

DA18461 Første udgave / Juli 2021

# IN SEARCH OF INCREDIBLE

E-vejledning





#### **Ophavsret Information**

Ingen del af denne manual, inklusive produkterne og softwaren beskrevet heri, må - undtagen som reservedokumentation for køberen selv - på nogen måde kopieres, transmitteres, transkriberes, lagres på et søgesystem eller oversættes til andet sprog uden udtrykkelig, skriftlig tilladelse fra ASUSTEK COMPUTER INC. ("ASUS").

ASUS LEVERER DENNE MANUAL "SOM DEN ER" - UDEN GARANTI AF NOGEN ART, HVERKEN UDTRYKKELIG ELLER UNDERFORSTÄET, HERUNDER, MEN IKKE BEGRÆNSET TIL UNDERFORSTÅEDE GARANTIER OG BETINGELSER VEDRØRENDE SALGBARHED ELLER EGNETHED TIL ET GIVENT FORMÅL. ASUS' DIREKTØRER, CHEFER, ANSATTE OG AGENTER ER IKKE I NOGET TILFÆLDE ANSVARLIGE FOR NOGEN SOM HELST INDIREKTE, SÆRLIG, TILFÆLDIG ELLER FØLGELIG SKADE (HERUNDER SKADE I FORM AF TAB AF FORTIDENSTE, TAB AF FORRETNING, TAB AF BRUG ELLER DATA, FORSTYRRELSE AF FORRETNING OSV), SELV, HVIS ASUS ER BLEVET OPLYST OM MULIGHEDEN FOR SÅDANNE SKADER SOM FØLGE AF FEJL I DENNE MANUAL ELLER DETTE PRODUKT.

Produkter og selskabsnavne i denne manual kan være eller ikke være deres respektive virksomheders registrerede varemærker eller ophavsretter og tjener kun som identifikation og forklaring og til ejerens fordel uden nogen som helst hensigt om at krænke.

SPECIFIKATIONER OG INFORMATIONER I DENNE MANUAL SKAL KUN TJENE SOM INFORMATION OG KAN TIL HVER EN TID OG UDEN VARSEL ÆNDRES. DE FORPLIGTER IKKE PÅ NOGEN MÅDE ASUS. ASUS PÅTAGER SIG INTET ANSVAR FOR FEJL OG UNØJAGTIGHEDER I DENNE MANUAL, HERUNDER I RELATION TIL PRODUKTET OG SOFTWAREN BESKREVET HERI.

Copyright © 2021 ASUSTeK COMPUTER INC. Alle rettigheder forbeholdt.

#### Ansvarsbegrænsning

Der kan opstå tilfælde, hvor du, som følge af mangler fra ASUS' side eller andet ansvar, er berettiget til erstatning fra ASUS. I alle sådanne tilfælde, uanset baggrunden for hvilken du er berettiget til erstatning fra ASUS, er ASUS kun ansvarlig - op til den listede kontraktpris - for skade på person (inklusive død), skade på fast ejendom, skade på konkret personlig ejendom samt for reel og direkte skade som følge af undladelse af eller fejl ved udførelse af de retslige forpligtelser under denne garanti.

ASUS vil kun være ansvarlig for og erstatte tab, skade, skader eller krav på basis af denne kontrakt, skadevoldende handling eller brud i henhold til denne garantierklæring.

Denne begrænsning gælder også ASUS' leverandører og forhandlere. Den er ASUS', dets leverandørers og din forhandlers maksimale, kollektive ansvar.

ASUS ER IKKE UNDER NOGEN OMSTÆNDIGHEDER ANSVARLIG FOR: (1) TREDIEPARTS SKADESKRAV MOD DIG, (2) TAB AF ELLER SKADE PÅ DINE DATAREGISTRERINGER, (3) SÆRLIGE, TILFÆLDIGE ELLER INDIREKTE SKADER ELLER FOR NOGEN ØKONOMISK FØLGESKADE (HERUNDER TAB AF FORTJENESTE OG OPSPARING), OGSÅ SELVOM ASUS, DETS LEVERANDØRER ELLER DIN FORHANDLER ER OPLYST OM MULGHEDEN HERFOR.

#### Service og støtte

Besøg vores flersprogede websted: https://www.asus.com/support/

## Indholdsfortegnelse

Om denne manual	7
Konventioner, brugt i denne manual	8
Typografi	8
Sikkerhedsforskrifter	9
Sådan bruger du din Chromebook	9
Sådan passer du på din Chromebook	10
Ansvarlig bortskaffelse	11
Sikkerhedsoplysninger om batterier:	12

## Kapitel 1: Hardware-installation

Lær din Chromebook at kende	16
Set oppefra	16
Set fra bunden	19
Set fra højre side	21
Set fra venstre side	24

## Kapitel 2: Sådan bruger du din Chromebook

Kom i gang	
Sådan oplader du Chromebook	
Sådan bruges berøringspladen	
Brug af tastatur	36

## Kapitel 3: Sådan arbejder du med Chromebook

Start for første gang	38
Log-på området	39
Brows som gæst	39
Brugerkonto	40
Brug af skrivebordet	41
Listen over apps	41
Statusområde	43
Oprettelse af en internetforbindelse	46
Aktivering af Wi-Fi-forbindelsen	46
Skift af Wi-Fi-forbindelsen	46
Tilføjelse af en netværksforbindelse	47
Google Chrome	49
Udskrivning af dokumenter	51
Sådan gemmes PDF-filer	51
Google Cloud Print	53
Adminstrering af dine filer	58
Filer-appen	58
Google Drev	62
Nulstilling af din Chromebook	66
Brug af Powerwash	66
Sådan slukker du for din Chromebook	68
Sådan bruger du Chromebook	68
Tryk på tænd/sluk-knappen på din Chromebook	68

## Tips og ofte stillede spørgsmål

Nyttige tips til din Chromebook	70
Ofte stillede spørgsmål om hardware	71
Ofte stillede spørgsmål om software	73

## Tillæg

-	
Overholdelse indbygget modem	76
Oversigt	76
Erklæring vedrørende netværkskompatibilitet	77
Ikke-stemme udstyr	77
Bemærkning til belægningen	79
Federal communications commission erklæring	
FCC Radio Frequency (RF) Exposure Caution Statement	81
Oplysninger vedrørende udsættelse for radiobølger (SAR)	
UL sikkerhedsnoter	
Krav til strømsikkerhed	83
TV Tuner meddelelser	83
Macrovision Corporation produktnote	83

Forebyggelse af høretab	.83
Sikkerhedsinformation for Nord-Europa (for lithium-ion-batterier)	.84
CTR 21 godkendelse (for Chromebook med indbygget modem)	.85
Overensstemmelseserklæring for produkt miljøforordning	.87
EU REACH og artikel 33	.87
EU RoHS	.87
ASUS-genbrug/returneringstjenester	.88
Direktiv om miljøvenligt design	.88
Produktet opfylder kravene i ENERGY STAR	.89
EPEAT-registrerede produkter	.89
Forenklet EU-overensstemmelseserklæring	.90
Oplysninger om RF-eksponering (SAR)	.90

## Om denne manual

Denne vejledning giver dig oplysninger om hardwaren og softwaren på din Chromebook, og er organiseret i følgende kapitler:

#### Kapitel 1: Hardware-installation

Dette kapitel handler om hardwarekomponenterne i din Chromebook.

#### Kapitel 2: Sådan bruger du din Chromebook

Dette kapitel viser dig hvordan du bruger de forskellige dele af din Chromebook.

#### Kapitel 3: Sådan arbejder du med Chromebook

Dette kapitel beskriver hvordan man bruger Chromebook.

#### Tips og ofte stillede spørgsmål

Dette afsnit indeholder tips, samt ofte stillede spørgsmål om hardware og software, som du kan bruge til vedligeholdelse og til at løse almindelige problemer, som du muligvis kan opleve på din Chromebook.

#### Tillæg

Dette afsnit indeholder bemærkninger og sikkerhedserklæringer vedrørende din Chromebook.

## Konventioner, brugt i denne manual

For at fremhæve nøgleoplysninger i denne manual, vises nogen tekst på følgende måde:

**VIGTIGT!** Denne meddelelse indeholder vigtige oplysninger, som skal følges for at udføre en opgave.

**BEMÆRK:** Denne meddelelse indeholder yderligere oplysninger og tips, som kan hjælpe med at udføre bestemte opgaver.

ADVARSEL! Denne meddelelse indeholder vigtige oplysninger, som - af hensyn til din sikkerhed - skal følges, når du udfører opgaver, og for at dataene og komponenterne på din Chromebook ikke beskadiges.

## Typografi

- Fed = Dette indikerer en menu eller et punkt, som skal vælges.
- *Kursiv* = Dette henviser til afsnit i denne vejledning, hvor du kan finde yderligere oplysninger.

## Sikkerhedsforskrifter

## Sådan bruger du din Chromebook



Denne Chromebook må kun bruges i temperaturomgivelser på mellem 5 °C (41 °F) og 35 °C (95 °F).



Sørg for at strømadapteren passer med strømoplysningerne på mærkepladen, som findes på bunden af din Chromebook.



Din Chromebook kan blive varm under drift eller opladning af batteriet. Undgå, at have din Chromebook på dit skød eller i nærheden af kroppen, for at undgå skader fra varme. Når du arbejder på din Chromebook, må den ikke placeres på overflader, der kan blokere ventilationshullerne.



Brug ikke beskadigede el-ledninger, perifere enheder og beskadiget tilbehør med din Chromebook.



Mens enheden er tændt skal du altid sørge for, at du ikke bærer eller tildækker din Chromebook med materialer, som kan reducere luftventilationen.



Undgå at stille din Chromebook på ujævne eller ustabile arbejdsoverflader.



Du kan lægge din Chromebook i røntgenmaskinerne i lufthavne (disse anvendes på genstande, der sættes på transportbæltet), men den må ikke udsættes for magnetiske detektorer og magnetstave.



Kontakt dit rejseselskab for oplysninger om hvilke tjenester du kan bruge i flyet, og hvilke regler du skal overholde, hvis du bruger din Chromebook i flyet.

## Sådan passer du på din Chromebook



Inden du rengører din Chromebook, skal du frakoble netstrømmen og fjerne batteripakken (hvis den forefindes). Brug en ren cellulosesvamp eller et rent vaskeskind med en lille smule ikke-slibende rengøringsmiddel og et par dråber varmt vand. Fjern overskydende fugt fra din Chromebook med en tør klud. Sørg for, at der ikke trænger væsker ind i kabinettet eller tastaturet, for at undgå kortslutning og korrosion.



Brug ikke stærke opløsningsmidler, som f.eks. fortynder, rensebenzin eller andre kemikalier på eller nær din Chromebook.



Placer ikke genstande på din Chromebook.



Udsæt ikke din Chromebook for stærke magnetiske og elektriske felter.



Din Chromebook må ikke bruges i nærheden af eller udsættes for væsker, regn eller fugt.



Udsæt ikke din Chromebook for støvede omgivelser.



Brug ikke din Chromebook i nærheden af gasudslip.



Stil ikke aktive elektroniske enheder tæt på din Chromebook, for at undgå elektromagnetisk bølgeforstyrrelse på skærmen.

## Ansvarlig bortskaffelse



Din Chromebook må ikke bortskaffes sammen med almindeligt husholdningsaffald. Dette produkt er designet på en sådan måde, at dele af det kan gebruges. Dette symbol med den overkrydsede affaldscontainer på hjul angiver, at produktet (elektrisk og elektronisk udstyr samt kviksølvholdige knapcellebatterier) ikke må bortskaffes med det almindelige husholdningsaffald. Tjek de lokale regler for bortskaffelse af elektroniske produkter.



Bortskaf IKKE batteriet sammen med husholdingsaffaldet. Symbolet med den overkrydsede affaldscontainer på hjul indikerer, at batteriet ikke må anbringes sammen med husholdningsaffald.

## Sikkerhedsoplysninger om batterier:

## Batteribeskyttelse

 Opladning af et batteri på en høj spænding, kan forkorte batteriets levetid. For at beskytte batteriet, kan systemet stoppe opladningen, når batteriet er ladet helt op, når batteriet er mellem 90 % og 100 %.

> **BEMÆRK:** Batterikapacitet er normalt indstillet til mellem 90 % og 99 %. Den faktiske værdi kan variere efter model.

- Opladning eller opbevaring af et batteri i høje omgivelsestemperaturer, kan før til permanent beskadigelse af batteriets kapacitet og hurtigt forkorte batteriets levetid. Hvis batteritemperaturen er for høj, kan systemet muligvis reducere batteriets opladningskapacitet eller endda stoppe opladningen for at beskytte batteriet.
- Batteriets kapacitet kan falde, selv når enheden er slukket og afbrudt fra stikkontakten. Dette er normalt, da systemet stadig trækker en lille smule strøm fra batteriet.

## Standard pleje af batteriet

- Hvis du ikke skal bruge din enhed i længere tid, skal du sørge for at lade batteriet op til 50 % og derefter slukke for din enhed og afbryde den fra stikkontakten. Genoplad batteristrømmen til 50 % hver tredje måned, for at undgå overafladning og beskadigelse af batteriet. Eller du kan slå langtidsopbevaringsfunktionen til på din Chromebook på få trin: <u>https://www.asus.com/support/FAQ/1044476</u>.
- Batteriet må ikke efterlades i fugtige omgivelser. Eksponering for fugtige omgivelser kan gøre, at batteriet hurtigere aflades for meget. Et miljø med en lav temperatur kan beskadige kemikalierne i batteriet, og høje temperaturer eller overophedning kan føre til en eksplosionsfare.
- Din enhed og batteriet må ikke lægges i nærheden af radiatorer, pejse, ovne, varmeapparater eller andre varmekilder med en temperatur, der kommer over 60 °C (140 °F). Høje temperaturer kan føre til en eksplosion eller lækage, der kan forårsage brand.

|--|


## Kapitel 1: Hardware-installation

## Lær din Chromebook at kende

## Set oppefra

**BEMÆRK:** Tastaturets layout kan variere efter område eller land. Oversidens udseende kan også variere, afhængig af din Chromebookmodel.





## Array-mikrofoner

Array-mikrofonerne har funktionerne ekkoannullering, støjreduktion og stråleformning, som giver bedre stemmegenkendelse og lydoptagelse.



#### Kameraindikator

Kameraindikatoren lyser, når det indbyggede kamera anvendes.



#### Kamera

Med det indbyggede kamera kan du tage billeder og optage videoer med din Chromebook.



#### Skærm

Denne HD-skærm har mange fremragende funktioner, hvormed man kan se billeder, videoer og andre multimediefiler på din Chromebook.



#### Tænd/sluk-knap

Tryk på tænd/sluk-knappen for at tænde eller slukke for din Chromebook. Du kan også bruge tænd/sluk-knappen for at sætte din Chromebook til at slumre eller i dvale, samt for at vække den, hvis den slumrer eller er i dvale.

Hvis din Chromebook holder op med at reagere, skal du holde tænd/sluk-knappen nede i ca. 4 sekunder, indtil den slukker.



#### Tastatur

Tastaturet er af QWERTY-typen i fuld størrelse med en trykdybde, der giver behagelig indtastning. Du kan også bruge funktionstasterne på det og styre andre multimediefunktioner.

BEMÆRK: Tastaturlayoutet varierer efter model og land.



#### Berøringsplade

Berøringspladen giver dig mulighed for at bruge bevægelser med flere fingre til at navigere på skærmen, hvorved du opnår en intuitiv brugeroplevelse. Den simulerer også funktionerne for en almindelig mus.

**BEMÆRK:** Der henvises til afsnittet Sådan bruges berøringspladen i denne vejledning for at få flere oplysninger.

## Set fra bunden

BEMÆRK: Bunden kan være forskellig fra model til model.

ADVARSEL! Din Chromebook kan blive varm under drift eller opladning af batteriet. Undgå, at have din Chromebook på dit skød eller i nærheden af kroppen, for at undgå skader fra varme. Når du arbejder på din Chromebook, må den ikke placeres på overflader, der kan blokere ventilationshullerne.

#### VIGTIGT!

- Batteritiden afhænger af hvordan du bruger din Chromebook, samt dens specifikationer. Batteripakken kan ikke skilles ad.
- Køb komponenter fra autoriserede forhandlere, så du sikrer maksimal kompatibilitet og pålidelighed. Konsulter et ASUSkundeservicecenter eller autoriserede forhandlere for produktservice eller hjælp til korrekt demontering eller montering af produktet.





## **Højttalere**

De indbyggede højttalere giver dig mulighed for at høre lyd direkte på din Chromebook. Lydfunktionerne styres af softwaren.

## Set fra højre side





#### USB 3.2 Gen 1-port

USB 3.2 (Universal Serial Bus 3.2) Gen 1-porten har en overførelseshastighed på op til 5 Gbit/sek. og er bagudkompatibel med USB 2.0.



## 2 USB 3.2 Gen 1 Type-C<sup>®</sup>/DisplayPort/ Strøm (DC)-komboportindgang

Denne USB (Universal Serial Bus) 3.2 gen. 1 Type-C<sup>®</sup>-stik har en overførselshastighed på op til 5 Gbit/s, og er bagudkompatibel med USB 2.0. Brug en USB type-C®-adapter til at tilslutte din Chromebook til en ekstern skærm. Slut den medfølgende strømadapter til dette stik for at oplade batteriet og for at levere strøm til din Chromebook.

> BEMÆRK: Overførselshastighed på denne port kan variere, afhængigt af din model.

ADVARSEL! Under brugen kan adapteren blive varm. Adapteren må ikke tildækkes, og den skal holdes væk fra kroppen, mens den er tilsluttet en strømkilde

VIGTIGT! Det kan tage længere tid at oplade din Chromebook helt med en strømkilde med lav spænding. Brug kun den medfølgende strømadapter til at oplade batteripakken og strømforsvne din Chromebook.



## 3 Tofarvet indikator for batteriladning

Den tofarvede lysdiode viser batteriets ladningsstatus. Se nedenstående tabel for yderligere oplysninger:

Farve	Status
Konstant hvid	Din Chromebook er sluttet til en strømkilde, og batteriniveauet ligger mellem 95 % og 100 %.
Konstant orange	Din Chromebook er sluttet til en strømkilde, batteriet oplades og batteriniveauet er lavere end 95 %.
Konstant hvid	Din Chromebook kører på batteri.



## Stik til Kensington<sup>®</sup>-lås

Hullet til Kensington<sup>®</sup> låsen giver dig mulighed for at låse din Chromebook fast, ved brug af sikkerhedsprodukter, der er kompatible med Kensington<sup>®</sup>.

## Set fra venstre side



#### USB 3.2 Gen 1 Type-C®/DisplayPort/ Strøm (DC)-komboportindgang

Denne USB (Universal Serial Bus) 3.2 gen. 1 Type-C<sup>®</sup>-stik har en overførselshastighed på op til 5 Gbit/s, og er bagudkompatibel med USB 2.0. Brug en USB type-C<sup>®</sup>-adapter til at tilslutte din Chromebook til en ekstern skærm. Slut den medfølgende strømadapter til dette stik for at oplade batteriet og for at levere strøm til din Chromebook.

**BEMÆRK:** Overførselshastighed på denne port kan variere, afhængigt af din model.

ADVARSEL! Under brugen kan adapteren blive varm. Adapteren må ikke tildækkes, og den skal holdes væk fra kroppen, mens den er tilsluttet en strømkilde.

VIGTIGT! Det kan tage længere tid at oplade din Chromebook helt med en strømkilde med lav spænding. Brug kun den medfølgende strømadapter til at oplade batteripakken og strømforsyne din Chromebook.

## 2

#### MicroSD-kortport (på udvalgte modeller)

Det indbyggede stik til hukommelseskortlæser understøtter microSD-kortformater.



#### Stik til hovedtelefoner/headset

Dette stik er beregnet til at tilslutte forstærkede højttalere og hovedtelefoner. Du kan også bruge dette stik til at tilslutte dit headset

> BEMÆRK: Dette stik understøtter ikke 3.5 mm mikrofonstik med tre ledere



## USB 3.2 Gen 1-port

USB 3.2 (Universal Serial Bus 3.2) Gen 1-porten har en overførelseshastighed på op til 5 Gbit/sek. og er bagudkompatibel med USB 2.0.

|--|


# Kapitel 2: Sådan bruger du din Chromebook

## Kom i gang

## Sådan oplader du Chromebook

- Tilslut DC-strømforsyningen til din Chromebook's strømindgang (DC).
- B. Sæt AV-strømadapteren i en 100~240 V strømkilde.

Oplad din Chromebook i **3 timer**, før du bruger den med batteriet for første gang.

**BEMÆRK:** Strømadapterens udseende kan variere afhængig af modellen og din region.



#### VIGTIGT!

Oplysninger om strømadapter:

- Indgangsspænding: 100–240 V AC
- Indgangsfrekvens: 50-60 Hz
- Rating udgangsstrøm: 3 A (45 W)
- Rating udgangsspænding: 15 DC

#### VIGTIGT!

- Find mærkepladen til indgangene/udgangene på din Chromebook, og sørg for, at værdierne passer med din strømadapter. Nogle Chromebook-modeller har flere strømværdier på udgangene, afhængig af den tilgængelige SKU.
- Sørg for at din Chromebook er sluttet til strømadapteren, før du tænder for den første gang. Sæt altid ledningen i en stikkontakt uden brug af forlængerledninger. Af hensyn til din sikkerhed må denne enhed kun sluttes til en jordforbundet stikkontakt.
- Stikkontakten skal være let tilgængelig, og den skal være i nærheden at din Chromebook.
- For at afbryde din Chromebook fra strømforsyningen, skal du trække stikket ud af stikkontakten.

#### ADVARSEL!

Læs venligst følgende forholdsregler for batteriet til din Chromebook:

- Batteriet inde i apparatet må kun tages ud af autoriserede teknikere fra ASUS (kun på indbyggede batterier).
- Batteriet, som bruges i denne enhed, kan udgøre en risiko for brand eller forbrændinger pga. kemikalier, hvis det fjernes eller skilles ad.
- For din personlige sikkerheds, bedes du venligst følge advarselsmærkaterne.
- Der er eksplosionsfare, hvis der indsættes en forkert type batterier.
- Må ikke brændes.
- Forsøg aldrig at kortslutte batteriet på din Chromebook.
- Forsøg aldrig at skille batteriet ad eller samle det (kun på indbyggede batterier).
- Hold op med at bruge batteriet hvis det begynder at lække.
- Batteriet og dets dele skal genbruges eller bortskaffes på en miljørigtig måde.
- Hold batteriet og andre små dele væk fra små børn.

## Løft for at åbne skærmpanelet, hvorefter din Chromebook automatisk tændes



BEMÆRK: Du kan også trykke på tænd/sluk-knappen for at tænde eller slukke din Chromebook.

## Sådan bruges berøringspladen

## Sådan flyttes markøren

Du kan trykke eller klikke hvor som helst på touchpad'en for at aktivere dens markør, og derefter føre fingeren på touchpad'en for at flytte markøren på skærmen.

#### Kør horisontalt



Kør vertikalt



#### Kør diagonalt



## Bevægelser med en finger

Tryk/dobbelttryk



- Tryk på en app, for at vælge den.
- Dobbelttryk på en app, for at åbne den.
- Dobbelttryk på et åbent vindue, for at minimere eller maksimere det på din skærm.

Træk-og-slip



Dobbelttryk på et punkt, og før herefter den samme finger uden at tage den af touchpad'en. For at slippe punktet på dets nye sted, skal du tage din finger af touchpad'en.

## Bevægelser med to fingre

Tryk



Tryk med to fingre på touchpad'en, for at lave et højreklik.

Rulning med to fingre (op/ned) Rulning med to fingre (venstre/ højre)

Før to fingre, for at rulle op og ned.

Før to fingre, for at gå til venstre og højre.

Træk-og-slip



Vælg et punkt, og hold venstre knap nede. Stryg på touchpad'en med din anden finger og træk elementet. Løft derefter fingeren for at slippe elementet.

## Tre-fingerbevægelser

Svirp til venstre eller højre



Hvis du har åbnet flere faneblade i din webbrowser, skal du svirpe til venstre eller højre med tre fingre, for at skifte mellem fanerne.

Stryg opad



Stryg opad for at se en oversigt over alle åbne vinduer i Chromebook.

## Brug af tastatur

Du kan bruge følgende genvejstaster på din Chromebook's tastatur til at åbne programmer og funktioner.


# Kapitel 3: Sådan arbejder du med Chromebook

### Start for første gang

Når du starter din Chromebook for første gang, skal du følge en række trin for at konfigurere den:

- 1. Tryk på tænd/sluk-knappen på din Chromebook. Vent indtil indstillingsskærmen vises.
- På opsætningsskærmen skal du vælge dine foretrukne indstillinger i rullemenuen ved siden af følgende punkter:
  - Select your language (Vælg dit sprog)
  - Select your keyboard (Vælg dit tastatur)

Når du er færdig, skal du trykke på Let's go (Start).

- 3. Vælg et netværk, og tryk derefter på Next (Næste).
- 4. Læs Chrome OS Terms (Vilkår for Chrome OS) nøje igennem og vælg derefter Accept and Continue (Accepter og fortsæt).
- På følgende skærm, skal du logge på med din Google Email (e-mail) og Password (Adgangskode). Hvis du ikke har en Google-konto, skal du trykke på More options (Flere indstillinger) > Create account (Opret konto).

Hvis du ikke ønsker at logge på, kan du trykke på **More options** (Flere indstillinger) > Guest mode (Gæstefunktion) for at fortsætte.

6. Når opsætningen er færdig, åbnes webbrowseren og du kan begynde at bruge Chromebook.

## Log-på området

Efter at du har tændt for din Chromebook, vises log ind-skærmen, så du kan vælge at arbejde på din Chromebook på en af følgende måder:

VIGTIGT! Sørg for at du har en internetforbindelse, inden du vælger hvordan du logger på.

### **Brows som gæst**

Det anbefales at du vælger denne mulighed, hvis du blot ønsker at browse online, eller hvis andre skal bruge din Chromebook. Som gæst kan man ikke se downloadede filer, browserhistorikken eller cookies.

### Brugerkonto

Dette menupunkt bruges til at åbne apps og andre programmer, der findes i Chromebook, samt til at gemme downloadede filer, apps og browserhistorik på din brugerkonto.

### Log på din brugerkonto

Vælg den ønskede brugerkonto, og indtast derefter din adgangskode i feltet **Password (Adgangskode)**.

### Tilføjelse af en brugerkonto

Se venligst følgende trin, hvis du ønsker at tilføje en ny brugerkonto:

- Tryk på Add Person (Tilføj person) på den nederste del af området, hvor man logger på.
- I det følgende skærmbillede, skal du indtaste den nye kontos
   E-mail og Password (Adgangskode). Din e-mail skal være Gmail.
   For at oprette en Google-konto, skal du trykke på More options (Flere indstillinger) > Create account (Opret konto).
- 3. Tryk på Enter, for at fortsætte.

### Brug af skrivebordet

### Listen over apps

Du kan nu begynde at bruge din Chromebook og åbne apps, efter at du har logget ind på din brugerkonto. Disse apps har mange forskellige funktioner, der kan hjælpe dig med at få det meste ud af din Chromebook.

For at åbne listen over apps, skal du klikke/trykke på 💽 i startlinjen.



### Tilføjelse af apps på startlinjen

Sådan tilføjer du flere apps til startlinjen:

- 1. Klik/tryk på 💽.
- Højreklik på appen, du vil føje til startlinjen, og vælg derefter Pin to shelf (Fastgør til hylde)

### Fjernelse af apps fra startlinjen

Du kan fjerne appsene på startlinjen på følgende måde:

- 1. Højreklik på appen, du ønsker at fjerne.
- 2. Vælg Unpin (Frigør).

### Statusområde

Statusområdet giver dig et overblik over din Google-konto. Du kan også ændre indstillingerne for din Chromebook og din aktuelle brugerkonto.



### statusområdet.

### Åbning af statusområdet

For at åbne statusområdet, skal du klikke/trykke i statusfeltet nederst til højre på skrivebordet.

### Inde i statusområdet





#### Brugerkonto

Her vises den aktuelle Google-konto.



#### Netværk

Klik/tryk på dette punkt, for at se din aktuelle netværksforbindelse, andre tilgængelige netværker samt netværksindstillingerne.



#### Natlys

Tryk på dette punkt, for at slå natlyset til og fra.



#### Lydstyrke

Træk knappen til venstre eller til højre for at skrue op og ned for lyden på din Chromebook.



#### Lysstyrke

Træk lysstyrke-knappen til venstre eller højre, for at justere lvsstvrken.



#### Dato og klokkeslæt

Klik/trvk på dette punkt, hvis du ønsker at indstille datoen og klokkeslættet på din Chromebook.



#### **Batteristatus**

Viser den aktuelle batterilevetid i procenter. Den beregner også hvor meget batteritid du har tilbage, eller hvornår batteriet er ladet helt op.



#### Log af

Klik/tryk på dette punkt, for at logge ud fra den aktuelle brugerkonto.



#### Luk ned

Klik/trvk på dette punkt for at logge ud fra din nuværende session og slukke for din Chromebook.



Klik/tryk på dette punkt for at låse din nuværende session og vende tilbage til området, hvor du logger ind.



#### Sprog

Klik/tryk på dette punkt, for at åbne indstillingerne for Chromebook.



#### Bluetooth

Klik/trvk på denne indstilling for at slå Bluetooth til og fra, og for at styre andre Bluetooth-enheder.



#### Notifikationer

Tryk på dette punkt, for at slå notifikationer til og fra.

### Oprettelse af en internetforbindelse

Du skal have en internetforbindelse for at kunne bruge Chromebook på din bærbare pc. Opret en trådløs forbindelse til internettet via en Wi-Fiforbindelse.

### **Aktivering af Wi-Fi-forbindelsen**

Du kan aktivere din Wi-Fi-forbindelse på følgende måde:

- 1. Åbn statusområdet.
- Vælg No networks (Ingen netværker) for automatisk at slå Wi-Fi-forbindelsen til.

### Skift af Wi-Fi-forbindelsen

Din Chromebook bruger som standard det Wi-Fi-netværk, som du valgte under installationen, da du brugte enheden for første gang. Hvis du skal bruge en anden netværksforbindelse, gøres dette på følgende måde:

- 1. Åbn statusområdet.
- 2. Vælg din nuværende Wi-Fi-forbindelse.
- Vælg den ønskede Wi-Fi-forbindelse på listen over netværker, og indtast derefter adgangskoden, hvis nødvendigt.

### Tilføjelse af en netværksforbindelse

Du kan føje en ny netværksforbindelse til listen over netværker på følgende måde:

- 1. Åbn statusområdet.
- 2. Klik/tryk på 🔞.
- Under Network (Netværk), skal du vælge Add connection (Tilføj forbindelse).

= Sattinge	0 Search settings	
Octanga	Network	
	TPDOC WHI	•
	Add connection	×
	Bluetooth	
	* Bluetooth On	· •
	People	
	User TPDOC tpdoc1@gmail.com	
	Sync On - sync everything	
	0+ Passwords	•
	Payment methods	•

 Vælg Add Wi-Fi... (Tilføj Wi-Fi...) og indtast derefter de nødvendige oplysninger, så din nye netværksforbindelse kan oprettes.

Network	
TPDOC	•
Add connection Join Wi-Fi network	^
Add Wr-F	<b>1</b>
Add Ope Security	0
None	
8 Blastooth On Cancel Connect	•
People	
User TPDOC tpdoc1@gmail.com	•
Sinc On - sync everything	,

 Klik/tryk på Connect (Opret forbindelse) for at oprette en forbindelse til internettet via denne nye netværksforbindelse.

### **Google Chrome**

Chrome-browseren er dit vigtigste redskab, når du skal gå online. Udover internettet, kan du i Chrome også se de fleste apps, der følger med din Chromebook.

For at starte Chrome, skal du trykke på 🚫 på startlinjen.

### Inde i Chrome



Ikonerne for forrige og næste webside

Du kan bruge disse ikoner til at gå frem og tilbage mellem websiderne.



#### Opdater

Klik/tryk her for at genindlæse den aktuelle webside.



#### Fane

Med fanen kan du åbne flere websider og apps på samme tid i Chrome.



### Luk

Klik/tryk på dette punkt for at lukke den aktuelle fane.



### Ny fane

Tryk på dette punkt for at åbne en ny fane i Chrome.



### 6 Adresselinje

Adresselinjen viser den aktuelle filsti eller hjemmeside-adressen på fanen du har åben. Du kan også bruge adresselinjen til at søge på internettet, ved at indtaste dit søgeord, og tryk på

e	nte



### **Bogmærk**

Klik/tryk her for at bogmærke den aktuelle webside, som du kigger på.



#### Minimer/maksimere

Tryk her for at maksimere eller minimere Chrome.



### Luk

Trvk her for at lukke Chrome.



### 10 Indstillinger

Tryk for at tilpasse indstillingerne i Chrome.



#### Rulleknap

Flyt denne knap op eller ned, for at rulle op eller ned på websiden.



### **Udskrivning af dokumenter**

Med udskrivningsfunktionen i Chromebook kan du gemme filer i PDFformat og udskrive papirkopier via Google Cloud Print.

### Sådan gemmes PDF-filer

Du kan gemme din fil i PDF-format på følgende måde:

- 1. Åbn filen, du vil udskrive og tryk derefter på
- Vælg de indstillinger, som du ønsker at ændre og klik på Next (Næste).



р

 I det næste skærmbillede skal du klikke/trykke på Save (Gem) og vælge destinationen, hvor du ønsker at gemme filen som en PDF, og derefter indtaste et navn for filen.

			been last								-	-				
Total: 9 pages				Name (7)	Puternan		-	Duni Price (2)	Personal Ny 7 (k)	Lensi 14	ATK 047	-	S Participal	CP (K)	UN CP	CP (1)
			To provide a share the site of the second		Mannar	104	-	1000			Line (re)	194	205 to 155			
			on to Poly U.S.		Grannat	673	- 65	1000			I continuing		5475 to 7275			
		Cancel Save	the law week as here have been been as a set of the set		Change	410	41	1900			The sector sector of		400 h 100			
		ourcer ourc	Securitized to belowing		final a	100		1000			15 15		11.72	100	1000	1000
					Frank	425	- 0	800			O service store		625 m 175			
			10000	Factoria (	Contra	10.0	74	-			T and the state		NO. 1. 165			
				Concession in the	-		-		100.00							
		Save as PDE	heading the same state in the second state of the	Example 7	200	100	- 2-	100	100.00		7 aproprieto de		100 10 100			
estination		ourc up r pr		Country of C	(herein)		-		10.0		Terrational and		and a later			
			the offs are automotive calculated when you thange yaffoe taffs.	Enargie 6	Owini	100	- 24	600	TRUE		63 98	- 16	-	162	405	3406
			Calif and with an early head analysis.						-				_			
	C.	mange			Cymatos	100		000	100.0		4 sprinnente					
					and and				19.4		a service and		BOLLING.			
			HOW TO		Parson		- 0	1000	TRUE		21 sontheatone					
			his loss which approximate		10,000	494		1000	199.00		4 spriorational		Bet Links			
Pages	۲		TUPID a potentian whole his you'll the to calculate, and		Rainda	268	27	1000			3 somitimations		79% to 77%.			
		AI			Johnon.	636	- 44	1000	18,6		anoitunitinee ES		20% 8/9/%			
			214 years and the patients have freehold by the form													
	0	e.g. 1-5, 8, 11-13	2) The sheat of right some calculations and you't get one if her outputs													
			And if therein and one presides configuration of the 1 will strategy them. All shows the statistics in the light poly-													
			To Tank out in south contraction of N and In-													
rages mer	1		sheet reach, more plic to rearray 2 down for you. You set													
heet			The first and their surface to a first state of the line of the													
			you probably used to transfer thank dog have. If to get good his and you have be interested a leveling it than													
			divises the advances a spin-screek in the barry scheme.													
adiana.		Dried on impose	then make a tex me latine 2 all the same terms had 7 17													
-basens	-	1 1111 02 1110/00	and other storing streamed that the potential's new													
			Weenered La Y & SKUE. The sheat will rearrow the last of A combinations.													
			Authority of the Automating Particular after the unique													
			name to 1 such time unit you when to use the sould be on the perfects large a tie towit continue.													
			WHAT IS THIS													
			to a block from an include on the													
			interview the power of a polymon. The patrament's local													
			advances in the stream of the stream has strong the													
			with te at highly least of when avoided. Purthernore, since													

 Klik/tryk på Save (Gem) for at oprette PDF-filen på det ønskede sted og derefter afslutte.



### **Google Cloud Print**

Hvis du skal udskrive dokumenter fra din Chromebook, kan du gøre det ved hjælp af Google Cloud Print. Med Google Cloud Print kan du udskrive papirkopier ved brug af følgende enheder: En sky-baseret teknologi, en aktiv internetforbindelse og en printer, der er forbundet til en sky.

Du kan læse mere om hvordan man bruger denne funktion i følgende oplysninger.

### Brug af sky-forbundne printere

Hvis din printer allerede understøtter Google Cloud Print, henvises der til dens brugervejledning for at bruge den med Chromebook.

Du kan se om din printer er kompatibel med denne funktion via dette link: http://www.google.com/cloudprint/learn

**BEMÆRK:** Hvis din printer ikke er på listen, bedes du venligst se afsnittet Tilslutning af en klassisk printer til Google Cloud Print i denne vejledning.

### Tilslutning af en klassisk printer til Google Cloud Print

Klassiske printere er printere, der ikke automatisk understøtter Google Cloud Print, og som skal indstilles manuelt, før de kan bruges med Google

Hvis du vil bruge en almindelig printer med din Chromebook, skal den forbindes til Google Cloud Print via en computer, der kører med Windows<sup>®</sup>.

#### VIGTIGT!

- Sørg for, at din computer kører med Windows<sup>®</sup> XP eller nyere. Hvis du bruger Windows<sup>®</sup> XP, skal du sørge for at Windows XP Servicepakke 3 (SP3) er installeret.
- Du skal først installere printeren til din Windows<sup>®</sup> computer, inden du forbinder den til Google Cloud Print.
- Sørg for, at Google Chrome er installeret på din computer.

Du kan forbinde din klassiske printer til Google Cloud print på følgende måde:

1. Forbind din foretrukne printer til din computer, og tænd for dem begge.

VIGTIGT! Sørg for, at printeren allerede er installeret på din computer, inden du går videre til næste trin.

- 2. Forbind din computer til internettet, og åbn herefter Google Chrome.
- 3. Tryk på :> Settings (Indstillinger).
- 4. Tryk på Advanced (Avanceret).



5. Rul ned og klik på Google Cloud Print > Manage Cloud Print devices (Styring af Cloud Print-enheder).



6. Under Classic Printers (Klassiske printere), skal du klikke på Add printers (Tilføj printere).



- 7. Log ind med din Google-konto.
- I det næste skærmbillede, skal du klikke på printeren du ønsker at forbinde til Google Cloud Print, og klik derefter på Add printer(s) (Tilføj printer(e)).
- 9. Når printeren har oprette forbindelsen til Google Cloud Print, kommer følgende skærmbillede frem.



### Brug af Google Cloud Print til at printe dokumenter

Når printeren er forbundet til Google Cloud Print, kan du begynde at udskrive filer fra din Chromebook på følgende måde:

- 1. Åbn filen, du vil udskrive og tryk derefter på
- Under punktet Destination skal du klikke/trykke på Change... (Skift...).



- 3. Klik på den ønskede printer på listen over registrerede printere.
- Konfigurer eventuelle udskriftsindstillinger, som du ønsker at bruge, og klik derefter på Print (Udskriv).

### **Adminstrering af dine filer**

Administrer og gem filer på din Chromebook med app'erne **Filer** og **Google Drive**.

Du kan bruge disse apps til at gemme og redigere forskellige filer såsom dokumenter, billeder, lydfiler og videoer, når du bruger din Chromebook. Du kan også gemme og få adgang til disse filer via skylageret Google Drev.

### **Filer-appen**

Med Filer-appen kan du se alle de filer, der er blevet downloadet til din Chromebook, samt dem du har gemt på dit Google Drev. I appen kan du også se hvilke eksterne enheder, der er sluttet til din Chromebook.

For at starte app'en Filer, skal du klikke/trykke på 🔘 > 🔼.

0			2	34
Downloads				
Geogle Drive	Name	Size	Type	Date modified ~
R3 My Drive	Screenshot 2016-08-19 at 2,19,13 PM png	371 KB	PNG image	Today 2:19 PM
# Shared with me	Crevenshot 2016-06-19 at 2.16.56 PM prg	410 KB	PNG image	Today 2:16 PM
Recent	Boreenshot 2016-08-19 at 1.55.14 PM png	936 KB	PNG image	Today 1:55 PM
# offine	Screenshot 2016-08-19 at 1.50.27 PM png	233 KB	PNG image	Today 1:50 PM
± Downloads	Screenshot 2016-06-19 at 1.49.11 PMpng	270 KB	PNG image	Today 1:49 PM
so card 🔺	Screenshot 2016-08-19 at 1.44.48 PM png	41 KB	PNG image	Today 1:44 PM
Add new services	Screenshot 2016-08-19 at 1.37.40 PM png	3.8 MB	PNG image	Today 1:37 PM
	C Screenshot 2016-08-19 at 1.34.54 PM prg	3.3 MB	PNG image	Today 1:34 PM
	S Asus Chromebook Filp.jpg	1.3 MB	JPE8 image	Aug 15, 2016, 3.59 PM

### Inde i filer-appen



#### Filplaceringer

Denne kolonne viser hvor den aktuelle fil er gemt. Her kan du også se alle de eksterne lagerenheder, der er forbundet til din Chromebook.



### Søa

Klik/tryk på søgeknappen for at åbne søgefeltet. For at bruge søgefeltet, skal du skrive navnet på file du ønsker at finde, og





#### Skifte til liste- eller gittervisning

Klik/tryk på denne indstilling for at omarrangere dine filer, så de vises i en liste eller i et gitter.

#### Minimer/maksimere

Tryk her for at maksimere eller minimere fil-vinduet.



4

### Luk

Tryk her for at lukke fil-vinduet.



### 6 Indstillinger

Klik/tryk på denne knap for at tilpasse indstillingerne for den aktuelle filplacering.

### Adgang til filerne, der er gemt på din Chromebook

Din Chromebook gemmer alle downloadede filer, samt de filer der gemmes på din Chromebook, i mappen 'Downloads' i Filer-appen.

For at få adgang til disse filer, skal du blot starte app'en Filer, vælge mappen Downloads og klikke/trykke på filen, som du ønsker at åbne.

Google Drive	Name	Size	Туре	Date modified ~
R3 My Drive	Screenshot 2016-08-19 at 2.19.13 PM.png	371 KB	PNG image	Today 2:19 PM
A. Shared with me	Screenshot 2016-08-19 at 2.16.56 PM png	410 KB	PNG image	Today 2:16 PM
Recent	Screenshot 2016-08-19 at 1.55.14 PM.png	936 KB	PN3 image	Today 1:55 PM
# offline	Screenshot 2016-08-19 at 1.50.27 PM png	233 KB	PNG image	Today 1:50 PM
± Downloads	Screenshot 2016-08-19 at 1.49.11 PM.png	270 KB	PNG image	Today 1:49 PM
SD Card	Screenshot 2016-08-19 at 1.44.43 PM png	41 KB	PNG image	Today 1:44 PM
Add new services	Screenshot 2016-08-19 at 1.37.40 PM png	3.8 MB	PNG image	Today 1:37 PM
	Screenshot 2016-08-19 at 1.34.54 PM prg	3.3 MB	PN3 image	Today 1:34 PM
	Asus Chromebook Flip.jpg	1.3 MB	JPE0 image	Aug 15, 2016, 3.59 PM

### Flytning af filer til en anden mappe

Du kan flytte filer fra et sted til et andet inde i filer-appen på følgende måde:

- 1. Åbn placeringen, hvor filen findes.
- Vælg filerne du ønsker at flytte, og træk-og-slip dem herefter til den nye placering.

### Frakobling af enheder

For at sikre at dine enheder fjernes sikkert fra din Chromebook, skal de først frakobles via Filer-appen, som gøres på følgende måde:

- 1. Klik/tryk på 🔘 > 🔼
- Vælg enheden, som du ønsker at frakoble, og klik/tryk derefter på
   ▲.

				_ 0 ×
~ 🛆 Google Drive	Name	Size	Туре	Date modified ~
B My Drive	Screenshot 2016-06-19 at 2.19.13 PM.png	371 KB	PNG image	Today 2:19 PM
25. Shared with me	Screenshot 2016-08-19 at 2.16.56 PM prg	410 KB	PNG image	Today 2:16 PM
Recent	Concernshot 2016-08-19 at 1.55.14 PM.png	936 KB	PN3 image	Today 1:55 PM
# offine	C Screenshot 2016-06-19 at 1.50.27 PM png	233 KB	PNG image	Today 1:50 PM
± Downloads	Screenshot 2016-08-19 at 1.49.11 PM prg	270 KB	PNS image	Today 1:40 PM
> 👩 SD Card 🛛 🔺	Screenshot 2016-08-19 at 1.44.48 PM png	41 KB	PN3 image	Today 1:44 PM
Add new services	Screenshot 2016-08-19 at 1.37.40 PM png	3.8 MB	PNG image	Today 1:37 PM
	Screenshot 2016-08-19 at 1.34.54 PM png	3.3 MB	PN3 image	Today 1:34 PM
	🚷 Asus Chromebook Flip jpg	1.3 MB	JPE8 image	Aug 15, 2016, 3.59 PM

 Når den frakoblede enhed ikke længere kan ses under filplaceringer, er det sikkert af fjerne enheden fra din Chromebook.

### Oprettelse af en ny mappe

Du kan oprette en ny mappe inde i en åben filplacering på din Chromebook på følgende måde:

- I filer-appen, skal du vælge filplaceringen, hvor du ønsker at oprette den nye mappe.
- 2. Tryk på 🖾 + 💿 , for at oprette en ny mappe.

### **Google Drev**

Google Drive er en platform til skylagring og deling af filer. Platformen kan bruges på din Chromebook med din Google-konto. Med Google Drive kan du sikkert synkronisere og få adgang til dine filer fra andre enheder, såsom din mobiltelefon, tablet pc og andre Chromebookcomputere.

Der er to måder, hvorpå du kan få adgang til Google Drev på din Chromebook: Enten via Filer-appen eller ved at åbne app'en Google Drev.

### Åbning af Google Drev via filer-appen

Med Google Drev under filer-appen kan du se alle de filer, der i øjeblikket er gemt på dit Google Drev. Du kan også flytte filer fra mappen 'Downloads' til dit Google Drev.

Du kan starte Google Drev via filer-appen på følgende måde:

- 1. Klik/tryk på 💽 > 🔼
- Vælg Google Drive (Google Drev), for at se alle filerne, der i øjeblikket er gemt på drevet under følgende kategorier:
  - My Drive (Mit drev) Viser alle gemte filer
  - Shared with me (Delt med mig) Viser alle filer, der er delt med andre Google-konti
  - Recent (Seneste) Viser alle nylig åbnede filer
  - Offline Viser alle filer du kan få adgang til offline

### Flytning dine downloads til dit Google Drev

Som standard gemmes alle filerne, som du downloader på din Chromebook i app'en Filer. Du kan flytte disse filer til dit Google Drev på følgende måde:

- 1. Klik/tryk på 💽 > 🔼
- Klik/tryk på Downloads, og vælg derefter de Google-docs, filer eller mapper, som du ønsker at flytte, hvilket gøres ved at trække og slippe dem til dit Google Drive (Google Drev).

### Åbning af Google Drive

Når du åbner Google Drive, kan du tilpasse indstillingerne, så du får det meste ud af drevet.

**VIGTIGT!** Sørg for, at du er forbundet til internettet, når du åbner Google Drive.

For at starte Google Drev, skal du klikke/trykke på 👩 > 📥.

### **Inde i Google Drive**

9	2	3 4		5	6
<b>6</b> M (	Drive - Google Dive ×	+			×
<b>⊢</b> -)	C 🟠 🔒 drive.googl	e.com/drive/my-drive			\$ I
4	Drive	Q-Bearch Drive	-	0 ¢	iii o 🕕
-		My Drive ~			-88 0-
+	New	Name 🛧	Owner	Last mo	iń
۵	My Drive	Project proposal	me	Aug 19, 3	1016
LD	Computers	Screenshot 2016 dB-15 at 5.45.48 PM.png	11.0	Aug 15, 2	1016
<u></u>	Shared with me	Screenshot 2016-08-15 at 5.51.07 PM.png	me	Aug 15, 3	1016
0	Recent	Screenshot 2016-08-15 at 6.03.06 PM png	me	Aug 15,3	2016
*	Starred	Screenshot 2016-08-15 at 6.07.09 PM.png	me	Aug 15,3	2016
-	Bashara	Screenshot 2016-08-15 at 6.13.43 PM.prg	me	Aug 15, 3	2016
-	un ange	Screenshot 2017-04-25 at 10.11.28 AM prg	me	Apr 26, 2	017
$\bigcirc$	Storage	Screenshot 2017-04-25 at 10.12.38 AM prg	75.0	Apr 26, 2	017
135.7 MB of 15 G UPGRADE STORA	UPGRADE STORAGE	Screenshot 2017-04-25 at 10.19.23 AM prg	me	Apr 26, 2	017
		Screenshot 2017-04-26 at 9.14.59 AM prg	me	Apr 26, 2	017



### Oprette/Uploade

Klik/tryk på dette punkt for at oprette en ny file, som automatisk gemmes på dit Google Drev eller uploade filer eller mapper fra et andet sted til dit Google Drev.



### Filplaceringer

Denne kolonne viser dig de tilgængelige filplaceringer på dit Google Drev.



### Søg

Klik på denne knap, for at søge efter det angivne filnavn.



#### Search box

Skriv navnet på den fil, mappe eller Google-dokument, som du

ønsker at finde på Google Drev, og tryk derefter på

enter

eller klik/tryk på 🔍.



### Indstillinger

Klik/tryk på denne knap for at tilpasse indstillingerne i dit Google Drev.



### Skifte til liste- eller gittervisning

Klik/tryk på denne indstilling for at omarrangere dine filer, så de vises i en liste eller i et gitter.



#### Detaljer og aktivitet

Klik/tryk på dette punkt for at se aktivitetsloggen til dit Google Drev, samt oplysninger om placeringen af **My Drive (Mit drev)**.

### **Nulstilling af din Chromebook**

Hvis du skal nulstille Chromebook til standardindstillingerne, kan du gøre dette med Powerwash.

### **Brug af Powerwash**

#### ADVARSEL!

- Sikkerhedskopier alle dine data, inden du bruger denne funktion.
- Når du bruger Powerwash, slettes alle dataene, der er gemt på din Chromebook. Men Powerwash påvirker ikke dine Google Drev-konto samt dataene, der er synkroniseret med din konto.
- 1. Åbn statusområdet, og vælg derefter 🔞.
- 2. Rul ned og tryk derefter på Advanced (Avanceret).

≡ Settings	Q Search settings
	Google Play Store Ocogle Play Store Tam on T
	Linux (Beta)
	Run Linux tools, editors, and IDEs on your Chromebook. Learn more
	Open the New Tab page Continue where you left off
	Open a specific page or set of pages  Advanced •

### 3. Klik/tryk på **Powerwash**.

Network file shares	•
Printing	
Printers	
Google Cloud Print	•
Accessibility	
Always show accessibility options in the system menu	
Manage accessibility features Enable accessibility features	
Reset settings	
Restore settings to their original defaults	
Powerwash Remove all user accounts and reset your Google Chrome device to be just like new.	•

- 4. Klik/tryk på **Restart (Genstart)**, når du bliver bedt om det.
- I det næste vindue skal du klikke/trykke på Powerwash for at fortsætte.

### Sådan slukker du for din Chromebook

Du kan slukke for din Chromebook på en af følgende måder:

### Sådan bruger du Chromebook

- 1. Åbn statusområdet.
- 2. Klik/tryk på 😃 .

### Tryk på tænd/sluk-knappen på din Chromebook

Du kan også bruge denne funktion til at slukke for din Chromebook, hvis den ikke længere reagerer.

VIGTIGT! Gem dine filer, inden du bruger denne mulighed, så du ikke mister vigtige data.

For at gøre dette, skal du holde tænd/sluk-knappen på din Chromebook nede i mindst fire (4) sekunder, indtil den slukker.

# Tips og ofte stillede spørgsmål

### Nyttige tips til din Chromebook

For at få det meste ud af din Chromebook, vedligeholde systemets ydeevne og sikre, at alle dine data opbevares sikkert, har du her nogle nyttige tips:

- Brug et anti-virus-software for at beskytte dine data og sørg for at holde det opdateret.
- Medmindre det er absolut nødvendigt, bør du altid undgå at tvinge din Chromebook til at lukke ned.
- Sørg altid for at sikkerhedskopiere dine data, og lav en sikkerhedskopi af dataene på skyen eller på en ekstern lagerenhed.
- Hvis du ikke skal bruge din Chromebook i længere tid, skal du sørge for at lade batteriet op til 50 % og derefter slukke for din Chromebook og afbryde den fra stikkontakten.
- Undgå at bruge din Chromebook, når det er meget varmt. Hvis du ikke skal bruge din Chromebook i længere tid (mindst en måned), anbefaler vi, at du tager batteriet ud, hvis muligt.
- Frakobl alle eksterne enheder og sørg for, at du har følgende emner, inden du nulstiller din Chromebook:
  - Sikkerhedskopier data
  - Login-id og adgangskode
  - Oplysninger om internetforbindelsen

### Ofte stillede spørgsmål om hardware

#### Der vises et sort punkt, eller nogen gange et farvet punkt, på skærmen, når jeg tænder for min Chromebook. Hvad skal jeg gøre?

Selvom det er normalt at disse prikker kommer frem på skærmen, påvirker de ikke dit system. Hvis problemet fortsætter, og efterfølgende begynder at påvirke systemets ydeevne, skal du kontakte et autoriseret ASUS servicecenter.

# 2. Min skærm har en uensartet farve og lysstyrke. Hvordan kan jeg løse dette problem?

Skærmens farve og lysstyrke kan blive påvirket af vinklen du ser fra og placeringen af din Chromebook. Lysstyrken og farvetonen på din Chromebook kan også variere fra model til model. Du kan bruge funktionstasterne eller skærmindstillingerne i operativsystemet til at justere udseendet af skærmen.

# 3. Hvordan kan jeg maksimere batterilevetiden på min Chromebook?

Du kan prøve at gøre et af følgende:

- Brug funktionstasterne til at justere skærmens lysstyrke.
- Frakobl USB-enheder du ikke bruger.
- Luk programmer, især dem der fylder alt for meget i hukommelsen.

#### 4. Min batteri-indikatoren lyser ikke. Hvad er der galt?

- Kontrollér om strømforsyningen eller selve batteriet er ordentligt tilsluttet. Du kan også prøve at afbryde strømforsyningen eller batteripakken, vente et minut og derefter slutte dem til stikkontakten og din Chromebook igen.
- Hvis problemet stadig opstår, skal du kontakte dit lokale ASUS-servicecenter for at få hjælp.

#### 5. Hvorfor kan jeg ikke høre lyden fra højttalerne på min Chromebook, når jeg afspiller lyd- og videofiler?

Du kan prøve at gøre et af følgende:

- Tryk på 🔹 for at skrue op for lyden.
- Kontroller, om lyden er slået fra på dine højttalere.
- Kontroller om der er forbundet et hovedtelefonstik til din Chromebook, og træk det ud.

#### 6. Hvad skal jeg gøre, hvis jeg mister strømadapteren til min Chromebook eller batteriet holder op med at virke?

Kontakt dit lokale ASUS-servicecenter for at få hjælp.

#### Jeg kan ikke taste ordentligt på min Chromebook, da markøren bliver ved med at flytte sig. Hvad skal jeg gøre?

Sørg for, at der ikke er noget som rører ved eller trykker på din touchpad mens du skriver på tastaturet.
## Ofte stillede spørgsmål om software

 Når jeg tænder for min Chromebook, begynder strømindikatoren at lyse, men der kommer ikke noget frem på skærmen. Hvad kan jeg gøre for at løse dette?

Du kan prøve at gøre et af følgende:

- Tving din Chromebook til at lukke ned ved at holde tænd/ sluk-knappen nede i mindst 4 sekunder. Kontroller om strømforsyningen og batteripakken er rigtigt forbundet, og tænd derefter for din Chromebook.
- Hvis problemet stadig opstår, skal du kontakte dit lokale ASUS-servicecenter for at få hjælp.
- 2. Hvad skal jeg gøre, hvis min skærm vises denne meddelelse: "Remove disks or other media. Press any key to restart. (Fjern diske eller andre medier. Tryk på en vilkårlig tast for at genstarte.)"?

Du kan prøve at gøre et af følgende:

- Fjern alle tilsluttede USB-enheder og genstart din Chromebook.
- Fjern alle cd'er og dvd'er, der sidder i det optiske drev og genstart herefter computeren.
- Hvis problemet fortsætter, kan der muligvis være et problem med hukommelsen på din Chromebook. Kontakt dit lokale ASUS-servicecenter for at få hjælp.

#### 3. Min Chromebook starter langsommere end normalt og mit operativsystem halter. Hvordan kan jeg løse dette problem?

Slet alle apps, du for nylig har installeret eller som ikke følger med dit operativsystem, og genstart herefter systemet.

## 4. Min Chromebook starter ikke op. Hvordan kan jeg løse dette problem?

Du kan prøve at gøre et af følgende:

- Fjern alle tilsluttede USB-enheder og genstart systemet.
- Hvis problemet stadig opstår, skal du kontakte dit lokale ASUS-servicecenter for at få hjælp.
- 5. Min Chromebook er i dvaletilstand, men den vil ikke tænde igen?
  - Skal du trykke på tænd/sluk-knappen for at vågne pc'en igen.
  - Systemet har muligvis opbrugt hele batteriet. Slut strømadapteren til din Chromebook og til stikkontakten, og tryk derefter på tænd/sluk-knappen.



## Overholdelse indbygget modem

Chromebook med et internt modem overholder kravene i JATE (Japan), FCC (USA, Canada, Korea, Taiwan) og CTR21. Det indbyggede modem er godkendt i henhold til rådsafgørelse 98/482/EC for paneuropæisk enkeltterminal forbindelse til PSTN (offentlige telefonnet). På grund af forskelle mellem PSTN'er i forskellige land, giver godkendelsen imidlertid ikke i sig selv en ubetinget garanti for vellykket drift ved hvert PSTN terminalpunkt. Hvis du støder på problemer, skal du i første omgang kontakte din leverandør af udstyret.

## Oversigt

Den 4. august 1998 offentliggjordes europarådets beslutning vedrørende CTR 21 i EC's officielle tidsskrift. CTR 21 gælder alt ikke-stemme terminaludstyr med DTMF-opkald, som er beregnet til at blive tilsluttet til det analoge PSTN (offentlige telefonnet).

CTR 21 (Fælles Tekniske Forskrifter) vedrørende kravene til tilbehør til offentlige telefonnetværk for terminaludstyr (undtaget terminaludstyr, der understøtter terminaludstyr til taletelefoni i begrundede tilfælde), for hvilket netværksadressering, hvis det findes, foregår ved hjælp af totonet, multifrekvens signalering.

## Erklæring vedrørende netværkskompatibilitet

Erklæring, som producenten skal udstede til det bemyndigede organ og til sælgeren: "Denne erklæring angiver netværkene, med hvilke udstyret er designet til at virke, samt alle rapporterede netværk, som udstyret har problemer med at fungere sammen med.

Producentens erklæring til brugeren: "Denne erklæring angiver netværkene, udstyret er konstrueret til at fungere med, samt ethvert underrettet netværk, med hvilke udstyret har funktionsproblemer" Producenten skal også vedlægge en erklæring, der gør det klart, hvor netværkskompatibilitet afhænger af fysiske indstillinger og software-indstillinger. Det skal også anbefale brugeren at kontakte forhandleren, hvis brugeren ønsker at bruge udstyret på et andet netværk."

Indtil nu har CETECOM's bemyndighede organ udstedt en række pan-europæiske godkendelser ved hjælp af CTR21. Resultaterne er Europas første modemmer, som ikke kræver lovmæssig godkendelse i hvert enkelt, europæisk land.

## Ikke-stemme udstyr

Telefonsvarere og telefoner med højtaler kan, såvel som modemmer, faxmaskiner, automatiske opkaldere og alarmsystemer, være omfattet. Udstyr, i hvilket ende-tilende talekvaliteten er lovmæssigt styret (f.eks. håndsættelefoner og i nogle lande også trådløse telefoner), er undtaget.

## Nedenstående oversigt viser landene i øjeblikket under CTR21 standard.

Land	Anvendt	Flere tester
Østrig <sup>1</sup>	Ja	Nej
Belgien	Ja	Nej
Tjekkiet	Nej	Ikke omfattet
Danmark <sup>1</sup>	Ja	Yes
Finland	Ja	Nej
Frankrig	Ja	Nej
Tyskland	Ja	Nej
Grækenland	Ja	Nej
Ungarn	Nej	Ikke omfattet
Island	Ja	Nej
Irland	Ja	Nej
Italien	Afventer	Afventer
Israel	Nej	Nej
Lichtenstein	Ja	Nej
Luxembourg	Ja	Nej
Holland <sup>1</sup>	Ja	Ja
Norge	Ja	Nej
Polen	Nej	Ikke omfattet
Portugal	Nej	Ikke omfattet
Spanien	Nej	Ikke omfattet
Sverige	Ja	Nej
Svejts	Ja	Nej
England, UK	Ja	Nej

Disse oplysninger er kopieret fra CETECOM og gives uden garanti. For opdateringer til oversigten, gå til <u>http://www.cetecom.de/technologies/ctr\_21.</u> <u>html</u>

1 Nationale krav gælder kun, hvis udstyret bruger impulstastning (hvis producenten anfører i brugervejledningen, at udstyret kun er beregnet til at understøtte DTMF signalering, er yderligere testning unødvendig).

I Holland kræves yderligere testning for serieforbindelser og opkald-id indikering.

## Bemærkning til belægningen

VIGTIGT! For at give enheden en elektrisk isolering og bibeholde sikkerhed omkring elektricitet, er hele computer-kabinettet belagt med en isolering, undtagen siderne hvor IO-portene findes.

## Federal communications commission erklæring

Denne enhed opfylder FCC reglerne, del 15. Drift er underlagt følgende to vilkår:

- Enheden må ikke udsende skadelig interferens, og
- Enheden skal acceptere al modtagen interferens, inklusive interferens, der kan forårsage uønsket drift.

Enheden er blevet testet og er fundet til at opfylde grænseværdierne for en klasse B digital enhed, under del 15 af Federal Communications Commission (FCC) reglerne. Disse grænseværdier er designet til at levere fornuftig beskyttelse mod skadelig interferens i beboelsesinstallationer. Dette udstyr genererer, bruger og kan udstråle radioenergi og, hvis det ikke er installeret og brugt i overensstemmelse med instruktionerne, kan det forårsage skadelig interferens på radiokommunikationen. Imidlertid, er der ingen garanti for, at der ikke vil optræde interferens i en given installation. Hvis dette udstyr forårsager interferens på radio eller fjernsynsmodtagelsen, som kan fastslås ved at slukke og tænde for udstyret, er brugeren forpligtiget til at prøve at afhjælpe interferensen ved hjælp af en, eller flere af følgende foranstaltninger:

- Reorienter eller finde en anden placering til modtageantennen.
- Forøge afstanden mellem udstyret og modtageren.
- Forbinde udstyret til en stikkontakt på et andet kredsløb, end det, hvor modtageren er forbundet.
- Kontakt forhandleren, eller en erfaren radio/TV tekniker for hjælp.

ADVARSELI Brugen af skærmet type netledning er påkrævet for at kunne opfylde FCC grænseværdier for udstråling og for at forhindre interferens til tætliggende radio og fjernsynsmodtagelse. Det er essentielt, at kun den medfølgende netedning bliver brugt. Brug kun skærmet kabel til at forbinde I/O enheder til dette udstyr. Du er advaret om, at ændringer eller modifikationer, der ikke udtrykkeligt er godkendt af den myndighed, der er ansvarlig for opfyldelse, kan ødelægge din autorisation til at bruge udstyret.

(Gentrykt fra Code of Federal Regulations #47, part 15.193, 1993. Washington DC: Office of the Federal Register, National Archives and Records Administration, U.S. Government Printing Office.)

## FCC Radio Frequency (RF) Exposure Caution Statement

ADVARSEL! En hvilken som helst ændring eller modifikation, der ikke er udtrykkeligt godkendt af parten ansvarlig for overensstemmelse, kan medføre brugerens tab af retten til at bruge dette udstyr.

Dette udstyr opfylder FCC grænser for strålingseksponering i ukontrollerede omgivelser. For at opfylde FCC kravene vedrørende RF udsættelse, skal du undgå direkte kontakt med transmissionsantennen under transmission. Slutbrugere skal følge de specifikke betjeningsanvisninger vedrørende RF udsættelse.

## Oplysninger vedrørende udsættelse for radiobølger (SAR)

Denne enhed opfylder regeringens krav til udsættelse af radiobølger. Denne enhed er fremstillet og produceret til ikke at overskride emissionsgrænserne under udsættelse af radiofrekvenser (RF), som er fastsat af FCC (Federal Communications Commission) i USA.

Standarden for udstråling bruger en måleenhed, der er kendt som SAR (Specific Absorption Rate). SAR-begrænsningen, som er fastsat af FCC, er 1,6W/kg. SARtests udføres ved brug af standard betjeningsplaceringer, der er godkendt af FCC, og hvor EUT overfører med et bestemte strømniveau på forskellige kanaler.

## **UL sikkerhedsnoter**

Kræves for UL 1459, der dækker telekommunikations (telefon) udstyr, der er beregnet til at blive elektrisk forbundet til et telekommunikationsnetværk, der har en driftsspænding til jord, der ikke overstiger 200V spids, 300V spids til spids og 105V rms, og installeret eller brugt i overensstemmelse med National Electrical Code (NFPA 70).

Når du bruger modemmet i Chromebook, skal sikkerhedsforanstaltningerne altid følges for at reducere risikoen for brand, elektrisk stød og personskade, herunder følgende:

- Brug ikke din Chromebook i nærheden af vand, f.eks. i nærheden af et badekar, en vaskebalje, en køkkenvask eller et vaskerum, i en fugtig kælder eller nær en swimmingpool.
- Brug ikke din Chromebook i tordenvejr. Der kan være en svag risiko for elektrisk stød i forbindelse med lynnedslag.
- Brug ikke din Chromebook i nærheden af et gasudslip.

Kræves for UL 1642 der dækker primære (ikke opladelige) og sekundære (opladelige) litium batterier til brug som strømkilde i produkter. Disse batterier indeholder metallisk litium, eller en litium legering, eller en litium ion og mange består af en enkelt elektrokemisk celle, eller to, eller flere celler forbundet i serie, parallel, eller begge dele, der konverterer kemisk energi til elektrisk energi, med en irreversibel, eller reversibel kemisk reaktion.

- Smid ikke Chromebook-batteripakken på åben ild, da den kan eksplodere. Kontroller med de lokale bestemmelser for mulige specielle affaldsinstruktioner for at reducere risikoen for personskader, på grund af brand eller eksplosion.
- Smid ikke strømforsyninger eller batterier fra andre enheder, for at reducere risikoen for personskader, på grund af brand eller eksplosion.
  Brug kun UL certificerede strømforsyninger, eller batterier der leveres af fabrikanten eller autoriserede forhandlere.

## Krav til strømsikkerhed

Produkter med elektriske strømværdier op til 6A og som ikke vejer mere end 3Kg skal bruge godkendte el ledninger, der er større end eller lig med: H05VV-F, 3G, 0,75mm<sup>2</sup> eller H05VV-F, 2G, 0,75mm<sup>2</sup>.

## **TV Tuner meddelelser**

Meddelelse til CATV systeminstallatør - Kabeldistributionssystemet skal jordforbindes i overensstemmelse med ANSI/NFPA 70, "National Electrical Code (NEC)", især afsnit 820.93, "Jordforbindelse af koaksialkablets ydre, ledende skjold". Installation skal inkludere tilslutning af koaksialkablet til jord ved husindgangen.

## **Macrovision Corporation produktnote**

Dette produkt indeholder teknologi, der er beskyttet af loven om ophavsret og fra visse U.S.A. patenter og andre intellektuelle rettigheder der ejes af Macrovision Corporation og andre rettighedshavere. Brug af denne ophavsretslige beskyttede teknologi, skal være autoriseret af Macrovision Corporation, og er kun beregnet til brug i hjemmet og andet begrænset brug medmindre andet er autoriseret af Macrovision Corporation. Omvendt konstruktion eller adskillelse er forbudt.

## Forebyggelse af høretab

For at forhindre høreskader, bedes du venligst undgå at lytte på høje lydniveauer i længere tid.



## Sikkerhedsinformation for Nord-Europa (for lithium-ion-batterier)

CAUTION! Danger of explosion if battery is incorrectly replaced. Replace only with the same or equivalent type recommended by the manufacturer. Dispose of used batteries according to the manufacturer's instructions. (English)

ATTENZIONE! Rischio di esplosione della batteria se sostituita in modo errato. Sostituire la batteria con un una di tipo uguale o equivalente consigliata dalla fabbrica. Non disperdere le batterie nell'ambiente. (Italian)

VORSICHT! Explosionsgefahr bei unsachgemäßen Austausch der Batterie. Ersatz nur durch denselben oder einem vom Hersteller empfohlenem ähnlichen Typ. Entsorgung gebrauchter Batterien nach Angaben des Herstellers. (German)

ADVARSEL!! Lithiumbatteri - Eksplosionsfare ved fejlagtig håndtering. Udskiftning må kun ske med batteri af samme fabrikat og type. Levér det brugte batteri tilbage til leverandøren. (Danish)

VARNING! Explosionsfara vid felaktigt batteribyte. Använd samma batterityp eller en ekvivalent typ som rekommenderas av apparattillverkaren. Kassera använt batteri enligt fabrikantens instruktion. (Swedish)

VAROITUS! Paristo voi räjähtää, jos se on virheellisesti asennettu. Vaihda paristo ainoastaan laitevalmistajan sousittelemaan tyyppiin. Hävitä käytetty paristo valmistagan ohjeiden mukaisesti. (Finnish)

ATTENTION! Danger d'explosion si la batterie n'est pas correctement remplacée. Remplacer uniquement avec une batterie de type semblable ou équivalent, recommandée par le fabricant. Jeter les batteries usagées conformément aux instructions du fabricant. (French)

ADVARSEL! Eksplosjonsfare ved feilaktig skifte av batteri. Benytt samme batteritype eller en tilsvarende type anbefalt av apparatfabrikanten. Brukte batterier kasseres i henhold til fabrikantens instruksjoner. (Norwegian)

標準品以外の使用は、危険の元になります。交換品を使用する場合、製造者 に指定されるものを使って下さい。製造者の指示に従って処理して下さい。 (Japanese)

ВНИМАНИЕ! При замене аккумулятора на аккумулятор иного типа возможно его возгорание. Утилизируйте аккумулятор в соответствии с инструкциями производителя. (Russian)

## CTR 21 godkendelse (for Chromebook med indbygget modem)

#### Dansk

•Udstyret er i henhold til Rådets beslutning 98/482/EF EU-godkendt til at blive opkoblet på de offentlige telefonnet som enkeltforbundet terminal. På grund af forskelle mellem de offentlige telefonnet i de forskellige lande giver godkendelsen dog ikke i sig selv ubetinget garanti for, at udstyret kan fungere korrekt på samtlige nettermineringspunkter på de offentlige telefonnet.

I tilfælde af problemer bør De i første omgang henvende Dem til leverandøren af udstyret.«

#### Nederlands

"Dit apparaat is goedgekeurd volgens Beschikking 98/482/EG van de Raad voor de pan-Europese aansluiting van enkelvoudige eindapparatuur op het openbare geschakelde telefoonnetwerk (PSTN). Gezien de verschillen tussen de individuele PSTN's in de verschillende landen, biedt deze goed keuring op zichzelf geen onvoorwaardelijke garantie voor een succesvolle werking op elk PSTN-netwerkaansluitpunt.

Neem bij problemen in eerste instantie contact op met de leverancier van het apparaat.".

#### English

The equipment has been approved in accordance with Council Decision 98/482/EC for pan-European single terminal connection to the public switched telephone network (PSTN). However, due to differences between the individual PSTNs provided in different countries, the approval does not, of itself, give an unconditional assurance of successful operation on every PSTN network termination point.

In the event of problems, you should contact your equipment supplier in the first instance.'

#### Suomi

"Tämä laite on hyväksytty neuvoston päätöksen 98/482/EY mukaisesti liitettäväksi yksittäisenä laitteena yleiseen kytkentäiseen puhelinverkkoon (PSTN) EU:n jäsenvaltioissa. Eri maiden yleisten kytkentäisten puhelinverkkojen välillä on kuitenkin eroja, joten hyväksyntä ei sellaisenaan takaa häiriötöntä toimintaa kaikkien yleisten kytkentäisten puhelinverkkojen liityntäpisteissä.

Ongelmien ilmetessä ottakaa viipymättä yhteyttä laitteen toimittajaan."

#### Français

-Cet équipement a reçu l'agrément, conformément à la décision 98/482/CE du Conseil, concernant la connexion paneuropéenne de terminal unique aux réseaux téléphoniques publics commutés (RTPC). Toutefois, comme il existe des différences d'un pays à l'autre entre les RTPC, l'agrément en soi ne constitue pas une garantie absolue de fonctionnement optimal à chaque point de terminaison du réseau RTPC.

En cas de problème, vous devez contacter en premier lieu votre fournisseur.»

#### Deutsch

"Dieses Gerät wurde gemäß der Entscheidung 98/482/EG des Rates europaweit zur Anschaltung als einzelne Endeinrichtung an das öffentliche Fernsprechnetz zugelassen. Aufgrund der zwischen den öffentlichen Fernsprechnetzen verschiedener Staten bestehenden Unterschiede stellt diese Zulassung an sich jedoch keine unbedingte Gewähr für einen erfolgreichen Betrieb des Geräts an jedem Netzabschluöpunkt dar.

Falls beim Betrieb Probleme auftreten, sollten Sie sich zunächst an ihren Fachhändler wenden."

#### Ελληνικά

«Ο εξαπλαμός έχει εγκριθεί για πανευροπαϊκή σύνδεση μεμονωμέου τερματικού με το δημόσιο τηλεφωνικό δίκτιο μεταγωγής (PSTN), σύμφωνα με την απόφαση 98/482/ΕΚ του Συμβουλίου ωστόσο, επαίδη ιπάχουν διαφορές μεταξό των επιμέρους PSTN που παρέχονται σε διάφορες χώρες, η έγκριση δεν παρέχει αφ' εαυτής αναπιφύλακτη εξασφάλιση επιτυχούς λειτουργίας σε κάθε σημείο απόληξης του δικτώου PSTN.

Εάν ανακύψουν προβλήματα, θα πρέπει κατ' αρχάς να απευθύνεστε στον προμηθευτή του εξοπλισμού σας.»

#### Italiano

La presente apparecchiatura terminale è stata approvata in conformità della decisione 98/482/CE del Consiglio per la connessione paneuropea come terminale singolo ad una rete analogica PSTN. A causa delle differenze tra le reti dei differenti paesi, l'approvazione non garantisce però di per sé il funzionamento corretto in tutti i punti di terminazione di rete PSTN.

In caso di problemi contattare in primo luogo il fornitore del prodotto.»

#### Português

Este equipamento foi aprovado para ligação pan-europeia de um único terminal à rede telefónica pública comutada (RTPC) nos termos da Decisão 98/482/CE. No entanto, devido às diferenças existentes entre as RTPC dos diversos países, a aprovação não garante incondicionalmente, por si só, um funcionamento correcto em todos os pontos terminais da rede da RTPC.

Em caso de problemas, deve entrar-se em contacto, em primeiro lugar, com o fornecedor do equipamento.»

#### Español

•Este equipo ha sido homologado de conformidad con la Decisión 98/482/CE del Consejo para la conexión paneuropea de un terminal simple a la red telefónica pública conmutada (RTPC). No obstante, a la vista de las diferencias que existen entre las RTPC que se ofrecen en diferentes países, la homologación no constituye por si sola una garantía incondicional de funcionamiento satisfactorio en todos los puntos de terminación de la red de una RTPC.

En caso de surgir algún problema, procede ponerse en contacto en primer lugar con el proveedor del equipo.».

#### Svenska

"Utrustningen har godkänts i enlighet med rådets beslut 98/482/EG för alleuropeisk anslutning som enskild terminal till det allmänt tillgängliga kopplade telenätet (PSTN). På grund av de skillnader som finns mellan telenätet i olika länder utgör godkännandet emellertid inte i sig självt en absolut garanti för att utrustningen kommer att fungera tillfredsställande vid varje telenätsanslutningspunkt.

Om problem uppstår bör ni i första hand kontakta leverantören av utrustningen."

# Overensstemmelseserklæring for produkt miljøforordning

ASUS følger det grønne designkoncept i forbindelse med design og fremstilling af vores produkter og sikrer, at hvert eneste trin i ASUS-produkternes livscyklus er i overensstemmelse med de globale miljøbestemmelser. Derudover offentliggør ASUS relevante oplysninger baseret på lovgivningskravene.

Se <u>http://csr.asus.com/Compliance.htm</u> for offentliggørelse af oplysninger baseret på lovgivningskravene, som ASUS har overholdt.

## EU REACH og artikel 33

I overensstemmelse med rammebestemmelserne REACH (registrering, evaluering, godkendelse og begrænsning af kemikalier), har vi offentliggjort hvilke kemiske stoffer, der findes i vores produkter på ASUS REACH hjemmesiden på <u>http://csr.asus.com/english/REACH.htm</u>.

## EU RoHS

Dette produkt overholder EU's RoHS-direktiv. For flere oplysninger, bedes du se <u>http://csr.asus.com/english/article.aspx?id=35</u>.

## ASUS-genbrug/returneringstjenester

ASUS-genbrugs- og returneringsprogrammer er baseret på vores ønske om at leve op til de højeste standarder for beskyttelse af miljøet. Vi tror på at skabe løsninger, hvor du er i stand til på ansvarlig vis at genbruge vores produkter, batterier, andre komponenter og emballage.

Gå til <u>http://csr.asus.com/english/Takeback.htm</u> for nærmere oplysninger om genbrug i forskellige regioner.

## Direktiv om miljøvenligt design

Den Europæiske Union offentliggjorde en ramme for fastsættelse af krav til miljøvenligt design af energirelaterede produkter (2009/125/EF). Specifikke gennemførelsesforanstaltninger har til formål at gøre bestemte eller forskellige produkttyper mere miljøvenlige. ASUS' produktoplysninger kan findes på CSRwebstedet. Yderligere oplysninger findes på https://csr.asus.com/english/article.aspx?id=1555.

## Produktet opfylder kravene i ENERGY STAR



ENERGY STAR er et samarbejde mellem det amerikanske organ Environmental Protection Agency og U.S. Department of Energy, der hjælper os alle med at spare penge og beskytte miljøet ved hjælp af energibesparende produkter og processer.

Alle ASUS-produkter med ENERGY STAR-logoet overholder ENERGY STARstandarden, og energistyrings-funktionen er som standard aktiveret. Skærmen indstilles automatisk til at gå i dvale inden for 10 minutter uden brug. Computeren indstilles automatisk til at gå i dvale inden for 30 minutter uden brug. For at vække computeren skal du klikke med musen, trykke på en vilkårlig tast på tastaturet, eller trykke på tænd/sluk-knappen.

Gå til <u>http://www.energystar.gov/powermanagement</u> for nærmere oplysninger om strømstyring og dens fordele for miljøet. Du kan også gå til <u>http://www.energystar.gov</u> for nærmere oplysninger om ENERGY STAR's fælles program.

> BEMÆRK: Energy Star understøttes IKKE på FreeDOS- og Linux-baserede produkter uden strømstyring.

## **EPEAT-registrerede produkter**

Offentliggørelsen af vigtige miljøoplysninger til ASUS EPEAT (Electronic Product Environmental Assessment Tool) registrerede produkter findes på <u>https://csr.asus.com/english/article.aspx?id=41</u>. Yderligere oplysninger om EPEATprogrammet og købsvejledningen findes på <u>www.epeat.net</u>.

## Forenklet EU-overensstemmelseserklæring

ASUSTeK Computer Inc. erklærer hermed at denne enhed er i overensstemmelse med hovedkravene og øvrige relevante bestemmelser i direktivet 2014/53/EU. Hele EU-overensstemmelseserklæringen kan findes på https://www.asus.com/support/.

Wi-Fi, der bruger 5150-5350 MHz skal begrænses til indendørs brug i lande, der er anført i tabellen:

AT	BE	BG	CZ	DK	EE	FR
DE	IS	IE	IT	EL	ES	CY
LV	LI	LT	LU	HU	MT	NL
NO	PL	PT	RO	SI	SK	TR
FI	SE	CH	HR	UK(NI)		

# CE

## **Oplysninger om RF-eksponering (SAR)**

Denne enhed overholder EU-kravene (2014/53/EU) om begrænsning af befolkningens eksponering for elektromagnetiske felter, af hensyn til sundhedsbeskyttelse.

Begrænsningerne er en del af omfattende anbefalinger om beskyttelse af befolkningen. Disse anbefalinger er blevet udviklet og kontrolleret af uvildige, videnskabelige organisationer gennem regelmæssige og grundige evalueringer af videnskabelige undersøgelser. Måleenheden for det Europæiske Råds anbefalede begrænsning for mobile enheder er den "specifikke energiabsorptionshastighed" (SAR), og SAR-begrænsningen er gennemsnitligt 2,0 W/Kg for 10 gram kropsvæv. Det opfylder betingelserne i den internationale kommission for beskyttelse af ikke-ioniserende stråling (ICNIRP).

Hvad angår betjening nær kroppen, er denne enhed blevet testet og lever op til ICNIRP's retningslinjer for eksponering og den europæiske standard EN 50566, EN 62209-2. SAR måles ved, at enheden er direkte i kontakt med kroppen og samtidig transmitterer med det højeste certificerede udgangseffektniveau i alle mobilenhedens frekvensbånd.

Der skal holdes en afstand på mindst 1 cm mellem brugerens krop og enheden, inklusive antennen, ved kropsbåret betjening for at overholde de europæiske krav til RF-eksponering.