Doro 8080

Norsk









Denne veiledningen er kun ment for referanseformål. Enhetens faktiske utseende, inkludert, men ikke begrenset til farge, størrelse og skjermlayout, kan variere. Den faktiske enheten og de medfølgende elementene kan variere, avhengig av programvaren og tilbehøret som er tilgjengelig i din region eller tilbys av din tjenesteleverandør. Den lokale Doro-forhandleren kan tilby ekstra tilbehør. Det medfølgende tilbehøret fungerer best med din telefon.

Merk! Alle illustrasjoner er kun for illustrasjonsformål, og er ikke nødvendigvis en nøyaktig gjengivelse av apparatet.

Oversikt

- Hodesettkontakt, for standard hodesett med 3,5 mm telefonplugg
- 2. **Høyttaler**, for telefonsamtaler med telefonen ved øret
- 3. SIM/SD-kortholder
- 4. Volumknapper
- 5. Berøringsskjerm
- 6. Hjem-tast/ fingeravtrykksleser
- 7. Mikrofon
- 8. Frontkamera, selfie-kamera
- Nærhetssensor, slår av berøringsskjermen når telefonen holdes ved øret

- 10. **På/av-knapp**, hold inne for å slå telefonen på/av
- 11. **USB-port, Type-C**, for lading av batteriet eller tilkobling til andre enheter, f.eks. en datamaskin
- 12. Høyttaler, for håndfrimodus
- 13. Andre mikrofon
- 14. Baksidekamera
- 15. Kamerablits/lykt
- 16. **Trygghetsknapp**, må konfigureres før bruk, se mer informasjon i bruksanvisningen
- 17. Ladestativ (tilleggsutstyr)

Innhold

Sette opp din Doro 8080	. 1
Pakke ut den nye telefonen	1
Komme i gang	. 2
Sette inn SIM-kort og minnekort	. 3
Lad opp telefonen	. 4 6
Di kient med telefonen	7
Skiermheskuttelse	7
Skjeffildeskylleise	. /
Logge nå Google [™]	7
Android [™] og Google [™]	. 8
Hjelpefunksjoner	. 8
Bevegelser og gester på pekeskjermen	9
Sensorer 1	10
Startskjermbilde 1	10
Låseskjermen	11
SKJermias	11 12
Bruke telefontastene	12 12
Mine applikasjoner-skjermbildet	18
Rask og enkel metode for å slå av lyden på telefonen \sum	18
Statuslinie	18
Varslingspanel 1	18
Hurtiginnstillingspanel 2	20
Skrive inn tekst 🚍 2	20
Ta et skjermbilde2	22
Koble til Internett	22
Batteri	25
Navigere i telefonen	26
Møt «EVA» – "Enkel, Vänlig och för Alla" (Norsk) 🚍 2	26
S Anrop 2	27
O Vis	27
Send	28
Søk	28
🕒 Legg til 2	29

	~~
Hjelp	29
🥙 Angi	29
Telefoninnstillinger	30
Hvor du finner innstillingene	30
Dato og klokkeslett	30
Innstillinger for startside/visning 💽	31
Lydinnstillinger Σ	34
Forbedre tilgjengeligheten vtterligere	36
Bluetooth-tilkoblingen [®]	36
Flymodus	37
Koble telefonen til en datamaskin	38
Min telefoninformasjon	39
Sikkerhetskopiering	40
Starte telefonen på nytt	40
Nullstille telefonen	41
Minne og lagring	42
Endre PIN-koden på SIM-kortet	44
Google [®] Play Store	45
Installere applikasjoner	45
Avinstallere applikasjoner	46
Anrop	46
Foreta et anrop	46
Besvare et anrop	46
Avslutte en samtale	47
Alternativer mens en samtale pågår	47
Hodesett	48
Anropslogg	48
Anropsinnstillinger	49
	49
Kontakter	49
Legg til ny kontakt	49
Administrere kontakter	49
Legge til en snarvel i startskjermblidet	50
Einpo nødkontaktor (ICE kontaktor)	50
	5U
i ryggnetsaiternativer	51
Trygghetsknappen min $igvee$	51

\sim	
Response by Doro \heartsuit	. 52
Response Premium by Doro \heartsuit	. 55
ICE (In Case of Emergency – i nødstilfeller) \heartsuit	. 55
Ekstern hjelp 🛇	. 56
Google-søk	. 56
Bruke nettleseren	. 57
Applikasioner	. 57
Meldinger	. 57
E-postadresse	. 58
Kamera	. 59
Håndtere bilder i galleriet	. 60
Internett (nettleser)	. 61
Dokkingmodus	. 61
Musikk	. 61
Kalender	. 62
Alarm	. 62
Tidsur	. 63
Notatene mine	. 63
Lommelykt	. 64
Kalkulator	. 64
Google-apper	. 64
Skyen	. 65
Stedsbaserte tjenester	. 65
Statusikoner	. 66
Sikkerhetsinstruksjoner	. 67
Nettverkstjenester og priser	. 67
Betjeningsmiljø	. 67
Medisinsk utstyr	. 67
Områder med eksplosjonsfare	. 68
Li-polymer-batteri	. 68
Beskytt hørselen	. 69
Nødsamtaler	. 69
GPS/stedsbaserte funksjoner	. 69
Kjøretøy	. 69
Beskytt dine personopplysninger	. 70
Skadelig programvare og virus	. 70

Pleie og vedlikehold	70
Garanti	71
Spesifikasjoner	72
Copyright og andre merknader	73
Kompatibel med høreapparat	74
Strålingsverdi (SAR)	75
Riktig kassering av produktet	75
Riktig kassering av batteriene i dette produktet	76
Samsvarserklæring	76
Økodesign-erklæring, energieffektivitet for ekstern strømforsyning. 7	76

Sette opp din Doro 8080

Når du får den nye telefonen, er det noe få ting du må gjøre før du kan begynne å bruke den.

Pakke ut den nye telefonen

Det første trinnet er å pakke ut telefonen og kontrollere elementene og utstyret som følger med. Les gjennom bruksanvisningen for å gjøre deg kjent med utstyret og de grunnleggende funksjonene. Gå til <u>www.doro.com</u> eller kontakt vår hjelpetelefon hvis du ønsker mer informasjon om tilbehør eller andre Doro-produkter.

- Hvilke elementer som følger med enheten og hvilket tilbehør som er tilgjengelig, kan variere avhengig av region eller tjenesteleverandør.
- De medfølgende elementene er laget kun for denne enheten, og er kanskje ikke kompatible med andre enheter.
- Utseende og spesifikasjoner kan endres uten varsel.
- Du kan kjøpe ekstra tilbehør hos den lokale Doro-forhandleren. Forsikre deg om at tilbehøret er kompatibelt med enheten før du kjøper det.
- Bruk bare batterier, ladere og tilbehør som er godkjent for bruk med akkurat denne modellen. Hvis du kobler til annet utstyr, kan det medføre fare, og føre til at telefonens typegodkjenning og garanti blir ugyldig.

Komme i gang

Du trenger kanskje følgende før du kan begynne å bruke den nye telefonen:

- nano-SIM-kort. Du må installere et SIM-kort for å kunne dra full nytte av mulighetene til den nye smarttelefonen din. Med SIM-kortet kan du ringe og bruke mobildata til å koble deg til ulike Internett-tjenester. Du får kort og kodene du trenger til det (PIN og PUK) av mobilleverandøren når du kjøper et mobilabonnement eller et SIM-kontantkort. Pass på at du får et abonnement som passer til dine behov for telefonering og mobildata.
- Google-konto. Du trenger en Google-konto for å kunne bruke alle funksjonene i den nye smarttelefonen din. Hvis du ikke har en konto enda, kan du ta det helt med ro: Du vil bli ledet gjennom et kontooppsett når du starter telefonen for første gang. Det kan imidlertid være en fordel å tenke på et brukernavn og et passord, siden det skal brukes til mange tjenester, for eksempel Gmail, Google Drive, Google Photos og annet.
- **Minnekort (valgfritt)**. Fra Android 6.0 kan du velge å bruke et minnekort (microSD) som utvidet internminne eller som flyttbart minne.
- Wi-Fi-tilgang. Hvis du har et Wi-Fi-tilgangspunkt, er det alltid en fordel å koble det til for å redusere kostnadene til datatrafikk og kanskje øke datahastigheten.

Sette inn SIM-kort og minnekort

SIM-kort er ikke inkludert, og minnekort er tilleggsutstyr som ikke er inkludert

A FORSIKTIG

Slå av telefonen og koble fra laderen før du fjerner SIM-/ minnekortholderen.

Trekk ut SIM-/minnekortholderen

Bruk en fingernegl, eller lignende, til å trekke SIM-/minnekortholderen forsiktig ut.

Pass på at du ikke skader neglene når du fjerner SIM-/minnekortholderen.



Sette inn kortet/kortene

- Sett nano-SIM-kortet i riktig holder, slik at det kan leses av telefonen. Pass på at kontaktflatene på SIMkortet vender ned, og at det skrå hjørnet vender ned, som vist. Pass på at du ikke riper opp eller bøyer kontaktflatene på SIM-kortet.
- Du kan også velge å sette et minnekort i holderen. Pass på at kontaktene på minnekortet vender ned som vist. Kompatibel korttype: microSD, microSDHC, microSDXC.
- Sett SIM-kortholderen tilbake i sporet.



FORSIKTIG

Denne enheten godtar nano-SIM eller 4FF-SIM-kort.

Hvis du bruker et modifisert, inkompatibelt SIM-kort som er tykkere enn et nano-SIM-kort, kan det skade kortet, kortsporet og ødelegge data som er lagret på kortet.

Bruk kun minnekort som er kompatible med denne enheten. Kompatibel korttype: microSD, microSDHC, microSDXC.

Inkompatible kort kan skade selve kortet og enheten, og ødelegge eventuelle data som er lagret på kortet. Enkelte telefoner kan ha et forhåndsinstallert minnekort.

Vær forsiktig, slik at du ikke skraper opp eller bøyer kontaktene på minnekortet eller SIM-kortet når de settes inn i kortholderen.

Se Eksternt minne, s.42 for mer informasjon.

Lad opp telefonen

Selv om det er mulig at telefonen leveres med tilstrekkelig batterinivå til at den kan slås på umiddelbart etter utpakking, anbefaler vi å lade den helt opp før den brukes første gang.

🕂 FORSIKTIG

Bruk bare batterier, ladere og tilbehør som er godkjent for bruk med akkurat denne modellen. Hvis du kobler til annet utstyr, kan det medføre fare, og føre til at telefonens typegodkjenning og garanti blir ugyldig.



- A. Sett den lille enden $rac{1}{}$ av den medfølgende USB-kabelen inn i ladeporten på telefonen.
- B. Du kan også lade telefonen med holderen. Sett den lille enden $rac{} \sqrt{}$ av den medfølgende USB-kabelen inn i kontakten på baksiden av holderen, og sett telefonen i holderen.
- C. Sett den andre enden av den medfølgende USB-kabelen inn i laderen, som kobles til en stikkontakt.
- D. Du kan også koble den medfølgende USB-kabelen til en USB-kontakt på datamaskinen. Telefonen lades generelt raskere hvis den kobles direkte til en stikkontakt.

Telefonen lades selv om den er avslått under lading. Trykk på **På/av-knappen** for å vise ladestatus.

Spar strøm

Koble laderen fra stikkontakten når batteriet er ferdig ladet og enheten er koblet fra laderen.

Merk! Displayet låses etter en stund for å spare strøm. Trykk på **På/avknappen** for å aktivere skjermen. Se *Låseskjermen*, s.11 Hvis batteriet er helt utladet, kan ikke enheten slås på umiddelbart når laderen kobles til. Et helt utladet batteri må lades noen minutter før enheten kan slås på.

Slå på telefonen

Merk! Når du slår på telefonen, kan det være at de installerte applikasjonene må oppdateres. Oppdatering av applikasjoner krever Internettforbindelse, og kan ta noen minutter. Det er en fordel å bruke en Wi-Fi-tilkobling. Telefonen kan virke litt treg mens oppdateringen pågår.

- Når du har ladet enheten helt opp, slår du den på ved å holde inne strømknappen. Hold den inne til telefonen vibrerer og displayet tennes.
- Tast om nødvendig PIN-koden til SIM-kortet, og trykk deretter OK.
 Trykk på X for å slette.
- Vent til telefonen starter.

Hvis feil PIN-kode tastes flere ganger, vises **Angi PUK** og du må taste PUKkoden (Personal Unblocking Key). Kontakt teleoperatøren hvis du ønsker mer informasjon om PIN-kode og PUK-kode. Se *Endre PIN-koden på SIMkortet*, s.44 for informasjon om hvordan du endrer PIN-koden.

Slå av telefonen

- Hold inne På/av-knappen til valgmenyen vises.
- Velg Slå av i valgmenyen.

Bli kjent med telefonen

Skjermbeskyttelse

Fjern beskyttelsesfolien som dekker enheten før du begynner å bruke den nye telefonen. Vær oppmerksom på de nyttige anvisningene som står på beskyttelsesfolien.

Skjermdeksler og beskyttere kan bidra til å beskytte enheten mot skade. Bruk bare skjermdeksler og annen beskyttelse som er ment for enheten din. Beskyttelsesutstyr fra tredjepart kan føre til at enheten ikke fungerer som den skal, ved at sensorer, linser, høyttalere eller mikrofoner blir tildekket.

Oppstartsveiviser

Første gang du slår på enheten vises en oppstartsveiviser som hjelper deg å konfigurere basisinnstillinger, tilpasse enheten og logge på kontoer, for eksempel en Google[™]-konto.

Språket som brukes av enheten avgjøres vanligvis av SIM-kortet som settes inn, men du kan endre språk hvis du ønsker det. Alle innstillingene som vises i oppstartsveiviseren kan også endres senere, hvis du er usikker på hva du skal velge.

Du får også se noen korte veiledninger i hvordan telefonen håndteres. Du finner flere veiledninger under \hat{i} *Hjelp*, s.29.

Logge på Google["]

VIKTIG

Du må ha internettilgang for å bruke denne tjenesten. Det anbefales å bruke Wi-Fi-forbindelse når det er tilgjengelig, for å redusere kostnadene til datatrafikk. Kontakt teleoperatøren for å få mer informasjon om abonnementskostnader før du aktiverer dette.

Du trenger en Google[™]-konto for å kunne bruke alle funksjonene på den nye smarttelefonen din. Én gratis konto gir deg tilgang til kostnadsfrie Google-produkter som Gmail[™], YouTube[™], Google Maps[™], Google Drive[™], Google Photos[™] og andre Google-produkter. Det er en praktisk måte å håndtere telefonens kontakter, kalender, påminnelser og annet på. Du kan også sikkerhetskopiere dataene dine i tilfelle du skulle miste telefonen. Du trenger ikke å bruke noen av Google-tjenestene, f.eks. Gmail, daglig hvis du ikke ønsker det, og du kan legge til andre e-postkontoer på telefonen.

Opprett en Google[™]-konto

- 1. Gå til startskjermbildet og velg **Play Store**.
- 2. Følg instruksjonene på skjermen for å fullføre kontooppsettet.

VIKTIG

Det er svært viktig at du husker brukernavnet og passordet til Googlekontoen din. Ved tilbakestilling til fabrikkinnstillinger eller oppdatering fra microSD-kort, krever Googles tyveribeskyttelse at du bekrefter identiteten din ved å angi Google-kontoen telefonen sist var pålogget i oppstartsskjermbildet. Telefonen kan først slås ordentlig på når denne identitetsbekreftelsen er utført. Husk å angi opplysningene for riktig konto hvis du har mer enn én Google-konto.

Android[™] og Google[™]

Den nye telefonen din bruker Android[™]. Android[™] er et operativsystem for mobiltelefoner, som er utviklet av Google[™]. Det er basert på en versjon av Linux og annen programvare med åpen kildekode, og er først og fremst utviklet for mobile enheter med berøringsskjerm, for eksempel smarttelefoner og nettbrett.

Du finner mer hjelp i forbindelse med Android[™] på <u>support.google.com/an-</u><u>droid/</u>.

Android[™] er også tilknyttet en programvarepakke som er utviklet av Google[™], som kalles Google Mobile Services (GMS) og som er forhåndsinstallert på denne enheten. Pakken inneholder apper som Gmail, app-butikken Google Play, nettleseren Google Chrome og Google Search-appen.

Du finner mer hjelp i forbindelse med appene i Google Mobile Services (GMS) på <u>support.google.com</u>. Velg appen du ønsker hjelp med.

Hjelpefunksjoner

Bruk symbolene til å veilede deg gjennom avsnittene i bruksanvisningen.

	Syn		Håndtering
C	Hørsel	\heartsuit	Sikkerhet

Bevegelser og gester på pekeskjermen



Trykk (Tap)

• Trykk på et element, for eksempel en knapp eller et programikon, for å velge eller åpne det. Du kan trykke for å merke av eller fjerne avmerking i lister med alternativer.

Dobbelttrykk (Double Tap)

• Berør samme element to ganger for å zoome inn på et kart eller et bilde.

Langt trykk (Long Press)

• Berør og hold på et element på skjermen. Enkelte handlinger, for eksempel hvis du vil flytte et ikon i startskjermbildet, begynner med et langt trykk.

Sveip (Swipe Up, Swipe Down, Swipe Right and Swipe Left)

 Et sveip er når du presser fingeren mot skjermen og drar den over skjermen, slik at skjermbildet beveger seg. Hvis du for eksempel sveiper til venstre i startskjermbildet, går du til neste startskjermbilde. Dra eller beveg fingeren på skjermen i den retningen du vil gå. Tenk på det som å bruke venstre og høyre piltast på et datamaskintastatur.
 Raskt sveip betyr å sveipe raskere på en side, beveg fingeren raskt på skjermen i den retningen du vil bevege deg.

Knip (Pinch)

• Sett to fingre et stykke fra hverandre på skjermen, og knip sammen for å zoome ut i et kart. Denne funksjonen er ikke alltid tilgjengelig.

Zoom (Zoom)

• Sett to fingre inntil hverandre på skjermen, og spre dem for å zoome inn. Denne funksjonen er ikke alltid tilgjengelig.

Roter visning i kart (Rotate)

 Bruk to fingre til å rotere kartet med klokka eller mot klokka. Trykk på kompassnålikonet for å orientere kartet med nord mot toppen av skjermen.

Dra og slipp

Dra og slipp er en måte å flytte ting på – for eksempel en app på skrivebordet – fra ett sted til et annet. Dra ved å sette fingeren på en app og holde den der. Når du drar fingeren over skjermen, blir appen dratt med over skjermen eller over flere skjermbilder. Sett fingeren der du vil at appen skal ligge, og slipp. Appen blir plassert der du slipper den.

FORSIKTIG

Unngå å ripe opp berøringsskjermen, berøre den med skarpe gjenstander eller la den komme i kontakt med vann. Ikke berør skjermen hvis glasset er sprukket eller knust.

Sensorer

Enheten har sensorer som registrerer lys og avstand øverst på forsiden.

- Lyssensor som registrerer lys og justerer skjermens lysstyrke, hvis den er innstilt på automatisk justering.
- Nærhetssensor (berøringssensor) for å registrere bevegelser. Den kan slå av berøringsskjermen under taleanrop når øret er nær skjermen, for å hindre utilsiktet aktivering av andre funksjoner.

Startskjermbilde

Startskjermbildet er åpningsskjermbildet på din Doro 8080. Her kan du samle de appene og favorittkontaktene du bruker oftest. Du kan også velge et favorittbilde som skjermbakgrunn. Bruk Google[™]-søkelinjen for å søke raskt etter det du leter etter. Se *Mine widgeter,* s.31 for å administrere snarveiene i startskjermbildet.



Gå til startskjermbildet

• Trykk på den ovale midtre tasten/fingeravtrykkssensoren \bigcirc eller skjermikonet \bigcirc .

Låseskjermen

Skjermen slås av og låses når du ikke bruker telefonen. Den låste skjermen kan vise klokkeslett og dato, samt varslinger om tapte anrop eller meldinger.

Merk! Telefonen fungerer selv om den er i hvilemodus. Den mottar e-post, oppdateringer fra sosiale nettverk og så videre. Telefonen fortsetter også å spille musikk når skjermen er låst.

Aktivere skjermen

• Trykk kort på 💭 eller **På/av-knappen**.

Låse skjermen

• Trykk kort på På/av-knappen.

Skjermlås

Skjermlåsen hindrer uønsket aktivering av berøringsskjermen når du ikke bruker telefonen.

Innstillinger for skjermlås

Du kan endre hvordan du låser opp skjermen, for å hindre at andre får tilgang til din personlige informasjon.

- 1. Trykk på Angi → Avanserte innstillinger → Sikkerhet og posisjon for å aktivere skjermlåsen eller endre typen skjermlås.
- Trykk Skjermlås. Hvis du allerede har aktivert en skjermlås, må du taste en kode eller et mønster for å låse opp. Trykk for å velge ett av følgende:
 - Ingen for å låse opp, trykk på û eller På/av-knappen. Dette alternativet gir ingen sikkerhet.
 - Sveip for å låse opp, dra 🖸 opp med fingeren. Dette alternativet gir ingen sikkerhet.
 - **Mønster** for å låse opp ved å tegne et mønster med fingeren på skjermen. Dette alternativet gir middels sikkerhet.

Merk! Du kan tegne over punktene i en hvilken som helst rekkefølge, men du kan bare tegne over hvert punkt én gang. Mønsteret må dekke minst fire punkter.

- PIN-kode (standardinnstilling), du taster en PIN-kode for å låse opp. En PIN-kode består kun av tall. Tast minst fire tall, og tast deretter koden på nytt for å bekrefte den. Dette alternativet gir middels til høy sikkerhet.
- **Passord** for å låse opp skriver du et passord. Et passord kan bestå av bokstaver og/eller tall. Tast minst fire tegn, inkludert tall og symboler, og tast deretter passordet igjen for å bekrefte det. Dette alternativet gir høy sikkerhet.
- **Fingeravtrykk** for å låse opp bruker du fingeravtrykket ditt. Opplåsing med fingeravtrykk krever også en **PIN-kode**. Se mer på *Fingeravtrykk-gjenkjenning*, s.12. Dette alternativet gir middels til høy sikkerhet.

VIKTIG

Det er fornuftig å velge et passord, en PIN-kode eller et mønster som er lett å huske, men prøv å gjøre det vanskelig nok til at andre ikke kan gjette det. Passordet, PIN-koden eller skjermlåsmønsteret utgjør telefonens tyverisikring sammen med brukernavnet og passordet til Google-kontoen. Hvis du bruker en sikker skjermlås og har en Googlekonto på telefonen, gjør du det vanskeligere for tyver eller andre å få tilgang til dine personlige data eller å tilbakestille telefonen. Informasjon om den sikre skjermlåsen og brukernavn/passord til Google-kontoen må oppbevares et trygt sted! Se *Nullstille telefonen*, s.41.

Merk! De tilgjengelige alternativene kan variere avhengig av hvilken skjermlåsmetode som er valgt.

Fingeravtrykk-gjenkjenning

For at gjenkjenning av fingeravtrykk skal fungere, må fingeravtrykket ditt registreres og lagres i enheten. Etter registrering kan du angi at enheten skal bruke fingeravtrykket ditt til å låse opp skjermen og til andre funksjoner, for eksempel Google Pay[™].

Gjenkjenning av fingeravtrykk bruker de unike egenskapene til hvert fingeravtrykk til å øke sikkerheten på enheten. Sannsynligheten for at fingeravtrykkssensoren ikke kan skille mellom to ulike fingeravtrykk er svært lav. I sjeldne tilfeller der to ulike fingeravtrykk er svært like hverandre, kan det imidlertid forekomme at sensoren tolker dem som identiske.

Hvis du bruker fingeravtrykket ditt til å låse opp skjermen kan du ikke bruke fingeravtrykket til å låse opp skjermen etter at enheten er slått på eller startet på nytt. Første gang må du låse opp skjermen med mønsteret, PINkoden eller passordet du laget da du registrerte fingeravtrykket. Pass på at du ikke glemmer mønsteret, PIN-koden eller passordet.

Hvis fingeravtrykket ditt ikke blir gjenkjent, låser du opp enheten med mønsteret, PIN-koden eller passordet du laget da du registrerte fingeravtrykket, og registrerer deretter fingeravtrykket på nytt. Hvis du glemmer mønsteret, PIN-koden eller passordet, kan du ikke bruke enheten uten å tilbakestille den. Doro er ikke ansvarlig for tap av data eller annen ulempe som følge av glemte koder.

Hvis du endrer skjermlåsmetode til Sveip eller Ingen, som er usikre alternativer, blir alle fingeravtrykksdata slettet. Hvis du vil bruke fingeravtrykksdataene dine igjen, må du registrere fingeravtrykksdataene på nytt.

For bedre gjenkjenning av fingeravtrykket

Følgende forhold kan påvirke registreringen når du skanner et fingeravtrykk på telefonen:

- Et fingeravtrykk blir kanskje ikke gjenkjent hvis det er påvirket av rynker eller arr.
- Fingeravtrykk fra en liten eller tynn finger blir kanskje ikke gjenkjent.
- Registrer fingeravtrykkene fra den hånden du bruker mest, for å forbedre fingeravtrykksfunksjonen.
- Pass på at fingeravtrykkssensoren ikke blir ripet opp eller skadet av gjenstander som mynter, nøkler, penner eller halsbånd.
- Pass på at fingeravtrykkssensoren og fingrene dine er rene og tørre.
- Hvis du bøyer fingeren eller bruker en fingertupp, kan det være at enheten ikke gjenkjenner fingeravtrykkene dine.
- Trykk på fingeravtrykkssensoren slik at fingertuppen spres over et bredt område.
- Fingeravtrykkssensoren må ikke dekkes med beskyttelsesfolie, klistremerker eller annet tilbehør som kan svekke gjenkjenningen av fingeravtrykkene. Hvis fingeravtrykkssensoren er dekket av beskyttende folie, må den fjernes før fingeravtrykkssensoren brukes.



Registrere et fingeravtrykk for første gang

- Trykk på Angi → Avanserte innstillinger → Sikkerhet og posisjon → Fingeravtrykk.
- 2. Trykk på **Neste** og angi mønsteret, PIN-koden eller passordet ditt.
- 3. Følg instruksjonene på skjermen for å fullføre fingeravtrykket. Fortsett å løfte og sette fingeren på knappen for å legge til ulike deler av fingeravtrykket på sensoren til registreringen er fullført.
- Trykk Ferdig når du er klar. Alternativt kan du trykke Legg til ett til for å legge til flere fingeravtrykk. Du kan legge til opptil 5 fingeravtrykk.

Trykk på et fingeravtrykk hvis du vil gi det et navn, for eksempel «Høyre pekefinger».

Trykk III hvis du vil slette et fingeravtrykk.

Bruke telefontastene



Hjem-tast

• Trykk på den ovale midtre tasten/fingeravtrykkssensoren \bigcirc eller $\widehat{\mathbf{\Omega}}$ eller $\widehat{\mathbf{\Omega}}$ for å gå tilbake til startskjermbildet. I resten av dokumentet henviser vi kun til $\widehat{\mathbf{\Omega}}$.

Merk! $\widehat{\Box}$ er bare synlig hvis **Sveip opp på startsideknappen** er aktivert. Se *Sveip opp på startsideknappen*, s.16.

er bare synlig hvis **Sveip opp på startsideknappen** er deaktivert. Se *Sveip opp på startsideknappen*, s.16.

• Hold inne $\widehat{\Box}$ for a starte **Google Now**. Google Now er en intelligent personlig assistent som er utviklet av Google. Den er tilgjengelig i mobilapplikasjonen for Google-søk.

VIKTIG

Du må ha internettilgang og en Google-konto (se *Logge på Google*[™], s.7) for å bruke denne tjenesten. Det anbefales å bruke Wi-Fiforbindelse når det er tilgjengelig, for å redusere kostnadene til datatrafikk. Kontakt teleoperatøren for å få mer informasjon om abonnementskostnader før du aktiverer dette.

Se Koble til Internett via trådløse nettverk (Wi-Fi), s.23 for å sette opp Wi-Fi.

Doros snarveipanel

Merk! Denne funksjonen må aktiveres før ikonet blir synlig. Se *Navigasjon*, s.16

Trykk ••• i kommandolinjen for å åpne et panel med flere snarveier som gjør det lettere å bruke telefonen.

Tilbake-tast

Trykk for å gå tilbake til forrige skjermbilde eller for å lukke en dialogboks eller tastaturet.

Nylig-tast

Merk! The pare synlig hvis **Sveip opp på startsideknappen** er deaktivert. Se *Sveip opp på startsideknappen*, s.16.

- Trykk for å vise nylig brukte applikasjoner.
 - 1. Sveip opp for å lukke en applikasjon. Trykk **Fjern alt** for å lukke alle samtidig.
 - 2. Trykk på en applikasjon for å åpne den.
- Dobbelttrykk for å bytte til den sist brukte appen.

Volumtaster

- Volumtastene brukes til å justere lydstyrken under en samtale.
- I standby-modus brukes volumtastene til å justere mediavolumet.
 Trykk på innstillingsikonet ² nederst for å vise flere alternativer for lyd og lydstyrke.
- Justere volumnivået for musikk og videoer i en applikasjon som spiller av musikk eller annen lyd (for eksempel spill eller videospillere).
- Ta et bilde i kameramodus.

Navigasjon

Gester

Disse innstillingene er tilgjengelige via 🥙 Angi →

Optimized and a statistic of the state o

Åpne kameraet raskt

Aktiver dette alternativet for å kunne åpne kameraet raskt ved å trykke to ganger på På/av-knappen. Fungerer i alle skjermbilder.

Sveip opp på startsideknappen

Denne versjonen av Android har en funksjon som kalles **Sveip opp på startsideknappen**. Den aktiveres ved å sveipe opp i startskjermbildet for å bytte apper. Når funksjonen er aktivert, har du ikke lenger Oversikt-knappen nederst på skjermen.

- Sveip opp $\widehat{\mathbf{\Omega}}$ for å åpne fleroppgavevisning.
 - Sveip til venstre og høyre for å bla i listen over åpne apper, og trykk for å velge en app.
 - Sveip opp for å fjerne apper fra listen.
 - Trykk på app-ikonet øverst for å vise flere alternativer, som Delt skjerm-visning. Velg den første appen, og velg deretter den andre appen skjermen skal deles med.

Apper i denne visningen er "live" – du kan velge, kopiere og lime inn tekst i fleroppgavevisning.

- Sveip til høyre på constant
 og hold for å bla mellom apper slipp for å åpne appen i midten.
- Sveip raskt til høyre på û og slipp for å bytte til forrige app det samme som dobbelttrykk på oversiktsknappen hvis gester er deaktivert.

Dobbeltrykk for å aktivere

Aktiver denne funksjonen for å kunne aktivere enheten ved å trykke to ganger på skjermen.

Forhindre ringing

Velg hva telefonen skal gjøre når den ringer og du trykker på snarveien for å stoppe ringingen, På/av og volum opp samtidig.

- Vibrer for å dempe ringelyden og kun bruke vibrering.
- Slå av lyden for å dempe ringelyden helt.
- Ikke gjør noe for å deaktivere snarveien for å stanse ringingen.

Doros snarveipanel

Aktiver dette alternativet for å vise ••• i kommandolinjen. ••• åpner et panel som inneholder flere snarveier som gjør det lettere å bruke telefonen.

Programtaster

Android-smarttelefoner som din Doro 8080 og de fleste Android-applikasjoner har vanlige ikoner. Mange ikoner du ser på skjermen er egentlig knapper på berøringsskjermen. Hvis du ikke ser teksten, bildene eller informasjonen du ønsker, prøver du å berøre skjermen eller trykke på et ikon for å få en valgliste eller åpne en annen meny.

Flere alternativer

:

flere alternativer (tilgjengelig i handlingslinjen eller i apper).

Aktivere og deaktivere funksjoner

$\left(\right)$	\sum	\supset

aktiverte funksjoner.

deaktiverte funksjoner.

Mine applikasjoner-skjermbildet

Applikasjon er et annet ord for program eller programvare, og begrepet forkortes ofte til app. Applikasjonsskjermbildet inneholder applikasjonene som er forhåndsinstallert på din Doro 8080 og andre apper du velger å installere. Applikasjonsskjermbildet strekker seg ut over det vanlige skjermbildet, så du må bla ned for å se alt innholdet.

Åpne applikasjonsskjermbildet

- Sveip opp eller trykk på pilen 🖍 i startskjermbildet.
- Sveip opp eller ned for å se alle installerte applikasjoner.

Tips: Du kan også sveipe opp eller ned for å åpne eller lukke det utvidede startskjermbildet.

Lukke applikasjonsskjermbildet

• Trykk \leftarrow eller $\widehat{\Box}$.

Se *Google*[™] *Play Store*, s.45 for installasjon/avinstallasjon av applikasjoner.

Rask og enkel metode for å slå av lyden på telefonen $\mathbb C$

- Bruk volumtastene for å justere mediavolumet (musikk, video).
- Dra glideknappen på skjermen for å justere lydnivået.
- Trykk på ikonet øverst for å endre telefonens ringemodus:
 - Trykk **Q** for å aktivere ringemodus.
 - Trykk 🖄 for å aktivere **Stille modus**.
 - Trykk **I**III for å aktivere **Vibrasjonsmodus**.
- Trykk på innstillingsikonet 🍄 nederst for å vise flere alternativer for lyd og lydstyrke.

Statuslinje

Statuslinjen øverst på skjermen viser signalstyrke, aktive og nye applikasjoner, samt batteristatus.

Varslingspanel

Åpne varslingspanelet for å vise mer informasjon om ikonene i statuslinjen, for å vise varslinger og for å velge hurtiginnstillinger for telefonen, for eksempel **Wi-Fi** eller **Lommelykt**.

Åpne og lukke varslingspanelet

Varslingspanelet åpnes ved å sveipe statuslinjen nedover.



Varslingspanelet lukkes ved å sveipe opp to ganger, trykke på for to ganger, eller ved å trykke på \widehat{for} for å gå tilbake til startskjermbildet.



Fjerne varslinger

- Velg **Fjern alt** for å fjerne alle varslinger.
- Sveip til venstre eller høyre for å fjerne én om gangen.

Varslinger på låseskjermen

Alle app-varslinger vises på låseskjermen, slik at du kan se dem. Du kan dessuten bruke dem til å styre funksjoner. Du kan gjøre følgende avhengig av den aktuelle varslingen:

- Sveipe for å avvise.
- Trykke for å svare.
- Dobbelttrykke for å gå til den aktuelle appen.

Merk! Sensitive varslinger kan skjules ved å sveipe statuslinjen ned to ganger og trykke ⁽²⁾→ Apper og varsler → Varsler → På låseskjermen → Skjul sensitivt innhold eller Ikke vis varsler i det hele tatt.

Hurtiginnstillingspanel

Bruke knappene for hurtiginnstillinger

Sveip statuslinjen nedover for å åpne hurtiginnstillingspanelet. Ved å trykke på et ikon, kan du administrere funksjonen direkte i hurtiginnstillingspanelet, f.eks. slå lykten på og av eller aktivere/deaktivere Wi-Fi. Et langt trykk på et ikon åpner den korresponderende siden i Android-innstillingene, slik at du har full kontroll.

Tips: Sveip ned igjen for å bruke snarveien 🍄 for å gå til 🗐 Avanserte innstillinger.

Tilpasse hurtiginnstillingspanelet

Hvis du sveiper ned én gang fra toppen av skjermen på telefonen, vises varslingene dine samt en hurtigtilgangslinje med de fem første rutene i ditt hurtiginnstillingspanel.

- 1. Sveip ned fra toppen av skjermen for å vise hurtiginnstillingspanelet.
- 2. Sveip ned igjen og trykk *F*Endre.
- 3. Trykk langt på en rute for å flytte, legge til eller fjerne den fra hurtiginnstillingspanelet.
- 4. Trykk på 🗲 for å gå ut av redigeringsmodus.

Skrive inn tekst 🚍

Du kan skrive inn tekst, tall og andre tegn med skjermtastaturet. Velg et tekstfelt for å åpne skjermtastaturet. Du kan justere skjermtastaturet på ulike måter for å forbedre lesbarheten.

Aktivere tastaturet

• Trykk på et tekstfelt.

Skjule tastaturet

• Trykk på ikonet \checkmark eller trykk \leftarrow .

Spesialtegn og tall

- 1. Trykk på **?123** for å vise flere tegn.
- 2. Velg ønsket tegn eller velg = < for å vise flere tegn.
- 3. Velg **ABC** for å gå tilbake.

Bevege markøren i teksten

Trykk et sted i teksten for å vise markøren. Sett fingeren på markøren
 for å flytte markøren i teksten. Når du beveger fingeren, dras markøren over teksten. Sett fingeren der du vil plassere markøren, og slipp. Markøren blir plassert der du slipper den.

Skift mellom store og små bokstaver

Skift-tasten \bigtriangleup sitter nede til venstre på tastaturet. Stor forbokstav aktiveres når du begynner å skrive inn tekst. Stor forbokstav betyr at den første bokstaven i ordet er stor, og resten av bokstavene er små.

Merk! Trykk to ganger på **mellomrom** for å skrive et punktum etterfulgt av et mellomrom.

- Trykk Skift-tasten to ganger for å skrive bare STORE BOKSTAVER
 .
- \triangle for å skrive bare små bokstaver.
- for å skrive med stor forbokstav.

Smilefjes

- 1. Velg 😉 for å se en liste med smilefjes.
- 2. Velg ønsket smilefjes.
- 3. Velg **ABC** for å gå tilbake.

Skrive tekst med stavestøtte

Når du begynner å skrive tekst, foreslår ordboken ord basert på tastene du har valgt. Når du har skrevet noe, kan du gå tilbake og trykke på et ord som er feilstavet eller feil korrigert. Trykk på det feilstavede eller feil korrigerte ordet for å velge andre mulige autokorreksjoner. Dette er den enkleste måten å rette feil på – hvis du ikke finner ordet du ønsker, bruker du Tilbake-tasten for å slette og skriver inn et nytt ord.

Skrive inn tekst

- 1. Begynn å skrive et ord. Tastaturet kan vise stavestøtte mens du skriver. Du kan trykke på et ord i stavestøtten under den angitte teksten for å fullføre det automatisk.
- 2. Trykk **mellomrom** for å beholde ordet du har skrevet inn og fortsette med neste ord.

Klippe ut, kopiere, lime inn og assistanse

Klipp ut, Kopier, Del, Velg alt og Lim inn er funksjoner som er tilgjengelige når du skriver en e-post, en tekstmelding eller i et tekstfelt, og stort sett overalt.

Merk! Et langt trykk på et ikon i handlingslinjen gjør det lettere å identifisere funksjonen, ved at det vises en tekstlinje som beskriver handlingen.

- 1. Hold på teksten du vil kopiere.
- 2. Den valgte teksten blir uthevet **•**^{text}**•**. Flytt markøren i en av endene for å utvide eller innskrenke det uthevede området.
- 3. Når det uthevede området har ønsket størrelse, velger du Klipp ut eller Kopier.
- 4. Hold på stedet der du vil lime inn. Tekstboksen **Lim inn** vises. Trykk på tekstboksen for å lime inn teksten.

Velge tastatur og tilpasse tastaturet

Du kan velge å tilpasse tastaturet, avhengig av hvilket tastatur som er valgt.

- 1. Trykk på C Angi → Avanserte innstillinger → System → Språk og inndata → Virtuelt tastatur.
- 2. Trykk på ønsket tastatur, og gjør de ønskede tilpasningene av tastaturet.

Ta et skjermbilde

Det er lett og ofte nyttig å ta et bilde av skjerminnholdet på telefonen, et skjermbilde. Se *Håndtere bilder i galleriet*, s.60 for å vise skjermbildet.

Ta et skjermbilde

- 1. Finn skjermbildet du vil ta et bilde av.
- 2. Hold inne På/av-knappen og volum ned-knappen samtidig.

Merk! Du kan også holde inne **På/av-knappen** og **Volum ned**-tasten i 8 sekunder for å starte telefonen på nytt.

Koble til Internett

Din Doro 8080 smarttelefon er akkurat som andre mobiltelefoner – du kan ringe og sende tekstmeldinger. Men du kan også bruke Internett, sende og motta e-post, installere apper og spill, og bruke sosiale medier som

Facebook og Twitter. For å gjøre det må du være tilkoblet Internett. Hvis du ikke konfigurerte internett-tilgang i oppstartsveiviseren første gang du slo på telefonen, finner du instruksjoner for å gjøre det her.

Koble til Internett via trådløse nettverk (Wi-Fi)

Bruk **Wi-Fi** i stedet for mobilnettet for å koble telefonen til Internett. Du har kanskje Wi-Fi i boligen allerede, og det er ofte tilgjengelig på arbeidsplassen. Dra nytte av gratis nettverk på kafeer, hoteller, tog og biblioteker. Tilkobling til Internett med Wi-Fi medfører ikke ekstra kostnader for datatrafikk, unntatt hvis du må betale for å bruke det trådløse nettverket.

- Gå til startskjermbildet og trykk Angi →
 Internett-tilkoblingen min → Wi-Fi.
- 2. Skift for å aktivere. Tilgjengelige nettverk vises i en liste. Nettverkene kan være åpne eller sikrede (
- Trykk på et nettverk, og trykk Koble til. Hvis nettverket er sikret, taster du passordet. Trykk Vis passord for å se passordet i klartekst. Kontakt administratoren for det aktuelle nettverket hvis du trenger mer informasjon.

Tips: V vises på statuslinjen når telefonen er tilkoblet.

Du kan enkelt slå **Wi-Fi** på og av fra hurtiginnstillingene i varslingspanelet. Varslingspanelet åpnes ved å sveipe statuslinjen nedover.

Merk! Vær oppmerksom på at telefonen husker Wi-Fi-nettverkene du kobler til. Hvis Wi-Fi er slått på, kobler telefonen automatisk til nettverket neste gang det er innen rekkevidde. Noen åpne nettverk krever at du logger på en nettside før du får tilgang til nettverket.

Koble til Internett med mobildata

Mobildata brukes til å koble smarttelefonen til en nettverksleverandør som tilbyr mobildata. Det betyr at telefonen kan kobles til Internett når som helst når den er innenfor leverandørens dekningsområde. Dette er en tjeneste du betaler for via en månedlig plan for datatrafikk. Det kan være en grense for hvor mye data du kan bruke hver måned. Du kan begrense databruken ved å slå av mobildata. Du har i så fall ikke tilgang til Internett via mobilnettet. Du kan fortsatt bruke Wi-Fi selv om mobildata er slått av.

- Gå til startskjermbildet og trykk Angi →
 Internett-tilkoblingen min → Mobildata.
- 2. Bruk for å aktivere eller deaktivere.

Merk! Du kan enkelt slå **Mobildata** på og av med hurtiginnstillingene i varslingspanelet. Varslingspanelet åpnes ved å sveipe statuslinjen nedover.

Tips: Kontakt teleoperatøren for å få mer informasjon om abonnementskostnader før du aktiverer dette.

Nettverkstjenester og priser

Apparatet er godkjent for bruk i nettverkene på 4G LTE: 1 (2100), 3 (1800), 7 (2600), 8 (900 MHz), 20 (800), 28 (700), 38 (2600) MHz / WCDMA: 1 (2100), 2 (1900), 5 (850), 8 (900) MHz / GSM: 850, 900, 1800, 1900 MHz. Du må ha et abonnement hos en tjenesteleverandør for å kunne bruke apparatet.

Bruk av nettverkstjenester kan medføre trafikkostnader. Noen produktfunksjoner krever støtte fra nettverket, og du må kanskje abonnere på dem.

Enkelte operasjoner og funksjoner er avhengige av SIM-kortet og/eller nettverket, eller avhengige av kompatibiliteten til enheter og innholdsformatene som støttes. Enkelte tjenester kan endres separat.

Dataroaming på eller av

Når du har med enheten på reise og bytter fra nettverket til din egen leverandør til et annet, kalles det roaming. Med roaming kan du være tilgjengelig og du kan ringe og motta anrop uansett hvor du er, men bruk av andre operatørers nettverk innebærer nesten alltid en ekstrakostnad. Hvis du ønsker å bruke Internett eller andre datatjenester med mobildata, må du aktivere dataroaming. Roaming er slått **av** som standard for å begrense databruken i utlandet.

Tips: R vises i statuslinjen ved roaming.

Telefonen kan bruke Internett via Wi-Fi-tilkobling selv om du deaktiverer roaming.

Merk! Det kan være svært dyrt å bruke datatjenester ved roaming. Kontakt teleoperatøren for å få informasjon om takstene for dataroaming før du bruker dataroaming.

Slå dataroaming på eller av

- 2. Bruk velgeren **Dataroaming** til å aktivere/deaktivere.

Batteri

Raskere lading

- Slå av enheten eller skjermen mens du lader batteriet, for at ladingen skal gå raskere. Trykk på På/av-knappen for å vise ladestatus.
- 2. Enheten kan brukes under lading, men det kan ta lengre tid å lade batteriet helt opp.
- 3. Hvis enheten blir varm eller omgivelsestemperaturen stiger, kan ladehastigheten bli redusert automatisk. Dette er normalt, og gjøres for å unngå skade på enheten.

Batterisparemodus

Aktivering av batterisparemodus bidrar til å forlenge batteriets levetid. Batterisparing er designet for å bli aktivert når telefonens batterinivå når et bestemt nivå. Flere funksjoner går tregere for å spare batteri, for eksempel: bakgrunnssynkronisering, vibrering (vibrering ved berøring deaktiveres), e-post og/eller meldingsprosesser og annet.

1. Gå til startskjermbildet og trykk 🥺 Vis →

In telefoninformasjon → Batteriinformasjon → Batterisparing
 Slå på nå.

- 2. Batteriet øverst i skjermbildet skifter farge til oransje når funksjonen aktiveres. På den måten kan du umiddelbart se at modusen er aktivert.
- 3. Hvis du vil aktivere strømsparemodus når gjenværende batterinivå når et forhåndsinnstilt nivå, aktiverer du **Slå på automatisk**.
- 4. Juster om nødvendig batterinivået der batterisparing skal slås på automatisk.

Merk! Du blir spurt om du vil aktivere batterisparefunksjonen når batteriet når det innstilte nivået. Batterisparefunksjonen slås av automatisk når du lader enheten.

Redusere batteriforbruket

Her er noen tips til hvordan du kan forlenge telefonens batterilevetid ved å redusere batteriforbruket.

- Lad telefonen ofte, helst hver dag. Ladingen påvirker ikke batteriets levetid.
- Nedlasting fra internett er strømkrevende, og bør deaktiveres når du ikke laster ned data via mobilnettverket. Data sendes fortsatt via Wi-Fi-nettverk.
- Slå av Wi-Fi når funksjonen ikke er i bruk. Bruk varslingspanelet for å deaktivere funksjonene.
- Slå av **Bluetooth** når funksjonen ikke er i bruk. Bruk varslingspanelet for å deaktivere funksjonene.
- Deaktiver automatisk synkronisering av apper, og synkroniser applikasjoner som e-post, kalender og kontakter manuelt.
- Bruk menyen i \bigcirc Vis $\rightarrow \textcircled{B}$ Min telefoninformasjon \rightarrow Batteriinformasjon \rightarrow if for a se hvilke applikasjoner som bruker mest strøm.
- Reduser skjermens lysstyrke. Se Lysstyrkenivå, s.32.
- Slå av enheten eller aktiver **Flymodus** når du befinner deg i områder uten dekning. Enheten skanner hele tiden etter tilgjengelige nettverk, noe som trekker strøm. Se *Flymodus*, s.37.
- GPS-funksjonen krever også mye batteristrøm. Hvis du ønsker å hindre at apper rapporterer plasseringen din automatisk, slår du av Stedsrapportering. Se Slå av GPS-stedstjenester, s.66.
- Bruk originale Doro håndfrienheter når du hører på musikk. Håndfrienheter bruker mindre batteri enn høyttalerne på enheten.
- Lås skjermen når den ikke er i bruk. Trykk på På/av-knappen for å slukke displayet. Se Låseskjermen, s.11.

Navigere i telefonen

Møt «EVA» – "Enkel, Vänlig och för Alla" (Norsk) 🚍

(Enkel, vennlig og for alle)

Selv om Doro smarttelefoner tilbyr en ekte Android-opplevelse, har vi gjort det enda enklere med vårt intuitive, handlingsbaserte grensesnitt, EVA. EVA gjør det enda lettere å bruke smarttelefonen. Det er som å ha noen som alltid er med deg og alltid forstår hva du ønsker. Brukerne trenger aldri å lete etter ting de ikke finner. EVA gir ganske enkelt noen få, tydelige valg, og deretter gjøres det brukeren ønsker basert på svaret. Hun er også den perfekte følgesvenn første gang du slår på telefonen, og veileder brukeren hele veien. Og fordi hun er designet av Doro, gjør EVA teknologien morsom, tilgjengelig og enkel for alle, enten man er en ny eller en erfaren Androidbruker.

Doros unike telefonmeny er handlingsbasert, og lar deg navigere i telefonen bare ved å spørre deg selv Hva vil jeg gjøre?

For eksempel å sende en e-post til en kontakt i telefonboken.

- 1. Trykk på knappen **Send**.
- 2. Hva vil du sende? Trykk 💟 En e-post.
- 3. Trykk **Til en kontakt** for å velge en kontakt, eller trykk \mathbf{Q} for å søke etter en kontakt.
- 4. Angi et emne etterfulgt av meldingsteksten.
- 5. Trykk eventuelt på s for å vise flere alternativer:
- 6. Når du er ferdig, trykker du ≽ for å sende e-posten.

🕓 Anrop

Ringe noen.

- (f) Et nummer for å taste et telefonnummer. Se Anrop, s.46.
- En kontakt for å ringe fra kontaktlisten. Se *Anrop*, s.46 eller *Kontakter*, s.49 for mer informasjon.
- Fra historikk for å ringe fra anropsloggen. Se Anropslogg, s.48
- **Talepost** for å ringe talepostkassen. Se Anropsinnstillinger, s.49.

Vis

For å finne mange av de mest brukte appene.

- **Meldingene mine** for å vise meldinger.
- **E-posten min** for å vise e-post, opprette eller legge til en e-postkonto. Se *E-postadresse*, s.58

- Min anropslogg for å vise anropslogger. Se Anropslogg, s.48
- Bildene og videoene mine for å vise lagrede bilder og videoer. Se Håndtere bilder i galleriet, s.60
- Mine kontakter for å se og bruke ICE-kortet (In Case of Emergency i nødstilfeller). Se Kontakter, s.49
- **Kalenderen min** for å se kalender og hendelser. Se Kalender, s.62
- **Notatene mine** for å se notatene dine. Se *Notatene mine*, s.63.
- Stedet mitt for å åpne Google Maps og finne din plassering, søke etter adresser, finne veien og annet.
- (III) Mine programmer for å finne dine apper. Se Mine applikasjonerskjermbildet, s.18.
- Min telefoninformasjon for å vise informasjon og data om telefonen din. Se Min telefoninformasjon, s.39.

Send

For å sende og dele meldinger, e-post, bilder og annet fra telefonen.

- En melding. Se Skrive meldinger, s.57
- En e-post. Se Skrive e-post, s.59
- Et bilde eller en video for å sende et bilde eller en video. For å vise lagrede bilder og videoer. Se Håndtere bilder i galleriet, s.60
- Stedet mitt for å sende din nåværende plassering.

🝳 Søk

For å finne informasjon på Internett, finne veien til et sted eller finne ut hvilken musikk du hører på.

- Noe på Internett for å søke på Internett. Se Internett (nettleser), s.61.
- En kjørerute, en adresse, et sted for å finne en adresse, et sted eller finne veien fra der du befinner deg.
- Rundt meg for å finne nyttige tilbud i nærheten av der du befinner deg.

- Hvilken sang spilles nå? for å søke etter navnet på sangen/melodien du hører.
- Noe i telefonen min for å søke etter kontakter, applikasjoner og nedlastede filer på telefonen.

🖸 Legg til

For å legge til nye kontakter, notater, alarmer, hendelser osv.

- **En kontakt** for å opprette en ny kontakt. Se *Legg til ny kontakt,* s.49.
- **Et notat** for å skrive et notat. Se *Notatene mine*, s.63.
- 6 En alarm for å stille inn en alarm eller påminnelse. Se Alarm, s.62.
- En timer for å stille inn et tidsur. Se *Tidsur*, s.63.
- En hendelse for å legge inn en hendelse og få en påminnelse når den begynner. Se Kalender, s.62.
- En app for å legge til nye applikasjoner. Se Google[™] Play Store, s.45.

🖸 Hjelp

Trinnvise veiledninger for å oppdage flere funksjoner på telefonen din



Opplæringer for å finne nyttige veiledninger for telefonen.

🖉 Angi

For å administrere telefonens innstillinger.

- En alarm for å stille inn en alarm. Se Alarm, s.62.
- Internett-tilkoblingen min for å aktivere og sette opp Internettforbindelsen. Se Koble til Internett, s.22.
- Mine andre tilkoblinger for å aktivere og stille inn tilkobling med Bluetooth-tilkoblingen eller Alternativer for geoposisjon. Se Bluetooth-tilkoblingen[®], s.36 eller Stedsbaserte tjenester, s.65.
- Min startside for å tilpasse startskjermbildet med din egen bakgrunn og widgets. Se *Skrivebordsbakgrunnen*, s.31 og *Mine widgeter*, s.31.
- Innstilling for Trygghetsalarm for å stille inn trygghetsknappen og administrere dine ICE-opplysninger (In Case of Emergency i nødstilfeller). Se Trygghetsknappen min ♡, s.51 eller ICE (In Case of Emergency i nødstilfeller) ♡, s.55. Du kan også starte fjernhjelp fra denne menyen ved behov. Se Min telefoninformasjon, s.39.
- **Lydinnstillingene for taleanrop** for å stille inn ringetone, volum og administrere telefonens lydinnstillinger. Du kan konfigurere lydinnstillingene til høreapparatet ditt. Se *Lydinnstillingene for taleanrop* \bigcirc , s.35.
- Mine meldingsapper for å aktivere eller deaktivere visning av flere meldingsapper i handlinger for å sende/vise meldinger.
- Avanserte innstillinger for å stille inn skjermens lysstyrke, lydvolum og vibrasjon på/av, haptisk tilbakemelding (vibrasjon på/av når du berører skjermen), lagring på telefonen eller på minnekortet, telefonens språk, dato og klokkeslett, og mer avanserte Android-innstillinger.

Telefoninnstillinger

Hvor du finner innstillingene

Brukes til å åpne de vanligste innstillingene for telefonen

1. Gå til startskjermbildet og trykk på 🥙 Angi.

For å åpne flere og mer avanserte innstillinger for telefonen

- 1. Gå til startskjermbildet og trykk på 🥝 Angi.
- 2. Trykk **Avanserte innstillinger**.

Dato og klokkeslett

Telefonen skal allerede være innstilt på riktig klokkeslett, dato og tidssone. Dette kommer fra nettverksleverandøren. Hvis ikke, kan du stille den selv. Gjør følgende for å finne innstillingene:

- Gå til startskjermbildet og trykk Angi → Avanserte innstillinger → System.
- 2. Trykk Dato og klokkeslett.
- 3. Automatisk dato og klokkeslett aktiveres for automatisk oppdatering av klokkeslett, dato og tidssone.

Merk! Slå av for å deaktivere funksjonen og stille klokkeslett, dato og tidssone manuelt.

Innstillinger for startside/visning

Skrivebordsbakgrunnen

Skjermbakgrunn er bakgrunnen i startskjermbildet og på låseskjermen. Du kan endre skjermbakgrunnen til et bilde, for eksempel et bilde du har tatt eller forhåndslastede bilder.

- 1. Gå til startskjermbildet og trykk på C Angi → O Min startside.
- 2. Trykk Skrivebordsbakgrunnen.
- 3. Trykk for å velge mellom ulike bakgrunnstemaer.

Merk! Du kan velge bakgrunnsbilde for både startskjermbildet og låseskjermen.

4. Trykk på et bilde for å velge det, og bekreft med **Velg bakgrunn**.

Mine widgeter

En widget er en smart funksjon på Android-telefoner. En widget fungerer som et miniprogram eller et informativt vindu som også er en snarvei til en annen, større app på enheten. Med en widget trenger du ikke å åpne appen. Widgeten viser informasjonen direkte i startskjermbildet. Widgets er ofte skjermenheter som klokker, nedtelling til hendelser, auksjonstickere, aksjetickere, informasjon om flyankomster, værvarsel osv.

Finne og legge til en widget i menyen

Du kan plassere enda flere widgets i startskjermbildet ved å følge disse trinnene.

- Gå til startskjermbildet og trykk Angi → Min startside → Mine widgeter.
- 2. Hold med fingeren for å velge ønsket widget. Dra og slipp widgeten til startskjermbildet.

Merk! Du kan også trykke langt i startskjermbildet og deretter trykke **Widgets** for å legge til en widget.

Mine startskjerminnstillinger

Varselsprikker

Noen apper viser en prikk, et lite merke over ikonet for appen, når du får varslinger.

- 1. Gå til startskjermbildet og trykk Angi → Min startside → Mine startskjerminnstillinger → Varselsprikker.
- 2. Trykk ved **Tillat varselprikker** for å aktivere/deaktivere varslingsprikker.

Legg til ikon på startsiden

Når denne funksjonen er aktivert, får du automatisk et app-ikon i startskjermbildet når du installerer en ny app.

- 1. Gå til startskjermbildet og trykk → Min startside → Min startside → Min startside → Min startskjerminnstillinger.
- 2. Trykk ved Legg til ikon på startsiden for å aktivere denne funksjonen.

Lysstyrkenivå

Du kan justere lysstyrken på skjermen eller la systemet håndtere den. Med innstillingen Adaptiv lysstyrke kan systemet avgjøre optimal lysstyrke for smarttelefonen. Hvis du aktiverer denne innstillingen, økes eller reduseres lysstyrken automatisk avhengig av lyset i omgivelsene. Dette bidrar ikke bare til at du slipper å bruke tid på endre lysstyrken manuelt, det forbedrer også batteriets levetid. Smarttelefonen har alltid tilstrekkelig lysstyrke, men ikke så høy lysstyrke at batteriet brukes opp raskere enn nødvendig.

- Gå til startskjermbildet og trykk Angi → Avanserte innstillinger → Skjerm → Lysstyrkenivå.
- 2. Dra glideknappen for å justere skjermens lysstyrke manuelt. Jo høyere verdi, jo lysere er skjermen.

Tips: Hvis **Lysstyrken tilpasser seg** er aktivert, tilpasses skjermens lysstyrke automatisk til de aktuelle omgivelsene.

Sveip ned statuslinjen for å åpne hurtiginnstillingspanelet. Sveip ned på nytt for å vise glideknappen for justering av lysstyrke.

Norsk

Tidsavbrudd for skjerm

Du kan stille inn hvor lenge enheten venter før skjermbelysningen slås av.

- 1. Gå til startskjermbildet og trykk C Angi → Avanserte innstillinger → Skjerm → Avansert → Hvilemodus.
- 2. Trykk for å stille inn varighet.

Skriftstørrelse

Juster tekststørrelsen slik at den blir lettere å lese.

- 1. Gå til startskjermbildet og trykk C Angi → Avanserte innstillinger → Skjerm → Avansert → Skriftstørrelse.
- 2. Dra glideknappen for å justere tekststørrelsen.

Skjermstørrelse

Juster den for å gjøre elementene på skjermen mindre eller større.

- 2. Dra glideknappen for å justere tekststørrelsen.

Fargekorrigering

Med innstillingen for fargekorrigering kan enheten kompensere for fargeblindhet.

- Gå til startskjermbildet og trykk Angi → Avanserte innstillinger → Tilgjengelighet → Fargekorrigering.
- 2. Trykk ved Bruk fargekorrigering for å aktivere denne funksjonen.
- 3. Trykk **Korrigeringsmodus** for å velge fargemodus, slik at personer med nedsatt fargesyn kan se ting tydeligere:
 - **Deuteranomali (rød-grønn)** (forsterker oppfatningen av grønn farge, rød-grønn)
 - **Protanomali (rød-grønn)** (forsterker oppfatningen av rød farge, rød-grønn)
 - Tritanomali (blå-gul) (forsterker oppfatningen av blå farge, blågul)
 - Total fargeblindhet (svart-hvit visning)

Merk! Fargekorrigering er for øyeblikket en eksperimentell funksjon, så den fungerer kanskje ikke i alle apper.

Fargeinvertering

Fargeinversjon bytter om på fargeverdier. Svart tekst på hvit bakgrunn blir for eksempel hvit tekst på svart bakgrunn.

- Gå til startskjermbildet og trykk Angi → Avanserte innstillinger → Tilgjengelighet.
- 2. Trykk ved **Fargeinvertering** for å aktivere denne funksjonen.

Merk! Alle fargene på skjermen blir omvendt, og noen av fargekombinasjonene kan se merkelige ut.

Fargeinversjon er for øyeblikket en eksperimentell funksjon, så den fungerer kanskje ikke i alle apper.

Lydinnstillinger igcap

Volum

Juster volumnivåer for ulike lyder på enheten.

- Gå til startskjermbildet og trykk Angi → Avanserte innstillinger → Lyd.
- 2. Dra glideknappen for å justere volumet:
 - Medievolum (for musikk, videoer, spill)
 - Samtalevolum
 - Ringevolum
 - Alarmvolum.

Tips: Velg **Vibrer også når det ringer** for å aktivere merkbar vibrering selv om ringevolumet er lavt.

Du kan også trykke på volumtastene for å justere volumet. Volumtastene brukes til å justere lydstyrken i samtalen under anrop, og til å justere mediavolumet i standby-modus.

Ringetone og andre toner

Justere innstillinger for ulike lyder på enheten.

1. Gå til startskjermbildet og trykk Angi → Avanserte innstillinger → Lyd → Telefonringelyd.

- 2. Trykk på en ringetone for å høre tonen.
- 3. Trykk på **OK** for å bekrefte.

Tips: Trykk **Avansert** for å se flere lyder og lydinnstillinger. Du kan også trykke på volumtastene på siden av telefonen for å justere volumet.

Lydinnstillingene for taleanrop igcap

Hvis du bruker høreapparat eller har vanskelig for å høre telefonen i støyende omgivelser, kan du tilpasse telefonens lydinnstillinger.

- 1. Gå til startskjermbildet og trykk på C Angi → O Lydinnstillingene for taleanrop.
- 2. Trykk for å velge:
 - Normal for normal hørsel i normale omgivelser.
 - **Optimert** for moderat svekket hørsel eller bruk i støyende omgivelser.
 - HAC-modus for bruk med høreapparat.

Kompatibel med høreapparat igcap

Denne telefonen er kompatibel med høreapparat. Kompatibilitet med høreapparat er ingen garanti for at et bestemt høreapparat fungerer sammen med en bestemt telefon. Mobiltelefoner inneholder radiosendere som kan forstyrre høreapparatets funksjon. Denne telefonen er testet for bruk med høreapparater for noen av de trådløse teknologiene som brukes, men det kan finnes nyere trådløsteknologi som ennå ikke er testet for bruk med høreapparater. Test funksjonen før du foretar et kjøp for å forsikre deg om at et bestemt høreapparat fungerer sammen med denne telefonen.

Standarden for høreapparaters kompatibilitet inneholder to typer klassifisering:

- M: Hvis du vil bruke høreapparatet i denne modusen, kontrollerer du at høreapparatet er innstilt på M-modus eller akustisk koblingsmodus, og plasserer telefonmottakeren nær den innebygde mikrofonen i høreapparatet. Prøv telefonen i ulike posisjoner i forhold til høreapparatet for å oppnå best mulig resultat. Hvis du for eksempel holder mottakeren litt over øret, kan det gi bedre ytelse ved høreapparater der mikrofonen er plassert bak øret.
- **T**: Hvis du vil bruke denne modusen, kontrollerer du at høreapparatet er innstilt på **T-modus** eller teleslynge-koblingsmodus (ikke alle

høreapparater har denne modusen). Prøv telefonen i ulike posisjoner i forhold til høreapparatet for å oppnå best mulig resultat. Hvis du for eksempel holder mottakeren litt under eller foran øret, kan det gi bedre ytelse.

Forbedre tilgjengeligheten ytterligere

Du kan forbedre tilgjengeligheten ytterligere med funksjoner som gjør enheten lettere å bruke for personer med nedsatt syn, hørsel eller bevegelighet.

1. Gå til startskjermbildet og trykk [⊘] Angi → ⁽¹⁾ Avanserte innstillinger → Tilgjengelighet.

Bluetooth-tilkoblingen®

Du kan koble telefonen trådløst til andre Bluetooth[®]-kompatible enheter, som hodetelefoner eller andre mobiltelefoner.

Merk! Bluetooth kan bruke mye batteristrøm. Ikke glem å slå av når den ikke er i bruk.

Slå Bluetooth på/av

1. Gå til startskjermbildet og trykk 🥙 Angi 🔿

⁽²⁾ Mine andre tilkoblinger \rightarrow Bluetooth-tilkoblingen \rightarrow Tilkoblingsinnstillinger \rightarrow Bluetooth\\.

2. Skift for å aktivere.

Tips: Telefonen din har et Bluetooth-navn som andre enheter ser når du kobler til dem via Bluetooth. Du kan endre navnet ved å trykke **Enhetsnavn**. Angi ønsket navn, og bekreft med **Gi nytt navn**.

Paring med andre Bluetooth-enheter

- Gå til startskjermbildet og trykk Angi →
 Mine andre tilkoblinger → Bluetooth-tilkoblingen.
- 2. Trykk på Koble til en ny enhet.
- 3. Velg enheten du vil koble til.
- 4. Trykk **Sammenkoble** for å koble til. Det kan være at du blir bedt om å angi et passord eller trykke på en knapp. Hvis du blir bedt om det,

taster du passordet eller bekrefter tilkoblingen på telefonen eller den andre enheten.

- 5. Når du har bekreftet passordet (eller ikke), er enhetene sammenkoblet og kan kommunisere. Du kan begynne å bruke enheten.
- 6. Trykk **Enheter som har vært tilkoblet tidligere** hvis du trenger flere innstillinger for enheten.
- 7. Trykk 🍄 ved siden av enhetsnavnet.

Merk! Fordi enhetene nå er paret, blir forbindelsen gjenopprettet når du slår på Bluetooth på enheten og den andre enheten er på. Enhetene forblir paret til paringen oppheves.

Oppheve paring

1. Gå til startskjermbildet og trykk [⊘] Angi →

🥙 Mine andre tilkoblinger 🗲 Bluetooth-tilkoblingen.

- 2. Trykk Enheter som har vært tilkoblet tidligere.
- 3. Trykk 🍄 ved siden av navnet på enheten du vil oppheve paring for.
- 4. Trykk **Glem**.

Merk! Du kan slå av den andre enheten eller deaktivere Bluetooth på den andre enheten.

Flymodus

I **Flymodus** kan du ikke ringe opp eller motta anrop, surfe på nettet eller laste ned e-post, eller gjøre noe annet som krever Internettforbindelse. Dette for å unngå forstyrrelser på følsomt utstyr. Du kan fortsatt spille spill, høre på musikk, se video og annet innhold, så lenge innholdet er lagret på minnekortet eller i den interne lagringen.

Når du tar med deg telefonen til utlandet, kan du ha den i flymodus. Hvis du gjør det, er det ingen fare for at det påløper roaming-kostnader, og du kan fortsatt aktivere Wi-Fi. Aktiver **Flymodus** når du befinner deg på steder uten dekning. Dette for å spare batteriet, siden telefonen hele tiden søker etter tilgjengelige nettverk, noe som trekker strøm. Du kan bli varslet med alarmer hvis alarmer er aktivert.

1. Gå til startskjermbildet og trykk Angi → Avanserte innstillinger → Nettverk og Internett. 2. Trykk for å aktivere **Flymodus**.

Tips: Du kan også aktivere/deaktivere ved å holde inne **På/av-knappen** og deretter velge **Flymodus** i menyen som vises.

★ vises i statuslinjen når funksjonen er aktivert.

Koble telefonen til en datamaskin



Koble telefonen til en datamaskin og start overføring av bilder, musikk og andre filtyper. Alt du trenger å gjøre er å koble en USB-kabel mellom telefonen og datamaskinen. Fra filutforskeren på datamaskinen kan du dra og slippe innhold mellom telefonen og datamaskinen.

Merk! Det kan være at opphavsrettsbeskyttet materiale ikke kan overføres.

Tips: Hvis minnekort er valgt som standard lagringssted, blir alle bilder og videoer som er tatt med telefonen lagret i mappen **DCIM/Camera** på minnekortet.

Dra og slipp innhold mellom telefonen og en datamaskin

1. Koble til telefonen med en USB-kabel.

Merk! Det kan være at du må vente til driveren er installert på datamaskinen før du får tilgang til telefonen. Mac-brukere, se <u>https://www.android.com/filetransfer/</u>.

- Åpne varslingspanelet på telefonen ved å sveipe ned fra statuslinjen. Trykk Android-system/Trykk for å få flere alternativ. og velg Filoverføring.
- 3. På dataskjermen blir du bedt om å velge hva du vil gjøre når du kobler telefonen til en datamaskin.

- 4. Velg å åpne enheten og vise filene i filutforskeren på datamaskinen.
- 5. Vent til telefonen/minnekortet vises som en ekstern disk i filutforskeren på datamaskinen.
- 6. Dra og slipp de valgte filene mellom telefonen og datamaskinen.
- 7. Bruk om nødvendig funksjonen **Trygg fjerning av maskinvare** på datamaskinen.
- 8. Fjern USB-kabelen når du er ferdig.

Tips: Du kan velge ulike tilkoblingsmetoder for telefonen når du kobler den til en datamaskin. Sveip statuslinjen nedover og trykk for å velge ett av alternativene.

Merk! Når telefonen/minnekortet er koblet til datamaskinen, har ikke telefonen tilgang til minnekortet. Enkelte funksjoner og programmer i telefonen, for eksempel kameraet, er kanskje ikke tilgjengelige. Du kan overføre filer med en USB-kabel til de fleste enheter og operativsystemer som støtter USB-masselagring.

Min telefoninformasjon

Du kan vise enhetsinformasjon som gjeldende programvareversjon, batteristatus eller oppdatering av programvaren på enheten.

- 1. Gå til startskjermbildet og trykk på 🤒 Vis →
 - Min telefoninformasjon.
 - **Batteriinformasjon** for å vise informasjon og statistikk om batteristatus og brukshistorikk for batteriet.
 - Lagring kontroller status for brukt og tilgjengelig minne.
 - **Telefonstatus** for a kontrollere system- og programvareversjoner og annet.
 - **Enhetsoppdatering** for å se etter tilgjengelige programvareoppdateringer.

Oppdatere enheten

Når enheten er koblet til et Wi-Fi-nettverk, oppdateres den direkte til siste programvareversjon via den innebygde FOTA-tjenesten (firmware over-theair). **Merk!** Mens oppdateringen pågår, vil telefonen være midlertidig ute av drift, også for nødanrop. Alle kontakter, bilder, innstillinger osv. er trygt lagret i telefonen. Ikke avbryt oppdateringsprosessen.

VIKTIG

Vi anbefaler alltid å oppdatere enheten til nyeste programvareversjon for å få best mulig ytelse og de siste forbedringene. Når ny programvare blir tilgjengelig, vises en melding i statuslinjen eller som en varsling. Velg meldingen for å starte nedlastingen. Nedlastingshastigheten kan variere, avhengig av internettforbindelsen.

Sikkerhetskopiering

Google-kontoinformasjonen din er innstilt på automatisk sikkerhetskopiering. Følg innstillingene nedenfor for å sikre at kontakter, systeminnstillinger, apper, kalender og e-post blir gjenopprettet når du setter opp en ny enhet med den samme Google-kontoen.

Sikkerhetskopiering med Google

- Gå til startskjermbildet og trykk Angi → Avanserte innstillinger → System.
- Bla til og velg Sikkerhetskopiering, og kontroller at bryteren er PÅ
 for å sikre dataene på enheten.

Det finnes mange apper som kan brukes til å sikkerhetskopiere bilder, applikasjoner og mye annet. Noen apper tilbyr også skylagring med mobil opplasting, og andre gjør det mulig å gjenopprette dine data ved behov. Prøv å søke i Play Store. Se *Google*[™] *Play Store*, s.45

Starte telefonen på nytt

Årsaken til at man starter telefonen på nytt kan være et vedvarende problem som er umulig å løse, eller hvis telefonen ikke reagerer. Enheten har et internt batteri, og maskinvaren kan derfor ikke omstartes ved å fjerne batteriet.

 Hvis du vil starte telefonen på nytt, kan du holde inne På/av-knappen og Volum ned-tasten samtidig i mer enn 8 sekunder til du merker en vibrasjon. Etter omstarten slås telefonen automatisk på igjen.

Nullstille telefonen

VIKTIG

Å nullstille telefonen betyr at det meste av informasjonen blir slettet, for eksempel nedlastede og installerte applikasjoner, kontoer, system- og applikasjonsdata og innstillinger. Pass på å sikkerhetskopiere eventuelle data og filer du vil ta vare på før du foretar nullstillingen. En sikkerhetskopi er en ekstra kopi av informasjonen. Les all tekst nedenfor nøye før du begynner.

Årsaken til å foreta en nullstilling kan være et vedvarende problem som er umulig å løse, eller hvis noen andre skal overta telefonen.

Merk! Alt du har lagt til på telefonen siden du fikk den, blir slettet!

Unntak

- Alt som er lagret på **SD-kort** hvis du har det installert (se *Sette inn SIM-kort og minnekort*, s.3 og *Eksternt minne*, s.42).
- Applikasjoner og data fra Google[™] hvis sikkerhetskopiering er aktivert. Se Sikkerhetskopiering, s.40.
- Informasjon du har lagret i skylagringstjenester (eller på en datamaskin, se Koble telefonen til en datamaskin, s.38).

VIKTIG

Husk Google-kontoen telefonen var logget inn på sist. Ved tilbakestilling krever Googles tyveribeskyttelse at du angir Google-kontoen telefonen sist var pålogget i oppstartsskjermbildet for å bekrefte identiteten din. Telefonen kan først slås ordentlig på når denne identitetsbekreftelsen er utført.

Nullstille telefonen

- 1. Gå til startskjermbildet og trykk [⊘] Angi → ⁽¹⁾ Avanserte innstillinger → System → Avansert → Alternativer for tilbakestilling:
- 2. **Tilbakestill Wi-Fi, mobil og Bluetooth** for å tilbakestille alle nettverksinnstillinger, inkludert Wi-Fi, mobildata og Bluetooth. Les informasjonen på skjermen nøye. Den er **viktig!**
- 3. **Tilbakestill app-innstillingene** for å tilbakestille app-valgene for:
 - deaktiverte apper.
 - deaktiverte app-varslinger.

- standardapplikasjoner for handlinger.
- begrensninger for appenes bakgrunnsdata.
- eventuelle begrensede tillatelser.

Du mister ikke noen app-data eller selve appen, bare eventuelle endrede innstillinger for appen.

- 4. Slett alle data (tilbakestilling til fabrikkstandard) for å slette alle data fra telefonens interne minne, inkludert:
 - Google-kontoen din.
 - system- og appdata og innstillinger.
 - nedlastede apper.
 - musikk/videoer/bilder.
 - andre brukerdata.

FORSIKTIG

Dette er det siste trinnet før ALLE data fra enheten, inkludert Google og andre kontoinnstillinger og applikasjonsdata og innstillinger blir slettet **permanent**.

5. Når telefonen er nullstilt, blir den tilbakestilt til fabrikkstandard og er akkurat slik den var da den ble pakket ut av esken.

Minne og lagring

Merk! Når du oppdaterer telefonen kan tilgjengelig lagringsplass bli endret.

Telefonen har ulike typer minne og lagringsmuligheter.

Intern lagringsplass

Den interne lagringsplassen brukes til lagre nedlastet eller overført innhold sammen med dine personlige innstillinger og data. Eksempler på dette er innstillinger for alarm, volum og språk, e-post, bokmerker, kontakter, kalenderhendelser, bilder, video og musikk.

Eksternt minne

Du kan bruke et eksternt minnekort for å få mer lagringsplass eller som et flyttbart minne. Det finnes mange ulike standarder for lagringskort. Bruk bare kompatible minnekort. Kompatibel korttype for denne enheten: microSD, microSDHC, microSDXC maks 128 GB. SD står for Secure Digital. Kort med liten kapasitet lagrer mindre informasjon. Telefonen fungerer både Norsk

med og uten SD-kort installert. Vi anbefaler å bruke et minnekort med høy hastighet, særlig hvis det brukes som utvidet internminne. De fleste applikasjoner kan lese data fra et minnekort, men bare enkelte apper kan lagre filer på denne typen minne. Du kan for eksempel angi at kameraapplikasjonen skal lagre bilder direkte på minnekortet.

Merk! Hvis du setter inn et eksternt minne, anbefales det at du endrer standard lagringssted. Da kan du lagre flere filer på telefonen, for eksempel bilder og videoer. Vi anbefaler at du regelmessig kopierer bilder fra telefonens interne minne til en datamaskin som sikkerhetskopi. Se *Koble telefonen til en datamaskin*, s.38. Disse filene finnes i DCIM-mappen på telefonen. DCIM står for Digital Camera IMages (digitale kamerabilder), og er standard mappestruktur for digitale kameraer og for smarttelefoner med kamera.

Frigjøre minneplass

Minnet i enheten kan fylles opp som følge av normal bruk. Hvis telefonen begynner å bli treg eller applikasjoner plutselig lukkes, kan du overveie følgende:

Frigjør lagringsplass

Når du surfer på nettet eller bruker apper på telefonen, opprettes det midlertidige filer som lagres på telefonen i et minneområde som kalles cache. Neste gang du besøker samme webområde eller app, vil telefonen laste det inn fra cache-minnet i stedet for å laste ned alt på nytt fra serveren, noe som tar tid og krever båndbredde. Disse filene blir etter hvert overflødige, og kalles da **søppelfiler**. Følg fremgangsmåten nedenfor for å slette **søppelfiler** og andre filer.

- Gå til startskjermbildet og trykk ^O Vis →
 Min telefoninformasjon → Lagring.
- 2. Trykk **Delt internlagring** for å se de ulike datatypene i det interne minnet.
- 3. Trykk **Frigjør lagringsplass** for å slette **søppelfiler**, som er overflødige system- og appfiler.

Tips: Antall **søppelfiler** øker igjen med tiden, så det er en fordel å gjøre dette igjen.

Slette bilder

- Hvis du bruker telefonen til å ta mange bilder, må du huske å ta sikkerhetskopi på datamaskinen av og til. Dette sikrer ikke bare at du ikke mister noen bilder hvis noe skjer med telefonen, det gir deg også mulighet til å slette dem fra telefonen for å frigjøre plass. Du kan vise bildene ved å koble telefonen til en datamaskin med en USB-kabel. Se Koble telefonen til en datamaskin, s.38.
- Det finnes også en rekke tjenester man kan bruke til å sikkerhetskopiere bilder, i mange tilfeller automatisk. Google-applikasjonen Photos er forhåndslastet til denne telefonen. Applikasjonen gir ubegrenset lagringsplass og sikkerhetskopiering av bilder og video, og kan til og med lage minialbum for deg.

Avinstaller applikasjoner du ikke bruker

- 1. Gå til startskjermbildet og trykk på ^O Vis → ^{III} Mine programmer.
- 2. Finn applikasjonen du ikke bruker lenger, og trykk og hold på ikonet.
- 3. Trykk Avinstaller.
- 4. Trykk **OK** for å bekrefte.

Merk! Noen applikasjoner er forhåndsinstallert, og kan ikke avinstalleres. Alle kjøp blir administrert av Google-kontoen din. Hvis du vil installere en bestemt app igjen senere, blir du ikke belastet på nytt for den samme appen så lenge du er logget inn med den opprinnelige Google-kontoen.

Endre PIN-koden på SIM-kortet

- 1. Gå til startskjermbildet og trykk [⊘] Angi → ⁽¹⁾ Avanserte innstillinger → Sikkerhet og posisjon → Avansert → SIM-kortlås.
- 2. Trykk Endre SIM-PIN-kode.
- 3. Tast den gamle PIN-koden og trykk **OK**.
- 4. Tast den nye PIN-koden og trykk **OK**. Tast den nye PIN-koden igjen, og velg **OK** en gang til. Når du er ferdig, vises **PIN-koden for SIM-kortet ble endret**.

Aktivere/deaktivere SIM-kortlås

- 1. Gå til startskjermbildet og trykk C Angi → Avanserte innstillinger → Sikkerhet og posisjon → Avansert → SIM-kortlås.
- 2. Under Lås SIM-kortet:

- Slå på for å aktivere PIN-koden. Du må taste PIN-koden hver gang telefonen slås på.
- Slå av 💭 for å deaktivere PIN-koden.

🚹 ADVARSEL

Hvis du mister SIM-kortet, eller det blir stjålet, er det ubeskyttet.

Google[™] Play Store

VIKTIG

Du må ha internettilgang for å bruke denne tjenesten. Det anbefales å bruke Wi-Fi-forbindelse når det er tilgjengelig, for å redusere kostnadene til datatrafikk. Kontakt teleoperatøren for å få mer informasjon om abonnementskostnader.

Merk! Du må ha en Google[™]-konto for å bruke **Play Butikk**. Gmail-kontoen din er også din Google-konto, slik at du kan bruke det samme Gmailbrukernavnet og passordet til å bruke andre Google-produkter som YouTube, Google Play og Google Drive.

Bla gjennom de tilgjengelige applikasjonene og spillene i ulike kategorier, eller via lister som Beste betalte og Beste gratis. Du kan også søke etter en bestemt applikasjon eller et spill.

Noen applikasjoner må kjøpes. Prisen vises i beskrivelsen av applikasjonen. Hvis den er gratis, vises det. Du betaler med Google[™] Pay, som kan registreres når du setter opp en Google[™]-konto eller første gang du kjøper noe.

Installere applikasjoner

- 1. Gå til startskjermbildet og trykk **Play Store**.
- 2. Finn et element du vil laste ned ved å bla gjennom kategorier eller ved å bruke søkefunksjonen.
- 3. Trykk på elementet for å vise detaljerte opplysninger, og følg instruksjonene for å fullføre installasjonen/kjøpet.

Tips: Alle nedlastede applikasjoner finnes i **Play Store**. Trykk **=**, og trykk for å velge **Mine apper og spill**.

Åpne en installert applikasjon

- 1. jGå til **Play Store**, trykk \equiv og trykk for å velge **Mine apper og spill**.
- 2. Velg den nedlastede applikasjonen. Trykk om nødvendig Åpne.

Oppdatere en installert applikasjon

- 1. Gå til Play Store, trykk \equiv og trykk for å velge Mine apper og spill.
- Du kan velge å oppdatere alle applikasjoner som trenger oppdatering. Trykk Oppdater alle eller velg en spesifikk applikasjon, trykk → Oppdater og bekreft.

Merk! Du får en varsling når det finnes en oppdatering til en av de installerte appene dine. Det anbefales alltid å oppdatere til nyeste versjon for å sikre beste ytelse og sikkerhet i appen.

Avinstallere applikasjoner

- 1. Gå til Play Store, trykk \equiv og trykk for å velge Mine apper og spill.
- 2. Trykk for å velge en applikasjon, trykk →Avinstaller og bekreft.

Tips: Du kan også holde på app-ikonet og deretter trykke Avinstaller.

Anrop

Foreta et anrop

Ringe en kontakt som ikke befinner seg i telefonboken. Se også 🤒 Anrop, s.27.

- 1. Gå til startskjermbildet og trykk på 🕓 Anrop.
- 2. Trykk 🙂 Et nummer.
- 3. Tast telefonnummeret. Du får forslag etter hvert som du taster.
- 4. Trykk 🕓 for å ringe eller trykk direkte på den foreslåtte kontakten.

Tips: For internasjonale anrop bruker du det internasjonale prefikset + foran landskoden. Hold på **0** til + vises.

Besvare et anrop

Telefonen ringer eller vibrerer for å varsle deg om innkommende anrop.

Norsk

Merk! Telefonen ringer ikke hvis den er innstilt på **Vibrasjonsmodus**, og ringer/vibrerer ikke hvis telefonen er innstilt på **Stillemodus**. Telefonen vil verken ringe, vibrere eller aktivere skjermen hvis den er innstilt på **Ikke**

forstyrr-modus. Se mer i *Lydinnstillinger* \mathcal{C} , s.34.

Lyden du hører når telefonen ringer, kalles **ringetone**. Se *Ringetone og andre toner*, s.34. Du kan velge mellom en rekke ringetoner, for eksempel avhengig av hvem som ringer, eller du kan velge en universalringetone.

- 1. Trykk $\overset{\circ}{\not\sim}$ for å aktivere **Stille**modus.
- 2. Trykk ^{IIII} for å aktivere **Vibrasjonsmodus**.
- 3. Skjermen tennes og viser mer informasjon om anropet.
- 4. Nå har du flere alternativer.

Fra låst skjerm

- Besvare anropet sveip opp 🕓.
- Avvis anropet sveip ned 🕓.
- Stoppe ringelyden trykk på volumknappen (opp eller ned) for å stoppe ringelyden.

Fra ulåst skjerm

- Besvare anropet trykk Svar
- Avvise anropet trykk Avvis
- Stoppe ringelyden trykk på volumknappen (opp eller ned) for å stoppe ringelyden

Avslutte en samtale

• Trykk 📀 for å avslutte.

Alternativer mens en samtale pågår

Volumregulering

• Bruk sidevolumtastene for å justere volumet i samtalen. Det valgte nivået vises på skjermen.

Mikrofon av

- 1. Trykk på 🔆 mens en samtale pågår.
- 2. Trykk en gang til for å deaktivere.

Tastatur (tonesending)

- 1. Trykk på 👯 mens en samtale pågår.
- 2. Tast nummeret.
- 3. Trykk \mathbf{X} for å lukke tastaturet.

Høyttaler

- 1. Trykk på 🕩 mens en samtale pågår.
- 2. Snakk tydelig inn i mikrofonen med en avstand på maksimalt 1 m. Bruk volumtastene til å justere høyttalervolumet.
- 3. Trykk 🖤 en gang til for å deaktivere.

Merk! Flere handlinger kan være tilgjengelig under et taleanrop, avhengig av region, teleoperatør, modellspesifikasjoner eller programvare.

Hodesett

Hodesett

 Koble et hodesett til hodesettkontakten. Den innebygde mikrofonen i telefonen blir automatisk koblet ut.

FORSIKTIG

Høyt volum ved bruk av hodesett kan føre til hørselsskade. Husk å justere lydstyrken når du bruker hodesett.

Anropslogg

- 1. Gå til startskjermbildet og velg ^O Vis → Min anropslogg ^O.
- 2. Trykk på et nummer eller en kontakt for å:
 - Trykk **** for å ringe.
 - Trykk og hold på et nummer/en kontakt for å vise flere alternativer. Trykk for å ringe.
 - Trykk for å vise flere generelle anropsloggalternativer.

Tømme anropsloggen

- 1. Gå til startskjermbildet og velg \bigcirc Vis \rightarrow \bigcirc Min anropslogg.
- 2. Trykk og velg Anropslogg.
- 3. Trykk **→Tøm anropslogg** for å fjerne alle.

Anropsinnstillinger

Lås skjermen under samtaler, begrensning av anropslogg og annet

- 1. Gå til startskjermbildet og trykk ⊙ Vis → 🧐 Min anropslogg → 🕯
- 2. Trykk **Innstillinger** for å vise anropsinnstillingene.

Tips: Du finner mer informasjon om anropsinnstillinger på <u>support.google</u>. <u>com/phoneapp/</u>

Nødanrop

Du kan alltid foreta nødanrop så lenge telefonen er slått på.

- 1. Gå til startskjermbildet og trykk på 🕓 Anrop.
- 2. Tast **Et nummer** for å angi nødnummeret for stedet der du befinner deg.
- 3. Trykk 🕓.

Noen nettverk godtar anrop til nødnummer uten gyldig SIM-kort. Kontakt teleoperatøren hvis du vil vite mer.

Kontakter

Legg til ny kontakt

Kontaktene dine blir automatisk synkronisert med Google-kontoen din (hvis du er logget på Google-kontoen din). Se *Sikkerhetskopiering*, s.40 for administrasjon av synkronisering med Google-kontoen din.

- 1. Gå til startskjermbildet og trykk på 🔁 Legg til → 📴 En kontakt. Det kan være at du må velge en konto der kontaktene skal lagres.
- 2. Skriv inn kontaktinformasjonen og fortsett å fylle ut opplysningene du kjenner. Trykk **Flere felt** for å legge til mer informasjon om kontakten.
- 3. Den nye kontakten opprettes når du trykker Lagre.

Tips: Trykk på \checkmark for å skjule tastaturet, og trykk på et tekstfelt for å aktivere tastaturet igjen.

Administrere kontakter

1. Gå til startskjermbildet og trykk på ^O Vis → ^I Mine kontakter.

- 2. Finn og trykk på den ønskede kontakten for å åpne den.
- 3. Trykk \bigstar for å legge til som favorittkontakt.
- 4. Trykk **Rediger kontakt** hvis du vil endre noen opplysninger.
- 5. Trykk **f** for å legge til et bilde.
- 6. Følg instruksjonene på skjermen for å fullføre kontaktinformasjonen.
- 7. Trykk **Lagre** når du er ferdig. Kontaktene dine blir automatisk synkronisert med Google-kontoen din (hvis du er logget på Google-kontoen din). Se *Sikkerhetskopiering*, s.40 for administrasjon av synkronisering med Google-kontoen din.

Tips: Favorittkontaktene er lett tilgjengelige øverst i kontaktlisten.

Legge til en snarvei i startskjermbildet

Du kan enkelt legge til en snarveis-widget for en kontakt i startskjermbildet.

- Gå til startskjermbildet og trykk Angi → Min startside → Mine widgeter.
- 2. Finn **Kontakter** og velg ønsket type snarvei. Trykk og hold for å plassere snarveien der du vil ha den.
- 3. Finn og trykk på den ønskede kontakten.

Importere og eksportere kontakter

Du finner mer informasjon om import og eksport av kontakter på <u>support</u>. <u>google.com/contacts/</u>.

Merk! Importer kontaktene fra SIM-kortet og lagre dem i Google-kontoen for best mulig ytelse. Ved å lagre kontaktene dine i Google-kontoen din, minimerer du risikoen for å miste dem hvis SIM-kortet blir ødelagt eller telefonen forsvinner.

Finne nødkontakter (ICE-kontakter)

ICE-funksjonen (In case of emergency) kan brukes av utrykningspersonell til å kontakte pårørende eller andre av dine lagrede kontakter.

Merk! Nødinformasjonen må fylles ut først. Se *ICE (In Case of Emergency – i nødstilfeller)* \mathfrak{O} , s.55.

Finne nødkontakter (ICE-kontakter) på en låst skjerm

1. Sveip for å låse opp skjermen.

- 2. Trykk Nødsituasjon → og trykk Informasjon for nødstilfeller to ganger for å se den lagrede nødkontaktinformasjonen.
- 3. Trykk **S** for å ringe opp en nødkontakt.

Merk! Gjelder kun hvis skjermlåsmetoden er satt til **Fingeravtrykk**, Mønster, PIN-kode eller **Passord**, og du må ha lagt til nødinformasjon. Se *Skjermlås*, s.11 for å aktivere skjermlåsen eller endre typen skjermlås.

Finne nødkontakter (ICE-kontakter) i menyen

- Gå til startskjermbildet og trykk ^Q Vis →
 In telefoninformasjon → ¹ Telefonstatus.
- 2. Trykk **Informasjon for nødstilfeller** for å se den lagrede nødinformasjonen.

Trygghetsalternativer

Trygghetsknappen min \heartsuit

VIKTIG

Du må ha internettilgang for å bruke denne tjenesten. Kontakt teleoperatøren for å få mer informasjon om dataabonnementskostnader før du aktiverer dette.

Ringe et trygghetsanrop

Med trygghetsknappen på baksiden av telefonen har du enkel tilgang til forhåndsdefinerte **respondenter** (familie og venner) hvis du trenger hjelp. Funksjonen er avhengig av at **respondenten** ved en hjelpemelding har mobilappen **Response by Doro** installert på sin mobil og forbindelse med den eldres Doro-telefon er satt opp. Se *Response by Doro* \heartsuit , s.52

Når oppsettet er ferdig:

- Hold inne trygghetsknappen på baksiden av telefonen i 3 sekunder, eller trykk tre (3) ganger på den i løpet av 1 sekund. Trygghetsvarslingen sendes etter en forsinkelse på 5 sekunder. I løpet av dette tidsrommet kan du stoppe en falsk alarm ved å trykke på Avbryt.
- En hjelpealarm er nå startet, og **din gruppe med respondenter** varsles med nødsignalet og ditt siste kjente sted.

Den første personen som bekrefter alarmen, blir ansvarlig for den, og kan ringe deg for å forhøre seg om årsaken til alarmen, og treffe egnede tiltak.

VIKTIG

Du kan abonnere på tjenesten Response Premium by Doro for å forbedre sikkerheten ytterligere. Se mer på *Response Premium bv Doro* \heartsuit . s.55.

Response by Doro \heartsuit

VIKTIG

Du må ha internettilgang for å bruke denne tjenesten. Kontakt teleoperatøren for å få mer informasjon om dataabonnementskostnader før du aktiverer dette.

Før trygghetsknappen kan brukes, må brukeren av Doro 8080 (omtales som den eldre) ha minst én slektning/hjelper som har opprettet en konto og koblet den til deg.

Brukeren av Doro-telefonen samt respondentene (familie og venner) må ha en konto for at **Response by Doro** kan bruke tjenesten. En gyldig epostadresse kreves for a opprette en **Response by Doro**-konto

Med ⁽²⁾ Response by Doro-oppsett kan slektninger/hjelpere (respondenter) motta trygghetsalarm og kontrollere status for Doro-telefonen og raskt hjelpe med noen grunnleggende telefoninnstillinger, som lyd- og visningsinnstillinger, via mobilappen Response.

Det kan være mange hjelpere, men den første personen som setter opp en konto og inviterer den eldre brukeren er admin for den eldre.

Gruppen respondenter kan være bare én respondent eller flere som kan bistå den eldre.

For respondenten 🍄

Last ned og installer appen Response by Doro

Før du setter opp en konto, må du laste ned og installere appen Response by Doro.

Norsk

For iPhone





https://apps.apple.com/app/response-by-doro/id1437509312 For Android





https://play.google.com/store/apps/ details?id=com.doro.apps.mydoro. relative

Opprett en konto i appen Response by Doro

Den første **respondenten** som setter opp en konto og inviterer den **eldre** brukeren, blir **admin** for **gruppen respondenter**.

1. Start appen, og tildel de nødvendige rettighetene.

Merk! Om nødvendig bør du også gi Response by Doro tilgang når telefonen settes til «Ikke forstyrr». Trykk tilbake for å gå tilbake.

- 2. Etter noen korte beskrivelser av appen må du godta vilkårene for tjenesten. Merk av i boksen, og trykk **Neste**.
- 3. Angi mobilnummeret, og trykk Neste.
- 4. Angi Fornavn og Etternavn, og trykk Neste.
- Du vil motta en tekstmelding (SMS) snart med en kontrollkode. Hvis du ikke mottar meldingen, må du påse at du har angitt riktig nummer. Trykk Send SMS på nytt for å sende meldingen på nytt.
- 6. Kontoen din er nå bekreftet, og nå bør du fullføre oppsettet ved å invitere den eldre som du ønsker å kunne hjelpe. Se *Legg til en senior*, s.54.

Merk! For å hjelpe Doro-telefonbrukeren eksternt fra en datamaskin kan en **respondent** også besøke nettsiden <u>www.mydoro.com</u>.

Hjelperapplikasjonen My Doro Manager som er tilgjengelig via Play Store eller App Store er ment for eldre telefonmodeller, og er **IKKE** kompatibel med Doro 8080.

Legg til en senior

Du bør nå fullføre oppsettet ved å invitere den **eldre** som du ønsker å kunne hjelpe. Den eldre vil motta en tekstmelding/SMS med invitasjon som forklarer tjenesten Response by Doro og hvordan invitasjonen kan settes opp og godtas. Informer alltid den **eldre** brukeren om at du starter tjenesten. Den krever også at den **eldre** brukeren gjør noe.

- 1. Trykk **Inviter**, eller hvis du vil legge til en annen **eldre** som du vil hjelpe, trykk **Legg til en senior**.
- 2. Finn den ønskede kontakten, endre navnet hvis du vil, og trykk deretter **Send**.
- 3. Den eldre vil motta en tekstmelding/SMS med invitasjon som forklarer tjenesten Response by Doro og hvordan invitasjonen kan godtas. Trykk **Ferdig**.

For den eldre 🚱

Godta invitasjonen på Doro 8080

- 1. Du vil motta en invitasjon via tekstmelding/SMS.
- 2. Start appen **Response** og godta vilkårene for tjenesten. Merk av i boksen, og trykk **Neste**.
- 3. Angi mobilnummeret, og trykk **Neste**.
- 4. Du vil motta en tekstmelding (SMS) snart med en kontrollkode. Hvis du ikke mottar meldingen, må du kontrollere at du har angitt riktig nummer. Trykk Send SMS på nytt for å sende meldingen på nytt.
- 5. Kontoen din er nå bekreftet, og nå bør du fullføre oppsettet ved å godta invitasjonen.
- 6. Trykk **Åpne** ved siden av navnet på den som inviterte deg og deretter **Godta**.

Den eldre og **respondenten** er nå forbundet, og den **eldre** kan utløse en alarm med hjelpeknappen på baksiden av Doro-telefonen for å teste tjenesten.

Respondenten kan nå også bruke appen **Response** til å kontrollere status for Doro-telefonen og raskt bistå med noen grunnleggende telefoninnstillinger, som lyd- og visningsinnstillinger.

Både den **eldre** og **respondenten** kan nå også invitere flere personer til å være **respondenter**.

Response Premium by Doro \heartsuit

VIKTIG

Vær oppmerksom på at denne tjenesten kun er tilgjengelig i noen markeder/land.

Response Premium by Doro er en brukervennlig tjeneste fra Doro, skapt for å gi eldre og slektninger ekstra trygghet, hver dag. Ved å trykke på trygghetsknappen på Doro-telefonen kan brukeren enkelt ringe etter hjelp. Først kontakter alarmen slektningene, og hvis ingen slektning kan svare, overføres alarmen automatisk til en av Doros alarmmottakssentre, der Doros velkvalifiserte og vennlige operatører vil kunne hjelpe døgnet rundt.

Slektningene (**respondentene**) kan bruke en hvilken som helst iOS- eller Android-smarttelefon.

Les mer på <u>www.doro.com</u>.

ICE (In Case of Emergency – i nødstilfeller) \heartsuit

I en akutt situasjon er det kritisk å få disse opplysningene så raskt som mulig for å øke offerets sjanse for å overleve. Legg til ICE-kontakt av hensyn til din egen sikkerhet. Førstehjelpspersonale kan finne tilleggsinformasjon, for eksempel medisiner og pårørende, fra telefonen din i et nødstilfelle. Alle felter er valgfrie, men jo flere opplysninger som oppgis, jo bedre.

Merk! Nødkontaktene dine hentes fra kontaktlisten, og du må kontrollere at riktig informasjon er lagret for hver nødkontakt.

- Gå til startskjermbildet og trykk Angi →
 Innstilling for Trygghetsalarm → Min ICE-informasjon.
- 2. Trykk **Legg til informasjon** for å angi medisinske opplysninger. Følg instruksjonene på skjermen for å fullføre informasjonen på nødkontaktkortet.
- 3. Trykk **Legg til kontakt** for å legge til en nødkontakt.

Merk! Trykk \times ved siden av nødkontakten for å fjerne en nødkontakt.

Ekstern hjelp \heartsuit

La noen du stoler på administrere telefonen eksternt. Dette kan for eksempel være nødvendig hvis du kontakter brukerstøtte hos Doro. Gi tilgang slik at de kan administrere og overføre filer eksternt, hjelpe deg med å utføre vedlikeholdsoppgaver og hjelpe deg med eventuelle problemer.

Personen som gir ekstern hjelp må ha Teamviewer installert. Teamviewer kan lastes ned og installeres på mange ulike operativsystemer på <u>http://www.teamviewer.com/download/</u>.

Koble til en ekstern hjelpeøkt

- Gå til startskjermbildet og trykk på
 Angi →
 Innstilling for Trygghetsalarm →
 Ekstern hjelp.
- 2. Del **Din ID** med din personlige brukerstøtteperson for å gi ekstern tilgang. Trykk **Send min ID** ... for å velge hvordan du vil dele ID-en.
- 3. Følg instruksjonene på skjermen.
- 4. TeamViewer avsluttes ved å åpne varslingspanelet, ved å sveipe statuslinjen ned. Klikk QuickSupport og trykk X i øvre høyre hjørne.
- 5. Bekreft med Lukk.

Merk! Alle TeamViewer-tilkoblinger er sterkt kryptert, og er derfor beskyttet mot tilgang for tredjepart. Du finner detaljert teknisk informasjon om tilkoblinger, sikkerhet og personvern i TeamViewer i sikkerhetserklæringen på

http://www.teamviewer.com/en/products/security.aspx.

Google-søk

VIKTIG

Du må ha internettilgang for å bruke denne tjenesten. Det anbefales å bruke Wi-Fi-forbindelse når det er tilgjengelig, for å redusere kostnadene til datatrafikk. Kontakt teleoperatøren for å få mer informasjon om abonnementskostnader før du aktiverer dette.

Merk! De tilgjengelige alternativene kan variere avhengig av innstillingene på enheten.

Bruke nettleseren

1. Gå til startskjermbildet, og trykk i Google[™]søkefeltet ^Google.

Merk! Første gang blir du spurt om du vil logge inn med Googlekontoen din.

- 2. Trykk ved siden av G for å søke på Internett. Skriv inn ord eller lim inn kopierte ord for å søke.
- 3. Når du starter et søk på Google, kan du finne informasjon raskere ved å se på søkeforslagene. Søkeforslag er mulige søkebegreper du kan bruke, som er forbundet med ordene du skriver inn og som andre personer søker etter.
- Trykk for å velge det søkeresultatet som passer best.
 Trykk ← for å gå tilbake.

Applikasjoner

Applikasjoner kan være programmer eller spill som du kan bruke på din Doro 8080. Avhengig av marked og teleoperatør kan de forhåndsinstallerte programmene variere. Noen applikasjoner krever internettilgang. Kontakt teleoperatøren for å få mer informasjon om abonnementskostnader før du aktiverer dette. Noen applikasjoner må kjøpes. Prisen vises i beskrivelsen av applikasjonen. Hvis den er gratis, vises det. Bruk av nedlastede og installerte applikasjoner koster ikke noe, unntatt hvis en internettforbindelse kreves.

Bruk *Google*[™] *Play Store* for å laste ned og installere alle applikasjonene du trenger.

Meldinger

Skrive meldinger

Du kan sende ulike typer meldinger fra telefonen. Her forklarer vi hvordan du sender en tekstmelding, men du kan også sende andre typer meldinger fra menyen Send. **Tips:** Tekstmeldinger (SMS) leveres umiddelbart til en enhet som de fleste har med seg hele tiden. En tekstmelding er også en mer personlig og intim kontakt. De fleste moderne smarttelefoner kan motta e-post (kan være egnet for mer formell kommunikasjon eller forespørsler), men tekstmeldinger er enklere og er det eneste alternativet for dem som bruker enklere mobiltelefoner.

Du finner mer hjelp i forbindelse med meldinger på <u>support.google.com/</u><u>messages/</u>.

- 1. Gå til startskjermbildet og trykk på 🕗 Send → 😑 En melding.
- 2. Trykk ^{(III}) Til et nummer/^{(III}) Til en kontakt.
- 3. Tast telefonnummeret. Forslag vises etter hvert som du skriver eller søker blant lagrede kontakter.
- 4. Trykk 🕘 eller trykk på en foreslått kontakt.
- 5. Skriv meldingen.
- 6. Trykk **>** for å sende når du er ferdig.

Merk! Hvis du velger å legge til flere mottakere, kan du bli belastet for hver mottaker. Det kan også påløpe ekstra kostnader hvis du sender meldinger ved roaming. Det anbefales å bruke Wi-Fi-forbindelse når det er tilgjengelig, for å redusere kostnadene til datatrafikk.

Meldingsinnstillinger

- 1. Gå til startskjermbildet og trykk på ^O Vis → ^O Meldingene mine.
- 2. Trykk → Innstillinger.

Merk! Meldingsinnstillingene er vanligvis innstilt allerede, og trenger ikke å endres av deg, med mindre du vil gjøre endringer. Noen funksjoner er nettverkstjenester, og det kan være at du må abonnere på tjenestene før du kan bruke dem. Kontakt teleoperatøren hvis du ønsker mer informasjon.

E-postadresse

VIKTIG

Du må ha internettilgang for å bruke denne tjenesten. Det anbefales å bruke Wi-Fi-forbindelse når det er tilgjengelig, for å redusere kostnadene til datatrafikk. Kontakt teleoperatøren for å få mer informasjon om abonnementskostnader før du aktiverer dette. Norsk

Tips: Gmail er forhåndsinstallert, og er tilgjengelig under **Google** i startskjermbildet. Du finner mer hjelp på <u>support.google.com/mail/</u>. Du kan naturligvis installere andre e-postklienter hvis du ønsker det.

Skrive e-post

Her forklarer vi hvordan du sender en e-post til en kontakt i telefonboken.

- 1. Gå til startskjermbildet og trykk på 🕗 Send → 🙄 En e-post.
- Trykk I Til en kontakt.
 Du kan også trykke Til en e-postadresse.
- 3. Trykk for å velge én eller flere kontakter.
- 4. Skriv inn teksten.
- 5. Angi et emne.
- 6. Trykk Confor å legge ved filer i e-posten.
- 7. Trykk for å vise flere alternativer.
- 8. Trykk 🏲 for å sende når du er ferdig.

Lese e-post

- 1. Gå til startskjermbildet og trykk på Vis → C E-posten min.
- 2. Trykk for å lese en e-post.
- 3. Trykk for å vise flere alternativer.

Merk! Vær oppmerksom på at det finnes to ikoner ***** for flere alternativer.

E-postinnstillinger

- 1. Gå til startskjermbildet og trykk på ^O Vis → ^C E-posten min.
- 2. Trykk → Innstillinger.

Kamera

Tips: Tørk linsen ren med en tørr klut for å ta skarpe bilder.

Merk! Ikke ta bilder eller video av andre personer uten deres samtykke. Ikke ta bilder eller video der det er forbudt eller der du kan krenke andres personvern.

Åpne kameraet

- 1. Gå til startskjermbildet og trykk på 💿 Kamera.
- 2. Trykk på kameraknappen 💿 i appen for å ta et bilde.

Ta en selfie (et bilde av deg selv)

En "selfie" er et bilde man tar av seg selv. Du kan bruke frontkameraet til å ta bilde av deg selv.

- 1. Trykk på 😐 i forhåndsvisningsskjermbildet for å bytte til frontkameraet og ta bilde av deg selv.
- 2. Se mot frontkameraet. Flytt kameraet rundt til du finner ønsket vinkel.
- 3. Når du ser ansiktet ditt på skjermen, trykker du ⁽²⁾ for å ta et bilde av deg selv.

Spille inn en video

- 1. Trykk Video i skjermbildet med forhåndsvisning fra kameraet.
- 2. Trykk 🖸 for å spille inn en video. Trykk 🛡 for å stoppe opptaket.
- 3. Trykk **Kamera** for å gå tilbake til kameramodus.

Kamerainnstillinger

- 1. Trykk ••• for å åpne kamerainnstillingene.
- 2. Trykk for å åpne og velge de ulike innstillingene. Trykk \mathbf{X} for å lukke kamerainnstillingene.

Tips: Du kan også åpne galleriet fra kameramodus. Velg miniatyrbildet nede til venstre i kameraets forhåndsvisningsskjermbilde.

Håndtere bilder i galleriet

Vise/behandle bilder eller videoer

- Gå til startskjermbildet og trykk på ^O Vis →
 Bildene og videoene mine.
- 2. Trykk for å vise flere alternativer.
- 3. Velg bildet/videoen som skal vises / spilles av.
- 4. Sveip til venstre eller høyre for å vise neste bilde/video. Sveip opp for å vise detaljer. Trykk for å få flere alternativer.

Tips: Du finner mer hjelp på support.google.com/photos/

Internett (nettleser)

VIKTIG

Du må ha internettilgang for å bruke denne tjenesten. Det anbefales å bruke Wi-Fi-forbindelse når det er tilgjengelig, for å redusere kostnadene til datatrafikk. Kontakt teleoperatøren for å få mer informasjon om abonnementskostnader.

Bruke nettleseren

- 1. Gå til startskjermbildet og trykk på 🥝 Søk → 📀 Noe på Internett.
- 2. Angi ordet eller ordene du vil søke etter, og trykk Q.

Merk! Første gang blir du spurt om du vil logge inn med Google-kontoen din.

Du kan også angi søkeordet eller søkeordene direkte i Google-linjen på startsiden.

Tips: Du finner mer hjelp på support.google.com/websearch/

Dokkingmodus

Når telefonen står i laderen, går den automatisk til såkalt dokkingmodus. I dokkingmodus aktiveres en skjermsparer som gjør din Doro 8080 til en bordklokke, hvis ikke annet er angitt. Skjermen slukkes etter en stund. Trykk på Hjem- eller På/av-knappen for å aktivere skjermen.

Innstillinger for skjermsparer

- 1. Gå til startskjermbildet og trykk på C Angi → Avanserte innstillinger → Skjerm → Avansert→ Skjermsparer.
- 2. Trykk Nåværende skjermsparer for å endre skjermsparer.
- 3. Trykk 🍄 for å endre innstillingene for skjermspareren.
- 4. Trykk **Starttidspunkt** for å angi når skjermspareren skal starte.

Trykk Start nå for å teste skjermspareren.

Musikk

Du kan høre på musikk og lydfiler som er lagret på telefonen, samt musikk fra Internett.

Spille av musikk

- 1. Gå til startskjermbildet, trykk på **Google**-mappen og trykk **Play Music**. Den første gangen du starter denne appen, blir du spurt om du vil abonnere på musikk fra Google.
- 2. Trykk $\implies \Rightarrow$ Musikkbibliotek for å se tilgjengelig musikk.
- 3. Velg blant ulike kategorier som spillelister, artister og album.

Tips: Når du hører på musikk, kan du starte musikken og sette den på pause via hurtiginnstillingene i varslingspanelet. Varslingspanelet åpnes ved å sveipe statuslinjen nedover. Du kan også bruke andre funksjoner og apper mens du hører på musikk.

Du finner mer hjelp på support.google.com/googleplaymusic/.

Kalender

Legge til en hendelse

- 1. Trykk 🖸 Legg til → 🗐 En hendelse.
- 2. Følg instruksjonene på skjermen for å fullføre hendelsen.
- 3. Trykk **Lagre** for å bekrefte.

Legge til eller slette hendelser

- 1. Trykk \bigcirc Vis \rightarrow \bigcirc Kalenderen min.
- 2. Bla eller trykk $\equiv \Rightarrow Q$.Søk for å finne ønsket oppføring.
 - Trykk på 🧪 for å redigere.
 - Trykk **⇒Slett** for å slette hendelsen.

Du finner mer hjelp på support.google.com/calendar/.

Alarm

Stille inn alarmer

Telefonen må være slått på for at alarmen skal fungere som den skal.

Tips: Alarmer aktiveres selv om telefonen er i stillemodus.

1. Gå til startskjermbildet, trykk ⊕Legg til → ^(©)En alarm og følg instruksjonene på skjermen.

Tips: For å spare batteri og hindre innkommende anrop eller meldinger, kan du slå **Flymodus** på for å beholde alarmfunksjonen. Se *Flymodus*, s.37.

Norsk

Legge til eller slette alarmer

- 1. Gå til startskjermbildet og trykk på 🖉 Angi → 💿 En alarm.
- 2. Slå på og av med ——.
- 3. Trykk på en alarm for å redigere den.

Stoppe en alarm eller slumre

Skyv 🛈 til:

- Z_{Z_z} Slumre for a sla av alarmen midlertidig i 10 minutter.
- 🕅 Stopp for å stoppe alarmen.

Tidsur

Bruk tidsuret til å telle ned fra et spesifisert tidsintervall.

Tips: Lyden fra tidsuret aktiveres også i stillemodus.

Legge til et tidsur

- 1. Gå til startskjermbildet og trykk på 🕒 Legg til → 🗵 En timer.
- 2. Still inn varigheten på tidsuret, og trykk ▶ for å starte nedtellingen.
- 3. Trykk \blacksquare for å sette på pause, og \Box for å stoppe.

Notatene mine

Denne funksjonen bruker Google Keep[™].

Legge til et notat

- Trykk [⊕] Legg til → [⊘] Et notat.
- 2. Angi nødvendige opplysninger.
- 3. Trykk for å vise flere alternativer.

Vise/redigere/slette et notat

- 1. Trykk \bigcirc Vis \rightarrow \bigcirc Notatene mine.
- 2. Trykk på det ønskede notatet, og rediger det om nødvendig.
- 3. Trykk for å vise flere alternativer.

Du finner mer hjelp på <u>support.google.com/keep/</u>.

Lommelykt

Sveip ned varslingspanelet og trykk **U**Lommelykt for å slå på lyset. Trykk igjen for å slå av.

Merk! Batteriet lades ut svært raskt. Husk å slå av etter bruk.

Kalkulator

Foreta enkel utregning.

- 1. Sveip opp i startskjermbildet eller trykk på pilen A nederst i startskjermbildet, og trykk på appen **Kalkulator** for å åpne den
- Tast det første tallet, velg en operasjon (+, -, x, ÷) og tast neste tall. Gjenta om nødvendig.
- 3. Velg = for å regne ut resultatet.

Trykk **del** for å slette den siste oppføringen.

Trykk **clr** for å fjerne resultatet.

Google-apper

VIKTIG

Du må ha internettilgang for å bruke denne tjenesten. Det anbefales å bruke Wi-Fi-forbindelse når det er tilgjengelig, for å redusere kostnadene til datatrafikk. Kontakt teleoperatøren for å få mer informasjon om abonnementskostnader før du aktiverer dette.

Alle forhåndsinstallerte Google[™]-applikasjoner er tilgjengelige i mappen **Google**. De forhåndsinstallerte applikasjonene kan variere avhengig av marked. Åpne hjelpemenyen for hver app for å vise mer app-informasjon.

Merk! Noen apper er kanskje ikke tilgjengelige, eller kan være merket annerledes avhengig av region eller tjenesteleverandør.

- Velg **Google** i startskjermbildet for å åpne Google[™]-applikasjonene.
 - **Google** søk raskt etter elementer på Internett eller på telefonen.
 - Chrome søk etter informasjon og bruk nettsider.
 - **Gmail** send eller motta e-post via Googles e-posttjeneste.
 - **Maps** finn din plassering på kartet, søk etter steder og vis informasjon om ulike steder.
 - YouTube se eller lag videoer og del dem med andre

- **Drive** lagre innholdet ditt i skyen, slik at du har tilgang til det uansett hvor du befinner deg og kan dele det med andre.
- Play Music oppdag, hør på og del musikk på telefonen din. Du kan laste opp musikksamlinger som er lagret på enheten din til skyen, slik at du har tilgang til dem.
- Play Movies & TV last ned videoer du kan se fra Play Store. Se Google[™] Play Store, s.45.
- **Duo** snakk med venner enkeltvis eller i grupper.
- Foto søk etter, administrer og rediger alle dine bilder og videoer fra ulike kilder på ett sted.

Skyen

Skyen er ikke en fysisk ting. Skyen er et nettverk av servere, og hver server har en egen funksjon. Noen servere bruker datakraft til å kjøre applikasjoner eller "levere en tjeneste". Hvis du for eksempel tar et bilde med smarttelefonen, blir det lagret i det interne minnet i telefonen. Hvis du laster opp bilder til Instagram, laster du det imidlertid opp til skyen.

Husk: Skyen er et nettverk av servere. Noen servere leverer en nettbasert tjeneste, og andre gir deg mulighet til å lagre og få tilgang til data, for eksempel Instagram og Dropbox. Du bruker kanskje skyen daglig. Hver gang du lagrer informasjon i alt fra Google Drive til Evernote uten å bruke telefonens interne minne, lagrer du informasjon i skyen.

Stedsbaserte tjenester

LBS står for Location-Based Service (stedsbasert tjeneste), og er en programvare for mobile enheter som krever kunnskap om hvor enheten befinner seg. Tjenesten kan være basert på forespørsler, og den kan gi nyttig informasjon som for eksempel "Hvor er nærmeste restaurant?". Tjenesten kan også være push-basert, og sender deg verdikuponger eller brukes til å vise trafikkoversikt. Stedsbaserte tjenester må ifølge loven være basert på samtykke. Det betyr at du må velge (aktivt si ja til) tjenesten for å kunne bruke den.

Tips: $^{igodoldsymbol{\circ}}$ vises i statuslinjen når telefonens plassering brukes av en app.

Merk! Hvis du slår av stedstjenester for enheten, slås de også av for Google-apper og apper fra andre leverandører. Det betyr at appene ikke kan bruke telefonens plassering, og mange nyttige funksjoner blir slått av.
Slå av GPS-stedstjenester

- Gå til startskjermbildet, åpne varslingspanelet og trykk på
 ✓ Angi →
 Mine andre tilkoblinger →
 ✓ Alternativer for geoposisjon.
- 2. Slå av D for å deaktivere stedstjenester.

🕂 FORSIKTIG

Hvis du slår av stedsbaserte tjenester, får ikke tjenester som kart, navigering og værapplikasjoner tilgang til informasjon om din plassering.

Statusikoner

	Mobilt nettverk		Wi-Fi-nettverk
R	Roaming (utenfor hjemmenettverk)	≯	Bluetooth på
Ē	Vibreringsmodus	▲	Dataoverføring: data inn 🔍, data ut 🔺.
Ŕ	Stillemodus	A	En feil oppsto eller forsiktig- het kreves
	Flymodus	Ũ	Alarm aktiv
	Programvareoppdateringer er tilgjengelig i Google Play- butikk	Ŧ	Systemoppdatering tilgjengelig
Σ	Ulest e-post (i Gmail-appen)	Ē	Ny tekstmelding eller multimediamelding
\bigcirc	GPS aktivert	X	SIM-kort er ikke satt inn
្ច	Hodesett tilkoblet (uten mikrofon)		Batterinivå
	Tapt anrop	្ច	Hodesett tilkoblet (med mikrofon)
せ	Viderekobling på	θ	Samtale pågår

Sikkerhetsinstruksjoner

A FORSIKTIG

Apparatet og tilbehøret kan inneholde små deler. Alt utstyret må oppbevares utilgjengelig for små barn.

Strømadapteren brukes til å koble produktet fra strømuttaket. Stikkontakten skal være nær utstyret og lett tilgjengelig.

Nettverkstjenester og priser

Apparatet er godkjent for bruk i nettverkene på 4G LTE: 1 (2100), 3 (1800), 7 (2600), 8 (900 MHz), 20 (800), 28 (700), 38 (2600) MHz / WCDMA: 1 (2100), 2 (1900), 5 (850), 8 (900) MHz / GSM: 850, 900, 1800, 1900 MHz. Du må ha et abonnement hos en tjenesteleverandør for å kunne bruke apparatet.

Bruk av nettverkstjenester kan medføre trafikkostnader. Noen produktfunksjoner krever støtte fra nettverket, og du må kanskje abonnere på dem.

Betjeningsmiljø

Følg reglene og bestemmelsene som gjelder der du befinner deg, og slå alltid av apparatet der det er forbudt å bruke det, eller der det kan forårsake forstyrrelser eller fare. Hold alltid apparatet i vanlig stilling når det brukes.

Deler av apparatet er magnetisk. Apparatet kan tiltrekke seg metallgjenstander. Unngå å oppbevare kredittkort eller andre magnetiske medier nær apparatet. Det er fare for at informasjonen som er lagret på dem, blir slettet.

Wi-Fi (WLAN)

Dette utstyret kan brukes i alle land i Europa.

5150 - 5350 MHz-båndet er begrenset til bruk innendørs.

AT	BE	BG	СН	CY	CZ	DE	DK	EE	ES	FI	FR
GR	HR	HU	IE	IS	IT	LI	LT	LU	LV	ME	MK
MT	NL	NO	PL	PT	RO	RS	SE	SI	SK	TR	UK

Medisinsk utstyr

Bruk av utstyr som sender ut radiosignaler, for eksempel mobiltelefoner, kan forstyrre medisinsk utstyr som ikke er tilstrekkelig beskyttet. Rådfør deg med en lege eller med produsenten av utstyret for å fastslå om utstyret har tilstrekkelig beskyttelse mot eksterne radiosignaler, eller hvis du har andre spørsmål. Hvis det er satt opp skilt ved helseinstitusjoner som ber deg om å slå av apparatet mens du er der, bør du følge denne instruksen. Noen sykehus og andre helseinstitusjoner bruker utstyr som kan være følsomt for eksterne radiosignaler.

Medisinske implantater

For å unngå potensielle forstyrrelser anbefaler produsenter av medisinske implantater en minsteavstand på 15 cm mellom et trådløst apparat og det medisinske implantatet. Personer med slike implantater bør:

- alltid holde det trådløse apparatet mer enn 15 cm fra det medisinske implantatet.
- må ikke bære telefonen i brystlommen.
- holde det trådløse apparatet mot øret på motsatt side av det medisinske implantatet.

Hvis du har grunn til å tro at forstyrrelser forekommer, slår du av telefonen umiddelbart. Hvis du har spørsmål om bruk av det trådløse apparatet med et medisinsk implantat, rådfører du deg med din lege.

Områder med eksplosjonsfare

Slå alltid av apparatet når du befinner deg på steder der det er eksplosjonsfare. Følg alle skilter og instruksjoner. Eksplosjonsfare finnes blant annet på steder der du vanligvis blir bedt om å stoppe bilmotoren. På slike steder kan en gnist føre til en eksplosjon eller brann som kan føre til personskader eller dødsfall.

Slå av apparatet på bensinstasjoner og andre steder der det er drivstoffpumper, samt på bilverksteder.

Følg begrensningene for bruk av radioutstyr nær steder der det oppbevares og selges drivstoff, og nær kjemiske fabrikker og steder der det pågår sprengning.

Områder med eksplosjonsfare er ofte – men ikke alltid – tydelig merket. Dette gjelder også under dekk på skip; ved transport eller oppbevaring av kjemikalier; for kjøretøy som bruker flytende drivstoff (som propan eller butan); på områder der luften inneholder kjemikalier eller partikler som korn, støv eller metallpulver.

Li-polymer-batteri

Dette produktet inneholder et Li-polymer-batteri. Det er fare for brann og brannskader hvis batteripakken håndteres feil.

🕂 ADVARSEL

Eksplosjonsfare kan forekomme hvis batteriet installeres feil. For å redusere faren for brann eller brannskader, må batteriet ikke demonteres, knuses, kortsluttes, utsettes for temperaturer over 60 °C (140 °F) eller kastes i ild eller vann. Brukte batterier resirkuleres eller kasseres i henhold til gjeldende forskrifter eller veiledningen som fulgte med produktet.

Fjerne/skifte batteriet

- Kontakt et autorisert servicesenter for å få fjernet/skiftet batteriet. Du finner oppdatert informasjon på <u>www.doro.com</u>.
- Av hensyn til din egen sikkerhet må du ikke prøve å fjerne batteriet. Hvis batteriet ikke fjernes på riktig måte, kan det føre til skade på batteriet og enheten, personskade og/eller at enheten blir utrygg.

• Doro har intet ansvar for skade eller tap som skyldes at disse advarslene og instruksjonene ikke er fulgt.

Beskytt hørselen

Dette apparatet er testet i samsvar med kravene til lydtrykknivå i de gjeldende standardene NEK EN 50332-1 og/eller NEK EN 50332-2.



ADVARSEL

Overdreven eksponering for høye lyder kan forårsake hørselsskade. Eksponering for høye lyder under kjøring kan forstyrre føreren og forårsake en ulykke. Bruk hodetelefoner på moderat nivå, og unngå å holde apparatet nær øret når høyttaleren er i bruk.

Nødsamtaler

VIKTIG

Mobiltelefoner bruker radiosignaler, mobiltelefonnettverket, bakkenettverket og brukerprogrammerte funksjoner. Dette betyr at forbindelse ikke kan garanteres i alle situasjoner. Derfor må du aldri stole på mobiltelefonen alene når det gjelder viktige samtaler, for eksempel medisinske nødssituasjoner.

GPS/stedsbaserte funksjoner

Noen produkter har GPS/stedsbaserte funksjoner. Funksjonaliteten for fastsettelse av sted leveres "som den er". Det gis ingen garanti for nøyaktigheten i slik stedsinformasjon. Det kan forekomme avbrudd eller feil ved bruk av stedsbasert informasjon på enheten, og tjenesten kan være avhengig av nettverksdekning. Vær oppmerksom på at funksjonaliteten kan bli redusert eller blokkert i enkelte miljøer, for eksempel innendørs eller ved siden av bygninger.

FORSIKTIG

Ikke bruk GPS-funksjonaliteten på en måte som forstyrrer deg under bilkjøring.

Kjøretøy

Radiosignaler kan påvirke elektroniske systemer i motorkjøretøy (for eksempel elektronisk drivstoffinnsprøyting, ABS-bremser, automatisk hastighetskontroll, kollisjonsputer) som er feil montert, eller som ikke er tilstrekkelig beskyttet. Kontakt produsenten eller en representant for denne hvis du vil vite mer om din bil eller eventuelt tilleggsutstyr.

Unngå å oppbevare eller transportere brennbare væsker, gasser eller eksplosiver sammen med apparatet eller tilbehøret. For biler med kollisjonsputer: Husk at kollisjonsputene fylles med luft med sterk kraft.

Unngå å plassere gjenstander i området over kollisjonsputen eller området der den blåses opp, inkludert fast eller flyttbart radioutstyr. Det kan føre til alvorlig skade hvis mobilutstyret er feilmontert og kollisjonsputen utløses.

Det er forbudt å bruke apparatet under flyvning. Slå av apparatet før du går ombord i fly. Bruk av trådløst telekommunikasjonsutstyr ombord i fly kan medføre fare for flysikkerheten og forstyrre radiokommunikasjonen. Det kan også være forbudt.

Beskytt dine personopplysninger

Beskytt dine personopplysninger og unngå at opplysningene kommer på avveie eller blir misbrukt

- Ta sikkerhetskopi av viktige data når du bruker enheten.
- Når enheten skal kasseres, sikkerhetskopierer du alle data og nullstiller enheten for å hindre misbruk av personopplysninger.
- Les skjermbildet med informasjon om tillatelser nøye når du laster ned applikasjoner. Vær spesielt forsiktig med applikasjoner som har tilgang til mange funksjoner eller til store mengder personopplysninger.
- Kontroller kontoene dine regelmessig for uautorisert eller mistenkelig bruk. Hvis du oppdager tegn på misbruk av dine personopplysninger, kontakter du tjenesteleverandøren for å slette eller endre kontoinformasjonen.
- Hvis du mister eller blir frastjålet enheten, må du endre passordene på dine kontoer for å beskytte dine personlige opplysninger.
- Unngå å bruke applikasjoner fra ukjente kilder, og lås enheten med et mønster, et passord eller en PIN-kode.

Skadelig programvare og virus

Følg disse tipsene for å beskytte enheten mot skadelig programvare og virus. Hvis du ikke gjør det, kan det føre til skade eller tap av data som kanskje ikke dekkes av garantien.

- Ikke last ned ukjente applikasjoner.
- Ikke besøk nettsteder du ikke stoler på.
- Slett mistenkelige meldinger eller e-post fra ukjente avsendere.
- Angi et passord, og endre det regelmessig.
- Deaktiver trådløse funksjoner, for eksempel Bluetooth, når de ikke er i bruk.
- Hvis enheten oppfører seg unormalt, kjører du et antivirusprogram for å kontrollere om den er infisert.
- Kjør et antivirusprogram på enheten før du åpner applikasjoner og filer som nylig er lastet ned.
- Ikke rediger registerinnstillinger eller endre enhetens operativsystem.

Pleie og vedlikehold

Dette apparatet er et teknisk avansert produkt som må behandles med omtanke. Misbruk kan føre til at garantien blir ugyldig.

- Apparatet må beskyttes mot fuktighet. Regn, snø, fuktighet og alle typer væske kan inneholde stoffer som får de elektroniske kretsene til å kortslutte. Hvis apparatet blir vått, slår du av telefonen umiddelbart, fjerner batteriet og lar apparatet tørke helt før du setter inn batteriet igjen.
- Apparatet må ikke oppbevares eller brukes på steder med mye støv eller skitt. Dette kan føre til at de bevegelige delene og de elektroniske komponentene blir skadet.
- Unngå å oppbevare apparatet på varme steder. Høye temperaturer kan redusere levetiden til elektronisk utstyr, skade batteriene og skade eller smelte enkelte plasttyper.
- Unngå å oppbevare apparatet på kalde steder. Når apparatet varmes opp til normal temperatur, kan det dannes kondens på innsiden, som kan skade de elektroniske kretsene.
- Prøv ikke å åpne apparatet på andre måter enn det som er beskrevet her.
- Unngå å miste eller riste enheten. Hvis det håndteres uforsiktig, kan kretsene og finmekanikken bli ødelagt.
- Bruk ikke sterke kjemikalier til å rengjøre apparatet.
- Apparatet må ikke demonteres, åpnes, knuses, bøyes, deformeres, punkteres eller kvernes opp.
- Det må ikke utføres endringer på batteriet. Prøv ikke å stikke fremmedelementer inn i batteriet, senke det ned i eller utsette det for vann eller annen væske, eller eksponere det for brann, eksplosjon eller annen fare.
- Bruk batteriet bare til systemet det er spesifisert for.
- Bruk batteriet bare med et ladesystem som er kompatibelt med systemet ifølge IEEE-Std-1725. Bruk av uegnet batteri eller lader kan medføre fare for brann, eksplosjon, lekkasje eller annen fare.
- Unngå å kortslutte batteriet eller la ledende metallgjenstander berøre batteripolene.
- Batteriet må bare erstattes med et annet batteri som er kompatibelt med systemet ifølge standarden IEEE-Std-1725. Bruk av uegnede batterier kan medføre fare for brann, eksplosjon, lekkasje eller annen fare.
- Brukte batterier skal snarest kasseres i henhold til lokale forskrifter.
- Barn som bruker batteriet skal være under oppsyn.
- Feil bruk av batteriet kan føre til brann, eksplosjon eller annen fare.

For enheter som bruker en USB-port som ladekilde, skal bruksanvisningen for enheten inneholde en erklæring om at enheten kun skal kobles til CTIA-sertifiserte adaptere, produkter som er utstyrt med USB-IF-logoen eller produkter som har gjennomgått kompatibilitetsprogrammet for USB-IF.

Rådene gjelder apparatet, batteriet, strømadapteren og annet tilbehør. Kontakt forhandleren hvis telefonen ikke fungerer som den skal. Husk å ta med kvitteringen eller fakturaen.

Garanti

Dette produktet har 24 måneders garanti fra kjøpsdato, og originalt tilbehør som kan følge med enheten har 12 måneders garanti fra kjøpsdato (for eksempel batteri, lader, bordlader eller håndfrisett). Kontakt forhandleren hvis det mot formodning skulle oppstå en feil i dette tidsrommet. Garantiservice utføres kun mot forevisning av kjøpsbevis. Garantien dekker ikke feil som skyldes ulykkestilfeller eller lignende, andre skader, inntrenging av væske, misbruk, unormal bruk, manglende vedlikehold eller lignende forhold fra kjøpers side. Garantien gjelder heller ikke feil forårsaket av tordenvær eller andre spenningsvariasjoner. Vi anbefaler å koble ut laderen i tordenvær.

Vær oppmerksom på at dette er en frivillig produsentgaranti, som gir rettigheter i tillegg til og som ikke påvirker sluttbrukerens lovpålagte rettigheter.

Denne garantien gjelder ikke hvis det er brukt andre batterier enn originale DORObatterier.

Spesifikasjoner			
Nettverkshånd (MHz):			
2G GSM:	850, 900, 1800, 1900		
3G UMTS:	1 (2100), 2 (1900), 5 (850), 8 (900)		
4G LTE FDD:	1 (2100), 3 (1800), 7 (2600), 8 (900) 20 (800), 28 (700), 38 (2600)		
Wi-Fi (MHz):	WLAN IEEE 802.11 a/b/g/n/ac, (2412 - 2472) + (5150 - 5875)		
Bluetooth (MHz):	5.0, (2402 - 2480)		
NFC, (MHz):	(13,56)		
GPS-mottaker:	GPS/BEUDOU/Galileo/GLONASS		
Operativsystem:	Android 9 Pie		
SIM-kortstørrelse:	nano-SIM (4FF)		
Mål:	157 x 74 x 9 mm		
Vekt:	175 g (inkludert batteri)		
Batteri:	3.85 V / 3200 mAh Li-Polymer-batteri		
Bildeformat:	BMP, GIF, JPG, PNG		
Videoformat:	AVI, MP4, 3GP, 3GP2		
Lydformat:	WAV, AMR, MIDI, MP3, AAC		
Hovedkameraets oppløsning:	16 MP		
Frontkameraets oppløsning:	5 MP		
Digital kamerazoom:	4x		
Skjermstørrelse:	5.7″		
Skjermoppløsning:	720 x 1440		

Norsk				
RAM:	3 GB			
Internt minne:	32 GB			
Eksternt minne:	microSD, microSDHC, microSDXC maks 128 GB			
Sensorer:	Akselerometer, lyssensor, avstands- sensor, gyrosensor, kompass, fingeravtrykkssensor			
USB-tilkobling:	USB-C			
Hodesettkontakt:	3,5 mm Stereo			
Omgivelsestemperatur ved bruk:	Min: 0° C (32° F) Maks: 40° C (104° F)			
Omgivelsestemperatur ved lading:	Min: 0° C (32° F) Maks: 40° C (104° F)			
Oppbevaringstemperatur:	Min:–20° C (–4° F) Maks: 60° C (140° F)			

Copyright og andre merknader

Bluetooth[®] er et registrert varemerke for Bluetooth SIG, inc.

vCard er et varemerke for Internet Mail Consortium.

eZiType[™] er et varemerke for Zi Corporation.

Wi-Fi er et varemerke eller registrert varemerke for Wi-Fi Alliance.

microSD er et varemerke for SD Card Association.

Java, J2ME og alle andre Java-baserte merker er varemerker eller registrerte varemerker for Sun Microsystems, Inc. i USA og andre land.

Innholdet i dette dokumentet tilgjengeliggjøres "som det er". Unntatt når det er pålagt ved lov, gis det ingen uttrykt eller implisitt garanti, inkludert men ikke begrenset til implisitte garantier for salgbarhet eller egnethet for en bestemt oppgave, når det gjelder dokumentets nøyaktighet, pålitelighet eller innhold. Doro forbeholder seg retten til å revidere dette dokumentet eller trekke det tilbake når som helst uten varsel.

Google, Google Maps[™], Gmail, Google Calendar, Google Checkout, Hangouts, YouTube, YouTube-logoen, Picasa og Android er varemerker eller registrerte varemerker for Google LLC.

Dette produktet er lisensiert under MPEG-4 visual og AVC-patentporteføljelisenser for personlig og ikke-kommersiell bruk av en forbruker for (i) koding av video i samsvar med MPEG-4-standarden ("MPEG-4 video") eller AVC-standarden ("AVC video") og/eller (ii) dekoding av MPEG- 4 eller AVC-video som er kodet av en forbruker i forbindelse med personlig og ikke-kommersiell aktivitet og/eller er innhentet fra en videoleverandør med lisens fra MPEG LA for levering av MPEG-4 og/eller AVC-video. Det gis ingen lisens for annen bruk. Tilleggsinformasjon, inkludert informasjon i forbindelse med markedsføringsbruk og lisensiering kan innhentes fra MPEG LA, L.L.C. Se <u>http://www.mpegla.com</u>. MPEG Layer-3 lyd-dekodingsteknologi lisensiert fra Fraunhofer IIS og Thomson.

Andre produkter og foretaksnavn i dette dokumentet kan være varemerker for sine respektive eiere.

Alle rettigheter som ikke gis uttrykkelig i dette dokumentet er forbeholdt. Alle andre varemerker er de respektive eiernes eiendom.

I den grad det er tillatt under gjeldende lov skal Doro eller deres lisenshavere ikke under noen omstendighet holdes ansvarlig for tap av data eller inntekt eller spesielle, direkte eller indirekte skader, uansett årsak.

Doro gir ingen garanti for og tar intet ansvar for funksjoner og innhold i eller brukerstøtte for apper fra tredjepart som leveres med enheten. Ved å bruke en app, godtar du at appen leveres som den er. Doro gir ingen garanti og tar intet ansvar for funksjonalitet, innhold eller brukerstøtte for apper fra tredjepart som leveres med enheten.

Copyright på innhold

Uautorisert kopiering av opphavsrettslig beskyttet materiale strider mot opphavsrettslovene i USA og andre land. Denne enheten er kun ment for kopiering av ikke opphavsrettslig beskyttet materiale, materiale som du har opphavsrett til eller materiale som du har autorisasjon eller tillatelse til å kopiere. Kontakt en juridisk rådgiver hvis du er usikker på om du har rett til å kopiere materiale.

Åpen kildekode-lisenser

Du er berettiget til å motta ett eksemplar av programvarens kildekode som er lisensiert under åpen kildekode-lisens, som gir deg rett til å motta programvarens kildekode (for eksempel GPL eller LGPL) på et egnet medium, mot et administrasjonsgebyr som dekker Doro ABs kostnader i forbindelse med distribusjon samt kostnaden for mediet. Slike forespørsler rettes til Doro AB, Open Source Software Operations, Jorgen Kocksgatan 1B, SE 211 20 Malmö, Sverige. For at forespørselen skal være gyldig, må den sendes innen tre (3) år etter at produktet ble distribuert fra Doro AB, eller i tilfeller med kode lisensiert under GPL v3, så lenge DORO AB tilbyr reservedeler eller kundestøtte for denne produktmodellen.

Kompatibel med høreapparat

Merk! Slå av Bluetooth for bruk med høreapparat.

Denne telefonen er kompatibel med høreapparat. Kompatibilitet med høreapparat er ingen garanti for at et bestemt høreapparat fungerer sammen med en bestemt telefon. Mobiltelefoner inneholder radiosendere som kan forstyrre høreapparatets funksjon. Denne telefonen er testet for bruk med høreapparater for noen av de trådløse teknologiene som brukes, men det kan finnes nyere trådløsteknologi som ennå ikke er testet for bruk med høreapparater. Test funksjonen før du foretar et kjøp for å forsikre deg om at et bestemt høreapparat fungerer sammen med denne telefonen.

Standarden for høreapparaters kompatibilitet inneholder to typer klassifisering:

- M: Hvis du vil bruke høreapparatet i denne modusen, kontrollerer du at høreapparatet er innstilt på "M-modus" eller akustisk koblingsmodus, og plasserer telefonmottakeren nær den innebygde mikrofonen i høreapparatet. Prøv telefonen i ulike posisjoner i forhold til høreapparatet for å oppnå best mulig resultat. Hvis du for eksempel holder mottakeren litt over øret, kan det gi bedre ytelse på høreapparater der mikrofonen er plassert bak øret.
- **T**: Hvis du vil bruke denne modusen, kontrollerer du at høreapparatet er innstilt på "T-modus" eller teleslynge-koblingsmodus (ikke alle høreapparater har denne modusen). Prøv telefonen i ulike posisjoner i forhold til høreapparatet for å oppnå best mulig resultat. Hvis du for eksempel holder mottakeren litt under eller foran øret, kan det gi bedre ytelse.

Enheten oppfyller klassifisering på nivå M4/T4.

Strålingsverdi (SAR)

Dette apparatet oppfyller gjeldende internasjonale sikkerhetskrav for eksponering mot radiobølger. Den mobile enheten er en radiosender og -mottaker. Den er konstruert for ikke å overskride grensene for radiobølger (radiofrekvente elektromagnetiske felt) ifølge internasjonale retningslinjer fra den uavhengige vitenskapelige organisasjonen ICNIRP (International Commission of Non-Ionizing Radiation Protection).

Verdens Helseorganisasjon (WHO) har erklært at den vitenskapelige informasjonen som er kjent for øyeblikket ikke tyder på at det er behov for spesielle forholdsregler ved bruk av mobilenheter. Hvis du ønsker å redusere eksponeringen, anbefaler de å redusere bruken eller bruke håndfritilbehør for å holde enheten unna hodet og kroppen.

Informasjon om SAR (spesifikk absorpsjonshastighet)-verdier for enheten finnes i dokumentasjonen som leveres sammen med enheten.

Riktig kassering av produktet



(Elektrisk og elektronisk avfall) (Gjelder i land med separate retursystemer)

Merkingen på produktet, tilbehøret eller bruksanvisningen indikerer at produktet og det elektroniske tilbehøret (f.eks. lader, hodetelefoner, USB-kabel) ikke skal kastes i husholdningsavfallet. For å forebygge mulig skade på miljøet eller menneskers helse som følge av ukontrollert kassering skal disse gjenstandene skilles fra andre typer avfall og gjenvinnes for å fremme bæredyktig gjenbruk av materialressurser. Husholdningsbrukere kan kontakte forhandleren der de kjøpte produktet eller lokale myndigheter for å få informasjon om hvor og hvordan gjenstandene kan leveres til gjenvinning. Bedriftsbrukere kan kontakte leverandøren for å undersøke betingelsene i kjøpskontrakten. Dette produktet og det elektroniske tilbehøret skal ikke blandes med annet næringsavfall ved kassering. Dette produktet samsvarer med RoHS-direktivet.

Riktig kassering av batteriene i dette produktet



(Gjelder i land med separate retursystemer)

Merkingen på batteriet, bruksanvisningen eller emballasjen indikerer at batteriet i produktet ikke skal kastes i husholdningsavfallet. Der symbolene Hg, Cd eller Pb er brukt, indikerer de at batteriet inneholder kvikksølv, kadmium eller bly over referansenivåene i EFdirektivet 2006/66. Hvis batteriene ikke kasseres på riktig måte, kan disse stoffene forårsake skade på menneskers helse eller på miljøet.

For å beskytte naturressurser og fremme gjenbruk av materialer skal batteriene skilles fra andre typer avfall og gjenvinnes gjennom det lokale, kostnadsfrie retursystemet for batterier.

Samsvarserklæring

Doro erklærer med dette at radioutstyret av type DSB-0220 (Doro 8080) samsvarer med direktivene: 2014/53/EU og 2011/65/EU inkludert delegert direktiv (EU) 2015/863 og påfølgende Tillegg II. Den fullstendige teksten i EU-samsvarserklæringen er tilgjengelig på følgende Internett-adresse: <u>www.doro.com/dofc</u>.

Økodesign-erklæring, energieffektivitet for ekstern strømforsyning

Doro erklærer med dette at den eksterne strømforsyningen til denne enheten er i overensstemmelse med kommisjonsforordning (EU) 2019/1782 angående krav til miljøvennlig utforming av eksterne strømforsyning i henhold til direktiv 2009/125/EF.

Fullstendig informasjon om kravene til miljøvennlig utforming er tilgjengelig på følgende Internett-adresse: <u>www.doro.com/ecodesign</u> DSB-0220 (Doro 8080) (1031)

Norwegian

Version 2.0

©2019 Doro AB. All rights reserved. www.doro.com

