antenne

Fås bl.a. afstemt til 5/8 bølgelængde som bevirker, at radio-signalet forstærkes.



Telefon

Telefonen bruges hovedsageligt i biler, der anvender offentlig biltelefon.



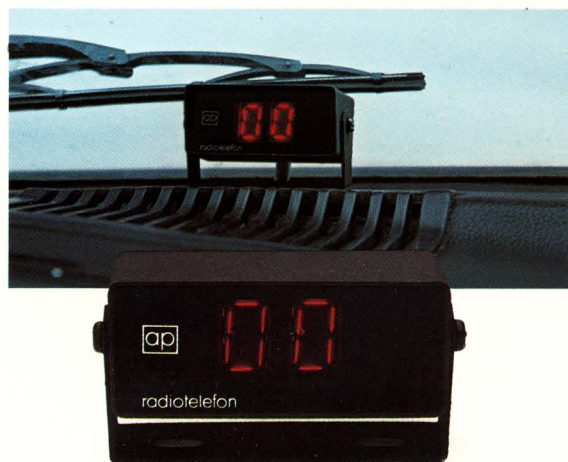
Mikrofon og højttaler

Nyt mini-design, som gør enhederne lette at placere, og lette at tilpasse de akustiske forhold i Deres bil.



Hovedstationskassette med flytbar AP 2000

Med indbygget mikrofon og højttaler. Kan placeres på skrivebordet eller loftmonteres i en bil.



Separat kanalindikator

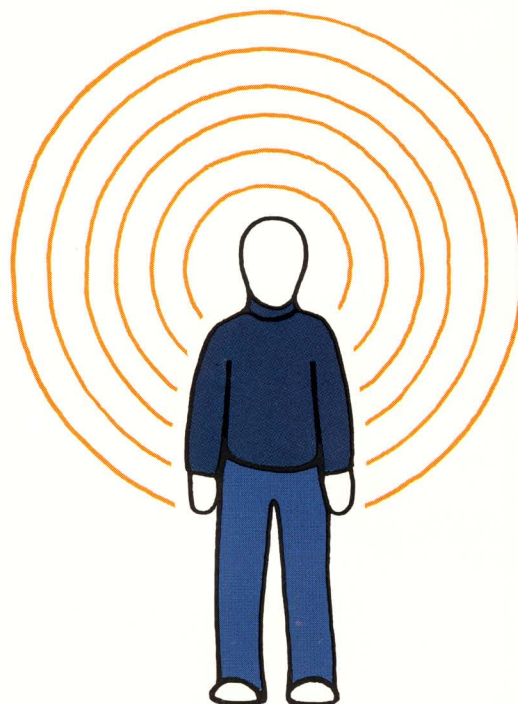
Med lysende, letlæselige og refleksfrie tal. Giver dobbelt sikkerhed for, at man har drejet den rigtige kanal.

og fleksible tilbehørsprogram



Fjernbetjeningspanel

Dér, hvor det kniber med pladsen, er fjernbetjeningspanelet en praktisk løsning.



Personsøger

Med en personsøger i lommen kan De forlade bilen og få signal om, at der er opkald til Dem. (Kun tilladt i lukkede radionet).



Betjeningspult til hovedstation

Skrivebordsmodeller.

Ikke større end almindelige bordregnemaskiner. Betjeningspultene har indbygget højttaler og mikrofon. Visse varianter kan også bruges som interne samtaleanlæg.



Bæretaske til mobilstation

Med en bærbar mobilstation kan man altid komme i kontakt med Dem - og omvendt.





AP Radiotelefon i Danmark og i udlandet

AP Radiotelefon A/S er leverandør af udstyr og systemer til både offentlige- og private virksomheder i Danmark og på mange eksportmarkeder.

Grunden til at så mange vælger og foretrækker AP radiotelefoner frem for andre er - siges det - måden, hvorpå vi kombinerer professionel driftssikkerhed med individuelle løsninger.

I den forbindelse bør nævnes, at AP Radiotelefon A/S er en del af Philipskoncernen, og derfor kan kombinere eget know-how med Philips' systemcentre og udviklingsafdelinger verden over.

Illustrationerne på modstående side viser nogle af de mange forskellige brugersituationer:

1. Odder-banen bruger AP-udstyr til kommunikation mellem tog og togledelse.

2. Københavns Brandvæsen anvender AP radiotelefoner i samtlige udrykningskøretøjer.

3. Ca. 90% af Danmarks hyrevogne har installeret AP radiotelefoner.

4. Copenhagen Excursions luksusbusser er udstyret med AP radiotelefoner.

5. Størsteparten af Danmarks budcentraler bruger AP radiotelefoner.

6. Volvo fabrikkerne anvender AP radiotelefoner i den interne kommunikation fra samlebånd til lager. Og der er AP radiotelefoner i alle biler, når der køres Volvo Rally.

7. I Holland anvender politiet AP radiotelefoner i de mobile enheder.

8. ABV (Armerad Betong Vægforbættringar) benytter bærbare AP mobilstationer på byggepladserne, og har AP i et stort antal entreprenørmaskiner.

Landsdækkende service

AP 2000 forhandles af autoriserede forhandlere landet over. Det er faguddannede eksperter, der

kan deres kram, og er årsag til, at AP's service regnes for den absolut bedste i landet.

Autoriserede ap-forhandlere og serviceværksteder

København og omegn

2880 Bagsværd
Auto Elektro Teknik A/S
Lauretsvej 40
02 - 44 01 13

2730 Herlev
Bisted & Hindkjær ApS
Symfonivej 25
02 - 94 33 13

2300 København S
ap radiotelefon a/s
Jenagade 22
01 - 54 77 77

2500 Valby
Radiotelefonteknik I/S
Valby Langgade 223
01 - 46 98 08

Sjælland

4160 Herlufmagle
pan-Radio
Hammervej 2
03 - 75 15 32

4300 Holbæk
Mørkedal Radio
Tåstruphøj 14
03 - 43 47 12

Lolland-Falster

4970 Rødby
R T Teknik
Nebbelundevej 9
03 - 90 21 27

Fyn

5000 Odense C
Brdr. Sylvest Jensen I/S
Astrupvej 17
09 - 11 94 93

Bornholm

3730 Nexø
Bornholms Elektronik
Service ApS
Sdr. Hammer
03 - 99 32 82

Jylland

6700 Esbjerg
Vestjysk Radiotelefon A/S
Ravnevej
05 - 14 01 00

9900 Frederikshavn
Mariendal/
C Nielsen & Søn A/S
Hjørringvej/
Toftegårdsvej
08 - 42 62 11

8500 Grenå

J P Radio
Søndergade 4
06 - 32 18 77

7400 Herning
Midtjysk radiotelefon
ApS

Teglvangenget 141
07 - 22 08 55

9800 Hjørring

Mondrup Radio
Vandværksvej 11
08 - 92 01 13

7500 Holstebro

Nagstrup
N Kjeldsensvej 26
07 - 42 04 62

8381 Mundelstrup

jysk radiotelefon
Vestervænget 13, Tilst
06 - 24 14 55

6430 Nordborg

A/S Radio Christensen
Storegade 4
04 - 45 14 26

9400 Nørresundby

ap radiotelefon,
Nordjylland
Amalienborgvej 15
08 - 17 92 00

8300 Odder

Fa Grøn Madsen
Rådhusgade 6
06 - 54 04 99

6950 Ringkøbing

Vestjysk Radio Service
Nygade 12
07 - 32 03 96

6230 Rødekro

Sydjysk Radiotelefon
Skånevej 8
04 - 66 15 88

9870 Sindal

Lendum Radio
Lendum
08 - 47 30 64

7700 Thisted

Fa Arne Svendsen
Tilstedvej 20
07 - 92 00 77

7100 Vejle

Sydjysk Radiotelefon
Ladegårdsvej, Vinding
05 - 85 81 44

8800 Viborg

Byens Radio ApS
Tagtækkervej 2
06 - 62 61 03



AP Radiotelefon A/S
Jenagade 22
2300 København S
Telefon 01 - 54 77 77
Telex 31 172

