

Motorola™

iDEN®

디지털 다중 서비스 데이터 사용 가능 휴대폰

i90c 사용자 안내서

목 차

소개	1
운전중 안전 사항	3
사용하시기 전에	5
각 부분의 명칭	6
배터리	6
i90c 켜기/끄기	10
폴더기능	10
SIM 카드	11
키패드 잠금	18
i90c서비스상태	19
개인 정보	20
T9 문자입력	21
화면 표시	27
표시화면의 구성	28
상태표시아이콘	28
문자표시부	30
통화정보아이콘	31
메뉴아이콘	31
표시옵션	31
메뉴 및 목록 검색	32
주 메뉴 옵션	33
전화번호부	35
i2000, i2000plus, GSM 휴대폰에서 전화번호부 이용	36
전화번호부 입력 및 단축 다이얼 설정	36
전화번호부 아이콘	36
음성이름	38
전화번호부 접근	38
전화번호부 개요	39

전화번호부 목록 조회	39
전화번호부 목록 분류	40
전화번호부 목록 추가	42
전화번호부 목록 수정	47
전화번호부 목록 삭제	47
일시 정지가 포함된 전화번호 입력	47
국제전화 자동 접속	49
전화 서비스	50
전화 걸기	51
비상 전화 걸기	55
전화 받기	56
전화 끊기	56
최근 통화 목록	56
누락통화	60
통화시간	60
핸즈프리스피커폰	61
묵음	62
통화 대기	63
통화 보류	65
3자 통화	66
통화 전달	67
메시지 서비스	69
메시지 수신	70
메시지 센터	72
음성 메일	73
문자 및 숫자 메시지	74
인터넷 메일	77
휴대폰을 모뎀으로 사용	77

개별 통화	79
개별 통화	79
통화 호출	82
그룹 통화	86
일정관리	89
일정관리 아이콘	90
일정관리 조회	90
일정관리	92
새 일정 추가	93
일정 수정	97
일정 삭제	97
일정관리이벤트 알림기	98
설정 내용 조정	99
메모	100
새 메모 추가	100
메모 조회	100
메모 수정	101
메모 삭제	101
음성 기록	102
음성 기록 용량	102
음성 기록 접속	102
음성 기록 녹음	102
음성 기록 재생	103
음성 기록 추가	103
음성 기록 구분 표시	104
음성 기록 삭제	104
음성 기록 잠금 설정 및 해제	105
음성 기록 메모리	106

자바 애플리케이션	107
자바 애플리케이션 실행	108
자바 애플리케이션 다운로드	109
자바 애플리케이션 설치	109
자바 메모리	110
자바 애플리케이션 제거	110
i90c 휴대폰의 다양한 설정	112
설정 메뉴	112
스타일	128
바로가기	134
액세서리	136
배터리	137
휴대용 충전기	138
휴대용 홀스터	140
데이터 액세서리	141
기타 중요 정보	146
상태 메시지 설명	146
안전 및 일반 정보	148
무선 주파수 작동 특성	148
액세서리 안전 정보	156
모토로라 통신 제품 제한 보증	158
특허 및 상표 정보	163

중요사항

i90c 휴대폰을 사용하기 전에 먼저 148쪽에 있는
“안전 및 일반 정보”를 반드시 읽으시기 바랍니다.

소개

Motorola iDEN i90c 디지털 다중 서비스 데이터 전송기능 휴대폰을 구입하신 것을 축하드립니다. 귀하께서 사용하실 i90c에는 다음과 같은 기능이 있습니다.

- **음성 인식 다이얼** - 귀하의 i90c에는 최첨단의 음성 인식 다이얼 기능이 있습니다.
- **스피커폰** - 원 터치로 핸드 프리처럼 통화할 수 있습니다.
특히 회의 통화시 매우 유용합니다.
- **전화번호부** - 전화번호를 250개까지 입력하여 일목요연하게 정리할 수 있으며, 한 사람에 대하여 여러 개의 전화번호를 저장할 수 있어 업무용과 개인용 전화를 구분하여 통화할 수 있는 다양한 방법을 제공합니다.
- **SIM카드** - i90c의 SIM카드에는 전화번호부 내용이 모두 저장되어 있습니다. 또한, 개인 식별번호(PIN)가 있어 귀하의 정보를 안전하게 보호합니다.
- **일정관리** - 휴대폰의 전자수첩으로 일정이나 행사를 기록하고 관리할 수 있습니다.
- **메시지 서비스** - 메시지 센터에서 음성 메일, 문자 메시지 및 넷 메일을 같이 조회하고 관리할 수 있습니다.
- **개별 통화 및 그룹 통화** - iDEN 서비스 제공 지역에서 업무용과 개인용으로 직접 통화할 수 있는 양방향 무전기로 사용할 수 있습니다.
- **팩스 전송** - 회선 데이터 팩스 및 파일을 전송할 수 있습니다.
- **J2ME™** - Java 응용 프로그램 실행 기능으로, 많은 자바 프로그램을 선택할 수 있습니다. 인터넷에서 자바 프로그램을 직접 다운로드 받거나, 설치된 프로그램을 실행시킬 수 있습니다.
- **사용자 설정** - 설정, 단축키, 옵션 기능을 이용하여 i90c의 기능을 사용자의 용도에 따라 설정할 수 있습니다.
- **폴더기능** - 외부표시창과 버튼은 여러분으로 하여금 커버를 열지 않고도 i90c의 여러 기능들을 사용가능하게 해줍니다.

i90c의 상기 기능 및 기타 기능에 관한 자세한 내용은 본 사용 설명서를 참조하시기 바랍니다. 귀하가 알고자 하는 내용을 찾으시려면 본 설명서의 앞에 있는 목차를 참조하십시오.

주: i90c의 일부 기능은 iDEN 서비스 제공 지역에서만 이용이 가능하며, 본 설명서에 안내가 되어 있습니다.

주: 본 설명서에서는 모토로라에서 설정한 내용 대로 i90c의 기능을 설명합니다. 그러나 귀하의 서비스 제공업체에서 기능을 변경하거나 추가할 수 있습니다. 이와 관련한 자세한 내용은 귀하의 서비스 제공업체에 문의하시기 바랍니다.

운전중 안전 사항

· 귀하의 가장 중요한 통화는 안전! ·

귀하께서 사용하고 계신 모토로라 휴대폰은 통화가 가능하고 안전한 상태가 허용되는 한 언제 어디서나 음성으로 통화할 수 있는 강력한 능력을 갖고 있습니다. 그러나 이에 따른 잇점과 더불어 중요한 책임이 수반됩니다. 사용자는 다음 사항을 반드시 준수해야 합니다.

운전할 때는 무엇 보다도 운전이 가장 우선입니다. 운전 도중 휴대폰을 사용해야 할 경우가 생기면, 상식에 따라 행동하고 다음 사항을 염두에 두시기 바랍니다.

- 모토로라 휴대폰 사용법 및 단축 다이얼과 재다이얼과 같은 기능을 숙지하십시오. 이 기능으로, 도로를 벗어나는데 가능한 한 신경을 쓰지 않고 통화할 수 있게 도움이 됩니다.
- 가능하면 핸즈 프리 장치를 사용하십시오. 귀하의 핸드폰을 보다 편리하게 사용할 수 있도록 지금 모토로라 순정품 핸즈 프리를 장착하도록 하십시오.
- 휴대폰을 쉽게 닿는 거리에 두십시오. 시선을 움직이지 않고 사용할 수 있어야 합니다. 부적절한 때에 전화가 걸려 올 경우에는 가능 하면, 음성 메일 응답 기능으로 설정하십시오.
- 전화를 건 사람에게 귀하께서 현재 운전중임을 알려 주십시오. 필요한 경우, 통화중이 계속되거나 위험한 기상 상태에서는 통화를 하지 않는 것이 좋습니다. 비, 진눈개비, 눈, 우박 그리고 계속되는 통화중에는 위험할 수 있습니다.
- 부적절한 때에 전화가 걸려 올 경우, 운전 중에는 메시지나 전화번호를 보지 마십시오. "할 일" 목록에 메모하는 것이나 주소록을 보는 것은 안전 운전의 기본 준수 사항에 벗어 나는 것입니다.
- 또박또박 다이얼을 눌러 통화를 시도하십시오. 가능하면, 이동하지 않거나 이동하기 전에 통화를 하도록 하십시오. 정차했을 때 전화를 걸도록 하십시오. 이동 중에 전화를 걸어야 할 경우에는, 먼저 번호만 누르고 도로 상태와 거울로 주변 상황을 확인 한 다음 계속 하십시오.

- 주위가 산만하게 될 무리하거나 감정적인 대화를 삼가십시오. 귀하께서 운전중에 다른 사람이 통화하는 것을 주의시키고 주의를 산만하게 하는 대화나 행동을 삼가도록 합니다.
- 긴급한 도움이 필요할 경우 휴대폰을 사용하십시오. 119 또는 화재, 교통사고나 의료 사고에 관련된 전화번호를 누릅니다.
- 휴대폰을 사용하여 긴급 상황에 처해 있는 다른 사람을 돕습니다. 자동차 사고를 목격한 경우, 범죄 발생 또는 인명이 위급한 상황에 처해 있을 때는, 119나 기타 지역 비상 전화 번호로 호출하여 긴박한 상황을 알려야 합니다.
- 필요 시 노상 긴급지원 또는 특별 평시 무선지원 번호로 호출하십시오. 크게 파손되지 않은 고장 차량, 고장난 신호등, 사람이 다치지 않은 경미한 교통 사고 또는 차량 도난을 알았을 알게 된 경우, 노상 긴급지원 또는 특별 평시 무선지원 번호로 호출하십시오.¹

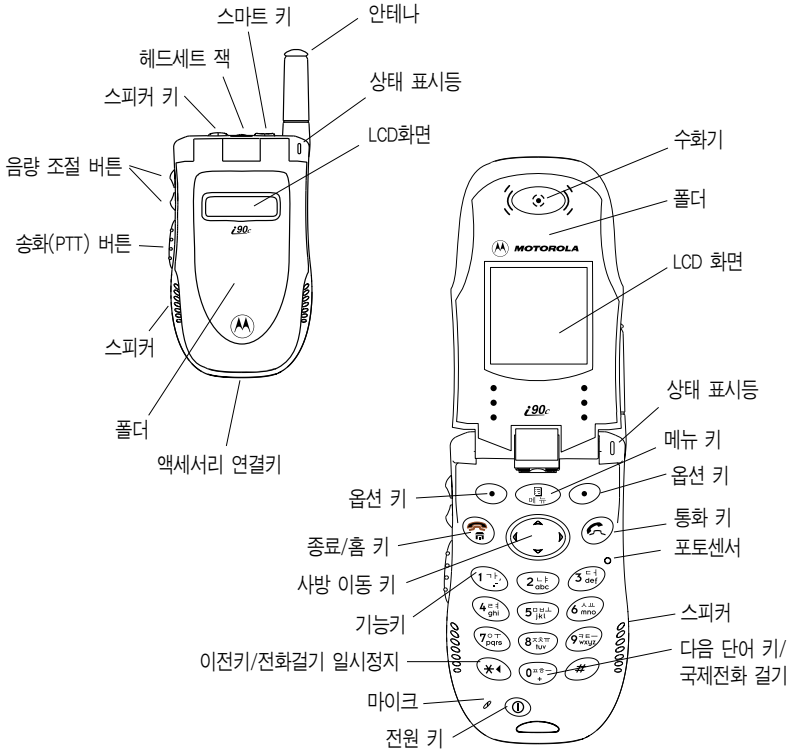
1. 휴대폰 사용이 가능한 곳 어디서나 가능.

사용하시기 전에

본 장에 설명하는 내용은 다음과 같습니다.

각 부분의 명칭	6쪽
배터리	6쪽
i90c 켜기/끄기	10쪽
폴더기능	10쪽
SIM 카드	11쪽
키패드잠금	18쪽
i90c 서비스 상태	19쪽
개인 정보	20쪽
T9 문자입력	21쪽

각 부분의 명칭



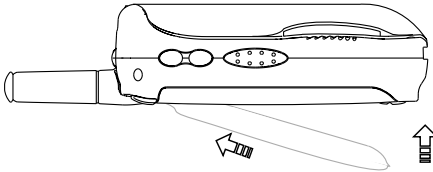
배터리

귀하의 i90c에는 리튬 이온 배터리를 사용합니다. 처음 배터리를 결합한 다음 사용하기 전에 가장 먼저 충전하십시오. 적절한 충전시간에 관한 사항은 137쪽의 "리튬 이온 배터리의 충전"을 참조하십시오. 최초 배터리 충전시 137쪽의 "표1"이 요구하는 시간보다 30분을 더 충전하십시오. 최초 충전 이후부터는 "표1"에 나오는 시간내에 충전됩니다.

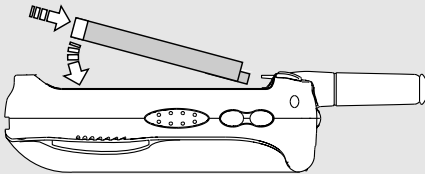
주: 이 제품을 위해 승인된 배터리만을 사용하십시오.

배터리 결합

- 1 배터리 커버로부터 배터리 분리 버튼을 아래로 밀면서 휴대폰 뒷면으로부터 배터리 커버를 분리하십시오.



- 2 배터리 상단부를 배터리 케이스에 넣고 배터리 하단부를 누르십시오.

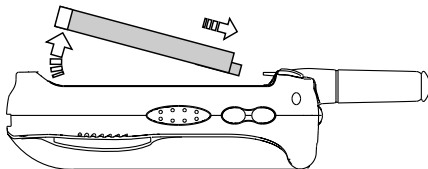


- 3 배터리 커버를 다시 위치시키고 소리가 나도록 배터리 커버를 누르십시오.

배터리 분리

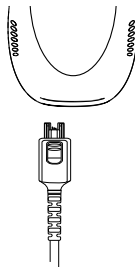
- 1 배터리를 분리하기 전에 반드시 휴대폰의 전원을 끄십시오.
- 2 배터리 커버로부터 배터리 분리 버튼을 아래로 밀면서 휴대폰 뒷면으로부터 배터리 커버를 분리하십시오.

- 3 배터리를 안테나 방향으로 밀면서 휴대폰으로부터 위로 들어올려서 빼십시오.



배터리 충전

- 1 휴대폰의 키패드가 전면으로 보이도록 한 다음, 충전기의 연결 단자를 휴대폰 밑면에 있는 액세서리 연결 단자의 왼쪽에 꽂습니다.







- 2 충전기에 플러그가 분리되어 있으면 결합하십시오.

- 3 충전기 플러그를 전원 콘센트에 꽂습니다.

배터리 충전 상태





휴대폰 화면에 나타나는 배터리 상태 표시 아이콘으로 배터리 잔량을 알 수 있습니다.

휴대폰 사용중

아이콘 표시				
배터리 세기	배터리 부족	11 ~ 40%	41 ~ 70%	완전 충전

배터리 잔량이 부족하게 되면 짧게 ‘삐릭 삐릭’ 소리가 나게 되는데, 약5분 정도 밖에 통화할 수 없음을 나타냅니다. 배터리 충전중에 배터리 아이콘이 깜빡입니다. 배터리가 완전히 충전되면 배터리 아이콘은 완전 충전 상태로 표시해줍니다.

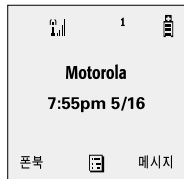
배터리 충전중

아이콘 표시				
배터리 세기	배터리 부족	31 ~ 60%	61 ~ 90%	완전 충전

i90c 켜기/끄기

휴대폰을 켜려면

1	휴대폰 폴더를 엽니다.
2	신호 세기를 최적으로 유지하기 위해서는 안테나를 뽑습니다.
3	키패드 위에 있는 ① 을 상태 표시등이 적색으로 켜지고 신호음이 들릴 때까지 누릅니다.
4	화면에 SIM PIN 코드 입력이라는 메시지가 나타나면, 귀하의 SIM PIN을 입력합니다(자세한 내용은 12쪽의 "SIM카드 개인 식별 번호(PIN)"을 참조하십시오). 주: 제품 구입시 미리 설정된 SIM카드 PIN은 "0000"입니다. SIM카드의 무단 사용을 방지하기 위하여 PIN을 변경하는 것이 좋습니다. (13쪽의 "PIN 변경"을 참조하십시오).
5	확인 표시 아래에 있는 ● 을 누릅니다. 귀하의 휴대폰이 네트워크에 연결되어 있는 경우에는 인사말과 함께 접속 확인 메시지가 나타납니다. 화면에 시작한 표시되면, 귀하께서는 i90c 휴대폰을 사용할 수 있습니다



휴대폰을 끄려면

1	키패드 위에 있는 ① 을 "전원끄기" 라는 메시지가 나타날 때까지 누르십시오.
2	휴대폰 폴더를 닫습니다.
3	안테나를 원위치 시킵니다.

폴더기능

휴대폰 폴더가 닫혀 있는 동안에도 다음과 같은 i90c의 다양한 기능들을 사용할 수 있습니다.

- 전화받기
- 스피커폰 사용
- 전화 종료
- 최근 통화 목록 보기
- 가장 최근에 통화한 번호에 전화걸기
- 음성 다이얼링을 사용하여 폰북에 있는 번호로 전화걸기
- 걸려오는 전화를 음성메일로 보내기
- 통화전달, 메시지 알림, 누락통화 알림 등 받기 및 해제
- 스피커, 벨소리, 통화전달 알림 볼륨 조정하기
- 휴대폰에 혹은 휴대폰으로부터 데이터 전달하기

SIM 카드

귀하의 i90c에는 보안 성능이 향상된 스마트 카드의 일종인 SIM (Subscriber Identity Module) 카드가 내장되어 있습니다. SIM카드에는 귀하의 전화번호부에 대한 모든 정보가 저장되어 있습니다. 이 정보가 휴대폰 자체 메모리가 아닌 SIM카드에 저장되어 있기 때문에, SIM카드를 분리함으로써 정보 접근을 차단할 수 있습니다.

SIM카드는 휴대폰의 뒷면, 배터리 아래에 있는 카드 홀더에 장착되어 있는데, SIM 카드 커버에서 장착 유무를 확인할 수 있습니다.

SIM카드 장착에 관한 사항은 17쪽의 "SIM카드 분리 및 삽입"을 참조하십시오. 귀하의 휴대폰에 SIM카드가 없으면, 판매 대리점에 알려 주시기 바랍니다.

주: SIM카드가 없으면, 비상 전화 외에는 휴대폰의 어떠한 기능이라도 사용할 수 없습니다.

SIM카드 개인 식별 번호(PIN)

귀하의 휴대폰을 타인이 무단 사용하는 것을 방지하기 위하여 SIM카드는 개인 식별 번호(PIN)로 보호됩니다. 휴대폰을 켤 때마다 항상 귀하의 PIN을 입력해야 합니다. 원하는 경우 PIN을 변경하거나 지정하지 않을 수 있습니다.

주: PIN을 지정하지 않으면 누구나 사용할 수 있게 됩니다. PIN을 지정하지 않더라도 전화를 걸려면 SIM카드는 반드시 휴대폰에 장착되어 있어야 합니다.

PIN 입력

주: 초기 SIM PIN 번호는 '0000'입니다. 타인의 부정한 사용을 방지하고자 PIN번호를 변경할 것을 추천합니다. (자세한 내용은 13쪽 "PIN변경"을 참조하십시오.)




주 의

귀하께서 설정한 PIN을 세 번 부정확하게 입력하게 되면, SIM카드는 잠금 상태가 됩니다. SIM카드의 잠금 상태를 해제하려면 귀하의 서비스 제공업체에 문의하십시오. 자세한 내용은 14쪽 "PIN 잠금 해제"를 참조하십시오.



- 1 SIM PIN 입력화면에서, 4 - 8 자리의 PIN을 입력합니다. 각 자리를 입력할 때마다 *가 표시됩니다.

주: 비상 전화 외에는 PIN을 입력할 때까지 전화 수신은 물론, 어떠한 기능도 사용할 수 없습니다.











- 2 확인 표시 아래에 있는 을 누릅니다.

PIN을 잘못 입력하면, 화면에 “올바른 SIM PIN이 아닙니다 : 다시 시도하십시오” 라는 메시지가 표시됩니다. 세 번 연속해서 부정확하게 입력하게 되면 SIM카드는 잠금 상태로 됩니다. 이 때 PIN을 다시 입력할 수 없으며, 휴대폰을 껐다 켜도 입력할 수 없게 됩니다. 이런 경우에는 14쪽의 “PIN 잠금 해제”를 참조하십시오.

PIN 변경

- 1 시작 화면에서  을 누른 다음,
 을 눌러 설정으로 이동합니다.



- 2 선택 표시 아래에 있는  을 누르면, 설정 화면이 표시됩니다.
- 3  을 눌러 보안으로 이동합니다. 선택 표시 아래에 있는  을 누르면, 보안화면이 표시됩니다.
- 4 보안 화면에서,  을 눌러 새암호로 이동합니다. 선택 표시 아래에 있는  을 누르면, 새암호 화면이 표시됩니다.
- 5 새암호 화면에서,  을 눌러 SIM PIN으로 이동합니다. 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
- 6 “이전 SIM PIN 코드 입력” 화면에서, 새로운 4 - 8 자리의 SIM PIN 입력하고 확인 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
- 7 “새 SIM PIN 코드 입력” 화면에서, 새로운 4 - 8 자리의 SIM PIN을 입력하고 확인 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
- 8 “이전 SIM PIN 코드 재입력” 화면에서, 확인하기 위해 새로운 4 - 8 자리의 SIM PIN을 다시 입력하고 확인 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

PIN 잠금 해제

귀하께서 PIN을 잊으셨거나 세 번 이하 입력해도 성공하지 못했을 때, 휴대폰은 잠금 상태로 설정됩니다.

주: 잠금 상태를 해제하기 전에, 서비스 제공업체로부터 PIN 잠금 해제키 (PUK) 코드를 알아 두셔야 하며, 그 다음 PIN 잠금 해제 방법에 관하여 숙지하고 있어야 합니다. 키를 누르는 방법으로 입력할 경우, 각 키마다 5초 내에 눌러야 합니다.



주의

PUK 코드를 10회 부정확하게 입력하면 SIM카드는 영구히 잠금 상태가 되며 교환해야만 합니다. (잠김)
이때 SIM 카드에 저장된 모든 데이터는 상실되며, 서비스 제공업체에 문의하라는 메시지를 받게 됩니다. SIM카드가 잠금 상태가 되면, i90c 휴대폰은 비상 전화만 걸 수 있게 됩니다.

PIN 잠금 해제:

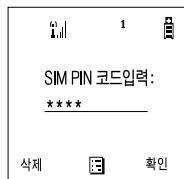
1	을 순서대로 누릅니다.
2	PUK 코드를 입력합니다.
3	을 누릅니다.
4	새로운 4 - 8 자리의 SIM PIN을 입력하고 을 누릅니다.
5	SIM PIN을 다시 입력하고 을 누릅니다. 코드를 정확하게 입력하면, SIM 잠금 해제 화면이 표시됩니다.

PIN 입력 해제/설정

PIN 입력이 설정되면, 휴대폰을 켤 때 마다 PIN을 입력해야 합니다.
정확한 PIN이 입력될 때까지, 비상 전화로만 사용할 수 있습니다.



PIN이 정확하게 입력되어 승인되면, 휴대폰은
네트워크에 등록되고 시작화면이 표시됩니다.

PIN 입력이 해제되어 있으면, 휴대폰은 PIN을
입력하지 않아도 사용할 수 있습니다.





주 의

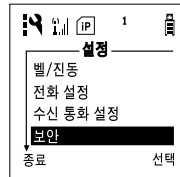
PIN 입력이 해제되어 있으면,
SIM카드에 저장된 개인 데이터가 보호되지 못합니다.
이 때 아무나 귀하의 휴대폰을 사용하고
개인 정보에 접근할 수 있게 됩니다.



- 1 시작화면에서,  을 누른 다음,
 을 눌러 설정으로 이동합니다.






- 2 선택 표시 아래에 있는  을 누르면, 설정 화면이 표시됩니다.

- 3  을 눌러 보안으로 이동합니다.
선택 표시 아래에 있는  을 누르면,
보안 화면이 표시됩니다.



- 4 보안 화면에서  을 눌러 SIM PIN으로 이동합니다. 선택 표시
아래에 있는  을 누르면, SIM PIN 화면이 표시됩니다.

- 5  을 눌러 "켜짐" 또는 "꺼짐" 을 선택합니다. "켜짐" 은 SIM PIN
입력을 설정하게 되면, "꺼짐" 은 SIM PIN 입력이 해제됩니다. 다음 선택
표시 아래에 있는  을 누릅니다.

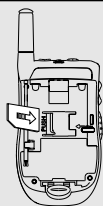
- 6 SIM PIN 코드 확인 화면에서, 현재의 SIM PIN를 입력하고 확인 표시
아래에 있는  을 누릅니다.

SIM카드 분리 및 삽입

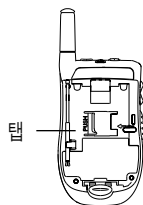
주: SIM카드의 분실이나 손상을 방지하기 위하여 필요한 경우
외에는 SIM카드를 분리하지 마십시오.

- 1 먼저 휴대폰의 전원을 끄고, 뒷면의 배터리를 분리합니다.
7쪽의 "배터리 분리"를 참조하십시오.

- 2 SIM 카드의 금속면이 아래로 향한 상태에서 SIM카드가
홀더안에 납작하게 위치할 때까지 오른쪽 휴대폰 안으로
조심스럽게 밀어 넣습니다.



- 3 SIM카드를 제거할 때는 반대로 그림과 같이 탭부분을
SIM카드의 왼쪽을 향해 부드럽게 누른 상태로
볼펜을 슬롯안에서 왼쪽으로 이동시킴으로써
SIM카드를 왼쪽으로 밀어서 제거합니다.



주: SIM카드를 제거할 때는 볼펜과 같은 도구를 사용하십시오.

키패드 잠금

i90c 휴대폰에는 키패드 잠금 기능이 있어 귀하께서 부주의로 키를 누르거나 전화가 걸리는 것을 방지하기 위하여 간편하게 잠금을 설정할 수 있습니다.

키패드 잠금이 설정되면, 다음 기능만 작동됩니다.

- 휴대폰 켜기 또는 끄기
- 키패드 잠금 해제
- 전화, 메시지 및 호출 수신



주: 키패드 잠금 상태일 때는 비상 전화를 할 수 없습니다.

휴대폰의 키패드를 잠금으로 설정하기 전에 본 장에서 설명하는 전화, 메시지 및 호출에 응답하는 방법을 숙지하시기 바랍니다.



키패드 잠금 설정

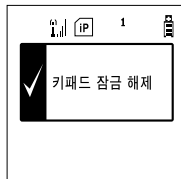
시작화면에서  ,  을 순서대로 누릅니다.
화면에 “키패드 잠금” 이라는 메시지가 표시됩니다.



걸려온 전화, 메시지·통화호출을 받을 때 키패드잠금은 일시적으로 해제되므로 응답할 수 있습니다. 걸려온 전화, 메시지, 통화호출에 응답하는 것이 끝났을 때  (휴대폰 폴더가 열린 경우)나  (휴대폰 폴더가 닫힌 경우) 버튼을 대기화면으로 돌아갈 때까지 누르면 키패드잠금기능이 자동으로 다시 실행됩니다.

키패드 잠금 해제

시작 화면에서  와  을 순서대로 누릅니다.
키패드 잠금 해제 메시지가 잠시 나타납니다.



i90c 서비스상태

i90c 휴대폰의 안테나 옆, 상단 중앙에 상태 표시등이 있어 다음과 같이 서비스 상태를 알 수 있습니다.








표시등 상태	i90c 휴대폰 상태
적색 점멸	네트워크에 접속 시도 중, 잠시 대기.
적색 점등	서비스 불가 또는 서비스 제공 지역이 아님.
녹색 점멸	서비스 중/사용 대기중.
녹색 점등	사용 중.

개인정보

주 메뉴에서 “내정보”를 선택하여 다음과 같은 내용을 표시하거나 수정할 수 있습니다.

- 이름 - 귀하의 이름을 입력합니다.
- 개별 ID - 귀하의 개별 ID가 표시됩니다. 귀하의 개별 ID는 다른 사람이 개별 통화를 이용하여 귀하와 통화할 수 있는 번호입니다.
- 회선 1 및 2의 전화번호 - 귀하의 전화 번호가 표시됩니다.
“내정보” 화면에 표시된 전화번호를 수정할 수 있지만, 변경할 수는 없습니다.
- IP 주소 - 휴대폰으로 접속할 때 사용하는 인터넷 IP 주소를 표시합니다.
- 서킷 데이터 번호 - 귀하의 서킷 데이터 번호를 표시합니다.

개인 정보의 보기/수정

1	시작 화면에서  을 누릅니다.
2	 을 눌러 “내정보”로 이동합니다. 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다. “내정보” 화면이 표시됩니다.
3	 을 사용하여 해당 필드로 이동합니다.
4	표시된 정보를 수정하려면, 변경 표시 아래에 있는  을 누릅니다. 원하는 정보를 수정한 다음, 확인 표시 아래에 있는  을 누르면 변경 내용이 저장됩니다.
	시작 화면으로 돌아 가려면, 종료 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

T9 문자 입력

귀하의 i90c 휴대폰에는 T9 문자입력이라는 문자 입력 소프트웨어가 설치되어 있습니다. 이 소프트웨어로 휴대폰 키패드를 컴퓨터 키보드와 같이 사용할 수 있으며, 기존의 문자 입력시 사용하는 “멀티탭” 방식을 대신하고 있습니다. 입력할 때, 한 글자에 한 키만 누르면 됩니다. T9 문자입력은 키를 칠 때 약 6만 단어의 데이터베이스에서 일치하는 단어를 표시합니다. 귀하께서 자주 사용하는 단어를 데이터베이스에 추가할 수 있습니다.

T9 문자입력은 전화번호부나 메모장에 정보를 입력할 때 사용할 수 있습니다.

T9 문자입력 모드

T9 문자입력 모드에는 멀티탭, 예측, 기호 및 숫자 네 가지가 있습니다.

T9 문자입력을 사용 시 휴대폰의 표시화면 내 오른쪽 상단에(배터리 잔량 표시 아이콘 옆) 귀하가 사용하고 있는 T9 문자입력 모드 아이콘이 표시됩니다.


아이콘	T9 입력 모드	용도
A BC	멀티탭	표준 “멀티탭” 방식의 키패드 문자 입력.
영	예측	글자 당 한 키 입력으로 단어 및 구두점을 입력.
Ⓜ Ⓝ	기호	“@” 또는 “?”와 같은 구두점 및 기호를 입력.
1 2 ³	숫자	키패드 숫자를 입력.
한	한국어 철자	한글 입력


전화번호부나 메모장을 사용할 때, 문자 입력이 필요한 화면이 표시될 때 마다 입력이 가능한 메뉴에서 문자 입력 모드를 선택하십시오(예, 이름: 화면 또는 타이틀: 화면).

문자 입력 모드를 선택하려면:

- 1 문자 입력이 필요한 화면에서,  을 눌러 입력 방식 메뉴를 선택합니다.

현재 설정된 문자 입력 모드 옆에 확인 표시가 나타납니다. 문자 입력이 필요한 화면으로 접속될 때, 기본적으로 설정된 문자 입력 모드는 멀티탭입니다.





- 2  을 누르면 사용하고자 하는 T9 문자 입력 모드가 강조됩니다.

- 3 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

문자 입력 모드로 돌아 갑니다. 이제 선택한 문자 입력 모드가 유효합니다.

멀티탭 모드 사용

멀티탭 모드에서는 문자, 숫자 및 기호를 입력할 수 있습니다.

- 숫자문자 키패드의 버튼으로 문자, 숫자 및 기호를 입력할 수 있습니다.
- 키를 누르고 있으면 대문자로 변환되며, 또는  을 누르면 대문자 고정 설정 및 해제할 수 있습니다.
- 잠시 일시 정지시키면 현재 표시되는 문자를 그대로 놔둘 수 있으며, 문자 입력 필드에 있는 다음 위치로 이동시킬 수 있습니다.
-  을 누르면 문자 입력 필드에 공란을 만들 수 있습니다.
- 삭제 표시 아래에 있는  을 누르면 한 글자씩 삭제할 수 있습니다.
- 삭제 표시 아래에 있는  을 계속 누르고 있으면 전체 내용을 삭제할 수 있습니다.



예측 모드 사용

예측 입력 모드에서 T9 문자 입력은 누르는 키패드로 입력한 글자를 분석하여 단어를 생성할 수 있도록 정렬합니다. 입력할 때 마다, T9 문자 입력은 입력하는 글자를 데이터베이스에서 가장 일치하는 단어를 찾아내 표시합니다.

특수 키 기능

귀하 휴대폰의 일부 키는 T9 문자 입력의 예측모드 사용 시 다른 기능을 실행할 수 있습니다.


역행 및 삭제

삭제 표시 아래에 있는  을 한 번 누르면 한 글자씩 역행 하거나 삭제할 수 있습니다. 삭제 표시 아래에 있는  을 계속 누르고 있으면 입력한 전체 내용을 삭제할 수 있습니다.


공란

 을 한 번 누르면 단어 다음에 입력할 때 공란이 생성됩니다.



데이터베이스의 다음 단어

 을 누르면 입력한 단어 순서와 일치되는 데이터 베이스의 많은 단어가 표시됩니다.

시프트 및 대문자 고정

영문자 입력 시  을 누르면 다음 문자를 대문자로 입력할 수 있으며 계속해서 대문자로 입력, 또는 소문자로 전환할 수 있습니다.

다음 아이콘은 화면 내 상단에 표시됩니다.

-  시프트 기능으로 대문자로 전환
-  대문자 고정 기능

위와 같은 아이콘이 표시되지 않았을 때 입력되는 영문자는 소문자입니다.

주: T9 문자 입력 사용시 문장의 첫 글자는 자동으로 대문자로 입력됩니다.

구두법

예측 모드에서, T9 문자 입력은 지능적인 구두법 사용으로 단어 안이나 문장 끝에 정확한 구두점을 삽입하여 간단한 기본 문법을 적용합니다.

1 을 누르면 구두점이 삽입됩니다. 8개 기본 구두점 중 하나가 삽입됩니다
(. , - ' @ : ? ;).

0 을 누르면 삽입된 구두점 기호가 8개 기본 기호 중 다른 하나로 변경됩니다.

4 을 누르면 구두점 기호 입력이 종료되고 계속 문자를 입력할 수 있게 됩니다.

주: 기호 모드에서 구두점 기호를 추가할 수 있습니다.

단어 입력


한국어 철자 모드를 이용하여 낱말을 입력하려면,

- 원하는 문자에 해당하는 키를 하나씩 누르면서 낱말을 입력합니다.
예를 들어, "업무"를 입력하려면 **7** **3** **5** **4** (오른쪽)
5 **7** (아래쪽) **4** (오른쪽)을 순서대로 누릅니다.
입력하는 대로 표시되는 단어가 변경됩니다.

- 4** 를 이용하여 단어 선택(아래쪽) 및 확인(오른쪽)을 할 수 있습니다.

사용자 데이터베이스에 단어 추가






T9 데이터베이스에 단어를 추가하려면,

1	예측 문자 입력 모드를 멀티탭 문자 입력 모드로 변경합니다.
2	멀티탭 문자 입력 모드로 단어를 입력합니다.
3	예측 문자 입력 모드로 돌아 옵니다.
4	 을 눌러 공란을 추가합니다. 멀티탭 문자 입력 모드에서 입력한 단어는 데이터베이스에 저장되었습니다.

주: Y2K와 같이 문자와 숫자가 조합된 단어는 저장할 수 없습니다.

언어 선택

T9 문자 입력에서 선택한 공통 단어의 데이터베이스 언어를 변경하려면,

1	문자 입력이 필요한 화면에서,  을 눌러 입력 방식 모드를 선택합니다.
2	 을 눌러 "언어"로 이동합니다.
3	선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
4	 을 눌러 T9 문자 입력 문자 사용을 원하는 데이터베이스의 언어로 이동합니다.
5	선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.


숫자 모드 사용


숫자를 입력하려면, 문자 입력 모드에서 숫자를 선택하여 키패드에 있는 숫자 버튼으로 입력합니다.

기호 모드 사용

문자 입력 모드에서 기호를 입력하려면,

- 1 문자 입력 모드에서 기호를 선택합니다.

화면 하단의 표시 방법 및 메뉴 아이콘 바로 위에 32개의 기호가 일렬로 표시됩니다. ( 을 누르면 전체를 볼 수 있습니다).

- 2  을 눌러 필드에 입력하고자 하는 기호를 강조합니다.

- 3 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다

화면표시

i90c의 화면에는 귀하가 휴대폰 사용 시 참조해야 할 내용이 표시됩니다.

본 장에 설명하는 내용은 다음과 같습니다.

표시화면의 구성	28쪽
상태표시아이콘	28쪽
문자표시부	30쪽
통화정보아이콘	31쪽
메뉴 아이콘	31쪽
표시 옵션	31쪽
메뉴 및 목록 검색	32쪽
주메뉴 옵션	33쪽

표시화면의 구성

휴대폰을 켤 때, 화면에는 정보와 옵션이 표시됩니다.

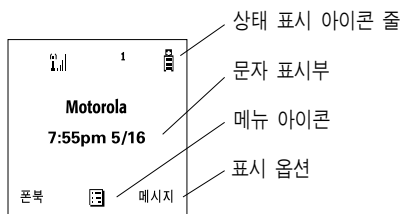
휴대폰 폴더가 열리면 폴더 안쪽에 위치한 표시화면이 휴대폰기능의 모든 세부정보를 보여줍니다. 아울러 휴대폰 폴더가 닫혀 있으면 폴더 밖에 위치한 외부 표시화면이 휴대폰 상태, 송수신, 통화호출, 메시지 알림, 보이스메일, 일정관리, 이벤트 등에 대한 간략한 정보를 제공해 줍니다.



시작 화면

시작 화면은 휴대폰을 켤 때 표시되지만, 일부 기능은 작동되지 않습니다.

시작 화면은 주로 다음과 같이 구성되어 있습니다.

- 상태 표시 아이콘
- 문자 표시부
- 메뉴 아이콘
- 표시 옵션











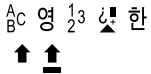
사용자 정보: 휴대폰 폴더가 열려 있을 경우  를 누르면 시작화면으로 바로 갈 수 있으며, 폴더가 닫혀 있을 경우  를 누르면 시작화면으로 돌아갈 수 있습니다.

상태 표시 아이콘

상태 표시 아이콘은 현재 귀하의 휴대폰과 기능에 관한 정보를 표시합니다. 이 아이콘들은 문맥 감지형으로 귀하가 실행하고 있는 옵션에 따라 의미를 가진 아이콘이 표시됩니다.

상태 표시 아이콘은 화면 상단에 두 줄로 표시됩니다. 일부는 동시에 표시되며, 나머지는 휴대폰이 일부 기능만 작동되거나 귀하가 일부 기능만 수행할 때만 표시됩니다.

아이콘	표시 내용
	배터리 잔량을 표시 - 배터리 충전 잔량. 배터리에 있는 막대 표시가 많을수록 충전량이 많습니다. 각 배터리 상태 아이콘의 의미에 관한 자세한 내용은 9쪽에 있는 표를 참조하십시오.
	신호 세기를 표시 - 네트워크 신호의 세기. 안테나 그림 옆에 막대 표시가 많을수록 신호가 강함을 나타냅니다.
1 2	사용 회선 표시 - 현재 사용 중인 회선을 표시. 1은 회선 1을, 2는 회선 2를 나타냅니다.
	통화 전달 표시 - 통화 전달 상태를 표시. 자세한 내용은 67쪽의 “통화 전달”을 참조 하십시오.
	통화 중 - 전화 통화가 진행 중입니다.
	개별 통화 중 - 개별 ID로 통화가 진행 중입니다.
	그룹 통화 중 - 그룹 통화가 진행 중입니다.
	패킷 데이터 대기 - 데이터 케이블을 통해 데이터 수신이 준비된 상태를 표시합니다.
	패킷 데이터 전송 - 데이터 전송 진행을 표시합니다.
	이동 IP - 인터넷에 접속 대기중을 표시합니다.
	보안 데이터 - 보안 접속을 이용하여 인터넷에 접속 중입니다.

	문자 메시지 - 문자 메시지나 넷 메일의 도착을 표시합니다.
	음성 메일 - 음성 메일의 도착을 표시합니다.
	팩스 메일 - 팩스 메일의 도착을 표시합니다.
	스피커폰 꺼짐 - 휴대폰의 스피커폰 기능이 꺼져 있음을 표시합니다.
	전화벨/진동 표시 - 전화를 받거나 여러 종류의 메시지를 수신할 때 알려주는 방법으로 선택할 수 있습니다. 자세한 내용은 114쪽의 “벨소리 및 통보형식”을 참조하십시오.
	T9 문자 입력 - T9 문자 입력으로 문자를 입력할 수 있습니다. 자세한 내용은 21쪽의 “T9 문자 입력”을 참조하십시오.

현재 사용중인 주 메뉴 기능에 관한 아이콘은 상태 표시 아이콘 줄의 왼쪽 상단에 표시됩니다. 주 메뉴 아이콘에 관한 자세한 내용은 33쪽의 “주 메뉴 옵션”을 참조하십시오.

문자 표시부






시작 화면에 표시되는 문자 표시부는 메뉴 옵션, 메시지, 이름, 전화번호 및 기타 정보가 표시됩니다.

문자 표시부에 표시되는 문자의 줄 수는 선택에 따라 달라 지는데, 표준 화면과 확대 화면으로 나타납니다.


주: 표준화면이 보기는 기본으로 설정되어 있습니다. 특별한 경우 외에는, 본 사용 설명서에 있는 화면 그림은 표준화면을 기준으로 합니다.

통화정보아이콘


아래의 아이콘들은 화면의 문자표시부 왼쪽편에 나타나서 통화에 관한 정보를 알려줍니다.

아이콘	표시 내용
	통화중 - 전화사용중입니다.
	걸려온 전화 - 걸려온 전화를 받고 있습니다.
	전화걸기 - 전화를 걸고 있습니다.
	대기 - 전화대기중 입니다.
	전화끊기 - 전화통화를 끝냅니다.

메뉴 아이콘

메뉴 아이콘  은 메뉴를 접속할 수 있는 화면에 표시됩니다. 메뉴에 접근하려면, 키패드에 있는 메뉴 키를 누릅니다. 이 키에 메뉴 아이콘이 인쇄되어 있습니다.

메뉴는 문맥 감지형으로 구성되어 있습니다. 표시되는 메뉴는 귀하가 접근하는 화면에 따라 달라지며, 메뉴에 있는 옵션은 현재 수행 중인 작업 내용을 표시합니다.

시작 화면에서  를 누르면 주 메뉴로 접근할 수 있습니다.



표시옵션

대부분 화면의 하단에 두 가지 표시 옵션이 나타납니다. 이들 옵션으로 정보의 변경, 저장 및 조회, 프로그램 실행, 이전 작업의 취소를 포함한 다양한 작업을 실행시킬 수 있습니다. 이 표시 아래에 있는 옵션 키를 눌러 기능을 실행합니다.

시작 화면 표시 옵션으로 두 가지 주 메뉴 기능에 신속히 접근할 수 있습니다. 전화번호부와 메시지 표시 옵션이 시작 화면에 기본적으로 표시됩니다. 휴대폰의 설정 메뉴에서 개인환경설정 기능을 이용하여 시작 화면에 표시되는 표시 방법을 조정할 수 있습니다(120쪽의 “시작 화면 변경” 참조). 시작화면 외에 다른 화면에서 표시 옵션을 조정할 수 없습니다.

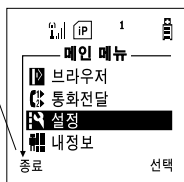
메뉴 및 목록 검색

i90c 휴대폰은 메뉴 방식으로 구성되어 있습니다. 메뉴를 검색하여 휴대폰에 내장되어 있는 모든 기능과 특징으로 안내하는 하부 메뉴로 접근할 수 있습니다. 메뉴에서 통화 내용 저장, 전화번호부와 일정 관리, 휴대폰 설정 내용 변경, 인터넷 화면 표시 등을 실행할 수 있습니다.

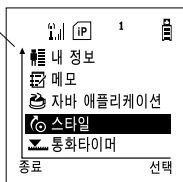
일부 기능에는 이름, 전화번호 또는 다른 정보의 목록이 포함되어 있습니다. 이 목록의 항목에 메뉴 방식과 같은 방법으로 접근할 수 있습니다. 메뉴나 목록에 있는 항목에 접근하려면, 키패드 가운데에 있는 사방 이동 키를 사용하여 이동할 수 있습니다. 이동 키 하단부  을 누르면 아래로, 상단부  을 누르면 위로 이동할 수 있습니다. 이동 키의 특정 부분을 누르고 있으면 신속히 이동합니다. 메뉴나 목록의 상단이나 하단에 도달한 다음 계속해서 이동하려면 반대편 끝으로 돌아 가십시오.

문자 표시부 보다 메뉴나 목록에 많이 표시될 경우, 화면 왼쪽에 상하 방향 화살표가 표시되어 있어 상하로 이동하여 많은 옵션에 접근할 수 있습니다.

아래 방향 화살표









위 방향 화살표






주 메뉴 옵션

주 메뉴 옵션은 기본적으로 서비스 제공업체에서 정한 순서대로 표시됩니다. 개인환경설정 기능을 사용하여 귀하께서 원하는 순서대로 변경할 수 있습니다 (120쪽의 “주 메뉴의 재배열” 참조).

주 메뉴에 접근하려면, 시작 화면에서  을 누릅니다.

메뉴 항목	용도
 브라우저	웹 브라우저를 표시합니다.
 자바애플리케이션	미리 설치되었거나 다운로드한 자바 애플리케이션을 실행합니다.
 설정	전화벨/진동, 통화 설정, 보안, 개인환경설정, 초기 설정, 휴대폰 설치, 음량, 통화그룹 설정 등 각종 설정 내용을 조정합니다.
 음성기록	개인 메시지나 걸려온 전화를 녹음하여 필요시 재청취할 수 있습니다.
 전화번호부	내용 목록을 저장하고 저장된 내용의 통화, 수정, 조회 및 삭제를 위하여 검색합니다.

 메시지	음성 메일, 팩스 메일, 문자 메시지 및 넷 메일의 수신, 저장, 접속 및 관리합니다.
 통화전달	여러 상황에서 착신 설정합니다.
 일정관리	약속 및 회의 등 일 또는 월 단위로 일정관리합니다.
 메모	나중에 통화할 전화번호 입력 및 저장합니다.
 통화타이머	일반 전화, 개별 통화 또는 그룹 통화, 회선 데이터 사용, 데이터 송수신에 대한 시간을 표시합니다.
 최근통화	최근 송수신, 통화 실패한 20개 통화 내역을 표시합니다. 이 목록에서 통화를 시도할 수 있습니다.
 바로가기	신속하고 용이하게 접근할 수 있도록 숫자문자 키패드에 있는 숫자에 메뉴 옵션을 지정합니다.
 내정보	이름, 개별 ID, 회선 1, 2의 전화번호, IP 주소 및 회선 데이터 번호 등을 표시합니다.
 스타일	설정 내용 그룹의 생성 및 수정, 다른 환경에서 사용할 수 있도록 저장합니다.
 통화호출	수신된 호출 경보를 저장하여 편리한 때에 응답합니다.

강조된 주 메뉴를 선택하려면, 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
주 메뉴에서 빠져 나오려면(시작 화면으로 돌아 갈 때), 종료 표시 아래에 있는  을 누르거나,  을 누릅니다.

전화번호부

전화번호부에는 자주 사용하는 이름과 전화번호를 250개까지 저장할 수 있습니다.

전화번호부에 정보를 저장할 때는 귀하의 SIM 카드에 저장해야 합니다.

귀하의 SIM 카드를 다른 i90c 휴대폰으로 옮길 경우에는 이전한 휴대폰에서 전화번호부에 있는 정보를 이용할 수 있습니다.

주: 휴대폰에 다른 SIM카드를 사용하면, 저장된 정보를 잃을 수도 있습니다.
페이지 17쪽에 있는 “SIM카드 분리 및 삽입” 부분을 참고하십시오.

본 장에서 설명하는 내용은 다음과 같습니다.

i2000, i2000plus, GSM 휴대폰에서 전화번호부 이용	36쪽
전화번호부 입력 및 단축 다이얼 설정	36쪽
전화번호부 아이콘	36쪽
음성이름	38쪽
전화번호부 접근	38쪽
전화번호부 개요	39쪽
전화번호부 목록 조회	39쪽
전화번호부 목록 분류	40쪽
전화번호부 목록 추가	42쪽
전화번호부 목록 수정	47쪽
전화번호부 목록 삭제	47쪽
일시 정지가 포함된 전화번호 입력	47쪽
국제전화 자동 접속	49쪽

i2000, i2000plus, GSM 휴대폰에서 전화번호부 이용

i2000, i2000plus 또는 다른 GSM 휴대폰의 전화번호부에 저장된 정보를 사용할 경우, CompanionPro를 구입하셔야 합니다. 자세한 내용은 www.motorola.com/iden 이나 서비스 제공업체의 홈페이지를 참조하십시오.

CompanionPro를 사용하면 귀하의 i90c 휴대폰의 SIM 카드에 저장된 전화번호부 정보를 같은 종류의 휴대폰에서 이용할 수 있습니다.

주: 개별 ID 번호나 통화그룹 번호는 관련된 스피드 다이얼 번호를 가지고 있지 않습니다.

전화번호부 입력 및 단축 다이얼 설정

전화번호부에 한 사람의 이름으로 여러 개의 전화번호를 저장할 수 있습니다. 예를 들어 전화번호부에 한 사람의 이름을 입력했을 경우, 그 사람의 이름에 집, 사무실, 휴대폰 및 팩스 번호를 저장할 수 있습니다.

귀하의 전화번호부에 저장된 각각의 전화번호는 전화번호부와 대응하는 단축 다이얼 번호가 자동으로 부여됩니다. 각 전화번호는 다른 전화 번호로서 동일한 이름에 지정되었더라도 하나의 단축다이얼로 사용됩니다. 위치 1에 저장된 전화번호는 단축 다이얼 번호 1로, 위치 2에 저장된 전화번호는 단축다이얼 번호 2로 설정되어 위치 250까지 할당됩니다.

전화번호부 아이콘

전화번호부 항목의 오른쪽에 표시되는 아이콘은 입력 내용에 관한 정보를 전달합니다.

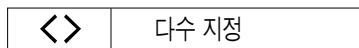
전화번호부에 전화번호를 입력할 때, 다음과 같은 아이콘을 사용하여 전화번호 종류를 지정할 수 있습니다

	이동전화
	개별
	근무처
	주요
	집
	호출기
	팩스
	기타
	통화그룹
	IP

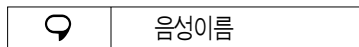
주: 휴대폰 아이콘은 다른 아이콘을 선택하지 않으면 이름에 지정된 첫번째 전화번호의 오른쪽에 자동으로 표시됩니다.

전화번호부에 전화번호 입력에 관한 자세한 내용은 42쪽의 “전화번호부 목록 추가”를 참조하십시오.

전화번호 종류 아이콘 앞뒤로 표시되는 “다수 지정” 화살표는 한 사람의 이름에 여러 개의 전화번호가 저장되었다는 것을 표시합니다.



전화번호 종류 아이콘의 왼쪽에 표시되는 음성이름 아이콘은 음성이름이 전화번호부에 지정되어 것을 표시합니다.




음성이름

음성이름은 i90c 휴대폰에 말함으로써 전화번호부에 전화번호를 지정하여 만드는 음성 사서함입니다. 다음부터 휴대폰에 녹음된 말을 하면 전화를 걸 수 있습니다. 전화번호부는 20개까지 음성이름을 저장할 수 있습니다.




음성이름 만들기에 관한 자세한 내용은 42쪽의 “전화번호부 목록 추가”의 6단계를 참조하십시오.


전화번호부 접근

폰북이 표시 옵션 중 하나면,

시작 화면에서, 폰북 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

폰북이 표시 옵션의 하나가 아니면,

- 1 시작 화면에서,  을 누릅니다.
- 2  을 눌러 전화번호부로 이동합니다.
- 3 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

사용자 정보: 전화 통화 중이거나 개별 통화 도중에  을 눌러 전화번호부로 접근할 수도 있습니다.

전화번호부 화면이 표시되면, 이 화면에서 전화번호부 내용을 조회, 분류, 추가, 수정 및 삭제할 수 있고, 전화번호부 용량 확인, 또는 전화를 걸 수 있습니다.

전화번호부 개요


각 전화번호부 항목에는 다음과 같은 정보가 담겨져 있습니다.

- 항목에 지정된 이름. 대부분 전화번호부에 저장한 번호를 가진 사람의 이름입니다.
- 전화번호 종류의 저장: 휴대폰, 개별 통화, 직장, 메인, 집, 무선호출기, 팩스, 기타, 통화그룹. 종류를 선택하지 않을 경우, 휴대폰 번호가 아직 지정되지 않았다면 그 번호는 휴대폰으로 지정됩니다.
- 전화번호의 저장. 모든 전화번호부에는 전화번호가 있어야 합니다. 이 번호는 전화번호, 개별 ID 또는 통화그룹 번호가 됩니다.
- 단축다이얼 번호. 기본 설정 단축다이얼 번호로 승인되거나 또는 다른 것으로 지정됩니다.
- 음성인식 다이얼을 위한 음성이름의 음성 녹음.


전화번호부 목록 조회


이름에 할당된 전화번호가 한 개 이상 일 때는 이름 오른쪽에 있는 아이콘의 좌우에 <> 표시가 나타납니다. 예를 들면, '홍길동'이라는 고객에 집과 직장 전화번호를 저장했다면, '홍길동'이라는 사람의 집 전화번호 입력 형태는 다음과 같이 표시됩니다.


홍길동 <🏠>



이름이 강조되었으면,  을 눌러 이름에 지정된 전화번호를 표시하는 아이콘으로 이동합니다.


이름에 지정된 전화번호를 조회하려면,

1 전화번호부 화면에서,  을 눌러 찾고자 하는 이름에 지정된 전화번호를 표시하는 아이콘으로 이동합니다.

2  을 누르면 이름에 지정된 전화번호를 의미하는 아이콘을 표시합니다.

3 찾고자 하는 전화번호를 나타내는 아이콘이 표시될 때, 보기 표시 아래에 있는  을 누르십시오.

그 사람의 개별 ID나 통화그룹 전화번호를 저장한 경우,  을 누른 다음, 을 눌러 보기로 이동 하여 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

4  을 누르면 이름에 지정된 다른 전화번호를 표시합니다.


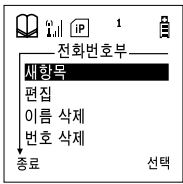




전화번호부 목록 분류

전화번호부 내용을 다음과 같이 분류할 수 있습니다.

- 이름 - 입력된 이름 순서.
- 단축다이얼 번호 - 단축다이얼 번호 순서.
- 음성이름 - 음성 이름을 갖는 모든 내용이 목록 상단에 표시.




주: 개별 통화로는 단축다이얼 순서로 분류된 전화번호부로 통화할 수 없습니다.

전화번호부 목록을 분류하려면,


- 1 전화번호부 화면에서,  을 누르면 전화번호부 메뉴 화면이 표시됩니다.
 
- 2  을 눌러 찾기로 이동합니다.
- 3 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
- 4  을 눌러 원하는 분류 즉, 이름, 단축다이얼, 또는 음성이름을 선택합니다.
- 5 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.


전화번호부 저장 용량 확인


전화번호부에는 어떤 종류라도 250개의 전화번호를 저장할 수 있습니다.
저장된 목록을 보려면,

- 1 전화번호부 화면에서,  을 누르면 전화번호부 메뉴 화면이 표시됩니다.
- 2  을 눌러 용량으로 이동합니다.
- 3 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
용량 화면에 사용한 용량과 잔량이 표시됩니다.

전화번호부 목록 추가

다음 절차에 따라 전화번호부의 세부 입력 화면에 정보를 차례대로 입력할 수 있습니다. 그러나  을 눌러 세부 입력 화면에 있는 목록으로 이동하면 어떤 순서에 관계 없이 정보를 입력할 수 있습니다.



 을 눌러 세부 입력 화면에 있는 항목 다음으로 이동하여 공란으로 놓아두거나 변경하지 않을 수 있습니다. 전화번호만이 전화번호부 목록에 필수 항목입니다.

전화번호나 귀하가 원하는 다른 정보를 입력한 다음, 완료 표시 아래에 있는  을 누르면 전화번호부 목록에 저장됩니다.




전화번호부 목록을 취소하려면,  을 눌러 시작 화면으로 돌아 갑니다.

전화번호부 내용을 추가하려면,

1 세부 입력 화면으로 갑니다.


전화번호부 화면에서,  을 눌러
[새항목]으로 이동한 다음
선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

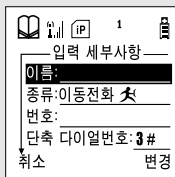
또는,

전화번호부 화면에서,  와  을 차례로 눌러
새항목으로 이동한 다음 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.




2 전화번호부 목록에 이름을 지정하고자 하려면,


이름: 필드가 강조된 상태에서,
 변경 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
 이름: 화면에서, 숫자문자 키패드로 이름을 입력합니다.

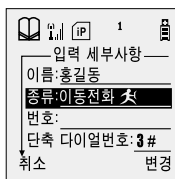


이름: 세부사항
 이름: **이름:**
 종류: 이동전화 大
 번호:
 단축 다이얼번호: 3 #
 취소 변경


이 필드에 문자 입력에 관한 자세한 내용은 21쪽의
 "T9 문자 입력"을 참조하십시오.
 입력이 끝났으면, 확인 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
 종류: 필드가 강조된 세부 입력 화면으로 돌아 갑니다.

3 전화번호부 목록에 이동전화 외에 다른 종류의
전화번호를 지정하려면,

종류: 필드가 강조된 상태에서,
 변경 표시 아래에 있는  을 누릅니다.




이름: 세부사항
 이름: 홍길동
 종류: **이동전화 大**
 번호:
 단축 다이얼번호: 3 #
 취소 변경

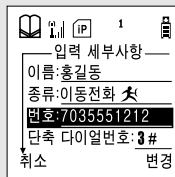
형식 편집 화면에서,  을 눌러 전화번호부
 목록에 지정하고자 하는 종류로 이동합니다.

선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

번호: 필드가 강조된 세부 입력 화면으로 돌아 갑니다.


4 전화번호부 목록에 전화번호를 지정합니다.

번호: 필드가 강조된 상태에서,
 변경 표시 아래에 있는  을 누릅니다.




이름: 세부사항
 이름: 홍길동
 종류: 이동전화 大
 번호: **번호: 7035551212**
 단축 다이얼번호: 3 #
 취소 변경

숫자문자 키패드로 전화번호를 입력합니다.
전화번호는 10자리 형식을 사용합니다.

한자리씩 삭제하려면,
선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

전화번호부에 전화번호를 저장하고자 할 때 이 기능을 사용하려면
47쪽의 “일시 정지가 포함된 전화번호 입력”
및 49쪽의 “국제전화 자동 접속”을 참조하십시오.


주: 전화번호는 20자리까지 입력할 수 있습니다.


입력이 끝났으면, 확인 표시 아래에 있는  을 누릅니다.


단축 다이얼 번호: 필드가 강조된 세부 입력 화면으로 돌아 갑니다

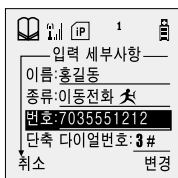
- 5 전화번호부 목록에 지정된 기본 설정 단축다이얼
번호는 단축 다이얼 번호: 필드에 표시됩니다.
항상 단축다이얼을 사용할 수 있습니다.

전화번호를 다른 단축다이얼로 지정하려면,


단축 다이얼 번호: 필드가 강조된 상태에서,
변경 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

삭제 표시 아래에 있는  을 눌러 현재의 단축다이얼 번호를
삭제합니다.


숫자문자 키패드로 새로운 단축다이얼 번호를 입력합니다.
입력이 끝났으면, 확인 표시 아래에 있는  을 누릅니다.



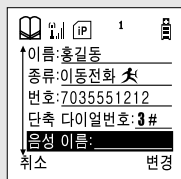
6 음성이름을 전화번호에 지정하려면,

음성 이름: 필드가 강조된 상태에서,
변경 표시 아래에 있는  을 누릅니다.



화면의 프롬프트에 따라 전화번호에 지정하고자 하는
이름을 말하고 다시 한번 반복합니다. 마이크에 대고 또렷이 말합니다.

음성이름이 저장된 음성 이름: 필드에는  아이콘이
표시됩니다.

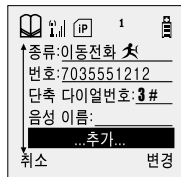
사용자 정보: 음성 녹음은 아주 조용한 장소에서 하는 것이 좋습니다.




7 전화번호부 목록의 한 이름에 여러 개의 전화번호를 지정하려면,

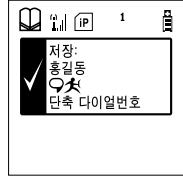
 을 눌러 세부 입력 화면 하단에 있는
추가로 이동한 다음, 선택 표시 아래에 있는
 을 누릅니다.

번호를 추가하기 위하여 새로운 종류: 필드가
표시됩니다. 위의 3단계에서 7단계를 실행하여
전화번호를 추가 입력합니다.



주: 전화번호부에 있는 각 이름은 이와 관련된 하나의 개별 ID에 전화번호
7개까지를 지정할 수 있습니다.




- 8 전화번호부에 정보를 모두 입력했으면, 완료 표시 아래에 있는  을 누릅니다.









전화번호 빠른 저장

시작 화면과 최근통화 목록에서 전화번호를 신속히 저장할 수 있습니다.







시작 화면에서 전화번호를 저장하려면,

1	시작 화면에서, 숫자문자 키패드로 저장하고자 하는 전화번호를 입력합니다.
2	 을 누르면 다이얼링 메뉴 화면이 표시됩니다.
3	번호 저장이 강조 되면, 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다. 세부 입력 화면의 번호:필드에 입력한 전화번호가 표시됩니다.
4	전화번호부에 좀 더 정보를 추가하고자 할 경우, 42쪽의 "전화번호부 목록 추가"의 절차를 참조하십시오.
5	완료 표시 아래에 있는  을 누릅니다.





최근통화 목록에서 전화번호를 저장하려면,

1	최근통화 화면에서,  을 눌러 저장하고자 하는 전화번호로 이동합니다.
2	저장 표시 아래에 있는  을 누릅니다. 아니면 최근 통화목록으로 가기 위해  를 누르고 저장으로 가기 위해  를 누른후 최종적으로 선택 아래에 있는  를 누릅니다. 세부 입력 화면의 번호:필드에 입력된 최근 통화한 전화번호가 표시됩니다.
3	전화번호부에 좀 더 정보를 추가하고자 할 경우, 42쪽의 "전화번호부 목록 추가"의 절차를 참조하십시오.
4	완료 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

전화번호부 목록 수정

1	전화번호부 화면에서,  을 눌러 수정하고자 하는 내용으로 이동합니다.
2	 을 누르면 전화번호부 메뉴가 표시됩니다.
3	 을 눌러 편집으로 이동합니다.
4	선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다. 세부 입력 화면이 표시됩니다.
5	여러 필드를 수정하려면 42쪽의 “전화번호부 목록 추가”의 절차를 참조하십시오. 주: 현재 입력된 것에 번호를 추가할 경우 추가로 이동하기 위해  를 누른 후 선택 아래에 있는  를 누릅니다. 42페이지의 “전화번호부 목록추가”에 나오는 적용할 수 있는 지시를 따르십시오.

전화번호부 목록 삭제

1	전화번호부 화면에서,  을 눌러 삭제하고자 하는 내용으로 이동합니다.
2	 을 누르면 전화번호부 메뉴가 표시됩니다.
3	 을 눌러 기록 삭제나 숫자 삭제로 이동합니다. 기록 삭제는 이름과 관련된 그 이름과 모든 전화번호를 삭제합니다. 숫자 삭제는 현재 전화번호부 목록에 표시된 아이콘과 관련한 번호를 삭제합니다. 이름과 다른 번호는 삭제되지 않고 그대로 남아 있습니다.
4	선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다. 삭제를 확인하는 화면이 나타납니다.

일시 정지가 포함된 전화번호 입력

전화번호를 저장할 때, 일시 정지를 삽입하면 전화를 건 후 잠시 멈추었다가 PIN이나 비밀번호 등을 자동으로 입력되도록 설정할 수 있습니다. 특히 이 기능은 i90c 휴대폰으로 음성 메일과 전화를 이용한 은행의 자동 서비스 등을 이용할 때 유용합니다.

예를 들어, 귀하께서 출장 동안 자주 사용하시는 회사의 음성 메일이 있을 때, 이 음성 메일을 사용하려면 다음과 같은 절차로 이용 해야 합니다.

- 직장 전화번호로 전화를 겁니다.
- 음성 메일 인사말이 나오는 동안 #를 누릅니다.
- PIN을 입력하고 메일에 접속합니다.

귀하께서는 위의 절차를 자동으로 수행하도록 휴대폰에 프로그램을 설정할 수 있습니다. 간단하게 상기 절차 사이에 공백을 입력하십시오. 자동으로 상기 정보가 입력되도록 설정되었다면, 저장된 데이터는 예를 들어 025551234P#P1234처럼 될 것입니다. 앞의 일곱 자리는 음성 메일에 접속하기 위한 직장 전화번호입니다. P는 3초간 일시 정지, #는 인사말을 중단시키고 다음 P는 3초간 일시 정지를 나타냅니다. 마지막 네 자리는 귀하의 PIN입니다.

이 기능을 이용하면 PIN과 비밀번호 입력 뿐만 아니라 자동 메뉴 선택 까지 설정할 수 있습니다(예, 메시지를 들으려면 1번을 눌러야 할 경우).

3초간의 일시 정지를 만들려면 다음의 절차를 따르십시오.




을 2초간 누릅니다. 일시정지 기호(P)가 화면에 표시됩니다.

전화번호를 한번에 걸거나 저장할 때 20자리까지 입력할 수 있습니다.

주: 자동 응답 메시지가 종료될 때까지 기다려야 하는 경우, 3초 이상 일시 정지할 수 있도록 설정할 수 있습니다. 예를 들어, 두 번 일시정지를 설정하게 되면 다음 번호를 누를 때까지 6초 동안 기다려야 합니다.

국제전화 자동 접속

이 기능으로 대부분의 외국 국가 국제 접속 코드를 입력하지 않고도 국제 전화를 할 수 있습니다. 외국으로 여행하려고 할 때 전화번호부 목록에 국제전화 자동 접속을 사용하십시오. 42쪽의 “전화번호부 목록 추가”의 절차를 참조하십시오. 전화번호를 저장하기 전에 다음과 같이 실행하십시오.

- 1  을 2초간 누릅니다. “0”이 표시된 다음, “+”로 바뀌게 됩니다.

주: 네트워크에서는 “+”를 통화에 필요한 해당 국제전화 접속 코드로 전환됩니다.

- 2 국가 코드, 도시 또는 지역 코드와 전화번호를 입력합니다.
- 3 나머지 사항은 42쪽의 “전화번호부 목록 추가”의 절차를 참조하십시오.

전화서비스

i90c 휴대폰으로 국내 및 국제 전화, 비상 통화 송수신은 물론, 통화중 끊어짐 상태를 확인할 수 있습니다.

본 장에서 설명하는 내용은 아래와 같습니다.



전화 걸기	51쪽
비상 전화 걸기	55쪽
전화 받기	56쪽
전화 끊기	56쪽
최근 통화 목록	56쪽
누락통화	60쪽
통화시간	60쪽
핸즈프리스피커폰	61쪽
묵음	62쪽
통화 대기	63쪽
통화 보류	65쪽
3자 통화	66쪽
통화 전달	67쪽

전화걸기

귀하의 i90c에는 다음과 같은 전화 걸기 기능이 있습니다.




- 직통 다이얼
- 전화번호부
- 최근 통화 목록
- 단축 다이얼
- 터보 다이얼®
- 음성동작 다이얼
- 마지막 번호 재다이얼

직통 다이얼로 전화 걸기

1	시작 화면에서, 키패드로 통화하려는 전화번호를 입력합니다.
2	 을 누르면 전화가 걸립니다.
3	 을 눌러 전화를 끊습니다.

주: 국제 전화에 관한 사항은 49쪽의 “국제전화 자동 접속”을 참조하십시오.















전화번호를 잘못 입력했을 때,



- 한자씩 삭제하려면 삭제 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
- 전체를 삭제하려면 삭제 표시 아래에 있는  을 누르고 있습니다.
- 취소하려면,  을 누릅니다.

전화번호부로 전화 걸기

전화번호부에 있는 전화번호를 입력하여 전화를 걸 수 있습니다. 전화번호부에 전화번호를 입력에 관한 내용은 42쪽의 “전화번호부 목록 추가”를 참조하십시오.





전화번호부를 이용한 전화 걸기는 다음과 같습니다.








- 1 시작 화면에서, 폰북이 표시되어 있으면, 폰북 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
또는, 시작 화면에서  을 누릅니다. 다음  을
눌러 전화번호부으로 이동합니다. 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
- 2  을 눌러 전화번호부에 있는 원하는 이름으로 이동합니다.
또는, 숫자문자 키패드로 이름의 첫자를 입력한 다음  을 눌러
그 글자로 시작하는 이름으로 이동합니다.
전화걸기를 원하는 사람의 이름이 강조되지면 멈추십시오.
- 3 통화하려는 사람의 이름에 한 개 이상의 전화번호가 저장되어 있으면, 그 이름의
오른쪽에 있는 아이콘 앞뒤에  표시가 나타납니다.  을 눌러 그 사람과
관련하여 저장한 전화번호를 표시하는 아이콘으로 이동합니다.
또는, 보기 표시 아래에 있는  을 누르면, 이 사람에 대해 저장된 모든 전화번호가
표시됩니다. 그 다음  을 눌러 해당 전화번호로 이동합니다.
또는,
이 사람에게 개별 ID 또는 통화그룹 번호가 저장되어 있는 경우,  을 누릅니다.
전화번호부 메뉴가 나타나면,  을 눌러 보기로 이동합니다.
다음 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다. 그리고  을 눌러
통화하고자 하는 번호로 이동합니다.

한 사람에 여러 개의 전화번호 지정에 관한 내용은 42쪽의 "전화번호부
목록 추가"를 참조하십시오.
- 4  을 누르면 전화가 걸립니다.
- 5  을 눌러 전화를 끊습니다.

최근 통화 목록으로 전화 걸기




최근 통화 목록에는 마지막부터 송수신한 20개의 전화번호가 저장되어 있습니다.

- 1 시작 화면에서  을 누릅니다.
또는,
시작 화면에서  을 눌러 최근 통화으로 이동합니다. 첫번째 항목에
원하는 전화번호가 없으면  을 눌러 다음으로 이동합니다. 선택 표시
아래에 있는  을 누릅니다.

2	 을 눌러 최근 통화 목록에서 원하는 번호를 찾을 때까지 이동합니다.
3	통화에 관한 상세 정보를 보려면, 보기 표시 아래에 있는  을 누릅니다. 또는,  을 눌러 최근 통화 메뉴로 이동합니다. 다음  을 눌러 보기로 이동하여 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
4	 을 눌러 전화를 겁니다.
5	 을 눌러 전화를 끊습니다.




최근통화

휴대폰 풀다가 닫혀있을때 전화를 받거나 걸었던 최근통화의 번호를 보거나 전화를 걸 수 있습니다.

1	최근 통화를 보려면 휴대폰 위쪽의  을 누르십시오.
2	전화를 걸려면 휴대폰 위쪽의  를 누르십시오. 이 전화통화는 스피커폰이 켜지게 됩니다. 61쪽의 "핸즈프리 스피커폰"을 참조하십시오.
3	전화를 끊으려면 다시  를 누르십시오.

단축 다이얼로 전화 걸기

전화번호부에 저장된 각 전화번호에는 단축 다이얼 번호가 지정되어 있습니다. 신속히 전화 걸고자 할 때 단축 다이얼 번호를 사용할 수 있습니다.

1	시작 화면에서, 통화하고자 하는 전화번호에 지정된 단축 다이얼 번호를 입력합니다.
2	 을 누릅니다.
3	 을 눌러 전화를 겁니다.
4	 을 눌러 전화를 끊습니다.

터보 다이얼로 전화 걸기

터보 다이얼로 단축 다이얼 번호와 일치하는 숫자를 1에서 9까지 키패드의 숫자 키를 누르고 있으면 전화번호부의 해당 전화번호로 신속히 통화할 수 있습니다.

1에서 9까지의 숫자 키를 누르고 계십시오.


주: 터보 다이얼은 인터넷 브라우저가 실행 중이거나, 키패드의 잠금 또는 SIM 잠금 상태인 때는 사용할 수 없습니다.

음성동작 다이얼로 전화걸기

전화번호부에 전화번호를 위한 음성이름을 녹음한 경우 (38페이지 음성 이름 참조), 전화걸기 위해 음성 이름을 사용할 수 있습니다.

사용자 정보 : 음성이름을 이용하여 전화걸기가 어려운 경우, 번호에 좀 더 긴 음성 이름을 부여해 보십시오.



휴대폰 커버가 열려 있는 경우,

1 시작화면에서 "이름을 말하십시오"라는 문구가 나타날 때까지 휴대폰 위쪽에 있는  을 누르고 계십시오.

2 마이크에 전화걸고자 하는 번호에 해당되는 음성 이름을 말하십시오.

3 휴대폰이 그 이름을 다시 말하고, 전화가 자동으로 걸립니다.


휴대폰 커버가 열려 있는 경우,

1 시작화면에서 "지금 이름을 말하십시오"라는 문구가 나타날 때까지 휴대폰 위쪽에 있는  을 누르고 계십시오.(주: 전화걸기를 계속하고 싶지 않을 경우, 전화가 걸리기 전 단계라도  를 누르십시오.)

2 마이크에 전화걸고자 하는 번호에 해당되는 음성 이름을 말하십시오.

3 휴대폰이 그 이름을 다시 말하고, 스피커폰이 "On"인 상태에서 전화가 자동으로 걸립니다. 61페이지에 나오는 "핸즈프리 스피커폰"을 참조하십시오.

마지막 전화번호 재다이얼




 을 누르고 있으면 마지막에 전화했던 번호로 재다이얼됩니다.

국제전화 걸기

국제전화를 걸려면, 국제전화 접속 코드(한국통신의 경우, 미국은 0011)를 직접 입력하거나 국제전화 자동 접속 기능을 이용할 수 있습니다.


국제전화 자동 접속으로 전화번호를 저장했을 경우 전화번호부로 국제전화를 걸 수 있습니다. 자세한 내용은 42쪽의 “전화번호부 목록 추가”와 49쪽의 “국제전화 자동 접속”을 참조하십시오.

국제전화 자동 접속으로 국제전화를 걸려면,

- 1  을 2초간 누릅니다. “0” 표시가 나타난 다음, “+”로 바뀌게 됩니다.
주: 네트워크에서 “+”를 통화해 필요한 적합한 국제전화 접속 코드로 전환됩니다.
- 2 국가 코드, 도시 또는 지역 코드 그리고 전화번호를 입력합니다.
- 3  을 눌러 전화를 겁니다.
- 4  을 눌러 전화를 끊습니다.

비상전화 걸기

귀하의 휴대폰으로 언제든지 비상 전화를 걸 수 있습니다. 비상 통화는 SIM 카드가 잠금 상태나 없을 때에도 걸 수 있습니다.



비상 전화를 하려면, 119 또는 112  을 누릅니다. 가장 가까운 비상관제센터로 연결됩니다. 통화 중인 경우, 먼저 종료하고 119 또는 112로 비상 전화를 거십시오.

주: 키패드가 잠금 상태일 때는, 119 또는 112 비상 전화를 포함한 다른 통화를 할 수 있도록 먼저 휴대폰 키패드의 잠금 상태를 해제해야 합니다.


전화받기

휴대폰 폴더가 열려 있는 경우,

걸려오는 전화는 벨소리, 진동발생 또는 배경등이 켜지면서 알 수 있습니다.

 또는 키패드의 아무 키를 누르거나 “예” 표시 아래에 있는  을 누르면 전화를 받을 수 있습니다.


휴대폰 폴더가 닫혀 있는 경우,

휴대폰의 위쪽에 있는  를 누르면 스피커폰이 “On” 되면서 전화받기가 실행됩니다. 6페이지의 “핸즈프리 스피커폰”을 참조하십시오. 아니면 휴대폰 폴더를 열고 전화를 받을 수 있습니다.


사용자정보: 휴대폰 벨소리가 울릴때 휴대폰 옆쪽에 있는 볼륨버튼을 눌러서 소리를 조절할 수 있습니다.

전화끊기

휴대폰 폴더가 열려 있는 경우,

 을 누르거나 휴대폰 폴더를 닫으면 전화를 끊을 수 있습니다.

휴대폰 폴더가 닫혀 있는 경우,

 를 누르면 전화를 끊을 수 있습니다.

최근 통화 목록

최근 통화 기능으로 개별 및 그룹 통화를 포함한 최근에 송수신한 전화번호 20개까지를 저장할 수 있습니다. 휴대폰 폴더를 열지 않고도 한줄짜리 외부 표시스크린을 통해서 최근 통화 목록을 볼 수 있습니다. 휴대폰 폴더를 열고 최근 통화 목록에 접속하여 다음과 같이 실행할 수 있습니다.




- 최근 통화 목록을 조회합니다.
- 전화번호를 전화번호부에 저장합니다.
- 최근 통화 내역을 삭제합니다.
- 최근 통화 목록에서 전화를 겁니다.

휴대폰 폴더가 닫혀 있는 경우에도 전화번호를 보거나 전화를 걸기 위해 최근 통화 목록을 볼 수 있습니다. 통화종료후 잠시동안 최근통화목록이 내부나 외부 표시 스크린에 표시됩니다.

최근 통화 목록 조회

개별 통화, 그룹 통화, 전화번호부에 저장된 전화번호에 대해서 전호번호부 종류를 표시하는 아이콘이 번호의 이름 오른쪽에 표시됩니다. 전화번호부 종류에 관한 자세한 내용은 36쪽의 “전화번호부 아이콘”을 참조하십시오.


통화시, 통화 종류를 표시하는 아이콘이 이름이나 번호의 왼쪽에 표시됩니다.




- 는 착신 전화를 표시합니다.
- 는 발신 전화를 표시합니다.
- 는 수신했지만 응답하지 않은 누락통화를 표시합니다 (누락통화는 귀하의 휴대폰에 발신자 ID가 저장되어 있을 때만 최근 통화 목록에 표시됩니다.)


최근 통화 보기

최근 통화 번호가 전화번호부에 저장되어 있는 경우, 전화번호와 연관된 이름이 표시됩니다.

휴대폰 폴더가 열려 있는 경우,

1 시작화면에서 를 누릅니다.

아니면 시작화면에서 와 를 눌러서 최근통화로 이동한 후 선택말에 있는 를 누릅니다.

2 최근통화목록을 찾기 위해 를 누릅니다.

휴대폰 폴더가 닫혀 있는 경우,


휴대폰 위쪽에 있는  를 다시 누릅니다.

표시를 없애기 위해  를 다시 누릅니다.




최근 통화에 관한 세부정보 얻기

최근 통화 내역에 관한 세부 내용을 확인하려면,

1 최근 통화 화면에서,  을 눌러 내용을 알고자 하는 통화로 이동합니다.

2 보기 표시 아래에 있는  을 누릅니다.


또는,


 을 눌러 최근 통화 메뉴로 이동합니다. 다음  을 눌러 보기로 이동하여 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.




화면에 최근 통화한 전화번호와 연결된 이름, 전화번호, 날짜, 시간 및 통화 시간과 같은 정보가 표시됩니다.

최근 통화한 전화번호를 전화번호부에 저장

최근 통화한 전화번호를 전화번호부에 저장하려면,

1 최근 통화 화면에서  을 눌러 저장하고자 하는 전화번호로 이동합니다.

2 저장 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

아니면 최근 통화 메뉴로 가기 위해  를 누르고,  를 통해 저장으로 이동한 후, 선택 밑에 있는  를 누릅니다.

전화번호부 세부 입력 화면의 번호: 필드에 최근 통화한 전화번호가 표시됩니다.






3 전화번호부 목록 추가에 관한 자세한 내용은 42쪽의 "전화번호부 목록 추가"를 참조하십시오.

최근 통화 목록으로 전화 걸기





52쪽의 “최근 통화 목록으로 전화 걸기”를 참조하십시오.

최근 통화 목록의 삭제

최근 통화 목록을 삭제하려면,




1	최근 통화 화면에서,  을 눌러 삭제하고자 하는 통화 목록으로 이동합니다.
2	 을 눌러 최근 통화 메뉴로 이동합니다.
3	 을 눌러 삭제로 이동합니다.
4	선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
5	삭제 대상이면 “예” 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

최근 통화 내역을 모두 삭제하려면,

1	최근 통화 화면에서,  을 눌러 최근 통화 메뉴로 이동합니다.
2	 을 눌러 모두 삭제로 이동합니다.
3	선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
4	삭제 대상이면 “예” 표시 아래에 있는  을 누릅니다.


최근 통화에서 음성기록 접속



최근 통화 목록에서 음성기록 기능에 접속하여 음성 메시지를 녹음하여 나중에 들을 수 있습니다.

1	최근 통화 화면에서,  을 눌러 최근 통화 메뉴로 이동합니다.
2	 을 눌러 음성기록으로 이동합니다.
3	선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

음성기록에 대한 더 세부적인 정보를 원하시면, 102페이지의 “음성기록”를 참조하십시오.

누락통화

휴대폰 폴더가 닫혀 있는 상태에서 통화가 누락되면 외부표시스크린이 누락통화 아이콘인  를 표시하고 누락통화 번호를 가리키는 문장을 표시합니다.

휴대폰 폴더가 열려 있는 경우, 내부표시스크린에 최근 통화목록이 나타납니다. 휴대폰 폴더를 열지 않으면  를 눌러서 누락통화 메시지를 없앨 수 있습니다. 다시  를 누르면 가장 최근 통화를 표시하고, 그 번호로 전화걸 수 있게 합니다. 53페이지의 “최근 통화”를 참조하십시오.



통화시간


통화시간 기능으로 일반 전화, 개별 또는 그룹 통화, 서킷 데이터 사용 시간 및 전화기로 전송한 데이터량을 확인할 수 있습니다.

통화시간 메뉴에는 다음과 같은 항목이 표시됩니다.


- 마지막 통화 - 가장 최근 통화의 시간을 표시합니다.
- 전화 초기화 - 초기화할 때까지의 총 통화 시간을 기록합니다.
- 전화 총통화시간 - 총 통화시간을 표시합니다.
- 개별/그룹 초기화 - 초기화할 때까지 개별통화 및 그룹통화의 총 통화 시간을 기록합니다.
- 개인/그룹 통화시간 - 개별통화 및 그룹통화의 총 통화 시간을 표시합니다.
- 서킷 초기화 - 초기화할 때까지의 총 서킷 데이터 사용 시간을 기록합니다.
- 서킷 통화시간 - 총 서킷 데이터 사용 시간을 표시합니다.
- 팩트 초기화 - 초기화할 때까지의 전화기로 전송한 데이터 총량을 기록합니다.

통화시간 메뉴를 조회하려면,




1	시작 화면에서  을 누릅니다.
2	 을 눌러 통화 타이머로 이동합니다.

3 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

통화시간의 항목을 조회하거나 재설정하려면,

1 통화 타이머 메뉴에서  을 눌러 조회 또는 재설정하고자 하는 통화시간의 항목으로 이동합니다.

2 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

3 초기화할 항목이 없거나 재설정하지 않을 경우, 조회를 마치고자 할 때 완료 아래에 있는  을 누릅니다.
기능을 초기화하려면, 초기화 표시 아래에 있는  을 누릅니다. 확인 화면이 나타날 때 초기화 대상이면 “예” 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

주: 통화시간에 표시되는 각종 수치는 요금 부과 목적이 아닙니다.

핸즈프리 스피커폰


이 기능은 즉흥적인 미팅이나 안전한 통화와 같은 서비스의 제공을 통해 사용자에게 편리성을 증대시켜 줍니다. 사용자가 휴대폰을 켜고 있는 한 언제든지 사용가능 합니다.

주: 스피커폰 사용중 사용자는 말하거나 들을 수 있지만, 두 가지를 동시에 할 수는 없습니다.

휴대폰 폴더가 열려 있는 경우,


휴대폰 폴더가 열려 있는 상태에서 통화중일 경우, 스피커폰기능은 언제든지 가능합니다.

스피커폰을 켜려면,

통화중에 스피커 아래에 있는  를 누릅니다.

스피커폰이 켜지면, 스피커폰이 켜져있다는 표시가 아이콘 표시부에 보입니다.

스피커폰을 끄려면,

스피커 아래에 있는  를 누릅니다.


휴대폰 폴더가 닫혀 있는 경우,

휴대폰 폴더가 닫혀 있는 상태에서 전화 통화중인 경우 언제나 스피커폰 기능은 “On” 상태에 있습니다. 여기서 휴대폰 폴더를 열면 스피커폰기능이 “off” 되면서 스피커를 통해서 통화를 들을 수 있습니다.

목음


휴대폰 마이크로부터 들려오는 소리가 전달되지 않도록 함으로써 들려오는 소리를 듣기 위해 목음기능을 사용하십시오.

목음을 켜려면,

목음 아래에 있는  를 누릅니다.

목음이 켜지면, 목음해제가 표시옵션으로서 나타납니다.

목음을 끄려면,

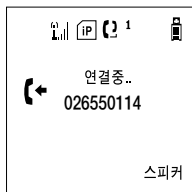
해제 아래에 있는  를 누릅니다.

통화대기


통화 대기 기능으로 통화 중에 다른 전화를 받을 수 있습니다. 반드시 받아야 하는 전화일 때 수신 전화를 전환할 수 있습니다. 통화 대기는 특정 통화를 끊지 않는 한 항상 설정되어 있습니다.

통화 중일 때 다른 전화를 받았을 경우,




- 다른 전화의 톤을 듣습니다.
- 화면에서 걸려온 전화에 관한 메시지를 확인합니다.

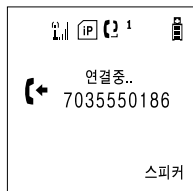


전화 받기



"예" 표시 아래에 있는  을 누릅니다. 먼저 걸려 온 통화는 보류 상태가 됩니다.


먼저 걸려온 통화를 끝내고 두번째 전화를 받는 경우

 를 누르고 나서  나 "예" 아래의  를 누릅니다.




통화간 전환

통화 중 나중에 걸려온 전화를 받을 때, 화면에는 각 통화에 대한 이름이나 번호가 표시됩니다. 각 이름이나 전화번호의 왼쪽에 보류  또는 통화 중  을 표시하는 아이콘이 나타납니다.


통화간 전환하려면 전환 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

전화 받지 않음


휴대폰 폴더가 열려 있는 경우

“아니오” 아래에 있는  을 누릅니다. 음성 메일에 가입한 경우, 통화를 음성 메일 박스로 착신시킬 수 있습니다.

휴대폰 폴더가 닫혀 있는 경우

휴대폰 위쪽에 있는  을 누릅니다. 음성 메일에 가입한 경우, 통화를 음성 메일 박스로 착신시킬 수 있습니다.










통화 중인 전화 끊기

 을 누르거나 휴대폰 커버를 닫습니다.

주: 통화중이면서 다른 통화가 대기중인 경우, 휴대폰 폴더를 닫으면 두가지 통화 모두 종료됩니다.

통화 대기 해제





통화 중에 다른 전화를 받고 싶지 않으면, 전화를 걸거나 받기 전에 통화 대기 기능을 해제할 수 있습니다.

- 1 시작 화면에서,  을 누릅니다. 다음  을 눌러 설정으로 이동하여 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
- 2  을 눌러 수신통화설정으로 이동하여 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
- 3  을 눌러 통화대기로 이동하여 변경 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
- 4  을 눌러 꺼짐으로 이동한 다음, 변경 표시 아래에 있는  을 누릅니다. 통화 대기 기능은 지금부터 작동되지 않습니다. 전화를 끊게 되면 자동으로 꺼짐으로 초기화됩니다.





통화 보류

통화 중일 때, 진행 중인 통화를 보류하고 다른 전화를 걸 수 있습니다.


현재 통화를 보류하려면,

- 1  을 눌러 통화 메뉴로 이동합니다.
- 2  을 눌러 보류로 이동합니다.
- 3 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
- 4 다음 통화를 받지 않으면, 재시작 표시 아래에 있는  을 눌러 현재 통화를 계속할 수 있습니다.


먼저 걸려온 통화 보류 중에 전화를 하려면,

- 통화하고자 하는 다음 전화 번호를 입력하고  을 눌러 전화를 겁니다.
또는, 전화번호부의 번호로 전화를 겁니다.
 을 누른 다음,  을 눌러 전화번호부로 이동합니다.
선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

두 통화를 전환하려면,

- 전환 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

현재 통화를 종료하려면,











-  을 누릅니다. 보류 중인 통화가 해제 되고 계속 통화 할 수 있습니다.

주: 휴대폰 폴더를 닫으면 현재 통화중인 전화나 대기중인 전화 모두 종료됩니다.

3자 통화 (서비스 제공 예정)

3자 통화 기능을 사용하여, 두 곳에서 걸려온 통화를 동시에 할 수 있습니다. 현재 통화 중에, 다른 곳으로 전화를 걸 수 있으며, 두 전화를 연결할 수 있습니다. 전화를 걸거나 받을 때, 화면 왼쪽 하단에 3자 통화 옵션이 표시됩니다.

3자 통화를 하려면,

1	전화를 걸거나 받습니다.
2	전화통화중에 통화메뉴로 가기 위해  를 누릅니다.
3	3자통화로 이동하기 위해  를 누릅니다.
4	선택아래에 있는  를 누르면 첫번째 통화는 통화보류상태가 됩니다.
5	<p>통화할 두 번째 전화번호를 입력합니다.  을 눌러 전화를 겁니다. 또는, 전화번호부에서 해당 전화번호로 전화를 겁니다.  을 누른 다음,  을 눌러 전화번호부으로 이동합니다.</p> <p>선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.</p> <p>전화를 걸려면, 51쪽의 "전화번호부로 전화 걸기"를 참조하십시오.</p>
6	두번째 사람에게 연결된 후  를 누릅니다.
7	3자통화로 이동하기 위해  를 누릅니다.
8	선택아래에 있는  를 누르면, 두통화 모두 표시됩니다.

통화전달







통화전달은 지정한 전화번호로 걸려온 전화를 전달합니다.

아래에 통화전달 선택사항들이 가능합니다.

- 모두 통화 - 이 기능이 켜지면 모든 통화가 지정된 전화번호로 자동으로 전달됩니다.
- 세부사항 - 이 기능을 선택하면 부재중 걸려온 전화의 상황에 따라 부재중 걸려온 다른 전화번호 혹은 음성메일을 다른 전화번호로 전달할 수 있도록 합니다:
 - 통화중일 경우 - 다른 전화를 받거나 다른 기능을 사용중인 경우
 - 무응답일 경우 - 전화를 받지 않을 경우 통화전달하기전에 벨이 4번 울리도록 지정되어 있습니다.
 - 연결안될 경우 - 통화지역을 벗어난 경우나 전원이 꺼져있을 경우





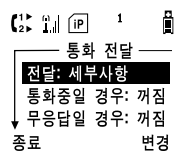










회선1과 회선 2를 독립적으로 통화전달을 설정할 수 있습니다.

모두 통화로 설정되었을 때, 선택된 통화전달 기능을 나타내는 아래의 아이콘이 화면 상단에 표시 됩니다.

아이콘	설 명
	회선1 사용중; 회선1로 걸려온 전화들은 통화전달됩니다.
	회선1 사용중; 회선2로 걸려온 전화들은 통화전달됩니다.
	회선1 사용중; 회선1과 회선2로 걸려온 전화들은 통화전달됩니다.
	회선2 사용중; 회선1로 걸려온 전화들은 통화전달됩니다.
	회선2 사용중; 회선2로 걸려온 전화들은 통화전달됩니다.
	회선2 사용중; 회선1과 회선2로 걸려온 전화들은 통화전달됩니다.








주: 통화전달은 음성메일을 받기위해 지정된 음성메일 전화번호를 세부사항에 설정해야 합니다. 이는 초기설정되어 있습니다.

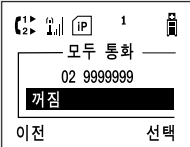
통화 전달을 켜짐으로 하려면,

1  를 누른 다음,  을 눌러 통화 전달을 검색합니다.	
2 선택 밑에 있는  를 누릅니다.	
3 통화전달 화면에서, 전달필드가 강조 표시됩니다. 변경 표시 밑의  를 누릅니다.	
4  를 눌러 모두 통화를 검색합니다.	
5 선택 밑의  를 누릅니다.	
6  를 눌러 필드를 검색하고 변경 밑의  를 누릅니다.	
<p>7 원하는 통화 전달 번호를 입력할 때는, 통화 전달 화면으로 들어가야 합니다. 통화 전달을 사용한 적이 없을 경우에는, 이제 통화 전달 화면이 나타납니다. 통화 전달 번호를 입력하려면, 휴대폰의 키패드로 번호를 쳐 넣거나 또는 상태 검색 밑에 있는  를 눌러 휴대폰에 저장된 번호에서 선택합니다.</p> <p>통화 전달을 사용한 적이 있을 경우에는, 가장 최근에 사용한 통화 전달 번호가 표시됩니다. 변경밑에 있는  를 눌러 통화 전달 화면으로 들어갑니다.</p> <p>통화 전달 화면에 표시된 번호로 통화를 전송할 때는, 확인 밑에 있는  를 누릅니다.</p> <p>삭제 밑에 있는  를 길게 눌러 표시된 번호를 삭제합니다. 휴대폰의 키패드로 새 번호를 쳐 넣거나 또는 상태밑에 있는  를 눌러 휴대폰에 저장되어 있는 번호에서 선택합니다. 확인 밑에 있는  를 누릅니다.</p>	

이제 선택한 번호가 전송될 것입니다.

통화 전달을 꺼짐으로 하려면,

1	 를 누른 다음에  를 눌러 통화 전달을 검색합니다.
2	선택 밑의  를 누릅니다. 통화 전달이 강조 표시되면서 통화 전달 화면이 나타납니다.
3	 를 눌러 필드를 검색하고 변경밑의  를 누릅니다.
4	 를 눌러 짐을 검색하고 선택 밑의  를 누릅니다.



모두 통화
02 9999999
꺼짐
이전 선택

메시지 서비스

본 장에서 설명하는 내용은 다음과 같습니다.

메시지 수신	70쪽
메시지 센터	72쪽
음성 메일	73쪽
문자 및 숫자 메시지	74쪽
인터넷 메일	77쪽
휴대폰을 모뎀으로 사용	77쪽

메시지 수신




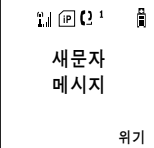

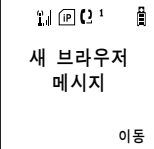
휴대폰 폴더가 열려 있거나 닫혀 있는 경우, 폰이 새로운 음성메일 메시지, 문자/숫자 메시지, 혹은 인터넷 메일 메시지를 알려줍니다. 메시지를 저장하고, 삭제하고 접근하기 위해 휴대폰 커버를 열어야 하지만, 휴대폰 폴더를 열거나 닫음으로써 메시지 호출을 보거나 없앨 수 있습니다.

메시지 호출

메시지 수신시 통화중이 아닐 경우, 휴대폰이 호출을 취소할 때까지 매 30초마다 호출음을 냅니다.

메시지 수신시 통화중일 경우, 휴대폰이 설정여부에 따라 통화중 혹은 통화후 호출음을 냅니다.

휴대폰스크린이 메시지호출을 표시합니다.

메시지형태	닫혀 있는 경우	열려 있는 경우
음성메일	 메시지	 새 음성메일 메시지 종료 통화
문자 메시지	 3 메시지	 새 문자 메시지 위기
인터넷 메일	 3 메시지	 새 브라우저 메시지 이동

새로운 메시지가 보유중인 유일한 메시지일 경우, 메시지 호출 스크린이 나타납니다.

새로운 메시지 수신시 하나나 그 이상의 메시지를 이미 수신한 경우:

- 휴대폰 폴더가 열려 있는 경우 - 스크린은 새 메시지와 같은 형태의 메시지 수를 표시합니다.
- 휴대폰 폴더가 닫혀 있는 경우 - 스크린은 모든 형태의 메시지수를 표시합니다.

호출취소

메시지호출을 해제할 때 메시지호출 표시가 스크린으로부터 사라지고 호출음이 그치지만, 메시지는 삭제되지 않습니다. 메시지센터를 통해 메시지로 이동할 수 있으며 더 자세한 정보는 72페이지 “메시지센터”를 참조하십시오.

휴대폰 폴더가 열려 있는 경우

휴대폰 폴더가 열린 상태에서 호출을 해제하기 위해 커버를 덮거나 메시지로 이동하는 것을 선택하거나 새메시지 스크린을 빠져나가면 됩니다.

휴대폰 폴더가 닫혀 있는 경우



통화중이 아닐 때 메시지호출을 해제하려면


 을 누르거나 휴대폰 폴더를 엽니다.

통화중일 때 메시지호출을 해제하려면

휴대폰 폴더를 엽니다.

혹은

통화를 끝내기 위해  를 누르고 나서 호출은 해제하기 위해 다시  를 누릅니다.

주: 걸려온 전화를 음성메일로 보내기 위해  를 누릅니다.


메시지호출을 해제한 후 메시지로 이동하기 위해 휴대폰 폴더를 엽니다. 커버를 열 때 메시지호출 스크린이 내부표시 스크린에 나타나지만 더이상의 호출음은 울리지 않습니다.

메시지 센터

메시지 센터 기능으로 한 화면에서 모든 메시지 서비스를 확인할 수 있습니다.

메시지 센터를 이용하려면,


메시지가 표시 옵션 중 하나이면,

시작 화면에서, 메시지 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

메시지가 표시 옵션 중 하나가 아니면,


1 시작 화면에서,  을 누릅니다.

2  을 눌러 메시지로 이동합니다.

3 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

메시지 센터 화면에는 각 메시지 서비스 즉, 음성 메일, 문자 메시지, 인터넷 메일에 있는 메시지 수가 표시됩니다.

메시지 서비스를 사용 하려면,


1 메시지 센터 화면에서,  을 눌러 이용하고자 하는 메시지 서비스로 이동합니다.

2 오른쪽 표시 항목의 아래에 있는  을 누릅니다. 선택한 메시지 서비스 항목에 따라 여러 가지로 표시됩니다.


음성 메일

전화를 음성메일로 전달하기

휴대폰 폴더가 열려 있는 경우

걸려온 전화를 바로 음성메일로 전달하기 위해서는 벨소리가 울리는 동안 "아니오" 아래에 있는  를 누릅니다.


휴대폰 폴더가 닫혀 있는 경우

걸려온 전화를 바로 음성메일로 전달하기 위해서는 벨소리가 울리는 동안  를 누릅니다.



새 메시지로 이동하기

메시지 수신시 바로 혹은 나중에 메시지를 들을 수 있습니다.


메시지 바로 듣기

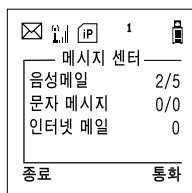
서비스사업자의 음성메일 시스템에 로그인하기 위해 "통화" 아래에 있는  를 누릅니다. 네트워크에 접속되면 통화중이 표시됩니다.


메시지 나중에 듣기

종료 아래에 있는  를 누릅니다. 저장된 음성메일 메시지를 가지고 있다는 것을 알려주기 위해 시작화면에  아이콘이 나타납니다.

모든 메시지 수신

- 1 메시지센터 스크린으로 이동하십시오(72페이지 “메시지센터” 참조). 음성메일이 강조되지 않으면 음성메일로 이동하기 위해  를 누릅니다. 새로운 메시지 수와 전체 메시지수가 표시됩니다.



- 2 서비스 사업자의 음성메일 시스템에 로그인하기 위해 “통화”아래에 있는  를 누릅니다. 네트워크에 연결되면 통화중이 표시됩니다.

문자 및 숫자 메시지


문자 및 숫자 메시지 기능으로

- 숫자 메시지는 20자, 문자 메시지는 한글70자 및 영문140자까지 입력할 수 있습니다.
- 휴대폰의 전원이 꺼져 있거나 다른 전화로 통화 중 어떤 경우라도 메시지를 수신할 수 있습니다.
- 다른 통화중이라도 새 문자 메시지나 숫자 메시지 도착을 알려 줍니다.
- 개별 통화나 그룹 통화 도중에도 메시지가 저장되어 통화를 마친 다음 전달할 수 있습니다.
- 통화 지역 밖이라도 메시지가 저장되어 통화 지역에 복귀하자마자 전달됩니다.
- 7일 동안 계속해서 메시지 전달을 시도할 수 있습니다.

문자 및 숫자 메시지 기능으로

- 문자 및 숫자 메시지를 문자 메시지에서 조회할 수 있습니다.
- 메시지에 시간과 날짜를 표시할 수 있습니다.
- 메시지를 동시에 16개까지 저장할 수 있습니다. 삭제할 때까지 계속 남아 있습니다.





주: 메시지가 16개가 다되면 “메일 기다리는중, 메모리 팍참”이라는 메시지가 표시됩니다(다른 메시지를 받을 수 있도록 메시지를 지우십시오).

-  을 누르면, 전화번호의 “자동 전화 반송” 기능으로 메시지 내 포함된 번호로 전화 걸 수 있습니다. 메시지에 두 개의 전화번호가 있으면, 자동 전화 반송기능은 마지막 번호로 전화를 겁니다.



새 메시지 수신

메시지를 수신하게 되면, 즉시 또는 나중에 볼 수 있습니다.








메시지를 즉시 보기

1	읽기 표시 아래에 있는  을 누르면, 메시지가 표시됩니다.
2	메시지 내용이 한 화면을 넘으면,  을 사용하여 메시지의 남은 부분으로 이동하면서 조회하십시오.
3	메시지를 저장하려면 저장 표시 아래에 있는  을 누릅니다. 또는, 메시지를 삭제하려면 삭제 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

메시지를 나중에 보기

종료 표시 아래에 있는  을 누릅니다.  아이콘이 시작 화면의 두 번째 줄에 표시되면서 읽지 않은 메시지가 보관 중임을 알려줍니다.

모든 메시지 수신

- 1 메시지 센터 화면에서  을 눌러 문자 메시지로 이동합니다.
새 메시지 수와 총 메시지 수가 표시됩니다.
- 2 선택 표시 아래에 있는  을 누르면, 문자메시지수신함 화면이 표시됩니다.
- 3  을 눌러 읽고자 하는 메시지로 이동한 다음 읽기 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
- 4 메시지 내용이 한 화면을 넘으면,  을 사용하여 메시지의 남은 부분으로 이동하면서 조회하십시오.
- 5 메시지를 저장하려면 저장 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
또는,
메시지를 삭제하려면 삭제 표시 아래에 있는  을 누릅니다.


인터넷 메일(서비스 제공 예정)

인터넷 메일은 다음의 세가지 방법으로 문자 및 숫자 메시지를 송신할 수 있습니다.

- i90c 휴대폰으로
- 서비스 제공업체에서 제공하는 웹 사이트에서
- 이메일로

새 메시지를 수신하면,

- 인터넷 메일이 도착했다는 메시지가 화면에 표시됩니다(도착 메시지 내용은 서비스 제공업체마다 다를 수 있습니다).
- 화면을 빠져 나갈 때까지 매 30초 마다 통보합니다.

화면에서 빠져 나와 나중에 메시지를 확인할 경우에는,  아이콘이 시작 화면의 두 번째 줄에 표시되면서 읽지 않은 메시지가 보관 중임을 알려줍니다.

메시지 센터에 접속하면 새 인터넷 메일이나 저장된 인터넷 메일을 언제든지 확인할 수 있습니다. 자세한 사항은 72쪽의 “메시지 센터”를 참조하십시오.

휴대폰을 모뎀으로 사용

주: 일부 기능은 네트워크나 가입 내용에 따라 다를 수 있으며, 모든 지역에 서비스가 제공되지 않을 수 있습니다. 자세한 내용은 서비스 제공업체에 문의하시기 바랍니다.

랩탑, 휴대용 단말장치 또는 데스크탑 컴퓨터에서 데이터를 전송할 때 i90c를 모뎀으로 사용할 수 있습니다. 특히 전화선(전화 콘센트)을 사용할 수 없을 때 유용합니다.

귀하의 휴대폰과 컴퓨터를 데이터 케이블(별도 구입)로 간단히 연결만 하면 됩니다. 이 때 귀하의 휴대폰은 모뎀으로서 작동합니다. 이것으로 이메일, 현장 서비스 보고서 또는 파일과 같이 시간을 요하는 중요한 정보를 송수신할 수 있습니다. 또한 팩스도 송수신할 수 있습니다.

이 때 사용하는 무선 접속 방법은 서킷 데이터 통신 방식과 패킷 데이터 통신 방식 중 하나를 사용합니다.

- 서킷 데이터 통신 방식은 일반적으로 팩스 송수신 및 대용량의 파일을 전송하는데 사용됩니다.
- 패킷 데이터 통신 방식은 이메일과 같이 적은 용량의 파일을 전송하는데 사용됩니다.

이 서비스를 이용하려면, 'iDEN 무선 데이터 서비스 소프트웨어' (별도 구입)를 설치해야 합니다. i90c의 패킷 및 서킷 데이터 호출 기능 설치에 관한 자세한 내용은 '무선 데이터 서비스 사용 설명서'를 참조하고 서비스 제공업체에 문의하시기 바랍니다.

개별 통화

본 장에서 설명하는 내용은 다음과 같습니다.

개별 통화	79쪽
통화 호출	82쪽
그룹 통화	86쪽

개별 통화

개별 통화로 개인과 통화하는 방법에는 여러가지가 있습니다.

- 키패드로 개인의 개별 ID를 입력합니다.
- 전화번호부에서 개인의 개별 ID를 선택합니다.
- 최근통화에서 개인의 개별 ID를 선택합니다.
- 최근통화가 개별통화를 송수신했다면 폴더를 닫고 통화하십시오.
- 음성동작 다이얼을 사용하십시오.





개인의 개별 ID를 직접 누르든지 아님 전화번호부나 최근통화에 저장되어 있는 번호를 사용해서 다이얼하든지 간에 개별통화를 할려면 반드시 통화대상 개인의 개별 ID가 있어야 합니다. 이름과 번호를 저장하는 방법은 42쪽의 “전화번호부 목록 추가”를 참조하십시오.

키패드로 개별 통화 걸기





- 1 통화하고자 하는 사람의 개별 ID를 입력합니다.
- 2 휴대폰 옆면에 있는 PTT 버튼을 누르고 있습니다. “삐리릭” 소리가 나면 말합니다.
- 3 상대방의 음성을 들을 때는 PTT 버튼을 놓습니다.

전화번호부로 개별 통화 걸기

전화번호부에 통화 대상의 개별 ID를 저장해 놓았다면, 전화번호부를 이용하여 해당 개인과 개별 통화를 할 수 있습니다.



1 시작 화면에서,  을 누릅니다.
2  을 눌러 전화번호부로 이동합니다. 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
3 전화번호부화면에서,  을 눌러 통화 대상의 이름이 강조될 때까지 이름을 찾습니다.
4 휴대폰 옆면에 있는 PTT 버튼을 누르고 있습니다. “삐리릭” 소리가 나면 말합니다.
5 상대방의 음성을 들을 때는 PTT 버튼을 놓습니다.

최근 통화 목록으로 개별 통화 걸기

1 시작 화면에서,  을 누릅니다.
2  을 눌러 최근통화로 이동합니다. 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
3 최근통화 화면에서,  을 눌러 통화 대상의 이름이 강조될 때까지 이름을 찾습니다.
4 휴대폰 옆면에 있는 PTT 버튼을 누르고 있습니다. “삐리릭” 소리가 나면 말합니다.
5 상대방의 음성을 들을 때는 PTT 버튼을 놓습니다.

가장 최근 통화

가장 최근 통화자 개별 ID통화를 송수신했다면, 휴대폰 폴더가 닫혔을 때도 통화할 수 있습니다.


- | |
|---|
| 1 가장 최근 통화를 불러면 휴대폰위의  버튼을 누르십시오.
(개별 아이콘  이 오른쪽 화면에 나타나면 이 번호는 개별 ID입니다.) |
| 2 휴대폰의 왼쪽의 PTT버튼 누르고 있습니다. “빠리릭” 소리가 난후 말하십시오. |
| 3 PTT버튼에서 손을 떼고 들었습니다. |

음성 동작 다이얼을 사용한 개별통화걸기



전화번호후에 개별 ID로 음성 이름이 저장되어 있으면 38쪽의 “음성이름” 참조.)이 음성이름으로 개별통화를 걸 수 있습니다.

사용자정보: 음성이름으로 전화걸기가 어렵다면 긴 음성이름을 사용해 보십시오. 예를 들면 “홍”이라는 음성이름이 홍길동의 이름으로 저장되어 있으면: “홍길동”이라는 이름으로 저장해 전화를 걸어보십시오.

휴대폰 폴더가 열려 있을 때

- | |
|---|
| 1 초기화면에서 “이름을 말하십시오”라는 화면에 뜰때까지 휴대폰위의  버튼을 누르고 있습니다. |
| 2 통화하고 싶은 개별 ID가 선택되도록 음성이름을 마이크에 대고 말하십시오. |
| 3 휴대폰에서 같은 이름이 들릴 겁니다. 개별 ID가 화면에 나타나면 PTT버튼을 누르십시오. |

휴대폰 폴더가 닫혀 있을 때

- | |
|---|
| 1 “이름을 말하십시오”라는 화면에 뜰때까지 휴대폰위의  버튼을 누르고 있습니다.
주: 전화 통화시도를 마치고 싶을때 통화 연결되기전에 언제든지  버튼을 누르십시오. |
| 2 통화하고 싶은 개별 ID가 선택되도록 음성이름을 마이크에 대고 말하십시오. |

3 휴대폰에서 같은 이름이 들릴 겁니다. 개별 ID가 화면에 나타나면 PTT버튼을 누르십시오.

개별 통화 받기

개별 통화를 수신할 때는 “삐리릭” 소리가 나면서 화면에 개별통화중이라는 메시지가 표시됩니다. 개별 ID나 (전화번호부에 저장되어 있다면) 발신자의 이름이 표시됩니다. 말할 때는 PTT 버튼을 누르고 들을 때는 놓으십시오.

개별 ID의 저장

전화번호부에 개별 ID 번호를 저장하는 방법은 42쪽의 “전화번호부 목록 추가”를 참조하십시오.


개별 ID 번호를 간편하게 신속히 저장하는 방법은 46쪽의 “전화번호 빠른 저장”을 참조하십시오.

통화 호출






통화 호출

귀하가 통화를 원할 때 수신자에게 통화 호출로 알려줍니다. 통화 호출을 보내면, 수신자는 신호음을 듣게 되고 귀하의 이름 또는 개별 ID가 수신자 휴대폰의 화면에 표시됩니다.

키패드로 통화 호출 보내기



- 1 통화 대상의 개별 ID를 입력합니다.
- 2 호출 표시 아래에 있는  을 누릅니다. 호출 대기 화면이 표시됩니다.
- 3 호출 성공 이라는 메시지가 표시될 때까지 PTT 버튼을 누르십시오. 전화 사용자가 호출 응답, 대기 또는 지을 때까지 경보음이 간헐적으로 울립니다.

전화번호부로 통화 호출 보내기

1 시작 화면에서,  을 누릅니다.
2  을 눌러 전화번호부로 이동합니다. 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
3 전화번호부 화면에서,  을 눌러 전화번호부에서 호출하고자 하는 대상으로 이동합니다.
4 호출 표시 아래에 있는  을 누릅니다. 호출 대기 화면이 표시됩니다.
5 호출 성공이라는 메시지가 표시될 때까지 PTT 버튼을 누르십시오. 전화 사용자가 호출 응답, 대기 또는 지울 때까지 경보음이 간헐적으로 울립니다.



호출 대기 화면

호출 대기는 호출 요청을 확인하고 PTT 버튼을 눌러 호출하는데 사용됩니다.


- PTT 버튼을 누르면, 통화 호출이 발신되고 휴대폰에 최근통화 화면이 표시됩니다.
- 키패드로 보낸 통화 호출은 취소 표시 아래에 있는  을 누르면 이전에 입력한 번호가 표시되는 다이얼 화면으로 돌아 갑니다.
- 전화번호부로 보낸 통화 호출은 취소 표시 아래에 있는  을 누르면 전화번호부 화면으로 돌아 갑니다.
- 호출하지 않으면, 자동으로 시작 화면으로 돌아 갑니다.

통화 호출 받기




통화 호출이 수신되면, 귀하의 휴대폰에 ‘삐릭’ 소리가 나면서 발신자의 이름으로 번호가 표시됩니다. 이때 호출 경보를 응답, 대기 또는 삭제할 수 있습니다.

- 응답하려면 PTT 버튼을 누릅니다.
- 대기하려면 대기열 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
- 삭제하려면 삭제 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

통화 호출 대기열





통화 호출을 목록이나 대기열에 저장할 수 있습니다. 통화 호출을 저장하려면, 통화 호출을 수신했을 때 대기열 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

통화 호출 대기열에 조회

1 시작 화면에서  을 누릅니다.
2  을 눌러 통화 호출로 이동합니다.
3 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다. 통화호출 대기열 화면이 표시됩니다.






통화 호출의 날짜 및 시간 보기

통화 호출의 수신 날짜와 시간을 보려면,



1 통화호출 대기열 화면에서,  을 눌러 확인하려는 통화 호출로 이동합니다.
2  을 누르면 통화 호출 메뉴로 이동합니다.
3  을 눌러 보기로 이동합니다.
4 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

통화 호출 정리

통화 호출을 수신한 순서대로 정리하려면,






1 통화 호출 대기열 화면에서,  을 누르면 통화 호출 메뉴로 이동합니다.
2  을 눌러 찾기로 이동합니다
3 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
4  을 눌러 먼저 수신한 순서 또는 최근에 수신한 순서로 이동합니다.
5 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

대기열에 있는 통화 호출에 응답





- 1 통화 호출 대기열화면에서  을 눌러 응답하고자 하는 통화 호출로 이동합니다.
다음 통화 호출을 보내거나 개별 통화로 응답할 수 있습니다.
- 2 통화 호출을 보내려면, 호출 표시 아래에 있는  을 누른 다음 PTT 버튼을 누릅니다.
또는,
개별 통화를 걸려면, PTT 버튼을 누릅니다.
응답한 통화 호출은 대기열에서 지워집니다.

대기열에 있는 통화 호출의 삭제

대기열에 있는 통화 호출을 삭제하려면,

- 1 통화호출 대기열화면에서,  을 눌러 삭제하고자 하는 항목으로 이동합니다.
- 2  을 눌러 통화호출 메뉴로 이동합니다.
- 3  을 눌러 삭제로 이동합니다.
- 4 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
- 5 삭제 확인을 묻는 화면이 표시되면 "예" 표시 아래에 있는  을 눌러 해당 통화 호출을 삭제합니다.

대기열에 있는 모든 통화 호출을 삭제하려면,







- 1 통화 호출 대기열화면에서,  을 눌러 통화호출 메뉴로 이동합니다.
- 2  을 눌러 모두 삭제로 이동합니다.
- 3 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
- 4 삭제 확인을 묻는 화면이 표시되면 "예" 표시 아래에 있는  을 눌러 모든 통화 호출을 삭제합니다.

그룹 통화

그룹 통화로 사전에 같은 통화 그룹으로 설정한 사람들과 즉시 의사 소통할 수 있습니다. 그룹통화는 같은 종류의 통화그룹의 모든 멤버에게 통화할 수 있습니다. 대리점에서 귀하에게 해당 통화그룹의 번호를 부여해야만 통화그룹으로 설정될 수 있습니다. 번호를 지정 받은 다음, 각 통화그룹에 이름을 부여하여 휴대폰에 기억시킵니다 (아래의 “통화그룹의 이름 부여”를 참조). 30개의 통화그룹을 저장할 수 있습니다.

전화번호부에 저장된 어떤 통화그룹으로 언제든지 그룹통화를 할 수 있습니다. 그러나, 통화그룹으로부터 전화를 받으려면 통화그룹에 먼저 합류해야 합니다. (87쪽의 “통화그룹에 합류” 참조)

통화그룹의 이름 부여

1	시작 화면에서,  을 누릅니다.
2	 을 눌러 전화번호부로 이동합니다.
3	선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
4	 을 눌러 새항목으로 이동합니다.
5	선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다. 세부 입력 화면이 표시됩니다.
6	전화번호부에 있는 다른 전화번호부 목록으로 입력합니다 (42쪽의 “전화번호부 목록 추가”를 참조). 종류로 이동하면, 통화그룹을 선택하십시오.
7	통화그룹의 이름이나 번호를 입력합니다.
8	세부 입력을 완료하면, 완료 표시 아래에 있는  을 누릅니다.


통화그룹에 합류

통화그룹으로부터 전화를 받으려면 통화그룹에 먼저 합류해야 합니다. 한번에 한 통화그룹에 속할 수 있습니다. 새 통화그룹에 합류하면 이전의 통화그룹에 속할 수 없습니다.


통화그룹에 합류하기 위해서 두가지 방법이 있습니다.


통화그룹에 그룹통화를 겁니다. 이는 자동적으로 통화그룹에 합류하게 됩니다.

또는,

1 전화번호부 화면에서 통화하고자 하는 통화그룹의 이름을  눌러 선택합니다.



또는,

합류하고자 하는 통화그룹이 최근통화에 있다면 최근 통화화면으로 가서 통화하고자 하는 통화그룹의 이름을  눌러 선택합니다.

2 합류 아래의  누릅니다.

그룹통화 걸기

몇가지 예외를 제외하면 개별통화와 같이 그룹통화 걸기를 할 수 있습니다.

- 키패드로부터 그룹통화걸기를 할때 통화그룹 번호를 입력하기전에  를 누릅니다.
- 전화번호부로부터 그룹통화걸기를 할때 통화하고자하는 통화그룹을 찾습니다.
- 최근 통화목록으로부터 그룹통화걸기를 할때 통화그룹 아이콘  이 통화그룹번호를 나타내줍니다.
- 그룹통화 걸기를 할때 “삐릭” 소리와 함께 말하는 모든 내용이 통화그룹 멤버에게 들려집니다.

그룹통화 받기

수신되는 그룹 통화를 받게 되면, 먼저 “삐릭” 소리가 들리게 됩니다. 지정된 통화그룹 번호나 이름이 화면에 뜨게 됩니다.









그룹 통화에 응답하려면,

- | | |
|---|---|
| 1 | 발신자가 말을 마칠 때까지 기다립니다. |
| 2 | 말하려면 PTT 버튼을 누르고 계십시오. 휴대폰에서 "삐리릭" 소리가 난 후 말하십시오. |
| 3 | 상대방의 음성을 들을 때는 PTT 버튼을 놓습니다. |

그룹 통화음 소거

그룹 통화음 소거를 설정하면 수신되는 그룹 호출과 통화 내용 음을 소거할 수 있습니다.

그룹 통화음 소거 설정 및 해제

- | | |
|---|---|
| 1 | 시작 화면에서,  을 누릅니다. |
| 2 |  을 눌러 설정으로 이동합니다. 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다. |
| 3 |  을 눌러 통화그룹설정으로 이동합니다. 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다. |
| 4 | 음소거 필드가 강조된 상태에서, 변경 표시 아래에 있는  을 누릅니다. |
| 5 |  을 눌러 켜짐 또는 꺼짐으로 이동합니다. |
| 6 | 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다. |

일정 관리

일정관리 기능은 i90c의 달력으로 약속이나 회의와 같은 행사를 기록하고 관리할 수 있습니다. 일정을 수립하여 특정 날의 일정을 확인할 수 있으며, 중요한 행사를 잊지 않도록 알람을 설정할 수 있습니다.

일일 또는 주간 단위로 일정을 조회할 수 있습니다. 13개월(이후 12개월 및 이전 1개월) 동안 250개의 행사를 저장할 수 있습니다.

주: 일정관리에서 사용하는 시간 및 날짜, 년도 표시 형식은 귀하께서 설정할 수 있습니다. 전자수첩을 사용하기 전에 먼저, 현재 년도를 정확하게 설정합니다. 자세한 내용은 122쪽의 “초기 설정”을 참조하십시오.

본 장에서 설명하는 내용은 다음과 같습니다.

일정관리 아이콘	90쪽
일정관리 조회	90쪽
일정관리	92쪽
새 일정 추가	93쪽
일정 수정	97쪽
일정 삭제	97쪽
일정관리이벤트 알림기	98쪽
설정 내용 조정	99쪽




일정 관리 아이콘

일정 관리에 표시되는 아이콘은 다음과 같습니다.

아이콘	내용
•	시작/종료 시간이 없는 일정
>	세부 내용이 있음
↻	반복되는 일정
🔔	알람
-->	시간 및 날짜 설정시 필드를 통해 이동할 때

일정 관리 조회

일정 관리의 내용을 조회하려면,

1	시작 화면에서,  을 누릅니다.
2	 을 눌러 일정 관리로 이동합니다.
3	선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

일정 관리에 저장된 정보는 주간, 일일 또는 행사별로 조회할 수 있습니다.

정보는 계층적으로 구성되어 있습니다. 일정 관리에 들어 가면, 현재 주간이 표시됩니다. 그 중에 조회하고자 하는 날짜를 선택하면 그 날의 일정이 표시됩니다. 그 다음 일일 일정에서 보고자 하는 행사를 선택하면 세부 내용이 표시됩니다.

주간 일정 보기

일정 관리에 들어 가면, 먼저 현재 주간이 표시됩니다.

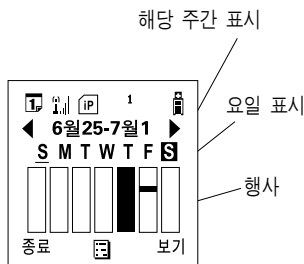
◀▶를 누르면 다른 주간으로 이동할 수 있습니다.

지정된 주간의 날짜는 화면 문자 표시부의 상단에 표시됩니다.

날짜 아래에 요일을 나타내는 문자가 표시됩니다.

일정 관리에 들어 가면, 현재 요일이 강조 됩니다.

◀▶를 누르면 다른 요일로 이동할 수 있습니다.



각 문자 아래 각 요일에 대하여 12시간 표시 창이 있습니다. 행사가 있으면 시간 창이 검정색으로 표시됩니다.

문자와 시간 창 사이에 있는 작은 막대 표시는 생일과 같이 시간 지정이 없는 행사를 나타냅니다.

일일 일정 보기

일정 관리에 있는 일일 일정을 보려면,



1 주간이 표시된 화면에서, 보고자 하는 날짜의 요일 표시 문자가 강조될 때까지 ◀▶를 누릅니다.

2 보기 표시 아래에 있는 ●을 누릅니다.

날짜와 요일이 문자 표시부 상단에 표시됩니다. 선택한 요일의 행사는 시간 단위로 표시됩니다. 시간이 없는 행사는 왼쪽에 있는 작은 점으로 표시되어 목록의 상단에 나타납니다

일정 세부 내용 보기



일정에 대한 세부 내용을 보려면,

1	보고자 하는 행사가 있는 요일을 선택하여 조회합니다.
2	 을 눌러 해당 행사로 이동합니다.
3	보기 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

주간 날짜, 시간, 제목, 기간, 알람 시각, 반복 주기와 같은 세부 내용이 표시됩니다. 일정에 관한 세부 내용은 92쪽의 “일정 관리”를 참조하십시오.

오늘의 일정 보기

전자수첩을 조회할 때 오늘의 일정을 쉽게 볼 수 있습니다.

1	주간, 일일 또는 행사를 볼 때  을 누릅니다. 일정 관리메뉴에 오늘로 이동이 강조되어 표시됩니다.
2	선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.



일정 관리


일정 관리에 있는 행사에 대하여 다음과 같은 정보를 저장할 수 있습니다.

- 행사 제목 지정. 휴대폰의 숫자문자 키패드로 제목을 입력하거나 공통으로 사용되는 제목을 목록에서 선택할 수 있습니다. 모든 행사에는 제목이 있어야 합니다 (최대 128자 까지).
- 행사 제목 다음에 내용 추가.
- 행사의 시작 및 종료 시간 기록
- 행사 날짜.
- 일정 관리에 행사 반복 설정.
- 행사 전에 알람 통지.
- 행사가 있을 때 원하는 스타일을 설정. 자세한 내용은 128쪽의 “스타일”을 참조하십시오.

새 일정 추가


새 일정 추가하기

다음과 같은 절차에 따라, 이벤트 형식 화면에 표시되는 항목 순서대로 정보를 입력합니다. 또한,  을 눌러서 이벤트 형식 화면에 있는 항목으로 이동하여 순서에 관계없이 정보를 입력할 수 있습니다. 이벤트 형식 화면에 있는 항목을  을 눌러 통과하여 공란으로 놔두거나 변경하지 않은 채로 놔둘 수 있습니다. 제목과 날짜는 일정관리의 필수 입력 항목입니다.


일정관리의 내용을 조회를 취소하려면,  을 눌러 시작 화면으로 되돌아가십시오.


일정관리에 일정을 추가하려면,

1 이벤트 형식 화면을 엽니다.

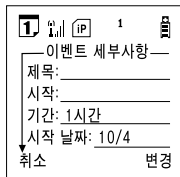
일정관리에 해당 주간이 보이면  을 눌러

일정관리 메뉴로 이동합니다.


 을 눌러 새이벤트로 이동합니다.

선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

제목: 필드가 강조된 이벤트 형식 화면이 표시됩니다.






—이벤트 세부사항—
 제목: _____
 시작: _____
 기간: 1시간
 시작 날짜: 10/4
 취소 변경

2 제목: 필드가 강조된 상태에서 변경 표시 아래에 있는  을 눌러


제목: 화면으로 갑니다.

3 제목을 입력합니다.

검색 표시 아래에 있는  을 눌러 공통으로 사용하는 행사 제목의 목록을 선택합니다.  을 눌러 원하는 제목으로 이동하여 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.


또는,

숫자문자 키패드로 제목을 입력합니다. 이 필드에 입력하는 방법은 21 쪽의 "T9 문자 입력" 을 참조하십시오.


또한 약속 설명이나 다른 내용도 입력할 수 있습니다.
입력이 끝나면, 확인 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

시작: 필드가 강조된 이벤트 형식 화면으로 되돌아 갑니다.

4 시간을 지정하려면,

시작: 필드가 강조된 상태에서 변경 표시 아래에 있는  을 누릅니다.


시작: 화면에서, 일정의 시작 시간을 입력합니다.


시작 시간을 입력하거나  을 눌러 시간, 분, 오전, 오후
또는 24시간 표시 형식으로 이동합니다.

표시 아래에 있는  또는  을 눌러 필드로 이동합니다.
완료 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

기간: 필드가 강조된 이벤트 형식 화면으로 되돌아 갑니다.

5 일정의 시작 시간을 입력한 다음, 소요 시간을 지정할 수 있습니다. 기본 설정은 1시간입니다. 다르게 지정하려면,


기간: 필드가 강조된 상태에서 변경 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

기간: 화면에서,  을 눌러 원하는 시간으로 이동합니다. 없음을
선택하면, 행사 시간은 0으로 설정됩니다.




선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

시작날짜: 필드가 강조된 이벤트 형식 화면으로 되돌아 갑니다.

6 일정에 기본적으로 설정된 날짜는 이벤트 형식 화면에서 일정을 추가할 때 강조된 요일입니다. 다른 날짜를 지정하려면,

시작날짜: 필드가 강조된 상태에서 변경 표시 아래에 있는  을 누릅니다.


시작날짜: 화면에서, 행사 날짜를 입력합니다.

날짜를 입력하거나  을 눌러 월, 일, 년으로 이동합니다. --> 표시 아래에 있는  또는  을 눌러 필드로 이동합니다.


완료 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

반복: 필드가 강조된 이벤트 형식 화면으로 되돌아 갑니다.

7 일정 관리에서 반복되는 일정을 지정하려면, 다음과 같이 반복 주기를 지정합니다.



반복: 필드가 강조된 상태에서 변경 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

주: 반복이 지정되지 않거나 년단위로 지정될 때, 반복 종료 필드로 이동할 수 없습니다.

반복: 화면에서,  을 눌러 원하는 반복 주기를 설정합니다.

선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.


반복 종료: 필드가 강조된 이벤트 형식 화면으로 되돌아 갑니다.

변경 표시 아래에 있는  을 누른 다음 반복을 멈추고자 하는 날짜를 입력합니다. 입력이 끝나면 완료 표시 아래에 있는  을 누릅니다.



알람: 필드가 강조된 이벤트 형식 화면으로 되돌아 갑니다.

8 다가오는 일정을 상기시키는 알람을 설정하려면,

알람: 필드가 강조된 상태에서

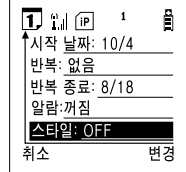
변경 표시 아래에 있는  을 누릅니다


1	알람	1	변경
↑기간: 1시간			
시작 날짜: 10/4			
반복: 없음			
반복 종료: 8/18			
알람: 꺼짐			
취소		변경	


알람: 화면에서,  을 눌러 원하는 알람 항목으로 이동합니다.
 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.


- 9 행사가 있을 때 설정한 스타일*을 변경하려면
 (128쪽의 “스타일” 참조),

* 옵션 기능으로 구입에 관한 사항은 서비스
 제공업체에 문의하시기 바랍니다.




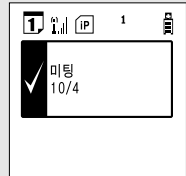
추가 필드가 강조된 상태에서 선택 표시 아래에
 있는  을 누릅니다. 스타일: 필드가 표시됩니다.

변경 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

스타일화면에서, 이전에 만들었던 통화 종류의 목록을 볼 수 있습니다.  을
 눌러 원하는 통화 종류로 이동합니다.





선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

- 10 일정에 관하여 모든 사항 입력을 마쳤으면,
 완료 표시 아래에 있는  을 누릅니다.










일정 수정

일정 수정

- 주간 일정 내용을 보려면,
편집 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
또는,
일일 일정 내용을 보려면,
 을 누르면 일정 관리 메뉴가 표시됩니다.
 을 눌러 편집으로 이동한 다음, 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
- 여러 필드를 수정하려면 93쪽의 “새 일정 추가”의 절차를 참조하십시오.

일정 삭제


- 일일 일정을 조회하여  을 눌러 삭제하고자 하는 일정으로 이동합니다.
또는,
삭제할 일정을 확인합니다.
-  을 누르면 일정 관리 메뉴가 표시됩니다.
-  을 눌러 삭제로 이동한 다음, 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
- 반복되는 일정이면, 이벤트 삭제 화면이 표시됩니다.
 - 1단계에서 선택한 일정만 삭제하려면, 강조된 이 이벤트 전용을 누릅니다.
 - 일정을 모두 삭제하려면,  을 눌러 이벤트 반복을 선택합니다.
선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
- 반복되는 일정이면, 확인을 묻는 화면이 표시됩니다. 맞으면 “예” 표시 아래에 있는  을 누릅니다.


일정 관리 이벤트 알림기



일정 관리 이벤트 시기가 가까워 알림기의 알람을 설정했으면 휴대폰에서 알람이 울리고 알림기가 화면에 표시됩니다.

휴대폰 폴더가 열려 있을 때

일정관리 이벤트 알림기가 화면에 떴을 때:


일정관리 이벤트에 대한 세부사항을 보려면 보기
아래의  누릅니다.

또는,
이벤트 알림기를 취소하려면 종료 아래의  누릅니다.


이벤트 알림기:
10:05 PM 미팅
 종료  보기

휴대폰 폴더가 닫혀 있을 때

일정관리 이벤트 알림기가 한줄 화면에 떴을 때:

이벤트 세부사항을 보려면 휴대폰 폴더를 여십시오.
또는,
이벤트 알람기를 취소하려면  을 누릅니다.





이벤트

설정 내용 조정

전자수첩의 일부 내용을 다시 설정할 수 있습니다.

- 1일단위 시작 - 주간 일정을 볼 때 시작 시간을 12시간 표시 형식으로 설정합니다.
- 알림기 - 전자수첩에 설정된 알람의 작동 상태를 설정합니다.
- 동작 전용 - 휴대폰을 끄 때 발생하는 알람을 무시하도록 설정합니다.
- 꺼짐일경우 지연 - 휴대폰을 끄 때 울리는 알람을 다시 켤 때까지 연기하도록 설정합니다.
- 주중 - 주간 행사를 조회할 때 첫날을 표시하도록 설정합니다.
- 이후 삭제 - 지난 일정에 대하여 보존 기간을 설정합니다.

일정 관리 설정 내용을 조정하려면,

- | | |
|---|---|
| 1 | 일정 관리의 주간 행사를 조회할 때,  을 눌러 일정 관리메뉴로 이동합니다. |
| 2 |  을 눌러 설정으로 이동한 다음 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다. |
| 3 |  을 눌러 해당 설정 기능으로 이동합니다. |

변경 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

표시된 화면에서 내용을 변경합니다.





메 모

간단한 메모 기능으로 i90c 휴대폰에서 숫자 메모를 저장할 수 있습니다.




본 장에는 설명하는 내용은 다음과 같습니다.

새 메모 추가	100쪽
메모 조회	100쪽
메모 수정	101쪽
메모 삭제	101쪽







새 메모 추가

1 시작 화면에서,  을 누릅니다.
2  을 눌러 메모로 이동합니다.
3 선택 표시 아래에 있는  을 누르면, 메모 화면이 표시됩니다.
4 휴대폰의 키패드로 숫자 메모를 입력합니다.
5 저장 표시 아래에 있는  을 누릅니다.






메모 조회

1 시작 화면에서,  을 누릅니다.
2  을 눌러 메모로 이동합니다.
3 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

메모 수정

1	시작 화면에서,  을 누릅니다.
2	 을 눌러 메모로 이동합니다.
3	선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
4	새로운 숫자를 입력합니다. 한 자리씩 삭제하려면 삭제 표시 아래에 있는  을 누르고, 모두 삭제 하려면  을 계속 누르십시오.
5	저장 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

메모 삭제

1	시작 화면에서,  을 누릅니다.
2	 을 눌러 메모로 이동합니다.
3	선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
4	삭제 표시 아래에 있는  을 계속 누릅니다.
5	저장 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

음성 기록




이 기능으로 개인 메시지나 i90c 휴대폰에 걸려온 통화 내용을 녹음 및 재생할 수 있습니다. 메모리 용량에 따라 음성 메모를 20개까지 최대 3분 동안 저장할 수 있습니다.

음성 기록 용량

음성 기록을 메모리 용량에 따라 20개까지 최대 3분 동안 저장할 수 있습니다. 음성 기록은 녹음 순서대로 표시됩니다.




음성 기록 접속

음성 기록 기능에 접속하려면,





1	시작 화면에서,  을 누릅니다.
2	 을 눌러 음성 기록으로 이동합니다.
3	선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

음성 기록 녹음




음성 기록에 개인 메시지를 녹음하려면,

1	시작 화면에서,  을 눌러 [새 음성기록]으로 이동합니다.
2	녹음 표시 아래에 있는  을 누른 다음, 마이크에 녹음하고자 하는 메시지를 말합니다.
3	음성 기록 녹음을 마쳤으면, 정지 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

걸려온 통화 내용을 음성 기록에 녹음하려면,






1	통화 중일 때,  을 누릅니다.
2	 을 눌러 음성기록으로 이동합니다.
3	선택 표시 아래에 있는  을 누른 다음, 걸려온 통화 내용을 녹음합니다. 본인의 목소리는 녹음되지 않습니다.
4	음성 기록 녹음을 마쳤으면, 정지 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

음성 기록 재생

1	음성 기록 화면에서,  을 눌러 재생할 음성 기록으로 이동합니다.
2	재생 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
3	음성 기록 재생을 정지하려면, 이전 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

음성 기록 추가

음성 기록을 만든 다음에, 앞의 음성 기록 끝에 덧붙여 녹음할 수 있습니다.






1	음성 기록 화면에서,  을 눌러 재생할 음성 기록으로 이동합니다.
2	 을 누르면 음성 기록 메뉴가 표시됩니다.
3	 을 눌러 추가로 이동합니다.
4	기록 표시 아래에 있는  을 누른 다음, 마이크에 녹음할 메시지를 말합니다.
5	음성 기록 녹음을 마쳤으면, 정지 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

음성 기록 구분 표시






음성 기록을 만들 때, 녹음된 시간과 날짜로 구분 표시를 할 수 있습니다.

음성 기록을 녹음한 다음, 개인 구분 표시로 다시 지정할 수 있습니다.





음성 기록에 구분 표시를 붙이려면,

1	음성 기록 화면에서,  을 눌러 구분 표시할 음성 기록으로 이동합니다.
2	 을 누르면 음성 기록 메뉴가 표시됩니다.
3	 을 눌러 제목으로 이동한 다음 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
4	제목 입력 화면에서, 숫자문자 키패드로 음성 기록용 구분 표시 내용을 입력합니다.
5	확인 표시 아래에 있는  을 누릅니다.


음성 기록 삭제

1	음성 기록 화면에서,  을 눌러 삭제할 음성 기록으로 이동합니다.
2	 을 누르면 음성 기록 메뉴가 표시됩니다.
3	 을 눌러 삭제로 이동한 다음 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
4	삭제 확인을 묻는 화면이 표시됩니다. 삭제하려면 확인 표시 아래에 있는  을 누릅니다.





잠금 해제된 모든 음성 기록 삭제

1	음성 기록 화면에서,  을 누르면 음성 기록 메뉴가 표시됩니다.
2	 을 눌러 모두 삭제로 이동한 다음 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
3	삭제 확인을 묻는 화면이 표시됩니다. 삭제하려면 확인 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

음성 기록 잠금 설정 및 해제






음성 기록을 잠금 설정 하면 삭제를 방지할 수 있습니다. 잠금 설정한 음성 기록의 옆에  아이콘이 표시됩니다.

음성 기록을 잠금 설정 또는 해제하려면,

1	음성 기록 화면에서,  을 눌러 잠금 설정 또는 해제할 음성 기록으로 이동합니다.
2	 을 누르면 음성 기록 메뉴가 표시됩니다.
3	 을 눌러 잠금 또는 잠금 해제로 이동합니다.
4	선택 아래의  을 누릅니다. 확인 화면이 표시됩니다.

음성 기록 메모리

음성 기록을 통상 20개까지 최대로 총 3분 정도로 저장할 수 있습니다. 음성 기록 저장에 필요 메모리 용량을 확인하려면,

1	음성 기록 화면에서,  을 누르면 음성 기록 메뉴가 표시됩니다.
2	 을 눌러 메모리로 이동합니다.
3	선택 표시 아래에 있는  을 누르면 메모리미터 화면이 표시됩니다. 메모리 측정계는 현재 사용할 수 있는 음성 기록의 메모리 잔량을 표시합니다. 음성 기록의 메모리 사용량은 왼쪽에서 오른쪽으로 채워지면서 표시됩니다.
4	메모리미터 화면에서, 삭제 표시 아래에 있는  을 눌러 잠금 해제가 된 모든 음성 기록을 삭제하여 음성 기록에 필요한 메모리를 확보할 수 있습니다. 삭제 확인을 묻는 화면이 표시가 되며, 확인하면 “예” 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

주: 음성 기록은 자바 애플리케이션을 저장하는 메모리와 같은 메모리를 사용하기 때문에, 자바 애플리케이션에 많은 메모리를 사용하면 상대적으로 음성 기록을 저장할 수 있는 메모리가 줄어 들게 됩니다. 필요시 자바 애플리케이션을 삭제하여 음성 기록을 저장할 수 있는 메모리를 확보하십시오.
휴대폰의 자바 애플리케이션의 저장에 관한 자세한 사항은 107쪽의 “자바 애플리케이션”을 참조하십시오.

자바 애플리케이션

i90c 휴대폰의 자바 기능으로 자바로 작성된 애플리케이션을 실행시킬 수 있습니다.

휴대폰에 자바 애플리케이션이 설치되어 있어 실행할 수 있도록 설정되어 있습니다.

휴대폰으로 인터넷에 접속하여 다른 자바 애플리케이션을 다운로드, 설치 및 실행시킬 수 있습니다.




주: 자바 애플리케이션을 다운로드 할 수 있다고 해서 모두 사용할 수는 없습니다. 사용 여부에 대해서는 서비스 제공업체에 문의하시기 바랍니다.

본 장에서 설명하는 내용은 다음과 같습니다.

자바 애플리케이션 실행	108쪽
자바 애플리케이션 다운로드	109쪽
자바 애플리케이션 설치	109쪽
자바 메모리	110쪽
자바 애플리케이션 제거	110쪽


자바 애플리케이션 실행





자바 애플리케이션에 접속하려면,

- | | |
|---|--|
| 1 | 시작 화면에서  을 누릅니다. |
| 2 |  을 눌러 자바로 이동합니다. |
| 3 | 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다. |


자바 화면에 모든 자바 애플리케이션이 표시됩니다.

애플리케이션을 실행하려면,

- | | |
|---|---|
| 1 | 자바 화면에서,  을 눌러 실행할 애플리케이션으로 이동합니다.

주: 애플리케이션이 설치되어 있지 않으면, 애플리케이션이 선택될 때 오른쪽 표시 옵션에 설치가 표시됩니다. 애플리케이션 설치에 관한 자세한 내용은 107쪽의 “자바 애플리케이션 설치”를 참조하십시오. |
| 2 | 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다. |
| 3 | 실행 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
애플리케이션 실행을 일시 중지하려면,  을 누릅니다.
일시 중지된 애플리케이션을 다시 실행하려면,
다시 시작 표시 아래에 있는  을 누릅니다. |


애플리케이션 실행을 일시 중지하려면,

- | |
|--|
|  을 누르거나 휴대폰 커버를 닫습니다. |
|--|

주: 휴대폰 커버를 닫으면 시작화면으로 복귀됩니다.

일시중지된 애플리케이션을 다시 시작

휴대폰 폴더가 열려 있을 때

다시 시작 아래의  누릅니다.


휴대폰 폴더가 닫혀 있을 때

1 휴대폰 폴더를 엽니다. "시작화면이 표시됩니다."

2  을 누릅니다.

3 자바 애플리케이션을  눌러 선택합니다.

4 선택 아래의  누릅니다.

5 다시 시작 아래의  누릅니다.


자바 애플리케이션 다운로드

귀하의 휴대폰을 PC와 데이터 통신 케이블로 연결하여 다른 자바 애플리케이션 프로그램을 추가로 다운로드 받을 수 있습니다. 애플리케이션의 선택과 다운로드 방법은 www.motorola.com/idenupdate를 참조하십시오.



자바 애플리케이션 설치

다운로드한 자바 애플리케이션을 실행하기 전에, 먼저 설치 해야 합니다.

자바 애플리케이션을 설치하려면,





1 자바 화면에서,  을 눌러 설치할 애플리케이션으로 이동합니다.

주: 애플리케이션이 이미 설치되어 있는 경우, 애플리케이션이 선택될 때 오른쪽 표시 옵션에 선택이 표시됩니다. 애플리케이션이 설치되어 있지 않으면, 오른쪽 표시 옵션에 설치가 표시됩니다.

- 2 설치 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
- 3 애플리케이션 설치가 끝났으면, 완료 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

자바 메모리






자바 애플리케이션을 귀하의 휴대폰에 맞게 설정하여 사용할 경우, 메모리를 충분히 확보해야만 원하는 응용 프로그램을 실행시킬 수 있습니다.


- 1 자바 화면에서,  을 눌러 자바 시스템으로 이동합니다.
- 2 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
- 3 다음 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
- 4 메모리 정보를 보려면, 다시 다음 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
화면에는 사용 가능한 데이터와 프로그램메모리 크기가 표시됩니다.

자바 애플리케이션 제거

- 데이터는 그림 파일과 같이 애플리케이션 데이터를 저장하는데 사용하는 메모리입니다.
- 프로그램은 애플리케이션의 코드를 저장하는데 사용하는 메모리입니다.

귀하의 휴대폰에서 자바 애플리케이션을 제거하려면,

- 1 자바 화면에서  을 눌러 제거할 애플리케이션으로 이동합니다.
- 2  을 누릅니다.
- 3  을 눌러 제거로 이동합니다.
- 4 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
- 5 제거 확인을 묻는 화면이 표시됩니다. 제거하려면 “예” 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

- 6 애플리케이션 제거가 종료되었으면, 완료 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

주: 자바 애플리케이션은 음성기록을 저장하는 메모리와 같은 메모리를 사용하기 때문에, 음성 기록에 많은 메모리를 사용하면 상대적으로 자바애플리케이션을 저장할 수 있는 메모리가 줄어들게 됩니다. 이 경우, 음성기록을 삭제하여 자바 애플리케이션을 저장할 수 있는 공간을 확보하십시오.
휴대폰의 음성 기록의 저장에 관한 자세한 사항은 102쪽의 “음성기록”를 참조하십시오.



주 의

인사 사고 방지를 위하여 기계를 조작하거나 운전 중일 때 i90c 휴대폰으로 오락 게임을 하지 마십시오.

i90c 휴대폰의 다양한 설정

귀하께서는 i90c 휴대폰을 용도에 맞게 설정하여 사용할 수 있습니다.

휴대폰의 설정 메뉴로 등록 정보 표시, 메시지 처리 및 보안 기능을 포함하여 많은 휴대폰의 특징과 기능을 설정할 수 있습니다.

단축키 기능으로 키패드에 있는 숫자 버튼을 누르면 주 메뉴 또는 하위 메뉴로 간편하게 이동할 수 있습니다.

선택 기능으로 귀하의 휴대폰의 용도를 보다 다양하게 설정할 수 있습니다.




본 장에서 설명하는 내용은 다음과 같습니다.

설정메뉴	112쪽
스타일	128쪽
바로가기	134쪽

설정메뉴

설정 메뉴를 이용하여 휴대폰의 기능을 다양하게 설정 또는 변경할 수 있습니다.



설정 메뉴로 접속하려면,



1	시작 화면에서,  을 누릅니다.
2	 을 눌러 설정으로 이동합니다.
3	선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

설정 메뉴에서, 다음과 같은 기능을 설정할 수 있습니다.

- 벨/진동 - 전화나 메시지를 수신할 때 전화 벨이나 진동으로 설정합니다.
- 전화 설정 - 자동응답 기능을 설정, 비전화 기능을 해제, 사용 회선을 선택, 네트워크 ID를 설정합니다.
- 수신통화 설정 - 통화시간, 메시지 알림 및 통화 대기 기능을 설정합니다.
- 보안 - 전화번호부 잠금, 키패드 잠금 및 SIM PIN을 포함한 보안 기능을 설정합니다.
- 개인환경 설정- 휴대폰을 켤 때 가장 접속하기 쉬운 기능을 관리합니다.
- 초기 설정 - 표시 언어, 문자 화면의 글자 크기, 시간 및 날짜의 형식, 현재 연도, 배경등, 상태 표시등, 및 이동을 포함한 다양한 표시 기능의 설정. 또한 자동 재다이얼 기능의 설정 및 해제, 데이터 전송속도를 설정합니다.
- 음량 - 휴대폰의 이어피스 및 스피커의 음량을 조절합니다.
- 통화그룹 설정 - 특정 통화그룹 옵션을 설정합니다.
- 서비스 상태 - 서비스 상태를 표시합니다.

이와 같은 기능을 설정하려면,

- 1 설정 화면에서,  을 눌러 원하는 기능으로 이동합니다.
- 2 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

상기의 많은 옵션에는 다른 옵션이 있습니다.  을 눌러 옵션 목록으로 이동하여 화면에 표시되는 방법에 따라  을 누르면 항목과 기능을 선택 및 변경할 수 있습니다. 일부 옵션은 현재 설정 상태를 표시해 줍니다.

벨/진동

벨/진동으로 전화와 메시지를 수신할 때 전화벨이나 진동으로 설정 할 수 있습니다. 벨 음량을 조절, 벨소리를 선택, 그리고 진동으로 전화와 메시지를 알려 주는 진동/호출 기능을 설정할 수 있습니다.

주요 옵션

벨/진동의 주요 옵션은 다음과 같습니다.

- 벨 음량 - 벨 음량을 조절합니다.
- 키패드 음량 - 키패드 작동음의 음량을 조절합니다.

- 메일 음량 - 문자 메시지, 음성 메일 및 넷 메일의 통보 음량을 조절합니다.
- 헤드셋 - 헤드셋 전용 항목을 선택하면 헤드셋을 사용할 때 휴대폰의 스피커에서 나오는 소리를 차단할 수 있습니다.
- 모두 진동 - 켜기로 선택하면 모든 전화, 메시지 및 호출을 진동으로 설정할 수 있으며, 끄기로 선택하면 각 기능에 따른 통보 형태로 원위치 됩니다.





벨소리 및 통보 형식

모두 진동을 켜기로 설정하면, 모든 전화, 메시지 및 호출을 진동으로 통보합니다.





모두 진동을 끄기로 설정하면, 벨/진동 화면의 모두 진동 다음에 다음과 같은 기능이 표시 되어 각각에 따라 통보 형태를 설정할 수 있습니다.

- 회선 1 - 회선 1로 오는 전화의 벨소리와 통보 형식을 설정합니다.
- 회선 2 - 회선 2로 오는 전화의 벨소리와 통보 형식을 설정합니다.
- 개인/그룹 - 개별 통화 및 그룹 통화의 통보 형식을 설정합니다.
- 통화 호출 - 호출 경보의 벨소리와 통보 형식을 설정합니다.
- 문자 메시지 - 문자 메시지의 통보 형식을 설정합니다.
- 알람기 - 전자수첩의 알람 통보 형식을 설정합니다.
- 음성 메일 - 음성 메일의 통보 형식을 설정합니다.
- 인터넷 메일 - 인터넷 메일의 통보 형식을 설정합니다.

모두진동 기능을 해제 또는 설정하려면,

1 벨/진동 화면에서,  을 눌러 모두진동으로 이동합니다.
2 변경 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
3  을 눌러 끄기 또는 켜기로 이동합니다.
4 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

선택한 항목을 표시하기 위하여 화면의 두 번째 줄에 다음과 같은 아이콘이 표시됩니다.






아이콘	내용
	모두 진동 - 모든 종류의 전화, 메시지 및 호출을 수신할 때 진동으로 통보합니다. 모두진동은 켜기상태입니다.
	진동 - 전화가 오면 진동으로 통보합니다.
	진동후 벨 - 전화가 오면 진동이 발생하고 다음에 벨이 울립니다.
	음소거 - 전화가 오면 벨이 울리지 않습니다.

통보형식

통보 형식은 다음과 같습니다.

- 벨 - 벨소리를 울려 알립니다.
- 진동 - 진동을 발생하여 알립니다.
- 진동/벨 - 진동을 발생한 다음 벨소리를 울려 알립니다. 이 기능은 회선 1과 회선 2로 통화할 때만 사용할 수 있습니다.
- 음소거 - 알릴 때 진동이나 벨을 사용하지 않습니다.






통보 형식을 설정하려면,

1 벨/진동 화면에서, 모두 진동을 끄기로 설정하십시오. 그리고  을 눌러 모두 진동 다음의 벨/진동 화면에 있는 회선1로 이동합니다.
2 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
3 형식:필드가 강조된 상태에서 변경 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
4  을 눌러 설정할 통보 형식으로 이동합니다.
5 통보 형식을 지정하고 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

벨소리 선택

미리 설정된 9개 벨소리와 화음멜로디 중에서 선택할 수 있습니다.

벨소리를 설정하려면,

1 벨/진동 화면에서, 모두 진동을 끄기로 설정하십시오. 그리고  을 눌러 회선1, 회선2 또는 통화 호출 중 벨소리를 설정할 수 있는 항목으로 이동합니다.
2 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
3 스타일:필드가 강조된 상태에서 변경 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
4  을 눌러 적당한 벨소리로 이동합니다.
5 벨소리를 지정하고 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

사용자 팁 : 선택한 벨소리를 들으려면, 휴대폰 옆면에 있는 음량 버튼을 누르십시오.

전화 설정

전화 설정에서 기본적인 전화 기능을 설정할 수 있습니다. 전화 설정에서 다음과 같은 항목을 설정합니다.

- **회선** - 전화 걸 때 사용 회선을 회선 1 또는 회선 2로 선택할 수 있습니다.
- **자동 응답** - 걸려 오는 전화에 대하여 특정 번호로 벨이 울린 다음 자동으로 응답할 수 있도록 설정합니다. 이 기능이 설정되어 있으면, 발신자에게 전화를 걸어 응답합니다. 그러나 통화 지역 외이거나 통화중이 아닐 때는 음성 메일로 송신하지 않습니다.
- **임의 키** - 설정되어 있으면, 숫자문자 키패드의 어떤 키든지 응답할 수 있습니다.
- **네트워크 ID** - 휴대폰의 네트워크 ID와 로밍 서비스를 설정할 수 있습니다.

수신통화 설정

통화 기능으로 통화 시간, 메시지 알림 및 통화 대기 기능을 설정할 수 있습니다.

- **수신통화 타이머**로 다음 기능을 설정 또는 해제합니다.
- **표시** - 화면에 현재 통화 시간을 표시합니다.
- **분단위 호출음** - 통화 시작 후 매 분마다 경보음을 울립니다.
- **알림**으로 통화 중 메시지 알림을 조절할 수 있습니다.
- **모두 수신** - 통화 중 모든 종류의 메시지를 알려 줍니다.
- **메시지 메일전용** - 메일 메시지만 알려 줍니다. 통화가 끝날 때까지 다른 메시지의 알림은 지연됩니다.
- **모두 지연** - 통화가 끝날 때까지 모든 메시지의 알림은 지연됩니다.
- **통화 대기** - 다음 통화에 대하여 통화 대기를 해제할 수 있습니다. 통화를 끝낸 다음에는 다시 통화 대기로 설정됩니다.

보안

휴대폰에 보안 기능을 설정할 수 있습니다.

- **전화 잠금** - 귀하의 휴대폰을 잠금 설정할 수 있는 선택 코드를 설정합니다.
- **키패드 잠금** - 휴대폰의 키패드의 잠금 및 해제 상태를 표시합니다.
- **SIM PIN** - 휴대폰의 SIM PIN 요건을 설정 및 해제할 수 있습니다.
- **새 암호** - 휴대폰의 보안 코드, 휴대폰 잠금 해제 코드 및 SIM PIN을 변경할 수 있습니다.
- **전체 초기화** - 보안 및 서비스 제공 문제 발생시 서비스 제공업체가 리셋할 수 있습니다.

전화 잠금 사용

휴대폰 잠금 기능으로 캐패드로 잠금 해제 코드를 입력하지 않으면 휴대폰을 사용할 수 없도록 설정할 수 있습니다.

잠금 해제 코드는 휴대폰 잠금 기능을 해제하거나 새로운 잠금 해제 코드를 설정하는데 반드시 필요합니다. 기본 설정 잠금 해제 코드에 관해서는 서비스 제공업체에 문의하시기 바랍니다.

휴대폰 잠금 설정에는 두 가지 방법이 있습니다.

- **지금 잠금**은 설정 즉시 휴대폰이 잠금 상태가 됩니다.
- **자동 잠금**은 휴대폰을 켜 다음에 잠금 상태가 됩니다.

키패드 잠금 설정

키패드 잠금을 선택하면 휴대폰의 키패드 잠금 설정 및 해제 상태가 표시됩니다. 키패드 잠금에 관한 자세한 내용은 18쪽의 “키패드 잠금 설정”을 참조하십시오.

SIM PIN켜짐과 꺼짐

SIM PIN기능 켜짐과 꺼짐은 SIM카드 정보로 접근하고 전화를 걸고 받기위해 SIM PIN 코드를 휴대폰에 입력을 요구하는 기능입니다. 자세한 내용은 12쪽의 “SIM카드 개인 식별 번호(PIN)”을 참조하십시오.

새 암호 설정

새 암호 기능은 휴대폰의 세가지 형식의 암호를 조정 가능할 수 있는 기능입니다.

- **코드 잠금 해제** - 이 코드는 전화 잠금 기능을 조정하는데 사용됩니다. 또한, 전체 초기화와 기능초기화를 하는데 요구됩니다.
- **암호코드** - 이 코드는 서비스 제공자의 지침에 따라 전체 초기화를 하는데 사용됩니다. 또한 서비스 제공자의 지침에 따라 잠금 해제 코드를 재 설정 하는데 사용됩니다.
- **SIM PIN** - 이 코드는 SIM카드 정보로 접근하고 전화를 걸고 받는데 사용됩니다. 초기 SIM PIN은 '0000'으로 셋팅되어 있습니다. 타인의 부정한 사용을 방지하고자 PIN번호를 변경할 것을 추천합니다. 자세한 내용은 13쪽 “PIN변경”을 참조하십시오.

전체초기화 사용







전체초기화 기능은 서비스제공자의 지침에 따라서만 사용가능합니다. 이는 전화 서비스를 초기화 시킵니다.

개인환경 설정

개인환경 설정에는 휴대폰을 켤 때 주요 기능을 가장 쉽게 접근할 수 있는 세 가지 방법이 있습니다.

- 메인 메뉴 - 주 메뉴에 있는 항목의 순서를 변경합니다.
- 키 - 시작 화면에 표시되는 두 가지 옵션 키 위에 주 메뉴 항목이 표시되는 것을 제어합니다.








주 메뉴의 재배열

1	메인 메뉴가 강조된 개인환경 설정 화면에서 선택 표시 아래에 있는  을 누르면 메뉴 재설정 화면으로 이동할 수 있습니다.
2	 을 눌러 옮기고자 하는 주 메뉴 항목으로 이동합니다.
3	포착 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
4	 을 눌러 목록에 있는 항목을 위 또는 아래로 이동합니다.
5	주 메뉴에 원하는 항목이 표시되었을 때 삽입 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
6	옮기고자 하는 모든 주 메뉴의 항목에 대하여 위의 2 - 5 단계를 반복합니다.
7	완료 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

시작 화면 변경

주 메뉴에서 두 가지 옵션이 시작 화면의 왼쪽 및 오른쪽 옵션 키 위에 표시됩니다. 각 옵션은 해당 옵션 키를 눌러 이동할 수 있습니다.

왼쪽 옵션 키에는 폰북이, 오른쪽 옵션 키에는 메시지가 지정되어 있습니다.
원하는 주 메뉴를 옵션 키에 지정할 수 있습니다.

1	개인환경 설정 화면에서,  을 눌러 키로 이동합니다.
2	선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다. 키 화면에 각 옵션 키(왼쪽 및 오른쪽)로 지정된 항목이 표시됩니다.
3	왼쪽 옵션 키에 지정된 내용을 변경하려면, 왼쪽이 선택된 상태에서 변경 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
4	 을 눌러 왼쪽 옵션 키에 지정하고자 하는 항목으로 이동합니다.
5	선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
6	오른쪽 옵션 키에 지정된 내용을 변경하려면,  을 눌러 오른쪽을 선택합니다. 그다음 변경 표시 아래에 있는  을 누릅니다. 오른쪽 옵션 키에 대해서 위의 4 - 5 단계를 반복합니다.

초기 설정

초기 설정으로 휴대폰을 처음 구입했을 때 기본 설정된 기능을 다양하게 수정할 수 있습니다.

- 시간/날짜 형식 - 휴대폰에 표시되는 날짜와 시간 표시 형식을 설정합니다.
- 연도 - 현재 연도를 설정합니다.

주: 현재 연도를 변경하면 전자수첩에 저장된 행사 내용에 영향을 주게 됩니다. 전자수첩은 현재 날짜를 기준으로 이전 1개월, 향후 12개월분 일정을 설정할 수 있습니다. 이 범위 밖에 있는 일정은 삭제됩니다. 자세한 내용은 86쪽의 “일정관리”를 참조하십시오.













- 자동 재다이얼 - 자동 재다이얼 기능을 설정 및 해제합니다.
- 백라이트 - 휴대폰의 배경등이 켜 있는 시간을 조절합니다.
- 상태 표시등 - 휴대폰을 켜올 때 상태 표시등의 점멸을 설정합니다.
- 표시 - 문자 표시부에 있는 표시 화면의 크기를 조절합니다.
- 대조 - 표시화면의 명암을 조절합니다.
- 찾기 - 목록과 메뉴로 이동할 수 있도록 설정합니다.
- 언어 - 휴대폰에 표시되는 언어를 설정합니다.
- 전체 삭제 - 모든 설정 내용을 초기 설정 상태로 초기화하고 저장된 모든 목록을 삭제합니다. 이 기능은 서비스 제공업체의 안내가 있어야만 사용할 수 있습니다.
- 기능 초기화 - 모든 설정 내용을 초기 설정 상태로 초기화합니다. 이 기능은 서비스 제공업체의 안내가 있어야만 사용할 수 있습니다.
- 전송 속도 - 인터넷상 데이터 전송속도를 설정합니다.
- TTY설정 - TTY기능을 설정합니다. TTY장치와 연동될 수 있게 초기화되어 있습니다.
- TTY전송속도 - TTY장치와 연동시 전송 속도를 설정합니다.

시간 및 날짜 형식 변경

시간을 12시간 표시 형식(12:00 오전 - 11:59 오후) 또는 24시간 표시 형식(0:00 - 23:59)으로 표시할 수 있습니다. 날짜는 월/일 또는 일/월 형식으로 표시할 수 있습니다.


주: 시간 및 날짜 표시 기능을 해제할 경우, 최근 통화 목록에 있는 통화 내역에 시간과 날짜가 표시되지 않으며, 전자수첩의 알람 기능도 작동되지 않습니다.

시간 및 날짜 형식을 설정하거나, 시간 및 날짜 표시를 설정 또는 해제하려면,

<p>1 시간/날짜 형식 필드가 강조된 초기 설정 화면에서, 선택 표시 아래에 있는  을 누르면, 시간/날짜 형식 화면으로 이동합니다.</p>
<p>2 시간 표시 형식을 변경하려면, 시간 형식: 필드가 강조된 상태에서 변경 표시 아래에 있는  을 누르면 시간 형식 화면으로 이동합니다.  을 누르면 원하는 시간 형식이 강조됩니다. 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.</p>
<p>3 날짜 형식을 변경하려면,  을 눌러 날짜 형식: 필드를 강조합니다. 변경 표시 아래에 있는  을 누르면, 날짜 형식 화면으로 이동합니다.  을 누르면 원하는 날짜 형식이 강조됩니다. 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.</p>
<p>4 시간 및 날짜 표시를 설정 또는 해제하려면,  을 눌러 표시: 필드를 강조합니다. 변경 표시 아래에 있는  을 누르면, 표시 화면으로 이동합니다.  을 눌러 꺼짐 또는 켜짐을 선택합니다. 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.</p>





자동 재다이얼 설정

자동 재다이얼이 켜짐으로 설정되면, 전화를 거는 동안 “시스템 사용중, 다시 시도하십시오” 라는 메시지를 수신하는 경우에는 자동으로 통화할 번호로 재다이얼하게 됩니다. 전화가 성공적으로 걸리면 통화 대기음을 들을 수 있습니다.

자동 재다이얼이 꺼짐으로 설정되면, 마지막에 걸은 번호로 다시 전화 걸 경우  을 누르고 있어야 합니다.

백라이트 설정

배경등은 전화를 송수신할 때 켜져 표시 화면을 밝혀 줍니다. 배경등의 점등 시간을 5, 10, 20, 30초로 조절할 수 있으며, 계속 점등 또는 항상 꺼져 있도록 설정할 수 있습니다.

1 초기 설정 화면에서,  을 눌러 백라이트로 이동합니다.
2 변경 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
3  을 눌러 원하는 배경등 항목으로 이동합니다.
4 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

주: 백라이트를 “계속”으로 설정하면 배터리 재충전전까지 휴대폰 사용시간이 감소될 수 있습니다.



주의

백라이트를 “계속”으로 설정하면 백라이트 밝기가 시간이 흐름에 따라 감소할 수 있습니다.

상태표시등 조정





상태 표시등은 휴대폰 전원버튼의 부속장치로 휴대폰을 켤때 점등 됩니다.
초기설정화면에서 상태 표시등 작동을 설정 또는 해제할수 있습니다.

글자표시 설정

작은 글자체로 많은 글자나 큰 글자체로 적은 글자를 화면에 보여지게 설정할 수 있습니다. 보기 선택에 따라 글자 크기와 양을 설정할 수 있습니다.

- 표준 보기 - 글자열 5줄, 한줄에 9글자
- 확대 보기 - 글자열 4줄, 한줄에 7글자

글자표시 보기를 설정하려면:

1 초기설정화면에서 표시를  를 눌러 선택합니다.
2 변경 아래  누릅니다.
3 원하는 표시기능선택을 위해  눌러 찾습니다.
4 선택 아래  누릅니다.

찾기 설정

메뉴와 목록을 이동할 수 있는 방법을 두 가지로 설정할 수 있습니다.





- 위/아래 - 다른 쪽으로 이동하기 전까지 목록이나 메뉴를 위아래로 이동할 수 있습니다.
- 연속 - 목록이나 메뉴의 상단이나 하단에 도달할 때 이동하면 다른 쪽 처음으로 돌아가 메뉴 작업을 계속할 수 있습니다.

이동 형식은 초기 설정 화면에서 찾기 옵션을 사용하여 설정할 수 있습니다.

표시 언어 변경

i90c 휴대폰에 표시되는 내용을 영어로 변경할 수 있는 다국어 기능을 제공합니다. 기본 설정된 언어는 한글입니다.

표시 언어를 변경하려면,

1 초기 설정 화면에서  을 눌러 언어로 이동합니다.
2 변경 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
3  을 눌러 표시하고자 하는 언어로 이동합니다.
4 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

전체 삭제

전체 삭제는 모든 설정 내용을 초기 설정 상태로 리셋하고 저장된 모든 목록을 삭제합니다. 이 기능을 사용하려면 귀하 휴대폰의 잠금 해제 코드를 알고 있는 서비스 제공업체에 문의하십시오.

기능 초기화





기능 초기화는 모든 설정 내용을 초기 설정 상태로 초기화합니다. 이 기능을 사용하려면 귀하 휴대폰의 잠금 해제 코드를 알고 있는 서비스 제공업체에 문의하십시오.

데이터 전송 속도 설정

귀하 휴대폰의 인터넷 통신 속도를 초기 설정 화면에서 설정할 수 있습니다. 전송 속도 항목으로 이동하여 원하는 전송 속도를 선택합니다. 또는 그 중에 자동으로 선택하면 자동으로 휴대폰에 알맞은 전송속도가 선택됩니다.

음량

음량으로 휴대폰의 이어피스(수화기)나 스피커의 음량을 설정할 수 있습니다.

- | | |
|---|--|
| 1 | 음량 화면에서 이어폰 음량을 강조하면 이어폰 음량을 설정할 수 있으며,  을 눌러 스피커 음량으로 이동하여 스피커 음량을 설정할 수 있습니다. |
| 2 | 변경 표시 아래에 있는  을 누릅니다. |
| 3 | 음량 수준을 조절하려면,  을 눌러 음량을 조절합니다.
또는, 휴대폰 옆면에 있는 음량 조절 키로 조절할 수 있습니다. |
| 4 | 확인 표시 아래에  을 누릅니다. |

통화그룹 설정

통화그룹 설정으로 특정 통화그룹 기능을 설정할 수 있습니다. 자세한 내용은 86쪽의 “그룹 통화”를 참조하십시오.

서비스 상태

서비스 상태 화면에는 휴대폰의 서비스 상태를 표시합니다. 이 화면은 단지 정보 제공용으로서 사용자가 설정할 수 없습니다.

스타일

이 기능은 전화나 메시지 알림, 화면 표시, 통화 응답 기능의 설정 내용을 한 번에 저장할 수 있게 해줍니다. 선택 내용을 “스타일”로 저장하고 언제든지 접속할 수 있습니다. ‘자동차와 회의’와 같이 미리 설정한 스타일을 사용하거나, 수정 또는 자신만의 스타일을 만들 수 있습니다. 스타일을 10개 까지 저장할 수 있습니다.

이 기능은 전화나 메시지 알림, 화면 표시, 통화 응답 기능의 설정 내용을 한 번에 저장할 수 있게 해줍니다. 선택 내용을 “스타일”로 저장하고 언제든지 접속할 수 있습니다. 스타일을 10개까지 저장할 수 있습니다.




예를 들어, 이 기능을 사용하여 귀하의 자동차나 회의에 사용할 수 있는 스타일을 만들 수 있습니다.

각 스타일에 설정할 수 있는 항목은 다음과 같습니다.

- 벨/진동 - 전화와 다른 메시지를 수신할 때 전화벨과 진동을 설정합니다. 113쪽의 “벨/진동”를 참조하십시오.
- 백라이트 - 휴대폰 배경등의 점등 시간을 조절합니다. 124쪽의 “백라이트 설정”을 참조하십시오.
- 글자크기 - 화면의 문자 표시부에 있는 표시 내용의 크기를 조절합니다.
- 통화 필터 - 모든 전화, 메시지 및 호출을 수신할 때 일부를 전화벨이나 진동으로 설정하지 않을 수 있습니다. 131쪽의 “통화 필터 설정”을 참조하십시오.
- 자동 수신 - 특정 번호에 벨이 울린 다음, 걸려온 전화에 자동으로 응답할 수 있도록 설정할 수 있습니다. 이 기능이 설정되면 발신자와 연결되어 응답하도록 하지만, 음성 메일로는 전화를 걸 수 없습니다.

스타일 기능을 사용하면, 스타일을 만들고, 수정, 조회, 삭제할 수 있으며 만든 어떠한 스타일이라도 실행시킬 수 있습니다. 또한, 실행 중인 스타일을 해제할 수 있습니다.

스타일 메뉴로 이동하려면,

1	시작 화면에서  을 누릅니다.
2	 을 눌러 스타일로 이동합니다.
3	선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.








스타일 메뉴에서는


- 스타일을 실행시키거나 현재 실행 중인 스타일을 해제할 수 있습니다.
- 새로운 스타일을 만들 수 있습니다.
- 많은 스타일 기능을 이용할 수 있도록 스타일 동작으로 이동할 수 있습니다.


스타일 만들기

스타일을 만들 때, 이름을 부여하고 그 스타일에 기능을 지정합니다. 그 다음 스타일 메뉴에 스타일의 이름이 표시됩니다.

스타일을 만들려면,


1	스타일 메뉴 화면에서,  을 눌러 [새 스타일]로 이동합니다.
2	선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
3	만들고자 하는 스타일에 이름을 부여합니다. 이름: 화면에서, 숫자문자 키패드를 사용하여 스타일에 부여할 이름을 입력합니다. 입력 할 때, 삭제 표시 아래에 있는  을 눌러 글자를 삭제할 수 있습니다. 공란을 만들려면,  을 한번 누릅니다. 확인 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
4	새 스타일화면에서,  을 눌러 각 스타일 항목에 해당하는 설정 내용으로 이동합니다.
5	스타일 항목을 변경하려면,  을 눌러 해당 항목을 강조합니다.


변경 또는 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
표시 화면을 이용하여 변경합니다.



6 스타일 항목 설정을 마쳤으면, 완료 표시 아래에 있는  을 누릅니다.



스타일 수정


스타일 설정 내용을 변경하려면,

1 스타일 메뉴 화면에서  을 눌러 수정할 스타일의 이름으로 이동합니다.

2 스타일 동작 메뉴로 이동하려면  을 누릅니다.

3  을 눌러 편집으로 이동한 다음, 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.


4 스타일 항목을 변경하려면,  을 눌러 해당 항목을 강조합니다.
변경 또는 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
표시 화면을 이용하여 변경합니다.


5 스타일 항목 설정을 마쳤으면, 완료 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

스타일 실행

스타일 메뉴로 이동 하면, 현재 실행 중인 스타일 이름의 왼쪽에 확인 표시가 나타납니다. 실행 중인 스타일이 없으면, 꺼짐 옆에 확인 표시가 나타납니다.

스타일을 실행하려면,

1 스타일 메뉴 화면에서  을 눌러 실행하고자 하는 스타일의 이름으로 이동합니다.

2 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
스타일은 즉시 실행됩니다.

스타일 실행 해제

다른 스타일을 실행 하지 않고 스타일을 해제하려면

- 1 스타일 메뉴에서, 를 눌러 꺼짐으로 이동합니다.
- 2 선택 표시 아래에 있는 을 누릅니다.

스타일 동작 메뉴 사용

스타일 메뉴에서 한 스타일을 강조할 경우, 스타일 기능을 추가로 사용할 수 있도록 스타일 동작으로 이동할 수 있습니다.

스타일 동작 메뉴로 이동하려면 스타일 메뉴에서 을 누릅니다.

- 보기 - 강조된 스타일의 설정 내용을 보여 줍니다.
- 변경 - 강조된 스타일을 실행합니다.
- 편집 - 강조된 스타일의 설정 내용을 수정합니다.
- 새 스타일 - 새로운 스타일을 만듭니다.
- 삭제 - 강조된 스타일을 삭제합니다.
- 모두 삭제 - 모든 스타일을 삭제합니다.

통화 필터 설정

통화 필터는 휴대폰에서 응답하는 전화, 메시지, 통화 호출 선별 응답하는 관리 기능입니다.

통화 필터 화면에서, 전화, 개별 통화 및 그룹 통화, 통화 호출 및 메시지에 대하여 개별 통화 필터 옵션을 설정할 수 있습니다.










- 전화 - 일반 전화에 통화 필터 옵션을 설정합니다.
- 개별/그룹 - 개별 통화 및 그룹 통화에 통화 필터 옵션을 설정합니다.
- 호출 - 통화 호출 통화 필터 옵션을 설정합니다.
- 알림 - 메시지에 통화 필터 옵션을 설정합니다.

전화 통화 필터 설정

통화 필터로 휴대폰을 모든 전화에 응답, 무응답 또는 전화번호부의 일부 또는 전체 번호에 응답 기능을 설정할 수 있습니다.

- 꺼짐은 모든 전화에 통보를 설정합니다.
- 모두는 모든 전화에 무응답으로 설정합니다.
- 전화번호부 전체는 전화번호부에 저장된 번호만 통보를 설정합니다.
- 전화번호부 일부 전화번호부에 저장된 번호 중 선택한 일부 번호만 통보를 설정합니다. 5개 까지 선택할 수 있습니다.

전화에 응답하고자 하는 전화번호부의 항목을 선택하려면,

1	통화 필터 화면에서,  을 눌러 전화로 이동합니다.
2	변경 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
3	 을 눌러 전화번호부 일부으로 이동합니다.
4	선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다. 전화번호부에 저장한 내용이 표시됩니다.
5	전화에 응답하고자 하는 전화번호부 항목을 선택하려면,  을 눌러 해당 항목으로 이동한 다음, 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다. 선택한 전화번호부 항목의 옆에 확인 표시가 나타납니다. 5개 까지 선택할 수 있습니다.
6	전화에 응답하고자 하는 전화번호부 항목을 삭제하려면,  을 눌러 해당 이름으로 이동한 다음, 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
7	전화번호부 항목의 선택을 끝내면, 완료 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

개별 및 그룹 통화 필터 설정

개별/그룹을 꺼짐으로 설정하면 모든 개별 통화 및 그룹 통화를 무응답으로 지정합니다. 개별/그룹을 꺼짐으로 설정하면 모든 개별 통화 및 그룹 통화를 응답으로 지정합니다.

호출 필터 설정

호출을 꺼짐으로 설정하면 모든 통화호출을 무응답으로 지정합니다. 호출을 꺼짐으로 설정하면 모든 통화호출을 응답으로 지정합니다.

메시지 통화 필터 설정

통화 필터로 메시지 모두 또는 일부 통보, 또는 모두 무응답을 설정할 수 있습니다.










- 꺼짐은 모든 메시지를 통보로 설정합니다.
- 음성 메시지는 음성 메일 메시지를 통보로 설정합니다.
- 문자 메시지는 문자 메시지를 통보로 설정합니다.
- 모두는 모든 종류의 메시지를 통보로 설정합니다.

통화 필터로 메시지를 수신할 때 벨이 울리거나 진동이 발생하는 것을 예방할 수 있습니다. 화면에는 메시지 도착을 계속 표시합니다.


바로 가기

바로 가기 기능으로 키패드에 있는 숫자 버튼을 누르거나 이름을 음성 호출로 주 메뉴 또는 하위 메뉴에 간편하게 접근할 수 있습니다. 메뉴에 번호를 지정하여 바로 가기를 만들 수 있으며, 번호만 누르면 메뉴에 직접 접근할 수 있습니다.


바로 가기 만들기

- 1 바로 가기를 만들고자 하는 메뉴 항목을 찾습니다. 예를 들어 벨/진동을 바로 가기로 만들고자 한다면, 시작 화면에서  을 누른 다음,  을 눌러 설정으로 이동합니다. 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다. 설정 화면에 있는 벨/진동이 강조됩니다.
- 2  을 2초간 누릅니다.
- 3 바로 가기를 만들고자 하는 메뉴 항목의 명칭에 대한 확인 화면이 표시됩니다. 바로 가기를 원하면, “예” 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
- 4 화면에 지정된 바로가기 번호가 표시됩니다.
바로가기 번호를 변경하려면, 변경 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
지정된 번호를 삭제하려면 삭제 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
원하는 번호를 키패드에 입력하고 확인 표시 아래에 있는  을 누릅니다.
- 5 음성이름을 단축키로 지정하려면,
 을 누르면 음성이름: 필드가 강조됩니다.
기록 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

화면에서 안내하는 데로, 바로가기에 지정하고자 하는 이름을 두 번 말합니다.
마이크에 대고 뚜렷이 말하십시오.

음성이름: 필드에 음성인식 이름이 녹음되었다는 표시로  아이콘이 표시됩니다.


사용자 정보: 아주 조용한 장소에서 녹음해야 좋습니다.

6 완료 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

바로가기 사용


바로가기를 사용하여 메뉴로 이동하려면,

1 시작 화면에서,  을 누릅니다.


2  을 누른 다음 단축키가 지정된 번호를 2초간 누릅니다.

또는,

1 시작 화면에서,  을 누릅니다.


2  을 눌러 바로 가기로 이동합니다.

3 선택 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

4  을 눌러 사용할 단축키로 이동합니다.

5 이동 표시 아래에 있는  을 누릅니다.

또는, 음성 이름이 지정된 단축키로 호출하려면,

1 시작 화면에서, “지금 이름을 말하십시오” 화면이 표시될 때까지 휴대폰 위의 왼쪽에 있는  을 누르십시오.

2 휴대폰의 마이크에 바로가기로 지정한 음성이름을 말하십시오.





3 음성 이름이 귀하에게 다시 재생됩니다.

바로 가기 메뉴 사용

바로 가기 메뉴에서 다음 옵션으로 바로가기를 관리할 수 있습니다.

- 새항목 - 바로가기를 지정하기 위한 설명을 보십시오.
- 편집 - 바로가기 이름과 키 번호를 편집 하십시오.
- 음성 녹음 - 등록된 바로가기를 다른 키 번호로 지정하십시오.
- 제거 - 선택된 바로가기를 제거하십시오.
- 모두 제거 - 모든 저장된 바로가기를 제거하십시오.

바로가기 메뉴로 가기 위해서:

1	시작화면에서 ,  을 누릅니다.
2	바로가기로 가기 위해  눌러 찾습니다.
3	선택 아래의  을 누릅니다.
4	 을 누릅니다.

액세서리

본 장에서 설명하는 내용은 다음과 같습니다.

배터리	137쪽
휴대용 충전기	138쪽
휴대용 홀스터	140쪽
데이터 액세서리	141쪽

배터리

온도가 10°C에서 40°C (50°F에서 104°F)의 범위에서 충전하는 것이 가장 좋습니다.

과도한 충전은 좋지 않습니다. 배터리 충전 시간은 다음의 표를 참조하십시오.

리튬 이온 배터리 충전

표 1에 모토로라 iDEN 순정품 리튬 이온 배터리 충전기를 사용하여 완전히 충전시키는데 소요되는 대략적인 시간이 나타나 있습니다. 배터리와 충전기의 키트 번호를 확인하여 해당 시간에 맞게 충전하십시오.

표 1: 배터리 충전 시간

모토로라 배터리		완전 충전 시간	
키트 번호	배터리 종류	급속 충전기 (SPN4176)	일반 충전기 (SPN4940/SPN4808)
SNN5705	대용량 배터리	2.5시간	5시간
SNN5717	슬림형 배터리	2.5시간	4시간

주: 충전 시간은 완전히 방전된 배터리를 기준으로 하였습니다.

배터리를 안정적으로 오래 사용하려면, 모토로라 iDEN 리튬 이온 배터리에는 모토로라 iDEN 순정품 리튬 이온 배터리용 충전기를 사용하십시오. 다른 충전기를 사용할 경우, 충전이 완전히 안될 수 있습니다.

배터리 작동 환경

- 극한 온도에서는 배터리의 성능이 저하됩니다. 온도가 60°C (140°F) 이상 또는 - 20°C (4°F) 이하인 곳에 배터리를 보관하지 마십시오.
- 리튬 이온 배터리는 자기방전이 되는데 사용하지 않을 때는 충전량이 하루에 1% 정도 소모됩니다.
- 완전히 충전한 상태에서 장기간 보관할 경우, 배터리의 충전량이 감소됩니다. 장기간 보관할 경우에는 반 정도 충전된 상태에서 보관하십시오.
- 모토로라 iDEN 순정품 리튬 이온 충전기는 최적의 성능을 제공합니다. 정품이 아닌 다른 충전기를 사용할 경우, iDEN 리튬 이온 배터리가 완전히 충전되지 않거나 충전 회수가 줄어들어 배터리 수명이 감소할 수 있습니다.
- 휴대폰 내 배터리가 작동되지 않은 것 같으면, 내부 보호 회로가 작동 중일 수 있습니다. 이 때는 휴대폰에서 배터리를 빼내 잠시 동안 충전시키면 회로가 초기화됩니다.
- 배터리를 사용하지 않을 때는 항상 플라스틱 케이스에 넣어 보관하십시오.

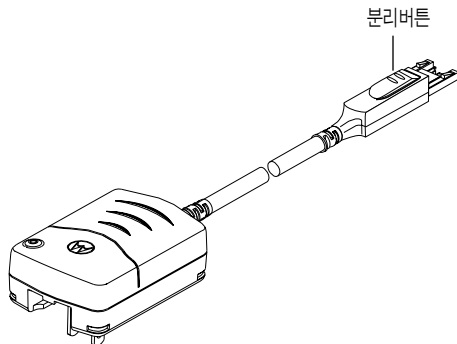
휴대용 충전기

다음 표에 설명한 휴대용 충전기를 사용하여 AC 콘센트로 배터리를 충전시킬 수 있습니다. 휴대용 충전기의 한 쪽 끝에 있는 액세서리 커넥터를 휴대폰의 밑면에 연결합니다. 충전기의 반대쪽(AC콘센트)에는 플러그-인 전원 공급장치가 있는 소형 외함이 있습니다.

휴대용 충전기

키트 번호	품명
SPN4940	일반 프리볼트 휴대용 충전기
SPN4716	급속 프리볼트 휴대용 충전기
SPN4808	일반 기본형 휴대용 충전기

주: 여러 외국 전압에서도 사용할 수 있는 프리볼트 휴대용 충전기용 어댑터를 별도로 구입할 수 있습니다.



휴대용 충전기 사용 방법

- 1 키패드가 보이는 상태에서 휴대폰을 잡고 액세서리 커넥터(분리버튼이 보이도록)를 휴대폰 밑면에 '찰칵' 소리가 날 때까지 삽입합니다.
- 2 일반 프리볼트 휴대용 충전기나 급속 프리볼트 휴대용 충전기인 경우, 프론트를 펴서 열고 휴대용 충전기의 변압기를 AC 콘센트에 꽂습니다.
또는,
일반 기본형 휴대용 충전기인 경우, 휴대용 충전기의 변압기를 AC 콘센트에 꽂습니다.

일반프리볼트 휴대용 충전기 동작범위

입력 전압 범위 : 90~294AVC @50/60Hz

동작온도범위: 0°C ~ +50°C

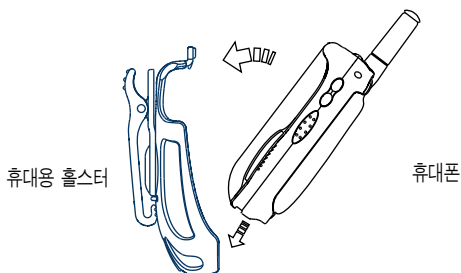
휴대용 홀스터

휴대용 홀스터는 i90c 휴대폰을 용이하게 휴대할 수 있게 합니다.



휴대용 홀스터를 사용하려면

- 1 휴대용 홀스터와 휴대폰앞면을 마주보게 한 상태에서 휴대폰 밑면을 휴대용 홀스터 아래쪽으로 밀어 끼우십시오.



- 2 휴대폰 뒷부분을 휴대용 홀스터쪽으로 "딸깍" 소리가 날때까지 밀어 넣으십시오.



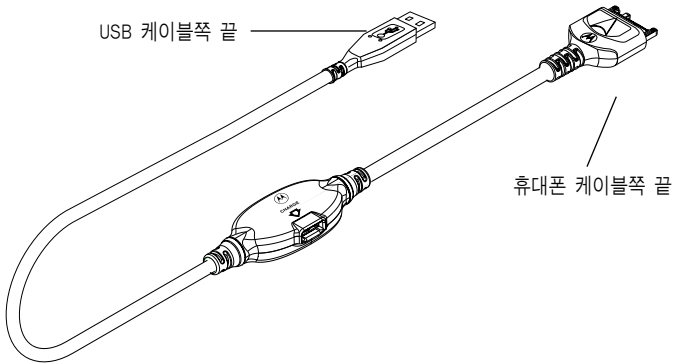
주 의

휴대폰을 휴대용 홀스터에 끼워가지고 다닐때
휴대폰 뒷면이 신체에 닿지 않도록 하십시오.

데이터 액세서리

Universal Serial Bus(USB) 케이블

Universal Serial Bus(USB) 케이블(SK-N6311)i90c 휴대폰과 랩탑 혹은 데스크탑 컴퓨터 간 데이터 전송을 가능케 합니다. 이 케이블은 서킷 및 패킷 데이터 전송방식에 모두 사용될 수 있습니다.



USB케이블을 사용하기 위해서는 귀하의 랩탑이나 데스크탑 컴퓨터에 반드시 설치되어 있어야 할 사항들이 아래에 있습니다. 파일을 포함하는 CD가 USB케이블과 함께 제공될 것 입니다.

iDEN PC 애플리케이션은 아래 O/S 환경조건에서만 USB를 지원합니다.

- 마이크로소프트 윈도우 98 SE
- 마이크로소프트 윈도우 2000
- PC 애플리케이션 지원
- iDEN 컴패니언프로
- iDEN SDK
- iDEN 업데이트
- iDEN 패킷데이터 애플릿

USB사용

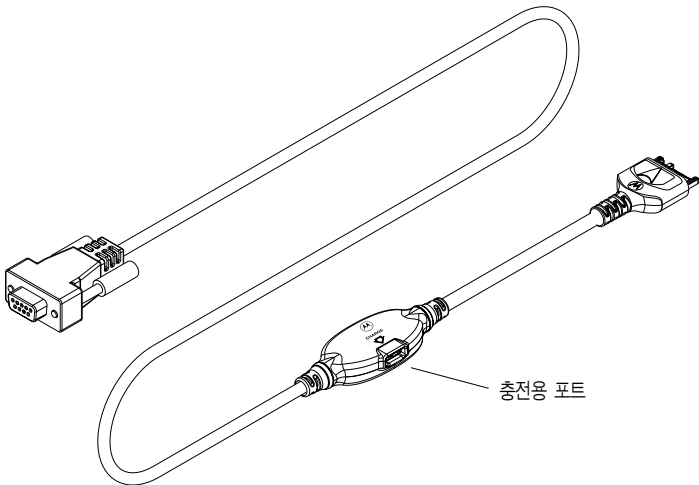
- 1 키패드가 위로 향하게 휴대폰을 잡고 액세서리 커넥터를(모토로라 로고가 위로 향하게) 휴대폰의 밑쪽으로 '딸깍' 소리가 날때까지 끼워 넣습니다.
- 2 데이터 플러그를 직접 랩탑이나 데스크탑 컴퓨터의 USB 단자 안으로 끼워 넣습니다

RS232 데이터 케이블

RS232 데이터 케이블(NKN6544)로 i90c 휴대폰과 PC간 데이터 통신을 신속하고 용이하게 할 수 있습니다. 이 케이블은 서킷 데이터와 패킷 데이터 전송방식에 모두 사용할 수 있습니다. USB케이블과 동일한 애플리케이션을 지원합니다.

(154쪽 Universal Serial Bus(USB)케이블 참조) 또한 충전 포트의 기능도 합니다.

순정품의 어떠한 충전기라도 휴대폰 충전과 동시에 사용할 수 있습니다.

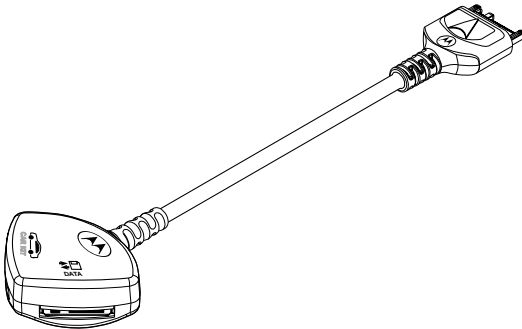


데이터 케이블 사용 방법

- 1 키패드가 보이는 상태에서 휴대폰을 잡고 액세서리 커넥터(Motorola 로고가 보이도록)를 휴대폰 밑면에 '찰칵' 소리가 날 때까지 삽입합니다.
- 2 PC나 다른 데이터 호환 iDEN 액세서리에 데이터 케이블을 연결합니다.

이중 포트 어댑터 케이블

핸즈 프리 차량 장착 키트를 이용하여 이중 포트어댑터 케이블(NKN6540)로 차내에서 통신 및 i90c의 충전 뿐만 아니라, 동시에 데이터 통신도 할 수 있습니다.



이중 포트 어댑터 케이블 사용 방법

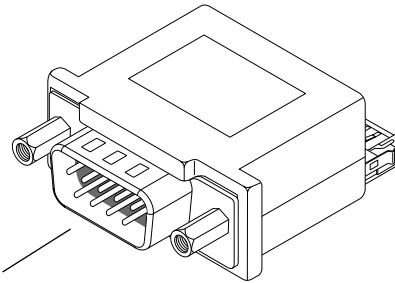
- 1 이중 포트어댑터 케이블 코드의 평평한 쪽을 i90c 휴대폰의 밑면 커넥터에 꽂습니다. 모토로라 로고가 위로 향하게 하십시오.
- 2 RS232 데이터 케이블의 둥근 쪽을 이중 포트 어댑터 케이블의 "DATA" 표시가 된 쪽에 꽂습니다.
- 3 핸즈 프리 차량 장착 키트를 이중 포트어댑터 케이블의 "CAR KIT" 표시가 된 쪽에 꽂습니다.

PDA 컨버터 플러그

휴대용 정보단말기(PDA) 플러그로 i90c 휴대폰과 PC와 윈도우 CE가 호환되는 다양한 PDA 장치와 편리하게 접속할 수 있습니다.

i90c 휴대폰으로 사용할 수 있는 어댑터는 다음과 같습니다.

품번	품명
NTN6546	Palm III™/III™ 케이블 어댑터
NKN6547	Palm V™ 케이블 어댑터
NTN8993	일반 Pocket Digital Assistant(PDA)암수시리얼 어댑터



NTN6546 및 NTN6547 형식 플러그

PDA 컨버터 플러그 사용 방법

- 1 키패드가 보이는 상태에서 휴대폰을 잡고 액세서리 커넥터(Motorola 로고가 보이도록)를 휴대폰 밑면에 '찰칵' 소리가 날 때까지 삽입합니다.
- 2 데이터 케이블의 다른 쪽을 PDA 컨버터에 연결합니다.

- 3 PDA 컨버터의 다른 쪽을 PDA 본체에 있는 커넥터에 연결합니다.
- 4 NTN8993 PDA 커넥터를 사용하려면, 어댑터의 다른 쪽을 PDA의 데이터 동기화 받침대에 연결하고 PDA를 받침대에 놓으십시오.

주: 배터리 충전 상태에 관한 사항은 탁상형 이중 포켓 충전기의 밑면에 부착된 레이블을 참고하십시오.

기타 중요 정보

본 장에서 설명하는 내용은 다음과 같습니다.

상태 메시지 설명	146쪽
안전 및 일반정보	148쪽
제한 보증 정보	158쪽
특허 및 상표정보	163쪽

상태 메시지 설명

아래의 표 목록은 상태메시지를 설명합니다.

주: 휴대폰 폴더가 닫혀 있을때 한줄의 화면창은 전체상태메시지의 짧은 메시지를 보여줍니다. 전체상태메시지를 보려면 휴대폰 폴더를 열어 보십시오.

상태 메시지	메시지설명
서비스 불가 번호	입력한 번호가 유효하지 않습니다.
사용자 접속 불가	상대방의 전화기가 통화중, 통화 범위 밖 또는 꺼져 있는 상태입니다. 나중에 다시 걸어 주십시오.
비인가 사용자	상대방은 이 서비스를 받고 있지 않습니다.
나중에 다시 걸어 주십시오.	이 서비스는 일시적으로 사용할 수 없습니다. 나중에 다시 걸어 주십시오.
개별 통화 사용 중	상대방이 개별 통화중입니다
데이터 통화중	상대방이 Dial-up 접속 중입니다.
제한된 서비스	이 서비스는 제공업체에서 제한하거나 제공되지 않습니다.

서비스 이용 불가	현 네트워크에서는 이 기능을 사용할 수 없습니다.
시스템 과부하로 나중에 걸어 주십시오. 서비스 충돌	시스템에서 과도한 통신량을 처리하고 있습니다. 나중에 다시 걸어 주십시오. 이 서비스는 이미 실행중인 서비스와 호환이 되지 않기 때문에 사용할 수 없습니다. 자가 검사 오류 오류가 발생했습니다. 다시 시도하십시오. 자가 검사 실패로 귀하의 휴대폰에 고장이 발생했습니다. 자가 검사 오류가 발생하면, 오류 코드를 확인하여 서비스 센터에 문의하십시오. 귀하의 휴대폰에 작동 고장이 발생했습니다. 자가 검사 오류가 발생하면, 오류 코드를 확인하여 서비스 센터에 문의하십시오.
PIN 잠김 문의 바람.	제공업체에 PIN이 세 번 연속 부정확하게 입력되었습니다. i90c 휴대폰으로 전화를 송수신할 수 없습니다. 서비스 제공업체에 PIN잠금해제 키(PUK) 코드를 문의하십시오.
SIM 카드를 삽입하십시오.	SIM 카드가 확인되지 않았습니다. SIM 카드가 삽입 되었는지 확인하십시오.
SIM 카드를 확인하십시오.	SIM 카드가 제대로 삽입 되었는지 확인하십시오.
PIN번호가 다릅니다.	입력한 PIN번호가 정확하지 않습니다.
Code가 다릅니다.	제공업체에서 승인한 SIM 카드가 아닙니다.

안전 및 일반 정보

다음 사항은 안전하고 효율적인 작동에 관한 중요한 정보입니다.
통합 다중 서비스 휴대용 무선 장치를 사용하기 전에 본 내용을 읽으십시오.

무선 주파수 작동 특성

귀하의 휴대폰은 송신과 수신을 할 수 있는 무선 장치입니다. 송신 기능으로 송신하고자 하는 정보는 물론 무선 네트워크에 접속하는데 사용되는 특별 자동 신호를 전송합니다. 또한 수신기능으로 전화 및 각종 메시지를 수신할 수 있고 네트워크에 접속하여 정보를 수신할 수 있습니다.

휴대용 무선 제품의 작동 및 EME 노출

모토로라 무선 제품은 무선 주파수(RF)의 전자기 에너지(EME)의 인체 노출에 대하여 다음의 국가와 국제 표준 및 규정에 만족할 수 있도록 설계되어 있습니다.

- 미국 연방통신위원회(FCC), 연장 규정 법률: 47 CFR part sub-part J
- 미국 국가표준위원회(ANSI)/전기전자학회(IEEE), C95. 1-1992
- 미국 전기전자학회(IEEE). C95. 1-1999판
- 미국 국가방사보호위원회(NCRP), 86년도 보고서, 1986
- 국제 비전리방사선보호위원회(ICNIRP), 1998
- 캐나다 보건부. 안전 코드 6. 3kHz에서 300GHz까지의 주파수 범위에서 무선주파수 전자장에 인체 노출에 대한 규제, 1999
- 호주 통신위원회의 무선통신(전자파-인체에 노출) 표준1999 (무선전화에만 적용)

무선 장치의 성능을 최적으로 유지하고, 앞의 표준에서 언급한 무선 주파수 전자기 에너지의 인체 노출에 관한 규정을 준수하기 위해서는 다음 사항을 반드시 숙지하시기 바랍니다.

전화 사용

전화를 걸거나 받을 때는 무선 장치를 휴대폰처럼 잡으십시오. 그리고 마이크에 대고 직접 말하십시오.

무전기처럼 사용

무선 장치를 일반 무전기처럼 사용할 때는 수직으로 세워 잡고 마이크에서 입까지의 거리를 2.5 cm에서 5cm 정도 유지하십시오.



몸에 휴대하여 사용

FCC RF 허용 기준을 준수하기 위하여 무선 장치를 몸에 휴대하고 사용할 경우, 무선 장치를 Motorola 순정품 클립, 홀더, 가죽 케이스, 케이스 또는 무선 장치용 착용 케이스 및 벨트에 휴대하십시오. 비승인된 액세서리를 사용할 경우, FCC RF 허용 기준을 초과할 수 있습니다. 모토로라 순정품 휴대용 액세서리를 사용하지 않은 상태에서 무선 장치로 전화 걸 때 옆 머리에 대거나 무전기로 사용 시 얼굴 앞에 댈 경우, 안테나와 무선 장치에서 신체까지의 거리를 다음과 같이 최소한 유지해야 합니다.

- 전화기나 무전기 모드: 2.5 cm
- 액세서리 케이블 유무에 관계없이 데이터 기능을 이용하여 데이터 전송 중 : 2.5 cm

안테나 관리

제품과 같이 제공되었거나 순정품 교체용 안테나만 사용하십시오. 비승인된 안테나 사용, 개조, 부착물은 무선 장치에 손상을 줄 수 있으며 FCC 규정에도 위배가 됩니다.

무선 장치가 "사용 중"일 때는 안테나를 만지지 마십시오. 안테나를 잡으면 통화의 질에 영향을 주며, 무선 장치를 필요 출력 레벨 이상으로 작동시키는 원인이 될 수 있습니다.

순정품 액세서리

순정품 모토로라 액세서리의 목록은 판매점에 문의하거나, 당사 웹사이트 www.mot.com/iden 또는 본 설명서의 액세서리 부분을 참조하십시오.

전자파에 대한 정부 요구사항 충족

본 모델 휴대폰은 정부의 전자파 발생 허용 기준을 만족하고 있습니다. 귀하의 휴대폰은 무선 송수신 장치입니다. 미국 연방통신위원회(FCC)의 규정에 의거 무선주파수(RF) 에너지가 기준 이상 발생되지 않도록 설계 및 제조되었습니다. 이 기준은 종합 규정의 한 부분으로서 인체에 RF 에너지의 허용 기준을 규정하고 있습니다. 기준은 독립 연구기관의 연구 결과를 정기적으로 평가하여 도출한 표준을 근거로 하였습니다. 표준에는 나이와 건강에 관계없이 모든 사람의 안전을 고려하여 실질적인 안전 한계가 반영되어 있습니다.

무선 휴대폰의 RF 에너지 허용 기준에는 SAR이라는 측정단위를 적용합니다. FCC에서 규정하고 있는 SAR은 1.6 W/kg*입니다. SAR 시험은 FCC에서 검토한 표준 작동 위치를 사용하여 모든 시험 대상 주파수 대역에서 높게 지정된 출력 레벨로 휴대폰에 전송하는 시험입니다. SAR을 가장 높게 지정된 출력 레벨에서 측정하지만, 작동중인 휴대폰의 실제 SAR 수준은 최대치보다 상당히 낮습니다. 휴대폰은 네트워크에 접속할 만큼의 전원만 사용하도록 다중 출력 레벨에서 작동되도록 설계되었기 때문입니다.

일반적으로 기지국에 가까울수록 출력 레벨은 낮습니다.

휴대폰은 판매하기 전에, 국가의 허용 안전 기준에 대하여 준수할 수 있도록 시험 실시 및 FCC의 승인을 받아야 합니다. 시험은 각 모델에 대하여 FCC가 지정하는 위치와 장소에서 (예, 귀와 몸에 휴대한 상태) 실시됩니다.

본 모델의 가장 높은 SAR은 휴대폰을 귀에 대고 시험 했을 때 1.36W/kg입니다. 또한, 몸에 휴대했을 때 전화 모드에서 음성 통화는 0.46W/kg, 팩킷 데이터 전송에서는 1.00W/kg입니다. (몸에 휴대하고 시험할 경우 측정치는 사용 액세서리 및 FCC 요건에 의거 휴대폰 모델에 따라 달라 집니다.)

규정 SAR 수준에 대하여 평가를 받은 본 모델은 FCC의 RF 허용 기준을 만족하였고 FCC로부터 인증을 받았습니다. 본 모델의 SAR에 관한 사항은 FCC에 등록되어 있으며 FCC 웹사이트 <http://www.fcc.gov/oet/fccid> 의

Display Grant section에서 FCC ID AZ489FT5808를 조회하면 볼 수 있습니다. 비흡수율(SAR)에 관한 자세한 내용은 미국 이동통신산업협회(CTIA)의 웹사이트 <http://wow-com.com> 를 참조하십시오.

* 미국과 캐나다에서 일반 휴대폰의 SAR은 인체 피부의 그램당 평균 1.6watts/kg(W/kg)입니다. 표준은 인체 대한 추가 보호 차원 및 측정 요인의 변동을 고려하여 실질적인 안전 한계로 반영되어 있습니다.

전자파 간섭 및 적합성

주: 대부분의 전장 장비는 차폐 상태가 불량, 설계가 부적절하거나 전자파 적합성에 적절하지 않으면 전자파 장애(EM)를 받기가 쉽습니다.

시설

전자파 간섭이나 전자파 적합 방해를 방지하려면, 지정된 장소에서는 무선 장치를 반드시 끄십시오. 병원 또는 의료기관과 같은 시설은 외부 무선주파수 에너지에 민감한 장비를 사용하고 있습니다.

항공기

항공기를 탑승할 때는 반드시 무선 장치를 끄십시오. 무선 장치 사용에 관해서는 반드시 승무원의 지시와 허가를 받아야 합니다.

의료 장비

심장 박동 조정기

보건 산업 제조협회에서는 휴대용 무선 전화기와 심장 박동 조정기 사이의 거리를 최소한 15 cm (6인치) 이상 유지할 것을 권장하고 있습니다. 이 사항은 미국 식품의약청(FDA)의 권고 사항과도 같습니다.

심장 박동 조정기를 사용하는 사람은 다음 사항에 유의하십시오.

- 휴대폰이 켜 있을 때 휴대폰을 반드시 심장 박동 조정기로부터 최소 15cm 이상 거리를 유지하십시오.
- 가슴에 있는 주머니에 휴대폰을 휴대하지 마십시오.
- 전자파 영향을 최소화하려면 심장 박동 조정기의 반대편 쪽 귀에 대고 휴대폰을 사용하십시오.
- 전자파 간섭이 일어나고 있다고 의심이 되면 즉시 휴대폰을 끄십시오.

보청기

일부 디지털 무선 전화기는 몇몇 보청기와 간섭이 될 수 있습니다. 그러한 간섭이 발생하는 경우에는 보청기 제조업체에 문의하면 도움을 받을 수 있습니다.

기타 의료 장비

기타 개인용 의료 장비를 사용하는 경우, 해당 장비가 전자파로부터 적절하게 차폐되어 있는지 제조업체에 문의하십시오. 의사에게 문의하면 도움을 받을 수 있습니다.

운전 중 사용

운행 중인 지역에서 전화 사용에 관한 법률 및 규정을 확인하십시오. 반드시 규정을 준수해야 합니다.

운전 중에 휴대폰을 사용할 때는

- 운전 및 도로 여건에 모든 주의를 기울이십시오.
- 가능하면 핸즈 프리 장치를 사용하십시오.
- 전화를 걸거나 받아야 할 경우에는 사전에 운전 상황을 파악하고 필요시 노변에 주차를 하십시오.



주 의

작동상 경고사항

에어백 장착 차량

휴대폰을 포함한 무선 장치를 에어백 장착부나 에어백이 팽창되는 주변에 설치하지 마십시오. 에어백은 상당한 힘으로 팽창합니다. 무선 장치가 부적절하게 설치되어 있으면 에어백이 팽창하는 강력한 힘으로 무선 장치가 튕겨져 나가 심한 부상을 입을 수 있습니다.

폭발 가능성이 있는 대기

특히 대기 중의 공기가 폭발 가능성이 있는 “당연히 안전을 준수해야 할” (예, Factory Mutual, CSA 또는 UL 에서 승인한) 지역에서의 사용이 허가된 무선 장치가 아니면, 그 지역에서는 반드시 무선 장치를 끄십시오. 또한 이와 같은 지역에서는 배터리를 분리, 장착 또는 충전하지 마십시오. 폭발을 유발할 수 있는 스파크는 폭발이나 화재로 인명에 부상이나 심지어 목숨을 잃을 수 있습니다.

주: 위에서 언급한 대기 중의 공기가 폭발 가능성이 있는 지역은 배의 갑판 하부, 유류 또는 화학 물질 운송이나 저장 시설, 화학 물질이나 공기 중의 분진, 먼지 또는 금속 가루와 같은 입자가 포함되어 있는 지역 및 상시 차량 엔진을 꺼야 하는 지역이 해당됩니다. 대기 중의 공기가 폭발 가능성이 있는 지역은 자주는 종종 공고됩니다.

발파 지역

발파 작업으로 인한 간섭을 피하려면 전기 폭발 뇌관 근처나 “무전기를 끄시오.” 라고 게시 되어 있는 곳에서는 무선 장치를 끄십시오. 표시 및 지시 사항을 반드시 준수 해야 합니다.



주 의

작동상 주의사항

안테나

안테나가 손상된 휴대용 무선 장치는 사용하지 마십시오. 손상된 안테나가 피부에 닿으면 경미하지만 화상을 입을 수 있습니다.

배터리

장식구, 열쇠 또는 목걸이와 같은 전도성 물체가 노출된 단자에 닿을 경우, 모든 배터리는 물체 파손 또는 화상과 같이 상해의 원인이 될 수 있습니다. 전도성 물질에 전기가 통하게 되어 아주 뜨거워 집니다. 충전된 배터리는 주의해서 취급해야 하며, 특히 금속으로 만든 주머니, 손지갑 또는 기타 용기에 넣을 때 주의하십시오.

손질 및 건조 요령

휴대용 가죽 케이스를 사용하면 휴대폰의 외장을 보호하며 빗물과 같은 액체가 물기가 휴대폰에 유입되는 것을 방지할 수 있습니다. 본 제품은 방수가 되지 않으므로 물기에 닿으면 수리가 불가할 정도로 손상될 수 있습니다.

만일 제품의 내부가 젖게 되면, 빨리 건조하기 위해 오븐이나 드라이어를 사용하지 마십시오. 이러한 행위는 오히려 제품에 치명적인 손상을 초래할 수 있으며, 제품의 보증 서비스를 받을 수 없게 됩니다. 제품이 젖었을 경우엔 다음과 같이 하십시오.

- 1 즉시 휴대폰을 끕니다.
- 2 배터리와 SIM 카드(장착되어 있는 경우)를 휴대폰에서 분리합니다.

- | | |
|---|---|
| 3 | 휴대폰을 흔들어 물기를 털어 냅니다. |
| 4 | 상온의 통풍이 잘되는 장소에서 휴대폰과 배터리를 건조 시키십시오. |
| 5 | 휴대폰, 배터리 및 SIM 카드를 72시간 건조한 다음, 배터리를 장착하거나 휴대폰을 켜십시오. |

위와 같은 방법으로 조치했는데도 휴대폰이 작동되지 않는 경우에는 대리점에 연락하십시오.

휴대폰의 외장을 손질하려면, 주방용 세제를 물에 타서 만든 희석 용액을 천에 축축이 묻혀 닦습니다. 일부 가정용 세제는 화학물질이 함유되어 휴대폰에 심한 손상을 줄 수 있습니다. 석유 계통 용매 세제는 사용하지 마십시오. 휴대폰에 직접 닿지 않도록 하십시오.

액세서리 안전 정보

중요사항:

액세서리에 관한 안전 사항을 명심하십시오.

- 배터리나 배터리 충전기를 사용하기 전에 (1)배터리, (2)배터리 충전기 (분리형 전원 공급장치나 변압기를 포함할 수 있음) 및 (3)배터리 사용 휴대폰에 표시된 안내 및 주의 사항을 모두 읽어 보십시오.
- 배터리 충전기는 실내 또는 차량 내부에서만 사용하도록 제작되어 있으므로 절대 물기, 비나 눈이 묻지 않도록 주의하십시오.



주 의

부상 발생을 방지하기 위하여 본 책자의 “액세서리” 부분에서 열거한 재충전 배터리만 사용하십시오. 다른 종류의 배터리를 사용할 경우 폭발 가능성이 있어 신체 부상과 재산상 피해를 입을 수 있습니다.

- 전원 코드나 플러그의 손상을 방지하기 위하여 충전기를 전원으로부터 분리할 때는 코드를 잡지 말고 반드시 플러그를 잡으십시오.
- 코드나 플러그가 손상된 충전기는 사용하지 말고 즉시 새 것으로 교체하십시오.
- 배터리 충전기는 작동 중 더워질 수는 있지만 뜨거워 지지는 않습니다. 충전기가 뜨겁다고 느껴지면 즉시 충전기의 전원 플러그를 뽑고 그 충전기를 사용하지 마십시오.
- 권장하지 않은 부착물을 배터리 충전기에 사용하면 화재나 감전이 발생할 수 있으며, 신체 부상 등을 입을 수 있습니다.
- 충전기 케이블이 밟히거나 발에 걸리거나 또는 놀리거나 기타 손상을 입지 않도록 하십시오.
- 절대 필요한 경우를 제외하고는 배터리 충전기에 연장선을 사용하지

마십시오. 규격에 맞지 않는 연장선을 사용할 경우 화재나 감전이 발생할 수 있습니다. 연장선을 사용해야 할 경우에는 다음 사항을 반드시 준수하십시오.

- 연장선에 부착되어 있는 플러그 핀의 수, 크기 및 모양이 충전기의 플러그와 동일해야 합니다.
- 연장선이 바르게 배선되어 있어야 하며 전도율이 좋아야 합니다.
- 연장선의 규격은 길이가 30m (100피트)까지는 18AWG, 45m (150피트)까지는 16AWG가 되어야 합니다.
- 충전기에 강한 충격이 가해 졌거나 떨어 뜨렸거나 또는 어떤 경우라도 손상이 된 경우에는 사용하지 말고 자격 있는 기술자에게 수리를 맡기십시오.
- 충전기를 분해해서는 안되며, 서비스나 수리가 필요한 경우에는 자격 있는 기술자에게 맡기십시오. 재조립을 잘못하면 감전이나 화재가 발생할 수 있습니다.
- 충전기 전원 어댑터의 주변 온도는 40°C (104°F)를 넘지 않아야 합니다.
- 전원 공급장치나 변압기의 출력은 탁상용 충전기의 규격을 초과해서는 안됩니다.
- 전원을 차단하려면 전원 어댑터를 콘센트에서 뽑으십시오.
- 손질이나 청소를 하려면 감전의 위험을 줄이기 위해 먼저 콘센트에서 충전기의 어댑터를 뽑으십시오.

충전 효율을 높이려면 충전을 하는 동안에는 휴대폰을 꺼 놓으십시오.

모토로라 통신 제품 제한 보증

1. 본 보증의 적용 범위 및 보증 기간

MOTOROLA, INC (“모토로라”)는 모토로라가 제조한 아래에 명시된 iDEN 통신제품 (“본 제품”)의 통상적인 사용 및 서비스에 따른 동제품 내용 및 기능상의 하자를 제품 구매일로부터 하기 명시된 기간동안 보증한다.

iDEN 가입자 디지털 이동 휴대용 단말기	1년
제품 부속 액세서리	1년
배터리	1년

재충전 배터리는 다음의 경우에 해당할 시 보증 기간 동안 내에 교환한다.

- 가. 배터리 용량이 정격 용량의 80% 이하로 떨어지는 경우, 또는
- 나. 배터리에서 누액이 발생하는 경우.

모토로라는 보증 기간 동안에는 무상으로 본 제품을 (신규 부품 또는 수리된 부품으로) 수리하거나, (신규 제품 또는 수리된 제품으로) 교환하거나 또는, 본 보증의 조건에 따라 본 제품의 구입가로 환불한다. 교환한 부품이나 보드의 보증 기간은 해당 보증 기간의 잔여 기간으로 한다. 본 제품의 모든 교환부품은 모토로라의 자산에 속한다.

모토로라는 제한된 본 보증은 최종 수요자인 구매자에게만 적용하며, 제조사에 이를 양도 또는 이전하지 아니한다. 본 사항은 모토로라가 제조한 제품에 대한 완전한 보증을 제공한다.

모토로라는 모토로라의 임직원이 서면으로 이에 대한 서명을 하지 않는 한, 본 보증에 대한 다른 추가 사항이나 개정 사항에 대하여 어떠한 의무나 책임도 지지 아니한다. 모토로라 및 최종 수요자인 구매자가 별도로 합의하지 않는 한,

모토로라는 본 제품의 설치, 유지 또는 서비스에 대하여 보증하지 아니한다.

모토로라는 본 제품에 부착되거나 동 제품과 관련하여 사용된 부속물 중 모토로라가 제공하지 않은 부속물에 대하여 또는, 동 부속물이 장착된 본 제품의 작동에 대하여 어떠한 경우라도 책임을 지지 아니하며, 그러한 장비는 본 보증 대상에서 제외하는 것을 명시한다. 본 제품을 사용할 수 있는 각 시스템은 각기 고유한 특성을 갖는 것이므로 모토로라는 동 시스템 전체의 범위, 커버리지 또는 작동에 대한 책임을 본 보증에서 배제한다.

II. 총칙

제품에 대한 모토로라의 책임 한도에 관하여 모토로라의 방법에 의거한 수리, 교환 또는 제품 구매가의 환불을 통한 보증 방법을 명시하고 있다. 본 보증은 일반 목적에의 적합성, 특정 목적에의 적합성에 대한 묵시적 보증 등 (이에 국한되지 않는다) 명시적이거나 묵시적인 기타 모든 보증을 갈음하며, 본 제한 보증의 보증 기간으로 제한된다. 모토로라는 어떠한 경우라도 본 제품의 제품 구매가를 초과하는 손해 배상에 대하여 또한, 사용상의 손실, 시간 손실, 불편함, 상업적 손실, 이익 손실 또는 본 제품의 사용상 또는 사용 불능으로 인하여 발생하는 부수적 손해, 특별 손해 또는 결과적 손해에 대하여 해당 법률상 배제될 수 있는 최대 한도 내에서 그 책임을 지지 아니한다.

III. 보증 서비스를 받는 방법

고객은 보증 서비스를 받으려면, (구입일 및 본 제품의 일련번호가 포함된) 본 제품구입을 입증할 수 있는 자료를 제출하여야 하며, 운송 및 보험료를 선급하여 본 제품에 대한 보증 수리가 허가된 곳에서 보증 서비스를 제공하며, 본 제품을 판매한 회사에 먼저 연락을 할 경우 (예, 대리점 또는 서비스 제공업체), 보증 서비스를 받을 수 있도록 편의를 제공할 것이다.

IV. 보증 범위에 포함되지 않는 사항

- 가. 제품을 정상적이고 통상적인 방법이 아닌 이외의 방법으로 사용함으로 인하여 발생한 결함 또는 손상.
- 나. 오용, 사고, 물 또는 부주의로 인한 결함 또는 손상.
- 다. 부적절한 시험, 작동, 유지, 설치, 변경, 개조 또는 변경으로 인한 결함 또는 손상.
- 라. 중대한 기술적 결함을 직접적인 이유로 하여 발생한 경우를 제외한 안테나의 파손 또는 손상.
- 마. (모토로라 제품이 아닌 장치를 본 제품에 장착하는 행위를 포함하나 이에 한정하지 않고) 무단 개조, 분해 또는 수리로 인하여 제품의 기능에 역효과를 초래하거나, 보증 책임 유무를 판별하기 위한 모토로라의 제품에 대한 정상적인 보증 조사 및 시험에 장애가 초래된 제품.
- 바. 일련번호가 제거되거나 판독하기 어렵게 된 제품.
- 사. 다음의 경우에 해당하는 재충전 배터리,
 1. 배터리 포장의 봉합부문이 파손되어 있거나 개봉한 흔적이 있는 경우.
 2. 본 제품과 관련하여 명시되어 있는 사항 이외의 장비 또는 서비스에 배터리를 충전 또는 사용함으로 인하여 발생한 손상 또는 결함.
- 아. 수리센터에 대한 운송 비용.
- 자. 제품의 소프트웨어/펌웨어의 불법 또는 무단 변경으로 인하여, 모토로라의 공개된 사양서 또는 본 제품이 모토로라로부터 공급된 것임을 증명하는 연방통신위원회(FCC) 형식승인 레이블 내용과 달리 기능을 발휘하지 않는 경우.
- 차. 제품의 작동에 영향을 미치지 않는 제품 표면의 흠 또는 표면적인 손상.
- 카. 통상적인 마모 및 손상.
- 타. 비 모토로라 장치와 연결 사용으로 인하여 발생한 결함 및 손상.

V. 특허 및 소프트웨어 관련 규정

모토로라는 최종 사용자인 구매자를 상대로 제기된 소송으로, 동 소송이 본 제품 또는 부품이 미국 특허를 침해한다는 주장에 근거하여 제기된 경우에 한하여, 모토로라의 비용으로 동 소송을 방어하며, 모토로라는 상기와 같은 주장으로 인하여 발생한 상기 소송에서 최종 사용자인 구매자에 대하여 최종적으로 부과된 비용 및 손해 배상금을 지급한다. 단, 상기의 방어 및 지급은 다음 사항을 조건으로 한다.

- 가. 모토로라가 상기 구매자로부터 상기와 같은 주장의 발생 여부를 즉시 서면으로 통지 받았을 것.
- 나. 상기 소송의 방어 및 화해 또는 합의를 위한 모든 협상에 있어서 모토로라가 전적인 권한을 보유할 것.
- 다. 본 제품 또는 부품이 미국 특허법을 침해했다는 주장이 제기되거나 모토로라의 견해상 그러한 주장이 제기될 것이라고 인식되는 경우, 상기 구매자는 모토로라가 모토로라의 선택 및 비용으로 상기 구매자에게 본 제품 또는 부품을 계속해서 사용하게 하거나, 본 제품을 교환 또는 수정하여 침해 요소를 제거하거나, 감가상각 후의 가치만큼에 대한 크레딧을 부여하거나, 반환할 수 있도록 하는 것을 허락할 것. 단, 감가상각은 모토로라가 정한 본 제품의 수명기간을 기준으로 정액법으로 한다.

모토로라는 본 보증에 따라 제공된 본 제품 또는 부품과 모토로라가 제공하지 않은 소프트웨어, 기구 또는 장치와의 결합으로 인하여 제기된 특허침해 주장에 대하여 어떠한 책임도 지지 않으며, 본 제품에 부착되어 있거나 본 제품과 관련하여 사용되는 모토로라가 제공하지 않은 부속장치 또는 소프트웨어의 사용에 대하여 어떠한 책임도 지지 않는다. 본 제품 또는 그 부품에 의한 특허침해에 관한 모토로라의 책임은 상기 사항에 한정된다.

미국 및 다른 국가의 법률상 저작권 등록이 된 모토로라의 소프트웨어에 대한 모토로라의 독점사용권. 예를 들어, 모토로라 소프트웨어는 동 소프트웨어가 최초로 내장된 제품상에서만 사용되며, 본 제품상의 상기 소프트웨어는 어떠한 방법으로도 교체, 복사, 배포 또는 수정되거나, 2차 저작물을 생산하는데, 사용되어서는 아니 된다. 상기 모토로라 소프트웨어의 변경, 수정, 복제, 배포 또는 리버스 엔지니어링을 포함하나 그에 한정되지 아니하는 기타 사용 또는 상기 모토로라 소프트웨어에 대한 권리 행사는 허가되지 않는다. 함축, 금반언 또는 기타 어떠한 경우에도 모토로라의 특허권 또는 저작권에 대한 사용권은 허용되지 않는다.

특허 및 상표 정보

본 제품은 다음 특허중 하나 이상의 보호를 받습니다.

4817157, 4896361, 4857928, 5041793, 5060294, 5066923, 5134718, 5140156, 5239963,
 5257411, 5287387, 5265219, 5289504, 5316168, 5317247, 5338396, 5389927, 5406588,
 5424921, 5457376, 5460906, 5551063, 5557079, 5596487, 5615412, 5638403, 5559468,
 5469465, 5170413, 5140615, 5519730, 5241544, 5584059, 5574992, 5396656, 5487091,
 5533004, 5299199, 5343499, 5369501, 5509031, 5515379, 5528723, 5598417, 5066923,
 5241650, 5278833, 5359696, 5548631, 5410632, 5540582, 5457735, 5457818, 5471670,
 5477550, 5481537, 5566181, 5229767, 5208804, 5295140, 5381449, 5440590, 5467398,
 5490230, 5620242, 5623523, 5655913, 5675287, 5715240, 5771440, 5854578, 5721787,
 5729539, 5788523, 5869204, 5911124, 5946620, 5949774, 5949821, 5951317, 5987332,
 6002948, 6122531, 6134450, 6138040, 6148203, 6148206, 6154537, 6157844, 6157906

추가로 특허가 출원 중입니다.

모토로라의 M 형태 로고 및 다른 모든 상표는 Motorola, Inc.의 상표이거나
 등록상표입니다. ® Reg. U.S. Pat. & Tm. Off. © 2001 Motorola, Inc. 모든
 권리의 소유는 Motorola, Inc.에 있습니다. 본 제품은 사용 설명서에 명시된 미국
 특허하에 제조되었습니다.

Microsoft 및 Microsoft WEB Explorer는 Microsoft Corporation의 등록상표입니다.

Netscape navigator는 Netscape Communications Corporation의 등록상표입니다.

T9은 Tegic Communications의 상표입니다.

T9® Text Input 특허 및 상표에 관한 정보

본 제품은 미국 특허 5818437, 5953541, 6011554 및 출원 중인 특허에 적용됩니다.

Java 및 모든 Java 기반 표시는 미국 및 다른 국가에서 Sun Microsystems, Inc.의 상표이거나 등록상표입니다.

Direct Protect는 Signal Insurance Company의 상표입니다.

본 설명서에 명시된 제품 및 서비스는 각 상표 소유자의 재산입니다.

한국통신파워텔·모토로라 아이덴 A/S 지정점

지역명	회사명	주소	전화번호		
서울	총괄	세원텔레콤	서울시 강남구 역삼동 649-5 벤처타운 N, Gel 5층	02-2008-1142	
	강남	파워텔강남지점	서울시 서초구 잠원동 76-5 금정빌딩4층	02-668-0130	
		조율통신	서울시 강남구 논현동 275-3	02-544-8759	
		알파텍	서울시 영등포구 당산동 4가 40번지 보라빌딩 1층	02-538-0303	
		테라전자	서울시 강남구 대치동 904-16 1층	02-555-8788	
	동대문	파워텔강북지점	서울시 동대문구 용두동 232-24 양명빌딩5층	02-929-0132	
	용산	명성통신	서울시 용산구 한강로2가 2-364 상가104	02-711-5202	
	의정부	그린정보통신	경기도 의정부시 의정부동 556-7	031-872-7400	
	광명	파워텔서부지점	경기도 광명시 철산동 220-2번지 영우프라자 3층	02-688-0130	
	강서	세계정보통신	서울시 강서구 화곡본동 404-3	02-694-0111	
	양천구	한스텔	서울시 양천구 신정5동 902-10호	02-691-5959	
	영등포	서울TRS	서울시 영등포구 당산동 3가 397 제일빌딩 1층	02-2636-6677	
	인천	남동구	파워텔인천지점	인천시 남동구 만수5동 904-15 남인천전국권 민수분국1층	032-472-0130
		동구	신우전자정보통신	인천시 동구 송림5동 102-16	032-766-8888
			인천무선	인천시 동구 송림동 294(산업유통센터 16동 114호)	032-589-5800
		부천	미르 텔레콤	경기도 부천시 원미구 중동 772-2	032-664-4006
경기	남구	신우텔레콤	인천시 남구 송의1동 161-13	032-888-8015	
	수원	파워텔수원지점	수원시 팔달구 우만동 528-10 정오빌딩402호	031-253-0130	
		유니온텔레콤	경기도 수원시 권선구 권선동 963-4	031-223-2244	
	안산	무선통신	경기도 안산시 월피동 452-12	031-401-1991	
	수원	한일무선	경기도 수원시 팔달구 원천동 462-7	031-216-0080	
	안양	하나정보통신	경기도 안양시 동안구 호계1동 947-36	031-453-1016	
대전	동구	파워텔충청지점	대전시 동구 용진동 21-3 중근당빌딩6층	042-627-0130	
	서구	중부캡	대전시 서구 도마1동 15-1 도마스토아 2층	042-586-0082	
충청	청주	중앙정보통신	충북 청주시 흥덕구 불영1동 898-1	043-276-8282	
		PTT 통신	충북 청주시 흥덕구 복대2동 1418	043-234-6213	
부산	중구	파워텔부산지점	부산시 중구 중앙동4가 75-1 부산번호안내국 신관1층	051-441-9131	
	동래구	펄스	부산시 동래구 수안동 9-14	051-556-6888	
		TRS기업통신	부산시 동래구 명륜2동 67-19	051-583-0331	
	부산진구	모던전자통신	부산시 부산진구 전포1동 312-15	051-819-0999	
	수영구	덕성전자	부산시 수영구 수영동 494-12	051-757-0066	
대구	중구	파워텔대구지점	대구시 중구 동인동3가 361-1 미주빌딩10층	053-606-5580	
경남	마산	파워텔마산지점	경남 마산시 회원구 석전1동 33-12	055-224-0133	
		파워텔보기술	경남 마산시 회원구 석전1동 33-12 하이트빌딩1층	055-294-0131	
울산	남구	파워텔울산지점	울산시 남구 아음2동 677-3	052-260-0131	
		서린정보통신	울산시 남구 신정3동 171-15	052-273-0902	
		한성미터	울산시 남구 여천동 1268-81	052-257-3001	
경북	포항	포항지점	경북 포항시 남구 대도동 69-11	054-283-0130	
		해양상사	경북 포항시 북구 죽도2동 703	054-282-1616	
전남	북구	파워텔광주지점	광주시 북구 동림동 894-1	062-526-0130	
	여수	유료통신	전남 여수시 화장동 103-17	061-691-3800	
	광주	맥스정보통신	광주시 북구 유동 106-8	062-525-4128	
전북	완산구	파워텔전주지점	전주시 완산구 서산동 771 동원빌딩 4층	063-254-7131	
		유경산업통신	전주시 완산구 태평동 22-22	063-252-3399	
	익산	삼오정보통신	전북 익산시 주현동 9-9	063-841-3535	
강원	춘천	0130파워텔	강원도 춘천시 운교동 173-7번지	033-252-0130	
	강릉	0130 파워텔 강릉지사	강원도 강릉시 교1동 865-14	033-643-0130	

고객서비스센터 080-300-0130 02-2166-0130 교환404~406 fax) 02-654-0114

고객 지원센터 수도권: 02-668-0130, 영남권: 051-441-9131, 충청권: 042-627-0130

제품 보증서

모토로라제품을 구입해주셔서 대단히 감사합니다.

1. 본 제품은 모토로라 기술진의 철저한 품질관리와 정밀검사에 합격한 제품입니다.
2. 소비자의 정상적인 사용상태에서 고장이 발생하였을 경우 모토로라 지정 서비스센터나 본사 서비스센터에서 아래 보증기간 동안은 무상수리를 해드립니다.
3. 단, 다음의 경우는 서비스 요금을 받고 수리해드립니다.

- 사용상 부주의로 고장이 났을 경우
- 다른 목적으로 제품을 개조하였을 경우
- 사용 전기용량이 맞지 않았을 경우
- 화재, 지진, 수해등의 천재지변시
- 부적절한 수리 및 개조에 의하여 고장이 났을 경우

제품 및 모델명	
제 조 번 호	
구 입 일 자	
보 증 기 간	구입일로부터 1년
고 성 명	
객 주 소	



MOTOROLA