

**HP iPAQ**  
제품 설명서

© Copyright 2008 Hewlett-Packard  
Development Company, L.P.

HP iPAQ 제품은 메시징 및 보안 기능 팩이  
포함된 Microsoft® Windows Mobile® 6.0  
Classic 으로 작동됩니다.

Microsoft Windows, Windows 로고, Outlook  
및 ActiveSync/Windows Mobile Device  
Center 는 미국 및 기타 국가/지역에서  
Microsoft Corporation 의 상표입니다.



SD 로고는 해당 소유자의 상표입니  
다.

Bluetooth®는 해당 소유자의 상표이며  
Hewlett-Packard Development Company,  
L.P.에 사용이 허가되었습니다.

본 설명서에 언급된 기타 모든 제품 이름은  
해당 회사의 상표입니다.

Hewlett-Packard Company 는 본 설명서에  
대한 기술상 또는 편집상의 오류나 누락에 대  
해 책임을 지지 않습니다. 정보는 보증 없이  
"있는 그대로" 제공되며 사전 고지 없이 변  
경될 수 있습니다. Hewlett-Packard 제품  
에 대한 보증은 제품과 함께 동봉된 제한 보증  
서에 명시되어 있습니다. 본 설명서의 어떤  
내용도 추가적인 보증으로 해석되어서는 안  
됩니다.

본 설명서에 들어 있는 소유 정보는 저작권  
법에 의해 보호를 받습니다. Hewlett-  
Packard Development Company, L.P.의 사  
전 서면 동의 없이 본 설명서의 어떠한 부분  
도 복사하거나, 재발행하거나, 다른 언어로  
번역할 수 없습니다.

제 3 판, 2008 년 4 월

문서 일련 번호: 456222-AD3

---

# 목차

## 1 HP iPAQ 등록

## 2 상자 내용물

## 3 구성 요소

앞면 패널 구성 요소 .....	3
윗면/아랫면 패널 구성 요소 .....	4
좌측면/우측면 구성 요소 .....	5
뒷면 패널 구성 요소 .....	6

## 4 HP iPAQ 설정

1 단계: 배터리 덮개와 배터리 분리 .....	7
2 단계: 배터리 삽입 및 배터리 덮개 재장착 .....	8
3 단계: 배터리 충전 .....	8
4 단계: HP iPAQ 켜기 .....	9
암호 설정으로 HP iPAQ 보호 .....	9
일련 번호와 모델 번호 찾기 .....	10
상태 아이콘 확인 .....	10

## 5 기본 기능 알아보기

오늘 화면 .....	11
TodayPanel Lite 사용 .....	11
배터리 저장 팁 .....	12
5 방향 탐색 키 .....	12
HP iPAQ 잠금 및 잠금 해제 .....	13
텍스트 입력 .....	13
소유자 정보 입력 .....	13
소프트 리셋 수행 .....	14
OS (운영 체제) 정보 확인 .....	14
HP iPAQ 이름 변경 .....	14
국가별 설정 변경 .....	14
볼륨 조정 .....	15
전원 관리 설정 변경 .....	15
조명 밝기 조정 .....	15
프로그램 설치 및 제거 .....	16
프로그램 열기 및 닫기 .....	16
경보 및 시계 설정 .....	16

바로 가기 메뉴 .....	17
제목 표시줄에 시계 표시 .....	17
범주 작성 및 지정 .....	17
목록에 있는 항목 간 스크롤 속도 조정 .....	17

## 6 연결

WLAN .....	18
WLAN 용어 .....	18
WLAN 네트워크에 자동으로 연결 .....	19
WLAN 네트워크에 수동으로 연결 .....	19
IP 주소 찾기 .....	20
무선 네트워크 삭제 .....	20
802.1x 인증 설정 구성 .....	20
Bluetooth .....	21
Bluetooth 용어 .....	21
Bluetooth Manager .....	21
Bluetooth Phone Manager .....	21
Bluetooth 를 통해 컴퓨터에 연결 .....	22
Bluetooth 장치 프로필 .....	22
Bluetooth 파트너 관계 생성, 종료 및 수락 .....	23
Bluetooth 파트너 관계 이름 바꾸기 .....	24
쌍으로 장치 연결 및 연결 해제 .....	24
장치를 검색 가능하게 설정 .....	25
Bluetooth 헤드셋에 연결 .....	25
Bluetooth 설정 열기 .....	26
서비스 액세스에 대한 권한 부여 .....	26
패스키 또는 결합 사용 .....	26
Bluetooth 공유 폴더 설정 .....	27
고급 설정 .....	27
인트라넷 URL 에 연결 .....	27
인트라넷 URL 변경 .....	27
프록시 서버 설정 .....	27
WAP 게이트웨이 설정 .....	28
고급 프록시 설정 구성 .....	28
고급 연결 설정 .....	29
VPN 서버 연결 설정 .....	29
연결 그룹 이름 변경 .....	29
연결 종료 .....	30

## 7 HP Photosmart Mobile

HP Photosmart Mobile .....	31
그림에 음성 메모 첨부 .....	31
전자 메일로 그림 보내기 .....	31

슬라이드쇼 보기 .....	32
----------------	----

## 8 메시지

메시지 개요 .....	33
폴더 유형 .....	33
전자 메일 동기화 .....	34
메시지 계정 설정 .....	34
Exchange Server 를 사용하여 전자 메일 설정 .....	34
인터넷 전자 메일 .....	35
첨부 파일 수신 .....	37
모임 요청 보내기 .....	37
모임 요청 받기 .....	37
서명 생성 또는 변경 .....	38
메시지 사용 .....	38
메시지 작성 및 전송 .....	38
메시지 회신 또는 전달 .....	39
메시지에 첨부 파일 추가 .....	39
메시지 다운로드 .....	39
서버에서 메시지 다운로드 .....	39
온라인 주소록 설치 .....	40
Windows Live Messenger .....	40
Messenger 로그인 및 로그아웃 .....	41
인스턴트 메시지 보내기 .....	41
내 상태 변경 .....	41

## 9 일정

일정 액세스 .....	42
작업 주 표시 변경 .....	42
모든 새 약속에 대해 기본 미리 알림 설정 .....	42
약속 생성 .....	42
약속 업데이트 .....	43
약속 취소 .....	43

## 10 연락처

연락처 작성 .....	44
연락처 삭제 .....	44
연락처 정보 변경 .....	44
연락처 복사 .....	44
연락처 검색 .....	45
연락처에 저장된 사람에게 전자 메일 메시지 보내기 .....	45
그림 추가 및 제거 .....	45
연락처 목록 사용 .....	46

## 11 응용 프로그램

HP 응용 프로그램 .....	47
HP Help and Support .....	47
HP iPAQ Setup Assistant .....	47
HP Asset Viewer .....	48
Certificate Enroller .....	48
인증서 관리 .....	49
HP iPAQ Tips .....	49
HP iPAQ QuickStart Tour .....	49
HP iPAQ Zip .....	49
HP Enterprise Mobility Agent .....	50
Windows Media Player .....	50
Windows Media Player 10 Mobile .....	50
지금 재생 목록 지우기 .....	50
라이브러리 업데이트 .....	51
MS Office 응용 프로그램 .....	51
Word Mobile .....	51
Excel Mobile .....	51
PowerPoint Mobile .....	52
PDF viewer .....	52
게임 .....	53
Bubble Breaker .....	53
카드놀이 .....	53
Internet Explorer .....	53

## 12 메모

메모 작성 .....	55
메모 복사본 만들기 .....	55
음성 메모 만들기 .....	55

## 13 저장소 카드

저장소 카드 .....	57
저장소 카드 삽입 .....	57
저장소 카드 제거 .....	57
저장소 카드 내용 보기 .....	57

## 14 동기화

동기화 소프트웨어 .....	59
파일 복사 .....	59
Palm 데스크톱에서 Microsoft Window Mobile 6.0 으로 데이터 마이그레이션 .....	59
무선 동기화 요금 절약 팁 .....	60
동기화 문제 해결 .....	60

## 15 작업

작업 시작 날짜 및 기한 설정 .....	63
작업 목록에 시작 날짜 및 기한 표시 .....	63
오늘 화면에 표시할 작업에 대한 옵션 설정 .....	63
완료된 작업으로 표시 .....	63

## 16 제품 사양

시스템 사양 .....	65
물리적 사양 .....	65
작동 환경 .....	66

## 17 규정 고지 사항

FCC (연방 통신 위원회) 고지 사항 .....	67
제품 변형 .....	67
케이블 .....	67
FCC 로고가 있는 제품의 규정 준수 선언 (미국에만 해당) .....	68
캐나다 고지 사항 .....	68
Avis Canadien .....	68
유럽 연합 고지 사항 .....	68
2.4GHz 무선 LAN 장치가 포함된 제품 .....	70
배터리 경고 .....	70
배터리 재활용 .....	70
배터리 폐기 .....	70
장치 경고 .....	71
음향 경고 .....	71
항공 여행 관련 고지 사항 .....	72
의료 전자 장치 .....	72
무선 장치 관련 고지 사항 .....	72
미국 규정의 무선 관련 고지 사항 .....	72
캐나다 규정의 무선 관련 고지 사항 .....	72
브라질 고지 사항 .....	72
일본 고지 사항 .....	72
무선 LAN 802.11b 장치 .....	73
무선 LAN 802.11g 장치 .....	73
Bluetooth 장치 .....	73
대만 DGT 고지 사항 .....	73
한국 고지 사항 .....	73

## 18 문제 해결 및 질문과 대답

동기화 문제 해결 .....	74
Microsoft ActiveSync 4.5.0 설치 .....	74
컴퓨터와 ActiveSync 파트너 관계 생성 .....	74
USB 를 통해 ActiveSync .....	75

Bluetooth 를 통해 ActiveSync .....	75
Microsoft Exchange Server 와의 ActiveSync 동기화 .....	76
Windows Vista 에서 WMDC (Windows Mobile Device Center) 설치 .....	77
Bluetooth 를 통해 WMDC 연결 .....	77
오류 코드: 0x85010014 - 서버상에서 ActiveSync 에 문제가 발생했습니다. ....	78
오류 코드: 0x80070490 - 동기화할 수 없습니다. 나중에 다시 시도하십시오. ....	79
VPN 클라이언트 장애 .....	79
자녀 보호 유틸리티 .....	79
네트워크 트래픽 최적화 프로그램 .....	79
데스크탑 방화벽 응용 프로그램 .....	80
Wi-Fi 연결 문제 해결 .....	81
Wi-Fi 네트워크 자동 감지 및 연결 .....	81
Wi-Fi 네트워크 수동 연결 .....	81
Wi-Fi 연결에서 연결 중이라는 메시지만 표시되고 연결되지 않는 경우 .....	82
인터넷에 연결하여 검색하려면 어떻게 합니까? .....	82
내 홈 페이지를 변경하려면 어떻게 합니까? .....	82
전원 및 배터리 관련 문제 해결 .....	83
배터리 전원을 절약하려면 어떻게 합니까? .....	83
배터리가 잘 충전되지 않습니다. 어떻게 해야 합니까? .....	83
HP iPAQ 이 잘 켜지지 않습니다. 어떻게 해야 합니까? .....	83
메모리/성능 문제 해결 .....	83
HP iPAQ 에서 사용 가능한 메모리 공간을 확인하려면 어떻게 합니까? .....	83
HP iPAQ 에서 저장 공간을 확보하려면 어떻게 합니까? .....	83
항상 장치 작동이 중지되지 않도록 하려면 어떻게 합니까? .....	84
때때로 HP iPAQ 이 느리게 작동하는 이유는 무엇입니까? .....	84
디스플레이 관련 문제 해결 .....	84
디스플레이/시스템 언어를 변경하려면 어떻게 합니까? .....	84
오늘 화면을 사용자 지정하려면 어떻게 합니까? .....	85
화면을 재보정하려면 어떻게 합니까? .....	85
HP iPAQ 에 오늘 화면 레이아웃 오류 메시지가 나타나는 이유는 무엇입니까? .....	85
Bluetooth 관련 문제 해결 .....	85
Bluetooth 를 켜거나 끄려면 어떻게 합니까? .....	85
Bluetooth 헤드셋에 연결하려면 어떻게 합니까? .....	85
다른 Bluetooth 장치에서 내 HP iPAQ 에 연결할 수 있도록 화면 표시를 켜거나 끄려면 어떻게 합니까? .....	86
원격 장치에서 검색하려면 어떻게 합니까? .....	86
Bluetooth 키보드에 연결하려면 어떻게 합니까? .....	86
Bluetooth 장치에서 파일 전송을 허용하려면 어떻게 합니까? .....	86
전화를 통해 인터넷에 연결하려면 어떻게 합니까? .....	86
BT Phone Manager 응용 프로그램을 통해 인터넷에 연결하려면 어떻게 합니까? .....	87
전자 메일 관련 문제 .....	88
기존 Hotmail 계정을 설정하고 전자 메일 및 연락처를 동기화하려면 어떻게 합니 까? .....	88
전자 메일의 첨부 파일을 열려면 어떻게 합니까? .....	88



Windows Live 사용자 계정을 전환하려면 어떻게 합니까? .....	89
장치 재설정 .....	89
하드 리셋으로 출하 시 기본 설정 복원 .....	89
소프트 리셋 .....	89

## 19 유지 관리 지침

HP iPAQ 사용 .....	90
HP iPAQ 청소 .....	90
HP iPAQ 운반 및 보관 .....	90
부속품 사용 .....	90



---

# 1 HP iPAQ 등록

다음과 같은 혜택을 누리려면 HP iPAQ 을 Hewlett-Packard 에 등록해야 합니다.

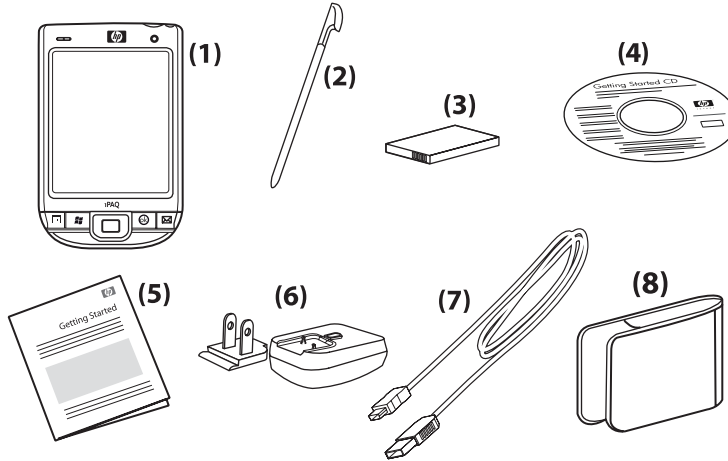
- 지원 및 서비스에 액세스하여 HP 제품을 최대한 활용
- 프로필 관리
- 무료 지원 알림, 드라이버 정보, 맞춤형 뉴스레터 구독을 위한 등록

HP iPAQ 을 등록하면 특가 제공 및 판촉 상품에 관한 전자 메일 메시지를 받게 됩니다. <http://www.register.hp.com> 을 방문하여 HP iPAQ 을 등록하거나 등록 후에 우편이나 전자 메일 주소를 업데이트하십시오. 온라인에서 프로필을 수정하려면 사용자 ID 와 등록 암호가 필요합니다.

## 2 상자 내용물

이 그림은 HP iPAQ 상자에 들어 있는 내용물을 나타냅니다.

 주: 상자에 들어 있는 내용물은 모델에 따라 다를 수 있습니다.

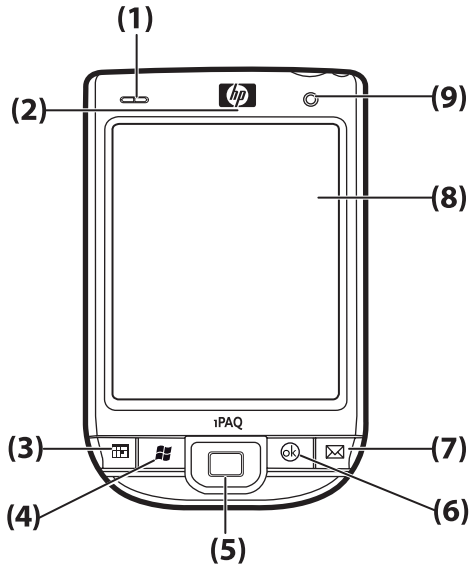


(1)	HP iPAQ
(2)	스타일러스
(3)	1200mAh 리튬 이온 휴대용/충전식 배터리
(4)	추가 소프트웨어가 들어 있는 시작하기 CD
(5)	HP iPAQ 설명서
(6)	AC 어댑터와 교체 가능한 플러그 주: AC 어댑터에는 두 개 이상의 교체 가능한 플러그가 연결되지 않은 상태로 함께 제공될 수 있습니다. 해당 국가/지역에 맞는 올바른 플러그를 연결하십시오.
(7)	미니 USB 동기화 케이블
(8)	슬림형 케이스

### 3 구성 요소

 주: 일부 국가/지역에서는 일부 모델 또는 기능을 사용할 수 없습니다.

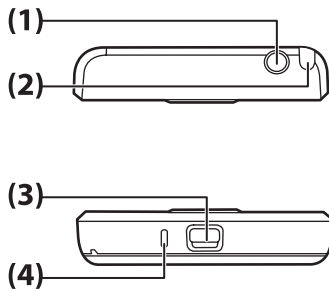
#### 앞면 패널 구성 요소



구성 요소		기능
(1)	LED	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 황색 켜짐 - 충전 중</li> <li>• 녹색 켜짐 - 완전히 충전됨</li> <li>• 꺼짐 (황색/녹색) - 충전 안 함</li> <li>• 녹색 깜박임 - 알림 메시지가 수신됨</li> <li>• 파란색 켜짐 - WLAN 또는 Bluetooth 켜짐</li> </ul>
(2)	VoIP 수신기	디지털 패킷으로 변환되어 인터넷을 통해 전송되는 일련의 음성 정보를 수신합니다.
(3)	응용 프로그램 키 1	<b>일정</b> 을 시작하는 데 사용합니다. <b>연락처</b> 목록을 시작하려면 길게 누릅니다.
(4)	응용 프로그램 키 2	<b>시작</b> 메뉴를 표시하는 데 사용합니다. <b>오늘</b> 화면에 액세스하려면 길게 누릅니다.
(5)	5방향 탐색 키	항목을 선택하거나, 메뉴를 탐색하거나, 기능 설정을 변경하거나, 게임을 하는 데 사용합니다. 스크롤하려는 방향으로 버튼을 눌러 위, 아래, 왼쪽 또는 오른쪽으로 스크롤합니다. 스크롤 동작을 중지하려면 버튼에서 손을 땁니다. 화면에서 강조 표시된 항목을 선택하려면 이 버튼을 누릅니다.

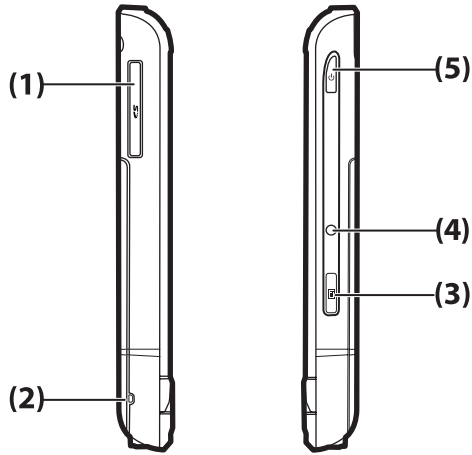
구성 요소		기능
(6)	응용 프로그램 키 3	<b>확인</b> 을 선택하거나 실행 중인 응용 프로그램을 닫는 데 사용합니다. 가로 보기와 세로 보기를 전환하려면 길게 누릅니다.
(7)	응용 프로그램 키 4	<b>메시지</b> 응용 프로그램을 시작하는 데 사용합니다. <b>Windows Media Player</b> 응용 프로그램을 시작하려면 길게 누릅니다.
(8)	터치 스크린	화면에서 내용을 보는 데 사용합니다. 항목을 선택하거나, 메뉴를 탐색하거나, 기능 설정을 변경하거나, 게임을 하려면 스타일러스를 사용합니다.
(9)	광 센서	주변 빛 변화를 감지하고 현재 조명 설정을 기준으로 작은 범위에서 자동으로 조명 설정을 조정합니다.

## 윗면/아랫면 패널 구성 요소



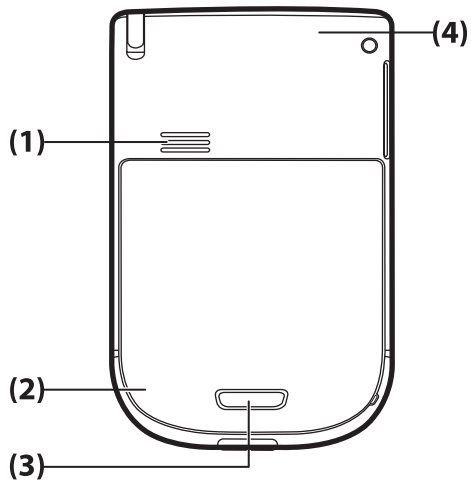
구성 요소		기능
(1)	3.5mm 헤드폰 연결단자	오디오를 들으려면 이 연결단자에 헤드폰을 꽂습니다.
(2)	스타일러스	화면에서 요소를 선택하고 정보를 입력하는 데 사용합니다.
(3)	충전/통신 포트	미니 USB 충전/동기화 케이블을 연결하는 데 사용합니다.
(4)	마이크	음성 메모를 녹음하는 데 사용합니다.

## 좌측면/우측면 구성 요소



구성 요소		기능
(1)	SD/SDIO 카드 슬롯	SD (보안 디지털) 또는 SDIO (보안 디지털 입력/출력) 카드를 레이블이 있는 쪽을 위로 하여 넣으면 데이터를 저장하거나 다른 기능을 위해 사용할 수 있습니다.
(2)	목걸이줄 고리	HP iPAQ 에 액세서리를 끼우거나 HP iPAQ 을 갖고 다닐 목걸이줄을 끼우는 데 사용합니다.
(3)	녹음기 버튼	<b>녹음기</b> 응용 프로그램을 시작하는 데 사용합니다. <b>주:</b> 중국에서는 이 기능을 사용할 수 없습니다.
(4)	재설정	HP iPAQ 을 재설정하는 데 사용합니다.
(5)	전원 키	HP iPAQ 을 켜거나 끄려면 길게 누릅니다.

## 뒷면 패널 구성 요소



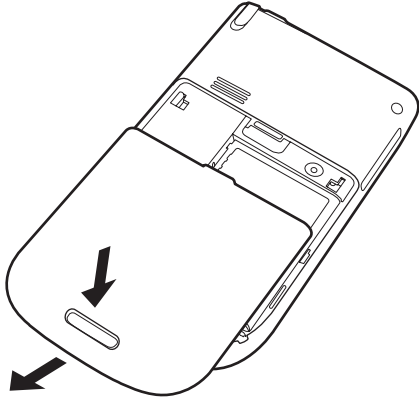
구성 요소		기능
(1)	뒷면 스피커	이 스피커를 사용하면 오디오를 들을 수 있습니다.
(2)	Bluetooth 안테나	Bluetooth 신호를 감지하고 방출합니다.
(3)	배터리 분리 버튼	배터리 덮개에서 배터리 분리 버튼을 누르고 배터리 덮개를 아래쪽으로 당겨 HP iPAQ 에서 배터리를 분리합니다.
(4)	WLAN 안테나	WLAN 핫스팟을 감지합니다.



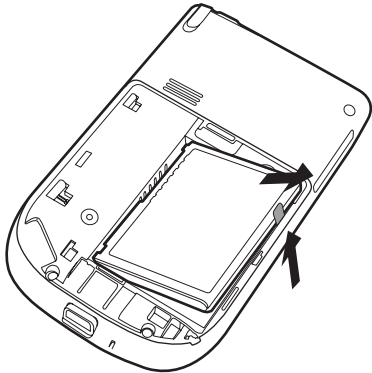
## 4 HP iPAQ 설정

### 1 단계: 배터리 덮개와 배터리 분리

1. 배터리 덮개에서 배터리 분리 버튼을 누르고 배터리 덮개를 아래쪽으로 당겨 HP iPAQ 에서 분리합니다.

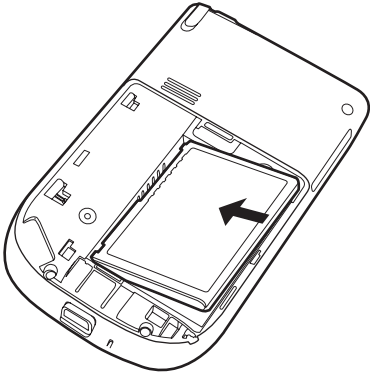


2. 배터리를 분리합니다.

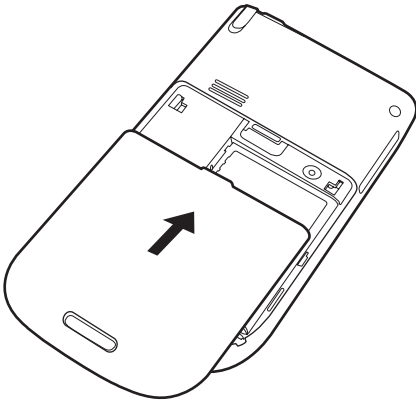


## 2 단계: 배터리 삽입 및 배터리 덮개 재장착

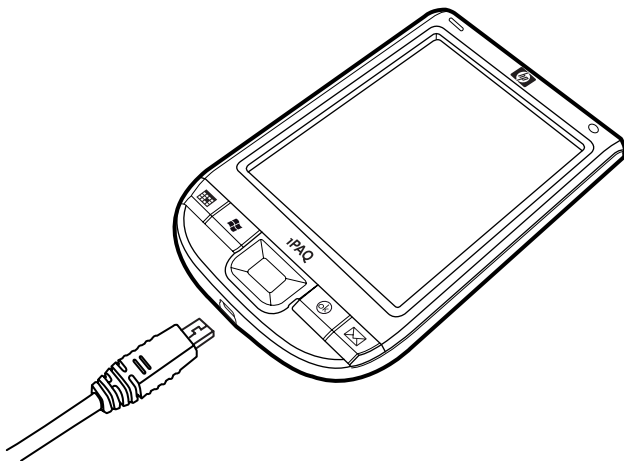
1. 배터리 함의 하우징 핀에 배터리 연결단자를 맞추고 배터리를 끼웁니다.



2. 딸깍 소리를 내면서 제자리에 들어갈 때까지 배터리 덮개를 밀어 넣습니다.



## 3 단계: 배터리 충전





△ **주의:** HP iPAQ 또는 AC 어댑터가 손상되지 않도록 모든 연결단자가 제대로 정렬되어 있는지 확인한 후 연결합니다.

배터리는 HP iPAQ 이 작동하도록 전원을 제공합니다. HP iPAQ 은 HP iPAQ 을 충전하는 데 사용되는 미니 USB 동기화 케이블과 함께 제공됩니다.

처음 배터리를 완전히 충전하려면 약 2-4 시간 정도 걸립니다. 그 다음에는 더 많이 걸릴 수도 있습니다.

1. 미니 USB 동기화 케이블의 USB 끝을 AC 어댑터의 포트에 끼웁니다.
2. AC 어댑터를 전기 콘센트에 연결합니다.
3. 미니 USB 동기화 케이블을 HP iPAQ 의 충전/통신 포트에 연결합니다. 케이블 연결단자는 한 방향으로만 맞습니다. 연결단자가 잘 끼워지지 않으면 반대 방향으로 끼워보십시오.

 **힌트:** 미니 USB 동기화 케이블을 사용하여 HP iPAQ 을 컴퓨터의 USB 포트에 연결해도 배터리를 충전할 수 있습니다.

 **주:** 교체 배터리를 HP iPAQ 에 끼울 때에는 **전원** 키를 2 초 이상 누릅니다. HP iPAQ 이 켜지지 않으면 AC 어댑터를 끼워 HP iPAQ 을 켭니다.

## 4 단계: HP iPAQ 켜기


전원 키를 눌러 HP iPAQ 을 켭니다. 그런 다음 화면의 지침에 따라 설정을 완료합니다. 화면의 키보드를 사용하여 정보를 입력합니다.

## 암호 설정으로 HP iPAQ 보호

암호를 설정하여 HP iPAQ 의 데이터를 보호할 수 있습니다. HP iPAQ 을 켤 때마다 암호를 입력해야 합니다.

암호를 설정하려면 다음과 같이 합니다.

1. 시작 > 설정 > 개인 설정 > 잠금을 누릅니다.
2. 다음 기간 동안 장치가 사용되지 않으면 확인 확인란을 선택한 후 암호를 입력하라는 메시지가 표시되기 전까지 HP iPAQ 을 사용하지 않는 시간을 선택합니다.
3. 암호 형식 목록에서 사용할 암호 형식을 선택합니다. 암호를 입력한 후 암호를 확인합니다.
4. 힌트 탭에서 암호를 기억하는 데 도움이 될 문구를 입력합니다. 다른 사람이 본인의 암호를 짐작할 수 없는 힌트를 지정하십시오. 힌트는 암호를 연속적으로 5 회 잘못 입력했을 경우 표시됩니다.
5. 메시지가 표시되면 예를 누릅니다. 지정한 시간 동안 HP iPAQ 을 사용하지 않으면 암호를 입력하라는 메시지가 표시됩니다.

 **힌트:** 암호를 변경하거나 다시 설정하려면 위 단계를 수행하십시오.

## 일련 번호와 모델 번호 찾기

특히 보증 기간 내 지원에 대해 문의할 경우 HP 고객 지원 센터로 연락하기 전에 일련 번호와 모델 번호를 확인합니다.

시작 > **HP Help and Support > Serial and Model Numbers** (일련 번호 및 모델 번호) 를 눌러 일련 번호와 모델 ID 를 확인합니다.

HP iPAQ 의 배터리 옆에서도 이 정보를 확인할 수 있습니다. 일련 번호를 찾으려면 다음과 같이 합니다.

1. 배터리 덮개를 분리합니다.
2. 배터리 옆의 일련 번호가 포함된 레이블을 찾습니다.

## 상태 아이콘 확인

다음 표에는 일반적인 상태 표시기와 그 의미가 설명되어 있습니다.

아이콘	상태	아이콘	상태
	인스턴스 메시지 수신		새 전자 메일
	동기화 오류		배터리 수준
	배터리 부족		배터리 충전 중
	배터리 없음 또는 배터리 오류		Bluetooth
	Bluetooth 꺼짐		WLAN 꺼짐

## 5 기본 기능 알아보기

오늘 화면, 텍스트 입력, 데이터 동기화와 같은 기본 기능에 대해 알아보면서 HP iPAQ 을 시작합니다.

### 오늘 화면

오늘 화면에는 날짜와 시간이 표시되며 남아 있는 배터리 용량과 예정된 약속에 대한 현재 상태를 제공합니다. 오늘 화면 맨 위에는 연결 아이콘, 볼륨 표시기 및 시계가 표시됩니다.

오늘 화면에서  (iPAQ Wireless) 아이콘을 눌러 iPAQ 무선 응용 프로그램을 엽니다. 모두 탭에서 모든 무선 연결을 켜거나 끌 수 있습니다.

오늘 화면을 사용자 지정하려면 다음과 같이 합니다.

1. 시작 > 설정 > 개인 > 오늘을 차례로 누릅니다.
2. 표시 형식 탭에서 오늘 화면의 배경에 사용할 필수 테마를 선택합니다.
3. 항목 탭에서 오늘 화면에 표시할 항목을 선택합니다.

**※ 힌트:** 항목 표시 순서를 변경하려면 시작 > 설정 > 개인 > 오늘을 차례로 누릅니다. 항목 탭에서 항목을 누른 후 위로 이동 또는 아래로 이동을 누릅니다.


### TodayPanel Lite 사용

아이콘	이름	기능
	TodayPanel Lite	TodayPanel Lite 옵션 또는 오늘 화면 설정을 변경하는 데 사용합니다.
	배터리 전원	HP iPAQ 에 남아 있는 배터리 전원 양을 표시하는 데 사용합니다. 대기 시간, HP iPAQ 을 끄는 데 걸리는 시간, USB 충전 방식 등을 설정합니다.
	주 메모리	HP iPAQ 에서 사용할 수 있는 주 메모리 양을 확인하는 데 사용합니다. 이 화면에서 실행 중인 모든 프로그램을 확인하고, 활성화하고, 중지합니다.
	저장소 메모리	HP iPAQ 에서 사용할 수 있는 저장소 메모리를 확인하는 데 사용합니다. 이 화면에서 실행 중인 모든 프로그램을 확인하고, 활성화하고, 중지합니다.
	조명	HP iPAQ 에서 조명 옵션을 확인하고 변경하는 데 사용합니다.

TodayPanel Lite 를 사용하려면 필요한 아이콘을 누르고, 필요한 내용을 변경한 후 **확인**을 누릅니다.


TodayPanel Lite 아이콘을 컴팩트 모드로 변경하면 오늘 화면에서 보다 넓은 공간을 확보할 수 있습니다. 메모리 및 저장소 설정을 변경하여 파일 크기 대신 백분율로 표시할 수도 있습니다.

TodayPanel Lite 아이콘을 컴팩트 모드로 변경하려면 다음과 같이 합니다.

1.  (TodayPanel Lite) 아이콘 > **옵션**을 눌러 TodayPanel Lite 응용 프로그램을 엽니다.

2. **Display Mode** (표시 모드) 목록을 누르고 **Compact** (컴팩트) 를 선택합니다.

메모리와 저장소를 백분율로 표시하려면 다음과 같이 합니다.

1.  (TodayPanel Lite) 아이콘 > **옵션**을 눌러 TodayPanel Lite 응용 프로그램을 엽니다.
2. **Display Memory as** (메모리 표시 방법) 목록 또는 **Display Storage as** (저장소 표시 방법) 목록을 누르고 나열된 백분율을 선택합니다.
3. **확인**을 누릅니다.

오늘 화면에서 TodayPanel Lite 응용 프로그램을 제거하려면 다음과 같이 합니다.

1. 시작 > **설정** > **개인** > **오늘** > **항목**을 차례로 누릅니다.
2. **TodayPanel** 확인란의 선택을 취소한 다음 **확인**을 누릅니다.

자세한 옵션을 보려면 <http://www.rhinocode.com> 사이트에서 TODAYPANEL.PRO 로 업그레이드하십시오.

## 배터리 저장 팁

HP iPAQ 에서 개별 요구에 맞게 설정을 조정할 수 있으며, 충전 횟수가 줄어들고 배터리가 오래 지속 되도록 설정을 조정할 수 있습니다. 다음은 배터리 수명을 늘리기 위한 몇 가지 권장 사항입니다.

- **소리** - 시작 > **설정** > **개인** > **소리 및 알림**을 차례로 눌러 불필요한 알림 설정을 끕니다. 이벤트 알림을 받을 때마다 배터리 전원이 소비됩니다.
- **조명 자동 끄기** - 시작 > **설정** > **시스템** > **조명**을 차례로 누릅니다. 조명이 꺼지기 전 대기 시간을 짧게 지정합니다. 배터리 전원 탭에서 다음 시간 동안 장치를 사용하지 않으면 조명 끄기를 10 초로 설정합니다.
- **Bluetooth 및 WLAN 끄기** - 시작 > **설정** > **연결** > **Wireless Manager** (무선 관리자) 를 차례로 누릅니다. 사용하지 않을 때 **Bluetooth** 와 **WLAN** 을 항상 끕니다.

장기간 사무실을 비울 경우를 대비하여 HP iPAQ 을 충전할 수 있도록 다양한 부속품도 제공합니다. 이 부속품에는 미니 USB 동기화 케이블과 여행용 어댑터가 포함됩니다. HP iPAQ 충전 시에는 정품 HP 배터리와 충전기를 사용하십시오.

배터리 전원을 확인하려면 시작 > **설정** > **시스템** > **전원**을 차례로 누릅니다.


## 5 방향 탐색 키

**5 방향 탐색 키**는 메뉴 시스템을 탐색하거나, 기능 설정을 변경하거나, 게임을 할 때 사용됩니다. 또한 목록을 아래위로 스크롤하거나 필요한 기능을 선택할 때도 사용됩니다.

- ※ **힌트:** 위로 및 아래로의 이동은 메뉴 또는 **연락처** 목록을 탐색할 때 주로 사용합니다. 왼쪽 및 오른쪽으로 이동하면 기능 설정을 변경하고 텍스트를 편집할 수 있습니다. 화면에서 강조 표시된 항목을 선택하려면 이 버튼을 누릅니다.

## HP iPAQ 잠금 및 잠금 해제

HP iPAQ 을 들고 이동하는 동안에는 실수로 키를 누르지 않도록 HP iPAQ 을 잠글 수 있습니다.

 **주:** HP iPAQ 이 잠겨 있을 때에도 전자 메일 알림을 받고 약속 미리 알림을 확인할 수 있습니다.

HP iPAQ 을 잠그려면 다음과 같이 합니다.

▲ 오늘 화면에서 **장치 잠금 해제**를 누릅니다.

HP iPAQ 을 잠금 해제하려면 다음과 같이 합니다.

▲ 오늘 화면에서 **잠금 해제**를 누른 다음 **잠금 해제** 화면에서 **잠금 해제**를 한 번 더 누릅니다. 그러면 HP iPAQ 이 잠금 해제되어 사용할 수 있습니다.

## 텍스트 입력


기본 설정에 따라 화면 키보드나 **Block Recognizer**, **키보드**, **Letter Recognizer** 또는 **Transcriber** 와 같은 필기 인식 기능을 사용하여 텍스트를 입력할 수 있습니다.

텍스트를 입력하려면 다음과 같이 합니다.

1. 시작 > 설정 > 개인 > 입력을 차례로 누릅니다.
2. 입력 방법 탭에서 텍스트 입력 방법을 선택하고 원하는 대로 옵션을 변경합니다.
3. 확인을 누릅니다.

그러면 프로그램 (예: 메모) 에서 텍스트 입력을 시작할 수 있습니다.


텍스트 입력 방법	정의
Block Recognizer	단일 스트로크를 사용하여 입력된 텍스트로 변환되는 문자, 숫자, 기호 및 구두점을 작성합니다.
키보드	키보드의 키를 눌러 텍스트를 입력합니다.
Letter Recognizer	입력된 텍스트로 변환되는 개별 문자, 숫자, 구두점을 작성합니다.
Transcriber	필기체, 인쇄체 또는 혼합 서체 (필기체와 인쇄체 모두 사용) 로 작성할 수 있으며 필기한 내용이 입력된 텍스트로 변환됩니다.

 **힌트:** **Input Selector** (입력 선택기) 화살표를 누르고 입력 방법을 선택하여 어떤 프로그램에서나 텍스트 입력 방법을 변경할 수 있습니다.

## 소유자 정보 입력


HP iPAQ 을 분실했을 때 돌려 받을 수 있도록 이름, 주소와 같은 개인 정보를 입력합니다. 개인 정보를 입력하려면 다음과 같이 합니다.

1. 시작 > 설정 > 개인 > 소유자 정보를 차례로 누릅니다.
2. 확인 탭에서 개인 정보를 입력합니다.

 **힌트:** 오늘 화면에서 직접 소유자 정보를 편집할 수 있습니다. 이렇게 하려면 오늘 화면을 사용자 지정하는 동안 **소유자 정보** 확인란을 선택해야 합니다. 자세한 내용은 [11페이지의 오늘 화면](#) 을 참조하십시오.

## 소프트 리셋 수행

소프트 리셋을 수행하면 실행 중인 모든 응용 프로그램이 중지되지만 프로그램이나 저장된 데이터가 삭제되지는 않습니다.

 **주:** 소프트 리셋을 수행하기 전에 실행 중인 응용 프로그램을 모두 닫으십시오.

소프트 리셋을 수행하려면 다음과 같이 합니다.

1. HP iPAQ 의 우측면에서 **재설정** 버튼을 (약간 안으로 들어가 있음) 찾습니다.
2. 스타일러스를 사용하여 **재설정** 버튼을 살짝 누릅니다.

## OS (운영 체제) 정보 확인

운영 체제 정보를 확인하려면 다음과 같이 합니다.


▲ **시작 > 설정 > 시스템 > 정보**를 차례로 누릅니다.

**버전** 탭에는 프로세서 유형과 사용 가능한 메모리 양을 비롯한 중요한 장치 정보가 표시됩니다.

## HP iPAQ 이름 변경

장치 이름은 다음과 같은 상황에서 HP iPAQ 을 식별하는 데 사용됩니다.

- 컴퓨터와의 동기화
- 네트워크에 연결

 **주:** 동일한 컴퓨터와 여러 개의 장치를 동기화할 경우 각 장치에는 고유한 이름이 있어야 합니다.

장치 이름을 변경하려면 다음과 같이 합니다.

1. **시작 > 설정 > 시스템 > 정보 > 장치 ID** 탭을 차례로 누릅니다.
2. 이름을 입력합니다. 장치 이름은 문자로 시작되고, A - Z 문자와 0 - 9 숫자로 구성되어야 하며, 공백이 포함되지 않아야 합니다.

## 국가별 설정 변경

숫자, 통화, 날짜 및 시간을 표시하는 스타일은 국가별 설정에서 지정됩니다.

국가별 설정을 변경하려면 다음과 같이 합니다.

1. **시작 > 설정 > 시스템 > 국가별 설정 > 지역**을 차례로 누릅니다.
2. 지역을 선택합니다.


선택한 지역에 따라 다른 탭에서 사용 가능한 옵션이 결정됩니다.

3. 추가 설정을 사용자 지정하려면 아래 지정된 탭을 눌러 필요한 옵션을 표시합니다.
  - 지역
  - 숫자
  - 통화
  - 시간
  - 날짜



## 볼륨 조정

프로그램 이름과 메뉴 옵션을 누를 때 나는 소리를 비롯한 다양한 소리의 볼륨을 변경할 수 있습니다. 볼륨을 조정하려면 다음과 같이 합니다.

1. 화면 아래쪽에 있는  (스피커) 아이콘을 누릅니다.
2. 화면에서 시스템 볼륨 슬라이더를 원하는 볼륨 수준으로 이동합니다.
3. 시스템 소리를 음소거하려면 **끄기**를 누릅니다.

특정 이벤트에 대해 특정 소리를 설정할 수도 있습니다.

이벤트에 대한 알림을 설정하려면 다음과 같이 합니다.

1. 시작 > 설정 > 개인 > 소리 및 알림을 차례로 누릅니다.
2. 소리 탭에서 필요한 확인란을 선택하여 알림 방법을 선택합니다.
3. 알림 탭의 이벤트 목록에서 이벤트 이름을 누르고 필요한 확인란을 선택하여 알림 방법을 선택합니다. 특별한 소리, 메시지 또는 빛 깜빡임과 같은 여러 가지 옵션 중에서 선택할 수 있습니다.

 **주:** 소리와 LED 알림을 끄면 배터리 전원을 절약하는 데 도움이 됩니다.

## 전원 관리 설정 변경

전원 관리 설정을 변경하려면 다음과 같이 합니다.

1. 시작 > 설정 > 시스템 > 전원을 차례로 누릅니다.
2. **고급**을 누르고 배터리 전원 또는 외부 전원을 사용할 때 HP iPAQ 이 켜져 있어야 하는 시간을 선택합니다.


## 조명 밝기 조정

지정된 시간이 경과하면 조명을 어둡게 설정할 수 있습니다.

조명 설정을 변경하려면 다음과 같이 합니다.

1. 시작 > 설정 > 시스템 > 조명을 차례로 누릅니다.
2. **배터리 전원** 또는 **외부 전원**을 누릅니다.
3. 원하는 조명 옵션을 선택합니다.

조명 밝기를 높이거나 낮출 수 있습니다.

- ▲  (조명) 아이콘 옆의 슬라이더를 이동하여 밝기를 높이거나 낮춥니다. 시작 > 설정 > 시스템 > 조명 > 밝기를 차례로 눌러 밝기를 조절할 수도 있습니다.

## 프로그램 설치 및 제거

HP iPAQ 에 프로그램을 설치하려면 다음과 같이 합니다.

1. 미니 USB 동기화 케이블을 사용하여 HP iPAQ 을 컴퓨터에 연결합니다.
2. 설치할 프로그램에 제공된 설치 마법사의 지침에 따릅니다.
3. HP iPAQ 화면에서 프로그램 설치를 완료하는 데 필요한 추가 단계가 있는지 확인합니다.

HP iPAQ 에서 프로그램을 제거하려면 다음과 같이 합니다.

1. 시작 > 설정 > 시스템 > 프로그램 제거를 차례로 누릅니다.
2. 제거할 프로그램의 확인란을 선택하고 제거를 누릅니다.

 **주:** HP iPAQ 에서 프로그램을 제거하면 HP iPAQ 에서 사용 가능한 메모리를 늘릴 수 있습니다.

어떤 이유로든 HP iPAQ 에서 프로그램이 삭제되는 경우 대부분의 프로그램은 동기화 소프트웨어를 사용하여 다시 설치할 수 있습니다. 자세한 내용은 [59페이지의 동기화 소프트웨어](#)를 참조하십시오.

## 프로그램 열기 및 닫기

다른 프로그램을 열거나 메모리를 확보하기 위해 프로그램을 종료하지 않아도 됩니다. 시스템에서 자동으로 메모리를 관리합니다.

프로그램을 열려면 시작을 누른 후 목록에서 필요한 프로그램을 선택합니다. 시작하려는 프로그램이 표시되지 않으면 시작 > 프로그램을 누릅니다.


대부분의 경우 **x** 또는 **확인**을 선택하면 응용 프로그램이 닫히지만 메모리에서 실행되는 응용 프로그램을 중지하지는 않습니다. 하지만 수동으로 닫을 수는 있습니다.

프로그램을 수동으로 중지하려면 다음과 같이 합니다.

1. 시작 > 설정 > 시스템 > 메모리 > 실행 중인 프로그램을 차례로 누릅니다.
2. 실행 중인 프로그램 목록에서 닫으려는 프로그램을 누른 후 중지를 누릅니다.

## 경보 및 시계 설정

HP iPAQ 에서 경보를 설정하려면 다음과 같이 합니다.

1. 시작 > 설정 > 시스템 > 시계 및 경보 > 경보를 차례로 누릅니다.
2. <설명>을 눌러 경보 이름을 입력합니다.
3. 경보를 설정할 날짜를 누릅니다. 여러 날짜에 경보를 설정할 수도 있습니다.
4. 화면에서 시간을 눌러 경보 시간을 설정합니다.
5.  (경보) 아이콘을 눌러 경보 유형을 지정합니다. 한 번 울림 또는 계속 울림을 선택할 수 있습니다.
6. 소리를 재생해 보려면 소리 재생 확인란 옆의 목록을 누른 후 설정하려는 소리를 누릅니다.

HP iPAQ 에서 시간을 설정하려면 다음과 같이 합니다.

1. 시작 > 설정 > 시스템 > 시계 및 경보 > 시간을 차례로 누릅니다.
2. **홈**을 선택하여 현재 거주하고 있는 국가의 표준 시간대, 현지 시간 및 날짜를 설정합니다. 여행 중에는 방문지를 선택하여 이러한 옵션을 설정합니다.

## 바로 가기 메뉴

항목을 계속 누르고 있으면 바로 가기 메뉴가 표시됩니다. 이 메뉴에는 특정 항목에 대해 가장 많이 사용되는 명령이 표시됩니다. 예를 들어, 바로 가기 메뉴의 명령을 사용하여 약속을 삭제할 수 있습니다.

바로 가기 메뉴가 표시되면 수행하려는 작업을 누릅니다.

아무 작업도 하지 않고 바로 가기 메뉴를 닫으려면 메뉴 이외의 영역을 누릅니다.

## 제목 표시줄에 시계 표시

특정 프로그램을 볼 때 제목 표시줄에 시계가 표시되지 않을 수 있습니다. 항상 제목 표시줄에 시계를 표시하려면 다음과 같이 합니다.


1. 시작 > 설정 > 시스템 > 시계 및 경보를 차례로 누릅니다.
2. 기타 탭에서 모든 프로그램의 제목 표시줄에 시계 표시 확인란을 눌러 선택합니다.

## 범주 작성 및 지정

일정, 연락처 및 작업 프로그램에서 범주를 사용하여 약속, 연락처 및 작업을 구성하고 그룹화할 수 있습니다.

범주를 만들어 지정하려면 다음과 같이 합니다.

1. 목록에서 기존 항목을 선택하거나 새 항목을 하나 만듭니다.
2. 다음 중 하나를 수행합니다.
  - 일정의 기존 항목인 경우 약속을 연 후 메뉴 > 편집 > 범주를 차례로 누릅니다.
  - 작업의 기존 항목인 경우 작업을 연 후 편집 > 범주를 누릅니다.
  - 연락처의 기존 항목인 경우 연락처를 연 후 편집 > 범주를 누릅니다.
  - 일정, 연락처 및 작업의 새 항목인 경우 범주를 선택합니다.
3. 필요한 확인란 (회사, 휴일, 개인 또는 계절) 을 선택한 후 확인을 눌러 범주를 지정합니다.
4. 확인을 누르면 약속, 작업 또는 연락처로 돌아갑니다.

 주: 새 범주를 만들려면 새로 만들기를 누른 후 연락처, 작업 또는 약속에 사용할 범주에 이름을 지정합니다. 새 범주가 항목에 자동으로 지정됩니다.

## 목록에 있는 항목 간 스크롤 속도 조정

스크롤 속도를 변경하려면 다음과 같이 합니다.

1. 시작 > 설정 > 개인 > 단추 > 위/아래 컨트롤을 차례로 누릅니다.
2. 첫 번째 반복 전에 지연에서 슬라이더를 이동하여 스크롤을 시작하기 전에 경과되는 시간을 줄이거나 늘립니다.
3. 반복 속도에서 슬라이더를 이동하여 한 항목에서 다음 항목으로 스크롤하는 데 걸리는 시간을 변경합니다.

## 6 연결

HP iPAQ 을 사용하여 다른 핸드헬드 장치, 컴퓨터, 다양한 네트워크 유형 또는 인터넷에 연결하고 정보를 교환할 수 있습니다. 다음과 같은 방법으로 연결할 수 있습니다.

- WLAN
- Bluetooth

시작 > 설정 > 연결을 차례로 눌러 이러한 연결 유형에 액세스할 수 있습니다.


### WLAN

무선 액세스를 사용하면 케이블을 사용하여 HP iPAQ 을 인터넷에 연결할 필요가 없습니다. 대신 액세스 지점과 무선 장치 사이에서 데이터를 전송합니다. HP iPAQ 은 IEEE (Institute of Electrical and Electronics Engineers) 802.11b/g 에 연결하거나 기타 WLAN 지원 장치에 직접 연결할 수 있습니다.

WLAN 을 사용하면 다음을 수행할 수 있습니다.

- 인터넷 액세스
- 전자 메일 보내기 및 받기
- 회사 네트워크 정보 액세스
- 보안 원격 액세스에 VPN (가상 사설망) 사용
- 무선 연결에 핫스팟 사용

WLAN 기능에 액세스하려면  오늘 화면에서 (iPAQ Wireless) 아이콘을 누릅니다.

 **주:** 전화 접속 및 무선 인터넷, 전자 메일, 회사 네트워크 및 Bluetooth 장치와 같은 기타 무선 통신을 사용하면 표준 WLAN 인프라와 추가 하드웨어 및 기타 호환 장비를 별도로 구입하고 서비스 계약을 별도로 구입해야 할 수도 있습니다. 모든 웹 콘텐츠를 사용할 수 있는 것은 아닙니다. 일부 웹 콘텐츠를 사용하려면 추가 소프트웨어를 설치해야 합니다.

### WLAN 용어

WLAN 기술을 사용하려면 다음 용어에 익숙해지는 것이 좋습니다.



용어	정의
802.11 표준	WLAN (Wireless Local Area Networks) 에 사용되는 IEEE 에서 승인된 표준 무선 기술 사양입니다.
장치와 컴퓨터 간 또는 ad-hoc	액세스 지점을 사용하지 않는 모드입니다. 무선 LAN 에서 독립적인 피어-투-피어 연결을 제공합니다.
DNS (Domain Name System)	인터넷 도메인 이름을 찾아 IP 주소로 변환하는 방식입니다. 인터넷 주소의 이름을 기억하는 것은 쉽습니다. 모든 웹 사이트에는 인터넷상의 특정 IP 주소가 지정되어 있습니다.
암호화	데이터의 영숫자 (문자 및/또는 숫자) 변환 프로세스는 주로 인증되지 않은 사용자로부터 보호하기 위해 사용됩니다.


용어	정의
핫스팟	WLAN 서비스에 액세스할 수 있는 공용 또는 개인 영역입니다. 이러한 무선 연결은 도서관, 사이버 카페, 호텔, 공항 라운지 또는 컨벤션 센터에서 사용할 수 있습니다. 이 서비스는 무료로 제공되거나 요금이 부과되는 경우도 있습니다.
인프라	이 연결 모드는 무선 액세스 지점을 사용하여 네트워크에 연결합니다.

## WLAN 네트워크에 자동으로 연결

WLAN 무선 기능을 켜면 HP iPAQ 에서 WLAN 네트워크 신호를 브로드캐스트하는 WLAN 네트워크를 자동으로 감지합니다. WLAN 네트워크가 브로드캐스트하도록 설정되어 있지 않은 경우 수동으로 연결해야 합니다. WLAN 네트워크에 연결하기 전에 네트워크 관리자에게 문의하여 인증 정보가 필요한지 확인합니다.

WLAN 네트워크에 자동으로 연결하려면 다음과 같이 합니다.



1.  (iPAQ Wireless) 아이콘을 누릅니다.
2.  (WLAN) 아이콘을 눌러 WLAN 을 켜 후 **WLAN** 탭을 누릅니다.
3. HP iPAQ 에서 WLAN 네트워크를 검색하면 연결할지 여부를 묻습니다. 연결하려는 네트워크를 선택한 후 **확인**을 누릅니다. HP iPAQ 은 네트워크를 여러 개 검색합니다.
4. **인터넷** 또는 **회사** 중 필요한 연결 방법을 선택한 후 **연결**을 누릅니다.

 **주:** 기업 환경에서 최상의 Wi-Fi 성능을 유지하려면 중복되지 않는 독립된 채널을 사용하는 것이 좋습니다. 채널 1, 6 및 11 에 따라 액세스 지점/라우터를 구성해야 합니다.

## WLAN 네트워크에 수동으로 연결

무선 네트워크는 네트워크를 추가하는 설정 정보를 입력하여 수동으로 추가할 수 있습니다. WLAN 네트워크에 연결하기 전에 네트워크 관리자에게 문의하여 인증 정보가 필요한지 확인합니다.

WLAN 네트워크에 수동으로 연결하려면 다음과 같이 합니다.



1.  (iPAQ Wireless) 아이콘을 누릅니다.
2.  (WLAN) 아이콘을 눌러 WLAN 을 켜 후 **WLAN** 탭을 누릅니다.
3. **시작 > 설정 > 연결 > HP iPAQ Wireless > WLAN > View WLAN Networks (WLAN 네트워크 보기) > Wireless (무선) > Add New...** (새로 추가...) 를 차례로 누릅니다.
4. 네트워크 이름을 입력합니다.
5. 연결 방법을 선택합니다. **인터넷**을 선택하여 ISP 를 통해 인터넷에 연결하거나 **회사**를 선택하여 회사 네트워크에 연결합니다. 네트워크에 프록시 서버가 필요한 경우에는 **회사**를 선택해야 합니다.
6. **다음**을 누릅니다.
  - 인증을 사용하려면 **인증** 목록에서 인증 방법을 선택합니다.
  - 데이터 암호화를 사용하려면 **데이터 암호화** 목록에서 암호화 방법을 선택합니다.

- 네트워크 키를 자동으로 사용하려면 **자동으로 키 제공**을 누르고, 자동으로 사용하지 않으려면 **네트워크 키와 키 인덱스**를 입력합니다.
- **다음**을 누른 다음 **마침**을 누릅니다.

**주:** 기업 환경에서 최상의 Wi-Fi 성능을 유지하려면 중복되지 않는 독립된 채널을 사용하는 것이 좋습니다. 채널 1, 6 및 11에 따라 액세스 지점/라우터를 구성해야 합니다.

## IP 주소 찾기



IP 주소를 찾으려면 다음과 같이 합니다.

1.  (iPAQ Wireless) 아이콘을 누릅니다.
2.  (WLAN) 아이콘을 눌러 WLAN 을 켜 후 **WLAN** 탭을 누릅니다.
3. **시작 > 설정 > 연결 > HP iPAQ Wireless > WLAN > View WLAN Networks** (WLAN 네트워크 보기) 를 차례로 눌러 네트워크에 자동 또는 수동으로 연결합니다.
4. WLAN 네트워크를 선택합니다. WLAN 화면의 아래쪽에 **WLAN IP** 주소가 표시됩니다.

## 무선 네트워크 삭제

수동으로 입력한 네트워크를 삭제할 수 있습니다. 하지만 자동으로 검색된 네트워크는 삭제할 수 없습니다.

기존 또는 사용 가능한 무선 네트워크를 삭제하려면 다음과 같이 합니다.

1.  (iPAQ Wireless) 아이콘을 누릅니다.
2.  (WLAN) 아이콘을 눌러 WLAN 을 켜 후 **WLAN** 탭을 누릅니다.
3. **WLAN > View WLAN Networks** (WLAN 네트워크 보기) > **무선**을 차례로 누릅니다.
4. **무선 네트워크 구성** 상자에서 삭제하려는 네트워크를 길게 누릅니다.
5. **설정 제거**를 누릅니다.

## 802.1x 인증 설정 구성

이러한 단계를 수행하기 전에 네트워크 관리자에게 문의하여 인증 정보가 필요한지 확인합니다.

802.1x 인증 설정을 구성하려면 다음과 같이 합니다.

1. 정보를 수동으로 입력하려면 **시작 > 설정 > 연결 > HP iPAQ Wireless > WLAN > View WLAN Networks** (WLAN 네트워크 보기) 를 누릅니다.
2. **무선 네트워크 구성** 목록에서 구성하려는 네트워크를 선택합니다.
3. 두 번째 **네트워크 인증 구성** 화면이 나올 때까지 **다음**을 누릅니다.
4. 향상된 보안을 위해 **IEEE 802.1x 네트워크 액세스 제어 사용** 확인란을 선택하고, 필요한 EAP 유형을 선택한 후 **마침**을 누릅니다.

# Bluetooth

## Bluetooth 용어

Bluetooth 기술을 사용하려면 다음 용어에 익숙해지는 것이 좋습니다.



용어	정의
인증	연결 또는 동작 전에 숫자 패스키 확인을 완료할 수 있습니다.
권한 부여	권한 부여를 하기 전에 연결, 액세스 또는 동작의 승인을 완료할 수 있습니다.
결합 (쌍으로 연결된 장치)	사용 중인 장치와 다른 장치와의 신뢰할 수 있는 연결을 만듭니다. 결합이 이루어지면 두 장치는 쌍으로 연결됩니다. 쌍으로 연결된 장치에는 인증 또는 권한 부여가 필요하지 않습니다.
장치 주소	Bluetooth 장치의 고유한 전자 주소입니다.
장치 검색	다른 Bluetooth 장치의 위치 및 인식을 의미합니다.
장치 ID	다른 장치에서 검색될 때 Bluetooth 장치가 제공하는 이름입니다.
암호화	데이터 보호 방법입니다.
패스키	다른 장치에서 요청한 연결 또는 동작을 인증하기 위해 입력하는 코드입니다.
PIM (개인 정보 관리자)	연락처, 일정, 작업 등 일상적인 비즈니스 작업을 관리하는 데 사용되는 프로그램이 포함된 소프트웨어입니다.
프로필	Bluetooth 설정을 모아 놓은 것입니다.
서비스 검색	다른 장치와 함께 사용 중인 프로그램을 확인합니다.

## Bluetooth Manager

Bluetooth Manager 를 사용하면 다음을 수행할 수 있습니다.


- 연결 설정
- 명함 교환
- 바로 가기 표시

Bluetooth Manager 에 액세스하려면 다음과 같이 합니다.

1.  (iPAQ Wireless) 아이콘을 누릅니다.
2. Bluetooth 탭을 누른 후  (Bluetooth) 아이콘을 눌러 Bluetooth 를 켭니다.
3. **Bluetooth > Bluetooth Settings (Bluetooth 설정) > Bluetooth Manager** 를 차례로 누릅니다.

## Bluetooth Phone Manager

Bluetooth Phone Manager 를 사용하여 HP iPAQ 을 Bluetooth 지원 휴대폰에 연결하면 인터넷을 검색하거나 기타 정보를 전송하는 모뎀으로 휴대폰을 사용할 수 있습니다. 이렇게 하려면 Bluetooth 를 사용하여 HP iPAQ 과 휴대폰을 연결한 다음 Bluetooth 를 사용하는 휴대폰에 정보를 보냅니다. 휴대폰은 전화선을 통해 정보를 중계한 후 해당 연결을 통해 요청한 정보를 HP iPAQ 에 다시 보냅니다.

 **주:** HP iPAQ 및 휴대폰이 켜져 있고 검색 가능하며 가까운 범위 내에 있는지 확인하십시오.

Bluetooth Phone Manager 를 사용하여 HP iPAQ 과 휴대폰 사이에 연결을 설정하려면 다음과 같이 합니다.

1. 시작 > **BT Phone Manager** 를 누릅니다.
2. 응용 프로그램을 처음 사용할 경우 예를 눌러 Bluetooth 전화에 연결을 설정합니다.
3. 화면의 지시에 따라 HP iPAQ 과 전화를 연결합니다.


자세한 내용을 보려면 **Bluetooth Phone Manager** 를 연 후 도구 > 도움말을 누릅니다.

## Bluetooth 를 통해 컴퓨터에 연결


최상의 결과를 위해 Bluetooth 를 통해 연결하기 전에 USB 케이블을 사용하여 HP iPAQ 을 컴퓨터에 연결하여 동기화 관계를 설정합니다.

Bluetooth 를 통해 컴퓨터에 연결하려면 다음과 같이 합니다.

1. 컴퓨터에서 Bluetooth 를 구성하려면 컴퓨터의 동기화 소프트웨어 도움말의 지시를 따릅니다.
2. HP iPAQ 에서 시작 > **ActiveSync** 를 누릅니다.

 **주:** ActiveSync 가 표시되지 않으면 시작 > 설정 > 메뉴를 차례로 누릅니다. 그런 다음 **ActiveSync** 확인란을 선택하여 시작 > 프로그램에서 ActiveSync 를 확인합니다.

3. 메뉴 > 연결...을 누릅니다. 다음 연결을 사용하여 모든 PC 를 동기화합니다. 확인란을 선택합니다.
4. 목록에서 **BluetoothActiveSync** 를 선택한 다음 확인을 누릅니다. HP iPAQ 과 컴퓨터가 가까운 범위 내에 있는지 확인합니다.
5. Bluetooth 를 통해 이 컴퓨터에 처음 연결한 경우 HP iPAQ 에서 Bluetooth 마법사를 완료하고 컴퓨터와 Bluetooth 파트너 관계를 설정합니다.
6. 동기화를 누릅니다.
7. 메뉴 > **Disconnect Bluetooth** (Bluetooth 연결 끊기) 를 누릅니다.

 **힌트:** 배터리 전원을 오래 사용하려면 동기화한 후 Bluetooth 를 끕니다.

## Bluetooth 장치 프로필

Bluetooth 에서 지원하는 기능을 서비스 또는 프로필이라고 합니다. 다음 프로필 중 하나 이상을 지원하는 Bluetooth 장치에서만 통신할 수 있습니다.

- ActiveSync — SPP (병렬 포트 프로필) 를 사용하여 컴퓨터의 ActiveSync 에 연결합니다.
- A2DP (고급 오디오 배포 프로필)
- AVRCP (오디오 비디오 원격 제어 프로필)
- BIP (기본 이미징 프로필)
- BPP (기본 프린터 프로필)
- DUN (전화 접속 네트워킹)
- FTP (파일 전송 프로토콜)
- GAP (일반 액세스 프로필)
- HSP (헤드셋 지원 프로필)
- HID (휴먼 인터페이스 장치 프로필)



- OBEX (개체 교환) 프로토콜
- OPP (개체 푸시 프로토콜)
- PAN (개인 영역 네트워크)
- SPP (직렬 포트 프로필)
- SDP (서비스 검색 프로토콜)

## Bluetooth 파트너 관계 생성, 종료 및 수락

HP iPAQ 과 Bluetooth 기능이 있는 다른 장치 간에 정보를 교환할 수 있습니다. 이 경우 먼저 장치 간에 Bluetooth 파트너 관계를 만들어야 합니다.

**주:** Bluetooth 가 지원되는 두 장치 간에 정보를 교환하려면 두 장치 모두에 Bluetooth 가 켜져 있는지 확인하십시오. 장치는 검색 가능 모드여야 합니다.

Bluetooth 파트너 관계를 만들려면 다음과 같이 합니다.

1. 장치의 전원이 둘 다 켜져 있고 검색 가능하며 가까운 범위 내에 있는지 확인합니다.
2. 시작 > 설정 > 연결 > Bluetooth 를 차례로 누릅니다.
3. **Bluetooth Manager > New (새로 만들기) > Explore a Bluetooth device (Bluetooth 장치 탐색)** 를 차례로 누릅니다. HP iPAQ 에서 Bluetooth 기능이 있는 다른 장치를 검색하고 목록에 표시합니다.
4. **Service Selection (서비스 선택)** 목록에서 사용할 서비스를 선택합니다.
5. 연결하려는 장치의 이름을 누른 후 **Next (다음)** 를 누릅니다.
6. **Security (보안)** 에서 암호화된 안전한 연결 (향상된 보안을 위해 권장) 을 사용하려면 **Use a secure, encrypted connection (암호화된 안전한 연결 사용)** 확인란을 선택한 후 **Next (다음)** 를 누릅니다. 이 연결을 사용하지 않을 경우 **Security (보안)** 필드를 비워 두고 **Next (다음)** 를 누릅니다.
7. **Finish (마침)** 를 누릅니다.
8. 파트너 관계에 보다 의미 있는 이름을 지정하려면 **My Shortcuts (바로 가기)** 에서 장치 이름을 길게 누른 후 **이름 바꾸기** 를 누릅니다.

Bluetooth 파트너 관계를 종료하려면 다음과 같이 합니다.

1. 시작 > 설정 > 연결 > Bluetooth > Bluetooth Manager 를 차례로 누릅니다.
2. 종료하려는 파트너 관계를 길게 누릅니다.
3. 삭제를 누른 다음 예 를 누릅니다.

Bluetooth 파트너 관계를 수락하려면 다음과 같이 합니다.

1. HP iPAQ 이 켜져 있고 검색 가능하며 가까운 범위 내에 있는지 확인합니다.
2. 파트너 관계를 요청하는 장치와의 파트너 관계를 수락할지 여부를 확인하는 메시지가 나오면 **확인** 을 누릅니다.
3. 패스키를 요청하면 1 에서 16 자 사이의 영숫자 패스키를 **패스키** 입력란에 입력한 다음 **확인** 을 누릅니다. 파트너 관계를 요청하는 장치에도 동일한 패스키를 입력합니다. 패스키를 사용하면 더 강력한 보안이 제공됩니다.
4. **마침** 을 누릅니다.

다른 장치를 검색할 수 없는 경우 다음을 시도합니다.

- Bluetooth 가 켜져 있는지 확인합니다.
- 장치를 서로 더 가깝게 이동합니다.
- 연결하려는 장치가 켜져 있고 검색 가능한 모드인지 확인합니다.

## Bluetooth 파트너 관계 이름 바꾸기



Bluetooth 파트너 관계의 이름을 바꾸려면 다음과 같이 합니다.

1. 시작 > 설정 > 연결 > Bluetooth 를 차례로 누릅니다.
2. Bluetooth Manager 를 누릅니다.
3. My Shortcuts (바로 가기) 탭에서 이름을 바꾸려는 파트너 관계를 길게 누른 후 이름 바꾸기를 누릅니다.
4. 파트너 관계에 대한 새 이름을 입력합니다.
5. 확인을 누릅니다.

## 쌍으로 장치 연결 및 연결 해제

연결하기 전에 컴퓨터에서 생성된 보안 키를 교환하도록 장치를 쌍으로 연결할 수 있습니다. 보안 키는 고유한 Bluetooth 장치 주소, 임의의 숫자 및 사용자 정의 암호에서 생성됩니다. 장치 두 개를 쌍으로 연결하면 서로 신뢰할 수 있는 관계가 성립됩니다. 다른 정보를 추가로 입력할 필요가 없습니다. 따라서 쌍으로 연결된 장치 사이에서 지속적인 권한 부여를 제공하지 않아도 연결 및 동작을 수행할 수 있습니다.

장치를 쌍으로 연결하려면 다음과 같이 합니다.

1.  (iPAQ Wireless) 아이콘을 누릅니다.
2. Bluetooth 탭을 누른 후  (Bluetooth) 아이콘을 눌러 Bluetooth 를 켭니다.
3. Bluetooth > Bluetooth Connections (Bluetooth 연결) > 메뉴 > Paired Devices (쌍으로 연결된 장치) 를 차례로 누릅니다.
4. 추가를 누릅니다.
5. 조회 아이콘을 누릅니다.
6. 장치를 누릅니다.
7. 패스키 필드에 암호를 입력합니다.
8. 확인을 누릅니다.
9. 다른 장치에 동일한 암호를 입력합니다.


다른 장치가 표시되는데 이러한 장치에 연결하거나 데이터를 교환할 수 없는 경우 다음을 시도합니다.

- 다른 장치에서 액세스를 제한하지 않는지 확인합니다.
- 다른 장치와 쌍으로 연결을 시작해 봅니다. 일부 Bluetooth 장치는 쌍으로 연결을 시작할 수는 있지만 다른 장치로부터 쌍으로 연결 요청에 응답할 수 없습니다.

다른 장치에서 HP iPAQ 을 찾을 수 없거나 HP iPAQ 에 연결할 수 없는 경우 다음을 시도합니다.

- Bluetooth 가 켜져 있는지 확인합니다.
- 다른 장치에서 사용자의 장치를 찾을 수 없도록 제한하지 않았는지 확인합니다. 자세한 내용은 [26페이지의 패스키 또는 결합 사용](#) 을 참조하십시오.
- Bluetooth 설정을 통해 연결할 다른 장치에서 사용자의 HP iPAQ 을 검색할 수 있는지 확인합니다. 자세한 내용은 [26페이지의 패스키 또는 결합 사용](#) 을 참조하십시오.

장치 간 쌍으로 연결된 관계를 제거하려면 다음과 같이 합니다.


1.  (iPAQ Wireless) 아이콘을 누릅니다.
2. Bluetooth 가 켜져 있는지 확인합니다. 켜져 있지 않으면 Bluetooth 를 켭니다.
3. **Bluetooth > Bluetooth Connections (Bluetooth 연결) > 메뉴 > Paired Devices (쌍으로 연결된 장치)** 를 차례로 누릅니다.
4. 장치 이름을 누릅니다.
5. 제거를 누릅니다.
6. 예를 눌러 연결된 쌍을 제거합니다.

## 장치를 검색 가능하게 설정

사용자의 HP iPAQ 을 검색할 수 있으면 Bluetooth 기능을 사용하는 다른 장치에서 사용자의 HP iPAQ 을 감지하여 정보를 무선 전송하거나 파트너 관계를 설정하거나 Bluetooth 서비스를 사용할 수 있습니다.

장치를 검색 가능하게 설정하려면 다음과 같이 합니다.


1. 시작 > 설정 > 연결을 차례로 누릅니다.
2. **Bluetooth > 내게 필요한 옵션**을 누릅니다.
3. **Allow other devices to connect** (다른 장치에서 연결하도록 허용) 확인란을 선택한 후 **Other devices can discover me** (다른 장치에서 내 장치를 검색할 수 있음) 확인란을 선택합니다.

 **주:** 사용자의 HP iPAQ 을 검색할 수 없도록 하려면 **Allow other devices to connect** (다른 장치에서 연결하도록 허용) 확인란의 선택을 해제합니다.

## Bluetooth 헤드셋에 연결



두 장치 간에 파트너 관계를 만들 경우 HP iPAQ 에 Bluetooth 헤드셋 또는 Bluetooth 핸드프리 장치를 사용할 수 있습니다.

Bluetooth 헤드셋에 연결하려면 다음과 같이 합니다.

1. 장치의 전원이 둘 다 켜져 있고 검색 가능하며 가까운 범위 내에 있는지 확인합니다.
2.  (iPAQ Wireless) 아이콘을 누른 다음 **Bluetooth > Bluetooth Connections (Bluetooth 연결) > 메뉴 > New Shortcut (새 바로 가기)** 를 차례로 누릅니다.
3. **Hands-free/Headset setup** (핸즈프리/헤드셋 설정) 을 선택하고 화면의 지시를 따릅니다.

## Bluetooth 설정 열기



Bluetooth 설정을 열려면 다음과 같이 합니다.

1.  (iPAQ Wireless) 아이콘을 누릅니다.
2. Bluetooth 탭을 누른 후  (Bluetooth) 아이콘을 눌러 Bluetooth 를 켭니다.
3. **Bluetooth > Bluetooth Settings** (Bluetooth 설정) 를 누릅니다.

## 서비스 액세스에 대한 권한 부여

서비스에 액세스하기 위해 권한 부여가 필요하도록 선택한 경우 각 연결에 권한을 부여해야 합니다. HP iPAQ 에서는 연결을 허용할지 여부를 항상 묻습니다.



서비스 액세스에 대한 권한 부여를 관리하려면 다음과 같이 합니다.

1.  (iPAQ Wireless) 아이콘을 누릅니다.
2. Bluetooth 탭을 누른 후  (Bluetooth) 아이콘을 눌러 Bluetooth 를 켭니다.
3. **Bluetooth > Bluetooth Settings** (Bluetooth 설정) > 서비스를 차례로 누릅니다.
4. **File Transfer** (파일 전송), **Information Exchange** (정보 교환), **Serial Port** (직렬 포트), **Personal Network Server** (개인 네트워크 서버), **PIM Synchronization** (PIM 동기화) 또는 **Audio Gateway** (오디오 게이트웨이) 중에서 사용하려는 서비스를 누릅니다.
5. **Authorization required** (권한 필요) 를 선택합니다.
6. 확인을 누릅니다.

## 패스키 또는 결합 사용




다른 장치와의 보안 연결을 설정하려면 패스키 기능 또는 설정된 결합 기능을 사용할 수 있습니다. 이러한 보안 유형에 데이터 암호화를 추가할 수도 있습니다. 패스키는 다른 장치에서 요청한 연결을 인증하기 위해 입력하는 코드입니다. 패스키는 양쪽에서 인식되고 사용되어야 합니다. 그렇지 않으면 연결이 허용되지 않습니다.

패스키 또는 결합을 구성하려면 다음과 같이 합니다.

1.  (iPAQ Wireless) 아이콘을 누릅니다.
2. Bluetooth 탭을 누른 후  (Bluetooth) 아이콘을 눌러 Bluetooth 를 켭니다.
3. **Bluetooth > Bluetooth Settings** (Bluetooth 설정) > 서비스를 차례로 누릅니다.
4. **File Transfer** (파일 전송), **Information Exchange** (정보 교환), **Serial Port** (직렬 포트), **Personal Network Server** (개인 네트워크 서버), **PIM Synchronization** (PIM 동기화) 또는 **Audio Gateway** (오디오 게이트웨이) 중에서 사용하려는 서비스를 누릅니다.
5. 더 강력한 보안을 원할 경우 **Authorization required** (권한 부여 필요) 와 **Authentication (Passkey) required** (인증 (패스키) 필요) 를 선택합니다.
6. 장치 간에 교환되는 모든 데이터를 암호화하려면 **Encryption Required** (암호화 필요) 를 선택합니다.
7. 확인을 누릅니다.

## Bluetooth 공유 폴더 설정

사용자의 HP iPAQ 에 연결할 때 다른 장치에서 액세스하는 폴더를 지정할 수 있습니다. Bluetooth 공유 폴더를 설정하려면 다음과 같이 합니다.

1.  (iPAQ Wireless) 아이콘을 누릅니다.
2. Bluetooth 탭을 누른 후  (Bluetooth) 아이콘을 눌러 Bluetooth 를 켭니다.
3. **Bluetooth > Bluetooth Settings** (Bluetooth 설정) > 서비스 > **File Transfer** (파일 전송) 를 차례로 누릅니다.
4. **Service Settings** (서비스 설정) 에서 원하는 설정을 선택합니다.
5. 고급... 을 누릅니다.
6.  (폴더) 아이콘을 누르고 필요한 파일 폴더를 찾습니다.
7. **확인**을 누릅니다.


## 고급 설정

### 인트라넷 URL 에 연결

URL 에 마침표가 있는 인트라넷 사이트 (예: intranet.companyname.com) 에 연결하려면 **회사 URL 예외** 목록에 추가합니다.

인트라넷 URL 에 연결하려면 다음과 같이 합니다.


1. 시작 > 설정 > 연결 > 연결 > 고급 > 예외... 를 차례로 누릅니다.
2. 새 URL 추가... 를 누릅니다.
3. 회사 URL 에서 인트라넷 URL 을 입력합니다.

 주: 동일한 루트 회사 이름을 공유하는 URL 을 많이 사용할 경우 \*.companyname.com 을 입력하면 개별적으로 URL 을 입력하지 않아도 됩니다.

### 인트라넷 URL 변경

인트라넷 URL 을 변경하려면 다음과 같이 합니다.

1. 시작 > 설정 > 연결 > 연결 > 고급 > 예외를 차례로 누릅니다.
2. 변경하려는 인트라넷 URL 예외를 누른 후 변경합니다.

 주: 회사 URL 예외를 삭제하려면 목록에서 해당 예외를 길게 누른 후 삭제를 누릅니다.

### 프록시 서버 설정

동기화하는 동안 ISP (인터넷 서비스 공급자) 또는 개인 네트워크에 연결되어 있는 경우 컴퓨터에서 동기화를 수행하는 동안 HP iPAQ 에서 프록시 서버 설정을 다운로드해야 합니다. 이러한 설정이 컴퓨터에 없거나 변경해야 하는 경우 수동으로 변경할 수 있습니다.

시작하기 전에 ISP 또는 네트워크 관리자에게 다음 정보를 받으십시오.

- 사용자 이름
- 암호

- 프록시 서버 이름
- 포트
- 사용된 Socks 프로토콜 유형

프록시 서버 설정을 설정하려면 다음과 같이 합니다.

1. 시작 > 설정 > 연결 > 연결을 차례로 누릅니다.
2. 프록시 서버를 설정하지 않은 경우 **프록시 서버 설정**을 누르거나 **프록시 서버 편집**을 누릅니다.
3. 이 네트워크를 인터넷에 연결 확인란과 이 네트워크에서 인터넷 연결을 위해 프록시 서버 사용 확인란을 선택합니다.
4. **프록시 서버** 입력란에 프록시 서버 이름을 입력합니다.
5. 포트 번호 또는 프록시 서버 유형과 같은 설정을 변경하려면 **고급...**을 누르고 필요한 설정을 변경합니다.

## WAP 게이트웨이 설정

Internet Explorer를 통해 WAP (무선 액세스 지정) 사이트에 액세스하려면 WAP 게이트웨이를 사용하여 HP iPAQ을 구성합니다.

시작하기 전에 ISP 또는 네트워크 관리자에게 다음 정보를 받으십시오.

- 사용자 이름
- 암호
- ISP 서버 전화 번호
- WAP 게이트웨이 서버 이름
- 포트 번호

WAP 게이트웨이를 설정하려면 다음과 같이 합니다.

1. 시작 > 설정 > 연결 > 연결 > 고급 > 네트워크 선택 > 회사 네트워크 > 편집...을 차례로 누릅니다.
2. 프록시 서버를 설정하지 않은 경우 **프록시 서버 설정**을 누르거나 **프록시 서버 편집**을 누릅니다.
3. **프록시 설정** 탭에서 이 네트워크를 인터넷에 연결 확인란과 이 네트워크에서 인터넷 연결을 위해 **프록시 서버 사용** 확인란을 선택합니다.
4. 필요한 경우 **프록시 서버** 입력란에 프록시 서버 이름을 입력합니다.
5. **고급...** > **WAP**을 누릅니다.
6. 서버 입력란에 WAP 게이트웨이 서버 이름을 입력합니다. **포트**에서 포트 번호를 입력합니다. 가장 많이 사용되는 WAP 포트 번호는 9201입니다.
7. WAP 게이트웨어 서버에 필요한 로그인 자격 증명을 입력합니다.



## 고급 프록시 설정 구성

고급 프록시 설정을 구성하려면 다음과 같이 합니다.

1. 필요한 서버 유형에 대해 프록시 서버 이름과 포트를 입력합니다.
2. 필요한 경우 프록시 서버에 연결하는 데 사용할 자격 증명을 입력합니다.
3. Socks 프록시를 구성할 경우 **Socks 4** 또는 **Socks 5**를 선택합니다. Socks 5를 사용할 경우 프록시 서버에 연결하는 데 필요한 자격 증명을 입력합니다.

## 고급 연결 설정

고급 연결 설정을 구성하려면 다음과 같이 합니다.

1.  (iPAQ Wireless) 아이콘을 누릅니다.
2.  (WLAN) 아이콘을 눌러 WLAN 을 켭니다.
3. 네트워크에 연결하려면 **시작 > 설정 > 연결 > 연결 > 고급 > 네트워크** 선택을 누릅니다.
4. 네트워크에 프록시 서버가 필요한 경우 **ISP** 를 선택하여 ISP 를 통해 인터넷에 연결하거나 **회사 네트워크**를 선택하여 회사 네트워크에 연결합니다. 네트워크 관리 이름을 변경하거나 만들어야 하는 경우 **편집...** 또는 **새로 만들기...** 를 누른 후 **확인**을 누릅니다.
5. **연결** 화면에서 **고급**을 눌러 **전화 걸기 규칙**과 **예외**를 설정한 후 **확인**을 누릅니다.

## VPN 서버 연결 설정

VPN 연결을 사용하면 인터넷을 통해 회사 네트워크와 같은 서버에 안전하게 연결할 수 있습니다.

시작하기 전에 네트워크 관리자에게 다음 정보를 받으십시오.

- 사용자 이름
- 암호
- 도메인 이름
- TCP/IP 설정
- VPN 서버의 호스트 이름 또는 IP 주소

VPN 서버 연결을 설정하려면 다음과 같이 합니다.

1. **시작 > 설정 > 연결 > 연결**을 차례로 누릅니다.
2. **회사 네트워크**에서 **새 VPN 서버 연결 추가**를 누른 후 새 연결 추가 마법사의 지시를 따릅니다.
3. 대부분의 경우 고급 설정을 변경하지 않아야 합니다. 하지만 다음과 같은 경우에는 고급 설정을 변경해야 합니다.
  - 연결하려는 서버가 동적으로 할당된 주소를 사용하지 않아 TCP/IP 설정을 입력해야 하는 경우
  - 서버 DNS 또는 WINS 설정을 변경해야 하는 경우이러한 상황 중 하나라면 **VPN** 화면에서 **고급...**을 누른 후 필요한 정보를 입력합니다. **확인**을 눌러 변경 내용을 저장하고 **VPN** 화면으로 돌아갑니다.
4. 마법사의 화면이나 설정을 변경하는 동안 추가 정보를 확인하려면 **도움말**을 누릅니다.

## 연결 그룹 이름 변경

HP iPAQ 에는 **ISP** 와 **회사 네트워크**가 연결 설정 그룹으로 설정되어 있습니다. 이러한 그룹의 이름을 변경할 수도 있습니다. 예를 들어, **회사 네트워크 연결**에서 사용자의 회사 설정을 모두 입력할 경우 이름을 사용자 회사 이름으로 변경할 수 있습니다.

연결 그룹 이름을 변경하려면 다음과 같이 합니다.

1. **시작 > 설정 > 연결 > 연결**을 차례로 누릅니다.
2. 새 연결을 만든 후 **ISP** 또는 **회사 네트워크**에서 **새 모뎀 연결 추가**를 눌러 새 연결을 만듭니다.

3. **ISP** 또는 **회사 네트워크**에서 **기존 연결 관리**를 누릅니다.
4. **일반**을 누릅니다.
5. 설정 그룹의 이름을 입력한 후 **확인**을 누릅니다.

## 연결 종료

사용을 완료하면 연결을 끝내는 것이 좋습니다. 그러면 HP iPAQ의 리소스를 해제하고 연결 요금을 절약할 수 있습니다.

- 모뎀 또는 VPN을 통해 연결한 경우 **연결 > 연결 끊기**를 누릅니다.
- 케이블을 통해 연결한 경우 HP iPAQ을 케이블에서 분리합니다.
- Bluetooth를 통해 연결한 경우 **시작 > 설정 > 연결 > Bluetooth > Bluetooth Manager > Active Connection (활성 연결)**을 차례로 누릅니다. 연결 이름을 길게 누른 후 **연결 끊기**를 누릅니다.
- 네트워크 (이더넷) 카드를 통해 연결한 경우 HP iPAQ에서 카드를 꺼냅니다.



# 7 HP Photosmart Mobile





## HP Photosmart Mobile

HP Photosmart Mobile 을 사용하여 아래와 같은 작업을 할 수 있습니다.

- HP iPAQ 또는 저장소 카드에 저장된 사진 보기
- 그림에 음성이나 텍스트 메모 추가
- 그림 인쇄
- 슬라이드쇼 보기
- 전자 메일 첨부 파일이나 Bluetooth 를 통해 그림 보내기
- 연락처에 그림 추가
- 오늘 화면 배경에 그림 지정

## 그림에 음성 메모 첨부


그림에 음성 메모를 첨부하려면 다음과 같이 합니다.

1. 시작 > **Photosmart Mobile** 을 누릅니다.
2. 음성 메모를 추가할 축소판 그림을 누릅니다.
3.  (카세트) 아이콘을 누릅니다.
4. 녹음 도구 모음에서  (레코드) 버튼을 누릅니다.
5. 마이크를 통해 음성을 녹음한 다음 녹음이 끝나면  (중지) 버튼을 누릅니다.
6. 녹음 도구 모음을 닫으려면  (카세트) 아이콘을 한 번 더 누릅니다.

## 전자 메일로 그림 보내기

전자 메일로 그림을 보내려면 다음과 같이 합니다.





1. 시작 > **Photosmart Mobile** 을 누릅니다.
2. 전자 메일을 통해 보낼 축소판 그림을 누릅니다.
3. 메뉴 > 보내기... > 전자 메일 첨부 파일을 누릅니다.
4. **Reduce sent photo size to** (보내는 사진 크기 축소) 확인란을 선택하고 필요한 해상도를 선택합니다.
5. 다음을 누릅니다.
6. 필요한 전자 메일 주소를 입력하거나 메뉴 > 받는 사람 추가... 를 눌러 연락처를 사용합니다.
7. 전자 메일 제목 및 메시지와 같은 기타 필요한 정보를 입력합니다.
8. 보내기를 누릅니다.

 주: 전자 메일을 바로 보내려면 HP iPAQ 에서 WLAN 을 활성화하거나 HP iPAQ 을 컴퓨터에 연결하여 Exchange Server 와 동기화해야 합니다.

---

## 슬라이드쇼 보기

슬라이드쇼를 보려면 다음과 같이 합니다.

1. 시작 > **Photosmart Mobile** 을 누릅니다.
2. 화면 아래쪽에 있는  (슬라이드쇼) 버튼을 누릅니다.
3.  (앞으로),  (뒤로) 및  (중지) 버튼을 사용하려면 화면을 누릅니다.

# 8 메시지

## 메시지 개요

전자 메일 계정으로 전자 메일을 주고 받으려면 각 계정에 따라 인터넷이나 회사 네트워크에 연결해야 합니다.

아래의 전자 메일 유형을 주고 받을 수 있습니다.

- Outlook 전자 메일
- ISP 를 통한 인터넷 전자 메일

VPN 연결을 사용하여 회사에서도 전자 메일에 액세스할 수 있습니다.

동기화 소프트웨어를 사용하는 컴퓨터와 동기화하거나 Exchange Server 와 직접 무선 동기화하여 Outlook 전자 메일 계정에서 전자 메일을 주고 받을 수 있습니다. 자세한 정보는 [59페이지의 동기화 소프트웨어](#)를 참조하십시오.

인터넷 전자 메일은 POP3 (Post Office Protocol 3) 또는 IMAP4 (Internet Message Access Protocol 4) 전자 메일 서버에 연결하여 주고 받을 수 있습니다. POP3 또는 IMAP4 서버에 연결할 경우 모뎀을 사용하여 ISP 에 연결해야 합니다. 이더넷 카드를 사용하여 전자 메일 서버가 연결된 로컬 영역 네트워크에 연결할 수 있습니다.

## 폴더 유형

각 메시지 계정에는 아래와 같이 기본 메시지 폴더가 포함된 폴더 세트가 있습니다.

- 지운 편지함
- 임시 보관함
- 받은 편지함
- 보낼 편지함
- 보낸 편지함

전자 메일 계정으로 주고 받은 메시지는 이러한 폴더에 저장됩니다. 또한 각 계정에서 폴더를 추가적으로 생성할 수 있습니다.


전자 메일 유형에 따라 폴더가 다르게 표시됩니다.

- Outlook 전자 메일 계정을 사용하는 경우 Outlook 의 받은 편지함 폴더에 있는 전자 메일 메시지는 자동으로 HP iPAQ 과 동기화됩니다. 동기화를 위한 폴더를 추가적으로 지정하여 이러한 폴더가 동기화되도록 선택할 수 있습니다. 생성한 폴더와 이동한 메시지는 전자 메일 서버에 그대로 반영되어, 컴퓨터가 없더라도 이 메시지를 읽을 수 있습니다.
- POP3 계정을 사용하는 경우 전자 메일 메시지를 생성한 폴더로 이동하면 HP iPAQ 의 메시지와 전자 메일 서버의 복사본 간의 연결이 끊어집니다. 연결된 전자 메일 서버에서 HP iPAQ 의 받은 편지함 폴더에 메시지가 없다는 것을 감지하고 전자 메일 서버에서 이 메시지를 삭제합니다. 이러한 방법을 통해 메시지 복사본이 중복되는 것을 방지할 수 있지만, HP iPAQ 을 제외한 다른 곳에서 생성한 폴더로 이동한 메시지에 액세스할 수 없음을 의미하기도 합니다.
- IMAP4 계정을 사용하는 경우 생성한 폴더와 전자 메일 메시지는 전자 메일 서버에 그대로 반영됩니다. 따라서 전자 메일 서버에 연결되지만 HP iPAQ 이나 컴퓨터에서 모두 메시지를 이용할 수 있습니다. 전자 메일 서버에 연결하거나, 새 폴더를 생성하거나, 연결 시 폴더 이름을 변경/삭제할 때마다 폴더 동기화가 이루어집니다. 또한 각 폴더에 대한 다른 다운로드 옵션을 설정할 수도 있습니다.

## 전자 메일 동기화

컴퓨터에서 Outlook 전자 메일을 HP iPAQ 과 동기화할 때 아래와 같이 전자 메일 메시지가 동기화됩니다.

- 컴퓨터나 Exchange Server 의 받은 편지함 폴더에 있는 메시지가 HP iPAQ 에 있는 Outlook 전자 메일 계정의 받은 편지함 폴더로 복사됩니다.
- HP iPAQ 의 보낼 편지함 폴더에 있는 메시지가 Exchange Server 나 Outlook 으로 전송된 다음 보내집니다.
- HP iPAQ 에서 메시지를 삭제하는 경우 다음 동기화 시 컴퓨터나 Exchange Server 에서 삭제됩니다.
- 기본 동기화 설정에서는 지난 3 일간의 메시지를 동기화하며 새 메시지의 경우 처음 0.5KB 만 다운로드합니다. 첨부 파일은 다운로드하지 않습니다.


 **주:** Outlook 전자 메일 동기화나 동기화 설정 변경에 대한 자세한 정보를 보려면 컴퓨터에서 동기화 소프트웨어 도움말을 참조하거나 **내용**을 눌러 확인하십시오.

## 메시지 계정 설정

### Exchange Server 를 사용하여 전자 메일 설정

Exchange Server 를 사용하여 전자 메일을 설정하려면 다음과 같이 합니다.

1. 시작 > 프로그램 > 메시지 > 새 전자 메일 계정을 누릅니다.
2. 전자 메일 주소 상자에 전자 메일 주소를 입력하고 다음을 누릅니다.
3. **Your e-mail provider** (전자 메일 공급자) 목록에서 **Exchange Server** 옵션을 스크롤하여 선택한 다음 다음을 누릅니다.
4. 다음을 눌러 Outlook 을 조직의 Exchange Server 와 동기화합니다.
5. 서버 주소에 Outlook Web Access 서버 주소를 입력한 다음 다음을 누릅니다.

 **주:** 항상 SSL (Secure Sockets Layer) 연결을 사용하여 이 계정에서 전자 메일을 보내는지 확인하려면 이 서버는 암호화 연결 (SSL) 필요 확인란을 선택하십시오.

6. 서버 설정 편집 화면에서 사용자 이름, 암호, 도메인을 입력합니다.
7. 동기화하려는 항목의 확인란을 선택하고 마침을 누릅니다.

## 인터넷 전자 메일

### 새 POP3 또는 IMAP4 계정 만들기

ISP를 통한 전자 메일 계정 또는 VPN 서버 연결 (대개 업무용 계정)을 사용하여 액세스할 수 있는 계정을 설정해야 전자 메일을 주고 받을 수 있습니다.

새 POP3 또는 IMAP4 계정을 만들려면 다음과 같이 합니다.

1. 시작 > 프로그램 > 메시지 > 새 전자 메일 계정을 누릅니다.
2. 전자 메일 주소 상자에 전자 메일 주소를 입력하고 다음을 누릅니다.
3. **Your e-mail provider** (전자 메일 공급자) 목록에서 **Internet e-mail** (인터넷 전자 메일) 옵션을 스크롤하여 선택한 다음 다음을 누릅니다.
4. 본인의 이름과 필요한 계정 이름을 입력하고 다음을 누릅니다.
5. 수신용 서버 이름을 입력하고 **POP3** 이나 **IMAP4** 중 필요한 계정 유형을 선택합니다.
6. 설정을 완료하면 마침을 누릅니다.

아래의 기능도 수행할 수 있습니다.

- 새 메시지 다운로드 시간 간격 변경
- 첨부 파일 다운로드
- 다운로드하는 메시지 수 제한

설정	설명
사용자 이름	ISP 또는 네트워크 관리자가 지정한 사용자 이름을 입력합니다. 일반적으로 이 이름은 전자 메일 주소의 앞부분에 해당되며 (@) 기호 앞에 표시됩니다.
암호	안전한 암호를 선택합니다. 암호를 저장하는 옵션을 사용하면 전자 메일 서버에 접속할 때마다 암호를 입력하지 않아도 됩니다.
도메인	ISP를 사용하는 계정에는 필요하지 않습니다. 업무용 계정에는 필요할 수 있습니다.
계정 유형	POP3 이나 IMAP4 를 선택합니다.
계정 이름	각 계정 (예: 회사 또는 집) 마다 고유한 이름을 입력합니다. 이 이름은 나중에 변경할 수 없습니다.
받는 메일	전자 메일 서버 (POP3 또는 IMAP4) 의 이름을 입력합니다.
보내는 메일	보내는 메일 서버 (SMTP) 의 이름을 입력합니다.
SSL 연결 필요	항상 SSL 연결을 사용하여 이 계정에서 전자 메일을 보내는지 확인하려면 이 항목을 선택합니다. 이렇게 하면 개인 정보를 보다 안전하게 보낼 수 있습니다. 이 항목을 선택했지만 ISP가 SSL 연결을 지원하지 않으면 전자 메일을 보낼 수 없습니다.
보내는 메일 인증 필요	보내는 메일 서버 SMTP (Simple Mail Transfer Protocol) 에서 인증이 필요한 경우 이 항목을 선택합니다. 위에서 사용된 사용자 이름과 암호가 사용됩니다.

설정	설명
별도의 설정 사용	보내는 메일 서버에서 이전에 입력한 사용자 이름과 암호가 아닌 다른 사용자 이름과 암호가 필요한 경우 이 항목을 선택합니다.
보내는 서버 설정	보내는 전자 메일 메시지가 전달되었는지 확인하려면 이 설정을 구성합니다.
사용자 이름	보내는 메일 서버의 사용자 이름을 입력합니다.
암호	보내는 메일 서버의 암호를 입력합니다.
도메인	보내는 메일 서버의 도메인을 입력합니다.
보내는 메일에 SSL 필요	항상 SSL 연결을 사용하여 이 계정에서 전자 메일을 보내는지 확인하려면 이 항목을 선택합니다. 이렇게 하면 개인 정보를 보다 안전하게 보낼 수 있습니다. 이 항목을 선택했지만 ISP가 SSL 연결을 지원하지 않으면 전자 메일을 보낼 수 없습니다.

※ **힌트:** Outlook 전자 메일 계정 이외에 여러 개의 전자 메일 계정을 설정할 수 있지만 연결되어 있는 동안 새 계정을 추가할 수는 없습니다. 연결을 끊으려면 **메뉴 > 보내기/받기 중지**를 누릅니다.

## 전자 메일 다운로드 옵션 변경

ISP를 사용하는 각 전자 메일 계정이나 VPN 서버 연결 (대개 업무용 계정)을 사용하여 액세스하는 모든 계정에 대한 다음 다운로드 옵션을 사용자 지정할 수 있습니다.

다음 항목을 선택할 수 있습니다.

- 메시지 자동 다운로드 여부
- 다운로드할 전자 메일의 수
- 첨부 파일 다운로드 여부와 용량 (IMAP4 만 해당)

전자 메일 다운로드 옵션을 변경하려면 다음을 수행합니다.

1. 메시지 목록에서 **메뉴 > 옵션**을 누릅니다.
2. 전자 메일 계정을 선택합니다.
3. **메시지 다운로드 제한** 목록이 나올 때까지 **다음**을 누른 다음 **전체 메시지**를 선택합니다.

※ **힌트:** 자동으로 메시지를 보내고 받으려면 **연결**을 누르고 메시지를 확인한 후 시간 간격을 입력합니다. 자동으로 연결하는 경우 연결 비용이 많이 청구될 수 있습니다.

메모리를 적게 사용하려면 전자 메일을 표시할 일수를 줄여 HP iPAQ에 다운로드되는 전자 메일의 수를 제한합니다.

Outlook 전자 메일 계정의 옵션을 변경하려면 **시작 > ActiveSync > 메뉴 > 옵션**을 누릅니다.

## 계정 삭제

계정을 삭제하려면 다음과 같이 합니다.

1. **시작 > 프로그램 > 메시지**를 누릅니다.
2. **메뉴 > 옵션**을 누릅니다.
3. 계정 이름을 길게 누른 다음 **삭제**를 누릅니다.

## 첨부 파일 수신

전자 메일 메시지와 함께 전송되었거나 서버에서 다운로드된 첨부 파일은 메시지 제목 아래에 표시됩니다. 첨부 파일을 누르면 파일이 완전히 다운로드된 경우 파일이 열리고, 그렇지 않은 경우 다음 전자 메일 보내고 받을 때 다운로드된다는 메시지가 표시됩니다. Outlook 전자 메일이나 IMAP4 전자 메일 계정이 있는 경우 첨부 파일을 메시지와 함께 자동으로 다운로드할 수 있습니다.

Outlook 전자 메일 계정이 있는 경우 다음을 수행합니다.

1. 시작 > **ActiveSync** 를 누릅니다.
2. 메뉴 > 옵션... 을 누릅니다.
3. 전자 메일 > 설정을 누르고 **첨부 파일 포함**을 선택합니다.

ISP를 사용하는 IMAP4 전자 메일 계정이나 VPN 서버 연결 (대개 업무용 계정)을 사용하여 액세스하는 계정을 가지고 있는 경우 다음을 수행합니다.

1. 시작 > 프로그램 > 메시지를 누릅니다.
2. 메뉴 > 옵션을 누릅니다.
3. IMAP4 계정의 이름을 누릅니다.
4. 메시지 다운로드 제한 목록이 나올 때까지 다음을 누른 다음 **전체 메시지**를 선택합니다.

※ **힌트:** 포함된 이미지 및 개체는 첨부 파일로 받을 수 없습니다.

전자 메일을 받는 데 IMAP4를 사용하는 경우 포함된 메시지를 첨부 파일로 볼 수 있습니다. 하지만 모임 요청을 받을 수 있도록 TNEF (Transport Neutral Encapsulation Format)가 활성화된 경우에는 이 기능이 작동하지 않습니다.

첨부 파일을 HP iPAQ이 아닌 저장소 카드에 저장하려면 메뉴 > 도구 > 옵션... > 저장을 누른 다음 가능한 경우 이 저장소 카드를 사용하여 첨부 파일을 저장 확인란을 선택합니다.

## 모임 요청 보내기

모임 요청을 보내려면 다음과 같이 합니다.

1. 시작 > 프로그램 > 일정을 누릅니다.
2. 약속을 누른 다음 메뉴 > 편집 > 약속 > 참석자를 누릅니다.
3. 필수 참석자의 경우 필수 참석자 추가... 를 누르고, 선택 참석자의 경우 선택 참석자 추가... 를 누릅니다.
4. 연락처를 선택하고 완료를 누릅니다.
5. 확인을 누른 다음 예를 눌러 모임 요청을 보냅니다.

## 모임 요청 받기

동기화 소프트웨어를 통해 전자 메일 메시지를 받는 경우, 모임 요청을 받을 수 있습니다. 전자 메일 서버에 직접 연결하는 경우, 서버에서 Microsoft Exchange Server 5.5 버전 이상을 실행할 수 있어야 모임 요청을 받을 수 있습니다. 자세한 정보는 [59페이지의 동기화 소프트웨어](#)를 참조하십시오.

서버에서 Microsoft Exchange Server 2000 이상을 실행하는 경우, 모임 요청이 받은 편지함에 자동으로 수신됩니다. 하지만 Microsoft Exchange Server 5.5 에서 모임 요청을 받으려면 다음을 수행합니다.

- 시스템 관리자에게 사용자 계정에 대한 RTF (Rich Text Format) 및 TNEF 지원 활성화를 요청합니다.

TNEF 를 활성화하면 다른 메시지에 첨부 파일로 포함된 메시지를 수신할 수 없으며 전체 메시지를 받기 전까지 메시지에 첨부 파일이 포함되었다는 사실을 알 수 없습니다. 또한 다운로드 시간도 길어질 수 있습니다.

- 사용자 계정이 첨부 파일을 받지 않도록 설정된 경우 전자 메일 다운로드 옵션을 변경합니다.

모임 요청을 받을 수 있도록 설정한 후 다음을 수행합니다.

1. 모임 요청을 엽니다.
2. 수락을 누르거나 **메뉴 > 미정**을 누르거나 **메뉴 > 거절**을 누릅니다. 원하는 경우 응답에 메시지를 포함할 수도 있습니다. 이 응답은 다음에 동기화하거나 전자 메일 서버에 연결할 때 전송되며 HP iPAQ 일정이 업데이트됩니다.

## 서명 생성 또는 변경

서명을 만들거나 변경하려면 다음과 같이 합니다.

1. 시작 > 프로그램 > 메시지를 누릅니다.
2. 메뉴 > 옵션을 누릅니다.
3. 계정 > 서명...을 누릅니다.
4. 서명을 만들거나 변경할 계정을 선택합니다.
5. 이 계정에 서명 사용 확인란이 선택되어 있지 않은 경우 이 확인란을 선택합니다.
6. 원하는 경우 회신 및 전달 시 사용 확인란을 선택합니다.
7. 상자에 서명을 입력합니다.

서명 사용을 중지하려면 이 계정에 서명 사용 확인란의 선택을 해제합니다.

※ **힌트:** 각 메시지 계정별로 다른 서명을 사용할 수 있습니다.

## 메시지 사용

### 메시지 작성 및 전송

메시지를 작성하고 전송하려면 다음과 같이 합니다.

1. 메시지 목록에서 계정을 눌러 선택합니다.
2. 메뉴 > 새로 만들기를 누릅니다.
3. 받는 사람의 전자 메일 주소를 하나 이상 입력하며 여러 사람에게 보내는 경우 세미콜론으로 구분합니다. 연락처에 있는 주소와 전화 번호에 액세스하려면 받는 사람을 누릅니다.
4. 메시지를 입력합니다. 자주 사용하는 메시지를 빠르게 추가하려면 메뉴 > 내 문자를 누르고 필요한 메시지를 누릅니다.
5. 맞춤법을 확인하려면 메뉴 > 맞춤법 검사를 누릅니다.
6. 보내기를 누릅니다.



☞ **힌트:** 우선 순위를 설정하려면 **메뉴 > 메시지 옵션...** 을 선택합니다.

☞ **주:** 오프라인에서 작업 중인 경우 전자 메일 메시지는 **보낸 편지함** 폴더로 이동되며 다음 번 연결 시 전송됩니다.

## 메시지 회신 또는 전달

메시지를 전달하거나 회신하려면 다음과 같이 합니다.

1. 메시지를 눌러 연 다음 **메뉴 > 회신 > 회신, 전체 회신 또는 전달**을 누릅니다.
2. 응답 메시지 입력합니다. 자주 사용하는 메시지를 빠르게 추가하려면 **메뉴 > 내 문자**를 누르고 필요한 메시지를 누릅니다.
3. 맞춤법을 확인하려면 **메뉴 > 맞춤법 검사**를 누릅니다.
4. 보내기를 누릅니다.

☞ **주:** 보낸 메시지에 기존 텍스트를 유지하려면 **메뉴 > 도구 > 옵션...**을 누른 다음 **메시지**를 누릅니다. **전자 메일에 회신할 때 본문 포함** 확인란을 선택해야 합니다.

## 메시지에 첨부 파일 추가

메시지에 첨부 파일을 추가하려면 다음과 같이 합니다.

1. 열린 메시지에서 **메뉴 > 삽입**을 누른 다음 **그림, 음성 메모 또는 파일** 중 첨부할 항목을 누릅니다.
2. 첨부할 파일을 선택하거나 음성 메모를 녹음합니다.

☞ **주:** 포함된 개체는 메시지에 첨부할 수 없습니다.

## 메시지 다운로드

메시지를 다운로드하는 방법은 사용자의 계정 유형에 따라 다릅니다.

- Outlook 전자 메일 계정에서 전자 메일을 주고 받으려면 **ActiveSync** 를 통해 동기화를 시작합니다.

☞ **힌트:** 메모리를 절약하기 위해 기본적으로 보낸 메시지는 **HP iPAQ** 에 저장되지 않습니다. 메시지 목록에서 보낸 메시지의 복사본을 저장하려면 **메뉴 > 도구 > 옵션...** > **메시지**를 누른 다음 **보낸 편지함에 복사본 저장** 확인란을 선택합니다. Outlook 전자 메일 계정이나 IMAP4 계정인 경우 동기화를 위해 보낸 편지함 폴더를 선택해야 합니다. 그러려면 **메뉴 > 도구 > 폴더 관리...** 를 누른 다음 **보낸 편지함** 폴더 옆의 확인란을 선택합니다.

## 서버에서 메시지 다운로드

서버에서 메시지를 다운로드하려면 다음과 같이 합니다.

1. **메뉴 > 이동**을 누른 다음 사용할 계정을 누릅니다.
2. **메뉴 > 보내기/받기**를 누릅니다.

HP iPAQ 과 전자 메일 서버에 있는 메시지가 동기화됩니다. 새 메시지가 HP iPAQ 의 **받은 편지함** 폴더로 다운로드되고, HP iPAQ 의 **보낸 편지함** 폴더에 있는 메시지가 전송되며 서버에서 삭제된 메시지는 HP iPAQ 의 **받은 편지함** 폴더에서 지워집니다.

**☞ 힌트:** 전체 메시지를 읽으려면 메시지 창에서 **메뉴 > 메시지 다운로드**를 누릅니다. 메시지 목록이 표시되어 있는 경우 해당 메시지를 길게 누른 다음 **메뉴 > 메시지 다운로드**를 누릅니다. 이 메시지는 다음 번 메일을 보내고 받을 때 다운로드됩니다. 또한 전자 메일 계정을 설정할 때 이 옵션을 선택하면 메시지 첨부 파일도 다운로드됩니다.

메시지 목록에 있는 크기 열은 메시지의 로컬 크기와 서버 크기를 표시합니다. 서버와 HP iPAQ 간에 메시지 크기가 다르기 때문에 크기를 나타내는 숫자가 다를 수 있습니다.

## 온라인 주소록 설치

Exchange Server 를 실행하는 서버와 같은 많은 전자 메일 서버에서는 LDAP (Lightweight Directory Access Protocol) 프로토콜을 사용하여 디렉터리 서비스라고 하는 온라인 주소록으로 이름을 확인할 수 있습니다. 전자 메일 계정을 만들 때 전자 메일 서버의 디렉터리 서비스가 주소에 추가되며 이를 활성화할 수 있는 옵션이 제공됩니다. 이 옵션을 활성화하면 메시지에서 연락처 목록과 디렉터리 서비스를 확인하여 받는 사람, 참조 및 숨은 참조 필드에 입력한 이름을 확인합니다. 디렉터리 서비스를 활성화하거나 추가 서비스를 사용하려면 다음 단계를 수행합니다.

1. 새 계정을 추가할 경우 네트워크 관리자에게 디렉터리 서비스 및 서버 이름을 문의하십시오.
2. 메시지 목록에서 **메뉴 > 도구 > 옵션...** > **주소**를 누릅니다.
3. 다음 **연락처 항목에서 주소 가져오기** 목록에서 연락처에서 확인할 전자 메일 주소록을 선택합니다. **없음**을 선택하지 않은 경우 연락처가 처음으로 확인됩니다.
4. 전자 메일 서버가 이미 등록되어 있는 경우 서버의 디렉터리 서비스 확인란을 선택하여 이를 활성화한 다음 **확인**을 누릅니다.
5. 전자 메일 서비스가 등록되어 있지 않은 경우 **추가...** 를 누릅니다.
6. **디렉터리 이름**과 **서버 상자**에 LDAP 디렉터리와 서버 이름을 입력합니다.
7. 서버에서 인증이 필요한지 네트워크 관리자에게 문의합니다. 인증이 필요하다면 **이 서버에서 인증 필요** 확인란을 선택한 다음 사용자 이름과 암호를 입력합니다.
8. 메시지 응용 프로그램으로 이 서비스를 확인하려면 **이 서버에서 이름 확인** 확인란을 선택합니다.
9. **확인**을 누릅니다.

**☞ 힌트:** 서비스를 삭제하려면 해당 서비스를 길게 누른 다음 **삭제**를 누릅니다.

Outlook 전자 메일 계정을 동기화하는 동안에는 **이 서버에서 이름 확인** 확인란의 선택을 해제하여 설치한 디렉터리 서비스를 비활성화하십시오. 이렇게 하면 연결되지 않은 서비스에서 이름을 확인할 때 메시지에 오류 메시지가 나타나는 것을 방지할 수 있습니다.

## Windows Live Messenger

HP iPAQ 에서 MSN Messenger 를 이용하여 인스턴트 메시지를 보낼 수 있습니다. MSN Messenger 는 컴퓨터에서 사용하는 MSN Messenger 와 동일한 대화 환경을 제공합니다.

MSN Messenger 기능으로 다음을 수행할 수 있습니다.

- 인스턴트 메시지 주고 받기
- 내 상태를 변경하거나 목록에 있는 상대방 상태 보기
- 상대방을 대화에 초대하기
- 특정 대화 상대가 내 상태를 보거나 메시지를 보내는 것을 차단하기

MSN Messenger 를 사용하려면 기존의 Hotmail 계정이 없는 경우 Microsoft.NET Passport 계정이 필요합니다. Microsoft.NET Passport 계정을 설정하려면 <http://www.passport.net> 으로 이동합니다. 계정을 설정한 후 HP iPAQ MSN Messenger 기능을 사용할 수 있습니다.

## Messenger 로그인 및 로그아웃

시작 > 프로그램 > 메신저를 눌러 MSN Messenger 를 엽니다.

Messenger 에 로그인하려면 다음과 같이 합니다.

1. 필요한 로그인 상태를 살펴본 후 **로그인**을 누릅니다.
2. 전자 메일 주소와 암호 상자에 사용자 정보를 입력합니다. **로그인**을 누릅니다.

Messenger 에서 로그아웃하려면 다음과 같이 합니다.

▲ **메뉴 > 로그아웃**을 눌러 MSN Messenger 에서 로그아웃합니다.

MSN Messenger 를 로그아웃하지 않으면 계속 연결 상태로 남아 있으며 서비스 제공자가 추가 요금을 부과할 수 있습니다. 다음의 경우에 해당되지 않는 한 해당 세션의 시간이 제한되거나 세션이 종료되지 않습니다.

- 사용자가 인스턴트 메신저를 종료한 경우
- HP iPAQ 이 꺼지거나 작동 범위에서 벗어난 경우

## 인스턴트 메시지 보내기

MSN Messenger 에서 메신저 목록에 있는 대화 상대방에게 인스턴트 메시지를 보낼 수 있습니다.

인스턴트 메시지를 보내려면 다음과 같이 합니다.

1. 인스턴트 메시지를 보낼 상대방을 선택한 다음 **대화하기**를 누릅니다.
2. 메시지 내용을 입력한 다음 **보내기**를 누릅니다.

대화 상대를 관리하고 대화 상대 보기 상태를 제어할 수 있습니다.

MSN Messenger 에서 대화 상대를 관리하려면 다음과 같이 합니다.

- 새로운 대화 상대를 추가하려면 **메뉴 > 대화 상대 추가**를 누릅니다.
- 기존 대화 상대를 삭제하려면 **메뉴 > 대화 상대 옵션 > 대화 상대 삭제**를 누릅니다.
- 일부 대화 상대가 내 상태를 보거나 인스턴트 메시지를 보내는 것을 차단 또는 차단 해제하려면 **메뉴 > 대화 상대 옵션 > 대화 상대 차단/차단 해제**를 누릅니다.

## 내 상태 변경

필요에 따라 MSN Messenger 에서 내 상태를 변경할 수 있습니다. 내 상태를 변경하려면 다음과 같이 합니다.

▲ **메뉴 > 상태 변경**을 누른 다음 원하는 상태를 찾아서 선택합니다.

## 9 일정

### 일정 액세스

일정을 사용하여 모임 및 기타 이벤트와 같은 약속을 예약할 수 있습니다. **오늘** 화면에 각 날짜에 해당하는 약속을 표시할 수 있습니다.

▲ 일정에 액세스하려면 **시작 > 프로그램 > 일정**을 누릅니다.

### 작업 주 표시 변경

작업 주가 일요일이나 월요일에서 시작되도록 사용자 지정할 수 있습니다. 한 작업 주가 **5-7** 일로 표시되도록 일정을 예약할 수 있습니다.

작업 주 표시를 변경하려면 다음과 같이 합니다.

1. **시작 > 프로그램 > 일정**을 누릅니다.
2. **메뉴 > 도구 > 옵션...** > **일반**을 누릅니다.
  - 작업 주의 첫째 날을 지정하려면 **시작 요일** 상자에서 **일요일** 또는 **월요일**을 누릅니다.
3. 작업 주에 표시할 날짜 수를 지정하려면 **주 보기** 상자에서 **주 5일**, **주 6일** 또는 **주 7일**을 누릅니다.
4. **확인**을 누릅니다.

### 모든 새 약속에 대해 기본 미리 알림 설정

모든 새 약속에 대해 미리 알림이 자동으로 켜지도록 설정하려면 다음과 같이 합니다.

1. **시작 > 프로그램 > 일정**을 누릅니다.
2. **메뉴 > 도구 > 옵션...** > **약속**을 누릅니다.
3. **새 항목에 대해 미리 알림 설정** 확인란을 선택합니다.
4. 미리 알림 시간을 설정합니다.
5. **확인**을 누릅니다.

### 약속 생성

약속을 생성하려면 다음과 같이 합니다.

1. **시작 > 프로그램 > 일정**을 누릅니다.
2. **메뉴 > 새 약속 > 약속**을 누릅니다.
3. 필요한 정보를 입력하고 **확인**을 누릅니다.

## 약속 업데이트

일정에서 약속을 업데이트하려면 다음과 같이 합니다.


1. 시작 > 프로그램 > 일정을 누릅니다.
2. 약속을 누른 다음 메뉴 > 편집을 눌러 약속을 변경합니다.
3. 확인을 누릅니다.

## 약속 취소

HP iPAQ 의 일정에서 약속을 삭제할 경우 다음 동기화 시 컴퓨터에서도 삭제됩니다. 컴퓨터와 동기화 되지 않은 약속은 HP iPAQ 에서만 삭제됩니다.

약속을 취소하려면 다음과 같이 합니다.

1. 시작 > 프로그램 > 일정을 누릅니다.
2. 삭제할 약속을 선택하여 누른 다음 메뉴 > 약속 삭제를 누릅니다.
3. 약속을 삭제하려면 예를 누르고 삭제하지 않으려면 아니요를 누릅니다.

 주: 일정 항목은 일정 보기나 열려 있는 일정 약속에서만 삭제할 수 있습니다. 다른 보기에서 삭제하려면 해당 약속을 연 다음 메뉴 > 삭제를 누릅니다.


---

## 10 연락처

### 연락처 작성

연락처를 작성하려면 다음과 같이 합니다.

1. 시작 > 프로그램 > 연락처를 누릅니다.
2. 새로 만들기를 누르고 연락처 정보를 입력합니다.
3. 확인을 누릅니다.

 주: 연락처를 작성할 때 연락처 목록이 한 범주로 필터링되면 그 범주가 자동으로 새 연락처에 지정됩니다.

작성하는 연락처의 전화 번호가 대부분 같은 지역 번호로 시작할 경우 **연락처에서 메뉴 > 옵션**을 누른 다음 **지역 번호** 상자에 지역 번호를 입력하십시오.

연락처 작성에 대한 자세한 정보를 보려면 **시작 > 도움말**을 누르십시오.

### 연락처 삭제

연락처를 삭제하려면 다음과 같이 합니다.

1. 오늘 화면에서 **연락처**를 누르거나 **시작 > 프로그램 > 연락처**를 누릅니다.
2. 삭제할 연락처를 길게 누릅니다.
3. **연락처 삭제**를 누릅니다.
4. **예**를 눌러 삭제를 확인합니다.

### 연락처 정보 변경

연락처 정보를 변경하려면 다음과 같이 합니다.


1. 오늘 화면에서 **연락처**를 누르거나 **시작 > 프로그램 > 연락처**를 누릅니다.
2. 변경할 연락처를 누릅니다.
3. **메뉴 > 편집**을 누른 다음 변경 사항을 입력합니다.
4. **확인**을 누릅니다.

### 연락처 복사

연락처를 복사하려면 다음과 같이 합니다.

1. 오늘 화면에서 **연락처**를 누르거나 **시작 > 프로그램 > 연락처**를 누릅니다.
2. 복사할 연락처를 길게 누릅니다.
3. **연락처 복사**를 누릅니다.
4. **연락처 복사본**을 누릅니다.


5. **메뉴 > 편집**을 누릅니다.
6. 원하는 대로 연락처 정보를 변경하고 **확인**을 누릅니다.

 **주:** 표시된 범주가 새 연락처에 자동으로 지정됩니다.

## 연락처 검색

연락처를 검색하려면 다음과 같이 합니다.


1. 오늘 화면에서 **연락처**를 누르거나 **시작 > 프로그램 > 연락처**를 누릅니다.
2. 이름 보기로 되어 있지 않으면 **메뉴 > 표시 기준 > 이름**을 누릅니다.
3. 다음 중 하나를 수행합니다.
  - 검색하려는 연락처가 표시될 때까지 제공된 텍스트 상자에 이름이나 전화 번호를 입력합니다. 전체 연락처를 다시 보려면 텍스트 상자를 눌러 입력된 텍스트를 모두 지웁니다.
  - 연락처 목록 상단에 표시된 사전순 인덱스를 사용합니다.
  - 목록을 범주별로 필터링합니다. 연락처 목록에서 **메뉴 > 필터**를 누릅니다. 그런 다음 연락처에 지정했던 범주를 누릅니다. 전체 연락처를 다시 보려면 **전체 연락처**를 누릅니다.

 **주:** 이름이나 번호를 입력하거나 사전순 인덱스를 사용하여 연락처를 검색하려면 **이름** 보기로 설정해야 합니다.

## 연락처에 저장된 사람에게 전자 메일 메시지 보내기

연락처에 저장된 사람에게 전자 메일 메시지를 보내려면 다음과 같이 합니다.

1. 오늘 화면에서 **연락처**를 누르거나 **시작 > 프로그램 > 연락처**를 누릅니다.
2. 메시지를 보낼 상대방의 연락처를 누릅니다.
3. 메시지를 보낼 상대방의 주소를 누릅니다.
4. 메시지를 보낼 상대방의 계정을 누릅니다.

 **주:** 연락처의 주소를 새 메시지에 빠르게 추가하려면 **받는 사람, 참조 또는 숨은 참조**를 누른 다음 **메뉴 > 받는 사람 추가...**를 누릅니다. 필요한 경우 메시지를 보낼 상대방의 연락처를 누르고 주소를 선택합니다.

## 그림 추가 및 제거

연락처 정보에 그림을 추가하려면 다음과 같이 합니다.

1. 오늘 화면에서 **연락처**를 누르거나 **시작 > 프로그램 > 연락처**를 누릅니다.
2. 연락처를 누릅니다.
3. **메뉴 > 편집**을 누릅니다.
4. **그림**을 누릅니다.
5. 추가할 그림을 누릅니다.

연락처 정보에서 그림을 제거하려면 다음과 같이 합니다.

1. 오늘 화면에서 **연락처**를 누르거나 **시작 > 프로그램 > 연락처**를 누릅니다.
2. 연락처를 누릅니다.


3. 메뉴 > 편집을 누릅니다.
4. 메뉴 > 그림 제거를 누릅니다.

## 연락처 목록 사용

다양한 방법으로 연락처 목록을 사용하고 사용자 지정할 수 있습니다. 이 연락처 목록을 활용하는 방법에 대한 다음 몇 가지 정보를 참조하십시오.

연락처 목록을 사용하려면 다음과 같이 합니다.

1. 오늘 화면에서 **연락처**를 누르거나 **시작 > 프로그램 > 연락처**를 누릅니다.
2. 연락처 목록에서 다음 중 하나를 수행합니다.
  - 이름이나 번호를 입력하거나 사전순 인덱스를 사용하여 연락처를 검색하려면 **이름 입력...** 상자에 이름이나 번호를 입력합니다.
  - 특정 이름이나 회사로 지정되어 있는 연락처 목록을 보려면 **메뉴 > 표시 기준 > 이름 또는 회사**를 누릅니다.
  - 연락처에서 사용 가능한 동작의 목록을 보려면 해당 연락처를 길게 누릅니다.

 **주:** 화면에 여러 개의 연락처를 표시하려면 **메뉴 > 옵션...**을 누르고 **연락처 이름만 표시** 확인란을 선택한 다음 **사전순 인덱스 표시** 확인란의 선택을 해제합니다.



# 11 응용 프로그램

## HP 응용 프로그램

### HP Help and Support

**HP Help and Support** 응용 프로그램을 사용하면 기존의 도움말 및 지원을 보다 쉽게 보고 액세스하며 사용할 수 있습니다.

**HP Help and Support** 에 액세스하려면 다음과 같이 합니다.

1. 시작 > **HP Help and Support** 를 누릅니다.
2. 추가 정보를 보려면 필요한 HTML 링크를 누릅니다.
  - **모델 및 일련 번호** - 제품의 일련 번호, 모델 ID 및 제품 ID 를 표시합니다.
  - **HP iPAQ QuickStart Tour - HP iPAQ QuickStart Tour** 응용 프로그램을 시작합니다.
  - **HP iPAQ Tips - HP iPAQ Tips** 응용 프로그램을 시작합니다.
  - **도움말 항목** - HP iPAQ 에 설치된 프로그램의 도움말 항목이 나열된 테이블이 표시됩니다.
  - **고객 지원** - 다양한 항목에 대한 고객 지원 정보를 제공하는 **자세한 정보** 화면을 실행합니다.
  - **시스템 세부 정보** - **HP Asset Viewer** 응용 프로그램을 시작합니다.
  - **질문과 대답** - 문제 해결 및 FAQ 정보 화면을 실행합니다.

 **주:** 응용 프로그램 이름, 버전 번호 및 저작권 정보를 보려면 **정보**를 누릅니다.

### HP iPAQ Setup Assistant

HP iPAQ Setup Assistant 를 사용하여 HP iPAQ 의 설정을 간단히 구성할 수 있습니다.

HP iPAQ Setup Assistant 를 사용하면 컴퓨터에 해당 설정을 저장해 놓을 수 있습니다. 이를 통해 언제든지 HP iPAQ 의 구성 설정을 복원할 수 있습니다. 또한 **HP iPAQ Setup Assistant** 를 사용하여 HP iPAQ 의 설정을 출하 시 기본값으로 복원하고 제품의 세부 정보를 확인할 수도 있습니다.

HP iPAQ Setup Assistant 를 사용하면 여러 구성을 관리하고 이를 HP iPAQ 에 신속하게 적용할 수 있습니다. 새로운 구성을 만들거나 기존 설정을 수정하거나 선택한 구성을 삭제하거나 선택한 설정을 HP iPAQ 에 적용할 수 있습니다.

다음 탭을 선택하여 설정을 구성합니다.

- **소유자 정보** - 사용자 및 HP iPAQ 에 대한 식별 정보와 참고 사항을 입력합니다. 이 정보는 HP iPAQ 을 분실한 경우에 도움이 됩니다.
- **무선 네트워크** - 무선 네트워크 설정은 회사, 가정 또는 다른 무선 네트워크를 연결하기 위해 필요한 구성을 지정합니다.
- **프록시** - 프록시 서버는 두 네트워크 사이에 위치하여 공격자가 개인 네트워크에 침입하지 못하도록 합니다. 프록시 설정을 입력하여 네트워크의 프록시 구성을 지정할 수 있습니다.

- **전자 메일** – 전자 메일 설정은 인터넷 전자 메일 계정에 연결하고 이를 확인하기 위해 필요한 구성을 지정합니다.
- **Exchange Server** – Exchange Server 는 외부에서 전자 메일, 일정, 연락처, 작업 및 기타 사서함 내용에 액세스하는 데 사용됩니다. HP iPAQ 에서 Outlook 을 설정하여 조직의 Exchange Server 와 직접 동기화할 수 있습니다.
- **VoIP** – VoIP (Voice over Internet Protocol) 는 IP 기반 네트워크를 사용하여 음성 대화를 라우팅합니다. 모든 서비스 공급자에게 VoIP to VoIP 통화는 일반적으로 무료입니다. 콜 라우팅 정책을 구현하고 사용자에게 관련 기능을 제공하기 위해 SIP 프록시 서버가 사용됩니다.
- **브라우저 즐겨찾기** – HP iPAQ Setup Assistant 를 사용하여 즐겨찾는 URL 목록을 만들고 관리할 수 있습니다. HP iPAQ 에서 Internet Explorer 를 사용하여 이러한 URL 에 액세스할 수 있습니다.
- **마침** – 새로운 구성인 경우 **마침**을 누른 후 구성 이름과 암호 (선택 사항) 를 입력하고 구성 저장에서 **확인**을 누릅니다. 기존 구성인 경우에는 기존 이름과 암호가 사용됩니다.

## HP Asset Viewer


HP Asset Viewer 응용 프로그램을 사용하여 시스템, 통합 모듈 및 연결된 부속품에 대한 정보를 볼 수 있습니다.

Asset Viewer 에 액세스하려면 다음과 같이 하십시오.

1. 시작 > 설정 > 시스템 > **HP Asset Viewer** 를 누릅니다.
2. 추가 시스템 정보를 보려면 필요한 탭을 누릅니다.
  - **ID** 탭에는 일련 번호와 사용자 정보가 표시됩니다.
  - **메모리** 탭에는 iPAQ 장치의 메모리 정보가 표시됩니다.
  - **버전** 탭에는 iPAQ 장치의 버전 정보가 표시됩니다.
  - **디스플레이** 탭에는 iPAQ 장치의 디스플레이 패널 정보가 표시됩니다.
  - **시스템** 탭에는 iPAQ 장치의 시스템 정보가 표시됩니다.
  - **Bluetooth** 탭에는 iPAQ 장치의 Bluetooth 정보가 표시됩니다.
  - **WLAN** 탭에는 iPAQ 장치의 WLAN 정보가 표시됩니다.


## Certificate Enroller

Certificate Enroller 는 향상된 보안 기능으로 새 인증서를 검색하고 등록하는 데 사용됩니다. 이 응용 프로그램을 사용하여 등록을 시작할 때 인증서 서버에서 사용자 인증서를 요청할 수 있습니다.


 **주:** Certificate Enroller 는 Active Directory 및 HP iPAQ 데이터 저장소에서 인증서 유형을 가져옵니다. 인증서를 검색하려면 서버 이름을 입력해야 하며, 필요한 경우 유효한 사용자 이름과 암호를 입력해야 합니다.

Certificate Enroller 에 액세스하려면 다음과 같이 합니다.

1. 시작 > 설정 > 시스템 > **HP CertEnroller** 를 누릅니다.
2. 화면의 키보드를 사용하여 서버 이름, 사용자 이름 및 암호를 입력합니다. **확인**을 눌러 설정을 저장합니다.

 **주:** 서버에서 인증서를 다운로드하는 트랜잭션을 시작하려면 **검색**을 누릅니다.


3. 인증서 검색이 완료되면 **메뉴 > 취소**를 눌러 종료합니다.

 **주:** 응용 프로그램 개요, 응용 프로그램 이름, 버전 번호 및 저작권 정보를 보려면 **메뉴 > 정보를** 누릅니다.

## 인증서 관리

인증서를 관리하려면 다음과 같이 합니다.

1. 시작 > 설정 > 시스템 > 인증서를 누릅니다.
2. 인증서 탭을 선택합니다.
  - 개인 탭에는 개인 인증서가 표시됩니다.
  - 중개 탭에는 중개 인증 기관이 표시됩니다.
  - 루트 탭에는 루트 인증 기관이 표시됩니다.

 **주:** 인증서 정보를 보려면 각 탭에서 필요한 인증서를 누릅니다.

## HP iPAQ Tips

HP iPAQ 에서 빠르고 효율적인 방법으로 작업을 수행하려면 **HP iPAQ Tips** 를 사용합니다. HP iPAQ 을 켤 때마다 화면에 정보가 표시됩니다. **메뉴 > 다음** 을 누르면 그 다음 정보가 표시됩니다. 응용 프로그램을 끝내려면 **해제** 를 누릅니다. 시작 > **HP Help and Support > HP iPAQ Tips** 를 눌러 **HP iPAQ Tips** 에 액세스할 수도 있습니다.

 **힌트:** 시작 > 프로그램을 눌러 **HP iPAQ Tips** 응용 프로그램에 액세스할 수도 있습니다.

## HP iPAQ QuickStart Tour

**HP iPAQ QuickStart Tour** 를 통해 흥미로운 방식으로 HP iPAQ 에 대해 더 자세히 배울 수 있습니다. HP iPAQ 을 사용하여 수행할 수 있는 작업 및 작동에 대한 기본적인 정보가 제공되며, 자습서를 따라 각 기능을 시도해 볼 수 있습니다. 시작 > **HP Help and Support > HP QuickStart Tour** 를 눌러 QuickStart Tour 에서 동일한 위치로 돌아갈 수 있습니다.

 **힌트:** 시작 > 프로그램을 눌러 **HP iPAQ QuickStart** 응용 프로그램에 액세스할 수도 있습니다.

## HP iPAQ Zip

**HP iPAQ Zip** 응용 프로그램을 사용하여 다음을 수행할 수 있습니다.

- 전자 메일에 첨부되어 수신된 zip 파일의 내용 보기 및 압축 풀기
- 파일 탐색기를 사용하여 zip 파일의 내용 보기 및 압축 풀기
- 압축된 파일에서 선택한 항목 열기
- 암호화된 파일 추출/보기

파일의 내용을 보려면 해당 zip 파일을 누릅니다. 파일 이름, 파일을 최종 수정한 날짜 및 시간, 파일 크기가 표시됩니다.

보려는 파일을 눌러서 엽니다. 이 파일은 읽기 전용 문서로 열립니다.

**메뉴**를 누르고 다음 명령을 눌러 각각의 기능을 수행할 수 있습니다.

- **Extract all...** (모두 압축 풀기...): 사용자 디렉토리에 모든 파일의 압축을 동시에 풉니다.
- **Extract...** (압축 풀기...): 사용자 디렉토리에 선택한 파일의 압축을 풉니다.
- **전자 메일로 보내기:** 압축된 파일의 내용을 전자 메일에 첨부하여 보낼 수 있습니다.

- 정보: HP iPAQ Zip 응용 프로그램의 버전을 표시합니다.
- 달기: HP iPAQ Zip 응용 프로그램을 달습니다.

 주: 20MB 가 넘는 크기의 파일은 열거나 압축을 풀 수 없습니다.


## HP Enterprise Mobility Agent



HP Enterprise Mobility Agent 를 사용하여 HP iPAQ 을 쉽게 구성하고 관리할 수 있습니다.



HP Enterprise Mobility Agent 를 다운로드하여 설치하려면 <http://www.hp.com/go/ems> 를 방문

하십시오.  HP Enterprise Mobility Agent 를 설치하고 나면 이 응용 프로그램이 인터넷에서 다른 응용 프로그램을 다운로드하여 HP iPAQ 에 설치 및 구성합니다. 이 응용 프로그램에는 인터넷에 액세스하기 위한 WLAN 연결이 필요합니다.

## Windows Media Player


### Windows Media Player 10 Mobile

Windows Media Player 10 Mobile 에서는 디지털 미디어를 가정과 외부에서 모두 즐길 수 있는 향상된 기능을 제공합니다. Windows Media Player 10 의 PC 버전은 Microsoft 에서 무료로 다운로드할 수 있습니다.

이 미디어 플레이어 버전을 사용하여 다음을 수행할 수 있습니다.

- 외부에서도 쉽게 즐길 수 있도록 음악, 사진, 비디오 및 TV 녹화를 HP iPAQ 으로 동기화
- 동기화하는 동안 HP iPAQ 에서 보다 잘 볼 수 있도록 비디오 및 TV 녹화 화면을 축소하여 최적의 형식으로 자동 변환
- HP iPAQ 으로 동기화할 디지털 미디어를 직접 선택하거나 HP iPAQ 에 연결할 때마다 기본 설정에 따라 자동으로 동기화

전체 기능 목록 및 자세한 내용은 <http://www.microsoft.com/windowsmedia> 를 참조하십시오.

 주: 보호된 파일은 무단 사용 또는 재생을 방지하기 위해 라이선스로 보호되는 디지털 미디어 파일입니다. 라이선스는 DRM 기술을 사용하여 생성 및 관리됩니다. Windows Media DRM 10, 보호된 파일 및 기타 기능에 대한 자세한 내용을 보려면 Windows Media Player 10 Mobile 응용 프로그램에서 시작 > 도움말 > 목차 > Using Windows Media Player Mobile (Windows Media Player Mobile 사용) 을 눌러 화면 도움말을 참조하십시오.

### 지금 재생 목록 지우기

Windows Media Player 의 지금 재생 목록에는 현재 재생 중인 파일과 다음 재생을 위해 대기 중인 파일이 표시됩니다. 이 목록을 지워 재생 목록에서 모든 항목을 신속하게 제거할 수 있습니다.

지금 재생 목록을 지우려면 다음과 같이 합니다.

1. 라이브러리 화면이 표시되어 있는 경우 **지금 재생** 범주를 선택하여 **지금 재생** 화면을 표시합니다. 재생 화면이 표시되어 있는 경우 **지금 재생** 을 선택하여 **지금 재생** 화면을 표시합니다.
2. **지금 재생** 화면에서 **메뉴 > 지금 재생 목록 지우기** 를 누릅니다.

자세한 내용은 시작 > 도움말 > 목차 > **Using Windows Media Player Mobile** (Windows Media Player Mobile 사용) 을 눌러 화면 도움말을 참조하십시오.

## 라이브러리 업데이트

대부분의 경우 **Windows Media Player Mobile**에서는 필요에 따라 사용자의 라이브러리를 자동으로 업데이트합니다. 그러나 최근에 **HP iPAQ** 또는 이동식 저장소 카드로 복사한 새 파일에 연결하기 위해 라이브러리를 수동으로 업데이트할 수 있습니다.

라이브러리를 업데이트하려면 다음과 같이 합니다.

1. 라이브러리 화면이 아닌 경우 **메뉴 > 라이브러리...** 를 누릅니다.
2. 라이브러리 화면에서 **메뉴 > 라이브러리 업데이트...** 를 누릅니다.
3. 파일이 추가될 때까지 기다린 다음 **완료**를 누릅니다.

자세한 내용은 **시작 > 도움말 > 목차 > Using Windows Media Player Mobile** (Windows Media Player Mobile 사용) 을 눌러 화면 도움말을 참조하십시오.


## MS Office 응용 프로그램

### Word Mobile

Word Mobile 에서 문서 및 서식 파일을 만들고 편집할 수 있습니다. 또한 문서와 서식 파일을 **.doc**, **.rtf**, **.txt** 및 **.dot** 파일로 저장할 수 있습니다.

Word Mobile 을 사용하여 다음을 수행할 수 있습니다.

- 컴퓨터에서 만든 Word 문서 및 서식 파일 편집
- Pocket Word (\*.psw) 문서 열기 및 편집

 **주:** 문서를 편집한 경우 해당 문서를 **.doc**, **.rtf**, **.txt** 또는 **.dot** 형식으로 저장해야 합니다.

Word Mobile 에 액세스하려면 **시작 > Office Mobile > Word Mobile** 을 누릅니다.

**메뉴**를 누르면 나타나는 옵션에서 다음을 수행할 수 있습니다.

- 새 문서 작성 또는 기존 문서 편집
- 문서 서식 지정
- 맞춤법 검사 및 문서의 단어 수 계산
- 문서 저장, 이동, 이름 바꾸기 또는 삭제
- 전자 메일 또는 **Bluetooth** 를 통해 문서 보내기

### Excel Mobile

HP iPAQ 에서 Excel Mobile 을 사용하여 통합 문서 및 서식 파일을 만들고 편집할 수 있습니다.

Excel Mobile 을 사용하여 다음을 수행할 수 있습니다.

- 워크시트에 개체로 포함하거나 별도의 워크시트에 배치할 수 있는 차트 및 그래픽 보기, 편집 및 작성
- 수식과 함수를 입력한 다음 데이터를 필터링하여 원하는 정보의 하위 집합 표시
- 창을 분할하여 동시에 워크시트의 여러 부분 보기
- 워크시트의 맨 위쪽 창과 맨 왼쪽 창을 고정하여 시트를 스크롤해도 행 및 열 레이블이나 기타 데이터가 표시되도록 설정

Excel Mobile 에 액세스하려면 **시작 > Office Mobile > Excel Mobile** 을 누릅니다.

워크시트 구성 및 서식 지정 옵션에 액세스하려면 워크시트를 열고 **메뉴**를 누릅니다. **잘라내기**, **복사** 및 **붙여넣기** 외에도 **메뉴**의 옵션을 사용하여 다음을 수행할 수 있습니다.


- 선택하여 붙여넣기를 사용하여 셀 붙여넣기
- 셀 내용 및 셀에 적용된 서식 지우기
- 통합 문서에 새로운 셀, 차트, 기호, 함수 삽입 및 이름 정의
- 행 및 열 크기 설정, 셀 정렬, 텍스트 글꼴 및 스타일 설정, 셀 테두리 지정
- 새 워크시트 작성 및 기존 워크시트 저장, 이름 바꾸기 또는 삭제
- 전자 메일 또는 Bluetooth 를 통해 워크시트 보내기

## PowerPoint Mobile

컴퓨터에서 만든 슬라이드 쇼 프레젠테이션을 PowerPoint Mobile 을 사용하여 열고 볼 수 있습니다.

PowerPoint Mobile 을 사용하여 다음을 수행할 수 있습니다.

- 전자 메일 메시지에서 프레젠테이션 열기
- 파일 공유 또는 인터넷에서 프레젠테이션 다운로드
- 저장소 카드를 통해 HP iPAQ 에 프레젠테이션 복사

 **주:** PowerPoint '97 이상에서 만든 \*.ppt 또는 \*.pps 형식의 슬라이드 쇼를 HP iPAQ 에서 볼 수 있습니다.

HP iPAQ 에서 지원되지 않는 PowerPoint 기능은 다음과 같습니다.

- 메모: 슬라이드에서 작성된 메모를 볼 수 없습니다.
- 슬라이드 재배열 또는 편집: PowerPoint Mobile 에서는 볼 수만 있습니다.

PowerPoint Mobile 에 액세스하려면 **시작 > Office Mobile > PowerPoint Mobile** 을 누릅니다.

**메뉴**를 누르면 나타나는 옵션에서 다음을 수행할 수 있습니다.

- 슬라이드 쇼 설정
- 프레젠테이션 이름 바꾸기, 이동, 삭제 또는 복사본 만들기
- 전자 메일 또는 Bluetooth 를 통해 프레젠테이션 보내기

## PDF viewer

ClearVue PDF 응용 프로그램을 사용하여 HP iPAQ 에서 모든 PDF 문서를 볼 수 있습니다. 이 응용 프로그램에 액세스하려면 다음과 같이 합니다.

1. **시작 > 프로그램 > ClearVue PDF** 를 누릅니다.
2. **File > (파일) Open... > (열기...)** 을 눌러 PDF 를 엽니다.
3. **Zoom (확대/축소)** 을 눌러 적절한 표시 옵션을 선택합니다.
4. 응용 프로그램을 종료하려면 **File (파일) > Exit (끝내기)** 를 누릅니다.


# 게임

## Bubble Breaker

Bubble Breaker 는 화면에서 같은 색상의 여러 공을 삭제하는 게임입니다. 공이 적게 남을수록 점수가 높아집니다.

새 게임을 시작하려면 다음과 같이 합니다.

1. 시작 > 프로그램 > 게임 > **Bubble Breaker** 를 누릅니다.
2. 새 게임 > 예 를 눌러 게임을 새로 시작합니다.
3. 상대 항목을 표시할 스타일을 선택하려면 **메뉴 > 통계** 를 누릅니다.
4. 게임 설정을 편집하려면 **메뉴 > 옵션...** 을 누릅니다.

 주: 삭제한 공을 취소하려면 **메뉴 > 이동 취소** 를 누릅니다.

게임을 실행하려면 다음과 같이 합니다.

1. 시작 > 프로그램 > 게임 > **Bubble Breaker** 를 누릅니다.
2. 게임을 새로 시작하려면 **새 게임** 을 누릅니다.
3. 주위에 있는 다른 공과 색상이 같은 공을 스크롤하여 선택합니다.
4. 선택한 공을 두 번 눌러 화면에서 공을 삭제합니다.

## 카드놀이

카드놀이는 카드 묶음에 있는 모든 카드를 사용하여 에이스부터 오름차순으로 짝패 스택 네 개를 만드는 게임입니다. 모든 카드가 짝패 스택에 놓이면 게임에서 승리하게 됩니다.

게임을 실행하려면 다음과 같이 합니다.

1. 시작 > 프로그램 > 게임 > **카드놀이** 를 누릅니다.
2. 새 게임을 시작하려면 **메뉴 > 새 게임** 을 누릅니다.
3. 이동하려는 카드를 누른 상태로 카드를 옮겨 놓으려는 카드 스택으로 끌어 놓습니다.
4. 일곱 개의 스택 중 에이스가 있으면 화면 위쪽에 있는 네 개의 카드 공간으로 옮긴 다음 보드에서 옮길 수 있는 다른 카드를 옮깁니다.
5. 옮길 수 있는 카드가 있는 경우 해당 카드를 두 번 누르면 화면 오른쪽 위에 있는 네 개의 카드 스택으로 이동합니다. 네 개의 카드 스택에서 앞면이 위를 향하게 놓인 카드는 언제든지 이동할 수 있습니다.
6. 이동할 수 있는 카드를 모두 이동했으면 **패돌리기** 를 눌러 카드를 뒤집습니다.

## Internet Explorer

동기화를 통해 또는 인터넷에 연결되었을 때 Internet Explorer 를 사용하여 웹 사이트를 찾아보거나 웹 페이지를 보고 다운로드할 수 있습니다.

인터넷에 연결하기 전에 무선 연결 또는 네트워크 카드를 설정하기 위해 다음이 필요합니다.

- ISP 또는 무선 서비스 공급자
- ISP 서버 전화 번호 또는 액세스 지점
- 사용자 이름 및 암호

Internet Explorer 에 대한 자세한 내용을 보려면 **시작 > 도움말 > 목차 > 웹 찾아보기**를 누릅니다.

Internet Explorer 에 액세스하려면 **시작 > Internet Explorer** 를 누릅니다.



## 12 메모

### 메모 작성

메모를 작성하려면 다음과 같이 합니다.

1. 시작 > 프로그램 > 메모를 누릅니다.
2. 새로 만들기를 누릅니다.
3. 화면에 텍스트를 입력합니다.
4. 확인을 눌러 메모 목록으로 돌아갑니다.

필기로 작성한 텍스트를 선택하려면 쓰기 영역 옆을 길게 누릅니다. 점이 나타나면 이 점이 원이 되기 전에 재빨리 쓰기 영역으로 끌어 옵니다.

쓰기 영역에 세 개의 과선이 표시되면 글자가 텍스트가 아닌 그림으로 처리됩니다.

### 메모 복사본 만들기

메모 복사본을 만들려면 다음과 같이 합니다.


1. 시작 > 프로그램 > 메모를 누릅니다.
2. 복사하려는 메모를 누릅니다.
3. 화면에서 텍스트를 선택한 다음 메모 > 복사를 누릅니다.
4. 메모 목록에서 필요한 메모를 열거나 선택한 내용을 복사하여 붙여 넣을 새 메모를 만듭니다.
5. 메뉴 > 붙여넣기를 누릅니다.



새 메모에 내용을 붙여 넣으면 메모 목록에 해당 메모의 복사본이 표시됩니다.

### 음성 메모 만들기


별도의 녹음(음성 메모)을 만들거나 메모에 녹음을 추가하려면 다음과 같이 합니다.

1. 시작 > 프로그램 > 메모를 누릅니다.
2. 다음 중 하나를 수행합니다.
  - 별도의 녹음을 만들려면 메모 목록에서 녹음합니다.
  - 메모에 녹음을 추가하려면 메모를 만들거나 엽니다.

 주: 녹음 도구 모음이 나타나지 않으면 메뉴 > 녹음 도구 모음 보기를 누릅니다.

3.  (녹음) 버튼을 누릅니다.
4. 장치 아래쪽에 있는 마이크에 대고 말을 합니다.
5. 메모 녹음을 모두 마쳤으면 녹음 도구 모음에서  (중지) 버튼을 누릅니다.
6. 확인을 눌러 메모 목록으로 돌아갑니다.

---

 주: 메모를 열고 녹음하는 경우 메모에 아이콘이 표시되고, 별도의 녹음을 하는 경우 메모 목록에 아이콘이 표시됩니다.

---


Photosmart Mobile 에서 음성 메모를 만들거나 그림에 메모를 첨부할 수도 있습니다.

# 13 저장소 카드

## 저장소 카드

저장소 카드 (선택 사양) 는 다음과 같은 경우에 사용할 수 있습니다.

- HP iPAQ 메모리 확장
- 기능 추가


 **주:** 저장소 카드는 별도로 구입해야 하며 HP iPAQ 에 포함되어 있지 않습니다.

저장소 카드에 대한 정보를 보려면 <http://www.hp.com> 을 방문한 다음 **Home and Home office > Handhelds & Calculators > iPAQ accessories** 로 이동하십시오.

## 저장소 카드 삽입

HP iPAQ 의 저장소 카드 슬롯에 저장소 카드를 삽입하려면 다음과 같이 합니다.

1. HP iPAQ 의 측면에서 저장소 카드 슬롯을 찾습니다.
2. 저장소 카드 슬롯에 저장소 카드를 삽입하고 카드 가장자리를 저장소 카드 슬롯으로 끝까지 밀어 넣습니다.

 **주:** 저장소 카드가 인식되지 않으면 카드 제조업체의 설치 안내서를 따르십시오.

저장소 카드를 삽입하는 데 문제가 있는 경우 다음과 같이 해보십시오.

- 레이블이 아래를 향하고 있는지 확인합니다.
- 카드를 기울여서 삽입하고 있지 않은지 확인합니다.
- 접촉 부분 (금속 영역) 을 먼저 삽입했는지 확인합니다.

## 저장소 카드 제거

HP iPAQ 의 저장소 카드 슬롯에서 저장소 카드를 제거하려면 다음과 같이 합니다.

1. 저장소 카드를 사용하는 모든 프로그램을 종료합니다.
2. 카드를 약간 밀어 넣으면 고정된 카드가 해제되며 슬롯에서 제거할 수 있습니다.
3. 고정된 카드가 해제되어 튀어 나오면 저장소 카드 슬롯에서 빼냅니다.

## 저장소 카드 내용 보기

파일 탐색기를 사용하여 저장소 카드 (선택 사양) 에 있는 파일을 볼 수 있습니다.

저장소 카드의 내용을 보려면 다음과 같이 합니다.

1. 시작 > 프로그램 > 파일 탐색기 를 누릅니다.
2. 저장소 카드 폴더를 찾아서 선택하여 파일 및 폴더 목록을 봅니다.

HP iPAQ 에서 저장소 카드를 인식하지 못하면 다음과 같이 해보십시오.

- 저장소 카드를 저장소 슬롯에 완전히 밀어 넣었는지 확인합니다.
- 저장소 카드와 함께 제공된 드라이버를 모두 설치했는지 확인합니다.

# 14 동기화

## 동기화 소프트웨어

컴퓨터에서 Windows XP 또는 이전 버전을 실행 중인 경우 동기화 설정은 Microsoft ActiveSync 를 통해 관리됩니다. Microsoft ActiveSync 4.5 는 시작하기 CD 에서 사용할 수 있습니다. 또한 <https://www.microsoft.com/windowsmobile/activesync/default.mspx> 에서도 자세한 정보를 보거나 Microsoft ActiveSync 를 다운로드할 수 있습니다.

컴퓨터에서 Windows Vista 를 실행 중인 경우 동기화 설정은 WMDC (Windows Mobile Device Center) 를 통해 관리됩니다. WMDC 6.1 은 시작하기 CD 에서 사용할 수 있습니다. 또한 <https://www.microsoft.com/windowsmobile/activesync/default.mspx> 에서도 WMDC 를 다운로드할 수 있습니다.

## 파일 복사

ActiveSync 를 사용하여 컴퓨터에서 파일을 복사할 수 있습니다.

ActiveSync 를 사용하여 파일을 복사하려면 다음과 같이 합니다.

1. 미니 USB 동기화 케이블을 사용하여 HP iPAQ 을 컴퓨터에 연결합니다.
2. 컴퓨터에서 시작 > 프로그램 > ActiveSync 를 선택합니다.
3. ActiveSync 창에서 탐색 (Explore) 을 선택합니다.
4. My Windows Mobile-Based Device (내 Windows Mobile 기반 장치) 를 두 번 누릅니다.
5. 컴퓨터에서 Windows 탐색기를 열고 복사할 파일의 위치를 찾습니다.

 **주:** 사전 설치된 파일이나 시스템 파일을 복사할 수 없습니다.

6. HP iPAQ 과 컴퓨터 사이에서 파일을 끌어다 놓습니다. ActiveSync 가 파일을 변환하므로 필요한 경우 Office Mobile 프로그램에서 이 파일을 사용할 수 있습니다.

WMDC 를 사용하여 파일을 복사하려면 다음과 같이 합니다.

1. HP iPAQ 을 컴퓨터에 연결하고 WMDC 가 자동으로 실행될 때까지 기다립니다.
2. 파일 관리를 눌러 HP iPAQ 에 해당하는 모바일 장치 폴더를 엽니다.
3. Mobile Device (모바일 장치) 폴더에서 HP iPAQ 또는 컴퓨터에 복사할 파일을 찾아서 선택합니다.


파일을 HP iPAQ 의 My Documents (또는 My Documents 안에 있는 임의의 폴더) 로 직접 가져옵니다.

## Palm 데스크톱에서 Microsoft Window Mobile 6.0 으로 데이터 마이그레이션

HP iPAQ 을 구입하기 전에 Palm OS 기반 장치를 사용한 경우 Palm 데스크톱 소프트웨어에서 Microsoft Window Mobile 6.0 으로 데이터를 마이그레이션해야 합니다.

Palm 데스크톱에서 Microsoft Window Mobile 6.0 으로 데이터를 마이그레이션하려면 다음과 같이 합니다.

1. 컴퓨터에 Microsoft Outlook 98 이상이 설치되어 있는지 확인합니다.
2. Palm 장치와 함께 제공된 부록 CD 를 컴퓨터의 CD-ROM 드라이브에 넣습니다. **Discover Your Handheld** (핸드헬드 검색) 화면에서 **Install Microsoft Conduits (Microsoft Conduits 설치)** 를 선택합니다. 다른 방법으로 Palm 데스크톱 소프트웨어를 다시 설치할 수도 있습니다. 구성 과정 중 **Synchronize your handheld with Microsoft Outlook and Palm Desktop software (Microsoft Outlook 및 Palm 데스크톱 소프트웨어와 핸드헬드 동기화)** 를 선택합니다.


 **주:** Palm 데스크톱 소프트웨어와 제대로 동기화하려면 Microsoft Outlook 이 기본 전자 메일 프로그램으로 설정되어 있어야 합니다. 설정을 변경해야 할 경우 Microsoft Outlook 을 연 다음 **도구 > 옵션 > 기타**를 누르고 **Outlook** 을 전자 메일, 연락처, 일정의 기본 프로그램으로 설정 확인란을 선택합니다. **적용 > 확인**을 누른 다음 컴퓨터를 다시 시작합니다.

3. Palm 장치와 함께 제공된 부록 CD 안에 있는 HotSync 소프트웨어를 사용하여 Palm 정보를 Outlook 과 동기화합니다. HotSync 설치 또는 사용에 대해 도움이 필요한 경우 Palm 장치와 함께 제공된 지침을 참조하십시오.
4. Outlook 이 Palm 장치와 동기화되면 컴퓨터에서 Hotsync 를 제거합니다. **시작 > 제어판 >**을 누르고 **프로그램 추가/제거**를 두 번 누릅니다. **Palm 데스크톱**을 선택하고 **제거**를 누릅니다. 화면의 지시에 따릅니다.
5. 컴퓨터의 CD-ROM 드라이브에 **시작하기 CD** 를 넣고 화면의 지시에 따라 ActiveSync 를 컴퓨터에 설치하고 HP iPAQ 과 컴퓨터 간에 파트너 관계를 생성합니다.

## 무선 동기화 요금 절약 팁

HP iPAQ 무선 동기화 요금 관리 방법은 개인의 우선 순위에 따라 다릅니다.

우선 순위	관리 방법
네트워크 연결 또는 데이터 전송 비용 절약	예약된 동기화 간의 시간을 늘리거나 수동으로 동기화합니다. 요금제에 대한 자세한 내용을 확인합니다.
배터리 수명 연장	동기화 횟수를 적게 예약하거나 수동으로 동기화합니다.
정보를 최신으로 유지	메일 양이 많은 기간에는 간격을 짧게하여 정기적으로 동기화를 예약합니다. 메일 양이 적은 기간에는 메일이 도착했을 때 동기화하도록 예약합니다.

 **주:** HP iPAQ 전원 종료 타이머는 동기화할 때마다 재설정됩니다. 동기화 간격을 HP iPAQ 전원이 자동으로 종료되는 시간 간격보다 짧게 설정하면 배터리 전원을 절약하기 위해 HP iPAQ 이 꺼지지 않습니다.

## 동기화 문제 해결


다음 나열된 증상이 나타나는 경우 동기화에 문제가 있음을 의미합니다.

- ActiveSync 톤이 재생되지 않거나 (또는 회색 아이콘이 표시됨) 컴퓨터의 **Microsoft ActiveSync** 창에 어떤 작업도 없습니다.
- ActiveSync 톤이 재생되고 컴퓨터에서 ActiveSync 아이콘이 소용돌이치는 녹색 아이콘으로 바뀝니다. 컴퓨터에서 **설정 가져오는 중**이라는 메시지가 표시되지만 파트너 관계가 성립되기 전에 ActiveSync 연결이 끊어집니다.

- **ActiveSync** 에서 연결을 검색하지만 연결이 설정되지 않습니다 (컴퓨터에서 녹색 아이콘이 계속 회전함).
- **HP iPAQ** 과 컴퓨터 간에 동기화가 설정되었지만 연결이 끊어졌습니다 (컴퓨터에서 녹색 아이콘이 회전을 멈추고 비활성화됨).
- **ActiveSync** 가 네트워크나 인터넷에 액세스를 시도할 때 방화벽 또는 다른 네트워크 보호 소프트웨어 메시지가 표시됩니다.
- 설치 후에도 **WMDC** 가 실행되지 않습니다.

아래 나열된 방법은 동기화 문제를 해결하는 데 도움이 됩니다.

- **HP iPAQ** 과 컴퓨터 간에 정보 동기화를 시작하기 전에 컴퓨터에서 **OS** 를 확인합니다. 컴퓨터에서 실행 중인 **OS** 에 따라 동기화 방법이 다릅니다.

 **주:** Window Vista 를 사용할 경우 HP 는 타사 응용 프로그램의 정확한 기능을 보장하지 않습니다.

- 컴퓨터에서 **ActiveSync 4.5** 나 **WMDC 6.1** 및 개인 방화벽 소프트웨어 실행 중인 경우 방화벽 프로그램 예외 목록에 **ActiveSync 4.5** 또는 **WMDC 6.1** 을 추가합니다.

(Sygate Personal Firewall, TrendMicro PC-cillin Internet Security 2005, Norton Personal Firewall, McAfee Personal Firewall, Zone Alarm Security Suite 와 같은 방화벽은 동기화를 차단할 수 있습니다.) **ActiveSync 4.5** 또는 **WMDC 6.1** 을 방화벽 프로그램의 예외 목록에 추가하는 방법은 방화벽 프로그램과 함께 제공되는 설명서를 참조하십시오. 방화벽 응용 프로그램 문제 해결에 대한 자세한 정보를 보려면 다음 웹 사이트를 방문하십시오. <http://www.microsoft.com/windowsmobile>

- **ActiveSync** 를 설치하는 동안 실수로 **Microsoft Exchange Server** 확인란을 선택하였으며 **Exchange Server** 에 연결할 계획이 없는 경우 다음 단계를 수행합니다.
  - **HP iPAQ** 을 컴퓨터에 연결합니다. **ActiveSync** 연결이 설정되었는지 확인합니다.
  - 컴퓨터에서 **시작 > 모든 프로그램 > Microsoft ActiveSync** 를 누릅니다.
  - **Tools (도구) > Options (옵션)** 를 누릅니다.
  - 서버 그룹 아래에 나열된 동기화 항목에 대한 상자의 선택을 해제합니다.
  - 동기화할 항목에 해당하는 **Computer group (컴퓨터 그룹)** 아래의 확인란을 선택합니다.
- 컴퓨터에서 **HP iPAQ** 연결을 끊고 **ActiveSync** 또는 **WMDC** 에서 **HP iPAQ** 과 더 이상 연결되어 있지 않다는 확인 메시지가 나타날 때까지 기다립니다. **HP iPAQ** 을 컴퓨터에 다시 연결합니다. 잠시 기다렸다가 **HP iPAQ** 이 컴퓨터에 연결되었는지 확인합니다.
- 컴퓨터의 **ActiveSync** 응용 프로그램에서 **File (파일) > Connection Settings (연결 설정)** 를 선택합니다. 연결 수단으로 **USB** 가 선택되었는지 확인합니다.
- **HP iPAQ** 을 컴퓨터의 다른 **USB** 포트에 연결합니다.
- 미니 **USB** 동기화 케이블을 확인합니다. 가능한 경우 다른 미니 **USB** 동기화 케이블을 사용해 봅니다.
- **Bluetooth** 연결을 이용하여 동기화를 시도해 봅니다.

- 컴퓨터와 HP iPAQ 을 다시 시작하고 iPAQ 을 컴퓨터에 다시 연결합니다.
- 컴퓨터에서 ActiveSync 또는 WMDC 를 제거하고 다시 설치합니다.
  - 컴퓨터에서 ActiveSync 를 제거하려면 시작 > 제어판 > 프로그램 추가/제거 > **Microsoft ActiveSync** 를 누릅니다. 그런 다음 제거 > 예를 누릅니다.
  - 컴퓨터에서 WMDC 를 제거하려면 시작 > 제어판 > 프로그램 제거 또는 변경 > **Windows Mobile Device Center** 및 **Windows Mobile Device Center** 드라이버 업데이트를 누릅니다. 그런 다음 제거를 누릅니다.

그래도 연결 문제가 해결되지 않는 경우 HP iPAQ Setup Assistant 를 사용하여 HP iPAQ 을 출하 시 기본값으로 재설정합니다.

컴퓨터에서 ActiveSync 또는 WMDC 를 사용하여 하드 리셋 또는 클린 리셋을 완료한 다음 HP iPAQ 에서 응용 프로그램을 다시 설치할 수 있습니다.

HP iPAQ 이 제대로 동기화되면 다음을 수행합니다.

- ActiveSync 의 경우 도구 > 프로그램 추가/제거를 선택한 다음 다시 설치할 모든 프로그램을 선택합니다.
- WMDC 의 경우 HP iPAQ 이 동기화되지 않을 때 프로그램 및 서비스 > 프로그램 추가/제거를 선택합니다. 다시 설치할 프로그램을 선택하고 확인을 누릅니다.



# 15 작업

## 작업 시작 날짜 및 기한 설정

작업 시작 날짜 및 기한을 설정하려면 다음과 같이 합니다.

1. 시작 > 프로그램 > 작업을 누릅니다.
2. 시작 날짜 및 기한을 설정하려는 작업을 누릅니다.
3. 편집을 누르고 다음 작업 중 하나 또는 모두를 수행합니다.
  - 시작을 눌러 작업의 시작 날짜를 입력합니다.
  - 기한을 눌러 작업의 기한을 입력합니다.
4. 확인을 누릅니다.

## 작업 목록에 시작 날짜 및 기한 표시

작업 목록에 시작 날짜 및 기한을 표시하려면 다음과 같이 합니다.

1. 시작 > 프로그램 > 작업을 누릅니다.
2. 메뉴 > 옵션... 을 누릅니다.
3. 시작 날짜와 기한 표시 확인란을 선택합니다.
4. 확인을 누릅니다.

## 오늘 화면에 표시할 작업에 대한 옵션 설정

작업 수가 많을 경우 필요에 따라 오늘 화면에 표시할 작업의 종류를 지정할 수 있습니다.

오늘 화면에 작업을 표시하려면 다음과 같이 합니다.

1. 시작 > 설정 > 개인 > 오늘을 누릅니다.
2. 항목을 누른 다음 작업 확인란을 선택합니다.
3. 작업을 눌러 옵션에 액세스한 다음 옵션... 을 누릅니다.
4. 다음 작업의 개수 표시 아래에서 오늘 화면에 표시할 작업의 종류를 선택합니다.
5. 범주 목록에서 특정 범주에 지정된 작업만 표시할지 또는 모든 작업을 표시할지 선택합니다.

## 완료된 작업으로 표시

완료된 작업으로 표시하려면 다음과 같이 합니다.

1. 시작 > 프로그램 > 작업을 누릅니다.
2. 작업 목록에서 완료된 것으로 표시하려는 작업 옆의 확인란을 선택합니다.

열려 있는 작업을 완료된 것으로 표시하려면 다음과 같이 합니다.

1. **편집**을 누릅니다.
2. **상태** 상자에서 **완료**를 누릅니다.

# 16 제품 사양

## 시스템 사양

 주: 일부 국가/지역에서는 설명된 일부 모델을 사용할 수 없습니다. 특정 모델에 대한 자세한 내용을 보려면 HP iPAQ 에서 시작 > 설정 > 시스템 > **AssetViewer** 를 누르십시오.

시스템 기능	설명
프로세서	Marvell® PXA 310
운영 체제	Microsoft® Windows Mobile 6.0
메모리	256MB Flash 및 64MB SDRAM
외부 전원	전원 어댑터: 입력 100~240Vac, USB 충전기: 5Vdc, 100/500mA
디스플레이	3.5 인치 QVGA TFT, 터치 스크린
SD 슬롯	SD 메모리 지원
헤드폰 잭	3.5mm, 스테레오 또는 VoIP 헤드폰용 3 핀 및 4 핀 지원
안테나	내부 WLAN 및 Bluetooth 안테나
오디오	스피커 및 3.5mm 스테레오 헤드셋 잭 한 개
배터리	1200mAh 리튬 이온 휴대용/충전식 배터리
Bluetooth	Bluetooth 2.0, 프로파일: 핸드프리/OBEX/PAN/FTP/직렬 포트/A2DP, 10m 범위 - 다른 Bluetooth 장치와의 고속, 저전원, 단거리 무선 통신
WLAN	IEEE 802.11b/g

## 물리적 사양

	미국식	미터법
길이	4.59 인치	116.7mm
너비	2.71 인치	68.9mm
두께	0.54 인치	13.6mm
무게	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 배터리 포함: 4.08oz</li> <li>● 배터리 포함 안 함: 3.17oz</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 배터리 포함: 115.8g</li> <li>● 배터리 포함 안 함: 89.9g</li> </ul>

## 작동 환경

		미국식	미터법
온도	작동 시	32 - 113 F	0 - 45 C
	비작동 시	-4 - 140 F	-20 - 60 C
상대 습도	작동 시	30% - 85%	30% - 85%
	비작동 시	90%	90%
최대 고도	작동 시	15000ft	4572m
	비작동 시	40000ft	12,192m

---

# 17 규정 고지 사항

## FCC (연방 통신 위원회) 고지 사항

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment to an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio or television technician for help.

## 제품 변형

The FCC requires the user to be notified that any changes or modifications made to this device that are not expressly approved by HP may void the user's authority to operate the equipment.

## 케이블

To maintain compliance with FCC Rules and Regulations, connections to this device must be made with shielded cables having metallic RFI/EMI connector hoods.

## FCC 로고가 있는 제품의 규정 준수 선언 (미국에만 해당)

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following 2 conditions:

1. This device may not cause harmful interference.
2. This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

If you have questions about the product that are *not* related to this declaration, write to

Hewlett-Packard Company  
P. O. Box 692000, Mail Stop 530113  
Houston, TX 77269-2000

or call 1-800-HP-INVENT (1-800-474-6836)

For questions regarding this FCC declaration, write to

Hewlett-Packard Company  
P. O. Box 692000, Mail Stop 510101  
Houston, TX 77269-2000

or call HP at 281-514-3333

To identify your product, refer to the part, series, or model number located on the product.

## 캐나다 고지 사항

This Class B digital apparatus meets all requirements of the Canadian Interference-Causing Equipment Regulations.

## Avis Canadien

Cet appareil numérique de la classe B respecte toutes les exigences du Règlement sur le matériel brouilleur du Canada.

## 유럽 연합 고지 사항

CE 마크가 있는 제품은 다음 EU 지침에 부합합니다.

- 저전압 지침 2006/95/EC
- EMC 지침 2004/108/EC

이 제품은 HP가 제공하는 정식 CE 마크가 부착된 AC 어댑터로 전원이 공급될 때만 CE 준수 사항에 부합합니다.

이 제품에 통신 기능이 있는 경우 다음 EU 지침의 필수 요구 사항에 부합합니다.

- R&TTE 지침 1999/5/EC

이러한 지침에 부합하는 제품은 유럽 내에서 통일된 유럽 표준 (European Norms) 을 준수합니다. 이 표준은 이 제품 또는 제품군에 대해 HP가 발행하는 EU 규정 준수 선언 (EU Declaration of Conformity) 에서 세부 내용을 확인할 수 있습니다. 제품에 다음 준수 마크 중 하나가 있는 경우 준수 사항에 부합함을 나타냅니다.

- 다음 CE 마크는 통신용이 아닌 제품과 EU 에서 규격이 통일된 통신용 제품 (예: Bluetooth®) 에 적용됩니다.



- 다음 CE 마크는 EU 에서 규격이 통일되지 않은 통신용 제품에 적용됩니다.



\*해당되는 경우 공인 법인 번호가 사용됩니다. 제품에 부착된 규제 레이블을 참조하십시오.

Hewlett-Packard GmbH, HQ-TRE, Herrenberger Strasse 140, D-71034 Böblingen, Germany

이 제품의 통신 기능은 다음 EU 국가 및 EFTA 국가에서 사용할 수 있습니다.

오스트리아, 벨기에, 불가리아, 사이프러스, 체코, 덴마크, 에스토니아, 핀란드, 프랑스, 독일, 그리스, 헝가리, 아이슬란드, 아일랜드, 이탈리아, 라트비아, 리히텐슈타인, 리투아니아, 룩셈부르크, 몰타, 네덜란드, 노르웨이, 폴란드, 포르투갈, 슬로바키아, 루마니아, 슬로베니아, 스페인, 스웨덴, 스위스 및 영국

## 2.4GHz 무선 LAN 장치가 포함된 제품

### 프랑스

L'utilisation de cet équipement (2.4GHz Wireless LAN) est soumise a certaines restrictions: Cet équipement peut être utilisé a l'interieur d'un bâtiment en utilisant toutes les frequences de 2400 a 2483.5MHz (Chaîne 1-13). Pour une utilisation en environnement extérieur, les frequences comprises entre 2400-2454 MHz (Chaîne 1-9) peuvent être utilisé. Pour les dernieres restrictions, voir <http://www.arcep.fr>.

이 제품의 2.4GHz 무선 LAN 을 조작할 때 일부 제한 사항이 적용됩니다. 실내 응용 프로그램의 경우 이 장치는 완전한 2400MHz-2483.5MHz 주파수대 (1-13 채널) 를 사용합니다. 외부 사용의 경우 2400-2454MHz 주파수대 (1-9 채널) 만 사용할 수도 있습니다. 최신 요구 사항은 <http://www.arcep.fr> 을 참조하십시오.

### 이탈리아

E' necessaria una concessione ministeriale anche per l'uso del prodotto. Verifici per favore con il proprio distributore o direttamente presso la Direzione Generale Pianificazione e Gestione Frequenze.

본 장치를 사용하려면 라이선스가 필요합니다. 대리점에서 확인하거나 주파수 계획 및 관리에 대한 일반 지침 (Direzione Generale Pianificazione e Gestione Frequenze) 에서 확인하십시오.

## 배터리 경고

- △ **경고!** 이 HP iPAQ 에는 충전식 리튬 이온 배터리가 포함되어 있습니다. 화재 또는 연소의 위험을 줄 이려면 배터리를 분해하거나, 충격을 주거나, 구멍을 뚫거나, 외부 접촉을 통해 방전시키거나, 불이나 물 속에 넣지 마십시오. 배터리 교체 시 HP 예비 배터리만 사용하십시오.
- △ **주의:** 잘못된 종류의 배터리로 교체하는 경우 폭발 위험이 있습니다. 다 쓴 배터리는 지침에 따라 폐 기하십시오.

## 배터리 재활용

HP 에서는 고객들에게 다 사용한 전자 하드웨어, HP 정품 잉크 카트리지 및 충전식 배터리를 재활용 하도록 권장하고 있습니다. 재활용 프로그램에 대한 자세한 내용을 보려면 <http://www.hp.com/recycle> 을 방문하십시오.

## 배터리 폐기

- △ **경고!** 배터리의 사용 수명이 다했을 경우 일반 가정용 쓰레기와 함께 버리지 마십시오. 컴퓨터 배터 리 폐기에 대해서는 해당 지역의 법률과 규정을 따르십시오.





## 장치 경고

△ **경고!** 신체적 상해, 감전, 화재 또는 장치 손상을 줄이려면 다음과 같이 하십시오.

언제든지 쉽게 접근할 수 있는 AC 콘센트에 AC 어댑터를 연결합니다.

장치의 전원을 차단할 때는 AC 콘센트에서 AC 어댑터를 분리하거나 호스트 컴퓨터에서 동기화 케이블을 분리합니다.

전원 코드나 다른 케이블 위에 물건을 올려 놓지 마십시오. 실수로 밟거나 걸려 넘어지지 않도록 코드와 케이블을 정리합니다.

전원 코드나 케이블을 잡아 당기지 마십시오. 전기 콘센트에서 코드를 분리할 때는 코드의 플러그 부분을 단단히 잡고 빼냅니다. AC 어댑터의 경우에는 AC 어댑터를 단단히 잡고 전기 콘센트에서 잡아당겨 빼냅니다.

가전 제품용 변압기를 사용하여 HP iPAQ 에 전원을 공급하지 마십시오.

## 음향 경고

△ **경고!** 오랜 기간 동안 높은 볼륨 수준에서 이 장치를 듣게 되면 청력이 손상될 수 있습니다. 청력 손상 위험을 줄이려면 볼륨을 안전하고 편안한 수준으로 낮추고, 높은 볼륨 수준에서 듣는 시간을 줄여야 합니다.



- 안전을 위해 헤드셋이나 이어폰을 사용하기 전에는 항상 볼륨을 재설정하십시오. 일부 헤드폰은 볼륨 컨트롤 설정이 동일한 경우에도 다른 헤드폰보다 소리가 크게 들립니다.
- 기본 오디오 또는 이퀄라이저 설정을 변경하는 경우 볼륨이 커질 수 있으므로 주의해야 합니다.
- 이 장치와 함께 사용하는 헤드셋이나 이어폰은 EN 50332-2의 헤드폰 제한 사항을 준수해야 합니다.

## 항공 여행 관련 고지 사항

일반 항공기 탑승 시 전자 장치의 사용 가능 여부에 대한 결정권은 항공사에 있습니다.

## 의료 전자 장치

박동 조율기, 보청기 또는 기타 유형의 의료 전자 장치를 사용해야 하는 경우, 해당 의료 장치 제조업체에 문의하여 이 장치가 RF 에너지로부터 차폐되는지 확인하십시오. 전자 장치 사용을 제한하는 의료 시설이나 병원에서는 HP iPAQ 을 끄십시오.

## 무선 장치 관련 고지 사항

일부 환경에서는 무선 장치의 사용이 제한될 수 있습니다. 항공기 탑승 시, 병원, 폭발물 근처, 위험 지역 등에서는 무선 장치의 사용이 제한될 수 있습니다. 이 장치의 사용에 적용되는 규정을 확실히 모를 경우 장치를 사용하기 전에 관계자에게 사용 가능 여부를 문의하십시오.

## 미국 규정의 무선 관련 고지 사항

**경고! Exposure to Radio Frequency (RF) Radiation** The radiated output power of this device is below the FCC radio frequency exposure limits. Nevertheless, the device should be used in such a manner that the potential for human contact during normal operation is minimized.

To avoid the possibility of exceeding the FCC radio frequency exposure limits, human proximity to the antenna should be minimized. No metallic body accessories are allowed and 1.5 cm spacing between PDA and the body must be maintained to satisfy RF Exposure.

This PDA has been tested and demonstrated compliance when Bluetooth and Wi-Fi are transmitting simultaneously. This PDA must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

## 캐나다 규정의 무선 관련 고지 사항

Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

## 브라질 고지 사항

Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário.

## 일본 고지 사항

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会（VCCI）の基準に基づくクラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。

取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

この機器の使用周波数帯では、電子レンジ等の産業・科学・医療用機器のほか工場・製造ライン等で使用されている移動体識別用の構内無線局（免許を要する無線局）及び特定小電力無線局（免許を要しない無線局）が運用されています。

- 1 この機器を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局及び特定小電力無線局が運用されていないことを確認して下さい。
- 2 万一、この機器から移動体識別用の構内無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに使用周波数を変更するか又は電波の抑制を停止した上、下記連絡先にご連絡頂き、迅速対応のための処置等（例えば、パーティションの設置など）についてご相談して下さい。
- 3 その他、この機器から移動体識別用の特定小電力無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが起きたときは、次の連絡先へお問い合わせ下さい。

連絡先：日本ヒューレット・パカード株式会社 TEL：0120-014121

## 무선 LAN 802.11b 장치



## 무선 LAN 802.11g 장치



## Bluetooth 장치



## 대만 DGT 고지 사항

### 低功率電波輻射性電機管理辦法

第十四條 經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可、公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。

第十七條 低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。

前項合法通信，指依電信規定作業之無線電信、低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

## 한국 고지 사항


### B급 기기 (가정용 정보통신기기)

이 기기는 가정용으로 전자파적합등록을 한 기기로서 주거지역에서는 물론 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

# 18 문제 해결 및 질문과 대답

## 동기화 문제 해결

### Microsoft ActiveSync 4.5.0 설치

 **주:** USB 허브 및 랩톱 도킹 스테이션과 Windows Mobile 지원 장치 및 ActiveSync와의 지속적인 안정성에 문제가 있습니다. USB 허브 또는 도킹 스테이션을 통해 연결할 수 없거나 연결이 끊어지는 경우 컴퓨터의 USB 포트에 장치를 직접 연결하십시오.

CD에서 다음과 같이 하십시오.

1. HP iPAQ과 함께 제공된 *시작하기* CD를 컴퓨터의 CD 드라이브에 넣습니다. **HP Getting Started** 응용 프로그램이 열립니다.
2. **HP Getting Started** 응용 프로그램이 설치되면 **Setup and Installation** (설정 및 설치)을 누르고 **ActiveSync** 확인란을 선택합니다.
3. ActiveSync가 설치될 때까지 기다립니다. 설치가 끝나면 동기화 케이블의 USB 끝을 컴퓨터에 연결하고 동기화 케이블의 미니 USB 끝을 HP iPAQ에 연결합니다.
4. 이제 ActiveSync 파트너 관계를 생성할 수 있습니다.

Microsoft 웹 사이트에서 다음과 같이 하십시오.

1. 열려 있는 응용 프로그램을 모두 종료합니다.
2. <http://www.microsoft.com/windowsmobile/activesync/activesync45.msp>로 이동합니다.
3. 결과 목록에서 버전을 선택하고 화면의 지시에 따라 응용 프로그램을 다운로드합니다.
4. **setup.exe** 파일을 찾아서 두 번 눌러 압축을 풀고 설치를 시작합니다.
5. **Run** (실행) > **Next** (다음)를 누릅니다.
6. **I accept the terms in the license agreement** (사용권 계약서에 동의함)를 선택하고 **Next** (다음)를 누릅니다.
7. **Next** (다음) > **Install** (설치) > **Finish** (마침)를 누릅니다.
8. ActiveSync가 설치될 때까지 기다립니다.
9. 동기화 케이블의 USB 끝을 컴퓨터에 연결하고 동기화 케이블의 미니 USB 끝을 HP iPAQ에 연결합니다.

이제 ActiveSync 파트너 관계를 생성할 준비가 완료되었습니다.

### 컴퓨터와 ActiveSync 파트너 관계 생성

컴퓨터와 ActiveSync 파트너 관계를 생성하기 전에 Microsoft ActiveSync 버전 4.5.0 이상이 컴퓨터에 설치되어 있는지 확인합니다.

1. 동기화 케이블의 USB 끝을 컴퓨터에 연결합니다.
2. 동기화 케이블의 미니 USB 끝을 HP iPAQ에 연결합니다.
3. 동기화가 시작될 때까지 기다립니다.

4. **Synchronization Setup** (동기화 설정) 마법사 화면에서 **Next** (다음) 를 누르고 다음 중 하나를 수행합니다.
    - Microsoft Exchange Server 와 직접 동기화하지 않으려면 표시된 확인란의 선택을 해제하고 **Next** (다음) 를 누릅니다.
    - Microsoft Exchange Server 와 직접 동기화하려면 **Next** (다음) 를 누릅니다.
  5. HP iPAQ 과 컴퓨터 사이에 동기화할 항목을 선택하고 **Next** (다음) 를 누릅니다.
  6. **Finish** (마침) 를 누릅니다.
- Synchronization Setup** (동기화 설정) 마법사에서 선택한 항목에 대한 동기화를 시작합니다.

## USB 를 통해 ActiveSync

Microsoft ActiveSync 버전 4.5.0 이상이 컴퓨터에 설치되어 있는지, 그리고 컴퓨터와 파트너 관계가 생성되었는지 확인합니다.

1. 동기화 케이블의 USB 끝을 컴퓨터에 연결합니다.
2. 동기화 케이블의 미니 USB 끝을 HP iPAQ 에 연결합니다.
3. 동기화가 자동으로 시작됩니다.

## Bluetooth 를 통해 ActiveSync

시작하기 전에 다음을 확인합니다.

- Microsoft ActiveSync 버전 4.5.0 이상이 컴퓨터에 설치되어 있는지, 그리고 컴퓨터와 파트너 관계가 생성되었는지 확인합니다.
- 컴퓨터에서 Bluetooth 를 사용할 수 있는지 확인합니다.
- HP iPAQ 에서 Bluetooth 를 사용할 수 있는지 확인합니다.
- HP iPAQ 과 컴퓨터를 연결하는 USB 케이블이 뽑혀 있지 않은지 확인합니다.
- ▲ 컴퓨터와 HP iPAQ 이 검색 가능 모드로 설정되어 있는지 확인합니다. 다음은 Bluetooth 파트너 관계를 생성하는 단계입니다.

컴퓨터에서 다음을 수행합니다.

- a. **Bluetooth 구성** 으로 이동합니다.
- b. 내게 필요한 옵션 탭을 선택합니다.
- c. **Let other Bluetooth devices discover this computer** (다른 Bluetooth 장치에서 이 컴퓨터를 검색하도록 허용) 확인란을 선택합니다.
- d. **확인** 을 누릅니다.

HP iPAQ 에서 다음을 수행합니다.

- a. 시작 > 설정 > 연결 > **Bluetooth** 를 누릅니다.
- b. 내게 필요한 옵션을 누릅니다.
- c. **Allow other devices to connect** (다른 장치에서 연결하도록 허용) 확인란을 선택합니다.
- d. 모든 장치 확인란을 선택합니다.

- e. **Other devices can discover me** (다른 장치에서 내 컴퓨터를 검색할 수 있음) 확인란을 선택합니다.
- f. **확인**을 누릅니다.

연결하려면 다음과 같이 합니다.

1. 시작 > 프로그램 > **ActiveSync** > 메뉴 > **연결**을 누릅니다.
2. 다음 **연결**을 사용하여 모든 PC 를 동기화합니다. 확인란을 선택합니다.
3. 목록에서 **Bluetooth Active sync** 를 선택합니다.
4. **확인**을 누릅니다.
5. 시작 > 설정 > **연결** > **Bluetooth** 를 누릅니다.
6. 사용자의 현재 프로필을 선택하고 **Bluetooth** 가 켜져 있는지 확인합니다.
7. **Bluetooth Manager > New** (새로 만들기) > **ActiveSync via Bluetooth** (Bluetooth 를 통해 ActiveSync) 를 누릅니다.
8. 다음 지시에 따릅니다.

수신용 **Bluetooth** 연결에 직렬 포트 번호를 사용할지 **COM** 포트 번호를 사용할지 결정하려면 다음과 같이 하십시오.

- a. **Bluetooth 구성** 으로 이동합니다.
- b. **로컬 서비스 탭**을 누릅니다.
- c. **ActiveSync** 와 연결된 **COM** 포트를 메모합니다.


컴퓨터에서 수신용 **Bluetooth** 연결에 직렬 포트 번호를 사용할지 **COM** 포트 번호를 사용할지 결정하려면 다음과 같이 하십시오.

- a. **Microsoft ActiveSync** 를 엽니다.
- b. **파일 > 연결 설정**을 누릅니다.
- c. 다음 중 한 가지 **연결을 허용** 확인란을 선택합니다.
- d. **ActiveSync** 와 연결할 **COM** 포트를 선택합니다.
- e. **확인**을 누릅니다.

9. 동기화하려는 장치를 누릅니다.
10. **마침**을 누릅니다.

HP iPAQ 이 컴퓨터에 연결되고 동기화가 실행됩니다.

## Microsoft Exchange Server 와의 ActiveSync 동기화


1. 시작 > 프로그램 > **ActiveSync** 를 누릅니다.
  2. 메뉴 > 서버 구성을 누릅니다.
- 
-  **주:** 동기화 서버 링크를 설정하지 않은 경우 **서버 소스 추가**를 누릅니다.
3. 서버 주소 상자에 **Exchange Server** 이름을 입력합니다.
  4. 컴퓨터에 따라 필요한 경우 이 서버는 **암호화 (SSL) 연결 필요** 확인란을 선택하고 다음을 누릅니다.
  5. 사용자 이름, 암호 및 도메인을 입력하고 다음을 누릅니다.

6. 자동 동기화를 설정하려는 경우 **암호 저장**을 선택합니다.
7. **고급**을 누르고 설정을 변경하여 동기화 충돌을 해결하는 규칙을 바꿉니다.
8. Exchange Server 와 동기화할 정보 항목 유형에 대한 확인란을 선택합니다.
9. 정보 유형을 선택하고 **설정**을 눌러 사용 가능한 설정을 변경합니다.
10. **마침**을 누릅니다.

## Windows Vista 에서 WMDC (Windows Mobile Device Center) 설치


1. 다음 단계에 따라 사용 중인 운영 체제 유형 (32 비트 또는 64 비트) 을 확인합니다.
  - a. **시작 > 내 컴퓨터** (마우스 오른쪽 버튼 누름) > **속성**을 누릅니다.
  - b. **시스템** 정보에서 사용 중인 시스템 유형을 확인합니다.
2. HP iPAQ 을 컴퓨터에 연결합니다.
3. **WMDC (Windows Mobile Device Center)** 를 다운로드하기 위해 <http://www.microsoft.com/windowsmobile/devicecenter.mspx> 로 이동합니다.
4. 아래로 스크롤하여 Windows Vista 운영 체제의 언어 및 시스템 유형을 나타내는 링크를 누릅니다.
5. **계속**을 누릅니다.
 

---

 **주:** 이 단계에서는 정품 확인 절차에 따라 사용 중인 Windows Vista 가 정품인지 여부를 확인합니다. 화면의 지시에 따라 정품 확인 절차를 완료합니다.

---
6. 정품 확인 절차가 완료되면 **다운로드**를 누릅니다.
7. **실행**을 선택한 다음 화면의 지시에 따라 정품 확인 절차를 완료합니다.
 

---

 **주:** 설치하는 데 몇 분 정도 걸릴 수 있습니다. 설치한 후 WMDC 에서 HP iPAQ 을 검색하지 못하는 경우 WMDC 를 시작하려면 연결을 끊고 HP iPAQ 을 다시 연결해야 할 수도 있습니다.

---

## Bluetooth 를 통해 WMDC 연결

- Windows Device Mobile Center 가 컴퓨터에 설치되어 있는지, 그리고 컴퓨터와 파트너 관계가 생성되었는지 확인합니다.
- 컴퓨터에서 Bluetooth 를 사용할 수 있는지 확인합니다.
- HP iPAQ 에서 Bluetooth 를 사용할 수 있는지 확인합니다.
- HP iPAQ 과 컴퓨터를 연결하는 USB 케이블이 뽑혀 있지 않은지 확인합니다.
- ▲ 컴퓨터와 HP iPAQ 이 검색 가능 모드로 설정되어 있는지 확인합니다. 다음은 Bluetooth 파트너 관계를 생성하는 단계입니다.
 

컴퓨터에서 다음을 수행합니다.

  - a. **시작 > 제어판 > Bluetooth 장치 > 옵션**을 누릅니다.
  - b. **Bluetooth 장치**가 이 컴퓨터를 찾을 수 있도록 허용 확인란을 선택합니다.

HP iPAQ 에서 다음을 수행합니다.

  - a. **시작 > 설정 > 연결 > Bluetooth** 를 누릅니다.
  - b. 내게 필요한 **옵션**을 누릅니다.
  - c. **Allow other devices to connect** (다른 장치에서 연결하도록 허용) 확인란을 선택합니다.

- d. 모든 장치 확인란을 선택합니다.
- e. **Other devices can discover me** (다른 장치에서 내 컴퓨터를 검색할 수 있음) 확인란을 선택합니다.
- f. 확인을 누릅니다.


컴퓨터의 WMDC 초기 화면에서 다음을 수행합니다.

- a. 모바일 장치 설정 > 연결 설정을 누릅니다.
- b. 다음 중 한 가지 연결을 허용 확인란과 함께 Bluetooth 가 선택되어 있는지 확인합니다.

연결하려면 다음과 같이 합니다.

1. 시작 > 프로그램 > ActiveSync > 메뉴 > 연결을 누릅니다.
2. 다음 연결을 사용하여 모든 PC 를 동기화합니다. 확인란을 선택합니다.
3. 목록에서 **Bluetooth Active sync** 를 선택합니다.
4. 확인을 누릅니다.
5. 시작 > 설정 > 연결 > Bluetooth 를 누릅니다.
6. 사용자의 현재 프로필을 선택하고 Bluetooth 가 켜져 있는지 확인합니다.
7. **Bluetooth Manager > New** (새로 만들기) > **ActiveSync via Bluetooth** (Bluetooth 를 통해 ActiveSync) 를 누릅니다.
8. 동기화하려는 장치를 누릅니다.
9. 컴퓨터로 이동한 다음 Bluetooth 장치가 컴퓨터와 연결을 시도하는 중이라는 메시지가 나타나면 연결을 허용하려면 이 메시지를 클릭하십시오.를 누릅니다.
10. 컴퓨터에서 암호를 입력하고 메시지가 표시되면 확인을 누릅니다.
11. HP iPAQ 에서 같은 암호를 입력하고 확인을 누릅니다.

연결이 설정됩니다.

 **주:** HP iPAQ 과 데스크탑 WMDC 응용 프로그램을 처음 연결할 때는 미니 USB 동기화 케이블을 사용하는 것이 좋습니다. 처음에 연결이 설정되면 이후에 연결할 때 Bluetooth 를 쉽게 설정할 수 있습니다.

## 오류 코드: 0x85010014 – 서버상에서 ActiveSync 에 문제가 발생했습니다.

이 오류는 동기화 소스 (Exchange Server 또는 Outlook) 에서 내부 오류를 보고했음을 나타냅니다.

이 오류를 해결하려면 다음을 확인합니다.

- Outlook 에서 오프라인으로 작업 중이지 않은지 확인합니다.
- 바이러스 백신 응용 프로그램 및 모든 방화벽을 사용하지 않도록 설정되어 있지 않은지 확인합니다.
- 자세한 내용은 <http://support.microsoft.com/>을 참조하십시오.
- Outlook 이 기본 전자 메일 클라이언트인지 확인합니다.

Outlook 이 기본 전자 메일 클라이언트인지 확인하려면 다음 단계를 수행합니다.

1. Internet Explorer > 도구 > 인터넷 옵션 > 프로그램으로 이동합니다.
2. 전자 메일에서 Microsoft Outlook 을 선택합니다.



## 오류 코드: 0x80070490 – 동기화할 수 없습니다. 나중에 다시 시도하십시오.

이 오류는 연락처 동기화가 작동하지 않음을 나타냅니다.

이 오류를 해결하려면 다음을 수행합니다.

1. 컴퓨터에서 **Microsoft ActiveSync** 를 엽니다.
2. **도구 > 옵션**을 누릅니다.
3. 동기화 소스 (예: Microsoft Exchange 또는 Windows PC) 에 대한 **연락처**를 지우고 **확인**을 누릅니다.
4. **파일 > 동기화**를 누릅니다.
5. 계속하려면 **Smartphone** 에서 모든 **연락처**를 제거해야 합니다. 계속하시겠습니까?라는 메시지가 표시되면 HP iPAQ 의 모든 연락처에 대해 **예**를 눌러 삭제를 확인합니다. 동기화가 완료될 때까지 기다립니다.
6. 컴퓨터에서 Microsoft ActiveSync 응용 프로그램을 엽니다.
7. **도구 > 옵션**을 누릅니다.
8. 동기화 소스 (예: Microsoft Exchange 또는 Windows PC) 에 대한 **연락처**를 선택하고 **확인**을 누릅니다.
9. **파일 > 동기화**를 누릅니다.

## VPN 클라이언트 장애

VPN (가상 사설망) 클라이언트는 원격으로 연결된 컴퓨터에서 보안 개인 네트워크를 인증하고 연결하도록 해주는 유틸리티입니다. VPN 클라이언트의 일부 구성 요소는 Windows 시스템 TCP/IP 스택 트래픽을 모니터링하고 영향을 주는 *NDIS 중간 드라이버*로 실행됩니다.

Windows Mobile 6.0 과 ActiveSync 4.x 에서는 이제 Windows 시스템 TCP/IP 스택을 활용하여 통신하기 때문에 장치 연결이 네트워크 인터페이스로 표시되며 컴퓨터와 장치 간의 정보가 VPN 클라이언트에 의해 잘못 중단될 수도 있습니다. 정보 교환이 중단되면 컴퓨터가 가상 사설망에 연결되어 있는 동안 장치와 컴퓨터를 연결하는 데 어려움이 있을 수 있습니다. 이 설명서를 발행할 당시에는 Microsoft 에서 이 문제에 대한 해결 방법을 제공하지 않은 상태입니다.

자세한 내용은 <http://www.microsoft.com/windowsmobile/help/activesync/default.mspx> 를 참조하십시오.

## 자녀 보호 유틸리티

자녀 보호 유틸리티는 지정된 인터넷 주소에 대한 네트워크 트래픽을 차단하기 위해 제공되는 경우가 많습니다. 이러한 유틸리티는 여러 Windows 응용 프로그램 간의 네트워크 트래픽을 모니터링하는 계층 서비스 공급자로 실행될 수도 있습니다. 이러한 계층 서비스 공급자가 연결을 쉽게 설정하지 못하도록 한 경우에도 컴퓨터와 장치 사이의 ActiveSync 통신이 잘못 중단될 수 있습니다.

자세한 내용은 <http://www.microsoft.com/windowsmobile/help/activesync/default.mspx> 를 참조하십시오.

## 네트워크 트래픽 최적화 프로그램

네트워크 트래픽 최적화 프로그램은 연결을 향상시켜 연결 처리량을 늘려 주는 유틸리티입니다. 경우에 따라 이 작업은 네트워크 패킷을 수정하거나 네트워크 트래픽을 리디렉션하여 전송 시간을 절감하는 방식으로 실행됩니다. 일부 유틸리티는 Windows 시스템에 설치되어 TCP/IP 스택을 모니터링하는 TDI (Transport Driver Interface) 드라이버로 실행됩니다.

Windows Mobile 5.0 과 ActiveSync 4.x 에서는 이제 Windows 시스템 TCP/IP 스택을 활용하여 통신하기 때문에 장치 연결이 네트워크 인터페이스로 표시되며 컴퓨터와 장치 간의 정보가 네트워크 트래픽 최적화 프로그램에 의해 잘못 중단될 수도 있습니다.

따라서 장치와 컴퓨터 간의 연결에 문제가 발생하면 네트워크 트래픽 최적화 프로그램이 해당 연결과 충돌하지 않는지 확인합니다. 실행 중인 네트워크 트래픽 최적화 소프트웨어를 비활성화하거나 제거하면 충돌 여부를 확인할 수 있습니다.

자세한 내용은 <http://www.microsoft.com/windowsmobile/help/activesync/default.mspx> 를 참조하십시오.

## 데스크탑 방화벽 응용 프로그램

방화벽 응용 프로그램은 네트워크 트래픽을 차단하고 들어오는 네트워크 연결로부터 데스크탑 컴퓨터의 보안을 유지하는 것이 목적입니다. ActiveSync 에서는 Windows Mobile 기반 장치와의 데이터 전송에 TCP 포트를 활용하기 때문에 이 트래픽이 방화벽 응용 프로그램에 의해 차단되지 않도록 명시적으로 허용해야 할 수 있습니다. 그러려면 ActiveSync 응용 프로그램 프로세스를 방화벽 프로그램 예외 목록에 추가해야 합니다.

아래에 언급되지 않은 다른 방화벽 소프트웨어의 경우 ActiveSync 응용 프로그램을 예외 목록에 추가하는 방법은 해당 방화벽 응용 프로그램 설명서를 참조하십시오.

 **주:** ActiveSync 파일에는 *Wcesmgr.exe*, *Wcescomm.exe* 및 *Rapimgr.exe* 가 포함됩니다.

이러한 응용 프로그램 프로세스는 ActiveSync 설치 폴더 (기본 설정으로 C 드라이브에 설치된 경우 C:\Program Files\Microsoft ActiveSync\ ) 에 있습니다.

또한 ActiveSync 에서는 이러한 프로세스 간의 통신에 다음 포트를 사용합니다.

### ▲ 인바운드 TCP:

- 990
- 999
- 5678
- 5721
- 26675

### ▲ 아웃바운드 UDP:

- 5679

## Sygate Personal Firewall

Microsoft 웹 사이트에서 제공하는 정보를 보려면 <http://www.microsoft.com/windowsmobile/help/activesync/sygate.mspx> 를 방문하십시오.

## TrendMicro PC-cillin Internet Security 2005

Microsoft 웹 사이트에서 제공하는 정보를 보려면 <http://www.microsoft.com/windowsmobile/help/activesync/trend.mspx> 를 방문하십시오.

## Norton Personal Firewall

Microsoft 웹 사이트에서 제공하는 정보를 보려면 <http://www.microsoft.com/windowsmobile/help/activesync/norton.mspx> 를 방문하십시오.

## Zone Alarm Security Suite

Microsoft 웹 사이트에서 제공하는 정보를 보려면 <http://www.microsoft.com/windowsmobile/help/activesync/zone.mspx> 를 방문하십시오.

## McAfee Personal Firewall

Microsoft 웹 사이트에서 제공하는 정보를 보려면 <http://www.microsoft.com/windowsmobile/help/activesync/mcafee.mspx> 를 방문하십시오.

## Windows 방화벽

Microsoft 웹 사이트에서 제공하는 정보를 보려면 <http://www.microsoft.com/windowsmobile/help/activesync/windows.mspx> 를 방문하십시오.


## BlackICE Firewall


Microsoft 웹 사이트에서 제공하는 정보를 보려면 <http://www.microsoft.com/windowsmobile/help/activesync/blackice.mspx> 를 방문하십시오.

## Wi-Fi 연결 문제 해결



 주: 배터리 전원을 절약하기 위해 필요하지 않을 때는 항상 Wi-Fi 를 비활성화하십시오.

### Wi-Fi 네트워크 자동 감지 및 연결


1. 오늘 화면에서  (iPAQ Wireless) 아이콘을 누르거나 시작 > 설정 > 연결 > HP iPAQ Wireless 를 눌러 Wi-Fi 를 켭니다.
2. HP iPAQ 에서 지역의 Wi-Fi 연결을 자동으로 감지해야 합니다.
3. 보안 네트워크에 연결하는 경우 로그인 자격 증명을 입력합니다. 로그인 자격 증명에 대한 자세한 내용은 네트워크 공급자 또는 ISP 에 문의하십시오.
4. 보안 네트워크에 연결하는 경우 로그인 자격 증명을 입력합니다. 네트워크 공급자 또는 ISP 에 자세한 내용을 문의해야 할 수도 있습니다.

 주: 기업 환경에서 최상의 Wi-Fi 성능을 유지하려면 중복되지 않는 독립된 채널을 사용하는 것이 좋습니다. 채널 1, 6 및 11 에 따라 액세스 지점/라우터를 구성해야 합니다.

### Wi-Fi 네트워크 수동 연결

1.  (iPAQ Wireless) 아이콘을 누릅니다.
2.  (WLAN) 아이콘을 눌러 WLAN 을 켭니다.
3. 시작 > 설정 > 연결 > iPAQ Wireless > WLAN > WLAN 네트워크 보기 > 무선 > 새로 추가... 를 누릅니다.
4. 네트워크 이름을 입력합니다.
5. 다음 연결 방법 중 하나를 선택합니다.
  - 인터넷 - ISP 를 통해 인터넷에 연결합니다.
  - 회사 - 회사 네트워크에 연결합니다.

---

 **주:** 네트워크에 프록시 서버가 필요한 경우에는 **회사**를 선택해야 합니다.

---

6. 다음을 누릅니다.
7. 다음 목록에서 필요한 옵션을 선택합니다.
  - 인증을 사용하려면 **인증** 목록에서 인증 방법을 선택합니다.
  - 데이터 암호화를 사용하려면 **데이터 암호화** 목록에서 암호화 방법을 선택합니다.
  - 네트워크 키를 자동으로 사용하려면 **자동으로 키 제공**을 누르고, 자동으로 사용하지 않으면 **네트워크 키와 키 인덱스**를 입력합니다.

 **주:** 연결을 삭제하려면 **시작 > 설정 > 연결 > iPAQ Wireless > WLAN > WLAN 네트워크 보기 > 무선**을 누릅니다. 제거할 연결을 길게 누른 다음 **설정 제거**를 누릅니다.

---

## Wi-Fi 연결에서 연결 중이라는 메시지만 표시되고 연결되지 않는 경우

Wi-Fi 연결에 장애가 있거나 다른 연결과 충돌합니다. Wi-Fi 연결을 삭제하고 다시 만들어야 합니다.

1. **시작 > 설정 > 연결 > Wi-Fi** 를 누릅니다.
2. 탭색 키를 사용하면 Wi-Fi 연결이 강조 표시됩니다.
3. **메뉴**를 누릅니다.
4. **설정 제거**를 누릅니다.
5. 사용 가능한 모든 Wi-Fi 연결에 대해 2-4 단계를 반복합니다.
6. **새로 만들기**를 누릅니다.
7. 필요한 설정을 입력하여 Wi-Fi 연결을 만듭니다. ISP 에 올바른 설정을 문의해야 할 수도 있습니다.
8. **연결**을 선택하여 연결을 테스트합니다.

## 인터넷에 연결하여 검색하려면 어떻게 합니까?

1. **시작**을 누릅니다.
2. **Internet Explorer** 를 누릅니다.
3. URL 필드가 표시되면 웹 사이트 이름을 입력한 다음 URL 필드 옆의 화살표를 누릅니다.

 **주:** 일부 웹 사이트는 모바일 장치에서 검색하기에 적합하지 않을 수 있습니다.

---

## 내 홈 페이지를 변경하려면 어떻게 합니까?


1. **시작 > Internet Explorer** 를 누릅니다.
2. 기본 설정된 홈 페이지 웹 사이트를 입력한 다음 화살표를 눌러 페이지를 로드합니다.
3. 웹 페이지가 로드되면 **메뉴 > 도구 > 옵션**을 누릅니다.
4. **현재 페이지**를 선택합니다.

## 전원 및 배터리 관련 문제 해결

### 배터리 전원을 절약하려면 어떻게 합니까?

- 사용하지 않을 때 **WLAN** 과 **Bluetooth** 를 끕니다.
- 시작 > 설정 > 시스템 > 조명을 누릅니다.
- 배터리 전원 탭을 누릅니다.
  - 다음 시간 동안 장치를 사용하지 않으면 조명 끄기 목록에서 10 초를 선택합니다.
  - 필요에 따라 배터리의 밝기 수준을 낮추거나 **Auto Sensor On** (자동 센서 켜기) 을 선택하여 조명 조건에 따라 화면 밝기를 자동으로 조절합니다.
- 이벤트 알림을 받을 때마다 배터리 전원이 소비됩니다. 불필요한 알림을 끄려면 시작 > 설정 > 개인 > 소리 및 알림을 누릅니다.



주: 배터리 전원 상태를 확인하려면 오늘 화면에서  (배터리 상태) 아이콘을 누릅니다.

### 배터리가 잘 충전되지 않습니다. 어떻게 해야 합니까?

배터리가 잘 충전되지 않는 경우 다음을 확인해 보십시오.

- 배터리 충전기가 HP iPAQ 의 배터리 충전기 소켓에 제대로 연결되어 있습니까?
- 충전기의 전원 코드가 손상되었습니까? 그렇다면 새 전원 코드로 교체하고 다시 시도해 보십시오.
- 배터리가 오래되었습니까? 그렇다면 새 배터리로 교체하고 다시 시도해 보십시오.

### HP iPAQ 이 잘 켜지지 않습니다. 어떻게 해야 합니까?

HP iPAQ 의 배터리에 문제가 있습니다. 다음을 확인해 보십시오.

- 배터리가 충전되었습니까?
- 배터리가 제대로 설치되어 있습니까?

## 메모리/성능 문제 해결

### HP iPAQ 에서 사용 가능한 메모리 공간을 확인하려면 어떻게 합니까?

▲ 오늘 화면에서 시작 > 설정 > 시스템 > 메모리를 누릅니다.



주: 그림, 노래, 비디오 및 첨부 파일은 많은 양의 메모리를 소비할 수 있습니다. 이러한 파일을 외부 메모리 카드로 이동하면 HP iPAQ 에서 여유 메모리 공간을 확보할 수 있습니다.

### HP iPAQ 에서 저장 공간을 확보하려면 어떻게 합니까?

메모리가 부족한 경우 파일을 삭제하거나 이동하여 메모리를 확보해야 합니다.

파일을 삭제하려면 다음과 같이 합니다.

1. 오늘 화면에서 시작 > 프로그램 > 파일 탐색기를 누릅니다.
2. 폴더를 누릅니다.

3. 원하는 파일을 선택합니다.
4. **메뉴**를 누른 다음 **삭제**를 누릅니다.

파일을 이동하려면 다음과 같이 합니다.


1. 오늘 화면에서 **시작 > 프로그램 > 파일 탐색기**를 누릅니다.
2. 폴더를 누릅니다.
3. 원하는 파일을 선택합니다.
4. **메뉴**를 누른 다음 **편집**을 누릅니다.
5. **잘라내기**를 누릅니다.
6. 원하는 위치 (예: 메모리 카드)를 선택합니다.
7. **메뉴**를 누른 다음 **편집**을 누릅니다.
8. **붙여넣기**를 누릅니다.

## 항상 장치 작동이 중지되지 않도록 하려면 어떻게 합니까?

장치에 사용 가능한 RAM 메모리가 부족한 경우 배경에서 실행 중인 프로그램을 중지하여 메모리를 확보해야 합니다.

프로그램의 실행을 중지하려면 다음과 같이 합니다.

1. 오늘 화면에서 **시작 > 설정 > 시스템 > 메모리**를 누릅니다.
2. **실행 중인 프로그램** 탭을 누릅니다.
3. **모두 중지**를 누릅니다.

 **주:** 프로그램이 비활성화되는 것이 아니라 배경에서의 실행만 중지됩니다. 배경에서 실행 중인 프로그램은 배터리 소모를 가속화시킬 수도 있습니다.

## 때때로 HP iPAQ 이 느리게 작동하는 이유는 무엇입니까?

HP iPAQ 이 효율적으로 작동하려면 장치에 최소 1.5-2MB의 여유 메모리 공간이 있어야 합니다.

여유 메모리 공간을 확인하려면 다음과 같이 합니다.

- ▲ **시작 > 설정 > 시스템 > 메모리**를 누릅니다.

HP iPAQ 에서 오래된 전자 메일 메시지 및 사진을 삭제하거나 이동하여 사용 가능한 메모리 공간을 확보하십시오.

## 디스플레이 관련 문제 해결


### 디스플레이/시스템 언어를 변경하려면 어떻게 합니까?

1. **시작 > 설정 > 시스템**을 누릅니다.
2. **국가별 설정**을 누릅니다.
3. 원하는 언어를 선택합니다.

 **주:** 모든 텍스트가 다른 언어로 변경되는 것이 아니라 날짜, 통화 및 숫자와 같은 특정 국가별 설정만 변경됩니다.

## 오늘 화면을 사용자 지정하려면 어떻게 합니까?

1. 시작 > 설정 > 개인 > 오늘을 누릅니다.
2. 항목 탭을 누릅니다.
3. 오늘 화면에 표시할 정보를 선택합니다.

 주: 정보를 추가로 사용자 지정하려면 정보 유형을 선택한 다음 옵션을 누릅니다. 일부 정보 유형에서는 이 옵션을 사용하지 못할 수도 있습니다.

## 화면을 재보정하려면 어떻게 합니까?

1. 시작 > 설정 > 시스템 > 화면을 누릅니다.
2. 맞춤 탭에서 화면 맞춤을 누릅니다.
3. 화면의 지시를 따릅니다.


## HP iPAQ 에 오늘 화면 레이아웃 오류 메시지가 나타나는 이유는 무엇입니까?

오늘 화면 레이아웃을 선택하지 않은 경우에 오늘 화면 레이아웃 오류 메시지가 나타납니다.

오늘 화면의 레이아웃을 선택하려면 다음과 같이 합니다.

1. 시작 > 설정 > 개인을 누릅니다.
2. 오늘 화면의 레이아웃을 선택합니다.

## Bluetooth 관련 문제 해결

 주: 배터리 전원을 절약하기 위해 필요하지 않을 때는 항상 Bluetooth 를 비활성화하십시오.


### Bluetooth 를 켜거나 끄려면 어떻게 합니까?

1. 시작 > 오늘 > iPAQ Wireless 를 누릅니다.
  2. iPAQ Wireless 화면에서  (Bluetooth) 아이콘을 누릅니다.
    - HP iPAQ 의 LED 가 파란색으로 깜박거리면 Bluetooth 가 켜진 상태입니다.
-  주: Bluetooth 를 끄려면  (Bluetooth) 아이콘을 다시 누릅니다.
- HP iPAQ 의 LED 가 깜박거리지 않으면 Bluetooth 가 꺼진 상태입니다.

### Bluetooth 헤드셋에 연결하려면 어떻게 합니까?

두 장치가 모두 켜져 있고 서로의 범위 내에서 가까이 있는지 확인합니다.

1. 시작 > 오늘 > iPAQ Wireless > Bluetooth 를 누릅니다.
2. Bluetooth 연결 > 새로 만들기를 누릅니다.
3. Hands-free/Headset setup (핸즈프리/헤드셋 설정) 을 선택하고 화면의 지시를 따릅니다.

 주: 연결할 Bluetooth 장치가 검색 가능 모드로 설정되어 있는지 확인하십시오. 대부분의 경우 Bluetooth 헤드셋과 장치가 쌍을 이루려면 PIN 코드가 필요합니다. Bluetooth 장치 설명서에서 이 정보를 확인하거나 0000 (대부분의 기본 코드) 을 입력해 보십시오. HP iPAQ 을 Bluetooth 헤드셋과 연결한 후에 경고음이 들리면 Bluetooth 기본 켜기/끄기 버튼을 눌러 HP iPAQ 에서 Bluetooth 헤드셋으로의 오디오 전송을 초기화해야 할 수도 있습니다.

## 다른 Bluetooth 장치에서 내 HP iPAQ 에 연결할 수 있도록 화면 표시를 켜거나 끄려면 어떻게 합니까?

시작하기 전에 다음을 확인합니다.

- 두 장치 모두에 **Bluetooth** 가 켜져 있는지 확인합니다.
  - 켜져 있는 경우 LED 가 파란색으로 깜박거려야 합니다.
  - 장치가 서로의 범위 (10m 이내) 내에 있는지 확인합니다.
1. 시작 > **iPAQ Wireless > Bluetooth > Bluetooth settings** (Bluetooth 설정) 를 누릅니다.
  2. 내게 필요한 옵션 탭을 누릅니다.
  3. Select **Allow other devices to connect** (다른 장치에서 연결하도록 허용) 확인란과 **Other devices can discover me** (다른 장치에서 내 컴퓨터를 검색할 수 있음) 확인란을 선택합니다.
  4. 확인을 누릅니다.

## 원격 장치에서 검색하려면 어떻게 합니까?

장치가 켜져 있고 서로의 범위 (10m 이내) 내에 있는지 확인합니다.

1. 시작 > 오늘 > **iPAQ Wireless > Bluetooth** 를 누릅니다.
2. **Bluetooth Connections** (Bluetooth 연결) > 새로 만들기를 누릅니다.
3. **Browse files on a remote device** (원격 장치에서 파일 찾아보기) 를 누릅니다.
4. 드롭다운 목록에서 찾아보려는 장치 유형을 선택합니다.

## Bluetooth 키보드에 연결하려면 어떻게 합니까?

1. 시작 > **iPAQ Wireless > Bluetooth** 를 누릅니다.
2. **Bluetooth Connections** (Bluetooth 연결) > 새로 만들기 > **Connect to a keyboard** (키보드에 연결) 를 누릅니다.
3. Bluetooth 키보드가 켜져 있는지, 검색 가능 모드인지, 배터리 상태는 양호한지 확인합니다.
4. 다음을 눌러 연결합니다.

## Bluetooth 장치에서 파일 전송을 허용하려면 어떻게 합니까?

1. 시작 > **iPAQ Wireless > Bluetooth Settings** (Bluetooth 설정) 를 누릅니다.
2. 서비스를 누릅니다.
3. 서비스 목록에서 **File Transfer** (파일 전송) 를 선택합니다.
4. 서비스 설정에서 원하는 파일 액세스 방법을 선택합니다.


## 전화를 통해 인터넷에 연결하려면 어떻게 합니까?

먼저 Bluetooth 장치와 Bluetooth 전화의 전원이 켜져 있는지, 그리고 두 장치 모두에서 Bluetooth 가 켜져 있는지 확인합니다.

1. 시작 > **iPAQ Wireless > Bluetooth** 를 누릅니다.
2. **Bluetooth Connections** (Bluetooth 연결) > 새로 만들기 > **Connect to Internet via phone** (전화를 통해 인터넷에 연결) 을 누릅니다.



3. 드롭다운 메뉴에서 **전화**를 선택합니다. 사용자의 전화가 목록에 없으면 **다음 > 다음**을 누릅니다.
4. **Bluetooth 연결** 마법사에서 전화기 아이콘을 누릅니다.
5. HP iPAQ 에서 패스키 (예: 0000) 를 입력한 다음 키보드에서 **Enter** 키를 누릅니다.
6. 휴대폰에서 HP iPAQ 과 연결을 설정할지 묻는 대화 상자가 표시되면 **예**를 누릅니다.
7. 전화기에서 패스키 (예: 0000) 를 입력합니다.
8. **다음 > 확인 > 예 > 완료**를 누릅니다.
9. 휴대폰에서 다음과 같이 합니다.
  - a. **시작 > 프로그램 > 인터넷 공유**를 누릅니다.
  - b. **PC 연결** 목록 상자에서 **Bluetooth PAN** 을 선택합니다.
  - c. **네트워크 연결** 목록에서 인터넷에 사용할 네트워크 연결을 선택합니다.
  - d. **연결** 버튼을 누릅니다.
10. HP iPAQ 에서 **마침**을 누릅니다.
11. **Bluetooth Manager** 에서 네트워크 액세스 지점을 길게 누릅니다.
12. **연결**을 누릅니다.
13. 이제 HP iPAQ 이 전화를 통해 인터넷에 연결됩니다.


 **주:** Bluetooth 지원 휴대폰을 통해 HP iPAQ 에서 인터넷에 액세스하려면 모바일 운영자의 인터넷/데이터 계획에 가입해야 합니다.

## BT Phone Manager 응용 프로그램을 통해 인터넷에 연결하려면 어떻게 할까요?

휴대폰과 HP iPAQ 에서 모두 Bluetooth 기능을 사용할 수 있는지 확인합니다.

1. **시작 > 프로그램 > BT Phone Manager** 를 누릅니다.
2. 드롭다운 목록에서 휴대폰을 선택합니다.
3. **다음**을 누릅니다.
4. 휴대폰에서 다음을 수행합니다.
  - a. **시작 > 프로그램 > 인터넷 공유**를 누릅니다.
  - b. **PC 연결** 목록에서 **Bluetooth PAN** 을 선택합니다.
  - c. **네트워크 연결** 목록에서 인터넷에 사용할 네트워크 연결을 선택합니다.
  - d. **연결**을 누릅니다.
5. HP iPAQ 에서 **다음**을 눌러 휴대폰과의 영구적인 관계를 설정합니다.
6. 목록에서 전화를 선택합니다.
7. **다음**을 누릅니다.
8. 연결 키 (예: 0000) 를 기억한 후 **다음**을 누릅니다.
9. 휴대폰에서 HP iPAQ 과의 연결을 설정할지 묻는 확인 메시지가 표시되면 **예**를 누릅니다.
10. 메시지가 표시되면 HP iPAQ 에 지정된 연결 키 (예: 0000) 를 입력합니다.
11. **확인 > 다음 > 완료**를 누릅니다.

12. HP iPAQ 에 Pairing Succeeded (연결되었습니다.) 라는 대화 상자가 나타나면 **확인**을 누릅니다.
13. **예**를 누릅니다.
14. **도구 > 연결**을 누릅니다.
15. **다음**을 눌러 연결을 설정합니다.

 **주:** Bluetooth 지원 휴대폰을 통해 HP iPAQ 에서 인터넷에 액세스하려면 모바일 운영자의 인터넷/데이터 계획에 가입해야 합니다. 일부 Bluetooth 지원 휴대폰은 HP iPAQ 의 **BT Phone Manager** 응용 프로그램과 호환되지 않습니다. 사용자의 휴대폰이 **BT Phone Manager** 응용 프로그램의 목록에 없으면 *시작하기* CD 의 **Additional Tools and Accessories** (추가 도구 및 부속품) 에서 BVRP 라이브 업데이트를 설치하고 실행하십시오.

휴대폰이 목록에는 없지만 Bluetooth PAN 프로필을 지원하는 경우에는 **Generic PAN** (일반 PAN) 을 선택할 수도 있습니다. 지원되는 Bluetooth 프로필은 휴대폰 설명서를 참조하십시오.

## 전자 메일 관련 문제

### 기존 Hotmail 계정을 설정하고 전자 메일 및 연락처를 동기화하려면 어떻게 합니까?

HP iPAQ 에서 인터넷 연결이 설정되었는지 확인합니다.

기존 Hotmail 계정을 설정하려면 다음과 같이 합니다.

1. **시작 > 프로그램 > Windows Live > Windows Live 로그인 > 수락**을 누릅니다.
2. Hotmail 계정과 암호를 입력하고 **다음**을 누릅니다.
3. 원하는 옵션을 선택하고 **다음**을 누릅니다.
4. Windows Live 연락처를 HP iPAQ 의 연락처 목록에 저장할지 또는 연락처를 저장하지 않고 전자 메일을 동기화할지에 따라 필요한 옵션을 선택하고 **다음**을 누릅니다.
5. 동기화가 완료되면 **완료**를 누릅니다.

### 전자 메일의 첨부 파일을 열려면 어떻게 합니까?

1. **시작 > 프로그램 > 메시지**를 누릅니다.
2. 전자 메일 계정을 선택합니다.
3. 한쪽 귀퉁이가 없는 봉투로 표시된 전자 메일 메시지를 찾습니다.
4. **메뉴 > 메시지 다운로드**를 누릅니다.
5. **메뉴 > 보내기/받기**를 누릅니다.
6. 전자 메일 메시지를 누릅니다.
7. 원하는 첨부 파일을 찾아서 누릅니다.

 **주:** 첨부 파일은 필요한 응용 프로그램 (설치된 경우) 에서 열립니다.

## Windows Live 사용자 계정을 전환하려면 어떻게 할까요?

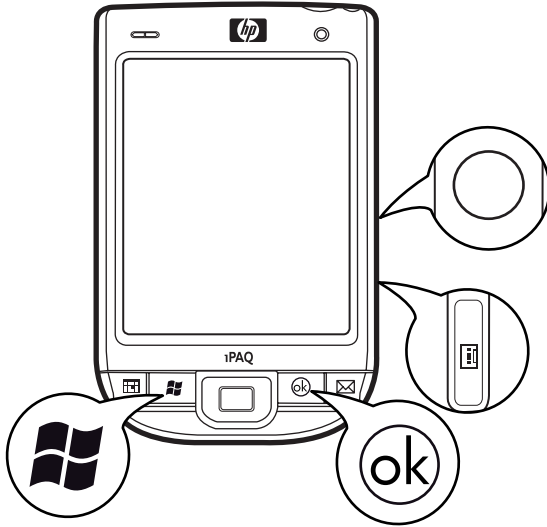
Windows Live 사용자 계정을 전환하려면 다음과 같이 합니다.

1. 시작 > 프로그램 > **Windows Live** > 메뉴 > 계정 옵션 > **Switch Windows Live ID** (Windows Live ID 전환) 를 누릅니다.
2. 계정을 전환할지 묻는 대화 상자가 표시되면 **예**를 누릅니다.

Windows Live ID 가 삭제되고 사용자가 전환됩니다.

## 장치 재설정

### 하드 리셋으로 출하 시 기본 설정 복원



하드 리셋으로 출하 시 기본 설정을 복원하려면 다음과 같이 합니다.

1. 응용 프로그램 키 2, 응용 프로그램 키 3 및 녹음 버튼을 동시에 누르고 재설정 버튼을 한 번 누릅니다.

**주:** 키 위치에 대한 자세한 내용은 [3페이지의 구성 요소](#)를 참조하십시오.

2. 단계를 올바르게 수행했으면 장치를 다시 시작하는 동안 **Clean Boot** (클린 부팅) 메시지가 화면에 표시됩니다. 이 메시지가 표시되지 않으면 위 단계를 다시 수행하십시오.

**주:** 하드 리셋 또는 클린 리셋은 모든 사용자 설치 설정, 프로그램 및 데이터를 지우고 HP iPAQ 을 출하 시 기본 설정으로 복원합니다. 컴퓨터에서 ActiveSync 를 사용하여 하드 리셋 또는 클린 리셋을 완료한 후에 HP iPAQ 에서 응용 프로그램을 다시 설치할 수 있습니다. HP iPAQ 이 동기화되면 컴퓨터에서 ActiveSync 응용 프로그램을 열고 도구 > 프로그램 추가/제거를 선택한 후 다시 설치할 프로그램을 선택하십시오.

### 소프트 리셋

1. HP iPAQ 의 우측면에서 재설정 버튼 (약간 안으로 들어가 있음) 을 찾습니다.
2. 스타일러스를 사용하여 재설정 버튼을 살짝 누릅니다.

**주:** 소프트 리셋을 수행하면 모든 응용 프로그램의 실행이 중지되지만 프로그램이나 저장된 데이터가 삭제되지는 않습니다. 소프트 리셋을 수행하기 전에 실행 중인 모든 응용 프로그램을 닫는 것이 좋습니다. 소프트 리셋을 수행하면 장치가 다시 부팅됩니다.

## 19 유지 관리 지침

HP iPAQ 의 손상을 방지하고 잘 보존하려면 특정 지침을 준수하는 것이 좋습니다.

### HP iPAQ 사용

- 먼지가 많거나 지나치게 온도가 높거나 낮은 환경에서는 HP iPAQ 을 사용하지 마십시오.
- HP iPAQ 이 비나 물에 젖지 않도록 하십시오.
- HP iPAQ 을 끄지 않은 상태에서 배터리를 분리하지 마십시오.
- HP iPAQ 에 무리한 힘이나 충격을 가하지 마십시오.
- HP iPAQ 과 부속품은 어린이의 손이 닿지 않는 곳에 보관하십시오.
- HP iPAQ 의 충전/통신 포트에 금속 물체를 삽입하지 마십시오. 이렇게 하면 배터리가 단락되어 위험할 수 있습니다.
- 공공 장소에서는 필요에 따라 HP iPAQ 을 끄거나 무음 모드로 전환하십시오.

### HP iPAQ 청소

- 약간의 습기가 있는 부드럽고 깨끗한 천을 사용하여 HP iPAQ 을 청소합니다. 이어폰, 마이크 또는 금속 표면에 물이 닿지 않도록 하십시오.
- 연마제나 거친 물체로 HP iPAQ 을 닦지 마십시오. HP iPAQ 의 외부 표면이 손상될 수 있습니다.

### HP iPAQ 운반 및 보관

- 지나치게 온도가 높거나 낮은 환경에 HP iPAQ 을 두지 마십시오.
- 장기간 HP iPAQ 을 사용하지 않을 경우 배터리를 분리해 두십시오. HP iPAQ 과 배터리는 시원하고 어둡고 건조한 장소에 보관하십시오.

### 부속품 사용

- HP iPAQ 충전 시에는 정품 HP 배터리와 충전기를 사용하십시오.
- HP iPAQ 배터리와 충전기를 다른 용도로 사용하지 마십시오.
- iPAQ 부속품에 대한 자세한 내용을 보려면 <http://www.hp.com> 을 방문한 다음 **Home and Home office > Handhelds & Calculators > iPAQ accessories** 로 이동하십시오.