

**ROG PHONE 5**

**ZS673KS**  
**Brukerveiledning**

**ASUS**<sup>®</sup>  
IN SEARCH OF INCREDIBLE

## Vedlikehold og sikkerhet

### Retningslinjer



Vær forsiktig i trafikken. Vi anbefaler på det sterkeste at du aldri bruker enheten når du kjører bil eller annet kjøretøy.



Enheten må bare brukes i omgivelser hvor temperaturen er mellom 0°C (32°F) og 35°C (95°F).



Slå av enheten i avgrensede områder der bruken av mobile enheter er forbudt. Følg alltid regler og forskrifter når du er i avgrensede områder, for eksempel i fly, kino, på sykehus eller i nærheten av medisinsk utstyr, i nærheten av gasser eller drivstoff, byggeplasser, sprengningsområder og andre områder.



Bruk bare strømadaptere og kabler som er godkjent av ASUS for bruk med denne enheten. Se etiketten på undersiden av enheten, og sørg for at strømforsyningen er i samsvar med denne klassifiseringen.



Skadede strømledninger, tilleggsutstyr og annet periferiutstyr skal ikke brukes med enheten.



Hold enheten tørr. Enheten skal ikke utsettes for eller brukes i nærheten av væsker, regn eller fuktighet.



Du kan sende enheten gjennom røntgenmaskiner (for eksempel i sikkerhetskontrollen på flyplasser), men du bør ikke utsette enheten for magnetiske detektorer.



Skjermen på enheten er laget av glass. Dersom glasset blir knust, må du slutte å bruke enheten og ikke røre de knuste glassdelene. Du bør umiddelbart sende enheten til reparasjon hos kvalifisert ASUS-servicepersonell.



Du må ikke lytte med en høy lydstyrke over lengre tid for å forhindre mulig hørselsskade.



Koble fra strømadapteren før du rengjør enheten. Bruk bare en ren svamp eller pusseklut når du rengjør skjermen på enheten.



Send enheten til reparasjon kun hos kvalifisert ASUS-servicepersonell.

## Riktig deponering



Fare for eksplosjon hvis batteriet erstattes med en feil type. Kast brukte batterier i henhold til instruksjonene.



IKKE kast batteriet sammen med vanlig husholdningsavfall. Symbolet med en utkrysset søppelkasse betyr at batteriet ikke bør kastes sammen med vanlig husholdningsavfall.



ROG-nettbrett skal IKKE kastes sammen med vanlig kommunalt avfall. Dette produktet er designet for å muliggjøre korrekt ombruk av deler samt gjenvinning. Symbolet kryss over en søppelkasse med hjul indikerer at produktet (elektrisk, elektronisk utstyr og kvikksølvholdige knappecellebatterier) ikke skal kastes sammen med husholdningsavfall. Sjekk lokale reguleringer for bortkasting av elektroniske produkter.



IKKE kast ROG-nettbrett i et ildsted. IKKE kortslutt kontaktene. IKKE demonter ROG-nettbrett.

## Forum for ZenTalk-fans

[http://www.asus.com/zentalk/global\\_forward.php](http://www.asus.com/zentalk/global_forward.php)



---

### MERKNADER:

- For mer juridisk og e-merkingsinformasjon kan du sjekke på enheten via **Settings (Innstillinger) > System > Regulatory labels (Regulatoriske etiketter)** og **Settings (Innstillinger) > System > About Phone (Om telefonen) > Legal Informasjon (Juridisk informasjon)**.
  - Appbeskrivelsene som vises i denne håndboken er kun til referanseformål. De kan avvike noe fra det du ser på enheten din..
- 



TouchSense® Technology licensed from Immersion Corporation and protected under one or more of the U.S. Patents found at the following address [www.immersion.com/patent-marking.html](http://www.immersion.com/patent-marking.html) and other patents pending.

# Innhold

## 1 Grunnleggende

Velkommen! .....	7
Gjør klar ROG Phone!.....	8
Førstegangsbruk.....	16
Bruke berøringsskjermen .....	17

## 2 Det er ingen plass som hjemme

### Zen Hjem-funksjoner ..... 20

Hjem-skjermen.....	20
Hurtiginnstillinger.....	21
Varslinger .....	22

### Tilpasse startskjermen ..... 23

Widgeter .....	23
Bakgrunnsbilder.....	24
Redigere Hjem-skjermen.....	25
Sette opp dato og klokkeslett.....	25
Sette opp ringetone og varsellyder .....	25

### Låseskjerm ..... 26

Tilpasse låseskjermen .....	26
-----------------------------	----

### Fingeravtrykk-ID-sensor ..... 27

Starte ROG Phone for første gang.....	27
Sette opp fingeravtrykk-ID fra Innstillinger .....	28

### Lås opp med ansikt ..... 29

Sette opp opplåsing med ansikt fra Innstillinger .....	29
--	----

## 3 Jobb hardt, spill hardere

### Chrome ..... 32

Starte Chrome.....	32
Dele en side .....	33
Lagre sider som bokmerker .....	33
Tømme nettleserdata.....	33

### Gmail..... 34

### Google Kalender ..... 35

Opprette hendelser .....	35
Redigere eller fjerne hendelser .....	35
Opprette påminnelser .....	36
Redigere eller fjerne påminnelser .....	36

### Filbehandling..... 37

### ASUS Data Transfer ..... 38

## 4 Holde kontakten

### Ring i stil ..... 39

Dobbelt SIM-kortfunksjonen .....	39
Ring .....	41
Ring favorittkontakter .....	43

	Motta innkommende anrop.....	43
	Andre alternativer for anrop.....	44
	Ta opp anrop.....	45
	<b>Håndtere kontakter .....</b>	<b>46</b>
	Innstillinger for kontakter.....	46
	Sette opp profilen din.....	46
	Legge til kontakter.....	47
	Markere favorittkontakter .....	48
	Sosiale nettverk med kontakter .....	49
	<b>Send meldinger og mer.....</b>	<b>50</b>
	Melding.....	50
<b>5</b>	<b>Moro og underholdning</b>	
	<b>Bruke hodesett.....</b>	<b>51</b>
	Koble til lydkontakt.....	51
	<b>YT Music.....</b>	<b>52</b>
<b>6</b>	<b>Dine dyrebare øyeblikk</b>	
	<b>Fang hvert eneste øyeblikk.....</b>	<b>53</b>
	Starte Kamera-appen.....	53
	Bildesteder .....	54
	Avanserte kamerafunksjoner .....	54
	Tidsforkortelse.....	55
	<b>Bruke Galleriet .....</b>	<b>56</b>
	Se bildelokalitet .....	56
	Redigere et bilde .....	56
	Dele filer fra galleriet.....	56
	Slette filer fra galleriet.....	57
<b>7</b>	<b>Holde deg tilkoblet</b>	
	<b>Mobilt nettverk.....</b>	<b>58</b>
	Aktivere mobilt nettverk.....	58
	<b>Wi-Fi .....</b>	<b>58</b>
	Aktivere Wi-Fi .....	58
	Koble til et Wi-Fi-nettverk.....	59
	Deaktivere Wi-Fi .....	59
	<b>Bluetooth® .....</b>	<b>59</b>
	Aktivere Bluetooth® .....	59
	Pare ROG-nettbrettet med en Bluetooth®-enhet .....	60
	Oppheve paring mellom ROG-nettbrettet og Bluetooth®-enheten.....	60
	<b>Internettdeling .....</b>	<b>61</b>
	Wi-Fi-tilgangspunkt.....	61
	USB-deling .....	62
	Bluetooth Tethering (Internettdeling via Bluetooth) .....	62

<b>8</b>	<b>Reise og kart</b>	
	<b>Vær</b> .....	<b>63</b>
	Starte Vær-appen.....	63
	Startskjerm for vær .....	64
	<b>Klokke</b> .....	<b>65</b>
	Alarmklokke .....	65
	Verdensklokke .....	66
	Stoppeklokke .....	66
	Nedtelling.....	67
<b>9</b>	<b>Zen overalt</b>	
	<b>Spesielle Zen-verktøy</b> .....	<b>68</b>
	Kalkulator .....	68
	Lydopptaker .....	69
	<b>Mobil-behandling</b> .....	<b>71</b>
<b>10</b>	<b>Vedlikeholde Zen</b>	
	<b>Holde enheten oppdatert</b> .....	<b>72</b>
	Oppdatere systemet.....	72
	Lagring .....	72
	Sikkerhetskopiering og tilbakestilling .....	72
	Tilbakestill .....	72
	Sikre ROG-nettbrettet .....	73
	<b>Tillegg</b>	
	<b>Sikkerhetsinformasjon</b> .....	<b>76</b>
	<b>Merknader</b> .....	<b>78</b>

## Velkommen!

Oppdag den instinktive enkelheten til ASUS Zen UI!

ASUS Zen UI er et sjarmerende og intuitivt grensesnitt eksklusivt for ROG-nettbrett. Det har spesielle apper som er integrert i eller med andre apper, som er tilpasset dine individuelle behov og som gjør livet ditt enklere samtidig som du har det gøy med ROG-nettbrettet.



### **Kamera**

Med PixelMaster-teknologi kan du fange dyrebare øyeblikk i livlige bilder og videoer med høy kvalitet.



### **Meldinger**

Meldinger er en intuitiv og herlig app som lar deg sende/motta SMS/MMS-meldinger, gruppemeldinger og bilde- eller lydmeldinger. Du kan legge til emoji'er eller klistremerker i meldingene dine, dele posisjonen din, arkivere meldingene dine og enkelt blokkere SMS-sendere. Du kan også ta bilder eller spille inn videoer og enkelt dele disse filene.



### **Filbehandling**

Du kan bruke filbehandling til å enkelt finne og behandle data på internlageret til ROG-nettbrettets og tilkoblede eksterne lagringsenheter.

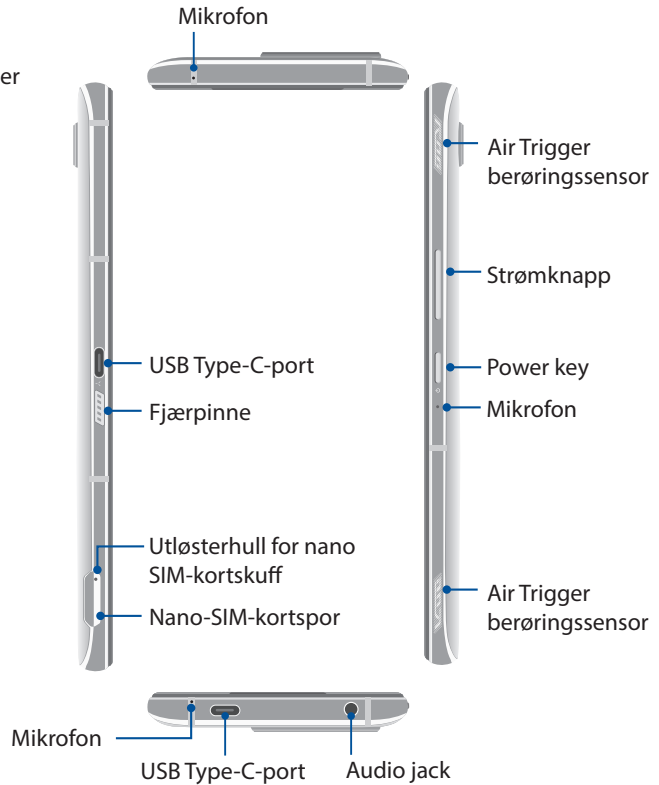
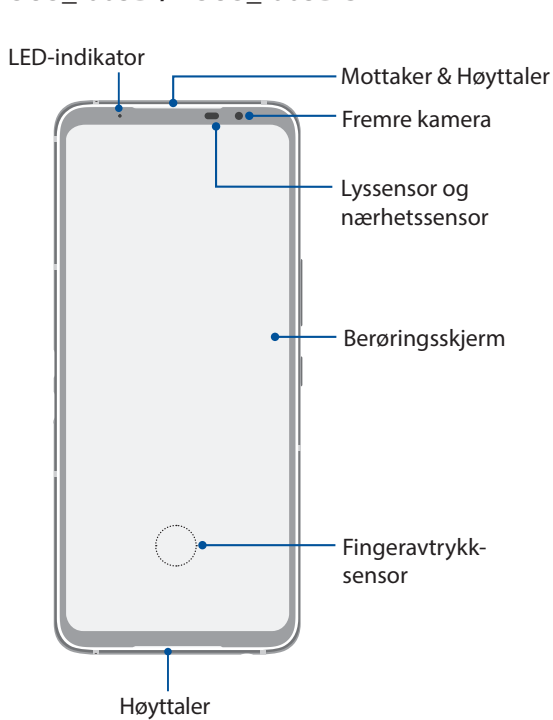
**MERK:** Tilgjengeligheten av ASUS Zen UI-apper varierer avhengig av hvor du er og modellen til ROG-nettbrettet. Sveip opp på startskjermen for å sjekke appene som er tilgjengelige på ROG-telefonen.

# Gjør klar ROG Phone!

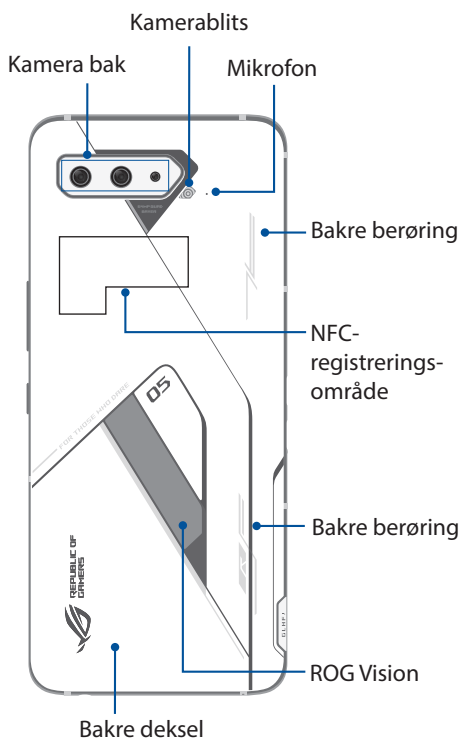
## Deler og funksjoner

Plukk opp enheten og få den klar til bruk på et øyeblikk.

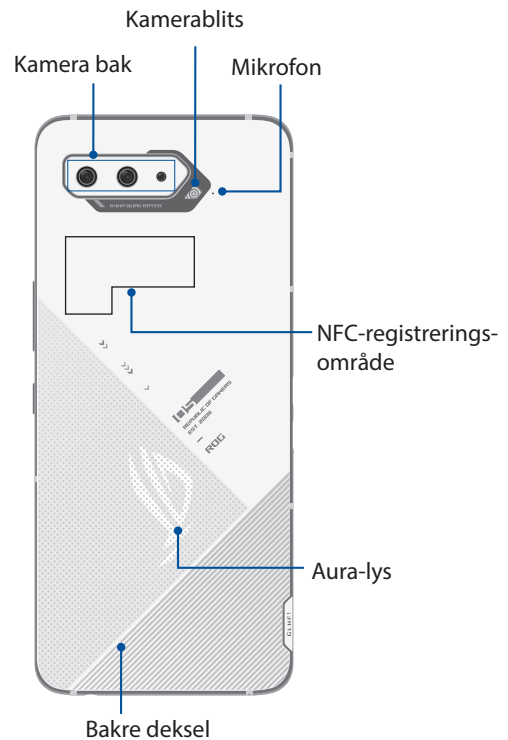
### ASUS\_I005D / ASUS\_I005DC



### ASUS\_I005D



### ASUS\_I005DC





---

**ADVARSEL!**

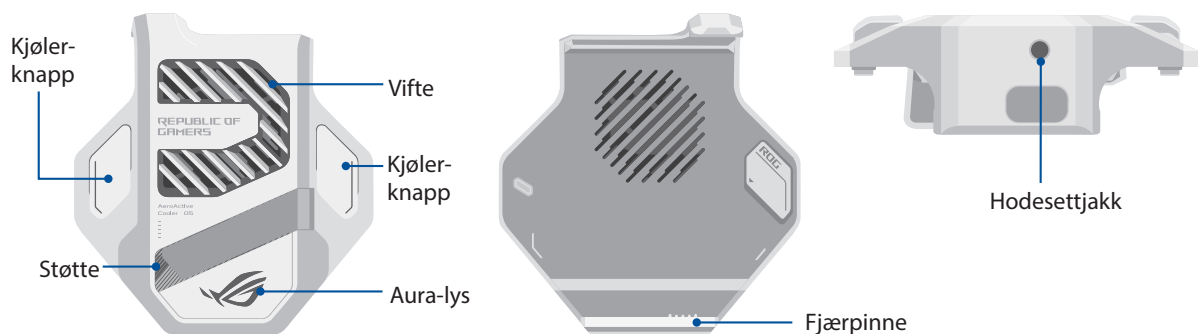
- For å unngå problemer med nettverkstilkobling og batteri:
    - IKKE legg et metallisk klistremerke på antenneområdet.
    - IKKE bruk metallisk beskyttende ramme/deksel på ROG Phone.
    - IKKE dekk til antennen med hendene eller andre gjenstander mens du bruker funksjoner som å ringe eller mobildata.
  - Vi anbefaler at du bruker ASUS-kompatible skjermbeskyttere. Bruk av ikke-ASUS-kompatible skjermbeskyttere kan føre til feil på ROG-telefonens sensor.
- 

**VIKTIG!**

- Vi anbefaler at du ikke bruker en skjermbeskytter, da disse kan forstyrre nærhetssensoren. Hvis du vil bruke en skjermbeskytter, må du sørge for at den ikke blokkerer nærhetssensoren.
  - Pass på at enheten, spesielt berøringsskjermen, er tørr til enhver tid. Vann eller andre væsker kan føre til at berøringsskjermen svikter.
- 

## AeroActive Cooler-funksjoner

Bruk AeroActive Cooler til å holde ROG-telefonen i gang med høy frekvens under større arbeidsbelastninger. Dette gir en bedre termisk løsning og tilbyr den ultimate brukeropplevelsen.



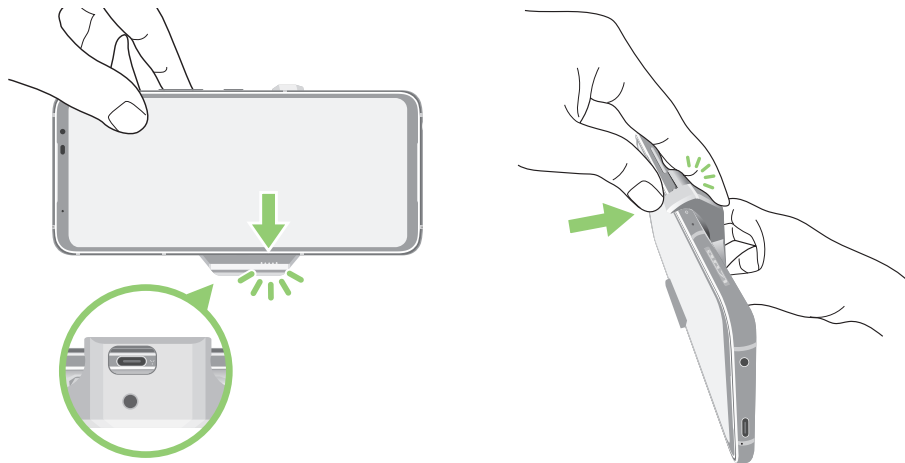
---

**MERKNADER:**

- Kun ASUS\_I005D kommer med AeroActive Cooler.
  - Koble AeroActive Cooler til fjærpinnen på ROG Phone.
  - Du kan bruke din AeroActive-kjøleren mens du bruker det medfølgende ROG-telefonen 5-etuiet
-

### Slik installerer du AeroActive Cooler:

1. Sett hunn-fjærpinnen på siden av telefonen din på linje med hann-fjærpinnen på bunnen av AeroActive-kjøleren, og skyv telefonen forsiktig ned.
2. Skyv telefonen bakover til du hører et klikk.



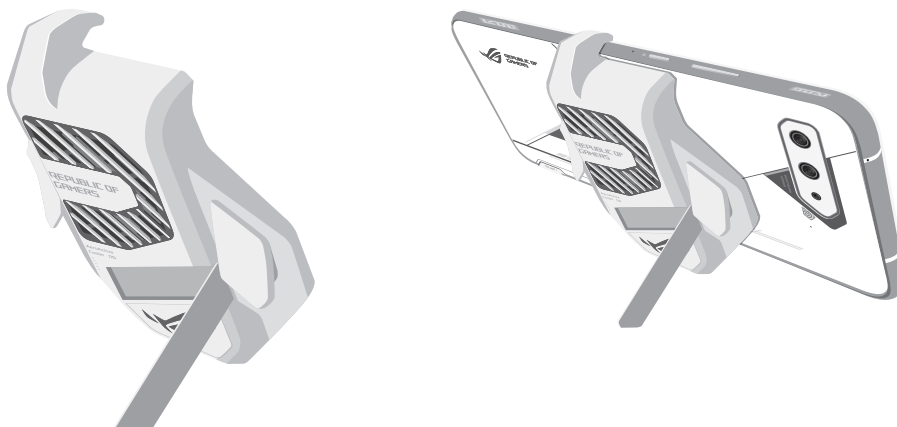
---

#### MERKNADER:

- Det anbefales ikke at du kobler andre enheter til ROG-telefonen når du telefonen er montert på AeroActive Cooler.
  - Dokking av ROG-telefonen på et tilbehør med vifte(r) vil påvirke lyd kvaliteten for anrop og opptak.
- 

### Slik bruker du støtten til AeroActive Cooler:

Åpne støtten på baksiden av AeroActive Cooler for å få optimal titteopplevelse.



## Sette inn et nano SIM kort

Begge nano SIM-kortsporene støtter nettverksbåndene GSM/GPRS/EDGE, WCDMA/HSPA/DC-HSPA, FDD-LTE, TD-LTE og 5G NR Sub-6.

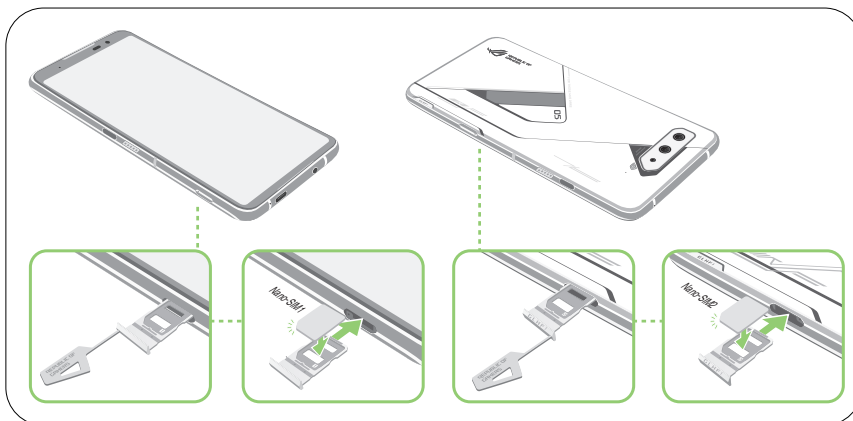
---

**FORSIKTIG!** Vær ekstra forsiktig når du håndterer nano-SIM-kort. ASUS er ikke ansvarlig for tap av data eller skade på nano-SIM-kort.

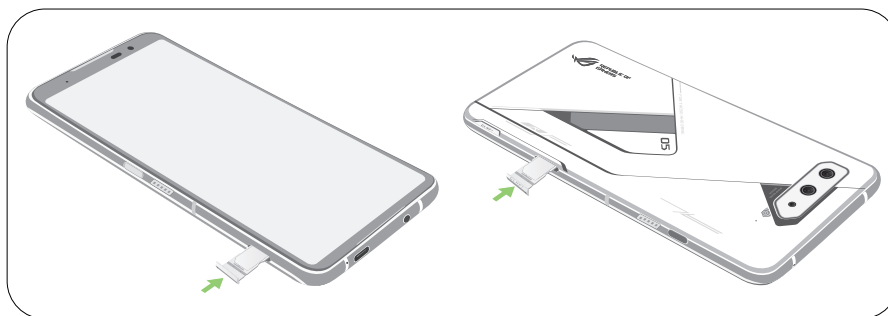
---

### Slik setter du inn et nano SIM kort:

1. Skyv den medfølgende utløserpinnen inn i hullet på kortsporet for å løse ut skuffen ut.
2. Sett nano SIM-kortet(-ene) inn i kortsporet(-ene).



3. Skyv skuffen forsiktig inn igjen til den er ordentlig lukket.



---

### MERKNADER:

- Nano SIM kortsporene støtter nettverksbåndene GSM/GPRS/ EDGE, WCDMA/HSPA+/DC-HSPA+, FDD-LTE, TD-LTE, TD-LTE, og 5G NR Sub-6. Begge Nano SIM-kortene kan koble til VoLTE-4G-tjenesten. Men kun ett kan koble til 5G NR Sub-6-datatjenester om gangen.
- Faktisk nettverk og frekvensbånd som brukes avhenger av nettverket som finnes i ditt område. Kontakt teleoperatøren hvis støtte for 5G NR Sub-6 og VoLTE 4G-samtaletjeneste er tilgjengelig der du er.

---

### FORSIKTIG!

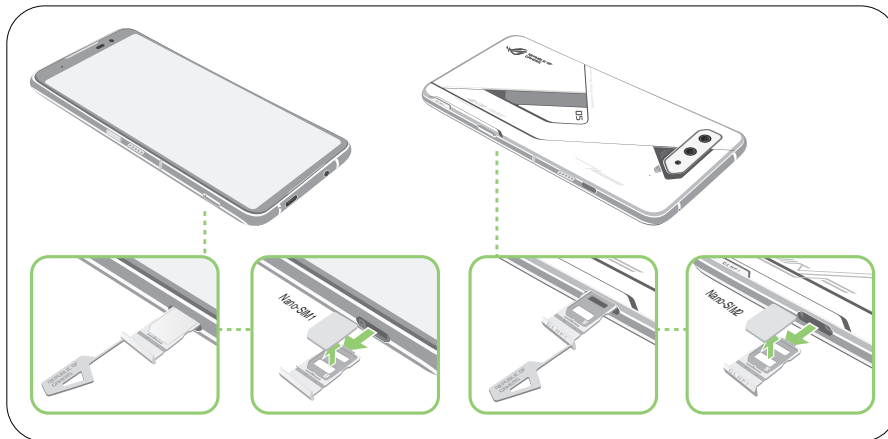
- Ikke bruk skarpe verktøy eller løsemiddel på enheten for å unngå å få riper på den.
  - Bruk kun standard Nano SIM kort på ROG Telefonen.
-

## Ta ut et nano-SIM-kort

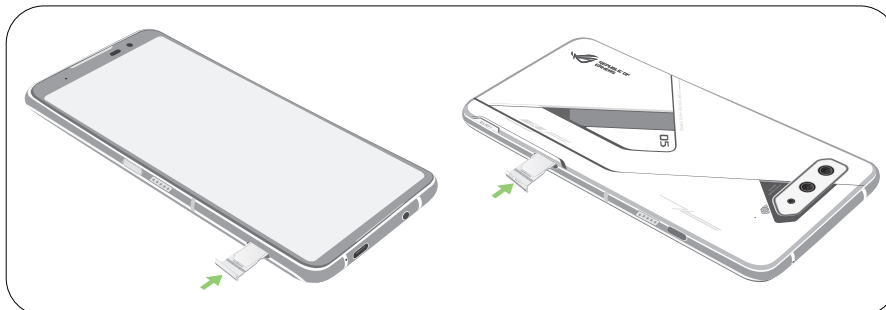
**FORSIKTIG!** Vær ekstra forsiktig når du håndterer nano-SIM-kort. ASUS er ikke ansvarlig for tap av data eller skade på nano-SIM-kort.

### Slik tar du ut et nano-SIM-kort:

1. Skyv den medfølgende utløserpinnen inn i hullet på kortsporet for å løse ut skuffen ut.
2. Fjern nano SIM-kortet(-ene) fra kortsporet(-ene).



3. Skyv skuffen forsiktig inn igjen til den er ordentlig lukket.



## Lade ROG Phone

ROG Phone er delvis ladet når det leveres, men du må lade det helt opp før du bruker det for første gang. Les følgende viktige merknader og advarsler før du lader enheten.

---

### VIKTIG!

- Trekk av beskyttelsesfilmen på strømadapteren og USB kabelen og USB Type-C-kabelen før du bruker dem med enheten.
- Sørg for at du kobler strømadapteren til en kompatibel stikkontakt. Du kan koble strømadapteren til en kompatibel 100–240 V-uttak.
- Utgangsspenningen til strømadapteren for denne enheten er +5V-20V  $\approx$ 3A, 60W (WW versjon).
- Når du bruker ROG Phone når den er plugget inn i en stikkontakt, må stikkontakten være lett tilgjengelig i nærheten av enheten.
- For å spare strøm bør du trekke strømadapteren ut av stikkontakten når den ikke er i bruk.
- Ikke plasser tunge gjenstander oppå ROG Phone.

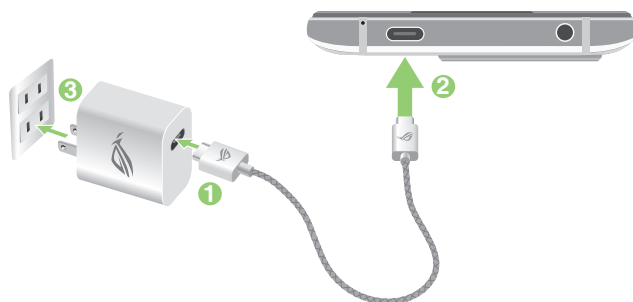
---

### FORSIKTIG!

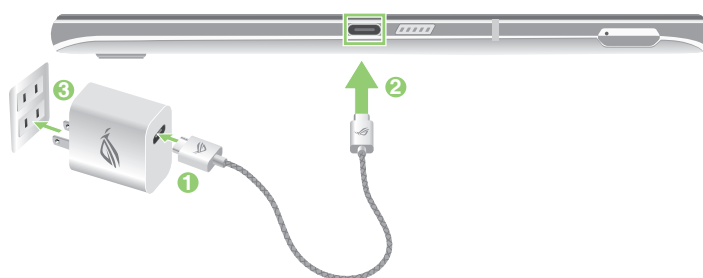
- Under lading kan ROG Phone bli varm. Dette er normalt, men hvis enheten blir uvanlig varm, kobler du USB Type-C kabelen fra enheten og sender enheten, inkludert strømadapter og kabel, til kvalifisert ASUS-servicepersonell.
- For å forhindre skade på ROG Phone strømadapteren eller USB Type-C kabelen. Sørg for at USB Type-C kabelen, strømadapter, og enheten er riktig tilkoblet før lading.

Slik lader du en ROG Phone:

1. Sett USB-koblingen inn i strømadapterens USB-kontakt.
2. Koble den andre enden av USB kabelen til ROG Phone.
3. Sett strømadapteren inn i en stikkontakt.



ELLER



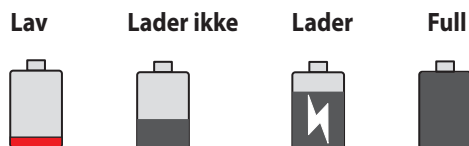
---

**MERKNADER:**

- Vi anbefaler at du lader opp ROG-telefonen via én USB Type-C-port om gangen.
  - Bare USB Type-C-porten på venstre side av ROG Phone støtter DisplayPort.
  - Hvis du kobler USB Type-C OTG- eller ladeenheter til begge USB Type-C-portene på ROG Phone, blir USB Type-C-porten på venstre side av ROG Phone mester, og ladestrømmen eller OTG-enheten på den nederste porten vil bli begrenset.
- 

**VIKTIG!**

- Når du bruker ROG Phone når den er plugget inn i et strømuttak, må den jordede stikkontakten være i nærheten av enheten og lett tilgjengelig.
- Når du lader ROG Phone gjennom datamaskinen, må du sørge for at du plugges USB Type-C kabelen inn i datamaskinens USB-port.
- Du bør ikke lade ROG Phone i et miljø der temperaturen overstiger er over 35 °C (95 °F).
- IKKE lad ROG-telefonen under vann eller når USB-kontakten er våt.
- Lad ROG Phone i åtte (8) timer før du bruker det med batteriet for første gang.
- Statusen for batteriladning indikeres med følgende ikoner:

**MERKNADER:**

- Av sikkerhetshensyn må du **KUN** bruke den medfølgende strømadapteren og kabelen for å unngå skade på enheten og forebygge risikoen for personskade.
  - Av sikkerhetshensyn må du **KUN** bruke den medfølgende strømadapteren og kabelen for å lade ROG-telefonen.
- 

4. Når den er fullt oppladet, kobler du USB-kabelen fra ROG Phone før du kobler strømadapteren fra stikkontakten.
- 

**MERKNADER:**

- Du kan bruke enheten mens den lader, men det kan ta lengre tid å lade enheten opp.
  - Det kan ta lengre tid å lade enheten opp via en USB-port på en datamaskin.
  - Hvis datamaskinen ikke gir nok strøm for lading via USB-porten, bør du lade ROG Phone ved å koble strømadapteren til en stikkontakt i stedet.
-

## Slå ROG Phone av eller på

### Slå på enheten

For å slå på enheten trykker og holder du inne strømknappen i tre sekunder til den vibrerer og starter opp.

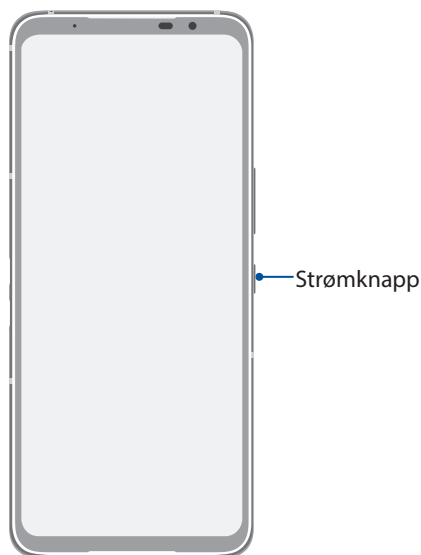
### Slå av enheten

Slik slår du av enheten:

1. Hvis skjermen er slått av, trykker du på strømknappen for å slå den på. Hvis skjermen er låst, låser du opp skjermen på enheten.
2. Trykk og hold inne strømknappen, vent på meldingen, trykk **Power off (Slå av)**.

### Dvalemodus

Du kan sette enheten i dvalemodus ved å trykke på strømknappen én gang slik at skjermen slår seg av.



---

**MERK:** Når systemet er nede, kan du trykke og holde nede Lydstyrke ned-knappen + Strømknappen samtidig i 8 sekunder for å starte telefonen på nytt. Hvis dette ikke virker, kan du prøve igjen ved å trykke og holde nede knappene igjen i 12 sekunder.

---

## Førstegangsbruk

Når du slår på ROG-nettbrettet første gang, hjelper installasjonsveiviseren deg gjennom installasjonsprosessen. Følg instruksjonene på skjermen for å velge språk, konfigurere mobilnettverket, Wi-Fi, sikkerhetsfunksjoner og synkroniseringskontoer.

Bruk en Google- eller ASUS-konto til å sette opp enheten. Hvis du ikke har en Google-konto eller en ASUS konto, kan du lage en.

## Google-konto

Med en Google-konto kan du bruke alle disse funksjonene på Android-operativsystemet:

- Organiser og se all informasjonen din fra hvor som helst.
- Automatisk sikkerhetskopier alle dine data.
- Bruk Googles tjenester enkelt fra hvor som helst.

## ASUS-konto

Hvis du har en ASUS-konto, kan du dra nytte av følgende fordeler:

- Personlig tilpasset ASUS-service med kundestøtte og garantiutvidelse for registrerte produkter.
- Motta de siste oppdateringene til enheten og fastvaren.

## Tips for å spare batteri

Batteriet er livskraften til ROG-nettbrettet. Her er noen tips for å spare batteriet, slik at du kan bruke ROG-nettbrettet lenger.

- Lukk alle apper som kjører men som ikke er i bruk.
- Når enheten ikke er i bruk, kan du trykke på strømknappen for å sette den i dvalemodus.
- Reduser lysstyrken på skjermen.
- Hold høyttalervolumet til et lavt nivå.
- Deaktiver Wi-Fi-funksjonen.
- Deaktiver Bluetooth-funksjonen.
- Deaktiver funksjonen for å automatisk rotere skjermen.
- Deaktiver alle auto-synkroniseringsfunksjoner på enheten.

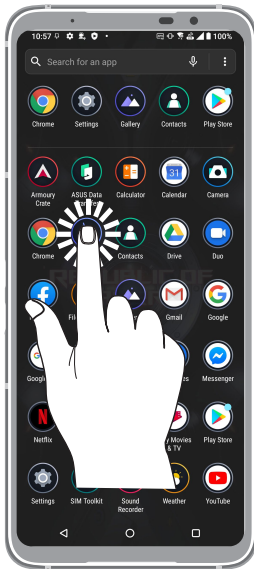


## Bruke berøringsskjermen

Bruk disse bevegelsene på berøringsskjermen til å starte apper, få tilgang til enkelte innstillinger og navigere ROG-nettbrettet.

### Starte apper eller velge elementer

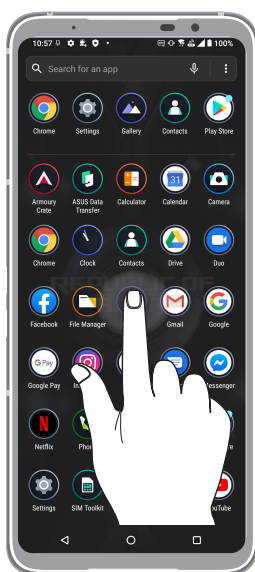
Du starter en app ved å bare trykke på den.



### Flytte eller slette elementer

Gjør ett av følgende:

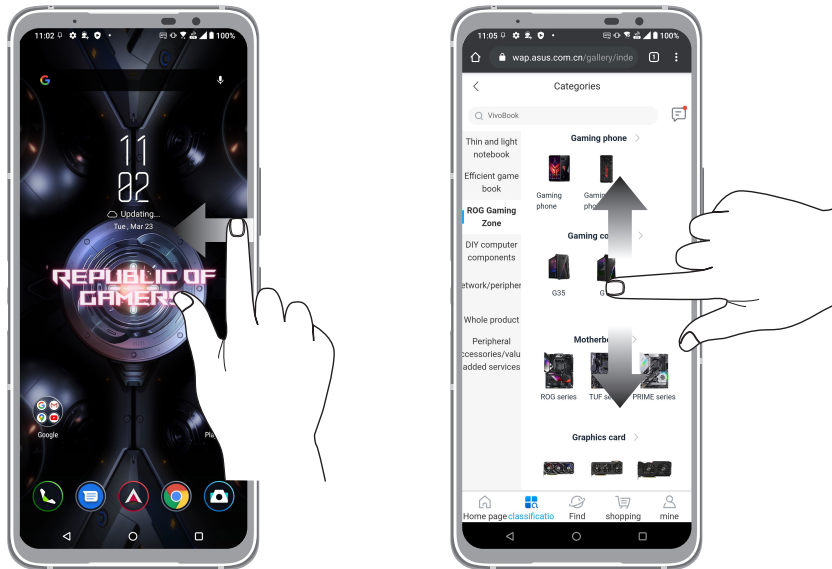
- Hvis du vil flytte en app eller widget, trykker og holder du den, så drar du den til det stedet du vil den skal være.
- For å slette en app eller widget trykker og holder du den, så trykker du **Uninstall (Avinstaller)**.



## Flytte gjennom sider eller skjermer

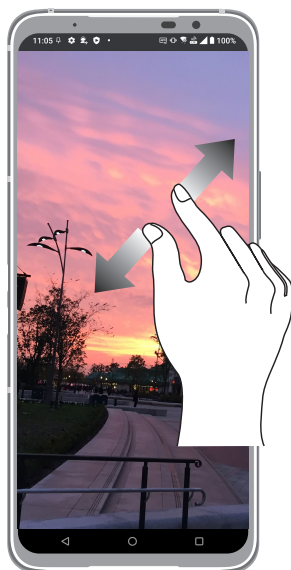
Gjør ett av følgende:

- Sveip fingeren til venstre eller til høyre for å veksle mellom vinduer, eller for å åpne Google Søk.
- Rull fingeren opp eller ned for å gå gjennom nettsider eller lister med elementer.



## Zoome inn

Spre to fingre fra hverandre på berøringspanelet for å zoome inn et bilde i Photos (Bilder) eller Maps (Kart) eller for å zoome inn på en nettside.



## Zoome ut

Før to fingre sammen på berøringspanelet for å zoome ut fra bilde i Photos (Bilder) eller Maps (Kart) eller for å zoome ut fra en nettside.



---

**MERK:** Det kan være umulig å zoome inn/ut på visse nettsider som er spesialdesignet for mobilskjermer.

---

# Det er ingen plass som hjemme

# 2

## Zen Hjem-funksjoner

### Hjem-skjermen

Få påminnelser om viktige hendelser, app- og systemoppdateringer, værmeldinger og tekstmeldinger fra folk du bryr deg om, direkte fra Hjem-skjermen.



## Hurtiginnstillinger

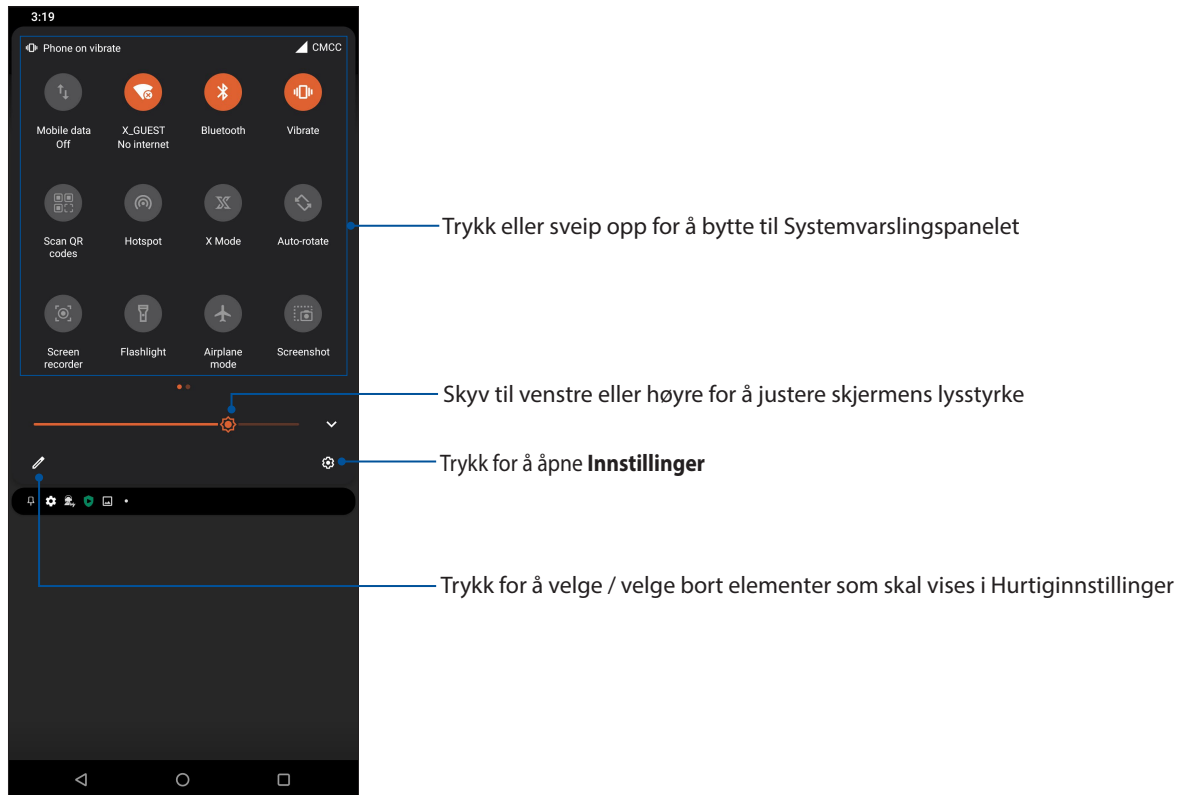
Hurtiginnstillinger-varslingspanelet gir deg tilgang til de trådløse funksjonene og innstillingene for ROG-nettbrettet med ett trykk. Hver av disse funksjonene er representert med en knapp.

Sveip ned to ganger fra toppen av skjermen for å åpne Hurtiginnstillinger-panelet.

---

**MERK:** En blå knapp viser at funksjonen er aktivert, og en grå knapp viser at funksjonen er deaktivert.

---



## Legge til knapper

Slik legger du til knapper på ASUS-hurtiginnstillingspanelet:

1. Åpne Hurtiginnstillinger, og velg .
2. Sveip opp **HOLD AND DRAG TO ADD TILES (HOLD OG DRA FOR Å LEGGE TIL FLISER)**.
3. Under **HOLD AND DRAG TO ADD TILES (HOLD OG DRA FOR Å LEGGE TIL FLISER)** trykker og drar du et ikon opp for å legge det til Hurtiginnstillinger-panelet.
4. Trykk  for å gå tilbake og vise det gjeldende Hurtiginnstillinger-panelet.

## Fjerne funksjoner

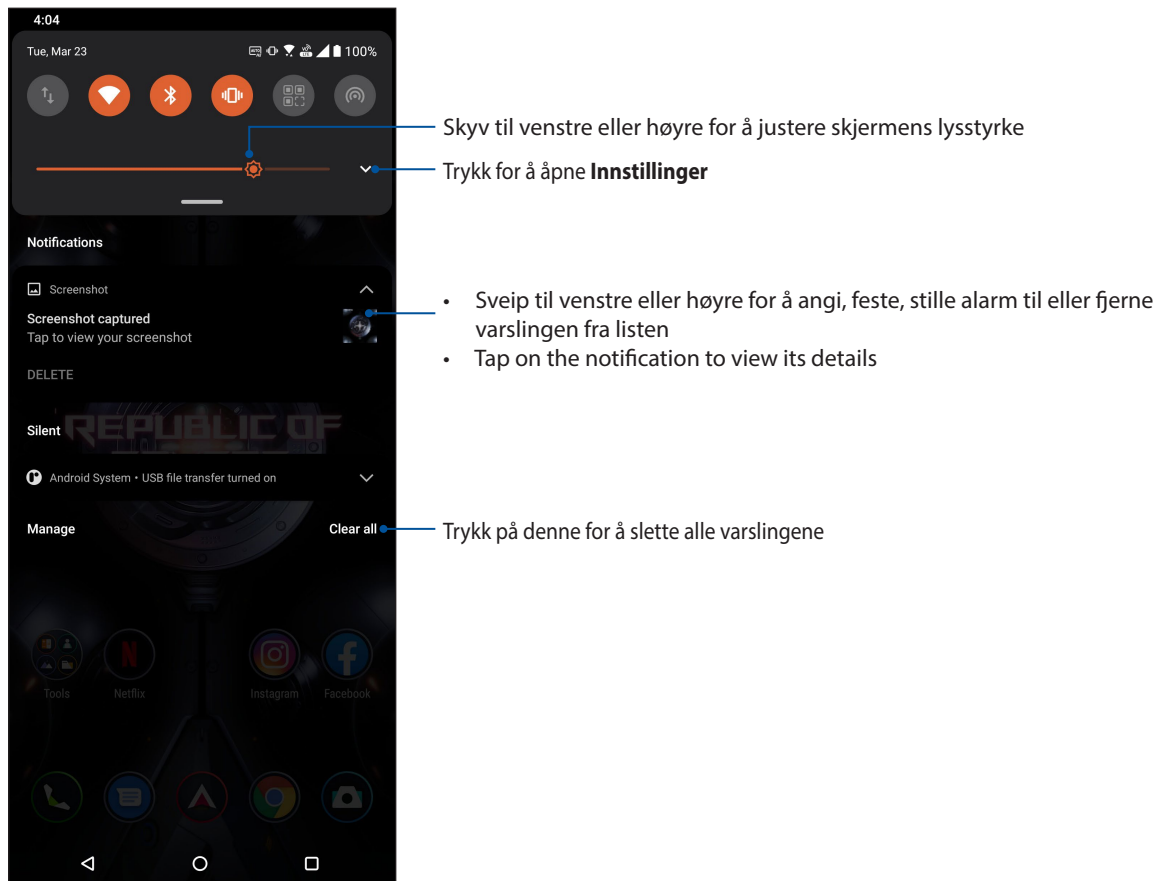
Slik fjerner du eksisterende funksjoner fra Hurtiginnstillinger-panelet:

1. Åpne Hurtiginnstillinger, og velg .
2. Trykk og dra et ikon under **HOLD AND DRAG TO REARRANGE TILES (HOLD OG DRA FOR Å FLYTTE RUNDT PÅ FLISER)** for å fjerne det fra Hurtiginnstillinger-panelet.

## Varslinger

Fra Varslinger kan du se de nyeste oppdateringene og systemendringene som er gjort på ROG-telefonen. De fleste av disse endringene er data- og systemrelaterte.

Sveip ned fra toppen av skjermen for å åpne varslingspanelet.



## Tilpasse startskjermen

Legg til din egen personlighet på Hjem-skjermen. Velg et pent bilde som bakgrunnsbilde, og legg til widgeter slik at du kan se informasjon raskt. Du kan også legge til flere sider. Da kan du legge til og raskt få tilgang til eller se gjennom flere apper eller widgeter på Hjem-skjermen.

Slik starter du Administrer Hjem-skjermen, trykk og hold på et tomt område på Hjem-skjermen.



## Widgeter

Du kan plassere widgeter (små dynamiske apper) på Hjem-skjermen. Widgeter gir deg rask oversikt over værmeldinger, kalenderhendelser, batteristatus og mer.

### Legge til widgeter

Slik legger du til en widget:

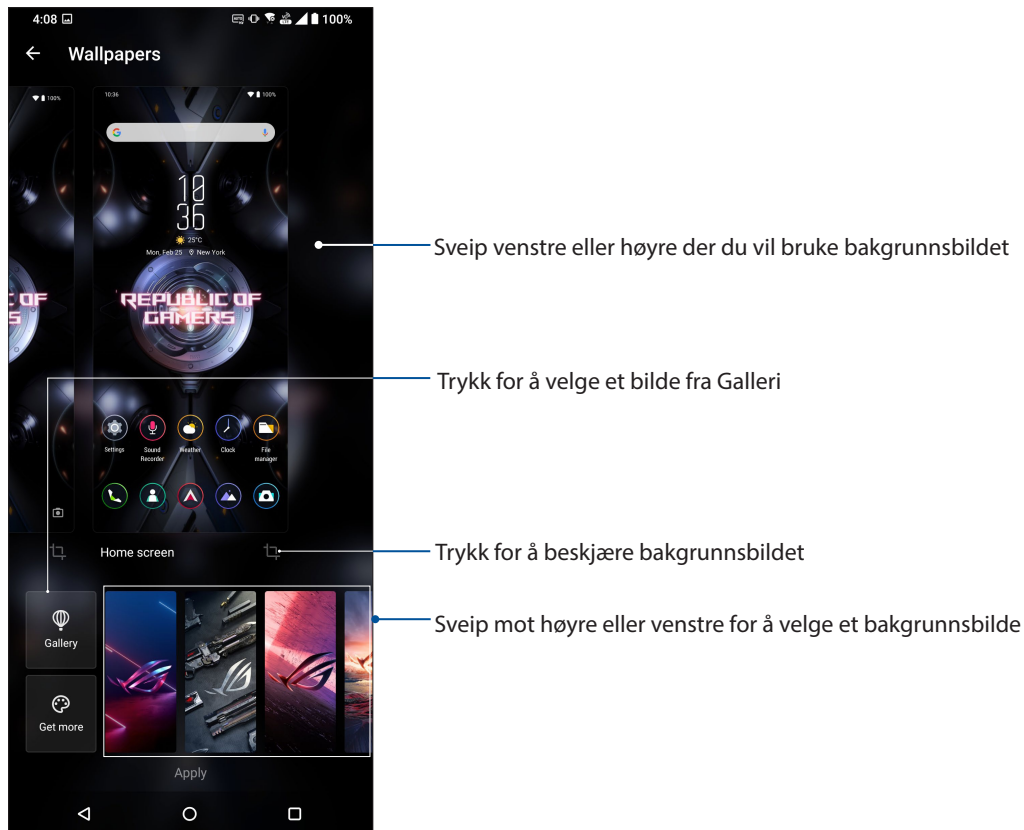
1. Trykk og hold på et tomt område på Hjem-skjermen, og velg **Widgeter (widgeter)**.
2. Fra Widgeter trykker og holder du en widget og drar den til et tomt område på Hjem-skjermen.

### Slik fjerner du en widget

Fra Hjem-skjermen trykker og holder du en widget, og drar den til **Fjern** på toppen av skjermen.

## Bakgrunnsbilder

La apper, ikoner og andre elementer ligge på et nydelig bakgrunnsbilde. Du kan laste ned ikonpakker og bakgrunnsbilder fra Internett. Du kan også velge en animert bakgrunn for å livne opp skjermen.



## Bruke bakgrunnsbilde

Slik bruker du bakgrunnsbilde:

1. Trykk og hold på et tomt område på Hjem-skjermen, og velg **Wallpapers (Bakgrunnsbilder)**.
2. Velg for å sette bakgrunnsbilde til **Lock screen (Låseskjerm)** eller **Home screen (Startskjermen)**.
3. Velg et bakgrunnsbilde, og trykk **Apply (Bruk)**.

---

**MERK:** Du kan også sette opp bakgrunnsbildet fra **Settings (Innstillinger) > Themes & wallpapers (Temaer og bakgrunnsbilder) > Wallpaper (Bakgrunnsbilde)**.

---



## Redigere Hjem-skjermen

Du kan utvide Hjem-skjermen, velge en rulleeffekt, endre ikonetikettfargen og velge mappetemaet.


1. Trykk og hold på et tomt område på Hjem-skjermen, og velg **Rediger Hjem-skjerm**.
2. Trykk en funksjon for å redigere Hjem-skjermen.



## Sette opp dato og klokkeslett

Som standard blir dato og klokkeslett som vises på startskjermen automatisk synkronisert med mobilleverandørens innstillinger.

Slik endrer du innstillinger for dato og klokkeslett:

1. Åpne Innstillinger-skjermen på én av følgende måter:
  - Start Hurtiginnstillinger, og trykk .
  - Sveip opp fra Hjem-skjermen, og trykk **Settings (Innstillinger)**.
2. Bla nedover på Innstillinger-skjermen, og velg **System > Date & time (Dato og klokkeslett)**.
3. Skyv av **Use network-provided time (Bruk tid fra nettverket)** og **Use network-provided time zone (Bruk tidssone fra nettverket)**.
4. Trykk **Date (Dato)** og **Time (Klokkeslett)** for å justere dato og klokkeslett.
5. Trykk **Time Zone (Tidssone)** for å velge tidssone.
6. Du kan velge å bruke 24-timersformat hvis du foretrekker dette.

---


**MERK:** Se også [Clock \(Klokke\)](#).

---

## Sette opp ringetone og varsellyder

Sett opp lyden for telefonringetone og varslinger for tekstmeldinger, e-post og hendelser. Du kan også velge å aktivere eller deaktivere tastetoner, berøringslyder og skjermlyslyd, eller du kan velge at ROG-nettbrettet skal vibrere når du trykker på skjermen.

Slik setter du opp lydinnstillingene:


1. Åpne Innstillinger-skjermen på én av følgende måter:
  - Start Hurtiginnstillinger, og trykk .
  - Sveip opp fra Hjem-skjermen, og trykk **Settings (Innstillinger)**.
2. Velg **Sound & Vibration (Lyd og vibrasjon)**, og opp sett inn dine foretrukne lydinnstillinger.

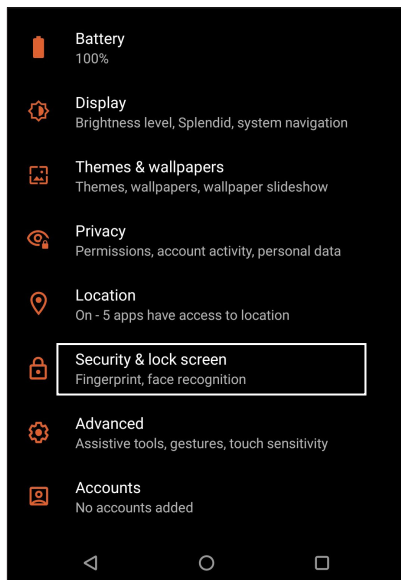
# Låseskjerm

Som standard vises låseskjermen når du slår på enheten og når du vekker den opp fra dvalemodus. Fra låseskjermen kan du gå videre til enhetens Android®-system ved å sveipe på berøringsskjermen. Enhetens låseskjerm kan også tilpasses for å styre tilgang til dataene og appene på mobilen.

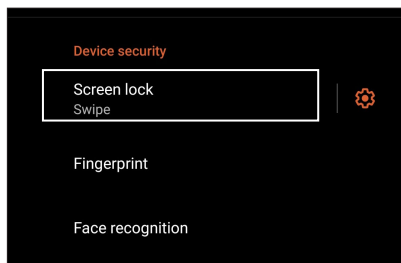
## Tilpasse låseskjermen

Hvis du vil endre innstillingene for låseskjermen fra standardalternativet, **Sveiping**, kan du se følgende trinn:

1. Åpne Innstillinger-skjermen på én av følgende måter:
  - Start Hurtiginnstillinger, og trykk .
  - Sveip opp fra Hjem-skjermen, og trykk **Settings (Innstillinger)**.
2. Velg **Security & lock screen (Sikkerhet og låseskjerm)**.



3. På neste skjermbilde trykker du **Screen lock (Skjermlås)**.



4. Velg typen skjermlås du vil bruke.

---

**MERK:** Du finner mer informasjon under [Sikre ROG-nettbrettet](#).

---

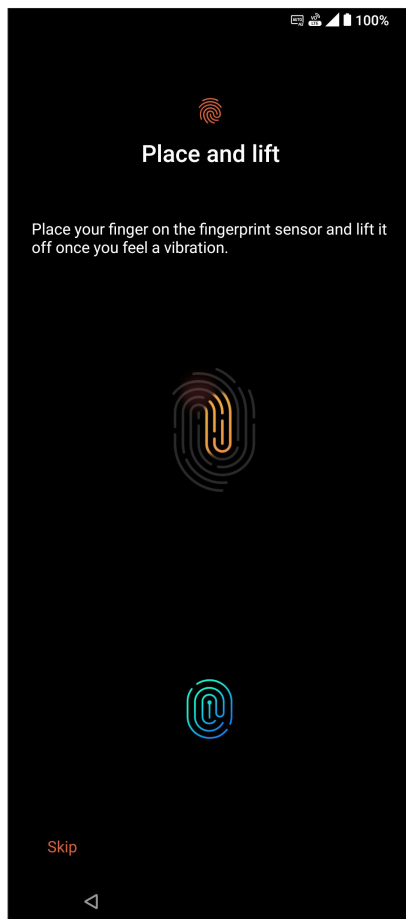
## Fingeravtrykk-ID-sensor

Fingeravtrykk-ID-sensoren hindrer at andre bruker ROG Phone uten din tillatelse. Du kan bruke fingeravtrykk til å låse opp enheten og få tilgang til telefonsamtaler og data. Når du setter opp fingeravtrykk-ID, må du også sette opp skjermlås for oppstart av enheten.

### Starte ROG Phone for første gang

Slik setter du opp fingeravtrykk-ID når du bruker ROG Phone for første gang:


1. Sørg for at fingeravtrykkidentifikasjonsmodulen og fingeren er rene og tørre.
2. Følg instruksjonene på skjermen for å komme fra velkomstsiden til siden **Protect your phone (Beskytt telefonen din)**, og merk av ved **Set up fingerprint (Sett opp fingeravtrykk)**.
3. Klikk **Continue (Fortsett)** for å velge en skjermlåsmetode, følg instruksjonene på siden **Locate finger print skanner (Finn fingeravtrykkleser)**, og klikk **Next (Neste)**.
4. Finn fingeravtrykkleseren på forsiden av enheten, juster fingeren, og prøv å dekke til med ulike områder av fingeren flere ganger til fingeravtrykket er registrert.

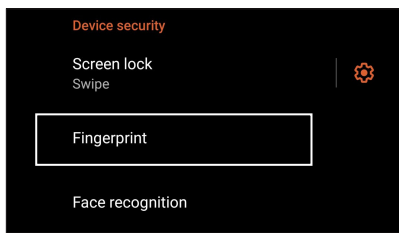


5. Klikk **Next (Neste)** for å fullføre oppsettet.

## Sette opp fingeravtrykk-ID fra Innstillinger

Slik setter du opp din fingeravtrykk-ID fra **Settings (Innstillinger)**:

1. Sørg for at fingeravtrykkleseren og fingeren er rene og tørre.
2. Åpne Innstillinger-skjermen på én av følgende måter:
  - Start Hurtiginnstillinger, og trykk .
  - Sveip opp fra Hjem-skjermen, og trykk **Settings (Innstillinger)**.
3. Bla nedover på innstillingsskjermen, og velg **Security & lock screen (Sikkerhet og låseskjerm) > Fingerprint (Fingeravtrykk)**.



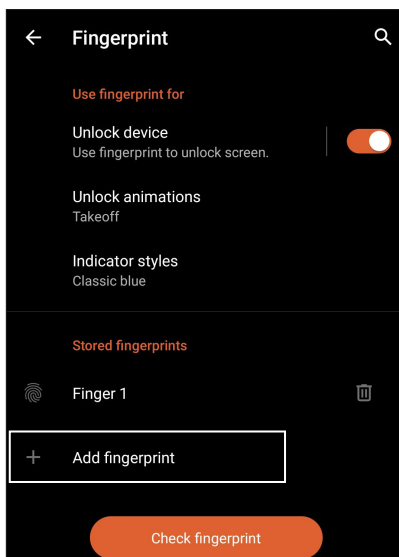
4. Lås opp telefonen din hvis den er sikret. Hvis ikke følger du instruksjonene for å konfigurere reservemetode for skjermlåsen.

---

**MERK:** Du finner mer informasjon under [Sikre ROG Phone](#).

---

5. Trykk **Add fingerprint (Legg til fingeravtrykk)**-siden.




6. Gjentatte sted-og-løfte fingeren på fingeravtrykkleseren til fingeravtrykket er registrert.
7. Klikk **Done (Ferdig)** for å fullføre oppsettet.

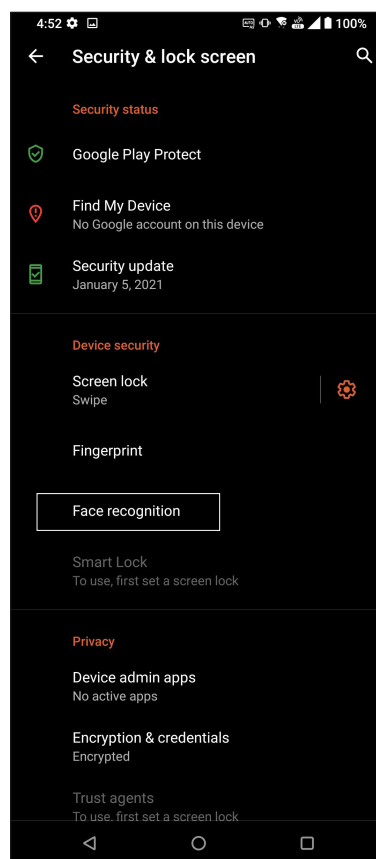
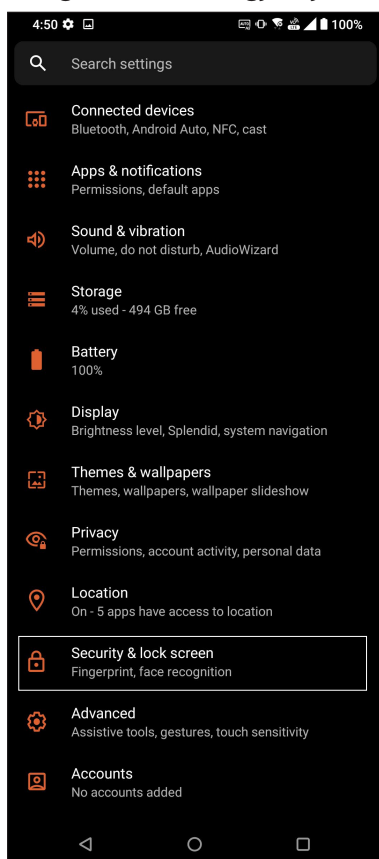
## Lås opp med ansikt

Opplåsing med ansikt hindrer at andre bruker ROG-telefonen uten din tillatelse. Du kan lyse opp skjermen på ROG-telefonen og se på den for å låse opp enheten og gå til Hjem-skjermen på telefonen på ett sekund. Når du setter opp opplåsing med ansikt, må du også sette opp skjermlås for oppstart av enheten.

## Sette opp opplåsing med ansikt fra Innstillinger

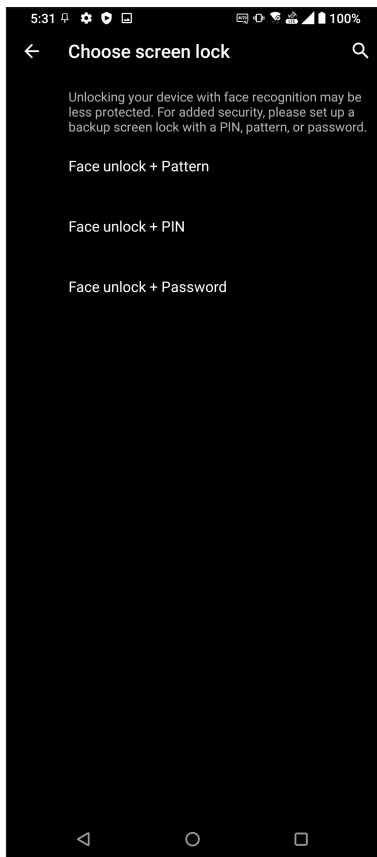
Slik setter du opp opplåsing med ansikt fra **Settings (Innstillinger)**:

1. Åpne Innstillinger-skjermen på én av følgende måter:
  - Start Hurtiginnstillinger, og trykk .
  - Sveip opp fra Hjem-skjermen, og trykk **Settings (Innstillinger)**.
2. Bla nedover på Innstillinger-skjermen, og velg **Security & lock screen (Sikkerhet og låseskjerm) > Face recognition (Ansiktsgjenkjenning)**.

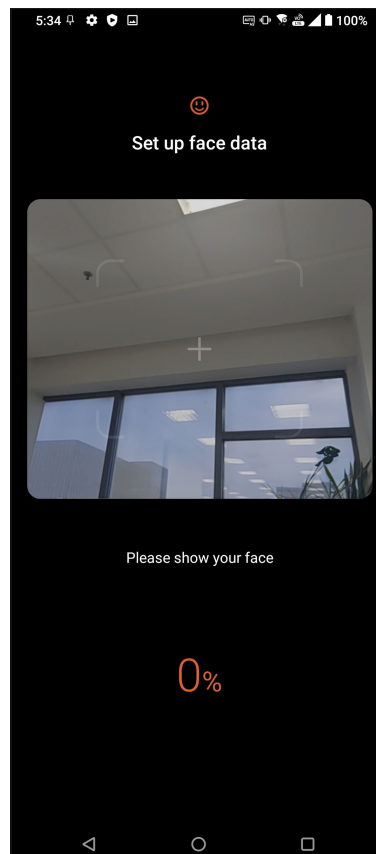
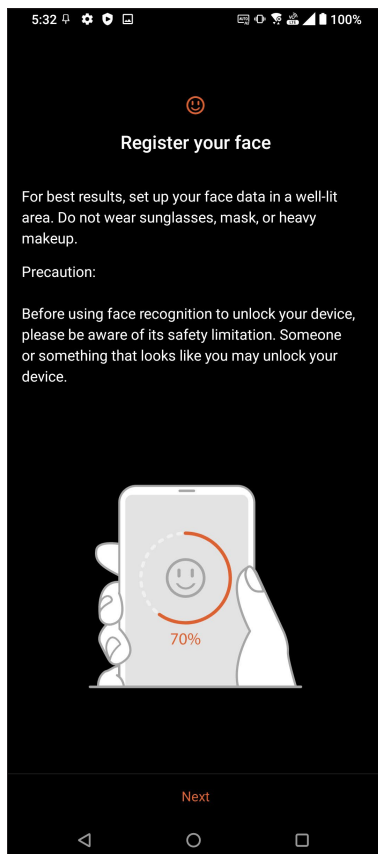


3. Trykk **Continue (Fortsett)**.

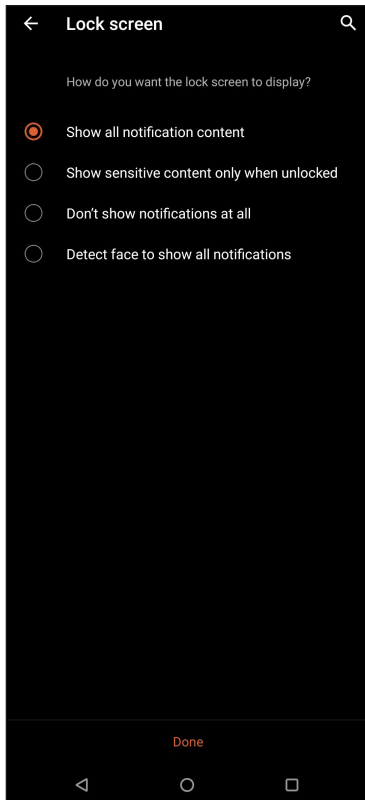
4. Følg instruksjonene for å konfigurere reservemetode for skjermlåsen.



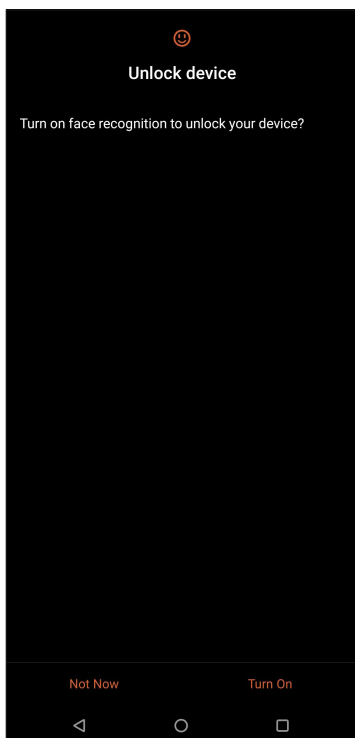
5. Trykk **Next (Neste)**, og følg instruksjonene for å registrere ansiktet.



6. Velg hvordan du vil vise varslene på låseskjermbildet, og trykk deretter **Done (Ferdig)**.



7. Når du er ferdig, trykker du **Turn On (Slå på)** for å aktivere ansiktsgjenkjenning for å låse opp telefonen.



---

**MERKNADER:**

- Du må vise munnen, nesen og åpne øynene når du låser opp med ansiktet.
- Hvis du bruker solbriller, eller det er utilstrekkelig lys, vil det føre til at opplåsing med ansikt mislykkes.

# Jobb hardt, spill hardere

# 3

## Chrome

Chrome for Android lar deg få den samme raske, sikre og stabile Internett-opplevelsen som på Chrome for datamaskin. Logg på Google-kontoen din for å synkronisere faner, bokmerker og nettleserhistorikk på tvers av alle enhetene dine. Hvis du ikke har en [Google-konto](#), kan du opprette en.

---

**MERK:** Du finner mer informasjon om hvordan du oppretter en Google-konto under [Gmail](#).


---

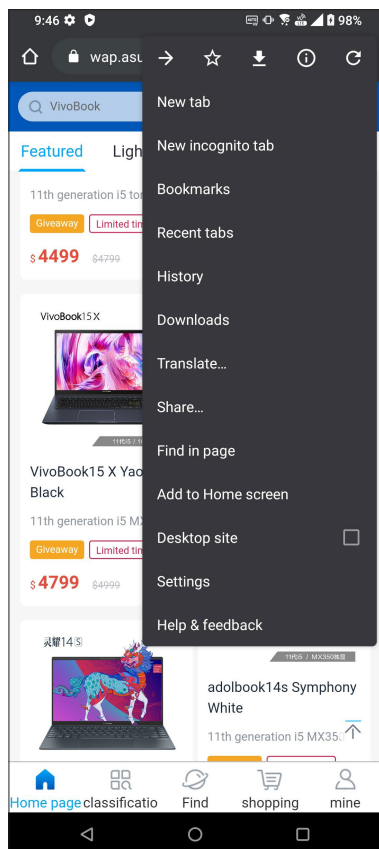
**VIKTIG!** Sørg for at ROG-nettbrettet er koblet til Wi-Fi eller mobilt nettverk før du prøver å surfe på nettet eller bruke Internett på en annen måte. Du finner mer informasjon under [Holde deg tilkoblet](#).

---

## Starte Chrome

Gå til startskjermen, og gjør ett av følgende for å starte Chrome:


- Trykk .
- Sveip opp fra Hjem-skjermen, og trykk **Chrome**.





## Dele en side




Del interessante sider fra ROG-nettbrettet med andre via en e-postkonto, nettskylagringskonto, Bluetooth eller andre apper på ROG-nettbrettet.

1. Start Chrome.
2. Når du har funnet en nettside, trykker du  > **Share... (Del ...)**.
3. Trykk for å velge en måte å dele siden på.

## Lagre sider som bokmerker


Lagre favorittsider eller nettstedet som bokmerker slik at du kan gå tilbake og bla gjennom dem på nytt.

Slik lagrer du en side som bokmerke:

Fra siden trykker du  >  . Hvis du vil se favorittsidene dine, trykker du  > **Bookmarks (bokmerker)**, så kan du velge siden du vil vise eller få tilgang til.

## Tømme nettleserdata

Tøm nettleserens buffer for å slette midlertidige Internettfiler, nettsteder og informasjonskapsler som er midlertidig lagret på ROG-nettbrettet. Dette bidrar til å forbedre lasteytelsen til nettleseren.

1. Start nettleseren.
2. Velg  > **Innstillinger** > **Privacy (Personvern)** > **Clear Browsing Data (Tømme nettleserdata)**.
3. Velg nettleserdata som du vil slette.
4. Når du er ferdig, trykker du **Clear data (Tømme data)**.

## Gmail

Bruk Gmail til å sette opp Google-kontoen din for å komme inn i Google-relaterte tjenester og apper samt motta, sende, og bla gjennom e-post rett fra ROG Phone. Du kan også sette opp andre e-postkontoer som Yahoo eller jobb-e-postkontoen din via Gmail.

---

**VIKTIG!** ROG Phone må være tilkoblet Wi-Fi eller mobilt nettverk for å kunne legge til en e-postkonto eller sende og motta e-post fra kontoer du har lagt til. Du finner mer informasjon under [Holde deg tilkoblet](#).

---

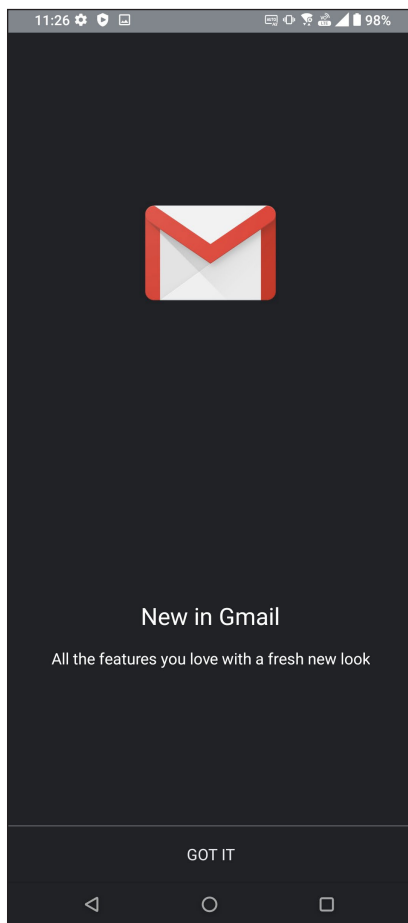
Slik setter du opp Google-kontoen din:

1. Gå til startskjermen, og gjør ett av følgende for å starte Gmail:
  - Trykk **Google > Gmail**.
  - Sveip opp fra Hjem-skjermen, og trykk **Gmail**.
2. Trykk **GOT IT (Greit)** og så **Add an email address (Legg til en e-postadresse)**.
3. Velg **Google**.
4. Angi din e-postadresse. Hvis du vil opprette en ny Google-konto, trykker du **Create account (opprett konto)**.
5. Følg de neste trinnene for å logge på Google-kontoen.

---

**MERK:** Hvis du vil sette opp jobb-e-postkontoen på ROG Phone, må du be om e-postinnstillingene fra nettverksadministratoren.

---






## Google Kalender

Gjør tidsplanen levende og hold orden på alle viktige hendelser eller påminnelser. Hendelser som du oppretter eller redigerer vil automatisk synkroniseres med Google Kalender når du har logget på.



### Opprette hendelser

Slik oppretter du en hendelse:

1. Gå til startskjermen, og gjør ett av følgende for å starte Gmail:
  - Trykk **Google > Calendar (Kalender)**.
  - Sveip opp fra Hjem-skjermen, og trykk **Calendar (Kalender)**.
2. Trykk **+** og deretter **Event (Hendelse)**.
3. Angi hendelsesnavn, og velg dato og klokkeslett for hendelsen. Du kan også sette hendelsen som en heldags eller regelmessig hendelse.
  - Heldagshendelse: Flytt glidebryteren ved **All day (Hele dagen)**-feltet til høyre.
  - Regelmessig hendelse: Trykk **More options (Flere valg)** > , og velg hvor ofte du vil at hendelsen skal gjentas.
4. Hvis du vil angi en tidssone, trykker **More options (Flere valg)** >  og angir landet som du vil se tidssoner til.
5. I feltet **Add location (Legg til sted)** kan du angi lokale eller plassering for hendelsen.
6. Trykk , så kan du velge eller angi klokkeslett eller dag for å få en varsling eller påminnelse om hendelsen.
7. I feltet **Invite people (Inviter folk)** kan du skrive inn e-postadressene til gjester du vil invitere til hendelsen.
8. Du kan også legge til kommentarer eller vedlegg i feltene **Add note (Legg til notat)** eller **Add attachment (Legg til vedlegg)**.
9. Når du er ferdig, trykker du **Save (Lagre)**.


### Redigere eller fjerne hendelser

Slik gjør du for å redigere eller fjerne en hendelse:

1. Gå til startskjermen, og trykk **Google > Calendar (Kalender)**.
2. Trykk hendelsen du vil redigere eller slette.
3. Hvis du vil redigere hendelsen, trykker du  og gjør de nødvendige endringene. Hvis du vil fjerne hendelsen, trykker du  > **Delete (Slett)** og så **Delete (Slett)** for å bekrefte slettingen.



## Opprette påminnelser

Slik oppretter du en påminnelse:

1. Gå til startskjermen, og trykk **Google > Calendar (Kalender)**.
2. Trykk **+** og deretter **Reminder (Påminnelse)**.
3. Angi navn på påminnelsen.
4. Angi dato og klokkeslett for påminnelsen. Du kan også sette påminnelsen som en heldags eller regelmessig påminnelse.
  - Heldags påminnelse: Flytt glidebryteren ved **All day (Hele dagen)**-feltet til høyre.
  - Regelmessig påminnelse: Trykk , og velg hvor ofte du vil at påminnelsen skal gjentas.
5. Når du er ferdig, trykker du **Save (Lagre)**.

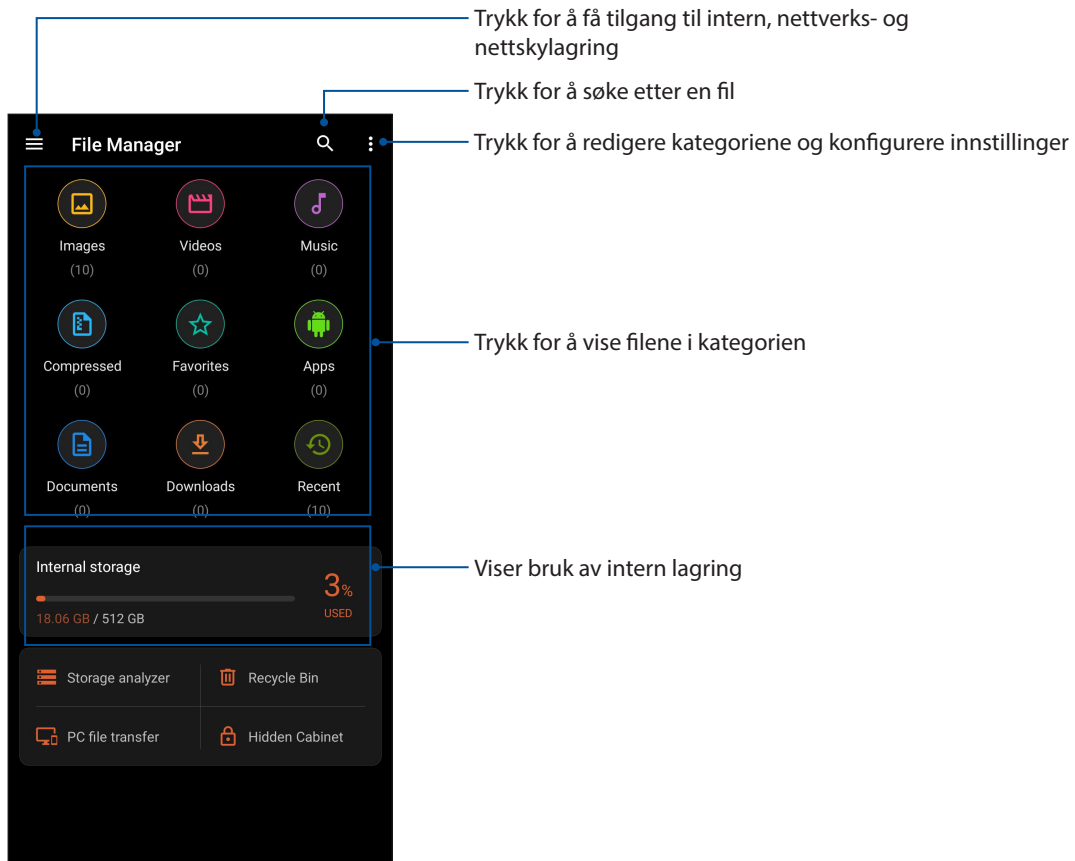
## Redigere eller fjerne påminnelser

Slik gjør du for å redigere eller fjerne en påminnelse:

1. Trykk **Google > Calendar (Kalender)**.
2. Trykk påminnelsen du vil redigere eller slette.
3. Hvis du vil redigere påminnelsen, trykker du  og gjør de nødvendige endringene. Hvis du vil fjerne påminnelsen, trykker du  > **Delete (Slett)** og så **Delete (Slett)** for å bekrefte slettingen.

## Filbehandling

Du kan bruke filbehandling til å enkelt finne og behandle data på internlageret til ROG-nettbrettets. Sveip opp fra Hjem-skjermen, og trykk **File Manager (Filbehandling)** for å starte Filbehandling.



---

**VIKTIG!** Før du kan få tilgang til filer som er lagret på nettverket og nettskylagringen, må du sjekke at Wi-Fi eller mobilnettverk er aktivert på ROG Phone. Du finner mer informasjon under [Holde deg tilkoblet](#).

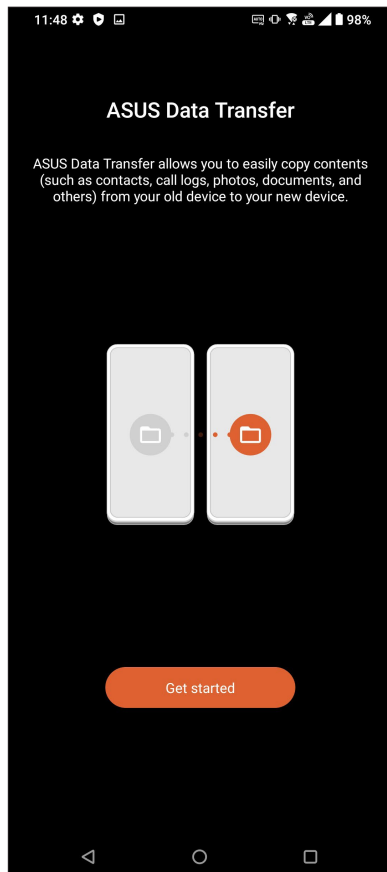
---

## ASUS Data Transfer

Du kan trådløst overføre data, som kontakter, anropslogger og bilder, fra den gamle mobilenheten din til ROG-telefonen.

Slik bruker du ASUS Data Transfer:

1. Sveip opp fra Hjem-skjermen, og trykk **ASUS Data Transfer**.
2. Trykk **Get Started (Kom i gang)** og følg instruksjonene på skjermen for å fullføre dataoverføringsprosessen.



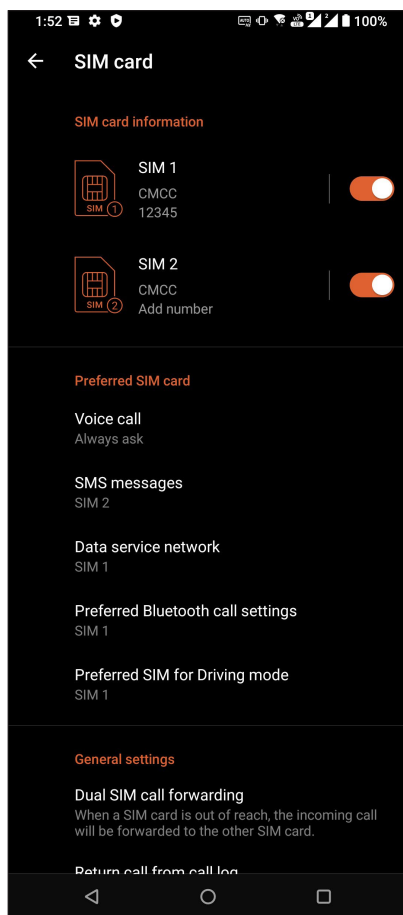
# Holde kontakten

# 4

## Ring i stil

### Dobbelt SIM-kortfunksjonen

Dobbelt SIM-kortfunksjonen på ROG Phone lar deg administrere innstillingene for de installerte Nano SIM-kortene. Med denne funksjonen kan du aktivere/deaktivere Nano SIM-kort, eller velge hvilket som skal være standard.



### Gi nye navn til Nano SIM-kortene

Endre navnene på Nano SIM-kortene på ROG Phone slik at du kan skille mellom dem enkelt.

Hvis du vil endre navn på Nano SIM-kortene trykker du **SIM1** eller **SIM2** og skriver inn nye navn for Nano SIM-kortene.

---

**MERK:** Hvis SIM-kortene har ulike mobiltjenesteleverandører, foreslår vi at du bruker navnene på leverandørene som SIM-navn. Hvis begge SIM-kortene har samme mobiltjenesteleverandør, foreslår vi at du bruker mobilnumrene som navn for SIM-kortene.

---

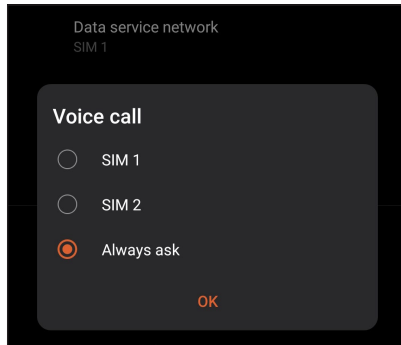
## Velge et standard SIM-kort

Velg et SIM-kort som foretrukket SIM-kort for taleanrop, SMS-meldinger og datatjenester.

### SIM-kort for taleanrop

Når du skal ringe, bruker ROG Phone automatisk standard SIM-kort for å ringe.

Hvis du vil tilordne et SIM-kort for taleanrop, trykker du **Voice call (Taleanrop)** og velger SIM-kortet du vil bruke.



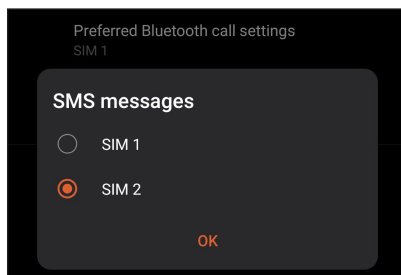
---

**VIKTIG!** Dette valget brukes bare når du ringer fra kontaktlisten.

---

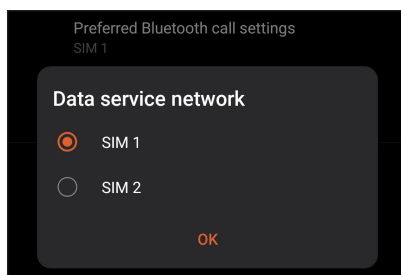
### SIM-kort for SMS-meldinger

Hvis du vil tilordne et SIM-kort for SMS-meldinger, klikker du på **SMS messages (SMS-meldinger)** så velger du **SIM1** eller **SIM2**.



### SIM-kort for datatjeneste

Hvis du vil tilordne et SIM-kort for datatjenester, trykker du **Data service network (Datatjenestenettverk)** og velger **SIM1** eller **SIM2**.





## Ringe

Du kan ringe på mange måter med ROG-nettbrettet. Ring venner fra kontaktlisten, bruk smartringing for å ringe raskt, eller angi et kortnummer for å ringe kontakter du ringer ofte.


---

**MERK:** Organiser kontaktene dine i Kontakter-appen. Du finner mer informasjon under [Behandle kontakter](#).

---


### Starte Telefon-appen

Fra startskjermen gjør du ett av følgende for å starte Telefon-appen:

- Trykk .
- Sveip opp fra Hjem-skjermen, og trykk **Telefon**.

### Ringe til et telefonnummer

Bruk Telefon-appen til å ringe et telefonnummer direkte.

1. På startskjermen velger du , og trykker på talltastene.
2. Du kan velge mellom å ringe med **SIM1** eller **SIM2**.

---

**MERK:** Etikettene til ringeknappene kan variere avhengig av innstillingene du har stilt inn for mikro-SIM-kortene. Du finner mer informasjon under [Dobbelt SIM-kortfunksjonen](#).


---

### Ringe et internummer

Når du skal ringe et internummer, kan du gjøre et av følgende for å hoppe over sentralbordet.


#### Be om bekreftelse av et internummer

Du kan sette inn en bekreftelsesmelding for internummeret når du har tastet inn hovednummeret.

1. Tast inn hovednummeret fra Telefon-appen.
2. Trykk og hold inne # til et semikolon (;) vises for å sette inn en bekreftelsesmelding.
3. Skriv inn lokalnummeret.
4. Du kan velge mellom å ringe med **SIM1** eller **SIM2**.
5. Når du blir spurt, trykker du **Yes (Ja)** for å bekrefte internummeret.
6. Trykk  for å avslutte anropet.

## Automatisk ringe et internummer

Du kan sette inn en kort eller lang pause etter hovednummeret, så ringes internummeret automatisk.

1. Tast inn hovednummeret fra Telefon-appen.
2. Trykk og hold \* til et komma (,) vises for å sette inn en pause.
3. Angi internummeret.
4. Du kan velge mellom å ringe med **SIM1** eller **SIM2**.
5. Trykk  for å avslutte anropet.

## Smartoppringing for kontaktene dine

Når du skriver inn de første tallene eller bokstavene i kontaktens navn, går Smartoppringing gjennom kontaktlisten og anropsloggene og gir deg mulige treff. Du kan se om kontakten du prøver å nå er på listen over mulige treff, og så kan du ringe med én gang.

1. Start Telefon-appen, og tast inn nummeret eller navnet på kontakten.
2. Se i listen over mulige treff, og trykk på kontakten du vil ringe til. Hvis kontakten ikke er i listen, skriver du inn hele nummeret eller navnet på kontakten.
3. Du kan velge mellom å ringe med **SIM1** eller **SIM2**.


---

**MERK:** Etikettene til ringeknappene kan variere avhengig av innstillingene du har stilt inn for SIM-kortene. Du finner mer informasjon under [Dobbelt SIM-kortfunksjonen](#).

---


## Ring fra Kontakter-appen

Bruk Kontakter-appen til å ringe fra kontaktlisten.

1. Start Kontakter-appen.
2. Trykk på navnet til kontakten, og velg nummeret du vil ringe.
3. Hvis du har satt inn to SIM-kort, trykker du på SIM-kortet du vil ringe fra.
4. Trykk  for å avslutte anropet.

## Ringe favorittkontakter

Når du legger til en kontakt i Favoritter-listen, kan du raskt ringe kontakten fra Kontakter-appen.

1. Start Kontakter- eller Telefon-appen.
2. Trykk **Groups(Grupper)** > **Favorites (Favoritter)** for å vise favorittlisten, og trykk på favorittkontakten du vil ringe.
3. Trykk  for å avslutte anropet.

## Motta innkommende anrop

Berøringsskjermen på ROG-nettbrettet lyser opp når det er et innkommende anrop. Hvordan innkommende anrop vises varierer også avhengig av statusen til ROG-nettbrettet.

## Besvare anrop




Hvis enheten er låst, drar du  til  for å besvare eller  for å avvise anropet.

## Administrere anropslogger

Fra anropsloggene kan du ringe tilbake ubesvarte anrop, lagre anrop til kontaktlisten, sperre numre, eller ringe tilbake til nylige numre eller kontakter.


## Lagre anropsnummer i Kontakter

Du kan legge til et anropsnummer fra anropsloggene til kontaktlisten.

1. Fra Telefon-appen trykker du **Recents(Nylige)** for å vise anropsloggen.
2. Trykk  ved siden av nummeret som du vil legge til i kontaktlisten.
3. Trykk  øverst til høyre på skjermen, og trykk deretter på **Add to contacts (Legg til i kontakter)**.
4. Trykk **Create new contact (Opprett ny kontakt)** for å legge til en ny oppføring i kontaktlisten.  
Trykk  **Add to existing contact (Legg til eksisterende kontakt)**, velg en kontakt, velg om du vil overskrive kontaktens nummer med det nye eller legge til en ny oppføring, og trykk deretter.

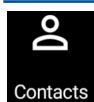
## Repetere det siste oppringte nummeret

Slik repeterer du det siste oppringte nummeret:

1. Fra Telefon-appen trykker du **Recents(Nylige)** for å vise anropsloggen.
2. Trykk det sist ringte nummeret for å ringe nummeret på nytt.
3. Hvis det er to SIM-kort installert, trykker du på SIM-kortet du vil ringe opp igjen fra.
3. Trykk  for å avslutte anropet.

## Andre alternativer for anrop

Under et aktivt anrop, og trykker på et av anropsalternativene for når et anrop pågår.



### Kontakter

Åpner Kontakter-appen.



### Telefonkonferanse

Når du har abonnert på en telefonkonferansetjeneste med mobiloperatøren, kan du trykke på dette ikonet for å legge til én eller flere kontakter i anropet.

**MERK:** Antall deltakere i telefonkonferansen avhenger av telefonkonferanseabonnementet. Du kan få mer informasjon om denne tjenesten fra mobiloperatøren.

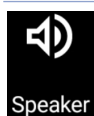


### Opptak

Tar opp et aktivt anrop.

**VIKTIG!** I henhold til loven i de fleste områder må du først be om tillatelse fra den andre personen eller personene i den andre enden før du tar opp et anrop.

**MERK:** Nærmere informasjon finner du i delen [Ta opp anrop](#).



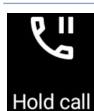
### Høytalertelefon

Skrur høytalertelefonen av eller på.



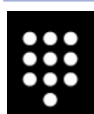
### Mikrofon

Slår mikrofonen for det aktive anropet på eller av. Når mikrofonen er slått av eller i dempemodus, kan du høre den som ringer, men den andre personen kan ikke høre deg.



### Sett anrop på vent

Setter et aktivt anrop på vent.




### Tastatur

Åpner tastaturet.

## Ta opp anrop

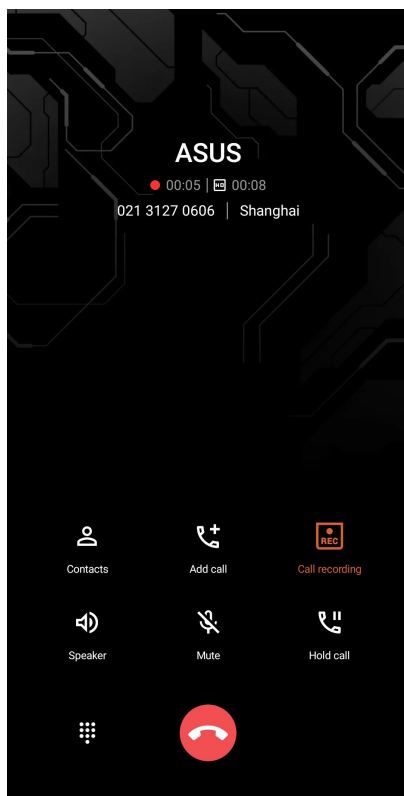
ROG-nettbrettet kan spille inn et anrop for fremtidig referanse eller informasjon.

1. Ringe en kontakt eller slå et nummer.
2. Trykk  for å avslutte anropet.

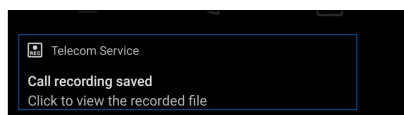
---

**VIKTIG!** Før du tar opp et anrop, må du be om tillatelse fra den andre parten eller de andre partene.

---



3. Trykk  for å stoppe opptaket. Ikonet  vises på varslingsystemlinjen.
4. Sveip ned øverst i venstre hjørne av skjermen, og trykk på meldingen **Call recording saved (Anropsopptak lagret)** for å se anropet som er spilt inn.




## Håndtere kontakter

Organiser kontaktene dine og hold kontakten med dem enkelt via anrop, tekstmeldinger, e-post eller sosiale nettverk. Grupper kontaktene dine som Favoritter for å raskt komme i kontakt med dem, eller grupper dem som VIP-er å få beskjed om eventuelle kommende hendelser, tapte anrop og uleste meldinger.

Du kan også synkronisere kontaktene dine med en konto for e-post eller sosialt nettverk, koble sammen kontaktinformasjon for enkel tilgang på ett sted eller filtrere kontaktene du vil holde kontakten med.

Du starter Kontakter-appen ved å sveip opp fra Hjem-skjermen, og trykk **Contacts (Kontakter)**.

## Innstillinger for kontakter

Velg hvordan du vil vise kontaktene dine i innstillingene for Kontakter. Visningsalternativene omfatter det å kun vise de kontaktene som har telefonnumre, sortere listen etter fornavn/etternavn og å vise fornavn/etternavn først. Når du vil sette opp innstillingene for Kontakter, trykker du  > **Innstillinger i Kontakter-appen**.

## Sette opp profilen din


Gjør ROG-nettbrettet til ditt eget ved å sette opp profilinformasjon.

1. Start Kontakter-appen, og trykk **Set up my profile (Sett opp min profil)** eller **Me (MEG)**.

---


**MERK:** Me vises når du har satt opp Google-kontoen din på ROG-nettbrettet.

---

2. Fyll inn din informasjon som mobil- eller hjemmenummer. Hvis du vil legge til annen informasjon, velger du **Add another field (Legg til et annet felt)**.
3. Når du har skrevet inn informasjonen, trykker du .

## Legge til kontakter


Legg til kontakter fra kontoen til enheten, jobben, Google eller andre e-postkontoer, og fyll inn i mer viktig kontaktinformasjon som kontaktnummer, e-postadresser, spesielle hendelser for VIP-er og mer.

1. Start Kontakter-appen, og trykk .
2. Velg **Device (Enhet)**.

---


### MERKNADER:

- Du kan også lagre kontakten på SIM-kortet eller en e-postkonto.
  - Hvis du ikke har en e-postkonto, kan du trykke **Legg til ny konto** og lage en.
- 

3. Fyll ut nødvendig informasjon som navn, mobil- eller fasttelefonnummer og e-postadresse.
4. Hvis du vil legge til annen kontaktinformasjon, trykk **Add another field (Legg til et nytt felt)**.
5. Når du har skrevet inn all informasjonen, trykker du .

## Legge til et internummer på et kontaktnummer

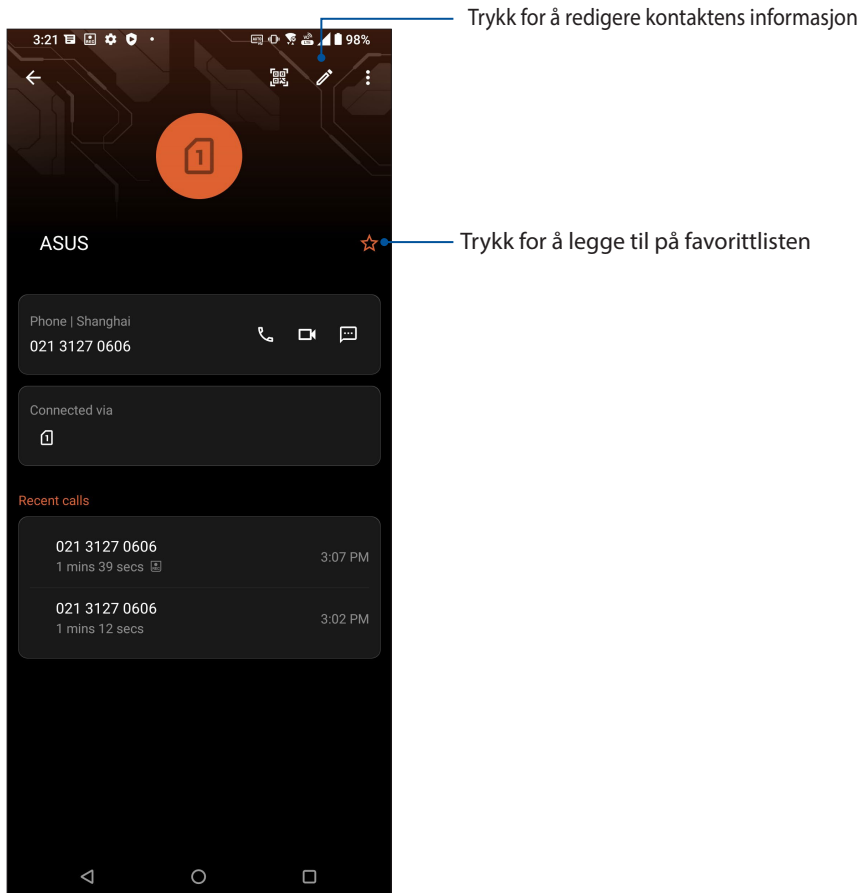
Du kan legge til internummeret på kontaktnummeret for å hoppe over sentralbordet når du ringer.

1. På kontaktinformasjonsskjermen kan du skrive inn kontaktens hovednummer og internummer på en av følgende måter:
  - Sett inn et komma (,) etter hovednummeret, og angi kontaktens internummer. Det er en kort pause før nummeret ringes opp automatisk. Du kan forlenge pausen ved å trykke **Pause** for å sette inn ett til komma.
  - Sett inn et semikolon (;) etter hovednummer, og angi kontaktens internummer. Når du da ringer kontaktnummeret, vil du bli bedt om å bekrefte internummeret. Trykk **Yes (Ja)** når bekreftelsesmeldingen vises.
2. Når du har skrevet inn all informasjonen, trykker du .

## Tilpasse kontaktens profil


Rediger kontaktens informasjon, legg til et bilde, velg en ringetone eller ta et bilde for kontaktens profil.

1. Start Kontakter-appen, og velg kontakten som har informasjonen eller profilen du vil redigere eller tilpasse.
2. Gjør endringene på kontaktens profilside.



## Markere favorittkontakter

Sett dine ofte brukte kontakter som favoritter for å kunne ringe dem raskt fra Telefon-appen.

1. Sveip opp fra Hjem-skjermen, og trykk **Contacts (Kontakter)**.
2. Velg kontakten du vil sette som favoritt.
3. Trykk . Kontakten legges til i favorittlisten i Contacts (Kontakter)-appen.

---

### MERKNADER:





- Trykk for å se favorittlisten, sveip opp fra Hjem-skjermen, og trykk **Contacts (Kontakter) > Groups (Grupper) > Favorites (Favoritter)**.
  - Nærmere informasjon finner du i avsnittet [Ring favorittkontaktene dine](#).
-



## Administrere sperrelisten

### Sperre numre

Lag en liste over sperrede numre for å unngå uønskede anrop eller meldinger. Sperrede anrop og meldinger lagres i sperrelistearkivet.

1. Sveip opp fra Hjem-skjermen, og trykk **Phone (Telefon)**, og velg  > **Settings (Innstillinger)** > **Call blocking & block list (Anropssperring og blokkering)** > **Block list (Sperreliste)**.
2. Trykk , og gjør ett av følgende:
  - Hvis du vil sperre en kontakt, trykker du **Choose from contacts (Velg fra kontakter)**, så velger du kontakten du vil sperre fra kontaktlisten. Når du er ferdig, trykker du .
  - Hvis du vil blokkere et nummer fra anropslogger, trykker du **Choose from recent call logs (Velg fra nylige anrop)**, så velger du kontakten du vil blokkere fra kontaktlisten. Når du er ferdig, trykker du .
  - Hvis du vil sperre et nummer, trykker du **Enter a number (Skriv inn et nummer)** og taster inn nummeret du vil sperre. Når du er ferdig, trykker du **OK**.
  - Hvis du vil sperre et SIP-nummer, trykker du **Enter a SIP-number (Skriv inn et SIP-nummer)** og taster inn nummeret du vil sperre. Når du er ferdig, trykker du **OK**.

### Oppheve sperring av numre

Du kan fjerne et sperret nummer fra listen og motta anrop eller meldinger fra nummeret igjen.

1. Sveip opp fra Hjem-skjermen, og trykk **Phone (Telefon)**, og velg  > **Settings (Innstillinger)** > **Call blocking & block list (Anropssperring og blokkering)** > **Block list (Sperreliste)**.
2. Trykk og hold kontakten eller nummeret du vil fjerne sperren for, og trykk **Remove from block list (Fjern fra sperrelisten)**. Når du er ferdig, trykker du **OK**.

### Sosiale nettverk med kontakter

Hvis du integrerer de sosiale nettverkskontoene med kontaktene, blir det enklere å se deres profiler, nyheter og sosiale nyhetsstrømmer. Hold deg oppdatert med aktivitetene til kontaktene dine i sanntid.


---

**VIKTIG!** Før du kan integrere sosiale nettverkskontoer til kontaktene dine, må du logge inn på den sosiale nettverkskontoen og synkronisere innstillingene.

---

## Synkronisere den sosiale nettverkskontoen

Synkroniser dine sosiale nettverkskontoer for å legge til de sosiale nettverkskontoene til kontaktene dine på ROG-nettbrettet.



1. Åpne Innstillinger-skjermen på én av følgende måter:
  - Start Hurtiginstillinger, og trykk .
  - Sveip opp fra Hjem-skjermen, og trykk **Settings (Innstillinger)**.
2. Fra Innstillinger-skjermen trykker du på den sosiale nettverkskontoen under Kontoer-delen.
3. Kryss av ved **Automatically sync data (Synkroniser data automatisk)** for å synkronisere de sosiale nettverkskontoene med kontaktene dine.
4. Start Kontakter-appen for å se kontaktlisten. Trykk kontakten, så ser du hvilket sosialt nettverk kontakten er fra.

## Send meldinger og mer


### Melding

Melding er en intuitiv og herlig app som lar deg sende/motta SMS/MMS-meldinger, gruppemeldinger og bilde- eller lydmeldinger. Du kan legge til emoji'er eller klistremerker i meldingene dine, dele posisjonen din, arkivere meldingene dine og enkelt blokkere SMS-sendere. Du kan også ta bilder eller spille inn videoer og enkelt dele disse filene.

### Sende meldinger

1. Trykk  på Hjem-skjermen.
2. Trykk **Start chat (Start samtale)**, og velg kontakten du vil sende en melding til.
3. Velg SIM-kontoen du vil sende meldingen fra.
4. Begynn å skrive meldingen i meldingsfeltet.
5. Når du er ferdig, trykker du  SMS for å sende meldingen.

### Svare på meldinger

1. Trykk meldingsvarselet fra startskjermen eller låseskjermen.
2. Velg SIM-kontoen du vil sende svaret fra.
3. Begynn å skrive svaret i meldingsfeltet.
4. Når du er ferdig, trykker du  SMS for å sende svaret.

# Moro og underholdning

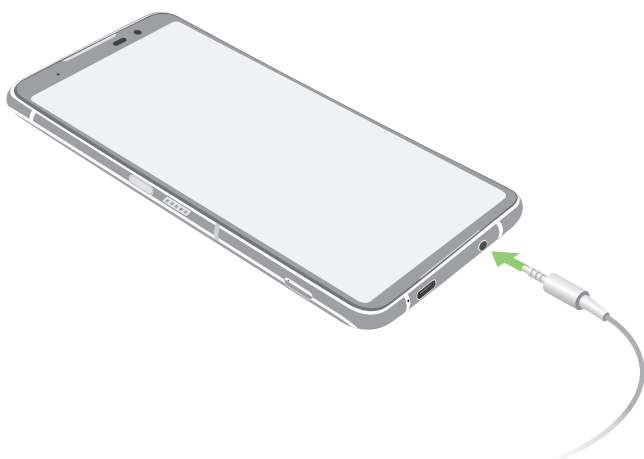
# 5

## Bruke hodesett

Ha friheten til å gjøre andre ting mens du er i et anrop eller lytter til favorittmusikken din, ved hjelp av et hodesett.

## Koble til lydkontakt

Koble 3,5 mm-lydkabelen på hodesettet til enheten med den medfølgende USB Type-C til 3,5 mm-hodetelefonkontaktadapteren.



---

**ADVARSEL!** Hvis du lytter til høy lyd over lange perioder, kan det skade hørselen din.

---

### MERKNADER:

- Hodesettet og hodetelefonkontaktadapter for USB Type-C til 3,5 mm kjøpes separat.
  - Vi anbefaler at du kun bruker compatible hodesett.
  - Hvis du trekker ut lydkontakten mens du lytter til musikk, stopper musikken automatisk.
  - Hvis du trekker ut lydkontakten mens du ser på en video, stopper videoen automatisk.
-

## YT Music

Med YT Music kan du streame musikk, lage spillelister og høre på radio. Du kan også abonnere på YT Music for ubegrenset og reklamefri tilgang til millioner av musikkfiler som du kan legge til ditt eget musikkbibliotek.

### Sette opp YT Music

Logg på Google- eller Gmail-kontoen din for å bruke YT Music. Når du har logget på kontoen, blir alle musikkfiler på ROG Phone, inkludert de som er lastestopp eller kjøpt fra YT Music, lagt til i biblioteket.

Slik setter du opp YT Music:

1. Gå til startskjermen, og gå til **Google > YT Music**.
2. Trykk **SIGN IN (LOGG PÅ) > Add account (Legg til konto)**.
3. Følg de påfølgende instruksjonene for å logge på kontoen.

---

**MERK:** YT Music-abonnement er kun tilgjengelig i enkelte land eller regioner.

---

# Dine dyrebare øyeblikk

# 6

## Fang hvert eneste øyeblikk

### Starte Kamera-appen

Ta bilder og spill inn videoer ved hjelp av Kamera-appen på ROG-nettbrettet. Se noen av trinnene nedenfor for å åpne Kamera-appen.

### Fra låseskjermen

Sveip  opp for å starte kamera-appen.

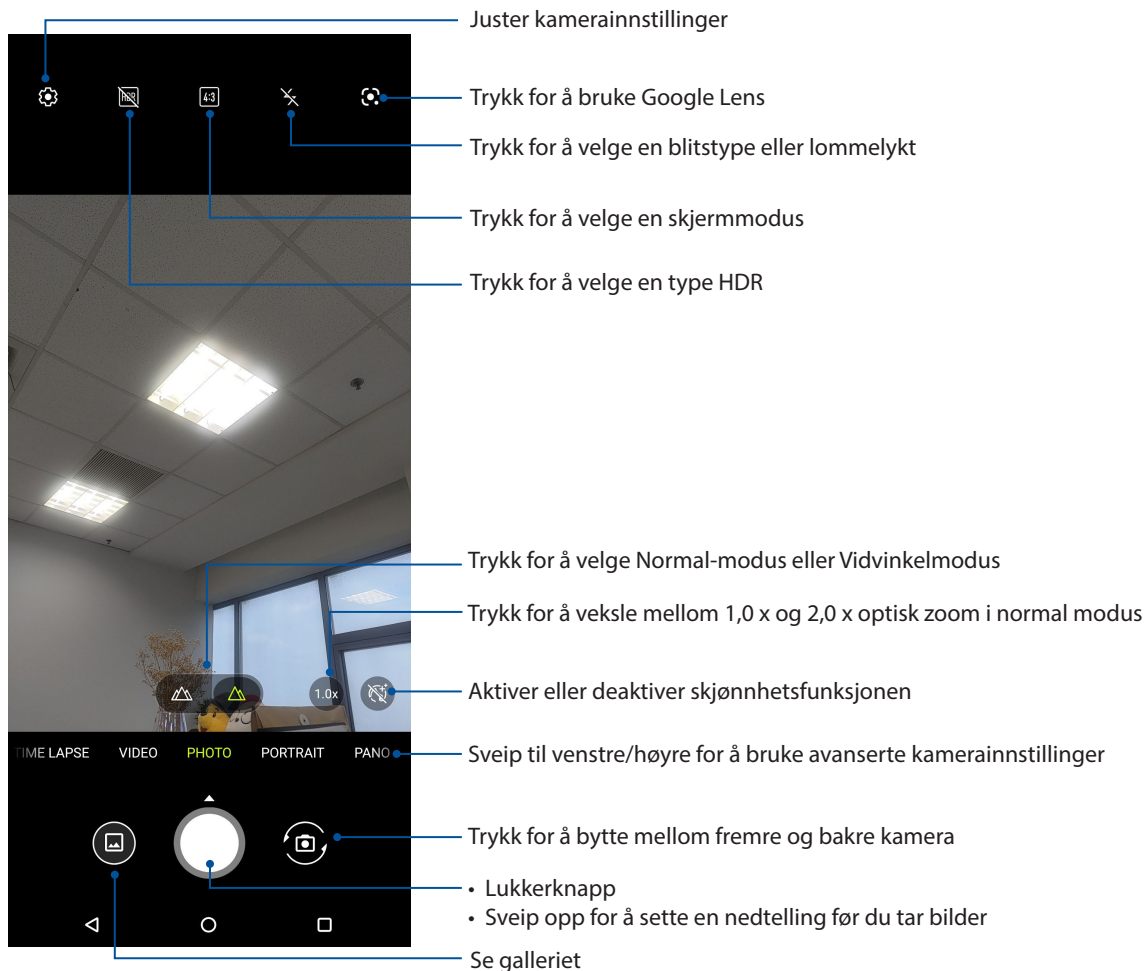
### Fra Hjem-skjermen

Trykk .

## Hjemskjerm for kamera


ROG-nettbrettet har et kamera med funksjoner for automatisk scenesporing og bildestabilisering. Den har også en videostabiliseringsfunksjon som bidrar til å hindre skjelving under videoopptak.

Trykk på ikonene for å begynne å bruke kameraet og utforske bilde- og videofunksjonene på ROG-nettbrettet.



## Bildesteder

Aktiver stedsmerking ved å følge disse trinnene:

1. Slå på stedstilgang fra **Settings (Innstillinger) > Location (Sted)**, og skyv **Use location (Bruk sted)** til på.
2. Sørg for at du har delt plassering med Google Maps .
3. Gå til startskjermen til Kamera-appen, trykk  aktiver **Location services (Stedstjenester)**, og ta bildet.

## Avanserte kamerafunksjoner

Finn nye måter å ta bilder eller videoer på, og gjøre øyeblikkene du fanger ekstra spesielle med de avanserte kamerafunksjonene på ROG-telefonen.

---



**VIKTIG!** Bruk innstillingene før du tar bilder. Tilgjengelige funksjoner kan variere fra modell til modell.

---

## Tidsforkortelse

ROG-nettbrettet har en funksjon for tidsforkortelse, som tar stillbilder som kan settes sammen for tidsforkortet avspilling. Resultatet ser ut som en veldig lang video som spoles raskt fremover.

### Ta bilder med funksjonen Alle smiler

1. Fra kameraets startskjerm, sveip til høyre for **Time lapse (Tidsforkortelse)**.
2. Trykk  øverst i venstre hjørne og trykk Timer (Tidtaker) for å velge tidsintervall for tidsforløp.
3. Trykk  og trykk deretter lukkerknappen for å begynne å ta videoer med tidsforkortelse.

## Saktefilm

Saktefilm-funksjonen lar deg ta opp videoer for avspilling i saktefilm.

### Ta videoer i saktefilm

1. Gå til startskjermen til Kamera-appen, sveip til høyre, og trykk **SLO-MO**.
2. Trykk lukkerknappen for å begynne å ta videoer i saktefilm.

## Natt

Ta lyse bilder selv på natten eller i situasjoner med dårlig lys ved å bruke nattfunksjonen på ROG-nettbrettet.

---

**MERK:** Hold hendene i ro mens før og mens ROG-nettbrettet tar bildet for å forhindre at resultatet blir uklart.

---


### Ta nattbilder

1. Fra kameraets startskjerm, sveip til venstre til **MORE (MER) > NIGHT (NATT)**.
2. Trykk lukkerknappen for å begynne å ta nattbilder.

## Panorama

Ta bilder fra flere vinkler ved hjelp av Panorama. Bilder tatt med et vidvinkelperspektiv blir automatisk sydd sammen med denne funksjonen.

### Ta panoramabilder

1. Fra kameraets startskjerm, sveip til venstre til **PANO**.
2. Hold telefonen stødig og trykk lukkerknappen for å starte automatisk panorama.
3. Trykk på  når du er ferdig.

## Bruke Galleriet

Se bilder og filmer på ROG-nettbrett med Galleri-appen.

Med denne appen kan du også redigere, dele eller slette bilde- og videofiler lagret i ROG-nettbrettet. Bruk Galleri til å vise bildene i en bildevisning eller trykk for å velge ønsket bilde- eller videofil.

For å starte Galleri, sveip opp fra Hjem-skjermen, og trykk **Galleri**.

## Se bildelokalitet

Aktiver lokalitetstilgang på ROG-nettbrettet, og få lokalitetsdetaljer på bildene dine. Informasjon om bildenes lokalitet inkluderer området hvor bildene er tatt, samt et kart over stedet via Google Maps eller Baidu (kun i Kina).

Slik kan du se detaljene for et bilde:




1. Slå på stedstilgang fra **Settings (Innstillinger) > Location (Sted)**, og skyv **Use location (Bruk sted)** til på.
2. Sørg for at du har delt lokaliteten din med Google Maps eller Baidu.
3. Start Galleri-appen, og velg bildet du vil se detaljene til.
4. Trykk på bildet, og trykk **Details(Detaljer)**.

## Redigere et bilde

Galleriet har også sine egne bilderedigeringsverktøy som du kan bruke til å forbedre bilder lagret på ROG-nettbrettet.




1. Gjør ett av følgende:
  - Fra Gallery (Galleri) > Photos (Bilder) trykker du på bildet du vil redigere.
  - Fra Gallery (Galleri) > Albums (Album) trykker du på mappen hvor filene ligger. Når du har åpnet mappen, trykker du på bildet du vil redigere.
2. Trykk **Edit (Rediger)** for å åpne bilderedigeringsverktøylinjen.
3. Trykk på et av ikonene på redigeringsverktøylinjen for å bruke endringene på bildet.

## Dele filer fra galleriet

1. Gjør ett av følgende:
  - Fra Gallery (Galleri) > Photos (Bilder) trykker du  > **Select (Velg)** for å aktivere valg av fil.
  - Fra Gallery (Galleri) > Albums (Album) trykker du på mappen der filene du vil dele finnes. Når du har åpnet mappen, trykker du  > **Select (Velg)** for å aktivere valg av fil.
3. Trykk på filene du vil dele. En hake vises over bildene du har valgt.
4. Trykk  og velg fra listen hvor du vil dele bildene.



## Slette filer fra galleriet

1. Gjør ett av følgende:
  - Fra Gallery (Galleri) > Photos (Bilder) trykker du  > **Select (Velg)** for å aktivere valg av fil.
  - Fra Gallery (Galleri) > Albums (Album) trykk på mappen hvor filene du vil slette ligger. Når du har åpnet mappen, trykker du  > **Select (Velg)** for å aktivere valg av fil.
2. Trykk på filene du vil slette. En hake vises over bildene du har valgt.
3. Trykk .


# Holde deg tilkoblet

# 7

## Mobilt nettverk

Når det ikke er et tilgjengelig Wi-Fi-nettverk som du kan koble til, kan du aktivere datatilgang for det mobile nettverket for å koble til Internett.

### Aktivere mobilt nettverk

1. Åpne Innstillinger-skjermen på én av følgende måter:
  - Start Hurtiginnstillinger, og trykk .
  - Sveip opp fra Hjem-skjermen, og trykk **Settings (Innstillinger)**.
2. Trykk **Network & Internet (Nettverk og Internett) > Mobile networks (Mobile nettverk)**.
3. Skyv **Mobile data (Mobildata)** på, og konfigurere de andre innstillingene for mobilt nettverk om nødvendig.

---


#### MERKNADER:

- Hvis du får tilgang til Internett via mobilt nettverk, vil ekstra kostnader påløpe avhengig av dataabonnement.
  - Du kan få mer informasjon om avgifter/gebyrer og innstillinger for mobilt nettverk ved å ta kontakt med mobiloperatøren.
- 

## Wi-Fi

Wi-Fi-teknologien på ROG-nettbrettet kobler deg opp mot den trådløse verden. Oppdater kontoene dine på sosiale medier, surf på Internett eller utveksle data og meldinger trådløst med ROG-nettbrettet.

### Aktivere Wi-Fi

1. Åpne Innstillinger-skjermen på én av følgende måter:
  - Start Hurtiginnstillinger, og trykk  > **Network & Internet (Nettverk og Internett)**.
  - Sveip opp fra Hjem-skjermen, og trykk **Settings (Innstillinger) > Network & Internet (Nettverk og Internett)**.
2. Skyv Wi-Fi-bryteren til høyre for å slå på Wi-Fi.

---

**MERK:** Du kan også aktivere Wi-Fi fra Hurtiginnstillinger-skjermen. Se delen [Hurtiginnstillinger](#) for å se hvordan du åpner Hurtiginnstillinger-skjermen.

---

## Koble til et Wi-Fi-nettverk

1. Åpne Innstillinger-skjermen, og trykk **Network & Internet (Nettverk og Internett)** for å vise alle oppdagede Wi-Fi-nettverk.
2. Trykk på et nettverksnavn for å koble til det. Hvis du kobler deg til et sikret nettverk, kan du bli bedt om å taste inn et passord eller legitimere deg på en annen måte.

---

### MERKNADER:

- ROG-nettbrettet kobler seg automatisk til nettverk som du tidligere har koblet deg til.
  - Slå av Wi-Fi-funksjonen for å spare batteriet.
- 

## Deaktivere Wi-Fi

Slik deaktiverer du Wi-Fi:

1. Gjør ett av følgende:
  - Start Hurtiginnstillinger, og trykk  > **Network & Internet (Nettverk og Internett)**.
  - Sveip opp fra Hjem-skjermen, og trykk **Settings (Innstillinger) > Network & Internet (Nettverk og Internett)**.
2. Skyv Wi-Fi-bryteren mot venstre for å slå av Wi-Fi.

---


**MERK:** Du kan også deaktivere Wi-Fi fra Hurtiginnstillinger-skjermen. Se delen [Hurtiginnstillinger](#) for å se hvordan du åpner Hurtiginnstillinger-skjermen.

---

## Bluetooth®

Bruk Bluetooth-funksjonen på ROG-nettbrettet til å sende eller motta filer og streame multimediafiler med andre smartenheter over korte avstander. Du kan bruke Bluetooth til å dele mediefiler med smartenhetene til vennene dine, sende data for å skrive ut med en Bluetooth-skriver, eller spille musikk via en Bluetooth-høytaler.

## Aktivere Bluetooth®

1. Gjør ett av følgende:
  - Start Hurtiginnstillinger, og trykk  > **Connected devices (Tilkoblede enheter)**.
  - Sveip opp fra Hjem-skjermen, og trykk **Settings (Innstillinger) > Connected devices (Tilkoblede enheter)**.
2. Trykk **Pair new device (Par ny enhet)** eller **Connection preferences (Tilkoblingsinnstillinger)**.
3. Skyv Bluetooth-bryteren til høyre for å slå på Bluetooth.

---

**MERK:** Du kan også aktivere Bluetooth fra Hurtiginnstillinger-skjermen. Se delen [Hurtiginnstillinger](#) for å se hvordan du åpner Hurtiginnstillinger-skjermen.

---

## Pare ROG-nettbrettet med en Bluetooth®-enhet


Når du skal bruke Bluetooth-funksjonen på ROG-nettbrettet, må du pare den med en Bluetooth-enhet. ROG-nettbrettet lagrer automatisk paringen til Bluetooth-enheter du kobler til.

1. På Innstillingsskjermen kan du trykke **Connected devices (Tilkoblede enheter) > Connection preferences (Tilkoblingsinnstillinger) > Bluetooth** for å vise alle tilgjengelige enheter.

---

### VIKTIG!

- Hvis enheten du vil pare med ikke er i listen, må du sørge for at enheten har Bluetooth-funksjonen aktivert og at den er synlig.
  - Se brukerhåndboken som fulgte med enheten for å finne ut hvordan du aktiverer Bluetooth og setter den i synlig modus.
- 


2. Trykk  > **Refresh (Oppdater)** for å skanne etter flere Bluetooth-enheter.
3. Trykk på Bluetooth-enheten som du vil koble til fra listen over tilgjengelige enheter.
4. Sørg for at den samme passnøkkelen vises på begge enhetene, og trykk **Pair (Par)**.

---

**MERK:** Slå av Bluetooth-funksjonen for å spare batteriet.

---

## Oppheve paring mellom ROG-nettbrettet og Bluetooth®-enheten

1. På Innstillingsskjermen kan du trykke **Connected devices (Tilkoblede enheter) > Connection preferences (Tilkoblingsinnstillinger) > Bluetooth** for å vise alle tilgjengelige og parede enheter.
2. Se i listen over parede enheter, trykk  for Bluetooth-enheten du vil fjerne paringen fra, og trykk **FORGET (GLEM)**.

## Internettdeling

Når en Wi-Fi-tjeneste ikke er tilgjengelig, kan du bruke ROG-nettbrettet som et modem eller gjøre det om til et Wi-Fi-tilgangspunkt for å få tilgang til Internett fra bærbare maskiner, nettbrett og andre mobile enheter.

---

**VIKTIG!** De fleste mobiltjenesteleverandører krever at du har et dataabonnement for å kunne bruke Internettdeling. Ta kontakt med mobiloperatøren for å finne ut mer om dataabonnementet.


---

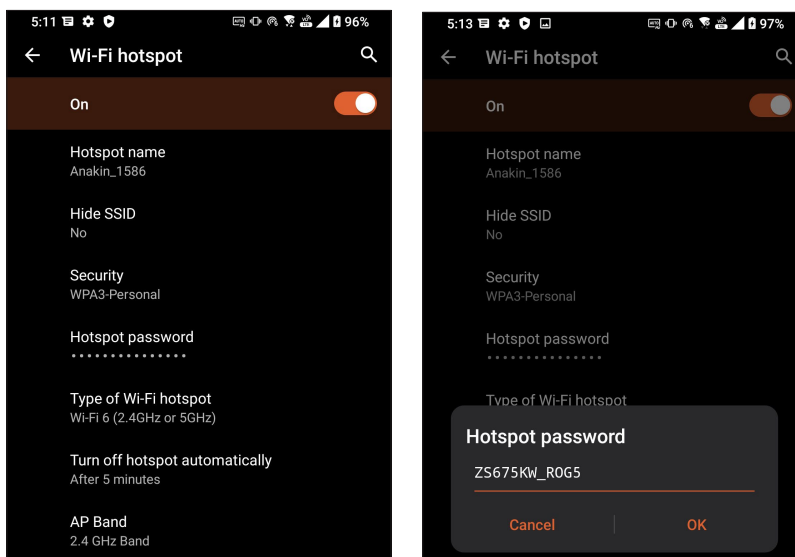
### MERKNADER:

- Internettdeling kan være tregere enn en vanlig Wi-Fi- eller mobilforbindelse.
  - Kun et begrenset antall mobile enheter kan kobles til ROG-nettbrettet for å få tilgang til Internett.
  - Slå av funksjonen for Internettdeling når du ikke bruker det for å spare batteristrøm.
- 

## Wi-Fi-tilgangspunkt

Gjør ROG-nettbrettet om til et Wi-Fi-tilgangspunkt for å dele Internettforbindelsen med andre enheter.

1. Gjør ett av følgende:
  - Start Hurtiginnstillinger, og trykk  > **Network & Internet (Nettverk og Internett)**.
  - Sveip opp fra Hjem-skjermen, og trykk **Settings (Innstillinger) > Network & Internet (Nettverk og Internett)**.
2. Trykk **Hotspot & tethering (Tilgangspunkt og internettdeling)**, og skyv på **Wi-Fi hotspot (Wi-Fi-tilgangspunkt)**.
3. Trykk **Wi-Fi hotspot (Wi-Fi-tilgangspunkt) > Hotspot name (Tilgangspunktnavn)** for å tilordne et unikt SSID eller nettverksnavn, og trykk **Hotspot password (Passord for tilgangspunkt)** for å tildele et sterkt passord på 8 tegn til Wi-Fi-tilgangspunktet. Når du er ferdig, trykker du **OK**.

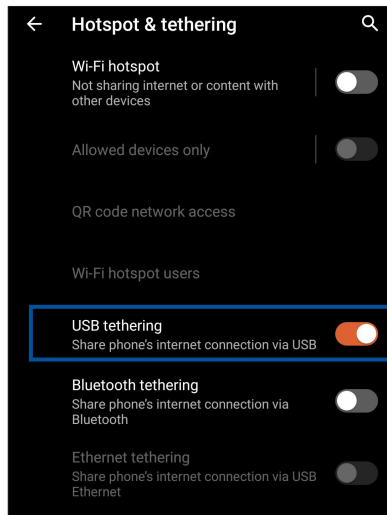


4. Koble andre enheter til ROG-nettbrettets tilgangspunkt på samme måte som du kobler til et Wi-Fi-nettverk.

## USB-deling

Aktiver USB-deling på ROG-telefonen for å dele Internett-tilkoblingen dens med andre enheter.

1. Koble ROG-telefonen til en annen enhet med en USB-kabel.
2. Gå til Innstillinger-skjermen, trykk **Network & Internet (Nettverk og Internett) > Hotspot & Tethering (Tilgangspunkt og internettdeling)**, og skyv **USB tethering (USB-deling)** til **ON (PÅ)** for å aktivere internettdeling.



## Bluetooth Tethering (Internettdeling via Bluetooth)

Aktiver Bluetooth-deling på ROG-telefonen for å dele Internett-tilkoblingen dens med andre enheter.

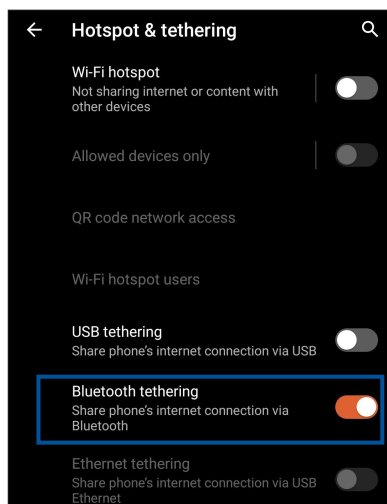
1. Aktiver Bluetooth på ROG-nettbrettet og den andre enheten.
2. Parkoble enhetene.

---

**MERK:** Du finner mer informasjon under [Pare ROG-nettbrettet med en Bluetooth®-enhet.](#)

---

3. Åpne innstillingskjermen, og trykk på **Network & Internet (Nettverk og Internett) > Hotspot & Tethering (Tilgangspunkt og internettdeling)** og kryss av ved **Bluetooth tethering (Internettdeling via Bluetooth)** til **ON (På)**.



# Reise og kart

# 8

## Vær

Få værvarsler rett fra ROG-nettbrettet med hjelp av vær-appen. I vær-appen kan du også se informasjon om været rundt om i verden.

## Starte Vær-appen

Fra startskjerm bildet kan du trykke på værikonet for å starte Vær-appen.



## Startskjerm for vær

Sett opp dette for å få væroppdateringer om stedet du befinner deg samt andre deler av verden.

Trykk for å redigere listen over steder

Trykk for å oppdatere værinfo, legg til en by i listen over steder, eller konfigurere værinnstillinger

Sveip opp for å se annen værinformasjon.  
Sveip til venstre eller høyre for å se værinformasjon for andre byer i plasseringslisten.

Beitou District

88°

Cloudy

RealFeel® 100°

47% Probability (Rain) | 79° / 91° Temperature | Moderate UV level

4 PM	5 PM	6 PM	7 PM	8 PM	9 PM
47%	51%	47%	20%	20%	20%
☁️	☁️	☁️	☁️	☁️	☁️
91°	91°	89°	87°	85°	83°

Friday ☁️ 80° / 93°

AccuWeather Last update 09/10 4:07 PM



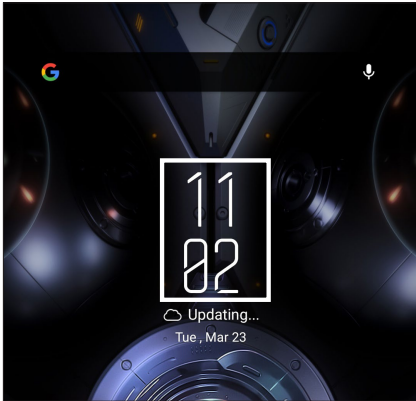
## Klokke

Tilpass tidssoneinnstillingene for ROG-nettbrettet, still inn alarmer, og bruk ROG-nettbrettet som en stoppeklokke ved hjelp av klokkeappen.

### Starte klokken

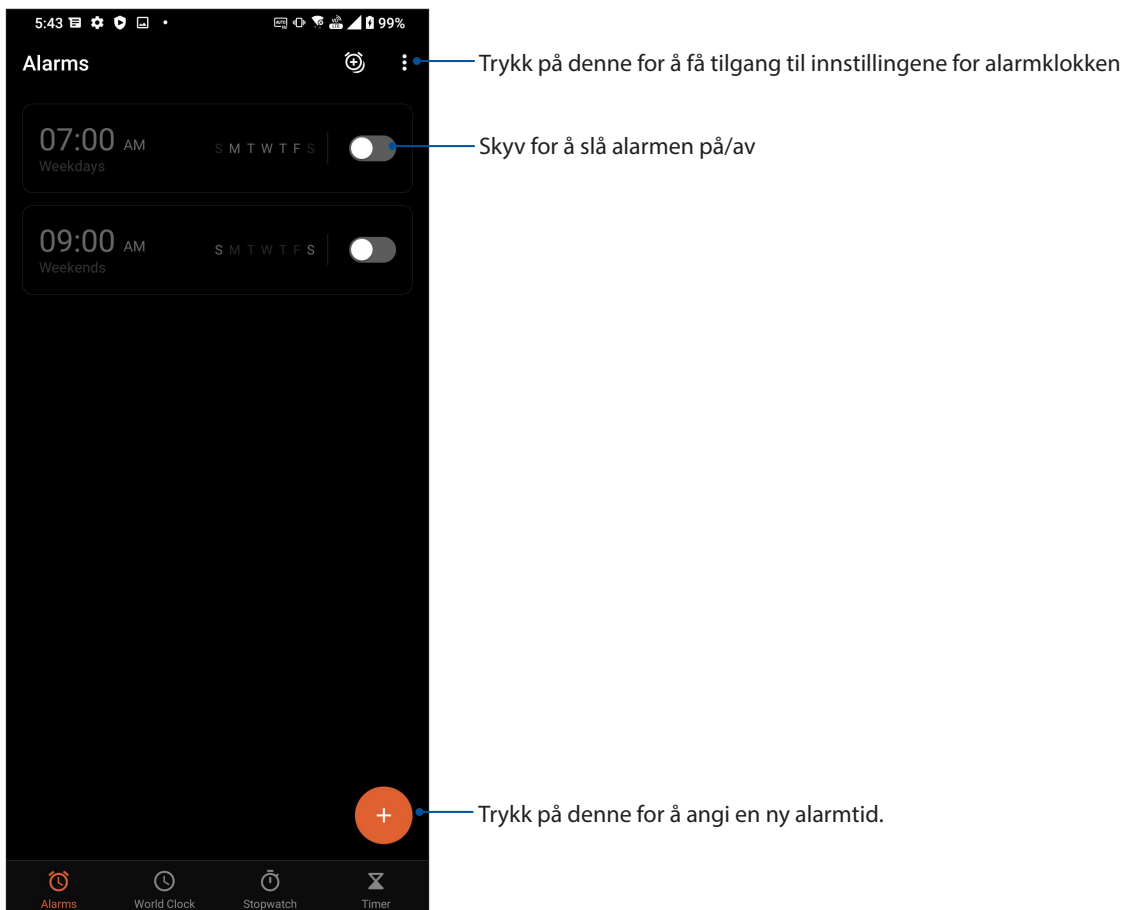
Du kan starte klokken på følgende måter:

- Sveip opp fra Hjem-skjermen, og trykk **Klokke**.
- Trykk på den digitale klokken på hjem-skjermen på ROG-nettbrettet.



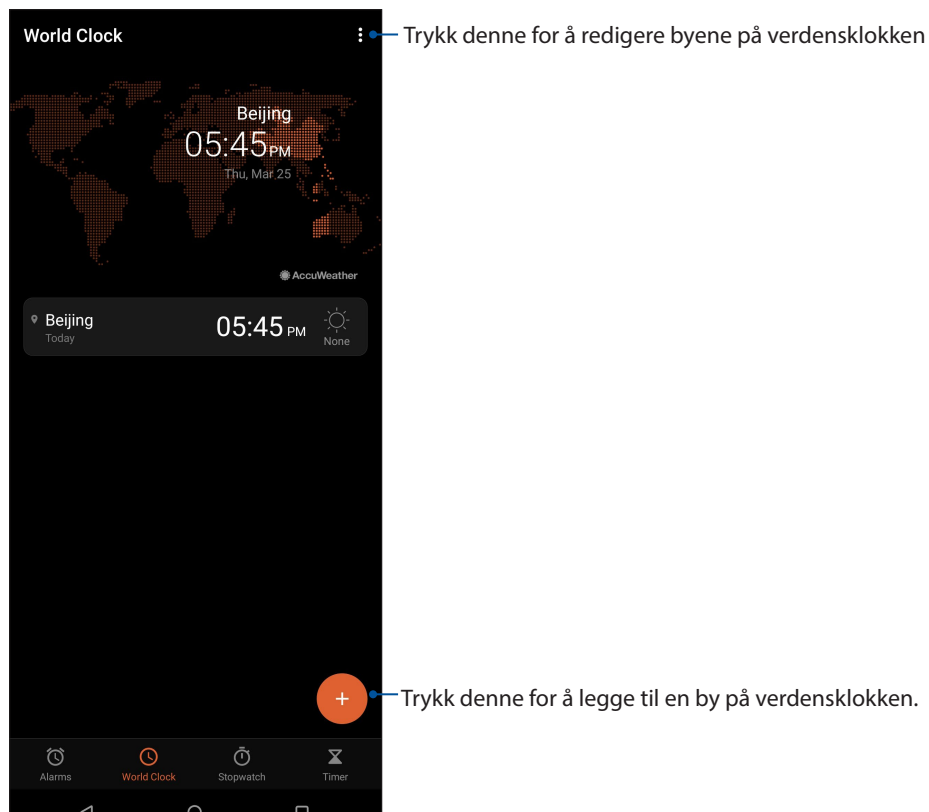
### Alarmklokke

Trykk **Alarmklokke** for å stille inn alarmklokken på ROG-nettbrettet.



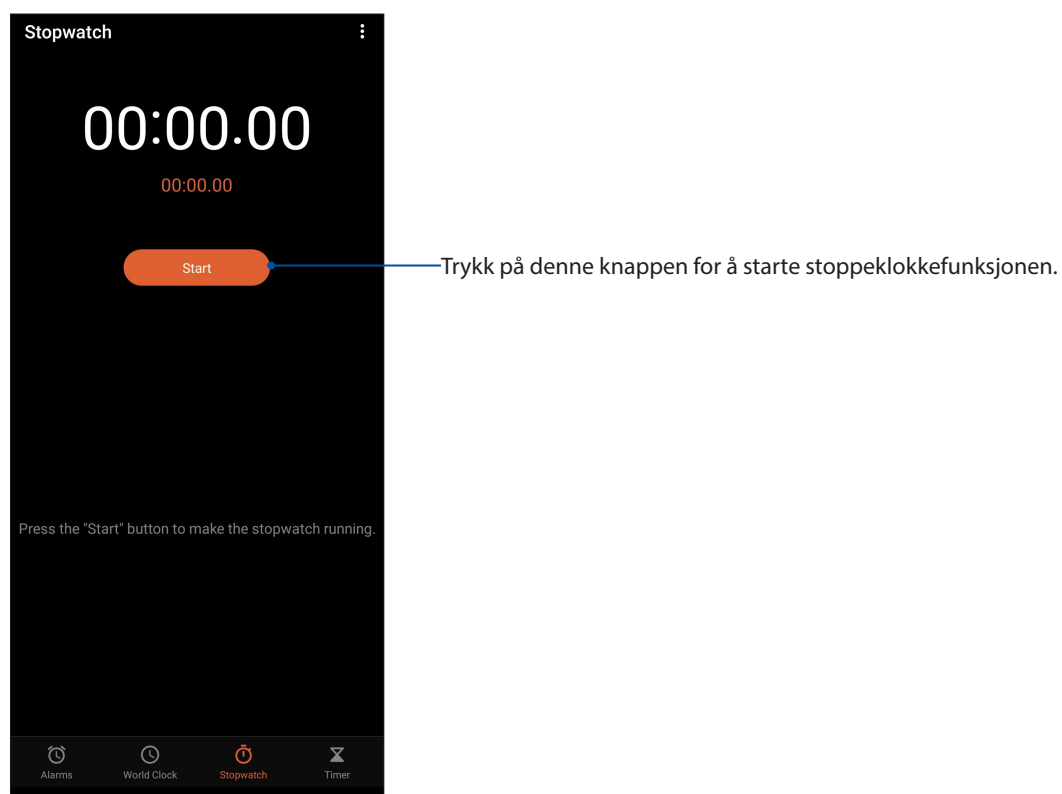
## Verdensklokke

Trykk **Verdensklokke** for å stille inn verdensklokken på ROG-nettbrettet.



## Stoppeklokke

Trykk **Stoppeklokke** for å bruke ROG-nettbrettet som en stoppeklokke.

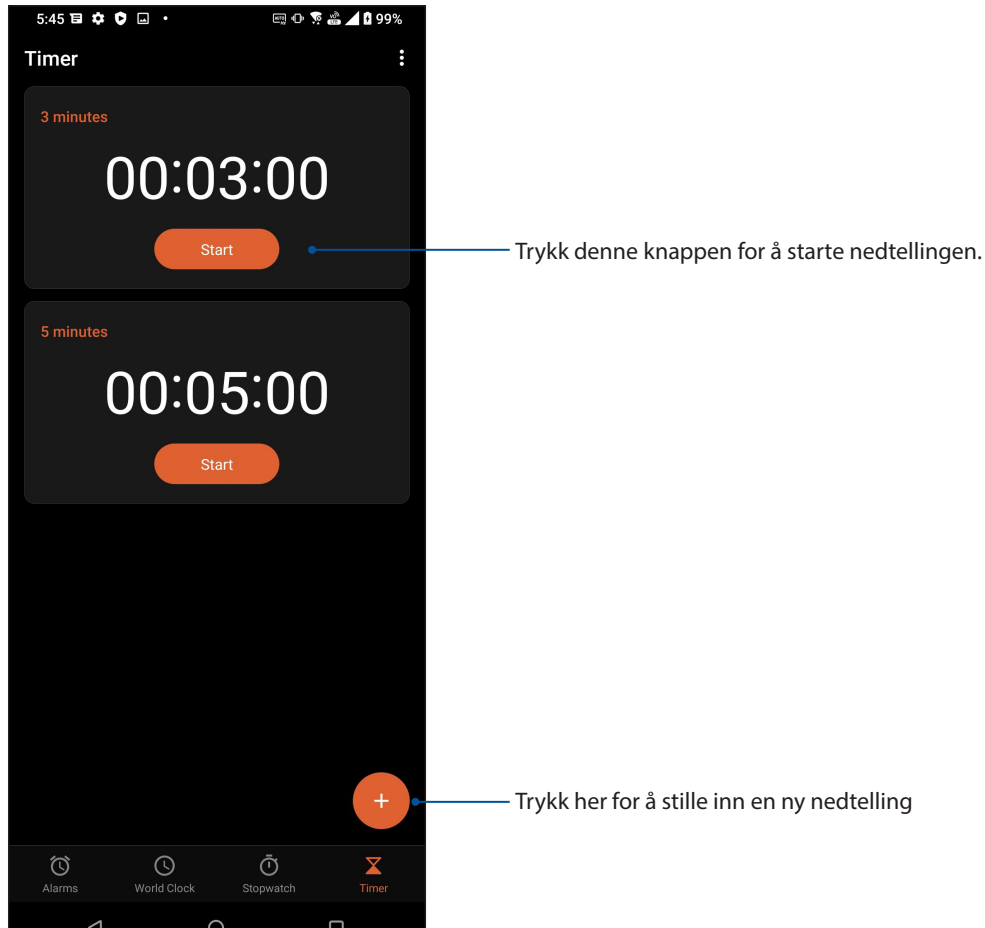


## Nedtelling

Du kan lage flere instanser for nedtelling på ROG-nettbrettet. Følg trinnene nedenfor for å gjøre dette:

### Stille inn nedtelling

Trykk **Nedtelling** for å stille inn nedtelling på ROG-nettbrettet.



## Spesielle Zen-verktøy

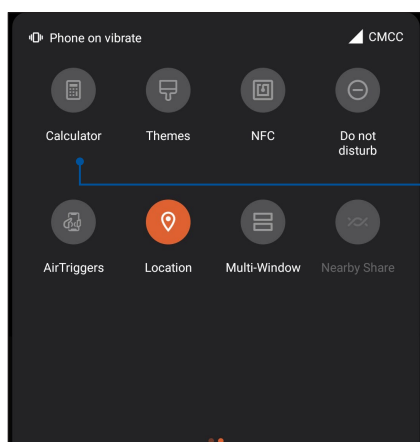
### Kalkulator

Gjør beregninger på ROG-telefonen ved å aktivere Kalkulator-appen.

### Starte kalkulatoren

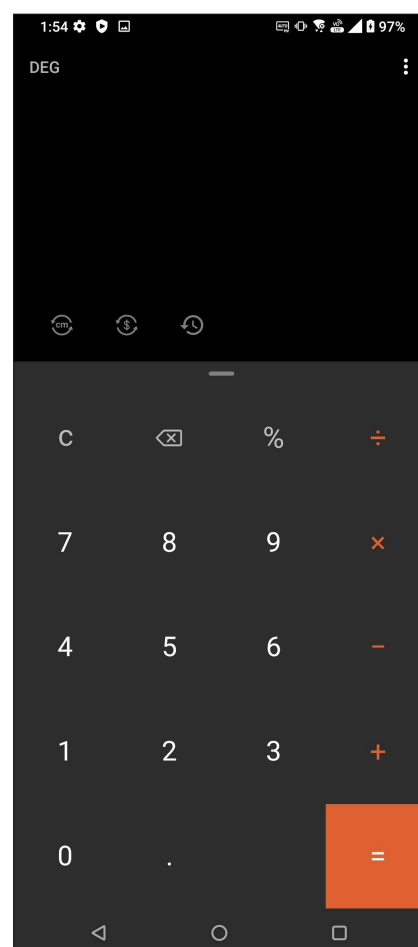
Du kan starte kalkulatoren på følgende måter:

- Sveip opp fra Hjem-skjermen, og trykk **Calculator (Kalkulator)**.
- Åpner du hurtiginnstillingspanelet, så ser du kalkulatorikonet på listen. Trykk denne for å begynne med beregninger.



Trykk på denne for å aktivere kalkulatoren.

### Kalkulatorskjerm

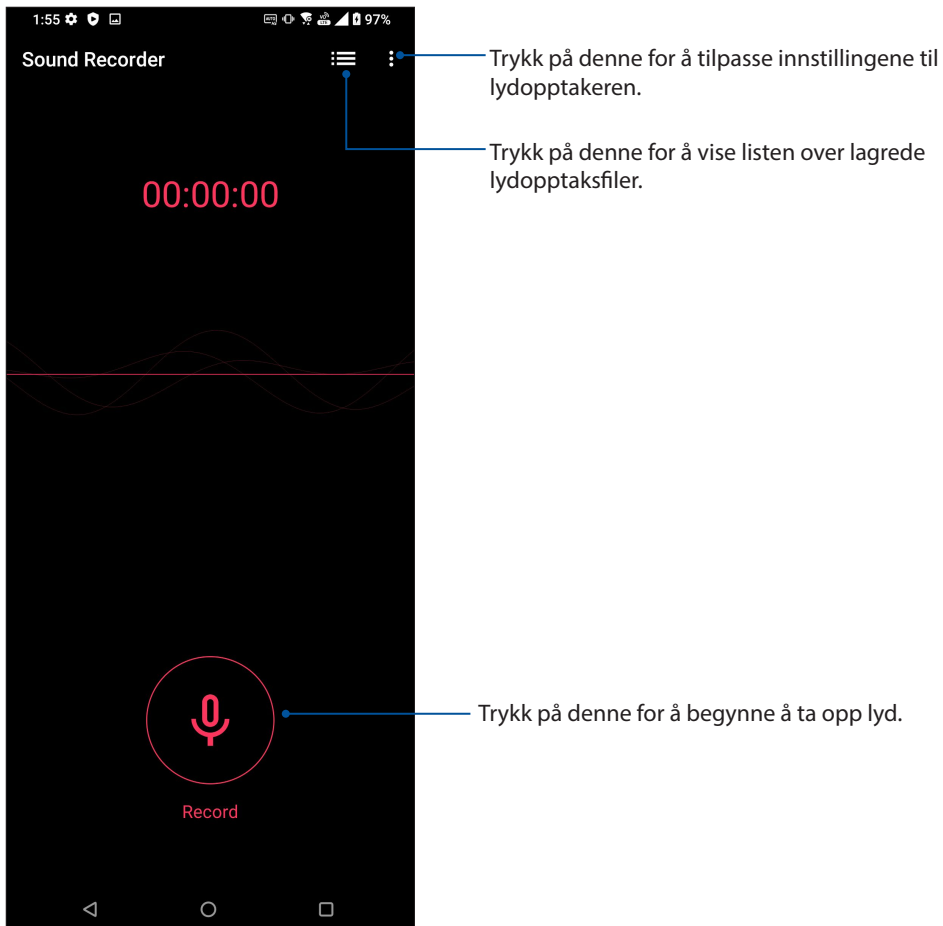


## Lydopptaker

Spill lydfiler ved hjelp ROG-nettbrettet ved å aktivere Lydopptaker-appen.

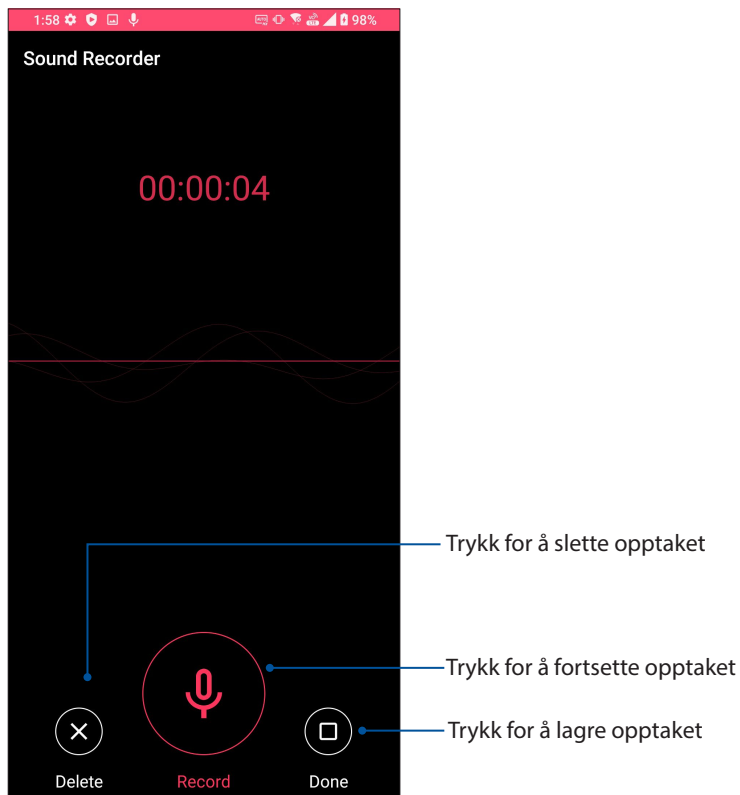
### Starte Lydopptaker

For å starte lydopptakeren, sveip opp fra Hjem-skjermen, og trykk **Lydopptak**.



## Midlertidig stoppe et opptak

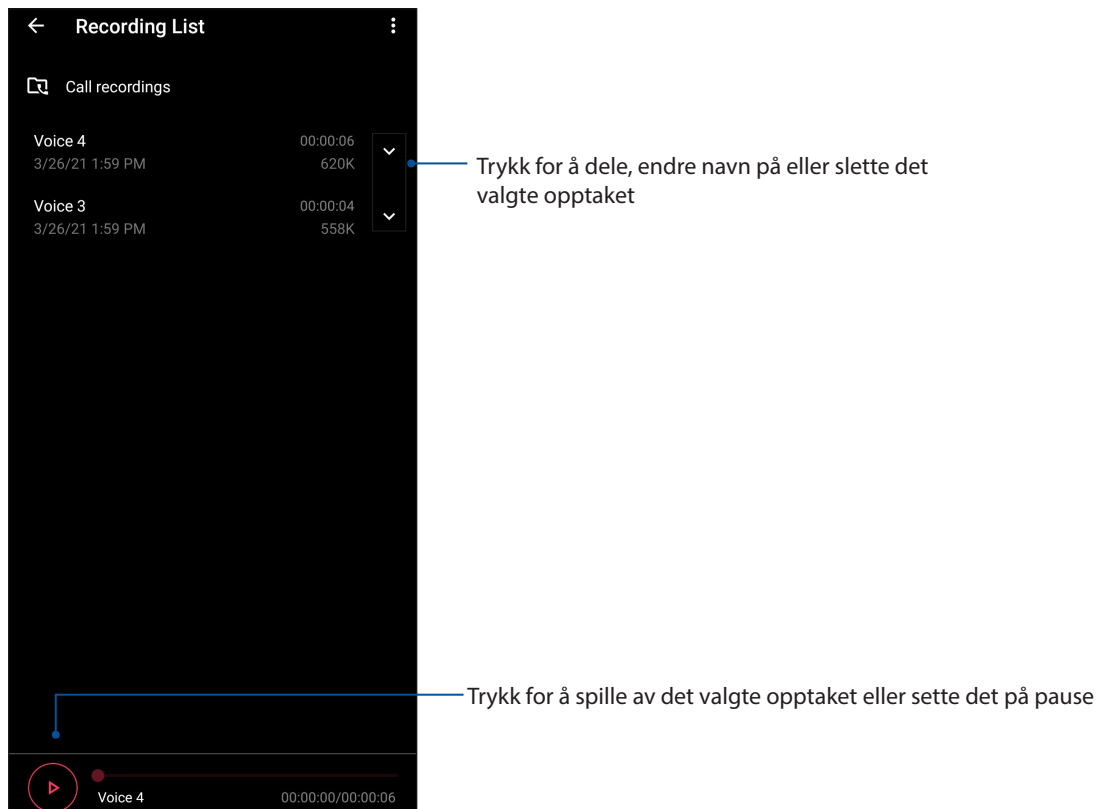
Under et opptak som er midlertidig stoppet kan du velge å fortsette, slette eller lagre opptaket.



## Opptaksliste

Fra opptakslisten kan du spille av, endre navn, dele eller slette et lagret lydopptak.

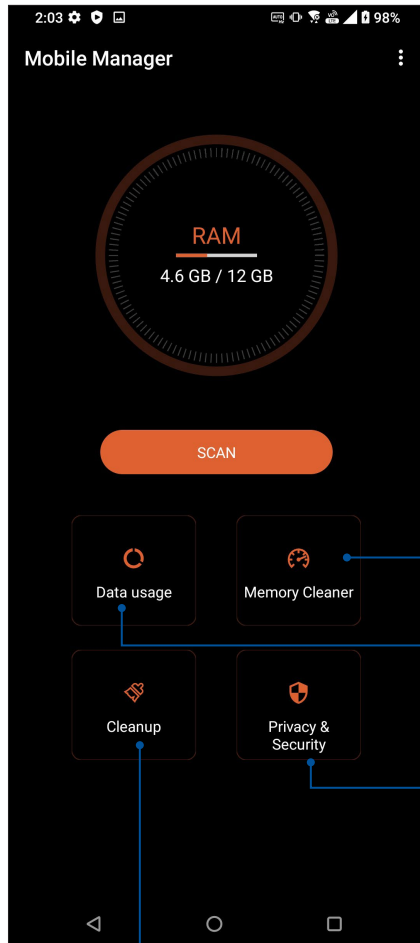
Du kan se opptakslisten ved å trykke  fra hovedskjermen til Lydopptaker.



## Mobil-behandling

ASUS Mobil-behandling har et integrert grensesnitt for flere apper som er laget for å optimalisere ytelsen til enheten, administrere telefonens strøm og lagringsbruk.

For å starte Mobilbehandling sveiper du opp på Hjem-skjermen og trykker **Settings (Innstillinger) > Advanced (Avansert) > Mobile Manager (Mobilbehandling)**.



Lukk ubrukte prosesser som kjører i bakgrunnen for å frigjøre mer systemminne.

Trykk denne for å vise mobildatabruk, sette en månedlig grense for bruk av mobildata og kontrollere apper slik at de kun får tilgang til Internett over Wi-Fi, over mobilnett, begge deler eller verken eller


Trykk denne for å kjøre en personvern- og sikkerhetsskanning for å hindre at apper bruker farlige tillatelser og starter automatisk.

Trykk denne for å avinstallere de valgte ubrukte appene for å frigjøre litt lagringsplass.

## Holde enheten oppdatert

Hold ROG-nettbrettet oppdatert med Android-systemoppdateringer og oppgraderte apper og funksjoner.

### Oppdatere systemet

1. Sveip opp fra Hjem-skjermen, og trykk **Settings (Innstillinger)**.
2. Gå til Innstillinger-skjermen, skyv ned for å vise andre elementer, og trykk deretter **System > Systemoppdateringer** for å se etter systemoppdateringer.
3. Trykk  på Systemoppdateringer-skjermen for å konfigurere automatisk nedlasting av systemoppdateringer.

---

**MERK:** Du kan finne ut når systemet til ROG-nettbrettet ble oppdatert sist ved å se under **Siste kontroll av oppdatering** i vinduet **Systemoppdatering**.

---

### Lagring

Du kan lagre data, apper eller filer på ROG-telefonen (intern lagring) eller på nettbasert lagring. Du trenger en Internett-tilkobling for å laste opp eller ned filer på en online lagringsplass. Bruk den medfølgende USB-kabelen til å kopiere filer mellom datamaskinen og ROG-nettbrettet.

### Sikkerhetskopiering og tilbakestilling

Sikkerhetskopier data, Wi-Fi-passord og andre innstillinger til Googles servere med ROG-nettbrettet. Slik gjør du dette:

1. Sveip opp fra Hjem-skjermen, og trykk **Settings (Innstillinger) > System > Backup (Sikkerhetskopier)**.
2. Vinduet for sikkerhetskopiering har disse funksjonene:
  - **Sikkerhetskopier til Google Disk:** Denne funksjonen sikkerhetskopierer data, Wi-Fi-passord og andre innstillinger til Google Disk når den er aktivert.

### Tilbakestill

Tilbakestill nettverksinnstillinger og appinnstillinger, eller tilbakestill fabrikkinnstillinger.

1. Sveip opp fra Hjem-skjermen, og trykk **Settings (Innstillinger) > System > Reset options (Tilbakestill alternativer)**.



2. Vinduet for tilbakestilling har disse funksjonene:

- **Reset Wi-Fi, mobile & Bluetooth (tilbakestille Wi-Fi, mobil og Bluetooth):** Denne funksjonen gjenoppretter Wi-Fi-passord og andre nettverksinnstillinger.
- **Erase all data(factory reset) (slette alle data (fabrikktilbakestilling)):** Sletter alle data på telefonen.

## Sikre ROG-nettbrettet

Bruk sikkerhetsfunksjonene på ROG-nettbrettet for å hindre at uvedkommende ringer eller får tilgang til informasjon.

## Låse opp skjermen

ROG-nettbrettet tilbyr ulike sikre alternativer for å låse opp skjermen når den er låst.

1. Sveip opp fra Hjem-skjermen, og trykk **Settings (Innstillinger) > Security & lock screen (Sikkerhet og låseskjerm)**.
2. Trykk **Screen lock (Skjermlås)** og velg et alternativ for å låse opp ROG-nettbrettet.

---

### MERKNADER:

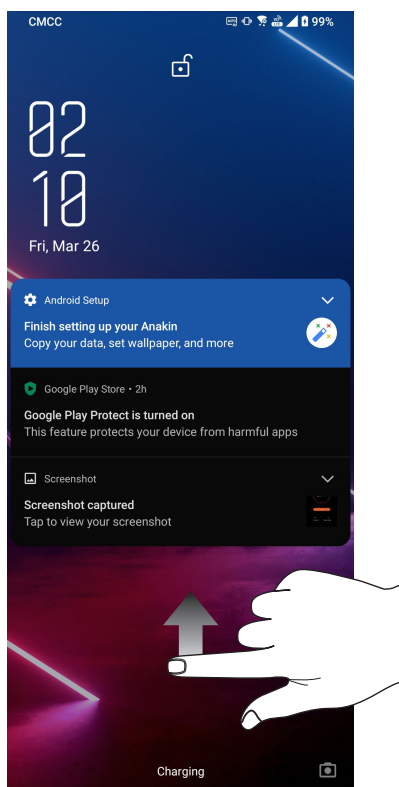
- Se delen **Metoder for å låse opp skjermen** for mer informasjon.
  - Hvis du vil deaktivere metoden du har valgt for å låse opp skjermen, trykker du **Ingen** på skjermen der du velger metode.
- 

## Metoder for å låse opp skjermen

ROG-nettbrettet støtter disse metodene for å låse skjermen.

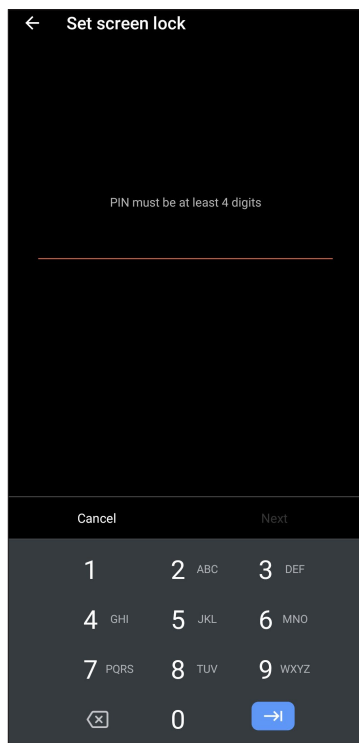
### Sveipe

Sveip opp for å låse opp ROG Phone.



## Personlig kode

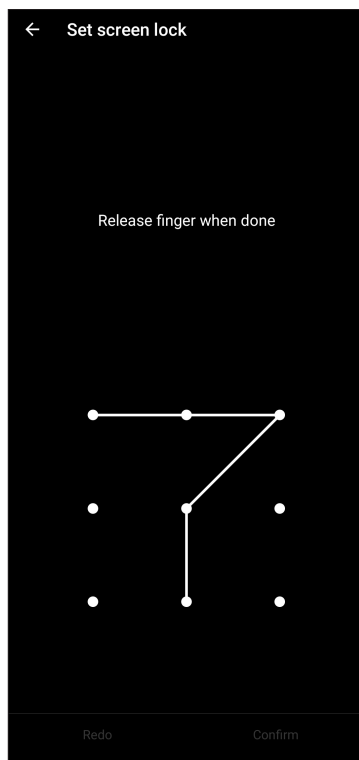
Tast inn minst fire tall for å angi en PIN-kode.



**VIKTIG!** Sørg for at ikke glemmer PIN-kode som du opprettet for å låse opp enheten.

## Mønster

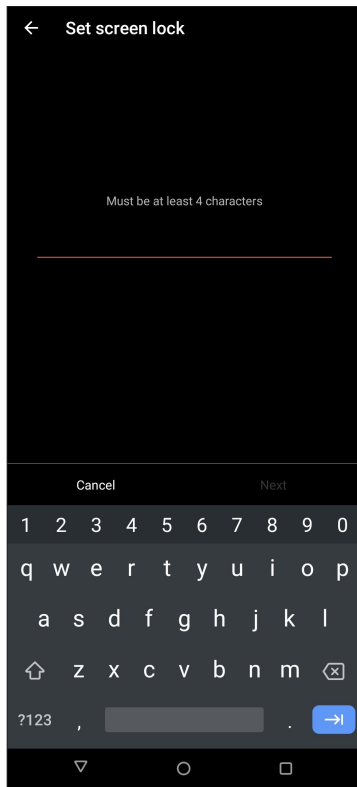
Skyv fingeren over prikkene og lag et mønster.



**VIKTIG!** Mønsteret skal ha minst fire prikker. Sørg for at du husker mønsteret som du opprettet for å låse opp enheten.

## Passord

Tast inn minst fire tegn for å opprette et passord.



---

**VIKTIG!** Sørg for at ikke glemmer passordet som du opprettet for å låse opp enheten.

---

## Sette opp identiteten til ROG-nettbrettet

Du bør kjenne identiteten til ROG-telefonen, blant annet serienummer, IMEI-nummer (International Mobile Equipment Identity), eller modellnummer.

Dette er viktig om du skulle miste ROG-nettbrettet; du kan da ta kontakt med mobiloperatøren og gi informasjonen slik at ROG-nettbrettet kan svartelistes og uautorisert bruk kan forhindres.

Slik ser du identiteten til ROG-nettbrettet:

1. Sveip opp fra Hjem-skjermen, og trykk **Settings (Innstillinger)**.
2. På skjermbildet med innstillinger skyver du ned for å vise andre elementer, og trykker **System > About phone (Om telefonen)**. Om-skjermen viser enhetsnavn, status, nødinformasjon, juridisk informasjon, operativsystemversjon, maskinvare- og programvareinformasjon for ROG-telefonen.
3. Du kan se serienummeret, SIM-status og IMEI for ROG-telefonen ved å trykke **Status**.

# Tillegg

## Sikkerhetsinformasjon

---

**FORSIKTIG!** Bruk av kontroller eller justeringer eller utførelse av andre prosedyrer enn de som er beskrevet her, kan føre til at det avgis farlig stråling.

---

### ROG Phone-vedlikehold

- Bruk ROG Phone-enheten i et miljø med omgivelsestemperatur mellom 0 °C (32 °F) og 35 °C (95 °F).

### Batteriet

---

**ADVARSEL!** Hvis du demonterer batteriet selv, vil gjøre garantien gjøres ugyldig og alvorlig skade kan oppstå.

---

ROG-telefonen er utstyrt med et høykvalitets ikke-avtakbart Li-polymer-batteri. Følg vedlikeholdsanvisningene for å oppnå lengre batterilevetid.

- Ikke fjern det ikke-avtakbare li-polymer-batteriet, da dette vil gjøre garantien ugyldig.
- Unngå lading i ekstremt høye eller lave temperaturer. Batteriet har sin optimale ytelse i en omgivelsestemperatur på +5 °C til +35 °C.
- Batteriet må ikke fjernes og erstattes med et batteri som ikke er godkjent.
- Bruk kun ASUS-batteri. Dersom et annet batteri brukes, kan det føre til personskade eller skade på enheten.
- Batteriet må ikke fjernes og legges i vann eller annen væske.
- Prøv aldri å åpne batteriet. Det inneholder stoffer som kan være skadelige hvis de svelges eller kommer i kontakt med ubeskyttet hud.
- Batteriet må ikke fjernes og kortsluttes, fordi det kan overopphete og forårsake brann. Hold det borte fra smykker og andre metallgjenstander.
- Batteriet må ikke fjernes og kastes til brenning. Det kan eksplodere og slippe ut skadelige stoffer i omgivelsene.
- Batteriet må ikke fjernes og kastes sammen med husholdningsavfall. Ta det med til et oppsamlingssted for risikoavfall.
- Unngå å berøre batteriterminalene.
- Ikke ta fra hverandre, bøy, trykk eller lag hull på batteriet, da det kan føre til brann eller brannskader.

---

**FORSIKTIG:**

- Fare for eksplosjon hvis batteriet erstattes med en feil type.
  - Kast brukte batterier i henhold til anvisningene.
- 

**Laderen**

- Bruk bare laderen som fulgte med ROG Phone-enheten.
- Trekk aldri i laderledningen for å koble den fra strømmettet – trekk i selve laderen.

**Forsiktig**

ROG Phone-enheten har meget høy kvalitet. Før bruk må du lese alle instruksjoner og markeringer på (1) adapteren.

- Ikke bruk ROG Phone-enheten i ekstreme omgivelser med høy temperatur eller høy fuktighet. ROG Phone-enheten har sin optimale ytelse i en omgivelse-temperatur mellom 0°C (32 °F) og 35 °C (95 °F).
- Ikke demonter ROG Phone-enheten eller dens tilbehør. Hvis service eller reparasjon er påkrevd, må du returnere enheten til et autorisert servicesenter. Hvis enheten blir demontert, er det fare for elektrisk støt eller brann.
- Ikke kortslutt batteriterminalene med metallgjenstander.

**Operatørtilgang med et verktøy**

Hvis det er nødvendig med et VERKTØY for å få tilgang til et OPERATØRTILGANGSOMRÅDE, må enten alle andre lukkede områder i nærheten som inneholder en fare, være utilgjengelig for OPERATØREN ved hjelp av det samme VERKTØYET, eller slike lukkede områder skal være markert slik at OPERATØREN unngår å gå inn.

# Merknader

## Samsvar med EUs radioutstyrsdirektiv

### Forenklet EU-samsvarserklæring

ASUSTek Computer Inc. erklærer herved at radioutstyret ASUS\_I005D / ASUS\_I005DC er i samsvar med direktiv 2014/53/EU. Fullstendig tekst for EU-samsvarserklæringen finnes på <https://www.asus.com/support/>. (Søk etter ZS673KS)

### RF-utgangstabell

Elementer	Tabell over maksimal utgangseffekt for radiofrekvens	
<b>Bluetooth</b>	Bluetooth BR/EDR (2402~2480 MHz)	17 (dBm)
	Bluetooth -LE (2402~2480 MHz)	8 (dBm)
<b>WLAN 2.4GHz</b>	2.4GHz 802.11b (2412~2472 MHz)	19 (dBm)
	2.4GHz 802.11g (2412~2472 MHz)	20.5 (dBm)
	2.4GHz 802.11n HT20 (2412~2472 MHz)	20.5 (dBm)
	2.4GHz 802.11ax HE20 (2412~2472 MHz)	20.5 (dBm)
	2.4GHz 802.11n HT40 (2422~2462 MHz)	20 (dBm)
	2.4GHz 802.11ax HE40 (2422~2462 MHz)	20.5 (dBm)
<b>WLAN 5GHz</b>	5GHz 802.11a (5180~5320; 5500~5700 MHz)	19 (dBm)
	5GHz 802.11n HT20 (5180~5320; 5500~5700 MHz)	18.5 (dBm)
	5GHz 802.11 n HT40 (5190~5310; 5510~5670 MHz)	20 (dBm)
	5GHz 802.11ac-VHT20 (5180~5320; 5500~5700 MHz)	18.5 (dBm)
	5GHz 802.11ac-VHT40 (5190~5310; 5510~5670 MHz)	20 (dBm)
	5GHz 802.11ac VHT80 (5210~5290; 5530~5610 MHz)	20 (dBm)
	5GHz 802.11ax-HE20 (5180~5320; 5500~5700 MHz)	19.5 (dBm)
	5GHz 802.11ax-HE40 (5190~5310; 5510~5670 MHz)	20 (dBm)
	5GHz 802.11ax-HE80 (5210~5290; 5530~5610 MHz)	20 (dBm)
	5GHz 802.11ax-HE160 (5250; 5570 MHz)	17 (dBm)
	6GHz (5945~6425 MHz)	19.5(dBm)
<b>NFC</b>	13.553-13.567 MHz	-16.84 (dBuA/m@ 10m)
<b>GSM</b>	GSM 900 Burst (880~915; 925~960 MHz)	33.5 (dBm)
	GSM 1800 Burst (1710~1785; 1805~1880 MHz)	31.5 (dBm)
<b>WCDMA</b>	WCDMA Band I (1920~1980; 2110~2170 MHz)	25.5 (dBm)
	WCDMA Band III (1747.4~1782.4; 1805~1880 MHz)	25.5 (dBm)
	WCDMA Band V (824~849; 869~894 MHz)	25.5 (dBm)
	WCDMA Band VIII (880~915; 925~960 MHz)	25.5 (dBm)
<b>LTE</b>	LTE Band 1 (1920~1980; 2110~2170 MHz)	25.5 (dBm)
	LTE Band 3 (1710~1785; 1805~1880 MHz)	25.5 (dBm)
	LTE Band 5 (824~849; 869~894 MHz)	25.5 (dBm)
	LTE Band 7 (2500~2570; 2620~2690 MHz)	25.5 (dBm)
	LTE Band 8 (880~915; 925~960 MHz)	25.5 (dBm)
	LTE Band 20 (832~ 862; 791~821 MHz)	25.5 (dBm)
	LTE Band 28 (703~748; 758~803 MHz)	25.5 (dBm)
	LTE Band 34 (2010~2025 MHz)	25.5 (dBm)
	LTE Band 38 (2570~2620 MHz)	25.5 (dBm)
	LTE Band 40 (2300~2400 MHz)	24.5 (dBm)
	LTE Band 41 (2496~2690 MHz)	25.5 (dBm)
	LTE Band 42 (3400~3600 MHz)	25.5 (dBm)

Elementer	Tabell over maksimal utgangseffekt for radiofrekvens	
5G	NR n1 (1920~1980; 2110~2170 MHz)	24.5 (dBm)
	NR n3 (1710~1785; 1805~1880 MHz)	24.5 (dBm)
	NR n5 (824~849; 869~894 MHz)	24.5 (dBm)
	NR n7 (2500~2570; 2620~2690 MHz)	24.5 (dBm)
	NR n8 (880~915; 925~960 MHz)	24.5 (dBm)
	NR n20 (832~862; 791~821 MHz)	24.5 (dBm)
	NR n28 (703~748; 758~803 MHz)	24.5 (dBm)
	NR n38 (2570~2620 MHz)	24.5 (dBm)
	NR n40 (2300~2400 MHz)	24.5 (dBm)
	NR n41 (2496~2690 MHz)	24 (dBm)
	NR n77 (3300~4200 MHz)	24 (dBm)
	NR n78 (3300~3800 MHz)	24 (dBm)
NR n79 (4400~5000 MHz)	24.5 (dBm)	

\* ROG Telefon 5G NR Sub-6/4G LTE-båndkompatibiliteten varierer avhengig av region. Sjekk kompatibilitet hos dine lokale operatør.

**MERK:** Disse tabellene for RF-utgangseffekt er kun for EU-land, EØS-statene, EFTA-statene og Tyrkia. Frekvensområdet og RF-utgangseffekten kan avvike fra land utenfor EU.

Wi-Fi-områdene 5150-5350 MHz og 5945~6425 MHz skal begrenses til innendørs bruk for landene som er oppført i tabellen:

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

### Informasjon om RF-eksponering

Dette ASUS produktet er testet og oppfyller gjeldende europeiske SAR-grenser. SAR-grensen er 2.0 W/kg i land der satt grense er fordelt på 10 gram vev. Spesifikke maksimale SAR-verdier for enheten er som følger:

- Hode: 1.331 W/Kg
- Kropp: 1.561 W/Kg

Når denne enheten holdes eller bæres på kroppen, må du enten bruke et godkjent tilbehør, for eksempel et hylster, eller på annen måte holde en avstand på 0.5 cm fra kroppen for å sikre samsvar med krav til RF-eksponering.

### CE-merking



## Sertifisering for lavt blått lys

ROG-telefonen reduserer mengden blått lys som kommer fra skjermen, noe som gir en mer behagelig tittopplevelse.

Som standard er lysstyrken på skjermen satt til maksimum, og telefonen er i samsvar med sertifiseringen TÜV Rheinland Low Blue Light.



## Lindre anstrengelse av øynene

For å lindre anstrengelsen av øynene:

- Ta hyppige pauser når du bruker ROG-telefonen (minst 10 minutter pause hver halvtime).
- Fokuser regelmessig på gjenstander som er langt vekk for å slappe av øynene.
- Gjør øyeøvelser ofte, slik som:
  - (1) Se opp og ned uten å bevege hodet
  - (2) Beveg øynene fra venstre til høyre uten å bevege hodet
  - (3) Rull øynene sakte
  - (4) Flytt øynene diagonalt

---

**ADVARSEL:** Hold skjermen på ROG-telefonen borte fra spedbarn og småbarn yngre enn 2 år. Barn fra 2 år og oppover skal ikke se mer enn en time på skjerm hver dag.

---

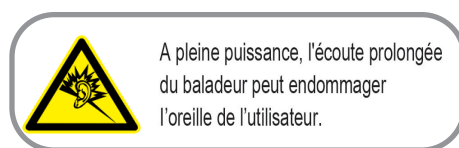
## Bruke GPS (Global Positioning System) på ROG Phone

Bruk av GPS-posisjoneringsfunksjonen på ROG Phone:

- Sørg for at enheten er koblet til Internett før du bruker Google Maps eller andre apper som bruker GPS.
- Første gang du skal bruke en GPS-aktivert app på enheten, bør du være utendørs for å få best dekning.
- Når sitter i et kjøretøy og bruker en GPS-aktivert app på enheten, kan metalleder i bilvinduet og andre elektroniske enheter påvirke GPS-ytelsen.

## Forebygging av hørselstap

For å forhindre mulig hørselsskade må du ikke lytte på høye lydnivåer i lengre perioder.



For Frankrike overholder hodetelefonene/øretelefonene for denne enheten kravet til lydtrykksnivå som er stipulert i gjeldende EN 50332-1: 2013 og/eller EN50332-2: 2013-standarden ifølge krav i den franske artikkel L.5232-1.



## Melding om belegg

**VIKTIG!** Elektrisk isolasjon og brukersikkerhet er oppnådd ved påføring av et belegg som isolerer enheten med unntak av områdene for inn- og utdatakontakter.

## Grønt ASUS-varsel

ASUS jobber for å skape miljøvennlige produkter og pakninger for å ivareta forbrukerens helse og samtidig redusere påvirkningen på miljøet. Reduksjonen av antallet sider i bruksanvisningen er en del av vårt arbeid med å redusere karbonutslipp.

Du kan lese mer om bruk og annen relevant informasjon i bruksanvisningen som følger med ROG-nettbrettet eller ved å besøke ASUS-støttesiden på <https://support.asus.com/>.

## ASUS-resirkulering/tilbakeleveringstjenester

ASUSs resirkulering og returprogrammer er et resultat av vårt engasjement til de høyeste standardene for miljøvern. Vi tror på å levere løsninger til deg slik at du kan ansvarlig resirkulere våre produkter, batterier, andre komponenter samt emballasjen. Gå til <http://csr.asus.com/english/Takeback.htm> for detaljert resirkuleringsinformasjon på forskjellige regioner.

Modells: ASUS\_I005D / ASUS\_I005DC (ZS673KS)

<b>Produsent:</b>	ASUSTeK Computer Inc.
<b>Adresse:</b>	1F., No.15, Lide RD., Beitou Dist., Taipei City 112, Taiwan
<b>Autorisert representant i Europa:</b>	ASUS Computer GmbH
<b>Adresse:</b>	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN, GERMANY