



ASUS Tablet

Brugervejledning

ASUS

DA11917

**August 2016
Anden udgave**

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 UNDERFORSTÅET, 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 FORTJENESTE, 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 © 2016 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 MULIGHEDEN HERFOR.

SERVICE OG STØTTE

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

Indholdsfortegnelse

Konventioner, der bruges i denne vejledning	6
Pleje og sikkerhed	6
1 Gør din Zen klar!	
Dele og funktioner.....	9
Sådan sættes et hukommelseskort i enheden	10
Sådan tages et hukommelseskort ud af enheden.....	12
Sådan sættes et micro sim-kort i enheden (på udvalgte modeller).....	14
Sådan tager du et micro SIM-kort ud (på udvalgte modeller)	16
Opladning af din ASUS Tablet.....	17
Sådan tændes og slukkes din ASUS-tablet	19
Grundlæggende oplysninger	20
Førstegangsb brug	21
Sådan bruges din ASUS Mobildock (valgfrit)	23
Pakkens indhold.....	23
Dele og funktioner	23
Opladning af din ASUS Mobildock.....	25
Sådan pardannes din ASUS Tablet med ASUS Mobildocken.....	26
Sådan pardannes dine Bluetooth-enheder med din ASUS Mobildock	27
Sådan sættes din ASUS Tablet i docken	28
Brug af særlige taster	28
Sådan fjernes din ASUS Tablet fra docken	30
Sådan bruges touch-skærmen.....	31
ZenMotion	33
2 Der er intet sted som hjemme	
Funktioner på startskærmen	35
Skrivebordsmiljø.....	35
Tilpasning af din startskærm	37
App-geneveje.....	37
Widgets	38
Wallpapers	39
Udvidet startskærm.....	40
Indstilling af dato og klokkeslæt.....	41
Indstilling dine ringetoner og alarmlyde.....	41
Hurtigindstillinger.....	42
Sådan bruges systemmeddelelserne	43
Vejret og klokkeslæt.....	44
Vejret	44
Modtagelse af vejropdateringer	45
Ur	46

Vækkeur	47
Stopur	47
Låseskærm	49
Sådan indstilles låseskærmen	49
Tilpasning af hurtigadgangsknapperne	50
3 Hold kontakten	
Administration af dine kontaktpersoner	53
Sådan åbner du kontaktpersoner-appen	53
Indstillinger for dine kontaktpersoner	53
Sådan indstilles din profil	53
Sådan tilføjes kontaktpersoner	54
Sådan opretter du VIP-personer	55
Sådan markerer du dine foretrukne kontaktpersoner	58
Importerer kontakter	59
Sådan eksporteres kontaktpersoner	59
Brug af sociale netværk med dine kontaktpersoner	60
Sådan linker du til kontaktpersonens oplysninger	61
4 Dine smukkeste øjeblikke	
Indfang de særlige øjeblikke	63
Sådan startes kamera-appen	63
Avancerede kamerafunktioner	67
Sådan bruges galleriet	74
Sådan ser du filer fra dit sociale netværk eller cloud-lager	74
Sådan ser du billedets placering	75
Sådan deles filerne i galleriet	76
Sådan slettes filerne i galleriet	76
Sådan redigeres et billede	76
Sådan bruges MiniMovie	77
5 Arbejd hårdt, men spil hårdere	
Brug af hovedtelefoner	79
Tilslutning af lydstikket	79
E-mail	79
Sådan åbner du en Gmail-konto	79
Do It Later (Gøres senere)	80
Sådan tilføjer du opgaver til appen "Do It Later"	80
Prioritering af opgaverne i appen "Do It Later"	80
Sådan sletter du gøremål på huskelisten	80
SuperNote	81
Det betyder ikonerne	81
Sådan opretter du en ny notesbog	82
Deling af en notesbog på en Cloud	82
Sådan deles et notat	82
Filmanager	83
Sådan får du adgang til det interne lager	83
Sådan får du adgang til eksterne lagerenheder	83

Adgang til et Cloud-lager	83
Din Cloud	84
WebStorage	84
ASUS Support.....	85
6 Hold kontakten	
Wi-Fi	87
Sådan slås Wi-Fi til	87
Tilslutning til et Wi-Fi-netværk.....	87
Sådan slås Wi-Fi fra.....	88
Bluetooth.....	88
Sådan slås Bluetooth	88
Sådan forbinder du din ASUS tablet til en Bluetooth-enhed	89
Sådan afbrydes forbindelsen mellem din ASUS-tablet og Bluetooth-enheden	89
Flytilstand	90
Sådan slås flyfunktionen til.....	90
Sådan deaktiverer du flyfunktionen	90
Internetdeling	90
USB-internetdeling	91
Internetdeling via Bluetooth.....	91
PlayTo.....	92
Sådan åbnes PlayTo via hurtigindstillingerne	92
Sådan åbnes PlayTo via indstillingerne	92
7 Zen Everywhere	
Særlige Zen-værktøjer	93
Share Link	93
Lommeregner	95
Quick Memo	96
Lydoptager.....	97
Lydguide.....	99
Splendid.....	100
Strømbesparelse.....	103
8 Vedligeholdelse af din Zen	
Hold din enhed opdateret.....	105
Opdatering af dit system	105
Lager	105
Sikkerhedskopiering og nulstilling	105
Sådan holdes din ASUS-tablet sikker	106
Tillæg	
Bemærkninger	111

Konventioner, der bruges i denne vejledning

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.

FORSIGTIG! Denne meddelelse indeholder vigtige oplysninger, som skal følges mens du udfører bestemte opgaver, hvilket er af hensyn til din egen sikkerhed, og for at forhindre beskadigelse af dataene og komponenterne i din ASUS Tablet.

Pleje og sikkerhed

Retningslinjer



Trafiksikkerheden kommer først. Vi anbefaler på det kraftigste, at du ikke bruger din enhed, når du kører eller betjener ethvert form for køretøj.



Denne enhed må kun bruges i temperaturomgivelser på mellem 0°C (32°F) og 35°C (95°F).



Sluk enheden i områder, hvor brugen af mobile enheder er forbudt. Sørg altid for at overholde regler og bestemmelser på begrænsede områder, såsom i et fly, en biograf, på hospitaler eller i nærheden af lægeudstyr, gas og brændstof, på byggepladser, sprængningsområder samt andre områder.



Brug kun strømadaptere og kabler, der er godkendt af ASUS til brug med denne enhed. Sørg for at strømadapteren passer med strømoplysningerne på mærkatet, som kan findes på bagsiden af din enhed.



Undgå at bruge beskadigede kabler, eksterne enheder eller andet tilbehør.



Sørg for at holde enheden tør. Enheden må ikke bruges i nærheden af eller udsættes for væsker, regn eller fugt.



Din enhed må godt komme gennem en røntgenmaskine (såsom dem, der bruges i sikkerheden i lufthavnen), men den må ikke udsættes for magnetiske detektorer eller magnetstave.



Skærmen på enheden er lavet af glas. Hvis glasset går i stykker, skal du holde op med at bruge enheden, og undgå at røre ved glassplinterne. Send straks enheden til reparation på et ASUS servicecenter.



Undgå at lytte på høje lydstyrker i længere tid, da dette kan give høreskader.



Træk stikket ud af stikkontakten, inden enheden rengøres. Enhedens skærm må kun rengøres med en ren svamp eller en vaskeklud.



Enheden må kun repareres af et ASUS servicecenter.

Ansvarlig bortskaffelse



Risiko for eksplosion, hvis batteri udskiftes med en forkert type. Bortskaf brugte batterier i henhold til anvisningerne.



Bortskaf IKKE din ASUS Tablet sammen med det kommunale affald. Dette produkt er designet på en sådan måde, at dele af det kan bruges. 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 husholdningsaffaldet. Symbolet med den overkrydsede affaldscontainer på hjul indikerer, at batteriet ikke må anbringes sammen med husholdningsaffald.



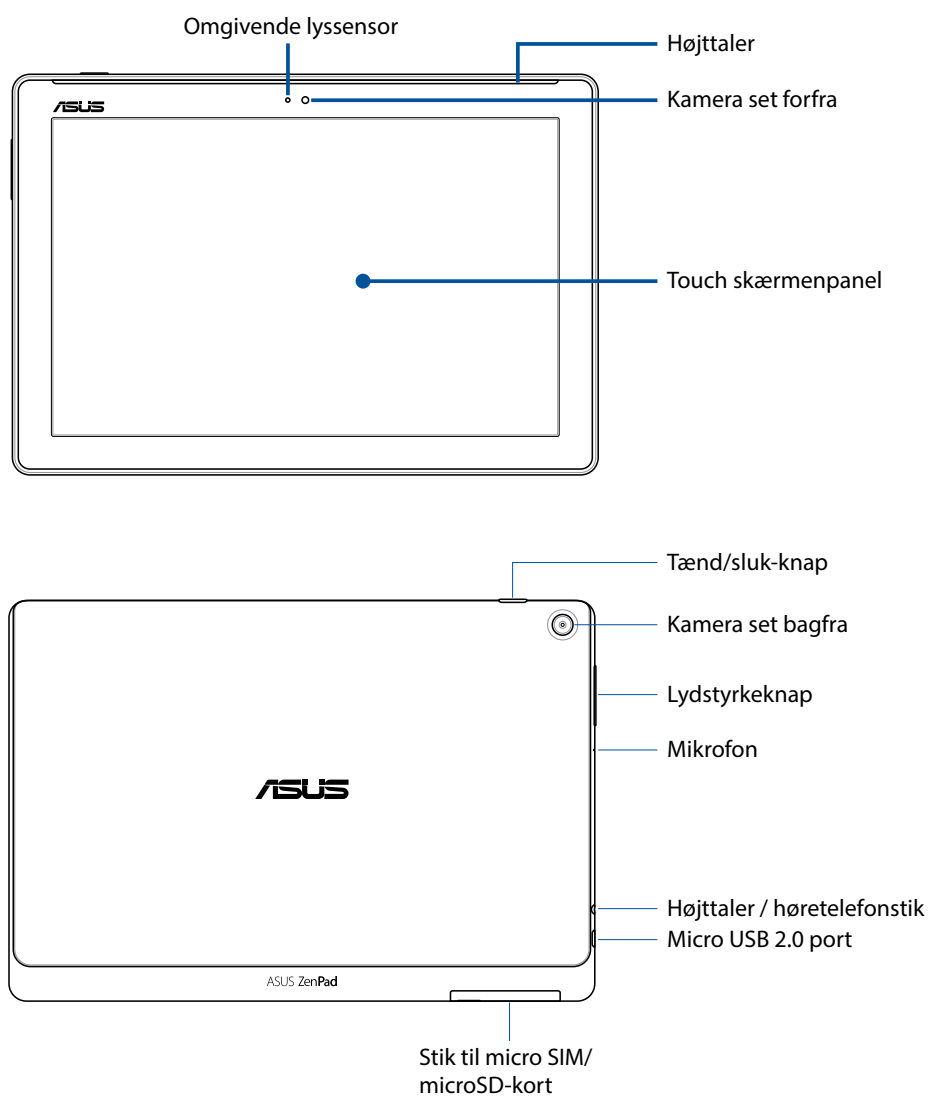
Din ASUS Tablet må IKKE brændes. Du må IKKE kortslutte kontakterne. Du må IKKE skille din ASUS Tablet ad.

Gør din Zen klar!

1

Dele og funktioner

Klargør din enhed, og få den op at køre på ingen tid.



VIGTIGT: Sørg for, at enheden altid holdes tør, især trykskærmen. Vand eller andre væsker kan føre, at trykskærmen holder op med at virke.

BEMÆRK:

- Kortstikket kan variere afhængig af din model.
- Stikket til micro SIM-kort findes kun på udvalgte modeller.

Sådan sættes et hukommelseskort i enheden

Din ASUS tablet understøtter hukommelseskortene microSD™, microSDHC™ og microSDXC™ med en kapacitet på op til 128 GB.

BEMÆRK: Nogle hukommelseskort er muligvis ikke kompatible med din ASUS-tablet. Sørg for at du kun bruger kompatible hukommelseskort, så du ikke mister dine data, ødelægger enheden eller hukommelseskortet, eller begge dele.

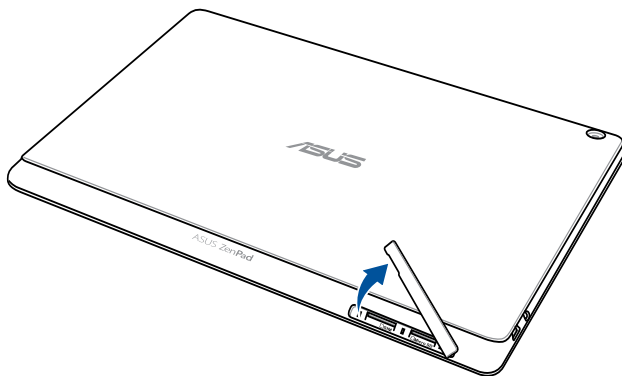
CAUTION! Vær ekstra forsigtig, når du håndterer et hukommelseskort. ASUS er ikke ansvarlig for tab eller skade af data, der findes på et hukommelseskort.

Sådan sætter du et hukommelseskort i enheden:

1. Vend enheden som vist på billedet, og åbn stikket til micro SIM/microSD-kort.

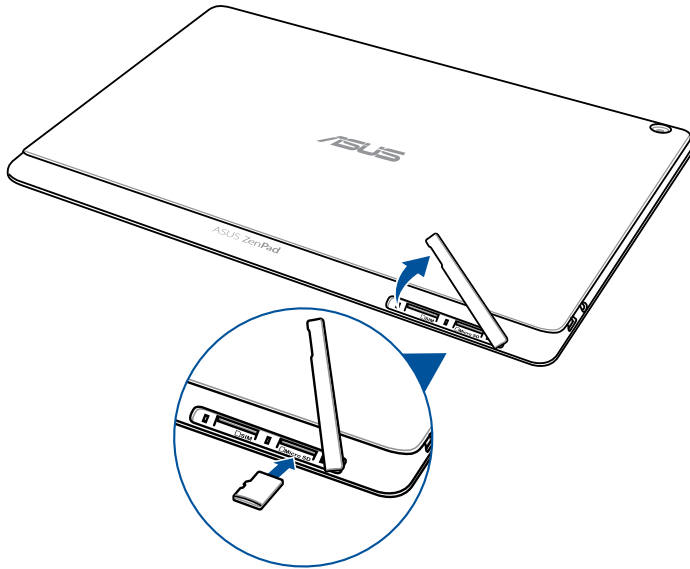
FORSIGTIG!

- Pas på ikke at ødelægge låget, og pas på dine negle, når du tager låget af.
 - Undgå at tvinge, rive eller dreje i låget til hukommelseskortet.
-

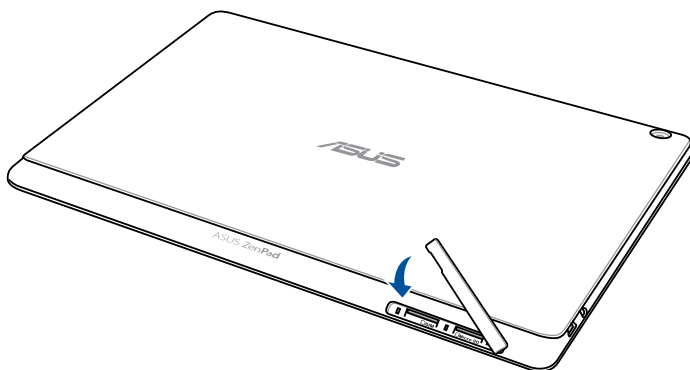


BEMÆRK: Stikket til micro SIM-kort findes kun på udvalgte modeller.

2. Sæt et hukommelseskort i stikket hertil.
3. Tryk hukommelseskortet hele vejen ind i stikket, indtil det sidder fast.



4. Sæt låget til hukommelseskortet på igen.



BEMÆRK: Når der sættes et formateret hukommelseskort i enheden, kan du få adgang til dets indhold via **Asus > Filmanager > Intern lagring > SD kort**.

Sådan tages et hukommelseskort ud af enheden

FORSIGTIG!

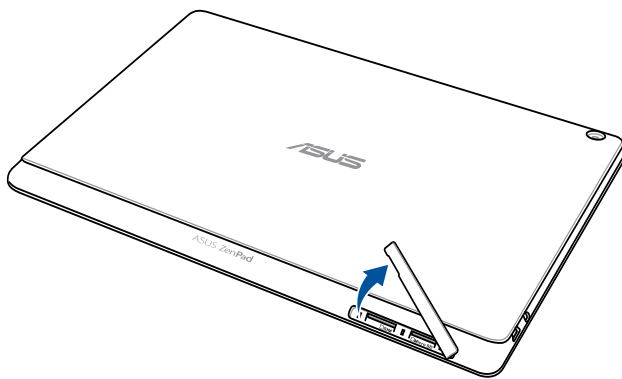
- Vær ekstra forsigtig, når du håndterer et hukommelseskort. ASUS er ikke ansvarlig for tab eller skade af data, der findes på et hukommelseskort.
 - Skub hukommelseskortet korrekt ud, for at fjerne det sikkert fra enheden. For at skubbe hukommelseskortet ud, skal du gå til **Settings (Indstillinger) > Storage & USB (Lager & USB)**, og tryk derefter på ▲ under **Portable storage (Bærbare lagerenheder)**.
-

Sådan tager du et hukommelseskort ud af enheden:

1. Vend enheden som vist på billedet, og åbn stikket til micro SIM/microSD-kort.

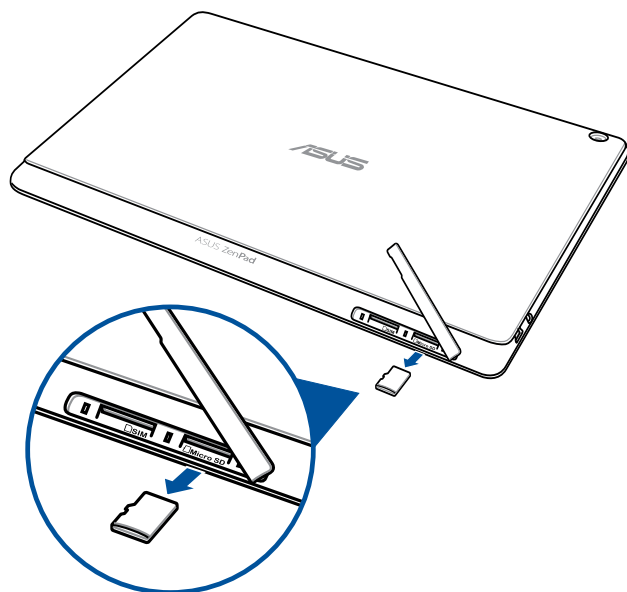
FORSIGTIG!

- Pas på ikke at ødelægge låget, og pas på dine negle, når du tager låget af.
 - Undgå at tvinge, rive eller dreje i låget til hukommelseskortet.
-

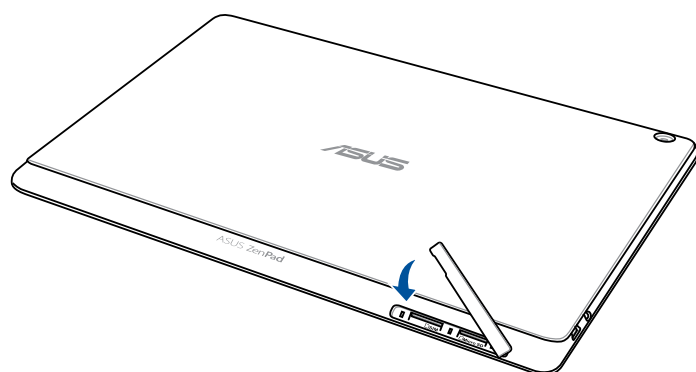


BEMÆRK: Stikket til micro SIM-kort findes kun på udvalgte modeller.

2. Tryk på hukommelseskortet for at frigøre det, og træk det derefter ud.



3. Sæt låget til hukommelseskortet på igen.



Sådan sættes et micro sim-kort i enheden (på udvalgte modeller)

Stikket til micro SIM-kort understøtter båndene WCDMA og EDGE/GSM. Visse model understøtter netværksbåndene WCDMA, LTE og GSM.

BEMÆRK: For at undgå at ødelægge stikket, skal du sørge for at bruge et standard micro SIM-kort. Du må ikke bruge en SIM-adapter eller beskære SIM-kortet.

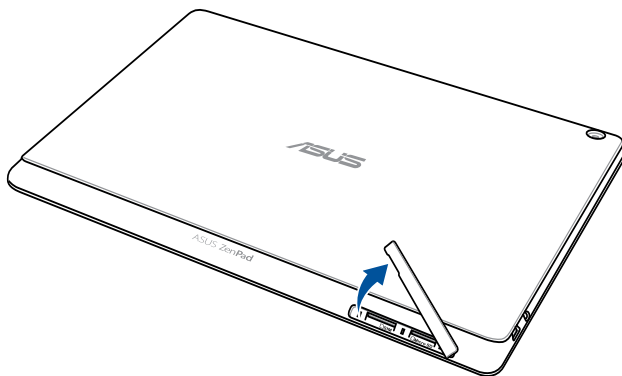
FORSIGTIG! Vær ekstra forsigtig, når du håndterer et micro sim-kort. ASUS er ikke ansvarlig for tab af data eller skader, på dit micro sim-kort.

Sådan installerer du et micro SIM-kort:

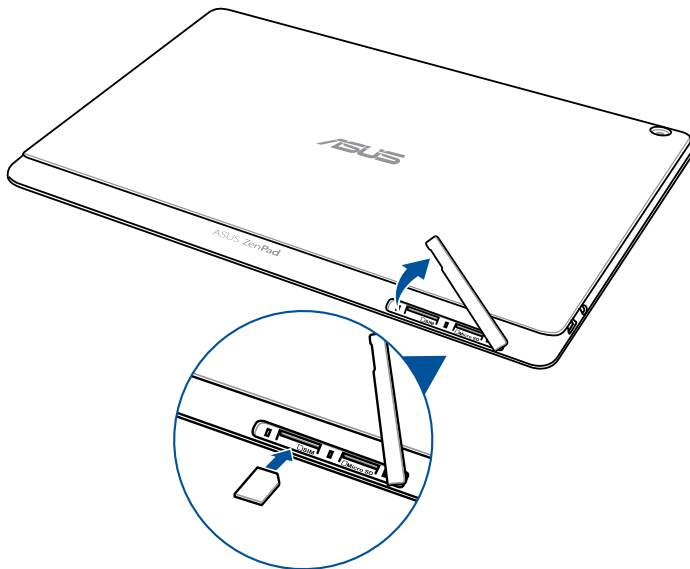
1. Vend enheden som vist på billedet, og åbn stikket til micro SIM/microSD-kort.

FORSIGTIG!

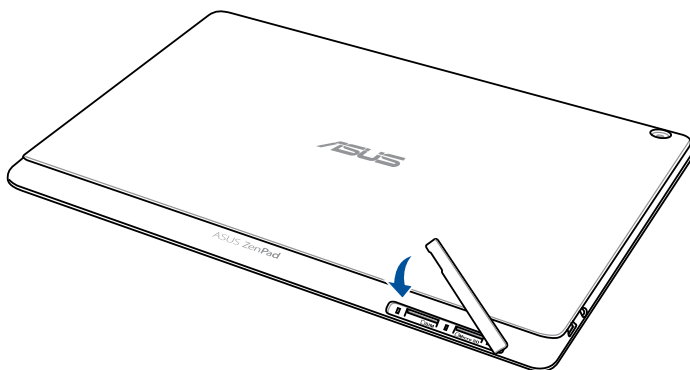
- Pas på ikke at ødelægge låget, og pas på dine negle, når du tager låget af.
 - Undgå at tvinge, rive eller dreje i låget til hukommelseskortet.
-



2. Sæt micro SIM-kortet i stikket, beregnet til micro SIM-kort.
3. Tryk micro SIM-kortet helt ind i stikket, indtil det sidder ordentlig på plads.



4. Sæt låget til hukommelseskortet på igen.



Sådan tager du et micro SIM-kort ud (på udvalgte modeller)

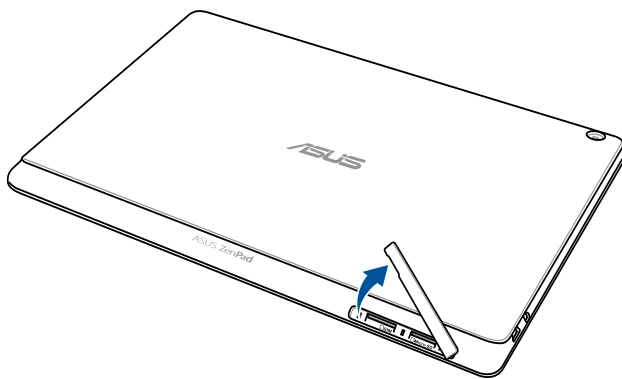
FORSIGTIG! Vær ekstra forsigtig, når du håndterer et micro sim-kort. ASUS er ikke ansvarlig for tab af data eller skader, på dit micro sim-kort.

Sådan tages et micro SIM-kort ud:

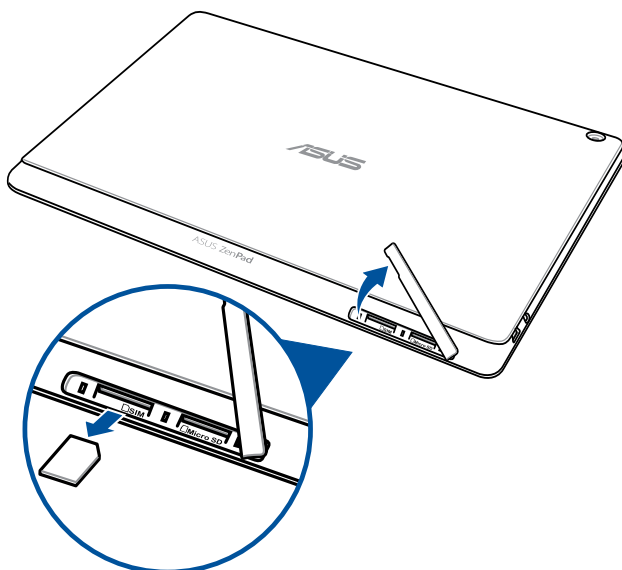
1. Vend enheden som vist på billedet, og åbn stikket til micro SIM/microSD-kort.

FORSIGTIG!

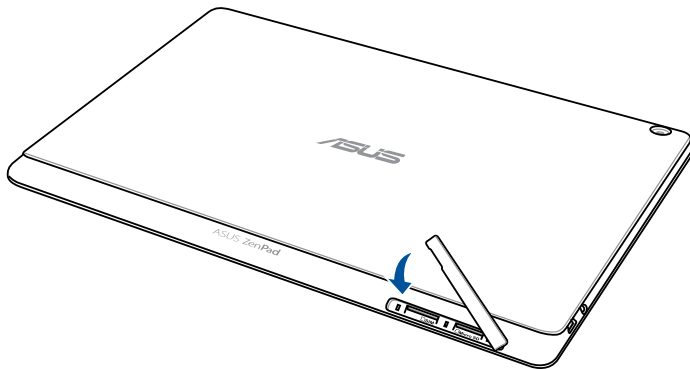
- Pas på ikke at ødelægge låget, og pas på dine negle, når du tager låget af.
- Undgå at tvinge, rive eller dreje i låget til hukommelseskortet.



2. Tryk på micro SIM-kortet for at frigive det, og træk det derefter ud.



3. Sæt låget til hukommelseskortet på igen.



Opladning af din ASUS Tablet

Din ASUS-tablet er delvist opladet, men den skal lades helt op, inden du bruger den første gang. Sørg for at læse følgende vigtige meddelelser og advarsler, inden du oplader din enhed.

VIGTIGT!

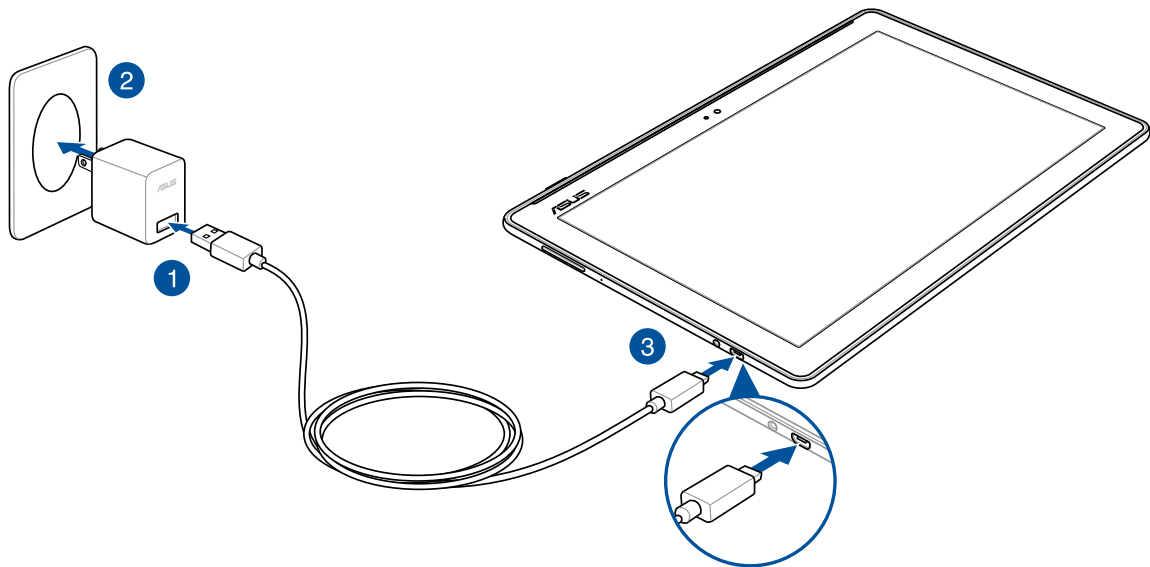
- Brug kun strømadapteren og micro-USB-kablet, der følger med din ASUS-tablet til at oplade den. Hvis du bruger en anderledes strømadapter og kabel, kan det ødelægge disse enheder.
- Træk beskyttelsesfilmen af strømadapteren og micro-USB-kablet, inden de bruges med din enhed.
- Sørg for at strømadapteren sluttes til en kompatibel stikkontakt. Strømadapteren kan sluttes til alle kompatible 100 ~ 240 V stikkontakter.
- Denne adapters udgangsspænding er DC 5,2V, 1A.
- Når du bruger din ASUS Tablet mens strømadapteren er tilsluttet, skal du sørge for at den jordforbundne stikkontakt er i nærheden af enheden og at den er nemt tilgængelig.
- Din ASUS tablet må ikke bruges eller udsættes for væske, regn eller fugt.
- Din ASUS tablet må ikke bruges i nærheden af varmeapparater, eller på steder med høje temperaturer.
- Hold din ASUS tablet væk fra skarpe genstande.
- Placer ikke genstande over på din ASUS Tablet.

FORSIGTIG!

- Din ASUS-tablet kan blive varm, når den lades op. Dette er normalt, men hvis enheden bliver usædvanlig varm, skal du trække micro-USB-kablet ud af den, og sende den til reparation hos et ASUS-servicecenter, sammen med strømadapteren og kablet.
 - For at undgå skade på din ASUS-tablet, strømadapter eller dit micro-USB-kabel, skal du sørge for at disse enheder forbindes ordentligt, inden opladningen.
-

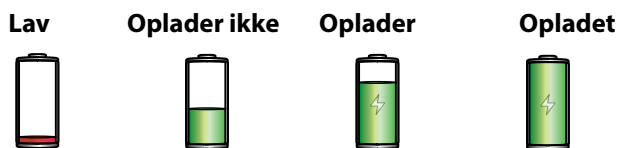
Sådan oplader du din ASUS Tablet:

1. Slut micro USB-kablet til strømadapteren.
2. Slut strømadapteren til en jordforbundet stikkontakt.
3. Slut micro USB-stikket til din ASUS Tablet.



VIGTIGT!

- Oplad din ASUS Tablet i 8 timer, før du bruger dens batteri for første gang.
- Batteriopladningens status vises med følgende ikoner:



4. Når batteriet er ladet op, skal du trække USB-kablet ud af din ASUS-tablet, inden du trækker strømadapteren ud af stikkontakten.

BEMÆRKNINGER

- Enheden kan godt bruges under opladningen, men så tager det længere tid at oplade den.
 - Når du oplader vha. en USB-port på en computer, kan det tage længere tid at oplade enheden.
 - Hvis computeren ikke forsyner nok strøm til opladning via USB-porten, skal du oplade din ASUS-tablet med strømadapteren sluttet til en stikkontakt.
-

Sådan tændes og slukkes din ASUS-tablet

Sådan tændes enheden

For at tænde enheden, skal du holde tænd/sluk-knappen nede, indtil din enhed starter.

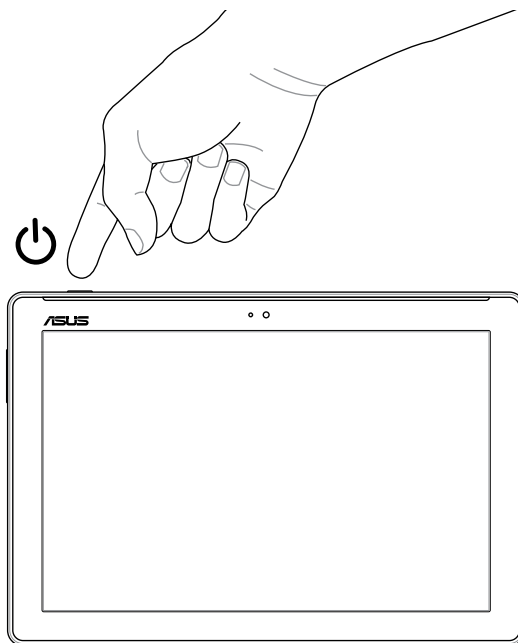
Sådan slukkes enheden

Sådan slukker du for din enhed:

- 1 Hvis skærmen er slukket, skal du trykke på knappen Tænd/Sluk for at tænde den. Hvis skærmen er låst, skal du først låse den op.
- 2 Hold knappen Tænd/Sluk nede, og tryk derefter på **Sluk** efterfulgt af **OK**, når du bliver bedt om det.

Dvaletilstand

For at sætte enheden i dvale, skal du trykke én gang på knappen Tænd/Sluk, hvorefter skærmen slukker.



Grundlæggende oplysninger

Udforsk den intuitive og enkle ASUS Zen UI!

ASUS Zen UI er en charmerende og intuitiv brugerflade, der udelukkende bruges på ASUS tablets. Den indeholder særlige apps, der er integreret i eller med andre apps, som kan tilpasses dine individuelle behov og gøre dit liv lettere, samtidig med at du kan have det sjovt med din ASUS tablet.



ASUS Support

Find svar på ofte stillede spørgsmål, eller giv din feedback i vores brugerforum.



Kamera


Med teknologien PixelMaster kan du indfange de smukkeste øjeblikke i levende billeder og videoer af høj kvalitet.



Do It Later

Gem dine vigtige e-mails, SMS-beskeder, interessante hjemmesider eller andre vigtige opgaver til senere, når du har bedre tid til at kikke på dem.

BEMÆRK: Appsene til ASUS Zen UI kan muligvis ikke fås i alle regioner eller til alle ASUS-tabletmodeller.

Tryk på  på startskærmen, for at se hvilke apps du kan få til din ASUS tablet.

Førstegangsbrug

Når du tænder din ASUS-tablet for første gang, skal du følge instruktionerne på skærmen for at vælge dit sprog, tilslutningsmetoder, oprette dit mobile netværk, Wi-Fi, synkronisere konti og konfigurere dine placeringstjenester.

Brug din Google- eller ASUS-konto til at opsætte din enhed. Hvis du ikke har en Google- eller ASUS-konto, anbefales det, at du opretter en.

Google-konto

Med en Google-konto, får du mulighed for at gøre følgende i Android-systemet:

- Se og organisere alle dine oplysninger, hvor du end befinder dig.
- Lave sikkerhedskopier af alle dine data.
- Bruge Googles tjenester, hvor du end befinder dig.

ASUS-konto

Hvis du har en ASUS-konto, kan du nyde godt af følgende fordele:

- Personlig supportservice og garantiforlængelse fra ASUS på registrerede produkter.
- Gratis opbevarings plads på skyen.
- Modtage de seneste enheds- og firmwareopdateringer.

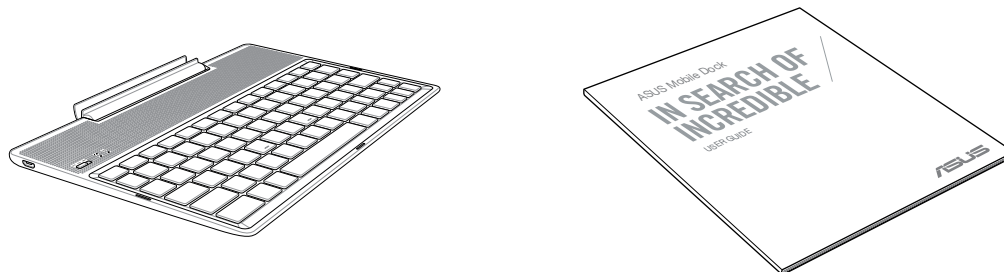
Tips til batteribesparelse

Batteriet er din ASUS-tablets livline. Her er nogle tips, der kan hjælpe med at spare på batteriet i din ASUS-tablet.

- Luk alle åbne apps, der ikke er i brug.
- Sæt din tablet i dvale ved at trykke på knappen Tænd/Sluk, når den ikke skal bruges.
- Aktiver strømbesparelse i app'en Power Saver.
- Indstil lydguiden Smart Mode (Smartfunktion).
- Skru ned for lysstyrken på skærmen.
- Hold lydstyrken på et lavt niveau.
- Slå Wi-Fi-funktionen fra.
- Slå Bluetooth-funktionen fra.
- Slå PlayTo-funktionen fra.
- Slå GPS fra.
- Slå skærmens automatiske drejefunktion fra.
- Slå alle auto-synkroniseringsfunktionerne fra.

Sådan bruges din ASUS Mobildock (valgfrit)

Pakkens indhold

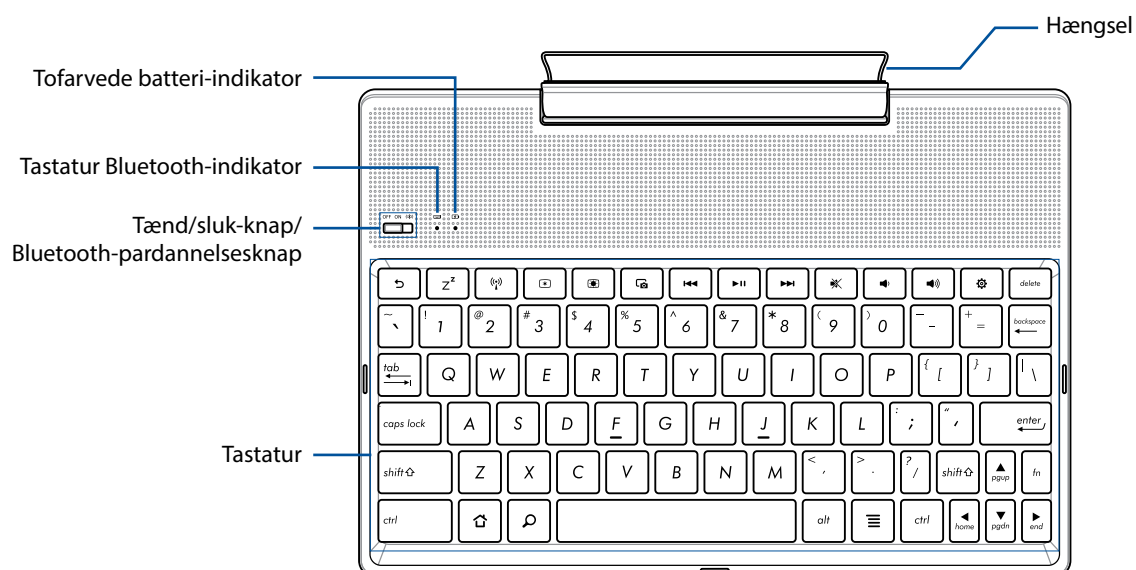


ASUS Mobildock

Brugervejledning

BEMÆRK: Hvis nogle delene er beskadiget eller mangler, skal du kontakte din forhandler.

Dele og funktioner



BEMÆRK: Tastaturlayoutet varierer efter model og land.

Tofarvet indikator for batteriopladning

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

Farve	Status
Lyser grøn	Fuldt opladet.
Konstant orange	Opladning
Blinker orange	Lavt batteriniveau
Slukket	Batterifunktion

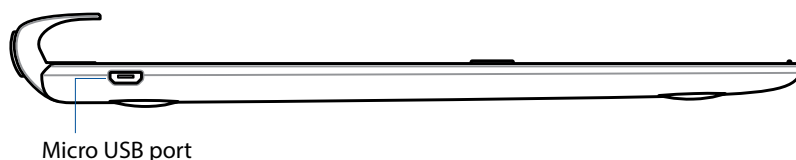
Tastatur-indikator

Lysdioden giver en visuel indikation af status for pardannelsen. Se nedenstående tabel for yderligere oplysninger:

Farve	Status
Blinker blå	1. Tænd (lyset går ud efter to (2) sekunder)
	2. Enhederne har dannet par (lyset går ud efter to (2) sekunder)

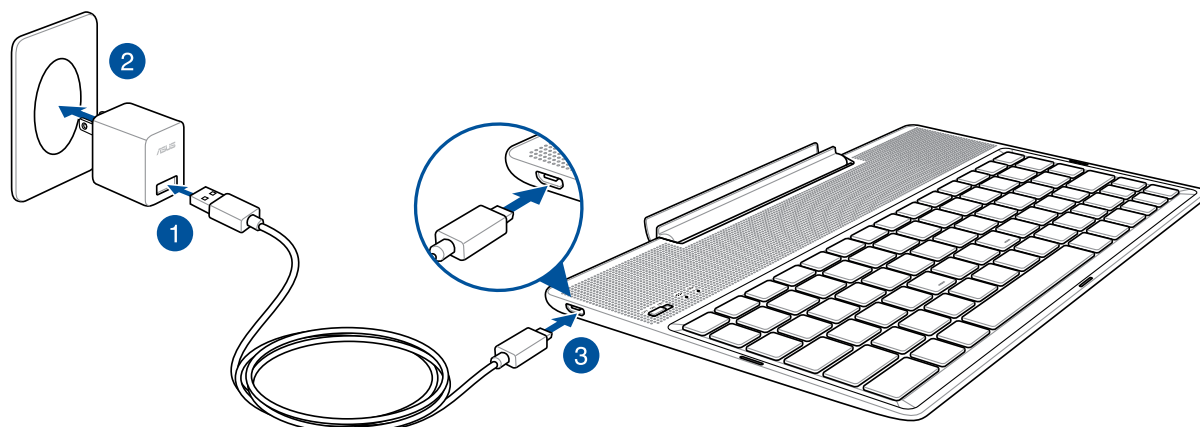
BEMÆRK: Hvis din enhed holder op med at reagere under pardannelsen efter to (2) minutter, skal du trykkes Bluetooth-pardannelsesknapen til højre igen.

Set fra venstre



BEMÆRK: Denne port er kun beregnet til opladning, og ikke til dataoverførsel.

Opladning af din ASUS Mobildock



Sådan oplades din ASUS Mobildock:

1. Slut micro USB-kablet til strømadapteren.
2. Slut strømadapteren til en jordforbundet stikkontakt.
3. Slut micro USB-stikket til din ASUS mobildock.

BEMÆRK: Tilslutningsspændingen på din ASUS Mobildock er DC 5,2V, 1 A, 5 W.

VIGTIGT!

- Din ASUS Mobildock må kun bruges med strømadapteren og micro USB-kablet til din ASUS ZenPad 10. Enheden kan gå i stykker, hvis den bruges med en anden strømadapter eller kabel.
- Tag beskyttelsesfilmen af strømadapteren og micro USB-kablet, inden du oplader din ASUS Mobildock, så du undgår risiko for skader.
- Sørg for at du slutter strømadapteren til en rigtig stikkontakt med den rigtige spænding. Denne adapters udgangsspænding er DC 5,2 V, 1 A.
- Når du bruger din ASUS Mobildock mens strømadapteren er tilsluttet, skal du sørge for at den jordforbundne stikkontakt er i nærheden af enheden og at den er nemt tilgængelig.
- Din ASUS Mobildock må ikke bruges eller udsættes for væske, regn eller fugt.
- Din ASUS Mobildock må ikke bruges i nærheden af varmeapparater, eller på steder med høje temperaturer.
- Hold din ASUS Mobildock væk fra skarpe genstande.
- Der må ikke stilles nogen tunge genstande oven på din ASUS Mobildock.

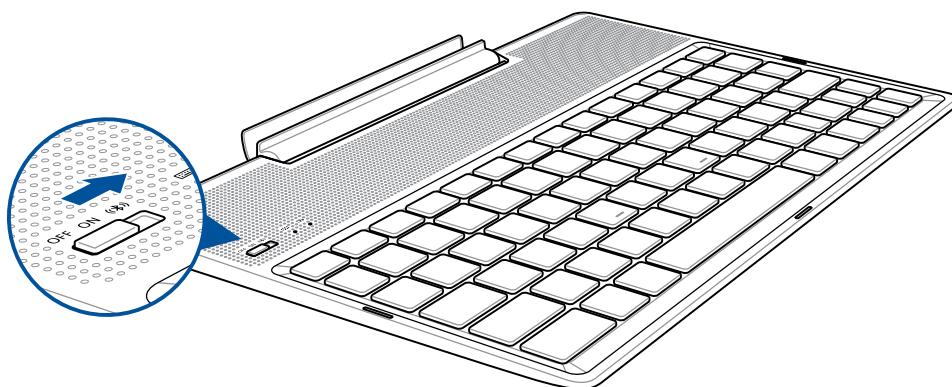
BEMÆRK:

- Når du oplader vha. en USB-port på en computer, kan det tage længere tid at oplade enheden.
 - Hvis computeren ikke giver nok strøm til at oplade din ASUS Mobildock, skal den oplades via en jordforbundet stikkontakt i stedet.
-

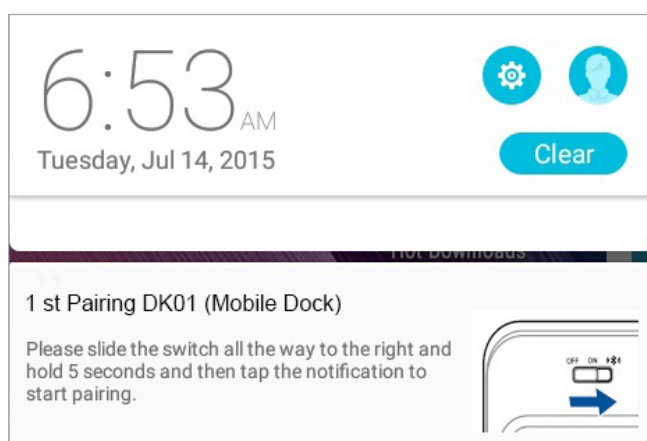
Sådan pardannes din ASUS Tablet med ASUS Mobildocken

Du kan oprette en trådløs forbindelse mellem din ASUS Mobildock og din ASUS ZenPad 10 via Bluetooth. Se følgende trin for at forstå, hvordan du etablerer denne forbindelse.

1. Tænd din ASUS Mobildock og dens Bluetooth-funktionen, ved at holde knappen til højre i fem (5) sekunder.



2. Tryk på meddelelsen for at starte pardannelsen.



BEMÆRK:

- Når enhederne danner par, skal din ASUS ZenPad 10 ikke pardannes med ASUS Mobildocken igen. Tænd din ASUS Mobildock, hvorefter Bluetooth-forbindelsen automatisk oprettes.
 - Du kan også oprette Bluetooth-forbindelsen ved at følge instruktionerne på næste side.
-

Sådan pardannes dine Bluetooth-enheder med din ASUS Mobildock

Du kan oprette en trådløs forbindelse mellem din ASUS Mobildock og din ASUS Tablet via Bluetooth. Se følgende trin for at forstå, hvordan du etablerer denne forbindelse.

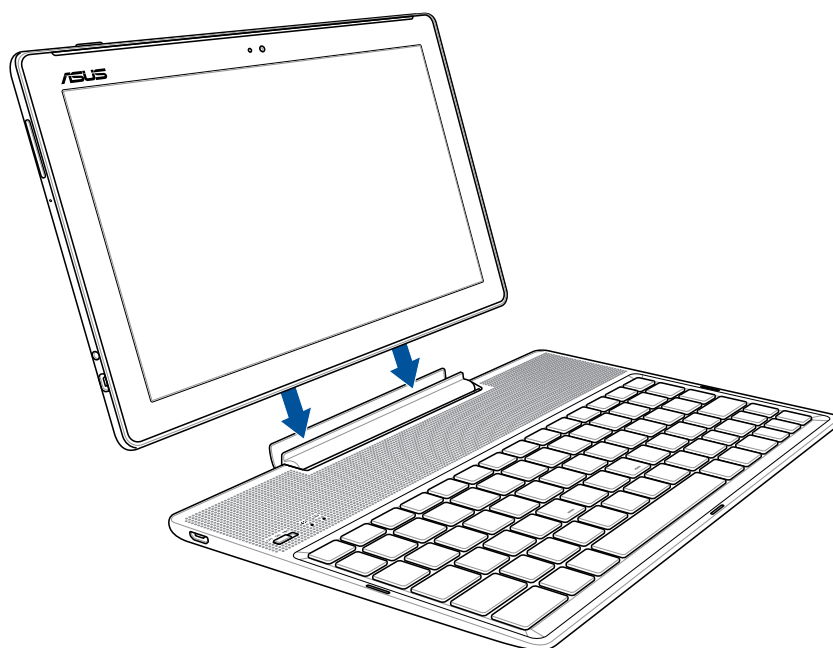
1. Tænd din ASUS Mobildock og dens Bluetooth-funktionen, ved at holde knappen til højre i fem (5) sekunder.
2. Tænd for Bluetooth-funktion på dine enheder.
3. Søg efter navnet **1st Pairing ASUS Keyboard** på listen over Bluetooth-enheder, der skal pardannes.

BEMÆRK: Hvis Bluetooth-funktionen på din enhed tændes før trin 1, skal listen opdateres, hvorefter enhederne kan findes på listen igen.

Sådan afbrydes Bluetooth-tastaturet:

1. **OFF (Sluk)** på knappen, for at afbryde forbindelsen til tastaturet.
2. Åbn Settings (Indstillinger) på din tablet, og afbryd forbindelsen til tastaturet.

Sådan sættes din ASUS Tablet i docken



Sådan sættes din ASUS Tablet i docken:

1. Stil din ASUS mobile dock på en flad og stabil overflade.
2. Hold din ASUS Tablet på linje med din ASUS mobile dock.
3. Sæt din ASUS Tablet ordentligt i hængslet.



















VIGTIGT! Sørg altid for, at løfte hele udstyret på bunden, når din ASUS Tablet er sat i din ASUS mobile dock.

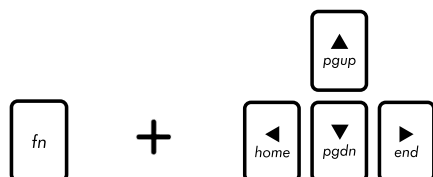
Brug af særlige taster

Nogle bestemte taster på tastaturet på mobile dock'en har enkelte funktioner, mens andre skal bruges med funktionstasten <Fn>.

BEMÆRK:

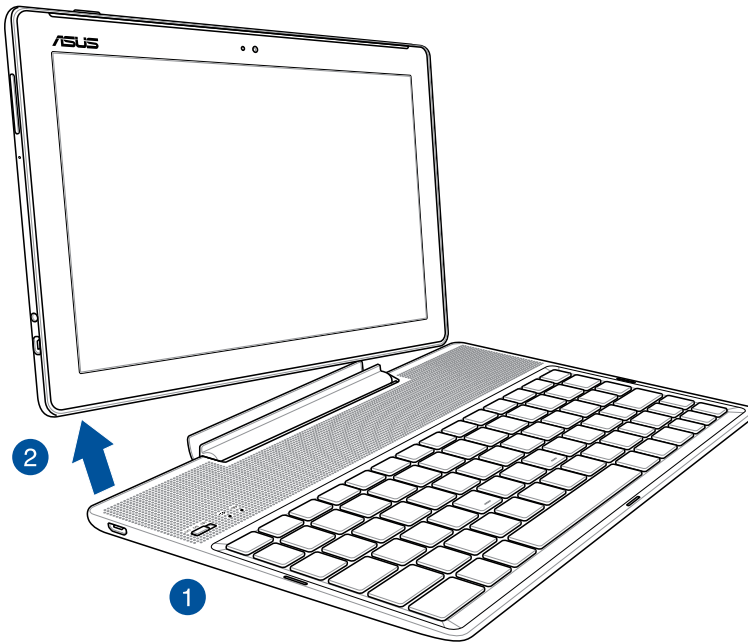
- Placeringen af de bestemte taster på tastaturet varierer afhængig af land og region, men deres funktioner er de samme.
 - Funktionsknappen er tilgængelig på ASUS ZenPad 10.
-

-  Vender tilbage til den forrige side.
-  Slår dvalefunktionen til.
-  Slår den interne, trådløse LAN TIL og FRA.
-  Reducerer skærmens lysstyrke
-  Øger skærmens lysstyrke
-  Tager et udklip af skrivebordsbilledet.
-  Vender tilbage til det forrige nummer, når du spiller musik.
-  Begynd at spille musik fra din afspilningsliste. Pauser og genoptager den akutte sang.
-  Springer til næste nummer under afspilning.
-  Slå lyden fra.
-  Skruer ned for lyden i højttalerne.
-  Skruer op for lyden i højttalerne.
-  Åbner Indstillinger skærmen.
-  Sletter tekst.
-  Vender tilbage til Skrivebordsmiljø.
-  Aktiverer menuen egenskaber og svarer til  eller  på skærmen.



Tryk på <Fn> og piltasterne for at rulle op og ned, eller for at rulle til starten og slutningen af et dokument eller en hjemmeside.

Sådan fjernes din ASUS Tablet fra docken



Sådan fjernes din ASUS Tablet fra docken:

1. Stil alt udstyret på en flad og stabil overflade.
2. Løft din ASUS tablet opad fra nederste venstre hjørne, når den tages ud af din ASUS Mobildock.

Sådan bruges touch-skærmen

Følgende håndbevægelser bruges på touch-skærmen, for at åbne apps, åbne indstillinger og navigere på din ASUS Tablet.

Sådan åbner du apps og vælger menupunkter


Udfør en af følgende handlinger:

- Tryk på en app, får at åbne den.
- For at vælge et menupunkt i f.eks. filhåndteringen, skal du blot trykke på den.



Sådan flytter og sletter du elementer

Udfør en af følgende handlinger:

- For at flytte en app eller widget, skal du holde fingeren på den, og trække den til det ønskede sted.
- For at slette en app eller widget fra startskærmen, skal du holde fingeren på den og trække den til  **Remove (Fjern)**.



Sådan bladrer du gennem sider eller skærme

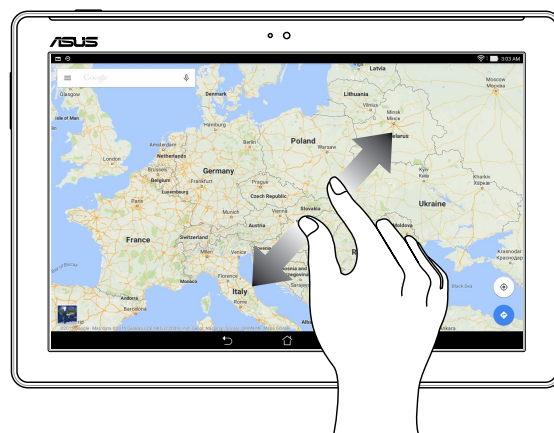
Udfør en af følgende handlinger:

- Stryg fingeren til venstre eller til højre for at skifte mellem skærbilleder, eller for at bladre igennem et galleri af billeder.
- Rul op eller med fingeren for at gå gennem websider eller listen over menupunkter.



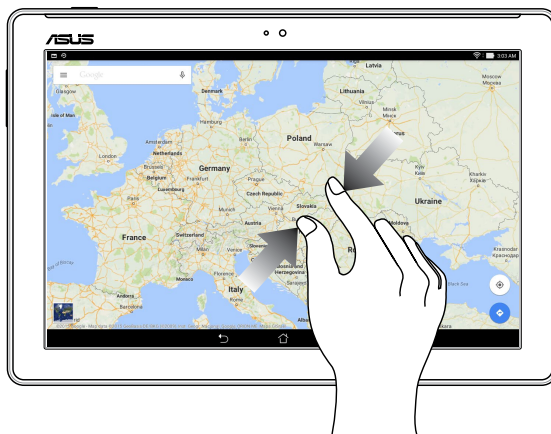
Zoom ind

Spred dine to fingre på berøringskærmen for at zoome ind på et billede i Gallery (Galleri), i Maps (Kort) eller på en hjemmeside.



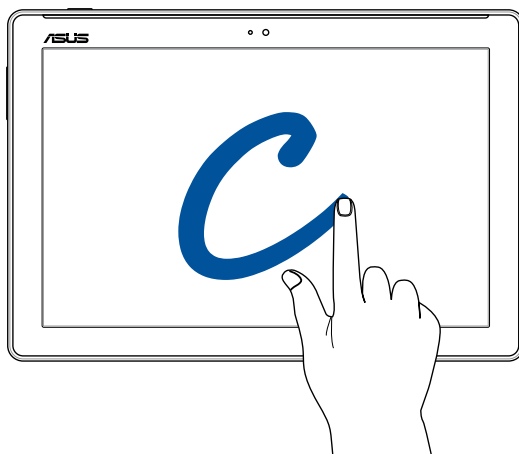
Zoom ud

Samle dine to fingre på berøringskærmen for at zoome ud på et billede i Gallery (Galleri), i Maps (Kort) eller på en hjemmeside.



ZenMotion

Når skærmen er slukket, kan du bruge følgende fingerbevægelser til at starte apps på din ASUS tablet.



Bevægelser	Wi-Fi / 3G / LTE-modeller
W	Vejret
S	Kamera - objektiv foran
e	Ur
C	Kamera
Z	Galleri
V	Personer

Der er intet sted som hjemme

2

BEMÆRK: Skærbillederne i denne brugsvejledning er kun til reference.

Funktioner på startskærmen

Skrivebordsmiljø

Få påmindelser om vigtige begivenheder, opdater dine apps og systemet, se vejrudsigter og modtag SMS-beskeder fra folk, der virkelig betyder noget for dig - alt sammen lige fra startskærmen.



Stryg startskærmen til venstre eller højre for at se den udvidede startskærm

BEMÆRK: Du kan se hvordan du føjer flere sider til startskærmen i afsnittet [Udvidet startskærm](#).

Det betyder ikonerne

Følgende ikoner kan ses på statuslinjen. De fortæller dig om din ASUS-tablets aktuelle status.



Mobilnetværk

Viser signalstyrken af dit mobiltelefon-netværk.



Wi-Fi

Dette ikon viser signalstyrken på din Wi-Fi-forbindelse.



Batterilevetid

Dette ikon viser batteriniveauet på din ASUS-tablet.



MicroSD-kort

Dette ikon viser, at der er sat et microSD-kort i din ASUS-tablet.



Skærbillede

Dette ikon viser, at du har taget et screenshot af din ASUS-tablet.



Flytilstand

Dette ikon viser, at din ASUS-tablet er i flytilstand.



Bluelight Filter

Viser, at Bluelight Filter er slået til.

BEMÆRK: Du kan læse mere i afsnittet [Funktionen Bluelight filter](#).

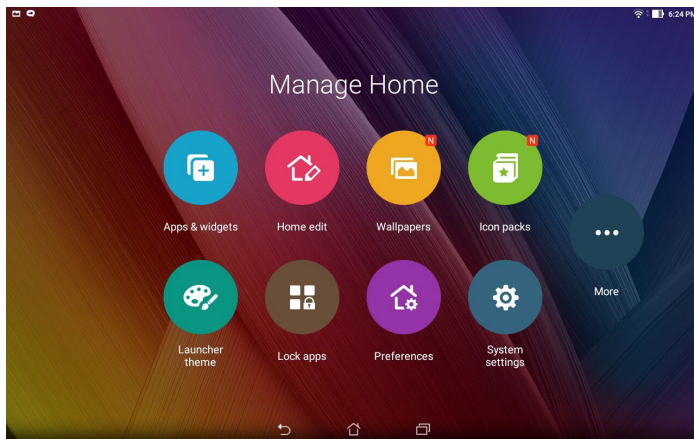


Download status

Dette ikon viser download-forløbet, når du downloader en app eller en fil.

Tilpasning af din startskærm

Sæt dit eget personlige præg på startskærmen. Vælg et attraktivt design som baggrund, tilføj genveje, så du hurtigt kan åbne dine favorit-apps og tilføj widgets, så du hurtigt kan se vigtige oplysninger. Du kan også tilføje flere sider, så du har plads til flere apps og widgets på startskærmen.



App-genveje


Med app-genveje kan du hurtigere åbne dine foretrukne apps og apps du ofte bruger direkte fra startskærmen. Du kan tilføje, fjerne og gruppere dine apps i en mappe.

Sådan opretter du en app-genvej:

På startskærmen kan du tilføje genveje til appsene, som du ofte bruger, så du hurtigt kan få adgang til dem.

- 1 Hold fingeren på et tomt sted på startsiden, og vælg **Apps & Widgets**.
- 2 På skærmen Alle apps, skal du holde fingeren på den ønskede app, og derefter trække den hen til en ledig plads på startskærmen.

Sådan fjerner du en app-genvej:

Åbn startskærmen, hold fingeren på den ønskede app og træk den hen til  **Fjern** øverst på skærmen. Apps, du fjerner fra startskærmen, er stadig at finde på skærmen APPS.

Sådan samler du en gruppe app-genveje i en mappe

Opret mapper, så du kan organisere dine apps-genveje på startskærmen.

1. På startskærmen skal du trykke og trække en app oven på en anden app, hvorefter en mappe kommer frem.
2. Tryk på den nye mappe, og derefter på **Unnamed Folder (Unavngiven mappe)**, for at give mappen et navn.

Widgets


Det er muligt at putte widgets, som er små dynamiske apps, på din startskærm. Med widgets kan du hurtigt se vejrudsigten, kalenderbegivenheder, batteristatus og meget mere.


Sådan tilføjer du widgets

Sådan tilføjes en widget

- 1 Hold fingeren på et tomt sted på startsiden, og vælg **Apps & Widgets**.
2. I skærmen **Widgets**, skal du holde fingeren på den ønskede widget, og derefter trække den hen til en ledig plads på startskærmen.

Sådan fjerner du en app-genvej:

Åbn startskærmen, hold fingeren på den ønskede widget og træk den hen til  **Fjern** øverst på skærmen.


BEMÆRK: Du kan også trykke på  på startskærmen, for at se Alle apps og Widgets.

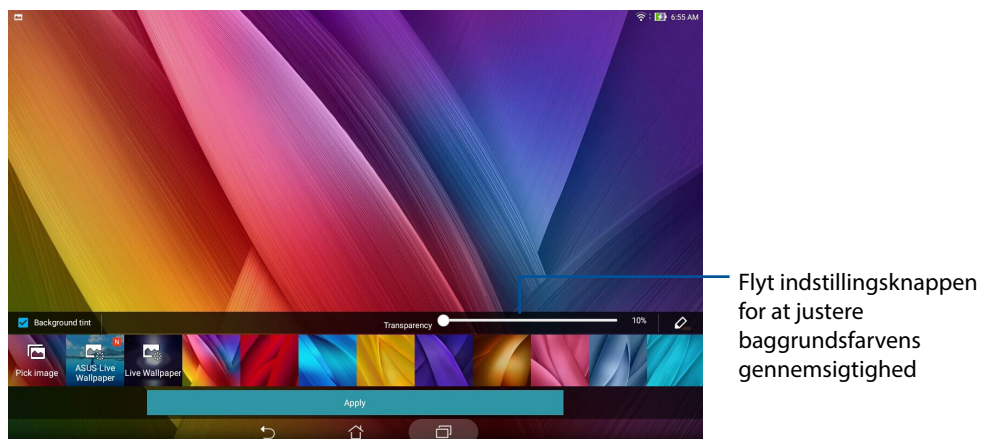
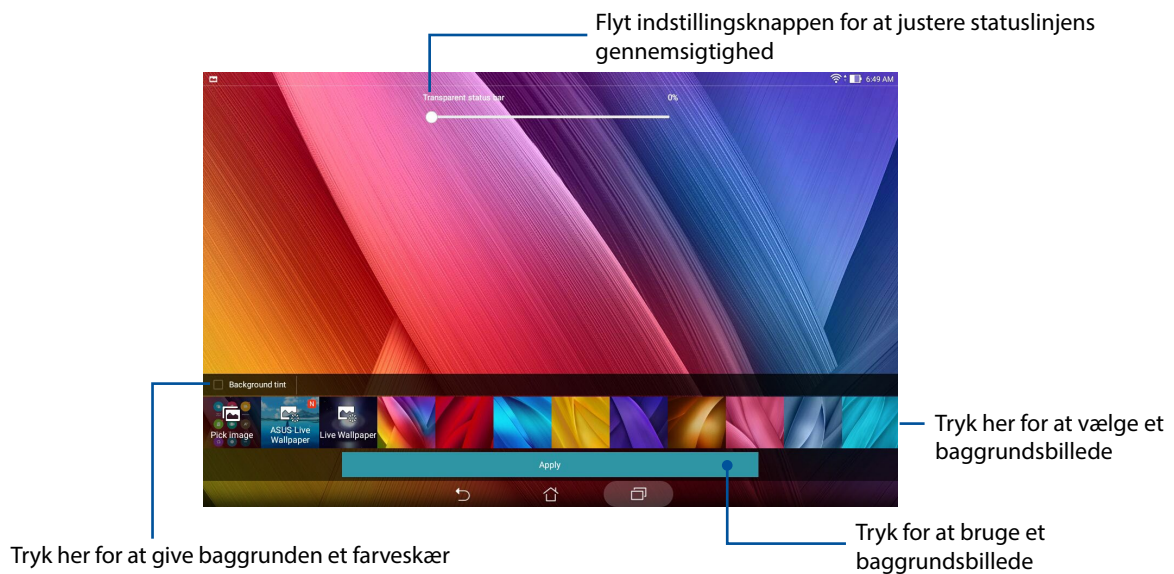
Wallpapers

Vælg et flot baggrundsbillede til dine apps, ikoner og andre ting på din Zen. Du kan tilføje et gennemsigtigt farveskær til din baggrund, så tingene bliver tydeligere og nemmere at læse. Du kan også vælge en animeret baggrund, så skærmen bliver mere livlig.

Sådan tilføjes baggrundsbilleder og farveskær på baggrunden

Sådan tilføjer du et baggrundsbillede og giver baggrunden et farveskær:

- 1 Hold fingeren på et ledigt sted på startskærmen, og vælg derefter **Baggrunde**.
- 2 Vælg hvor baggrundsbilledet skal være: På **startskærmen** eller **låseskærmen**, eller **på dem begge**.
- 3 Sæt kryds ved **Farvetone for baggrund**, og indstil herefter gennemsigtigheden. Hvis du ikke ønsker et farveskær på baggrunden, skal du gå videre til trin 5.
- 4 Tryk på  for at vælge en farve.
- 5 Vælg et baggrundsbillede, og tryk derefter på **Anvend**.



Sådan tilføjes en animeret baggrund

Sådan tilføjer du en animeret baggrund:



- 1 Hold fingeren på et ledigt sted på startskærmen, og vælg derefter **Baggrunde**.
- 2 Vælg, hvor du vil bruge baggrundsbilledet: På din **startskærm** eller både på **startskærmen og låseskærmen**.
- 3 Vælg et animeret baggrundsbillede, og tryk derefter på **Anvend**.

BEMÆRK: Du kan også vælge et baggrundsbillede via   > **Indstillinger** > **Skærm**.

Udvidet startskærm

Sådan udvider du din startskærm



Du kan udvide din startskærm med flere sider, så der er plads til flere app-genveje og widgets.

- 1 Hold fingeren på et tomt sted på startside, og vælg **Home edit (Rediger startside)**.
- 2 Tryk på **Edit pages (Rediger sider)**, og derefter på  for at tilføje en ny side. Hvis du ønsker at slette en udvidet startskærm, skal du holde fingeren på siden, og træk den til .

Indstilling af dato og klokkeslæt

Som standard synkroniseres den viste dato og tid på startskærmen automatisk, når du har forbindelse til internettet.

Sådan ændrer du datoen og klokkeslættet:



1. Åbn skærmen "Settings" (Indstillinger) på en af følgende måder:
 - Åbn hurtigindstillingerne, og tryk derefter på .
 - Tryk på  > **Indstillinger**.
2. Rul ned på skærmen **Indstillinger**, og vælg **Dato og tid**.
3. Fjern markeringen i feltet **Automatic date & time (Automatisk dato og tid)**.
4. Vælg den ønskede tidszone, og indstil dato og klokkeslæt manuelt.
5. Du kan vælge at bruge 24-timers formatet, hvis du foretrækker det.
6. Vælg det ønskede datoformat.

BEMÆRK: Se også afsnittet [Ur](#).

Indstilling dine ringetoner og alarmlyde

Konfigurer ringtonen til dine meddelelser. Du kan også slå tryklyde eller skærmlås-lyden til og fra.

Sådan konfigureres lydindstillingerne:

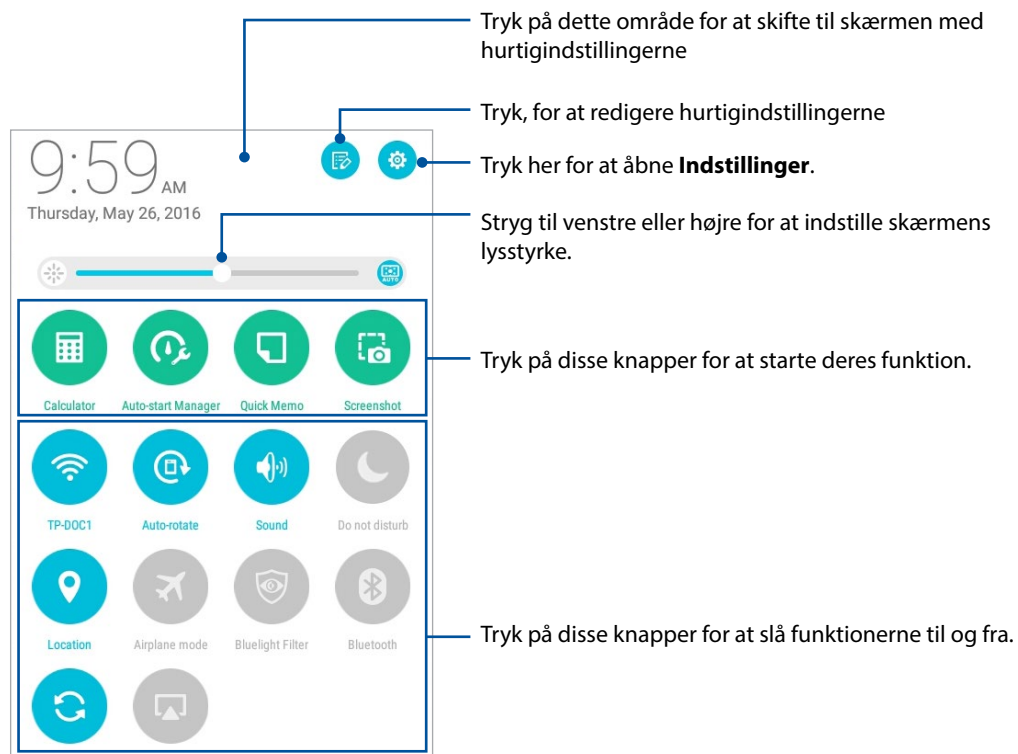
1. Åbn skærmen "Settings" (Indstillinger) på en af følgende måder:
 - Åbn hurtigindstillingerne, og tryk derefter på .
 - Tryk på  > **Indstillinger**.
2. Rul ned på skærmen Settings (Indstillinger), og vælg **Sound & notification (Lyd og meddelelser)**.
3. Konfigurer dine foretrukne lydindstillinger.

Hurtigindstillinger

Med meddelelsespanelet i hurtigindstillingerne kan du få adgang til forskellige trådløse funktioner og indstillinger på din ASUS-tablet. Hvert af disse træk er vist med en knap.


For at åbne hurtigindstillingerne, skal du stryget nedad fra den øverste skærmkant på din ASUS-tablet.

BEMÆRK: Hvis knappen er blå betyder det, at funktionen er slået til, og hvis den er grå, at den er slået fra. De grønne knapper refererer til de enkelte funktioner, som du hurtigt kan åbne via hurtigindstillingerne.



Sådan tilføjes og fjernes knapperne

Sådan tilføjer og fjerner du knapperne på meddelelsespanelet i ASUS hurtigindstillinger:

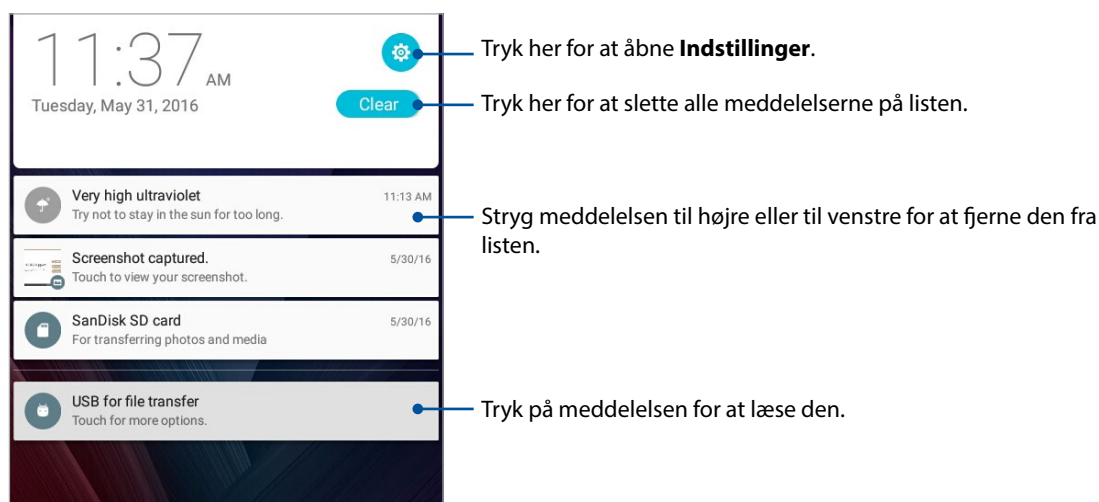
- 1 Start hurtigindstillingerne, og tryk på .
- 2 Tryk på feltet ved siden af funktionen for at tilføje eller fjerne det fra ASUS hurtigindstillingerne, og tryk derefter på **Save (Gem)**.

BEMÆRK: Hvis der er et flueben ved siden af en knap, kan funktionen åbnes via meddelelsespanelet i ASUS hurtigindstillingerne, og hvis der ikke er et flueben, kan den ikke.

Sådan bruges systemmeddelelserne

I systemmeddelelserne kan du se de seneste opdateringer og systemændringer på din ASUS-tablet. De fleste af disse ændringer er data- og systemrelateret. Skærmbilledet i systemmeddelelserne er intuitivt og kan styres på følgende måder:

For at åbne systemmeddelelsespanelet, skal du stryget nedad fra den øverste skærmkant på din ASUS-tablet.



Vejret og klokkeslæt

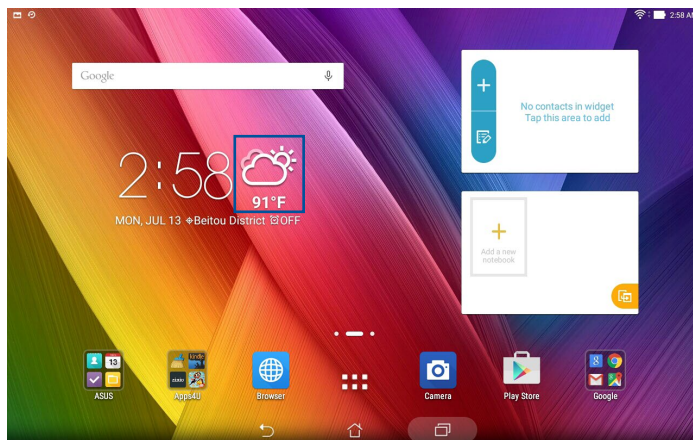
Vejret

Modtag opdateringer i realtid, direkte fra din ASUS-tablet vha. vejr-appen. Med vejr-appen kan du også se andre vejrudsigter fra hele verden.

Sådan åbner du vejr-appen

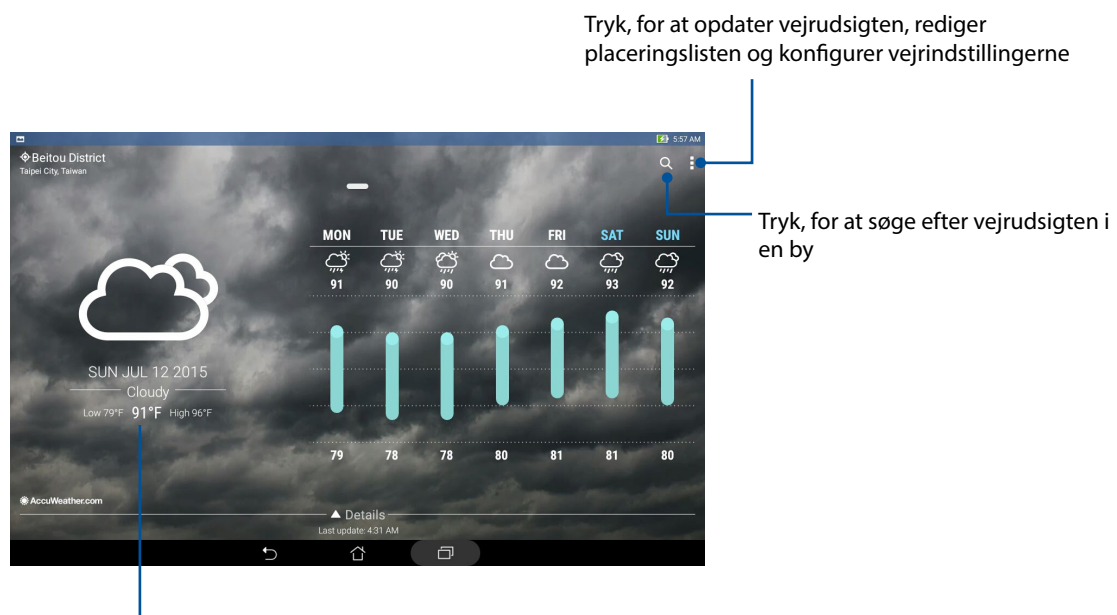
Du kan åbne vejr-appen på startskærmen på en af følgende måder:

- Tryk på  > **Vejret**.
- Tryk på vejr-ikonet på startskærmen på din ASUS tablet.



Startskærmen i vejr-appen

Du kan indstille og modtage vejropdateringer for din aktuelle placering samt for andre dele af verden.



Tryk, for at opdater vejrudsigten, rediger placeringslisten og konfigurer vejrindstillingerne




Tryk, for at søge efter vejrudsigten i en by

Stryg opad, for at se vejrudsigten.

Stryg til venstre eller højre for at se vejrudsigten i andre byer på din placeringsliste

Modtagelse af vejroprodateringer

Du kan modtage vejroprodateringer i realtid fra AccuWeather® hver time eller op til 12 timer frem, enten for din aktuelle placering eller i andre dele af verden. Du kan lave planer for op til 7 dage frem med 7-dages vejrudsigten, eller se hvilken slags tøj, du skal tage på i henhold til temperaturen i AccuWeather RealFeel®. Du kan også se UV-indekset og luftforureningsindekset i realtid, så du kan beskytte dig mod skadelige UV-stråler og luftforurenende stoffer.

1. Inden du modtager vejroprodateringerne, skal du:
 - Sørge for, at Wi-Fi- eller mobilnetværket (på udvalgte modeller) er tændt, når du er indendørs og at GPS'en er tændt, når du er udendørs.
 - Slå placeringsfunktionen til via  > **Settings (Indstillinger)** > **Location (Placering)**.
2. Sådan åbner du vejr-app'en
3. Tryk på  > **Edit locations (Rediger placeringer)** og derefter på .
4. I søgefeltet skal du indtaste hvilken by eller område du ønsker vejroprodateringer fra.
5. Vent et øjeblik mens din ASUS tablet henter vejroprolysningerne. Herefter føjes byen eller områdets vejroprolysninger til din placeringsliste.

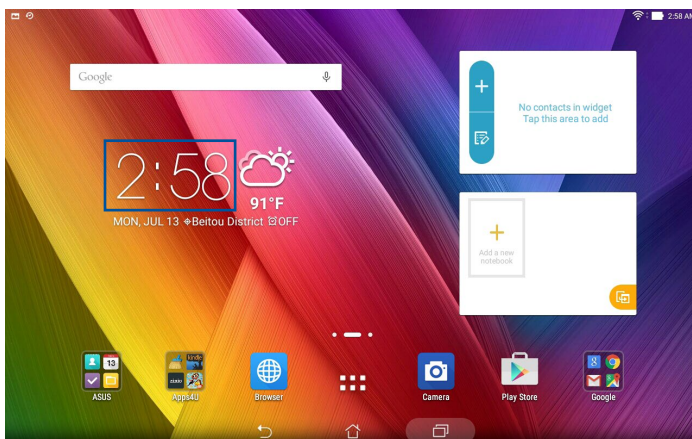
Ur

Appen Ur bruges til at indstille tidszonen og vækkeuret på din ASUS-tablet, og den kan også bruges som et stopur.

Sådan åbnes ur-appen

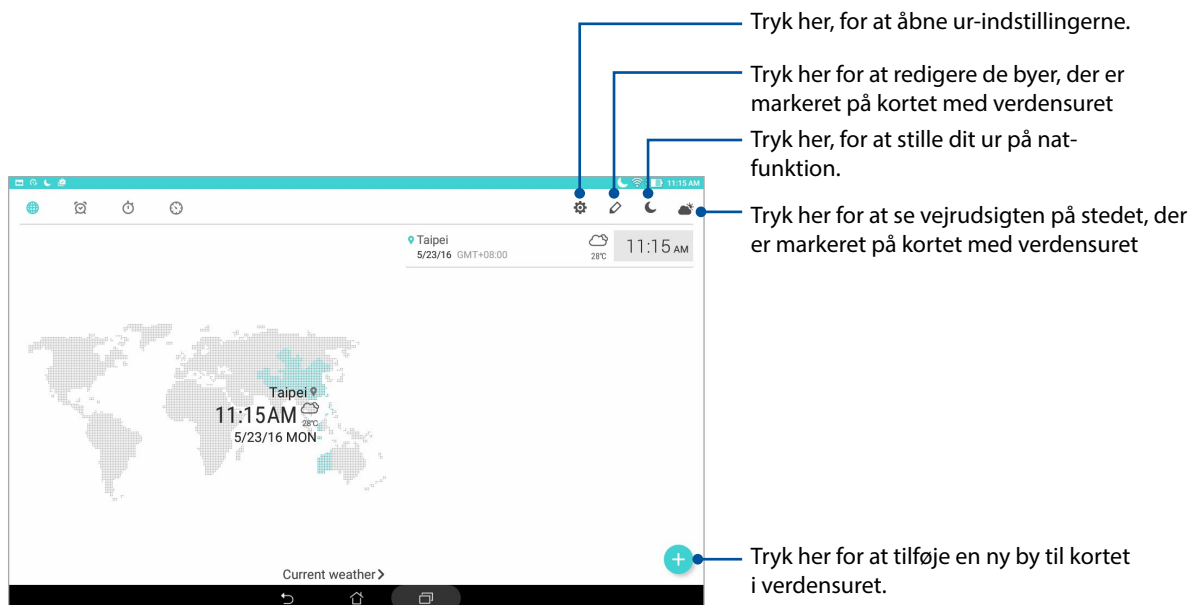
Ur-appen kan startes på en af følgende måder:

- Tryk på  > **Ur**.
- Åbn startskærmen på din ASUS-tablet, og tryk på uret.



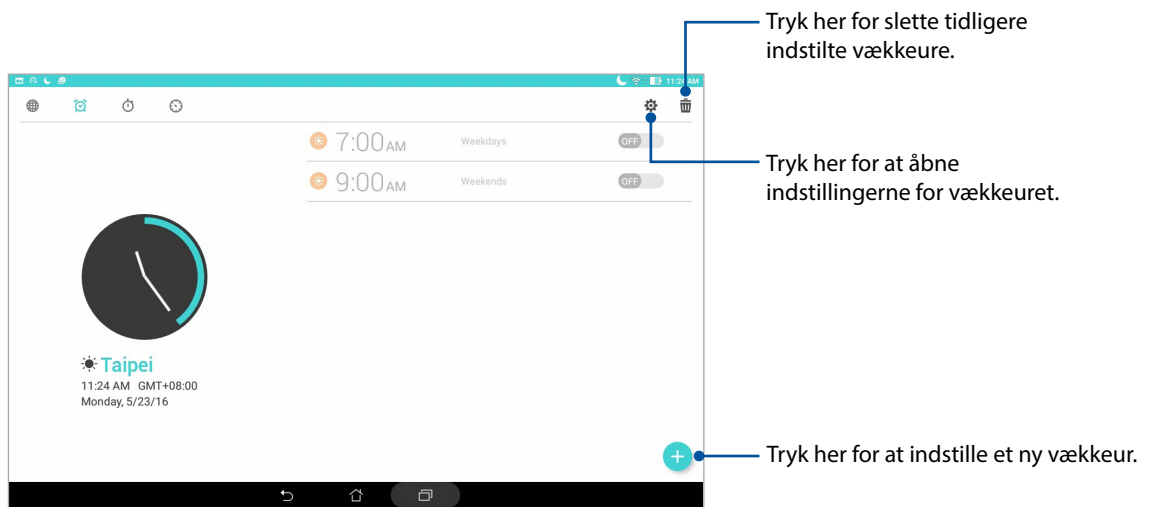
Verdensur

Tryk på  for at åbne indstillingerne til verdensuret på din ASUS-tablet.



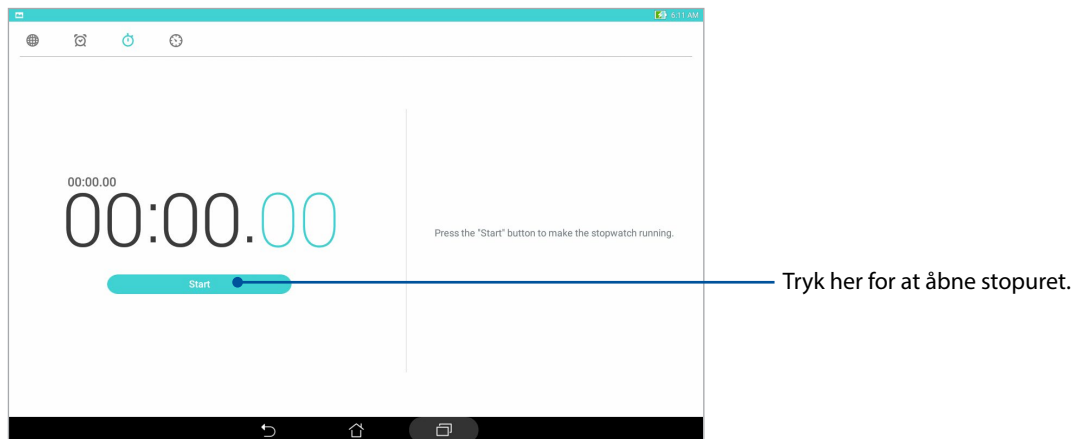
Vækkeur

Tryk på  for, at åbne indstillingerne til vækkeuret på din ASUS-tablet.



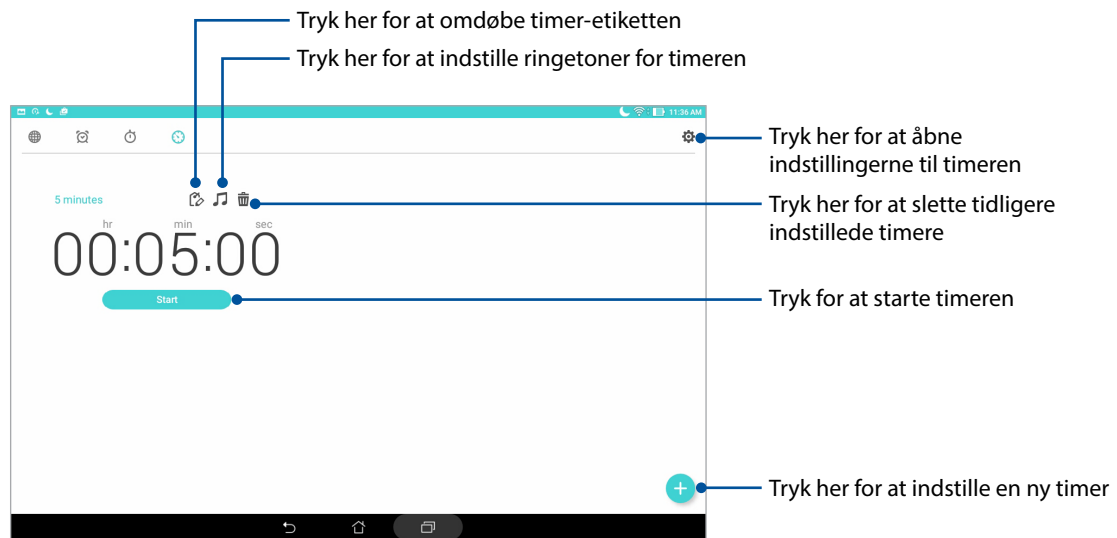
Stopur

Tryk på  for at bruge din ASUS-tablet som et stopur.

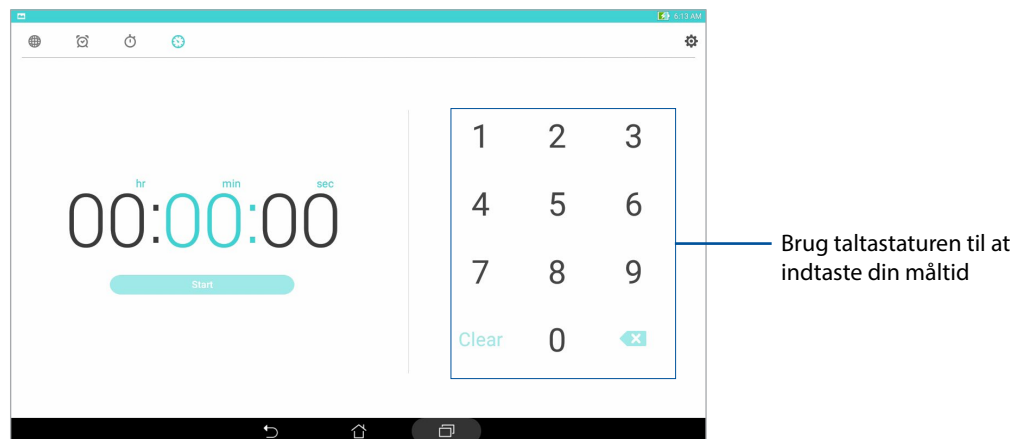


Stopur

- 1 Tryk på  for at åbne tidtageren på din ASUS-tablet.



BEMÆRK: Du kan indstille adskillige tidtager-indstillinger på din ASUS-tablet.




Låseskærm

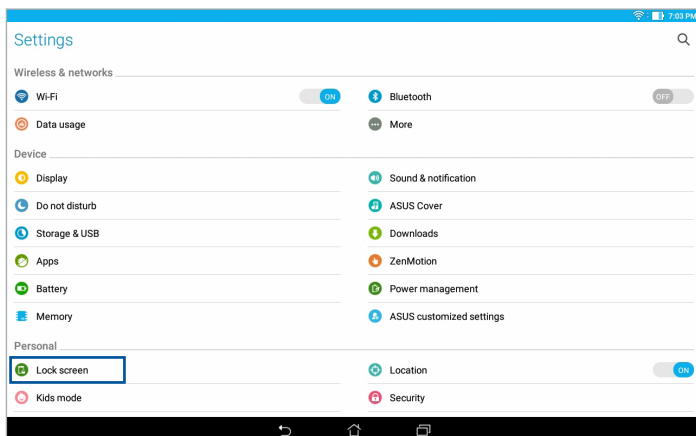
Som standard vises låseskærmen, når du tænder for din enhed, og når du aktiverer den fra dvaletilstanden. Fra låseskærmen kan du gå videre til Android®-systemet ved at stryge på berøringskærmen.

Låseskærmen kan også indstilles til at regulere adgangen til dine mobildata og apps.

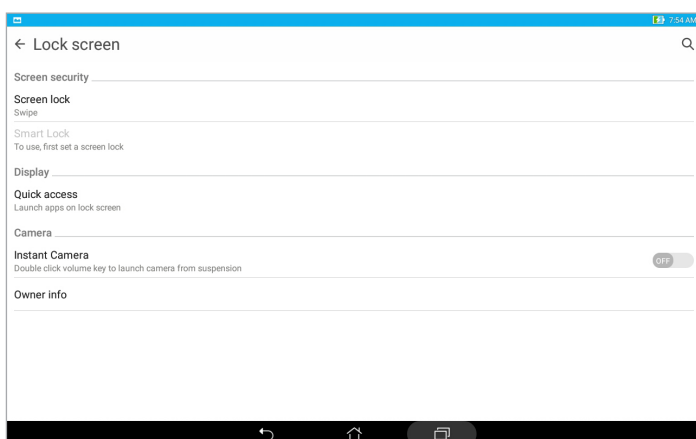
Sådan indstilles låseskærmen

Hvis du ønsker at ændre standardindstillingen for låseskærmen, som er **Swipe (Stryg)**, skal du gøre følgende:

- 1 Start hurtigindstillingerne, og tryk på .
- 2 Rul ned på **Indstillinger**-skærmen, og vælg **Lås skærm**.



3. I det næste skærbillede skal du trykke på **Skærmlås**.




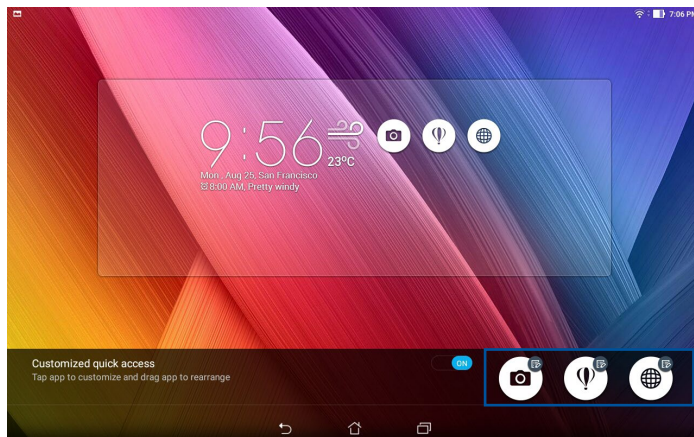
4. Tryk på skærmlåsen, du ønsker at bruge.

BEMÆRK: Du kan læse mere i afsnittet [Sådan holdes din ASUS-tablet sikker](#).

Tilpasning af hurtigadgangsknapperne

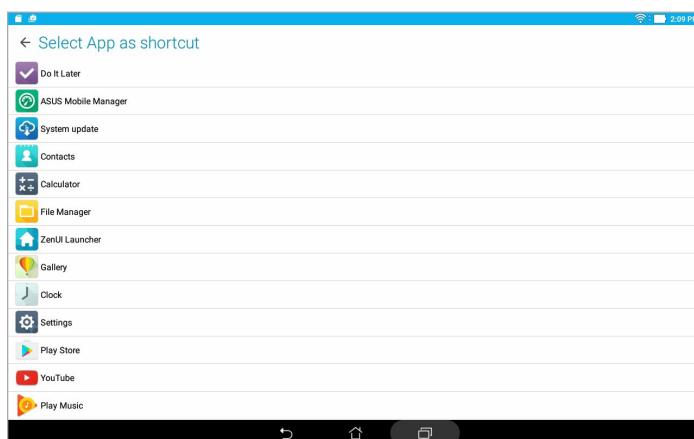
Hvis du ønsker at åbne andre apps fra låseskærmen, kan du ændre disse standard-indstillinger på følgende måde:

- 1 Start hurtigindstillingerne, og tryk på .
- 2 Rul ned på **Indstillinger**-skærmen, og vælg **Lås skærm**.
- 3 Tryk på **Hurtig adgang**.
- 4 På hurtigadgangsskærmen skal du vælge hvilke knapper, der skal indstilles.



- 5 Tryk på den app, der skal være en hurtigadgangsknap.

BEMÆRK: Rul op eller ned for at se hele listen over apps, som du kan ændre til hurtigadgangsknapper.





Stemmesøgning

Med appen Stemmesøgning kan du tale til din ASUS-tablet, hvorefter den lytter og handler i henhold til din anmodning. Når du taler til din tablet, og bruger stemmesøgningen, kan du:

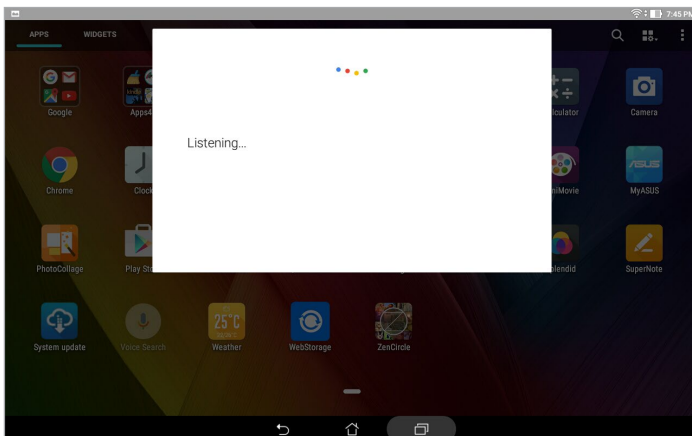
- Søge efter data og oplysninger online eller på din ASUS-tablet
- Åbne apps på din ASUS-tablet
- Hente rutevejledninger til et bestemt sted

VIGTIGT! Din ASUS-tablet skal være forbundet til internettet for at kunne bruge denne funktion.

1. Start stemmesøgningen på en af følgende måder:

- Tryk på  på Google søgelinjen.
- Tryk på  > **Stemmesøgning**.



2. Sig din stemmekommando.

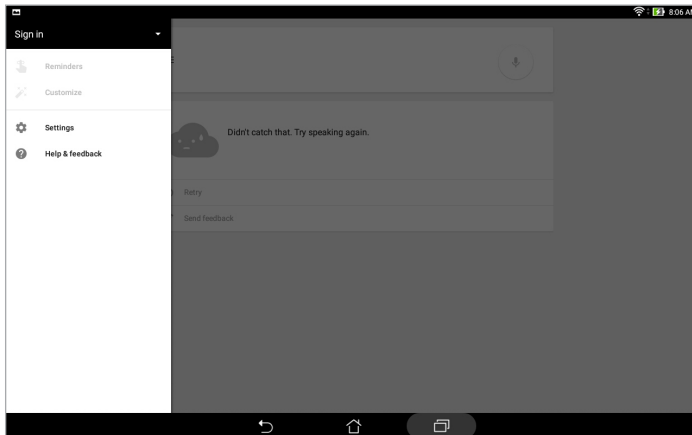


BEMÆRK: Sørg for at tale tydeligt og brug kortfattede sætninger, når du taler til din ASUS-tablet. Det hjælper også hvis du starter din anmodning med et verbum, der er relateret til funktionen, du ønsker at bruge på din ASUS-tablet.

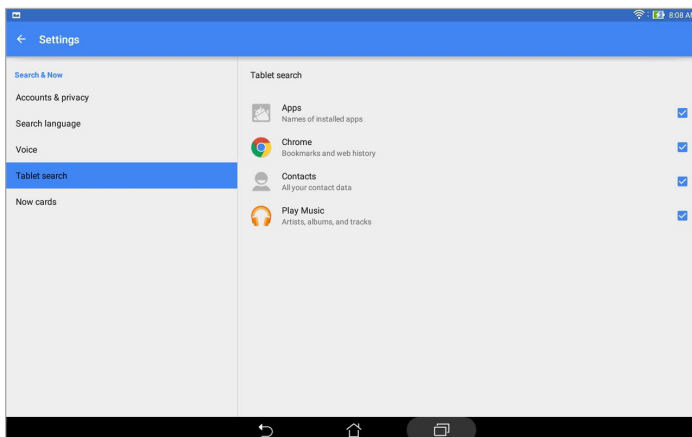
Sådan tilpasses resultaterne fra stemmesøgningen i søgegruppen på din tablet

Hvis du ønsker at indstille resultaterne, som stemmesøgningen henter fra din Google-konto og dataene på din ASUS-tablet, kan det gøres på følgende måde:

1. Åbn startskærmen på din ASUS-tablet, og tryk på  > **Stemmesøgning**.
2. Når resultaterne af din stemmesøgning vises, skal du trykke på  > **Settings (Indstillinger)**.



3. Tryk på **Søg på tablet**.
4. Sæt kryds ved søgegrupperne, som du ønsker at inkludere som kilde, når du bruger **Stemmesøgningen**.




Hold kontakten

3

Administration af dine kontaktpersoner


Organiser dine kontaktpersoner og hold kontakten vedlige. Du kan også synkronisere dine kontaktpersoner med din e-mail eller sociale netværkskonti, linke kontaktpersonernes info, så du har dem på ét sted, eller filtrere de kontaktpersoner, du ønsker at holde kontakten med.

Sådan åbner du kontaktpersoner-appen

Åbn startskærmen, og tryk på  > **Contacts (Kontaktpersoner)**.

Indstillinger for dine kontaktpersoner

Vælg hvordan dine kontaktpersoner skal vises i indstillingerne.

For at indstille dine kontaktpersoner, skal du trykke på  > **Settings (Indstillinger)** > **Contact settings (Indstillinger for kontaktpersoner)** i kontaktpersoner-app'en.

Visningsindstillingerne omfatter **Kun kontaktpersoner med telefoner**, **Vis kildekonto**, **Sorter liste efter** (for-/efternavn) og **Vis navne efter** (for-/efternavn først). Du kan også vælge hvilke af disse faner, der skal vises på kontaktpersoner-skærmen: **Favorites (Foretrukne)**, **Groups (Grupper)**, **VIP**.

Sådan indstilles din profil

Gør din ASUS tablet helt til din egen, og opret din profil.

1. Åbn kontaktpersoner-appen, og tryk derefter **Set up my profile (Opret min profil)** eller **ME (MIG)**.

BEMÆRK: ME (MIG) vises, når du har oprettet en Google-konto på din ASUS tablet.

2. Udfyld dine oplysninger, såsom mobilnummer og hjemmenummer. Hvis du vil tilføje andre oplysninger, skal du trykke op **Add another field (Tilføj et felt mere)**.
3. Når du er færdig, skal du trykke på **Gem**.

Sådan tilføjes kontaktpersoner

Tilføj kontaktpersoner til enheden og udfyld vigtigere kontaktoplysninger, såsom kontaktnumre, e-mailadresser, særlige begivenheder for VIP-personer og meget mere.

1. Start kontaktpersoner-appen, og tryk derefter på **+**.
2. Vælg **Device (Enhed)**.

BEMÆRK:

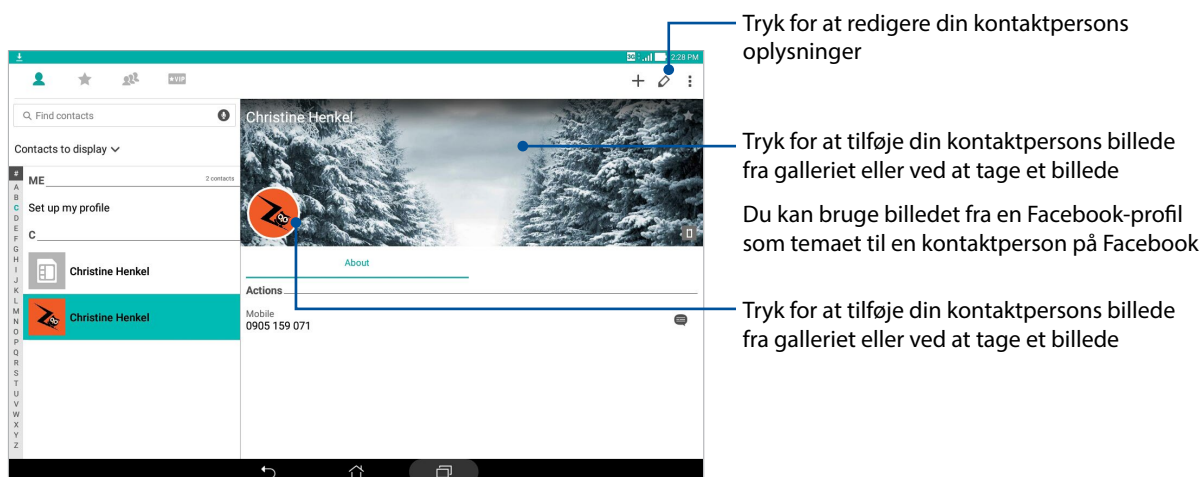
- Du kan også gemme kontaktpersonen på dit SIM-kort (på udvalgte modeller) eller din e-mail-konto.
 - Hvis du ikke har en e-mail-konto, skal du trykke på **Tilføj ny konto**, og derefter oprette en.
-

3. Udfyld de nødvendige oplysninger såsom mobil- eller hjemmenummer, e-mailadresse og gruppe, hvor du vil putte kontaktpersonen ind i.
4. Hvis du ønsker at tilføje flere kontaktnumre eller e-mailadresser, når du har udfyldt disse oplysninger, skal du trykke på **Add New (Tilføj ny)**.
5. Hvis du ønsker at tilføje andre kontaktoplysninger, skal du trykke på **Add another field (Tilføj et felt mere)**.
6. Når du har udfyldt disse oplysninger, skal du trykke på **Gem**.

Sådan indstilles profilerne til dine kontaktpersoner

Du kan redigere din kontaktpersons oplysninger, tilføje et billede og tage et billede til din kontaktpersons profil.

1. Åbn kontaktpersoner-appen, og vælg den person, hvis oplysninger eller profil, du ønsker at redigere eller oprette.
2. Foretag ændringerne på kontaktpersonens profilside.



Sådan opretter du VIP-personer

Du kan samle dine kontaktpersoner i en VIP-gruppe, så du får besked om kommende mærkedage, fødselsdage og andre vigtige begivenheder.



Vælg dine VIP-personer på startskærmen i app'en Kontaktpersoner

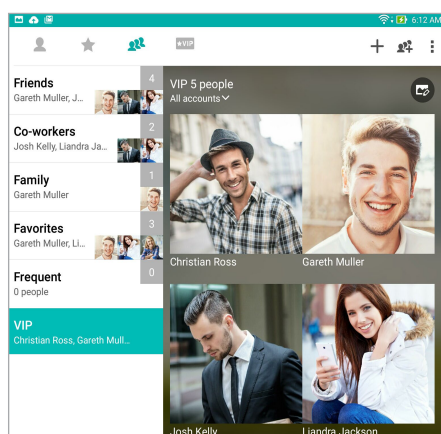
Sådan vælger du dine VIP-personer på startskærmen i app'en Kontaktpersoner:

1. Åbn app'en Kontaktpersoner, hold fingeren på personen, som skal være en VIP-person og vælg derefter **Add to VIP group (Føj til VIP-gruppe)**.

Valg af en VIP-person på skærmen Grupper



Sådan vælges en VIP-person på skærmen Grupper:

1. Åbn kontaktpersoner-appen.
2. Tryk på  > **VIP**.
3. På VIP-skærmen skal du trykke på .
4. Vælg personen eller personerne, som skal være VIP-personer, og tryk på **Add (Tilføj)**. Kontaktpersonen eller personerne er nu føjet til din VIP-liste.




Oprettelse af en VIP via VIP-skærmen

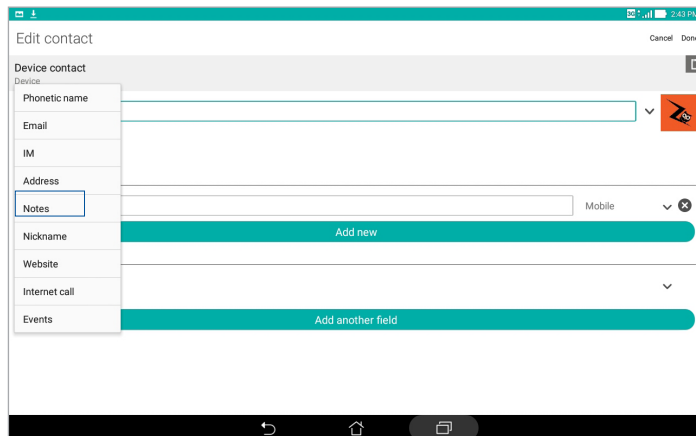
Sådan opretter du en VIP via VIP-skærmen:

1. Åbn kontaktpersoner-appen.
2. Tryk på .
3. På VIP-skærmen skal du trykke på .
4. Vælg personen eller personerne, som skal være VIP-personer, og tryk på **Add (Tilføj)**. Kontaktpersonen eller personerne er nu føjet til din VIP-liste.

Sådan tilføjer du en begivenhed til en VIP

Du kan tilføje en begivenhed til en VIP, som f.eks. en mærkedag, fødselsdag eller andre vigtige begivenheder.



1. Åbn kontaktpersoner-appen, tryk på personen hvem til der skal tilføjes en begivenhed, og dernæst på .
2. På skærmen med personens oplysninger skal du trykke på **Add another field (Tilføj et felt mere) > Events (Begivenheder)**.

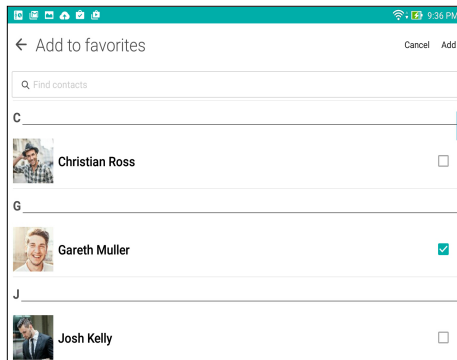


3. Vælg datoen for begivenheden, og tryk på **Set (Indstil)**.
4. Sørg for, at du vælger **VIP** under feltet "Group" (Gruppe). Når du er færdig, skal du trykke på **Gem**.

Sådan markerer du dine foretrukne kontaktpersoner

Du kan vælge at bestemte kontaktpersoner skal være dine favoritter, så du hurtigt kan ringe til dem via telefonapp'en.

1. Åbn kontaktpersoner-appen.
2. I kontaktpersoner-appen, skal du trykke på  og dernæst på .
3. Afkryds felterne til de kontaktpersoner, som du ønsker at føje til dine foretrukne personer.




4. Tryk på **Add (Tilføj)**, når du er færdig. Alle kontaktpersonerne, som du har tilføjet, vises på skærmen "Favorites" (Foretrukne).

BEMÆRK: Du kan også indstille en foretrukken kontaktperson som en VIP. Du kan læse mere om dette i afsnittet [Sådan opretter du VIP-personer](#).

Importerer kontakter

Importer dine kontaktpersoner og deres respektive oplysninger fra en anden kilde til din ASUS tablet, e-mail-konto eller et micro SIM-kort.

Importer dine kontaktpersoner og deres respektive oplysninger fra en kontaktkilde til din ASUS-tablet, eller e-mailkonto.

1. Åbn kontaktpersoner-app'en, og tryk derefter på  > **Manage contacts (Administrer kontaktpersoner)**.
2. Tryk på **Import/Export (Importer/Eksporter)** og vælg derefter **Import from storage (Importer fra lagerenhed)**.
3. Tryk på den konto, hvorfra du ønsker at importere dine kontaktpersoner:
 - a. E-mail-konto
 - b. Enhed
4. Afkryds kontaktpersonerne du ønsker at importere. Tryk på Importer, når du er færdig.

Sådan eksporteres kontaktpersoner

Eksporter dine kontaktpersoner til en af kontiene på din ASUS-tablet.

1. Åbn kontaktpersoner-app'en, og tryk derefter på  > **Manage contacts (Administrer kontaktpersoner)**.
2. Tryk på **Import/Export (Importer/Eksporter)** og vælg derefter **Export to storage (Eksporter til lagerenhed)**.
3. Tryk for at vælge de ønskede kontaktpersoner fra følgende konti:
 - a. Alle kontaktpersoner
 - b. E-mail-konto
 - c. Enhed
4. Tryk på kontaktpersonerne, du ønsker at eksportere.
5. Tryk på **Eksporter**, når du er færdig.




Brug af sociale netværk med dine kontaktpersoner

Du kan integrere dine kontaktpersoners sociale netværkskonti, så det er nemmere for dig at se deres profiler, nyheder og sociale feeds. Hold dig opdateret med dine kontaktpersoners aktiviteter i realtid.

VIGTIGT! Før du kan integrere dine kontaktpersoners sociale netværkskonti, skal du først logge ind på din sociale netværkskonto og synkronisere indstillingerne.


Sådan synkroniserer du din sociale netværkskonto

Du kan synkronisere din sociale netværkskonto, og derved føje dine kontaktpersoners sociale netværkskonti til din ASUS tablet.

1. Åbn skærmen "Settings" (Indstillinger) på en af følgende måder:
 - Åbn hurtigindstillingerne, og tryk derefter på .
 - Tryk på  > **Indstillinger**.
2. Åbn indstillingsskærmen, og tryk på din sociale netværkskonto under afsnittet **Konti**.
3. Tryk på **Contacts (Kontaktpersoner)** for at synkronisere dine kontaktpersoners sociale netværkskonti.
4. Åbn kontaktpersoner-appen, så du kan se din liste over kontaktpersoner.
5. For kun at se de kontaktpersoner med sociale netværk-konti, skal du trykke på **Contacts to display (Kontaktpersoner, der skal vises)**, og derefter fjerne markeringen fra de andre kontaktkilder, så kun det pågældende sociale netværk er tilbage.
6. Når du er færdig, skal du trykke på  eller et andet sted på skærmen.

Sådan linker du til kontaktpersonens oplysninger

Når du tilføjer en social netværkskonto eller en e-mail-konto, synkroniseres oplysninger fra disse konti automatisk med app'en Kontaktpersoner. I nogle tilfælde vises kontaktoplysningerne flere steder eller under forskellige navne eller øgenavne i app'en Kontaktpersoner. Du kan manuelt linke og samle alle disse oplysninger, så du har dem på ét sted eller i én profil.

1. I app'en Kontaktpersoner, skal du holde fingeren på kontaktpersonen, som du ønsker at linke til. Vælg derefter **Link contacts (Link til kontaktpersoner)**.
2. Tryk på  på kontaktpersonens profilside.
3. Vælg de kontaktprofiler, som skal linkes til én profil, og tryk på **Link**. Du kan nu se og samle alle kontaktoplysningerne under én profil.

Dine smukkeste øjeblikke

4

Indfang de særlige øjeblikke

Sådan startes kamera-appen

Med kamera-appen kan du tage billeder og optage videoer med din ASUS-tablet. Du kan læse hvordan kamera-appen åbnes nedenfor.

Fra låseskærmen

Træk  nedad, indtil kamera-appen åbner.

Fra startskærmen

Tryk på .

Sådan bruges lydstyrkeknappen

Hvis din ASUS-tablet er i dvale, skal du dobbeltklikke på lydstyrkeknappen, for at aktivere den, og starte kamera-appen.

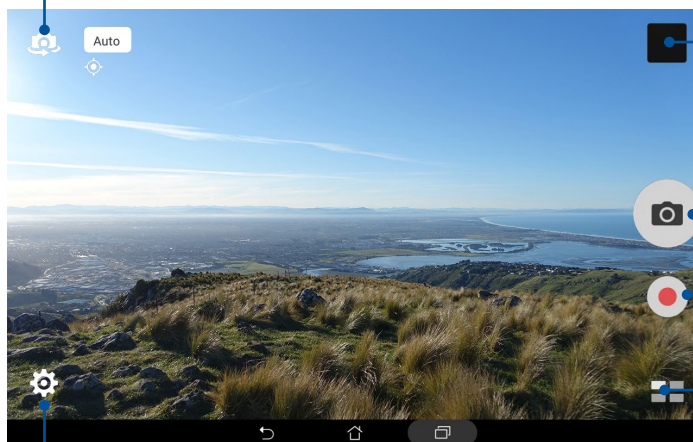
BEMÆRK: Inden du kan bruge lydstyrkeknappen til at starte kamera-appen, skal denne funktion først slås til under **Indstillinger > Lås skærm**, og indstil derefter **Instant camera** til **TIL**.

Startskærmen i kameraet

Kameraet på din ASUS tablet er udstyret med automatisk scene-registrering og billedstabilisator. Det har også en videostabilisator, der hjælper med at forhindre rystelser under videooptagelsen.

Tryk på ikonerne for at bruge kameraet og prøve de forskellige billed- og videofunktioner på din ASUS-tablet.

Skift mellem det forreste og bageste kamera



Åbn galleriet

Tag billeder

Optag videoer

Brug af kameraets avancerede indstillinger

Juster indstillinger

Billedplaceringer



Hvis du vil aktivere placeringmærkingen, bedes du se følgende trin:

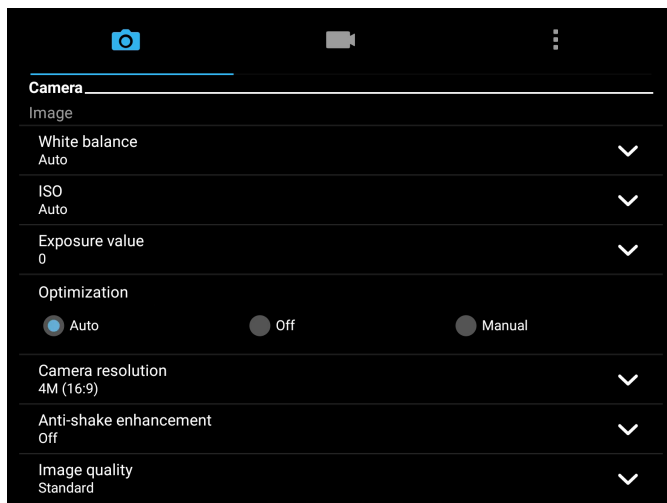
1. Slå placeringsfunktionen til via  > **Indstillinger** > **Location (Placering)**.
2. Sørg for, at du har delt din placering på Google Map eller Baidu.
3. På startsideen i kamera-app'en, skal du trykke på  >  og aktivere **Location services (Placeringstjenester)** før du tager billedet.

Kameraindstillinger

Du kan ændre billedernes udseende ved at konfigurere kameraets indstillinger på følgende måde.

VIGTIG! Indstillingerne skal konfigureres, inden du tager billederne.



1. På startsideen i kamera-app'en, og tryk på  > .
2. Rul ned og konfigurér de tilgængelige indstillinger.

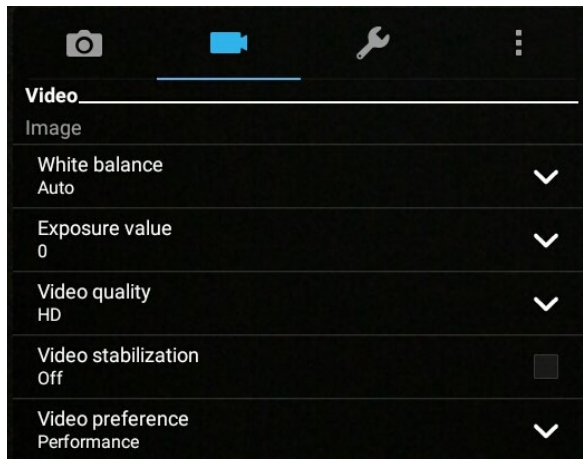


Videoundstillinger

Du kan ændre videoerne udseende ved at konfigurere kameraets indstillinger på følgende måde.

VIGTIG! Indstillingerne skal konfigureres, inden du tager billederne.



1. På startsideen i kamera-app'en, og tryk på  > .
2. Rul ned og konfigurér de tilgængelige indstillinger.

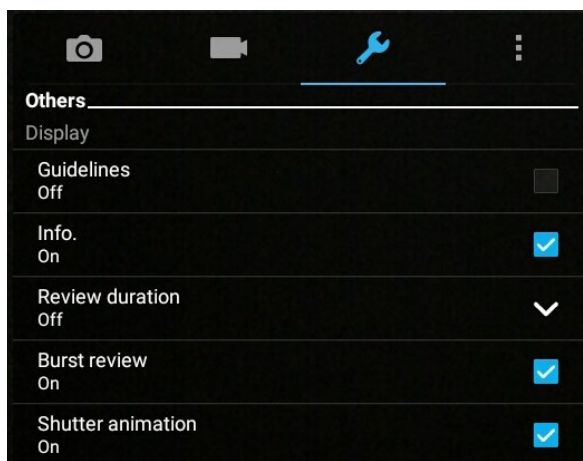


Andre indstillinger

Juster de avancerede indstillinger for at tilpasse dit kamera.

VIGTIG! Indstillingerne skal konfigureres, inden du tager billederne.

1. På startsideen i kamera-app'en, og tryk på  > .
2. Rul ned og konfigurér de tilgængelige indstillinger.



Avancerede kamerafunktioner



Find nye måder at tage billeder og optage videoer på, og indfang de ekstra særlige øjeblikke med de avancerede kamerafunktioner på din ASUS-tablet.

VIGTIGT! Indstillingerne skal konfigureres, inden du tager billederne. De tilgængelige funktioner kan variere, afhængig af model.

HDR

HDR-funktionen (High-dynamic-range) giver dig mulighed for at tage mere detaljerede billeder på steder med lidt lys og store kontraster. Det anbefales at bruge HDR på steder med meget skarpt lys, hvilket hjælper med at balancere farverne på billedet.




Sådan tager du billeder med HDR

1. Åbn startskærmen i kameraet, og tryk på  > **HDR**.
2. Tryk på  for at tage billedet.

Forskønnelse



Med denne forskønnelsesfunktion på ASUS-tablet'en, kan du lave meget sjov, når du tager billeder med venner og familie. Når funktionen slås til, kan du forskønne portrætpersonens ansigt, inden du tager billedet.

Sådan tager du billeder med forskønnelsesfunktionen

1. Åbn startskærmen i kameraet, og tryk på  > **Forskønnelse**.
2. Tryk på  for at justere forskønnelsesindstillingerne på fotoet.
3. Tryk på  for at tage billedet.

BEMÆRK: Træk  mod midten af skærmen for at oprette et nedtællingsur.

Sådan bruges forskønnelsesfunktionen på dine billeder



1. Tryk på miniaturebilledet for at vælge billedet.
2. Tryk på billedet og tryk på  for at vælge den ønskede forskønnelsesfunktion, og tryk på  for at gemme billedet.

Nat

Med nat-funktionen på din ASUS-tablet, kan du tage velbelyste billeder selv om natten og på steder med lidt lys.

BEMÆRK: Sørg for at holde hænderne stille, når din ASUS-tablet tager billederne, så de ikke bliver slørrede.






Sådan tager du billeder om natten

1. På startsideen i kamera-app'en, og tryk på  > **Nat**.
2. Tryk på  for at tage natbilleder.

Dybdeskarphed

Tag makrobilleder med en blød baggrund ved brug af dybdeskarphedsfunktionen. Denne funktion er bedst til nærbilleder, som giver et mere veldefineret og dramatisk resultat.

Sådan tager du billeder med dybdeskarphedsfunktionen




1. På startsideen i kamera-app'en, og tryk på  > **Depth of Field (Dybdeskarphed)**.
2. Tryk på  for at tage billeder.
3. Brug  og  til at skrue op og ned for baggrundssløringen.
4. Tryk på  for at gemme billedet.

Effekt



Tag billeder med forskellige effekter, såsom Pixelize (Pixeler), Cartoon (Tegnefilm), Vintage, LOMO og andre effekter.

BEMÆRK: Effekten skal vælges, før du tager billedet.

Sådan tager du billeder med effekter

1. På startsideen i kamera-app'en, og tryk på  > **Effect (Effekt)**
2. Tryk på  og vælg en effekt til billedet.
3. Tryk på  for at tage billeder.




Sådan sættes effekterne på billederne

1. Tryk på miniaturebilledet for at vælge billedet.
2. Tryk på billedet og tryk på  for at vælge den ønskede effekt, og tryk på  for at gemme billedet.

Selfie

Gør brug af den høje opløsning på det bagerste kamera, så du ikke skal bekymre dig om at ramme udløserknappen. Med ansigtsgenkendelsen kan du indstille din ASUS-tablet til at registrere op til fire ansigter med det bageste kamera, så du automatisk kan tage en selfie eller en gruppe-selfie.




Sådan tager du en Selfie

1. På startsideen i kamera-app'en, og tryk på  > **Selfie**.
2. Tryk på  for at vælge hvor mange personer, der skal med på billedet.
3. Brug det bageste kamera til at identificere ansigterne med, og vent indtil din ASUS-tablet begynder at bippe og tælle ned til billedtagningen.
4. Tryk på  for at gemme billedet.

GIF-animation

Med GIF-animationsfunktionen kan du lave GIF-billeder direkte i kameraet på din ASUS-tablet.



Sådan tager du GIF-animationsbilleder

- 1 Åbn startskærmen i kameraet, og tryk på  > **GIF-animation**.
- 2 Hold fingeren på  for at tage en række billeder til at lave en GIF-animation.
- 3 Lav de ønskede justeringer i indstillingerne til GIF-animationen.
- 4 Tryk på , når du er færdig.


Panorama

Med Panorama-funktionen kan du tage billeder fra forskellige vinkler. Med denne funktion tages billederne med en vidvinkel, og sættes automatisk sammen.

Sådan tager du panoramabilleder

- 1 Åbn startskærmen i kameraet, og tryk på  > **Panorama**.
- 2 Tryk på  og panorer derefter din ASUS tablet til venstre eller højre, for at optage scenen.









BEMÆRK: Når du panorerer din ASUS-tablet, vises der en tidslinje med miniaturebilleder nederst på skærmen med billederne du optager.

- 3 Tryk på , når du er færdig.

Miniaturebilleder

Med miniaturefunktionen kan du simulere tilt-skift-effekt, som normalt laves med et DSLR-objektiv. Med denne funktion kan du fokusere på bestemte områder på dit emne, og tilføje en bokeh-effekt. Funktionen kan både bruges på billeder og videoer på din ASUS tablet.

Sådan tager du miniaturebilleder



1. På startsideen i kamera-app'en, og tryk på  > **Miniature (Miniaturebilleder)**.
2. Brug  og  til at vælge dit fokusområde, og brug derefter to fingre til at justere fokusområdets størrelse og placering.
3. Brug  og  til at skrue op og ned for baggrundsløringen. Brug  og  til at skrue op og ned for farvemætningen.
4. Tryk på  for at tage miniaturebilleder.

Tilbagespoling af tid

Når du har valgt **Time Rewind (Skrue tiden tilbage)**, tager kameraet en række billeder i et par sekunder før og efter du faktisk trykker på udløserknappen. På den måde får du en tidslinje med billeder, hvor du kan vælge det bedste billede, og gemme det i galleriet.

BEMÆRK: Denne funktion virker kun med det bageste kamera.

Sådan tager du billeder med Time Rewind

1. Åbn startskærmen i kameraet, og tryk på  > **Tilbagespoling af tid**.
2. Tryk på  for at tage billeder.
3. Time Rewind-fremviseren vises på skærmen over det tagede billede. Drej knappen på fremviseren for at bladre gennem de billeder, du lige har taget.




BEMÆRK: Tryk på **Best** for at se et forslag på det bedste billede på tidslinjen.

4. Tryk på , når du er færdig.

Smart-fjernelse

Med denne funktion kan du fjerne uønskede elementer lige efter du har taget billedet.




Sådan tager du billeder med Smart remove

1. På startsideen i kamera-app'en, og tryk på  > **Smart-fjernelse**.
2. Tryk på  for at tage billeder, der kan redigeres med funktionen "Smart remove" (Smart fjernelse).
3. Tryk på markeringen omkring den bevægende genstand for at slette den på billedet.
4. Tryk på  for at gemme billedet.

Smil

Fang det perfekte smil eller det skøreste ansigtsudtryk fra et udvalg af billeder med funktionen All Smiles (Kun smil). Med denne funktion tages der fem billeder lige efter hinanden, når du trykker på udløserknappen. Derefter identificeres ansigterne automatisk og sammenlignes med hinanden.



Sådan tager du billeder med Smil

1. Åbn startskærmen i kameraet, og tryk på  > **Smil**.
2. Tryk på  for at tage billeder, som kan redigeres med "All Smiles" (Kun smil).
3. Tryk på motivets ansigt, og vælg derefter motivets bedste ansigtsudtryk.
4. Stryg nedad fra øvre skærmkant, og tryk på  for at gemme billedet.

Slowmotion

Med slowmotion video-funktionen kan du optage videoer, og afspille dem i slowmotion.




Sådan optager du slowmotion-videoer

1. På startsideen i kamera-app'en, og tryk på  > **Slow motion (Slowmotion)**.
2. Tryk på  for at optage en slowmotion-video.

Time lapse


Time lapse-videofunktionen på din ASUS-tablet tager automatisk billeder, der kan afspilles som en time lapse. Effekten ligner at man spoler frem, og opnås ved at tage et række billeder med længere tids mellemrum.

Sådan optager du Time lapse-videoer

1. Åbn startskærmen i kameraet, og tryk på  > **Time lapse**.
2. Tryk på  og vælg derefter intervallet i timelapsen.
3. Tryk på  for at optage Time lapse-videoer.

Sådan bruges galleriet


Vis billeder og afspil videoer på din ASUS Tablet med programmet Galleri. Med dette program kan du også redigere, dele eller slette billeder og videofiler, som er gemt på din ASUS Tablet. Fra Galleri kan du vise billeder i et diasshow eller trykke på et billede for at vise det valgte billede eller videofil.

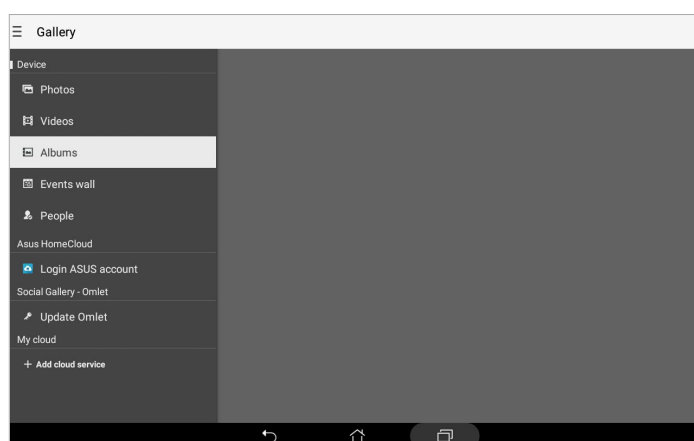
For at åbne galleriet, skal du trykke på  > **Galleri**.

Sådan ser du filer fra dit sociale netværk eller cloud-lager

Dit galleri viser som standard alle filerne på din ASUS-tablet i henhold til deres album-mapper.

Sådan åbner du filer, der er gemt andre steder, som din ASUS-tablet har adgang til:

1. Åbn startskærmen, og tryk på .
2. Tryk på en af følgende kildeplaceringer, for at se filerne.



BEMÆRK:


- Du kan downloade billeder til din ASUS tablet fra din cloud-konto, og bruge dem som baggrundsbilleder eller billeder til dine kontaktpersoner.
- Du kan læse mere om tilføjelse af forsidebilleder til dine kontaktpersoner i afsnittet [Sådan redigeres dine kontaktpersoners profiler](#).
- Du kan læse mere om brug af billeder som baggrund i afsnittet [Baggrundsbilleder](#).

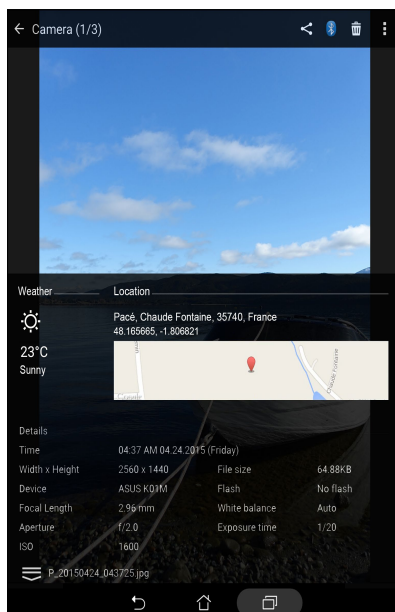
VIGTIGT! Du skal bruge en internetforbindelse, for at se billeder og videoer under **My cloud (Min sky)**.

Sådan ser du billedets placering



Du kan slå placeringsfunktionen til på din ASUS tablet, og derved se placeringsoplysninger om dine billeder. Placeringsoplysningerne om dine billeder kan bl.a. være hvor de er taget, og med et kort over stedet via Google Map eller Baidu (kun i Kina).

Sådan ser du oplysningerne om et billede:



1. Åbn galleri-appen, og vælg billedet, hvis oplysninger du ønsker at se.
2. Tryk på billedet, og dernæst på .



Sådan deles filerne i galleriet


- 1 Åbn galleriet og tryk på mappen, hvor filerne, du ønsker at dele, findes.
- 2 Når du har åbnet mappen, skal du trykke på  for at slå filvalg til.
- 3 Tryk på filerne, du ønsker at dele. Der vises en afkrydsning for oven på billederne, du vælger.
- 4 Tryk på , og vælg derefter på listen, hvor du ønsker at dele filerne.

Sådan slettes filerne i galleriet

- 1 Åbn galleriet og tryk på mappen, hvor filerne, du ønsker at slette findes.
- 2 Når du har åbnet mappen, skal du trykke på  for at slå filvalg til.
- 3 Tryk på filerne, du ønsker at slette. Der vises en afkrydsning for oven på billederne, du vælger.
- 4 Tryk på .

Sådan redigeres et billede

Galleriet har sine egne redigeringsværktøjer, som kan bruges til at redigere billederne på din ASUS-tablet.

- 1 Åbn galleriet og tryk på mappen, hvor filerne findes.
- 2 Når du har åbnet mappen, skal du trykke på det billede, du vil redigere.
- 3 Når billedet er åbnet, skal du trykke på det igen for at se dets funktioner.
- 4 Tryk på  for at åbne redigeringslinjen.
- 5 Tryk på et af ikonerne på værktøjslinjen for at redigere billedet.



Sådan zoomer du ind/ud på miniaturebillederne og på et billede

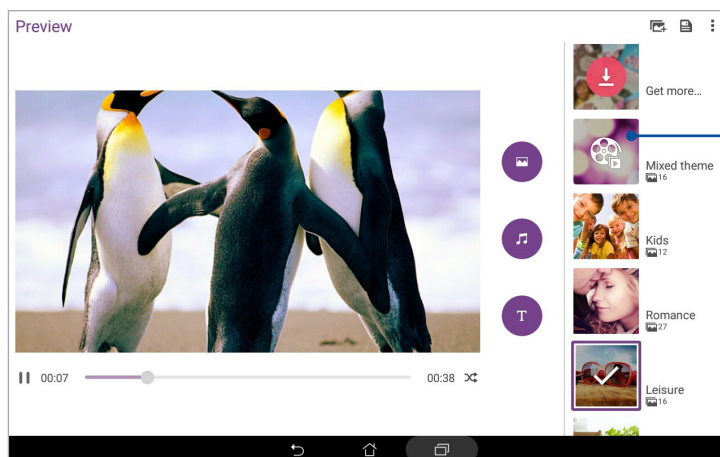
Hold to fingre på galleriskærmen eller på et valgt billede, og spred dem for at zoome ind. For at zoome ud, skal du klemme fingrene sammen på berøringskærmen.

Sådan bruges MiniMovie

Med MiniMovie, der findes i galleriet, kan du lave dine billeder om til et kreativt lysbilledshow. MiniMovie indeholder lysbilledshows med forskellige temaer, som du kan bruge på dine billeder.

Sådan laver du en MiniMovie med en billedmappe:



1. Åbn galleriet, og tryk på  for at vælge placeringen af din billedmappe.
2. Vælg billedmappen, og tryk derefter på  > **Auto MiniMovie**.
3. Vælg MiniMovie-temaet, som du ønsker at bruge i dit lysbilledshow.

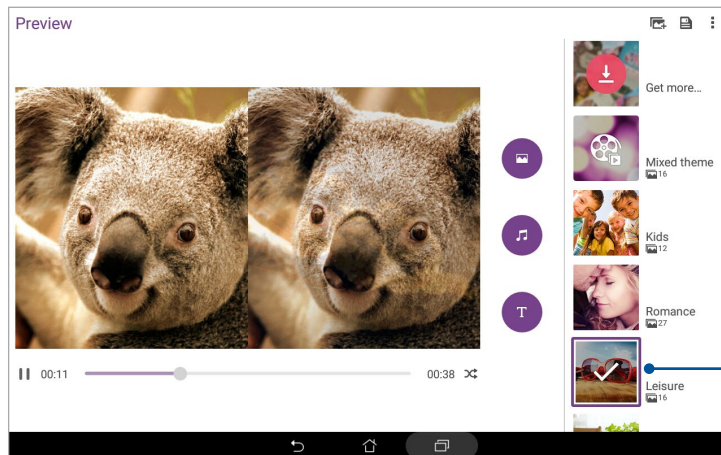


Tryk på et af disse temaer for at se et eksempel.

4. Når du har valgt et tema, skal du trykke på  for at gemme lysbilledshowet.
5. Du kan derefter dele lysbilledshowet på sociale netværkssider og med instant messaging-apps.

Sådan laver du en MiniMovie med et udvalg af billeder:

1. Åbn galleriet, og tryk derefter på  for at vælge placeringen af dine billeder.
2. Tryk på  for at åbne filplaceringen.
3. Når du har valgt dine billeder, skal du trykke på **MiniMovie**.
4. Vælg MiniMovie-temaet, som du ønsker at bruge i dit lysbilledshow.



Tryk på et af disse temaer for at se et eksempel.

5. Når du har valgt et tema, skal du trykke på  for at gemme lysbilledshowet. Du kan se dine gemte lysbilledshows via **ASUS > File Manager (Filstyring) > Movies (Film) > MiniMovie**.
6. Du kan derefter dele lysbilledshowet på sociale netværkssider og med instant messaging-apps.

Brug af hovedtelefoner

Med et sæt hovedtelefoner kan du snakke i telefon og lave andre ting på samme tid og du kan selvfølgelig også lytte til musik.

Tilslutning af lydstikket

Sæt 3,5 mm hovedtelefonstikket i lydstikket på enheden.

ADVARSEL!

- Der må ikke stikkes andre ting ind i lydstikket.
- Undgå at sætte et kabel med elektrisk strøm i lydstikket.
- Det kan skade din hørelse ved at bruge hovedtelefonerne ved høje lydstyrker.

BEMÆRK:

- Vi anbefaler, at du kun bruger kompatible hovedtelefoner med denne enhed.
 - Hvis lydstikket trækkes ud mens du lytter til musik, sættes musikken automatisk på pause.
 - Hvis lydstikket trækkes ud mens du ser en video, sættes videoen automatisk på pause.
-

E-mail

Sådan åbner du en Gmail-konto

Med Gmail-appen kan du oprette en ny Gmail-konto eller synkronisere din eksisterende Gmail-konto, så du kan sende, modtage og læse e-mails direkte på din enhed.

1. Tryk på **Google > Gmail > Add an email address (Tilføj en e-mailadresse)**.
2. Vælg Google, og tryk på **Next (Næste)**.
3. Indtast din Gmail-konto og adgangskode, og tryk derefter på **Accept (Accepter)**.

BEMÆRK: Når du logger på, skal du vente mens din enhed kommunikerer med Google-serverne, så din konto kan blive åbnet.

Do It Later (Gøres senere)

Sådan tilføjer du opgaver til appen "Do It Later"

Du kan oprette vigtige opgaver i appen "Do It Later", så du kan organisere dit arbejde og sociale aktiviteter i dit professionelle eller sociale liv.

1. Tryk på **ASUS > Do It Later** på startskærmen.
2. Tryk på **+** og udfyld derefter de nødvendige oplysninger.
3. Tryk på **Gem**, når du er færdig.


Prioritering af opgaverne i appen "Do It Later"

Du kan angive prioritetsniveauet for opgaverne i appen "Do It Later", så du kan udføre dem i overensstemmelse hermed.

1. Tryk på **ASUS > Do It Later** på startskærmen.
2. Tryk på opgaven, som du vil gøre til en topprioritet.
3. Vælg **"High"** i feltet "Importance" (Prioritet) på siden med dine gøremål.
4. Tryk på **Gem**, når du er færdig.

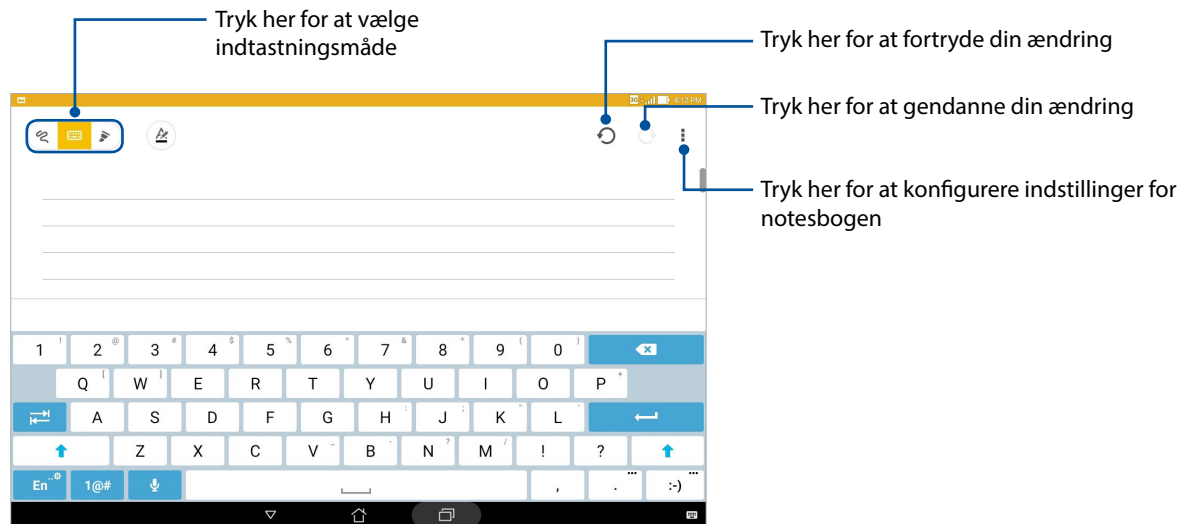
Sådan sletter du gøremål på huskelisten

Du kan slette alle opgaver, der er færdige, forfaldne eller unødvendige i appen "Do It Later".

1. Tryk på **ASUS > Do It Later** på startskærmen.
2. Tryk på opgaven, du ønsker at fjerne fra listen, og tryk på .









SuperNote

Gør det sjovt og kreativt at tage notater med Supernote. Med denne intuitive app kan du skrive og tegne notater direkte på berøringsskærmen, og gemme dem som notesbøger. Når du skriver dine notater, kan du også tilføje multimediefiler fra andre apps og dele dem via sociale netværk eller din Cloud-konto.




Det betyder ikonerne

Afhængig af hvilken indtastningsmåde du bruger, vises disse ikoner, når du skriver dine notater i SuperNote.

-
-  Vælg denne indtastningsmåde, hvis du ønsker at skrive dine notater med skærmtastaturet.
 -  Vælg denne indtastningsmåde, hvis du ønsker at håndskrive dine notater.
 -  Vælg denne indtastningsmåde, hvis du ønsker at tegne eller lave kruseduller.
 -  Hvis du bruger taste- og skrivefunktionerne, kan du trykke på dette ikon for at ændre skrifttypen og farven.
 -  Hvis du bruger tegnefunktionen, kan du trykke på dette ikon for at vælge et tegneværktøj, samt farve og tykkelse på streger.
 -  Hvis du bruger tegnefunktionen, kan du trykke på dette ikon for at slette uønskede ting i dine notater.
 -  Tryk på dette ikon for at tage et billede eller optage en video, optage lyd, tilføje tidsstempel og mere til dine notater.
 -  Tryk på dette ikon for at tilføje en ny side til din notesbog.
-

Sådan opretter du en ny notesbog

Sådan opretter du nye filer i Supernote:

1. Tryk på **ASUS > SuperNote**, og tryk derefter på .
2. Vælg en skabelon, og begynd at skrive dine notater.

Deling af en notesbog på en Cloud

Du kan dele din notesbog på en Cloud på følgende måde:

1. Åbn startsiden i Supernote, og hold fingeren på notesbogen, som du vil dele.
2. I pop-up-skærmen, skal du trykke på **Aktiver Cloud synk.**
3. Indtast brugernavnet og adgangskoden til din ASUS WebStorage-konto, for at fortsætte med synkroniseringen af din notesbog med din Cloud.
4. Når notesbogen er blevet synkroniseret med din Cloud, vises Cloud-ikonet for oven på den delte notesbog.

Sådan deles et notat

Udover din notesbog, kan du også dele individuelle notater fra din SuperNote til dine apps og din Sky-konto. Dette gøres på følgende måde:



1. Åbn notesbogen med notatet, du vil dele.
2. Hold fingeren på notatet, du ønsker at dele.
3. I pop-up-skærmen, skal du trykke på **Del.**, og derefter vælge hvilket filformat, notatet skal deles som.
4. På efterfølgende skærm skal du vælge de apps eller den Sky-konto, hvor du vil dele dit notat.
5. Følg de efterfølgende instruktioner for at dele det valgte notat.

Filmanager

Filhåndteringen bruges til at finde og administrere dataene, der er gemt på din ASUS-tablet, samt på forbundne eksterne lagerenheder.



Sådan får du adgang til det interne lager

Sådan får du adgang til den interne lagring:

1. Tryk på  > **Filmanager**.
2. Tryk på  > **Intern lagring** for at se indholdet på din ASUS-tablet, og tryk derefter på et element for at vælge det.

Sådan får du adgang til eksterne lagerenheder



Sådan får du adgang til den eksterne lagerenhed:

1. Sæt et microSD-kort i din ASUS-tablet.
2. Tryk på  > **Filmanager**.
3. Tryk på  > **MicroSD** for at se indholdet på dit microSD-kort.

Adgang til et Cloud-lager

VIGTIGT! Sørg for, at Wi-Fi eller mobilnetværk (på udvalgte modeller) er slået til på din ASUS tablet. Du kan læse mere i afsnittet [Hold kontakten](#).

Sådan får du adgang til filerne på dit Cloud-lager:

1. Tryk på  > **Filmanager**.
2. Tryk på , og tryk derefter på et Cloud-lager under **Skylager**.

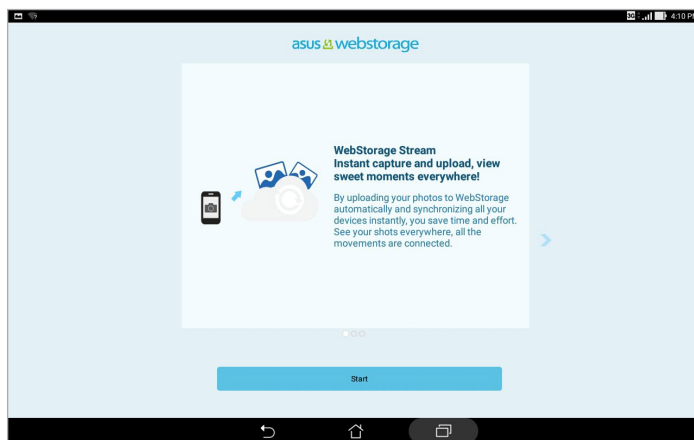
Din Cloud

Med en Cloud-konto, såsom ASUS WebStorage, Drive, OneDrive og Dropbox, kan du sikkerhedskopiere dine data, synkronisere filer mellem forskellige enheder og dele filer, både sikkert og privat.

WebStorage

Opret en konto på WebStorage, og få gratis lagerplads på din sky. Dine billeder overføres automatisk og kan deles med det samme, og dine filer kan synkroniseres mellem forskellige enheder og deles via din WebStorage-konto.


VIGTIGT! Sørg for, at Wi-Fi eller mobilnetværk (på udvalgte modeller) er slået til på din ASUS tablet. Du kan læse mere i afsnittet [Hold kontakten](#).

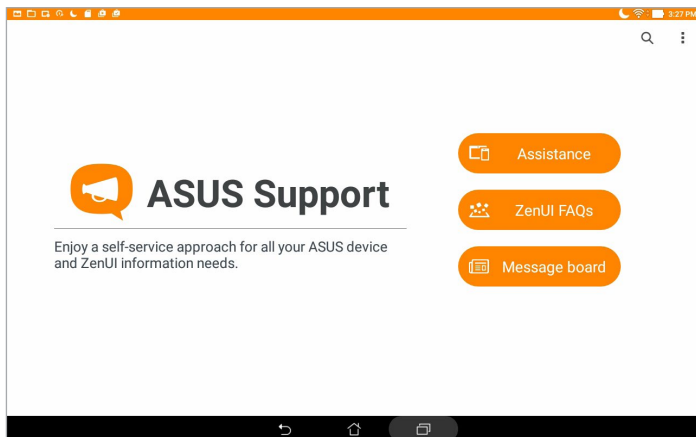


ASUS Support

Find svar på ofte stillede spørgsmål eller snak direkte med andre Zen UI-brugere, og find og del løsninger om appsene til din ZenUI.

Sådan åbnes ZenUI Help:

1. Tryk på  > **ASUS Support**.
2. Tryk på **ZenUI FAQs**, og vælg app'en, som du ønsker at finde et svar til.





Hold kontakten

6

Wi-Fi

Wi-Fi-teknologien på din ASUS-tablet forbinder dig til resten af den trådløse verden. Opdater dine sociale medie-konti, surf på internettet og send data og beskeder trådløst på din ASUS-tablet.

Sådan slås Wi-Fi til

1. Åbn skærmen "Settings" (Indstillinger) på en af følgende måder:
 - Åbn hurtigindstillingerne, og tryk derefter på .
 - Tryk på  > **Indstillinger**.
2. Stil Wi-Fi-knappen til højre for at slå Wi-Fi til.

BEMÆRK: Du kan også slå Wi-Fi til under hurtigindstillingerne. Du kan læse om hvordan man åbner [hurtigindstillingerne](#) i afsnittet Hurtige indstillinger.

Tilslutning til et Wi-Fi-netværk



Sådan opretter du forbindelse til et trådløst netværk:

1. På skærmen Indstillinger skal du trykke på **Wi-Fi** for at se alle registrerede Wi-Fi-netværk.
2. Tryk på et netværk for at oprette forbindelse til det. På sikrede netværker bliver du muligvis bedt om at indtaste en adgangskode eller andre sikkerhedsoplysninger.

BEMÆRK:

- Din ASUS-tablet genopretter automatisk forbindelsen til netværket, du tidligere havde forbindelse til.
 - Slå Wi-Fi-funktionen fra for at spare på batteriet.
-

Sådan slås Wi-Fi fra



1. Åbn skærmen "Settings" (Indstillinger) på en af følgende måder:
 - Åbn hurtigindstillingerne, og tryk derefter på .
 - Tryk på  > **Indstillinger**.
2. Stil Wi-Fi-knappen til venstre for at slå Wi-Fi fra.

BEMÆRK: Du kan også slå Wi-Fi fra i hurtigindstillingerne. Du kan læse om hvordan man åbner [hurtigindstillingerne](#) i afsnittet Hurtige indstillinger.

Bluetooth

Bluetooth-funktionen på din ASUS-tablet kan bruges til at sende eller modtage filer og streame multimediefiler på andre enheder over korte afstande. Med Bluetooth kan du dele dine mediefiler med dine venners enheder, sende data til udskrivning på en Bluetooth-printer, og afspille musikfiler på en Bluetooth-højttaler.

Sådan slås Bluetooth

1. Åbn skærmen "Settings" (Indstillinger) på en af følgende måder:
 - Åbn hurtigindstillingerne, og tryk derefter på .
 - Tryk på  > **Indstillinger**.
2. Stil Bluetooth-knappen til højre for at slå Bluetooth til.

BEMÆRK: Du kan også slå Bluetooth til under hurtigindstillingerne. Du kan læse om hvordan man åbner [hurtigindstillingerne](#) i afsnittet Hurtige indstillinger.

Sådan forbinder du din ASUS tablet til en Bluetooth-enhed

Inden du bruger Bluetooth-funktionen på din ASUS-tablet, skal den forbindes med Bluetooth-enheden. Din ASUS-tablet gemmer automatisk forbindelsen til Bluetooth-enheden.

1. Tænd for Bluetooth på din ASUS Tablet, for at gøre den synlig for andre Bluetooth-enheder.
2. På skærmen Indstillinger, skal du trykke på **Bluetooth** for at se alle tilgængelige enheder.


VIGTIGT!

- Hvis enheden, som du vil pardannes med, ikke er på listen, skal du sørge for at Bluetooth er slået til på enheden.
- For at lære hvordan du slår Bluetooth til på din anden enhed, og sætter enheden til 'Discoverable' (Synlig), bedes du venligst læse brugsvejledningen dertil.

3. Tryk på Bluetooth-enheden, du ønsker at danne par med på listen over tilgængelige enheder.
4. Sørg for, at den samme pardannelseskode vises på begge enheder, og tryk derefter på **Pair (Pardan)**.

BEMÆRK: Slå Bluetooth-funktionen fra for at spare på batteriet.



Sådan afbrydes forbindelsen mellem din ASUS-tablet og Bluetooth-enheden

1. På skærmen Indstillinger skal du trykke på **Bluetooth** for at se alle tilgængelige og forbundne enheder.
2. På listen over pardannede enheder, skal du trykke på  ved Bluetooth-enheden, der ikke længere skal være pardannet, og tryk derefter på **Forget (Glem)**.

Flytilstand



Airplane mode (Flytilstand) deaktiverer trådløse forbindelser, så din ASUS-tablet kan bruges sikkert på flyet.

Sådan slås flyfunktionen til

1. Åbn skærmen "Settings" (Indstillinger) på en af følgende måder:
 - Åbn hurtigindstillingerne, og tryk derefter på .
 - Tryk på  > **Indstillinger**.
2. Tryk på **More (Mere)** og tryk knappen Airplane mode (Flytilstand) til højre, for at slå Airplane mode (Flytilstand) til.

BEMÆRK: Du kan også slå Airplane mode (Flytilstand) til via hurtigindstillingsskærmen. Du kan læse om hvordan man åbner [hurtigindstillingerne](#) i afsnittet Hurtige indstillinger.

Sådan deaktiverer du flyfunktionen

1. Åbn skærmen "Settings" (Indstillinger) på en af følgende måder:
 - Åbn hurtigindstillingerne, og tryk derefter på .
 - Tryk på  > **Indstillinger**.
2. Tryk på **More (Mere)** og tryk knappen Airplane mode (Flytilstand) til venstre, for at slå Airplane mode (Flytilstand) fra.

BEMÆRK: Du kan også slå Airplane mode (Flytilstand) fra via hurtigindstillingsskærmen. Du kan læse om hvordan man åbner [hurtigindstillingerne](#) i afsnittet Hurtige indstillinger.

Internetdeling

Når der ikke er noget Wi-Fi-netværk tilgængelig, kan du bruge din ASUS tablet som et modem, eller lave det om til et Wi-Fi-hotspot, som din bærbare computer, tablet eller andre mobilenheder kan bruge til at få internetadgang.

VIGTIGT! De fleste telefonudbydere kræver, at du har et dataabonnement, før du kan bruge internetdelingen. Kontakt din telefonudbyder og forhør dig om deres dataabonnemeter.

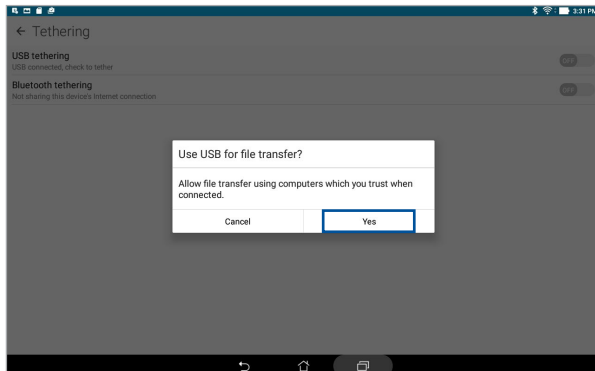
BEMÆRK:



- Internethastigheden via internetdeling kan være langsommere end på et standard Wi-Fi-netværk eller mobilforbindelse.
 - Kun et begrænset antal mobilenheder kan dele internetforbindelsen med din ASUS tablet.
 - Sluk for internetdelingen, når du ikke bruger den, så du sparer på batteriet.
-

USB-internetdeling

Slå USB-internetdeling til på din ASUS-tablet, og del dens internetforbindelse med andre enheder.

1. Forbind din ASUS-tablet til en anden enhed med et USB-kabel.
2. Når du bliver bedt om det, skal du trykke på **Yes (Ja)**.



3. Åbn skærmen "Settings" (Indstillinger) på en af følgende måder:
 - Åbn hurtigindstillingerne, og tryk derefter på .
 - Tryk på  > **Indstillinger**.
4. På skærmen "Settings" (Indstillinger), skal du trykke på **More (Mere) > Tethering (Internetdeling)**, og stil **USB tethering (USB-internetdeling)** på **ON (TIL)**.

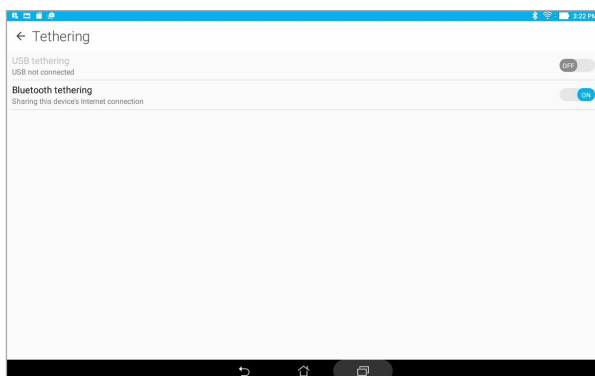
Internetdeling via Bluetooth

Slå Bluetooth-internetdeling til på din ASUS-tablet, og del dens internetforbindelse med andre enheder.

1. Slå Bluetooth til på din ASUS tablet og den anden enhed.
2. Opret en forbindelse mellem de to enheder.

BEMÆRK: Du kan læse mere i afsnittet [Sådan pardanner du din ASUS-tablet med en Bluetooth enhed](#).

3. På indstillingsskærmen skal du trykke på **More (Mere) > Tethering (Internetdeling)**, og stil **Bluetooth tethering (Internetdeling via Bluetooth)** på **ON (TIL)**.



PlayTo

Med appen PlayTo kan du streame din ASUS-tablet til en skærm, der understøtter streaming. På denne måde kan en ekstern skærm blive en dual-skærm eller en ekstra skærm til din ASUS-tablet.


VIGTIGT! Den eksterne skærm skal have Miracast™ eller være udstyret med en DLNA®-teknologi, for at kunne bruge appen PlayTo.

Sådan åbnes PlayTo via hurtigindstillingerne

- 1 Indstil den eksterne skærm, som du ønsker at bruge med din ASUS-tablet.
- 2 Åbn hurtigindstillingerne på din ASUS-tablet, og tryk derefter på **PlayTo**.
- 3 Se SSID-nummeret på den eksterne skærm, og vælg det samme SSID-nummer på din ASUS-tablet for at oprette forbindelsen.

Når forbindelsen er blevet oprettet, viser den eksterne skærm det samme indhold, som vises på din ASUS-tablet.

Sådan åbnes PlayTo via indstillingerne

- 1 Tryk på  > **Indstillinger**.
- 2 Tryk på **Mere** efterfulgt af **PlayTo**.
- 3 Se SSID-nummeret på den eksterne skærm, og vælg det samme SSID-nummer på din ASUS-tablet for at oprette forbindelsen.

Når forbindelsen er blevet oprettet, viser den eksterne skærm det samme indhold, som vises på din ASUS-tablet.

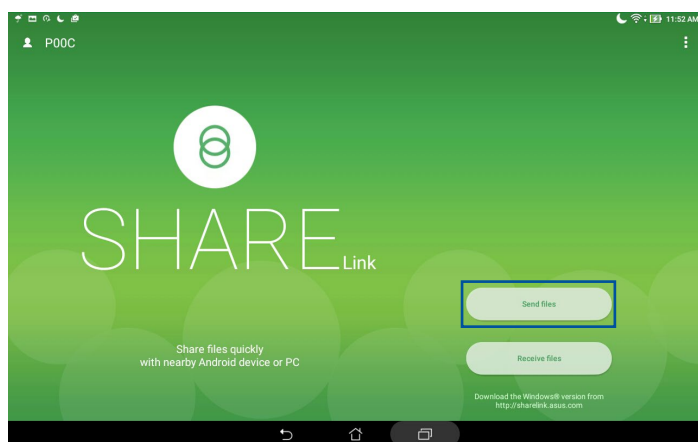
Særlige Zen-værktøjer

Share Link

Del og modtag filer, apps og medieindhold på Android-mobilenheder med appsene Share Link (på ASUS mobilenheder) eller SHAREit (på andre mobilenheder) via et Wi-Fi-hotspot. Med denne app kan du sende og modtage filer på op til 100 MB, og du kan dele og modtage flere filer på samme tid. Appen Share Link sender og modtager filer hurtigere end Bluetooth.

Sådan sender du filer

1. På startskærmen skal du trykke på  > **Share Link**.
2. Tryk på **Send file (Send fil)**, og vælg derefter en af valgmulighederne, der vises på skærmen.



3. Tryk på de filer, du ønsker at sende og tryk derefter på **Share selected files (Del valgte filer) > Send (Send)**.
4. Når din ASUS tablet registrerer de andre enheder, skal du trykke på den enhed, som du vil dele dine filer med.



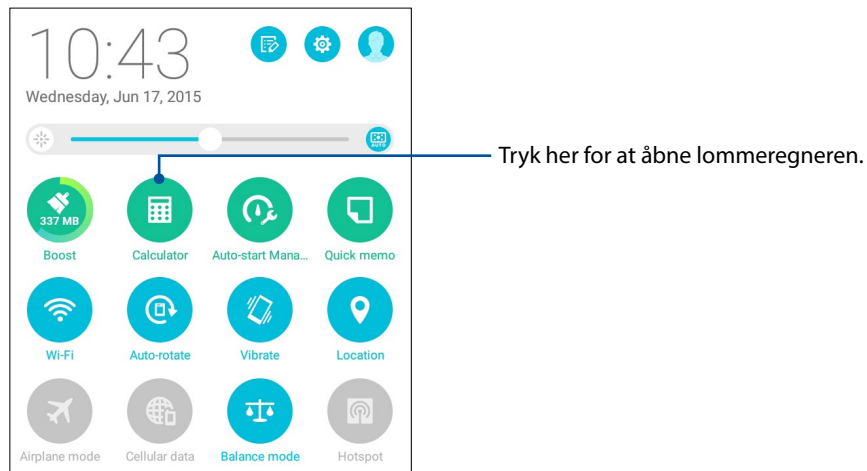
Sådan modtager du filer

Hvis du vil modtage filer, skal du:

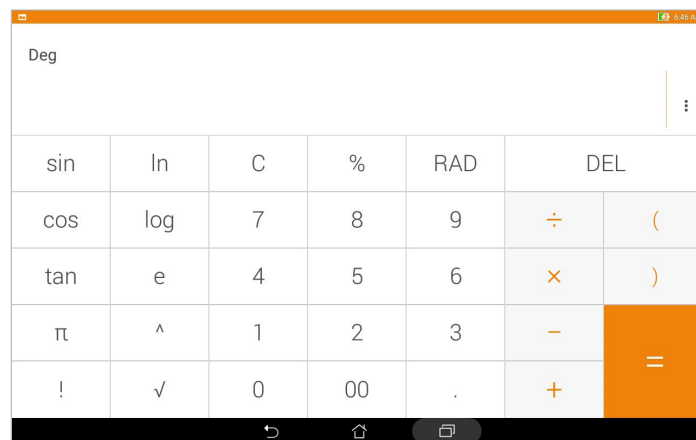
1. På startskærmen skal du trykke på **■ ■ ■ ■ > Share Link**.
2. Tryk på **Receive file (Modtag fil)**, for at modtage filerne fra afsenderen.

Lommeregner

Lommeregneren kan åbnes med blot ét stryg og ét tryk. Når du åbner hurtigindstillingerne, kan du se lommeregner-ikonet øverst på listen. Tryk på den, og gå i gang med dine beregninger.

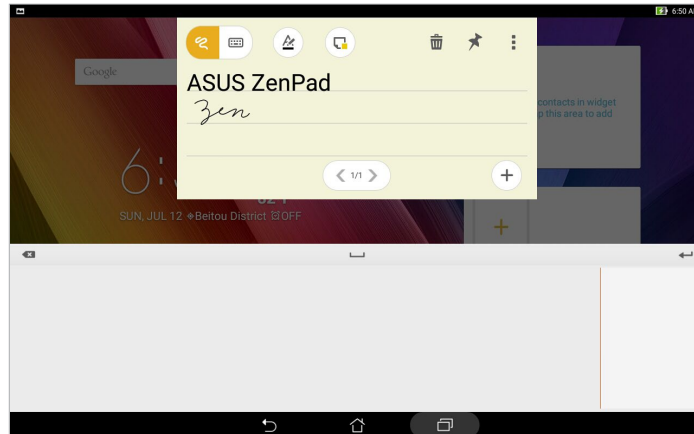


Lommeregnerskærmen



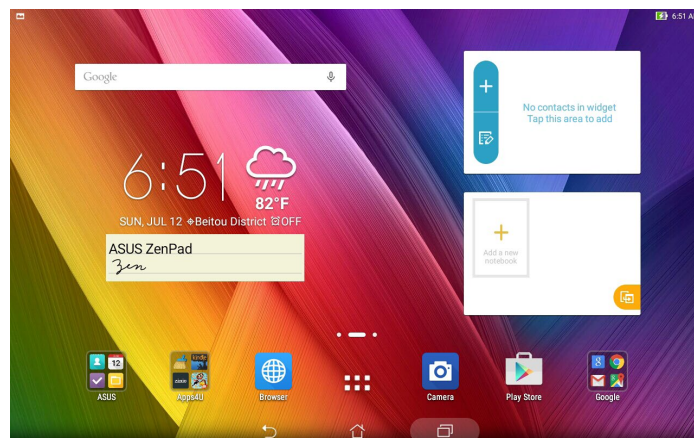
Quick Memo

Quick Memo er beregnet til at tage notater med, og giver dig frihed til enten at håndskrive eller indtaste dine notater. Når du har oprettet dine notater, kan du dele dem via Share Link og de sociale medier eller lave dem til en opgave i appen "Do It Later".



Oprettelse af gule huskesedler


Du kan lave Quick Memo-notater om til gule huskesedler, så du kan se dem overalt på din ASUS tablet. For at oprette en gul huskeseddel, skal du trykke på stift-ikonet øverst til højre på dit Quick Memo, når du har oprettet dit notat.

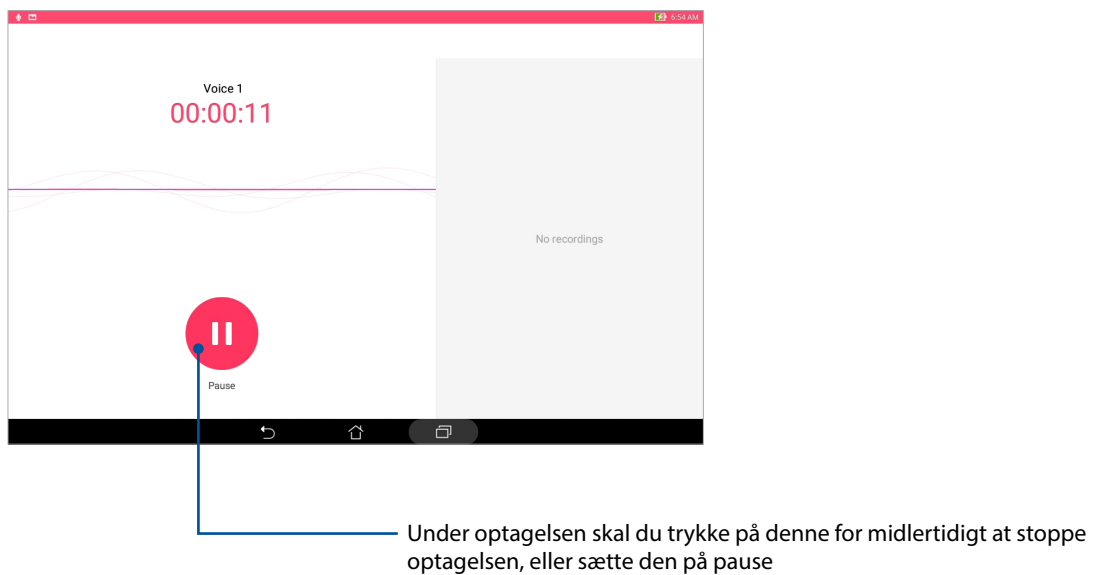
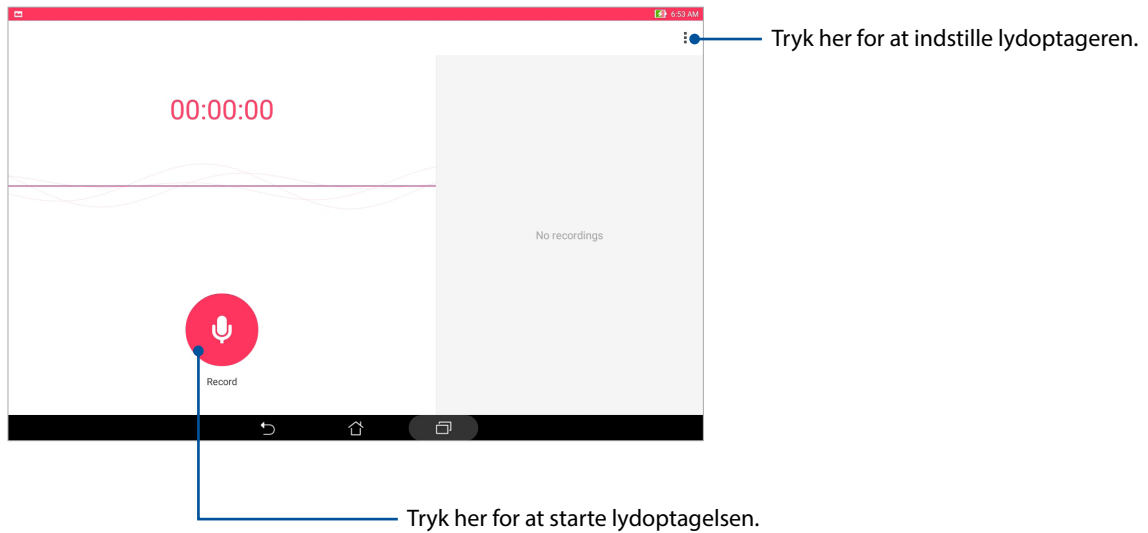


Lydoptager

Med lydoptager-appen kan du optage lydfiler med din ASUS-tablet.

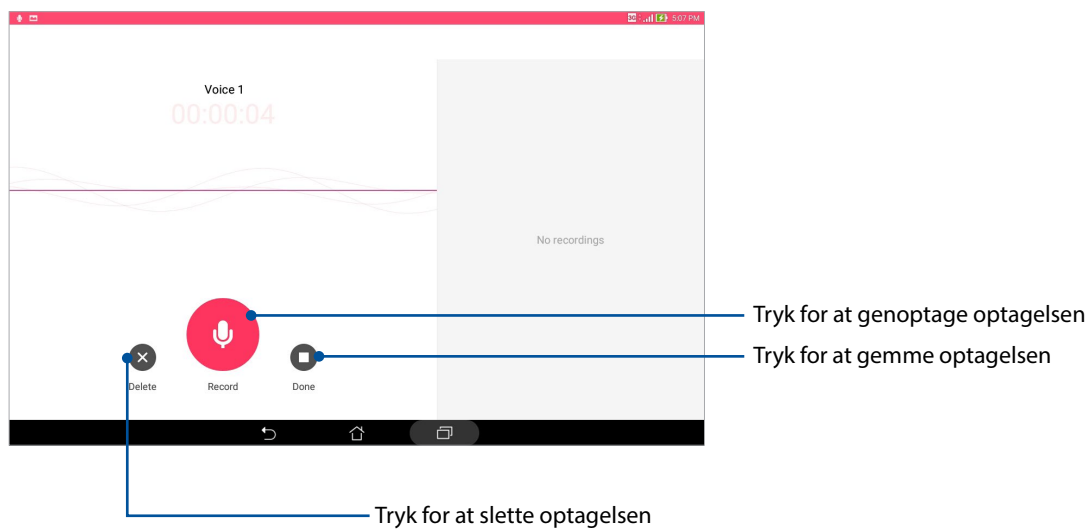
Sådan åbnes lydoptageren

For at åbne lydoptageren, skal du trykke på  > **Lydoptager**.



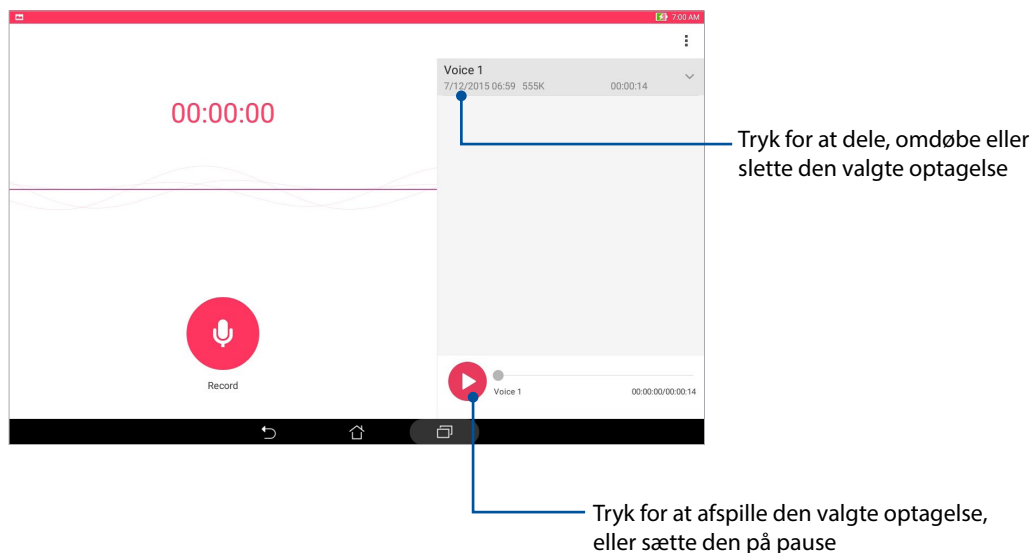
Sådan sætter du en optagelse på pause

Når en optagelse er sat på pause, kan du vælge at genoptage, slette eller gemme optagelsen.



Optagelsesliste

På optagelseslisten kan du afspille, omdøbe, dele og slette en gemt lydoptagelse. Vis din optagelsesliste på højre side på forsiden i lydoptageren.




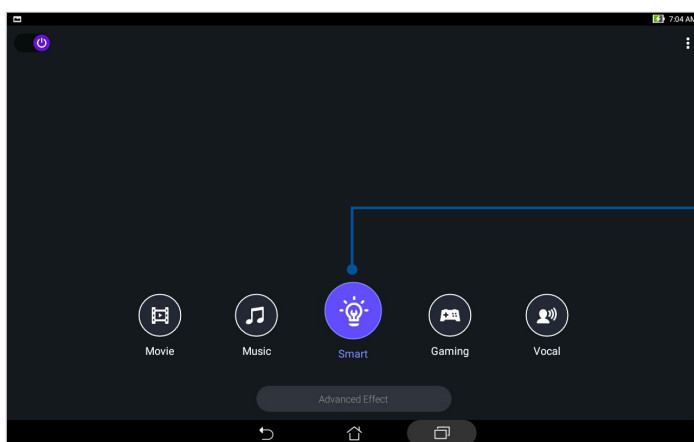
Lydguide

Med Lydassistent kan du tilpasse lydtilstandene på din ASUS Tablet for en klarere lydengivelse, som passer til de aktuelle scenarios.

Sådan bruger du Lydassistent

Sådan bruger du Lydassistent:

- 1 Tryk på  > **Lydguide**.
- 2 I vinduet AudioWizard kan du trykke på de lydtilstande, du vil aktivere.




Når denne funktion er slået til, skifter din ASUS tablet automatisk til den bedste lyd kvalitet for ASUS-appen, der aktuelt er åben.

Splendid

Med ASUS Splendid kan du nemt justere skærmindstillingerne. Den beriger farven på din skærm med dens forudindstillede farvetemaer.

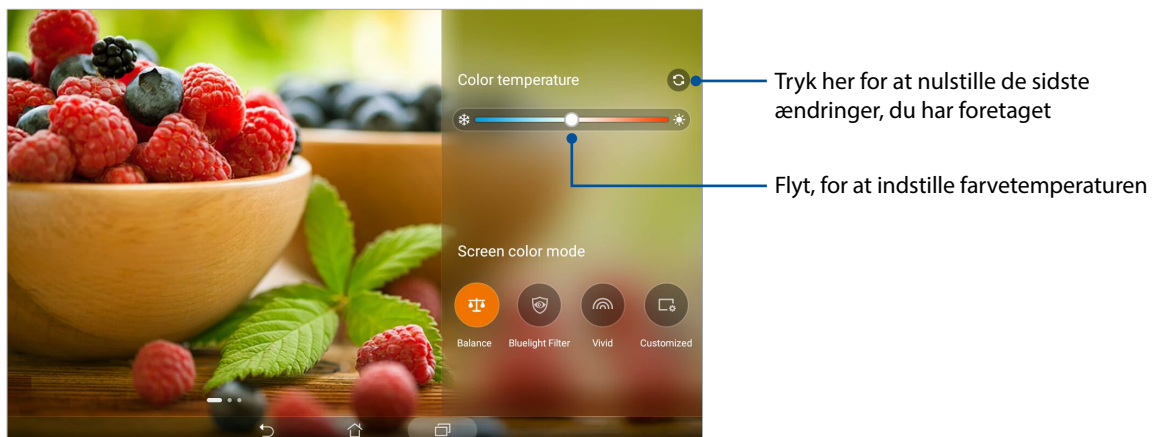
Brug af Splendid

Sådan bruger du Splendid:

1. På startskærmen skal du trykke på  > **Splendid**.
2. Vælg en af følgende skærmfarveindstillinger: **Balance (Balanceret)**, **Bluelight Filter (Bluelight-filter)**, **Vivid (Livlig)** og **Customized (Brugertilpasset)**.

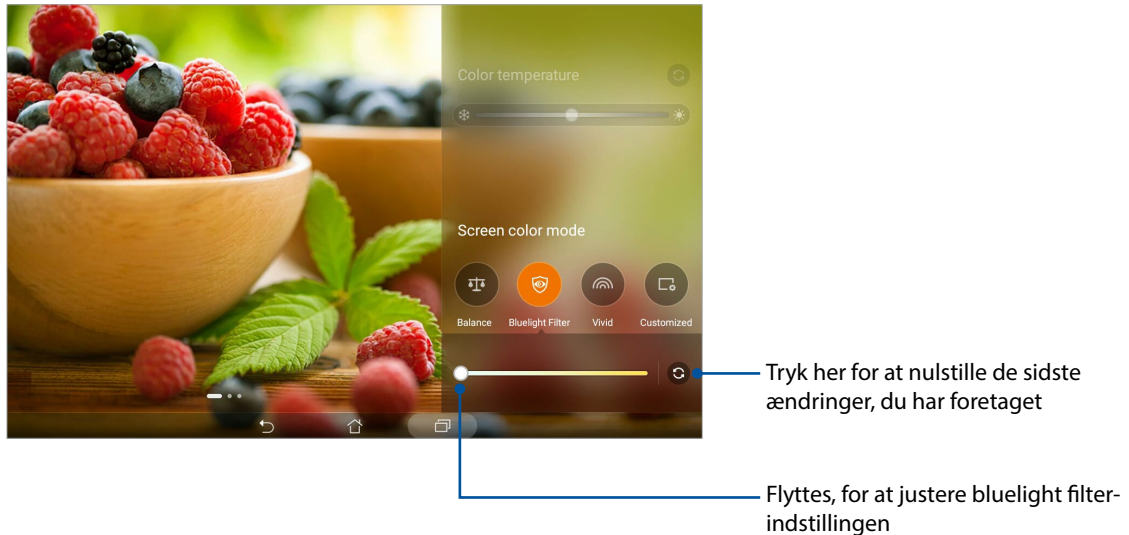
Balance (Balanceret)

Denne indstilling giver en afbalanceret visning af farverne på din ASUS tablet.



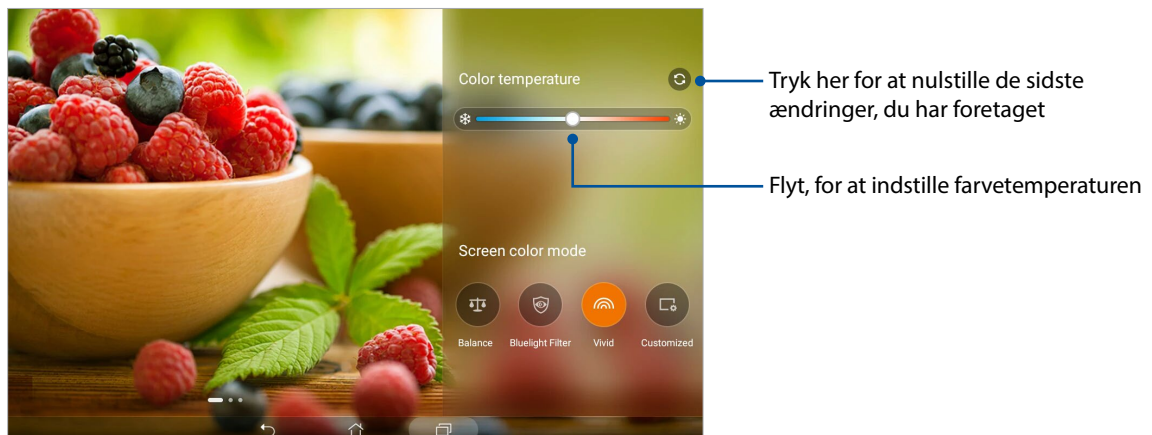
Bluelight-filter

Denne indstilling giver en mild papir-lignende skærm, som belaster øjnene mindre og gør det mere behageligt at læse på din ASUS tablet.



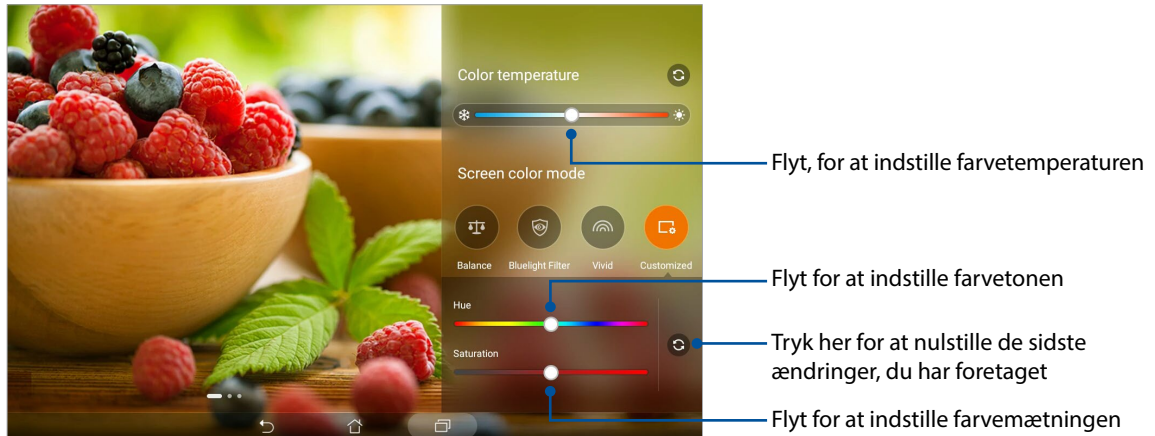
Vivid (Livlig)

Denne indstilling giver skærmen et finjusteret farvetema, som forstærke skærmens farver på din ASUS tablet.



Customized (Tilpasset)

Denne indstilling gør det muligt for brugeren at indstille den ønskede farvetemperatur, nuance og mætning på skærmen.




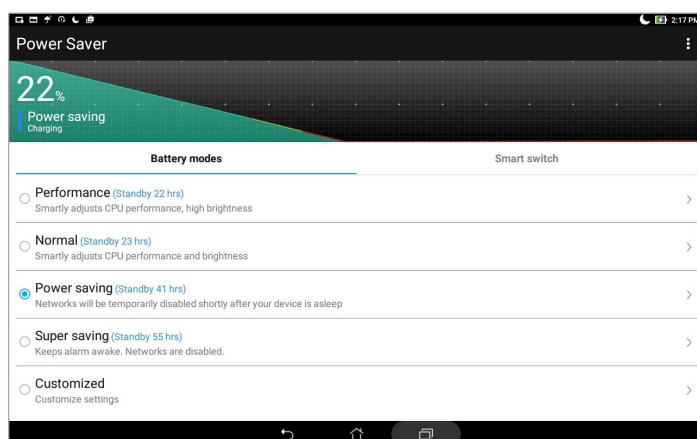
Strømbesparelse

Få det meste ud af batteriet i din ASUS-tablet, både når den er i dvale og når den er på netværket. Tilpas strømindstillingerne til dine hyppige aktiviteter, såsom når du læser e-mails og ser videoer.

Opsætning af Strømsparer

Optimer strømmen på din ASUS-tablet efter dine behov med nogle smarte strømbesparingsindstillinger.


1. Tryk på  > **Strømsparer**.
2. Vælg en af følgende batteriindstillinger:
 - **Performance (Ydelse)**
 - **Normal**
 - **Power saving (Strømbesparelse)**
 - **Super saving (Super-strømbesparende)**
 - **Customized (Brugerdefineret)**



3. For at bruge de avancerede indstillinger, skal du trykke på **Smart switch (Smartskift)**, hvor der er flere indstillingsmuligheder.

Tilpasning af Strømsparer

Indstil hvordan lysstyrken skal være på dine hyppige aktiviteter, såsom når du læser e-mails eller bøger, ser videoer, surfer hjemmesider og lytter til musik. Du kan også bruge den strømbesparende funktion på nogle apps, og du kan vælge at netværksforbindelsen skal afbrydes, når din ASUS-tablet er i dvale.

1. Åbn **Power Saver (Strømbesparingsfunktion)**, og sæt kryds ved **Customized (Brugerdefineret)**, og tryk derefter på  .
2. Vælg en aktivitet, og foretag derefter de ønskede justeringer.

Vedligeholdelse af din Zen


8

Hold din enhed opdateret

Hold din ASUS-tablet opdateret med systemopdateringer fra Android, og opgraderinger af apps og funktioner.

Opdatering af dit system

Sådan opdaterer du din ASUS-tablet:

- 1 Tryk på  efterfulgt af **Indstillinger**.
- 2 På skærmen Settings (Indstillinger), skal du stryge nedad, og trykke på **About (Om)**.
- 3 Tryk på **Systemopdatering** efterfulgt af **Tjek efter opdateringer**.


BEMÆRK: Du kan se, hvornår din ASUS-tablet sidst blev opdateret i afsnittet **Last check for update (Seneste søgning efter opdateringer)**.

Lager

Du kan gemme dine data, apps og filer på din ASUS-tablet (på dens interne lager), på en ekstern lagerenhed eller på et online lager. Du skal bruge en internetforbindelse for at overføre og downloade filer, du evt. har liggende på et online lager. Brug det medfølgende USB-kabel til at kopiere filer til eller fra din computer og til din ASUS-tablet.

Sikkerhedskopiering og nulstilling

Din ASUS-tablet kan også sikkerhedskopiere dine data, Wi-Fi-adgangskoder og andre indstillinger til Googles servere. Dette gøres på følgende måde:

- 1 Tryk på  efterfulgt af **Indstillinger > Sikkerhedskopiering/nulstilling**.
- 2 I vinduet Sikkerhedskopiering/nulstilling kan du vælge mellem:
 - **Sikkerhedskopier data:** Hvis denne funktion slås til, sikkerhedskopierer den dine data, Wi-Fi-adgangskoder og andre indstillinger til Googles servere.
 - **Sikkerhedskonto:** Giver dig mulighed for at angive kontoen, der skal bruges til dine sikkerhedskopieringer.
 - **Automatisk gendannelse:** Med denne funktion er det muligt at gendanne sikkerhedskopierede indstillinger og data, hvis du skal geninstallere en app.
 - **Network settings reset (Nulstil netværksindstillinger):** Dette nulstiller alle netværksindstillingerne.
 - **Gendannelse af fabriksdata:** Sletter alle dataene på tabletten.


Sådan holdes din ASUS-tablet sikker

Brug sikkerhedsfunktionerne på din ASUS tablet til at forhindre uautoriseret adgang til dine oplysninger.

Sådan låses skærmen op

Når skærmen er låst, kan du åbne den med de sikre oplåsningsskærme på din ASUS-tablet.

Sådan vælger du hvordan skærmen på din ASUS-tablet skal låses op:

1. Tryk på  > Indstillinger > Lås skærm.
2. Tryk på **Skærmlås**, og vælg derefter hvordan din ASUS-tablet skal låses op.

BEMÆRKNINGER:

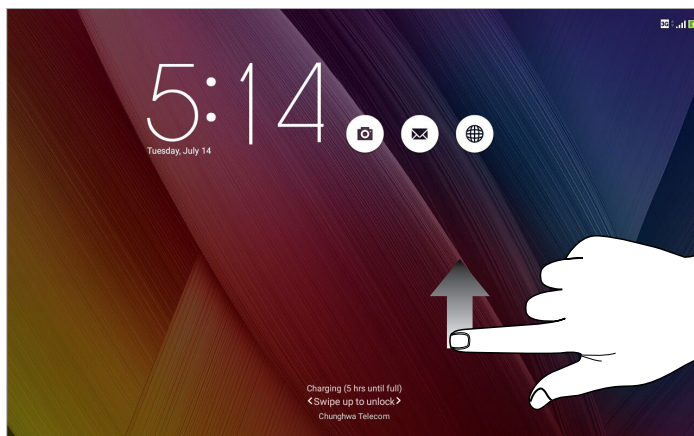
- Du kan læse mere i afsnittet Indstillinger for låseskærmen.
 - For at slå låseskærmen fra, skal du trykke på **Ingen** på skærmen **Skift stil**.
-

Indstillinger for låseskærmen

Vælg hvordan din ASUS-tablet skal låses blandt følgende muligheder.

Stryg

Stryg opad for at låse din ASUS tablet.



PIN-kode

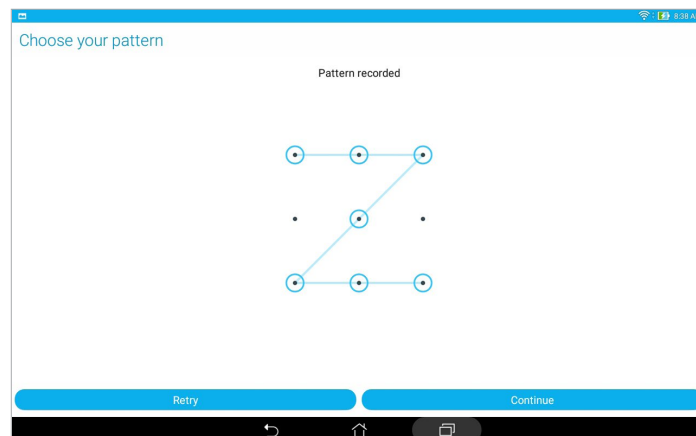
Indtast mindst fire tal, for at oprette en pinkode.



VIGTIG! Sørg for at huske din pinkode, så du kan låse din enhed op.

Mønster

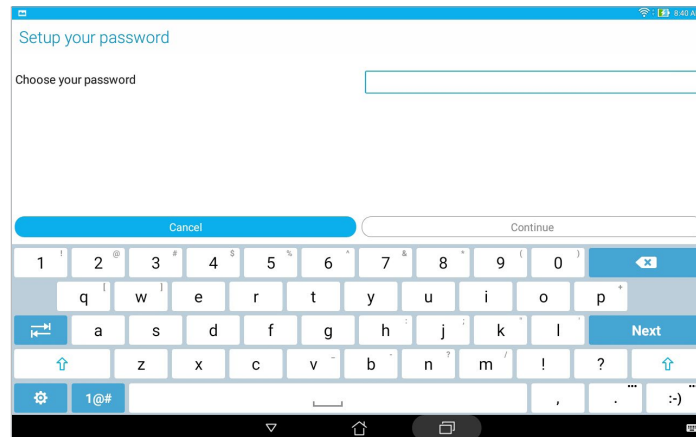
Din ASUS-tablet låses op ved at stryge fingeren langs prikkerne i et bestemt mønster.



VIGTIG! Mønsteret skal gå via mindst fire prikker. Sørg for at huske mønsteret du laver, så du kan låse din enhed op.

Adgangskode

Indtast mindst fire tegn, for at oprette en adgangskode.



VIGTIGT! Sørg for at huske din adgangskode, så du kan låse din enhed op.

Konfiguration af andre sikkerhedsfunktioner til skærmen

Udover at være en skærmlås, kan du også gøre følgende på låseskærmen:


- **Hurtig adgang:** Tryk her, for at redigere Hurtig-adgang på låseskærmen.
- **Øjeblikkeligt kamera:** Stil kameraknappen på **ON (TIL)**, hvis du ønsker at kameraet skal kunne startes, ved at trykke to gange på lydstyrkeknappen.
- **Lock screen message (Besked på låseskærmen):** Tryk her for at redigere og indtaste de oplysninger, som skal vises, når skærmen er låst.

Sådan indstiller du identiteten af din ASUS tablet

Se din ASUS tablets identitet, som f.eks. serienummer, IMEI-nummer (International Mobile Equipment Identity) og modelnummer.

Dette er vigtigt, da hvis du mister din ASUS tablet, kan du kontakte dit telefonselskab og give dem disse oplysninger, så de kan spærre for brugen af din ASUS tablet.

Sådan ser du din ASUS tablets identitet:

1. Tryk på  > **Indstillinger**.
2. På skærmen Settings (Indstillinger), skal du stryge nedad, og trykke på **About (Om)**. På skærmen Om kan du se din ASUS tablets status, juridiske oplysninger, modelnummer, versionen på styresystemet, samt hardware- og softwareoplysninger.
3. For at se serienummeret, SIM-nummeret (på udvalgte modeller) og IMEI-nummeret på din ASUS tablet, skal du trykke på **Status**.

Bemærkninger

Til model P00C

Federal communications commission erklæring

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

- Enheden må ikke udsende skadelig interferens
- 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.

Ændringer eller modifikationer, der ikke udtrykkeligt er godkendt af den part, der er ansvarlig for udstyret, kan ugyldiggøre brugerens ret til at betjene udstyret.

Antennen, der benyttes til denne sender, må ikke blive placeret eller betjent sammen med nogen anden antenne eller sender.

Oplysninger vedrørende udsættelse for radiobølger (SAR)

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. SAR-tests udføres ved brug af standard betjeningsplaceringer, der er godkendt af FCC, og hvor EUT overfører med et bestemte strømniveau på forskellige kanaler.

Den højeste SAR-værdi på denne enhed, som er indberettet til FCC er 1,07 W/kg, når den placeres ved siden af kroppen.

FCC har givet en udstyrsgodkendelse til denne enhed og evalueret rapporterede SAR-niveauer i overensstemmelse med FCC's retningslinjer for RF-udstråling. SAR-oplysninger på denne enhed er registreret hos FCC og kan findes på www.fcc.gov/general/fcc-id-search-page, når du har søgt på FCC ID-nummeret: MSQP00C.

Erklæring fra IC

Denne enhed kan automatisk afbryde udsendelsen i tilfælde af mangel på oplysninger, som skal sendes, eller driftsfejl. Bemærk at dette ikke er for at forbyde udsendelsen eller signalinformationen eller brugen af gentagne koder, hvor teknologien kræver det.

På produkter, der markedsføres i USA og Canada, er det ikke muligt at indstille landekoden. På produkter, der er tilgængelige i USA og Canada, er det kun muligt at bruge kanal 1-11. Det er ikke muligt, at vælge andre kanaler.

Denne EUT er i overensstemmelse med SAR-værdierne for den almindelige befolkning/ukontrolleret eksponeringsgrænser i overensstemmelse med IC RSS-102, og er blevet testet i henhold til målemetoder og procedurerne, der er angivet i IEEE 1528.

CE mærke advarsel



CE mærkning af enheder med trådløs LAN/Bluetooth

Dette udstyr overholder kravene i direktiv 1999/5/EC fra Europaparlamentet og –kommissionen af 9. Marts 1999 vedrørende radio- og telekommunikationsudstyr og gensidig anerkendelse af overensstemmelse.

Den højste CE SAR-værdi på denne enhed er 0,372 W/kg.

Dette udstyr må bruges i:

AT	BE	BG	CH	CY	CZ	DE	DK
EE	ES	FI	FR	GB	GR	HU	IE
IT	IS	LI	LT	LU	LV	MT	NL
NO	PL	PT	RO	SE	SI	SK	TR

Oplysninger om udsættelse for RF (SAR) - CE

Denne enhed overholder EU kravene (1999/5/EC) om begrænsning af den brede offentligheds udsættelse for elektromagnetiske felter, ved hjælp af sundhedsbeskyttelse.

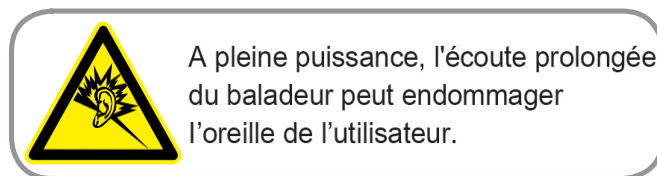
Disse grænser er en del af omfattende anbefalinger om beskyttelse af offentligheden. Disse anbefalinger er blevet udviklet og kontrolleret af uafhængige videnskabelige organisationer via regelmæssige og grundige evalueringer af videnskabelige undersøgelser. Måleenheden, som bruges i Det Europæiske Råd's anbefalede grænse for mobile enheder, er "Specific Absorption Rate (Specifik absorberingshastighed) (SAR), og SAR grænsen er 2,0 W/kg i gennemsnit over 10 gram kropsvæv. Den opfylder kravene fra ICNIRP (International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection).

Vedrørende brug ved siden af kroppen, er denne enhed blevet testet og imødekommer ICNIRP-retningslinjerne vedrørende eksponering, samt de europæiske standarder EN 50566 og EN 62209-2. SAR måles med enheden 1,0 cm væk fra kroppen, mens den sender med den højeste godkendte udgangseffekt på alle frekvensbånd i den mobile enhed.

Der skal være en minimumsafstand på 0 cm mellem brugerens krop og enheden, herunder antennen, når enheden bæres på kroppen, for at overholde kravene for RF-eksponering i Europa.

Forebyggelse af høretab

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



I Frankrig er hovedtelefoner/høretelefoner, som er beregnet til denne enhed, i overensstemmelse med kravet for lydtryksniveauet, som er gældende i standarderne EN 50332-1:2013 og/eller EN50332-2:2013, som påkrævet af fransk lovgivning, artikel L.5232-1.

EU-overensstemmelseserklæring

Dette produkt er i overensstemmelse med reglerne i R&TTE direktivet 1999/5/EF. Overensstemmelseserklæringen kan hentes på <https://www.asus.com/support/>.

Erklæring vedrørende "Grøn ASUS"

ASUS bestræber sig på at fremstille miljøvenlige produkter og emballager for at sikre forbrugernes sundhed og minimere påvirkningen af miljøet. Reduktionen i antallet af manualsider overholder nedsættelsen af kuldioxid-udledning.

For at se en mere detaljeret brugervejledning samt relaterede oplysninger, bedes du venligst se brugervejledningen, der følger med din ASUS Tablet, eller du kan besøge ASUS's supportside på <https://www.asus.com/support/>.

ASUS Genbrugs- og returtjenester

ASUS' genbrugs- og returtjenester kommer fra vores engagement i de højeste standarder indenfor beskyttelse af vores miljø. Vi tror på at finde løsninger for dig, så du er i stand til at genbruge vores produkter, batterier og andre komponenter, samt vores emballage. Se venligst <http://csr.asus.com/english/Takeback.htm> for yderligere oplysninger om genbrug i de forskellige lande.

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 MULIGHEDEN HERFOR.

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, 0,75mm² eller H05VV-F, 2G, 0,75mm².

ENERGY STAR complied product



ENERGY STAR is a joint program of the U.S. Environmental Protection Agency and the U.S. Department of Energy helping us all save money and protect the environment through energy efficient products and practices.

All ASUS slate computers with the ENERGY STAR logo comply with the ENERGY STAR standard, and the power management feature is enabled by default. The display will be automatically set to sleep within 10 minutes user inactivity. Users could wake your computer through click the display, or press the power button.

Please visit <http://www.energystar.gov/powermanagement> for detail information on power management and its benefits to the environment. In addition, please visit <http://www.energystar.gov> for detail information on the ENERGY STAR joint program.



"For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, DTS-HD, the Symbol, & DTS or DTS-HD and the Symbol together are registered trademarks, and DTS-HD Premium Sound is a trademark of DTS, Inc. c DTS, Inc. All Rights Reserved."

Sikkerhedsoplysninger om batterier:

1. Apparatet må ikke adskilles eller åbnes, knuses, bøjes eller deformerer eller ridses.
2. Apparatet må ikke ændres eller reproduceres, nedsænkes eller udsættes for vand eller andre væsker, udsættes for brand, eksplosion eller andre farer. Der må ikke stikkes fremmedlegemer i batteriet.
3. Brug kun batterier med et opladningssystem, der er beregnet til systemet i henhold til CTIA-certificeringskravene for batterisystemer fra IEEE 1725. Brug af forkerte batterier eller oplader, kan udgøre en risiko for brand, eksplosion, lækage eller andre farer.
4. Opbrugte batterier skal straks bortskaffes i overensstemmelse med den lokale lovgivning.
5. Undgå, at tabe telefonen eller batteriet. Hvis telefonen eller batteriet er blevet tabt, især hvis det er på en hård overflade, og apparatet muligvis er blevet beskadiget, skal det ses efter på et servicecenter.
6. Forkert brug af batteriet kan føre til brand, eksplosion eller andre farlige situationer.
7. Hvis der bruges enheder, der er udstyret med en USB-opladningsport, skal der stå i brugervejledningen dertil, at telefonen kun må tilsluttes CTIA-certificeret adaptore, produkter med USB-IF-logoet og produkter, der har bestået overensstemmelsesprogrammet USB-IF.

Bemærkning til belægningen

VIGTIGT! For at isolere og bibeholde sikkerheden omkring elektriciteten, har enheden fået en overfladebelægning, undtagen omkring hvor IO-portene sidder.

Til model P021

Forebyggelse af høretab

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



A pleine puissance, l'écoute prolongée du baladeur peut endommager l'oreille de l'utilisateur.

I Frankrig er hovedtelefoner/høretelefoner, som er beregnet til denne enhed, i overensstemmelse med kravet for lydtryksniveauet, som er gældende i standarderne EN 50332-1:2013 og/eller EN50332-2:2013, som påkrævet af fransk lovgivning, artikel L.5232-1.

CE mærke advarsel

CE 0682

CE mærkning af enheder med trådløs LAN/Bluetooth

Dette udstyr overholder kravene i direktiv 1999/5/EC fra Europaparlamentet og –kommissionen af 9. Marts 1999 vedrørende radio- og telekommunikationsudstyr og gensidig anerkendelse af overensstemmelse.

Den højste CE SAR-værdi på denne enhed er 0,718 W/kg.

Oplysninger om udsættelse for RF (SAR) - CE

Denne enhed overholder EU kravene (1999/5/EC) om begrænsning af den brede offentligheds udsættelse for elektromagnetiske felter, ved hjælp af sundhedsbeskyttelse.

Disse grænser er en del af omfattende anbefalinger om beskyttelse af offentligheden. Disse anbefalinger er blevet udviklet og kontrolleret af uafhængige videnskabelige organisationer via regelmæssige og grundige evalueringer af videnskabelige undersøgelser. Måleenheden, som bruges i Det Europæiske Råd's anbefalede grænse for mobile enheder, er "Specific Absorption Rate (Specifik absorberingshastighed)" (SAR), og SAR grænsen er 2,0 W/kg i gennemsnit over 10 gram kropsvæv. Den opfylder kravene fra ICNIRP (International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection).

Vedrørende brug ved siden af kroppen, er denne enhed blevet testet og imødekommer ICNIRP-retningslinjerne vedrørende eksponering, samt de europæiske standarder EN 50566 og EN 62209-2. SAR måles med enheden 1,0 cm væk fra kroppen, mens den sender med den højeste godkendte udgangseffekt på alle frekvensbånd i den mobile enhed.

Der skal være en minimumsafstand på 1,0 cm mellem brugerens krop og enheden, herunder antennen, når enheden bæres på kroppen, for at overholde kravene for RF-eksponering i Europa.

EU-overensstemmelseserklæring

Dette produkt er i overensstemmelse med reglerne i R&TTE direktivet 1999/5/EF. Overensstemmelseserklæringen kan hentes på <https://www.asus.com/support/>.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, DTS-HD, the Symbol, & DTS or DTS-HD and the Symbol together are registered trademarks, and DTS-HD Premium Sound is a trademark of DTS, Inc. © DTS, Inc. All Rights Reserved.

Erklæring vedrørende "Grøn ASUS"

ASUS bestræber sig på at fremstille miljøvenlige produkter og emballager for at sikre forbrugernes sundhed og minimere påvirkningen af miljøet. Reduktionen i antallet af manualsider overholder nedsættelsen af kuldioxid-udledning.

For at se en mere detaljeret brugervejledning samt relaterede oplysninger, bedes du venligst se brugervejledningen, der følger med din ASUS Tablet, eller du kan besøge ASUS's supportside på <https://www.asus.com/support/>.

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 unkladelse 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 MULIGHEDEN HERFOR.

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, 0,75mm² eller H05VV-F, 2G, 0,75mm².

Bemærkning til belægningen

VIGTIGT! For at isolere og bibeholde sikkerheden omkring elektriciteten, har enheden fået en overfladebelægning, undtagen omkring hvor IO-portene sidder.

ASUS Genbrugs- og returtjenester

ASUS' genbrugs- og returtjenester kommer fra vores engagement i de højeste standarder indenfor beskyttelse af vores miljø. Vi tror på at finde løsninger for dig, så du er i stand til at genbruge vores produkter, batterier og andre komponenter, samt vores emballage. Se venligst <http://csr.asus.com/english/Takeback.htm> for yderligere oplysninger om genbrug i de forskellige lande.

Til model P01T

Forebyggelse af høretab

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



A pleine puissance, l'écoute prolongée du baladeur peut endommager l'oreille de l'utilisateur.

I Frankrig er hovedtelefoner/høretelefoner, som er beregnet til denne enhed, i overensstemmelse med kravet for lydtryksniveauet, som er gældende i standarderne EN 50332-1:2013 og/eller EN50332-2:2013, som påkrævet af fransk lovgivning, artikel L.5232-1.

CE mærke advarsel

CE 2200

CE mærkning af enheder med trådløs LAN/Bluetooth

Dette udstyr overholder kravene i direktiv 1999/5/EC fra Europaparlamentet og –kommissionen af 9. Marts 1999 vedrørende radio- og telekommunikationsudstyr og gensidig anerkendelse af overensstemmelse.

Den højste CE SAR-værdi på denne enhed er 1,13 W/kg.

Dette udstyr må bruges i:

AT	BE	BG	CH	CY	CZ	DE	DK
EE	ES	FI	FR	GB	GR	HU	IE
IT	IS	LI	LT	LU	LV	MT	NL
NO	PL	PT	RO	SE	SI	SK	TR



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, DTS-HD, the Symbol, & DTS or DTS-HD and the Symbol together are registered trademarks, and DTS-HD Premium Sound is a trademark of DTS, Inc. © DTS, Inc. All Rights Reserved.

Oplysninger om udsættelse for RF (SAR) - CE

Denne enhed overholder EU kravene (1999/5/EC) om begrænsning af den brede offentligheds udsættelse for elektromagnetiske felter, ved hjælp af sundhedsbeskyttelse.

Disse grænser er en del af omfattende anbefalinger om beskyttelse af offentligheden. Disse anbefalinger er blevet udviklet og kontrolleret af uafhængige videnskabelige organisationer via regelmæssige og grundige evalueringer af videnskabelige undersøgelser. Måleenheden, som bruges i Det Europæiske Råd's anbefalede grænse for mobile enheder, er "Specific Absorption Rate (Specifik absorberingshastighed) (SAR), og SAR grænsen er 2,0 W/kg i gennemsnit over 10 gram kropsvæv. Den opfylder kravene fra ICNIRP (International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection).

Vedrørende brug ved siden af kroppen, er denne enhed blevet testet og imødekommer ICNRP-retningslinjerne vedrørende eksponering, samt de europæiske standarder EN 50566 og EN 62209-2. SAR måles med enheden 1,5 cm væk fra kroppen, mens den sender med den højeste godkendte udgangseffekt på alle frekvensbånd i den mobile enhed.

Der skal være en minimumsafstand på 1,5 cm mellem brugerens krop og enheden, herunder antennen, når enheden bæres på kroppen, for at overholde kravene for RF-eksponering i Europa.

EU-overensstemmelseserklæring

Dette produkt er i overensstemmelse med reglerne i R&TTE direktivet 1999/5/EF. Overensstemmelseserklæringen kan hentes på <https://www.asus.com/support/>.

Erklæring vedrørende "Grøn ASUS"

ASUS bestræber sig på at fremstille miljøvenlige produkter og emballager for at sikre forbrugernes sundhed og minimere påvirkningen af miljøet. Reduktionen i antallet af manualsider overholder nedsættelsen af kuldioxid-udledning.

For at se en mere detaljeret brugervejledning samt relaterede oplysninger, bedes du venligst se brugervejledningen, der følger med din ASUS Tablet, eller du kan besøge ASUS's supportside på <https://www.asus.com/support/>

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 MULIGHEDEN HERFOR.

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, 0,75mm² eller H05VV-F, 2G, 0,75mm².

Bemærkning til belægningen

VIGTIGT! For at isolere og bibeholde sikkerheden omkring elektriciteten, har enheden fået en overfladebelægning, undtagen omkring hvor IO-portene sidder.

ASUS Genbrugs- og returtjenester

ASUS' genbrugs- og returtjenester kommer fra vores engagement i de højeste standarder indenfor beskyttelse af vores miljø. Vi tror på at finde løsninger for dig, så du er i stand til at genbruge vores produkter, batterier og andre komponenter, samt vores emballage. Se venligst <http://csr.asus.com/english/Takeback.htm> for yderligere oplysninger om genbrug i de forskellige lande.

Til model DK01 (valgfrit)

CE advarselmærke



Den leverede version af denne enhed er i overensstemmelse med kravene i EMC-direktiverne 2014/30/EC vedrørende "Elektromagnetisk kompatibilitet", samt 2014/35/EC vedrørende "lavstrøm".

EU-overensstemmelseserklæring

Dette produkt er i overensstemmelse med reglerne i R&TTE direktivet 1999/5/EF. Overensstemmelseserklæringen kan hentes på <https://www.asus.com/support/>.

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, 0,75mm² eller H05VV-F, 2G, 0,75mm².

Kun beregnet til brug med UL-godkendte I.T.E. ASUS-tabletter.

Bemærkning til belægningen

VIGTIGT! For at isolere og bibeholde sikkerheden omkring elektriciteten, har enheden fået en overfladebelægning, undtagen omkring hvor IO-portene sidder.

ASUS Genbrugs- og returtjenester

ASUS' genbrugs- og returtjenester kommer fra vores engagement i de højeste standarder indenfor beskyttelse af vores miljø. Vi tror på at finde løsninger for dig, så du er i stand til at genbruge vores produkter, batterier og andre komponenter, samt vores emballage. Se venligst <http://csr.asus.com/english/Takeback.htm> for yderligere oplysninger om genbrug i de forskellige lande.

Erklæring vedrørende "Grøn ASUS"

ASUS bestræber sig på at fremstille miljøvenlige produkter og emballager for at sikre forbrugernes sundhed og minimere påvirkningen af miljøet. Reduktionen i antallet af manualsider overholder nedsættelsen af kuldioxid-udledning.

For at se en mere detaljeret brugervejledning samt relaterede oplysninger, bedes du venligst se brugervejledningen, der følger med din ASUS Tablet, eller du kan besøge ASUS's supportside på <https://www.asus.com/support/>.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, DTS-HD, the Symbol, & DTS or DTS-HD and the Symbol together are registered trademarks, and DTS-HD Premium Sound is a trademark of DTS, Inc. © DTS, Inc. All Rights Reserved.

EU Declaration of Conformity



We, the undersigned,

Manufacturer:	ASUSTeK COMPUTER INC.
Address:	4F, No. 150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Authorized representative in Europe:	ASUS COMPUTER GmbH
Address, City:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN
Country:	GERMANY

declare the following apparatus:

Product name :	ASUS Tablet
Model name :	P00C

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

EMC – Directive 2004/108/EC (until April 19th, 2016) and Directive 2014/30/EU (from April 20th, 2016)

<input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010+AC:2011	<input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010
<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2014, Class A	<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2013
<input type="checkbox"/> EN 55013:2001+A1:2003+A2:2006	<input type="checkbox"/> EN 55020:2007+A11:2011

R&TTE – Directive 1999/5/EC

<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V1.8.1(2012-06)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V1.9.2(2011-09)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-1 V1.6.1(2010-08)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-3 V1.6.1(2013-08)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-4 V2.1.1(2013-12)
<input type="checkbox"/> EN 301 511 V9.0.2(2003-03)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11)
<input type="checkbox"/> EN 301 908-1 V6.2.1(2013-04)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-9 V1.4.1(2007-11)
<input type="checkbox"/> EN 301 908-2 V6.2.1(2013-10)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V2.2.1(2012-09)
<input type="checkbox"/> EN 301 908-13 V6.2.1(2014-02)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-09)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 893 V1.7.1(2012-06)	<input type="checkbox"/> EN 301 357-2 V1.4.1(2008-11)
<input type="checkbox"/> EN 300 330-2 V1.5.1(2010-02)	<input type="checkbox"/> EN 302 291-2 V1.1.1(2005-07)
<input type="checkbox"/> EN 50360:2001/A1:2012	<input checked="" type="checkbox"/> EN 50566:2013/AC:2014
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010	<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-1:2006
<input type="checkbox"/> EN 62311:2008	<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-2:2010

LVD – Directive 2006/95/EC (until April 19th, 2016) and Directive 2014/35/EU (from April 20th, 2016)

<input type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A12: 2011	<input type="checkbox"/> EN 60065:2002 / A12: 2011
<input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A2: 2013	

Ecodesign – Directive 2009/125/EC

<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 1275/2008	<input checked="" type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 278/2009
<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 642/2009	<input checked="" type="checkbox"/> Regulation (EU) No. 617/2013

RoHS – Directive 2011/65/EU

Ver. 160217

CE marking

Equipment Class 2



(EU conformity marking)

Signature

Jerry Shen

Printed Name

CEO

Position

Taipei, Taiwan

Place of issue

30/4/2016

Date of issue

2016

Year CE marking was first affixed

EU Declaration of Conformity



We, the undersigned,

Manufacturer:	ASUSTeK COMPUTER INC.
Address:	4F, No. 150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Authorized representative in Europe:	ASUS COMPUTER GmbH
Address, City:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN
Country:	GERMANY

declare the following apparatus:

Product name :	ASUS Tablet
Model name :	P021

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

EMC – Directive 2004/108/EC (until April 19th, 2016) and Directive 2014/30/EU (from April 20th, 2016)

<input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010+AC:2011	<input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010
<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2014	<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2013
<input type="checkbox"/> EN 55013:2001+A1:2003+A2:2006	<input type="checkbox"/> EN 55020:2007+A11:2011

R&TTE – Directive 1999/5/EC

<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V1.9.1(2015-02)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V1.9.2(2011-09)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-1 V1.6.1(2010-08)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-3 V1.6.1(2013-08)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-4 V2.1.1(2013-12)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 511 V9.0.2(2003-03)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-1 V7.1.1(2015-03)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-9 V1.4.1(2007-11)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-2 V6.2.1(2013-10)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V2.2.1(2012-09)
<input type="checkbox"/> EN 301 908-13 V6.2.1(2013-10)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-10)
<input type="checkbox"/> EN 301 893 V1.7.1(2012-06)	<input type="checkbox"/> EN 301 357-2 V1.4.1(2008-11)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 330-1 V1.7.1(2010-02)	<input type="checkbox"/> EN 302 291-2 V1.1.1(2005-07)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 330-2 V1.5.1(2010-02)	<input type="checkbox"/> EN 302 623 V1.1.1(2009-01)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010	<input checked="" type="checkbox"/> EN 50566:2013/AC:2014
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-2:2010	<input checked="" type="checkbox"/> EN 62311:2008

LVD – Directive 2006/95/EC (until April 19th, 2016) and Directive 2014/35/EU (from April 20th, 2016)

<input type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A12: 2011	<input type="checkbox"/> EN 60065:2002 / A12: 2011
<input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A2: 2013	

Ecodesign – Directive 2009/125/EC

<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 1275/2008	<input checked="" type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 278/2009
<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 642/2009	<input checked="" type="checkbox"/> Regulation (EU) No. 617/2013

RoHS – Directive 2011/65/EU

Ver. 160217

CE marking

Equipment Class 1

C € 0682 (EU conformity marking)

Signature

Jerry Shen

Printed Name

CEO

Position

Taipei, Taiwan

Place of issue

26/06/2015

Original Declaration Date

20/05/2016

Corrected Declaration Date

2016

Year to begin affixing CE marking

EU Declaration of Conformity



We, the undersigned,

Manufacturer:	ASUSTeK COMPUTER INC.
Address:	4F, No. 150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Authorized representative in Europe:	ASUS COMPUTER GmbH
Address, City:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN
Country:	GERMANY

declare the following apparatus:

Product name :	ASUS Tablet
Model name :	P01T

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

EMC – Directive 2004/108/EC (until April 19th, 2016) and Directive 2014/30/EU (from April 20th, 2016)

<input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010+AC:2011	<input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010
<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2014	<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2013
<input type="checkbox"/> EN 55013:2001+A1:2003+A2:2006	<input type="checkbox"/> EN 55020:2007+A11:2011

R&TTE – Directive 1999/5/EC

<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V1.9.1(2015-02)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V1.9.2(2011-09)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-1 V1.6.1(2010-08)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-3 V1.6.1(2013-08)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-4 V2.1.1(2013-12)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 511 V9.0.2(2003-03)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-1 V7.1.1(2015-03)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-9 V1.4.1(2007-11)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-2 V6.2.1(2013-10)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V2.2.1(2012-09)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-13 V6.2.1(2013-10)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-10)
<input type="checkbox"/> EN 301 893 V1.7.1(2012-06)	<input type="checkbox"/> EN 301 357-2 V1.4.1(2008-11)
<input type="checkbox"/> EN 300 330-2 V1.5.1(2010-02)	<input type="checkbox"/> EN 302 291-2 V1.1.1(2005-07)
<input type="checkbox"/> EN 50360:2001/A1:2012	<input type="checkbox"/> EN 302 623 V1.1.1(2009-01)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010	<input checked="" type="checkbox"/> EN 50566:2013/AC:2014
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-2:2010	<input type="checkbox"/> EN 50385:2002

LVD – Directive 2006/95/EC (until April 19th, 2016) and Directive 2014/35/EU (from April 20th, 2016)

<input type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A12: 2011	<input type="checkbox"/> EN 60065:2002 / A12: 2011
<input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A2: 2013	

Ecodesign – Directive 2009/125/EC

<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 1275/2008	<input checked="" type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 278/2009
<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 642/2009	<input checked="" type="checkbox"/> Regulation (EU) No. 617/2013

RoHS – Directive 2011/65/EU

Ver. 160217

CE marking

Equipment Class 1

CE 2200 (EU conformity marking)

Signature

Jerry Shen

Printed Name

CEO

Position

Taipei, Taiwan

Place of issue

13/07/2015

Original Declaration Date

20/04/2016

Corrected Declaration Date

2016

Year to begin affixing CE marking

EU Declaration of Conformity



We, the undersigned,

Manufacturer:	ASUSTeK COMPUTER INC.
Address:	4F, No. 150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Authorized representative in Europe:	ASUS COMPUTER GmbH
Address, City:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN
Country:	GERMANY

declare the following apparatus:

Product name :	Mobile Dock
Model name :	DK01

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

EMC – Directive 2004/108/EC (until April 19th, 2016) and Directive 2014/30/EU (from April 20th, 2016)

<input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010+AC:2011, Class B	<input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010
<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2014, Class A	<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2013
<input type="checkbox"/> EN 55013:2001+A1:2003+A2:2006	<input type="checkbox"/> EN 55020:2007+A11:2011

R&TTE – Directive 1999/5/EC

<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V1.8.1(2012-06)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V1.9.2(2011-09)
<input type="checkbox"/> EN 300 440-1 V1.6.1(2010-08)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-3 V1.6.1(2013-12)
<input type="checkbox"/> EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-4 V2.1.1(2013-12)
<input type="checkbox"/> EN 301 511 V9.0.2(2003-03)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11)
<input type="checkbox"/> EN 301 908-1 V6.2.1(2013-04)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-9 V1.4.1(2007-11)
<input type="checkbox"/> EN 301 908-2 V6.2.1(2013-10)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V2.2.1(2012-09)
<input type="checkbox"/> EN 301 908-13 V6.2.1(2014-02)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-09)
<input type="checkbox"/> EN 301 893 V1.7.1(2012-06)	<input type="checkbox"/> EN 301 357-2 V1.4.1(2008-11)
<input type="checkbox"/> EN 300 330-2 V1.5.1(2010-02)	<input type="checkbox"/> EN 302 291-2 V1.1.1(2005-07)
<input type="checkbox"/> EN 50360:2001/A1:2012	<input type="checkbox"/> EN 302 623 V1.1.1(2009-01)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010	<input type="checkbox"/> EN 50566:2013/AC:2014
<input type="checkbox"/> EN 62311:2008	<input type="checkbox"/> EN 50385:2002

LVD – Directive 2006/95/EC (until April 19th, 2016) and Directive 2014/35/EU (from April 20th, 2016)

<input type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A12: 2011	<input type="checkbox"/> EN 60065:2002 / A12: 2011
<input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A2: 2013	

Ecodesign – Directive 2009/125/EC

<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 1275/2008	<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 278/2009
<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 642/2009	<input type="checkbox"/> Regulation (EU) No. 617/2013

RoHS – Directive 2011/65/EU

Ver. 160217

CE marking

Equipment Class 1



(EU conformity marking)

Signature

Jerry Shen

Printed Name

CEO

Position

Taipei, Taiwan

Place of issue

30/6/2016

Date of issue

2016

Year CE marking was first affixed

Modelnavn: P00C / P021 / P01T / DK01

Producent:	ASUSTeK Computer Inc.
Adresse:	4F, No.150, LI-TE RD., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Autoriseret repræsentant i	ASUS Computer GmbH
Europa:	
Adresse:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN, GERMANY