

# Användarhandbok

© Copyright 2014 Hewlett-Packard  
Development Company, L.P.

Informationen i detta dokument kan komma att bli inaktuell utan föregående meddelande. De enda garantier som gäller för HP-produkter och -tjänster beskrivs i de uttryckliga garantier som medföljer produkterna och tjänsterna. Ingenting i detta dokument skall anses utgöra en ytterligare garanti. HP ansvarar inte för tekniska eller redaktionella fel i detta dokument.

Första utgåvan: september 2014

Dokumentartikelnummer: 784240-101

### **Produktmeddelande**

I den här handboken beskrivs funktioner som är gemensamma för de flesta modeller. Vissa funktioner är kanske inte tillgängliga på din dator.

### **Villkor för programvaran**

Genom att installera, kopiera, hämta eller på annat sätt använda något av de förinstallerade programmen på den här datorn samtycker du till villkoren i HP:s licensavtal för slutanvändare (EULA). Om du inte godtar dessa licensvillkor ska du returnera den oanvända produkten i sin helhet (både maskinvara och programvara) inom 14 dagar för återbetalning enligt säljarens återbetalningsregler.

Om du vill ha mer information eller vill begära full återbetalning av priset för datorn ska du vända dig till säljaren.

## Säkerhetsmeddelande

---

**⚠ VARNING:** Minska risken för värmerelaterade skador eller överhettning genom att inte ha datorn direkt i knäet eller blockera datorns luftventiler. Använd bara datorn på en hård, plan yta. Se till att ingen hård yta som en närliggande skrivare, eller mjuka ytor som kuddar, mattor eller klädesplagg blockerar luftflödet. Låt inte heller nätadaptern komma i kontakt med huden eller mjuka föremål, till exempel kuddar, tjocka mattor eller klädesplagg, under drift. Yttemperaturen på de delar av datorn och nätadaptern som är åtkomliga för användaren följer de temperaturgränser som har definierats av International Standard for Safety of Information Technology Equipment (IEC 60950).

---



---

# Innehåll

<b>1 Börja rätt .....</b>	<b>1</b>
Bra metoder .....	1
Tips om enheten .....	1
Fler HP-resurser .....	2
<b>2 Lära känna enheten .....</b>	<b>3</b>
Identifiera komponenterna .....	3
Etiketter .....	7
<b>3 Ansluta till Internet på Chrome-enheten .....</b>	<b>8</b>
Ansluta till ett trådbundet nätverk (endast vissa enheter) .....	8
Ansluta till ett trådlöst nätverk .....	8
Ansluta till en Bluetooth-enhet eller ett Bluetooth-nätverk (endast vissa enheter) .....	9
Ansluta till ett mobilnätverk (endast vissa enheter) .....	9
Aktivera och inaktivera funktionen Aktivera med LAN (endast vissa enheter) .....	10
<b>4 Använda Chrome-skrivbordet .....</b>	<b>11</b>
Använda startprogrammet .....	11
Använda hyllan .....	11
Använda statusfältet och göra inställningar .....	11
<b>5 Använda appar .....</b>	<b>12</b>
Hantera appar .....	12
<b>6 Hantera filer .....</b>	<b>13</b>
Hantera filer .....	13
Fysiska lagringsmedier och överföringar .....	13
<b>7 Använda Inställningar .....</b>	<b>14</b>
Internetanslutning .....	14
Utseende .....	14
Enhet .....	14
Sök .....	15
Användare .....	15
Avancerade inställningar .....	16

<b>8 Använda ljud och video på Chrome-enheten .....</b>	<b>18</b>
Använda ljud .....	18
Ansluta högtalare .....	18
Ansluta hörlurar .....	18
Använda video .....	18
Ansluta en HDMI-TV eller -bildskärm .....	19
Ansluta en digital visningsenhet .....	19
Strömma innehåll till en HD-TV eller -bildskärm (endast vissa enheter) .....	20
Ändra skärmapplösningen .....	20
<b>9 Använda styrplattegester .....</b>	<b>21</b>
Använda styrplattegester .....	21
Dra och släppa .....	21
Trycka .....	21
Rulla .....	23
<b>10 Använda tangentbordet och musen .....</b>	<b>25</b>
Använda åtgärdstangenterna .....	25
<b>11 Skydda din Chrome-enhet och dina data .....</b>	<b>27</b>
Skydda det trådlösa nätverket .....	27
Låsa och låsa upp enheten .....	27
Använda säkerhetskabellås (tillval) .....	28
<b>12 Säkerhetskopiera och återställa din Chrome-enhet och dina data .....</b>	<b>29</b>
Säkerhetskopiera program och information .....	29
Återställa din Chrome-enhet .....	29
<b>13 Underhåll .....</b>	<b>30</b>
Rengöra enheten .....	30
Rengöringsanvisningar .....	30
Rengöra skärmen .....	30
Rengöra enhetens ventiler (endast vissa enheter) .....	31
Rengöra tangentbordet eller musen (endast vissa enheter) .....	31
<b>14 Ström och batteri .....</b>	<b>32</b>
Fabrikförseglat batteri .....	32
Ladda batteriet .....	32
<b>15 Elektrostatisk urladdning .....</b>	<b>33</b>

16 Tillgänglighetsfunktioner ..... 34

Index ..... 35



---

# 1 Börja rätt

Den här Chrome-enheten är ett kraftfullt verktyg som är utformat för att underlätta ditt arbete och ge dig bättre underhållning. Läs det här kapitlet så får du information om hur du bäst använder enheten efter installationen, roliga saker du kan göra med den och var du hittar fler HP-resurser.

## Bra metoder

För att du ska få ut så mycket som möjligt av din smarta investering rekommenderar vi att du gör så här när du har installerat och registrerat enheten:

- Anslut enheten till ett trådbundet eller trådlöst nätverk om du inte redan gjort det. Mer information finns i [Ansluta till Internet på Chrome-enheten på sidan 8](#).
- Bekanta dig med enhetens maskin- och programvara. Mer information finns i [Använda ljud och video på Chrome-enheten på sidan 18](#).
- Uppdatera eller köp antivirus- och säkersappar från Chrome Web Store.

## Tips om enheten

- Visste du att du kan ansluta enheten till en TV? Mer information finns i [Ansluta en HDMI-TV eller -bildskärm på sidan 19](#).
- Visste du att du även kan strömma live-radio direkt till enheten och lyssna på radioprogram från hela världen? Se [Använda ljud på sidan 18](#).
- Visste du att du kan använda Google Dokument och Google Kalkylark för att jobba på resande fot och att du kan spara ditt arbete i molnet, från nästan vilken plats som helst i världen? Mer information om hur du sparar filer i molnet finns i [Hantera filer på sidan 13](#).

## Fler HP-resurser







Du har redan använt *installationsanvisningarna* för att starta Chrome-enheten och hitta den här guiden. Använd den här tabellen för att hitta bl.a. produktbeskrivning och hur-gör-man-information.







Resurs	Innehåll
Installationsaffisch	<ul style="list-style-type: none"><li>• Översikt över inställningar och funktioner i enheten.</li></ul>
Hjälp och support För support i USA, gå till <a href="http://www.hp.com/go/contactHP">http://www.hp.com/go/contactHP</a> . Information om support över hela världen finns här: <a href="http://welcome.hp.com/country/us/en/wwcontact_us.html">http://welcome.hp.com/country/us/en/wwcontact_us.html</a> .	<ul style="list-style-type: none"><li>• En stor mängd hur-gör-man- och felsökningsinformation.</li></ul>
Webbsida för support över hela världen För support på ditt eget språk går du till <a href="http://welcome.hp.com/country/us/en/wwcontact_us.html">http://welcome.hp.com/country/us/en/wwcontact_us.html</a> .	<ul style="list-style-type: none"><li>• Chatta med en HP-tekniker online.</li><li>• Skicka e-post till support.</li><li>• Telefonnummer till support.</li><li>• Hitta platser med HP-servicecenter.</li></ul>
<i>Säkerhet och arbetsmiljö</i> Gå till <a href="http://www.hp.com/ergo">http://www.hp.com/ergo</a> .	<ul style="list-style-type: none"><li>• Lämplig inställning av arbetsplatsen.</li><li>• Riktlinjer för sittställningar vid datorn och datorvanor som ökar din komfort och minskar risken för skador.</li><li>• Information om elektrisk och mekanisk säkerhet.</li></ul>
<i>Reglerings-, säkerhets- och miljöföreskrifter</i> Handboken medföljer i förpackningen.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Viktiga föreskrifter, exempelvis information om korrekt kassering av batterier.</li></ul>
<i>Begränsad garanti</i> Handboken medföljer i förpackningen men finns även på <a href="http://www.hp.com/go/orderdocuments">http://www.hp.com/go/orderdocuments</a> .	<ul style="list-style-type: none"><li>• Specifik garantiinformation för den här enheten.</li></ul>







## 2 Lära känna enheten

### Identifiera komponenterna

Enheten kan stöda följande komponenter. Mer information finns i *Installationsanvisningar* som medföljer i förpackningen.

Komponent	Beskrivning
Nätadapterlampa	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vit: Nätadaptern är ansluten och batteriet är laddat.</li><li>• Gul: Nätadaptern är ansluten och batteriet laddas.</li><li>• Släckt: Datorn drivs med batteriström.</li></ul>
Åtgärdstangenter	Utför ofta använda funktioner.
 Jack för ljudingång (mikrofon)	Ansluter en extra datorheadsetmikrofon, stereoljudmikrofon eller monoljudmikrofon.
 Jack för ljudutgång (hörlurar)	Ansluter stereohögtalare, hörlurar, hörsnäckor, ett headset eller en TV-ljudkabel (tillval). <b>WARNING:</b> Minska risken för hörselskador genom att sänka volymen innan du använder hörlurar, hörsnäckor eller headset. Mer information om säkerhet finns i <i>Reglerings-, säkerhets- och miljöföreskrifter</i> . <b>OBS!</b> När en enhet är ansluten till ett hörlursjack inaktiveras enhetens högtalare.
 Ljudutgång (hörlurar)/ljudingång (mikrofon)	Ansluter stereohögtalare, hörlurar, hörsnäckor, ett headset eller en TV-ljudkabel (tillval). Ansluter även en headsetmikrofon (tillval). Detta uttag har inte stöd för enheter med enbart mikrofon. <b>WARNING:</b> Minska risken för hörselskador genom att justera volymen innan du sätter på dig hörlurarna, hörsnäckorna eller ett headset. <b>OBS!</b> När en enhet ansluts till jacket inaktiveras enhetens högtalare. <b>OBS!</b> Se till att enhetskabeln har en kontakt med 4 ledare som stöder både ljudutgång (hörlurar) och ljudingång (mikrofon).
 DisplayPort	Ansluter en extra, digital visningsenhet, t.ex. en bildskärm med hög prestanda eller en projektor.
<b>esc</b> -tangenter	Startar aktivitetshanteraren när den används i kombination med <b>skift</b> -tangenter.
 Port för extern bildskärm	Ansluter en extern VGA-bildskärm eller projektor.
 Hårddisklampa	<ul style="list-style-type: none"><li>• Hårddisken används.</li></ul>


Komponent	Beskrivning
 HDMI-port	Ansluter en extra video- eller ljudenhet, t.ex. en HDTV, en annan kompatibel digital- eller ljudkomponent eller en HDMI-enhet med hög hastighet.
Intern skärmströmbrytare	Stänger av skärmen och initierar viloläge om skärmen fälls ned medan strömmen är på.  <b>OBS!</b> Den interna skärmströmbrytaren är inte synlig från datorns utsida.
Interna mikrofoner	Spela in ljud.
 Minneskortläsare	Läser extra minneskort som används för att lagra, hantera, dela eller få åtkomst till information.  Så här sätter du i ett kort: <ul style="list-style-type: none"> <li>▲ Håll kortet med etikettsidan uppåt och kontakterna vända mot kortplatsen och skjut in kortet i kortplatsen tills det sitter ordentligt på plats.</li> </ul> Så här tar du ut ett kort: <ul style="list-style-type: none"> <li>▲ Tryck in kortet tills det matas ut.</li> </ul>
 Strömknapp	<ul style="list-style-type: none"> <li>• När enheten är i viloläge avslutar du detta läge genom att snabbt trycka på knappen.</li> </ul> <b>OBS!</b> Du kan även avsluta viloläget genom att fälla upp bildskärmen eller trycka på valfri tangent. Systemet initierar viloläge efter en viss tids överksamhet eller när du fäller ned bildskärmen. <ul style="list-style-type: none"> <li>• När enheten är avstängd startar du den genom att trycka på den här knappen.</li> <li>• Om du vill låsa skärmen när enheten är påslagen trycker du på strömknappen tills inloggningsskärmen visas.</li> <li>• När skärmen är låst använder du strömknappen för att stänga av enheten.</li> </ul> <b>VIKTIGT:</b> Om du håller ned strömknappen förlorar du all information som inte har sparats.
 Strömkontakt	Ansluter en nätadapter.
 Strömlampa	Enheten kan ha flera strömlampor. Varje lampa kan lysa på olika sätt, beroende på hur enheten fungerar. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tänd: Enheten är på.</li> <li>• Blinkande: Enheten är i viloläge.</li> <li>• Släckt: Enheten är av.</li> </ul>
 RJ-45-jack (nätverk)/statuslampor	Ansluter en nätverkskabel. Lamporna kan ha andra färger beroende på vilken enhet du har. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vit: Nätverket är anslutet.</li> <li>• Gul: Nätverket används.</li> </ul>

Komponent	Beskrivning
 Plats för säkerhetskabel	Kopplar en säkerhetskabel (extra tillbehör) till enheten.  <b>OBS!</b> Säkerhetskabeln är menad att användas i avvärande syfte, men den kan inte alltid förhindra att enheten blir skadad eller stulen.
 SIM-plats (endast vissa modeller)	Stöder en trådlös SIM-modul (Subscriber Identity Module).
Högtalare	Producerar ljud.
Styrplattans zon	Läser av dina fingergester för att flytta pekaren eller aktivera objekt på skärmen.
 USB 2.0-laddningsport (strömdriven)	Ansluter en extra USB-enhet, t.ex. tangentbord, mus, extern hårddisk, skrivare, skanner eller USB-hubb. Vanliga USB-portar laddar inte alla USB-enheter eller laddar med låg strömstyrka. Vissa USB-enheter kräver ström och därför måste du använda en strömdriven port.  <b>OBS!</b> I USB-laddningsportar kan också vissa modeller av mobiltelefoner och MP3-spelare laddas, även när enheten är i viloläge.
 USB 2.0-port	Ansluter en extra USB-enhet, t.ex. tangentbord, mus, extern hårddisk, skrivare, skanner eller USB-hubb.
 USB 3.0-laddningsport (strömdriven)	Ansluter en extra USB-enhet, t.ex. tangentbord, mus, extern hårddisk, skrivare, skanner eller USB-hubb. Vanliga USB-portar laddar inte alla USB-enheter eller laddar med låg strömstyrka. Vissa USB-enheter kräver ström och därför måste du använda en strömdriven port.
 USB 3.0-port	Ansluter en extra USB-enhet, t.ex. tangentbord, mus, extern hårddisk, skrivare, skanner eller USB-hubb.
Ventiler	Släpper in luft som kyler av interna komponenter.  <b>OBS!</b> Enhetens fläkt startar automatiskt för att kyla interna komponenter och skydda mot överhettning. Antalet ventiler varierar beroende på vilken enhet du har. Det är normalt att den interna fläkten slås på och av under vanlig drift.
Webbkamera	Spelar in video och tar foton. Med vissa enheter kan du delta i videokonferenser och chatta online med strömmande video.
Webbkameralampa	Tänd: Webbkameran används.
WLAN-antenn	Skickar och tar emot trådlösa signaler för att kommunicera med trådlösa lokala nätverk (WLAN).  <b>OBS!</b> Antennerna är inte synliga från enhetens utsida. Optimal överföring får du genom att se till att området närmast antennerna är fritt från hinder. Föreskrifter för trådlösa enheter gällande ditt land finns i landets avsnitt i <i>Säkerhet, föreskrifter och miljö</i> .
WWAN-antenn	Skickar och tar emot trådlösa signaler för att kommunicera med WWAN-nätverk.

Komponent	Beskrivning
	<p><b>OBS!</b> Antennerna är inte synliga från enhetens utsida. Optimal överföring får du genom att se till att området närmast antennerna är fritt från hinder. Föreskrifter för trådlösa enheter gällande ditt land finns i det aktuella avsnittet i <i>Reglerings-, säkerhets- och miljöföreskrifter</i>.</p>

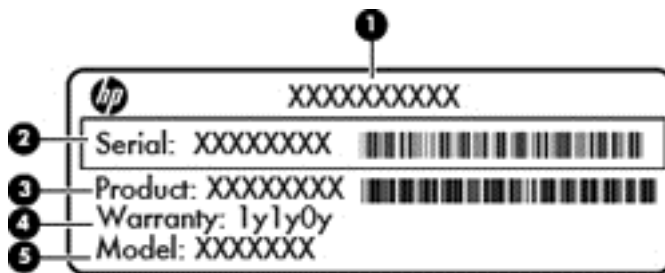
# Etiketter

På etiketterna som sitter på enheten finns information som du kan behöva när du felsöker systemet eller reser utomlands med enheten:

 **VIKTIGT:** Alla etiketter som beskrivs i det här avsnittet sitter på undersidan av enheten.

Om du behöver hjälp att hitta dessa platser, se [Lära känna enheten på sidan 3](#).

- Serviceetikett – Etiketten på undersidan av enheten ger viktig information för identifiering av enheten. När du kontaktar support bli du förmodligen ombedd att uppge serienumret och eventuellt också produkt- eller modellnumret. Leta upp de här numren innan du kontaktar supporten.




## Komponent

(1)	Produktnamn
(2)	Serienummer (s/n)
(3)	Artikelnummer/produktnummer (p/n)
(4)	Garantiperiod
(5)	Modellbeskrivning (endast vissa modeller)

- Myndighetsetikett(er) – Visar regulatorisk information om enheten.
- Certifieringsetikett(er) för trådlöst – Ger information om extra trådlösa enheter och godkännandemärkningar för några av de länder eller regioner där enheterna har godkänts för användning.

## 3 Ansluta till Internet på Chrome-enheten

Att ansluta till Internet går snabbt och enkelt på din Chrome-enhet. Följ anvisningarna i avsnitten nedan för att ansluta till ett trådbundet lokalt nätverk (LAN) eller för att ansluta dig trådlöst via enhetens WLAN-antennerna eller med Bluetooth (endast vissa modeller). Om du vill ha mer information om var antennerna sitter och en snabbstartguide kan du gå till *Installationsanvisningar* som medföljer enheten.

 **OBS!** Ikonerna på Chrome-skrivbordet och skärmens utseende kan variera.


### Ansluta till ett trådbundet nätverk (endast vissa enheter)

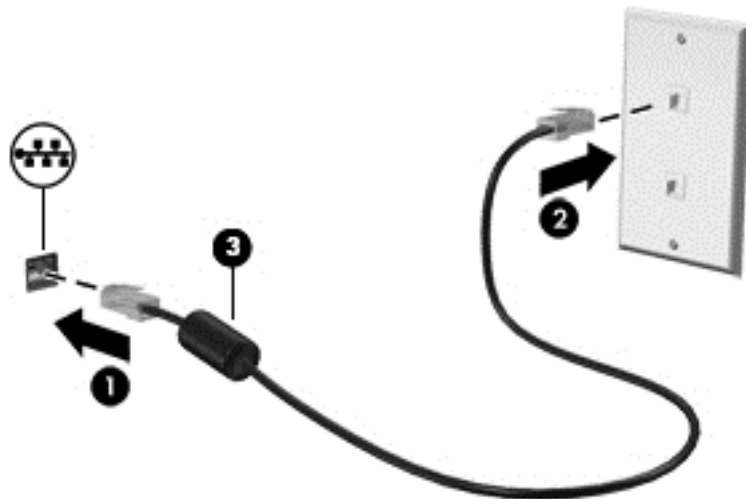
Använd en LAN-anslutning om du vill ansluta enheten direkt till en router i hemmet (istället för trådlöst) eller om du vill ansluta enheten till ett befintligt nätverk på ditt kontor.

För att ansluta till ett LAN krävs en RJ45-kabel (nätverkskabel) med 8 stift eller en micro-SD-kabel (tillval) med en ansluten nätverksadapter.

Så här ansluter du till ett trådbundet nätverk:



1. Anslut nätverkskabeln till nätverksjacket (1) på enheten.
2. Anslut den andra änden av nätverkskabeln till ett nätverksuttag i väggen (2) eller en router.

 **OBS!** Om nätverkskabeln har ett störningsskydd (3) som förhindrar störningar från TV- och radiomottagning ska du vända kabeländan med skyddet mot enheten.





### Ansluta till ett trådlöst nätverk

Följ anvisningarna nedan för att ansluta enheten till ett trådlöst nätverk.

1. Från Chrome-skrivbordet klickar du på **Chrome-menyn** och väljer sedan **Tillgängliga trådlösa nätverk** eller ikonen för trådlöst  i statusfältet längst ned till höger på skärmen.
2. Välj det trådlösa nätverk som du vill få tillgång till och klicka på **Anslut**.
3. Ange lösenord och krypteringsnycklar när du uppmanas till detta. Ett nätverk som skyddas av ett lösenord och/eller en krypteringsnyckel markeras med ikonen för säker anslutning . Kontakta nätverksadministratören om du behöver mer information.

## Ansluta till en Bluetooth-enhet eller ett Bluetooth-nätverk (endast vissa enheter)




Parkoppla en kompatibel Bluetooth-produkt som ett headset, ett tangentbord eller en mus med enheten genom att följa nedanstående anvisningar.

1. Klicka i statusfältet i det nedre högra hörnet av skrivbordet för att visa statusmenyn. Om det står  **Bluetooth aktiverat** är Bluetooth anslutet. Om det står  **Bluetooth inaktiverat** är Bluetooth fränkopplat.
2. Om Bluetooth är inaktiverat kan du välja **Bluetooth inaktiverat > Aktivera Bluetooth** i menyn. Din Chrome-enhet söker efter tillgängliga Bluetooth-enheter.
3. Välj den enhet du vill lägga till och klicka på **Anslut**.
4. Anslut Bluetooth-enheten genom att följa anvisningarna på skärmen. På vissa enheter skapas en PIN-kod som behövs för att slutföra processen.


## Ansluta till ett mobilnätverk (endast vissa enheter)


Om du vill ansluta till ett nätverk som kontrolleras av en mobiloperatör (till exempel ett dataabonnemang via en mobilleverantör) måste du installera en SIM-modul i din Chrome-enhet och du måste ha aktiverat ditt mobilnätverksskonto hos leverantören.

Om du inte har någon förinstallerad SIM-modul kan du köpa en separat. I dokumentationen från tillverkaren finns anvisningar för hur du sätter i SIM-modulen. När du har installerat modulen följer du nedanstående anvisningar för att ansluta till ett mobilnätverk.

1. Klicka på nätverksikonen  i det nedre högra hörnet av skärmen.
2. Klicka på din nätverksstatus i den meny som visas.
3. Klicka på  eller  i den meny som visas. Om du inte ser dessa alternativ betyder det att din Chrome-enhet inte kan använda mobilnätverk.
4. För att ansluta dig väljer du mobilnätverkets namn i nätverksmenyn.

---

 **OBS!** Du kan bli ombedd att ange en PIN-kod om SIM-modulen är låst.


 **OBS!** Din Chrome-enhet kommer att använda mobilnätverket för att överföra data när inga andra nätverk är anslutna. Om du vill vara säker på att enheten överför data via mobilnätverket inaktiverar du Wi-Fi i nätverksmenyn. Mer information finns i [Använda Inställningar på sidan 14](#).


---

# Aktivera och inaktivera funktionen Aktivera med LAN (endast vissa enheter)

Aktivera med LAN är en funktion som gör att din enhet kan aktiveras med ett meddelande som skickas över ditt lokala nätverk (LAN).

---

 **OBS!** Aktivera med LAN fungerar endast när en LAN-kabel är ansluten. Aktivera med LAN återställs till standardinställningen (aktiverat) efter att systemet startats om.

 **OBS!** För att få åtkomst funktionen Aktivera med LAN måste du initiera en återställning och gå till utvecklarläget. Se till att alla filer har sparats i molnet eller på en extern enhet innan du fortsätter.


---

Proceduren för att aktivera och inaktivera Aktivera med LAN kan ändras när operativsystemet uppdateras. Om du vill ha mer information och uppdateringar går du till <http://www.hp.com/support> och väljer ditt land. Välj **Drivrutiner och nedladdningsbara filer** och följ instruktionerna på skärmen för att hitta dokumentation som gäller din enhet. Du kan även gå till <http://www.chromium.org/chromium-os/developer-information-for-chrome-os-devices> för information om hur du får åtkomst till utvecklarläget.

Du kan aktivera och stänga av den här funktionen genom att följa anvisningarna nedan:

1. För att kunna ändra inställningarna för Aktivera med LAN måste du gå till utvecklarläget. Gå till <http://www.chromium.org/chromium-os/developer-information-for-chrome-os-devices> för anvisningar om hur du kommer åt utvecklarläget på din enhet.
2. När utvecklarläget har initierats startas systemet om automatiskt och du blir ombedd att ställa in språk och tangentbord på nytt innan du loggar in på ditt användarkonto.
3. När du loggat in går du till Chrome-skrivbordet och trycker på **Ctrl + Alt + F2** eller **Ctrl + Alt + →** för att aktivera konsolläget.
4. På konsolskärmen skriver du `root` och trycker på **Retur**.
5. Vid nästa prompt skriver du `ethtool -s eth0 wol d` och trycker på **Retur** för att inaktivera funktionen Aktivera med LAN. Om du vill aktivera funktionen Aktivera med LAN skriver du `ethtool -s eth0 wol g` och trycker på **Retur**.
6. Tryck på **Ctrl + Alt + F1** eller **Ctrl + Alt + →** för att återgå till Chrome-skrivbordet.


---

 **OBS!** Ändringar av Aktivera med LAN-funktionerna kan bara tillämpas när en LAN-kabel är ansluten. Aktivera med LAN återställs till standardinställningen (aktiverat) efter att systemet startats om.


---

## 4 Använda Chrome-skrivbordet

Skrivbordet är en central plats där du kan anpassa den information, de medier och de program som du vill ha snabb tillgång till. Du kan klicka eller trycka på valfri ikon nedan för att utföra den beskrivna åtgärden.


 **OBS!** Ikonerna på skrivbordet och skrivbordets utseende kan variera beroende på modell.

### Använda startprogrammet

Ikonen för startprogrammet  i skärmens nedre vänstra del ger tillgång till en lista över alla tillgängliga appar på din Chrome-enhet.

### Använda hyllan

Hyllan som löper längs skärmens nederkant innehåller genvägar till populära appar så att du enkelt kommer åt dem. Du kan anpassa den här applistan när som helst genom att fästa och ta bort appar.

Om du vill fästa en app på hyllan klickar eller trycker du på ikonerna för startprogrammet , väljer en app, högerklickar eller trycker med två fingrar på appen och väljer därefter **Fäst på hyllan**.

### Använda statusfältet och göra inställningar

Statusfältet i den nedre högra delen av Chrome-skrivbordet ger information om din nätverks- och strömstatus samt om vilket konto du använder för tillfället. Klicka eller tryck i statusfältet så visas en meny. Välj **Inställningar** för att komma åt sidan Inställningar. Här kan du ställa in hur inmatningsenheter som musen, styrplattan, externa tangentbord och bildskärmar ska fungera samt ange behörigheter för webbläsare och enheter.

Om du vill veta mer om sidan Inställningar kan du gå till <https://support.google.com/chromeos/> och söka efter information om detta ämne. Du kan även gå till [Använda Inställningar på sidan 14](#) i den här handboken.

## 5 Använda appar


Chrome är ett småskaligt men kraftfullt operativsystem som ger tillgång till tusentals gratis- och betalappar så att du kan jobba och spela var du än befinner dig.

### Hantera appar

Du kan utöka produktivets- och underhållningsmöjligheterna på din Chrome-enhet med hjälp av appar som du köper eller hämtar kostnadsfritt direkt till din enhet.

Om du vill söka efter och installera appar besöker du Chrome Web Store på <https://chrome.google.com/webstore/user/purchases#user/purchases>. För att använda butiken krävs ett Google-konto, men butiken behåller en lista över alla appar som du en gång har installerat, även om du har avinstallerat dem. På så sätt kan du aldrig förlora en app på grund av omformatering av operativsystemet. Apparna uppdateras automatiskt så att du alltid har den senaste versionen installerad.

Så här öppnar du en app som du har installerat:

- ▲ Klicka på ikonen för startprogrammet  och välj appen i listan eller välj ikonen för önskad app bland de appar som är fästa på hyllan längst ned på huvudskärmen.

Gör så här för att fästa eller ta bort en app på hyllan på huvudskärmen:

- ▲ Klicka på ikonen för startprogrammet  och välj appen. Högerklicka eller tryck med två fingrar på appen och välj sedan **Fäst på hyllan**. Om du vill ta bort en app högerklickar du eller trycker med två fingrar på den och väljer **Lossa**.

Så här avinstallerar du en app:

- ▲ Klicka på ikonen för startprogrammet  och välj appen. Högerklicka eller tryck med två fingrar på appen och välj sedan **Ta bort från Chrome**.


Om du vill veta mer om sidan Inställningar kan du gå till <https://support.google.com/chromeos/> och söka efter information om ämnet.

## 6 Hantera filer

Du kan hantera filer på hårddisken eller på den plats där de är lagrade i molnet via appen Filer och du kan komma åt dina filer från andra enheter, antingen via molnlagring eller genom att överföra filerna till en datalagringsenhet som en USB-flashenhet.

### Hantera filer

Program som Google Dokument och Google Kalkylark hjälper dig att vara produktiv oavsett var du befinner dig i världen och du kan hämta ljud- och videofiler till din Chrome-enhet. Appen Filer hjälper dig att hålla ordning på din information. Följ nedanstående steg om du vill använda appen Filer.

1. Gå till Chrome-skrivbordet och klicka på ikonen för startprogrammet .
2. Gå till applistan och välj ikonen för appen **Filer**.
3. I den vänstra menyn i appen **Filer** väljer du den filsamling som du vill öppna.
4. Dubbelklicka på filen för att öppna den eller dubbelknacka på den om du använder en enhet med pekskärm.

Du kan nå Google Drive från den här appen och du kan hämta filer som du lagrat i molnet till vilken enhet som helst som du är inloggad på, när som helst. Du kan alltså alltid nå dina filer även om du använder en enhet som inte använder Chrome.

Hittar du inte den fil som du letar efter? Använd sökrutan i det övre vänstra hörnet av appen för att söka med hjälp av nyckelord i filens namn eller innehåll.

Om du vill veta mer om filhantering kan du gå till <https://support.google.com/chromeos/> och söka efter information om ämnet.

### Fysiska lagringsmedier och överföringar

Din enhet kanske har USB-, microSD- eller andra portar för lagringsmedier. Om du säkerhetskopierar dina viktiga filer till fysiska medier som USB-flashenheter eller minneskort kan du skydda dina data från att gå förlorade om enheten måste återställas till fabriksinställningarna. Du kan även använda en USB-flashenhet, en USB-hårddisk eller ett minneskort för att överföra filer från din Chrome-enhet till en annan enhet.

---

## 7 Använda Inställningar

Från sidan Inställningar kan du justera mus- och styrplattainställningar, inställningar för att surfa på webben samt behörigheter.

Du öppnar sidan Inställningar genom att klicka i statusfältet i den nedre högra delen av skrivbordet. Därefter väljer du **Inställningar**.

Sidan Inställningar har fem större undersektioner samt en länk till avancerade inställningar. Undersektionerna består av Internetanslutning, Utseende, Enhet, Sök och Användare.

### Internetanslutning

I det här området kan du lägga till anslutningar, göra proxyinställningar samt aktivera och inaktivera trådlösa och mobila anslutningar. Om du vill veta mer om hantering av nätverk i Chrome kan du gå till <https://support.google.com/chromeos/> och söka efter information om ämnet.

### Utseende

I det här området kan du ändra din bakgrundsbild, hämta teman och justera andra utseendeaspekter i din Chrome-miljö.

### Enhet

Följande avsnitt beskriver hur du ställer in hur din Chrome-enhet ska fungera.

#### Styrplattans och musens reaktionshastighet

I det här området kan du styra reaktionsförmågan hos mus- och styrplattekontrollerna.

Om du vill justera styrplattans eller musens hastighet drar du det aktuella skjutreglaget. Dra det åt höger om du vill öka den hastighet med vilken pekaren rör sig på skärmen när du använder inmatningsenheten. Dra skjutreglaget åt vänster om du vill sänka den hastighet med vilken pekaren svarar på inmatning.

Om du klickar på knappen **Inställningar för styrplatta** (eller knappen **Inställningar för styrplatta och mus** om en mus är ansluten) öppnas fönstret **Styrplatta** där du kan justera tryck-för-att-klicka-inställningar och rullningsinställningar.

Om en mus är ansluten kan du även ställa in vilken musknapp som är primär från det här fönstret.

#### Tangentbordsinställningar

Om du klickar på knappen **Tangentbordsinställningar** öppnas fönstret Tangentbordsinställningar. Här kan du ställa in vilken tangent som ska användas för att starta sökfunktionen och hur **Ctrl**- och **Alt**-tangenten ska fungera.

Dessutom kan du ställa in att åtgärdstangenterna ska fungera som funktionstangenter, vilket kan krävas på vissa webbplatser och i vissa program. Om du vill göra denna förändring börjar du med att öppna sidan Inställningar. Klicka i statusfältet i den nedre högra delen av skrivbordet. Därefter väljer du **Inställningar**. Gå till undersektionen **Enhet** på sidan Inställningar och välj

**Tangentbordsinställningar.** I fönstret Tangentbordsinställningar väljer du **Använd tangenterna på översta raden som funktionstangenter.**

Du kan också ändra tangentbordsspråk och inmatningsinställningar från det här fönstret. Om du vill veta mer om inställning av tangentbordsspråk kan du gå till <https://support.google.com/chromeos/> och söka efter mer information om ämnet.

## Visningsinställningar

Om du klickar på den här knappen öppnas fönstret **Hantera bildskärmar** där du kan ändra upplösning, orientering och andra element på skärmen. Här kan du välja bland tillgängliga skärmupplösningar, ändra orienteringen från liggande till stående och ställa in spegling till andra visningsenheter.

## Sök

I den här undersektionen av sidan Inställningar kan du ställa in vilken sökmotor du vill använda när du surfar på nätet. Välj önskad sökmotor i den lista som visas. Om du vill veta mer om hur du hanterar sökmotorer eller använder en sökmotor som inte finns med i listan kan du gå till <https://support.google.com/chromeos/> och söka efter mer information om ämnet.

## Användare

I det här området kan du ställa in vem som får använda Chrome-enheten och hur. Du kan till exempel aktivera en säkerhetsinställning som gör att användaren måste ange ett lösenord för att avsluta viloläget så att inte andra kan komma åt ditt konto bara för att de har tillgång till din enhet.

Välj **Kräv lösenord för att vakna upp ur viloläge** för att försäkra dig om att ingen kan komma åt din kontoinformation utan ditt lösenord om enheten går in i viloläge medan du inte har uppsikt över den.

## Avancerade synkroniseringsinställningar

Under **Avancerade synkroniseringsinställningar** kan du bestämma vilka element i din Chrome-miljö och vilka inställningar som ska sparas på ditt Google-konto. Appar, Autofyll, Bokmärken, Tillägg, Historik, Lösenord, Inställningar, Teman och Öppna flikar synkroniseras med ditt Google-konto som standard. Om du vill ändra detta väljer du **Välj vad som ska synkroniseras** och avmarkerar kryssrutorna för de objekt som du inte vill spara för användning när du loggar in på ditt Google-konto från en annan åtkomstpunkt.

Under **Krypteringsalternativ** kan du ändra säkerhetsinställningarna för ditt Google-konto. Som standard krypterar Google alla synkroniserade lösenord med dina Google-inloggningsuppgifter. Om du vill höja säkerhetsnivån kan du kryptera alla dina synkroniserade lösenord med en lösenfras.

Om du vill veta mer kan du gå till <https://support.google.com/chromeos/> och söka efter mer information om ämnet.

## Hantera andra användare

Välj **Aktivera gästsurfning** för att bestämma om användaren behöver logga in på ett Google-konto innan han eller hon använder enheten. Som standard är gästsurfning aktiverad, vilket betyder att en gäst kan använda enheten för att surfa på Internet, men ingenting annat.

Välj **Visa användarnamn och foton på inloggningsskärmen**. Som standard är den här funktionen aktiverad och visar en lista över personer som har gått in på sina konton på den här enheten.


Välj **Begränsa inloggning för följande användare** för att specificera åtkomstbehörighet till din enhet. Som standard är den här funktionen inaktiverad, men om du aktiverar den kan du ange en lista över


användare med Google-konton som har tillstånd att komma åt din enhet. Det är endast de i listan som får använda enheten för att logga in.

Om du vill veta mer kan du gå till <https://support.google.com/chromeos/> och söka efter mer information om dessa ämnen.

## Avancerade inställningar

När du klickar på **Visa avancerade inställningar** visas en dold undersektion av sidan Inställningar där du kan ändra datum och tid, ändra sekretessinställningar och alternativ för tillgänglighet och mycket annat.

 **VIKTIGT:** Om du ändrar många av dessa inställningar kan enhetens säkerhet äventyras så därför rekommenderar vi inte detta. Om du vill veta mer kan du gå till <https://support.google.com/chromeos/> och söka efter mer information om dessa ämnen.

 **OBS!** De inställningar som är tillgängliga i det här området kan variera beroende på enhetsmodell och uppdateringar av operativsystemet.

### Datum och tid

Under **Datum och tid** kan du välja tidszon och växla mellan 24-timmarsklocka och 12-timmarsklocka.

### Sekretess

Under **Sekretess** kan du styra hur Internetsurfning ska fungera. Du kan välja huruvida du vill ha ett skydd mot skadlig programvara och nätfiske, ställa in röstsökning och aktivera förutsägande sökningar i webbläsaren.

Om du klickar på knappen **Innehållsinställningar** öppnas fönstret Innehållsinställningar. Här kan du aktivera eller inaktivera cookies, bestämma om alla bilder på webbsidor ska visas, aktivera JavaScript, blockera popupfönster och ställa in vilka inmatningsenheter som ska användas för webbkommunikation, som t.ex. din mikrofon och webbkamera. Om du vill veta mer kan du gå till <https://support.google.com/chromeos/> och söka efter mer information om dessa ämnen.

Om du klickar på knappen **Rensa surfdata** öppnas fönstret Rensa surfdata. Här kan du rensa bort webbhistorik, cookies och eventuella lösenord som du kan ha sparat.

### Bluetooth

Under **Bluetooth** kan du aktivera eller inaktivera enhetens interaktion med Bluetooth-enheter.

### Lösenord och formulär

Under **Lösenord och formulär** kan du hantera dina webblösenord och autofyllinställningar. Autofyll är en tjänst som kommer ihåg adresser och kreditkortsnummer som du tidigare angivit på olika webbplatser. Det kan vara klokt att ta bort dessa personliga uppgifter innan du ger din Chrome-enhet till någon annan.

### Webbinnehåll

Under **Webbinnehåll** kan du anpassa teckenstorleken och sidzoomningen för de webbsidor du besöker så att de blir lättare att läsa.

### Språk

Under **Språk** kan du anpassa tangentbordstypen och växla till ett internationellt tangentbord genom att klicka på knappen **Inställningar för språk och inmatning**.

## Hämtade filer

Under **Hämtade filer** kan du ställa in en egen plats dit hämtade filer skickas och aktivera eller inaktivera åtkomsten till Google Drive, Googles fillagrings tjänst i molnet.

## HTTP/SSL

Under **HTTP/SSL** kan du hantera webbcertifikat från platser som känner igen din enhet och dina konton. Om du vill veta mer kan du gå till <https://support.google.com/chromeos/> och söka efter mer information om dessa ämnen.

## Google Cloud Print

Under **Google Cloud Print** kan du hantera åtkomsten till skrivare som är redo att användas med tjänsten Google Cloud Print och välja vilka tillgängliga skrivare du vill använda. Om du vill veta mer kan du gå till <https://support.google.com/chromeos/> och söka efter mer information om ämnet.

## Vid start

Under **Vid start** kan du ställa in hur enheten ska bete sig när du först slår på den. Du kan välja mellan att visa sidan Ny flik, fortsätta där du senast slutade eller öppna en särskild sida eller grupp av sidor.


## Tillgänglighet

Under **Tillgänglighet** kan du justera olika element på din Chrome-enhet så att den blir lättare att använda. Du kan ställa in större tecken och en större muspekare, ange att enheten ska använda ett högkontrastläge som gör skärmen mer lättläst, använda tröga tangenter, aktivera skärmtangentbordet eller slå på ChromeVox för uppläst feedback. Om du vill veta mer kan du gå till <https://support.google.com/chromeos/> och söka efter mer information om dessa ämnen.

## Powerwash

Under **Powerwash** kan du ta bort alla användarkonton på enheten och återställa den till fabriksinställningarna.

---

 **VIKTIGT:** HP rekommenderar att du säkerhetskopierar alla personliga filer innan du återställer enheten. Din Google-kontoinformation och filer som du lagrar med molntjänster som Google Drive påverkas inte av Powerwash, men lokalt lagrade filer kommer att gå förlorade om du inte säkerhetskopierar dem.

---

Om du vill veta mer kan du gå till <https://support.google.com/chromeos/> och söka efter mer information om ämnet. Se även [Säkerhetskopiera och återställa din Chrome-enhet och dina data på sidan 29](#).


## Återställ webbläsarinställningarna

Under **Återställ webbläsarinställningarna** kan du återställa inställningarna i din webbläsare till de standardinställningarna.

---

## 8 Använda ljud och video på Chrome-enheten

Chrome-enheten har underhållningsfunktioner som gör att du kan lyssna på och hantera din musik samt ladda ned och titta på filmer. För att göra enheten till ett ännu kraftfullare underhållningscenter kan du ansluta externa enheter som en bildskärm, projektor eller TV, eller högtalare och hörlurar.

 **OBS!** Enheten kanske inte stöder alla dessa typer av ljud- och videokomponenter. Mer detaljerad information finns i *Installationsanvisningar* som medföljer i förpackningen.

---

### Använda ljud

På din Chrome-enhet kan du ladda ned och lyssna på musik, strömma ljudinnehåll från webben (även radio), spela in ljud eller blanda ljud och video för att skapa multimedia. Du kan få en ännu bättre ljudupplevelse genom att ansluta externa ljudenheter som högtalare eller hörlurar.

### Ansluta högtalare


Du kan ansluta trådbundna högtalare till enheten genom att ansluta dem till en USB-port eller ljudutgången (hörlursjacket) på enheten.

Om du vill ansluta *trådlösa* högtalare till enheten följer du tillverkarens anvisningar. Om du vill ansluta HD-högtalare till enheten, se [Ansluta en HDMI-TV eller -bildskärm på sidan 19](#). Innan du ansluter högtalare ska du sänka ljudvolymen.

### Ansluta hörlurar

Du kan ansluta trådbundna hörlurar till hörlursuttaget på enheten.

Om du vill ansluta *trådlösa* hörlurar till enheten följer du tillverkarens anvisningar.


 **VARNING:** Minska risken för hörselskador genom att sänka volymen innan du sätter på dig hörlurarna, hörsnäckorna eller ett headset. Mer information om säkerhet finns i *Säkerhet, föreskrifter och miljö*.

---

### Använda video


Chrome-enheten är en kraftfull videoenhet som gör det möjligt att se strömmad video från din favoritwebbplats samt hämta videoklipp och filmer som du kan titta på senare utan att enheten behöver anslutas till ett nätverk.

För att få maximalt utbyte av din enhet använder du en av dess videoportar för att ansluta en extern bildskärm, projektor eller TV. Enheten kan ha en HDMI-port där du kan ansluta en HD-bildskärm eller en TV eller ett DisplayPort-gränssnitt för anslutning av en DisplayPort-kompatibel enhet.

 **VIKTIGT:** Se till att den externa enheten är ansluten till rätt port på Chrome-enheten, med rätt kabel. Läs tillverkarens instruktioner.

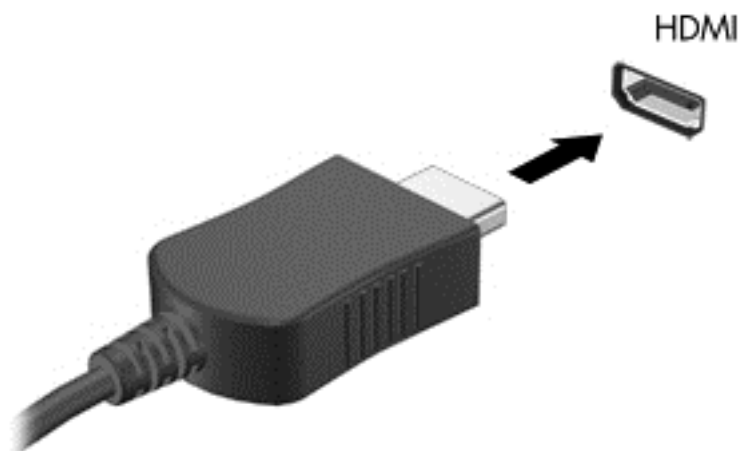
---


## Ansluta en HDMI-TV eller -bildskärm

 **OBS!** För att ansluta en HDMI-enhet till din Chrome-enhet behöver du en HDMI-kabel, som säljs separat.

Du kan visa enhetens skärmbild på en HDTV eller HD-bildskärm genom ansluta HD-enheten enligt följande anvisningar:

1. Anslut den ena änden av HDMI-kabeln till HDMI-porten på enheten.

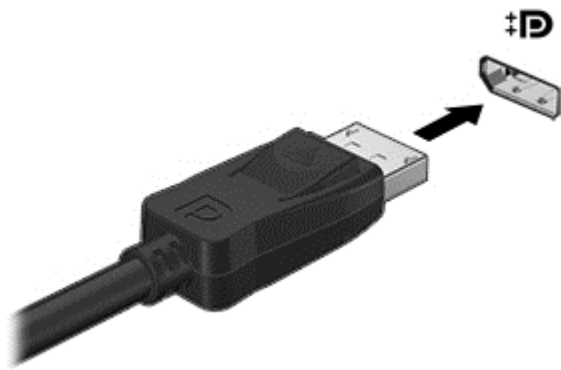



2. Anslut den andra änden av kabeln till HD-TV:n eller HD-bildskärmen.
3. Chrome-skrivbordet visas nu på din visningsenhet. Om det inte visas automatiskt trycker du på **Ctrl + ** för att spegla skärmen till visningsenheten.

## Ansluta en digital visningsenhet

I DisplayPort kan du ansluta en digital visningsenhet, t.ex. en bildskärm eller projektor med höga prestanda. DisplayPort ger högre prestanda än en extern VGA-bildskärmsport och förbättrar den digitala anslutningen.

1. Anslut den ena änden av DisplayPort-kabeln till DisplayPort på Chrome-enheten.




2. Anslut den andra änden av kabeln till den digitala visningsenheten.
3. Chrome-skrivbordet visas nu på din visningsenhet. Om det inte visas automatiskt trycker du på **Ctrl + ** för att spegla skärmen till visningsenheten.

## Strömma innehåll till en HD-TV eller -bildskärm (endast vissa enheter)

Med tekniken för att *casta* (projicera) skärmen kan du strömma eller visa innehåll, t.ex. en film, trådlöst från enheten till en kompatibel visningsenhet, t.ex. en HD-TV eller -bildskärm. Om innehållet redan har hämtats till enheten kan du nå det via filhanteraren.

Om innehållet är tillgängligt via en tjänst som Amazon Instant Video, Hulu, Netflix, Google Play eller någon annan liknande tjänst måste du hämta en app för att komma åt och visa innehållet, antingen på enheten eller på en HD-skärm. Se [Använda appar på sidan 12](#) för ytterligare information.

---

 **OBS!** Chrome stöder för närvarande inte trådlös strömning av data till en bildskärm eller TV. Du kan använda en extern trådlös tillvalsadapter och en tillhörande app, som t.ex. Chromecast, för att göra detta. Om du vill veta mer om hur du konfigurerar en Chromecast-enhet med din Chrome-enhet kan du gå till <https://support.google.com/chromeos/>.

---

## Ändra skärmapplösningen

Om du vill ändra skärmapplösningen klickar du i statusfältet i det nedre högra hörnet av skrivbordet. Välj **Inställningar** och gå till undersektionen **Enhet**. Klicka på knappen **Visningsinställningar** och ändra skärmapplösningen på sidan **Visningsinställningar**.

Mer information finns i [Använda Inställningar på sidan 14](#).

## 9 Använda styrplattegester

På en styrplatta kan du använda fingrarna för att styra pekaren på skärmen.

### Använda styrplattegester

Med styrplattan kan du använda olika gester som att trycka och rulla när du vill ändra objekt på skrivbordet.

#### Dra och släppa

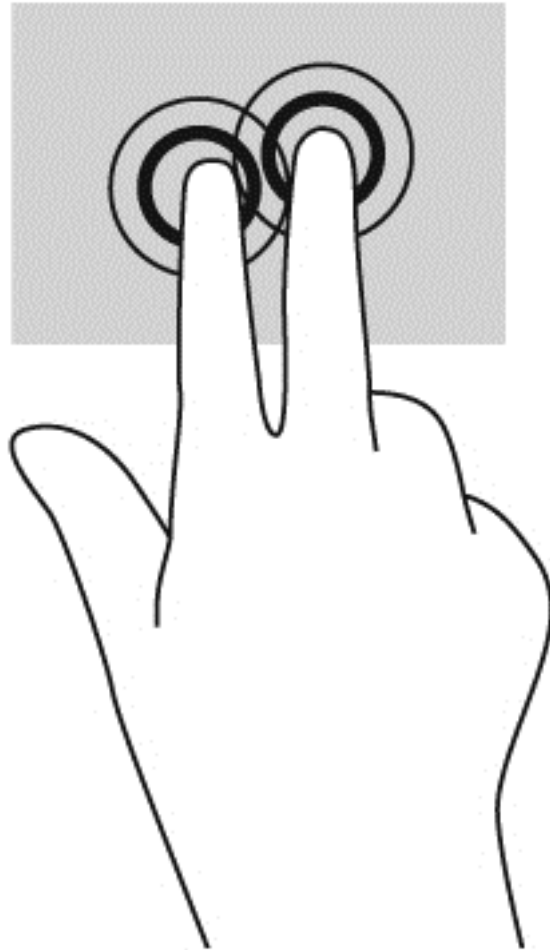
Välj det objekt som du vill flytta med hjälp av ett finger. Flytta objektet med hjälp av två fingrar. När objektet befinner sig där du vill ha det tar du bort båda fingrarna från styrplattan för att släppa objektet på dess nya plats.

#### Trycka

Om du vill göra ett val på skärmen använder du tryckfunktionen på styrplattan.



- Tryck med ett finger på styrplattan för att välja något.



- Tryck med två fingrar på styrplattan så visas en sammanhangsberoende meny.

## Rulla

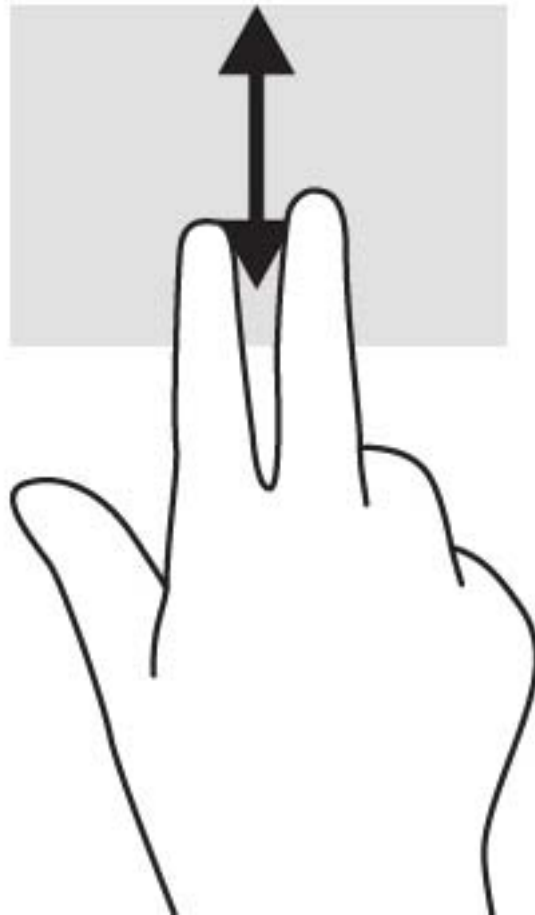
Att rulla är ett praktiskt sätt att flytta uppåt, nedåt eller i sidled på en sida eller i en bild. Genom att rulla åt vänster eller höger med två fingrar rullar du skärmen bakåt eller framåt om det finns mer visningsbart innehåll åt något håll, eller också går du bakåt eller framåt genom webbläsarhistoriken.

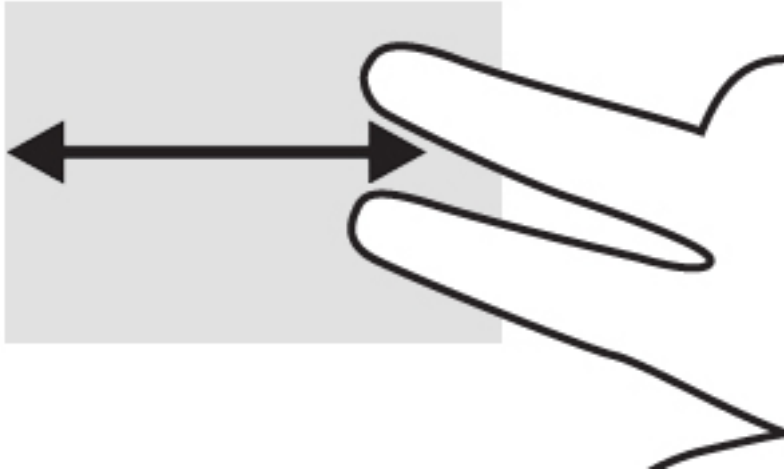
När du vill rulla sätter du två fingrar lite isär på styrplattan och drar dem sedan uppåt, nedåt, åt höger eller åt vänster.



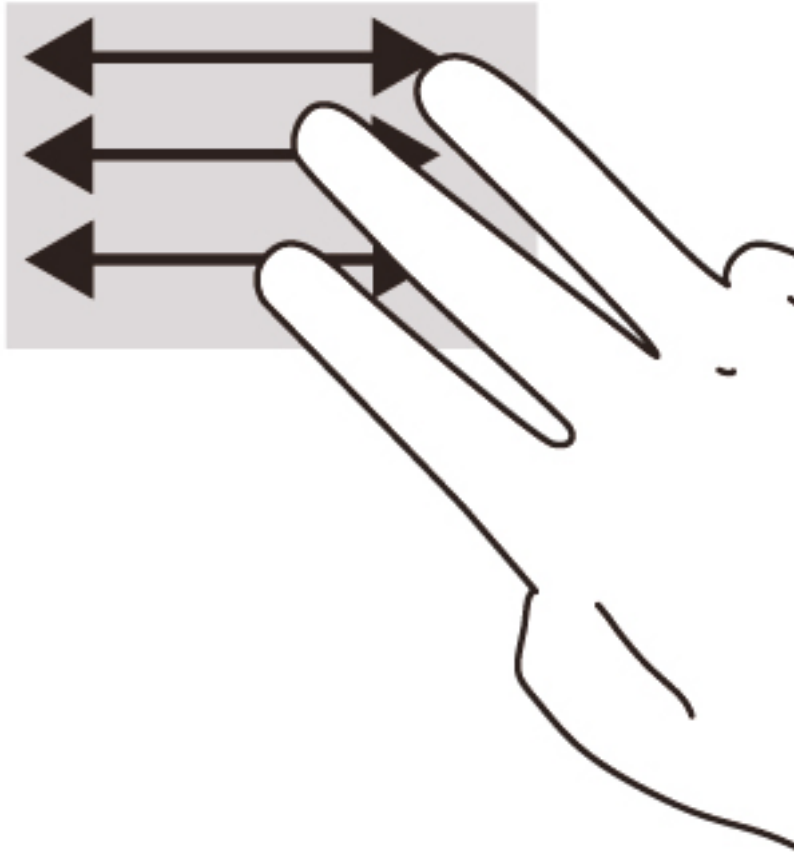
**OBS!** Rullningens hastighet styrs av fingrarnas hastighet.

---






Om du vill gå mellan de öppna flikarna i Chrome drar du med tre fingrar åt vänster eller höger på styrplattan.



# 10 Använda tangentbordet och musen




Chrome-enheter kan antingen ha inbyggda tangentbord eller så behöver du ansluta ett Chrome-kompatibelt externt tangentbord och en mus (tillval) för att kunna skriva, välja objekt, rulla och utföra andra funktioner. Med Chrome-kompatibla tangentbord kan du också använda åtgärdstangenter för att aktivera specifika funktioner.

 **TIPS:** HP rekommenderar att du använder ett Chrome-kompatibelt tangentbord med din enhet. Externa tangentbord som är inte kompatibla med Chrome kanske inte har samma åtgärdstangentfunktioner. Du kan hitta ett Chrome-kompatibelt tangentbord genom att gå till [www.hp.com](http://www.hp.com).

## Använda åtgärdstangenterna

Alla Chrome-enheter och externa tangentbord har inte samma åtgärdstangenter. Om du vill veta mer om tangentbord och genvägar kan du gå till <https://support.google.com/chromeos/> och söka efter information om ämnet.

Ikön	Tangent	Beskrivning
	<code>esc</code>	<code>esc</code> är en tangent som samverkar med andra tangenter för att aktivera datorns olika funktioner.
	Tillbaka	Gå till föregående sida i webbläsarhistoriken.
	Framåt	Gå till nästa sida i webbläsarhistoriken.
	Läs in på nytt	Läs in den aktuella sidan igen.
	Helskärm	Visa sidan i fullskärmsläge. <b>OBS!</b> Genom att trycka på den här knappen i kombination med <code>ctrl</code> kan du spegla skärmen till en extern bildskärm.
	Visa appar	Visa öppna appar. <b>OBS!</b> Du kan göra en skärmdump genom att trycka på den här knappen och <code>ctrl</code> samtidigt.
	Minska ljusstyrka	Sänker bildskärmens ljusstyrka stegvis så länge du håller ned tangenten. <b>OBS!</b> Om din externa bildskärm inte har stöd för DDC/CI kanske tangenten för ljusstyrka inte fungerar.
	Öka ljusstyrka	Ökar bildskärmens ljusstyrka stegvis så länge du håller ned tangenten. <b>OBS!</b> Om din externa bildskärm inte har stöd för DDC/CI kanske tangenten för ljusstyrka inte fungerar.
	Ljud av	Stänger av högtalarljudet.


Ikon	Tangent	Beskrivning
	Volym ned	Sänker högtalarvolymen stegvis så länge du håller ned tangenten.
	Volym upp	Ökar högtalarvolymen stegvis så länge du håller ned tangenten och återställer ljudet när det har varit avstängt.
	Strömknapp	<ul style="list-style-type: none"> <li>När enheten är i viloläge avslutar du detta läge genom att snabbt trycka på knappen.</li> </ul> <p><b>OBS!</b> Du kan även avsluta viloläget genom att fälla upp bildskärmen eller trycka på valfri tangent. Systemet initierar viloläge efter en viss tids överksamhet eller när du fäller ned bildskärmen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>När enheten är avstängd startar du den genom att trycka på den här knappen.</li> <li>Om du vill låsa skärmen när enheten är aktiv trycker du på strömknappen tills inloggningsskärmen visas.</li> <li>När skärmen är låst stänger användaren strömknappen för att stänga av enheten.</li> </ul> <p><b>VIKTIGT:</b> Om du håller ned strömknappen förlorar du all information som inte har sparats.</p>

Du kan även ställa in att åtgärdstangenterna ska fungera som vanliga funktionstangenter, vilket kan krävas på vissa webbplatser och i vissa program. Mer information finns i [Använda Inställningar på sidan 14](#).

# 11 Skydda din Chrome-enhet och dina data

Enhetens säkerhet är mycket viktig för att du ska kunna skydda din informations konfidentialitet, integritet och tillgänglighet. Standardsäkerhetslösningar och tredjepartsprogram kan hjälpa dig att skydda enheten mot olika hot, till exempel virus, maskar och andra typer av skadlig kod.

När du loggar in på Chrome och aktiverar synkronisering håller Chrome din information skyddad genom att kryptera dina synkroniserade lösenord med hjälp av dina användaruppgifter för Google-kontot. Du kan också välja att kryptera alla dina synkroniserade data med ett synkroniseringslösenord. Det här synkroniseringslösenordet lagras på din enhet och skickas inte till Google. Om du vill veta mer kan du gå till <https://support.google.com/chromeos/> och söka efter information om ämnet.

 **VIKTIGT:** Vissa säkerhetsfunktioner som beskrivs i det här kapitlet kanske inte är tillgängliga på din enhet.


Risker för enheten	Säkerhetsfunktion
Obehörig användning av enheten	Inloggningslösenord
Virus	Antivirus, nätfiske och skydd mot skadlig programvara
Aktuella eller framtida hot mot enheten	Programvaruuppdateringar
Obehörigt bortförande av enheten	Säkerhetskabellås

## Skydda det trådlösa nätverket

När du installerar ett trådlöst nätverk ska du alltid aktivera säkerhetsfunktionerna.

## Låsa och låsa upp enheten

När du lämnar din Chrome-enhet obevakad bör du åtminstone låsa skärmen. Du kan också ställa in ett lösenord som skyddar skärmlåset.

Du låser skärmen genom att klicka på låsikonen  i statusfältet eller trycka hastigt på strömknappen. Inloggnings-skärmen visas. Om du vill ställa in ett skärmlösenord att få en högre säkerhetsnivå följer du anvisningarna nedan.

1. Logga in på din Chrome-enhet.
2. Klicka i statusfältet i det nedre högra hörnet.
3. Välj **Inställningar** och leta reda på sektionen **Användare**.
4. Markera kryssrutan **Kräv lösenord för att vakna upp ur viloläge** och ställ in ditt lösenord där.

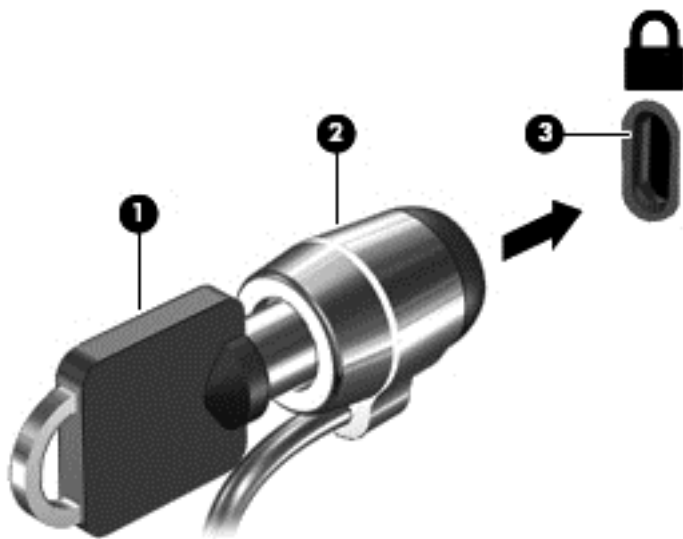
Du kan också ställa in enheten så att endast behöriga användare kan logga in på sina konton på den. Mer information finns i [Använda Inställningar på sidan 14](#). Om du vill veta mer om säkerhetslösenord och låsning av skärmen kan du gå till <https://support.google.com/chromeos/> och söka efter mer information om ämnet.

## Använda säkerhetskabellås (tillval)

Ett säkerhetskabellås, som köps separat, är avsett att användas i avvärijande syfte, men det kan inte alltid förhindra att enheten blir skadad eller stulen. Säkerhetskabellåset är en av många metoder som bör användas som en del av en komplett säkerhetslösning som ger dig det bästa skyddet mot stöld.

Platsen för säkerhetskabel på din Chrome-enhet kan se annorlunda ut än den som visas på bilden i det här avsnittet.

1. Linda säkerhetskabellåset runt ett fast förankrat föremål.
2. Sätt nyckeln (1) i säkerhetskabellåset (2).
3. För in säkerhetskabellåset i enhetens plats för säkerhetskabel (3) och lås sedan låset med nyckeln.



4. Ta ur nyckeln och förvara den på en säker plats.

---

# 12 Säkerhetskopiera och återställa din Chrome-enhet och dina data

## Säkerhetskopiera program och information


Alla appar uppdateras automatiskt och uppgifter om dina nedladdningar och köp sparas i Chrome Store. Google sparar även dina senaste synkroniserade inställningar automatiskt. Om du behöver utföra en återställning på din enhet kan du logga in med ditt Google-konto och automatiskt hämta alla dina inställningar, favoriter och appar.

Vi rekommenderar också att du sparar alla viktiga dokument och filer på ett USB-minne, ett minneskort, en extern hårddisk eller i Google Cloud. Du kan när som helst spara dina filer i molnet genom att välja Google Drive som den plats där dina filer sparas.

## Återställa din Chrome-enhet

Om du vill ge din Chrome-enhet till någon annan, återställa ägarens behörighet eller har problem med din kontoprofil, kan du radera alla lokala användardata genom att återställa enheten.

---

 **OBS!** Alla data som är lagrade på din enhet, inklusive behörighet, inställningar och filer som ägs av användaren raderas för alla konton när du utför en fabriksåterställning. När du återställer enheten påverkas inte dina konton eller data som synkroniserats med dessa konton.

---

Dessa anvisningar gäller endast för vissa modeller. Om du vill veta mer kan du gå till <https://support.google.com/chromeos/> och söka efter information om ämnet.

1. Klicka i statusfältet i det nedre högra hörnet av skärmen.
2. Välj **Inställningar** och klicka på **Visa avancerade inställningar**.
3. Leta rätt på sektionen Powerwash och klicka på **Powerwash**.
4. En dialogruta öppnas. Välj **Starta om**.

---

# 13 Underhåll

Det är viktigt att du utför enkelt underhåll av enheten för att säkerställa att den fungerar så bra som möjligt.

## Rengöra enheten

Använd följande produkter för att rengöra enheten på ett säkert sätt:

- Dimetylbensylammoniumklorid, högsta tillåtna koncentration 0,3 procent (till exempel engångsservetter som säljs under en rad olika varumärken)
- Alkoholfritt glasputsmedel
- Vatten med lite diskmedel
- Torr mikrofiberduk eller sämskskinn (eller annan antistatisk trasa utan fett)
- Antistatiska trasor eller servetter

---

**⚠ VIKTIGT:** Använd inte starka lösningsmedel som kan skada enheten permanent. Om du inte är säker på att en rengöringsprodukt kan användas för enheten går du till innehållsförteckningen och kontrollerar att produkten inte innehåller sådana ingredienser som alkohol, aceton, ammoniumklorid, metylenklorid eller kolväten.

---

Fibermaterial som t.ex. pappershanddukar kan repa enheten. Med tiden kan smutspartiklar och rengöringsmedel fastna i reporna.

## Rengöringsanvisningar

Följ anvisningarna i det här avsnittet för att rengöra enheten på ett säkert sätt.

---

**⚠ VARNING:** För att förhindra elektriska stötar eller skador på komponenterna ska du inte rengöra enheten när den är påslagen.

- Stäng av enheten.
- Koppla från nätströmmen.
- Koppla bort alla externa enheter som är anslutna till nätström.

**⚠ VIKTIGT:** För att förhindra skador på interna komponenter ska du inte spreja rengöringsmedel eller vätska direkt på enhetens yta. Vätskedroppar på ytan kan orsaka permanenta skador på interna komponenter.

---

## Rengöra skärmen

---

**⚠ VIKTIGT:** Spraya inte direkt på skärmen, och placera inte rengöringsmedlet direkt på skärmen.

---

Torka försiktigt av sidorna och ytan på bildskärmen med en mjuk, luddfri duk som fuktats med ett alkoholfritt glasputsmedel.

## Rengöra enhetens ventiler (endast vissa enheter)

Luftventiler håller enheten sval. Håll dessa ventiler rena med en liten batteridrivna dammsugare. (En batteridrivna dammsugare eliminerar risken för elektrisk stöt.)

1. Dammsug ventilationsöppningarna på enhetens hölje.
2. Ta bort all smuts som samlats inne i och runt om enhetens anslutningar (t.ex. Ethernet- och USB-anslutningarna).

## Rengöra tangentbordet eller musen (endast vissa enheter)

---

**⚠ VARNING:** För att minska risken för elektriska stötar eller att skador uppstår på de inre komponenterna får du inte använda ett dammsugmunstycke för att rengöra tangentbordet. En dammsugare kan dessutom lämna kvar hushållsskräp på tangentbordets yta.

**⚠ VIKTIGT:** För att förhindra skador på interna komponenter, se till att vätska inte rinner ner mellan tangenterna.

---

- För att rengöra tangentbordet eller musen, använd en mjuk mikrofiberduk eller sämskskinn fuktad med en av rengöringsvätskorna som beskrivits tidigare eller använd en lämplig engångservett.
- För att förhindra att tangenterna fastnar och för att avlägsna damm, ludd och partiklar från tangentbordet ska du använda en tryckluftsburk med rör.

Om du har en mus med rullkula ska du rengöra kulan och rullarna inuti.

1. Vänd på musen och vrid locket motsols så att det kan avlägsnas och ta ut rullkulan.
2. Skölj av rullkulan med tvål och varmt vatten.
3. Rengör kuldelarna inuti musen med en bomullstipp som fuktats med isopropylalkohol.
4. Sätt tillbaka kulan och kulhöljesringen när rullkulan och delarna är helt torra.

---

# 14 Ström och batteri

## Fabriksförseglat batteri



**OBS!** Den här informationen gäller endast för vissa enheter.

---

Om du vill kontrollera statusen hos ditt batteri klickar du på batteriikonen i statusfältet i den nedre högra delen av skrivbordet.

### Ladda batteriet

1. Anslut strömadaptern till enheten.
2. Kontrollera att batteriet laddas genom att se efter vad nätadapterlampan indikerar.
3. Medan batteriet laddas låter du nätadaptern vara ansluten tills batteriinformationen i statusfältet visar 100 % laddning.

Batteriet (batterierna) i den här produkten kan inte bytas av användaren själv på ett enkelt sätt. Om du tar bort eller byter ut batteriet kan garantins giltighet påverkas. Om batteriet inte längre behåller laddningen ska du kontakta support.

När batteriet har tjänat ut får det inte kasseras som hushållsavfall. Kassera batteriet i enlighet med lokala lagar och bestämmelser.

---

# 15 Elektrostatisk urladdning

I en elektrostatisk urladdning frigörs statisk elektricitet när två objekt kommer i kontakt med varandra – till exempel när du får en stöt av att gå över en matta och sedan vidröra ett dörrhandtag av metall.

Elektrostatiska urladdningar från fingrar eller andra elektrostatiska ledare kan skada elektronikkomponenter. Du kan minska risken för att enheten eller en diskenhet skadas eller att viktig information går förlorad genom att tänka på följande:

- Om flyttnings- eller installationsanvisningarna uppmanar dig att koppla ur enheten, se då till att vara ordentligt jordad när du gör det, och öppna inga lock eller höljen innan enheten är urkopplad.
- Förvara komponenter i deras elektrostatsäkra behållare tills du är redo att installera dem.
- Undvik att vidröra stift, trådar och kretsar. Hantera elektroniska komponenter så lite som möjligt.
- Använd icke-magnetiska verktyg.
- Innan du hanterar komponenter ska du ladda ur all statisk elektricitet genom att röra vid den omålade metallytan på komponenten.
- Om du tar bort en komponent, ska du placera den i en elektrostatsäker behållare.

Kontakta support om du behöver mer information om statisk elektricitet eller hjälp med att ta bort eller installera komponenter.

---

# 16 Tillgänglighetsfunktioner

## Tillgänglighet

HP designar, producerar och marknadsför produkter och tjänster som kan användas av alla, inklusive människor med funktionshinder, fristående eller med lämpliga assisterande enheter.

## Hjälpmedel som stöds

HP:s produkter stöder en mängd olika hjälpmedel i operativsystemet och kan konfigureras för att fungera med ytterligare hjälpmedel. Använd sökfunktionen på din enhet för att hitta mer information om olika hjälpmedel.



**OBS!** Om du vill veta mer om ett visst hjälpmedel kan du kontakta kundsupporten för produkten i fråga.

---

## Kontakta support

Vi förbättrar kontinuerligt tillgängligheten hos våra produkter och tjänster och vi välkomnar all feedback från våra användare. Om du har problem med en produkt eller vill berätta om hjälpmedel som har varit användbara för dig kan du ringa oss på (888) 259-5707, måndag till fredag, 06.00–21.00 Mountain Time. Om du är döv eller har nedsatt hörsel och använder TRS/VRS/WebCapTel kan du kontakta oss om du behöver teknisk support eller har frågor angående tillgänglighet. Ring (877) 656-7058, måndag till fredag, 06.00 till 21.00 Mountain Time.

# Index

## A

Aktivera med LAN 10  
appar 12

## B

batterifack 7  
Bluetooth, ansluta 9

## D

DisplayPort, ansluta 19

## E

elektrostatisk urladdning 33  
esc-tangent  
    identifiera 3  
etiketter 7  
    föreskrifter 7  
    service 7  
    trådlöst, certifiering 7  
    WLAN 7  
externt tangentbord  
    använda 25  
    funktioner 25

## F

filer, hantera 13  
Framåt 25  
föreskrifter  
    myndighetsetikett 7  
    trådlöst, certifieringsetiketter 7

## H

HD-enheter, ansluta 19  
HDMI-port, ansluta 19  
Helskärm 25  
hårddisklampa  
    identifiera 3  
högtalare, identifiera 5

## I

innehåll, strömma 20  
inställningar 14  
    andra användare 15  
    användare 15  
    avancerade 16

Bluetooth 16  
datum och tid 16  
Google Cloud Print 17  
HTTP/SSL 17  
hämtade filer 17  
inmatningsenheter 14  
Internet 14  
lösenord och formulär 16  
powerwash 17  
sekretess 16  
språk 16  
start 17  
synkronisera 15  
sök 15  
tangentbord 14  
tillgänglighet 17  
utseende 14  
webbinnehåll 16  
webbläsare 17  
visning 15  
interna mikrofoner, identifiera 4  
Internet, ansluta 8  
intern skärmströmbrytare,  
    identifiera 4

## J

jack  
    ljudingång (mikrofon) 3  
    ljudutgång (hörlurar) 3  
Jack för ljudutgång (hörlurar)  
    identifiera 3

## K

knapp  
    ström 4  
komponenter 3  
kontakt, ström 4

## L

lampor  
    hårddisk 3  
    Nätadapter 3  
    RJ-45-status (nätverk) 4  
    ström 4  
    webbkamera 5

Ljud av 25  
ljud och video 18  
ljudutgång (hörlurar)/ljudingång  
    (mikrofon)  
        identifiera 3  
lära känna enheten 3  
Läs in på nytt 25

## M

minneskortläsare, identifiera 4  
Minska ljusstyrka 25  
mobilnätverk, ansluta 9  
mus  
    använda 25  
    funktioner 25

## N

nästa fönster 25  
Nätadapterlampa  
    identifiera 3  
nätverk, ansluta 8  
nätverksuttag, identifiera 4

## P

platser  
    minneskortläsare 4  
    SIM 5  
    säkerhetskabel 5  
plats för säkerhetskabel,  
    identifiera 5  
portar  
    DisplayPort 3  
    extern bildskärm 3  
    HDMI 4, 19  
    USB 2.0 5  
    USB 2.0-laddning  
        (strömdriven) 5  
    USB 3.0 5  
    USB 3.0-laddning  
        (strömdriven) 5  
port för extern bildskärm  
    identifiera 3  
produktnamn och -nummer,  
    enhet 7

## R

rengöra enheten 30  
resa med enheten 7  
RJ-45-statuslampor (nätverk),  
    identifiera 4  
RJ-45-uttag (nätverk), identifiera  
    4  
rullningsgest på styrplatta 23

## S

serienummer 7  
serviceetikett, enhet 7  
SIM-plats, identifiera 5  
skrivbord  
    hylla 11  
    startprogram 11  
    statusfält 11  
skötsel av enheten 30  
strömkontakt, identifiera 4  
strömlampa  
    identifiera 4  
styrplattans zon, identifiera 5  
styrplattegester  
    rulla 23  
säkerhetskabellås, installera 28  
säkerhetskopiera programvara och  
    information 29

## T

tangenten  
    esc 3  
    åtgärd 3  
Tillbaka 25  
Tips om enheten 1  
trådlöst, certifieringsetikett 7  
trådlöst nätverk 8, 27

## U

upplösning, skärm 20  
USB 2.0-laddningsport  
    (strömdriven), identifiera 5  
USB 2.0-port, identifiera 5  
USB 3.0-laddningsport  
    (strömdriven), identifiera 5  
USB 3.0-port, identifiera 5  
uttag  
    ljudutgång (hörlurar)/ljudingång  
        (mikrofon) 3  
    nätverk 4  
    RJ-45 (nätverk) 4

uttag för ljudingång (mikrofon)  
    identifiera 3

## V

ventiler, identifiera 5  
video 18  
Volym ned 26  
Volym upp 26

## W

webbkamera  
    identifiera 5  
webbkameralampa, identifiera 5  
WLAN-antenn, identifiera 5  
WLAN-enhet 7  
WLAN-etikett 7  
WWAN-antenn, identifiera 5

## Å

åtgärdstangenter 25, 26  
    identifiera 3

## Ö

Öka ljusstyrka 25