

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 7 개인정보취급 방침

마지막 업데이트 날짜: **2016년 4월**

중요 정보

본 통지는 위치 서비스와 관련된 Windows Phone 7 소프트웨어의 의도하지 않은 동작을 설명하고, Microsoft가 해당 동작을 제거한 방법을 설명하며, 위치 정보에 액세스하지 못하도록 선택할 경우 액세스하지 못하게 할 수 있음을 미리 알려 줍니다.

이 개인정보취급방침의 위치 결정 섹션에서 설명한 대로 Windows Phone 위치 데이터베이스에 저장되어 사용되는 위치 정보는 위치 서비스를 더욱 효율적으로 제공하는 데 사용되는 주변 Wi-Fi 액세스 지점 및 기지국에 대한 제한된 정보입니다. 사용자 식별 정보나 장치의 고유 식별 정보는 포함하지 않으며, Microsoft에서 장치를 추적하도록 허용하지도 않습니다.

2011년에 Windows Phone 7 소프트웨어의 의도하지 않은 동작으로 인해 카메라 응용 프로그램을 사용할 때 및 영어(미국)용으로 구성된 휴대폰의 경우 휴대폰의 음성 명령 기능(예: "Find Pizza")을 사용할 때 주변 Wi-Fi 액세스 지점 및 기지국에 대한 정보가 Microsoft에 주기적으로 전송된다는 사실을 확인했습니다. 카메라의 경우 소프트웨어 버그로 인해 카메라 응용 프로그램에서 지오태그 사진을 사용하지 않도록 설정한 경우에도 해당 동작이 발생했습니다.

2011년 9월부터 제공되는 Windows Phone 7.5 업데이트는 카메라 응용 프로그램 및 음성 명령 기능에 의한 이 의도하지 않은 동작을 제거했습니다. 업데이트를 설치한 후에는 사진에 위치로 태그를 지정하기로 동의한 경우에만 카메라 응용 프로그램을 사용할 때 주변 Wi-Fi 액세스 지점 및 기지국에 대한 정보가 전송됩니다. 음성 명령의 경우 위치 정보가 더 이상 요청되지 않으며 음성 명령을 사용할 때 주변 Wi-Fi 액세스 지점 및 기지국에 대한 정보가 Microsoft로 전송되지 않습니다.

그러나 피플 허브에서 "나"기능을 사용할 때 Windows Phone 7.5 업데이트에 의도하지 않은 동작이

포함되어 있음도 확인했습니다. "나" 기능에 액세스할 때마다 주변 Wi-Fi 액세스 지점 및 기지국에 대한 정보가 Windows Phone 위치 서비스로 전송됩니다. "나" 기능을 사용할 때 Windows Phone 위치 서비스에서 보내고 받고 저장하는 정보는 사용자 또는 사용자의 개별 장치를 식별하지 않습니다. 하지만 이 동작은 의도하지 않은 것이며 2012년 초부터 이동 통신 사업자 및 OEM에 제공된 Windows Phone 7.5에 대한 업데이트의 일부로 이 동작이 제거되었습니다. 업데이트가 설치되면 "나" 기능의 "체크인" 기능이 위치 정보에 액세스하고 사용하는 데 동의하는 경우에만 주변 Wi-Fi 액세스 지점 및 기지국에 대한 정보가 전송됩니다.

설명한 대로, 업데이트된 OS 버전은 모든 이동 통신 사업자 및 OEM에 제공되었습니다. 사용자의 이동 통신 사업자가 제공하는 Windows Phone 7 소프트웨어의 최신 버전을 설치했는지 확인하시기 바랍니다. 또한 설정 > 위치로 가서 위치 스위치를 꺼짐으로 전환하여 언제든지 Windows Phone 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.

Microsoft는 사용자가 모바일 장치 및 서비스에서 원하는 성능, 기능 그리고 편의성을 갖춘 소프트웨어를 공급하는 한편 사용자의 개인 정보를 보호하는 일에도 최선을 다하고 있습니다. 본 개인정보취급방침은 Windows® Phone 7 소프트웨어 및 서비스(이하 "Windows Phone")의 데이터 수집과 사용 약관을 설명합니다. 이 문서는 인터넷과 통신하는 기능에 중점을 두고 있습니다. 본 개인정보취급방침은 다른 온라인 또는 오프라인 Microsoft 사이트, 제품 또는 서비스에는 적용되지 않습니다.

Windows Phone은 Xbox LIVE® Bing™ for Mobile, Windows Live® Zune® 및 Microsoft® Office Mobile을 비롯한 다양한 통신, 엔터테인먼트, 시장 및 생산성 환경을 제공합니다. 다음 링크는 사용자에게 중요한 정보를 제공하기 위해 마련되었으며, 링크를 클릭하면 해당 항목 또는 장치 기능에 대한 정보로 직접 연결됩니다.

모든 장치 또는 모든 지역에서 모든 기능을 사용할 수 있는 것은 아닙니다. 예를 들어 일부 기능은 메모리가 제한된 휴대폰 또는 이전 버전의 Windows Phone 운영 체제에서는 사용할 수 없습니다. 이후의 Windows Phone 운영 체제 휴대폰(예: Windows Phone 8)은 별도의 개인정보취급방침의 적용을 받습니다. 해당 [여기](#) 개인정보취급방침을 검토하려면 클릭하세요.

[정보 수집 및 사용](#)

[장치 표준 정보 수집 및 사용](#)

[위치 결정 정보 수집 및 사용](#)

[광고 표시](#)

[Microsoft에서 사용자와 통신하는 방법](#)

[제3자 공유 정보](#)

[정보 저장 및 전달](#)

[사용자 정보 보안](#)

[본 개인정보취급방침의 변경](#)

[자세한 내용/액세스 요청](#)

특정 기능

메일 및 계정

내 휴대폰 찾기

Internet Explorer Mobile

키보드 터치 인식

위치 체크인

Maps

마켓플레이스

Office Mobile

피플

Phone 피드백 프로그램

휴대폰 업데이트

사진 및 카메라

검색

음성 명령

Windows Live ID

Xbox LIVE/게임

Zune 음악 및 동영상

정보 수집 및 사용

사용자가 사용하는 기능을 사용하도록 설정하고 서비스를 제공하거나, 사용자가 요청하거나 승인한 거래를 처리하기 위해 **Windows Phone** 및 관련 서비스 사용의 일환으로 **Microsoft**는 사용자로부터 일부 정보를 수집합니다. 제한된 목적이 본 개인정보취급방침에 명시되어 있지 않는 한, **Microsoft** 제품 및 서비스를 개발하고 향상시키기 위해 수신된 정보를 분석할 수도 있습니다. **Microsoft**가 사용자로부터 수집하는 특정 정보는 사용자의 관심사 및 선호도에 맞춘 콘텐츠와 광고를 게시하기 위해 사용됩니다. 광고를 위한 정보 사용에 대한 자세한 내용은 아래의 광고 표시 섹션을 참조하세요.

장치에서 웹 기반 경험을 제공할 때 사이트 방문 정보를 수집할 수 있습니다. 예를 들어 웹 분석 도구를 사용하여, 사이트 내에서 사용자가 조회한 페이지나 콘텐츠 및 사이트에서의 활동(예: 콘텐츠나 응용 프로그램의 검색 또는 구매, 콘텐츠 스트리밍)에 대한 정보를 검색할 수 있습니다.

Microsoft와의 상호 작용에서 보다 일관되고 개인화된 환경을 제공하기 위해 특정 **Microsoft** 서비스를 통해 수집된 정보가 다른 **Microsoft** 서비스를 통해 얻은 정보와 결합될 수 있습니다. 또한 타사를 통해 수집된 정보로 **Microsoft**에서 수집한 정보를 보완할 수도 있습니다. 예를 들어 거주 지역에 맞는 서비스를 사용자 지정하기 위해 사용자의 **IP** 주소를 바탕으로 사용자 지역을 파악하는 데 타사의 서비스를 활용할 수 있습니다.

아래 내용을 참조하여 특정 응용 프로그램 또는 기능이 사용자 정보를 수집하고 사용하는 방법에 대한 자세한 내용을 알아보거나, **특정 기능** 개인정보취급방침 맨 위에 있는 링크를 사용하여 특정 응용

프로그램이나 기능에 대해 원하는 정보를 보세요.

장치 표준 정보 수집 및 사용

인터넷 사용 기능이 있는 소프트웨어를 사용할 경우 사용자가 방문한 웹 사이트 및 사용 중인 온라인 서비스로 사용자 장치에 대한 정보(이하 "표준 장치 정보")가 전송됩니다. Microsoft에서는 인터넷 기반 서비스 제공, 제품 및 서비스 개선, 소프트웨어의 최신 상태 유지, 장치 인증 및 통계 분석에 표준 장치 정보를 사용합니다.

표준 장치 정보에는 일반적으로 사용자의 IP 주소, 운영 체제 버전, 브라우저 버전, 국가 및 언어 설정, 사용자 장치를 위해 생성되는 고유 ID 등이 포함됩니다. 경우에 따라 표준 장치 정보에는 하드웨어 ID, IMSI(International Mobile Subscriber Identity)의 처음 6자리 또는 장치 제조업체, 장치 이름, 버전 및 통신사를 나타내는 기타 장치 식별자가 포함될 수 있습니다. 특정 기능이나 서비스를 통해 Microsoft로 정보가 전송될 때 표준 장치 정보도 함께 전송됩니다.

위치 결정 정보 수집 및 사용

Windows Phone에서 "위치 서비스"는 장치의 위치를 사용하여 향상된 기능과 서비스를 제공하는 장치 소프트웨어 및 온라인 서비스를 나타냅니다. Microsoft "위치 데이터베이스"는 장치의 대략적인 위치를 파악하고 요청한 응용 프로그램 및 웹 사이트로 반환하는 데 사용되는 데이터를 나타냅니다. Microsoft 위치 데이터베이스가 사용하고 저장하는 정보는 보다 효율적이고 효과적으로 위치 서비스를 제공하는 데 사용되는 주변 Wi-Fi 액세스 지점 및 기지국에 대한 제한된 정보입니다. 사용자 식별 정보나 장치의 고유 식별 정보는 포함하지 않으며, Microsoft에서 장치를 추적하도록 허용하지도 않습니다.

그러나 사용자가 사용하겠다고 선택한 개별 응용 프로그램, 웹 사이트 또는 기능(Microsoft에서 제공하는 기능 포함)을 통해 제공되는 위치 서비스는 사용자의 계정이나 장치와 관련된 위치 정보를 유지할 수 있습니다. 장치 위치 액세스를 허용한 웹 사이트와 응용 프로그램, 기능에서 요청한 정보를 어떻게 사용하는지 자세히 알아보려면 해당 개인정보취급방침을 참조하세요.

위치 데이터베이스

응용 프로그램이나 웹 사이트의 장치 위치 액세스를 허용하면 위치 정보를 요청할 때마다 Microsoft의 위치 데이터베이스에서 주변 기지국, Wi-Fi 액세스 지점, 사용 가능한 GPS(Global Positioning System) 정보를 수집하여 장치의 대략적인 위치를 확인하고 향후 요청에 대비하여 데이터베이스를 업데이트 및 개선하는 데 사용할 수 있습니다.

예를 들어 Wi-Fi 사용을 설정한 장치에 장치 위치 액세스를 허용한 응용 프로그램이나 웹 사이트가 있는 경우, Microsoft 위치 데이터베이스에서 MAC(미디어 액세스 제어) 주소와 장치에서 사용할 수 있는 Wi-Fi 액세스 지점의 신호 강도를 수집할 수 있습니다. 마찬가지로 셀룰러 네트워크에 연결된

경우에도 장치에서 사용할 수 있는 기지국의 식별자가 수집됩니다. GPS 사용이 가능한 경우 GPS에서 제공하는 장치의 위도와 경도, 속도 및 방향이 수집될 수 있습니다.

이 정보는 Microsoft 위치 데이터베이스가 장치의 대략적인 위치를 계산한 다음 위치를 요청하는 응용 프로그램 또는 웹 사이트로 전송하는 데 사용됩니다. 웹 사이트 및 응용 프로그램에 제공되는 위치 정보에는 요청 당시 장치의 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 장치 위치 파악을 위해 Nokia 데이터베이스를 비롯한 신뢰할 수 있는 제3자 위치 데이터베이스를 사용할 수 있습니다. 예를 들어 장치의 응용 프로그램에서 위치를 요청할 때 장치에서 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 및 GPS 데이터를 전송받지만, 사용자 식별 정보나 장치의 고유 식별 정보는 여기에 포함되지 않습니다.

Wi-Fi 액세스 지점이나 라우터가 있고 이를 Microsoft 위치 데이터베이스에서 제외하려는 경우 다음 위치에서 Microsoft 차단 목록에 대한 MAC 주소를 제출할 수 있습니다. go.microsoft.com/fwlink/?LinkID=223681 그러면 해당 주소와 관련된 데이터는 데이터베이스에 포함되지 않습니다.

Windows Phone 및 위치 개인 정보에 대한 자세한 내용은 다음을 참조하세요 [위치 및 내 개인 정보](#)로 전환하여 언제든지 Windows Phone 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.

위치 마스터 스위치 및 특정 응용 프로그램 위치 액세스

Microsoft에서 위에 명시된 Wi-Fi 액세스 지점 및 기지국 정보를 수집하고 웹 사이트 또는 응용 프로그램에서 장치 위치에 액세스하려면 사용자가 먼저 이를 허용하는 데 동의해야 합니다.

먼저, 사용자 장치의 마스터 위치 서비스 스위치가 켜짐상태로 유지되어야 합니다. 마스터 위치 서비스 스위치가 꺼짐으로 설정되면 Microsoft에서 주변 Wi-Fi 액세스 지점 및 기지국 정보를 수집하지 않으며, 사용자가 특정 응용 프로그램이나 웹 사이트에서 사용하도록 허용하는 데 동의한 경우에도 응용 프로그램 및 웹 사이트에서 장치 위치를 사용할 수 없습니다. 언제든지 모든 응용 프로그램 및 웹 사이트의 장치 위치 액세스를 비활성화하려면 설정 > 위치로 가서 "위치 서비스" 스위치를 꺼짐으로 전환하세요. 나중에 마스터 위치 스위치를 켜짐으로 전환하면 응용 프로그램 수준의 위치 설정(아래 참조)이 복원됩니다.

두 번째로는, 특정 응용 프로그램에서 장치 위치에 액세스할 수 있도록 허용하는 데 동의해야 합니다. 기존에 액세스를 허용한 경우에도 나중에 해당 응용 프로그램의 설정에서 장치 위치 액세스를 활성화하거나 비활성화할 수 있습니다. 예를 들어 지도 응용 프로그램에서 장치 위치에 액세스하지 못하도록 설정하려면 설정 > 응용 프로그램 > Maps로 가서 "내 위치 사용" 스위치를 꺼짐으로 전환하여 언제든지 Windows Phone 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.

광고 표시

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

Microsoft Advertising에서 제공하는 개인 설정 광고를 옵트아웃하고 Microsoft Advertising에서 이용하는 제3자 광고 네트워크에 고유 ID 전달을 중단하려면 다음 사이트를 방문하세요 [옵트아웃 페이지](#)로 전환하여 언제든지 Windows Phone 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다. Windows Phone에 연동하여 스토어 액세스에 사용하는 Microsoft 계정으로 로그인한 다음 내 Microsoft 계정 사용 시 개인 설정 광고 보기 옵트아웃 옵션을 선택하세요. Microsoft Advertising에서 정보를 수집하고 사용하는 방법에 대한 자세한 내용은 다음 항목을 참조하세요 [Microsoft Advertising 개인정보취급방침](#)으로 전환하여 언제든지 Windows Phone 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.

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 Microsoft에서 제어할 수 없습니다. Microsoft에서는 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.

Microsoft에서 사용자와 통신하는 방법

Microsoft는 Windows Live ID를 만들 때 암호 재설정용으로 제공한 메일 주소로 제품/서비스 사용 안내 편지, 대금 청구 미리 알림, 기술 서비스 문제에 대한 정보, 보안 공지 등 서비스 제공을 위한 메시지를 보낼 수 있습니다. 지역에 따라 Windows Phone 제품, 서비스, 이벤트 및 설문 조사에 대한 정기적인 연락을 받을 수도 있습니다. 향후 서비스되지 않는 통신에 대한 구독 취소를 위해 수신한 메시지의 지침을 따를 수 있습니다.

제3자 공유 정보

본 개인정보취급방침에 명시된 경우를 제외하고는 사용자의 개인 정보가 사용자의 동의 없이 제3자

에게 전달되지 않습니다. 경우에 따라 구매 제품의 포장, 배송, 기타 우편물 배달, 웹 사이트 호스팅, 고객 서비스 제공, 행사 등록 처리, 서비스에 대한 통계 분석 등의 제한된 서비스를 Microsoft 이외의 회사에 의뢰하기도 합니다. 이러한 회사에는 해당 서비스를 제공하는 데 필요한 개인 정보만 제공되며 제공된 정보를 다른 목적으로 이용하는 행위를 금지하고 있습니다.

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 사용자에게 대한 정보를 공개하거나 해당 정보에 액세스할 수 있습니다. 또한 합병, 자산 매각 등의 기업 거래 과정에서 개인 정보를 공개할 수도 있습니다.

정보 저장 및 전달

Windows Phone을 통해 Microsoft에서 수집하거나 전달되는 정보는 미국 또는 Microsoft나 Microsoft의 계열사, 자회사 또는 서비스 공급자가 관리하는 다른 국가에서 저장 및 처리됩니다. Microsoft는 유럽 연합, 유럽 경제 지역 및 스위스에서의 데이터 수집, 사용 및 보유에 관해 미 상무부에서 정한 세이프 하버 규정(Safe Harbor Framework)을 준수합니다.

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.

PIN 잠금 기능을 사용하여 장치의 정보를 보호할 수 있는 단계를 수행하는 것이 좋습니다. PIN 잠금을 사용하면 잠겨 있을 때 암호를 입력하여 장치에 액세스할 수 있습니다. PIN 잠금에 대해 자세히 알아보고 장치에서 PIN 잠금을 활성화하려면 설정 > 잠금 + 배경 화면으로 전환하여 언제든지 Windows Phone 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.

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. 본 취급 방침이나 Microsoft의 개인 정보 사용 방법에 실질적인 변화가 있는 경우 변경 내용을 실제로 적용하기 전에 해당 변경 내용에 대한 공지를 명시적으로 게시하거나 사용자에게 직접 알림을 전송하여 공지합니다. 본 개인정보

취급방침을 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 방침에 관련된 질문이 있거나 방침이 준수되지 않았다고 생각되는 경우, 또는 Microsoft에서 수집한 개인 정보에 대한 액세스를 요청하려는 경우에는 [웹 양식](#)을 사용하거나 아래 제공된 연락처로 문의해주세요.

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

특정 기능:

메일 및 계정

수집 또는 저장되는 정보 및 사용 방법:

장치에서 메일 계정을 설정하면 장치는 메일 계정의 도메인 부분을 해당 메일 공급자로 보내 공급자가 해당 계정 설정을 반환할 수 있게 합니다. 전체 메일 주소가 아닌 메일 주소의 도메인 부분(예: [hotmail.com](#))만 전송됩니다.

장치에서 메일 및 기타 동기화된 콘텐츠(예: 일정 항목, 연락처, 사진 및 피드)를 최신 상태로 쉽게 유지할 수 있도록 로그인 자격 증명 및/또는 로그인 토큰이 장치에 자동으로 저장됩니다.

메일 계정 또는 소셜 네트워킹 계정(예: [Facebook](#))을 장치에 추가하면 사용 가능한 메시지, 연락처, 사진 및 피드가 자동으로 검색되어 장치에서 이러한 계정 정보가 최신 상태로 유지됩니다.

'사용자의 선택'

대부분의 계정 유형에서 콘텐츠 업데이트 빈도를 더 적게 또는 선택한 경우에만 업데이트하도록 설정을 변경할 수 있습니다.

업데이트 빈도나 동기화되는 콘텐츠 설정을 변경하려면

1. 먼저 설정 > 이메일 + 계정으로 전환하여 언제든지 Windows Phone 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.

2. 변경하려는 계정을 탭합니다.
3. 그리고 새 콘텐츠 다운로드 목록에서 업데이트된 콘텐츠를 받아볼 빈도를 선택합니다. 요청했을 때만 업데이트된 콘텐츠를 받으려면 수동으로 전환하여 언제든지 **Windows Phone** 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.
4. 그리고 동기화할 콘텐츠 목록에서 동기화를 원하지 않는 콘텐츠의 확인란의 선택을 취소합니다.

Facebook 계정의 콘텐츠는 언제나 자동으로 업데이트됩니다. Facebook 업데이트를 받지 않으려면 장치에서 Facebook 계정을 삭제해야 합니다.

Facebook 계정을 삭제하려면

1. 먼저 설정 > 이메일 + 계정으로 전환하여 언제든지 **Windows Phone** 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.
2. **Facebook**으로 전환하여 언제든지 **Windows Phone** 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.
3. 그리고 삭제으로 전환하여 언제든지 **Windows Phone** 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.

내 휴대폰 찾기

수집 또는 저장되는 정보 및 사용 방법:

내 휴대폰 찾기 기능을 사용하면 장치 위치를 확인하거나 벨소리를 울리거나 장치를 잠그거나 지울 수 있습니다 www.windowsphone.com/my. 사용자의 요청에 따라 제공하는 전화 번호를 사용하여 분실한 장치에 전화를 걸거나 SMS를 보내드립니다. 이전에 장치 잠금을 요청한 상태라면 **Windows Live ID**로 제공된 연락 메일 주소로 장치 잠금을 해제하는 방법을 제공합니다. 또한 배터리 수준, 장치 성능(SMS 또는 GPS 위치 산정 지원 여부 등), 장치에서 PIN 잠금 또는 SIM 카드 잠금이 활성화되어 있는지 여부 등 장치의 특정 진단 정보를 주기적으로 수집하여 장치에 대한 원격 잠금이나 삭제가 가능한 기능을 제공합니다.

내 휴대폰 찾기 기능에서 장치 위치를 산정하는 방법은 두 가지입니다.

1. 내 휴대폰 찾기 설정에서 "더 나은 위치 추적 결과를 위해 내 위치를 몇 시간마다 저장" 기능이

활성화되어 있는 경우 장치 위치가 온라인 계정으로 주기적으로 전송됩니다

www.windowsphone.com/my. 이 기능은 분실한 장치의 전원이 꺼져 있거나 배터리가 완전히 방전된 경우 도움이 됩니다. 내 휴대폰 찾기 기능은 마지막으로 확인된 장치 위치만 저장합니다. 새 위치가 전송되면 이전에 저장된 위치는 대체됩니다.

2. 또한 온라인 계정에서 장치의 현재 위치를 찾아볼 수도 있습니다

www.windowsphone.com/my. 참고: 온라인 계정에서 요청을 보내면 장치에서 마스터 위치 서비스 스위치가 활성화되어 있는지에 관계없이 장치의 위치 검색이 시도됩니다.

'사용자의 선택'

"더 나은 위치 추적 결과를 위해 내 위치를 몇 시간마다 저장" 기능의 기본 설정은 꺼짐입니다. 이 기능을 사용하도록 설정하려면

1. 먼저 설정 > 내 휴대폰 찾기로 이동합니다.
2. 그리고 더 나은 위치 추적 결과를 위해 내 위치를 몇 시간마다 저장을 선택합니다.

내 휴대폰 찾기 기능을 완전히 비활성화하면 온라인에서 요청을 보내도 기능을 사용할 수 없게 됩니다. 기능을 사용하지 않으려면 www.windowsphone.com/my 온라인 계정에

1. 로그인한 다음 계정을 클릭합니다.
2. 로그인한 다음 제거를 클릭합니다.

Internet Explorer Mobile

수집 또는 저장되는 정보 및 사용 방법:

자동 제안:

검색 이용 시 좀 더 빠르게 원하는 내용을 찾을 수 있도록 검색 내용을 입력할 때 Internet Explorer가 자동으로 웹 사이트를 제안합니다. 자동 제안은 장치에 저장된 열어본 페이지 목록이나 즐겨찾기 또는 Bing 서비스 이용 내용을 기준으로 제공됩니다. Bing 서비스에서 제안 정보를 가져오기 위해 주소 표시줄이나 검색 창에 입력하는 내용을 Bing 서비스로 전송합니다. Bing의 정보 수집에 관련된 자세한 내용은 아래에서 제공되는 Microsoft Online 개인정보취급방침 및 Bing 개인정보취급방침 보충 자료를 참조하세요. go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=81184

쿠키:

쿠키는 장치에 저장될 수 있습니다. 쿠키는 웹 사이트를 통해 사용자의 하드 디스크에 저장되는 작은 텍스트 파일입니다. 쿠키는 장치별로 고유하게 할당되며, 사용자에게 쿠키를 발급한 도메인의 웹 사

이트나 웹 서버가 나중에 읽기 전용으로만 사용할 수 있습니다. 쿠키는 프로그램을 실행하거나 사용자의 장치에 바이러스를 전달하는 용도로는 사용될 수 없습니다.

쿠키는 주로 웹 사이트 방문 경험을 개인 설정하거나 시간을 절약하기 위해 사용됩니다. 예를 들어 구매를 지원하기 위해 사용되는 쿠키는 현재 사용자가 선택한 제품 같은 쇼핑 장바구니 정보와 더불어 사용자의 이름이나 메일 주소와 같은 연락처 정보를 포함할 수 있습니다. 웹 사이트가 개별 방문자를 추적할 수 있도록 쿠키에는 주로 고유 식별자가 포함됩니다. 어떤 정보가 쿠키에 저장되고 그 정보가 어떻게 사용되는지 사용자에게 공개하는 것은 쿠키를 만든 웹 사이트에 따라 다릅니다.

즐거찾기와 검색 기록:

Internet Explorer® Mobile은 즐겨찾기로 저장된 웹사이트와 최근 방문한 링크를 사용자의 장치에 저장합니다. Bing 검색 환경을 개선하기 위해 Internet Explorer에서 검색 기록 데이터를 수집하고 Microsoft에 해당 데이터를 보내도록 허용할 수도 있습니다. 검색 기록 데이터는 분석을 위해 다른 사용자의 검색 데이터와 취합되며, 사용자 또는 사용자의 검색 활동을 식별하는 데 사용되지 않습니다.

위치:

웹 사이트의 사용자 위치 액세스를 허용하면 웹 사이트에서 위치 정보를 요청할 때마다 Microsoft 위치 데이터베이스에서 사용자의 주변 기지국 정보, Wi-Fi 액세스 지점, 사용 가능한 GPS(Global Positioning System) 정보를 수집하여 장치의 대략적인 위치를 파악하고 해당 위치를 요청한 웹 사이트에 반환할 수 있습니다.

'사용자의 선택'

자동 제안:

Internet Explorer에서 Bing 서비스의 자동 제안을 사용하지 않으려면

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > **Internet Explorer**로 이동합니다.
2. 그런 다음 입력할 때 **Bing** 추천 단어 보기 확인란의 선택을 취소합니다.

쿠키:

쿠키를 차단하는 기능이 있습니다. 쿠키를 차단하면 해당 쿠키를 사용하는 웹 사이트가 올바르게 작동하지 않을 수 있습니다. 예를 들어 쿠키를 허용하지 않으면 일부 웹 사이트가 정상적으로 표시되지 않거나 현지 뉴스나 날씨, 주식 정보와 같은 개인 설정 기능을 이용하지 못할 수 있습니다. 쿠키를 차단하려면

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > **Internet Explorer**로 이동합니다.
2. 그런 다음 내 휴대폰에서 쿠키 허용 확인란의 선택을 취소합니다.

즐거찾기와 검색 기록:

Internet Explorer에 저장된 웹 사이트 암호와 Internet Explorer의 사용 기록 폴더의 항목, 웹 양식 데이터, 임시 인터넷 파일, 장치에 저장되어 있던 쿠키를 삭제할 수 있습니다. 이 기능은 장치에 저장된 데이터를 삭제하지만 기존에 Microsoft로 전송된 검색 기록이나 기타 검색 관련 데이터는 삭제되지 않습니다.

장치의 검색 기록을 삭제하려면

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > **Internet Explorer**로 이동합니다.
2. 그리고 열어본 페이지 목록 삭제를 탭합니다.

브라우저를 처음 실행할 때 Bing 검색 환경을 개선하기 위해 Microsoft에 검색 기록을 보낼지 여부를 묻는 메시지가 표시됩니다. 이 설정은 언제든지 변경할 수 있습니다.

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > **Internet Explorer**로 이동합니다.
2. **Internet Explorer**에서 내 검색 기록을 수집하도록 허용 확인란의 선택을 취소합니다.

위치:

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**로 이동합니다.
2. 그런 다음 내 위치 접근 허용 스위치를 끕니다.

키보드 터치 인식

수집 또는 저장되는 정보 및 사용 방법:

키보드 터치 정보 피드백 전달에 참여하면 Microsoft에서 Windows Phone 및 다른 Microsoft 제품과 서비스 사용자의 키보드 입력을 개선하는 데 도움이 됩니다. 장치를 설정할 때 권장 설정을 선택하거나, 사용자 지정 설정을 선택하는 경우 설정 > 키보드로 전환하여 언제든지 Windows Phone 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.

참여하면 Windows Phone에서 사용자가 의도한 입력 문자("터치 포인트")를 인식하기 위해 사용되는 키보드 터치 정보가 장치에서 소프트웨어 기반 키보드 또는 하드웨어 키보드를 사용할 때마다 입

력 수정 내용 및 자동 완성 내용과 함께 **Microsoft**로 전송됩니다. 사용자가 모바일 장치에서 실제로 입력하는 단어 종류를 파악해야만 키보드가 터치 포인트를 올바르게 해석하는 능력이 개선되기 때문에 인식된 텍스트도 함께 전송됩니다.

사용자의 개인 정보를 보호하기 위해 장치에서 로그인 화면이나 암호 필드를 표시할 때 키보드 터치 정보를 수집하지 않습니다. 또한 메일 주소 및 전화 번호, 신용 카드 번호 등 숫자로 구성된 정보가 수집되지 않도록 조치하고 있습니다. 이 데이터는 임의 ID와 함께 전송되고, 사용자나 사용자의 장치를 식별하지 않으며 분석을 위해 다수의 다른 사용자로부터 확보한 텍스트와 취합하여 문자 수 및 단어 시퀀스로 변환됩니다.

'사용자의 선택'

언제든지 키보드 터치 설정을 변경하려면

1. 먼저 설정 > 키보드로 이동합니다.
2. 그런 다음 입력 설정 단추를 탭합니다.
3. 키보드 터치 정보를 보내 입력 기능 등을 개선하도록 함 확인란의 선택을 취소합니다.

위치 체크인

수집 또는 저장되는 정보 및 사용 방법

Windows Phone을 사용하면 모든 사이트에서 모든 기능을 사용할 수는 없지만 **Facebook**, **Windows Live** 및 기타 특정 소셜 미디어 사이트에 "체크인"을 게시하여 친구에게 사용자의 현재 위치를 알릴 수 있습니다. 이 기능을 사용하겠다고 선택하면 **Microsoft**의 위치 데이터베이스에서 정보를 수집하고 장치의 대략적인 위치를 파악하는 데 사용할 수 있습니다. 위치 데이터베이스에 대한 일반적인 정보는 본 방침의 [위치 결정 정보 수집 및 사용](#) 섹션을 참조하세요.

"체크인"은 장치의 대략적인 위치와 **Bing** 서비스를 사용하여 주변의 명소를 선택할 수 있도록 제공합니다. 또는 검색어를 입력하여 주변 검색 결과를 제공할 수 있습니다. **Bing** 서비스에서 수집하는 정보에는 위치, 시간 및 날짜와 검색어가 포함됩니다. 체크인할 위치를 선택하면 요청한 게시물을 만드는 데 필요한 데이터가 **Facebook** 또는 해당 소셜 네트워크로 전달됩니다. 여기에는 체크인한 장소의 이름, 위치, 도로 주소, 전화 번호, 범주 또는 유형(예: 식당, 상점, 술집)을 포함한 장소 정보가 포함됩니다.

Microsoft에서 "체크인" 정보를 사용하여 향후 검색 결과를 개선하도록 선택할 수도 있습니다. 이 옵션을 선택하면 "체크인" 기록이 **Windows Live ID**와 관련하여 **Bing**에 저장되어 검색 결과를 개인 설정하는 데 도움이 됩니다. 나중에 언제든지 이 체크인 기록을 삭제할 수 있습니다.

Bing의 정보 수집에 관련된 자세한 내용은 본 방침의 [검색](#) 섹션과 다음 위치에서 제공되는 **Microsoft**

Online 개인정보취급방침 및 Bing 개인정보취급방침 보충 자료를 참조하세요

go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=81184으로 전환하여 언제든지 Windows Phone 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.

'사용자의 선택'

체크인 기능을 사용하려면 장치의 마스터 위치 서비스 스위치가 Microsoft 위치 데이터베이스에 설명된 대로 켜짐으로 설정되어 있어야 합니다. 본 방침의 [위치 결정 정보 수집 및 사용](#) 섹션을 참조하세요.

"체크인" 포스팅을 게시하고 위치 정보를 사용해 포스팅할 장소를 찾으려면

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > 피플로 이동합니다.
2. 그런 다음 내 위치 사용 스위치를 켜짐으로 전환합니다.

Microsoft에서 특정 검색 결과 개선을 위해 체크인 기록을 사용하도록 허용하려면

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > 피플로 이동합니다.
2. 그리고 검색 결과 개선을 위해 내 **Windows Live ID**와 함께 체크인 기록 저장 상자를 선택합니다.

Bing에서 체크인 기록을 삭제하려면 scrapbook.bingmobile.com/xx/scrapbook/signin.html(으)로 이동하고 로그인한 다음 설정을 클릭하고 내 체크인 및 위치 기록 삭제으로 전환하여 언제든지 Windows Phone 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.

Maps

수집 또는 저장되는 정보 및 사용 방법:

Maps에서 사용자 위치에 액세스하도록 허용하면 사용자가 Maps에서 요청한 내용과 함께 장치의 대략적인 위치가 Microsoft로 전송되어 로컬 검색 및 매핑 결과와 길 찾기를 제공하고 개선할 수 있습니다. Bing 서비스에서 제공하는 Maps의 정보 수집에 관련된 자세한 내용은 아래에서 제공되는 Microsoft Online 개인정보취급방침 및 Bing 개인정보취급방침 보충 자료를 참조하세요.

go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=81184으로 전환하여 언제든지 Windows Phone 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.

'사용자의 선택'

Maps 기능의 장치 위치에 대한 액세스를 사용하거나 사용하지 않도록 설정하려면(기본 설정: 꺼짐)

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > **Maps**로 이동합니다.
2. 그런 다음 내 위치 사용 스위치를 켜짐또는 꺼짐으로 전환하여 언제든지 **Windows Phone** 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.

장치에서 이전 지도 검색, 핀 및 이미지 정보를 지우려면

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > **Maps**로 이동합니다.
2. 그리고 열어본 페이지 목록 삭제으로 전환하여 언제든지 **Windows Phone** 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.

마켓플레이스

수집 또는 저장되는 정보 및 사용 방법:

경우에 따라 **Zune**/마켓플레이스 계정을 새로 만들 때 나이와 국가/지역 정보가 요구될 수 있습니다. 이미 **Microsoft** 결제 계정이 있는 경우 등록되어 있는 결제 방법을 마켓플레이스 콘텐츠와 응용 프로그램을 구매할 때도 사용할 수 있습니다. **Microsoft**는 **Windows Phone** 마켓플레이스에서 앱을 다운로드하기 위한 지침을 제공할 수 있도록 사용자의 메일 주소를 수집합니다.

새 계정의 경우 **Microsoft**는 응용 프로그램 리뷰를 제출할 때 **Xbox LIVE** 서비스, **Zune** 서비스 및 마켓플레이스에서 사용자를 식별하는 데 사용되는 애칭(게이머태그 또는 **Zune** 태그라고 함)을 자동으로 생성합니다. 자동 생성된 애칭은 게임 허브에서 게이머태그를 탭하여 변경할 수 있습니다. 마켓플레이스에 대한 리뷰는 게이머태그 아래에 게시됩니다. 참고: 2012년 8월부터는 게이머태그가 리뷰에 더 이상 사용되지 않으며 새로 게시하는 리뷰에는 **Microsoft** 계정의 이름이 표시됩니다.

사용자가 통신사(해당하는 경우)를 통해 응용 프로그램 요금을 청구할 수 있도록 **Microsoft**는 장치를 식별하는 데이터, 전화 번호 및 가입자 식별 모듈("SIM") 카드 식별자의 일부(SIM 카드를 이용하는 장치의 경우)를 수집할 수 있습니다. 이 데이터는 장치와 연결된 통신사를 식별하고 구매 실패, 가격 또는 기타 문제에 대한 질문을 해결하는 데 필요합니다. 이렇게 수집한 전화 번호는 어떤 경우에도 다른 목적으로 사용되지 않으며, 통신사를 제외한 다른 상대와는 데이터를 공유하지 않습니다.

장치에 설치된 응용 프로그램에 적용되는 업데이트가 있는지 확인하기 위해 주기적으로 응용 프로그램 ID가 마켓플레이스에 전송됩니다. 응용 프로그램에 대한 업데이트를 설치할지 여부를 선택할

수 있습니다. 하지만 일부 응용 프로그램은 계속 사용하려면 업데이트가 반드시 필요한 경우도 있습니다.

'사용자의 선택'

Microsoft 청구 계정의 청구 정보를 수정하거나 삭제하려면 [Microsoft 결제 및 계정 관리](#)으로 전환하여 언제든지 Windows Phone 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.

이전에 마켓플레이스에 게시한 리뷰 내용을 수정하려면 마켓플레이스에 로그인한 후 리뷰 텍스트를 클릭하거나 탭합니다.

Office Mobile

수집 또는 저장되는 정보 및 사용 방법:

사용자 이름

Microsoft® Excel® Mobile, Microsoft® OneNote® Mobile, Microsoft® PowerPoint® Mobile 및 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.

Office 문서 및 메모의 자동 동기화

Windows Live ID로 장치를 구성하면 OneDrive 계정 및 장치의 문서 및 메모를 동기화할 수 있습니다. 장치에서 작성한 문서(Word, Excel 및 PowerPoint)는 OneDrive에 문서를 직접 저장할 때만 OneDrive에 동기화됩니다. OneNote 파일은 파일을 닫거나 다른 기능으로 전환할 때 자동으로 OneDrive에 동기화됩니다.

SharePoint 모바일

SharePoint 사이트 목록을 가져오고 사용자의 도메인과 네트워크 자격 증명을 장치에 저장하여 특정 SharePoint 사이트에 액세스할 수 있습니다. SharePoint 사이트에 액세스할 때 해당 사이트에 새로운 하위 사이트를 만들 수 있는 권한이 있는 경우 사이트에서 컴퓨터에 쿠키를 저장합니다. 이러한 쿠키를 종합하여 사용자가 권한을 보유한 사이트 목록이 생성됩니다. 해당 목록은 다양한 Office 프로그

램에서 사용되어 이전에 방문했던 사이트에 신속하게 액세스할 수 있도록 지원합니다. 장치에서 쿠키를 삭제하면 자격 증명을 다시 입력해야 해당 사이트에 액세스할 수 있습니다.

Microsoft에서는 방문한 SharePoint 사이트 목록에 액세스하지 않으며 사용자가 목록 공개 범위를 따로 설정하지 않는 한 목록을 인터넷에 공개하지 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 모든 요소는 다음 두 가지 필드로 구성됩니다.

- 만든 사람
- 수정한 사람

만든 사람 필드는 요소를 처음에 만든 사람의 사용자 이름과 만든 날짜로 채워집니다. 수정한 사람 필드는 내용을 마지막으로 수정한 사람의 사용자 이름과 마지막으로 수정한 날짜로 채워집니다.

SharePoint 사이트가 호스팅되는 서버의 관리자는 이러한 사이트의 일부 데이터에 액세스할 수 있습니다. 해당 데이터는 사이트 사용 패턴을 분석하고 사이트 가용률을 개선하는 목적으로 사용됩니다. 이 데이터는 서버 관리자만 사용할 수 있으며 Microsoft가 SharePoint 사이트를 호스팅하지 않는 한 Microsoft와 공유되지 않습니다. 이 데이터는 해당 사이트에 액세스할 수 있는 모든 사람의 이름, 메일 주소 및 사용 권한을 포함합니다. 특정 SharePoint 사이트에 액세스할 수 있는 모든 사용자는 해당 사이트의 모든 콘텐츠를 검색하고 볼 수 있습니다.

SharePoint는 사용자가 특정 콘텐츠를 사용하는 방식에 대한 신뢰할 수 있는 감사 추적을 관리자가 유지할 수 있는 감사 기능을 제공합니다. SharePoint 관리자가 감사 기능을 사용하도록 설정하면 서버는 사용자가 수행한 특정 작업을 SharePoint 콘텐츠 데이터베이스에 자동으로 기록합니다. 이러한 작업에는 보기, 편집, 체크인 및 체크아웃이 포함됩니다. 기록된 각 작업에 대해 서버는 파일, 작업 및 사용자의 SharePoint ID에 대한 식별 정보를 기록합니다. 이 기능의 일부로 Microsoft에 데이터가 전송되지 않습니다.

이 기능은 기본적으로 꺼져 있으며 콘텐츠가 저장되는 SharePoint 사이트의 관리자만 사용할 수 있습니다.

'사용자의 선택'

파일 속성과 메모 등 파일에 표시되는 사용자 이름을 변경하려면

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > **Office**로 이동합니다.

2. 사용자 이름을 변경하거나 지웁니다.

저장된 **UAG(Unified Access Gateway)** 네트워크 자격 증명을 삭제하거나 수정하려면

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > **Office**로 이동합니다.

2. 그리고 **UAG** 서버으로 전환하여 언제든지 **Windows Phone** 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.

SharePoint 사이트, **SharePoint** 문서, **OneDrive** 문서, 설정 및 자격 증명을 포함한 모든 **Office** 설정과 콘텐츠를 장치에서 삭제하려면

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > **Office**로 이동합니다.

2. 그리고 **Office** 초기화로 전환하여 언제든지 **Windows Phone** 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.

피플

수집 또는 저장되는 정보 및 사용 방법:

장치와 연결된 **Windows Live ID**가 있고 이미 **Windows Live ID**와 함께 저장된 연락처가 있으면 장치와 자동으로 동기화됩니다. 마찬가지로 장치에 저장된 연락처(예: **SIM** 카드에서 가져오거나 장치에 직접 추가한 연락처)는 온라인 **Windows Live** 계정에 자동으로 백업됩니다.

여러 소스의 연락처 및 연락처 정보를 장치의 단일 연락처 카드에 연결할 수 있습니다. **Facebook**과 같이 타사 계정에서 동기화되거나 연결된 항목은 **Windows Live**에 백업되지 않습니다.

자세한 내용은 아래의 **Windows Live ID** 섹션을 참조하세요.

'사용자의 선택'

메일 계정 또는 소셜 네트워킹 계정(예: **Facebook**)을 설정하면 사용 가능한 메시지, 연락처, 사진 및 피드가 자동으로 검색되어 장치에서 이러한 계정 정보가 항상 최신 상태로 유지됩니다. 대부분의 계정 유형에서 콘텐츠 업데이트 빈도를 더 적게 또는 선택한 경우에만 업데이트하도록 설정을 변경할 수 있습니다.

동기화할 메일 계정 또는 콘텐츠의 설정을 업데이트하려면

1. 먼저 설정 > 이메일 + 계정으로 전환하여 언제든지 **Windows Phone** 위치 서비스에서 응용 프

로그인 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.

2. 변경하려는 계정을 탭합니다.
3. 그리고 다운로드 목록에서 업데이트된 콘텐츠를 받아볼 빈도를 선택합니다. 요청했을 때만 업데이트된 콘텐츠를 받아보길 원하는 경우 수동으로 전환하여 언제든지 **Windows Phone** 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.
4. 사용 가능한 경우 동기화할 콘텐츠 목록에서 동기화를 원하지 않는 콘텐츠의 확인란의 선택을 취소합니다.

Facebook 계정의 콘텐츠는 언제나 자동으로 업데이트됩니다. **Facebook** 업데이트를 받지 않으려면 장치에서 **Facebook** 계정을 삭제해야 합니다.

Facebook 계정을 삭제하려면

1. 먼저 설정 > 이메일 + 계정으로 전환하여 언제든지 **Windows Phone** 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.
2. **Facebook**으로 전환하여 언제든지 **Windows Phone** 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.
3. 그리고 삭제으로 전환하여 언제든지 **Windows Phone** 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.

다른 계정을 삭제하려면

1. 먼저 설정 > 이메일 + 계정으로 전환하여 언제든지 **Windows Phone** 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.
2. 삭제할 계정을 길게 누릅니다.
3. 그리고 삭제으로 전환하여 언제든지 **Windows Phone** 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.

Phone 피드백 프로그램

수집 또는 저장되는 정보 및 사용 방법:

Windows Phone 피드백 프로그램(피드백)에 참여하여 Microsoft는 Windows Phone 및 기타 제품과 서비스를 개선할 수 있습니다. 장치를 설정할 때 권장 설정을 선택하거나, 사용자 지정 설정을 선택하는 경우 설정 > 피드백으로 전환하여 언제든지 Windows Phone 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.

참여를 선택하면 사용자의 장치 및 앱 사용 현황에 관련된 기본 정보와 사용 중 경험한 오류 및 그 외 Microsoft에 전달된 다른 피드백 및 화면 이미지를 함께 수집합니다. 다음은 데이터 연결 사용이 가능할 때 Microsoft로 전송될 수 있는 수집 데이터의 범주입니다.

- 사용 중인 네트워크 연결, 장치의 화면 해상도, 메모리 사용량, 배터리 사용 시간, 설정한 메일 계정의 도메인 설정, 실행 중인 Windows Phone 소프트웨어 버전과 같은 장치 구성.
- 사용자가 아이콘을 탭하거나 버튼을 클릭했을 때 기능별 반응 속도, 기능별 발생 문제 수, 네트워크 연결을 사용한 정보 송수신 속도를 비롯한 성능 및 안정성.
- 가장 즐겨 사용하는 기능과 앱, 시작 화면에 고정하는 기능, 메뉴와 마켓플레이스 탐색 방식, 설정 변경 및 피드/연락처 정보 업데이트 빈도, 특정 기능의 사용 시간과 같은 응용 프로그램 사용 현황.
- 장치 사용 중 작업이 중단되는 문제, 눈에 보이지 않는 간접적인 오류 발생을 비롯한 소프트웨어 운영 오류. 보고서 내용에 개인 정보가 포함될 가능성이 있으나 Microsoft에서는 사용자를 식별하거나 사용자에게 연락하는 목적이 아닌 오류 진단 목적으로만 사용합니다. 예를 들어 장치 메모리 스냅샷이 포함된 보고서에는 사용자의 연락처 목록이나 작성 중이던 메일 또는 SMS의 일부나 최근에 웹 사이트로 제출한 데이터가 포함될 수 있습니다.
- 사용자가 Microsoft에 자발적으로 제출한 피드백 및 화면 이미지.

피드백 프로그램은 장치에 저장되고 장치를 고유하게 식별하는 피드백 보고서와 함께 전송되는 고유한 ID를 생성합니다. 고유 ID는 개인 정보가 포함되지 않은 임의로 생성된 번호입니다.

Microsoft는 고유 ID를 사용하여 Microsoft가 받게 되는 피드백의 일반성과 우선 순위를 지정하는 방법을 구분합니다. 예를 들어 Microsoft는 고유 ID를 사용하여 한 고객이 한 문제를 열 번 경험했는지, 다른 고객들이 동일한 문제를 한 번 경험했는지 구분할 수 있습니다. Microsoft는 사용자의 신원을 확인하기 위해 피드백 보고서에서 수집한 정보를 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 있지만 이 정보는 사용자의 신원을 확인하거나 연락하기 위한 목적이 아닌 오류를 진단하는 목적으로만

사용됩니다. Microsoft 소프트웨어에서 실행하는 제품과 서비스를 개선하기 위해 피드백 프로그램 정보를 장비 제조업체 또는 다른 신뢰할 수 있는 파트너와 공유할 수 있습니다. Microsoft는 파트너가 사용자의 신원을 확인하거나 사용자에게 연락하는 목적으로 이러한 데이터를 사용하는 것을 엄격하게 금지합니다.

'사용자의 선택'

휴대폰 피드백 설정은 언제든지 변경할 수 있습니다.

1. 먼저 설정 > 피드백으로 전환하여 언제든지 Windows Phone 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.
2. 그리고 사용자 의견 보내기를 꺼짐또는 켜짐으로 전환하여 언제든지 Windows Phone 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.

셀룰러 데이터 연결을 통해 피드백을 보내지 않는 한, 사용자의 컴퓨터 또는 사용 가능한 Wi-Fi 네트워크에 연결되어 있을 때만 장치에서 피드백을 전송합니다. 이렇게 하려면

1. 먼저 설정 > 피드백으로 전환하여 언제든지 Windows Phone 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.
2. 그리고 셀룰러 데이터 연결을 사용하여 피드백 보내기 확인란의 선택을 취소합니다.

휴대폰 업데이트

수집 또는 저장되는 정보 및 사용 방법:

Microsoft에서는 장치 업데이트 형태로 유용하거나 중요한 개선 사항을 정기적으로 발표합니다. 사용 가능한 업데이트가 있는지 확인하기 위해 장치는 정기적으로 사용 가능한 업데이트를 검색합니다. 새 업데이트를 사용할 수 있을 때 장치를 컴퓨터의 Zune 소프트웨어에 연결하여 이러한 업데이트를 다운로드하고 설치하라는 메시지가 나타납니다. 항상 장치를 업데이트하지 않도록 선택할 수 있지만 사용 가능한 업데이트를 최대한 빨리 설치하는 것이 좋습니다.

장치 업데이트 기능에서 사용 가능한 업데이트를 확인할 때마다, 그리고 업데이트를 설치하겠다고 선택할 때마다 표준 장치 정보가 Microsoft로 전송됩니다. 이 정보는 장치에 적용 가능하고 적절한 업데이트를 확인하고 휴대폰 업데이트 서비스를 운영, 분석 및 유지하는 데 사용됩니다. 또한 표준 장치 정보는 휴대폰 업데이트 서비스에 대해 사용자가 경험한 성공, 실패 및 오류 분석에 도움이 되는 집계 통계를 생성하는 데도 사용됩니다.

'사용자의 선택'

새 업데이트를 찾았을 때 장치가 알려주지 않게 하려면 다음과 같이 하세요.

1. 먼저 설정 > 휴대폰 업데이트로 전환하여 언제든지 **Windows Phone** 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.
2. 그런 다음 새 업데이트가 있을 경우 알림 확인란의 선택을 취소합니다.

장치는 업데이트를 정기적으로 계속 확인하므로 장치를 컴퓨터에 연결할 때 이 업데이트를 설치할 수 있습니다.

셀룰러 네트워크 계획을 사용하여 장치가 업데이트를 확인하지 않도록 하려면 다음과 같이 하세요.

1. 먼저 설정 > 휴대폰 업데이트로 전환하여 언제든지 **Windows Phone** 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.
2. 그런 다음 셀룰러 데이터 연결을 사용하여 업데이트 확인 확인란의 선택을 취소합니다. **Wi-Fi**에 연결되면 장치가 업데이트를 계속 확인합니다.

사진 및 카메라

수집 또는 저장되는 정보 및 사용 방법:

장치의 카메라를 사용하면 사진에 내 위치로 태그를 지정할 수 있습니다. 사진을 캡처할 때 카메라가 사용자 위치에 액세스할 수 있게 하면 위치가 캡처한 사진의 메타데이터로 **EXIF(Exchangeable Image File Format)** 태그에 저장됩니다.

카메라가 캡처한 사진에 위치를 저장하도록 허용하는 경우, 소셜 네트워크, 온라인 서비스 및 응용 프로그램과 사진을 공유하도록 선택하면 사진에 저장된 위치 정보가 온라인 서비스, 응용 프로그램 또는 다른 사람들에게 노출될 수 있습니다. **Facebook**에 공유또는 **SkyDrive**에 자동 업로드 기능을 사용하여 사진을 업로드하는 경우, 설정을 사용하여 공유하는 사진의 메타데이터에서 위치 정보를 제거할 수 있습니다. 이 설정을 변경해도 장치에서 액세스하는 다른 응용 프로그램이나 웹 사이트를 통해 사진을 공유 할 때 위치 데이터가 제거되지 않습니다. 온라인 서비스 및 응용 프로그램과 사진을 공유하기 전에 온라인 서비스 및 응용 프로그램의 개인정보취급방침, 사례 및 설정을 검토하는 것이 좋습니다.

Windows Live 온라인 계정과 연결된 **OneDrive** 폴더에 캡처한 사진을 자동으로 업로드하도록 선택할 수 있습니다. 동기화 관계를 설정한 경우, 개인 컴퓨터의 **Zune** 소프트웨어를 사용하여 사진과 비디

오도 컴퓨터와 동기화됩니다.

'사용자의 선택'

사용 중에 사용자가 캡처한 사진과 동영상에 위치 정보를 카메라가 포함하도록 허용할지 여부를 묻는 메시지가 표시될 수 있습니다. 이 설정은 언제든지 변경할 수 있습니다.

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > 사진 + 카메라로 전환하여 언제든지 **Windows Phone** 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.
2. 그런 다음 촬영한 사진에 위치 정보 포함 스위치를 켜짐 또는 꺼짐으로 전환하여 언제든지 **Windows Phone** 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.

장치의 기능을 사용하여 장치에서 **Facebook** 또는 **OneDrive**로 업로드하는 사진에 위치 메타데이터를 유지하려면

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > 사진 + 카메라로 전환하여 언제든지 **Windows Phone** 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.
2. 그런 다음 업로드한 사진에 위치 정보 유지 스위치를 켜짐으로 전환하여 언제든지 **Windows Phone** 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.

사진을 **OneDrive** 폴더에 자동으로 업로드하려면

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > 사진 + 카메라로 전환하여 언제든지 **Windows Phone** 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.
2. 그런 다음 **SkyDrive**에 자동 업로드 스위치를 켜짐으로 전환하여 언제든지 **Windows Phone** 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.

장치와 개인용 컴퓨터의 **Zune** 소프트웨어 간에 더 이상 자동으로 사진 및 동영상을 동기화하지 않으려면 컴퓨터에서 **Zune** 소프트웨어를 시작하고 휴대폰 > 동기화 옵션으로 전환하여 언제든지 **Windows Phone** 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.

검색

수집 또는 저장되는 정보 및 사용 방법:

검색이 사용자 위치에 액세스하도록 허용하면 검색 쿼리와 함께 장치의 대략적인 위치가 전송되어 로컬 검색 및 매핑 결과를 제공하고 향상시킵니다.

검색 이용 시 좀 더 빠르게 원하는 내용을 찾을 수 있도록 검색 내용을 입력할 때 자동으로 검색어를 제안합니다. 자동 제안은 장치에 저장된 검색 기록이나 Bing 서비스 이용 내용을 기준으로 제공됩니다. Bing 서비스에서는 제안 내용을 제공하기 위해 사용자가 검색어를 작성하거나 음성 입력할 때 Bing 서비스로 검색어를 전송합니다. Bing의 정보 수집에 관련된 자세한 내용은 아래에서 제공되는 Microsoft Online 개인정보취급방침 및 Bing 개인정보취급방침 보충 자료를 참조하세요.

go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=81184으로 전환하여 언제든지 Windows Phone 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.

언제든지 장치에서 검색 기록(입력한 검색어, 음악 검색 및 비전 검색 포함)을 지울 수 있습니다.

음악 검색

음악 검색 기능을 사용하면 검색 결과를 제공하기 위해 마이크를 통해 캡처한 오디오의 "지문" 정보를 Microsoft로 전송합니다. 장치는 수행한 음악 검색 기록을 저장합니다. 이 기록 파일은 Microsoft로 전송되지 않습니다.

비주얼 검색

비주얼 검색 기능을 사용하면 Bing이 검색 결과를 제공할 수 있도록 장치의 카메라에서 짧은 시간 동안 반경 내 모든 항목을 스캔하고 일련의 프레임을 Microsoft로 전송합니다. 이로 인해 캡처한 비디오 프레임을 실수로 Microsoft로 보낼 수 있다는 사실을 알고 비디오 검색을 사용할 때 카메라를 가리키는 위치를 알아야 합니다.

비주얼 검색을 사용하여 Microsoft Tag(2차원 바코드)를 스캔하면 사용자에게 적절한 정보를 반환하기 위해 장치의 카메라가 Microsoft Tag를 스캔합니다. 또한 Microsoft에서는 장치 및 사용자가 스캔한 이 태그 작성자의 다른 태그를 기준으로 개인 설정된 결과를 제공하기 위해 표준 장치 정보(설정 에 따라 위치 정보도 포함)를 태그 작성자에게 전송할 수도 있습니다. 예를 들어 사용자가 영화 포스터의 태그를 스캔하면 Microsoft에서 수집한 정보를 포스터 발행자에게 제공하여 이를 기준으로 근처 지역에서 상영 중인 해당 영화의 상영 시간 정보를 제공할 수 있습니다. 태그 작성자의 이러한 정보 사용에는 본 개인정보취급방침이 아닌 해당 작성자의 개인 정보 정책이 적용됩니다.

일반 Bing 검색과 마찬가지로 검색 결과를 반환할 위치를 확인하고 적절한 레이아웃과 형식으로 결과를 반환하기 위해 비주얼 검색을 사용하여 표준 장치 정보가 Microsoft로 전송됩니다. 검색이 사용자 위치에 액세스하도록 허용하면 검색 쿼리와 함께 장치의 대략적인 위치가 전송되어 로컬 검색 및 매핑 결과를 제공하고 향상시킵니다. 마찬가지로 비주얼 검색에서 Microsoft Tag와 관련하여 사용자의 위치에 액세스하도록 허용하면 장치의 대략적인 위치가 Microsoft 및 태그 작성자에게도 전송됨

니다. Microsoft Tag 뷰어의 정보 수집에 관련된 자세한 내용은 다음 Microsoft Tag 뷰어 개인정보취급방침을 참조하세요. www.microsoft.com/tag/Privacy/M/TagReaderPrivacy.htm

'사용자의 선택'

검색 기능의 장치 위치에 대한 액세스를 사용하거나 사용하지 않도록 설정하려면(기본 설정: 꺼짐)

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > 검색으로 이동합니다.
2. 그런 다음 내 위치 스위치를 켜짐또는 꺼짐으로 전환하여 언제든지 Windows Phone 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.

Bing 서비스에서 검색 기능의 자동 제안 기능을 사용하거나 사용하지 않도록 설정하려면(기본 설정: 켜짐)

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > 검색으로 이동합니다.
2. 그런 다음 입력할 때 Bing 추천 단어 보기 확인란의 선택을 취소합니다.

Microsoft Tag 스캔과 관련된 위치 정보를 전송하는 검색 기능 옵션을 사용하거나 사용하지 않도록 설정하려면(기본 설정: 꺼짐)

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > 검색으로 이동합니다.
2. 그런 다음 Microsoft Tag에 대한 위치 정보 보내기 확인란의 선택을 취소합니다.

앞으로 Bing 검색 결과를 향상시키기 위해 비주얼 검색에 전송한 이미지를 저장하고 사용하는 검색 기능 옵션을 사용하거나 사용하지 않도록 설정하려면(기본 설정: 켜짐)

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > 검색으로 이동합니다.
2. 그런 다음 비전 검색 이미지를 Microsoft가 저장하고 사용 하도록 허용 확인란의 선택을 취소합니다.

이전에 입력한 검색어, 음악 검색 및 비전 검색을 장치에서 지우려면

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > 검색으로 이동합니다.
2. 그리고 열어본 페이지 목록 삭제으로 전환하여 언제든지 Windows Phone 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.

음성 명령

수집 또는 저장되는 정보 및 사용 방법:

장치에서 음성 인식을 사용하면 음성 기능과 관련된 음성 명령 및 성능 데이터가 자동으로 Microsoft로 전송되어 요청을 처리하고 응답합니다. 음성 명령이 Microsoft로 전송되면 Microsoft는 장치에 저장된 고유 ID를 생성하여 음성 요청을 구별하는 요청과 함께 전송하므로 음성 서비스를 향상시키는 데 도움이 됩니다. 고유 ID는 개인 정보가 포함되지 않은 임의로 생성된 번호입니다.

네트워크에서 음성 인식을 사용하지 않도록 설정하면 음성으로 온라인 검색을 하거나 메시지를 보낼 수 없지만 "엄마에게 전화", "Internet Explorer 시작" 같이 장치에서 지원되는 다른 음성 명령은 여전히 사용할 수 있습니다.

'사용자의 선택'

음성 명령이 Microsoft로 전송되지 않게 하려면

1. 먼저 설정 > 음성 명령으로 전환하여 언제든지 Windows Phone 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.
2. 그런 다음 네트워크를 통해 음성 인식 사용 확인란의 선택을 취소합니다.

Windows Live ID

수집 또는 저장되는 정보 및 사용 방법:

마켓플레이스에서 응용 프로그램, 음악 또는 게임을 구입하거나 Xbox LIVE에 연결하거나 Zune Music Pass를 사용하여 장치의 특정 서비스 및 기능에 액세스하려면 Windows Live ID라고 하는 메일 주소 및 암호를 입력하라는 메시지가 표시됩니다. 기존 Windows Live ID가 있는 경우 해당 ID를 사용하거나 장치를 사용하여 ID를 만들 수 있습니다. 장치에서 이러한 서비스에 더욱 쉽게 액세스할 수 있도록 Windows Live ID가 자동으로 장치에 저장됩니다. 따라서 Windows Live ID가 필요한 마켓플레이스 및 Xbox LIVE와 같은 장치에 사전 설치된 기능을 사용할 때마다 로그인할 필요가 없습니다.

Windows Live ID를 만든 후 동일한 자격 증명을 사용하여 여러 Microsoft 사이트 및 서비스뿐 아니라 Windows Live ID 로고가 표시되는 선택된 Microsoft 파트너의 사이트 및 서비스에도 로그인할 수 있습니다. 한 Microsoft 사이트 또는 서비스에 로그인하면 다른 Microsoft 사이트 및 서비스를 방문할 때 자동으로 로그인될 수 있습니다. Windows Live ID의 정보 수집 및 연동되는 사이트 로그인 시 자격 증명 정보가 사용되는 방식에 대한 자세한 내용은 Microsoft Online 개인정보취급방침(privacy.microsoft.com/)으로 전환하여 언제든지 Windows Phone 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알

려드립니다.

Windows Live ID를 만들면 관련 온라인 계정이 www.windowsphone.com/my에서 생성되어, 장치에 저장된 연락처(SIM 카드에서 가져오거나 장치에 직접 추가한 연락처) 및 장치에 저장한 일정 항목이 이 계정에 자동으로 백업됩니다. Facebook과 같은 타사 서비스의 연락처 및 일정 항목은 온라인 Windows Live 계정에 백업되지 않습니다. windowsphone.com/my portal에서 사용자의 환경을 개인 설정하기 위해 장치의 이름, 색 테마와 악센트, 시간대 및 로캘이 수집됩니다.

'사용자의 선택'

장치를 사용하기 위해 반드시 Windows Live ID를 새로 만들거나 입력해야 하는 것은 아닙니다. 그러나 Windows Live ID를 장치와 연결하지 않으면 마켓플레이스, Xbox LIVE 및 온라인 계정 기능(예: "내 휴대폰 찾기")과 같은 특정 기능이 작동하지 않습니다. Windows Live ID를 만들거나 입력하지 않으려면 장치를 설정할 때 Windows Live ID를 만들거나 입력하라는 메시지가 표시되는 경우 나중에 탭합니다.

장치에서 Windows Live ID 로그인 자격 증명을 삭제할 수 있습니다. 단, 이 경우 다운로드한 모든 앱, 음악, 사진 및 동영상을 포함한 모든 데이터가 장치에서 삭제되고 장치가 공장 설정으로 초기화됩니다.

장치에서 Windows Live ID 로그인 자격 증명을 삭제하려면

1. 먼저 설정 > 정보으로 전환하여 언제든지 Windows Phone 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.
2. 그리고 휴대폰 초기화로 전환하여 언제든지 Windows Phone 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.

Xbox LIVE/게임

수집 또는 저장되는 정보 및 사용 방법:

경우에 따라 Xbox LIVE 계정을 새로 만들 때 나이와 국가/지역 정보가 요구될 수 있습니다. 새 계정의 경우 Microsoft는 응용 프로그램 리뷰를 제출할 때 Xbox LIVE 서비스, Zune 서비스 및 마켓플레이스에서 사용자를 식별하는 데 사용되는 애칭(게이머태그 또는 Zune 태그라고 함)을 자동으로 생성합니다. 참고: 2012년 8월부터는 게이머태그가 리뷰에 더 이상 사용되지 않으며 새로 게시하는 리뷰에는 Microsoft 계정의 이름이 표시됩니다. 자동 생성된 애칭은 게임 허브에서 게이머태그를 탭하여 변경할 수 있습니다.

Microsoft 게임에서 위치에 액세스하도록 허용하면 도전 과제 달성, 게임 내 보상 제공, 게임플레이 개인 설정을 위해 장치의 대략적인 위치가 Microsoft로 주기적으로 전송될 수 있습니다. Microsoft 게임에서는 언급된 목적으로 필요한 경우에만 장치의 대략적인 위치를 수집하고 저장합니다. 예를 들어 게임 세션 간 이동 거리로 달성되는 도전 과제를 수행하기 위해 위치 정보를 사용할 수 있습니다.

장치 설정에는 Xbox LIVE에 연결할 수 있는 옵션이 있습니다. 이 설정이 켜짐인 경우 게임 활동 및 도전 과제 데이터가 Xbox로 전송됩니다. 이 설정을 꺼짐으로 전환하면 게임 활동 및 도전 과제가 장치에 저장됩니다. 이 설정을 켜짐으로 다시 설정하고 장치를 데이터 서비스에 연결하면 이 데이터가 Xbox로 전송됩니다.

Xbox LIVE의 정보 수집에 관련된 자세한 내용은 아래에서 제공되는 Microsoft Online 개인정보취급 방침 및 Xbox LIVE 개인정보취급방침 보충 자료를 참조하세요. [go.microsoft.com/fwlink/?](http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=81184)

[LinkId=81184](http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=81184)으로 전환하여 언제든지 Windows Phone 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.

'사용자의 선택'

장치에서 Xbox LIVE 서비스에 연결하지 않으려는 경우, 게이머태그, 도전 과제 및 점수를 순위표에 업로드하고, 장치에서 게임 초대를 받고, 프로필 및 게임 기록을 업데이트할 수 있습니다.

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > 게임으로 전환하여 언제든지 Windows Phone 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.
2. 그런 다음 Xbox LIVE에 연결 스위치를 꺼짐으로 전환합니다. 스위치를 켜짐으로 전환하면 장치에 저장된 게임 데이터가 Microsoft에 업로드됩니다.)

사용자에게 연락할 수 있는 사람, 추가한 프로필 정보의 공유 방식, Xbox LIVE 활동 공유 방식 등을 제어하는 Xbox LIVE 개인 정보 설정을 변경하려면 Xbox.com으로 이동하여 사용자 계정에 로그인합니다.

Microsoft 게임에서 휴대폰 위치에 액세스하지 못하도록 하려면 게임의 도움말/옵션 메뉴로 이동하고 위치 액세스를 비활성화합니다.

Zune 음악 및 동영상

수집 또는 저장되는 정보 및 사용 방법:

경우에 따라 Zune/마켓플레이스 계정을 새로 만들 때 나이와 국가/지역 정보가 요구될 수 있습니다. 새 계정의 경우 Microsoft는 응용 프로그램 리뷰를 제출할 때 Xbox LIVE 서비스, Zune 서비스 및 마켓플레이스에서 사용자를 식별하는 데 사용되는 애칭(게이머태그 또는 Zune 태그라고 함)을 자동으

로 생성합니다(참고: 2012년 8월부터는 게이머태그가 리뷰에 더 이상 사용되지 않으며 새로 게시하는 리뷰에는 Microsoft 계정의 이름이 표시됩니다.) 자동 생성된 애칭은 게임 허브에서 게이머태그를 탭하여 변경할 수 있습니다.

Zune 환경을 개인 설정하겠다고 선택하는 경우 Zune은 Zune에서 재생하는 노래 및 노래에 제공하는 평점에 대한 정보를 수집합니다. 이 정보는 사용자 취향에 좀 더 가까운 콘텐츠와 기능을 제공하고 최근 감상한 음악을 컴퓨터의 Zune 소프트웨어, Zune.net을 통해 사용 가능한 Zune Social을 통해 다른 사람과 공유하는 기능을 지원하는 데 사용됩니다. 또한 집계된 정보로 활용하여 인기 순위표를 생성하는 데 사용됩니다.

콘텐츠를 재생하거나 검색할 때 사용자 환경을 향상시키기 위해 Zune에서 사용자가 재생하는 콘텐츠와 Zune 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 Zune에서는 Microsoft로 표준 장치 정보와 콘텐츠의 식별자가 포함된 정보 요청을 보냅니다.

장치를 컴퓨터의 Zune 소프트웨어에 연결하면 표준 장치 정보가 전송되어 장치를 Zune 소프트웨어와 연결된 다른 장치와 구별하고 연결된 장치를 기반으로 지원 및 도움말 링크와 같은 콘텐츠를 사용자 지정할 수 있습니다.

Zune의 정보 수집에 관련된 자세한 내용은 아래에서 제공되는 Microsoft Online 개인정보취급방침 및 Zune 개인정보취급방침 보충 자료를 참조하세요. go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=81184으로 전환하여 언제든지 Windows Phone 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.

'사용자의 선택'

재생하는 노래 및 제공하는 평점에 대한 정보를 전송하기 위한 설정을 변경하려면

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > 음악 + 동영상으로 전환하여 언제든지 Windows Phone 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.
2. 그런 다음 계정 설정 을 탭하여 개인 정보 설정을 업데이트합니다.

아티스트 사진, 약력 및 기타 정보와 같이 재생하는 콘텐츠와 관련된 정보를 자동으로 다운로드하도록 Zune 서비스에 연결하지 않으려면 다음과 같이 하세요.

1. 먼저 설정 > 응용 프로그램 > 음악 + 동영상으로 전환하여 언제든지 Windows Phone 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.
2. 그런 다음 Zune에 연결 스위치를 꺼짐으로 전환하여 언제든지 Windows Phone 위치 서비스에서 응용 프로그램 및 위치 정보 수집을 통한 위치 정보에 대한 모든 액세스를 항상 사용하지 않도록 설정할 수 있음을 알려드립니다.