

레노버 탭 P12 사용자 설명서

TB370FU

내용물

환영1
기본 사항
설정 및 시작하기2
설정 준비2
초기 설정2
제스처에 대해 알아보기4
기본 동작4
추가 제스처5
홈 화면 사용자 정의6
홈 설정6
위젯7
벽지
앱 사용8
앱 검색8
다른 화면으로 앱 이동8
열려 있는 앱 관리하기8
앱 제거8
엔터테인먼트 공간9
엔터테인먼트 공간 열기9
엔터테인먼트 공간 비활성화9
알림 및 빠른 설정9
제어 센터 스타일9
알림 패널9
빠른 설정 패널10
공장 초기화, 업데이트 및 강제 종료10
공장 초기화10
시스템 업데이트10

강제 종료	11
H	
WLAN	
VPN	
블루투스	
표시하다	
명도	
읽기 모드	
눈 보호 및 안전 정보	
생체 인식 및 비밀번호	14
하나의 비전	14
플로팅 윈도우	
분할 화면	
디지털 웰빙 및 자녀 보호 기능	16
디지털 웰빙	16
자녀 보호	
건반	
배터리	
배터리 세이버	
충전 최적화	
배터리 전력 측정기 표시	
배터리 소모 감지	
권한 관리	
언어	
카메라	
오픈 카메라	
 카메라 설정	
카메라 모드 전환	
사지 및 비디어 비기	21

파일	21
파일 찾아보기	
파일 정리	
파일 공유	
구글 앱22	
고급 기능	
레노버 프리스타일23	
설정 준비	3
Lenovo Freestyle 활성화	23
컴퓨터에 타블렛 투사23	
컴퓨터를 태블릿으로 프로젝션24	
파일 공유24	
여러 사용자	
다중 사용자 기본 설정24	
새 사용자 계정 만들기24	
사용자 계정 간 전환25	
사용자 계정 삭제25	
글로벌 영상 뷰티	
비디오 인물	
키 매핑	
Lenovo Tab Pen Plus(옵션)26	
개요	26
태블릿과 페어링	
펜 설정	
메모장	
메모 만들기	
메모 관리하기	
메모 편집	28
펜을 사용하세요	9
메모 삭제	.30

부	록	
	중요한 안전 및 취급 정보3	L
	전자 방출 관련 주의사항	35
	환경, 재활용 및 폐기 정보	
	ENERGY STAR 모델 정보	
	수출 분류 고시	
	돌비 인증	41
	HEVC 표준	41



장치를 사용하기 전에 다음 사항을 반드시 읽으십시오.

- 빠른 시작 가이드
- 안전 및 보증 가이드
- 규제 공지

자세한 내용을 확인하고 위 문서를 다운로드하려면 https://support.lenovo.com을 방문하세요.

⊘ 이 설명서의 모든 사진과 그림은 참조용으로만 제공됩니다. 실제 제품은 다를 수 있습니다.

아이콘

- ⊘ 지침, 알림 또는 제안.
- (!) 주의 또는 주의.
- 🚫 위험 또는 경고.

기초

설정 및 시작하기

설정 준비

가능한 한 원활하게 설정하려면 다음을 준비하십시오.

• Wi-Fi 네트워크 또는 모바일 네트워크를 통한 인터넷 연결.

Wi-Fi 네트워크의 이름과 비밀번호가 필요할 수 있습니다.

•데이터를 새 장치로 전송하는 경우 이전 장치 또는 장치의 백업.

초기 설정

이 장치에는 장치를 처음 켤 때 시작하는 데 도움이 되는 쉬운 설정 프로세스가 있습니다. 화면의 설정 지침 을 수동으로 따를 수 있습니다.

🖉 초기 설정 후 설정에서 추가 변경이 가능합니다.

- 1. Lenovo 로고가 나타날 때까지 전원 버튼을 길게 누르십시오. 당신은 것입니다 화면에서 안녕하세요를 참조하세요.
 - 언어 선택: 을 탭하고 메뉴에서 언어를 선택하세요.
 언어 목록.
 - 시각 설정: 눌러서 디스플레이와 이스트의 크기를 맞춤 설정하고, 확대를 활성화하여 화면 가시성을 향상시킵니다. 텍스트 읽어주기 또는 TalkBack을 활성화 하면 기기를 더 쉽게 사용할 수 있습니다.

화면.

2. 시작을 탭합니다.

- 3. 서비스 계약을 읽고 동의한 후 다음을 탭하세요.
- 4. Wi-Fi 네트워크 또는 모바일 네트워크에 연결합니다(기기에서 지원하는 경우).
 - 네트워크를 탭하고 필요한 경우 비밀번호를 입력합니다.
 - 새 네트워크 추가를 누른 다음 Wi-Fi 네트워크 이름을 수동으로 입력하고 필요한 경우 비밀번호를 입력합니다.

② 오프라인으로 설정하는 경우 다음 단계에서 시간과 날짜를 수동으로 설정해야 합니다.

5. 이전 기기의 앱과 데이터를 새 기기로 전송합니다.

이전 기기의 많은 앱, 설정, 콘텐츠를 새 기기로 직접 전송할 수 있습니다.

두 장치를 서로 가까이 가져온 다음 화면의 지침을 따릅니다.

6. Google 계정에 로그인하여 Google 서비스를 관리하세요.

- 7. 개인정보 설정을 확인하세요.
- 8. 장치 보안을 강화하려면 다음 화면 잠금 해제 방법 중 하나를 선택하십시오. 화면의 지시에 따라 화면 잠금 해제 방법을 설정하세요.

– 비밀번호

– 지문

– 얼굴 인식

- 실굴 인식을 활성화하기 전에 패턴, PIN 또는 비밀번호를 만들어야 합니다. 건너뛰기를 탭하여 나중에 설정 > 생체 인식 및 비밀번호 에서 설정할 수도 있습니다.
- 9. 원하는 탐색 모드를 선택합니다.

– 제스처 탐색

제스처로 장치를 작동하십시오. 자세한 내용은 '제스처 알아보기'를 참고하세요.

- 가상 내비게이션

하단의 탐색 표시줄에 세 개의 버튼이 나타납니다.

화면.

단추	설명
1	• 돌아가기
``	이전 메뉴로 돌아가거나 앱을 종료합니다.
0	• 집
0	홈 화면으로 돌아갑니다.
=	• 앱 전환
—	열려 있는 앱을 보는 중입니다.

10. 시작하기를 탭하면 장치에서 시작할 수 있습니다.

제스처에 대해 알아보기

귀하의 장치는 제스처 탐색 및 가상 키 탐색을 지원합니다.

기본 동작

_{수도꼭지} • 항목을 선택하거나 엽니다.
길게 눌러 • 자주 사용하는 앱 기능에 접근합니다. • 홈 화면을 사용자 정의합니다.
강타 • 위로 스와이프하면 모든 앱 목록이 열립니다. • 아래로 스와이프하여 알림 열기 패널. • 아래로 두 번 스와이프하여 빠른 설정 패널을 엽니다.
잡고 드래그하세요 • 앱을 배치하려는 위치로 이동합니다.
펴서 꼬집어 • 웹사이트, 사진, 지도 또는 기타 항목을 확대 및 축소합니다.

더 많은 제스처

다음 제스처는 제스처 탐색 스타일에만 사용할 수 있습니다. 탐색 스타일을 변경하려면 설정 > 일반 설정 > 시스템 탐색으로 이동하세요.

하단 가장자리에서 위로 스와이프합니 다. • 홈 화면으로 돌아가기.
왼쪽 또는 오른쪽 가장자리에서 스와이프 합니다. • 이전 페이지로 전환합니다.
하단 가장자리에서 위로 스와이프한 후 잠시 기다립 니다. • 열려 있는 앱 보기.
하단 가장자리를 왼쪽이나 오른쪽으로 스와이프 합니다. • 열려 있는 앱 간 전환.

홈 화면을 맞춤설정하세요

홈 화면은 기기 사용의 시작점입니다. 귀하의 편의를 위해 홈 화면에는 유용한 앱과 위젯이 이미 설정되어 있습니다.



아니요.	기능	설명
1작	업 표시줄	작업 표시줄에 앱을 추가합니다.
2 모	든 애플리케이션	 가 : 위로 스와이프하면 모든 앱을 볼 수 있습니다. : 모든 앱을 보려면 누르세요.
삼	최근에 사용한 애플 리케이션	최근에 사용한 앱을 표시합니다.

다음과 같은 방법으로 홈 화면을 사용자 정의할 수 있습니다.

홈 설정

아이콘을 제외한 홈 화면의 아무 곳이나 길게 누른 후 홈 설정을 눌러 다음과 같은 방법으로 기기를 맞춤 설정하세요.

- 홈 화면에서 Entertainment Space를 열려면 오른쪽으로 스와이프합니다.
- 선호하는 데스크탑 스타일을 선택합니다.
- 선호하는 홈 화면 레이아웃을 선택합니다.
- 앱 아이콘에 알림 점을 표시합니다.
- 업데이트 후 앱 이름 근처에 팁을 표시합니다.
- 서랍에 있는 시스템 앱을 추천합니다.

위젯

홈 화면에 위젯을 추가할 수 있습니다. 위젯은 캘린더 이벤트 정보, 메일, 지도 등에 대한 빠른 보기를 제공합니다.

1. 홈 화면에서 아이콘을 제외한 아무 곳이나 길게 누른 후 위젯을 누른 후 추가하려는 위젯을 선택하세요.

2. 위젯을 배치하려는 위치로 누르고 드래그하세요.

3. 완료를 탭합니다.

벽지

배경화면을 설정하려면 다음을 수행하세요.

- 1. 홈 화면에서 아이콘을 제외한 아무 곳이나 길게 누르고, 개인 맞춤 설정 > 배경화면.
- 2. 배경화면을 설정하려면 선택하세요.
 - 동적 배경화면

사용 가능한 동적 배경화면을 선택하세요.

– 지역 앨범

사진을 선택하세요. > 사용을 탭하여 배경화면으로 설정하세요.

– 배터리 배경화면

잠금 화면에서 전원 상태를 표시하는 배터리 배경화면을 설정하세요: 가득 참, 평균, 부족, 충전 중.

– 절묘한 벽지

화면 및/또는 데스크탑에 사용 가능한 고품질 배경화면을 선택합니다.

🖉 설정 > 개인 사용자화 > 배경화면 으로 이동하여 배경화면을 설정할 수도 있습니다 .

앱 사용

앱 검색

- 1. 홈 화면을 탭하거나 홈 화면에서 위로 스와이프하여 모든 앱 목록.
- 1. 앱을 직접 찾거나 검색창에 키워드를 입력하여 검색하세요.
 앱.

앱을 다른 화면으로 이동

이동하려는 앱을 길게 누른 후 배치하려는 위치로 드래그한 후 놓습니다.

열려 있는 앱 관리

1. 다음 방법 중 하나를 사용하여 열려 있는 앱 목록을 봅니다.

- 제스처 탐색: 화면 하단에서 위로 스와이프하여 잡고 있다.
- 가상 키 탐색: 화면 하단의 누르세요.
- 2. 열려 있는 앱 목록 화면에서 다음을 수행할 수 있습니다. 앱 창을 눌러 앱에 액세스합

니다.

- 앱 창을 위로 스와이프하여 앱을 닫습니다.
- 앱 창을 아래로 스와이프하여 앱을 잠그거나 잠금 해제합니다.
- 더 많은 작업을 보려면 앱 창을 길게 누르세요.
- 모든 앱을 중지하려면 모두 지우기를 탭하세요.

앱 제거

1. 앱 아이콘을 길게 누릅니다.

2. 을 탭합니 🖪

3. 확인을 탭합니다.

🧭 일부 시스템 앱은 장치에 필요하며 제거할 수 없습니다.

엔터테인먼트 공간

Entertainment Space는 좋아하는 영화, 프로그램, 비디오, 게임, 책을 모두 볼 수 있는 원스톱 맞춤형 화면입니다.

엔터테인먼트 공간을 오픈하세요

홈 화면에서 오른쪽으로 스와이프하거나 홈 왼쪽을 탭하세요. 📀 화면.

🖉 Entertainment Space를 이용하기 위해서는 인터넷 연결과 Google 계정 로그인이 필요합니다.

엔터테인먼트 공간 비활성화

Entertainment Space는 기본적으로 활성화되어 있습니다. Entertainment Space에 액세스하려면 홈 설 정 으로 이동하여 스와이프를 비활성화하세요 .

알림 및 빠른 설정

제어 센터 스타일

설정 > 알림 및 제어 센터 > 제어 센터 스타일 로 이동하여 알림 및 빠른 설정 패널의 스타일을 설정하세요.

알림 패널

알림 패널에서는 새 메시지, USB 연결, 파일 다운로드 등 진행 중인 활동 등을 알려줍니다.

- 알림을 보려면 화면 상단에서 아래로 스와이프합니다.
- 알림 패널을 닫으려면 하단에서 위로 스와이프하세요. ^{화면.}
- 알림을 닫으려면 알림을 왼쪽이나 오른쪽으로 스와이프합니다.
- 모든 알림을 닫으려면 하단에 있는 모두 지우기를 탭하세요. 알림 패널.
- 알림을 관리하려면 알림 하단에 있는 관리를 탭하세요. 패널을 클릭하거나 설정 > 알림 및 제어 센터로 이동하세요.

빠른 설정 패널

빠른 설정 패널에서는 장치 기능에 빠르게 액세스할 수 있습니다. 해당 기능이 활성화되거나 비활성화되면 아이콘 색 상이 변경됩니다.

- 빠른 설정 패널을 열려면 상단에서 아래로 스와이프합니다. 두 번 화면.
- 빠른 설정 패널을 닫으려면 하단에서 위로 스와이프하세요. ^{화면.}
- 기능을 활성화하거나 비활성화하려면 기능 아이콘을 누릅니다.
- 기능 아이콘을 길게 눌러 기능 설정 화면을 엽니다(해당되는 경우). 제공).
- 탭하여 계정을 전환하세요.
- 빠른 설정 패널을 편집하려면 누르세요.
- 탭하여 설정을 엽니다.
- 기기의 전원을 끄거나 다시 시작하려면 탭하세요.

공장 초기화, 업데이트 및 강제 종료

공장 초기화

초기화하면 기기 내부 저장소의 모든 데이터가 삭제됩니다. 기기를 초기화하기 전에 기기의 중요한 데이터를 백업하세 요.

1. 설정 > 일반 설정 > 옵션 재설정 > 모든 데이터 삭제(공장 초기화) 로 이동합니다.

2. 제조업체의 기본 설정을 재설정하려면 모든 데이터 지우기를 탭하세요.

시스템 업데이트

새로운 시스템 버전이 출시되면 장치에 업데이트를 다운로드하고 설치하라는 메시지가 표시됩니다. 수동으로 업데이 트를 확인하고 업데이트 방법을 설정할 수도 있습니다.

- 1. 설정 > 태블릿 정보 > 시스템 업데이트로 이동 한 후 확인을 탭하세요. 업데이트.
- 2. 필요에 따라 자동 다운로드 및 야간 업그레이드 기능을 활성화하거나 비활성화하려면 시스템 업데이트 화면 오른 쪽 상단에 있는 아이콘을 탭하세요.
- (!) 공식 소스에서만 시스템 업데이트를 다운로드하고 설치하십시오.

강제 종료

장치가 꺼질 때까지 전원 및 볼륨 낮추기 버튼을 약 8초 동안 길게 누릅니다.



WLAN

WLAN 네트워크를 통해 인터넷에 연결하는 것은 모바일 데이터를 저장하는 효과적인 방법입니다.

1. 설정 > WLAN 으로 이동 하고 WLAN을 켜서 사용 가능한 목록을 표시합니다. 네트워크.

2. 네트워크를 탭하고 필요한 경우 비밀번호를 입력합니다.

3. 연결을 탭합니다.

장치가 WLAN 네트워크에 연결된 후 화면 상단.

💮 에 표시됩니다

VPN

VPN은 조직 내에서 비사설 네트워크를 통해 개인 정보를 안전하게 통신할 수 있도록 하는 데 사용됩니다. 예를 들 어 직장 이메일에 액세스하려면 VPN을 구성해야 할 수도 있습니다. 네트워크에 VPN을 구성하는 데 필요한 설정 은 네트워크 관리자에게 문의하세요.

1. 설정 > 추가 연결 > VPN으로 이동합니다.

- 2. VPN 프로필을 편집하려면 탭하세요.
- 3. 저장을 탭합니다.
- 4. VPN을 한거나 삭제하려면 탭하세요.

블루투스

Bluetooth 헤드폰과 같은 다른 Bluetooth 지원 장치에 장치를 페어링할 수 있습니다.

1. 설정 > 블루투스 로 이동하여 블루투스를 활성화하세요.

2. 일치시킬 장치 이름을 선택하고 연결하세요.

기기가 블루투스 기기에 연결되면 화면 상단에 나타납니다.

🛞 에 표시됩니다

표시하다

명도

• 수동 조정

설정 > 디스플레이 로 이동 하고 밝기 슬라이더를 이동하여 화면 밝기를 수동으로 조정하세요.

• 자동 조정

설정 > 디스플레이 로 이동하여 밝기 적응을 활성화하면 조명이 자동으로 변경됨에 따라 화면 밝기도 변경됩니다.

읽기 모드

1. 설정 > 디스플레이 > 읽기 모드로 이동하여 읽기 모드를 켜세요.

2. 읽기 모드 표시 효과를 선택합니다.

눈 보호 및 안전 정보

야간 조명이 활성화 되면 화면에 황색 색조가 나타나 파란색 빛을 줄여줍니다. 이를 통해 조명이 어두운 환 경에서도 화면을 보다 편안하게 읽거나 볼 수 있습니다.

1. 설정 > 디스플레이 > 야간 조명 으로 이동하여 야간 조명 사용을 활성화합니다.

2. 사용자 지정 시간에 켜기를 탭하여 눈 보호 모드 시간을 사용자 지정합니다.

3. 강도 슬라이더를 밀어 필요에 따라 조명을 조정합니다.

조명이 밝은 곳에서 사용하시고, 사용시에는 눈과 적당한 거리를 두고 사용해주세요. 눈의 피로를 예방하려 면 일정 시간이 지난 후 화면을 보는 것을 잠시 쉬십시오.

Lenovo는 화면 성능에 중점을 두는 동시에 사용자의 눈 건강도 중요하게 생각합니다. 본 제품은 TÜV Rheinland의 "Low Blue Light" 인증을 획득하여 안심하고 사용하실 수 있습니다.

자세한 내용은 https://support.lenovo.com을 방문하세요 .

생체 인식 및 비밀번호

잠금 화면을 설정하는 것은 장치 보안을 강화하는 효과적인 방법입니다.

- 1. 설정 > 생체 인식 및 비밀번호로 이동합니다.
- 2. 화면 잠금을 설정하려면 다음 중 하나를 수행하십시오.
 - 비밀번호

장치 보안을 강화하려면 패턴, PIN 또는 비밀번호를 선택하세요.

– 지문

지문을 설정하려면 전원 버튼의 센서에 손가락을 대세요.

– 얼굴 인식

얼굴 인식은 대체 화면 잠금 해제 방법으로 패턴, PIN 또는 비밀번호와 함께 설정됩니다.

3. 화면의 지시에 따라 장치를 설정합니다.

하나의 비전

부동 창

부동 창 기능은 앱 간에 전환하지 않고도 임시 작업을 처리하는 데 사용됩니다.

부동 창을 열려면 다음 중 하나를 수행하십시오.

- 앱 아이콘을 길게 누른 다음 을 탭합니다.
- 앱을 엽니다. 앱 하단에서 페이지를 누르고 드래그하여 화면 상단에서 페이지를 놓습니다.
- 앱을 열고 ···· > 🔳.
- 설정 > One Vision > 플로팅 창 으로 이동하면 플로팅 창을 작동하는 데 필요한 더 많은 제스처를 볼 수 있습니다.

분할 화면

분할 화면 모드를 사용하면 분할 화면에서 앱을 열고 동시에 사용할 수 있습니다.

분할 화면 모드 활성화

분할 화면을 열려면 다음 중 하나를 수행하십시오.

- 방법 1:

- 1. 앱의 전체 화면 모드에서 모든 앱 목록을 엽니다.
- 2. 분할하려는 앱을 선택하고, 앱 아이콘을 눌러 가장자리로 드래그하세요. 화면의.
- 방법 2:

앱의 전체 화면 모드에서

- 방법 3:
 - 1. 열려 있는 앱 목록을 엽니다.
 - 2. 앱 창을 길게 누른 후 누르세요.

 \square

- 🧭 모든 애플리케이션이 분할 화면 모드를 지원하는 것은 아닙니다.
- 3개 또는 4개의 분할 화면 활성화
- 1. 분할 화면 모드(동일한 화면에서 두 개의 앱 실행)에서 모든 앱 목록.
- 2. 분할하려는 세 번째 앱을 선택한 후, 앱 아이콘을 눌러 분할 화면 앱 화면의 상단 또는 하단으로 드래그하세요.

···· > m.

3. 네 번째 분할 화면을 추가하려면 2단계를 반복하세요.

분할 화면 관리

- 분할 화면 모드에서는 다음을 수행할 수 있습니다.
 - 분할 화면 크기 조정
 - 화면 중앙의 🔒 밀어 분할 화면 크기를 조정하세요.
 - 두 번째 앱 교체

화면 색상이 회색으로 변할 때까지 앱을 화면 가장자리로 길게 드래그하세요.

• 분할 화면을 플로팅 창으로 전환

앱 상단의 아이콘을 탭한 후 아이콘을 탭하세요.

분할 화면 모드 종료

- •을 화면 가장자리로 밉니다.
- 앱 상단의•울•누른 후 을 누릅니다.

 \Box

디지털 웰빙 및 자녀 보호 기능

디지털 웰빙 및 자녀 보호 기능을 사용하면 기기 사용 시간을 보여주는 실시간 보고서에 액세스할 수 있습니다. 관 리하려는 항목에 대한 제한을 설정할 수도 있습니다.

설정 > 디지털 웰빙 및 자녀보호 기능 으로 이동해 관련 기능을 설정하세요.

디지털 웰빙

• 대시보드

- 기기 사용 시간, 수신된 알림, 열어본 시간을 확인하세요.
- 대부분의 앱에 일일 타이머를 설정하세요.
- 취침 모드
 - 취침 모드의 시작 및 종료 시간을 맞춤설정하세요.
 - 장치가 자동으로 작동하는 기간을 설정합니다.

충전하는 동안 취침 모드를 활성화하세요.

• 집중 모드

방해가 되는 앱을 선택한 다음 지금 켜기를 탭하면 방해가 되는 앱을 일시 중지하고 알림 을 숨길 수 있습니다.

• 알림 관리

특정 앱에 대한 알림을 비활성화하거나 활성화합니다.

• 방해하지 마

집중해야 할 때는 알림을 차단하고 방해를 받지 마세요.

• 주의 사항

걷는 동안 휴대전화 사용을 중단하도록 상기시켜주세요.

• 앱 목록에 아이콘 표시

모든 앱 목록에 디지털 웰빙 아이콘을 표시합니다.

자녀 보호

- 자녀 보호 기능 설정을 탭 하고 화면의 지시를 따릅니다. Google Family Link를 사용하여 부모의 기기 또 는 자녀의 기기를 연결할 수 있습니다.
- 기기를 연결한 후 부모는 자녀 기기의 성인용 콘텐츠, 웹사이트 액세스, 위치 서비스 및 기타 설정을 관리할 수 있습니다.

건반

키보드를 사용하면 더욱 효율적으로 작업할 수 있습니다. 더 많은 기능을 보려면 설정 > 펜 및 키보드 > 실제 키보 드로 이동하세요.

• 키보드 레이아웃

기본 키보드 레이아웃을 수정하려면 설정 > 펜 및 키보드 > 실제 키보드로 이동한 다음 키보드 이름을 탭합니다.

• 화상 키보드 사용

실제 키보드가 활성화된 동안 화면에 가상 키보드를 유지합니다.

• 키보드 단축키

기능을 빠르게 수행하기 위해 키보드 단축키를 사용할 수 있습니다. 모든 키보드 단축키를 보려면 설정 > 펜 및 키보드 > 실제 키보드 > 키보드 단축키 로 이동하세요 .

Ø Ctrl 키를 3초 동안 누르고 있으면 언제든지 키보드 단축키를 볼 수 있습니다.

• 터치패드 제스처

모든 터치패드 제스처를 보려면 설정 > 펜 및 키보드 > 물리적 키보드 > 여러 손가락 제스처 로 이동하세요.

배터리

설정 > 배터리 로 이동하면 배터리 사용량을 확인하고 배터리를 관리할 수 있습니다.

배터리 세이버

배경 활동, 시각 효과, 특정 기능 및 일부 네트워크 연결을 제한하여 전력 소비를 줄입니다.

충전 최적화

배터리 수명을 연장하려면 충전 보호 및 배터리 유지 관리 모드를 활성화하세요.

충전 보호 기능은 장기간 충전을 방지하여 배터리가 고온 및 고전압에 노출되어 배터리가 더 빨리 노화될 수 있습니다. 모드가 활성화되면 결국 배터리 수명을 연장하기 위해 전력이 약 50%로 유지됩니다.

배터리 전력 측정기 표시

상태 표시줄에 배터리 비율을 표시하거나 숨깁니다.

배터리 소모 감지

비정상적인 전력을 소비하는 소프트웨어 및 하드웨어를 스마트하게 감지합니다.

배터리 소모를 최적화하려면 원키 처리를 탭하세요.

권한 관리

일부 앱에서는 해당 서비스를 제공하기 위해 위치 또는 개인정보 데이터 액세스 권한이 필요할 수 있습니다. 앱 권한을 관리하려면 다음 방법 중 하나를 수행하세요.

• 개별 앱의 권한을 관리합니다.

앱을 길게 누른 후 눌러 앱 정보 > 권한으로 이동하세요. 해당 앱에 부여된 권한 또는 거부된 권한을 확인하고, 눌러 권한을 재설정하세요.

• 카테고리별 권한 관리

- 위치 : 설정 > 위치 로 이동하여 접근하는 앱을 확인하세요.

위치를 확인하고 앱을 눌러 권한을 재설정하세요.

 - 개인정보 보호: 설정 > 개인 정보 보호 > 권한 관리자에서 해당 기능을 선택한 후, 해당 기능에 접근 하는 앱을 확인한 후, 해당 앱을 눌러 권한을 재설정할 수 있습니다.

언어

자주 사용하는 언어를 목록에 추가하고 시스템 언어를 설정할 수 있습니다.

- 1. 설정 > 일반 설정 > 언어 및 입력 > 언어 로 이동합니다.
- 2. 언어 추가를 누르고 추가하려는 언어를 선택합니다.
- 3. 변경을 탭합니다.
- ⊘ 목록 상단으로 드래그하여 시스템 언어를 설정혀세요.

사	
0	실명
[A]	그림 속의 텍스트를 인식하세요
₽	전면 카메라 또는 후면 카메라로 전환
	사진을 찍다
4:3	사진 크기 선택
*	플래시 설정 지정
HDR	HDR 켜기 및 끄기
۲	배경을 흐리게
0	뷰티 효과 적용
හි	필터를 선택하고 효과를 미리 봅니다.

기본 카메라 화면과 설정 메뉴의 아이콘을 사용하여 카메라 설정을 구성합니다.

카메라 설정

카메리 관 경려면 홈 화면을 탭하세요 .

 이 일부 모델에서는 홈 화면에 앱이 표시되지 않을 수 있습니다. 모든 앱 목록을 열고 앱을 찾을 수 있습니다.

오픈 카메라

카메라



상	설명	
AI	AI 사진 도우미 켜기 및 끄기	
≡	기타 카메라 설정 구성	
	비디오 녹화 이 아이콘이 표시되기 전에 비디오를 탭하면 비디오 모드로 전환됩니다.	
<u> </u>		

카메라 모드 전환

• 중앙 초상화

녹화할 때 얼굴이 자동으로 프레임 중앙에 유지됩니다.

• 카메라

사진을 찍다.

• 동영상

비디오를 녹화하세요.

• AI 스캔

카메라가 보이도록 문서를 배치하고 을 탭합니다. 스캔한 문서는 PDF 또는 JPG로 재물할 수 있습니다.

사진 및 비디오 보기

사진과 동영상은 기기의 내부 저장소에 저장됩니다. 다음 방법을 사용하여 사진과 비디오를 볼 수 있습니다.

- 카메라 앱을 사용할 때 썸네일을 탭하세요.
- 사진 으로 이동합니다 .
- 파일 로 이동합니다 .

파일

모든 앱 목록을 엽니다. 파일을 열려면 탭하세 문이미지, 비디오, 오디오 등을 포함하여 장치에 저장된 파일을 보고 관리할 수 있습니다.

파일 찾아보기

파일 > 찾아보기 로 이동하여 다음을 수행할 수 있습니다.

- 최근에 저장한 파일을 봅니다.
- 카테고리별로 파일을 봅니다.
- 내부 저장소를 누르고 저장 경로별로 파일을 봅니다.
- 화면 오른쪽 상단의 을 누른 후 검색할 키워드를 입력하세요. 파일.

파일 정리

파일 > 정리 로 이동하여 내부 저장 공간을 확인하고 정크 파일을 정리하세요.

파일 공유

파일 > Nearby Share 로 이동 하고 화면의 지시에 따라 파일을 빠르게 보내거나 받으세요.



Google 앱은 기기에 사전 설치되어 있습니다. support.google을 방문할 수 있습니다 . <u>com Google 앱에 대</u> <u>해 자세</u>히 알아보세요. 해당 앱은 Google Play 스토어에서도 다운로드할 수 있습니다.

고급 기능

레노버 프리스타일

Lenovo Freestyle은 태블릿과 컴퓨터 간의 협업에 사용됩니다.

설정 준비

가능한 한 원활하게 설정하려면 다음을 준비하십시오.

- 컴퓨터에 Freestyle 앱을 다운로드하여 설치합니다.
- 컴퓨터와 태블릿이 동일한 네트워크에 있는지 확인하십시오.

Lenovo 프리스타일 활성화

- 1. 컴퓨터에서의 조작
 - ├. Lenovo Freestyle 앱을 엽니다.
 - 비. Lenovo ID를 사용하여 로그인하세요.
- 2. 태블릿에서의 조작
 - ▶. 빠른 설정 패널을 열고 아이콘을 탭하세요. 🛛 🖌
 - 비. 컴퓨터와 동일한 Lenovo ID로 로그인하세요.
- 3. 컴퓨터의 Lenovo Freestyle 앱에서 태블릿 이름을 탭합니다. 그만큼 이제 태블릿과 컴퓨터가 연결되었습니다.

태블릿을 컴퓨터로 투영

태블릿 앱을 컴퓨터에 투사하려면 태블릿 앱 아이콘을 컴퓨터 이름으로 끌어서 놓습니다. 그런 다음 컴퓨터로 태 블릿의 앱을 제어할 수 있습니다.

⊘ 일부 앱은 호환성 문제로 인해 Windows에 프로젝션되지 않을 수 있습니다.

태블릿에 컴퓨터 프로젝션

태블릿에서 컴퓨터 화면을 미러링하거나 태블릿을 컴퓨터의 보조 화면으로 전환할 수 있습니다.

파일 공유

• 컴퓨터에서 태블릿으로

컴퓨터에서 태블릿으로 보내려는 파일을 선택한 다음 화면의 지시를 따릅니다.

• 태블릿에서 컴퓨터로

태블릿의 Files(파일)에서 공유하려는 파일을 선택하고 공유를 위해 Lenovo Freestyle을 선택하세요.

⊘ 파일 공유에 대한 자세한 내용은 "파일"을 참고하세요 .

여러 사용자

다중 사용자 기본 설정

세 가지 사용자 유형이 있습니다.

- 소유자: 소유자는 모든 사용자 권한을 완전히 제어하고 모든 사용자 계정을 관리합니다.
- 게스트: 게스트 계정은 하나만 있습니다. 손님의 접근이 제한되어 있습니다 장치.
- 새 사용자: 여러 개의 표준 사용자 계정이 있을 수 있습니다.

새 사용자 계정 만들기

화면 오른쪽 상단에서 아래로 스와이프하세요.

- 표준 사용자 계정을 생성하려면 > 사용자 추가를 탭핑합니다.
- 게스트 계정을 생성하려면 > 게스트 추가를 누르세요.

또는 설정 > 일반 설정 > 여러 사용자로 이동합니다.

- 게스트 계정을 생성하려면 게스트 추가를 탭하세요.
- 사용자 추가를 누른 다음 사용자 정보를 입력하여 표준 사용자를 만듭니다. 계정.

사용자 계정 간 전환

- 홈 화면의 오른쪽 상단에서 아래로 살짝 민 다음 탭하여 다른 사용자 계정 간에 전환합니다.
- 잠금 화면 인터페이스에서 을 누른 다음 전환하려는 사용자를 선택합니다.
- 설정 > 일반 설정 > 여러 사용자로 이동한 다음 전환하려는 사용자 계정을 선택합니다.

사용자 계정 삭제

화면 오른쪽 상단에서 아래로 스와이프하세요. > 설정 더보기를 누르고 삭제하려는 계정을 선택한 다음 사 용자 삭제를 눌러 계정을 삭제합니다. 설정 > 일반 설정 > 여러 사용자 로 이동하여 계정을 삭제할 수도 있 습니다 .

글로벌 영상미

글로벌 비디오 뷰티는 영상 통화 중 자동으로 외모를 개선합니다. 필요에 따라 다양한 배경을 설정할 수도 있습니다.

빠른 설정 패널을 연 후 탭하여 글로벌 비디오 뷰티를 엽니다. 🕞

다음을 수행하려면 길 / 누르세요.

- 영상 통화 뷰티를 활성화합니다.
- 효과를 수동으로 조정하려면 뷰티 슬라이더를 이동하세요.
- 원터치 자르기를 설정하면 뒤에 있는 배경이 변경됩니다.

비디오 초상화

비디오 인물 사진 추적은 사용자가 카메라에서 얼마나 멀리 떨어져 있는지, 심지어 움직이는 동안에도 화상 통화 중에 얼굴을 프레임 중앙에 유지합니다.

빠른 설정 패널을 열고 탭하여 동영상 인물 사진을 엽니다.

🧭 비디오 인물 사진은 지원 앱에 표시된 애플리케이션만 지원합니다 .

키 매핑

키 매핑을 사용하면 키보드, 마우스, 컨트롤러 등 여러 주변 장치를 사용하여 애플리케이션을 작동할 수 있 습니다.

설정 > 고급 기능 > 키 매핑 으로 이동하여 키 매핑을 활성화하세요 . Bluetooth를 사용하여 마우스, 키보드 또는 컨 트롤러에 연결할 수 있습니다.

Lenovo 탭펜 플러스(옵션)

Lenovo Tab Pen Plus는 화면에 쓰거나 그림을 그리는 데 더 나은 경험을 제공합니다.

개요



1	단추
2	LED 표시기
삼	USB-C 커넥터
4	팁

태블릿과 페어링

1. 설정 > Bluetooth 로 이동하여 태블릿의 설정 화면에서 Bluetooth를 활성화합니다.

2. 펜 버튼을 8초 동안 길게 눌러 페어링 모드로 들어갑니다.

3. 태블릿에서 연결 > 완료를 탭합니다.

🖉 처음 사용하기 전에 펜을 충전하여 페어링하세요.

펜 설정

1. 태블릿의 설정 화면에서 설정 > 펜 및 키보드 > Lenovo Pen 으로 이동합니다.

2. 화면 지침에 따라 필요에 따라 기능을 설정합니다.

- 스타일러스 도구 상자

자주 사용하는 기능을 담은 스타일러스 도구 상자를 화면 가장자리에 표시합니다.

상	설명
Ξ	카메라에서 AI 스캔 시작
*	스크린샷 찍기
e,	메모 만들기
2	펜 트랙 표시 ····································
⊙	펜으로 탭한 부분을 확대 ····································
(C.	리모콘 활성화

– 필기

펜의 현재 버전을 확인하고 수동으로 업데이트를 확인하세요.

– 펌웨어 업데이트

펜을 사용하여 텍스트 영역에 쓰고 내용을 텍스트로 변환합니다.

메모장

텍스트, 이미지, 음성 녹음 기능을 사용하여 영감과 아이디어를 빠르게 녹음하여 효율성을 높이고 작업을 쉽게 처리할 수 있 습니다.

메모 만들기

메모를 작성하려면 다음 중 하나를 수행하십시오.

- 설정 > 펜 및 키보드 > Lenovo 펜 으로 이동하여 스타일러스 도구를 활성화하세요 . 상자를 탭하고 💽 새 메모를 빠르게 만들 수 있습니다.
- 설정 > 펜 및 키보드 > Lenovo 펜 으로 이동하여 빠른 메모를 활성화한 다음 화면을 탭하는 동안 펜 버튼을 길게 눌러 새 메모를 작성하세요.

메모 관리

메모를 관리하려면 메모장 인터페이스에서 다음 아이콘을 사용하세요.

상	설명
O.	메모 검색
88	노트 목록 스타일 변경
\odot	메모장 설정 구성
${\mathfrak O}$	메모 공유

메모 편집

메모를 작성한 후 다음 아이콘을 사용하여 메모를 편집하세요.

상	설명
$\langle \rangle$	실행 취소 작업
\$	복원 작업

상	설명
	그림 삽입
	체크박스 삽입
ulte	음성 녹음 삽입
0	메모 편집

🧭 펜 대신 손가락으로 화면을 탭하면 위의 아이콘이 표시됩니다.

펜을 사용하세요

펜 편집 모드로 들어가서 다음 아이콘을 사용하여 내용을 편집하세요.

상	설명
5	펜 스타일 변경
<.	손글씨 지우기
\circ	손글씨 프레임 만들기
Q	지능형 모양
ዥ	필기를 텍스트로 변환
۲	펜 색상 변경
5	실행 취소
\$	복원하다
	키보드 입력으로 전환
•••	핑거 페인팅 활성화 또는 비활성화

메모 삭제

메모를 삭제하려면 다음 중 하나를 수행하세요.

• 메모 목록을 길게 누른 후 삭제하려는 메모를 선택하고 삭제를 탭하세요.

回

• 선택한 메모를 왼쪽으로 밀고 을 탭합니다.



중요한 안전 및 취급 정보

신체적 부상, 재산 피해 또는 우발적인 제품 손상을 방지하려면 제품을 사용하기 전에 이 섹션의 모든 정보 를 읽으십시오. 장치를 안전하게 작동하는 데 도움이 되는 추가 정보를 보려면 http://www.______ lenovo.com/safety.____

기기를 조심스럽게 다루세요

장치를 떨어뜨리거나 구부리거나 구멍을 뚫지 마십시오. 기기에 이물질을 넣거나 무거운 물건을 올려 놓지 마세요. 내부의 민감한 구성 요소가 손상될 수 있습니다.

귀하의 장치 화면은 유리로 만들어졌습니다. 장치를 딱딱한 표면에 떨어뜨리거나 큰 충격을 가하거나 무거 운 물체에 의해 부서지면 유리가 깨질 수 있습니다. 유리가 깨지거나 금이 간 경우 깨진 유리를 만지거나 기기 에서 유리를 제거하려고 하지 마세요. 즉시 장치 사용을 중지하고 Lenovo 기술 지원 센터에 수리, 교체 또 는 폐기 정보를 문의하십시오.

기기를 사용할 때는 전기 제품, 전기 난방 장비, 전기 조리 장비 등 뜨겁거나 고전압 환경에서 멀리 떨어진 곳 에 보관하세요. 0°C(32°F) ~ 40°C(104°F)(보관 시 -20°C(-4°F) ~ 60°C(140°F))의 온도 범위에서만 장치 를 사용하십시오. 손상.

장치를 물, 비, 극심한 습도, 땀 또는 기타 액체에 노출시키지 마십시오.

기기를 분해하거나 개조하지 마세요.

귀하의 장치는 밀봉된 장치입니다. 내부에는 최종 사용자가 수리할 수 있는 부품이 없습니다. 모든 내부 수리는 Lenovo 공인 수리 시설 또는 Lenovo 공인 기술자가 수행해야 합니다. 장치를 열거나 개 조하려고 하면 보증이 무효화됩니다.

내장형 충전식 배터리 관련 공지

내부 충전용 리튬 이온 배터리를 교체하려고 시도하지 마십시오. 배터리를 잘못된 유형으로 교체하면 폭발의 위험이 있습니다. 교체에 대해서는 Lenovo 지원에 문의하십시오.

비닐봉지 주의사항

이 위험

비닐봉지는 위험할 수 있습니다. 질식의 위험을 피하기 위해 비닐봉지를 아기와 어린이의 손에 닿지 않는 곳에 보관하십시오.

어댑터 정보

• 장치와 AC 어댑터가 젖지 않도록 하십시오.

장치를 물에 담그거나 물 또는 기타 액체와 접촉할 수 있는 위치에 장치를 두지 마십시오.

- 승인된 충전 방법만 사용하십시오.
 - . 표준 Lenovo 전원 어댑터만 사용하십시오. 타사 전원 어댑터를 사용하면 충전 속도에 영향을 미쳐 비정 상적인 충전이 발생하고 장비가 손상될 수 있습니다.
 - 표준 전원 어댑터를 적합한 전원 콘센트에 연결하십시오.
 - 표준 데이터 케이블을 사용하여 장치를 PC 또는 장치에 연결하십시오.

USB 2.0 이상을 준수합니다.

충전 장치는 일반적인 사용 중에 뜨거워질 수 있습니다. 충전 장치 주변에 적절한 환기가 이루어지도록 하세요. 다음 중 하나가 발생하면 충전 장치의 플러그를 뽑으십시오.

- 충전 장치가 비, 액체 또는 과도한 액체에 노출되었습니다. 수분.
- 충전 장치에 물리적 손상 흔적이 있습니다.
- 충전 장치를 청소하고 싶습니다.

🚫 경고

Lenovo는 Lenovo가 제조하거나 승인하지 않은 제품의 성능이나 안전에 대해 책임을 지지 않습니다. 승인된 Lenovo AC 어댑터와 배터리만 사용하십시오.

EU ErP(EcoDesign) 지침(2009/125/EC) - 외부 전원 어댑터(규정(EU) 2019/1782)

에너지 관련 제품 규정 2010을 위한 에코디자인 - 영국 SI 2010 No. 2617(Ext PSU), SI 2020 No. 485(Ntwk 대기), SI 2014 No. 1290 개정됨

Lenovo 제품은 EU EcoDesign(ErP) 지침 및 영국 에너지 관련 제품 규정을 위한 EcoDesign을 준수합니다. 자 세한 내용은 다음을 참조하세요.

EU의 경우 시스템 선언 https://www.lenovo.com/us/en/을 참조하십시오. 규정 준수/eu-doc, 영국의 경우 시스템 선언 https://www를 참조하세요. ______ lenovo.com/us/en/compliance/uk-doc.___

대용량 사용량 주의

🚫 경고

어떤 소스에서든 큰 소음에 장기간 노출되면 청력에 영향을 줄 수 있습니다. 소리가 클수록 청력에 영향을 미치기까 지 걸리는 시간이 줄어듭니다.

청력을 보호하려면:

- 헤드셋이나 헤드폰을 높은 속도로 사용하는 시간을 제한하세요. 용량.
- 시끄러운 주변 환경을 차단하기 위해 볼륨을 높이지 마십시오.
- 근처에 있는 사람들이 말하는 소리가 들리지 않으면 볼륨을 낮추십시오.

귀가 답답하거나 답답한 느낌, 귀에서 울리는 소리 또는 말이 잘 들리지 않는 등 청력에 불편함을 느끼는 경우, 헤드 셋이나 헤드폰을 통한 장치 청취를 중단하고 청력 검사를 받아야 합니다.



청력 손상을 방지하려면 장시간 동안 높은 볼륨으로 듣지 마십시오.

자동차나 자전거에서 기기를 사용할 때 주의하세요.

항상 귀하의 안전과 다른 사람의 안전을 최우선으로 생각하십시오. 법을 따르십시오. 자동차를 운전하거나 자전거를 타는 동안 장치와 같은 모바일 전자 장치를 사용하는 방법에 현지 법률 및 규정이 적용될 수 있습 니다.

현지 법률 및 규정에 따라 폐기하세요.

장치의 수명이 다한 경우 현지 법률 및 규정에 반하는 방식으로 장치를 부수거나, 소각하거나, 물에 담그거 나 폐기하지 마십시오. 일부 내부 부품에는 폭발, 누출 또는 잘못 폐기할 경우 환경에 부정적인 영향을 미칠 수 있는 물질이 포함되어 있습니다.

자세한 내용은 "환경, 재활용 및 폐기 정보"를 참조하십시오.

기기와 액세서리를 어린이의 손이 닿지 않는 곳에 보관하세요.

귀하의 장치에는 어린이가 질식할 위험이 있는 작은 부품이 포함되어 있습니다. 또한 유리 화면은 딱딱한 표면에 떨어뜨리거나 던지면 깨지거나 깨질 수 있습니다.

데이터와 소프트웨어를 보호하세요

알 수 없는 파일을 삭제하거나 자신이 생성하지 않은 파일 또는 디렉터리의 이름을 변경하지 마 십시오. 그렇지 않으면 장치 소프트웨어가 작동하지 않을 수 있습니다.

네트워크 리소스에 액세스하면 장치, 소프트웨어 또는 데이터를 손상시킬 수 있는 컴퓨터 바이러스, 해커, 스파이웨어 및 기타 악성 활동에 장치가 취약해질 수 있다는 점에 유의하십시오. 방화벽, 바이러스 백신 소 프트웨어, 스파이웨어 방지 소프트웨어 등의 형태로 적절한 보호 기능을 갖추고 있는지 확인하고 해당 소프 트웨어를 최신 상태로 유지하는 것은 귀하의 책임입니다.

전자 제품을 장치에서 멀리 두십시오. 여기에는 선풍기, 라디오, 고출력 스피커, 에어컨, 전자레인지 등이 포 함됩니다.

전기 제품에서 생성되는 강한 자기장은 화면과 장치의 데이터를 손상시킬 수 있습니다.

기기에서 발생하는 열에 주의하세요.

기기를 켜거나 배터리를 충전하는 동안 일부 부품이 뜨거워질 수 있습니다. 도달하는 온도는 시스템 활동량 과 배터리 충전 수준에 따라 달라집니다. 옷을 통해서라도 신체와 장기간 접촉하면 불편함을 느끼거나 피부 화상을 입을 수 있습니다.

손, 무릎 또는 기타 신체 부위를 장치의 뜨거운 부분에 장시간 접촉시키지 마십시오.

전자 방출 고지 사항

FCC 준수 선언문

이 장비는 FCC 규정 제15조에 따라 테스트를 거쳐 클래스 B 디지털 장치에 대한 제한 사항을 준수하는 것 으로 확인되었습니다. 이러한 제한은 주거용 설치 시 유해한 간섭으로부터 합리적인 보호를 제공하기 위해 고안되었습니다. 이 장비는 무선 주파수 에너지를 생성, 사용 및 방출할 수 있으며, 지침에 따라 설치 및 사 용하지 않을 경우 무선 통신에 유해한 간섭을 일으킬 수 있습니다.

그러나 특정 설치에서 간섭이 발생하지 않는다는 보장은 없습니다. 이 장비가 라디오나 TV 수신에 유해한 간섭을 일으키는 경우(장비를 껐다가 켜서 확인할 수 있음) 사용자는 다음 조치 중 하나 이상을 수행하여 간 섭을 교정하도록 권장됩니다.

- 수신 안테나의 방향이나 위치를 바꾸십시오.
- 장비와 수신기 사이의 거리를 늘리십시오.
- 수신기가 연결된 회로와 다른 회로의 콘센트에 장비를 연결하십시오.
- 도움이 필요하면 공인 대리점이나 서비스 담당자에게 문의하십시오.

Lenovo는 본 장비의 무단 변경 또는 개조로 인해 발생하는 라디오 또는 TV 간섭에 대해 책임을 지지 않습니다. 무단으로 변경하거나 개조할 경우 사용자의 장비 작동 권한이 무효화될 수 있습니다.

이 장치는 FCC 규정 제15조를 준수합니다. 작동에는 다음 두 가지 조건이 적용됩니다. (1) 이 장치는 유해 한 간섭을 일으키지 않으며, (2) 이 장치는 원치 않는 작동을 유발할 수 있는 간섭을 포함하여 수신된 모든 간섭을 수용해야 합니다.

책임 당사자:

Lenovo(미국) 법인 설립

1009 씽크 플레이스 - 빌딩 원

모리스빌, NC 27560

전화: 1-919-294-5900

ISED 주의

이 장치는 캐나다 혁신, 과학 및 경제 개발 라이센스 면제 RSS 표준을 준수합니다. 작동에는 다음 두 가지 조건이 적용됩니다.

(1) 이 장치는 간섭을 일으킬 수 없으며 (2) 이 장치는 장치의 원치 않는 작동을 유발할 수 있는 간섭을 포함하여 모든 간섭을 수용해야 합니다.

Le 현재 의류는 aux CNR d'Industrie Canada에 따라 보조 의류 라디오에 대한 라이센스가 면제됩니다. L'exploitation est autorisée aux deux 조건이 적합합니다:

(1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et

(2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage는 가장 취약한 d'en compromettre le fonctionnement입니다.

일본 VCCI 클래스 B 규정

이 装置は, cras B 情報技術装置Desc を目 としていましが、이것은 라지오야테레비젼受信機に近接して使用 れRUと、受信障害を引木起ともとがありまし。取扱明書にたたて正しい取 り扱いをして下い。VCCI-B

다음 등급 이하의 주 전원에 연결하는 제품에 대한 일본 규정 준수 선언문

위상당 20A

일본의 정정전기는 20A/ 상하하의 機器에 사용 가능한 고효율 전류제

高調波流規格 JIS C 61000-3-2 정합품

환경, 재활용 및 폐기 정보

일반 재활용 선언문

Lenovo는 정보 기술(IT) 장비 소유자가 더 이상 필요하지 않은 장비를 책임감 있게 재활용할 것을 권장 합니다. Lenovo는 장비 소유자가 IT 제품을 재활용하는 데 도움이 되는 다양한 프로그램과 서비스를 제 공합니다. Lenovo 제품 재활용에 대한 정보를 보려면 http://www.lenovo.com/recycling으로 이 동하십시오.

중요한 배터리 및 WEEE 정보

유럽 연합 및 영국의 WEEE 및 배터리/축전지에 대한 회수 및 재활용 정보



X 표시가 있는 바퀴 달린 쓰레기통 표시는 유럽 연합(EU) 및 영국(UK) 내 WEEE 및 배터리 폐기물 규정이 있는 국가에만 적용됩니다.

가전제품 및 배터리/축전지에는 WEEE(폐전기전자제품), 폐 배터리 및 축전지에 관한 현지 규정에 따라 라벨 이 부착되어 있습니다. 이러한 규정은 각 지역 내에서 적용되는 중고 가전제품 및 사용한 배터리/축전지의 반 환 및 재활용에 대한 체계를 결정합니다. 이 라벨은 다양한 제품에 적용되어 해당 제품을 버리지 말고 수명이 다한 제품을 재활용하기 위해 확립된 수거 시스템에 넣어야 함을 나타냅니다.

배터리의 라벨에는 배터리와 관련된 금속의 화학 기호(납의 경우 Pb, 수은의 경우 Hg, 카드뮴의 경우 Cd)가 포함 될 수도 있습니다.

전기전자장비(EEE) 사용자 및 배터리 사용자/ X 표시가 있는 바퀴 달린 쓰레기통 표시가 있는 축전지는 수명이 끝난 제품을 분류되지 않은 지역 폐기물로 처리해서는 안 되며, WEEE 및 폐 배터리/축전지의 반환, 재활용 및 회수를 위해 사용할 수 있는 수집 프레임 워크를 사용하고 잠재적인 가능성을 최소화해야 합니다. EEE와 배터리가 환경과 인간의 건강에 미치는 영향

유해 물질의 존재.

Lenovo 전기 및 전자 장비(EEE)에는 수명이 다하면 유해 폐기물로 간주될 수 있는 부품 및 구성 요소가 포함될 수 있습니다.

EEE 및 폐전기전자제품(WEEE)은 중고 EEE 또는 WEEE와 동일한 특성 및 기능을 가진 전기 및 전자 장비를 판매하 는 대리점이나 판매 장소에 무료로 배송될 수 있습니다.

전기 및 전자 장비(EEE)를 폐기물 수거 흐름이나 폐기물 수거 시설에 넣기 전에 배터리 및/또는 축전지가 포함된 장비 의 최종 사용자는 별도 수거를 위해 해당 배터리와 축전지를 제거해야 합니다.

Lenovo 제품의 리튬 배터리 및 배터리 팩을 폐기하려면 다음과 같이 하십시오.

코인 셀 유형의 리튬 배터리가 Lenovo 제품 내부에 설치되어 있을 수 있습니다. 제품 설명서에서 배터리에 대한 자세 한 내용을 확인할 수 있습니다. 배터리를 교체해야 하는 경우 구입처에 문의하거나 Lenovo에 서비스를 문의하십시 오. 리튬 배터리를 폐기해야 하는 경우 비닐 테이프로 절연한 후 구입처나 폐기물 처리 업체에 연락하여 지침을 따르십 시오.

Lenovo 장치에는 리튬 이온 배터리 팩 또는 니켈 금속 수소화물 배터리 팩이 포함되어 있을 수 있습니다. 제품 설명 서에서 배터리 팩에 대한 자세한 내용을 확인할 수 있습니다. 배터리 팩을 폐기해야 하는 경우 비닐 테이프로 절연하고 Lenovo 판매점, 서비스, 구입처 또는 폐기물 처리 업체에 문의하고 해당 지침을 따르십시오. 또한 해당 제품의 사용 자 가이드 에 제공된 지침을 참조할 수도 있습니다.

적절한 수집 및 처리를 위해서는 https://www.lenovo.com/ <u>으로 이동하십시오.</u> 환경.

추가 WEEE 정보를 보려면 https://www.lenovo.com/recycling을 방문하십시오.

브라질의 배터리 재활용 정보

Declarações de Reciclagem no Brasil

Lenovo Fora de Uso Equipamentos elétricos e eletrônicos não devem ser descartados em lixo comum, maseviados à pontos de coleta, autorizados pelo fabricante do produto para que sejam encaminhados e processados por empresas 특별한 산업 생산에 사용되지 않음, devidamente certificadas pelos orgãosambientais, de acordo com alegislação local. Lenovo는 특정 운하에 대한 가능성을 갖고 있습니다. para auxiliá-lo no descarte desses produtos. Caso você possua um produto Lenovo em situação de descarte, ligue para o nosso SAC ou encaminhe um e-mail para: reciclar@lenovo.com, informando o modelo, número de série e cidade, a fim de eneviarmos as instruções para o correto descarte Lenovo 제품을 사용하세요.

일본의 재활용 정보

일본의 재활용 및 폐기 정보는 다음에서 확인할 수 있습니다.

http://www.lenovo.com/recycling/japan.

인도의 재활용 정보

인도의 재활용 및 폐기 정보는 다음에서 확인할 수 있습니다.

https://www.lenovo.com/in/en/social_responsibility/sustainability/ptb_____ india.html.

배터리 재활용 마크

• 대만의 배터리 재활용 정보



• 미국 및 캐나다의 배터리 재활용 정보



ENERGY STAR 모델 정보



ENERGY STAR[®]는 에너지 효율적인 제품과 관행을 통해 비용을 절약하고 환경을 보호하는 것을 목 표로 하는 미국 환경 보호국과 미국 에너지부의 공동 프로그램입니다. Lenovo는 고객에게 ENERGY STAR 인증을 받은 제품을 제공하게 된 것을 자랑스럽게 생각합니다. ENERGY STAR 마 크는 컴퓨터에 부착되어 있거나 전원 설정 인터페이스에 표시될 수 있습니다. 다음 모델명의 Lenovo 태블릿에 ENERGY STAR 마크가 있는 경우 태블릿에 대한 ENERGY STAR 프로그램 요구 사항을 준수하도록 설계 및 테스트되었습니다.

TB370FU

ENERGY STAR 인증 제품을 사용하고 태블릿의 전원 관리 기능을 활용하면 전력 소비를 줄이는 데 도움이 됩니다. 전기 소비 감소는 잠재적인 재정적 절감, 보다 깨끗한 환경 및 온실가스 배출 감소에 기여할 수 있습니다.

ENERGY STAR에 대한 자세한 내용을 보려면 http://www.energys<u>tar를 방문하세요 .</u> 정부

Lenovo는 귀하가 일상 업무에서 필수적인 부분으로 에너지를 효율적으로 사용할 것을 권장합니다. 이러한 노력을 돕기 위 해 Lenovo는 컴퓨터가 지정된 시간 동안 비활성 상태일 때 적용되도록 다음과 같은 전원 관리 기능을 미리 설정해 두었습 니다.

전원 계획: 기본값

디스플레이 끄기: 30초 후.

전원 버튼을 눌러 디스플레이를 켜세요.

Wake on LAN 기능: 해당 없음

수출 분류 고시

이 제품은 미국 EAR(수출 관리 규정)의 적용을 받으며 ECCN(수출 분류 관리 번호)은 5A992.c입니다. EAR E1 국가 목 록에 있는 수출 금지 국가를 제외하고는 재수출이 가능합니다.



Dolby, Dolby Atmos 및 이중 D 기호는 Dolby Laboratories Licensing Corporation의 등록 상표입니 다. Dolby Laboratories의 라이선스를 받아 제작되었습니다. 비공개 미출판 저작물. 저작권 © 2012-2023 Dolby Laboratories. 판권 소유.

HEVC 표준

이 제품은 특정 버전의 HEVC 표준에 따른 디지털 비디오 코딩을 지원하며 Patentlist.accessadvance.com의 특허로 <u>보호됩니다</u>.

