



Användarhandbok

© Copyright 2018 HP Development Company, L.P.

Chrome och Google Cloud Print är varumärken som tillhör Google Inc.

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: februari 2018

Dokumentartikelnummer: L13110-101

Produktmeddelande


I den här handboken beskrivs funktioner som är gemensamma för de flesta modeller. Vissa funktioner kanske inte är 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 HPs 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

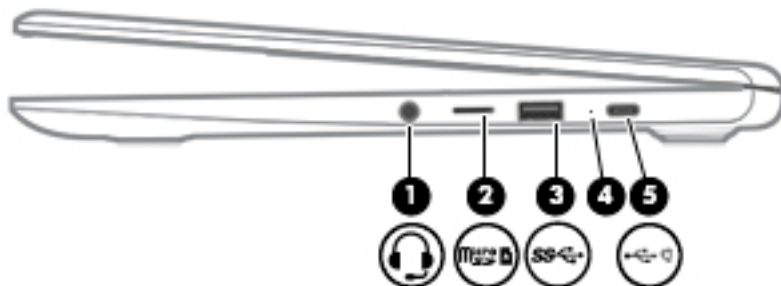
 **VARNING:** Minska risken för värmerelaterade skador eller överhettning genom att inte ha datorn direkt i knäet eller blockera datorns luftventiler. Använd bara datorn på en hård, plan yta. Se till att ingen hård yta som en närliggande skrivare, eller mjuka ytor som kuddar, mattor eller klädesplagg 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


1 Lära känna datorn	1
Höger sida	1
Vänster sida	3
Bildskärm	4
Styrplatta	5
Knapp och högtalare	6
Etiketter	6
2 Navigera på skärmen	8
Använda styrplattan och pekskärmgester	8
Trycka	8
Rulla (endast styrplatta)	9
Enfingersrullning (endast pekskärm)	10
Enfingersdragning (endast pekskärm)	11
Nypa/zooma med två fingrar (endast pekskärm)	11
3 Använda åtgärdstangenterna	12
Använda åtgärdstangenterna	12
4 Ström och batteri	13
Fabriksförseglat batteri	13
Ladda batteriet	13
5 Skriva ut	14
Skriva ut från webbläsaren Google Chrome	14
Skriva ut med webbutskriftstjänsten Google Cloud Print	14
6 Fler HP-resurser	15
Fler HP-resurser	15
7 Elektrostatisk urladdning	16
8 Tillgänglighet	17
Hjälpmedel som stöds	17
Kontakta support	17

1 Lära känna datorn

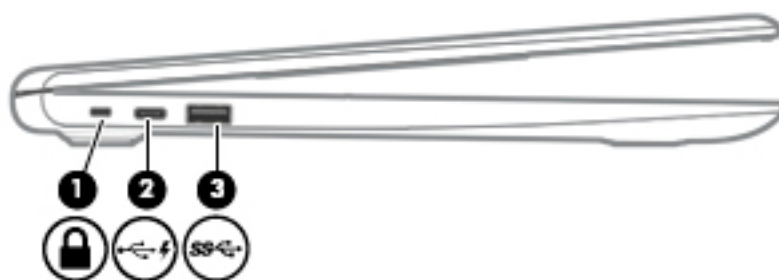
Höger sida






Komponent	Beskrivning
(1) 	<p>Kombinerat jack för ljudutgång (hörlurar)/ ljudingång (mikrofon)</p> <p>Ansluter strömdrivna 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.</p> <p>VARNING: Minska risken för hörselskador genom att justera volymen innan du sätter på dig hörlurarna, hörsnäckorna eller ett headset. Ytterligare säkerhetsinformation finns i <i>Reglerings-, säkerhets- och miljöföreskrifter</i>.</p> <p>Handboken medföljer i förpackningen.</p> <p>OBS! När en enhet ansluts till uttaget inaktiveras datorns högtalare.</p>
(2) 	<p>MicroSD-minneskortläsare</p> <p>Läser extra minneskort som används för att lagra, hantera, dela eller få åtkomst till information.</p> <p>Så här sätter du in ett kort:</p> <ol style="list-style-type: none">Håll kortet med etiketten uppåt och kontakterna vända mot datorn.För in kortet i minneskortläsaren och tryck in det tills det sitter ordentligt på plats. <p>Så här tar du ut ett kort:</p> <ul style="list-style-type: none">▲ Dra ut kortet.
(3) 	<p>USB 3.x SuperSpeed-port</p> <p>Ansluter en USB-enhet, t.ex. en mobiltelefon, kamera, aktivitetsspårare eller smartwatch, och överför data med hög hastighet.</p>
(4)	<p>nätadapter- och batterilampa</p> <ul style="list-style-type: none">Vitt: Nätadaptern är ansluten och batteriet är laddat.Gult: Nätadaptern är ansluten och batteriet laddas.

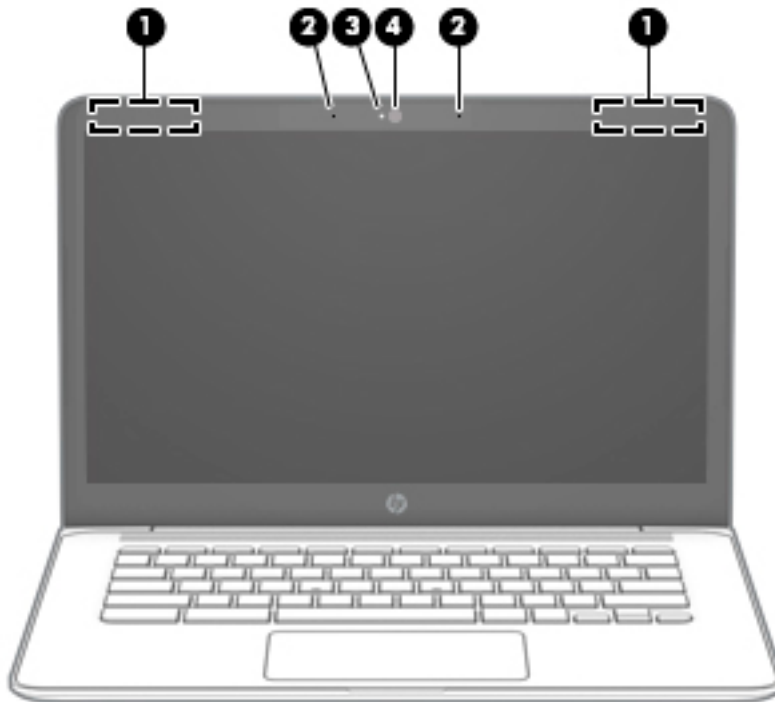
Komponent	Beskrivning
(5)	<ul style="list-style-type: none">• Släckt: Datorn drivs med batteriström.
	USB Type C-strömuttag och laddningsport Ansluter en nätadapter som har en USB Type-C-kontakt, som strömförsörjer datorn och laddar datorns batteri om det behövs.

Vänster sida



Komponent	Beskrivning
(1)  Plats för nano-säkerhetskabel	Kopplar en säkerhetskabel (tillval) till datorn. OBS! Säkerhetskabeln är avsedd att användas i avvärijande syfte men den kan inte alltid förhindra att datorn blir skadad eller stulen.
(2)  USB Type C-strömuttag och laddningsport	Ansluter en USB-enhet med Type C-kontakt och laddar produkter som mobiltelefoner, bärbara datorer, surfplattor och MP3-spelare, även när datorn är avstängd. Ansluter även en nätadapter som har en USB Type-C-kontakt, som strömförsörjer datorn och laddar datorns batteri om det behövs.
(3)  USB 3.x SuperSpeed-port	Ansluter en USB-enhet, t.ex. en mobiltelefon, kamera, aktivitetspårare eller smartwatch, och överför data med hög hastighet.

Bildskärm



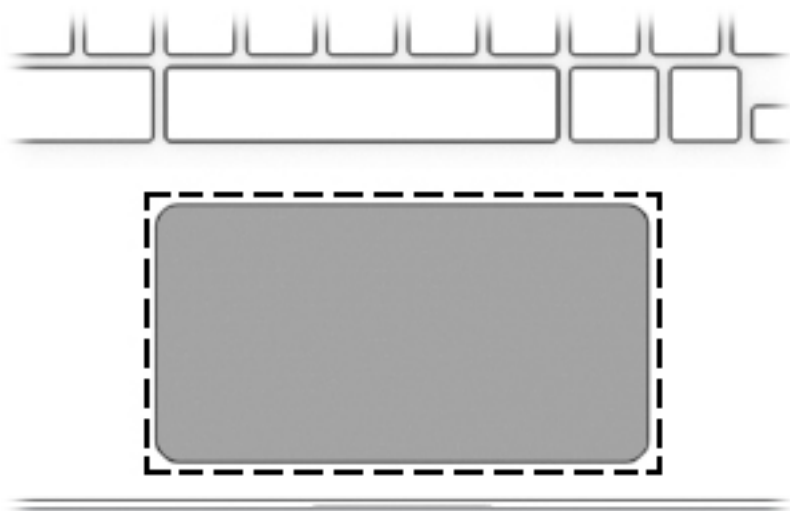
Komponent	Beskrivning
(1) WLAN-antenner*	Skickar och tar emot trådlösa signaler över lokala trådlösa nätverk (WLANs). OBS! WLAN-antennernas position kan variera beroende på produkten.
(2) Interna mikrofoner (2)	Spelar in ljud.
(3) Kameranlampa	Tänd: Kameran används.
(4) Kamera	Spelar in video, tar stillbilder och gör det möjligt för dig att använda videokonferenser och onlinechatt med hjälp av direktuppspelad video.

* Dessa antenner är inte synliga från datorns utsida och antennplaceringen kan variera. 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 *Reglerings-, säkerhets- och miljöföreskrifter*.

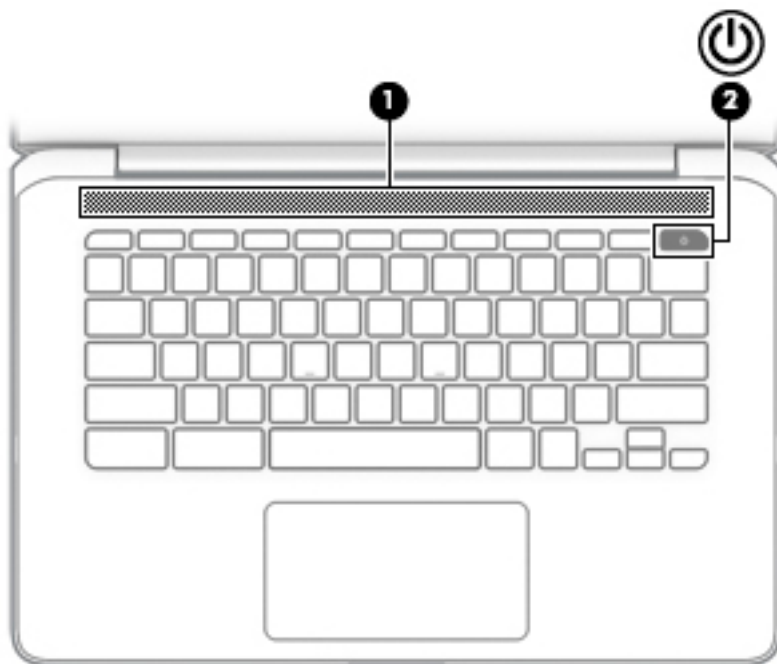
Handboken medföljer i förpackningen.


Styrplatta



Komponent	Beskrivning
Styrplattazon	Flyttar pekaren och väljer eller aktiverar objekt på skärmen. OBS! Mer information finns i Använda styrplattan och pekskärmsgester på sidan 8.

Knapp och högtalare



Komponent	Beskrivning
(1) Högtalare	Producerar ljud. OBS! Vissa produkter har inbyggda förbättrade ljudsystem från B&O Play.
(2)  Strömknapp	<ul style="list-style-type: none">• Slå på datorn genom att trycka på knappen.• När datorn är i strömsparläge avslutar du detta genom att snabbt trycka på knappen.• Om du vill låsa skärmen när datorn är påslagen trycker du på strömknappen tills inloggningsskärmen visas. Om du trycker på strömknappen när skärmen är i låst läge stängs datorn av.• När datorn är påslagen och du vill stänga av den trycker du på knappen för att låsa skärmen och håller knappen intryckt tills datorn stängs av.

Etiketter

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



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

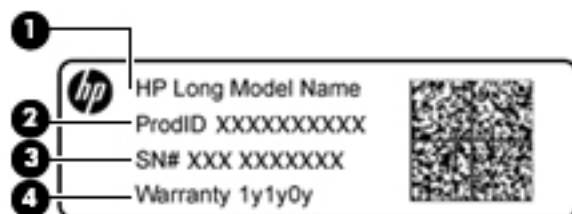
- Serviceetikett – Innehåller viktig information för att identifiera din dator. När du kontaktar support bli du förmodligen ombedd att uppge serienumret och eventuellt också produkt- eller modellnumret. Leta upp de här numren innan du kontaktar supporten.

Din serviceetikett liknar något av exemplen nedan. Titta på bilden som närmast motsvarar serviceetiketten på din dator.



Komponent

- (1) Serienummer
 - (2) Produktnummer
 - (3) Garantiperiod
 - (4) Modellnummer (endast vissa produkter)
-



Komponent

- (1) Modellnamn (endast vissa produkter)
 - (2) Produktnummer
 - (3) Serienummer
 - (4) Garantiperiod
-

- Etikett med föreskrifter – visar information om föreskrifter för datorn.
- Certifieringsetikett(er) för trådlöst – ger information om extra trådlösa enheter och godkännandemärkningar för de länder eller regioner där enheterna har godkänts för användning.

2 Navigera på skärmen

Du kan navigera skärmen på följande sätt:

- Använd pekgesten direkt på datorskärmen (endast vissa produkter).
- Använd pekgesten på styrplattan.
- Använd en tillvalspenna med digitizer-film för datorn. Om en penna medföljer datorn, kan du se dokumentationen som hör till pennan.

Använda styrplattan och pekskärmsgester

Med styrplattan kan du använda olika gester som att trycka och rulla när du vill ändra objekt på skrivbordet. För att navigera på en pekskärm (enbart vissa produkter) vidrör du skärmen med gester som beskrivs i detta kapitel.

Trycka

Tryck med ett finger på styrplattan eller på pekskärmen för att välja något på skärmen.




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



Rulla (endast styrplatta)

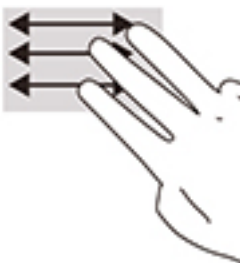
Att rulla är ett praktiskt sätt att flytta uppåt, nedåt eller i sidled på en sida eller i en bild. Genom att rulla åt vänster eller höger med två fingrar rullar du skärmen bakåt eller framåt om det finns mer visningsbart innehåll åt något håll, eller också går du bakåt eller framåt genom webbläsarhistoriken.

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.



Enfingersrullning (endast pekskärm)

När du rullar åt vänster eller höger med ett finger flyttas du framåt och bakåt genom webbläsarhistoriken.

Du rullar genom att placera ett finger på pekskärmen och drar det sedan över pekskärmen åt vänster eller höger.



OBS! Rullningens hastighet styrs av fingrarnas hastighet.



Enfingersdragning (endast pekskärm)

När du sveper uppåt med ett finger döljs eller visas hyllan. Hyllan innehåller en lista med genvägar till populära appar så att du lätt hittar dem.

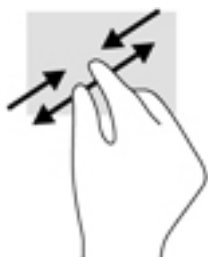
Du sveper genom att placera ett finger längst ned på skärmen och snabbt dra det uppåt en kort sträcka och sedan ta bort det från skärmen.



Nypa/zooma med två fingrar (endast pekskärm)

Använd tvåfingerszoom för att zooma in eller ut i bilder eller text.












- Zooma ut genom att placera två fingrar en bit ifrån varandra på pekskärmen och sedan flytta ihop dem.
- Zooma in genom att placera två fingrar intill varandra på pekskärmen och sedan flytta isär dem.



3 Använda åtgärdstangenterna

Använda åtgärdstangenterna

Mer information om åtgärdstangenter och kortkommandon finns i <https://support.google.com/chromebook/answer/183101>. Välj ditt språk längst ned på sidan.

Ikon	Tangent	Beskrivning
	<code>esc</code>	Aktiverar vissa datorfunktioner när du trycker på den i kombination med andra tangenter, till exempel tabb- eller skifftangenten.
	Tillbaka	Visar föregående sida i webbläsarhistoriken.
	Framåt	Visar nästa sida i webbläsarhistoriken.
	Läs in på nytt	Läser in den aktuella sidan igen.
	Helskärm	Visar sidan i helskärmsläge.
	Visa appar	Visar öppna appar. OBS! 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.
	Öka ljusstyrka	Ökar bildskärmens ljusstyrka stegvis så länge du håller ned tangenten.
	Ljud av	Stänger av högtalarljudet.
	Volym ned	Sänker högtalarvolymen stegvis så länge du håller ned tangenten.
	Volym upp	Höjer högtalarvolymen stegvis så länge du håller ned tangenten.
<code>alt+</code> 	Öka styrkan på tangentbordets bakgrundsbelysning	Ökar styrkan på tangentbordets bakgrundsbelysning.
<code>alt+</code> 	Minska styrkan på tangentbordets bakgrundsbelysning	Minskar styrkan på tangentbordets bakgrundsbelysning.

4 Ström och batteri

Fabriksförseglat batteri

Batteriet (batterierna) i produkten kan inte bytas av användarna 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.

Ladda batteriet

1. Anslut nätadaptern till datorn.
2. Kontrollera att batteriet laddas genom att se efter vad nätadapterlampan indikerar. Lampan sitter på datorns vänstra sida, bredvid strömuttaget.

Nätadapterlampa	Status
Vit	Nätadaptern är ansluten och batteriet är laddat.
Gul	Nätadaptern är ansluten och batteriet laddas.
Släckt	Datorn drivs med batteriström.

3. Medan batteriet laddas bör du låta nätadaptern sitta i tills nätadapterlampan lyser vit.

5 Skriva ut

Du kan skriva ut från datorn med någon av följande metoder:

- Skriv ut från webbläsaren Google Chrome™
- Skriv ut med webbutskriftstjänsten Google Cloud™ Print



OBS! Om du använder HP Print för Chrome kan skrivaren inte registreras för Google Cloud Print.

Skriva ut från webbläsaren Google Chrome

Om du vill skriva ut från webbläsaren Google Chrome använder du appen HP Print för Chrome. Du kan installera appen HP Print för Chrome från Chrome Web Store. Mer information finns på HPs webbplats.

1. Gå till <http://support.hp.com/us-en/document/c04683559?openCLC=true>.
2. Välj ditt land.
3. Välj ditt språk och följ sedan anvisningarna på skärmen.

Skriva ut med webbutskriftstjänsten Google Cloud Print

Webbutskriftstjänsten Google Cloud Print är en kostnadsfri tjänst med vilken du kan skriva ut dokument och foton på ett säkert sätt från datorn. Information om förutsättningarna för att använda Google Cloud Print och hur du går tillväga finns på HPs webbplats.

1. Gå till <http://support.hp.com/us-en/document/c02817255?openCLC=true>.
2. Välj ditt land.
3. Välj ditt språk och följ sedan anvisningarna på skärmen.

6 Fler HP-resurser

Fler HP-resurser

Använd den här tabellen för att hitta bl.a. produktbeskrivning och hur-gör-man-information.

Resurs	Innehållsförteckning
<i>Installationsanvisningar</i>	<ul style="list-style-type: none">• Hur man installerar datorn• Hjälp med att identifiera datorkomponenter
HPs webbplats Om du vill få tillgång till den senaste användarhandboken går du till http://www.hp.com/support och följer anvisningarna för att hitta din produkt. Välj sedan Användarhandböcker .	<ul style="list-style-type: none">• Supportinformation• Beställa delar och hitta ytterligare hjälp• Tillbehör till enheten som är tillgängliga
Support över hela världen Du kan få hjälp på ditt språk genom att gå till http://www.hp.com/support och välja ditt land.	<ul style="list-style-type: none">• Chatta med en HP-tekniker online• Telefonnummer till support• Platser med HP-servicecenter
<i>Säkerhet och arbetsmiljö</i> Gå till http://www.hp.com/ergo .	<ul style="list-style-type: none">• Lämplig inställning av arbetsplatsen• Riktlinjer för sittställningar vid datorn och datorvanor som ökar komforten och minskar risken för skador• Information om elektrisk och mekanisk säkerhet
<i>Säkerhet, föreskrifter och miljö</i> Handboken medföljer i förpackningen.	<ul style="list-style-type: none">• Regler och säkerhet• Kassering av batterier
<i>Begränsad garanti*</i> Gå till http://www.hp.com/go/orderdocuments .	<ul style="list-style-type: none">• Garanti
<p>Du hittar information om HPs begränsade garanti tillsammans med produktens användarhandböcker och/eller på den CD eller DVD som medföljer i kartongen. I vissa länder eller regioner medföljer ett tryckt exemplar av HPs garanti i förpackningen. I länder eller regioner där garantiinformationen inte tillhandahålls i tryckt format kan du beställa ett tryckt exemplar från http://www.hp.com/go/orderdocuments. Om produkten är köpt i Asien eller Stillahavsområdet kan du skriva till HP på adressen POD, P.O. Box 161, Kitchener Road Post Office, Singapore 912006. Ange produktens namn och ditt namn, telefonnummer och postadress.</p>	

7 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.

En urladdning av statisk elektricitet från fingrar eller andra elektrostatiska ledare kan skada elektroniska komponenter.

Du kan förhindra att datorn eller en enhet skadas eller att viktig information går förlorad genom att tänka på följande:


- Om borttagnings- eller installationsanvisningarna anger att du ska koppla ur datorn, ska du först se till att den är ordentligt jordad.
- 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.

8 Tillgänglighet

HP utformar, producerar och marknadsför produkter och tjänster som kan användas av alla, inklusive av människor med funktionshinder, antingen på fristående basis eller med lämpliga hjälpmedel.


Hjälpmedel som stöds

HP-produkter stöder ett stort urval av hjälpmedel i operativsystemet och kan konfigureras för att fungera med ytterligare hjälpmedel. Använd sökfunktionen på enheten för att hitta mer information om hjälpmedel.

 **OBS!** Ytterligare information om en viss hjälpmedelsprodukt får du genom att kontakta kundsupport för den produkten.

Kontakta support

Vi förbättrar ständigt hjälpmedlen för våra produkter och tjänster och välkomnar kommentarer från användarna. Om du har ett problem med en produkt eller skulle vilja berätta om tillgänglighetsfunktioner som har hjälpt dig, kan du kontakta oss på +1 888 259 5707, måndag till fredag kl. 06.00 till 21.00 nordamerikansk tid (kl. 14.00 till 05.00 svensk tid). Om du är döv eller hörselskadad och använder TRS/VRS/ WebCapTel kan du kontakta oss om du behöver teknisk support eller har tillgänglighetsfrågor genom att ringa +1 877 656 7058, måndag till fredag kl. 06.00 till 21.00 nordamerikansk tid (kl. 14.00 till 05.00 svensk tid).

 **OBS!** Supporten ges endast på engelska.

Index

- B**
bakåt-tangent, identifiera 12
batteri
 fabrikförselat 13
 laddar 13
 lampa 1
Bluetooth-etikett 7
- D**
dragande gest på pekskärm 11
- E**
elektrostatisk urladdning 16
esc-tangent, identifiera 12
etiketter
 Bluetooth 7
 föreskrifter 7
 serienummer 6
 service 6
 trådlöst, certifiering 7
 WLAN 7
- F**
framåt-tangent, identifiera 12
föreskrifter
 föreskrifter, etikett 7
 trådlöst, certifieringsetiketter 7
- H**
högtalare, identifiera 6
hörlurar (ljudutgång) 1
- I**
interna mikrofoner, identifiera 4
- J**
jack
 ljudingång (mikrofon) 1
 ljudutgång (hörlurar) 1
- K**
kamera, identifiera 4
kameralampa, hitta 4
knappar, ström 6
knapp för helskärm, identifiera 12
- komponenter
 bildskärm 4
 höger sida 1
 knapp och högtalare 6
 vänster sida 3
- L**
lampor
 kamera 4
 nätadapter- och batteri- 1
ljudavstängningsknapp, identifiera 12
ljudingång (mikrofon), identifiera 1
ljudutgång (hörlurar), identifiera 1
- M**
microSD-minneskortläsare, identifiera 1
mikrofon (ljudingång), identifiera 1
minneskort, identifiera 1
- N**
nypa/zooma med två fingrar, pekskärmsgest 11
nästa fönster 12
nätadapterlampa 1
- P**
pekgesten 8
pekskärmsgester
 enfingersdragning 11
 enfingersrullning 10
 tvåfingerszoom 11
platser
 microSD-minneskortläsare 1
 nano-säkerhetskabel 3
plats för nano-säkerhetskabel, identifiera 3
portar
 USB 3.x SuperSpeed-port 1, 3
 USB Type-C strömuttag och laddning 2, 3
produktnamn och nummer, dator 6
- R**
resa med datorn 7
resurser 15
rulla, pekskärmsgest 10
rullningsgest på styrplatta 9
- S**
serienummer 6
serienummer, dator 6
serviceetiketter, hitta 6
skriva ut 14
strömknapp, identifiera 6
strömuttag, identifiera 2
styrplattegester, rulla 9
styrplatta- och pekskärmsgester, peka 8
styrplattazon, identifiera 5
support 15
- T**
tangentbordets bakgrundsbelysning, identifiera 12
tangent för att läsa in på nytt, identifiera 12
tangent för att minska ljusstyrkan, identifiera 12
tangent för att öka ljusstyrkan, identifiera 12
tangent för nästa fönster, identifiera 12
tangent för volymhöjning, identifiera 12
tangent för volymsänkning, identifiera 12
tillgänglighet 17
trådlöst, certifieringsetikett 7
- U**
undersidan 7
USB 3.x SuperSpeed, identifiera 1
USB 3.x SuperSpeed-port, identifiera 3
USB Type C-strömuttag och laddningsport 2

USB Type-C-strömuttag och
laddningsport, identifiera 3
uttag, ström 2

W

WLAN-antenn, identifiera 4
WLAN-enhet 7
WLAN-etikett 7

Å

åtgärdstangent
läs in på nytt 12
åtgärdstangenter 12
esc 12
framåt 12
helskärm 12
minska ljusstyrkan 12
stäng av 12
tillbaka 12
volymhöjning 12
volymsänkning 12
öka ljusstyrkan 12