

SAMSUNG

Brugervejledning

Indhold

Kom godt i gang

- 4 Enhedslayout og funktioner
- 11 Tænd og sluk for computeren
- 13 Låse skærmen op
- 13 Windows

Grundlæggende brug

- 15 Touchskærm
- 18 Tastatur
- 20 Touchpad
- 23 Trådløs LAN
- 25 Bluetooth
- 27 Genkendelse af fingeraftryk
- 30 Port til hukommelseskort
- 32 Thunderbolt™ 4
- 33 Ekstern skærm

Apps og funktioner

- 35 Brug af apps
- 36 Samsung Account
- 37 Samsung Settings
- 38 Samsung Notes
- 39 Samsung Update
- 40 Samsung Flow
- 40 Samsung Studio
- 41 Samsung Gallery
- 42 Samsung Care+
- 43 Samsung Device Care
- 45 Samsung Pass
- 46 Bixby
- 47 Galaxy Book Smart Switch
- 48 Galaxy Book Experience

- 49 Screen Recorder
- 50 Second Screen
- 51 SmartThings
- 52 Quick Share
- 52 Quick Search

Indstillinger & opgradering

- 53 Skærmens lysstyrke
- 55 Lydstyrke
- 56 BIOS (opsætningsfunktion)
- 63 Batteri

Fejlsøgning

- 67 Samsung Recovery
- 72 Windows-genoprettelsesfunktion
- 72 Spørgsmål og svar

Bemærkninger om brug

- 75 Sikkerhedsforanstaltninger for bruge af enheden
- 79 Ergonomiske tips
- 83 Sikkerhedsforholdsregler

Appendiks

- 93 Produktspecifikationer
- 94 Vigtige sikkerhedsoplysninger
- 97 Udskiftelige dele og tilbehør
- 100 Erklæringer ang. overholdelse af regulativer
- 104 Information om WEEE-symboler

Kom godt i gang

Set forfra

► For 14 tommer modeller

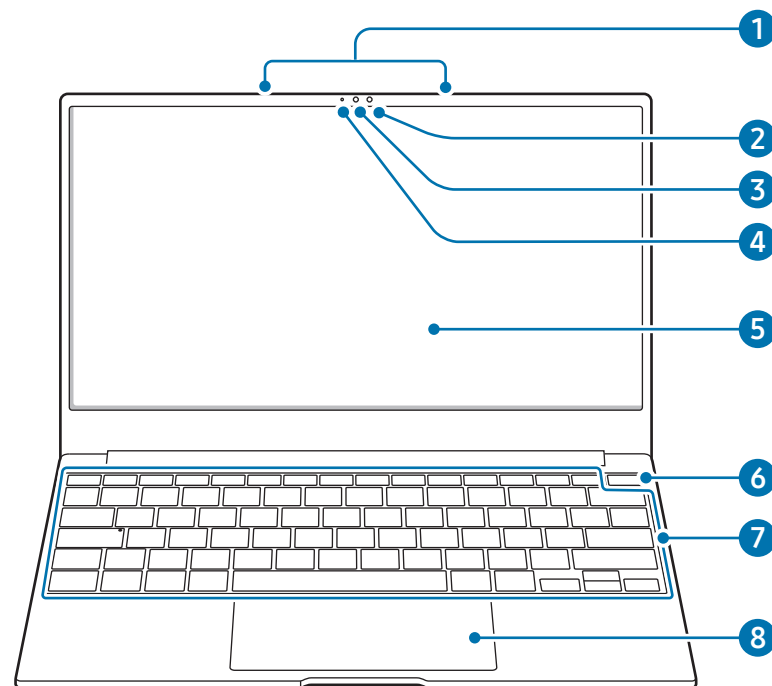
Enhedslayout og funktioner




Hvis du ikke bruger skærmen igennem en længere periode, kan det resultere i skærmindbrænding eller spørgelsesbilleder. Sluk for skærmen, eller slå pauseskærmen eller strømsparetilstand til, når du ikke bruger computeren.



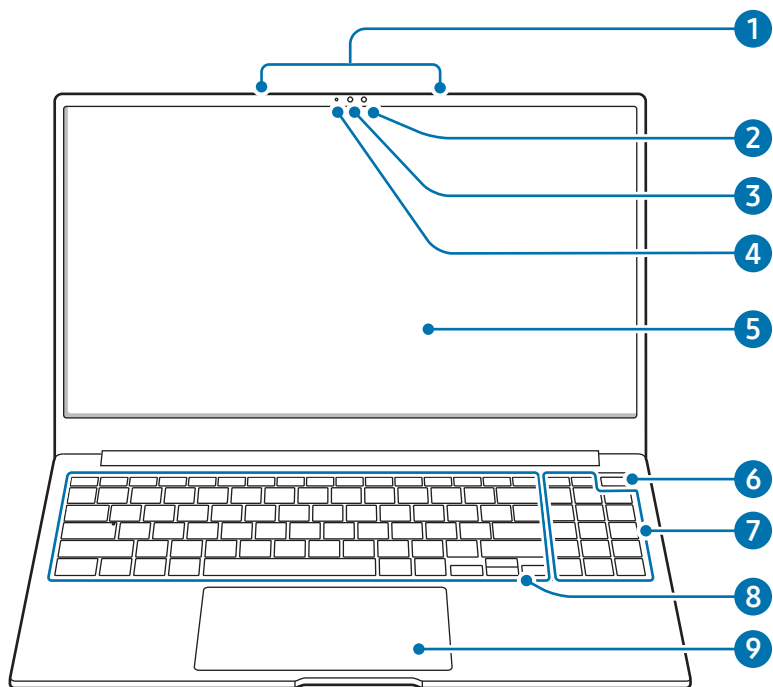
- De tilgængelige funktioner eller muligheder kan variere afhængigt af modellen.
- Dele markeret som valgfri vil måske være leveret, eller vil ikke være leveret, afhængig af forskellige lokaliteter.
- Da noget plads på lagerpladsen er forbeholdt systemgendannelse og systemhandlinger, kan den reelle plads på lagerenheden være mindre end den reelle kapacitet.




Nummer/navn	Beskrivelse
1 Mikrofon	<ul style="list-style-type: none"> Du kan bruge funktionerne til stemmeoptagelse eller videoopkald via den indbyggede mikrofon.
2 Sensor for omgivende lys	<ul style="list-style-type: none"> Genkender lysstyrken i det miljø, hvor du bruger computeren. Når det bliver mørkere i omgivelserne, tænder tastaturbaggrundslyset. Når det bliver lysere i omgivelserne, slukker tastaturbaggrundslyset. <div>  <p>Tildæk ikke sensoren for omgivende lys.</p> </div>
3 Kamera	<ul style="list-style-type: none"> Med dette kamera kan du tage enkeltbilleder og optage video.
4 Indikatorlys for kamera	<ul style="list-style-type: none"> Her angives kameraets operative status.

Nummer/navn	Beskrivelse
5 Skærm/ touchskærm	<ul style="list-style-type: none"> Her vises skærmens billeder. Genkender berøringsinteraktioner.
6 Tænd/sluk-knap/ Fingeraftryksgenkendelse-ssensor	<ul style="list-style-type: none"> Tænder og slukker for computeren. Fingeraftryksgenkendelse ssensoren genkender fingeraftryk. Scan et fingeraftryk for at logge ind på Windows, apps og tjenester.
7 Tastatur	<ul style="list-style-type: none"> Indtast tekst eller kontrolfunktioner på computeren.
8 Touchpad	<ul style="list-style-type: none"> Flytter markøren og vælger muligheder og handlinger. Fungerer som en mus.

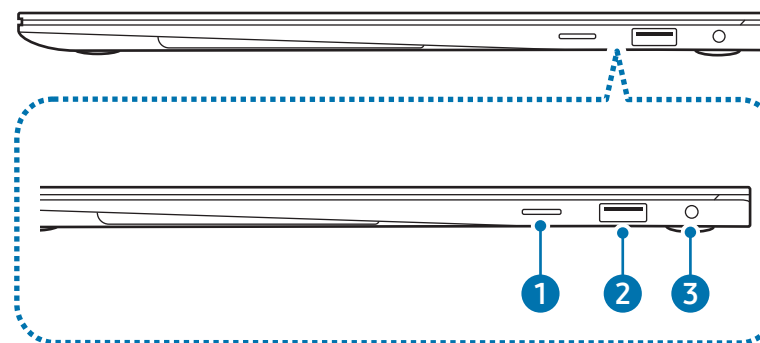
► For 16 tommer modeller



Nummer/navn	Beskrivelse
1 Mikrofon	<ul style="list-style-type: none">Du kan bruge funktionerne til stemmeoptagelse eller videoopkald via den indbyggede mikrofon.
2 Sensor for omgivende lys	<ul style="list-style-type: none">Genkender lysstyrken i det miljø, hvor du bruger computeren.Når det bliver mørkere i omgivelserne, tænder tastaturbaggrundslyset.Når det bliver lysere i omgivelserne, slukker tastaturbaggrundslyset. <div> Tildæk ikke sensoren for omgivende lys.</div>
3 Kamera	<ul style="list-style-type: none">Med dette kamera kan du tage enkeltbilleder og optage video.
4 Indikatorlys for kamera	<ul style="list-style-type: none">Her angives kameraets operative status.
5 Skærm/ touchskærm	<ul style="list-style-type: none">Her vises skærmens billeder.Genkender berøringsinteraktioner.

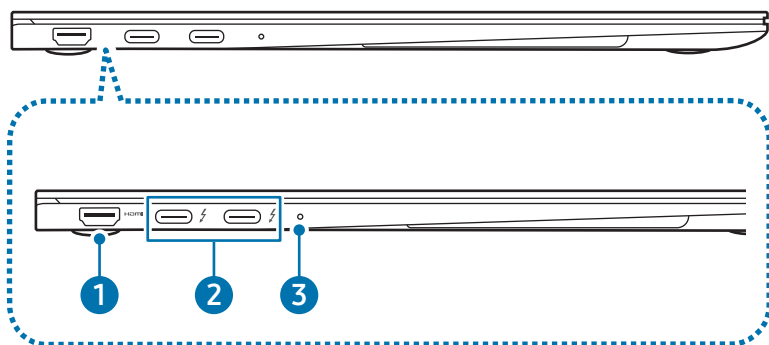
Nummer/navn	Beskrivelse
6 Tænd/sluk-knap/ Fingeraftryksgenkendelse- ssensor	<ul style="list-style-type: none"> Tænder og slukker for computeren. Fingeraftryksgenkendelse-ssensoren genkender fingeraftryk. Scan et fingeraftryk for at logge ind på Windows, apps og tjenester.
7 Numerisk tastatur	<ul style="list-style-type: none"> Indtast tal.
8 Tastatur	<ul style="list-style-type: none"> Indtast tekst eller kontrolfunktioner på computeren.
9 Touchpad	<ul style="list-style-type: none"> Flytter markøren og vælger muligheder og handlinger. Fungerer som en mus.


Set fra højre



Nummer/navn	Beskrivelse
1 Port til hukommelseskort	<ul style="list-style-type: none"> Sæt et hukommelseskortet ind i porten.
2 USB 3.2-port	<ul style="list-style-type: none"> Tilslut forskelligt tilbehør, for eksempel mus, kamera eller tastatur.
3 Indgang til ørehøjttaler/ headset	<ul style="list-style-type: none"> Tilslut en ørehøjttaler eller et headset til computeren for at lytte til lydsignaler.

Set fra venstre



Nummer/navn	Beskrivelse
1 HDMI-port HDMI	<ul style="list-style-type: none">• Bruges til at tilslutte et HDMI-kabel til en ekstern enhed.
2 Thunderbolt™ 4-port ⚡	<ul style="list-style-type: none">• Tilslut den medfølgende adapter for at oplade computeren.• Tilslut og oplad en USB Type-C-enhed og Thunderbolt™-enhed, eller slut til en ekstern skærmenhed. <div> Nogle funktioner vil måske ikke være understøttet, afhængig af din enheds specifikationer.</div>
3 LED-lampe for operativ status	<ul style="list-style-type: none">• Viser computerens operative status.<ul style="list-style-type: none">- Rød: Oplader- Grøn: Helt opladet- Blå: Tændt

Thunderbolt™ 4-portens opladningsfunktion

Opladning af computeren

Tilslut en ekstern strømforsyning (sælges separat) til Thunderbolt™ 4-porten for at bruge den til at levere strøm eller oplade computeren.

Brug en ekstern strømforsyning (sælges separat) med en spænding på mere end 10 W (5 V, 2 A), som understøtter USB Type-C eller USB BC 1.2.

Opladning af en USB Type-C-enhed eller Thunderbolt™-enhed

Tilslut og oplad din USB Type-C- eller Thunderbolt™-enhed ved at slutte den til Thunderbolt™ 4-porten.

For at oplade en anden enhed, når computeren er i dvaletilstand eller er slukket, skal USB-opladningsfunktionen være tændt.

1 Vælg startknappen () → **Alle apps** → **Samsung Settings**.

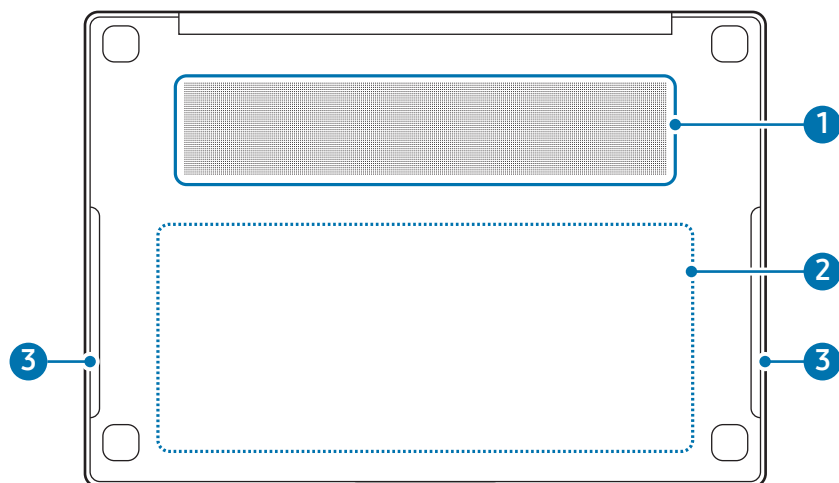
2 Vælg **Batteri og ydeevne** og vælg **USB-opladning** for at deaktivere den.



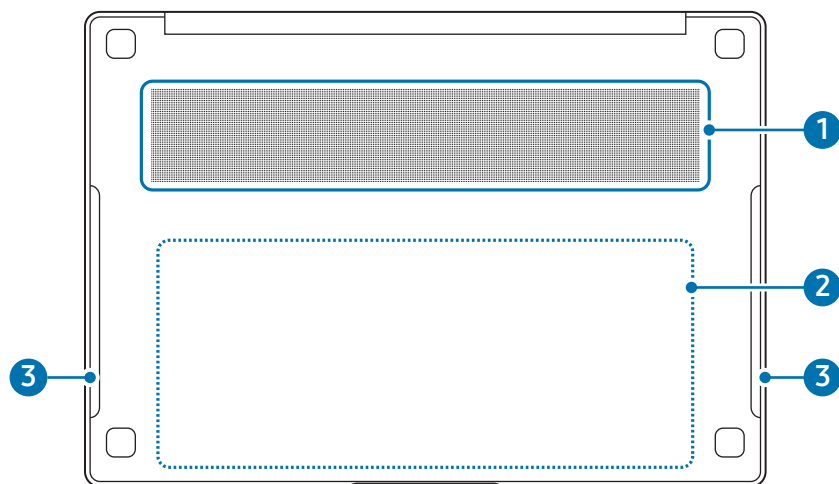
- Det kan tage længere tid at oplade batteriet, når du oplader en tilsluttet enhed.
- Batteriets strømniveau kan blive reduceret, når der oplades en tilsluttet enhed, mens computeren kører på batteriet.
- Opladestatus for den tilsluttede enhed vises ikke på computeren.
- Denne opladefunktion er måske ikke mulig på visse enheder.
- For at oplade en anden enhed, når computeren er i dvaletilstand eller er slukket, skal du tilslutte enheden til Thunderbolt™-4 porten.

Set nedefra

► For 14 tommers modeller



► For 16 tommers modeller



Nummer/navn	Beskrivelse
1 Ventilationskanaler	<ul style="list-style-type: none">Suger luft ind udefra og udsender varme genereret inde i computeren gennem disse huller.Hvis ventilationskanalerne blokeres, kan computeren blive overophedet. Undgå at blokere ventilationskanalerne, da det kan være farligt.
2 Indbygget batteri	<ul style="list-style-type: none">Leverer strøm til computeren, når der ikke er tilsluttet en adapter.For at fjerne eller udskifte det indbyggede batteri skal computerens tages til et Samsung-servicecenter. Du skal betale for denne service.
3 Højttaler	<ul style="list-style-type: none">Der kommer lyd fra højttalerne.



- Hvis bunden af enheden udskiftes, vil det laserskårne modelnavn, serienummer og forskellige logoer måske ikke kunne ses mere. Få flere oplysninger ved at kontakte et Samsung-servicecenter.
- Fjern alt det beskyttende papir fra gummifoden i bunden af computeren før brug.

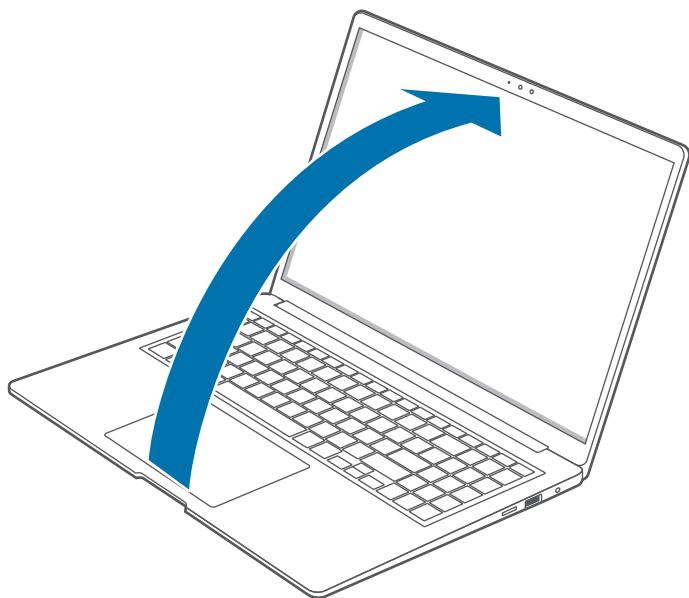
Tænd og sluk for computeren



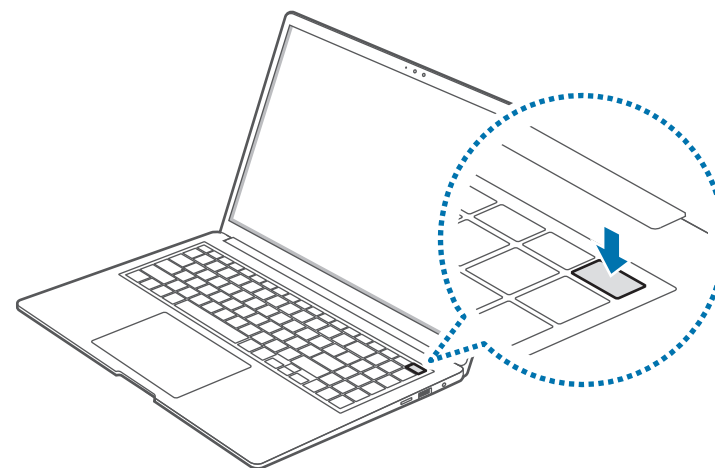
Oplad batteriet helt med den medfølgende adapter, før computeren bruges **første gang**.

Tænd for computeren


- 1 Før computeren tændes, skal det kontrolleres, om batteriet er opladt, og det skal oplades, hvis det er nødvendigt.
- 2 Åbn skærmpanelet.



- 3 Computeren tændes automatisk, når skærmpanelet åbnes. Hvis computeren ikke automatisk tændes, skal du trykke på tænd/sluk-knappen.



Indstil computeren til ikke at tænde automatisk, når skærmpanelet åbnes.

1. Vælg startknappen () → **Alle apps** → **Samsung Settings**.
2. Vælg **Avancerede funktioner** og vælg **Automatisk opstart** for at deaktivere den.


Om aktivering af Windows

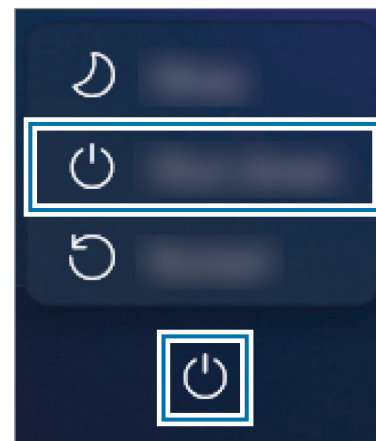
Når du tænder computeren første gang, vises aktiveringssiden for Windows.

Følg instruktionerne for aktiveringsprocessen på skærmen for at bruge computeren.

Computerens dato og klokkeslæt vil måske være forkert, når du tænder den første gang. Dato og klokkeslæt kan også være forkert, hvis batteriet har været helt afladet eller taget ud. For at indstille dato og klokkeslæt skal du gå til skrivebordets opgavebjælke og højreklikke på området med dato og klokkeslæt. Vælg derefter **Juster dato og klokkeslæt**, og indstil til rette dato og klokkeslæt.

Sluk for computeren

- 1 Vælg startknappen (■).
- 2 Vælg  → **Luk computeren**.



Gem alle data, før du lukker computeren.

Låse skærmen op

For at låse skærmen op skal du gøre et af følgende:

- **Touchskærm:** Stryg opad fra nederst på skærmen.
- **Mus:** Klik på låseskærmen.
- **Tastatur:** Tryk en hvilken som helst tast.
- **Touchpad:** Tryk på touchpad'en.

Hvis kontoen har en adgangskode, skal adgangskoden indtastes for at kunne logge ind og låse skærmen op.

Windows

Microsoft Windows er et operativsystem som bruges til at styre en computer med.



- Billeder og tilgængelige funktioner kan variere afhængig af model og operativsystem.
- Denne manual er designet til Windows 11, og indholdet kan variere afhængig versionen af operativsystemet.
- Billederne vist på computerskærmen kan variere afhængig modeller og versioner af operativsystem.

Konfigurer indstillinger for Windows

Du kan konfigurere de grundlæggende systemindstillinger, for eksempel installere og afinstallere apps og administrere konti, fra Windows-indstillinger.

Vælg startknappen () → **Indstillinger**.

Derefter skal du vælge den mulighed, du vil ændre, efter at vinduet **Indstillinger** vises.



Du kan også konfigurere indstillingerne fra kontrolpanelet, som med tidligere OS-versioner. Vælg startknappen () → **Alle apps** → **Windows-værktøjer** → **Kontrolpanel**.

Grundlæggende brug

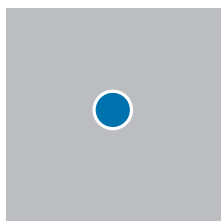
Touchskærm

Brug dine fingre på touchskærmen til at foretage handlinger med.

Bevægelser på touchskærm

Tryk

Tryk på skærmen.



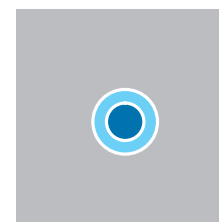
Dobbelttryk

Dobbelttryk på skærmen.



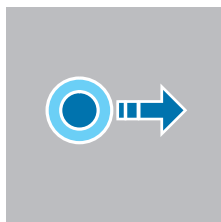
Berør og hold (højreklik)

Benyt ekstra muligheder ved en del ved at berøre og holde inde på touchskærmen.



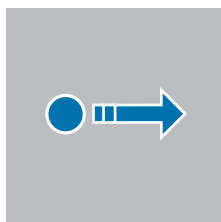
Træk

Tryk og hold på en del, og træk det til den ønskede position.



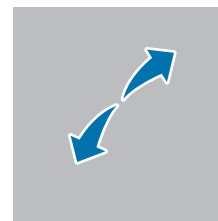
Rul

Rul op, ned, til venstre eller højre ved at stryge på touchskærmen.



Spred og knib

Zoom ind ved at sprede to fingre fra hinanden på et billede eller en tekst. Knib fingrene sammen for at zoome ud.





- Udsæt ikke touchskærmen for hårde stød, og tryk ikke på den med skarpe genstande. Hvis du gør det, kan du beskadige touchskærmen.
- Lad ikke touchskærmen komme i kontakt med andre elektriske enheder. Elektrostatisk udladning kan medføre fejl på touchskærmen.
- Udsæt ikke touchskærmen for vand. Der kan opstå fejl på touchskærmen under fugtige forhold, eller hvis den udsættes for vand.
- Spray ikke flydende rensmidler direkte på touchskærmen. Opløsningen kan komme ind i touchskærmen og medføre uønskede handlinger. Rengør skærmen ved at fugte en klud med rensmiddel og forsigtigt tørre skærmen af. Brug ikke rensmidler eller klude, som indeholder skurende stoffer, da de kan beskadige touchskærmen.
- Sørg for ikke at beskadige kanterne af touchskærmen. Hvis du gør det, kan du beskadige touchskærmen.
- Sørg for, at dine hænder er rene og tørre, før du betjener touchskærmen. Fjern al fugt fra dine hænder, før du bruger touchskærmen.
- Computeren må ikke udsættes for forskellige substanser. Gøres dette, kan det medføre, at touchskærmen fungerer forkert.



- Meget lette tryk på touchskærmen vil måske ikke blive aflæst.
- Tryk nøjagtigt på dele på touchskærmen for at få de bedste resultater.
- Ved brug under nogle lamper med 3-bølgelængder vil touchskærmen måske ikke fungere korrekt.
- Sensorerne i touchskærmen findes på kanterne af touchskærmen. Derfor må kanterne af touchskærm ikke dækkes af beskyttelsescovere eller tilbehør.
- Bevægelser på touchskærmen er kun mulige på modeller med touchskærm, som kører med Windows, og fungerer kun med nogle apps.

Tastatur

Indtast tekst eller få adgang til computerfunktioner med tastaturet.

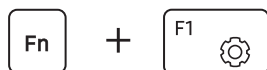


- Billeder og tilgængelige funktioner kan variere afhængig af model og operativsystem.
- Tastaturlayoutet kan variere, afhængigt af landet. Genvejstasterne vil blive generelt beskrevet i denne manual.

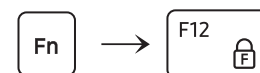
Brug af tastaturgenveje

For at bruge tastaturgenveje skal du gøre et af følgende:

- Tryk og hold på **Fn**-tasten og tryk på en tastaturgenvej.












- Tryk og hold på **Fn**-tasten, og tryk på **F12**-tasten. Tryk på en tastaturgenvej, når Fn Lock-funktionen aktiveres.



Når Fn Lock-funktionen er tændt, aktiveres tastaturgenveje uden at der trykkes på **Fn**-tasten.

Tastaturgenvejsfunktioner

Tast/ikon	Beskrivelse
F1 	<ul style="list-style-type: none"> • Samsung Settings: Åbn appen Samsung Settings.
F2 	<ul style="list-style-type: none"> • Kontrol af skærmens lysstyrke: Juster skærmens lysstyrke.
F3 	
F4 	<ul style="list-style-type: none"> • Skærm/ekstern skærm: Skift mellem skærmen og en ekstern skærmenhed, hvis der er sluttet en ekstern skærmenhed til computeren.
F5 	<ul style="list-style-type: none"> • Touchpad: Slå touchpad-funktionen til eller fra.
F6 	<ul style="list-style-type: none"> • Dæmp: Slå lyden til eller fra.
F7 	<ul style="list-style-type: none"> • Lydstyrkekontrol: Juster lydstyrken.
F8 	

Tast/ikon	Beskrivelse
F9 	<ul style="list-style-type: none"> • Lysstyrke i tastaturbaggrundslys: Tænd eller sluk for tastaturbaggrundslys og juster lysstyrken.
F10 	<ul style="list-style-type: none"> • Bloker kamera og mikrofon: Begræns brugen af kameraet og mikrofonen for at forhindre optagelse.
F11 	<ul style="list-style-type: none"> • Ydeevnetilstand: Rediger systemets ydeevnetilstand.
F12 	<ul style="list-style-type: none"> • Fn Lock: Lås Fn-tasten, så der kan bruges tastaturgenveje uden at der trykkes på Fn-tasten.



Hvis tastaturgenvejene ikke fungerer korrekt, kan du installere applikationen **Samsung Settings**.

Touchpad

Brug touchpladen til at flytte markøren eller markere en del. De venstre og højre knapper på touchpladen fungerer på samme måde som venstre og højre museknap.

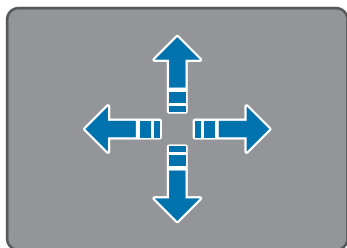


- Brug kun touchpad'en med fingrene. Touchpad'en vil ikke genkende handlinger med andre genstande.
- Billeder og layout af touchpad kan variere, afhængigt af modellen.

Grundlæggende touchpladefunktioner

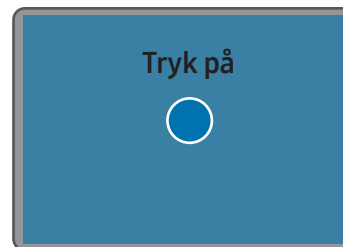
Bevæge

Flyt en finger på touchpladen for at flytte markøren.

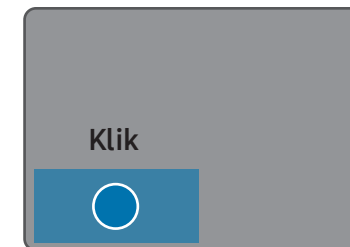


Klikke

Tryk på touchpladen, eller tryk på venstre touchpad-knap.

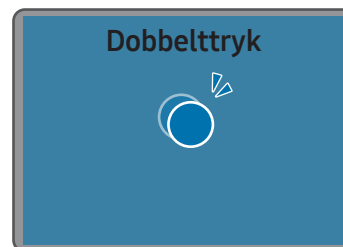


eller

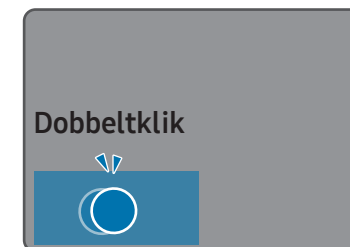


Dobbeltklik

Dobbeltryk på touchpad'en, eller tryk to gange på venstre touchpad-knap.



eller



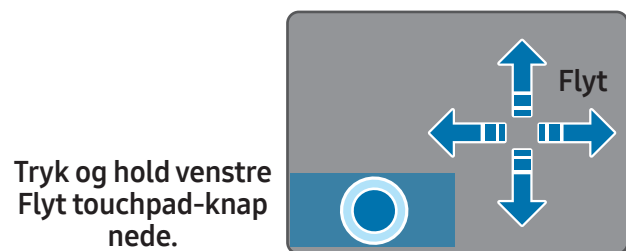
Højreklik

Tryk på touchpad'en med to fingre samtidigt, eller tryk på den højre touchpad-knap.



Træk

For at flytte et ikon eller en app til en ønsket placering skal du trykke og holde det/den, og trække det/den til den ønskede position med venstre touchpad-knap trykket ind.



Bevægelsesfunktioner

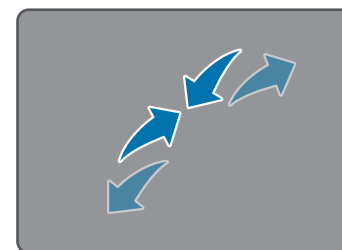
Stryg

For at rulle op, ned, mod venstre eller højre til en ønsket placering, skal du stryge med to fingre på touchpad'en.



Knib

Zoom ind ved at sprede to fingre fra hinanden på touchpad'en. Knib fingrene sammen for at zoome ud.



Konfigurere touchpadbevægelser

Konfigurere touchpadbevægelser.

Vælg startknappen () → **Indstillinger** → **Bluetooth & enheder** → **Touchplade** og vælg de ønskede muligheder.



Nogle muligheder for touchpad vil måske ikke være tilgængelige, afhængig af modellen.

Touchpad-lås

Tryk og hold på **Fn**-tasten, og tryk på **F5**-tasten for at låse touchpad'en.



Trådløs LAN

Tilslut computeren til et trådløst netværk for at komme på internettet.



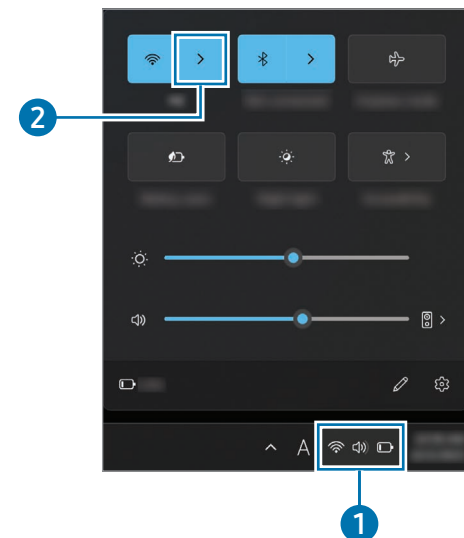
Beskrivelserne nedenfor er for computermodeller med trådløst LAN-kort eller trådløs LAN-enhed. En trådløs LAN-enhed er ekstra udstyr. Billederne i denne manual kan se anderledes ud end produktet i virkeligheden, afhængig modellen af den trådløse LAN-enhed.

Om Adgangspunkt (AP)

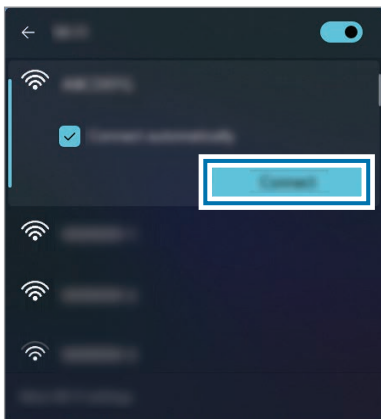
Et Adgangspunkt (AP) er en netværksenhed, som danner forbindelse mellem kablede og trådløse LAN-netværk og svarer til en trådløs hub på kablet netværk. Der kan tilsluttes flere enheder til et AP.

Oprette forbindelse til et Wi-Fi-netværk

- 1 Vælg statusikonet på opgavelinjen, og tryk ► på **Wi-Fi** muligheden.



- 2 Vælg et netværk fra listen over registrerede trådløse netværk, og vælg **Opret forbindelse automatisk** → **Opret forbindelse**.



- 3 Indtast en adgangskode, hvis det er nødvendigt, og vælg **Næste**.

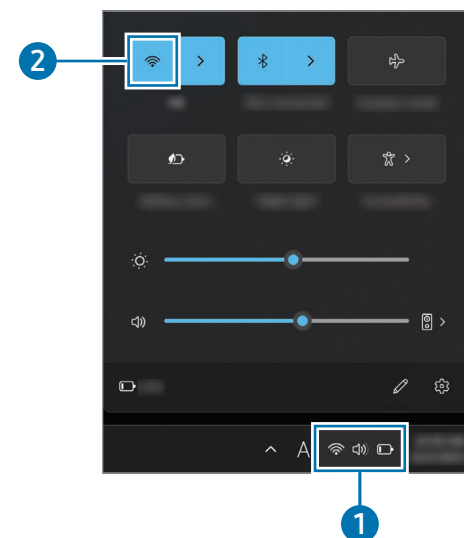
Når computeren er blevet tilsluttet et trådløst netværk, vil den automatisk forsøge tilslutte til det, når det er tilgængeligt. Hvis det er nødvendigt med et adgangskode til netværket, skal kontakte netværksadministratoren.

Deaktiver Wi-Fi-funktionen.

Når du ikke bruger Wi-Fi-funktionen, kan du slukke den for at spare batteristrøm.


Vælg statusikonet på opgavelinjen, og tryk .

Wi-Fi-funktionen er aktiveret.



Flytilstand

Indstil computeren til at slukke for alle trådløse funktioner på din computer. Du kan kun bruge ikke-netværkstjenester.

For at aktivere **Flytilstand** skal du vælge statusikonerne på opgavelinjen, og vælge .

Bluetooth

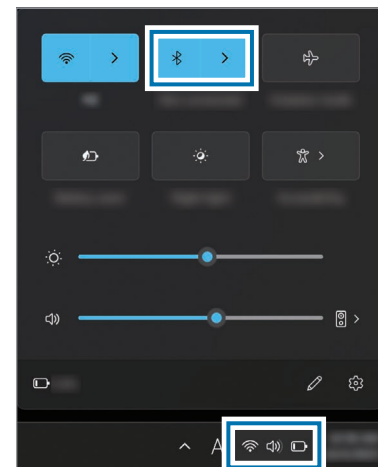
Via Bluetooth kan du lytte til musik eller udveksle data eller mediefiler med andre Bluetooth-enheder.



- Samsung er ikke ansvarlig for tab, opfangelse eller forkert brug af data, der er blevet sendt eller modtaget via Bluetooth.
- Sørg altid for, at du deler og modtager data med enheder, som du ved, at du kan stole på, og som er korrekt sikrede. Hvis der er hindringer mellem enhederne, reduceres sendeafstanden muligvis.
- Nogle enheder er muligvis ikke kompatible med din enhed. Det er især enheder, der ikke er afprøvede eller godkendte af Bluetooth SIG.
- Undlad at bruge Bluetooth-funktionen til ulovlige formål, f.eks. piratkopiering af filer eller ulovlig aflytning af kommunikation til kommercielle formål. Samsung kan ikke holdes ansvarlig for konsekvenserne af ulovlig brug af Bluetooth-funktionen.

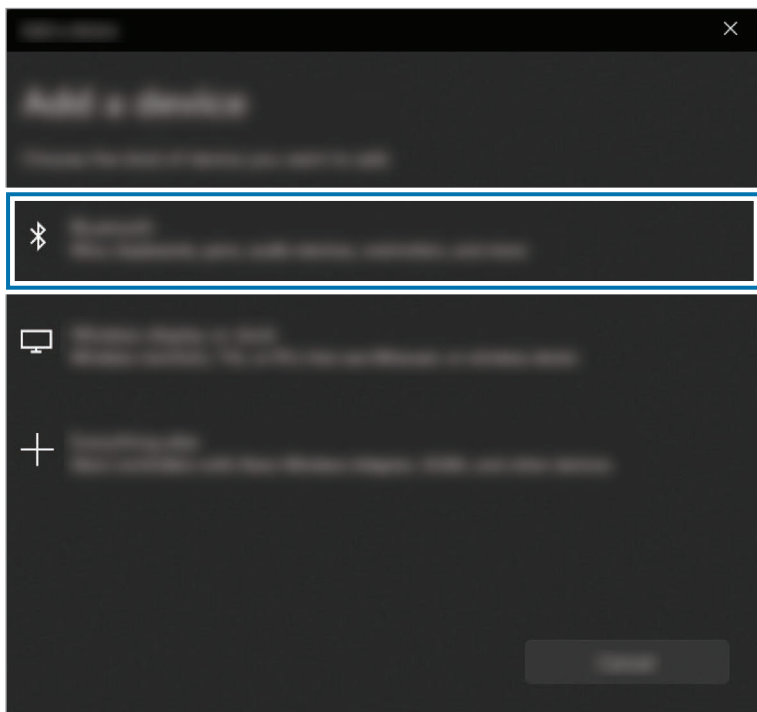
Par med andre Bluetooth-enheder

- 1 Vælg statusikonerne på proceslinjen for at sikre, at Bluetooth er aktiveret.



- 2 Vælg startknappen (■) → **Indstillinger** → **Bluetooth & enheder** → **Tilføj enhed**.

- 3 Vælg **Bluetooth** for at vælge enhed, du vil tilføje, og afslut parringen.



Ophæve parringen mellem Bluetooth-enheder

- 1 Vælg startknappen (Windows logo) → **Indstillinger** → **Bluetooth & enheder**.
Din computer vil vise de parrede enheder.
- 2 På den enhed du ønsker at ophæve parring fra computeren, skal du vælge **...** → **Fjern enhed**.
Forbindelsen til Bluetooth-enheden vil blive slået fra.

Genkendelse af fingeraftryk


Du kan logge ind på Windows, apps og tjenester ved at lære Windows at genkende dit fingeraftryk.

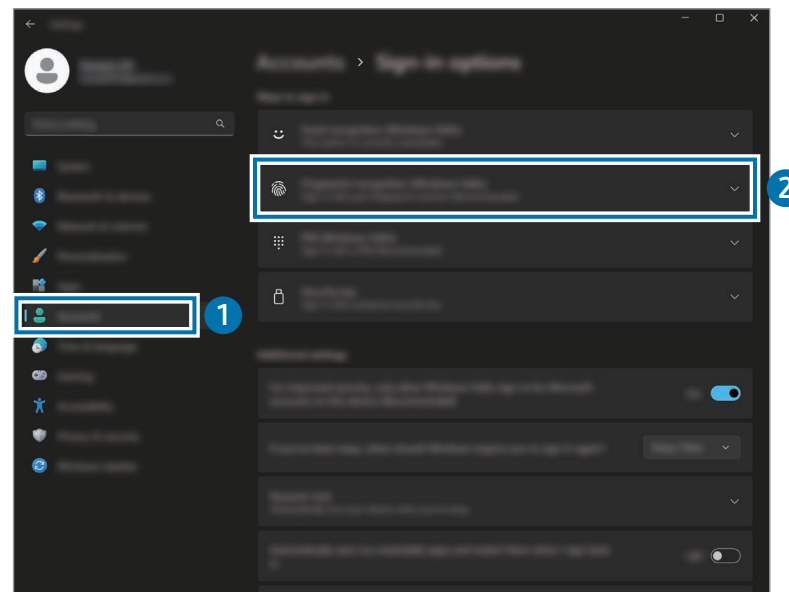


Fjern klistermærket fra fingeraftryksgenkendelsessensoren før du bruger den.

Registrer dit fingeraftryk

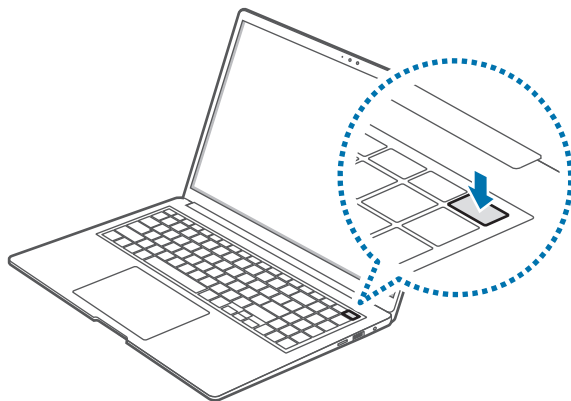
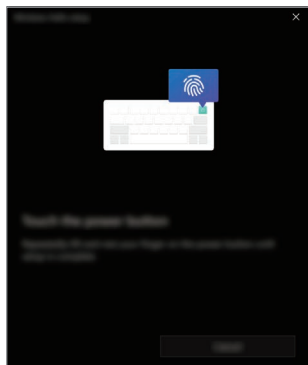
Opret først en adgangskode og et PIN-nummer for at bruge funktionen med scanning af fingeraftryk.

1 Vælg startknappen () → **Indstillinger** → **Konti** → **Indstillinger for logon**.



- 2 Vælg **Genkendelse af fingeraftryk (Windows Hello)** → **Konfigurer** for at starte registrering af fingeraftryk.
- 3 Vælg **Kom i gang** i vinduet **Installation af Windows Hello**.
- 4 Indtast det PIN-nummer, du har indstillet.

- 5 Sæt og løft din finger flere gange på sensoren til genkendelse af fingeraftryk, indtil opsætningen er fuldført.



Placeringen af sensor til genkendelse af fingeraftryk kan variere, alt efter modellen.

- 6 Registreringen af fingeraftryk er færdig.
Hvis du vil tilføje et andet fingeraftryk, skal du vælge **Tilføj en finger**.

Fjern fingeraftrykket

- 1 Vælg startknappen (■) → **Indstillinger** → **Konti** → **Indstillinger for logon**.
- 2 Vælg **Genkendelse af fingeraftryk (Windows Hello)** → **Fjern**.
Fingeraftrykket vil blive fjernet.

Oplås skærmen med fingeraftrykket

Du kan låse skærmen op ved at sætte dit fingeraftryk på sensoren til genkendelse af fingeraftryk.

Placer din registrerede finger på sensoren til genkendelse af fingeraftryk.

Skærmen vil blive låst op, hvis fingeraftrykket scannes korrekt.

For bedre genkendelse af fingeraftryk

- Sørg for, at sensoren til genkendelse af fingeraftryk ikke bliver ridset eller beskadiget af metalgenstande, såsom mønter, nøgler og halskæder.
- Sørg for, at sensoren til genkendelse af fingeraftryk og dine fingre er rene og tørre.
- Sensoren til genkendelse af fingeraftryk genkender muligvis ikke fingeraftryk, der er mærket af rynker eller ar.
- Sensoren til genkendelse af fingeraftryk muligvis ikke fingeraftryk fra små eller tynde fingre.
- Hvis du bøjer fingeren eller bruger dine fingerspidser, genkender sensoren til genkendelse af fingeraftryk muligvis ikke dine fingeraftryk. Sørg for at dække hele sensoren til fingeraftryks-genkendelse med din finger.
- Hvis du vil forbedre ydeevnen for genkendelse, skal du registrere fingeraftrykkene for de fingre, du bruger oftest til at udføre opgaver med på computeren.
- I tørre omgivelser kan der opstå statisk elektricitet i computeren. Undgå at bruge denne funktion i tørre omgivelser, eller sørg for at aflade statisk elektricitet ved at berøre en metalgenstand, før du benytter funktionen.

Port til hukommelseskort

Brug et hukommelseskort til overførsel af data til andre enheder. Du kan bruge data lagret på dine enheder, som digitale kameraer, telefoner eller tablets, på din computer, eller du kan flytte dine gemte data til en anden enhed.

Men hukommelseskort sælges separat.

Denne computer understøtter følgende typer af hukommelseskort.

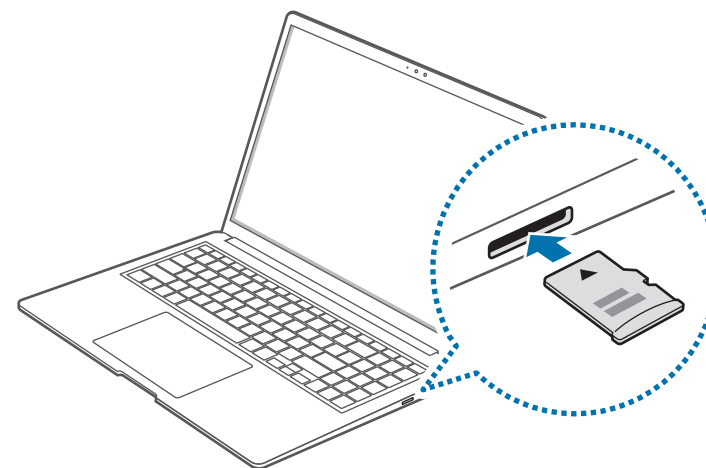
Forkortelse	Beskrivelse
micro SD	• micro Secure Digital
micro SDHC	• micro Secure Digital High Capacity
micro SDXC	• micro Secure Digital eXtended Capacity



- Visse hukommelseskort er muligvis ikke fuldt ud kompatible med computeren. Brug af et ikke-kompatibelt kort kan beskadige computeren eller hukommelseskortet eller ødelægge data, der er gemt på kortet.
- Vær opmærksom på, at du isætter hukommelseskortet i den angivne retning.
- Opbevar kortet for sig selv for at undgå at miste kortet, når du flytter computeren.
- Hastigheden for hukommelseskort varierer.

Isætte et hukommelseskort

- 1 Indsæt et hukommelseskort i porten til hukommelseskort i den angivne retning, indtil det klikker på plads.



- 2 Hvis der vises en pop op-meddelelse, skal du vælge en handling.
- 3 Vælg **Åbn mappe for at vise filer**.
- 4 Gem, flyt eller slet data på hukommelseskortet.

Tag et hukommelseskort ud

Når du trykker på kortet, klikker det og slipper porten til hukommelseskort. Tag om enden af kortet, og træk det ud af porten.

Formater et hukommelseskort

Formater hukommelseskortet for at fjerne alle data, før det bruges første gang.



Når et hukommelseskort formateres, slette alle data gemt på kortet. Sikkerhedskopiér om nødvendigt vigtige data, før du formaterer kortet.

- 1 På proceslinjen skal du vælge Stifinder (📁).
- 2 Højreklik på hukommelseskort-drevet og vælg derefter **Formatér**.
- 3 Vælg **Start**.



- For at bruge et hukommelseskort til udveksling af data med en digital enhed, f.eks. et digitalkamera, anbefales det af formatere dataene med den digitale enhed.
- Når du prøver at bruge et formateret hukommelseskort i en anden digital enhed, skal hukommelseskortet formateres igen på enheden.
- Data beskyttet af loven om ophavsret kan ikke ses eller modificeres.
- Hvis et hukommelseskort indsættes og tages ud flere gange kan det beskadige hukommelseskortet.
- Secure Digital Input Output (SDIO) understøttes ikke.
- Hvis skrivebeskyttelsestappen er i den låste position, kan kortet ikke formateres, og der kan ikke skrives, eller slettes data.


Thunderbolt™ 4

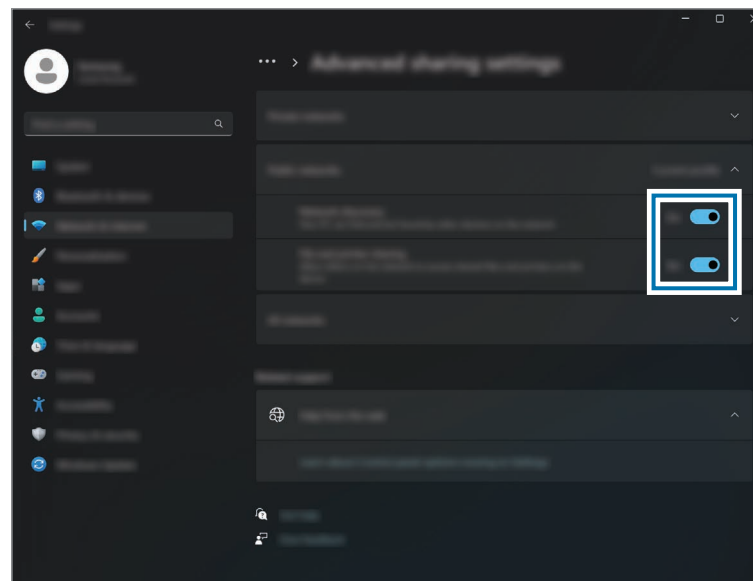
Du kan bruge Thunderbolt™-enheder, eller dele filer og printere ved at tilslutte to computere, som understøtter Thunderbolt™.

Brug af Thunderbolt™-enheder

Tilslut Thunderbolt™-enheden til Thunderbolt™ 4-porten.

Tilslutning af to computere, som understøtter Thunderbolt™

- 1 Brug et Thunderbolt™-kabel (sælges separat) til at tilslutte computerne via deres Thunderbolt™ 4-porte.
- 2 Vælg startknappen () → **Indstillinger** → **Netværk og internet** → **Avancerede netværksindstillinger** → **Avancerede delingsindstillinger**.
- 3 Vælg kontakterne for mulighederne for deling af netværksprofiler for at aktivere dem.
Følgende skærbillede er et eksempel på at tillade netværksopdagelse og adgang til filer og printere.



- 4 På hovedcomputerens skrivebord skal du vælge ikonet for valgte computer for at få adgang til mappen, som deles.

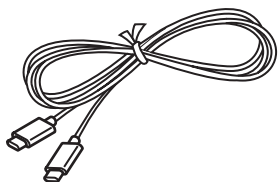


Hvis computeren ikke scanner din Thunderbolt™-enhed korrekt, efter den er tilsluttet

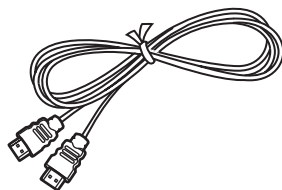
Når en Thunderbolt™-enhed er fjernet, kan du tilslutte en ny Thunderbolt™-enhed efter nogle få sekunder. Din computer vil måske ikke kunne genkende enhed, som er tilsluttet hurtigt, efter den forrige enhed er fjernet.

Ekstern skærm

Det kan være praktisk at tilslutte computeren til en ekstern skærmenhed ved præsentationer, eller hvis man vil se en film. Ledninger og adaptere, som er nødvendige for at kunne tilslutte til en ekstern skærm, sælges separat. Computeren understøtter HDMI-kabler og Thunderbolt™-skærmkabler.



Thunderbolt™-skærmkabel



HDMI-kabel



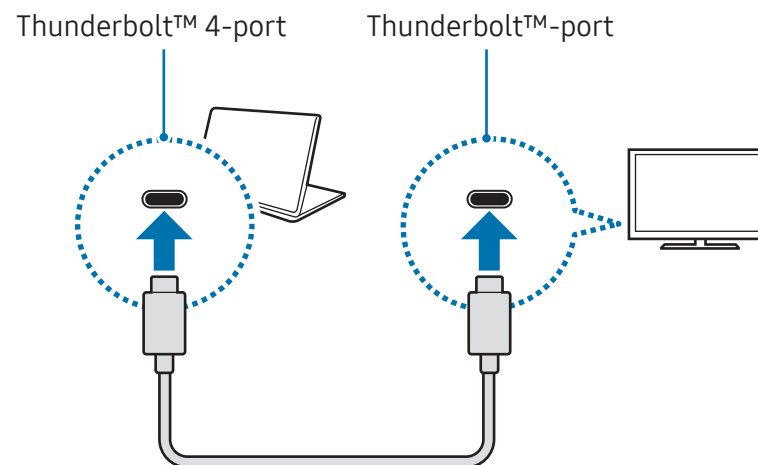
Kontroller de tilgængelige porte på skærmenheden for at sikre, at den er kompatibel med computeren.

Tilslutning til en skærm

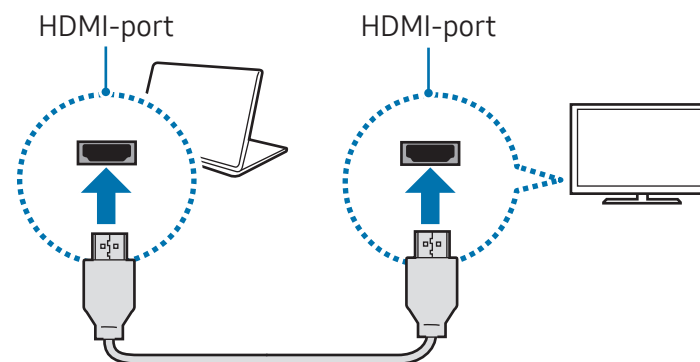
- 1 Slut kablet til HDMI-porten eller Thunderbolt™ 4-porten på computeren.

- 2 Tilslut den anden ende af kablet til den eksterne skærm.





⟨Ved brug af et Thunderbolt™-skærmkabel⟩



⟨Ved brug af et HDMI-kabel⟩



- 3 Sæt strømledningen til den eksterne skærm.
- 4 Tænd for skærmen og skift dens skærmindstilling til en indstilling, som understøtter en ekstern indgang.
- 5 Tryk og hold på **Fn**-tasten, og tryk på **F4**-tasten.
- 6 Vælg en indstilling.

	Kun PC-skærm Viser kun skærmen på computeren.
	Dobbelt Viser både skærmen på computeren og den eksterne skærm.
	Udvid Udvider skærmen med den eksterne skærm.
	Kun den anden skærm Viser kun billedet på den eksterne skærm.



Du kan også vælge skærmtilstanden i Windows-indstillinger.

Vælg startknappen () → **Indstillinger** → **System** → **Skærm** → **Flere skærme** og vælg **Registrer** ved siden af **Registrer skærm**.

Apps og funktioner

Brug af apps



- Billeder og tilgængelige funktioner kan variere afhængigt af model og version af appen.
- Nogle apps understøttes muligvis ikke afhængigt af modellen.
- Applikationer, som leveres af Samsung, kan installeres fra **Samsung Update**.
- **Apps relateret til tredjepartssoftware**
For beskrivelser af og anmodninger om apps fra tredjeparter bedes du kontakte den relevante producent. Nogle løsninger på fejlsøgning i forbindelse med serviceanmodninger vil måske ikke fungere, afhængigt af producenten af appen.


Samsung Account

Ved hjælp af din Samsung account kan du bruge en række Samsung-tjenester, der leveres via computere, mobilenheder, TV'er og Samsungs hjemmeside.

Besøg account.samsung.com for at se listen over tjenester, der kan bruges med din Samsung account.



For at bruge denne funktion skal computeren være tilsluttet internettet.


- 1 Vælg startknappen () → **Alle apps** → **Samsung Account**.
- 2 Vælg **Log ind**, og log på din Samsung account. Hvis du ikke har en Samsung account skal du trykke på **Opret konto**.

Finde du dit id og nulstille din adgangskode

Hvis du glemmer id for din Samsung account eller din adgangskode, skal du vælge **Find ID** eller **Har du glemt din adgangskode?** på loginskærmen til din Samsung account. Du kan finde dit id eller nulstille din adgangskode efter, at du har indtastet de nødvendige oplysninger.

Logge af din Samsung account

Når du logger af din Samsung account, vil dine data, der er relateret til din Samsung account, også blive fjernet fra din computer.


Vælg startknappen () → **Alle apps** → **Samsung Account** → **Log ud**.

Samsung Settings

Samsung Settings, en Samsung-integreret app med indstillinger, tilbyder forskellige funktioner og indstillinger.



Billeder og tilgængelige funktioner kan variere afhængig af model og version af appen.



- 1 Vælg startknappen () → **Alle apps** → **Samsung Settings**.
- 2 Vælg en mulighed for at konfigurere den pågældende funktion.

Menu	Beskrivelse
Forbindelser	<ul style="list-style-type: none"> Indstil forbindelsesindstillinger, såsom Bluetooth-forbindelsen.
Forbundne enheder	<ul style="list-style-type: none"> Ændre indstillinger for computerforbindelser.
Lyd	<ul style="list-style-type: none"> Ændre indstillinger for lyd.
Meddelelser	<ul style="list-style-type: none"> Skift indstillinger for meddelelser, f.eks. ved at slå app-meddelelser eller funktionen Forstyr ikke til eller fra.
Skærm	<ul style="list-style-type: none"> Ændre skærmindstillingerne.
Sikkerhed og fortrolighed	<ul style="list-style-type: none"> Indstil status for sikkerhed og beskyttelse af personlige oplysninger.
Avancerede funktioner	<ul style="list-style-type: none"> Aktivér avancerede funktioner, og rediger de indstillinger, der styrer dem.
Batteri og ydeevne	<ul style="list-style-type: none"> Indstil batteriindstillingerne.
Tastatur	<ul style="list-style-type: none"> Indstil indstillingerne for tastaturets baggrundsbelysning.
Om	<ul style="list-style-type: none"> Se oplysninger om computeren og Samsung Settings-appen.

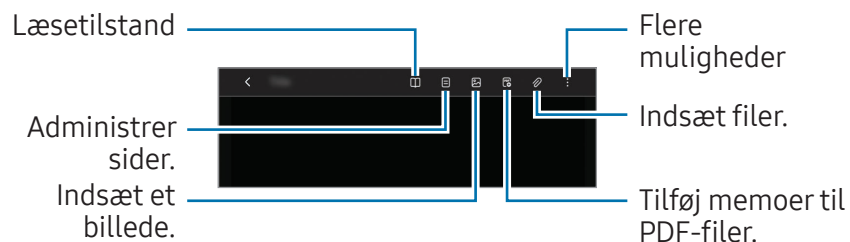
Samsung Notes

Opret noter ved at indtaste tekst med tastaturet eller ved at skrive eller tegne på skærmen. Du kan også indsætte billeder eller diktafonoptagelser i noterne.


Oprette noter

- 1 Vælg startknappen () → **Alle apps** → **Samsung Notes** →  og opret en note.

Vælg en indtastningsmetode på værktøjslinjen på højre side af skærmen.



- 2 Når du er færdig med at oprette noten, skal du vælge **<** for at gemme den.

Hvis du vil gemme noten i et andet filformat, skal du vælge  → **Gem som fil**.

Slette noter


Højreklik på den note, du vil slette på listen over noter, og vælg **Slet**.

Samsung Update

Installer og opdater Samsung-apps og drivere på computeren. Du kan søge efter eller downloade BIOS, drivere og apps over internettet. Hold computeren i en stand, så den yder bedre og er mere stabil med **Samsung Update**.



- For at se efter tilgængelige opdateringer skal computeren være tilsluttet internettet.
- Kun apps, som er installeret med denne app, kan opdateres.
- Billeder og tilgængelige funktioner kan variere afhængig af model og version af appen.

1 Vælg startknappen () → **Alle apps** → **Samsung Update**.

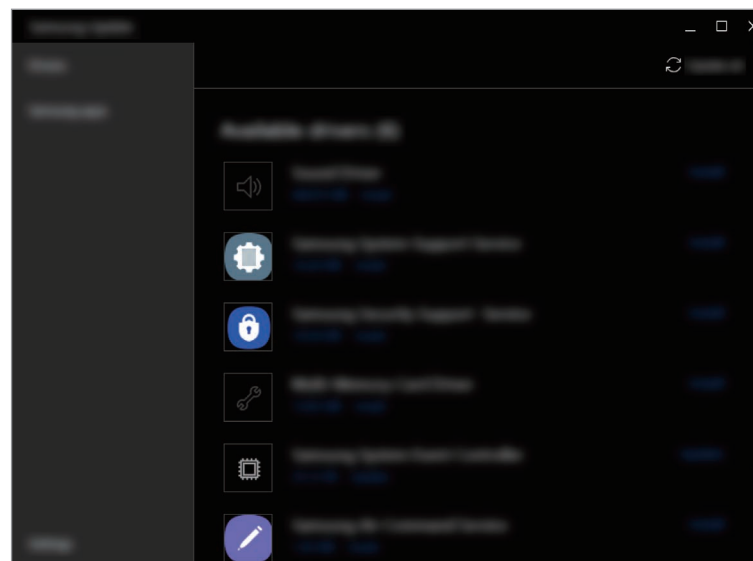
2 Læs og accepter brugeraftalen.



Dette trin vises kun, når appen kører første gang.


3 Vælg **Opdater alle**. Eller vælg **Installer** eller **Opdater** for den del, som skal opdateres.

Delene vil blive opdaterede.



Samsung Flow

Forbind din mobilenhed til din computer, og brug dem sammen til ting som at tjekke meddelelser og dele indhold.


- 1 Vælg startknappen () → **Alle apps** → **Samsung Flow**.
- 2 Start Samsung Flow-appen på din mobilenhed.
Hvis Samsung Flow ikke er installeret, skal du downloade det fra Galaxy Store eller Play Butik.
- 3 Vælg **Start**.
- 4 Vælg din mobilenhed på listen over registrerede enheder.
Hvis pop op-vinduet til valg af forbindelsesmetode vises, skal du vælge den ønskede metode.
- 5 Bekræft adgangskoden på begge enheder, og vælg **Ok**.
Enhederne forbindes.



- Denne funktion er kun tilgængelig på visse Samsung Android-enheder.
- Se brugervejledningen til mobilenheden for at få flere oplysninger om brug af Samsung Flow.

Samsung Studio


Opret og rediger ved brug af billeder og videoer på din computer.

- 1 Vælg startknappen () → **Alle apps** → **Samsung Studio**.
- 2 Vælg **Nyt projekt**.
- 3 Vælg **Filer**, **Mappe** eller **Samsung Galleri** for at tilføje filer, og vælg **OK**.
- 4 Rediger videoen ved at indsætte musik eller tekst.
- 5 Når du er færdig med at redigere videoen, skal du vælge **Eksportér** for at gemme videoen.



Samsung Gallery

Se billeder og videoer, der er gemt på computeren. Du kan også synkronisere indhold med skyen for at opdatere i realtid og sikkert lagre indhold på tværs af enheder, der bruger samme konto.

Visning af billeder og videoer

Vælg startknappen () → **Alle apps** → **Samsung Gallery**.
Billederne og videoerne, der er gemt på computeren, vises.


Redigering af billeder og videoer

- 1 Vælg startknappen () → **Alle apps** → **Samsung Gallery**.
- 2 Vælg de billeder og videoer, som du vil redigere, og vælg .

Sletning af billeder og videoer

- 1 Vælg startknappen () → **Alle apps** → **Samsung Gallery**.
- 2 Vælg de billeder og videoer, som du vil slette, og vælg .
De slettede billeder og videoer flyttes til Windows Papirkurv.

Synkronisering af billeder og videoer

- 1 Vælg startknappen () → **Alle apps** → **Samsung Gallery**.
- 2 Vælg **Indstillinger**, og vælg kontakten **Synkroniser med skyen**.



- Du skal være logget på din Samsung account for at kunne bruge denne funktion.
- For at få vist billeder fra andre enheder, der er logget på din Samsung account på din computer skal synkroniseringsfunktionen (cloud eller OneDrive) i de andre enheders Gallery-apps være slået til.

Samsung Care+

De garanterede tjenester, der leveres af **Samsung Care+**, vil dække visse problemer, der kan opstå under brug af produktet, f.eks. beskadigede eller tabte computere.

Vælg startknappen () → **Alle apps** → **Samsung Care+**.

Webstedet vises. Se webstedet for at få flere oplysninger.




- For at bruge denne funktion skal computeren være tilsluttet internettet.
- Funktionen vil måske ikke være tilgængelig, afhængigt af din model eller region.

Samsung Device Care

Du kan oprette et systemgendannelsespunkt og gendanne tilbage til det punkt. Du kan også kontrollere og rydde op i computerens lager eller hukommelse. Når andre bruger din computer, f.eks. hvis du sender den til reparation, kan du slå vedligeholdelsestilstand til for at beskytte dine personlige data.


Opret et gendannelsespunkt

- 1 Vælg startknappen () → **Alle apps** → **Samsung Device Care**.
- 2 Vælg **Sikkerhedskopier** → **Sikker.kop. nu**.



Hvis du ikke ønsker at bruge den automatiske sikkerhedskopieringsfunktion, skal du vælge **Indstillinger** og vælge kontakten **Sikkerhedskopier automatisk og overvåg appinstallationer** for at slå den fra.


Gendannelse til et tidligere gendannelsespunkt

- 1 Vælg startknappen () → **Alle apps** → **Samsung Device Care**.
- 2 Vælg **Sikkerhedskopier** og vælg den dato, hvor du har foretaget sikkerhedskopiering af systemet.
- 3 Vælg **Gendan**.


Håndtering af lageret

- 1 Vælg startknappen () → **Alle apps** → **Samsung Device Care**.
- 2 Vælg **Lager**.
- 3 Kontroller status for det anvendte og tilgængelige lager.
Hvis du vil slette filer, som du ikke længere bruger, skal du vælge en kategori, vælge et element og derefter vælge **Slet**.

Optimering af hukommelsen

- 1 Vælg startknappen () → **Alle apps** → **Samsung Device Care**.
- 2 Vælg **Optimer hukommelse**.
Kontroller hukommelsesforbruget, og ryd op i den ubrugte hukommelse.

Brug af vedligeholdelsestilstand


- 1 Vælg startknappen () → **Alle apps** → **Samsung Device Care**.
- 2 Vælg **Indstillinger** → **Vedligeholdelsestilstand**.
- 3 Vælg **Aktiver Vedligeholdelsestilstand**, og følg anvisningerne på skærmen.
Computeren skifter til vedligeholdelsestilstand.

Samsung Pass

På din computer, brug det logon eller de personlige oplysninger, der er gemt i Samsung Pass på din telefon eller tablet. Når du skal indtaste din Samsung account, dit ID, din adgangskode eller personlige oplysninger, som f.eks. din adresse, kan du bruge Samsung Pass til nemt at logge på eller indtaste oplysninger.



- For at bruge denne funktion skal du fuldføre opsætningen af Samsung Pass på din telefon eller tablet og også først registrere dine oplysninger. Se enhedens brugervejledning for yderligere oplysninger.
- Du skal være logget på din Samsung account for at kunne bruge denne funktion. Brug den samme Samsung account, der blev konfigureret med Samsung Pass på din telefon eller tablet.
- For at bruge denne funktion skal computeren være tilsluttet internettet.

- 1 Vælg startknappen () → **Alle apps** → **Samsung Pass**.
- 2 Vælg **Sign in** og følg anvisningerne på skærmen for at fuldføre opsætningen.
- 3 På webstedets eller appens loginside kan du nemt logge på eller indtaste de personlige oplysninger med Samsung Pass.

Bixby

Bixby er en brugergrænseflade, som sikrer dig den mest praktiske brug af din enhed.

Du kan tale til Bixby eller indtaste tekst. Bixby starter en funktion, du anmoder om, eller viser de oplysninger, du gerne vil se. Besøg www.samsung.com/bixby for at få flere oplysninger.



- Bixby er kun tilgængelig på visse sprog og er ikke tilgængelig i alle områder.
- For at bruge denne funktion skal computeren være tilsluttet internettet.


Start af Bixby

Vælg startknappen (■) → **Alle apps** → **Bixby**. Bixby-introsiden vises. Når du har valgt det sprog, du vil bruge med Bixby, logget på din Samsung account og fuldført opsætningen ved at følge vejledningen på skærmen, vises Bixby-skærmen.

Brug af Bixby


Sig "Hi, Bixby", og sig din anmodning. Du kan også trykke på tasterne **Ctrl**, **Shift** og **B** samtidig og fortælle Bixby, hvad du gerne vil have.

Du kan f.eks. sige "Hi, Bixby" og "How's the weather today?" Oplysninger om vejret vises på skærmen.

Hvis Bixby stiller dig et spørgsmål under en samtale, skal du sige "Hi, Bixby" og svare på spørgsmålet fra Bixby. Du kan også vælge  og svare Bixby.

Vækning af Bixby med din stemme

Du kan starte en samtale med Bixby ved at sige "Hi, Bixby".

- 1 Vælg startknappen (■) → **Alle apps** → **Bixby**.
- 2 Vælg  → **Settings**, og vælg kontakten **Wake with "Hi, Bixby"** for at aktivere den.

Nu kan du sige "Hi, Bixby" og starte en samtale.

Kommunikation ved at indtaste tekst

Hvis din stemme ikke bliver genkendt på grund af støjende omgivelser, eller hvis du er et sted, hvor det er svært at tale, kan du kommunikere med Bixby via tekst.

Vælg startknappen (■) → **Alle apps** → **Bixby** → , og indtast derefter din anmodning.


Galaxy Book Smart Switch

Galaxy Book Smart Switch giver dig mulighed for at overføre data fra din gamle computer til din nye computer.



- For at bruge denne funktion skal både din computer og den tidligere computer være tilsluttet det samme Wi-Fi-netværk.
- Denne funktion understøttes muligvis ikke på alle computere.
- Samsung tager ophavsret alvorligt. Overfør kun indhold, som du ejer eller har ret til at overføre.

1 Start appen **Galaxy Book Smart Switch** på din gamle computer.
Hvis du ikke har appen, kan du downloade det fra **Microsoft Store**.

2 Vælg startknappen () → **Alle apps** → **Galaxy Book Smart Switch** på din computer.

3 Placer computere tæt på hinanden.

4 Vælg **Send data** på den gamle computer.

5 Vælg **Modtag data** på den nye computer.

6 Vælg **Tillad** på den gamle computer.


7 Vælg et element, der skal sendes, på din computer, og vælg **Overfør**.



Batteriforbruget øges på computer, når du overfører data. Kontrollér, at din computer er tilstrækkeligt opladt, før du overfører data. Hvis batterispændingen er lav, kan dataoverførslen blive afbrudt.


Galaxy Book Experience

Galaxy Book Experience giver dig mulighed for at tjekke oplysninger om forskellige apps eller funktioner, der leveres af Samsung, og bruge dem.

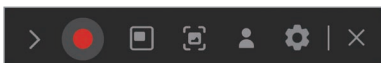
- 1 Vælg startknappen () → **Alle apps** → **Galaxy Book Experience**.
- 2 Vælg det ønskede kort.
- 3 Kontroller oplysningerne om appen eller funktionen, og vælg **Åbne** for at starte den.


Screen Recorder

Optag skærmen, mens du bruger computeren.







1 Vælg startknappen () → **Alle apps** → **Screen Recorder**.


Værktøjslinjen for skærmoptageren vises øverst på skærmen.



2 Vælg  for at starte optagelsen.


Optagelsen starter efter nedtællingen.

- Vælg  før du starter optagelsen, for at justere placeringen og størrelsen af optagelsesområdet.
- Vælg  for at optage skærmen.
- Hvis du vil optage skærmen med en videooverlejring af dig selv, skal du vælge . Webkameravinduet vises.
- Hvis du vil ændre indstillingerne for skærmoptageren, skal du vælge , før du starter optagelsen.
- Vælg , hvis du vil skrive eller tegne på skærmen.
- Vælg  for at tilføje et tekstfelt på skærmen.


3 Når du er færdig med at optage skærmen, skal du vælge . Du kan se filen i **Videoer** eller **Billeder**.

4 Vælg  for at lukke værktøjslinjen for skærmoptageren.



- Vælg  for at vise eller skjule værktøjslinjen for skærmoptageren.
- Hvis din computer går i søvntilstand under optagelse af skærmen, sættes optagelsen på pause.
- Hvis computeren slukker på unormal vis under optagelse af skærmen, afspilles den optagne fil ikke som den skal.
- Nogle apps eller programmer understøtter muligvis ikke funktionerne til skærmoptagelse.

Indstilling af videoopløsning

1 Vælg startknappen () → **Alle apps** → **Screen Recorder**.

Værktøjslinjen for skærmoptageren vises øverst på skærmen.

2 Vælg .

Vinduet **Indstillinger for Screen Recorder** vises.

3 Vælg **Video**, og vælg den ønskede opløsning under **Videoopløsning**.



Du kan kun indstille videoopløsningen, når du optager i fuldskrærmstilstand.


Second Screen

Forbind din computer og tablet for at bruge tabletten som en ekstra skærm til computeren.



- Det er kun Samsung-tablets, der kan forbindes med denne funktion. For at se modeller, der understøtter funktionen Anden skærm kan du besøge Samsungs websted.
- Denne funktion er kun tilgængelig på tablets, der kører One UI version 3.1 eller nyere software.
- For at bruge denne funktion skal du forbinde computeren og tabletten til samme Wi-Fi-netværk. Det er ikke nødvendigt at forbinde begge enheder til samme Wi-Fi-netværk, men det anbefales at gøre det for at få en stabil forbindelse.

1 På din tablet skal du aktivere funktionen Anden skærm.

2 Vælg startknappen () → **Alle apps** → **Second Screen**.

3 Vælg din tablet på listen over registrerede enheder.

Din computers skærm vises på den forbundne tablet.



Hvis computeren tidligere har været forbundet med en tablet, opretter den automatisk forbindelse til den tablet igen.

SmartThings

Styr og administrer smarte apparater og SmartThings-kompatible produkter.

Vælg startknappen (■) → **Alle apps** → **SmartThings**.


- **Favoritter:** Du kan få adgang til de enheder, rutiner og tjenester, der ofte anvendes.
- **Enheder:** Styr de enheder, der er registreret på din Samsung account.
- **Rutiner:** Tilføj rutiner til at styre flere enheder samtidig.
- **SmartThings Find:** Find din Galaxy-enheds placering.
- **Sådan bruges:** Se, hvordan du bruger SmartThings-appen.
- **Indstill.:** Konfigurer indstillinger for SmartThings-appen.



- Du skal være logget på din Samsung account for at kunne bruge denne funktion.
- Du kan tilslutte enheder via SmartThings-appen på din telefon eller tablet.
- Fejl eller defekter i tilsluttede enheder er ikke dækket af Samsungs garanti. Hvis der opstår fejl eller defekter i de tilsluttede enheder, skal du kontakte producenten af den pågældende enhed.
- For at bruge denne funktion skal computeren være tilsluttet internettet.


Quick Share

Send indhold til enheder i nærheden via Wi-Fi Direct eller Bluetooth.

- 1 Vælg startknappen () → **Alle apps** → **Quick Share**.
- 2 Vælg en enhed, som indholdet skal overføres til.
- 3 Vælg indholdet.
- 4 Accepter anmodningen om filoverførsel på den anden enhed.

Quick Search

Søg hurtigt efter indhold på computeren.

- 1 Vælg startknappen () → **Alle apps** → **Quick Search**.
- 2 Læs instruktionerne på skærmen, og vælg **Start Quick Search**.



Dette trin vises kun, når appen kører første gang.

- 3 Vælg søgefeltet for at indtaste et søgeord.
Indholdet på din computer bliver gennem søgt.

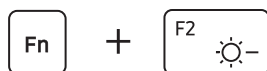
Indstillinger & opgradering

Skærmens lysstyrke

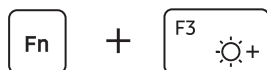
Tilpas skærmens lysstyrke for at reducere belastningen på øjnene og spare strøm.

Kontroller lysstyrke med tastaturet

- For at dæmpe skærmens lysstyrke skal du trykke og holde på **Fn**-tasten og trykke på **F2**-tasten.

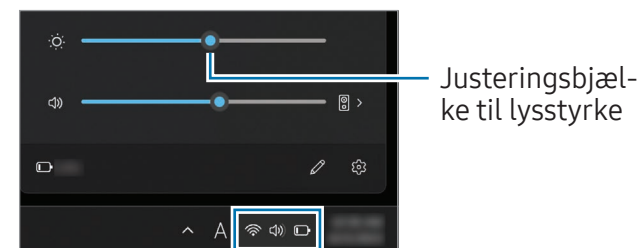


- For øge skærmens lysstyrke skal du trykke og holde på **Fn**-tasten og trykke på **F3**-tasten.



Kontroller lysstyrke med proceslinjen

- 1 Vælg statusikonet på opgavelinjen.
- 2 Træk justeringsbjælken til den ønskede lysstyrke.



- Skærmen indstilles automatisk til det lyseste niveau, når adapteren tilsluttes. Skærmen bliver automatisk mørkere, når adapteren frakobles.
- Computeren har automatisk justering af lysstyrke for skærmen for at forlænge brugstid for batteriet. Når det er nødvendigt, justeres skærmens lysstyrke gradvist.

Skift skærmindstilling

Vælg de optimale skærmindstillinger baseret på din aktivitet.



Nogle muligheder vil måske ikke være tilgængelige, afhængigt modellen.

1 Vælg startknappen (■) → **Alle apps** → **Samsung Settings**.

2 Vælg **Skærm** → **Auto-tilstand**, og vælg derefter en mulighed.

- **Auto-tilstand**: Optimerer automatisk skærmen til programmet, som kører.
- **Levende (AMOLED naturlig)**: Gør scener mere levende og tydelige med AMOLED-farveområdet.
- **Naturlig (sRGB)**: Gør videoer naturlige med sRGB-farveområdet.
- **Fotoredigering (Adobe RGB)**: Optimerer fotoredigering med Adobe RGB-farveområdet.
- **Film (DCI-P3)**: Optimerer for film med DCI-P3-farveområdet.

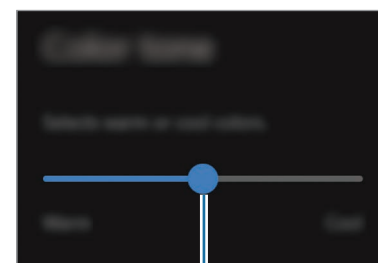
Optimer farvebalance for fuld skærm

Optimer skærmfarverne ved at justere farvetonerne efter dine ønsker.

1 Vælg startknappen (■) → **Alle apps** → **Samsung Settings**.

2 Vælg **Skærm** → **Avancerede farveindstillinger**.

3 Træk justeringsbjælken til den ønskede farvetone.



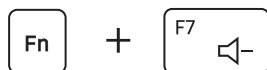
Justeringsbjælke til farve

Lydstyrke

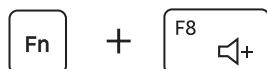
Juster lydstyrken af systemlyde, eller når der afspilles musik eller video.

Kontroller lydstyrke med tastaturet

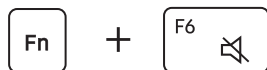
- For at skrue ned for lydstyrken skal du trykke og holde på **Fn**-tasten, og trykke på **F7**-tasten.



- For at skrue op for lydstyrken skal du trykke og holde på **Fn**-tasten, og trykke på **F8**-tasten.

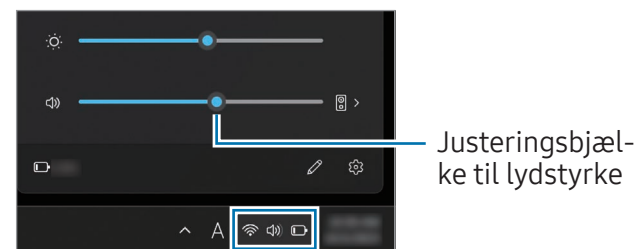


- For at slå lydstyrken til eller fra skal du trykke og holde på **Fn**-tasten, og trykke på **F6**-tasten.



Kontroller lydstyrke med proceslinjen

- 1 Vælg statusikonet på opgavelinjen.
- 2 Træk justeringsbjælken til den ønskede lydstyrke.



BIOS (opsætningsfunktion)

Angiv startadgangskode, skift startprioritet, eller konfigurer de installerede chipsæt.



- Forkerte indstillinger kan medføre, at der opstår fejl i systemet, eller at det går ned.
- BIOS-opsætningsskærme, -menuer og -dele kan blive vist på forskellige måder, afhængigt af model og BIOS-version.
- BIOS-opsætningsfunktioner vil måske blive opgraderede.

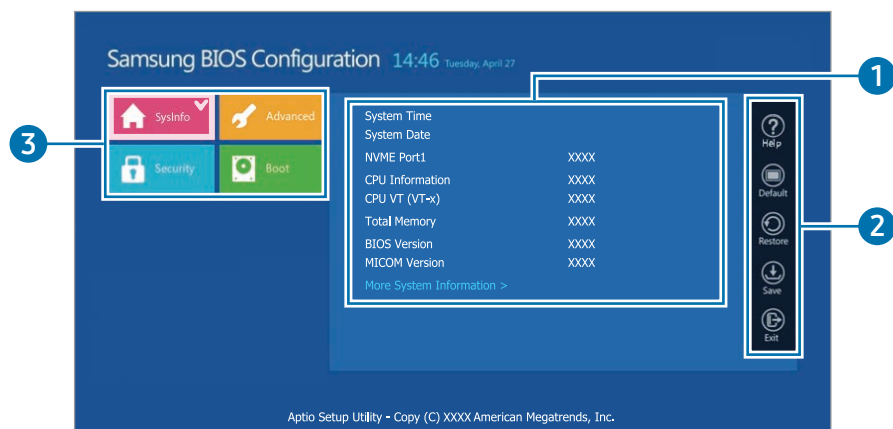
Åbn BIOS-skærmen

- 1 Tænd computeren.
- 2 Før Samsung-logoet vises, skal du trykke flere gange på **F2**-tasten.
 - Hvis computeren er beskyttet med adgangskode, skal du trykke flere gange på **F2**-tasten, før adgangskodeskærmen vises.
 - Hvis adgangskodeskærmen eller Windows-startskærmen vises, skal du genstarte computeren og prøve igen.

BIOS-skærmen

BIOS-opsætningsskærmen vises, som vist.

Du kan ændre BIOS-indstillinger med tastatur eller mus.



Nummer	Navn
1	<ul style="list-style-type: none"> Opsætningdele
2	<ul style="list-style-type: none"> Opsætningsværktøjer <ul style="list-style-type: none"> Help: Få hjælp til BIOS-opsætningen. Default: Gå tilbage til standardindstillingerne. Restore: Annuller ændringer. Save: Gem indstillinger. Exit: Forlad BIOS-opsætning.
3	<ul style="list-style-type: none"> Opsætningsmenu <ul style="list-style-type: none"> SysInfo: Tjek computerens specifikationer. Advanced: Konfigurer chipsæt og ekstra funktioner. Security: Konfigurer sikkerhedsfunktioner. Boot: Konfigurer indstillinger for tilbehør og startrelaterede indstillinger.



BIOS-opsætningsskærmen vises kun på engelsk.

Startadgangskode

Hvis du angiver en adgangskode til BIOS, opnår du bedre beskyttelse mod virus og hacking-angreb.



- Husk din adgangskode, og giv den ikke videre til andre.
- Hvis du har glemt **Supervisor Password** eller **HDD Password**, kan du anmode om hjælp hos Samsung-servicecenter. Gør du det, koster det et servicegebyr.
- Hvis du har glemt **User Password**, skal du deaktivere **Supervisor Password**, så vil **User Password** også automatisk blive deaktiveret.

Indstil adgangskoder

Du kan indstille adgangskoder ved at følge denne vejledning på BIOS-opsætningsskærmen.

- **Supervisor Password** (lavt sikkerhedsniveau): Supervisor-adgangskode skal bruges ved start af computeren eller åbning af BIOS-opsætningen.
- **User Password** (lavt sikkerhedsniveau): Brugeradgangskode skal bruges til åbning af BIOS-opsætningen. Denne adgangskode deaktiveres automatisk, hvis **Supervisor Password** deaktiveres.
- **HDD Password** (højt sikkerhedsniveau): HDD-adgangskode skal bruges til at åbne harddiskdrevet (HDD) fra en anden computer. Denne adgangskode understøttes muligvis ikke, afhængigt af model eller lagringsenhed.

Indstilling af startadgangskode

- 1 Tænd computeren.
- 2 Før Samsung-logoet vises, skal du trykke flere gange på **F2**-tasten.
- 3 Få adgang til menuen **Security** på BIOS-opsætningsskærmen.
- 4 Vælg en adgangskodetype (**Set Supervisor Password**, **Set User Password**, eller **Set HDD Password**).

Hvis du ikke kan vælge en del, eller beskeden **HDD Password Frozen** vises, skal du slukke computeren og tænde den igen. Tryk derefter flere gange på **F2**-tasten, før Samsung-logoet vises, for at åbne BIOS-opsætningsskærmen.

- 5 Indtast en adgangskode, og vælg **OK**.
Adgangskoden skal være på 8–20 tegn og indholde både store og små bogstaver og tal.

- 6 Vælg **Save** → **OK** for at gemme og genstarte.



- For at aktivere muligheden **Password On Boot** (Adgangskode ved start), skal du vælge en **Supervisor Password** og indtaste adgangskoden, når computeren startes.
- For nogle modeller, hvis beskeden med indtastet adgangskode vises i vinduet **Setup Notice** (Opsætningsmeddelelse), skal du vælge **OK** for at fuldføre opsætningen.

Fjernelse af en adgangskode

- 1 Tænd computeren.
- 2 Før Samsung-logoet vises, skal du trykke flere gange på **F2**-tasten.
- 3 Få adgang til **Security**-menuen på BIOS-opsætningsskærmen.
- 4 Vælg en adgangskodetype (**Set Supervisor Password**, **Set User Password**, eller **Set HDD Password**).
- 5 Indtast den aktuelle adgangskode ud for **Enter Current Password**.
- 6 Der må ikke indtastes tegn ud for **Create New Password**, **Confirm New Password** og vælg **OK** → **OK**.
- 7 Vælg **Save** → **OK** for at gemme og genstarte.



For nogle modeller, for at annullere adgangskode skal du vælge **Cancel** i vinduet **Setup Notice** (Opsætningsmeddelelse).

Startprioritet

Skift startprioritet fra BIOS-opsætningen.

- 1 Tænd computeren.
- 2 Før Samsung-logoet vises, skal du trykke flere gange på **F2**-tasten.
- 3 Få adgang til **Boot**-menuen på BIOS-opsætningsskærmen.
- 4 Vælg **Boot Device Priority**.
- 5 Vælg en menu med muligheder for at åbne listen.
- 6 Vælg en mulighed.
- 7 Vælg **Save** → **OK** for at gemme og genstarte.
Vælg **Exit** → **OK** for at genstarte uden at gemme ændringerne.

Brug af batterikalibreringsfunktionen

Når batteriet oplades/aflades flere gange over en kort periode, kan batteriets brugstid blive reduceret af forskellen mellem den reelle batteriopladning og visningen af den resterende opladning.

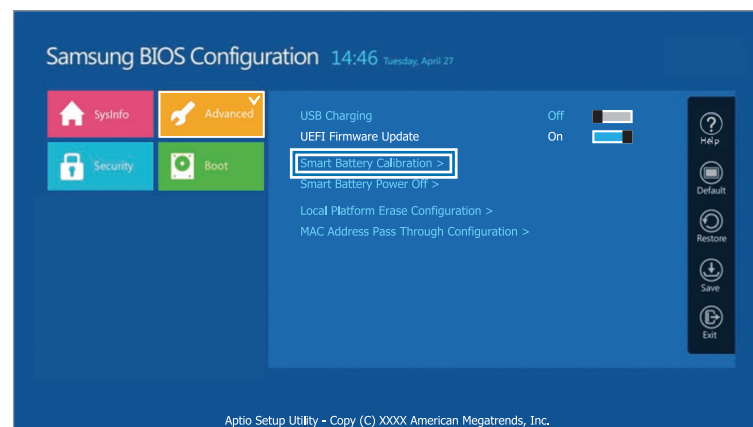
Du kan få den faktiske batteriladning og visningen af den resterende ladning til at stemme overens ved at aflade batteriet helt med batterikalibreringsfunktionen og derefter lade det op igen.



Skærbillederne og begreberne kan se anderledes ud end det reelle produkt, afhængigt af computermodel og driverversion.

- 1 Sluk computeren, og frakobl adapteren.
- 2 Tænd computeren igen, og tryk på **F2**-tasten, før Samsung-logoet vises for at gå ind i BIOS-opsætningsskærmen.

- 3 Vælg **Advanced** → **Smart Battery Calibration**.



- 4 Batterikalibreringsfunktionen aktiveres, og batteriet aflades helt. Tryk på tasten **Esc** for at standse handlingen. Denne handling kræver 3–5 timer afhængig af batteriets kapacitet og den resterende batteriopladning.

Brug af funktionen Smart batteri-slukning

Hvis du opbevarer computeren i afladet tilstand i længere tid, kan batteriets levetid hurtigt forkortes. Hvis du ikke skal bruge din computer i længere tid, mere end 3 måneder, kan du bruge funktionen Smart batteri-slukning for at forhindre, at batteriets levetid hurtigt forkortes.



- Når du har lukket computeren ned, skal du opbevare den i et køligt og tørt miljø for at opretholde en stabil batteriydelse.
- Batteriet skal være opladet med mindst 30 %, før du kan bruge denne funktion.
- For at bruge denne funktion skal du bruge den medfølgende adapter.

- 1 Sluk computeren, og frakobl adapteren.
- 2 Tænd computeren igen, og tryk på **F2**-tasten, før Samsung-logoet vises for at gå ind i BIOS-opsætningsskærmen.
- 3 Vælg **Advanced** → **Smart Battery Power Off**.

- 4 Vælg **Yes**.

Computeren slukkes automatisk.

- 5 Når du har tilsluttet adapteren, skal du tænde for computeren igen.

Batteri

Oplad batteriet helt med den medfølgende adapter, før computeren bruges første gang.



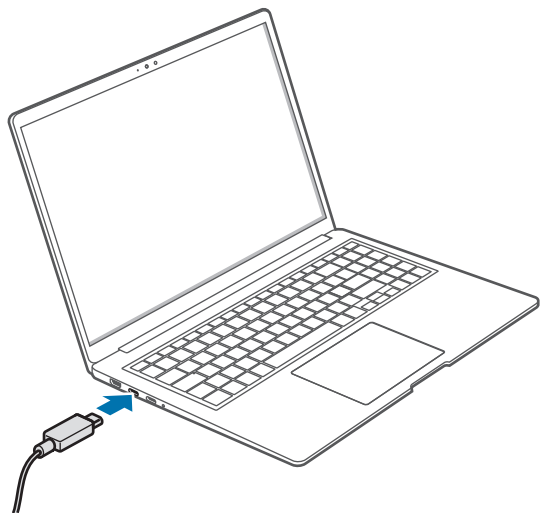
- Brug kun adaptere, batterier og kabler, som er godkendte af Samsung. Ikke-godkendte adaptere eller kabler kan få batteriet til at eksplodere eller beskadige computeren.
- Hvis adapteren tilsluttes på en forkert måde, kan det medføre alvorlige skader på computeren.
- Denne computer er udstyret med et indbygget batteri. Batteriet skal ikke serviceres eller udskiftes af brugeren.
- For at fjerne eller udskifte det indbyggede batteri sikkert skal enheden tages til et Samsung-servicecenter. Du skal betale for denne service.
- Du kan bruge computeren, mens den oplades, men det kan tage længere tid at oplade batteriet. Hvis batteriets temperatur stiger for meget, vil opladningen måske stoppe af sikkerhedsmæssige årsager.



- For at genoptage batteristrøm, efter den er afbrudt, skal adapteren tilsluttes igen.
- Når du tilslutter adapteren til en multiportadapter for at oplade computeren, vises meddelelsen om opladningshastigheden muligvis, men computeren oplades normalt.
- Hvis der er sluttet mange enheder til multiportadapteren, oplades computeren muligvis ikke, eller opladningstiden kan vare længere. I så tilfælde kan du slutte adapteren direkte til computeren.
- Når adapteren er sluttet direkte til computeren, vises meddelelsen om opladningshastigheden ikke.
- Hvis computeren ikke skal bruges i en længere periode, mere end 3 måneder, kan du bruge funktionen Smart batteri-slukning for at forhindre, at batteriets levetid hurtigt forkortes. Se **Brug af funktionen Smart batteri-slukning** for at få flere oplysninger.
- Adapterens superhurtige opladefunktion kan kun bruges med telefoner, som understøtter denne funktion. (Kun på modeller, der understøtter den superhurtige opladefunktion via adapteren).

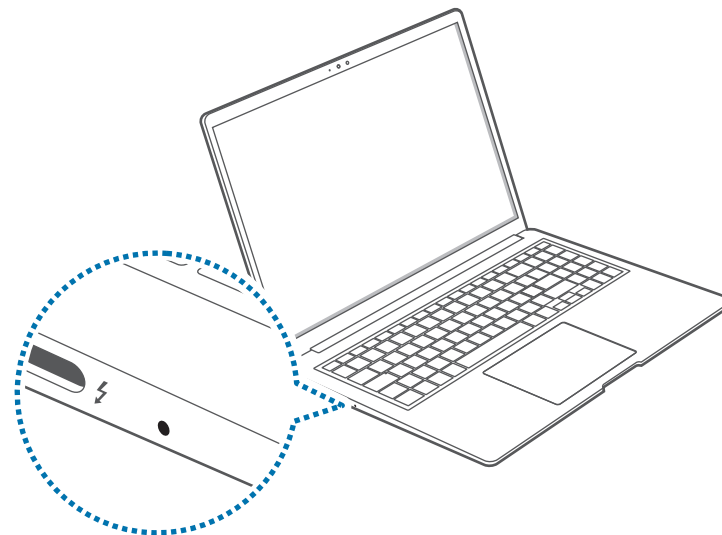
Oplade batteriet




- 1 Slut adapteren til Thunderbolt™ 4-porten på computeren.



- 2 Sæt adapteren i en stikkontakt.

- 3 Når batteriet er helt opladet, vil LED-lampen lyse grønt. Tag adapteren ud af computeren.



LED-lampe for operativ status	Status
	• Rød: Oplader
	• Grøn: Helt opladet
	• Blå: Tændt

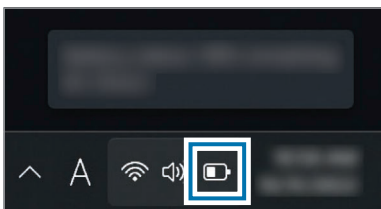
- 4 Tag adapteren ud af stikkontakten.




Lad ikke adapteren have kontakt med din hud i længere tid ad gangen. Der kan forekomme forbrændinger ved lav temperatur.

Batteristatus

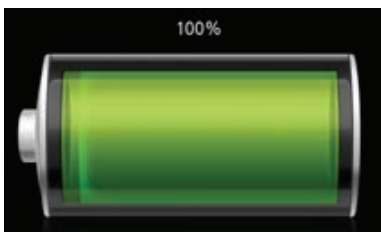
Når adapteren tages ud, kan du flytte markøren hen over batteri-ikonet for at se den aktuelle batteriopladning.



 Den nuværende batteriopladning kan variere afhængigt af modellen.

Se den aktuelle batteriopladning, når computeren er slukket

Tag adapteren ud af computeren, eller sæt den til, for at se den aktuelle batteriopladning, når computeren er slukket.



Spar strøm på batteriet

Højreklik på batteriikonet på opgavelinjen, og vælg **Indstillinger for strømstyring og slumretilstand** → **Strømsparetilstand** → **Slå til nu**.


Strømspare-tilstand er aktiveret.



Strømspare-tilstand er aktiveret, når adapteren er tilsluttet.

Forlængelse af batteriets levetid

Når du oplader computeren ved at tilslutte adapteren, skal du aktivere funktionen Beskyt batteriet. Du kan forlænge batteriets levetid ved at begrænse den maksimale opladning.

- 1 Vælg startknappen () → **Alle apps** → **Samsung Settings**.
- 2 Vælg **Batteri og ydeevne**, og tryk på kontakten **Beskyt batteri** for at aktivere den.

Brugstid for batteri

Batterier er dele, som skal udskiftes, og med tiden vil batteriets evne til at holde opladning og strømniveau blive reduceret. Hvis et batteri kun kan holde sin opladningen halvdelen af tiden, i forhold til da det var nyt, anbefales det at købe et nyt batteri som udskiftning.

Se besked om batterilevetid

Når batteriet skal udskiftes, vises en besked på skærmen. For at forhindre, at computeren mister data og for at bruge computeren sikkert, skal du følge instruktionerne på skærmen.

Når batteriet snart skal udskiftes

Batterier er forbrugsdele, og batteriet har kort levetid tilbage. Fortsat brug kan medføre fejl ved opladning og afladning. Om batterier fortsat kan bruges afhænger af sikkerhedsvurderinger. Udskift det med et nyt batteri (originalt) for at forhindre at miste data og sikre sikker brug.

Når batteriets levetid er udløbet

Batterier er forbrugsdele, og det nuværende batteri kan ikke bruges mere, da batteriets levetid er udløbet. Udskift det med et nyt batteri (originalt) for at forhindre at miste data og sikre sikker brug. Om batterier fortsat kan bruges afhænger af sikkerhedsvurderinger. For at forhindre tab af data, mens der udskiftes batteri, skal du sørge for at gemme dit arbejde først.

Når batteriet ældes, eller dets ydeevne falder

Batteriets ydeevne er faldet, så det kan påvirke batteriets levetid og computerens ydeevne.

Hvis du har brug for hjælp, skal du kontakte Samsung-servicecenter.



Instruktionsmeddelelser angående batteriets levetid vises korrekt, når appen **Samsung Settings** er installeret på din computer. Meddelelserne kan variere afhængigt af modellen og softwareversionen.

Fejlsøgning

Samsung Recovery

Hvis der opstår et problem med computeren, er det nemt at nulstille computeren og gendanne fabriksindstillingerne med appen **Samsung Recovery** (Recovery/Backup). Det er også muligt at gendanne computeren til et tidligere tidspunkt for en sikkerhedskopiering. Tag regelmæssigt sikkerhedskopier af vigtige data, før der opstår problemer med computeren.



- Appen **Samsung Recovery** leveres måske ikke med modeller, som har mindre end 64 GB lagerplads. Hvis du ikke kan få adgang til Samsung Recovery-appen, skal du se **Windows-genoprettelsesfunktion**.
- Nogle funktioner kan være anderledes, eller er måske ikke tilgængelige, afhængigt af versionen. Se appens oplysninger under hjælp.
- Appen **Samsung Recovery** (Recovery/Backup) er ikke tilgængelig, når der bruges CD/DVD-drev.
- Når computeren gendannes, slettes data og appen gemt efter tidspunktet for sikkerhedskopieringen. Derfor er det vigtigt at tage sikkerhedskopier regelmæssigt af vigtige data, før der opstår problemer med computeren.
- Når du starter appen første gang, skal du læse og accepterer Vilkår og betingelser, når de vises på skærmen.

Gendan fabriksstandard

Du kan gendanne computeren til fabriksstandarden. Hvis det er nødvendige, så tag sikkerhedskopier af vigtige data og gem dem på ekstern lagringsenhed, før systemet gendannes. Se [Sikkerhedskopier data](#).

1 Når computeren starter Windows:

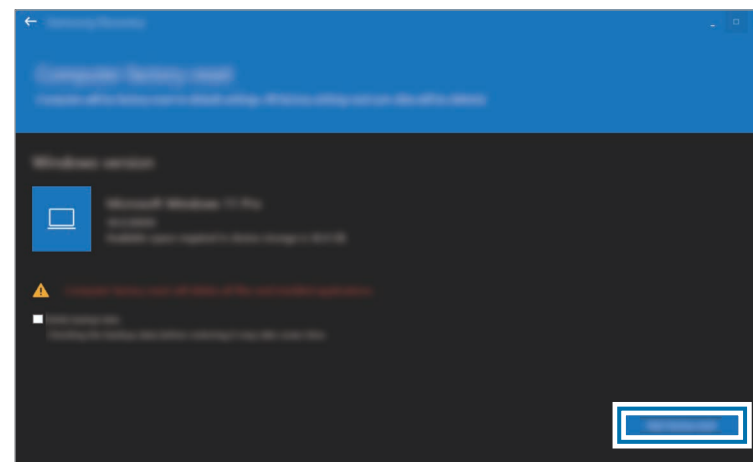
Vælg startknappen () → **Alle apps** → **Samsung Recovery**.

Hvis computeren ikke starter Windows:

Tænd computeren og tryk flere gange på **F4**-tasten, før Samsung-logoet vises.

2 Vælg **Nulstilling af pc til fabriksstilstand** → **Start nulstilling til fabriksindstillinger**.

Følg instruktionerne på skærmen for at fuldføre gendannelse af computerens oprindelige status.



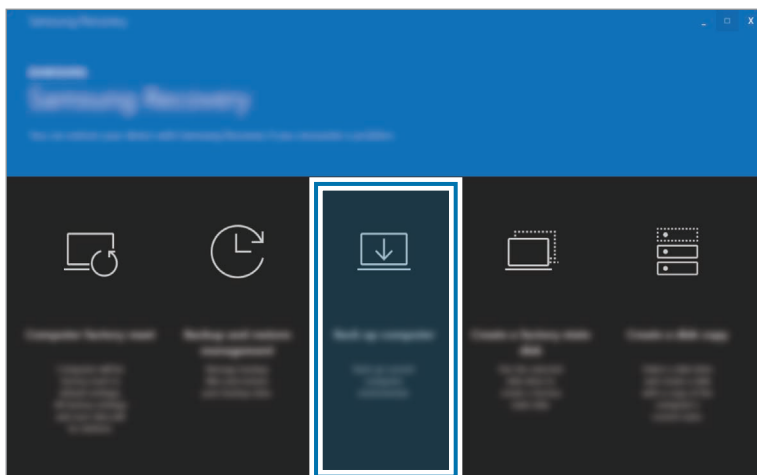
Sikkerhedskopier data

Tag sikkerhedskopier af vigtige data og gem dem på et andet internt drev eller en ekstern lagringsenhed for at undgå datatab.

Sikkerhedskopier det aktuelle system

Du kan tage en sikkerhedskopi af systemets fabriksstandard eller det aktuelle system og gemme det på et andet internt drev eller en ekstern lagringsenhed.

- 1 Vælg startknappen () → **Alle apps** → **Samsung Recovery** → **Sikkerhedskopier pc**.



- 2 Vælg et drev, hvor du vil gemme de sikkerhedskopierede data, og vælg **Start sikkerhedskopiering**.
 - Hvis du vil gemme en sikkerhedskopi på en ekstern lagringsenhed, skal enheden tilsluttes computeren, og derefter skal det eksterne drev vælges.
- 3 Følg anvisningerne på skærmen for at færdiggøre sikkerhedskopieringen.


Sikkerhedskopier brugerdata

Du kan tage sikkerhedskopier af datafiler og mapper.

- 1 Tænd computeren, og tryk flere gange på **F4**-tasten, før Samsung-logoet vises.
- 2 Vælg **Sikkerhedskopier brugerdata**.
- 3 Vælg filer eller mapper at sikkerhedskopiere, og vælg en lagringsenhed at gemme dataene på, og vælg derefter **Start sikkerhedskopiering**.
 - De sikkerhedskopierende mapper eller filer kan kun gemmes på en ekstern lagringsenhed. Tilslut først en ekstern lagringsenhed til din computer, og vælg derefter det eksterne drev.
- 4 Følg anvisningerne på skærmen for at færdiggøre sikkerhedskopieringen.

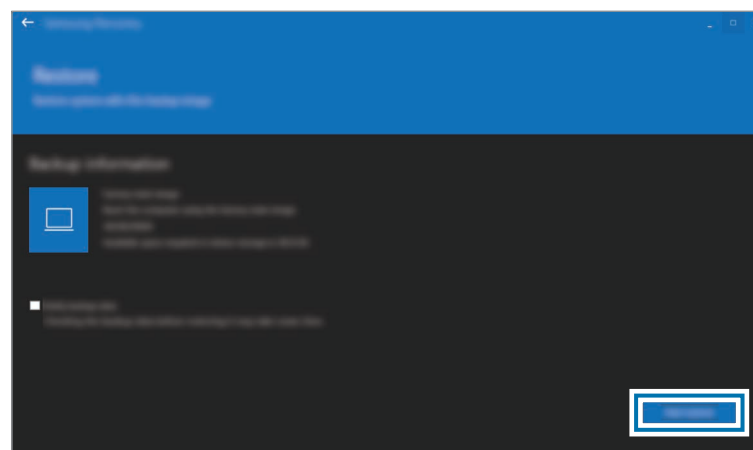
Gendannelse efter sikkerhedskopiering

Vælg et tidspunkt med en sikkerhedskopi, der er gemt på et andet internt drev eller en ekstern lagringsenhed for at gendanne enheden til dette tidspunkt.

- 1 Hvis du vil gemme en sikkerhedskopi på en ekstern lagringsenhed, skal enheden tilsluttes computeren.
- 2 Vælg startknappen () → **Alle apps** → **Samsung Recovery**.

- 3 Vælg **Administration af sikkerhedskopiering og gendannelse**.

- 4 Vælg **Gendannelse** for de data, du ønsker at gendanne, og vælg **Start gendannelse**.




- 5 Følg anvisningerne på skærmen for at færdiggøre gendannelsen af data.

Kopier drevet (tag et billede af disken)

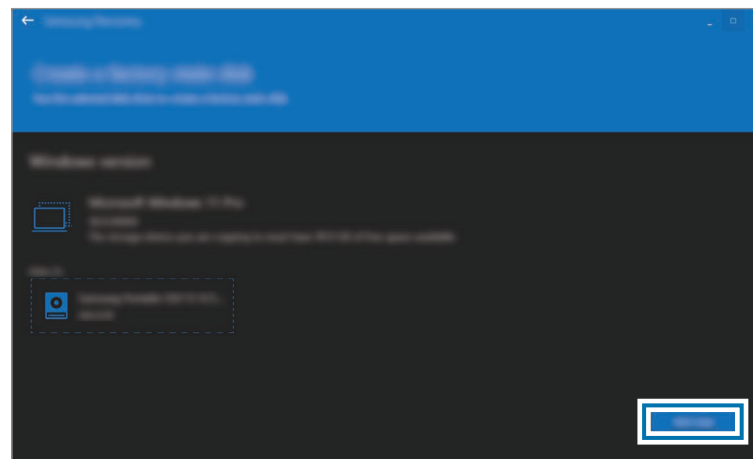
For at udskifte drevet skal du flytte dataene til et nyt drev ved at tage et billede af disken. Det nye drev skal være stort nok til at kunne rumme dataene fra det nuværende drev. Køb et forbindelsespunkt til en ekstern harddisk separat for at tilslutte det nye drev til computeren.



Hvis Windows er installeret på en disk, som brugere ikke kan udskifte, for eksempel et eMMC, kan du ikke kopiere drevet.

- 1 Tilslut det nye drev til computeren med et forbindelsespunkt til en eksterne harddisk.
- 2 Vælg startknappen () → **Alle apps** → **Samsung Recovery**.
- 3 Vælg **Opret en fabriktilstandsdisk** eller **Opret en disk kopi**.

- 4 Vælg en disk, som skal kopieres, og vælg **Start kopiering**. Dataene på disken kopieres til den nye disk.




Windows-genoprettelsesfunktion

Hvis appen **Samsung Recovery** ikke understøttes af computeren, skal du geninstallere Windows med gendannelsesfunktionen i Windows.



Hvis du geninstallerer Windows, slettes alle data på computeren. Sikkerhedskopier appen og vigtige data til en ekstern lagringsenhed, før du installerer Windows igen.

- 1 Vælg startknappen () → **Indstillinger** → **System** → **Genoprettelse**.
- 2 Vælg **Nulstil pc**.
- 3 Vælg **Gem mine filer** eller **Fjern alt**.




Efter systemet er gendannet, skal du vælge startknappen () → **Alle apps** → **Samsung Update** for at installere de nødvendige Samsung-apps.

Spørgsmål og svar

Hvis du har problemer med computeren, kan du prøve disse løsninger.

Windows

Hvordan afinstallerer jeg en app?

- 1 Vælg startknappen () → **Indstillinger** → **Apps** → **Installerede apps**.
- 2 På listen, vælg **...** den næste app du ønsker at slette, og vælg derefter **Fjern**.

Samsung Recovery

Hvad er et gendannelsesområde?

Computeren har en ekstra partition til gendannelse af data eller lagring af sikkerhedskopierede filer (kun for modeller med appen **Samsung Recovery**). Denne partition kaldes et gendannelsesområde, og det har et billede, som består af operativsystemet og apps.

Hvorfor er kapaciteten, der vises for harddisken (HDD) i Windows, anderledes end kapaciteten under produktspecifikationerne?

Kapaciteten for producentens lagerenhed (HDD eller SSD) er udregnet, ud fra at 1 KB = 1.000 bytes. Men operativsystemet (Windows) udregner lagringsenhedens kapacitet, ud fra at 1 KB = 1.024 bytes, og derefter kapaciteten, som vises for HDD i Windows, mindre end den reelle kapacitet. Kapaciteten, som vises i Windows, kan være mindre end den reelle kapacitet, da nogle apps besætter et bestemt område af HDD uden for Windows.

For modeller med appen **Samsung Recovery**, kan HDD-kapaciteten for harddisken, som vises i Windows, være mindre end den reelle kapacitet, fordi appen **Samsung Recovery** bruger et skjult område på 5-20 GB af HDD til at lagre gendannelsesbilledet, og dette skjulte område tæller ikke med i den samlede tilgængelige plads for Windows. Størrelsen af appen **Samsung Recovery** varierer afhængigt af model.

Hvad er et gendannelsesbillede?

Det refererer til operativsystemet, de drivere og den software, som konverteres til et databillede. Det er nødvendigt, at gendanne computeren, og det er indlejret i computerens HDD. Men dette gælder ikke for lagringsenheder, hvor kapaciteten er mindre end 64 GB.

Hvordan kan jeg gendanne en computer, som ikke har appen Samsung Recovery?

Gendan computeren med gendannelsesfunktionen, som findes i Windows. Se delen Gendan funktionalitet under hjælp for at få flere oplysninger.

Forskelligt

Kameraet og mikrofonen virker ikke. Hvordan får jeg dem tændt igen?

Når indstillingen registrerer optagelse er aktiveret, fungerer kameraet og mikrofonen ikke.

Vælg startknappen (■) → **Alle apps** → **Samsung Settings** → **Sikkerhed og beskyttelse af personlige oplysninger** og vælg **Bloker kamera og mikrofon** for at indstille den til **Slukket**.

Computeren tændes ikke automatisk, når skærmpanelet åbnes.

For at tænde computeren skal skærmpanelet åbnes mere end en bestemt vinkel.

Vinklen kan variere afhængigt af modellen.

Hvis computerens LED-lampe ikke automatisk tændes, skal du trykke på tænd/sluk-knappen.

Bemærkninger om brug

Sikkerhedsforanstaltninger for bruge af enheden

- Denne brugervejledning indeholder en detaljeret beskrivelse af computerens funktioner.
- Brugervejledningen leveret med computeren kan variere, alt efter modellen.
- Du bør læse vejledningen, før du tager computeren i brug, for at opnå sikker og korrekt brug.
- Ekstra udstyr, nogle enheder og software, der refereres i denne vejledning, vil måske ikke følge med, og vil måske ikke blive opgraderet. Bemærk, at computermiljøet, der refereres til i brugervejledningen, måske ikke er det samme som dit miljø.
- Beskrivelserne er baseret på computerens standardindstillinger og operativsystemet Windows 11. De tilgængelige funktioner og ekstra tjenester kan variere afhængig computeren eller operativsystemet.

- Denne brugervejledning beskriver procedurer for brug af touchpad, mus og touchskærm. Instruktionerne for brug af touchskærm er for modeller med funktionen touchskærm.
- Billeder og skærmbilleder er fra den repræsentative model for serien og kan være anderledes, end de ser ud på det reelle produkt.
- Indholdet kan være anderledes end det endelige produkt og kan ændres uden forudgående varsel. Du kan finde den nyeste version af vejledningen på Samsungs websted, www.samsung.com.

Ikoner og udtryk brugt til instruktioner



Advarsel: Situationer, hvor der er risiko for, at du eller andre kommer til skade



Forsigtig: Situationer, hvor der er risiko for, at computeren eller andet udstyr beskadiges



Bemærk: Bemærkninger, tip eller yderligere oplysninger



Stien du skal følge for at følge en instruktion. For eksempel, "vælg **Indstillinger** → **Bluetooth & enheder**" angiver, at du skal vælge **Indstillinger** og derefter **Bluetooth & enheder**.

Vælg

Klik på musen eller tryk på touchpad'en eller touchskærmen.

Ophavsret

Ophavsret © 2023 Samsung Electronics Co., Ltd.

Denne manual er beskyttet af internationale love om ophavsret.

Ingen del af denne vejledning må reproduceres, distribueres, oversættes eller overføres i nogen form eller på nogen måde, elektronisk eller mekanisk, herunder ved fotokopiering, optagelse eller lagring i et søgesystem eller informationslager.

Computerens specifikationer eller indholdet af denne vejledning kan ændres uden forudgående varsel, hvis computerens funktioner opgraderes.

Varemærker

- Samsung og Samsung-logoet er varemærker eller registrerede varemærker tilhørende Samsung Electronics Co., Ltd.
- Intel og Core er varemærker eller registrerede varemærker tilhørende Intel Corporation.
- Microsoft, MS-DOS og Windows er varemærker eller registrerede varemærker tilhørende Microsoft Corporation.
- Bluetooth® er et internationalt registreret varemærke tilhørende Bluetooth SIG, Inc.



- Wi-Fi®, Wi-Fi Direct™, Wi-Fi CERTIFIED™, og Wi-Fi-logoet er registrerede varemærker tilhørende Wi-Fi Alliance.
- HDMI, HDMI-logoet og betegnelsen High Definition Multimedia Interface er varemærker eller registrerede varemærker tilhørende HDMI Licensing LLC.



- Thunderbolt og Thunderbolt-logoet er varemærker tilhørende Intel Corporation i USA og/eller i andre lande.
- Fremstillet under licens fra Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Atmos og det dobbelte D-symbol er varemærker tilhørende Dolby Laboratories.
- Alle andre varemærker og ophavsrettigheder tilhører de respektive ejere.

Forholdsregler for data

Samsung kan ikke holdes ansvarlige for datatab. Pas på ikke at miste vigtige data, tag sikkerhedskopier af dine data for at forhindre at miste data.

Operativsystem og softwaresupport

Hvis du ændrer produktets fabriksinstallerede OS (operativsystem) til et andet OS, eller hvis du installerer software, som ikke understøttes af produktets originale fabriksinstallerede OS, vil du ikke få nogen teknisk support, produkterstatning eller tilbagebetaling, og der vil blive pålagt et gebyr ved anmodning om service.

Brug venligst din computer med det originale fabriksinstallerede OS. Hvis du installerer et andet OS end det fabriksinstallerede OS, vil der måske blive slettet data, eller computeren vil ikke starte.

* Brug Windows 11 til denne model.

Angivelse af produktkapacitet

Angivelse af lagerkapacitet

Kapaciteten for producentens lagerenhed (HDD, SSD) er udregnet, ud fra, at 1 KB = 1.000 bytes.

Men operativsystemet (Windows) udregner lagerenhedens kapacitet ud fra, at 1 KB = 1.024 Bytes. Derfor er den tilgængelig kapacitet for HDD i Windows mindre end den reelle kapacitet på grund af forskel i den udregnede kapacitet. For eksempel for en 80 GB HDD udregner Windows, at kapaciteten er 74,5 GB, $(80 \times 1.000 \times 1.000 \times 1.000) \text{ bytes} / (1.024 \times 1.024 \times 1.024) \text{ bytes} = 74,505 \text{ GB}$.

Derudover kan angivelsen af kapacitet i Windows være endnu mindre, da nogle programmer, som Samsung Recovery, kan være lagret på et skjult område af HDD.

Angivelse af hukommelseskapacitet

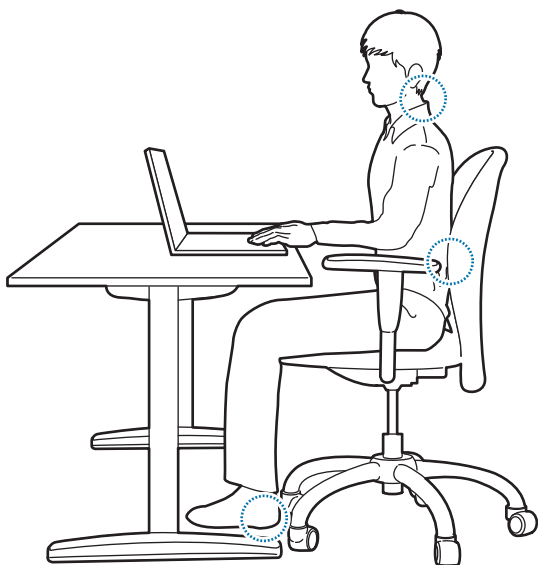
Den tilgængelige hukommelseskapacitet i Windows er mindre end den reelle hukommelseskapacitet. Dette skyldes, at noget hukommelse er påkrævet for almindelige systemhandlinger.

For eksempel, for 1 GB (= 1.024 MB) hukommelse installeret kan Windows angive, at kapaciteten er 1.022 MB eller mindre.

Ergonomiske tips

Det er meget vigtigt at holde en god stilling under brug af computeren for at undgå fysiske skader. Forkert eller langvarig brug af tastatur kan medføre skader på grund af ensformige bevægelser. Hvis man ser på skærmen i længere perioder, kan det medføre belastning af øjnene. Derfor bedes man følge disse retningslinjer omhyggeligt ved opsætning og brug af computeren.

Ryg og hals

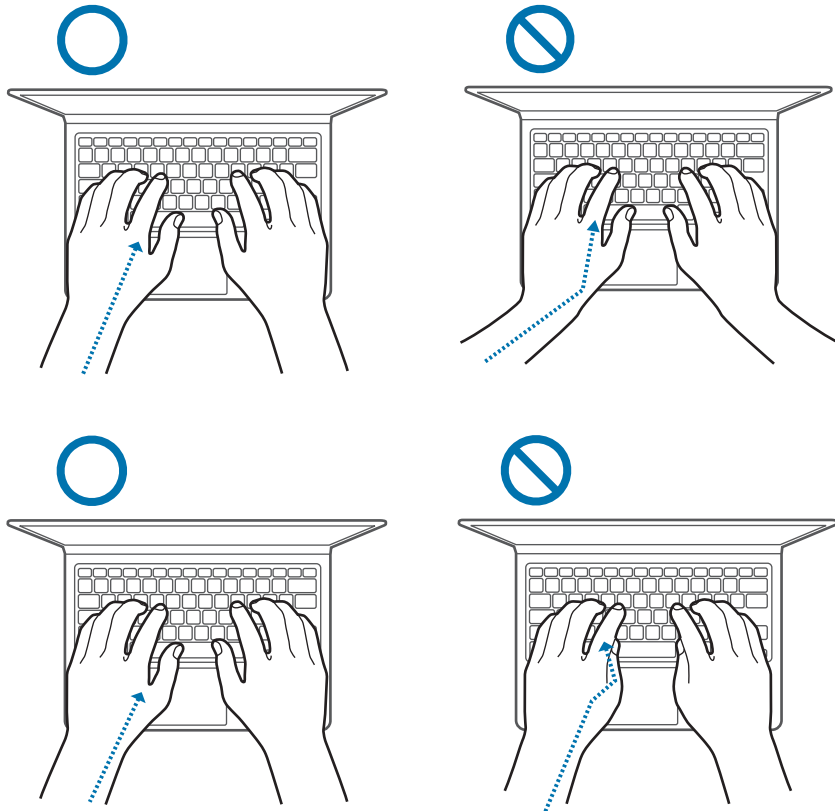


- Brug en justerbar stol med fast, behagelig støtte.
- Juster højden af stolen, så lårene er parallelle med gulvet, og fødderne står fladt på gulvet.
- Ryggen på stolen bør støtte den nederste del af ryggen. Juster rygstøtten, så den passer godt til din krop.
- Sid helt tilbage på stolen og ret ryg og hals. Undgå at læne dig frem eller bøje halsen frem mod computerskærmen.
- Undgå at bruge computeren, mens den ligger på dit skød. Hvis computerens temperatur stiger, er der fare for forbrænding.



- Instruktionerne i denne manual er udarbejdet, så de kan passe generelt på behovene for brugere. Hvis brugeren ikke er omfattet af denne gruppe, bør man anvende anbefalingerne for brugerens behov.
- Billederne kan se anderledes ud end produktet i virkeligheden.

Arme og hænder



- Når du bruger tastatur og touchpad, bør skuldrene være afslappede. Overarm og underarm bør danne en vinkel, som er en anelse større end en ret vinkel, med håndled og hænder i næsten lige linje.
- Tryk let, når du skriver eller bruger touchpad'en, og hold hænder og fingre afslappede. Undgå at rulle tommelfingrene ind under håndfladerne, eller at hvile håndleddene på bordet, når du skriver.
- Brug et eksternt tastatur og en ekstern mus, når du bruger computeren i længere perioder. Når du bruger et eksternt tastatur og en ekstern mus, skal enhederne placeres i samme højde som computeren og inden for komfortabel rækkevidde.

Øjenposition og oplysning af skærm



- Skærm skal være mindst 50 cm fra øjnene.
- Juster højden af skærmen, så den øverste kant er på højde med eller lige under højden af dine øjne.
- Undgå at indstille skærmens lysstyrke for kraftigt.
- Hold skærmen ren.
- Bruger du briller, så gør dem rene, før du bruger computeren.
- Hvis du bruger trykte materialer, så brug en statisk papirholder til at holde papiret i cirka samme højde som skærmen.

Hørelse og lydstyrkekontrol



- Sørg for, at lydstyrken ikke for høj, før du bruger headset eller hovedtelefoner. Hvis du udsættes for høje lyde igennem længere tid, kan din hørelse tage skade.
- Skru altid ned for lydstyrken, før du sætter et headset til en lydkilde og brug den laveste lydstyrkeindstilling, der er nødvendig, for at du kan høre samtalen eller musikken.
- Undgå at bruge hovedtelefoner i længere perioder.
- Standardindstillingerne for lyd kan blive ændret ved opdatering af software og drivere, uden at du ved det. Kontroller altid indstillinger for equalizer og lydstyrke, før du lytter til lyd fra computeren.
- For at forhindre eventuel høreskade skal du ikke lytte ved høj lydstyrke i længere perioder.



Forhold ved brug

- Hold mindst 10 minutters pause hver time.
- Undgå at bruge computeren i mørke omgivelser. Brug computeren ved lige så meget omgivende lys, som hvis du læste en bog.
- Det anbefales at have indirekte belysning. Brug et gardin for at undgå refleksioner og genskin på skærmen.
- Hvis du bruger computeren og taler i telefon samtidig, så brug et headset. Hvis du bruger computeren, mens du holder en telefon på skulderen, eller med halsen, kan det medføre muskelsmerter eller skader.
- Hav dele, du ofte bruger, inden for rækkevidde.
- Brug kun computeren inden for de områder for temperatur og fugtighed, som er angivet i denne manual.

Pas på i forbindelse med udsættelse for blinkende lys.

- Når du bruger din computer, skal du lade lyset være tændt i rummet og undgå at holde skærmen for tæt på øjnene.
- Der kan opstå kramper eller bevidsthedstab, når du udsætter dig selv for blinkende lys, hvis du ser videoer eller spiller Flash-baserede spil igennem længere tid. Hold straks op med at bruge computeren, hvis du føler nogen form for ubehag.

- Hvis nogen i din familie har fået et slagtilfælde eller mistet bevidstheden ved brug af et lignende produkt, skal du kontakte en læge, før du bruger computeren.
- Hvis du bliver dårlig, f.eks. får muskelkramper eller føler dig desorienteret, skal du straks holde op med at bruge computeren og kontakte en læge.
- For at forhindre øjengener, såsom smerter, kløe, svie og lignende, bør du holde hyppige pauser, når du bruger computeren.

Nedsæt risikoen for skader på grund af ensformige bevægelser.

Når du gentagne gange udfører den samme handling, som f.eks. at trykke på taster, skrive bogstaver med fingrene på en touchskærm eller spille spil, kan du opleve sporadiske gener i hænder, nakke, skuldre eller andre dele af kroppen. Når du bruger din computer igennem længere tid, skal du holde den afslappet, trykke let på tasterne og holde hyppige pauser. Hvis du stadig har det dårligt under eller efter en sådan anvendelse, så bør du stoppe med at bruge computeren, og herefter kontakte en læge.

Sikkerhedsforholdsregler

For din egen sikkerheds skyld og for at forebygge skader bør du læse følgende sikkerhedsanvisninger omhyggeligt. Disse 'Sikkerhedsforholdsregler' gælder brug af computer generelt. Noget af indholdet vil måske ikke gælde for din computer.



- Da dette gælder generelt for Samsung-computeren, vil nogle af billederne måske se anderledes ud end produkterne i virkeligheden.
- Produktet nævnt i denne guide referer til alle dele leveret med computeren, inklusive batteri, adapter og alt andet tilbehør leveret af Samsung.



Advarsel

Hvis instruktionerne markeret med dette symbol ikke følges, kan det medføre fysiske skader eller dødsulykker.

I forhold til strøm

Vær forsigtig ved håndtering af strømledningen.

- Rør den ikke med våde hænder.
- Brug ikke en beskadiget strømledning.
- Overbelast ikke en strømfordele eller forlængerledning mere end den angive kapacitet for spænding/strøm.
- Indsæt stikket korrekt i stikkontakten.
- Træk ikke strømledningen ud ved at trække i ledningen.
- Træk adapteren (integreret stik og strømadapter) ud af stikkontakten, ved at holde på selve huset og trække i pilens retning.

Gøres det ikke, kan der være risiko for elektrisk stød eller brand.

Sæt strømledningen godt ind i adapteren.

En forkert forbindelse kan medføre brand.

Brug den godkendte adapter, eller det godkendte kabel, som følger med i produktæskan.

Hvis du bruger en adapter eller et kabel, som ikke er godkendt, kan det medføre, at computeren beskadiges eller ikke fungerer korrekt.

Brug kun stikkontakter og forlængerledninger med korrekt jordforbindelse.

Stikkontakter eller forlængerledninger uden jordforbindelse kan medføre elektrisk stød. Al forbindelse til stikkontakter eller forlængerledninger uden jordforbindelse kan frembringe et elektrisk felt på grund af strømlækage.

Hvis der kommer vand eller andre stoffer ind i produktet, skal strømledningen tages ud, og et Samsung-servicecenter skal kontaktes. For notebook computere, som er leveret med et ekstra udtageligt batteri, skal batteriet kobles fra.

Gøres det ikke, kan det medføre elektrisk stød eller brand som følge af, at din computer ikke fungerer korrekt.

Sørg for, at der ikke samler sig støv på strømledningen eller stikkontakten. Tør regelmæssigt strømledningen og stikkontakten af med en tør klud.

Gøres det ikke, kan der være risiko for elektrisk stød eller brand.

Strømledning og adapter må ikke bøjes eller beskadiges med en tung eller skarp genstand.

En ledning eller et kabel, som er beskadiget kan medføre risiko for elektrisk stød eller brand.

Hold batteri, adapter og strømledning væk fra småbørn, børn og kæledyr.

Gøres det ikke kan der være risiko for elektrisk stød eller skader.

Relateret til brugstid for batteri

Brug producentgodkendte batterier, adaptere, tilbehør og forbrugsstoffer.

- Brug af generiske batterier eller adaptere kan forkorte din computers levetid, eller få computeren til at fungere forkert. De kan også medføre brand eller få batteriet til at eksplodere.
- Brug kun Samsung-godkendt batteri og adapter, specielt designet til din enhed. Ikke-kompatible batterier og adaptere kan medføre alvorlige skader eller beskadige enheden.
- Samsung kan ikke gøres ansvarlig for brugerens sikkerhed, hvis der anvendes tilbehør eller ekstraudstyr, der ikke er godkendt af Samsung.

Sørg for, at der metalgenstande, for eksempel en nøgle eller papirklips, ikke rører batteriterminalerne (metaldele).

Det kan medføre overspænding og medføre brand, forbrændinger eller skade på batteriet.

Hvis computer eller batteri lækker, udsender unormale lugte eller svulmer, skal man straks stoppe med at bruge computeren og kontakte et Samsung-servicecenter.

Gøres det ikke kan der være risiko eksplosion eller brand.

Udskift et udslidt batteri med et batteri godkendt af Samsung.

Bortskaf udslidte batterier korrekt.

- Der er fare for brand eller eksplosion.
- Metoden for bortskaffelse af batterier kan variere afhængigt af dit land og din region. Bortskaf det brugte batteri på en korrekt måde.

Når der tages et batteri med realtidsur (RTC) ud, skal det holdes på afstand af spædbørn og børn.

Hvis et barn sluger batteriet, kan barnet blive kvalt. Hvis det sker, skal man straks kontakte en læge.

Batteriet må ikke skilles ad eller lægges i vand.

Der er fare for skader eller eksplosion.

Oplad batteriet i henhold til instruktionerne i manualen.

Gøre det ikke kan det medføre eksplosion eller brand.

Relateret til brug

Brug ikke computeren på opvarmede gulve eller el-tæpper, eller på senge, tæpper, eller på puder, som kan blokere for ventilationen af computeren.

En blokeret ventilationskanal for medføre, at computeren overophedes, medføre eksplosion, brand, forbrændinger, eller at computeren fungerer forkert.

Brug ikke computeren i varme eller fugtige omgivelser, for eksempel et badeværelse, en sauna eller i en bil om sommeren.

Gøres det, kan det medføre elektrisk stød, eller at computeren fungerer forkert.

Computeren kan bruges på steder med en omgivende temperatur på 10 °C til 35 °C og en relativ fugtighed på 20 % til 80 % RH.

For at undgå kvælning skal plastikposen holdes væk fra spædbørn og børn.

Hvis en plastikpose kommer over hovedet kan det medføre kvælning.

Computeren (eller batteriet) må aldrig opvarmes, eller lægges på åben ild eller i en mikrobølgeovn.

Gøre det ikke kan der være risiko eksplosion eller brand.

Før rengøring af computeren skal alle ledninger, der er sat til computeren, tages ud. For notebook computere, som er leveret med et ekstra udtageligt batteri, skal batteriet kobles fra.

Gøres det ikke, kan der være risiko for elektrisk stød eller brand.

Hold computeren væk fra vand og væske.

Hvis der kommer vand eller væske ind i computeren, kan det kortslutte computeren og medføre elektrisk stød eller brand.

Hvis computeren tabes eller går i stykker, skal strømledningen tages ud, og man skal kontakte et Samsung-servicecenter. For notebook computere, som er leveret med et ekstra udtageligt batteri, skal batteriet kobles fra.

Hvis man bruger en computer, som er gået i stykker, kan der være risiko for elektrisk stød eller brand.

Rør ikke ved computerens overflade eller ventilationskanaler i længere tid, mens computeren er tændt.

Kontakt med ventilationskanalerne eller overfladen i længere tid kan medføre forbrænding ved lav temperatur, som rødmen af huden.

Bær ikke din enhed i baglommen.

- Enheden kan blive beskadiget, eksplodere, eller der kan gå ild i den, hvis den påføres et for stort tryk.
- Du kan komme til skade, hvis du bliver ramt af nogen eller noget, eller du falder.



Hvis instruktionerne markeret med dette symbol ikke følges, kan det medføre mindre fysiske skader eller beskadigelse af computeren.

Relateret til installation

Bloker ikke porte, stik (huller), ventilationskanaler etc. på produktet, og indsæt ikke genstande.

Hvis en del i computeren beskadiges, kan det medføre elektrisk stød eller brand.

Hvis computeren bruges stående på siden, skal man sikre, at ventilationskanalerne er fri og vender opad.

Gøres det ikke, kan det medføre, at computerens indvendige temperatur stiger, og at computeren fungerer forkert eller lukker ned.

Hold computerens ventilationskanaler mindst 15 cm væk fra vægge og andre genstande.

Gøres det ikke, kan der være risiko for brand eller fysiske skader.

Placer ikke computeren på skrå eller vibrerende overflader.

Gøres det ikke kan det medføre skader, eller at computeren fungerer forkert.

Placer ikke tunge genstande på produktet.

Det kan medføre problemer med computeren. Desuden kan genstanden vælte og medføre skader eller beskadige computeren.

Luk den korrekt, tag alle ledninger ud og gør dem fast, før den flyttes.

Gøres det ikke, kan computeren blive beskadiget, eller en kan falde over en ledning.

Relateret til brug

Brug ikke pennen til andet end det, den er beregnet til, for eksempel at prikke til øjne eller ører, og put den ikke i munden.

Gøres det, kan det medføre fysiske skader.

Placer ikke et stearinlys, en tændt cigar etc. over eller på produktet.

Der er fare for brand.

Sørg for at få produktet testet for sikkerhed af en servicearbejder, efter produktet er repareret.

Bruges et repareret produkt uden at være blevet testet for sikkerhed, kan det medføre elektrisk stød eller brand.

I tilfælde af tordenvejr skal systemets øjeblikkeligt slukkes, strømledningen skal tages ud af stikkontakten, og telefonledningen skal tages ud af modemmet.

Der er fare for elektrisk stød eller brand.

Tilslut kun godkendte enheder til stik eller porte på computeren.

Ellers kan der være risiko for elektrisk stød eller brand.

Luk først skærmpanelet, efter du har tjekket, om notebook-computeren er slukket.

Temperaturen kan stige, og det medføre deformering af produktet.

Computeren må ikke tabes eller blive ramt af noget.

Sker det, kan der være risiko for fysiske skader, eller at computeren fungerer forkert.

Ved håndtering af computerdele skal du følge instruktionerne i manualen, som fulgte med delene.

Gøres det ikke, kan der være risiko for beskadigelse af produktet.

Hvis produktet udsender røg, eller der er en brændt lugt, skal adapteren tages ud af stikkontakten, og du skal øjeblikkeligt kontakte et Samsung-servicecenter. For notebook computere, som er leveret med et ekstra udtageligt batteri, skal batteriet kobles fra.

Der er fare for brand.

Undlad at opbevare din enhed i nærheden af eller i varmeapparater, mikrobølger, udstyr til varm madlavning eller beholdere under højt tryk.

- Batteriet kan lække.
- Din enhed kan blive overophedet og forårsage brand.

Sæt ikke dine fingre i porte (huller), kortindstik eller ventilationskanaler.

Der er fare for skader eller elektrisk stød.

Brug rensemidler anbefalet til computere ved rengøring af produktet, og brug kun computeren, når den er helt tør.

Gøres det ikke, kan der være risiko for elektrisk stød eller brand.

Anvend ikke produktet, hvis den er revnet eller beskadiget.

Ødelagt glas eller akryl kan forårsage skade på dine hænder og dit ansigt. Tag enheden til et Samsung-servicecenter for at få den repareret.

Ved brug af trådløs kommunikation (LAN, Bluetooth, etc.) skal du altid følge gældende instruktioner. For eksempel har flyselskaber og hospitaler strenge restriktioner.

Undgå at udsætte et drev for magnetiske felter.
Sikkerhedsenheder med magnetiske felter omfatter sikkerhedsporte i lufthavne og håndholdte metaldetektorer. Sikkerhedsenheder i lufthavne, som tjekker håndbagage, for eksempel transportbånd, bruger røntgenstråling i stedet for magnetisme og vil ikke beskadige et drev.

Hold computeren væk fra magnetisk materiale.

- Magnetiske materialer kan medføre, at computeren ikke fungerer korrekt, eller at batteriet aflades.
- For at undgå at beskadige computeren eller kort med magnetstrimmel væk fra computeren.

Anvend ikke din computer på hospitaler eller i fly, der kan forstyrres af radiofrekvens.

- Undgå om muligt at bruge din computer inden for 15 cm fra en pacemaker, da din computer kan forstyrre pacemakere.
- For at minimere mulige forstyrrelser af pacemakere må du kun bruge computeren på den side af kroppen, der er modsat pacemakere.
- Hvis du bruger medicinsk udstyr, skal du kontakte udstyrsproducenten, inden du tager computeren i brug for at konstatere, om det medicinske udstyr kan blive påvirket af de radiofrekvenser, computeren udsender.
- Hvis du er på et hospital, skal du slukke computeren og følge alle regler på hospitalet. Radiofrekvenser udsendt fra computeren kan påvirke medicinsk udstyr.

Relateret til opgradering

Prøv ikke at opgradere computeren, hvis du ikke er kvalificeret til det. Kontakt i stedet et Samsung-servicecenter eller en autoriseret tekniker.

Hvis du opgraderer godkendte enheder i henhold til instruktionerne i manualen, skal du følge de specificerede instruktioner i manualen for at opgradere dem. Skil ikke nogle dele ad selv.

Gøres det, kan der være risiko for, at computeren fungerer forkert, elektrisk stød eller brand.

Pas på, når du rører ved produktet eller delene.

Computeren kan blive beskadiget, eller du kan blive skadet.

Strømforsyningsenheden må under ingen omstændigheder skilles ad.

Gøres det, kan der være risiko for elektrisk stød, brand eller eksplosion.

Luk computeren og tag alle ledninger ud, før computeren skilles ad. For notebook computere, som er leveret med et ekstra udtageligt batteri, skal batteriet kobles fra.

Gøres det ikke, kan det medføre elektrisk stød eller brand.

Sørg for at lukke computerdækslet, før strømmen tilsluttet, efter den har været skilt ad.

Der er fare for elektrisk stød, hvis din krop rører en indvendig del.

Du må aldrig skille produktet ad eller reparere det selv.

Der er fare for ulykker. Benyt et autoriseret Samsung-servicecenter.

For at tilslutte enhed som ikke er fremstillet eller godkendt af Samsung, skal du spørge et Samsung-servicecenter, før enheden tilsluttes.

Der er fare for at beskadigelse af produktet.

Relateret til opbevaring og flytning

Opbevar ikke computeren i et lukket rum, for eksempel en computertaske, mens den kører.

Gøres det, kan der være risiko for brand. Luk computeren helt, før den anbringes i et lukket rum.

Hvis en notebook computer flyttes med andre dele, for eksempel en adapter, mus, bøger etc., så pas på ikke at noget bliver presset mod notebook computeren.

Hvis en tung genstand presses mod notebook-computeren, kan der komme en hvid plet på skærmpanelet.

Brug ikke computeren, og se ikke på den, mens du kører et køretøj.

Der er fare for trafikuheld. Koncentrer dig om at køre.

Ved inaktivitet eller opbevaring i længere perioder, skal batteriet aflades og adskilles fra computeren (gælder eksterne eller udtagelige batterityper).

Forholdsregler for at undgå datatab (administration af lagerenhed (f.eks. HDD, SSD, eMMC))

Pas på ikke at beskadige dataene på en lagerenhed (f.eks. HDD, SSD, eMMC).

- Hvis enheden udsættes for fysiske stød, kan det medføre datatab.
- Dataene kan blive mistet, hvis din computer slukkes eller genstartes på grund af strømfejl, mens lagerenheden (f.eks. HDD, SSD, eMMC) er i gang.
- Dataene kan blive mistet og blive umulige at genoprette på grund af en computervirus.
- Data kan blive mistet, hvis strømmen slukkes, mens en app kører.
- Samsung er ikke ansvarlig for noget datatab på en lagerenhed (f.eks. HDD, SSD, eMMC).

For at undgå at miste data på grund af beskadigelse af en lagerenhed (f.eks. HDD, SSD, eMMC) bedes du sikkerhedskopiere data regelmæssigt.

Dårlige pixels på skærmen

Samsung har strenge specifikationer til skærmpanelet og dets kvalitet og pålidelighed. Men det er en lille chance for, at enkelte pixels kan blive dårlige. Et stort antal dårlige pixels kan medføre problemer med skærmen, men et lille antal dårlige pixels ikke generelt påvirker generelt ikke computerens ydeevne.

Samsungs kvalitetsstandarder får dårlige pixels er følgende:

- **Lys prik:** 2 eller færre
- **Sort prik:** 4 eller færre
- **Kombination (lys og mørk):** 4 eller færre

Rengør skærmen med en blød klud fugtet med rengøringsmiddel til computere.

Brug ikke for meget kraft. Hvis du gør det, kan du beskadige skærmen.

Appendiks

Produktspecifikationer

Systemspecifikationerne kan variere afhængigt af modellen. Se produktkataloget for at for detaljerede systemspecifikationer.

Element	Specifikation
Brugsmiljø	<ul style="list-style-type: none">• Temperatur: -5–40 °C til opbevaring, 10–35 °C ved brug• Fugtighed: 5–90 % til opbevaring, 20–80 % ved brug

Element	Specifikation
AC/DC nominel spænding	[NP94xXGK / NP96xXGK] <ul style="list-style-type: none">• Indgang: 100–240 V–, 50–60 Hz, 1,7 A• Udgang: (PDO) 5,0 VDC, 3,0 A eller 9,0 VDC, 3,0 A eller 15 VDC, 3,0 A eller 20 VDC, 3,25 A, 65,0 W (PPS) 5,0–20,0 VDC, 3,25 A
	[NP96xXGL] <ul style="list-style-type: none">• Indgang: 110–240 V–, 50–60 Hz, 2,0 A• Udgang: (PDO) 5,0 VDC, 3,0 A eller 9,0 VDC, 3,0 A eller 15 VDC, 3,0 A eller 20 VDC, 5A eller 28 VDC, 5A, 140,0 W
Nominel spænding for PC	[NP94xXGK / NP96xXGK] <ul style="list-style-type: none">• 20 VDC, 3,25 A (65 W) [NP96xXGL] <ul style="list-style-type: none">• 28 VDC, 5,0 A (140 W)



- Ekstra dele vil måske følge med, eller nogle dele vil måske ikke følge med, afhængigt af modellen.
- Systemspecifikationerne kan ændres uden forudgående varsel.
- Kapaciteten for lagerenheden på en computer, hvor **Samsung Recovery** er installeret, er mindre end produktspecifikationerne.
- For nogle modeller er det muligt at tilføje lagerplads, eller udskifte hukommelse på grund af computerens design. For at udskifte lagerenhed skal du kontakte Samsung-servicecentret. Du skal betale for denne service.
- Mængden af hukommelse, som Windows kan bruge, er mindre end den egentlige mængde af tilgængelig hukommelse.

Vigtige sikkerhedsoplysninger

Sikkerhedsinstruktioner

Systemet er designet og testet til at leve op til de seneste sikkerhedsstandarder for IT-udstyr. Men for at sikre sikker brug af dette produkt, er det vigtigt at følge sikkerhedsinstruktionerne markeret på produktet og i tilhørende dokumenter.



Følg altid disse instruktioner for at hjælpe med at forebygge personskader og beskadigelse af systemet.

Opsætning af systemet

- Læs og følg alle instruktioner markeret på produktet og dokumenterne, før systemet anvendes. Gem alle instruktioner for sikkerhed og betjening, så de findes og benyttes på et senere tidspunkt.
- Brug ikke dette produkt nær vand eller en varmekilde, for eksempel en radiator.
- Sæt systemet på et stabilt arbejdsunderlag.
- Produktet bør kun bruges med den type strømkilde, som er angivet på strømmærkatet.

- Sørg for, at det er nemt at komme til stikkontakten, udstyret er sat til, i tilfælde af brand eller kortslutning.
- Hvis computeren har en kontakt til valg af spænding, skal du sørge for, at kontakten er i den korrekte position for dit område.
- Der er åbninger i computerkassen til ventilation. Disse åbninger må ikke blokeres eller tildækkes. Sørg for, at der er tilstrækkelig plads, mindst 15 cm (6 tommer), rundt om systemet til ventilation, når du opsætter dit arbejdsområde. Put aldrig genstande ind i computerens åbninger til ventilation.
- Sørg for, at ventilationskanalerne til blæseren i bunden af kassen ikke er tildækkede på noget tidspunkt. Placer ikke computeren på et blødt underlag, gøres det, kan ventilationsåbningerne i bunden blive blokeret.
- Hvis dette system bruges med en forlængerledning, skal man sørge for, at den samlede nominelle spænding for produkterne sat til forlængerledningen ikke overstiger spændingen for forlængerledningen.
- For Notebooks med skinnende skærmramme bør brugeren overveje at placere Notebook'en, så rammen ikke skaber refleksioner fra omgivende lys og lyse overflader.

Forholdsregler ved brug

- Træd ikke på strømledningen, og lad ikke noget stå på den.
- Spild ikke noget på computeren eller dens dele. Den bedste måde at undgå at spille på er ved ikke at spise eller drikke nær computeren eller dens dele.
- Nogle produkter har et udskifteligt CMOS-batteri i systemkortet. Der er fare for eksplosion, hvis CMOS-batteriet udskiftes korrekt. Udskift batteriet med et af samme eller tilsvarende type anbefalet af producenten.
Bortskaf batterierne i henhold til producentens instruktioner. Hvis CMOS-batteriet skal udskiftes, så sørg for, at en kvalificeret tekniker gør det.
- Når computeren er slukket, kører der stadig en svag elektrisk strøm i computeren.
For at undgå elektrisk stød skal man altid tage alle ledninger ud, tage ledninger til batteri og modem ud af stikkontakter, før systemet rengøres.

- Tag ledninger til systemet ud af stikkontakten og kontakt et Samsung-servicecenter, hvis:
 - Strømledningen eller stikket er beskadiget.
 - Der er spildt væske i computeren.
 - Computeren ikke fungerer korrekt, når instruktionerne for brug følges.
 - Computeren er blevet tabt, eller kassen er beskadiget.
 - Computerens ydeevne er forandret.

Instruktioner for brug

- 1** Når du installerer og benytter enheder, skal du altid følge sikkerhedsinstruktionerne i brugervejledningen.
- 2** Enheder kan kun bruges med det udstyr, som er specificeret i de tekniske specifikationer for enhederne.
- 3** Hvis der registreres en brændt lugt eller røg fra computeren, skal enheden slukkes, og batteriet skal tages ud. Enheden skal kontrolleres af en kvalificeret tekniker, før den bruges igen.
- 4** Service og reparation af enheder bør udføres af autoriserede servicecentre.
- 5** Lad ikke bærbare computere køre, mens undersiden står direkte på bar hud i længere perioder ad gangen. Overfladetemperaturen på undersiden stiger under normal brug (især ved brug af AC-strøm). Ved kontakt med bar hud i en længere periode kan det medføre ubehag eller eventuel forbrænding.

Udskiftelige dele og tilbehør

Brug kun udskiftelige dele og tilbehør, som anbefales af producenten.



For at reducere risikoen for brand skal man kun bruge en telefonledning med nummer 26 AWG eller højere.



Brug ikke dette produkt på steder, som er klassificeret som farlige. Sådanne steder omfatter områder med medicinsk eller tandlægeudstyr, områder med meget ilt, eller industriarealer.

Bortskaffelse af batterier



Smid ikke genopladelige batterier eller produkter med genopladelige batterier, som ikke kan tages ud, sammen med husholdningsaffaldet.

Kontakt et Samsung-servicecenter for at få oplysning om, hvordan du bortskaffer batterier, som ikke kan bruges eller genoplades mere. Følg de lokale bestemmelser ved bortskaffelse af brugte batterier.



DER ER RISIKO FOR EKSPLOSION, HVIS BATTERIET UDSKIFTES MED ET AF EN FORKERT TYPE.

BORTSKAF BATTERIERNE I HENHOLD TIL INSTRUKTIONERNE.

Sikkerhed i forhold til laser

Alle systemer udstyret med CD- eller DVD-drev overholder de passende sikkerhedsstandarder, inklusive IEC 60825-1. Laserenhederne i disse komponenter er klassificeret som "Class 1 Laser Products" under en standard for stråling udarbejdet af USA's Department of Health and Human Services (DHHS). Hvis enheden har brug for service, skal du kontakte en autoriseret servicelokalitet.



- **Sikkerhedsnote ang. laser:** Brug af kontroller eller justeringer eller udførelse af procedurer, som ikke er angivet i denne manual, kan medføre udsættelse for farlig stråling. For at forhindre udsættelse for laserstråler skal man ikke prøve at åbne lukningen til et CD- eller DVD-drev.
- Klasse 1M laserstråling når den fungerende del er åben. Se ikke direkte på den med optiske instrumenter.
- Klasse 3B usynlig laserstråling, når den er åben. Undgå udsættelse for strålen.

Tilslutning og frakobling af adapteren

Stikkontakten skal være placeret i nærheden af udstyret og være lettilgængelig.

Træk ikke strømledningen ud ved kun at trække i ledningen.

Krav til strømledning

Sættet med strømledninger (alle stik, ledninger og adapterstik), du modtog med computeren, lever op til kravene for brug i landet, hvor du købte udstyret.

Strømledninger til brug i andre lande skal leve op til kravene i landet, hvor du bruger computeren. Få flere oplysninger om krav til sæt af strømledninger ved at kontakte en autoriseret forhandler, leverandør eller serviceudbyder.

Generelle krav

Kravene angivet nedenfor gælder i alle lande:

- Alle strømledninger skal være godkendt af en accepteret, akkrediteret myndighed ansvarlig for evaluering i landet, hvor strømledningen skal bruges.
- Strømledningen skal minimum have en strømkapacitet på 7 A og en nominel strømspænding på 125 eller 250 volt AC, som påkrævet af det enkelte lands strømforsyning (kun USA).
- Apparatindtaget skal leve op til den mekaniske konfiguration for et forbindelsespunkt af typen EN 60 320/IEC 320 Standard C7 (eller C5) for at passe med apparatindtaget på computeren.

Erklæringer ang. overholdelse af regulativer

Vejledning om trådløs forbindelse

(Hvis apparatet er udstyret med 2,4 G-, 5 G- eller 6 G-netværk)

Der kan være enheder med lav strøm, radio LAN-type (enheder med radiofrekvens (RF) trådløs kommunikation), som opererer på 2,4 GHz-/5 GHz-/6 GHz-netværk til stede (indbygget) i notebook-systemet. Følgende afsnit er et generelt overblik med overvejelser ved brug af en trådløs enhed.

Ekstra begrænsninger, forholdsregler og problemer ved brug i bestemte lande er angivet i afsnittene for det specifikke land (eller afsnittene om landegrupper). De trådløse enheder i systemet er kun kvalificeret til brug i lande specificeret på systemmærkatet med symboler for radiogodkendelse. Hvis landet, hvor du skal bruge den trådløse enhed, ikke er angivet, bedes du kontakte din lokale myndighed for godkendelse af radioudstyr for at få mere at vide om kravene. Trådløse enheder er underlagt strenge regler, og brug er måske ikke tilladt.

Styrken af RF-feltet for den trådløse enhed, som kan være indbygget i notebook'en, er under alle grænser for udsættelse af RF-stråling, som var kendt på dette tidspunkt. Da de trådløse enheder (som kan være indbygget i notebook'en) udsender mindre energi end tilladt og anbefalet af sikkerhedsstandarder for radiofrekvens, mener producenten, at disse enheder er sikre at bruge. Uanset strømniveauer skal man være omhyggelig med at minimere menneskelig kontakt under normal brug.

Nogle forhold kræver restriktioner for trådløse enheder.

Eksempler på almindelige restriktioner er angivet på næste side:



- Radiofrekvens fra trådløs kommunikation kan forstyrre udstyr på fly. De nuværende regler for flytrafik kræver, at trådløse enheder skal slukkes under flyverejser.
802.11 (også kendt som Ethernet eller Wi-Fi) og Bluetooth-kommunikationsenheder er eksempler på enheder, som bruger trådløs kommunikation.
- I miljøer, hvor der er risiko for at forstyrre andre enheder, eller tjenester er skadelige eller opfattes som skadelige, kan muligheden for at bruge trådløse enheder være begrænset eller forbudt. Lufthavne, hospitaler og lokaliteter med meget ilt eller antændelige gasser er nogle eksempler på steder, hvor brug af trådløse enheder kan være begrænsede eller forbudt. Hvis man er i omgivelser, hvor man er usikker på, om det er ulovligt at bruge trådløse enheder, skal man spørge den gældende myndighed om tilladelse, før man bruger eller tænder en trådløs enhed.
- Hvert land har forskellige restriktioner for brug af trådløse enheder. Da dit system er udstyret med en trådløs enhed, skal du, når du rejser på tværs af landegrænser med dit system, undersøge hos de lokale myndigheder for radiogodkendelse før enhver rejse, om der restriktioner for brug af trådløse enheder i destinationslandet.

- Hvis systemet blev leveret med en indbygget, trådløs enhed, skal du ikke betjene den trådløse enhed, hvis ikke alle dæksler og afskærmninger er på plads, og systemet er helt samlet.
- Trådløse enheder skal ikke serviceres af brugeren. De må modificeres på nogen måde. Modificering af en trådløs enhed vil annullere godkendelsen til at bruge den. Kontakt producenten for at få service.
- Brug kun drivere godkendt til det land, hvor enheden skal bruges. Se producentens systemreparationssæt, eller kontakt producentens tekniske support for at få flere oplysninger.

Advarsel om afstand til eksplosive enheder

Brug ikke en bærbar sender (for eksempel en trådløs netværksenhed) nær uafskærmede sprænghætter eller i eksplosive omgivelser, hvis ikke enheden er blevet modificeret til at være kvalificeret på sådan brug.

Information om sundhed og sikkerhed

Certificeringsoplysninger om udsættelse for radiofrekvens (RF)-signaler

Dette produkt kan indeholde en indbygget radiosender og -modtager. Det er designet og fremstillet til ikke at overstige grænserne for udsættelse for radiofrekvens (RF)-energi angivet af USA's Federal Communications Commission (FCC). Disse grænser for FCC-udsættelse er udledt af anbefalingerne fra to ekspertorganisationer, National Council on Radiation Protection and Measurement (NCRP) og Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE). I begge tilfælde er anbefalingerne udarbejdet af videnskabelige og teknologiske eksperter fra industrien, regeringen og akademiske kredse efter omfattende gennemsyn af videnskabelig litteratur relateret til de biologiske effekter af RF-energi.

Før en ny model bliver tilgængelig for offentligheden, skal det certificeres over for FCC, at den ikke overstiger grænsen for udsættelse af stråling, som stadfæstet af FCC. Evalueringen af hver model foretages i positioner og på steder (f.eks. nederst på kroppen) som påkrævet af FCC.

I forhold til brug når den bæres på kroppen, lever denne model op til FCC's retningslinjer for udsættelse af RF-stråling, når den bruges med Samsung-tilbehør beregnet til dette produkt. Hvis ovennævnte restriktioner ikke overholdes, kan det medføre overtrædelse af FCC's retningslinjer for udsættelse af RF-stråler.

Oplysninger om udsættelse for RF-stråling eller SAR kan ses online på www.fcc.gov/oet/ea/fccid/. Denne hjemmeside bruger dette produkt FCC ID-nummer uden på produktet. Nogle gange kan det være nødvendigt at fjerne batteripakken for at finde nummeret. Når du har FCC ID-nummeret for et bestemt produkt, skal du følge instruktionerne på hjemmesiden, så skulle den give oplysninger om udsættelse for RF-stråling eller værdier for typisk eller maksimal SAR for et bestemt produkt.

Kun for pågældende model

Den specifikke absorberingsrate (SAR) er et mål for, hvor hurtigt RF-energi absorberes menneskekroppen, mål i enheder af watt per kilo (W/kg). FCC-godkendte enheder skal overholde en sikkerhedsgrænse på 1,6 watt per kilo (1,6 W/kg).

SAR-niveauet for denne enhed under brug kan være en del under den maksimale værdi. Det er fordi, enheden er designet til at operere på flere strømniveauer for kun at bruge den strøm, der er nødvendig for at nå netværket. Generelt, jo tættere du er på den trådløse basestations antenne, desto lavere er udgangsstrømmen.

Forholdsregler for RTC

ADVARSEL: Fare for eksplosion hvis batteriet ikke udskiftes korrekt. Udskift kun batteriet med et af samme eller tilsvarende type anbefalet af producenten. Bortskaf brugte batterier i henhold producentens anvisninger.

Information om WEEE-symboler



Korrekt bortskaffelse af dette produkt (Bortskaffelse af elektrisk & elektronisk udstyr)



(Kan anvendes i lande med specificerede opsamlingssystemer for affald)

Denne mærkning på produktet, tilbehør eller litteratur indikerer, at produktet og dets elektroniske tilbehør (f.eks. oplader, headset, USB-kabel), ikke må bortskaffes sammen med andet husholdningsaffald, når det ikke fungerer mere.

For at undgå skadelige miljø- eller sundhedspåvirkninger på grund af ukontrolleret affaldsbortskaffelse skal ovennævnte dele bortskaffes særskilt fra andet affald og indleveres behørigt til fremme for bæredygtig materialegenvinding.

Forbrugere bedes kontakte kommunen, eller forhandleren, hvor de har købt produktet, for oplysning om, hvor og hvordan de kan indlevere ovennævnte dele med henblik på miljøforsvarlig genvinding.

Virksomheder bedes kontakte leverandøren og læse betingelserne og vilkårene i købekontrakten. Dette produkt og dets elektroniske tilbehør bør ikke bortskaffes sammen med andet erhvervsaffald.

Du kan finde informationer om Samsungs miljømæssige indsatser og lovmæssige forpligtelser i forhold til det specifikke produkt, som f.eks. REACH, på vores side om bæredygtighed på www.samsung.com.



Korrekt bortskaffelse af batterierne i dette produkt

(Kan anvendes i lande med specificerede opsamlingssystemer for affald)

Denne mærkning på batteriet, i brugervejledningen eller på emballagen indikerer, at batterierne i dette produkt ikke må bortskaffes sammen med andet husholdningsaffald, når de har nået slutningen af deres levetid. Mærkning med de kemiske symboler Hg, Cd eller Pb betyder, at batteriet indeholder kviksølv, cadmium eller bly over grænseværdierne i EF-direktiv 2006/66. Hvis batterierne ikke bortskaffes korrekt, kan disse stoffer være skadelige for menneskers helbred eller for miljøet.

For at beskytte naturens ressourcer og fremme genbrug af materialer, skal batterier holdes adskilt fra andre typer affald og genanvendes via dit lokale, gratis batteriretursystem.

PO BOX 12987, DUBLIN. IE

Fjerne batteriet

- For at fjerne batteriet skal du kontakte et autoriseret servicecenter. Gå ind på www.samsung.com/global/ecodesign_energy for at få instruktioner om fjernelse af batteriet.
- Af sikkerhedsmæssige årsager **må du ikke selv forsøge at fjerne** batteriet. Hvis batteriet ikke fjernes korrekt, kan det medføre skade på batteriet og enheden, forårsage personskade og bevirke, at enheden ikke er sikker at bruge.
- Samsung er ikke erstatningsansvarlig for skader eller tab (uanset om det er inden eller uden for kontrakt, herunder uagtsomhed), som opstår, fordi disse advarsler og instruktioner ikke følges præcist, bortset fra død eller personskade, som skyldes Samsungs uagtsomhed.

Noget af indholdet kan variere i forhold til din computer, afhængigt af geografisk område, tjenesteudbyder, softwareversion eller computermodel, og kan ændres uden forudgående varsel.

SAMSUNG