

**OSA 2 - REITTI (ENR)****ENR 0.1 Johdanto - Ei käytössä****ENR 0.2 Luettelo AIP:n muutoksista - Ks. GEN 0.2 - 1****ENR 0.3 Luettelo AIP supplementeista - Ks. GEN 0.3 - 1****ENR 0.4 AIP:n sivujen tarkistusluettelo - Ks. GEN 0.4 - 1****ENR 0.5 Luettelo AIP:n käsikorjauksista - Ks. GEN 0.5 - 1****ENR 0.6 Sisällysluettelo****ENR 1 YLEISET SÄÄNNÖT JA MENETELMÄT**

ENR 1.1	YLEISET SÄÄNNÖT. ....	ENR 1.1 - 1
	1. YLEISTÄ. ....	ENR 1.1 - 1
	2. RAJANYLITYSPAIKAT. ....	ENR 1.1 - 1
	3. ILMATILAN JOUSTAVA KÄYTTÖ (FUA). ....	ENR 1.1 - 1
ENR 1.2	NÄKÖLENTOSÄÄNNÖT. ....	ENR 1.2 - 1
ENR 1.3	MITTARILENTOSÄÄNNÖT. ....	ENR 1.3 - 1
	1. NIL. ....	ENR 1.3 - 1
	2. NIL. ....	ENR 1.3 - 1
	3. NIL. ....	ENR 1.3 - 1
	4. FRA:N YLEISET MENETELMÄT. ....	ENR 1.3 - 1
ENR 1.4	ILMATILALUOKITUS JA KUVAUS. ....	ENR 1.4 - 1
	1. ILMATILALUOKITUS. ....	ENR 1.4 - 1
ENR 1.5	LÄHTÖ-, LÄHESTYMIS- JA ODOTUSMENETELMÄT. ....	ENR 1.5 - 1
	1. YLEISTÄ. ....	ENR 1.5 - 1
	2. LASKEVAT IFR-LENNOT. ....	ENR 1.5 - 1
	3. LÄHTEVÄT IFR-LENNOT. ....	ENR 1.5 - 2
	4. MUITA TÄRKEITÄ TIETOJA JA MENETELMIÄ. ....	ENR 1.5 - 2
ENR 1.6	TUTKAPALVELU JA -MENETELMÄT. ....	ENR 1.6 - 1
	1. TOIMINTA. ....	ENR 1.6 - 1
	2. TUTKAPALVELU. ....	ENR 1.6 - 2
	3. VIKA TUTKALAITTEISSA. ....	ENR 1.6 - 3
	4. RADIOYHTEYDEN KATKEAMINEN. ....	ENR 1.6 - 3
	5. TOISIOVALVONTATUTKA (SSR). ....	ENR 1.6 - 3
ENR 1.7	KORKEUSMITTARIN ASETUSMENETELMÄT. ....	ENR 1.7 - 1
	1. JOHDANTO. ....	ENR 1.7 - 1
	2. YLEISET MENETELMÄT. ....	ENR 1.7 - 1
	3. ALIN KÄYTTÖKELPOINEN LENTOPINTA. ....	ENR 1.7 - 2
	4. KORKEUSMITTARIN ASETUS PURJELENNOILLA. ....	ENR 1.7 - 2
	5. MATKALENTOKORKEUDET. ....	ENR 1.7 - 3
ENR 1.8	ALUEELLISET LISÄMENETELMÄT. ....	ENR 1.8 - 1
ENR 1.9	ILMALIIKENNEVIRTOJEN SÄÄTELY (ATFCM) JA ILMATILAN HALLINTA (ASM). ....	ENR 1.9 - 1
	1. ATFCM JÄRJESTELMÄ JA HALLINTA. ....	ENR 1.9 - 1
	2. ILMALIIKENNEPALVELUJEN VELVOITTEET. ....	ENR 1.9 - 2
	3. LIIKENNÖITSIJÖIDEN VELVOITTEET. ....	ENR 1.9 - 2
	4. STS-/INDIKAATTORIEN KÄYTTÖ LENTOSUUNNITELMISSA ATFCM-RAJOITUSTILANTEISSA. ....	ENR 1.9 - 2
	5. ATFCM DOKUMENTAATIO. ....	ENR 1.9 - 3
	6. YKSITYISKOHTAISET MENETELMÄT. ....	ENR 1.9 - 3
	7. ILMATILAN HALLINTA (ASM). ....	ENR 1.9 - 3
	8. AMC:N VELVOITTEET. ....	ENR 1.9 - 4
	9. LEAD AMC:N VELVOITTEET. ....	ENR 1.9 - 4
ENR 1.10	LENTOSUUNNITELMAT. ....	ENR 1.10 - 1
	1. LENTOSUUNNITELMAN (FPL) ESITTÄMISTÄ KOSKEVAT MENETELMÄT. ....	ENR 1.10 - 1

2.	TOISTUVAISLENTOSUUNNITELMAT (RPL) . . . . .	ENR 1.10 - 4
3.	LISÄMENETELMÄT KOSKIEN ILMALIIKENNEVIRTOJEN SÄÄTELYTOIMENPITEIDEN (ATFCM) ALAISIA LENTOJA . . . . .	ENR 1.10 - 5
4.	LISÄMENETELMÄT KOSKIEN EUR RVSM ILMATILAA . . . . .	ENR 1.10 - 6
ENR 1.11	LENTOSUUNNITELMIEN OSOITTAMINEN . . . . .	ENR 1.11 - 1
ENR 1.12	ILMA-ALUSTEN TUNNISTUSTOIMENPITEET . . . . .	ENR 1.12 - 1
1.	YLEISTÄ . . . . .	ENR 1.12 - 1
2.	TUNNISTETTAVAN ILMA-ALUKSEN TOIMINTA . . . . .	ENR 1.12 - 1
ENR 1.13	LAITON PUUTTUMINEN ILMA-ALUKSEN KULKUUN . . . . .	ENR 1.13 - 1
ENR 1.14	ILMALIIKENNEPALVELUN HÄIRIÖT . . . . .	ENR 1.14 - 1
1.	ILMALIIKENNEPALVELUN HÄIRIÖN MÄÄRITELMÄ . . . . .	ENR 1.14 - 1
2.	ILMOITUSLOMAKKEEN KÄYTTÖ . . . . .	ENR 1.14 - 1
3.	ILMOITUSMENETTELY . . . . .	ENR 1.14 - 1
4.	ILMOITUSMENETTELYN TARKOITUS JA ILMOITUSLOMAKKEIDEN KÄSITTELY . . . . .	ENR 1.14 - 1
<b>ENR 2</b>	<b>LENTOTIEDOTUS- JA LENNONJOHTOALUEET SEKÄ LENTOTIEDOTUSVYÖHYKKEET</b>	
ENR 2.1	FIR, ACC SECTOR, CTA, FIZ UPPER, TMA . . . . .	ENR 2.1 - 1
ENR 2.2	MUU SÄÄDETTY ILMATILA . . . . .	ENR 2.2 - 1
1.	SUOMEN ALUEMEREN ULKORAJA . . . . .	ENR 2.2 - 1
2.	ÅLAND RAS . . . . .	ENR 2.2 - 2
3.	NIL . . . . .	ENR 2.2 - 2
4.	FUNCTIONAL AIRSPACE BLOCK . . . . .	ENR 2.2 - 2
<b>ENR 3</b>	<b>ATS-REITIT</b>	
ENR 3.1	ATS-REITIT ALAILMATILASSA . . . . .	ENR 3.1 - 1
ENR 3.2	ATS-REITIT YLÄILMATILASSA . . . . .	ENR 3.2 - 1
ENR 3.3	RNAV-REITIT . . . . .	ENR 3.3 - 1
1.	SUUNNISTUSKYKYVAATIMUKSET . . . . .	ENR 3.3 - 1
2.	PYSYVÄT REITIT (PERM) . . . . .	ENR 3.3 - 1
3.	EHDOLLISET REITIT (CDR) . . . . .	ENR 3.3 - 1
4.	EUROOPPALAINEN ILMATILANKÄYTTÖSUUNNITELMA (EUROPEAN AIRSPACE USE PLAN, EAUP) . . . . .	ENR 3.3 - 2
ENR 3.4	HELIKOPTERIREITIT . . . . .	ENR 3.4 - 1
ENR 3.5	MUUT REITIT . . . . .	ENR 3.5 - 1
ENR 3.6	REITTIODOTUKSET . . . . .	ENR 3.6 - 1
<b>ENR 4</b>	<b>RADIOSUUNNISTUSLAITTEET JA -JÄRJESTELMÄT</b>	
ENR 4.1	REITTISUUNNISTUSLAITTEET . . . . .	ENR 4.1 - 1
ENR 4.2	ERITYISSUUNNISTUSJÄRJESTELMÄT . . . . .	ENR 4.2 - 1
ENR 4.3	MAAILMANLAAJUINEN SATEELLIITTISUUNNISTUSJÄRJESTELMÄ (GNSS) . . . . .	ENR 4.3 - 1
ENR 4.4	LUETTELO ILMOITTAUTUMISPAIKOISTA . . . . .	ENR 4.4 - 1
ENR 4.5	LENTOLOISTOT REITTIOSUUEDELLA . . . . .	ENR 4.5 - 1
<b>ENR 5</b>	<b>ILMATILAA KOSKEVAT RAJOITUKSET JA VAROITUKSET</b>	
ENR 5.1	KIELTO-, RAJOITUS- JA VAARA-ALUEET . . . . .	ENR 5.1 - 1
5.1.1	KIELTOALUEET . . . . .	ENR 5.1 - 1
5.1.2	RAJOITUSALUEET . . . . .	ENR 5.1 - 2
5.1.3	RAJOITUSALUEIDEN SUOJAVYÖHYKKEET (FBZ) . . . . .	ENR 5.1 - 8
5.1.4	VAARA-ALUEET . . . . .	ENR 5.1 - 9
5.1.5	VAARA-ALUEIDEN SUOJAVYÖHYKKEET (FBZ) . . . . .	ENR 5.1 - 14
ENR 5.2	SOTILASHARJOITUS- JA KOULUTUSALUEET SEKÄ ILMAPUOLUSTUKSEN TUNNISTUSVYÖHYKE (ADIZ) . . . . .	ENR 5.2 - 1
5.2.1	TILAPÄISET ILMATILAVARAUSALUEET (TRA) . . . . .	ENR 5.2 - 1
5.2.2	TRA-ALUEIDEN SUOJAVYÖHYKKEET (FBZ) . . . . .	ENR 5.2 - 6
5.2.3	PAIKALLISET ILMATILAVARAUSALUEET (LOCAL TRA) . . . . .	ENR 5.2 - 8

5.2.4	TILAPÄISET ERILLISVARAUSALUEET (TSA) .....	ENR 5.2 - 18
5.2.5	TSA-ALUEIDEN SUOJAVYÖHYKKEET (FBZ) .....	ENR 5.2 - 27
5.2.6	LENTOTIEDOTUSALUEIDEN RAJOJEN YLI TAPAHTUVAN ILMATILAN KÄYTÖN ALUEET (CBA).....	ENR 5.2 - 38
5.2.7	CBA-ALUEIDEN SUOJAVYÖHYKKEET (FBZ) .....	ENR 5.2 - 38
5.2.8	ILMAPUOLUSTUKSEN TUNNISTUSVYÖHYKE (ADIZ) .....	ENR 5.2 - 39
ENR 5.3	MUU ILMAILULLE VAARALLINEN TOIMINTA .....	ENR 5.3 - 1
1.	TEOLLISUUSLAITOSTEN SUOJA-ALUEET.....	ENR 5.3 - 1
2.	AVOLOUHOKSET .....	ENR 5.3 - 1
3.	LUOTAUSPALLOT.....	ENR 5.3 - 3
4.	LASERSÄTEET .....	ENR 5.3 - 3
5.	AMPUMARATA-ALUEET .....	ENR 5.3 - 4
ENR 5.4	HUOMATTAVAT LENTOESTEET .....	ENR 5.4 - 1
ENR 5.5	URHEILU- JA HARRASTEILMAILU.....	ENR 5.5 - 1
1.	PURJELENTOPAIKAT .....	ENR 5.5 - 1
ENR 5.6	LINTUJEN MUUTTO SEKÄ MELUHÄIRIÖILLE HERKÄT ALUEET .....	ENR 5.6 - 1
1.	LINTUJEN MUUTTO .....	ENR 5.6 - 1
2.	MELUHÄIRIÖILLE HERKÄT ALUEET .....	ENR 5.6 - 5
<b>ENR 6</b>	<b>REITTISUUNNISTUS- JA INDEX-KARTAT</b>	
	REITTISUUNNISTUSKARTTA.....	ENR 6.1 - 1
	AMA INDEX .....	ENR 6.1 - 3
	ACC SECTORS .....	ENR 6.1 - 5
	FRA AREAS.....	ENR 6.1 - 7
	RADIO NAVIGATION AIDS .....	ENR 6.2 - 1
	P AREAS .....	ENR 6.3 - 1
	R AREAS .....	ENR 6.3 - 3
	D AREAS .....	ENR 6.3 - 5
	CBA AREAS .....	ENR 6.4 - 1
	TRA AREAS.....	ENR 6.4 - 3
	TSA AREAS .....	ENR 6.4 - 5

THIS PAGE INTENTIONALLY LEFT BLANK

**PART 2 - EN-ROUTE (ENR)****ENR 0.1 Preface - Not applicable****ENR 0.2 Record of AIP Amendments - See GEN 0.2 - 1****ENR 0.3 Record of AIP Supplements - See GEN 0.3 - 1****ENR 0.4 Checklist of AIP pages - See GEN 0.4 - 1****ENR 0.5 List of hand amendments to the AIP - See GEN 0.5 - 1****ENR 0.6 Table of Contents****ENR 1 GENERAL RULES AND PROCEDURES**

ENR 1.1	GENERAL RULES .....	ENR 1.1 - 1
	1. GENERAL .....	ENR 1.1 - 1
	2. POINTS FOR BORDER CROSSING.....	ENR 1.1 - 1
	3. FLEXIBLE USE OF AIRSPACE (FUA).....	ENR 1.1 - 1
ENR 1.2	VISUAL FLIGHT RULES .....	ENR 1.2 - 1
ENR 1.3	INSTRUMENT FLIGHT RULES .....	ENR 1.3 - 1
	1. NIL .....	ENR 1.3 - 1
	2. NIL .....	ENR 1.3 - 1
	3. NIL .....	ENR 1.3 - 1
	4. FRA GENERAL PROCEDURES .....	ENR 1.3 - 1
ENR 1.4	ATS AIRSPACE CLASSIFICATION AND DESCRIPTION.....	ENR 1.4 - 1
	1. ATS AIRSPACE CLASSIFICATION.....	ENR 1.4 - 1
ENR 1.5	DEPARTURE, APPROACH AND HOLDING PROCEDURES.....	ENR 1.5 - 1
	1. GENERAL .....	ENR 1.5 - 1
	2. ARRIVING IFR FLIGHTS .....	ENR 1.5 - 1
	3. DEPARTING IFR FLIGHTS .....	ENR 1.5 - 2
	4. OTHER RELEVANT INFORMATION AND PROCEDURES .....	ENR 1.5 - 2
ENR 1.6	RADAR SERVICES AND PROCEDURES.....	ENR 1.6 - 1
	1. OPERATION .....	ENR 1.6 - 1
	2. RADAR SERVICE .....	ENR 1.6 - 2
	3. RADAR EQUIPMENT FAILURE .....	ENR 1.6 - 3
	4. RADIO FAILURE .....	ENR 1.6 - 3
	5. SECONDARY SURVEILLANCE RADAR (SSR) .....	ENR 1.6 - 3
ENR 1.7	ALTIMETER SETTING PROCEDURES.....	ENR 1.7 - 1
	1. INTRODUCTION .....	ENR 1.7 - 1
	2. BASIC PROCEDURES .....	ENR 1.7 - 1
	3. LOWEST USABLE FLIGHT LEVEL.....	ENR 1.7 - 2
	4. ALTIMETER SETTING ON GLIDER FLIGHTS .....	ENR 1.7 - 2
	5. CRUISING LEVELS .....	ENR 1.7 - 3
ENR 1.8	REGIONAL SUPPLEMENTARY PROCEDURES .....	ENR 1.8 - 1
ENR 1.9	AIR TRAFFIC FLOW AND CAPACITY MANAGEMENT (ATFCM) AND AIRSPACE MANAGEMENT (ASM).....	ENR 1.9 - 1
	1. ATFCM SYSTEM AND MANAGEMENT .....	ENR 1.9 - 1
	2. RESPONSIBILITIES OF THE AIR TRAFFIC SERVICES .....	ENR 1.9 - 2
	3. RESPONSIBILITIES OF AIRCRAFT OPERATORS .....	ENR 1.9 - 2
	4. USE OF STS-/INDICATORS IN FPL FOR ATFCM PURPOSES.....	ENR 1.9 - 2
	5. ATFCM DOCUMENTATION .....	ENR 1.9 - 3
	6. SPECIFIC PROCEDURES.....	ENR 1.9 - 3
	7. AIRSPACE MANAGEMENT (ASM).....	ENR 1.9 - 3
	8. AMC RESPONSIBILITIES .....	ENR 1.9 - 4
	9. LEAD AMC RESPONSIBILITIES.....	ENR 1.9 - 4

ENR 1.10	FLIGHT PLANNING . . . . .	ENR 1.10 - 1
1.	PROCEDURES FOR THE SUBMISSION OF A FLIGHT PLAN . . . . .	ENR 1.10 - 1
2.	REPETITIVE FLIGHT PLAN (RPL) SYSTEM . . . . .	ENR 1.10 - 4
3.	SUPPLEMENTARY PROCEDURES CONCERNING FLIGHTS SUBJECT TO ATFCM MEASURES . . . . .	ENR 1.10 - 5
4.	SUPPLEMENTARY PROCEDURES CONCERNING THE EUR RVSM AIRSPACE . . . . .	ENR 1.10 - 6
ENR 1.11	ADDRESSING OF FLIGHT PLAN MESSAGES . . . . .	ENR 1.11 - 1
ENR 1.12	INTERCEPTION OF CIVIL AIRCRAFT . . . . .	ENR 1.12 - 1
1.	GENERAL . . . . .	ENR 1.12 - 1
2.	PROCEDURES FOR THE INTERCEPTED AIRCRAFT . . . . .	ENR 1.12 - 1
ENR 1.13	UNLAWFUL INTERFERENCE . . . . .	ENR 1.13 - 1
ENR 1.14	AIR TRAFFIC INCIDENTS . . . . .	ENR 1.14 - 1
1.	DEFINITION OF AIR TRAFFIC INCIDENTS . . . . .	ENR 1.14 - 1
2.	USE OF THE AIR TRAFFIC INCIDENT REPORT FORM . . . . .	ENR 1.14 - 1
3.	REPORTING PROCEDURES . . . . .	ENR 1.14 - 1
4.	PURPOSE OF REPORTING AND HANDLING OF THE FORM . . . . .	ENR 1.14 - 1
<b>ENR 2</b>	<b>AIR TRAFFIC SERVICES AIRSPACE</b>	
ENR 2.1	FIR, ACC SECTOR, CTA, FIZ UPPER, TMA . . . . .	ENR 2.1 - 1
ENR 2.2	OTHER REGULATED AIRSPACE . . . . .	ENR 2.2 - 1
1.	THE OUTER LIMIT OF FINLAND'S TERRITORIAL SEA . . . . .	ENR 2.2 - 1
2.	ALAND RAS . . . . .	ENR 2.2 - 2
3.	NIL . . . . .	ENR 2.2 - 2
4.	FUNCTIONAL AIRSPACE BLOCK . . . . .	ENR 2.2 - 2
<b>ENR 3</b>	<b>ATS ROUTES</b>	
ENR 3.1	LOWER ATS ROUTES . . . . .	ENR 3.1 - 1
ENR 3.2	UPPER ATS ROUTES . . . . .	ENR 3.2 - 1
ENR 3.3	AREA NAVIGATION (RNAV) ROUTES . . . . .	ENR 3.3 - 1
1.	NAVIGATION SPECIFICATION . . . . .	ENR 3.3 - 1
2.	PERMANENT ROUTES (PERM) . . . . .	ENR 3.3 - 1
3.	CONDITIONAL ROUTES (CDR) . . . . .	ENR 3.3 - 1
4.	EUROPEAN AIRSPACE USE PLAN (EAUP) . . . . .	ENR 3.3 - 2
ENR 3.4	HELICOPTER ROUTES . . . . .	ENR 3.4 - 1
ENR 3.5	OTHER ROUTES . . . . .	ENR 3.5 - 1
ENR 3.6	EN-ROUTE HOLDING . . . . .	ENR 3.6 - 1
<b>ENR 4</b>	<b>RADIO NAVIGATION AIDS/SYSTEMS</b>	
ENR 4.1	RADIO NAVIGATION AIDS - EN-ROUTE . . . . .	ENR 4.1 - 1
ENR 4.2	SPECIAL NAVIGATION SYSTEMS . . . . .	ENR 4.2 - 1
ENR 4.3	GLOBAL NAVIGATION SATELLITE SYSTEM (GNSS) . . . . .	ENR 4.3 - 1
ENR 4.4	NAME-CODE DESIGNATORS FOR SIGNIFICANT POINTS . . . . .	ENR 4.4 - 1
ENR 4.5	AERONAUTICAL GROUND LIGHTS - EN-ROUTE . . . . .	ENR 4.5 - 1
<b>ENR 5</b>	<b>NAVIGATION WARNINGS</b>	
ENR 5.1	PROHIBITED, RESTRICTED AND DANGER AREAS . . . . .	ENR 5.1 - 1
5.1.1	PROHIBITED AREAS . . . . .	ENR 5.1 - 1
5.1.2	RESTRICTED AREAS . . . . .	ENR 5.1 - 2
5.1.3	FLIGHT PLAN BUFFER ZONES (FBZ) FOR RESTRICTED AREAS . . . . .	ENR 5.1 - 8
5.1.4	DANGER AREAS . . . . .	ENR 5.1 - 9
5.1.5	FLIGHT PLAN BUFFER ZONES (FBZ) FOR DANGER AREAS . . . . .	ENR 5.1 - 14
ENR 5.2	MILITARY EXERCISE AND TRAINING AREAS AND AIR DEFENCE IDENTIFICATION ZONE (ADIZ) . . . . .	ENR 5.2 - 1
5.2.1	TEMPORARY RESERVED AREAS (TRA) . . . . .	ENR 5.2 - 1
5.2.2	FLIGHT PLAN BUFFER ZONES (FBZ) FOR TRA . . . . .	ENR 5.2 - 6
5.2.3	LOCAL TEMPORARY RESERVED AREAS (LOCAL TRA) . . . . .	ENR 5.2 - 8

5.2.4	TEMPORARY SEGREGATED AREAS (TSA) . . . . .	ENR 5.2 - 18
5.2.5	FLIGHT PLAN BUFFER ZONES (FBZ) FOR TSA . . . . .	ENR 5.2 - 27
5.2.6	CROSS BORDER AREAS (CBA) . . . . .	ENR 5.2 - 38
5.2.7	FLIGHT PLAN BUFFER ZONES (FBZ) FOR CBA . . . . .	ENR 5.2 - 38
5.2.8	AIR DEFENCE IDENTIFICATION ZONE (ADIZ) . . . . .	ENR 5.2 - 39
ENR 5.3	OTHER ACTIVITIES OF A DANGEROUS NATURE . . . . .	ENR 5.3 - 1
1.	PROTECTION ZONES FOR INDUSTRIAL PLANTS . . . . .	ENR 5.3 - 1
2.	QUARRIES . . . . .	ENR 5.3 - 1
3.	UPPER AIR SOUNDING BALLOONS . . . . .	ENR 5.3 - 3
4.	LASER EMISSIONS . . . . .	ENR 5.3 - 3
5.	SHOOTING RANGE AREAS . . . . .	ENR 5.3 - 4
ENR 5.4	AIR NAVIGATION OBSTACLES . . . . .	ENR 5.4 - 1
ENR 5.5	AERIAL SPORTING AND RECREATIONAL ACTIVITIES . . . . .	ENR 5.5 - 1
1.	GLIDING SITES . . . . .	ENR 5.5 - 1
ENR 5.6	BIRD MIGRATION AND AREAS WITH SENSITIVE FAUNA . . . . .	ENR 5.6 - 1
1.	BIRD MIGRATION . . . . .	ENR 5.6 - 1
2.	AREAS OF SENSITIVE FAUNA . . . . .	ENR 5.6 - 5
<b>ENR 6</b>	<b>ENROUTE AND INDEX CHARTS</b>	
	EN-ROUTE CHART . . . . .	ENR 6.1 - 1
	AMA INDEX . . . . .	ENR 6.1 - 3
	ACC SECTORS . . . . .	ENR 6.1 - 5
	FRA AREAS . . . . .	ENR 6.1 - 7
	RADIO NAVIGATION AIDS . . . . .	ENR 6.2 - 1
	P AREAS . . . . .	ENR 6.3 - 1
	R AREAS . . . . .	ENR 6.3 - 3
	D AREAS . . . . .	ENR 6.3 - 5
	CBA AREAS . . . . .	ENR 6.4 - 1
	TRA AREAS . . . . .	ENR 6.4 - 3
	TSA AREAS . . . . .	ENR 6.4 - 5

THIS PAGE INTENTIONALLY LEFT BLANK