

Microsoft의 데이터 처리 방침에 대한 최신 내용은 [Microsoft 개인정보처리방침을 참조하세요](#).. 여기에는 데이터 액세스 및 제어를 위해 Microsoft에서 제공하는 최신 도구와 개인 정보에 대한 질문이 있는 경우 Microsoft에 문의하는 방법도 나와 있습니다.

Windows® Phone 8.1 개인정보 취급방침

마지막 업데이트 날짜: **2016년 4월**

Microsoft는 사용자가 원하는 개인화된 경험과 성능, 기능 그리고 편의성을 갖춘 장치와 소프트웨어를 공급하는 한편 사용자의 개인 정보를 보호하는 일에도 최선을 다하고 있습니다. 본 개인정보취급방침은 Microsoft Windows® Phone 8.1 소프트웨어 및 서비스(이하 "Windows Phone")의 데이터 수집과 사용 약관을 설명합니다. 이전 버전의 Windows Phone 운영 체제(예: Windows Phone 8 및 Windows Phone 7)는 개별적인 개인정보취급방침에서 따로 설명됩니다. 링크를 클릭하여 [여기](#)에서 Windows Phone 8 개인정보취급방침을 확인하거나 [여기](#)에서 Windows Phone 7 개인정보취급방침을 확인하세요.

본 정책은 다른 온라인/오프라인 Microsoft 사이트, 제품 또는 서비스에는 적용되지 않습니다. 또한 통신사, 휴대폰 제조사, 모바일 앱 제공자, 엔터프라이즈 계정, 웹 사이트 제공자 등 휴대폰 사용에 관련된 경험을 제공하는 다른 사업자의 데이터 수집과 사용 약관에는 적용되지 않습니다. 자세한 내용은 해당 사업자의 개인정보취급방침을 참조하세요.

다음 링크는 사용자에게 중요한 정보를 제공하기 위해 마련되었으며, 링크를 클릭하면 해당 항목 또는 휴대폰 기능에 관련된 정보로 직접 연결됩니다.

[정보 수집 및 사용](#)

[휴대폰 표준 정보 수집 및 사용](#)

[휴대폰 및 서비스 자격 증명 수집 및 사용](#)

[위치 정보 수집 및 사용](#)

[제3자 공유 정보](#)

[자녀](#)

[광고 표시](#)

Microsoft에서 사용자와 통신하는 방법

정보 저장 및 전달

사용자 정보 보안

본 개인정보취급방침의 변경

자세한 내용/액세스 요청

특정 기능:

액세서리 앱

광고 식별자

백그라운드 작업

백업

일정

Cortana

이메일+계정

내 휴대폰 찾기

Internet Explorer Mobile

키보드 인식

어린이 코너

위치 체크인

지도

메시지

Microsoft 계정

알림 및 알림 센터

Office Mobile

피플 허브

개인 설정된 추천

휴대폰 피드백

사진 및 카메라

방

검색

SharePoint 모바일

음성 명령

저장 공간 센스

스토어

동기화 설정

탭하여 보내기

업데이트

전자지갑

Wi-Fi 센스

회사 계정

Xbox LIVE 및 Xbox Music

어느 휴대폰에서나 모든 기능을 사용할 수 있는 것은 아니며(예: 메모리 용량이 부족하거나 셀룰러 음성 또는 데이터를 사용하지 않는 휴대폰), 사업자 또는 지역에 따라서도 사용이 제한될 수 있습니다.

정보 수집 및 사용

Windows Phone 및 관련 서비스를 이용하는 과정에서 휴대폰의 기능과 서비스를 제공하기 위해, 사용자가 요청하거나 승인한 거래를 처리하기 위해, 사용자의 관심사 및 선호도에 맞춘 콘텐츠와 광고를 게시하기 위해 필요한 일부 정보를 수집합니다. 제공된 정보는 아래 섹션에 명시된 제한 사항에 해당하는 경우를 제외하고 분석을 거쳐 휴대폰 및 기타 Microsoft 제품/서비스의 기능과 서비스를 개선하는 데 **특정 기능** 사용될 수 있습니다.

Windows Phone 앱 스토어(이하 "스토어")와 게임 허브를 포함하여 휴대폰에서 웹 기반 경험을 제공할 때 사이트 방문 정보를 수집할 수 있습니다. 예를 들어 사용자가 조회한 페이지나 콘텐츠, 사이트 내 활동(예: 콘텐츠나 응용 프로그램의 검색 또는 구매, 콘텐츠 스트리밍) 정보를 수집할 수 있습니다. 이러한 정보는 개인화된 경험과 사용자 요청 서비스를 제공하고 그 외 다른 Microsoft 제품과 서비스를 개선하는 데 사용됩니다.

휴대폰의 Microsoft 기능과 서비스를 통해 수집한 정보는 Microsoft 이용 시 보다 안정적이고 개인화된 경험을 제공하고 제품과 서비스를 개선하기 위한 목적으로 다른 Microsoft 제품과 서비스를 통해 얻은 정보와 함께 사용할 수 있습니다. 또한 수집한 휴대폰 정보에 제3자 수집 정보를 추가하여 사용할 수 있습니다.

휴대폰 표준 정보 수집 및 사용

개통된 휴대폰에서 인터넷으로 연결되는 기능을 이용하면 휴대폰의 정보(이하 "표준 장치 정보")가 Microsoft 및/또는 사용자가 방문하는 웹사이트, 사용 중인 온라인 서비스로 전송됩니다. Microsoft에서는 휴대폰 인증, 인터넷 기반 서비스 제공, 문제 해결, 제품 및 서비스 개선, 소프트웨어의 최신 상태 유지 및 분석에 표준 장치 정보를 사용합니다. 특정 기능이나 서비스를 통해 Microsoft로 정보가 전송될 때 표준 장치 정보도 함께 전송됩니다. 개통 데이터는 휴대폰 제조사나 통신사 등 파트너와 공유할 수 있습니다. 해당 데이터는 사용자 개인에게 연락하는 용도로는 사용되지 않습니다.

표준 장치 정보에는 일반적으로 사용자의 IP 주소, 운영 체제 버전, 브라우저 버전, 국가 및 언어 설정 등이 포함됩니다. 이러한 정보는 경우에 따라 IMSI(International Mobile Subscriber Identity),

휴대폰별로 생성되는 고유 그 외 휴대폰 제조사

IMEI(International Mobile Equipment Identity),

ID,

와 휴대폰 이름, 버전, 통신사를 알 수 있는 기타 휴대폰 식별 정보를 부분적으로 포함할 수 있습니다. 휴대폰에서 Microsoft 계정을 설정하는 경우 또한 Microsoft에서 통신사 청구 지원 및 보안상의 이유로 전체적인 IMSI 정보와 전화번호 같은 휴대폰 관련 정보를 수집할 수 있습니다. 또한 테스트, 진단 등의 목적으로 통신사와 표준 장치 정보를 공유할 수 있습니다.

휴대폰 및 서비스 자격 증명 수집 및 사용

좀 더 편리한 서비스 액세스를 위해 휴대폰에 Microsoft 및 제3자 로그인 자격 증명을 저장할 수 있습니다. Office 365에 여러 계정을 연동한 경우에도 입력한 이메일 주소의 도메인 이름을 확인할 수 있습니다. Microsoft 계정과 휴대폰을 연동하면 해당 자격 증명(이메일 주소 및 비밀번호)이 휴대폰에 자동으로 저장됩니다. 따라서 스토어나 Xbox LIVE 같은 기능을 사용할 때마다 일일이 다시 로그인할 필요가 없습니다. 아래 [Microsoft 계정](#) 사용될 수 있습니다.

마찬가지로 제3자 서비스 및 Wi-Fi 네트워크의 로그인 자격 증명도 휴대폰에 저장될 수 있습니다. 이러한 자격 증명 정보는 서비스에 따라 실제 비밀번호 또는 해당 서비스에서 비밀번호 대신 인증에 사용하는 전자 키(토큰)가 될 수 있습니다. 경우에 따라 콘텐츠 백업이나 설정 동기화를 선택하면 Microsoft 서버에도 사용자 이름과 비밀번호가 저장될 수 있습니다. 아래 [백업](#) 및 [설정 동기화](#)의 내용을 참조하세요.

위치 정보 수집 및 사용

Windows Phone에서 "위치 서비스"란 휴대폰 응용 프로그램이나 기능을 지원하기 위해 위치 데이터를 사용하는 휴대폰 소프트웨어와 온라인 서비스, 그리고 휴대폰 위치를 기반으로 개선된 맞춤 경험을 제공하는 웹 사이트를 의미합니다. Microsoft 위치 데이터베이스는 휴대폰의 대략적인 위치를 산정하여 휴대폰에서 실행 중인 위치 서비스를 지원하는 온라인 서비스입니다.

위치 서비스 사용을 설정하면 허용된 앱, 웹 사이트, Windows Phone 기능에서 휴대폰의 위치에 액세스하고 해당 정보를 사용할 수 있습니다. 제3자 앱을 사용하는 경우 그 앱의 휴대폰 위치 정보 사용은 해당 제공자의 개인 정보 정책이 적용됩니다. 각 앱의 위치 정보 사용 여부는 설치하기 전에 앱 설명에서 확인할 수 있습니다.

앱이나 기능에서 위치 정보를 사용하도록 허용한 경우 Windows Phone에서는 휴대폰의 위치가 앱에서 정의한 지오펜스(지리적 경계) 내부로 또는 외부로 이동할 때 이를 알립니다. 예를 들어 퇴근하는 길에 시장 보기 알림을 받아보도록 설정할 수 있습니다. 휴대폰에서 모니터링되는 지오펜스는 위치 설정에서 확인할 수 있습니다.

Microsoft 위치 데이터베이스는 보다 효율적이고 효과적으로 위치 서비스를 제공하는 데 사용되는 주변 Wi Fi 액세스 지점 및 기지국의 제한된 정보를 포함합니다. 사용자 식별 정보나 휴대폰의 고유 식별 정보는 포함되지 않으며, Microsoft에서 휴대폰을 추적하도록 허용하지도 않습니다. 선택된 개

별 응용 프로그램이나 기능, 방문하는 웹 사이트(Microsoft에서 제공하는 웹 사이트 포함)에서 연동된 계정이나 휴대폰의 위치 정보를 보관할 수 있습니다. 휴대폰 위치 정보 액세스를 허용한 웹 사이트와 응용 프로그램, 기능에서 요청한 정보를 어떻게 사용하는지 자세히 알아보려면 해당 개인정보 취급방침을 참조하세요.

Microsoft에서 아래 명시된 Wi-Fi 액세스 지점 및 기지국 정보를 수집하기 전에 그리고 응용 프로그램, 기능, 웹 사이트에서 휴대폰의 위치에 액세스하기 전에 사용자가 먼저 이를 허용해야 합니다.

위치 데이터베이스

응용 프로그램이나 기능, 웹 사이트의 휴대폰 위치 액세스를 허용하면 위치 정보를 요청할 때마다 Microsoft의 위치 데이터베이스에서 주변 기지국, Wi-Fi 액세스 지점, 사용 가능한 GPS 정보를 수집하여 휴대폰의 대략적인 위치를 확인하고 향후 요청에 대비하여 데이터베이스를 업데이트, 개선하는 데 사용할 수 있습니다.

예를 들어 Wi-Fi 사용을 설정한 휴대폰에 휴대폰 위치 액세스를 허용한 응용 프로그램이나 웹 사이트가 있는 경우, Microsoft 위치 데이터베이스에서 MAC(미디어 액세스 제어) 주소와 휴대폰에서 사용할 수 있는 Wi-Fi 액세스 지점의 신호 강도 정보를 수집할 수 있습니다. 마찬가지로 셀룰러 네트워크에 연결된 경우에도 휴대폰에서 사용할 수 있는 기지국의 신호 강도 정보가 수집될 수 있습니다. GPS 사용이 가능한 경우 GPS에서 제공하는 휴대폰의 위도와 경도, 고도, 속도, 방향 정보가 수집될 수 있습니다.

Microsoft 위치 데이터베이스에서는 이러한 정보를 사용하여 응용 프로그램이나 기능, 웹 사이트에 휴대폰의 대략적인 위치를 반환합니다. 제공되는 위치 정보에는 요청 당시 휴대폰의 위도, 경도, 속도, 방향, 고도가 포함될 수 있습니다. MAC 주소를 비롯한 사용 가능한 기지국이나 Wi-Fi 액세스 지점의 식별 정보나 기지국 식별자 정보는 포함되지 않습니다.

개선된 휴대폰 위치 파악을 위해 Nokia 데이터베이스를 비롯한 신뢰할 수 있는 제3자 위치 데이터베이스 또는 서비스를 사용할 수 있습니다. 예를 들어 휴대폰의 응용 프로그램에서 위치 정보를 요청할 때 휴대폰에서 좀 더 정확한 위치를 산정할 수 있도록 파트너의 위치 데이터베이스에 쿼리를 보낼 수 있습니다. Microsoft 위치 데이터베이스와 마찬가지로 파트너 데이터베이스에서도 주변 기지국과 Wi-Fi 액세스 지점 정보 그리고 GPS 데이터 정보를 전송받지만, 사용자 식별 정보나 휴대폰의 고유 식별 정보는 여기에 포함되지 않습니다.

특정 응용 프로그램 위치 액세스

위치 서비스를 사용하려면 휴대폰의 마스터 위치 서비스 스위치가 켜짐으로 설정되어 있어야 합니다. 마스터 위치 서비스 스위치가 꺼짐으로 설정되면 Microsoft에서 주변 Wi-Fi 액세스 지점 및 기지국 정보를 수집하지 않으며, 응용 프로그램, 기능, 웹 사이트에서 사용자의 허용 의도와 상관없이 휴대폰의 위치 정보를 사용할 수 없습니다. 모든 응용 프로그램, 기능, 웹 사이트의 휴대폰 위치 액세스

를 비활성화하려면 설정 > 위치에서 위치 서비스 스위치를 꺼짐으로 설정합니다. 나중에 마스터 위치 서비스 스위치를 켜짐으로 설정하면 응용 프로그램 수준의 위치 정보 사용 설정(아래 참조)이 다시 적용됩니다.

또한 휴대폰에서 위치 서비스를 사용하려면 먼저 사용자가 특정 응용 프로그램이나 기능 또는 웹사이트의 휴대폰 위치 액세스에 동의하고 이를 허용해야 합니다. 기존에 액세스를 허용한 경우에도 나중에 해당 응용 프로그램의 설정에서 휴대폰 위치 정보 액세스를 비활성화할 수 있습니다. 예를 들어 지도 응용 프로그램에서 휴대폰 위치에 액세스하지 못하도록 설정하려면 설정 > 응용 프로그램 > 지도에서 내 위치 사용 스위치를 꺼짐으로 설정합니다. 참고: 이 기능은 사용자가 휴대폰에 설치한 제3자 응용 프로그램에는 적용되지 않을 수도 있습니다. 이 경우 앱의 위치 정보 사용을 비활성화하려면 해당 응용 프로그램을 제거하거나 마스터 서비스 스위치를 꺼짐으로 설정해야 합니다.

Wi-Fi 액세스 지점 데이터베이스

Microsoft에서는 공개적으로 사용할 수 있는 Wi-Fi 네트워크 디렉토리를 관리하면서 이를 사용해 Windows Phone 사용자의 인기 Wi-Fi 핫스팟 발견 및 탐색을 지원합니다. Wi-Fi 액세스 지점 데이터베이스는 핫스팟에 연결된 Windows Phone에서 수집한 정보와 Microsoft에서 공용 Wi-Fi 제공자로부터 직접 확보한 정보를 기반으로 운영됩니다.

Wi-Fi 서비스를 사용할 때 휴대폰의 제조 정보, 모델, 통신사, 기타 표준 장치 정보를 비롯한 휴대폰 정보와 휴대폰에서 검색되는 Wi-Fi 네트워크 정보 등 Microsoft에 제한된 정보를 전송하면 해당 기능을 개선하는 데 도움이 됩니다. 이러한 정보는 Microsoft에서 핫스팟 이용 현황과 장치 유형에 따른 최상의 핫스팟을 결정하는 데 도움이 되며, 대신 사용자나 장치 자체를 식별하는 목적으로는 사용되지 않습니다. 이 기능을 사용하려면 권장 설정을 선택하거나(휴대폰 설정 시) 주변 Wi-Fi를 검색하는 데 도움이 되도록 Wi-Fi 연결에 대한 정보 보내기를 사용하여 사용자 지정 설정을 선택할 수 있습니다. 이 설정은 설정 > 시스템 > Wi-Fi > 관리에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

개인 Wi-Fi 액세스 지점 옵트아웃

Wi-Fi 액세스 지점이나 라우터가 있고 이를 Microsoft 위치 데이터베이스나 공용 Wi-Fi 액세스 지점 데이터베이스에서 제외하려는 경우 go.microsoft.com/fwlink/?LinkID=223681에서 Microsoft의 차단 목록으로 MAC 주소를 제출하면 됩니다. 제출된 MAC 주소와 모든 관련 데이터가 데이터베이스에서 제외됩니다. 위치 데이터베이스 파트너 서비스를 사용하는 경우에도 이 과정에서 제출된 MAC 주소는 쿼리에 포함되지 않습니다.

개통 시 사용자 위치 공유

휴대폰 개통 시 위치 정보를 전송하면 Microsoft에서 Windows Phone 설정이 이루어지는 장소에 대

한 정보를 확보하고 이를 통해 제품과 서비스 개선에 활용하는 데 도움이 됩니다. 참여를 선택하면 초기 설정을 완료한 후 휴대폰의 **GPS** 좌표와 장치 식별자 정보를 **Microsoft**로 전송합니다. 휴대폰에서 **GPS**에 연결할 수 없는 경우 **Microsoft** 위치 서비스를 사용하여 대략적인 위치를 산정합니다. 이러한 서비스는 셀룰러 데이터를 사용하며 요금이 부과될 수 있습니다. 이 정보는 최초 설정 시 표시되는 확인란을 선택했을 때 개통 당시의 정보만 전송하며 원치 않는 경우 확인란 선택을 해제하면 정보가 전송되지 않습니다.

제3자 공유 정보

이 정책에 명시된 경우를 제외하고 귀하가 제공한 개인 정보는 귀하의 동의 없이 **Microsoft** 산하 회사 및 계열사가 아닌 제3자에게 전달되지 않습니다. 경우에 따라 포장, 제품 및 기타 우편물 배달, 제품이나 서비스 관련 고객 지원, 행사 등록 처리, 서비스에 대한 통계 분석 등의 제한된 업무를 **Microsoft** 이외의 회사에 의뢰하기도 합니다. 이러한 경우, **Microsoft**에서는 서비스 제공에 필요한 개인 정보만을 제공하며 개인 정보를 다른 용도로 사용할 수 없도록 금지합니다.

Microsoft는 (a) 법률을 준수하거나 법적 요청 또는 프로세스에 응답하려는 경우, (b) 사용자의 서비스 사용을 관리하는 **Microsoft** 계약 또는 정책의 시행을 포함하여 **Microsoft** 또는 **Microsoft** 고객의 권리나 재산을 보호하려는 경우 또는 (c) **Microsoft** 직원, 고객 또는 공공 대중의 개인적 안전을 보호하기 위해 필요하다고 판단되는 경우 사용자의 통신 내용을 비롯하여 사용자에 대한 정보를 공개하거나 해당 정보에 액세스할 수 있습니다. 또한 합병, 자산 매각 등의 기업 거래 과정에서 이 정보를 공개할 수도 있습니다.

자녀

Windows Phone은 보호자의 동의 없이 어린이가 사용하기에는 적합하지 않습니다. 국가에 따라 13세 미만 자녀의 **Microsoft** 계정 생성 시 보호자의 동의를 요구할 수 있습니다. **Microsoft** 계정 생성을 허용하면 자녀가 **Microsoft** 계정을 사용하는 **Microsoft** 서비스를 사용할 수 있게 됩니다. 이러한 서비스는 특정 개인 정보 및 기타 정보를 수집하는 경우가 많으며, 자녀가 다른 사람과 소통하는 것을 허용할 수 있습니다. 보호자는 자녀의 **Microsoft** 계정 설정을 변경하여 동의 내용을 변경하거나 철회할 수 있습니다. **Microsoft** 계정에 대한 자세한 내용은 아래 [Microsoft 계정](#)의 내용을 참조하세요.

광고 표시

방문하는 웹 사이트와 스토어에서 다운로드하는 일부 응용 프로그램에 **Microsoft**의 광고 플랫폼을 사용하는 광고가 표시될 수 있으며, 여기에는 사용자가 관심을 가질 만한 개인 설정 광고가 포함됩니다. 또한 **Microsoft Advertising**에서는 제3자 광고 회사를 이용하여 당사 광고 플랫폼을 사용하는 응용 프로그램에서 광고를 표시할 수 있습니다. 이 경우 해당 제3자에게 광고 요청을 보낼 때 고유한 **ID**를 전달할 수 있습니다.

Microsoft Advertising에서 제공하는 개인 설정 광고를 옵트아웃하고 **Microsoft Advertising**에서 이용하는 제3자 광고 네트워크에 고유 ID 전달을 중단하려면 [옵트아웃 페이지](#)에서 설정할 수 있습니다. Windows Phone에 연동하여 스토어 액세스에 사용하는 Microsoft 계정으로 로그인한 다음 내 **Microsoft** 계정 사용 시 개인 설정 광고 보기 옵트아웃 옵션을 선택하세요. **Microsoft Advertising**에서 수집하는 사용하는 정보에 대한 자세한 내용은 [Microsoft Advertising 개인정보취급방침](#)에서 확인하세요. 개인 설정 광고를 옵트아웃하면 **Microsoft Advertising**에서 제공하는 일반 광고가 대신 표시됩니다.

또한 방문 웹 사이트 및 스토어에서 다운로드하는 응용 프로그램에서 **Microsoft Advertising** 플랫폼이 아닌 다른 광고 플랫폼을 사용할 수 있습니다. 이 경우 다른 광고 네트워크의 활동은 **Microsoft**에서 제어할 수 없습니다. **Microsoft**에서는 해당 광고를 표시하는 응용 프로그램의 개인 정보 보호 정책 및 사용 방침을 검토하여 **Microsoft** 광고 플랫폼이 아닌 광고 네트워크를 비롯한 다른 광고 네트워크로 전달되는 정보와 광고 표시에 관련된 추가적인 응용 프로그램 제어에 관련된 정보를 확인하는 것을 권장합니다. 관련성 높은 광고를 제공하기 위해 휴대폰에서 앱을 통해 고유 식별자 정보를 제공할 수 있습니다. 자세한 내용은 광고 식별자 섹션을 참조하세요.

Microsoft에서 사용자와 통신하는 방법

Microsoft 계정으로 로그인하거나 새로 생성할 때 이메일 주소 및 팁과 정보가 담긴 이메일 전송에 대한 허용을 요청합니다. **Microsoft** 계정 생성 시 제공된 이메일 주소로 환영 이메일(휴대폰 첫 사용 지원), 청구 알림, 기술적인 서비스 사안에 관련된 정보, 보안 정보를 비롯한 필수 서비스 통신을 보낼 수 있으며, 이는 이메일로 팁과 정보를 받아보지 않기로 설정한 경우에도 마찬가지입니다. 또한 휴대폰에서 사용하는 전화번호로 보안 안내 또는 비밀번호 재설정 확인 정보를 전달할 수 있습니다.

Microsoft에서 제공하는 홍보 이메일을 수신하다가 중단하려는 경우 해당 메시지에 설명된 절차에 따라 수신을 중단할 수 있습니다. 또한 [Microsoft 통신 기본 설정](#) 페이지에서 통신 설정을 직접 관리할 수 있습니다.

정보 저장 및 전달

Windows Phone을 통해 **Microsoft**에서 수집하거나 전달되는 정보는 미국 또는 **Microsoft**나 **Microsoft**의 계열사, 자회사 또는 서비스 제공자가 관리하는 다른 국가에서 저장 및 처리됩니다. **Microsoft**는 유럽 경제 지역 및 스위스에서의 데이터 수집, 사용 및 보존과 관련하여 미 상무부에서 정한 미국-유럽 연합 세이프 하버 규정(Safe Harbor Framework) 및 미국-스위치 세이프 하버 규정을 준수합니다. 세이프 하버 프로그램에 대한 자세한 내용과 **Microsoft** 인증은 www.export.gov/safeharbor/에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

사용자 정보 보안

Microsoft는 사용자 정보를 보호하기 위해 최선을 다합니다. Microsoft는 다양한 보안 기술 및 절차를 사용하여 사용자의 개인 정보를 무단 액세스, 사용 또는 공개로부터 보호하고 있습니다. 예를 들어 사용자가 제공하는 정보는 통제된 시설에 있는, 액세스가 제한된 컴퓨터 시스템에 저장됩니다.

Microsoft에서는 휴대폰의 정보를 보호하기 위해 잠금 화면 비밀번호 기능을 사용하는 것을 강력하게 권장합니다. 이 기능을 사용하면 잠금 상태의 휴대폰에서 대부분의 응용 프로그램과 정보를 이용할 때 비밀번호를 입력해야 합니다. 해당 기능을 사용 설정하려면 설정 > 시스템 > 잠금 화면에서 비밀번호 옵션을 켜짐으로 설정합니다. 또한 활동 없이 지정된 시간이 지나면 비밀번호 화면이 활성화되도록 설정할 수 있습니다. 휴대폰에서 전자 지갑을 사용하는 경우 "전자 지갑 PIN." 사용을 선택할 수 있습니다. 자세한 내용은 [전자지갑](#)에서 확인하세요.

기업용 이메일 또는 응용 프로그램에 액세스할 수 있는 회사 계정을 생성하는 경우 적용되는 정책에 따라 휴대폰에서 잠금 화면 비밀번호 사용이 요구되거나 기능이 변경될 수 있습니다. 자세한 정보 [이메일+계정](#)에서 확인하세요. 경우에 따라 관리자가 BitLocker® Phone Encryption(휴대폰 암호화)을 적용할 수 있습니다. BitLocker 암호화를 사용하면 비밀번호 잠금 기능이 설정된 휴대폰을 분실하거나 도난당했을 때 다른 사람이 휴대폰의 민감한 정보에 접근하는 것을 방지하는 데 한층 더 도움이 됩니다. 참고로 BitLocker를 적용한 경우에도 SD 카드(휴대폰에 삽입된 이동식 메모리 카드)에 저장된 데이터는 암호화되지 않습니다.

본 개인정보취급방침의 변경

본 개인정보취급방침의 내용은 제품 및 서비스 변경 시 이를 반영하고 경험 및 고객 의견에 따라 명확한 사용 방침을 제공하는 데 필요한 경우 업데이트될 수 있습니다. 변경 내용이 게시되면 본 개인정보취급방침 상단에 있는 "마지막 업데이트" 날짜가 수정됩니다. 개인정보취급방침의 내용이 변경되거나 Microsoft에서 사용자 정보를 사용하는 방법이 변경되면, 변경 내용을 구현하기 전에 해당 내용에 대한 공지 사항을 중요 장소에 게시하거나 사용자에게 직접 통지해 알립니다. 본 개인정보취급방침을 자주 검토하여 Microsoft가 사용자의 정보를 어떻게 수집, 사용, 보호하고 있는지 확인하시기 바랍니다.

자세한 내용/액세스 요청

Microsoft는 본 개인정보취급방침에 대한 사용자의 의견을 기다리고 있습니다. 본 정책의 내용에 관련된 질문이 있거나 정책이 준수되지 않았다고 생각되는 경우, 또는 Microsoft에서 수집한 귀하의 정보에 대한 액세스를 요청하는 경우에는 [웹 양식](#) 웹 양식을 사용하거나 아래 제공된 연락처로 문의해 주세요.

Microsoft Privacy Microsoft Corporation One Microsoft Way Redmond, Washington 98052 USA

액세서리 앱

액세서리는 휴대폰과 함께 사용하거나 동기화할 수 있는 장치입니다. 이러한 액세서리에 해당하는 장치에는 스마트 워치, 스마트 커버, 건강 정보 측정 장치, 알람 시계가 포함됩니다.

액세서리에 따라 휴대폰에서 전송된 알림을 수신하고 액세서리에서 표시하는 기능을 제공합니다. 이러한 알림에는 다음과 같은 정보가 포함될 수 있습니다.

- 발신자 번호가 포함된 전화 알림
- 보낸 사람 및 문자 본문이 포함된 **SMS** 메시지
- 미리 알림
- 알람
- 제3자 앱 알림
- 이메일 메시지
- 미디어 재생 메타데이터

알림에는 이벤트 발생을 알리는 알림 외에도 관련된 데이터가 함께 포함됩니다(예: **SMS** 메시지의 본문 내용이나 일정 미리 알림의 상세 내용). 이러한 기능을 사용하면 옷이나 가방 속에서 휴대폰을 꺼내지 않고도 액세서리를 통해 알림 정보를 확인할 수 있습니다.

액세서리는 휴대폰에 설치되어 백그라운드에서 실행 중인 액세서리 앱을 통해 알림을 받습니다. 액세서리 앱에서 메시지 내용 등의 알림 데이터를 사용하는 방식은 해당 제공자의 개인 정보 정책이 적용됩니다.

스마트 커버를 지원하기 위해 휴대폰 제조사에서 액세서리 앱을 사전 설치하여 제공할 수도 있습니다. 스마트 커버는 커버가 닫혀 있고 휴대폰이 잠겨 있는 상태에서도 휴대폰을 작동할 수 있게 해줍니다. 예를 들어 시간이나 알림을 확인할 수 있습니다. 장착하여 사용하는 스마트 커버를 사용하는 경우, 휴대폰에서 해당 액세서리 앱의 알림 수신을 자동으로 허용합니다. 이 설정은 언제든지 변경할 수 있습니다.

사용자의 선택:

액세서리 앱의 알림 수신 여부 변경:

1. 먼저 설정 > 액세서리 앱에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 다음 알림을 사용하거나 사용하지 않도록 설정할 액세서리 앱을 찾은 다음 해당 앱의 스위치를 켜짐 또는 꺼짐에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

광고 식별자

Windows Phone에서는 보다 관련성 높은 광고를 제공하기 위해 앱에서 장치 소유자의 고유 식별자 정보에 액세스하는 것을 허용합니다. 설정 메뉴의 광고 옵션에서 언제든지 이러한 식별자 정보에 대한 액세스를 초기화하거나 해제할 수 있습니다. 이 설정을 해제하면 광고 식별자 정보를 요청하는 앱으로 정보가 전달되지 않습니다. 자녀의 Microsoft 계정으로 로그인하는 경우 광고 식별자 설정은 해제된 상태로 설정됩니다. 광고 식별자에 대한 앱 액세스를 허용하면 Windows Phone에서 해당 정보를 요청하는 모든 앱을 허용합니다. 앱은 이 정보를 저장하거나 전송할 수 있습니다. 앱 개발자 및 광고 네트워크에서는 광고 식별자를 통해 사용 앱과 사용 방식을 파악하고 이를 기반으로 좀 더 관련성이 높은 광고를 제공합니다. 또한 광고 식별자는 앱 개발자가 광고 빈도와 효과를 파악하고 사기 및 보안 문제를 확인하여 서비스 품질을 개선하는 데 활용될 수 있습니다. 제3자 앱을 사용하는 경우 해당 앱의 광고 식별자 사용은 해당 제공자의 개인 정보 정책이 적용됩니다.

방문하는 웹 사이트와 스토어에서 다운로드하는 일부 응용 프로그램에 Microsoft의 광고 플랫폼을 사용하는 광고가 표시될 수 있으며, 여기에는 사용자가 관심을 가질 만한 개인 설정 광고가 포함됩니다. Microsoft Advertising 및 선택 항목에 대한 자세한 내용은 [광고 표시](#) 섹션을 참조하세요.

사용자의 선택:

Windows Phone 초기 설정 시 빠른 설정을 사용하면 Windows Phone에서 앱의 광고 식별자 사용을 허용합니다. Windows Phone 초기 설정을 마친 후 설정 메뉴의 광고 ID 옵션을 변경할 수 있습니다.

광고 ID 사용을 켜거나 끄려면

1. 설정 > 시스템 > 광고 ID로 이동합니다.
2. 그런 다음 광고 ID 스위치를 켜짐 또는 꺼짐에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

광고 ID를 초기화하려면

1. 설정 > 시스템 > 광고 ID로 이동합니다.
2. 그런 다음 광고 ID 초기화 버튼을 탭합니다.

백그라운드 작업

일부 앱은 보다 빠른 응용 프로그램 실행 과 응용 프로그램 간 전환을 위해 사용하지 않을 때에도 휴대폰 백그라운드에서 계속 실행됩니다. 예를 들어 앱을 실행할 때 바로 사용할 수 있도록 주기적으로 위치를 업데이트하거나 온라인 정보를 다운로드할 수 있습니다.

휴대폰 백그라운드에서 실행되는 앱 목록은 설정에서 확인할 수 있습니다. 앱에 따라 백그라운드 실행 여부를 설정하는 옵션이 제공되는 경우도 있지만 모든 앱에서 이러한 기능을 해제할 수 있는 것은

아닙니다. 이러한 경우에는 백그라운드 실행을 원하지 않는 앱을 휴대폰에서 삭제할 수 있습니다.

사용자의 선택:

휴대폰에서 백그라운드 실행이 허용된 모든 앱을 확인하려면

1. 먼저 설정 > 시스템 > 배터리 절약 모드 > 사용량으로 이동합니다. 백그라운드 실행이 허용된 앱은 허용으로 표시됩니다.

앱의 백그라운드 실행 여부를 선택하려면

1. 먼저 설정 > 시스템 > 배터리 절약 모드 > 사용량에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 백그라운드 실행을 차단할 앱을 탭합니다.
3. 그런 다음 앱을 백그라운드에서 실행하도록 허용 스위치를 켜짐 또는 꺼짐에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

백업

휴대폰에서 **Microsoft** 계정으로 로그인할 때 사고가 발생하거나 휴대폰을 변경할 경우에 대비하여 지정된 콘텐츠와 설정을 **Microsoft** 서버로 백업할지를 결정할 수 있습니다. 휴대폰 초기 설정 시 "사용자 항목을 백업"할지를 묻는 메시지가 표시됩니다. 이때 백업을 선택하면 사진 촬영 시 제한된 해상도로 **OneDrive**에 자동 업로드되고 **SMS** 및 **MMS** 메시지는 **Outlook.com** 계정과 동기화되며 휴대폰에서 매일 백업 파일을 생성하도록 설정됩니다. 매일 백업되는 데이터는 설치된 앱 목록과 백업을 지원하는 앱의 데이터, 여러 가지 휴대폰 설정(테마 색상, 저장된 비밀번호, **Internet Explorer** 즐겨찾기, 휴대폰 사전에 추가한 단어, 벨소리) 외에도 다양합니다.

또한 휴대폰 초기 설정을 완료한 후에도 백업 설정을 관리할 수 있습니다. 예를 들어 사진과 함께 동영상도 **OneDrive**에 업로드하도록 선택하거나 앱 데이터 백업 여부를 선택할 수 있습니다.

백업을 설정하면 휴대폰에서 매일 한 차례(주로 밤 시간) **Wi-Fi** 연결을 통해 설정 데이터의 백업 저장을 시도합니다. 단, 약 일주일 간 휴대폰에서 **Wi-Fi** 연결이 이루어지지 않는 경우에는 데이터 요금제에 따라 데이터 사용량을 관리할 수 있는 '데이터 센스' 설정에 따라 셀룰러 데이터를 사용한 백업 전송을 시도합니다. 개인 정보 보호를 위해 전송되는 모든 백업 데이터는 **SSL**로 암호화됩니다.

사용자의 선택:

휴대폰 초기 설정 중에 백업을 선택하려면 [사용자 항목을 백업할까요?] 메시지가 표시될 때 [예]를 선택하세요.

백업 설정 및 옵션은 모두 언제든지 변경이 가능합니다.

1. 먼저 설정 > 시스템 > 백업으로 이동합니다.

2. 그런 다음 앱+설정, 문자 메시지 또는 사진+동영상을 탭하고 화면에 표시되는 안내 및 옵션에 따라 진행합니다.

기존에 백업된 앱+설정 데이터를 삭제하려면(이 경우에도 메시지나 사진 및 동영상에는 영향을 미치지 않으며 각각 Hotmail/Outlook 및 OneDrive에서 별도 관리가 필요함):

1. 먼저 설정 > 시스템 > 백업 > 앱+설정에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그런 다음 백업 관리 버튼을 탭합니다.
3. 그런 다음 삭제 버튼을 탭합니다.

자세한 내용은 메시지 및 사진+카메라에서 확인할 수 있습니다.

Microsoft 계정으로 로그인한 경우 일부 휴대폰 설정과 기타 정보(비밀번호 등)가 Microsoft 서버 및 다른 Windows 장치와 동기화되도록 기본적으로 설정됩니다. 설정 및 정보 동기화에 관련된 선택 항목에 대한 자세한 내용은 동기화 설정 섹션을 참조하세요.

일정

일정 앱은 약속, 이벤트, 작업 관리를 지원합니다. 일정 앱에서 직접 이벤트를 추가하거나 삭제 또는 수정할 수 있습니다. 설정의 이메일+계정에서 제3자 계정을 추가하면 일정 앱에서 해당 계정의 일정 정보도 함께 표시됩니다. 휴대폰의 다른 앱에서 일정 정보를 읽거나 수정하고 또는 일정 앱에서 표시할 일정 정보를 제공할 수 있습니다.

일정 앱에서 장치의 위치 정보 사용을 허용하면 날씨 정보가 제공되는 경우 매일 날씨가 함께 표시됩니다.

사용자의 선택:

일정 앱의 위치 정보 사용 여부를 선택하려면

1. 일정 앱을 열고 하단 메뉴에서 설정을 선택합니다.
2. 그런 다음 내 위치 사용 설정을 선택하거나 해제합니다.

Cortana

Cortana는 편리한 일상과 휴대폰 사용을 지원하는 휴대폰 개인 비서입니다. Cortana는 사용자의 관심사에 관련된 데이터를 수집하여 방해 없이 혼자만의 시간을 갖거나 일정 추가나 전화 걸기, 메모 작성, 알람 설정 등 필요한 작업을 신속하게 수행할 수 있습니다. 또한 사용자에게 맞춘 미리 알림과 제안, 검색 결과, 앱 추천 등 다양한 기능을 제공합니다. Cortana에게 한 시간 동안 지정한 사람에게 걸려온 전화만 받겠다고 말하면 다른 전화는 알림이 표시되지 않습니다. Cortana를 사용해 다음 주

화요일 4시에 예정된 일정이 있는지도 확인할 수 있습니다. Cortana를 활용하는 방법은 매우 다양합니다. Cortana 설정을 해제하는 것도 언제든지 가능합니다. 아래 '사용자의 선택'의 내용을 참조하세요.

Cortana는 휴대폰, Microsoft 계정, 제3자 서비스, 기타 Microsoft 앱 및 서비스에서 제공되는 정보를 통해 사용자와 사용자의 활동을 학습할 때 가장 효과적으로 활용할 수 있습니다. Cortana는 스토어에서도 사용자에게 맞춘 앱을 추천합니다. Microsoft에서는 개인화된 경험과 연관성 높은 제안을 제공하고 Cortana 및 다른 서비스를 개선하기 위해 휴대폰 위치, 일정 정보, 사용 앱, 이메일이나 문자 메시지의 특정 정보, 연락처 등 다양한 정보를 수집하고 사용합니다. 또한 Cortana는 휴대폰에서 감상하는 음악이나 알람 설정, 잠금 화면 활성화 상태, 스토어에서 조회 및 구매한 내용 등 휴대폰 사용에 관련된 정보를 수집함으로써 사용자에게 대해 학습합니다. Microsoft에서는 Cortana를 통해 수집한 정보를 사용하여 다른 Microsoft 제품과 서비스를 개인 설정하고 개선합니다.

Cortana 실행 방법은 세 가지입니다.

- 검색 버튼을 누르면 Cortana가 인사하면서 실행됩니다. 화면을 위로 살짝 밀어 관심 항목을 보거나 마이크를 탭하여 대화할 수 있습니다.
- 시작 화면에서 Cortana 타일을 탭하면 Cortana가 준비한 관심 항목으로 바로 연결됩니다.
- 잠금 상태를 비롯하여 휴대폰에서 실행 중인 작업에 상관없이 검색 버튼을 길게 누르면 Cortana가 실행됩니다. 이 설정은 언제든지 변경할 수 있습니다.

위치 서비스

Cortana는 위치 정보를 사용하여 사용자 질문에 가장 관련성이 높은 결과를 제시하고 시간을 절약해주는 추천 항목을 제안합니다. Cortana는 자주 이용하는 이동 경로를 학습하고 주변 교통 정보 업데이트를 제공하여 다음 목적지에 늦지 않게 출발할 수 있도록 안내합니다. Cortana에게 마트에서 우유 구입을 알리도록 지시하면 Cortana가 사용자의 위치를 확인하고 마트에 있을 때 알림을 제공합니다. 또는 Cortana를 사용해 예약이 가능한 근처 식당을 검색할 수도 있습니다. Cortana는 해당 서비스를 제공하기 위해 정기적으로 휴대폰의 위치를 수집하고 Microsoft로 전송합니다. 이전에 주변 검색이나 Bing 같은 다른 Microsoft 서비스를 통해 Microsoft의 위치 정보 수집을 허용한 경우

Cortana에서 해당 정보를 사용해 유용한 추천 항목을 제공할 수 있습니다. Cortana는 위치 서비스 설정이 켜진 상태에서만 사용이 가능하며, 설정을 끄면 Cortana를 사용할 수 없습니다. Cortana에서 사용하는 저장된 장소를 관리할 수 있습니다. 아래 '사용자의 선택'의 내용을 참조하세요.

문자 메시지 및 이메일

Cortana는 이메일 및 문자 메시지의 시간과 날짜를 인식하여 간편하게 일정을 추가할 수 있습니다. 예를 들어 "토요일 오후 7시에 만나서 저녁 먹자"라는 문자 메시지가 왔다면 밑줄 표시된 텍스트를

탭하는 방식으로 해당 내용을 일정에 추가할 수 있습니다. 이러한 인식 기능은 사용자의 휴대폰에서만 실행되며 일정 앱에 이벤트를 추가하기 전까지는 어떤 정보도 Microsoft로 전달되지 않습니다.

또한 Cortana는 사용자에게 중요한 정보의 최신 내용을 자동으로 알립니다. 예를 들어 항공편이나 배송 추적 번호가 포함된 메시지를 받으면 Cortana가 자동으로 해당 항공편 일정과 배송 추적 번호를 추적하기 시작하고 일정 업데이트나 배송 상태 변경이 발생하면 이를 알립니다. 따라서 비행이 지연되는 경우 해당 정보나 배달 예정 시간을 알림으로 확인할 수 있습니다. Cortana는 휴대폰으로 수신한 문자 메시지 내용에서 이러한 정보를 인식합니다. 이러한 정보 인식 기능은 설정에서 비활성화할 수 있습니다.

음성 명령

사용자가 말하는 방식과 사용자의 음성 명령을 Cortana가 더 잘 이해하도록 돕기 위해 Microsoft로 음성 데이터를 전송하여 사용자의 음성 모델을 구축하고 Cortana 및 다른 Microsoft 제품과 서비스의 음성 인식을 개선하는 데 활용합니다. Microsoft로 전송되는 음성 데이터에는 음성 녹음 외에도 관련 성능 데이터(예: 사용자가 직접 변경한 텍스트 내용과 최종 텍스트 결과)가 포함됩니다. 또한 Cortana는 연락처 이름과 연락 빈도, 일정 이벤트 제목, 사용자가 사전에 추가한 단어를 비롯한 다른 정보도 수집하고 사용합니다.

휴대폰이 잠긴 상태에서 Cortana 사용하기

검색 버튼을 길게 누르면 휴대폰이 잠겨 있는 상태에서도 Cortana를 실행할 수 있습니다. 비밀번호를 입력해 잠금 화면을 해제하지 않고도 Cortana가 대신 완료할 수 있는 작업도 있습니다. 예를 들어 연락처에 저장된 사람들에게 전화하고 문자 메시지를 보내고 확인하거나 일정 확인, 알람 설정은 잠금 화면을 해제하지 않고도 수행할 수 있습니다. 작업 완료를 위해 Cortana가 휴대폰 잠금 상태를 해제하지 않고 이벤트 일정이나 전화 걸기를 지시한 연락처 이름 같은 개인 정보를 화면에 표시할 수 있습니다. 휴대폰이 잠겨 있을 동안에는 Cortana가 음성 명령에 반응하지 않기를 원하는 경우 언제든지 설정에서 이를 변경할 수 있습니다. 아래 '사용자의 선택'의 내용을 참조하세요.

앱과 서비스

Cortana는 맞춤 추천 항목을 제공하기 위해 다른 Microsoft 앱과 서비스를 통해 수집한 데이터를 사용합니다. 예를 들어 Cortana는 Bing 스포츠 앱에서 팔로우하는 팀에 관련된 정보를 자동으로 표시합니다. 또한 Bing 지도 앱에 즐겨찾기한 장소와 주변 검색 활동 내용을 학습하여 좀 더 유용한 추천 항목을 제공하는 데 사용합니다. 노트의 관심 항목은 Bing, Bing 앱 같은 다른 Microsoft 앱과 서비스에서 프로필 관심 항목, 기본 설정, 즐겨찾기를 개인 설정하는 목적으로도 사용될 수 있습니다.

Cortana 설정에서 Facebook으로 로그인하기를 선택하면 Cortana와 Bing에서 좀 더 개인적인 추천을 제공할 수 있으며 특정 Facebook 정보에 Microsoft가 액세스하는 것을 허용합니다. 자세한 내용은 여

기에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

검색 기록(Browsing History)

Internet Explorer의 모바일 검색 기록을 Microsoft로 전송하도록 설정하는 경우([Internet Explorer](#) 섹션 참조), Cortana가 Internet Explorer에서 사용자가 방문한 사이트를 기준으로 추천 항목을 제공합니다. Cortana는 InPrivate 탭에서 방문한 사이트 정보는 수집하지 않습니다.

검색 기록(Search History)

Cortana가 대신 검색을 수행한 경우를 포함한 Bing 검색 쿼리는 다른 Bing 검색 쿼리와 동일하게 취급되며 다른 사용자 정보와 함께 Bing 검색 결과 및 개인 설정 광고 연관성을 개선하는 데 함께 사용됩니다. Microsoft 개인 설정 광고는 choice.microsoft.com을(를) 방문하여 옵트아웃할 수 있습니다. 자세한 내용은 go.microsoft.com/fwlink/?LinkID=298739에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

사용자의 선택:

거주 국가나 지역에 Cortana가 제공되는 경우 휴대폰 초기 설정 중에 사용을 선택하거나 이후 언제든지 설정할 수 있습니다. Cortana를 켜거나 끄려면

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > **Cortana**에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그런 다음 **Cortana** 스위치를 켜짐 또는 꺼짐에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

Cortana가 켜짐으로 설정되면 Cortana 관심 항목, 알림, 그 외 추천 항목 설정을 확인하고 수정할 수 있습니다. Cortana의 노트에서 관심 항목을 제거하면 해당 항목은 제거되지만 항목 생성에 사용되었던 정보는 Microsoft 서버에 계속 보관됩니다. Cortana에서 수집한 정보를 수정하거나 삭제하는 방법은 아래를 참조하세요.

1. 먼저 검색 버튼을 눌러 Cortana를 엽니다.
2. 그런 다음 메뉴 버튼을 눌러 Cortana 노트를 엽니다.

처음 Internet Explorer 사용 시 권장 설정 을 선택하면 Cortana가 검색 기록을 사용합니다. 이 설정을 변경하려면

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > **Internet Explorer**로 이동한 다음 고급에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그런 다음 검색 기록을 전송하여 서비스 개선 및 개인 설정(가능한 경우)에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

항공편 등 이메일에 포함된 정보의 자동 인식 기능은 설정에서 끌 수 있습니다

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > **Cortana**에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그런 다음 휴대폰의 이메일에서 항공편 같은 추적 정보 검색에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

휴대폰이 잠금 상태일 때 **Cortana**가 음성 명령에 응답할지를 설정할 수 있습니다.

1. 먼저 설정 > 시스템 > 음성 명령에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그런 다음 휴대폰이 잠겼을 때 음성 명령 허용에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

Cortana를 끄면 **Microsoft** 서버에 저장된 **Cortana**에서 수집, 사용하던 정보를 관리할 수 있습니다. 관심 항목, 저장된 장소, 검색 기록, 음성 명령 데이터, **IE** 검색 기록 같은 정보를 관리할 수 있습니다. 추가로 일정, 연락처 이름, 휴대폰 사용 관련 정보 등 **Cortana**에서 수집한 다른 정보도 관리할 수 있습니다. 서버에서 정보가 곧바로 삭제되는 것은 아니지만, **Cortana**는 해당 정보를 더 이상 사용하지 않습니다.

Cortana가 **Microsoft**로 전송하는 정보를 관리하려면

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > **Cortana**에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그런 다음 **Cortana** 스위치를 꺼짐으로 설정합니다.
3. 그리고 [다시 시작]을 탭합니다.
4. 휴대폰을 다시 시작한 후 설정 > 응용 프로그램 > **Cortana**로 이동합니다.
5. 그리고 클라우드 데이터 관리 를 탭하여 선택 항목을 수정하거나 온라인 프로필의 데이터를 삭제합니다.

Cortana가 휴대폰에 저장한 정보를 삭제하려면

Cortana가 아직 켜져 있는 경우:

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > **Cortana**에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그런 다음 **Cortana** 스위치를 꺼짐으로 설정합니다.
3. 그리고 다시 시작에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

Cortana가 꺼져 있는 경우:

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > **Cortana**에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

2. 그리고 휴대폰 데이터 삭제에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

3. 그리고 삭제에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

Cortana가 켜져 있는 경우 Cortana가 Facebook 계정 정보를 사용하도록 허용할 것인지를 선택할 수 있습니다.

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > **Cortana**에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

2. Facebook 탭에서 **Facebook**에 로그인 또는 로그아웃에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

Cortana를 Facebook과 연동한 다음 Cortana를 비활성화하는 경우 다른 휴대폰 기능을 사용할 때 여전히 Facebook 개인 설정이 제공됩니다. Cortana를 끈 후 Facebook 연동을 해제하려면 [개인 설정된 추천](#) 섹션을 참조하세요.

Cortana 또는 Bing을 이용하면서 휴대폰에 저장된 검색어 삭제 등 다른 검색 설정을 제어하려면

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > **Cortana**에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

2. 그리고 설정 검색에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

이메일+계정

이메일 계정을 휴대폰에 추가하거나 휴대폰에 연동된 Microsoft 계정에 소셜 미디어 계정을 추가하는 경우, 계정 설정에 따라 휴대폰에서 자동으로 메시지, 연락처, 사진, 피드, 문서를 가져와 휴대폰의 해당 계정 정보를 최신으로 유지합니다. 휴대폰에 Outlook Exchange 계정을 설정하면 네트워크 관리자가 잠금 화면 비밀번호를 반드시 사용하도록 설정하거나 SD 카드 사용을 금지하는 정책을 휴대폰에 적용할 수 있습니다. 또한 관리자는 회사와 관련이 없는 콘텐츠를 포함하는 휴대폰의 모든 콘텐츠를 원격으로 삭제할 수 있습니다.

휴대폰의 콘텐츠를 소셜 미디어에 공유하면 대부분의 경우 해당 네트워크에 콘텐츠가 바로 업로드됩니다. 하지만 일부 소셜 미디어는 사진이 OneDrive에 호스팅될 수 있습니다. 이런 경우 휴대폰에서 사진을 공유하면 해당 사진이 OneDrive의 공용 폴더에 업로드되고 소셜 미디어에는 콘텐츠 링크 게시됩니다. 즉 전체 공개가 아닌 게시글로 링크를 올려도 링크에 액세스할 수 있는 사람이나 인터넷에서 폴더를 볼 수 있는 사람이라면 OneDrive에 올려진 콘텐츠에 액세스할 수 있습니다. 또한 OneDrive의 공용 폴더에 액세스할 수 있는 사람은 소셜 미디어에 게시된 사진 외에 폴더에 있는 다른 콘텐츠도 모두 볼 수 있습니다. 소셜 미디어에 게시된 사진을 삭제하더라도 OneDrive의 공용 폴더에 있는 콘텐츠는 남아 있기 때문에 필요한 경우 OneDrive에서 따로 삭제해야 합니다.

사용자의 선택:

대부분의 계정 유형에서 콘텐츠 업로드 빈도를 더 적게 또는 선택한 경우에만 수행하도록 설정을 변

경할 수 있습니다.

업데이트 빈도나 동기화되는 콘텐츠 설정을 변경하려면

1. 먼저 설정 > 이메일+계정에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 변경하려는 계정을 탭합니다.
3. 그리고 새 콘텐츠 다운로드 목록에서 콘텐츠 업데이트를 받아볼 빈도를 선택합니다. 요청했을 때만 콘텐츠를 받아보길 원하는 경우 수동에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
4. 그리고 동기화할 콘텐츠 목록에서 동기화를 원하지 않는 콘텐츠의 확인란 선택을 해제합니다(해당하는 경우).

Facebook 계정의 콘텐츠는 언제나 자동으로 업데이트됩니다. Facebook 전용 앱에서만 Facebook 업데이트를 받아보기를 원하는 경우, Facebook 앱에서 설정을 변경할 수 있습니다.

계정을 삭제하려면

1. 먼저 설정 > 이메일+계정에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 삭제할 계정을 길게 누릅니다.
3. 그리고 삭제에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

내 휴대폰 찾기

내 휴대폰 찾기 기능은 휴대폰 위치를 확인하거나 전화 걸기, 잠그기, 콘텐츠 삭제를 [내 Windows Phone 페이지](#)에서 수행할 수 있습니다. 요청에 따라 휴대폰 전화번호를 입력하면 휴대폰 분실 시 사용자의 요청에 따라 전화를 걸거나 문자를 보낼 때 해당 전화번호를 사용합니다. 휴대폰 잠금을 요청한 상태라면 Microsoft 계정에 있는 연락 메일 주소로 휴대폰 잠금을 해제하는 방법을 제공합니다. 또한 배터리 수준, 휴대폰 성능(SMS 또는 GPS 위치 산정 지원 여부 등), 잠금 화면 비밀번호 기능 지원 여부, SIM 카드 잠금 사용 등 휴대폰의 특정 진단 정보를 주기적으로 수집하여 원격 잠금이나 삭제가 가능한 다른 기능을 제공합니다.

내 휴대폰 찾기 기능에서 휴대폰의 위치를 산정하는 방법은 두 가지입니다.

1. 내 휴대폰 찾기 설정에서 [더 나은 위치 추적 결과를 위해 내 위치를 몇 시간마다 저장] 기능이 켜져 있는 경우 주기적으로 휴대폰의 위치 정보를 [내 Windows Phone 페이지](#)의 온라인 계정으로 전송합니다. 이 기능은 분실한 휴대폰의 전원이 켜져 있거나 배터리가 소진된 경우 특히 도움이 됩니다. 내 휴대폰 찾기 기능은 마지막으로 확인된 휴대폰 위치 정보만 저장합니다. 새 위치가 전송되면 이전에 저장된 위치는 대체됩니다.
2. 해당 기능을 켜지 않은 경우에도 [내 Windows Phone 페이지](#)에서 온라인 계정에 로그인하여 휴

대폰의 현재 위치를 확인해볼 수 있습니다. 참고: 온라인 계정에서 요청을 보내면 휴대폰의 위치 서비스 사용 여부에 상관없이 휴대폰의 위치 검색을 시도합니다.

사용자의 선택:

[더 나은 위치 추적 결과를 위해 내 위치를 몇 시간마다 저장] 기능의 기본 설정은 [꺼짐]입니다. 기능을 켜려면

1. 먼저 설정 > 시스템 > 내 휴대폰 찾기에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그리고 휴대폰을 더 쉽게 찾을 수 있도록 배터리가 소진되기 전에 내 휴대폰 위치를 주기적으로 저장에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

내 휴대폰 찾기 기능을 완전히 비활성화하면 온라인에서 요청을 보내도 기능을 사용할 수 없게 됩니다. 기능을 사용하지 않으려면 [내 Windows Phone 페이지](#)에서 온라인 계정에

1. 로그인한 다음 계정에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 로그인한 다음 이 휴대폰 제거에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

Internet Explorer Mobile

자동 제안

Internet Explorer에서는 원하는 콘텐츠를 좀 더 빠르게 검색할 수 있도록 브라우저의 주소창에 검색어를 입력할 때 웹사이트를 자동 제안합니다. 자동 제안은 휴대폰에 저장된 열어본 페이지 목록이나 즐겨찾기 또는 Bing 서비스 이용 내용을 기준으로 제공됩니다. Bing 서비스에서 제안 정보를 가져오기 위해 주소창이나 검색창에 입력하는 내용을 Bing 서비스로 전송합니다. Bing의 정보 수집에 관련된 자세한 내용은 [Bing 개인정보취급방침](#)에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

사용자의 선택:

Internet Explorer에서 Bing 서비스의 자동 제안을 사용하지 않으려면

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > **Internet Explorer** > 고급 설정에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그런 다음 입력할 때 **Bing** 추천 단어 보기에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

쿠키

Internet Explorer에서 방문하는 웹 사이트 중에는 Windows Phone에 데이터 파일을 저장하고 읽을 수

있는 "쿠키"(웹 서버에서 사용자의 휴대폰에 배치하여 고유 식별 정보로 사용하는 작은 텍스트 파일)를 사용할 수 있습니다. 쿠키는 휴대폰별로 고유하게 할당되며, 사용자에게 쿠키를 발급한 도메인의 웹 사이트나 웹 서버가 나중에 읽기 전용으로만 사용할 수 있습니다. 쿠키는 프로그램을 실행하거나 사용자의 휴대폰에 바이러스를 전달하는 용도로는 사용될 수 없습니다. 쿠키는 주로 웹 사이트 방문 경험을 개인 설정하거나 신속한 사용을 제공하기 위해 사용됩니다. 예를 들어 구매를 지원하기 위해 사용되는 쿠키는 현재 사용자가 선택한 제품 같은 쇼핑 장바구니 정보와 더불어 사용자의 이름이나 이메일 주소 같은 연락 정보를 포함할 수 있습니다.

Internet Explorer에서 쿠키 사용을 허용하거나 거부할 수 있습니다. 쿠키 차단을 선택한 경우, 일부 웹 사이트가 정상적으로 표시되지 않거나 현지 뉴스나 날씨, 주식 정보 같은 개인 설정 기능을 이용하지 못할 수 있습니다. 모든 쿠키를 차단하거나 허용하는 것 외에 **Internet Explorer**의 쿠키 "일부 차단" 설정을 사용하여 부분적으로 쿠키를 허용하는 방법도 있습니다. 예를 들어 일부 차단 기능을 사용하면 압축된 개인 정보 정책이 없는 사이트의 제3자 쿠키를 차단하고 사용자의 명시적 허가 없이 개인 정보를 사용하는 쿠키를 차단합니다.

사용자의 선택:

휴대폰에서 쿠키가 사용되는 방식을 관리할 수 있습니다. 쿠키를 관리하려면

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > **Internet Explorer** > 고급 설정에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그런 다음 웹 사이트의 쿠키에서 모두 허용, 일부 차단을 선택하거나 모두 차단에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

데이터 센스

데이터 센스를 사용하면 데이터 사용량을 추적하고 데이터를 가장 많이 사용하는 앱을 찾을 수 있으며 셀룰러 데이터 사용량을 줄일 수 있습니다. 자세한 내용은 [데이터 센스를 사용하여 데이터 사용 관리](#)에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

Do Not Track

모든 브라우저에서 웹 사이트를 방문할 때 해당 웹 사이트의 쿠키, IP 주소, 기타 표준 장치 정보를 자동으로 공유하게 됩니다. 해당 웹 사이트에 타사 웹 사이트에서 제공하는 콘텐츠(예: 지도, 광고 또는 웹 탐지 장치나 스크립트 같은 웹 측정 도구)가 포함된 경우 콘텐츠 공급자에게 브라우저에 대한 일부 정보가 자동으로 전달될 수 있습니다. 이러한 활동은 무료 웹 사이트의 광고 지원 콘텐츠 향상을 비롯해 다양한 혜택을 제공할 수 있는 반면, 콘텐츠 제공자가 다수의 웹 사이트에 걸쳐 사용자를 추적하는 것이 가능할 수도 있다는 점에서 프라이버시 침해의 소지도 존재합니다.

사용자 선택에 따라 **Internet Explorer**는 방문하는 웹 사이트와 이러한 사이트에 콘텐츠가 호스트된

타사에 **Do Not Track** 요청을 전송하여 해당 사이트에 추적을 원하지 않음을 알립니다. 이 설정을 선택한 경우에도 웹 사이트에서 사용자의 입장에서는 추적 활동으로 느껴질 수 있는 작업을 수행할 수 있습니다. 이는 개별 웹 사이트 약관에 따라 달라집니다.

사용자의 선택:

브라우저 중에 **Do Not Track** 요청 전송 여부를 선택할 수 있습니다. 요청을 전송하려면 **Internet Explorer** 첫 사용 시 권장 설정을 선택하거나 이후에도 언제든지 설정을 켜거나 끌 수 있습니다.

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > **Internet Explorer** > 고급 설정에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그런 다음 방문 웹사이트에 **Do Not Track** 요청 보내기에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

즐거찾기와 검색 기록

Internet Explorer는 즐겨찾기로 저장된 웹사이트와 최근 방문한 URL이 포함된 열어본 페이지 목록을 사용자의 휴대폰에 저장합니다. **Microsoft** 계정을 사용해 설정을 동기화하면 즐겨찾기 및 열어본 페이지 목록이 **Microsoft** 서버로 동기화되어 다른 **Windows** 장치에서도 액세스할 수 있습니다. 자세한 내용은 설정 동기화 섹션을 참조하세요.

또한 서비스 및 제품 개선을 위해 검색 기록을 **Microsoft**로 전송하도록 선택할 수도 있습니다.

Cortana가 켜져 있는 경우 사용자 선택에 따라 **Microsoft**로 전송되는 검색 기록은 개인 설정 추천 항목을 제공하기 위해 목적으로도 사용됩니다. **Cortana**가 꺼져 있는 경우에는 **Microsoft**로 전송되는 검색 기록을 개인 설정에 사용하지 않습니다.

사용자의 선택:

Internet Explorer에 저장된 비밀번호와 **Internet Explorer**의 열어본 페이지 목록 폴더의 항목, 웹 양식 데이터, 임시 인터넷 파일, 휴대폰에 저장되어 있던 쿠키를 삭제할 수 있습니다. 이 기능은 휴대폰에 저장된 데이터를 삭제하지만 기존에 **Microsoft**로 전송된 검색 기록이나 기타 검색 관련 데이터는 삭제되지 않습니다. 휴대폰의 검색 기록을 삭제하려면

1. 설정 > 응용 프로그램 > **Internet Explorer**에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그리고 열어본 페이지 목록 삭제에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

Microsoft로 검색 기록을 전송하도록 선택하려면 **Internet Explorer** 최초 사용 시 권장 설정을 선택합니다. 이 설정은 언제든지 사용을 선택하거나 해제할 수 있습니다.

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > **Internet Explorer** > 고급에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그런 다음 검색 기록을 전송하여 서비스 개선 및 개인 설정(가능한 경우)에서 언제든지 변경할

수 있습니다.

위치

웹 사이트의 사용자 위치 액세스를 허용하면 휴대폰에서 위치 정보를 요청할 때마다 **Microsoft** 위치 서비스에서 사용자의 주변 기지국 정보, **Wi-Fi** 액세스 지점, 사용 가능한 **GPS** 정보를 수집하여 휴대폰의 대략적인 위치를 파악하는 데 사용할 수 있습니다. 자세한 내용은 [위치 결정 정보 수집 및 사용](#)에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

사용자의 선택:

휴대폰 사용 중에 웹 사이트에서 사용자의 위치 정보를 요청하는 경우 이를 허용할지를 선택할 수 있습니다. 원하는 경우 언제든지 모든 사이트에서 위치 정보 요청을 표시하지 않도록 설정할 수 있습니다.

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > **Internet Explorer** > 고급에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그런 꺼짐내 위치 접근 허용 스위치를 꺼짐으로 설정합니다.

비밀번호

웹 사이트에서 사용자 이름과 비밀번호 입력을 요구하는 경우 **Internet Explorer**에서 이때 입력한 사용자 이름과 비밀번호를 저장할지를 묻습니다. 특정 사이트의 사용자 이름과 비밀번호만 저장하도록 선택하거나 입력한 모든 사용자 이름과 비밀번호를 항상 저장하거나 저장하지 않도록 선택할 수도 있습니다. 저장을 선택한 비밀번호는 **Internet Explorer**에서 암호화된 상태로 휴대폰에 저장됩니다. **Microsoft** 계정을 사용해 설정을 동기화하는 경우 암호화된 비밀번호가 **Microsoft** 서버로 동기화되고 사용자의 다른 **Windows** 장치에서도 저장된 비밀번호를 사용할 수 있습니다. 자세한 내용은 설정 동기화 섹션을 참조하세요.

사용자의 선택:

Internet Explorer에서 자동으로 비밀번호를 저장하도록 설정하려면

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > **Internet Explorer** > 고급 설정으로 이동합니다.
2. 그런 다음 **[웹 사이트 비밀번호]**에서 **[저장]**, **[저장 안 함]**, 또는 **[매번 묻기]** 중에서 선택합니다.

Internet Explorer를 통해 휴대폰에 저장된 비밀번호를 삭제하려면

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > **Internet Explorer**에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그런 다음 열어본 페이지 목록 삭제 버튼을 탭합니다.

3. 그리고 저장된 비밀번호 삭제 확인란을 선택한 다음 삭제에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

SmartScreen 필터

SmartScreen 필터는 신뢰할 수 있는 웹 사이트로 위장했지만 실제로는 안전하지 않은 웹 사이트(피싱) 또는 휴대폰에 잠재적인 위협을 초래할 수 있는 웹 사이트에 대한 경고를 제공합니다.

SmartScreen 필터 옵트인을 선택하면 사용자가 방문하는 웹 페이지의 주소를 휴대폰에 저장된 웹 페이지 주소 중 트래픽 양이 많은 주소(Microsoft에서 진짜 웹 사이트로 판단한 주소)와 대조하여 확인합니다. 로컬 목록에 존재하지 않는 주소는 Microsoft로 전송되어 안전하지 않거나 의심스러운 것으로 신고된 웹 페이지 목록과 비교하여 확인합니다. 해당 목록은 수시로 업데이트됩니다. 이때 검색어나 사용자가 양식에 입력한 데이터 등 웹 주소와 관련 가능성이 있는 정보가 포함될 수 있습니다. 주소 문자열에 의도하지 않은 개인 정보가 포함되는 경우도 있지만 해당 정보는 전송된 다른 정보와 마찬가지로 사용자 및 사용자의 휴대폰을 식별하거나 연락, 광고 대상 지정 용도로 사용되지 않습니다. 그 외에도 Microsoft에서는 기술적 조치를 통해 주소 문자열에 포함된 개인 정보를 제거하기 위해 노력하고 있습니다.

또한 Microsoft로 전송된 후 해당 주소를 방문한 시간이나 총 방문 시간 등 SmartScreen 필터 사용에 관련된 정보 또한 분석을 위해 주기적으로 Microsoft에 전송됩니다. Microsoft로 전송된 일부 웹 사이트 주소는 웹 브라우저 버전, 운영 체제 버전, SmartScreen 필터 버전, 브라우저 사용 언어, 참조 웹 페이지, 웹 사이트 정보 등 추가 정보와 함께 저장될 수 있습니다. Internet Explorer에서 생성된 고유 식별자 정보도 함께 전송됩니다. 고유 식별자는 임의 생성되는 번호로 개인 정보를 포함하지 않으며 사용자 신원을 파악하는 용도로 사용되지 않습니다. 해당 정보는 앞서 설명한 다른 정보와 함께 제품 및 서비스의 성능 분석 및 품질 개선을 위한 목적으로만 사용됩니다.

사용자의 선택:

SmartScreen 필터 기능을 사용하려면 권장 설정을 선택하거나 이후에도 언제든지 설정을 켜거나 끌 수 있습니다.

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > **Internet Explorer** > 고급 설정에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그런 다음 **SmartScreen** 필터를 사용하여 안전하지 않은 웹 사이트로부터 보호에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

키보드 인식

Windows Phone에서는 휴대폰의 사전을 기준으로 문자 입력 시 단어나 수정 대안을 제안합니다. 사용 시간이 경과하면서 이전에 입력했던 단어와 연락처에 저장된 이름 등을 자동으로 인식하고 제안

목록에 포함합니다. 대부분의 언어는 이러한 제안 기능을 비활성화할 수 있습니다. 하지만 중국어나 일본어 등 일부 언어는 단어 제안 기능을 비활성화할 수 없습니다. 또한 일본어를 사용하는 경우 휴대폰에 저장된 최근 메시지 대화를 기준으로 제안을 제공하기도 합니다. 자동으로 사전에 추가된 항목들은 휴대폰에 저장됩니다. 키보드 터치 정보 피드백 전달에 참여하면 Microsoft에서 Windows Phone 및 다른 Microsoft 제품과 서비스 사용자의 키보드 입력을 개선하는 데 도움이 됩니다. 원하는 경우 휴대폰 초기 설정 시 추천 설정을 선택하거나 사용자 지정 설정을 선택한 경우에는 따로 해당 기능을 사용 선택하 참여할 수 있습니다. 휴대폰에서 사용되는 키보드 터치 정보는 사용자가 의도한 입력 문자("터치 포인트")를 인식하기 위해 사용되며, 참여를 선택하면 휴대폰에서 키보드를 사용할 때마다 입력한 모든 문자와 실제로 적용된 제안 단어나 수정 단어와 함께 해당 정보를 Microsoft로 전송합니다. 키보드의 터치 포인트 인식 능력과 정확도를 개선하려면 사용자들이 휴대폰에서 실제로 입력하는 단어를 파악해야 하기 때문에 최종 완성된 텍스트도 함께 전송됩니다. Cortana가 켜져 있는 경우 사용자 지정 사전을 Microsoft로 전송하여 개인 설정 경험을 제공하는 데 사용합니다.

[Cortana](#) 섹션을 참조하세요.

사용자의 프라이버시를 보호하기 위해 휴대폰 사용 중 로그인 화면이나 비밀번호 영역에서 사용한 키보드 터치 정보는 수집하지 않습니다. 또한 이메일 주소 및 전화번호, 신용카드 번호 등 숫자로 구성된 정보가 수집되지 않도록 조처하고 있습니다. 전송되는 키보드 정보는 사용자나 사용자의 휴대폰을 식별하지 않으며 분석을 위해 다수의 다른 사용자로부터 확보한 텍스트와 취합하여 문자 수, 단어 조합 순서 등 집계된 형식으로 변환됩니다.

사용자의 선택:

입력 제안 기능 관리는 대부분의 언어에서 지원됩니다.

1. 먼저 설정 > 시스템 > 키보드에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그리고 키보드 추가 옵션을 확인하면 사용 중인 언어가 표시됩니다.
3. 제안 기능을 사용하지 않을 언어를 탭합니다.
4. 원하지 않는 제안이나 수정 항목의 확인란 선택을 해제합니다.

휴대폰에 추가된 단어를 삭제하려면

1. 먼저 설정 > 시스템 > 키보드에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그리고 고급에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
3. 그리고 추천 단어 초기화에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

텍스트 추천 단어 개선 설정은 언제든지 변경할 수 있습니다.

1. 먼저 설정 > 시스템 > 키보드에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그리고 고급에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

3. 그런 다음 **Microsoft**에 키보드 사용 정보를 보내 텍스트 제안 기능 개선에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

어린이 코너

어린이 코너는 자녀가 지정된 게임, 동영상, 앱만 액세스할 수 있도록 휴대폰을 설정할 수 있습니다. 필수 사항은 아니지만 잠금 화면 비밀번호 기능과 함께 사용하는 경우 자녀가 휴대폰을 사용할 때 어린이 코너에 추가한 아이টে만 액세스할 수 있으며, 홈 화면으로 돌아가거나 다른 응용 프로그램을 실행할 수 없습니다. 다른 앱이나 기능에 액세스하려면 비밀번호를 다시 입력해야 합니다(설정된 경우). 어린이 코너의 앱을 이용하는 자녀는 앱의 모든 기능을 두루 사용하는 경우가 많으며, 수집되는 데이터는 홈 화면에서 실행했을 때 수집되는 데이터와 동일합니다. 어린이 코너에서 앱을 실행하면 홈 화면에서 앱을 실행한 경우와 같은 정보(예: 광고 식별자)를 전송합니다.

사용자의 선택:

어린이 코너는 자녀에게 액세스를 허용할 게임, 음악, 동영상, 앱을 설정하고 관리할 수 있습니다.

1. 먼저 설정 > 시스템 > 어린이 코너에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그리고 어린이 코너 설정을 켜짐 또는 꺼짐에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
3. 그리고 게임, 음악, 동영상, 앱 항목을 탭하여 아이টে를 관리합니다.

위치 체크인

체크인은 가까운 장소를 검색하고 소셜 미디어 사이트에 위치 정보를 공유할 수 있는 기능입니다. 체크인 과정을 시작하면 **Bing** 검색 서비스로 데이터를 전송하여 근방 장소에 대한 결과를 제공합니다. 해당 데이터에는 위치, 시간, 날짜, 검색어가 포함됩니다. 체크인할 장소를 선택하면 해당 포스트를 게시하는 데 필요한 데이터가 선택한 소셜 미디어로 전송됩니다. 여기에는 체크인한 장소의 이름, 위치, 도로 주소, 전화번호, 카테고리 또는 유형(예: 식당, 상점, 술집)을 포함한 장소 정보가 포함됩니다. "체크인"을 사용하면 다른 사람이 사용자의 위치를 알 수 있습니다. 또한 **Bing**의 "체크인" 정보 사용을 허용하면 향후 휴대폰이나 **Microsoft** 계정으로 로그인한 다른 곳에서 개인 설정된 검색 결과를 제공하는 데 도움이 됩니다. 이 옵션을 선택하는 경우 "체크인" 기록은 **Microsoft** 계정으로 저장되고 **Cortana** 같은 다른 **Microsoft** 제품과 서비스를 개인 설정하고 개선하기 위해 사용될 수 있습니다. **Bing**의 정보 수집에 관련된 자세한 내용은 [검색](#) 그리고 [Bing 개인정보취급방침](#)을(를) 참조하세요. 위치 서비스에 대한 전반적인 정보는 [위치 결정 정보 수집 및 사용](#)에서 언제든지 변경할 수 있습니다. 사용자의 선택: "체크인" 기능을 사용하려면 휴대폰의 마스터 위치 서비스 설정이 켜짐으로 설정된 상태여야 합니다. 본 정책의 [위치 결정 정보 수집 및 사용](#) 섹션을 참조하세요.

"체크인" 포스팅을 게시하고 위치 정보를 사용해 포스팅할 장소를 찾으려면

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > 피플에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그런 다음 내 위치 사용 스위치를 켜짐에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

Bing에서 검색 결과 개선을 위해 체크인 기록을 사용하는 것을 허용하려면

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > 피플에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그리고 검색 결과 향상을 위해 내 **Microsoft** 계정과 함께 체크인 검색 및 위치 저장에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

지도

휴대폰에는 통합 **Nokia Mapping Technology**가 탑재되어 있습니다. 사용 지역에 따라 지도 앱 요청은 **Nokia**나 **Bing**을 통해 수행됩니다. 지도 정보를 요청하거나 **Nokia Mapping**을 사용하는 경우(길안내 또는 교통 정보 요청 등), **Nokia**에 부분적인 표준 장치 정보를 제공합니다. 해당 정보는 **Nokia**에서 별도로 사용자의 동의를 얻은 경우를 제외하고 사용자 및 사용자의 휴대폰을 식별하거나 연락, 광고 대상 지정 용도로 사용되지 않습니다. **Nokia**는 지도 서비스 제공 및 개선을 위해 해당 데이터를 사용할 수 있습니다. 사용자는 지도 앱에서 자신의 즐겨 찾기 장소와 최근 지도 검색을 추적할 수 있습니다. 일정 앱 등의 위치 필드에 텍스트를 입력하기 시작하면 즐겨찾기한 장소와 검색 기록이 추천 검색어에 함께 표시됩니다. 휴대폰에서 **Microsoft** 계정으로 로그인한 경우 즐겨찾기한 장소와 검색 기록은 해당 **Microsoft** 계정을 사용하는 다른 앱과 서비스 간에 동기화됩니다. 지도 설정에서 해당 정보의 동기화 여부를 선택할 수 있습니다. 단, **Cortana**가 켜져 있으면 항상 동기화가 이루어집니다. **Cortana** 위치 정보 사용에 관련된 자세한 내용은 [Cortana 섹션](#)에서 확인하세요. 지도나 주변 검색에서 위치 정보에 액세스하도록 허용한 경우 휴대폰의 대략적인 위치와 지도 및 주변 검색에서 수행한 모든 검색 기록이 **Microsoft**로 전송되고, 지역 검색 결과 등 제품과 서비스를 개선하고 개인화하는 데 사용됩니다. **Bing** 제공 지도 및 주변 검색의 정보 수집에 대한 자세한 내용 [Bing 개인정보취급방침](#)에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

사용자의 선택:

지도 기능의 휴대폰 위치 정보 액세스를 허용하거나 허용하지 않으려면(기본 설정: 꺼짐)

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > 지도에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그런 다음 내 위치 사용 스위치를 켜짐 또는 꺼짐에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

지난 지도 검색 기록과 임시 파일을 휴대폰에서 삭제하려면

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > 지도에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그리고 검색 기록 삭제를 탭합니다.

메시지

휴대폰에서 Microsoft 계정으로 로그인한 경우 SMS 및 MMS 메시지를 동기화하고 사용 Microsoft 계정에 연동된 Outlook.com 계정에 저장할 수 있습니다. 따라서 휴대폰을 분실하거나 변경했을 때 메시지를 가져올 수 있습니다. 휴대폰 초기 설정 시 "사용자 항목을 백업"할지를 묻는 메시지가 표시됩니다. 이 옵션을 선택하면 SMS/MMS 메시지 백업 기능이 활성화됩니다. 자세한 내용은 백업(를) 참조하세요. 휴대폰 최초 설정 후에도 언제든지 메시지 설정을 관리할 수 있습니다. 예를 들어 문자 메시지 백업 사용 여부를 변경하거나 전송 및 수신 확인 관리, 문자 메시지 수신에 사용할 앱 선택, 기타 메시지 설정을 변경할 수 있습니다. SMS/MMS 백업 기능을 꺼도 이미 Outlook.com 계정으로 백업된 메시지는 삭제되지 않습니다. 해당 메시지를 저장 공간에서 삭제하려면 백업 기능을 끄기 전에 먼저 휴대폰에서 메시지를 삭제해야 합니다. 자세한 내용은 이메일+계정(를) 참조하세요. 문자를 보낼 때 현재 위치 지도나 사진, 동영상, 음성 메모, 연락처 정보를 첨부할 수 있습니다. 메시지에 위치 정보를 첨부하는 경우, Microsoft 위치 데이터베이스에서 주요 건물 정보를 수집할 수 있습니다. 자세한 내용은 정보 수집 및 사용(를) 참조하세요. 제3자 앱을 사용해 문자 메시지를 발송하고 수신하는 경우 해당 앱의 개인 정보 정책이 메시지 데이터에 적용됩니다.

사용자의 선택:

SMS/MMS 동기화를 설정하려면

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > 메시지에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그런 다음 문자 메시지 백업 스위치를 켜짐에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

문자 메시지를 수신할 앱을 선택하려면

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > 메시지에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그런 다음 다음을 사용하여 문자 받기에서 문자를 수신할 앱을 선택 합니다.

발신 메시지에 현재 위치 지도나 다른 파일을 첨부하려면

1. 화면 하단의 클립 기호를 탭합니다.
2. 첨부할 항목을 하나 이상 선택합니다.

Microsoft 계정

Microsoft 계정은 사용자의 사진, 연락처, 음악, 문서, 설정, 비밀번호, 그 외 다양한 데이터를 PC 또는 Xbox와 동기화하여 저장합니다. 또한 사용 중인 Microsoft 서비스와 제품 경험을 개인 설정할 수 있습니다. 휴대폰을 사용하기 위해 반드시 Microsoft 계정을 새로 만들거나 사용해야 하는 것은 아닙니다. 하지만 휴대폰에 연동된 Microsoft 계정이 없으면 스토어에서 앱을 다운로드하거나 Xbox LIVE,

Xbox Music, 백업, 내 휴대폰 찾기 같은 기능을 사용할 수 없습니다. 휴대폰 초기 설정 시 Microsoft 계정을 새로 만들거나 사용하기를 원하지 않는 경우 해당 화면에서 나중에 를 탭하세요.

휴대폰에 Microsoft 계정을 연동할 때 기존의 Microsoft 계정을 사용하거나 휴대폰 전용으로 새로 만들 수 있습니다. 기존에 사용하던 계정이 있는 경우, 해당 계정의 연락처 정보가 자동으로 휴대폰에 동기화됩니다. Microsoft 계정을 연동하면 휴대폰에서 온라인 Microsoft 계정 연락처 목록과 일정에 추가한 항목들을 자동으로 가져옵니다. 소셜 미디어 계정 등 제3자 서비스의 연락처 및 일정 항목은 Microsoft 계정으로 가져올 수 없습니다. Microsoft 계정을 만들면 다른 Microsoft 사이트와 서비스뿐만 아니라 제3자 앱과 서비스에서도 동일한 로그인 정보를 사용해 로그인할 수 있습니다. 한 Microsoft 사이트 또는 서비스에 로그인하면 다른 Microsoft 사이트 및 서비스를 방문할 때 자동으로 로그인될 수 있습니다. 로그인 후에는 3자 앱과 서비스에서 Microsoft 계정을 사용할지 여부를 선택할 수 있습니다. 제3자 앱이나 서비스에서 Microsoft 계정의 정보를 사용하는 방식은 해당 제공자의 개인 정보 정책이 적용됩니다. Microsoft 계정의 정보 수집 운영 및 연동되는 사이트 로그인 시 로그인 자격 증명이 사용되는 방식에 대한 자세한 내용은 Microsoft 계정 정책([Microsoft.com 개인정보취급방침](https://www.microsoft.com/privacy))에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

사용자의 선택:

휴대폰 초기 설정 과정에서 기존 Microsoft 계정을 사용하거나 연동하려면 화면 지시를 따릅니다. 초기 설정 후 언제든지 추가 설정/변경이 가능합니다.

1. 먼저 설정 > 시스템 > 이메일+계정에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그리고 계정 추가에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
3. 그리고 Microsoft 계정에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
4. 화면 지시를 따릅니다.

Microsoft 계정 로그인 자격 증명은 원하는 경우 언제든지 휴대폰에서 삭제할 수 있습니다. 단, 이 경우 모든 앱과 다운로드 항목, 음악, 사진, 동영상을 포함한 휴대폰의 모든 데이터가 삭제되고 휴대폰이 공장 설정으로 초기화됩니다.

Microsoft 계정 로그인 자격 증명을 휴대폰에서 삭제하려면

1. 먼저 설정 > 정보에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그리고 휴대폰 초기화에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
3. 화면 지시를 따릅니다.

알림 및 알림 센터

화면을 위에서 아래로 살짝 밀면 최신 앱 알림을 확인하고 바로 가기를 통해 **Bluetooth** 켜기나 카메라 실행을 수행할 수 있습니다. 알림 센터에 표시할 앱과 바로 가기를 선택하고 휴대폰이 잠겨 있는 상태에서도 알림 센터 사용할지를 선택할 수 있습니다. 휴대폰이 잠겨 있을 때는 알림 센터를 사용하지 않도록 설정하면 문자 메시지와 이메일 같은 알림 내용을 확인하려면 휴대폰 잠금을 해제해야 합니다.

사용자의 선택:

알림 센터에서 알림을 지우려면

1. 화면 위쪽에서 아래로 살짝 밀어 알림 센터를 엽니다.
2. 그리고 모두 지우기를 선택해 모든 알림을 지우거나 지우려는 알림을 오른쪽으로 살짝 밀어 하나씩 지울 수 있습니다.

알림 센터에 표시되는 바로 가기를 선택하려면

1. 먼저 설정 > 알림 및 작업에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 바로 가기에서 사용할 작업을 탭합니다.

휴대폰이 잠겨 있을 때 알림 센터 내용의 표시 여부를 선택하려면

1. 먼저 설정 > 알림 및 작업에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그런 다음 휴대폰이 잠겨있을 때 알림 센터에서 알림 표시에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

앱의 알림 설정을 변경하려면

1. 먼저 설정 > 알림 및 작업에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 목록에서 알림 설정을 변경할 앱을 탭합니다.

Office Mobile

Microsoft 계정으로 휴대폰 구성을 완료하면 휴대폰에 저장된 문서, 문서 설정, 메모를 **OneDrive**, **Office 365** 또는 **Microsoft SharePoint Server**으로 동기화할 수 있습니다. 문서의 구체적인 메타데이터 속성이 자동으로 휴대폰과 동기화되어 마지막 업데이트된 날짜와 작성자 등 문서의 현재 정보를 제공합니다. 휴대폰에서 작성한 문서(**Word**, **Excel**, **PowerPoint**)는 문서를 직접 **OneDrive**, **Office 365** 또는 **Microsoft SharePoint Servers**로 저장하는 경우에만 해당 장소로 동기화됩니다. **OneNote** 파일은 파일을 단거나 데이터 연결을 사용할 수 있는 경우 사용 기능을 바꿀 때 자동으로 동기화됩니다.

사용자의 선택:

SharePoint 사이트, **SharePoint** 문서, **OneDrive** 문서, 설명 및 자격 증명을 포함한 모든

Office 설정과 콘텐츠를 휴대폰에서 삭제하려면

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > **Office**에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그리고 **Office** 초기화에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

사용자 이름

Microsoft Excel Mobile, Microsoft OneNote Mobile, Microsoft PowerPoint Mobile, Microsoft Word Mobile에서 저장되는 모든 파일은 다음의 파일 속성을 포함합니다.

- 작성자
- 마지막으로 저장한 사람

또한 파일에 메모를 저장하는 경우 Office Mobile에서 각 메모에 사용자 이름을 포함합니다. 해당 정보는 파일에 액세스하는 모든 사람에게 표시됩니다.

사용자의 선택:

파일 속성과 메모 등 파일에 표시되는 사용자 이름을 변경하려면

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > **Office**에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 사용자 이름을 변경하거나 지웁니다.

피플 허브

피플 허브는 휴대폰에 저장된 연락처 및 이메일 계정이나 Facebook 계정 같은 온라인 계정에서 가져온 연락처를 확인하고 사용할 수 있는 기능입니다. 연락처 정보를 확인하고 수정하는 것 외에도 Windows Phone과 통합되는 소셜 네트워크 앱의 업데이트를 보고 소통할 수 있습니다. 예를 들어 친구의 Facebook 상태 업데이트를 피플 허브에서 보고 댓글을 남길 수 있습니다. 사용자 본인도 상태를 업데이트하거나 위치 체크인을 올릴 수 있습니다. 자세한 내용은 [위치 체크인\(들\)](#) 참조하세요. 제3자 서비스를 사용하는 활동은 해당 제공자의 개인 정보 정책 및 사용 약관이 적용됩니다.

휴대폰에 계정을 추가하면([이메일+계정](#) 섹션 참조) 해당 계정의 연락처가 휴대폰에 자동으로 동기화됩니다. 동기화된 연락처 피플 허브에서 확인 또는 수정할 수 있으며 새로운 연락처를 추가할 수도 있습니다. 연락처 액세스가 허용된 앱이 있는 경우 기존 연락처 추가 정보나 앱 자체에 저장된 연락처를 제공하고 기존 연락처 정보를 수집할 수 있습니다. 제3자 앱의 연락처 정보 사용은 해당 제공자의 개인 정보 정책 및 사용 약관이 적용됩니다.

연락처 정보를 앱에서 활용하게 되면 개선된 사용자 경험을 제공할 수 있습니다. 예를 들어 영상 통화 앱에서 저장된 사용자 이름을 기존 연락처 정보에 추가할 수 있습니다. 이 경우 앱에서 사용자 이

음을 제공한 상대와 음성 통화를 하다가 해당 앱을 사용해 화상 통화로 간편하게 전환하는 것이 가능합니다.

사용자의 선택:

휴대폰에 추가한 계정의 연락처 동기화 여부를 선택할 수 있습니다.

1. 먼저 설정 > 이메일+계정에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 계정을 탭하여 선택합니다.
3. 그런 다음 동기화할 콘텐츠에서 연락처에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

개인 설정된 추천

Cortana가 켜져 있는 경우 Cortana 섹션에 설명된 것처럼 개인 설정된 추천 항목을 제공합니다. Cortana가 꺼져 있어도 이 섹션에 설명된 개인 설정된 추천은 여전히 제공됩니다.

개인 설정된 추천 기능을 사용 설정하면 Microsoft에서 검색 결과를 세분화하고 사용자가 관심을 가질 만한 앱과 게임을 추천하는 방식으로 Windows Phone 경험을 개인 설정하여 제공합니다. 이러한 추천 내용은 Microsoft 계정에 연동된 다른 기능과 서비스를 통해 수집한 정보와 휴대폰의 기능 및 서비스 사용 내역을 기준으로 제공됩니다. 여기에는 휴대폰 사용에 관련된 정보(예: 가장 즐겨 사용하는 앱), 스토어 활동(예: 주로 조회하거나 다운로드, 리뷰를 남기는 앱의 종류), Microsoft 계정으로 로그인하는 다른 서비스 활동(예: Xbox LIVE 활동), 위치 정보(예: Bing 검색 기능을 사용한 위치) 등이 포함되며 좀 더 적절한 지역 기반 추천을 제공하기 위해 이러한 정보를 사용합니다. 또한 Windows Phone에 Facebook을 연동하면 추천 기준을 보완해 주고 친구들의 관심사가 추천 기준에 포함될 수도 있습니다. Facebook을 연동하면 Cortana를 비롯한 다른 기능에서도 Facebook에 연동되어 해당 데이터를 사용할 수 있습니다.

휴대폰 사용 현황에 관련된 정보는 휴대폰 사용자 의견을 통해 수집됩니다. 아래 설명된 것과 같이 피드백 데이터는 일반적으로 고유한 ID에만 연동되므로 사용자나 사용자의 휴대폰을 식별하는 목적으로 사용될 수 없으며 Microsoft 계정과는 연동되지 않습니다. 피드백 참여를 선택하면 개인 설정된 추천 기능에 옵트인되어 해당 데이터를 Microsoft 계정에 연동하여 좀 더 개인화된 휴대폰 경험을 제공할 수 있습니다. 피드백 기능을 활성화하지 않은 경우 해당 데이터는 사용자가 따로 추천 기능에 옵트인 한 경우를 제외하고 수집되지 않습니다. 단, 스토어 활동 같은 그 외 데이터는 여전히 제공되어 일부 개인 설정 기준으로 사용됩니다.

원하는 경우 언제든지 개인 설정된 추천을 끌 수 있습니다. 이 경우 개인 설정된 추천이 더 이상 제공되지 않지만 피드백 기능에 옵트인했다면 이후의 피드백 데이터는 다시 고유 ID에만 연동되며 Microsoft 계정과는 연동되지 않습니다. 그 외 Microsoft 계정에 연동된 다른 데이터(예: 스토어 활동 관련 정보) 수집은 영향을 받지 않습니다. 해당 데이터는 여전히 스토어 서버를 통해 수집되고 나중에 개인 설정된 추천을 다시 활성화하면 사용될 수 있습니다.

사용자의 선택:

스토어를 사용할 때 개인 설정된 추천을 사용할지 묻는 질문이 표시될 수 있으며, 해당 기능의 기본 설정은 꺼짐입니다. 추천 기능 또한 언제든지 켜거나 끌 수 있습니다.

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > 스토어에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그런 다음 제안에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
3. 그런 다음 제안 스위치를 켜짐 또는 꺼짐에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

또한 원할 때 언제든지 개인 설정된 제안 기능에 **Facebook** 데이터를 함께 연동하여 사용하도록 선택할 수 있습니다.

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > 스토어에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그런 다음 제안에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
3. 그런 다음 **Facebook**을 탭하여 **Facebook**에 연동하고 **Facebook** 추천을 활성화하거나 **Facebook**을 길게 눌렀다가 **Facebook** 추천 제거 를 탭하여 **Facebook** 추천을 제거합니다.

휴대폰 피드백

Windows Phone 피드백(이하 피드백)에 참여하면 Microsoft에서 Windows Phone 및 다른 Microsoft 제품과 서비스, 신뢰할 수 있는 파트너의 제품과 서비스를 개선하는 데 도움이 됩니다. 참여를 선택하면 사용자의 휴대폰 및 앱 사용 현황에 관련된 정보와 사용 중 경험한 오류 및 그 외 Microsoft에 전달된 다른 피드백을 함께 수집합니다. 다음은 데이터 연결 사용이 가능할 때 Microsoft로 전달될 수 있는 수집 데이터의 카테고리입니다.

- 사용 중인 네트워크 연결, 화면 해상도, 메모리 사용량, 배터리 사용 시간, 휴대폰에 등록된 이메일 계정의 도메인 설정, 실행 중인 Windows Phone 버전을 비롯한 휴대폰 구성 정보.
- 사용자가 아이콘을 탭하거나 버튼을 눌렀을 때 기능별 반응 속도, 기능별 발생 문제 수, 네트워크 연결을 사용한 정보 송수신 속도를 비롯한 성능 및 안정성 정보.
- 가장 즐겨 사용하는 기능과 앱, 시작 화면에 고정해서 사용 중인 기능과 앱, 앱과 스토어 메뉴 탐색 방식, 설정 변경 및 피드/연락처 업데이트 빈도, 특정 기능과 앱의 사용 시간을 비롯한 응용 프로그램 사용 현황 정보.
- 핸드폰 사용 중 작업이 중단되는 문제, 눈에 보이지 않는 간접적인 오류 발생을 비롯한 소프트웨어 운영 오류 정보. 보고서 내용에 개인 정보가 포함될 가능성이 있으나 Microsoft에서는 사용자를 식별하거나 사용자에게 연락하는 목적이 아닌 오류 진단 목적으로만 사용합니다.
- 사용자가 Microsoft에 직접 제출한 피드백.

Microsoft는 특정 기능별로 사용자의 명확한 동의가 있는 경우(예: 스토어에서 추천 기능을 사용하기로 선택한 경우)를 제외하고 피드백 보고서를 통해 수집한 정보를 사용자 식별 용도로 사용하지 않습니다.

피드백 정보는 가장 많이 사용되는 제품과 기능을 개선하고 일반적인 문제에 대한 해결 방법을 조사하는 목적으로 사용됩니다. 피드백 정보, 특히 오류 보고서에는 특정한 개인 정보가 포함될 수 있습니다. 예를 들어 휴대폰 메모리 스냅샷이 포함된 보고서에는 사용자의 연락처 목록이나 부분적인 이메일 정보 또는 작성 중이던 문자 메시지나 최근에 웹 사이트로 제출한 데이터가 포함될 수 있습니다. 하지만 이러한 정보는 오류 진단 목적으로만 사용되며 사용자에게 연락하는 수단으로 사용되지 않습니다. Microsoft 소프트웨어에서 실행하는 제품과 서비스를 개선하기 위해 피드백 정보를 장비 제작업체 또는 다른 신뢰할 수 있는 파트너와 공유할 수 있습니다. Microsoft는 파트너가 사용자에게 연락하는 목적으로 이러한 정보를 사용하는 것을 엄격하게 금지합니다.

사용자의 선택:

휴대폰 피드백 설정은 언제든지 변경할 수 있습니다.

1. 먼저 설정 > 시스템 > 피드백에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그리고 사용자 의견 보내기 설정을 꺼짐 또는 켜짐에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

사진+카메라

휴대폰 카메라 사용 시 사진에 위치 정보를 포함할 수 있습니다. 위치 정보가 포함된 사진을 소셜 미디어, 온라인 서비스, 응용 프로그램에 공유하는 경우 다른 사람에게 위치가 노출되므로 이에 유념하시기 바랍니다. 제3자의 위치 정보 사용은 해당 제공자의 개인 정보 정책이 적용됩니다.

위치 정보가 포함된 사진을 촬영하면 사진 앱에서 시간과 장소별로 사진을 분류할 수 있습니다. 사진 앱에서는 사진을 그룹으로 분류하기 위해 사진의 위치 정보를 Microsoft로 전송해 장소 이름을 파악합니다(예: "워싱턴 시애틀"). Microsoft에서는 사진 앱에서 전송한 위치 정보를 저장하지 않으며 해당 정보는 사용자의 Microsoft 계정에 연동되거나 사용자 신원을 파악하거나 연락, 광고 대상 지정 용도로 사용되지 않습니다.

휴대폰에서 Microsoft 계정으로 로그인하면 사진 및/또는 동영상을 OneDrive 폴더에 자동으로 업로드할지를 선택하고 업로드할 사진의 품질(해상도)을 관리할 수 있습니다. 이 기능은 사용자가 장치에서 촬영한 미디어뿐 아니라 사용자가 장치에 저장한 미디어(예: 소셜 미디어 앨범)도 함께 업로드합니다. SD 카드에 있는 미디어나 컴퓨터와 휴대폰을 USB로 연결한 상태에서 복사한 항목은 자동으로 업로드하지 않습니다. 휴대폰 초기 설정 시 "사용자 항목을 백업"할지를 묻는 메시지가 표시됩니다. 이 옵션을 선택하면 낮은 해상도로 사진을 자동 업로드합니다. 자세한 내용은 백업에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

휴대폰을 초기 설정한 이후에도 **OneDrive** 사진과 동영상 저장을 구체적으로 관리할 수 있습니다. 예를 들어 **OneDrive**에 동영상도 업로드하거나 사진/동영상을 원본 해상도로 업로드하도록 설정할 수 있습니다. 선택한 해상도 품질에 따라 휴대폰에서 셀룰러 데이터나 **Wi-Fi** 연결을 사용할 수 있으며 적합한 수준의 데이터 연결이 확보될 때까지 업로드가 지연될 수 있습니다. 자동 업로드를 꺼도 이미 **OneDrive**에 업로드된 사진은 삭제되지 않습니다. 해당 사진을 저장 공간에서 삭제하려면 [내 Windows Phone 페이지](#)에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

제3자 앱을 설치하는 경우에도 사진과 동영상을 자동으로 업로드할 수 있습니다. 휴대폰에서는 이러한 앱 검색을 지원하고 휴대폰에 설치된 앱 중에서 자동 업로드 기능을 사용할 수 있는 앱을 인식합니다. 해당 앱에 적용되는 사용 약관 및 개인 정보 정책을 따로 확인하시기 바랍니다.

사용자의 선택:

카메라에서 사진이나 동영상을 촬영할 때 위치 정보를 포함할지를 묻는 질문이 표시될 수 있으며 기본적으로 이 기능은 꺼짐으로 설정되어 있습니다. 설정은 언제든지 변경할 수 있습니다.

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > 사진+카메라에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그런 다음 위치 정보 사용 스위치를 켜짐 또는 꺼짐에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

사진/동영상을 **OneDrive** 폴더에 자동으로 업로드하려면

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > 사진+카메라에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그런 다음 자동 업로드에서 **OneDrive** 항목을 탭합니다.
3. 그런 다음 사진 및 동영상 아래 라디오 단추를 사용해 원하는 업로드 해상도를 설정합니다.

사진과 동영상 자동 업데이트를 지원하는 다른 앱을 검색하고 설치하려면

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > 사진+카메라에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그런 다음 자동 업로드에서 앱 항목을 탭합니다.
3. 그런 다음 앱 찾기 버튼을 탭합니다.

사진 앱에서 시간과 장소별로 사진을 분류하도록 설정하려면

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > 사진+카메라에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그런 다음 사진 설정에서 시간 및 위치별로 사진 그룹화에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

방

방은 방의 구성원들과 메시지, 일정, 사진, 동영상, 메모를 공유할 수 있는 곳입니다. 방 구성원은 사용자가 해당 방과 공유하기로 설정한 채팅 메시지, 일정 항목, 사진, 메모를 볼 수 있습니다.

Messenger 친구들과 공유하도록 설정한 경우를 제외하고 사용자의 개인 일정과 사진, 메모는 방 구성원에게 공개되지 않습니다. 방 채팅 기능은 **Messenger**를 사용하며 방으로 전송하는 채팅 메시지는 방의 모든 구성원이 볼 수 있습니다. 방을 만들고 다른 사람을 초대하거나 다른 방으로 초대를 받고 이를 승낙하면 현재 방 구성원과 이후에 추가되는 구성원이 자동으로 **Messenger** 친구로 추가됩니다. **Messenger** 설정에 따라 **Messenger** 프로필 정보와 그 외 **Messenger** 친구들과 공유하기로 설정한 정보(예: **OneDrive**의 공유 파일)가 친구들에게 공개됩니다. 방을 만든 사용자가 다른 사람을 초대하거나 새로운 구성원이 참여해도 구성원에게 별도의 알림이 전송되지 않을 수 있습니다. 본인이나 다른 구성원이 방을 나간 경우 또는 방에서 구성원을 제거하거나 방을 삭제한 경우에도 따로 친구 목록에서 삭제하지 않는 한 **Messenger** 친구 관계는 계속 유지됩니다. 주기적으로 **Messenger** 계정을 확인하고 친구 설정을 관리하는 것을 추천합니다.

사용자의 선택:

시작 화면에서 방을 새로 만들려면

1. 가족 방 타일이 시작 화면에 있는 경우 해당 타일을 탭합니다.
2. 그리고 초대하기에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
3. 연락처(전화번호)를 선택하고 방으로 초대합니다.

피플 허브에서 방을 만들려면

1. 시작 화면에서 피플에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 왼쪽이나 오른쪽으로 살짝 밀어 모임에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
3. 그리고 새로 만들기+에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
4. 그리고 방에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
5. 방 이름을 입력하고 저장에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

방을 편집하거나 삭제하려면(소유자/작성자인 경우)

1. 시작 화면에서 피플에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 왼쪽이나 오른쪽으로 살짝 밀어 모임에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
3. 편집하거나 삭제할 방을 탭합니다.
4. 살짝 밀어 구성원에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
5. 다음 중 하나를 수행합니다.

- 방 구성원을 초대하려면 구성원 > 초대+에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
- 방에서 구성원을 삭제하려면 구성원에서 연락처를 탭하고 제거에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
- 방 이름을 변경하려면 더 보기... > 이름 바꾸기에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
- 방을 삭제하려면 더 보기... > 방 삭제에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

방을 나가려면(소유자/작성자가 아닌 경우)

1. 시작 화면에서 피플에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 왼쪽이나 오른쪽으로 살짝 밀어 모임에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
3. 나가려는 방을 탭합니다.
4. 살짝 밀어 구성원에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
5. 그리고 방에서 나가기 탭하고 나가기에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

Messenger 친구 목록에서 삭제하려면 휴대폰에서 해당 연락처를 삭제하세요.

검색

Cortana가 켜져 있는 경우, 휴대폰에서 Cortana의 검색 기능을 사용할 수 있습니다. 자세한 내용은 [Cortana](#)을(를) 참조하세요. Cortana가 꺼져 있는 경우에도 이 섹션에 설명된 검색 기능은 여전히 사용할 수 있습니다. Bing 검색을 이용하면 원하는 정보를 신속하게 찾을 수 있습니다. Bing 개인 정보 정책에 대한 자세한 내용은 [Bing 개인정보취급방침](#)에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

사용자의 선택:

이전에 입력한 검색어, 비전 검색을 휴대폰에서 삭제하려면

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > 검색에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그리고 열어본 페이지 목록 삭제에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

자동 제안

검색 이용 시 좀 더 빠르게 원하는 내용을 찾을 수 있도록 검색 내용을 입력할 때 자동으로 검색어를 제안합니다. 자동 제안은 휴대폰에 저장된 검색 기록이나 Bing 서비스 이용 내용을 기준으로 제공됩니다. Bing 서비스에서는 제안 내용을 제공하기 위해 사용자가 검색어를 작성하거나 음성 입력할 때

Bing으로 검색어를 전송합니다.

사용자의 선택:

Bing 서비스를 기준으로 한 자동 제안 기능을 켜거나 끄려면(기본 설정: 켜짐)

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > 검색에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그런 다음 입력할 때 **Bing** 추천 단어 보기에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

위치

검색 이용 시 위치 정보에 액세스를 허용하면 휴대폰의 위치가 **Bing**으로 전송되며 **Bing** 개인정보취급방침에 따라 해당 정보를 이용합니다.

사용자의 선택:

검색 시 휴대폰 위치에 대한 액세스 허용 설정을 변경하려면(기본 설정: 꺼짐)

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > 검색에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그런 다음 내 위치 사용 스위치를 켜짐 또는 꺼짐에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

Microsoft Tag

Microsoft Tag(2D 바코드)를 스캔하면 휴대폰의 카메라에서 **Microsoft Tag**를 스캔하고 관련 정보를 반환합니다. 이미지 정보는 **Microsoft** 계정으로 연동되지 않으며 연락 용도로 사용되지 않습니다. 또한 **Microsoft**에서는 휴대폰 및 사용자가 스캔한 이 태그 작성자의 다른 태그를 기준으로 지역 정보를 제공하기 위해 표준 휴대폰 정보(설정에 따라 위치 정보도 포함)를 태그 작성자에게 전송할 수 있습니다. 예를 들어 사용자가 영화 포스터의 태그를 스캔하면 **Microsoft**에서 수집한 정보를 포스터 발행자에게 제공하여 이를 기준으로 근처 지역에서 상영 중인 해당 영화의 상영 시간 정보를 제공할 수 있습니다. 태그 작성자의 이러한 정보 사용은 본 개인정보취급방침이 아닌 해당 작성자의 개인 정보 정책이 적용됩니다.

사용자의 선택:

Microsoft Tag 스캔과 관련된 위치 정보를 전송하는 검색 기능 설정을 켜거나 끄려면(기본 설정: 꺼짐)

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > 검색에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그런 다음 **Microsoft Tag**에 대한 위치 정보 보내기에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

음악 검색

음악 검색 기능을 사용하면 검색 결과를 제공하기 위해 마이크를 통해 캡처한 오디오의 "지문" 정보를 Bing으로 전송합니다. 오디오 정보는 Microsoft 계정과 연동되지 않으며 사용자나 사용자의 휴대폰을 식별하거나 연락하는 용도로 사용되지 않습니다.

비주얼 검색

비주얼 검색 기능을 사용하면 검색 결과를 제공하기 위해 휴대폰의 카메라에서 짧은 시간 동안 반경 내 모든 항목을 스캔하고 일련의 프레임을 Bing으로 전송합니다. 이미지 정보는 Microsoft 계정과 연동되지 않으며 사용자나 사용자의 휴대폰을 식별하거나 연락하는 용도로 사용되지 않습니다. 참고로 이 경우 검색에 필요 없는 프레임도 Bing으로 전송될 수 있으므로 카메라 사용 시 이에 유념하시기 바랍니다.

사용자의 선택:

Bing 검색 결과를 향상하기 위해 이미지를 저장하고 사용하는 검색 기능 설정을 켜거나 끄려면(기본 설정: 켜짐)

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > 검색에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그런 다음 비전 검색 이미지를 Microsoft가 저장하고 사용하도록 허용에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

SharePoint 모바일

SharePoint 사이트 목록을 가져오고 사용자의 도메인과 네트워크 자격 증명을 휴대폰에 저장할 수 있습니다. SharePoint 사이트에 액세스할 때 새로운 하위 사이트 생성 권한이 있는 경우 사이트에서 휴대폰에 쿠키를 저장합니다. 이러한 쿠키를 종합하여 사용자가 권한을 보유한 사이트 목록이 생성됩니다. 해당 목록은 다양한 Office 프로그램에서 사용되어 이전에 방문했던 사이트에 신속하게 액세스할 수 있도록 지원합니다. 휴대폰에서 쿠키를 삭제하면 자격 인증 정보를 다시 입력해야 해당 사이트에 액세스할 수 있습니다.

Microsoft에서는 방문한 SharePoint 사이트 목록에 액세스하지 않으며 사용자가 목록 공개 범위를 따로 설정하지 않는 한 인터넷에 공개되지 않습니다. SharePoint에서 새 웹 사이트나 목록을 만드는 경우 또는 기존 웹 사이트나 목록에 사람을 추가하거나 초대하는 경우, 각 인물에 대한 다음 정보가 사이트에 저장됩니다.

- 전체 이름
- 이메일 주소

사이트의 모든 사용자가 추가하거나 수정하는 모든 항목에 사용자 ID가 추가됩니다. SharePoint 사이트의 모든 콘텐츠와 마찬가지로 해당 정보 또한 사이트에 속한 관리자와 사용자만 액세스할 수 있습니다.

SharePoint 사이트의 각 항목은 다음 두 가지 필드로 구성됩니다.

- 만든 사람(항목을 만든 사람의 사용자 이름과 만든 날짜)
- 수정한 사람(항목을 마지막으로 수정한 사람의 사용자 이름과 수정한 날짜)

SharePoint 사이트가 호스팅되는 서버의 관리자는 사이트에 액세스가 허용된 모든 사용자의 이름, 이메일 주소, 권한을 포함한 일부 데이터에 액세스할 수 있으며 해당 데이터는 사이트 사용 현황과 사이트 가용률을 분석하는 목적으로 사용됩니다. 특정 SharePoint 사이트에 액세스할 수 있는 모든 사용자는 해당 사이트의 모든 콘텐츠를 검색하고 볼 수 있습니다.

사용자의 선택:

Office 허브에서 SharePoint 링크를 열려면(기본 설정: 켜짐)

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > **Office**에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그런 다음 **Office** 허브에서 **SharePoint** 링크 열기에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

음성 명령

Windows Phone은 음성 사용 기능과 앱을 지원하는 음성 인식 서비스를 제공합니다. Cortana가 켜져 있는 경우 Cortana에서 음성 인식 서비스를 제공합니다([Cortana 섹션을 참조](#)). Cortana가 꺼져 있는 경우에도 이 섹션에 설명된 음성 인식 서비스는 여전히 사용할 수 있습니다.

휴대폰에서 음성 인식 서비스로 Microsoft 또는 제3자 음성 사용 기능이나 앱을 사용하면 사용자가 직접 수행한 변경 내용, 최종 텍스트 결과("음성 데이터") 등 해당 음성 기능과 관련된 음성 입력 및 성능 데이터가 자동으로 Microsoft에 전송되어 요청을 처리, 응답하고 음성 서비스를 개선하는 데 사용됩니다. 음성 인식 알고리즘의 정확성을 향상하기 위해 사용자의 최근 연락 상대 이름(전화번호나 다른 연락처 정보는 해당되지 않음)도 Microsoft에 전송됩니다. 음성 기능을 처음으로 사용하는 경우 음성 인식 서비스 사용 설정을 요청하는 메시지가 표시됩니다.

Microsoft로 음성 데이터가 전송되면 Microsoft에서는 요청 전송 시 다른 휴대폰의 요청과 구분할 수 있는 고유 ID를 생성합니다. 고유 ID는 임의 생성된 번호로 사용자 개인을 직접 식별할 수 있는 정보는 일체 포함하지 않습니다.

음성 인식 서비스를 끄면 음성으로 온라인 검색을 하거나 메시지를 보낼 수 없지만 "엄마에게 전화", "Internet Explorer 시작" 같이 휴대폰 자체에서 처리가 가능한 간단한 음성 명령은 여전히 사용이 가능할 수도 있습니다.

사용자의 선택:

Microsoft로 음성 데이터 보내기를 허용했다가 중단하려면

1. 먼저 설정 > 음성 명령에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그리고 음성 인식 서비스 사용에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

저장 공간 센스

경우에 따라 SD 카드를 이용해 음악이나 사진 같은 휴대폰의 데이터 파일을 내보내거나 가져올 수 있습니다. 선택한 사진이나 음악, 동영상, 앱을 SD 카드에 저장하도록 설정할 수 있습니다. SD 카드를 처음 삽입하면 해당 카드에 저장할 데이터를 선택할 수 있는 설정이 표시됩니다. 이 설정은 언제든지 변경할 수 있습니다.

SD 카드에 저장된 데이터는 손실이나 유출 가능성이 더 높기 때문에 이 사실에 유의해야 합니다. 휴대폰 잠금 화면 암호를 사용하더라도 휴대폰에서 SD 카드를 제거해 다른 장치에 삽입하면 대부분의 경우 어려움 없이 데이터를 읽을 수 있습니다. 따라서 SD 카드에 저장할 데이터를 선택할 때 이런 사실을 고려해야 합니다.

사용자의 선택:

SD 카드나 내장 메모리에 저장되는 데이터를 선택하려면

1. 먼저 설정 > 시스템 > 저장 공간 센스에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 원하는 데이터 유형의 팝업 메뉴에서 휴대폰 또는 SD 카드에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

스토어

경우에 따라 스토어 계정을 새로 만들 때 나이와 국가/지역 정보가 요구될 수 있습니다. 이미 Microsoft 결제 계정이 있는 경우 등록되어 있는 결제 방법을 스토어 콘텐츠와 앱을 구매할 때도 사용할 수 있습니다. 또한 스토어 영수증과 안내를 전달하기 위해 이메일 주소를 수집합니다. 새 계정을 만드는 경우 자동으로 생성되는 애칭(게이머 태그)은 Xbox LIVE와 Xbox Music 서비스에서 사용자를 식별하는 데 사용됩니다.

스토어에 리뷰를 게시할 때는 Microsoft 계정의 이름(성은 제외)으로 작성자가 표시됩니다. 리뷰 대상인 앱의 개발자는 사용자의 리뷰를 읽고 이메일 답변을 작성할 수 있습니다. 개발자의 이메일 답변은 Microsoft를 통해 전달되며 개발자에게 사용자의 이메일 주소를 전달하지 않습니다. 단, 개발자의 지원 이메일 주소로 직접 연락하는 경우에는 개발자가 이메일 주소를 알 수 있습니다. Microsoft를 통한 개발자 답변을 더 이상 받아보지 않으려면 리뷰 답변 이메일의 링크를 사용해 옵트아웃할 수 있습니다.

니다.

스토어는 휴대폰에 관련된 온라인 경험을 제공하는 곳입니다. 스토어를 방문할 때 스토어 조회 내용 및 스토어 구매, 그 외 스토어 내 활동에 관련된 정보를 수집합니다. 활동 내용은 보통 향상된 스토어 경험을 제공하기 위해 사용되며, 사용자나 사용자의 휴대폰에 관련된 구체적인 추천 사항을 제공하기 위해 사용될 수도 있습니다([개인 설정된 추천](#) 또는 [Cortana](#) 설정이 켜져 있는 경우). 또한 수집한 스토어 활동 데이터를 집계하여 이를 파트너와 공유할 수 있습니다.

음악, 앱 또는 특정 앱 내 구매 시 전자지갑 PIN 사용이 필요할 수 있습니다. 모바일 통신사를 통한 앱 비용 청구를 위해(해당하는 경우) IMSI, 일부 SIM 카드 식별자(휴대폰에 따라 SIM 카드를 사용하지 않는 경우도 있음) 등 휴대폰 및 모바일 통신사를 식별하는 정보를 수집할 수 있습니다. 이러한 정보는 대금 청구를 처리하고 구매 실패, 가격, 그 외 문제와 관련된 문의를 해결하는 데 도움이 됩니다. 이렇게 수집한 정보는 어떤 경우에도 다른 목적으로 사용되지 않으며, 모바일 통신사를 제외한 다른 파트너와는 데이터를 공유하지 않습니다.

휴대폰에 설치된 앱에 적용되는 업데이트가 있는지 확인하기 위해 주기적으로 앱 ID를 스토어에 전송합니다. 앱 자동 업데이트를 선택한 경우(예: 휴대폰 초기 설정 시) 스토어에서 자동으로 업데이트된 버전의 앱을 다운로드하고 설치합니다. 사용자는 스토어 설정에서 자동으로 앱 업데이트를 설치할지 선택할 수 있습니다. 하지만 일부 앱은 계속 사용하려면 업데이트가 반드시 필요한 경우도 있습니다.

사용자의 선택:

앱 업데이트를 자동으로 다운로드하고 설치하는 설정을 변경하려면

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > 스토어에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그런 다음 앱 업데이트에서 자동으로 앱 업데이트 스위치를 켜짐 또는 꺼짐에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

음악, 앱 또는 특정 앱 내 구매 시 전자지갑 PIN을 입력하도록 설정하려면

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > 스토어에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그런 다음 PIN 버튼을 탭합니다.
3. 그런 다음 전자지갑 PIN 설정을 켜짐으로 설정하고 안내에 따라 PIN을 입력합니다(기존에 입력하지 않은 경우).
4. 그리고 음악, 앱 및 앱에서 바로 구매를 보호하기 위해 전자지갑 PIN 사용에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

전자지갑 설정에서도 이 기능을 활성화할 수 있습니다. 자세한 내용은 [전자지갑을\(를\)](#) 참조하세요. Microsoft 청구 계정의 청구 정보를 수정하거나 삭제하려면 [Microsoft 결제 및 계정 관리](#)에서 계정에 로그인하세요. 스토어에 게시한 리뷰 내용을 수정하려면 스토어에 로그인한 후 리뷰 텍스트를 클릭

하거나 탭하세요.

동기화 설정

Microsoft 계정으로 휴대폰에 로그인하면 휴대폰과 PC 등 여러 Windows 장치에서 일관된 경험을 제공하기 위해 일부 설정과 정보를 자동으로 Microsoft 서버에 동기화합니다. 동기화가 가능한 정보에는 테마, 앱 설정, 저장한 비밀번호, Internet Explorer 즐겨찾기 및 열어본 페이지 목록이 포함됩니다.

다른 Windows 장치의 Microsoft 계정과 설정을 동기화하도록 설정해 놓은 경우, Microsoft 계정으로 로그인한 후 휴대폰 초기 설정을 진행할 때 일부 설정이 자동으로 동기화됩니다.

프라이버시 보호를 위해 모든 동기화된 설정은 SSL을 통해 암호화되어 전송됩니다. 일부 설정은 장치에서 Microsoft 계정을 확인할 때까지 동기화되지 않습니다. Microsoft는 이런 동기화된 설정이나 정보를 사용자 신원 파악, 연락 또는 광고 대상 지정 목적으로 이용하지 않습니다.

참고로 일부 앱은 설정과는 별도로 자체적인 데이터 동기화 방식을 사용할 수 있습니다.

사용자의 선택:

Microsoft 계정으로 휴대폰에 로그인하면 설정 동기화가 기본적으로 활성화됩니다. 동기화되는 정보를 선택하려면

1. 먼저 설정 > 시스템 > 내 설정 동기화에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그런 다음 테마, 앱 설정, Internet Explorer를 선택하거나 비밀번호 스위치를 켜짐 또는 꺼짐에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

휴대폰 백업을 선택한 경우, 백업 설정에 따라 휴대폰 설정과 다른 정보가 계속 Microsoft 서버로 전송될 수 있지만 다른 장치 동기화는 동기화 설정에서 선택한 항목만 동기화됩니다. 휴대폰 백업에 관련된 자세한 내용은 백업 섹션을 참조하세요.

탭+보내기

휴대폰에 따라 NFC(근거리 통신) 기능을 지원할 수 있습니다. 이 기능을 사용하면 다른 NFC 지원 장치에 휴대폰을 "터치"하거나 가까이 갖다 대는 간단한 방식으로 사진이나 웹 사이트, 연락처, 그 외 다양한 항목을 공유할 수 있습니다. 실제로 데이터를 공유하기 전에 확인 메시지가 표시되며, 그때마다 공유할 정보를 선택할 수 있습니다. 이 기능은 Microsoft로 데이터를 전송하지 않습니다.

사용자의 선택:

NFC 공유 기능을 켜거나 끄려면(기본 설정: 켜짐)

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > 탭+보내기에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그런 다음 **NFC** 공유 스위치를 켜짐 또는 꺼짐에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

업데이트

Microsoft는 휴대폰 운영 시스템에 유용하거나 중요한 개선을 포함하는 업데이트를 배포할 수 있습니다. 스토어에서 받은 앱은 이 기능이 아닌 스토어를 통해 업데이트됩니다. 업데이트가 있을 때 놓치지 않도록 휴대폰에서 정기적인 업데이트 검색을 수행합니다. 이 기능을 활성화하면 자동으로 업데이트를 다운로드합니다. 다운로드된 업데이트는 알림으로 사용자 설치를 요청하지만 중요한 업데이트의 경우 휴대폰에서 자동으로 업데이트를 설치합니다. 이 기능을 비활성화하면 다운로드 가능한 업데이트가 있을 때 이에 대한 알림을 제공하고 업데이트 다운로드와 설치 시기는 사용자가 선택할 수 있습니다.

휴대폰이 업데이트를 검색할 때마다 그리고 업데이트가 설치될 때마다 표준 장치 정보가 Microsoft로 전송됩니다. 이 정보는 휴대폰의 업데이트 호환 여부 및 적합성을 확인하고 업데이트 서비스 운영, 분석, 유지를 위해 사용됩니다. 또한 표준 장치 정보는 업데이트 서비스 성공 및 실패, 사용자가 경험한 오류 분석에 도움이 되는 집계된 통계 정보를 생성하는 데 사용되기도 합니다.

Windows Phone 초기 설정 시 권장 설정을 선택한 경우, Windows Phone 업데이트 기능은 켜짐으로 설정됩니다. 개인 설정을 선택한 경우 **Windows Phone** 업데이트 자동 다운로드 및 설치를 선택하여 시스템 업데이트 운영을 관리할 수 있습니다. 이 기능은 Windows Phone 초기 설정 후 언제든지 끌 수 있습니다.

사용자의 선택:

중요하지 않은 운영 시스템 업데이트의 자동 다운로드 설정을 변경하려면

1. 먼저 설정 > 시스템 > 휴대폰 업데이트에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그런 다음 내 데이터 설정에서 허용할 경우 자동으로 업데이트 다운로드에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

운영 시스템 업데이트가 있는지 수동으로 확인해보려면

1. 먼저 설정 > 시스템 > 휴대폰 업데이트에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그리고 업데이트 확인에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

전자지갑

휴대폰에 전자지갑을 설치해 스토어나 다른 곳에서 구매할 때 사용할 결제 방법(신용카드/직불카드 포함)을 저장할 수 있습니다. 또한 전자지갑에는 쿠폰, 고객 카드, 티켓, 기타 디지털 콘텐츠를 포함한 다른 정보도 저장할 수 있습니다. 휴대폰에 설치된 앱에서 자동으로 전자지갑에 정보를 저장할 수 있습니다. 또한 이메일이나 웹 링크의 항목을 전자지갑에 추가할 수도 있습니다.

전자지갑에서 위치 정보를 사용하도록 허용하면 전자지갑에 저장된 항목과 관련된 주변 정보가 있을 때 이를 알립니다. 예를 들어 콘서트 주최 장소 근처에 있을 때 자동으로 콘서트 티켓을 표시합니다. 전자지갑에서는 사용자의 위치 정보를 제3자와 공유하지 않습니다.

전자지갑에 저장된 일부 항목은 시간이 지나면서 업데이트될 수 있습니다. 전자지갑에서는 이러한 항목의 업데이트 정보를 주기적으로 다운로드합니다.

신용카드나 직불카드를 추가하면 휴대폰에는 카드 번호의 첫 여섯 자리와 마지막 네 자리만 저장됩니다. 첫 여섯 자리는 거래 은행 앱 같이 전자지갑 경험을 향상해주는 앱 검색에 사용됩니다. 마지막 네 자리는 해당 카드를 식별하는 용도로 사용됩니다. 전체 카드 번호는 Microsoft 사용 플랫폼 서버에 저장되며 서버에서는 다양한 보안 기술 및 절차를 사용하여 사용자의 정보를 보호합니다. Microsoft 계정에 신용카드를 연동한 경우(예: 스토어 설정), 전자지갑에서도 이를 사용할 수 있습니다. 또한 참고를 위해 카드의 청구 정보와 다른 정보를 추가할 수도 있습니다. 이 정보는 암호화되어 휴대폰에 보관됩니다.

통신사에 따라 전자지갑 정보를 사용한 패스트 카드 NFC 구매를 지원할 수 있습니다(예: 신용카드나 직불카드 무선 결제 또는 대형 마트에서 고객 카드 사용). 이러한 기능이 제공되는 경우, 패스트 카드 자격 증명 정보가 안전한 형태로 SIM 카드에 저장됩니다.

사용자의 선택:

또한 전자지갑 실행 시 전자지갑 PIN 입력이 필요하도록 설정할 수 있습니다. 전자지갑 PIN을 설정하려면

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > 전자지갑에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그런 다음 전자지갑 PIN 설정을 켜짐에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
3. 안내에 따라 PIN을 입력합니다.

전자지갑 PIN을 설정한 경우 음악이나 앱, 특정 앱 내 구매 시에도 전자지갑 PIN을 사용하도록 설정할 수 있습니다.

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > 전자지갑에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그리고 음악, 앱 및 앱에서 바로 구매를 보호하기 위해 전자지갑 PIN 사용에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

이 기능은 스토어 설정을 통해 변경할 수도 있습니다. 자세한 내용은 [스토어\(를\)](#) 참조하세요.

통신사에서 **NFC** 기능을 제공하는 경우, 휴대폰에 **NFC** 거래에 사용할 수 있는 카드 관리 설정이 별도로 추가될 수 있습니다.

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > 전자지갑에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그런 다음 패스트 카드 가용 시간에서 전자지갑이 열려 있는 동안, 휴대폰 잠금이 해제되어 있는 동안을 선택하거나 화면이 켜져 있는 동안에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

Wi-Fi 센스

Wi-Fi 센스를 통해 주변의 Wi-Fi 네트워크에 자동으로 접속하여 셀룰러 데이터를 절약하고 더 많은 연결 옵션을 이용할 수 있습니다. 제공되는 기능은 다음과 같습니다.

- 클라우드소스 공용 Wi-Fi 네트워크 자동 연결
- Wi-Fi 네트워크 요청에 따라 자동으로 사용 약관 승인 및 추가 정보 제공
- 연락처에 있는 사람들과 보안 암호가 설정된 Wi-Fi 네트워크의 액세스를 교환할 수 있습니다. 그러면 다른 사람이 공유한 네트워크를 통해 인터넷을 사용할 수 있습니다. 마찬가지로 연락처에 있는 다른 사람이 공유한 네트워크로 인터넷을 사용할 수도 있습니다.

참고로 Wi-Fi 센스는 사용자 주변의 알려진 네트워크를 검색하기 위해 사용자의 위치 정보를 사용합니다. Wi-Fi 센스를 사용하면 위치 정보 사용을 알고 여기에 동의하는 것으로 간주됩니다. 정보 설정에서 위치 서비스가 꺼져 있는 경우에는 Wi-Fi 센스를 사용할 수 없습니다. 자세한 내용은 [위치 결정 정보 수집 및 사용](#) 섹션을 참조하세요.

또한 모든 Wi-Fi 네트워크가 안전한 것은 아니므로 유의해야 합니다.

처음 Internet Explorer 사용 시 **Wi-Fi** 네트워크에 자동으로 연결하고 사용 약관에 동의 를 선택하면 휴대폰에서 다른 Windows Phone 사용자가 클라우드소싱한 공용 Wi-Fi 네트워크에 자동으로 연결합니다. Wi-Fi 네트워크에서 연결을 위해 사용 약관에 동의하거나 추가 정보를 요구하는 경우, 신속한 연결을 위해 Wi-Fi 센스에서 사용자 대신 이를 수행할 수 있습니다. Wi-Fi 센스는 사용자가 설정을 통해 이를 허용하지 않은 상태에서는 사용자의 연락 정보(이름, 전화번호 또는 이메일 주소)를 Wi-Fi 네트워크로 자동 제공하지 않습니다. Wi-Fi 센스에서 연락 정보를 네트워크에 제공하도록 선택하면 Wi-Fi 센스에서 별도의 확인 과정 없이 요청하는 네트워크에 해당 정보를 자동으로 제공합니다. 네트워크 운영자의 연락 정보 사용은 해당 개인 정보 정책이 적용되며, 경우에 따라 네트워크 운영자가 이러한 정보를 광범위하게 사용하거나 공유하는 것을 허용할 수 있습니다. Wi-Fi 센스에서 자동으로 사용 약관에 동의하고 연락 정보를 전송하지 않도록 하려면 Wi-Fi 센스 설정에서 해당 기능을 비활성화하면 됩니다.

해당 기능을 제공하고 Wi-Fi 센스 서비스에서 향후 사용자 본인 및 다른 사용자를 위한 네트워크 식별을 돕기 위해 Microsoft에서는 사용자가 직접 연결하는 Wi-Fi 네트워크의 접속 요구사항과 속도에

관련된 정보를 수집합니다. 예를 들어 네트워크에서 연결 전에 사용 약관 동의를 요구하거나 다른 정보 입력을 요구하는 경우 관련 정보를 수집합니다. 경우에 따라 이러한 연결 정보는 이메일 주소 등 사용자가 입력한 개인 정보가 포함될 수 있습니다. Wi-Fi 센스에서는 Microsoft로 정보를 전송하기 전에 개인 정보를 삭제하거나 난독화를 시도합니다. 그럼에도 불구하고 수집된 개인 정보는 다른 목적으로는 사용되지 않으며 삭제 처리됩니다.

공용 Wi-Fi 네트워크는 안전하지 않습니다. 예를 들어 누구나 접속할 수 있고 활동 내용이 노출될 가능성이 있습니다. 개인 정보나 민감한 정보를 요구하는 온라인 활동은 특별히 주의하거나 기다렸다가 신뢰할 수 있는 안전한 네트워크에 접속하면 작업하세요. Wi-Fi 네트워크는 원할 때 언제든지 설정 > Wi-Fi에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

처음 Internet Explorer 사용 시 연락처와 Wi-Fi 네트워크 액세스를 공유할 수 있도록 허용을 선택한 경우 Wi-Fi 센스에서 보안 암호가 설정된 Wi-Fi 네트워크를 선택하여 사용자와 연락처에 있는 다른 사람 간에 액세스를 교환할 수 있도록 지원합니다. Facebook 친구, Outlook.com 연락처, Skype 연락처 등 특정 연락처 그룹의 사람들과 네트워크를 공유할 수 있습니다. 보안 암호가 설정된 Wi-Fi 네트워크에 처음 연결을 시도하면 해당 네트워크를 연락처에 있는 다른 사람과 공유할지 선택할 수 있고 상대가 Wi-Fi 센스를 사용하는 경우 인터넷 액세스를 제공할 수 있습니다. Wi-Fi 센스에서는 사용자가 Wi-Fi 네트워크 공유를 선택하고 비밀번호를 입력하면 해당 비밀번호를 암호화된 통신을 통해 Microsoft로 전송합니다. Microsoft는 전달된 비밀번호를 암호화하여 저장하고 선택한 연락처 사용자가 Wi-Fi 센스를 사용하고 공유된 네트워크 반경에 있을 때 해당 휴대폰으로 비밀번호를 제공합니다. 상대는 사용자가 공유한 네트워크의 비밀번호를 볼 수 없으며, 사용자 본인도 다른 사람이 공유한 네트워크 비밀번호를 볼 수 없습니다. 네트워크 비밀번호 외에 네트워크 이름 및 연결에 필요한 다른 정보도 함께 공유됩니다. 네트워크 액세스 공유는 원할 때 언제든지 중단할 수 있지만 상대 휴대폰에서 네트워크가 삭제되기까지 시간이 소요될 수 있습니다. 네트워크 소유자가 비밀번호를 변경하면 다른 사람의 네트워크 접속을 즉시 중단할 수 있습니다.

Wi-Fi 센스 설정은 원할 때 언제든지 변경할 수 있습니다. 변경을 원하는 경우 설정을 탭하고 Wi-Fi > Wi-Fi 센스에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

사용자의 선택:

휴대폰 초기 설정 시 Wi-Fi 센스 여부를 선택할 수 있습니다. 휴대폰 초기 설정을 완료한 후에도 언제든지 Wi-Fi 센스 설정을 변경할 수 있습니다.

또한 휴대폰에서 공용 Wi-Fi 네트워크에 자동으로 연결할지 그리고 사용 약관에 자동으로 동의할지 선택할 수 있습니다. 공용 Wi-Fi 네트워크에 자동으로 연결할지 여부를 선택하려면

1. 먼저 설정 > Wi-Fi > Wi-Fi 센스에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그런 다음 Wi-Fi 핫스팟에 연결 스위치를 켜짐 또는 꺼짐에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

Wi-Fi 센스를 통해 자동으로 사용 약관에 동의할지 여부를 선택하려면

1. 먼저 설정 > **Wi-Fi** > **Wi-Fi** 센스에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그런 다음 필요할 때 자동으로 사용 약관에 동의에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

Wi-Fi 네트워크에서 요구하는 경우 **Wi-Fi** 센스는 전화번호나 이메일 주소 같은 추가 정보를 자동으로 해당 네트워크에 제공합니다. **Wi-Fi** 센스는 기본적으로 네트워크에 사용자의 개인 정보를 제공하지 않도록 설정되어 있습니다. **Wi-Fi** 센스에서 미리 작성된 정보를 자동으로 제공하도록 허용할지 여부를 선택하거나 제공 정보를 변경하려면

1. 먼저 설정 > **Wi-Fi** > **Wi-Fi** 센스에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그런 다음 필요할 때 이름, 이메일 또는 전화 번호 제공설정을 선택 또는 해제하거나 정보 편집 버튼을 탭하여 **Wi-Fi** 센스에서 제공하는 정보를 확인하고 변경합니다.

또한 보안 암호가 설정된 **Wi-Fi** 네트워크의 액세스를 연락처에 있는 다른 사람과 공유할지 여부와 공유할 연락처 그룹을 선택할 수 있습니다. 연락처에 있는 사람들과 자동으로 액세스를 공유하려면

1. 먼저 설정 > **Wi-Fi** > **Wi-Fi** 센스에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그런 다음 내가 선택한 **Wi-Fi** 네트워크 공유 스위치를 켜짐 또는 꺼짐에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

액세스를 공유할 연락처 그룹을 선택하려면

1. 먼저 설정 > **Wi-Fi** > **Wi-Fi** 센스에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그런 다음 내가 선택한 **Wi-Fi** 네트워크 공유에서 **Outlook.com** 연락처, **Skype** 연락처를 선택하거나 **Facebook** 친구에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

특정 **Wi-Fi** 네트워크를 친구들과 공유하거나 공유를 중단하려면

1. 먼저 설정 > **Wi-Fi**로 이동해 관리 버튼에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 목록에서 네트워크를 길게 누른 다음 공유 또는 공유 안 함에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

회사 계정

경우에 따라 회사에서 원활한 업무를 지원하는 앱과 다른 연결 방법을 제공할 수 있습니다. 회사 계정을 추가하면 보안을 위해 회사에서 잠금 화면 암호 사용을 의무화하거나 휴대폰의 내장 저장 공간을 암호화하고 또는 **SD** 카드 사용을 금지하는 정책을 휴대폰에 적용할 수 있습니다. 또한 회사에서 사용자가 휴대폰을 초기화하거나 회사 계정을 삭제할 수 없는 정책을 적용할 수도 있습니다. 그 외에도 회사 계정을 휴대폰에 등록하면 회사에서 휴대폰의 개인 정보를 수집하거나 휴대폰의 모든 콘텐츠(회사와 관련되지 않은 콘텐츠 포함)를 원격으로 삭제할 수 있습니다. 회사 계정을 삭제하면 휴대

폰의 Office 문서(저장하지 않은 초본 포함)가 삭제되는 대신 OneDrive에 저장한 Office 문서는 계속 액세스할 수 있습니다. 회사 계정을 휴대폰에 등록하기 전에 신중하게 생각하고 관련된 회사 정책을 알아본 다음 결정하시기 바랍니다.

사용자의 선택:

회사 계정을 추가하려면

1. 먼저 설정 > 시스템 > 회사 계정에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 그런 다음 계정 추가 버튼을 탭합니다.

회사 계정을 삭제하려면

1. 먼저 설정 > 시스템 > 회사 계정에서 언제든지 변경할 수 있습니다.
2. 등록된 계정 이름을 탭합니다.
3. 휴지통 아이콘을 탭합니다.

Xbox LIVE 및 Xbox Music

새로 Xbox LIVE 또는 Xbox Music 계정을 만들 때 나이, 국가/지역 정보 제공이 요구될 수 있습니다. 새 계정을 만드는 경우 자동으로 생성되는 애칭(게이머 태그)은 Xbox LIVE와 Xbox Music 서비스에서 사용자를 식별하는 데 사용됩니다. 자동 생성된 애칭은 게임 허브에서 게이머 태그를 탭하여 변경할 수 있습니다. 스토어에 리뷰를 게시할 때는 Microsoft 계정의 이름(성은 제외)으로 작성자가 표시됩니다.

게임

Microsoft 게임에서 위치 정보에 액세스하도록 허용하면 휴대폰의 대략적인 위치 정보가 Microsoft로 전송될 수 있으며 도전 과제 달성, 게임 내 보상 제공, 게임플레이 개인 설정에 사용됩니다. Microsoft 게임에서는 언급된 목적으로 필요한 경우에만 휴대폰의 대략적인 위치를 수집하고 저장합니다. 예를 들어 게임 세션 간 이동 거리로 달성되는 도전 과제를 수행하기 위해 위치 정보를 사용할 수 있습니다. 일부 제3자 게임 중 Xbox LIVE으로 연결되는 경우 게임 활동 내역과 도전 과제 데이터를 Xbox로 전송할 수 있습니다. 제3자 게임의 정보 수집 및 사용은 해당 제공자의 개인 정보 정책이 적용됩니다.

음악

Xbox Music을 사용할 때 사용자의 경험을 개인 설정하고 Microsoft 제품과 서비스를 개선하기 위해

사용자가 재생한 노래에 관련된 정보를 수집합니다. 이런 정보는 사용자 취향에 좀 더 가까운 콘텐츠와 기능을 제공하고 최근 감상한 음악을 다른 사람과 공유하는 기능을 지원하는 데 사용됩니다. 또한 집계된 정보로 활용하여 인기 순위표를 생성하는 데 사용됩니다.

음악을 재생하거나 검색할 때 **Xbox Music**에서 사용자가 재생하는 음악과 **Xbox Music** 라이브러리의 콘텐츠에 관련된 정보가 있는 경우 이를 표시할 수 있습니다(앨범 제목, 앨범 표지, 노래/동영상 제목, 아티스트 사진, 아티스트 약력 및 기타 정보). 해당 정보를 다운로드하기 위해 **Xbox Music**에서는 **Microsoft**로 표준 장치 정보와 콘텐츠의 식별자가 포함된 정보 요청을 보냅니다.

Xbox LIVE 및 **Xbox Music** 정보 수집에 관련된 자세한 내용은 [Xbox 개인정보취급방침](#)에서 언제든지 변경할 수 있습니다.

사용자의 선택:

사용자에게 연락할 수 있는 사람, 프로필에 추가한 정보의 공유 방식, **Xbox** 활동 공유 방식 등 **Xbox** 프라이버시 설정을 변경하려면 **Xbox.com**에서 사용 계정으로 로그인하세요.

Microsoft 게임에서 휴대폰 위치에 액세스하지 못하도록 하려면 도움말/옵션 메뉴로 이동해 위치 액세스를 비활성화합니다. 또는 휴대폰의 마스터 위치 스위치를 비활성화할 수도 있습니다.