



British Approvals Service for Electrical
Equipment in Flammable Atmospheres



Certificate of Conformity

- 1.
2. BAS No Ex 94C2258X
3. This certificate is issued for the electrical apparatus:
AN MT2100 SERIES PORTABLE RADIO
4. manufactured and submitted for certification by:
MOTOROLA LTD
of Basingstoke, Hants, RG22 4PD
5. This electrical apparatus and any acceptable variation thereto is specified in the Schedule to this Certificate and the documents therein referred to.
6. BASEEFA being an Approved Certification Body in accordance with Article 14 of the Council Directive of the European Communities of 18 December 1975 (76/117/EEC) certifies that the apparatus has been found to comply with harmonised European Standards

EN50 014 (1977) + Amendments 1 to 5
EN50 020 (1977) + Amendments 1 and 2

and has successfully met the examination and test requirements as recorded in confidential Report

No 93(C)8273 dated 31 March 1995

7. The apparatus marking shall include the code

EEx ib IIC T4

File No: EECS 0737/02/003



Sheet 1/5

I M CLEARE
DIRECTOR EECS
31 March 1995

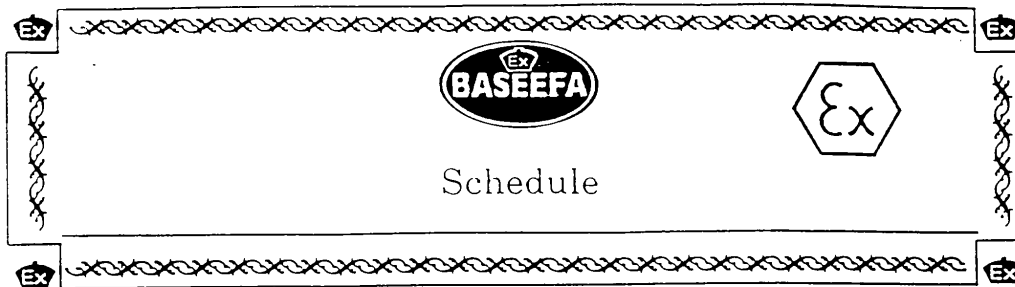
BP
(Re-issued 10 July 1995 for a minor addition)

This certificate is issued under NACCB accreditation No. 020



Electrical Equipment Certification Service
Health and Safety Executive
Harpur Hill, Buxton, Derbyshire, SK17 9JN, United Kingdom
Tel: 0298 26211 Fax: 0298 79514 Telex: 668113 RLSD G





Certificate of Conformity BAS No Ex 94C2258X

APPARATUS

An MT2100 Series Portable Radio is designed to provide radio communication between several radios or to a base station. It comprises several printed circuit boards mounted on a metal chassis, a keypad and display, control switches, and connectors for accessories, contained in a plastic enclosure. A rechargeable battery pack part number NTN 7148A, (which is marked as being part of this Certificate) clips onto the back of the main enclosure.

The keypad may be omitted and the display relocated on some versions, and either VHF or UHF communication frequencies may be used. The nominal RF output is 1W.

This Certificate covers the following models:-

Model Number	Description
H01KCD9AN5AC	MT2100 VHF IIC T4 PJ301D
H01KCH9AN8AC	MT2100 VHF IIC T4 PJ301H
H01RCD9AN5AC	MT2100 UHF IIC T4 PJ501D
H01RCH9AN8AC	MT2100 UHF IIC T4 PJ501H

The radio may be used with MT2100 Series accessories such as a remote microphone or microphone/speaker (part numbers EMN6225A, EMN6226A and ETN4601A, which are marked as being part of this Certificate), and the antenna may be mounted on these items rather than on the main radio if required.

The radio has been assessed and tested to the curves in the Standard which exclude light metals and this must be taken into account when selecting accessories for connection to the facility socket.

The battery must only be recharged in a non-hazardous area.

For the charging contacts:

$U_{max:in} = 30V$
 $I_{max:in} = 1.3A$



British Approvals Service for Electrical
Equipment in Flammable Atmospheres

Certificate BAS No Ex 94C2258X

8. The manufacturer of the electrical apparatus referred to in this certificate, has the responsibility to ensure that the apparatus conforms to the specification laid down in the Schedule to this certificate and has satisfied routine verifications and tests specified therein.

9. This apparatus may be marked with the Distinctive Community Mark specified in Annex II to the Council Directive of 16 January 1984 (Doc 84/47/EEC). A facsimile of this mark is printed on sheet 1 of this certificate.

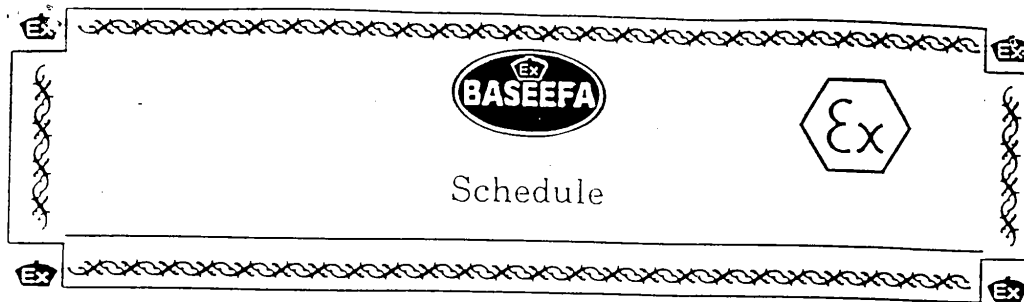
Sheet 2/5

This certificate is granted subject to conditions applicable to the Approval Service, it does not necessarily indicate that the apparatus may lawfully be used in particular industries or circumstances.



Electrical Equipment Certification Service
Health and Safety Executive
Harpur Hill, Buxton, Derbyshire, SK17 9JN, United Kingdom
Tel: 0298 262111 Fax: 0298 79514 Telex: 668113 RLSD G





Certificate of Conformity BAS No Ex 94C2258X

For the facility socket:

$U_{\text{max:out}} = 6.4V$

$I_{\text{max:out}} = 315\text{mA peak or } 192\text{mA continuous}$

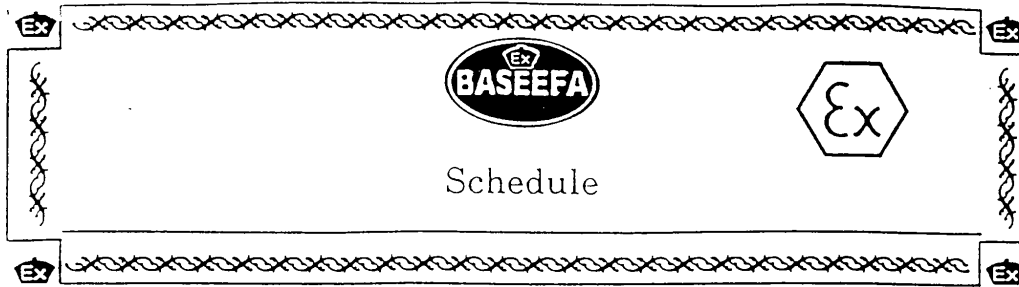
$W_{\text{max:out}} = 1.3W$

$C_{\text{ext}} = 0.5\mu F$

$L_{\text{ext}} = 0.1\text{mH}$

DRAWINGS

Number	Issue	Date	Description
General			
68P02900X53	A	27.3.95	General Assembly
Sheets 1 to 6	B	22.3.95	Label, Bottom (Certification)
33D02022X	O	12.12.94	PA (B+) Flexi-circuit Artwork
84D04349J01	A	23.1.95	PA (B+) Flexi-circuit Drilling
84D04349J			Details
VHF Board			
73D04275J	A	16.1.94	Circuit
84D04247J01	C	17.10.94	Artwork and Overlay
Five Sheets			
UHF Board			
73D04274J	C	16.1.95	Circuit
84D04245J01	C	17.10.94	Artwork and Overlay
Four Sheets			
P A Board, VHF			
73D04218J	A	18.1.95	Circuit
84D04263J02	B	17.10.94	Artwork and Overlay
Two Sheets			
P A Board, UHF			
73D04217J	C	19.1.95	Circuit
84D04265J02	B	17.10.94	Artwork and Overlay
Two Sheets			



Certificate of Conformity BAS No Ex 94C2258X

Number	Issue	Date	Description
Controller Board			
63C02340X01	0	22.3.95	Circuit.Open Architecture
Battery Pack			
60D05812X	A	1.4.94	General Assembly
60R05216Y	A	1.9.95	Battery Assembly Specification
Fourteen Sheets	A	11.29.94	PSU Artwork
84E05448X			
Sheets 1 to 4			
51R05829W04	B	2.28.95	PSU Specification (including Circuit)
Eighteen Sheets			
84D05818X	A	11.29.94	Radio Flex Assy
Sheets 1 to 4			
51R05189R97	A	1.9.95	Radio Flex Specification (including Circuit)
Ten Sheets			
84D05819X	A	11.29.94	Charger Flex Assy
Sheets 1 to 3			
51R05189R98	A	1.9.95	Charger Flex Specification (including Circuit)
Ten Sheets			
Accessories			
6802900X56-0	0	-	Exploded View, EMN6225A
6802900X54-0	0	-	Exploded View, EMN6226A
6802900X55-0	0	-	Exploded View, ETN4601A
6302336X01	0	3.3.95	Circuit, EMN6225A (NMN6191A)
6302337X01	0	3.3.95	Circuit, EMN6226A (NMN6193A)
6302339X01	0	8.3.95	Circuit, Connector Cable, EMN6225A/EMN6226A
6302338X01	0	9.3.95	Circuit, ETN4601A (NMN6228A)
5402027X (AT00701)	C	20.3.95	Labels, EMN6225A, EMN6226A, ETN4601A
Sheets 1 to 3			



British Approvals Service for Electrical
Equipment in Flammable Atmospheres



Certificate of Conformity Variation

THIS IS TO CERTIFY THAT CERTIFICATE BAS NO Ex 94C2258X

Held by **MOTOROLA LIMITED**
of Basingstoke, Hants, RG22 4PD

for the **MT2100 SERIES PORTABLE RADIO**

is hereby extended to apply to apparatus designed and constructed in accordance with the specification set out in the Schedule of the said Certificate but having the variations specified in the attached Schedule.

A copy of this Supplementary Certificate shall be attached to the original Certificate.

File No: EECS 0737/02/003

CERTIFICATE BAS NO Ex 94C2258X/2
Sheet 1/2
BDP

I M CLEARE
DIRECTOR EECS
31 August 1995

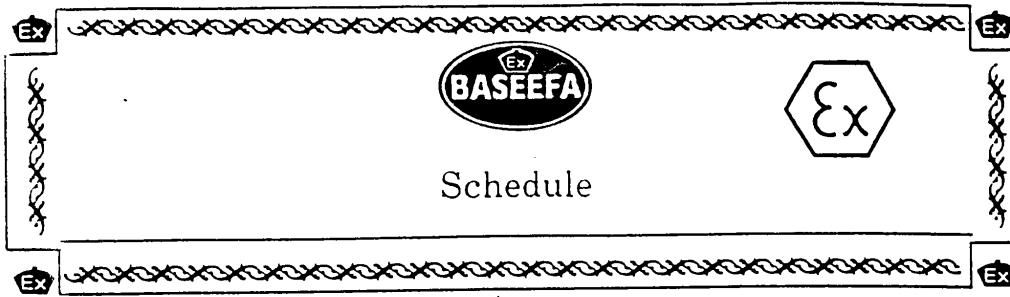
This certificate is issued under NACCB accreditation No. 020



Electrical Equipment Certification Service
Health and Safety Executive

Harpur Hill, Buxton, Derbyshire, SK17 9JN, United Kingdom
Tel: 0298 262111 Fax: 0298 79514 Telex: 668113 RLSD G





Certificate of Conformity BAS No Ex 94C2258X/2

VARIATION TWO To permit the use of an alternative controller board and the introduction of the following new models:

Model Number	Description
H01KCC9AN3AC	GP900 CENELEC VHF 16CH 1W
H01KCG9AN3AC	GP900 CENELEC VHF 16CH 1W K/PAD
H01RCC9AN3AC	GP900 CENELEC UHF 16CH 1W
H01RCG9AN3AC	GP900 CENELEC UHF 16CH 1W K/PAD

DRAWINGS

Number	Issue	Date	Description
68P02900X53 Sheets 1 to 6	C	12.7.95	General Assembly
63E02345X01	A	12.7.95	Circuit, Controller Board ETN4604A



STATENS TELEFORVALTNING
Norwegian Telecommunications Regulatory Authority

TYPEGODKJENNINGS-DOKUMENT Norwegian Type Approval Certificate

TYPEGODKJENNINGSNUMMER : NO95000292-R
Type approval number

TYPEBETEGNELSE : P5301C
Type designation

UTSTYRSTYPE : LUKKET NETT RADIO
Category

INNEHAVER : NORSK RADIO COMMUNICATION AS, NORGE
Issued to

PRODUSENT : MOTOROLA INC., USA
Manufacturer

MÅLELABORATORIUM : ASSESSMENT SERVICES LTD., UK
Test laboratory

MÅLERAPPORTNUMMER/DATO : 102359B / 19.07.94
Test report number/date

GODKJENT ETTER FØLGENDE FORSKRIFTER :
Approved according to the following regulations

"Forskrift om typegodkjenning av landmobilt radioutstyr primært beregnet for analog tale".

"Forskrift om typegodkjenning av landmobilt radioutstyr primært beregnet for transmisjon av data".

Fastsatt av Statens teleforvaltning 4. desember 1992.

MERKNADER :
Remarks

Utstyret består av en håndportabel VHF radio, og er testet og godkjent i henhold til ETS 300 086, prI-ETS 300 219 og I-ETS 300 113 for 20 og 25 kHz kanalseparasjon. Utstyret er godkjent for bruk i frekvensbåndet 136-174 MHz.



STATENS TELEFORVALTNING
Norwegian Telecommunications Regulatory Authority

OSLO 23.05.95

Arild Sundnes Hansen
Arild Sundnes Hansen (e.f.)

Godkjenningen kan når som helst tilbakekalles dersom særlige hensyn tilsier det, eller dersom de tekniske forskriftene utstyret er godkjent etter, blir endret slik at utstyret ikke lenger oppfyller kravene for typegodkjenning.

This type approval may at any time be withdrawn due to specific reasons, or if the technical regulations are changed, so that the equipment no longer fulfills the requirements for approval.



TYPEGODKJENNINGSDOKUMENT Norwegian Type Approval Certificate

TYPEGODKJENNINGSNUMMER : NO95000293-R
Type approval number

TYPEBETEGNELSE : PJ301D H01KCD 917N5-17C
Type designation

UTSTYRSTYPE : LUKKET NETT RADIO
Category

INNEHAVER : NORSK RADIO COMMUNICATION AS, NORGE
Issued to

PRODUSENT : MOTOROLA INC., USA
Manufacturer

MÅLELABORATORIUM : ASSESSMENT SERVICES LTD., UK
Test laboratory

MÅLERAPPORTNUMMER/DATO : 102359B / 19.07.94
Test report number/date

GODKJENT ETTER FØLGENDE FORSKRIFTER :
Approved according to the following regulations

"Forskrift om typegodkjenning av landmobilt radioutstyr primært beregnet for analog tale".

"Forskrift om typegodkjenning av landmobilt radioutstyr primært beregnet for transmisjon av data".

Fastsatt av Statens teleforvaltning 4. desember 1992.

MERKNADER :
Remarks

Utstyret består av en håndportabel VHF radio, og er godkjent på grunnlag av radioteknisk identitet med PJ301C. Utstyret er godkjent for 20 og 25 kHz kanalseparasjon i frekvensbåndet 136-174 MHz. Utstyret har EX-sertifikat fra BASEEFA.



STATENS TELEFORVALTNING
Norwegian Telecommunications Regulatory Authority

OSLO 23.05.95

Arild Sundnes Hansen
Arild Sundnes Hansen (e.f.)

Godkjenningen kan når som helst tilbakekalles dersom særlige hensyn tilsier det, eller dersom de tekniske forskriftene utstyret er godkjent etter, blir endret slik at utstyret ikke lenger oppfyller kravene for typegodkjenning.

This type approval may at any time be withdrawn due to specific reasons, or if the technical regulations are changed, so that the equipment no longer fulfills the requirements for approval.



STATENS TELEFORVALTNING
Norwegian Telecommunications Regulatory Authority

TYPEGODKJENNINGSDOKUMENT Norwegian Type Approval Certificate

TYPEGODKJENNINGSDOKUMENT : NO95000294-R
Type approval number

TYPEBETEGNELSE : PJ301F
Type designation

UTSTYRSTYPER : LUKKET NETT RADIO
Category

INNEHAVER : NORSK RADIO COMMUNICATION AS, NORGE
Issued to

PRODUSENT : MOTOROLA INC., USA
Manufacturer

MÅLELABORATORIUM : ASSESSMENT SERVICES LTD., UK
Test laboratory

MÅLERAPPORTNUMMER/DATO : 102359B / 19.07.94
Test report number/date

GODKJENT ETTER FØLGENDE FORSKRIFTER :
Approved according to the following regulations

"Forskrift om typegodkjenning av landmobilt radioutstyr primært beregnet for analog tale".

"Forskrift om typegodkjenning av landmobilt radioutstyr primært beregnet for transmisjon av data".

Fastsatt av Statens teleforvaltning 4. desember 1992.

MERKNADER :
Remarks

Utstyret består av en håndportabel VHF radio, og er godkjent på grunnlag av radioteknisk identitet med PJ301C. Utstyret er godkjent for 20 og 25 kHz kanalseparasjon i frekvensbåndet 136-174 MHz.



STATENS TELEFORVALTNING
Norwegian Telecommunications Regulatory Authority

OSLO 23.05.95

Arild Sundnes Hansen
Arild Sundnes Hansen (e.f.)

Godkjenningen kan når som helst tilbakekalles dersom særlige hensyn tilsier det, eller dersom de tekniske forskriftene utstyret er godkjent etter, blir endret slik at utstyret ikke lenger oppfyller kravene for typegodkjenning.

This type approval may at any time be withdrawn due to specific reasons, or if the technical regulations are changed, so that the equipment no longer fulfills the requirements for approval.



STATENS TELEFORVALTNING
Norwegian Telecommunications Regulatory Authority

TYPEGODKJENNINGSDOKUMENT Norwegian Type Approval Certificate

TYPEGODKJENNINGSNUMMER : NO95000295-R
Type approval number

TYPEBETEGNELSE : PJ301C
Type designation

UTSTYRSTYPE : LUKKET NETT RADIO
Category

INNEHAVER : NORSK RADIO COMMUNICATION AS, NORGE
Issued to

PRODUSENT : MOTOROLA INC., USA
Manufacturer

MÅLELABORATORIUM : ASSESSMENT SERVICES LTD., UK
Test laboratory

MÅLERAPPORTNUMMER/DATO : 102359B / 19.07.94
Test report number/date

GODKJENT ETTER FØLGENDE FORSKRIFTER :
Approved according to the following regulations

"Forskrift om typegodkjenning av landmobilt radioutstyr primært beregnet for analog tale".

"Forskrift om typegodkjenning av landmobilt radioutstyr primært beregnet for transmisjon av data".

Fastsatt av Statens teleforvaltning 4. desember 1992.

MERKNADER :
Remarks

Utstyret består av en håndportabel VHF radio, og er godkjent på grunnlag av radioteknisk identitet med PJ301C. Utstyret er godkjent for 20 og 25 kHz kanalseparasjon i frekvensbåndet 136-174 MHz.



STATENS TELEFORVALTNING
Norwegian Telecommunications Regulatory Authority

Arild Sundnes Hansen (e.f.)

OSLO 23.05.95

Godkjenningen kan når som helst tilbakekalles dersom særlige hensyn tilsier det, eller dersom de tekniske forskriftene utstyret er godkjent etter, blir endret slik at utstyret ikke lenger oppfyller kravene for typegodkjenning.

This type approval may at any time be withdrawn due to specific reasons, or if the technical regulations are changed, so that the equipment no longer fulfills the requirements for approval.



STATENS TELEFORVALTNING
Norwegian Telecommunications Regulatory Authority

TYPEGODKJENNINGSdokUMENT Norwegian Type Approval Certificate

TYPEGODKJENNINGSNUMMER : NO95000296-R
Type approval number

TYPEBETEGNELSE : PJ301H
Type designation

UTSTYRSTYPE : LUKKET NETT RADIO
Category

INNEHAVER : NORSK RADIO COMMUNICATION AS, NORGE
Issued to

PRODUSENT : MOTOROLA INC., USA
Manufacturer

MÅLELABORATORIUM : ASSESSMENT SERVICES LTD., UK
Test laboratory

MÅLERAPPORTNUMMER/DATO : 102359B / 19.07.94
Test report number/date

GODKJENT ETTER FØLGENDE FORSKRIFTER :
Approved according to the following regulations

"Forskrift om typegodkjenning av landmobilt radioutstyr primært beregnet for analog tale".

"Forskrift om typegodkjenning av landmobilt radioutstyr primært beregnet for transmisjon av data".

Fastsatt av Statens teleforvaltning 4. desember 1992.

MERKNADER :
Remarks

Utstyret består av en håndportabel VHF radio, og er godkjent på grunnlag av radioteknisk identitet med PJ301C. Utstyret er godkjent for 20 og 25 kHz kanalseparasjon i frekvensbåndet 136-174 MHz.
Utstyret har EX-sertifikat fra BASEEFA.



STATENS TELEFORVALTNING
Norwegian Telecommunications Regulatory Authority

Arild Sundnes Hansen
Arild Sundnes Hansen (e.f.)

OSLO 23.05.95

Godkjenningen kan når som helst tilbakekalles dersom særlige hensyn tilsier det, eller dersom de tekniske forskriftene utstyret er godkjent etter, blir endret slik at utstyret ikke lenger oppfyller kravene for typegodkjenning.

This type approval may at any time be withdrawn due to specific reasons, or if the technical regulations are changed, so that the equipment no longer fulfills the requirements for approval.



TYPEGODKJENNINGS-DOKUMENT Norwegian Type Approval Certificate

TYPEGODKJENNINGSNUMMER : NO93000404-R
Type approval number

TYPEBETEGNELSE : PJ 302C
Type designation

UTSTYRSTYPE : LUKKEDE NETT
Category

INNEHAVER : NORACOM A/S
Issued to

PRODUSENT : MOTOROLA INC.
Manufacturer

MÅLELABORATORIUM : STATENS TELEFORVALTNING, KJELLER
Test laboratory

MÅLERAPPORTNUMMER/DATO : 93/4073, 09-SEP-93
Test report number/date

GODKJENT ETTER FØLGENDE FORSKRIFTER :
Approved according to the following regulations

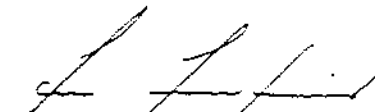
"Forskrift om typegodkjenning av landmobilt radioutstyr primært beregnet for analog tale".

Fastsett av Statens teleforvaltning 4. desember 1992.

MERKNADER : Identisk med amerikansk typebetegnelse H01KDC9.
Remarks



OSLO 08.10.93


Ove Ladegård (e.f.)

Godkjenningen kan når som helst tilbakekalles dersom særlige hensyn tilsier det, eller dersom de tekniske forskriftene utstyret er godkjent etter, blir endret slik at utstyret ikke lenger oppfyller kravene for typegodkjenning.

This type approval may at any time be withdrawn due to specific reasons, or if the technical regulations are changed, so that the equipment no longer fulfills the requirements for approval.



TYPEGODKJENNINGSDOKUMENT Norwegian Type Approval Certificate

TYPEGODKJENNINGSNUMMER : NO93000406-R
Type approval number

TYPEBETEGNELSE : RJ 302D
Type designation

UTSTYRSTYPE : LUKKEDE NETT
Category

INNEHAVER : NORACOM A/S
Issued to

PRODUSENT : MOTOROLA INC.
Manufacturer

MÅLELABORATORIUM : STATENS TELEFORVALTNING, KJELLER
Test laboratory

MÅLERAPPORTNUMMER/DATO : 93/4073, 29-SEP-93
Test report number/date

GODKJENT ETTER FØLGENDE FORSKRIFTER :
Approved according to the following regulations

Forskrift om typegodkjenning av landmobilt radioutstyr primært beregnet for analog tale.

Fastsatt av Statens teleforvaltning 4. desember 1992.

MERKNADER : Identisk med amerikansk typebetegnelse H01KDD9.
Remarks



STATENS TELEFORVALTNING
Norwegian Telecommunications Regulatory Authority

OSLO 08.10.93


Ove Ladegård (e.f.)

Godkjenningen kan når som helst tilbakekalles dersom særlige hensyn tilsier det, eller dersom de tekniske forskriftene utstyret er godkjent etter, blir endret slik at utstyret ikke lenger oppfyller kravene for typegodkjenning.

This type approval may at any time be withdrawn due to specific reasons, or if the technical regulations are changed, so that the equipment no longer fulfills the requirements for approval.



STATENS TELEFORVALTNING
Norwegian Telecommunications Regulatory Authority

TYPEGODKJENNINGS-DOKUMENT Norwegian Type Approval Certificate

TYPEGODKJENNINGSNUMMER : NO93000408-R
Type approval number

TYPEBETEGNELSE : PJ 302F
Type designation

UTSTYRSTYPE : LUKKEDE NETT
Category

INNEHAVER : NORACOM A/S
Issued to

PRODUSENT : MOTOROLA INC.
Manufacturer

MÅLELABORATORIUM : STATENS TELEFORVALTNING, KJELLER
Test laboratory

MÅLERAPPORTNUMMER/DATO : 93/4073, 29-SEP-93
Test report number/date

GODKJENT ETTER FØLGENDE FORSKRIFTER :
Approved according to the following regulations

"Forskrift om typegodkjenning av landmobilt radioutstyr primært beregnet for analog tale".

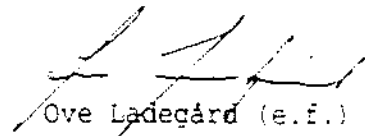
Fastsatt av Statens teleforvaltning 4. desember 1992.

MERKNADER : Identisk med amerikansk typebetegnelse H01KDF9.
Remarks



STATENS TELEFORVALTNING
Norwegian Telecommunications Regulatory Authority

OSLO 08.10.93


Ove Ladegård (e.f.)

Godkjenningen kan når som helst tilbakekalles dersom særlige hensyn tilsier det, eller dersom de tekniske forskriftene utstyret er godkjent etter, blir endret slik at utstyret ikke lenger oppfyller kravene for typegodkjenning.

This type approval may at any time be withdrawn due to specific reasons, or if the technical regulations are changed, so that the equipment no longer fulfills the requirements for approval.



STATENS TELEFORVALTNING
Norwegian Telecommunications Regulatory Authority

TYPEGODKJENNINGSDOKUMENT Norwegian Type Approval Certificate

TYPEGODKJENNINGSNUMMER : NO93000410-R
Type approval number

TYPEBETEGNELSE : RJ 302H
Type designation

UTSTYRSTYPE : LUKKEDE NETT
Category

INNEHAVER : NORACOM A/S
Issued to

PRODUSENT : MOTOROLA INC.
Manufacturer

MÅLELABORATORIUM : STATENS TELEFORVALTNING, KJELLER
Test laboratory

MÅLERAPPORTNUMMER/DATO : 93/4073, 29-SEP-93
Test report number/date

GODKJENT ETTER FØLGENDE FORSKRIFTER :
Approved according to the following regulations

Forskrift om typegodkjenning av landmobilt radioutstyr primært beregnet for analog tale.

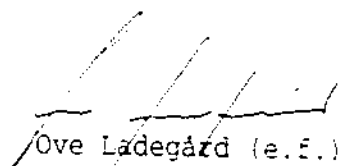
Fastsett av Statens teleforvaltning 4. desember 1992.

MERKNADER : Identisk med amerikansk typebetegnelse H01KDH9.
Remarks



STATENS TELEFORVALTNING
Norwegian Telecommunications Regulatory Authority

OSLO 08.10.93


Ove Lødegård (e.f.)

Godkjenningen kan når som helst tilbakekalles dersom særlige hensyn tilsier det, eller dersom de tekniske forskriftene utstyret er godkjent etter, blir endret slik at utstyret ikke lenger oppfyller kravene for typegodkjenning.

This type approval may at any time be withdrawn due to specific reasons, or if the technical regulations are changed, so that the equipment no longer fulfills the requirements for approval.



TYPEGODKJENNINGS-DOKUMENT Norwegian Type Approval Certificate

TYPEGODKJENNINGSNUMMER : NO95000297-R
Type approval number

TYPEBETEGNELSE : PJ501C
Type designation

UTSTYRSTYPE : LUKKET NETT RADIO
Category

INNEHAVER : NORSK RADIO COMMUNICATION AS, NORGE
Issued to

PRODUSENT : MOTOROLA INC., USA
Manufacturer

MÅLELABORATORIUM : ASSESSMENT SERVICES LTD., UK
Test laboratory

MÅLERAPPORTNUMMER/DATO : 102410B / 22.08.94
Test report number/date

GODKJENT ETTER FØLGENDE FORSKRIFTER :
Approved according to the following regulations

"Forskrift om typegodkjenning av landmobilt radioutstyr primært beregnet for analog tale".

"Forskrift om typegodkjenning av landmobilt radioutstyr primært beregnet for transmisjon av data".

Fastsett av Statens teleforvaltning 4. desember 1992.


MERKNADER :
Remarks

Utstyret består av en håndportabel UHF radio, og er testet og godkjent i henhold til ETS 300 086, prI-ETS 300 219 og I-ETS 300 113 for 20 og 25 kHz kanalseparasjon. Utstyret er godkjent for bruk i frekvensbåndet 403-470 MHz.



STATENS TELEFORVALTNING
Norwegian Telecommunications Regulatory Authority

OSLO 23.05.95


Arild Sundnes Hansen (e.f.)

Godkjenningen kan når som helst tilbakekalles dersom særlige hensyn tilsier det, eller dersom de tekniske forskriftene utstyret er godkjent etter, blir endret slik at utstyret ikke lenger oppfyller kravene for typegodkjenning.

This type approval may at any time be withdrawn due to specific reasons, or if the technical regulations are changed, so that the equipment no longer fulfills the requirements for approval.



STATENS TELEFORVALTNING
Norwegian Telecommunications Regulatory Authority

TYPEGODKJENNINGSDOKUMENT Norwegian Type Approval Certificate

TYPEGODKJENNINGSNUMMER : NO95000298-R
Type approval number

TYPEBETEGNELSE : PJ501C HO1RC097NS-7C
Type designation

UTSTYRSTYPE : LUKKET NETT RADIO
Category

INNEHAVER : NORSK RADIO COMMUNICATION AS, NORGE
Issued to

PRODUSENT : MOTOROLA INC., USA
Manufacturer

MÅLELABORATORIUM : ASSESSMENT SERVICES LTD., UK
Test laboratory

MÅLERAPPORTNUMMER/DATO : 102410B / 22.08.94
Test report number/date

GODKJENT ETTER FØLGENDE FORSKRIFTER :
Approved according to the following regulations

"Forskrift om typegodkjenning av landmobilt radioutstyr primært beregnet for analog tale".

"Forskrift om typegodkjenning av landmobilt radioutstyr primært beregnet for transmisjon av data".

Fastsatt av Statens teleforvaltning 4. desember 1992.

MERKNADER :
Remarks

Utstyret består av en håndportabel UHF radio, og er godkjent på grunnlag av radioteknisk identitet med PJ501C. Utstyret er godkjent for 20 og 25 kHz kanalseparasjon i frekvensbåndet 403-470 MHz.
Utstyret har EX-sertifikat fra BASEEFA.



STATENS TELEFORVALTNING
Norwegian Telecommunications Regulatory Authority

OSLO 23.05.95

Arild Sundnes Hansen
Arild Sundnes Hansen (e.f.)

Godkjenningen kan når som helst tilbakekalles dersom særlige hensyn tilsier det, eller dersom de tekniske forskriftene utstyret er godkjent etter, blir endret slik at utstyret ikke lenger oppfyller kravene for typegodkjenning.

This type approval may at any time be withdrawn due to specific reasons, or if the technical regulations are changed, so that the equipment no longer fulfills the requirements for approval.



STATENS TELEFORVALTNING
Norwegian Telecommunications Regulatory Authority

TYPEGODKJENNINGS-DOKUMENT Norwegian Type Approval Certificate

TYPEGODKJENNINGSNUMMER : NO95000299-R
Type approval number

TYPEBETEGNELSE : PJ501F
Type designation

UTSTYRSTYPE : LUKKET NETT RADIO
Category

INNEHAVER : NORSK RADIO COMMUNICATION AS, NORGE
Issued to

PRODUSENT : MOTOROLA INC., USA
Manufacturer

MÅLELABORATORIUM : ASSESSMENT SERVICES LTD., UK
Test laboratory

MÅLERAPPORTNUMMER/DATO : 102410B / 22.08.94
Test report number/date

GODKJENT ETTER FØLGENDE FORSKRIFTER :
Approved according to the following regulations

"Forskrift om typegodkjenning av landmobilt radioutstyr primært beregnet for analog tale".

"Forskrift om typegodkjenning av landmobilt radioutstyr primært beregnet for transmisjon av data".

Fastsatt av Statens teleforvaltning 4. desember 1992.

MERKNADER :
Remarks

Utstyret består av en håndportabel UHF radio, og er godkjent på grunnlag av radioteknisk identitet med PJ501C. Utstyret er godkjent for 20 og 25 kHz kanalseparasjon i frekvensbåndet 403-470 MHz.



STATENS TELEFORVALTNING
Norwegian Telecommunications Regulatory Authority

OSLO 23.05.95

Arild Sundnes Hansen (e.f.)

Godkjenningen kan når som helst tilbakekalles dersom særlige hensyn tilsier det, eller dersom de tekniske forskriftene utstyret er godkjent etter, blir endret slik at utstyret ikke lenger oppfyller kravene for typegodkjenning.

This type approval may at any time be withdrawn due to specific reasons, or if the technical regulations are changed, so that the equipment no longer fulfills the requirements for approval.



STATENS TELEFORVALTNING
Norwegian Telecommunications Regulatory Authority

TYPEGODKJENNINGS-DOKUMENT Norwegian Type Approval Certificate

TYPEGODKJENNINGSNUMMER : NO95000300-R
Type approval number

TYPEBETEGNELSE : PJ501C
Type designation

UTSTYRSTYPE : LUKKET NETT RADIO
Category

INNEHAVER : NORSK RADIO COMMUNICATION AS, NORGE
Issued to

PRODUSENT : MOTOROLA INC., USA
Manufacturer

MÅLELABORATORIUM : ASSESSMENT SERVICES LTD., UK
Test laboratory

MÅLERAPPORTNUMMER/DATO : 102410B / 22.08.94
Test report number/date

GODKJENT ETTER FØLGENDE FORSKRIFTER :
Approved according to the following regulations

"Forskrift om typegodkjenning av landmobilt radioutstyr primært beregnet for analog tale".

"Forskrift om typegodkjenning av landmobilt radioutstyr primært beregnet for transmisjon av data".

Fastsatt av Statens teleforvaltning 4. desember 1992.

MERKNADER :
Remarks

Utstyret består av en håndportabel UHF radio, og er godkjent på grunnlag av radioteknisk identitet med PJ501C. Utstyret er godkjent for 20 og 25 kHz kanalseparasjon i frekvensbandet 403-470 MHz.



STATENS TELEFORVALTNING
Norwegian Telecommunications Regulatory Authority

OSLO 23.05.95

Arild Sundnes Hansen
Arild Sundnes Hansen (e.f.)

Godkjenningen kan når som helst tilbakekalles dersom særlige hensyn tilsier det, eller dersom de tekniske forskriftene utstyret er godkjent etter, blir endret slik at utstyret ikke lenger oppfyller kravene for typegodkjenning.

This type approval may at any time be withdrawn due to specific reasons, or if the technical regulations are changed, so that the equipment no longer fulfills the requirements for approval.



STATENS TELEFORVALTNING
Norwegian Telecommunications Regulatory Authority

TYPEGODKJENNINGS-DOKUMENT Norwegian Type Approval Certificate

TYPEGODKJENNINGSNUMMER : NO95000301-R
Type approval number

TYPEBETEGNELSE : PJ501H
Type designation

UTSTYRSTYPE : LUKKET NETT RADIO
Category

INNEHAVER : NORSK RADIO COMMUNICATION AS, NORGE
Issued to

PRODUSENT : MOTOROLA INC., USA
Manufacturer

MÅLELABORATORIUM : ASSESSMENT SERVICES LTD., UK
Test laboratory

MÅLERAPPORTNUMMER/DATO : 102410B / 22.08.94
Test report number/date

GODKJENT ETTER FØLGENDE FORSKRIFTER :
Approved according to the following regulations

"Forskrift om typegodkjenning av landmobilt radioutstyr primært beregnet for analog tale".

"Forskrift om typegodkjenning av landmobilt radioutstyr primært beregnet for transmisjon av data".

Fastsatt av Statens teleforvaltning 4. desember 1992.

MERKNADER :
Remarks

Utstyret består av en håndportabel UHF radio, og er godkjent på grunnlag av radioteknisk identitet med PJ501C. Utstyret er godkjent for 20 og 25 kHz kanalseparasjon i frekvensbåndet 403-470 MHz. Utstyret har EX-sertifikat fra BASEEFA.



STATENS TELEFORVALTNING
Norwegian Telecommunications Regulatory Authority

OSLO 23.05.95

Arild Sundnes Hansen
Arild Sundnes Hansen (e.f.)

Godkjenningen kan når som helst tilbakekalles dersom særlige hensyn tilsier det, eller dersom de tekniske forskriftene utstyret er godkjent etter, blir endret slik at utstyret ikke lenger oppfyller kravene for typegodkjenning.

This type approval may at any time be withdrawn due to specific reasons, or if the technical regulations are changed, so that the equipment no longer fulfills the requirements for approval.



STATENS
TELEFORVALTNING

TYPEGODKJENNING

Parkveien 57

Postboks 2592 Slett

1203 Oslo 2

Telefon (02) 92 66 00

Telefaks (02) 55 71 66

Ny typegodkjenning



Endring av tidligere godkjenning



TYPEGODKJENNINGSNUMMER:

N093000021-R

Norsk typebetegnelse:
PJ502C

Utstyrstype:
LUKKEDE NETT

Norsk representant:
MOTOROLA NORWAY A/S

Produsent:
MOTOROLA INC, USA

Produsentens typebetegnelse:
PJ502C

Godkjent etter følgende forskrifter:
Tekniske forskrifter for radioutstyr med fasemodulasjon
i landmobile frekvensbånd mellom 30 MHz og 500 MHz med
25 kHz og 12,5 kHz kanalavstand av 1. april 1974.

Merknader:

Oslo

STATENS TELEFORVALTNING

OSLO, 22/11 - 1993

A. Nulbø
ETTER FULLMAKT

Statens teleforvaltning



**STATENS
TELEFORVALTNING**

TYPEGODKJENNING

Parkveien 57

Postboks 2592 Solli

1203 Oslo 2

Telefon (02) 92 66 00

Telefaks (02) 55 71 06

Ny typegodkjenning



Endring av tidligere godkjenning



TYPEGODKJENNINGSNUMMER:

N093000022-R

Norsk typebetegnelse:

PJ502D

Ustyrstype:

LUKKEDE NETT

Norsk representant:

MOTOROLA NORWAY A/S

Produsent:

MOTOROLA INC, USA

Produsentens typebetegnelse:

PJ502D

Godkjent etter følgende forskrifter:

**Tekniske forskrifter for radioutstyr med fasemodulasjon
i landmobile frekvensbånd mellom 30 MHz og 500 MHz med
25 kHz og 12,5 kHz kanalavstand av 1. april 1974.**

Merknader:

Oslo

STATENS TELEFORVALTNING

Statens teleforvaltning

OSLO, 2211 - 1993

A. Nulley
ETTER FULLMAKT



STATENS
TELEFORVALTNING

TYPEGODKJENNING

Parkveien 57

Postboks 2592 Solli

0203 Oslo 2

Telefon (02) 92 66 00

Telefaks (02) 55 71 06

Ny typegodkjenning



Endring av tidligere godkjenning



TYPEGODKJENNINGSNUMMER:

N093000023-R

Norsk typebetegnelse:

PJ502F

Utstyrstype:

LUKKEDE NETT

Norsk representant:

MOTOROLA NORWAY A/S

Produsent:

MOTOROLA INC, USA

Produsentens typebetegnelse:

PJ502F

Godkjent etter følgende forskrifter:

Tekniske forskrifter for radioutstyr med fasemodulasjon
i landmobile frekvensbånd mellom 30 MHz og 500 MHz med
25 kHz og 12,5 kHz kanalavstand av 1. april 1974.

Merknader:

Oslo

STATENS TELEFORVALTNING

OSLO, 22/11 - 1993

A. Müller

ETTER FULLMAKT

Statens teleforvaltning



**STATENS
TELEFORVALTNING**

TYPEGODKJENNING

Parkveien 57
Postboks 2592 Solli
0203 Oslo 2
Telefon (02) 52 66 00
Telefaks (02) 55 71 06

Ny typegodkjenning
Endring av tidligere godkjenning

TYPEGODKJENNINGSNUMMER:

N093000024-R

Norsk typetegning:
PJ502H

Utstyrstype:
LUKKEDE NETT

Norsk representant:
MOTOROLA NORWAY A/S

Produsent:
MOTOROLA INC, USA

Produsentens typebetegnelse:
PJ502H

Godkjent etter følgende forskrifter:

Tekniske forskrifter for radioutstyr med fasemodulasjon
i landmobile frekvensbånd mellom 30 MHz og 500 MHz med
25 kHz og 12,5 kHz kanalavstand av 1. april 1974.

Merknader:

Oslo

STATENS TELEFORVALTNING

Statens teleforvaltning

OSLO, 22.11.1993

A. Skelley
ETTER FULLMAKT