포인팅 장치 및 키보드
사용 설명서
제품 고지 사항

이 사용 설명서에서는 대부분 모델에 공통된 기능을 다룹니다. 컴퓨터 모델에 따라 일부 기능이 달라질 수 있습니다.
목차

1 포인팅 장치 사용
   포인팅 장치 기본 설정 지정 ........................................................... 1
   터치패드 사용 ................................................................................. 2
   외장 마우스 연결 ........................................................................ 2

2 키보드 사용
   단축 키 사용 .................................................................................. 3
   시스템 정보 표시(fn+esc) ............................................................... 4
   절전 모드 시작(fn+f1) .................................................................... 4
   화면 이미지 전환(fn+f2) ............................................................... 5
   화면 밝기 감소(fn+f3) ................................................................. 5
   화면 밝기 증가(fn+f4) ................................................................. 5
   QuickLock 시작(fn+f6) ................................................................. 5
   스피커 사운드 소거(fn+f8) ........................................................... 5
   스피커 사운드 낮추기(fn+f10) ...................................................... 5
   스피커 사운드 높이기(fn+f11) ...................................................... 5

3 HP Quick Launch 버튼 제어판 열기
   HP Quick Launch 버튼 제어판 사용 .................................................. 6
   HP Quick Launch 버튼 제어판 열기 .................................................. 6
   Q 메뉴 표시 .................................................................................. 6

4 키패드 사용
   내장 숫자 키패드 사용 .................................................................. 8
   내장 숫자 키패드 환경화/바활성화 ................................................. 8
   내장 숫자 키패드의 키 기능 전환 .................................................. 8
   외장 숫자 키패드(선택 사양)사용 ................................................ 8

5 터치패드 및 키보드 청소

색인 ........................................................................................................ 10
포인팅 장치 사용

<table>
<thead>
<tr>
<th>부품</th>
<th>설명</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>(1)</td>
<td>터치패드 켜기/끄기 버튼</td>
</tr>
<tr>
<td>(2)</td>
<td>왼쪽 터치패드 버튼*</td>
</tr>
<tr>
<td>(3)</td>
<td>터치패드*</td>
</tr>
<tr>
<td>(4)</td>
<td>터치패드 스크롤 영역</td>
</tr>
<tr>
<td>(5)</td>
<td>오른쪽 터치패드 버튼*</td>
</tr>
</tbody>
</table>

*이 표에서는 기본 설정에 대해 설명합니다. 터치패드 기본 설정을 확인하려면 시작 > 제어판 > 하드웨어 및 소리 > 마우스를 차례로 선택합니다.

포인팅 장치 기본 설정 지정

Windows®의 마우스 속성을 사용하여 버튼 구성, 마우스를 누르는 속도, 포인터 옵션과 같은 포인팅 장치에 대한 설정을 사용자 정의합니다.

마우스 속성에 액세스하려면 시작 > 제어판 > 하드웨어 및 소리 > 마우스를 차례로 선택합니다.
터치패드 사용

포인터를 이동하려면 터치패드 표면에 손가락을 대고 포인터를 이동할 방향으로 박니다. 외장 마우스
의 버튼처럼 터치패드의 해당 버튼을 사용하십시오. 터치패드 수직 스크롤 영역을 사용하여 위쪽과 아
래쪽으로 스크롤하려면 손가락을 직선으로 위쪽 또는 아래쪽으로 밀면 됩니다.

주: 터치패드를 사용하여 포인터를 이동하는 경우에는 스크롤 영역으로 이동하기 전에 터치패드에서
손가락을 뺀다 해야 합니다. 터치패드에서 스크롤 영역으로 손가락을 잡으면 해서는 스크롤 기능이 활성화
되지 않습니다.

외장 마우스 연결

컴퓨터에 있는 USB 포트 중 하나에 외장 USB 마우스를 연결할 수 있습니다. 선택 사양인 도킹 장치
또는 확장 제품의 포트를 사용하여 USB 마우스를 시스템에 연결할 수도 있습니다.
단축 키 사용

단축 키는 fn 키 (1)와 esc 키 (2) 또는 기능 키 (3) 중 하나를 조합한 것입니다.

f1 에서 f4 까지의 키와 f6, f8, f10 및 f11 키 위의 아이콘은 단축 키 기능을 나타냅니다. 단축 키 기능 및 사용 절차는 다음 단원에서 설명합니다.

주: 사용 중인 컴퓨터는 이 단원의 그림과 약간 다를 수 있습니다.

<table>
<thead>
<tr>
<th>기능</th>
<th>단축 키</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>시스템 정보를 표시합니다.</td>
<td>fn+esc</td>
</tr>
<tr>
<td>절전 모드를 시작합니다.</td>
<td>fn+f1</td>
</tr>
<tr>
<td>컴퓨터 디스플레이와 외부 디스플레이 간을 전환합니다.</td>
<td>fn+f2</td>
</tr>
<tr>
<td>화면 밝기가 감소합니다.</td>
<td>fn+f3</td>
</tr>
<tr>
<td>화면 밝기가 증가합니다.</td>
<td>fn+f4</td>
</tr>
<tr>
<td>QuickLock 을 시작합니다.</td>
<td>fn+f6</td>
</tr>
<tr>
<td>컴퓨터 사운드를 소거하거나 되살립니다.</td>
<td>fn+f8</td>
</tr>
<tr>
<td>컴퓨터 사운드를 늦춥니다.</td>
<td>fn+f10</td>
</tr>
<tr>
<td>컴퓨터 사운드를 높입니다.</td>
<td>fn+f11</td>
</tr>
</tbody>
</table>
컴퓨터 키보드의 단축 키 명령을 사용하려면 다음 단계 중 하나를 따르십시오.

- **fn** 키를 살짝 누른 후 단축 키 명령의 두 번째 키를 살짝 누릅니다.

또는

- **fn** 키를 누른 상태에서 단축 키 명령의 두 번째 키를 살짝 놀았다가 두 키를 동시에 놓습니다.

**시스템 정보 표시** *(fn+esc)*

시스템 하드웨어 구성 요소 및 시스템 BIOS 버전 번호에 대한 정보를 표시하려면 fn+esc 를 누릅니다.

Windows fn+esc 화면에서 시스템 BIOS(기본 입력출력 시스템)의 버전은 BIOS 날짜로 표시됩니다. 일부 컴퓨터 모델에서는 BIOS 날짜가 십진 형식으로 표시됩니다. BIOS 날짜를 시스템 ROM 버전 번호라고도 합니다.

**절전 모드 시작** *(fn+f1)*

⚠️ 주의: 정보가 손실되는 위험을 줄이려면 절전 모드를 시작하기 전에 작업을 저장하십시오.

fn+f1 단축 키를 눌러 절전 모드를 시작합니다.

절전 모드가 시작되면 정보가 시스템 메모리에 저장되고 화면이 깨져서 전원이 절약됩니다. 컴퓨터가 절전 모드이면 전원 표시등이 깜박입니다.

절전 모드를 시작하려면 컴퓨터가 켜져 있어야 합니다.

 중요: 컴퓨터가 절전 모드인 상태에서 배터리 위험 상태에 도달하는 경우 최대 절전 모드가 시작되고 메모리에 저장된 정보가 하드 드라이브에 저장됩니다. 배터리가 위험한 상태에 도달할 경우 최대 절전 모드가 기본 설정이지만 이 설정은 Windows 제어판의 전원 옵션에서 변경할 수 있습니다.

절전 모드를 종료하려면 전원 스위치를 살짝 밀거나 키보드의 아무 키나 누릅니다. 을 누르십시오.

fn+f1 단축 키의 기능은 변경될 수 있습니다. 예를 들면 fn+f1 단축 키가 절전 모드가 아닌 최대 절전 모드를 시작하도록 설정할 수 있습니다.

주: 모든 Windows 운영체제 창에서 절전 버튼에 대한 참조는 fn+f1 단축 키에 적용됩니다.
화면 이미지 전환(fn+f2)
시스템에 연결된 디스플레이 장치 간에 화면 이미지를 전환하려면 fn+f2를 누릅니다. 예를 들어 모니터가 컴퓨터에 연결되어 있는 경우 fn+f2를 누르면 화면 이미지가 컴퓨터 디스플레이에서 모니터 디스플레이로 또는 그 반대로 컴퓨터와 모니터 사이에서 전환됩니다.

대부분의 외장 모니터는 외장 VGA 비디오 표준을 사용하여 컴퓨터로부터 비디오 정보를 수신합니다. 또한 fn+f2 단축 키를 사용하여 컴퓨터에서 비디오 정보를 수신하는 다른 장치 간에 이미지를 전환할 수 있습니다.

다음은 fn+f2 단축 키로 지원되는 비디오 전송 유형 및 해당 유형을 사용하는 장치의 예입니다.

- LCD(컴퓨터 디스플레이)
- 외장 VGA(대부분의 외장 모니터)

화면 밝기 감소(fn+f3)
화면 밝기를 감소시키려면 fn+f3를 누릅니다. 단축 키를 누른 채로 있으면 화면 밝기가 점차 감소합니다.

화면 밝기 증가(fn+f4)
화면 밝기를 증가시키려면 fn+f4를 누릅니다. 단축 키를 누른 채로 있으면 화면 밝기가 점차 증가합니다.

QuickLock 시작(fn+f6)
fn+f6 을(를) 눌러 QuickLock 보안 기능을 시작합니다.

QuickLock 은 운영 체제 로그온 창을 표시하여 정보를 보호합니다. 로그온 창이 표시되어 있는 동안에는 Windows 사용자 암호 또는 Windows 관리자 암호를 입력해야만 컴퓨터에 액세스할 수 있습니다.

주: QuickLock 을 사용하려면 먼저 Windows 사용자 암호 또는 Windows 관리자 암호를 설정해야 합니다. 자세한 내용은 도움말 및 지원을 참조하십시오.

QuickLock 을 사용하려면 fn+f6 을(를) 눌러 로그온 창을 표시하고 컴퓨터를 잠깁니다. 그런 다음 화면의 지시에 따라 Windows 사용자 암호 또는 Windows 관리자 암호를 입력하고 컴퓨터에 액세스합니다.

스피커 사운드 소거(fn+f8)
fn+f8 단축 키를 눌러 스피커 사운드를 소거합니다. 단축 키를 다시 눌러 스피커 사운드를 복원합니다.

스피커 사운드 낮추기(fn+f10)
fn+f10 단축 키를 눌러 스피커 사운드를 낮춥니다. 단축 키를 누른 채로 있으면 스피커 사운드가 점차 작아집니다.

스피커 사운드 높이기(fn+f11)
fn+f11 단축 키를 눌러 스피커 사운드를 높입니다. 단축 키를 누른 채로 있으면 스피커 사운드가 점차 커집니다.
HP Quick Launch 버튼 제어판 열기

HP Quick Launch 버튼 제어판 사용

주: 이 단원에 설명된 Quick Launch 버튼 기능을 모든 컴퓨터에서 사용할 수 있는 것은 아닙니다.
HP Quick Launch 버튼 제어판을 사용하여 다음을 포함하여 여러 가지 작업을 관리할 수 있습니다.
- 메뉴의 항목 추가, 수정 및 제거
- 바둑판식 배열 기본 설정

주: Quick Launch 버튼 제어판 항목에 대한 화면 정보를 보려면 창 오른쪽 상단에 있는 도움말 버튼을 누르십시오.

HP Quick Launch 버튼 제어판 열기

다음 방법 중 하나를 사용하여 HP Quick Launch 버튼 제어판을 열 수 있습니다.
- 시작 > 제어판 > 하드웨어 및 소리 > Quick Launch 버튼을 차례로 선택합니다.
- 작업 표시줄 오른쪽 끝에 있는 알림 영역에서 HP Quick Launch 버튼 아이콘을 두 번 누릅니다.
- 알림 영역에서 HP Quick Launch 버튼을 마우스 오른쪽 버튼으로 누르고 HP Quick Launch 버튼 속성 조정을 선택합니다.

주: 일부 모델의 경우 바탕 화면에 아이콘이 나타날 수 있습니다.

Q 메뉴 표시

Q 메뉴를 통해 대부분의 컴퓨터에서 버튼, 키, 단축 키 등을 사용하여 액세스하는 여러 가지 시스템 작업을 빠르게 시작할 수 있습니다.
바탕 화면에 Q 메뉴를 표시하려면 다음과 같이 하십시오.

▲ HP Quick Launch 버튼 아이콘을 마우스 오른쪽 버튼으로 누르고 Q 메뉴 시작을 선택합니다.
4 키패드 사용

이 컴퓨터에는 내장 숫자 키패드가 있으며 선택 사양인 외장 숫자 키패드 또는 숫자 키패드가 있는 외장 키보드도 지원합니다.

<table>
<thead>
<tr>
<th>부품</th>
<th>설명</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>(1) fn 키</td>
<td>기능 키 또는 esc 키와 함께 누르면 자주 사용하는 시스템 기능이 실행됩니다.</td>
</tr>
<tr>
<td>(2) 내장 숫자 키패드</td>
<td>외장 숫자 키패드의 기와 같은 기능을 수행합니다.</td>
</tr>
<tr>
<td>(3) num lk 키</td>
<td>fn 키와 함께 누르면 내장 숫자 키패드가 활성화됩니다.</td>
</tr>
</tbody>
</table>
내장 숫자 키패드 사용
내장 숫자 키패드의 15개의 외장 키패드의 키처럼 사용할 수 있습니다. 내장 숫자 키패드가 켜져 있을 때 키패드의 각 키는 키의 오른쪽 상단에 아이콘으로 표시된 기능을 수행합니다.

내장 숫자 키패드 활성화/비활성화
fn+num lk를 눌러 내장 숫자 키패드를 활성화할 수 있습니다. fn+num lk를 다시 누르면 표준 키보드 기능으로 돌아갈 수 있습니다.

내장 숫자 키패드의 기능 전환
fn 키 또는 fn+shift 키 조합을 사용하여 내장 숫자 키보드의 기능을 표준 키보드 기능과 키보드 기능 간에 일시적으로 전환할 수 있습니다.
  • 키보드가 켜져 있는 동안 키보드의 기능을 키보드 기능으로 변경하려면 fn 키를 누른 상태에서 키보드 키를 누릅니다.
  • 키보드가 켜져 있는 동안 키보드 기능을 일시적으로 표준 기능으로 사용하려면 다음과 같이 하십시오.
    ◦ 소문자는 fn 키를 누른 상태에서 입력합니다.
    ◦ 대문자는 fn+shift 키를 누른 상태에서 입력합니다.

외장 숫자 키패드(선택 사양) 사용
외장 숫자 키보드에 있는 키는 num lock이 설정되어 있을 때와 해제되어 있을 때 각기 다른 기능이 작동합니다. 기본 설정에서 num lock은 꺼져 있습니다. 예를 들어 다음과 같습니다.
  • num lock이 설정되어 있을 경우 대부분의 키보드 키는 숫자를 입력합니다.
  • num lock이 해제되어 있을 경우 대부분의 키보드 키는 화살표 키, page up 또는 page down 키처럼 작동합니다.
작업 중 외장 키보드에서 num lock을 켜거나 고려면 다음과 같이 하십시오.
  ▲ 컴퓨터가 아니라 외장 키보드에서 num lk 키를 누릅니다.
5 터치패드 및 키보드 청소

터치패드에 먼지나 기름기가 묻으면 화면에서 포인터가 제대로 움직이지 않을 수 있습니다. 이러한 현상은 방지하려면 터치패드를 약간 젖은 천으로 닦고 컴퓨터를 사용할 때 손을 자주 씻으십시오.

⚠ 경고! 강전이나 내부 부품 손상의 위험을 줄이려면 진공 청소기로 키보드를 청소하지 마십시오. 진공 청소기를 사용하면 키보드 표면에 실내의 먼지가 쌓일 수 있습니다.

키보드를 정기적으로 청소하여 키가 곤석거리지 않게 하고 키 밑에 달라붙을 수 있는 먼지, 보풀 및 기타 이물질도 제거하십시오. 이물질 및 기타 먼지를 제거하려면 분사 빨대가 있는 압축 공기 펌을 사용하여 키 주변을 공기 청소하는 것이 좋습니다.
색인

F
fn 키 3

N
num lock, 외장 키패드 8

Q
QuickLock 단축 키 5
Q 메뉴 6

ㄱ
기능 키 3

卂
단축 키
QuickLock 시작 5
사용 4
설명 3
스피커 볼륨 높이기 5
스피커 사운드 낮추기 5
스피커 사운드 소거 5
시스템 정보 표시 4
절전 모드 시작 4
화면 밝기 감소 5
화면 밝기 증가 5
화면 이미지 전환 5
디스플레이
이미지, 전환 5
화면 밝기 단축 키 5

卌
마우스, 외장
기본 설정 지정 1
연결 2

卲
버튼
터치패드 1
터치패드 켜기/끄기 1
비디오 전송 유형 5

冒
스킵 롤 영역, 터치패드 1
시스템 정보 단축 키 4

卲
절전 단축 키 4

卨
키보드 단축 키, 식별 3
키패드, 내장
사용 8
식별 7
키 기능 전환 8
활성화/비활성화 8
키패드, 외장
num lock 8
사용 8

卲
터치패드
사용 2
식별 1
터치패드 버튼, 식별 1
터치패드 스크롤 영역, 식별 1
터치패드 켜기/끄기 버튼, 식별 1

卨
포인트 잡치
기본 설정 지정 1

卨
화면 밝기 단축 키 5
화면 이미지, 전환 5