Brukerhåndbok

NOKIA Nseries



NOKIA CORPORATION, erklærer herved at produktet RM-223 er i samsvar med de grunnleggende krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF. En kopi av samsvarserklæringen er tilgjengelig fra http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/. © 2007 Nokia. Alle rettioheter forbeholdt.

Nokia, Nokia Connecting People, N-Gage, Nseries, N81, Navi, og Visual Radio er varemerker eller registrerte varemerker for Nokia Corporation. Nokia tune er et varemerke (lydmerke) som tilhører Nokia Corporation. Andre produkt eller firmanavn som nevnes her, kan være varemerker eller produktnavn for sine

Kopiering, overføring, distribusjon eller lagring av deler av eller hele innholdet i dette dokumentet i enhver form, uten på forhånd å ha mottatt skriftlig tillatelse fra Nokia, er forbudt.

symbian

respektive eiere.

This product includes software licensed from Symbian Software Ltd $^{\odot}$ 1998-2007. Symbian and Symbian OS are trademarks of Symbian Ltd.



Java™ and all Java-based marks are trademarks or registered trademarks of Sun Microsystems, Inc.

US Patent No 5818437 and other pending patents. T9 text input software Copyright © 1997-2007. Tegic Communications, Inc. All rights reserved. Portions of the Nokia Maps software are copyright © 2007 The FreeType Project. All rights reserved.

This product is licensed under the MPEG-4 Visual Patent Portfolio License (i) for personal and noncommercial use in connection with information which has been encoded in compliance with the MPEG-4 Visual Standard by a consumer engaged in a personal and noncommercial activity and (ii) for use in connection with MPEG-4 video provided by a licensed video provider. No license is granted or shall be implied for any other use. Additional information, including that related to promotional, internal, and commercial uses, may be obtained from MPEG LA, LLC. See <http://www.mpegla.com>. Dette produktet er lisensiert under MPEG-4 Visual Patent Portfolio License (i) for personlig og ikke-kommersiell bruk i forbindelse med informasjon som er blitt omkodet i samsvar med MPEG-4 Visual-standarden av en forbruker som driver personlig og ikke-kommersiell aktivitet, og (ii) for bruk i forbindelse med MPEG-4-video levert av en lisensiert videoleverandør. Lisens er verken gitt eller skal underforstås for annen bruk. Ytterligere informasjon, inkludert opplysninger om salgsfremmende, intern og kommersiell bruk, kan fås fra MPEG LA, LLC. Se < http://www.mpegla.com>.

Nokia har en uttrykt målsetting om kontinuerlig utvikling. Vi forbeholder oss derfor retten til uten varsel å endre og forbedre alle produktene som er omtalt i dette dokumentet.

VERKEN NOKIA ELLER NOEN AV DERES LISENSGIVERE SKAL UNDER NOEN OMSTENDIGHETER, OG UANSETT ÅRSAK, VÆRE ANSVARLIGE FOR VERKEN DIREKTE ELLER INDIREKTE TAP ELLER SKADE, HERUNDER SPESIFIKKE, VILKÅRLIGE, ETTERFØLGENDE ELLER KONSEKVENSMESSIGE TAP, SÅ LANGT DETTE TILLATES AV GJELDENDE LOVGIVNING.

INNHOLDET I DETTE DOKUMENTET GJØRES TILGJENGELIG "SOM DET ER". BORTSETT FRA DER DET ER PÅKREVET ETTER GJELDENDE LOVER YTES INGEN GARANTIER AV NOE SLAG, VERKEN DIREKTE ELLER UNDERFORSTÅTT, INKLUDERT, MEN IKKE BEGRENSET TIL, DE UNDERFORSTÅTTE GARANTIENE FOR SALGBARHET OG EGNETHET TIL DE UNDERFORSTÅTTE GARANTIENE FOR SALGBARHET OG PÅLTELIGHETEN TIL LELLER INNHOLDET I DETTE DOKUMENTET. NOKIA FORBEHOLDER SEG RETTEN TIL Å REVIDERE DETTE DOKUMENTET ELLER TREKKE DET TILBAKE, NÅR SOM HELST OG UTEN FORVARSEL

Tilgjengeligheten av bestemte produkter og programmer og tjenester for disse produktene kan variere fra område til område. Forhør deg hos nærmeste Nokia-forhandler hvis du ønsker mer informasjon eller vil vite hvilke språk som er tilgjengelig.

Eksportkontroll

Denne enheten kan inneholde varer, teknologi eller programvare som er underlagt eksportlover og -forskrifter fra USA og andre land. Det er ulovlig å fravike slik lovgivning.

FCC/INDUSTRY CANADA-MERKNAD

Enheten kan forårsake TV- eller radioforstyrrelser (hvis du for eksempel bruker telefonen i nærheten av mottakerutstyr). FCC eller Industry Canada kan kreve at du avslutter bruken av telefonen hvis slike forestyrrelser ikke kan fjernes. Hvis du behøver hjelp, kan du ta kontakt med det lokale servicekontoret. Enheten er i samsvar med del 15 i FCC-bestemmelsene. Bruk er underlagt følgende to vilkår: (1) Denne enheten skal ikke forårsake skadelig forstyrrelse. (2) Denne enheten må godta all forstyrrelse som mottas, inkludert forstyrrelse som kan forårsake uønsket drift. Endringer som ikke uttrykkelig er godkjent av Nokia, kan ugyldiggjøre brukerens rett til å bruke utstyret.

Tredjepartsprogrammene som leveres med enheten, kan være laget av og være eid av personer eller selskaper som ikke har tilknytning til Nokia. Nokia eier ikke opphavsrettighetene eller immaterielle rettigheter til tredjepartsprogrammene. Nokia har derfor intet ansvar for brukerstøtte for eller funksjonaliteten til programmene eller informasjonen som presenteres i disse programmene eller materialene. Nokia har i den utstrekning som tillates av gjeldende lovgivning intet garantiansvar for tredjepartsprogrammene.

VED Å BRUKE PROGRAMMENE GODTAR DU AT PROGRAMMENE LEVERES SOM DE ER UTEN GARANTI AV NOE SLAG, VERKEN UTTALT ELLER UNDERFORSTÅTT. DU GODTAR VIDERE AT VERKEN NOKIA ELLER NOKIAS SAMARBEIDSPARTNERE GIR GARANTIER, UTTALT ELLER UNDERFORSTÅTT, INKLUDERT, MEN IKKE BEGRENSET TIL GARANTIER OM EIERSKAP, SALGBARHET ELLER EGNETHET FOR ET BESTEMT FORMÅL, ELLER AT PROGRAMMENE IKKE VIL KRENKE PATENTER, OPPHAVSRETTIGHETER, VAREMERKER ELLER ANDRE RETTIGHETER TIL TREDJEPARTER. DETTE GJELDER I DEN UTSTREKNING SOM TILLATES AV GJELDENDE LOVGIVNING.

1. utgave NO

Hallo

Modellnummer: Nokia N81-3. Heretter referert til som Nokia N81.

Nokia N81-enheten er en underholdningsmaskin!

Du får musikk- og spillopplevelser av høy kvalitet i en elegant innpakning, med et strålende 2,4 tommers display, egne medie- og spilltaster og en enestående lydkvalitet.

Med en Nokia N81 kan du nyte favorittmusikken din uansett hvor du befinner deg. I Nokia Music Store* kan du se på og kjøpe over én million sanger – via mobilnettverket fra en N81 og hjemme fra en kompatibel PC. Hvis du er lei av å rote med ledninger, kan du koble til kompatible stereohodetelefoner med Bluetooth-tilkobling.

Du får mobile spillopplevelser av høy kvalitet med egne spilltaster, og kan nyte uovertruffen grafikk som innebærer en ny måte å ha det gøy på.

Multimediemenyen gir direkte tilgang og gjør det lettere å utforske innholdet raskt og enkelt. Du vil oppleve intelligent tasteopplysning, som holder tastene skjult til du trenger dem.

La moroa begynne!

*Gå til www.nokia.com/music for å finne ut om Nokia Music Store er tilgjengelig i ditt hjemland.

Innhold

| 4 |
|----|
| 8 |
| 12 |
| 12 |
| 12 |
| 12 |
| 12 |
| 13 |
| 13 |
| 13 |
| 13 |
| 15 |
| 16 |
| 16 |
| 17 |
| 17 |
| 17 |
| 18 |
| 18 |
| |

| Last ned! Programvareoppdateringer | 18 19 |
|---------------------------------------|----------|
| Musikk | 20 |
| Musikkavspiller | 20 |
| Nokia Music Store | 24 |
| Radio | 25 |
| Nokia Podcasting | 27 |
| Spill | 31 |
| Kontakter (telefonbok) | 32 |
| Lagre og redigere navn og numre | 32 |
| Kopiere kontakter | 33 |
| Legge til ringetoner for kontakter | 34 |
| Opprette kontaktgrupper | 34 |
| Meldinger | 35 |
| Skrive inn tekst | |
| Skrive og sende meldinger | |
| Innboks – motta meldinger | |
| Postkasse | |
| Lytte til meldinger | 41 |

| Vise meldinger på et SIM-kort41 Meldingsinnstillinger41 |
|--|
| Galleri46 |
| Vise og bla gjennom filer46 |
| Utskriftskurv |
| Album |
| Redigere bilder |
| Redigere videoklipp49 |
| Bildefremvisning51 |
| Presentasjoner51 |
| Bildeutskrift |
| Internett-utskrift53 |
| Internett-deling53 |
| Hjemmenettverk med Galleri53 |
| Kamera55 |
| Ta bilder55 |
| Ta bilder i en sekvens60 |
| Få med deg selv på bildet – selvutløser60 |
| Tips om hvordan du tar gode bilder61 |
| Spille inn videoklipp62 |
| Internett65 |
| Surfe nettet |
| Tilkoblingssikkerhet |

| Bokmerker-visningen | 68 |
|-----------------------|----|
| Avslutte tilkobling | 68 |
| Innstillinger | |
| Verktøy | 71 |
| Filbehandling | 71 |
| Minnekortverktøy | 71 |
| Talekommandoer | 72 |
| Tilkoblinger | 73 |
| Trådløst LAN | 73 |
| Bluetooth-tilkobling | 75 |
| Tilkoblingsbehandling | 78 |
| USB | 79 |
| PC-tilkoblinger | 80 |
| Enhetsbehandling | |
| Hjemmenettverk | |
| Trådløst tastatur | |
| Synkronisering | |
| Programmer | 85 |
| Klokke | |
| Kalkulator | |
| Notater | |
| Programbehandling | |
| Kalender | |
| | |

| | 00 |
|--|--------------------------|
| Opplaker | |
| RealPlayer | 90 |
| Adobe Flash Player | 91 |
| IM – instant messaging | |
| (øyeblikkelig meldingstjeneste) | 91 |
| Nokia Lifeblog | 94 |
| DRM (Digital Rights Management) | 97 |
| Adobe Reader | |
| Omregning | 99 |
| Tilpasse enheten | 100 |
| | |
| Profiler – angi ringetoner | 100 |
| Profiler – angi ringetoner 3D-toner | 100 101 |
| Profiler – angi ringetoner 3D-toner Endre utseendet til enheten | 100 101 102 |
| Profiler – angi ringetoner 3D-toner Endre utseendet til enheten | |
| Profiler – angi ringetoner 3D-toner Endre utseendet til enheten Aktiv ventemodus | 100 101 102 103 |
| Profiler – angi ringetoner 3D-toner Endre utseendet til enheten Aktiv ventemodus | |
| Profiler – angi ringetoner 3D-toner Endre utseendet til enheten Aktiv ventemodus Ringe Taleanrop | |
| Profiler – angi ringetoner 3D-toner Endre utseendet til enheten Aktiv ventemodus Ringe Taleanrop Videoanrop | |
| Profiler – angi ringetoner 3D-toner Endre utseendet til enheten Aktiv ventemodus Ringe Taleanrop Videoanrop | |

| Svare på eller avvise et anrop | 114 |
|---|--|
| Logg | 114 |
| Innstillinger | 117 |
| Generell | 117 |
| Telefon | 123 |
| Tilkobling | 125 |
| Programmer | 130 |
| Feilsøking: Spørsmål og svar | 131 |
| | |
| Batteriinformasjon | 134 |
| Batteriinformasjon Lading og utlading Retningslinjer for godkjenning | 134 134 |
| Batteriinformasjon Lading og utlading Retningslinjer for godkjenning av Nokia-batterier | 134 134 |
| Batteriinformasjon Lading og utlading Retningslinjer for godkjenning av Nokia-batterier Stell og vedlikehold | 134 134 135 136 |
| Batteriinformasjon Lading og utlading Retningslinjer for godkjenning av Nokia-batterier Stell og vedlikehold Ytterligere sikkerhetsinformasjon | 134 |

For din sikkerhet

Les disse enkle retningslinjene. Det kan være farlig eller ulovlig ikke å følge dem. Les den fullstendige brukerhåndboken hvis du vil ha mer informasjon.



SLÅ PÅ TRYGT Ikke slå på enheten hvis det er ulovlig å bruke mobiltelefon, eller hvis det kan føre til forstyrrelser eller fare.



TRAFIKKSIKKERHETEN KOMMER FØRST Overhold alle lokale lovbestemmelser. Ha alltid hendene frie til å styre bilen når du kjører. Trafikksikkerheten bør alltid komme først når du kjører.



FORSTYRRELSER Alle trådløse enheter kan fra tid til annen utsettes for forstyrrelser som kan påvirke ytelsen.



SLÅ AV PÅ SYKEHUS Følg gjeldende restriksjoner. Slå av enheten i nærheten av medisinsk utstyr.



SLÅ AV I FLY Følg gjeldende restriksjoner. Trådløse enheter kan forårsake forstyrrelser i fly.



SLÅ AV NÅR DU FYLLER DRIVSTOFF Ikke bruk telefonen på bensinstasjoner. Ikke bruk telefonen nær brennstoff eller kjemikalier.



SLÅ AV NÆR SPRENGNINGER

Følg gjeldende restriksjoner. Ikke bruk enheten når sprengningsarbeid pågår.



FORNUFTIG BRUK Bruk bare stillingene som forklart i produktdokumentasjonen. Antenneområdene må ikke berøres unødvendig.



KVALIFISERT SERVICE Bare kvalifisert personale kan installere eller reparere dette produktet.



EKSTRAUTSTYR OG BATTERIER Bruk bare godkjent ekstrautstyr og godkjente batterier. Ikke koble sammen produkter som ikke er kompatible.



VANNTOLERANSE Enheten tåler ikke vann. Oppbevar den på et tørt sted.

SIKKERHETSKOPIER Husk å ta sikkerhetskopier eller en utskrift av all viktig informasjon som er lagret i enheten.



KOBLE TIL ANDRE ENHETER Når du kobler til andre enheter, må du lese brukerhåndboken for disse for å få mer detaljert sikkerhetsinformasjon. Ikke koble sammen produkter som ikke er kompatible.



NØDSAMTALER Kontroller at telefonen er slått på og at du befinner deg innenfor dekningsområdet. Trykk på avslutningstasten så mange ganger som nødvendig for å tømme displayet og gå tilbake til ventemodus. Tast inn nødnummeret, og trykk deretter på ringetasten. Oppgi hvor du befinner deg. Ikke avbryt samtalen før du får beskjed om å gjøre det.

Om enheten

Den trådløse enheten som er beskrevet i denne håndboken, er godkjent for bruk i nettverkene (E)GSM 850, 900, 1800, 1900 og UMTS 2100. Ta kontakt med tjenesteleverandøren hvis du vil ha mer informasjon om nettverk.

Når du bruker funksjonene i denne enheten, må du overholde alle lover og respektere lokale skikker og

andres personvern og lovmessige rettigheter, inklusiv opphavsrettigheter.

Beskyttelse av opphavsrett kan forhindre at enkelte bilder, musikk (inkludert ringetoner) og annet innhold kopieres, endres, overføres eller videresendes.

Enheten støtter Internett-tilkobling og andre typer tilkobling. I likhet med datamaskiner kan enheten bli utsatt for virus, skadelige meldinger eller programmer og annet skadelig innhold. Vær forsiktig, og åpne meldinger, aksepter tilkoblingsforespørsler, last ned innhold og aksepter installasjoner bare fra pålitelige kilder. Du kan bedre sikkerheten for enheten ved å installere, bruke og regelmessig oppdatere antivirusprogramvare, brannmur og annen relatert programvare på enheten og en hvilken som helst datamaskin.

Advarsel: Enheten må være slått på når du skal bruke andre funksjoner enn alarmklokken. Ikke slå på enheten når bruk av trådløse enheter kan forårsake forstyrrelser eller fare.

Office-programmene støtter de vanligste funksjonene i Microsoft Word, PowerPoint og Excel (Microsoft Office 97, 2000, and XP). Ikke alle filformater kan vises eller endres.

Under drift, for eksempel under en aktiv videodelingsøkt eller en høyhastighets datatilkobling, kan enheten føles varm. I de fleste tilfeller er dette normalt. Hvis du mistenker at enheten ikke fungerer på riktig måte, må du kontakte nærmeste autoriserte servicested.

Det kan hende enheten din har forhåndsinnstilte bokmerker og koblinger til tredjepartssider. Du kan også få tilgang til andre tredjepartssider via enheten din. Tredjepartssider har ikke tilknytning til Nokia, og Nokia gir ikke sin tilslutning til eller påtar seg ikke noe ansvar for disse sidene. Dersom du velger å besøke dem, bør du ta forhåndsregler for sikkerhet og innhold.

Bildene i denne håndboken kan være forskjellige fra enhetsdisplayet.

Nettverkstjenester

Du trenger en tjeneste fra en nettverkstjenesteleverandør for å kunne bruke telefonen. Mange av funksjonene krever spesifikke nettverksfunksjoner. Disse funksjonene er ikke tilgjengelig i alle nettverk, og noen nettverk krever at du må inngå bestemte avtaler med tjenesteleverandøren før du kan bruke nettverkstjenestene. Tjenesteleverandøren kan gi deg informasjon og forklare hvilke priser som gjelder. Enkelte nettverk kan ha begrensninger som påvirker hvordan du kan bruke nettverkstjenester. Det kan for eksempel være at enkelte nettverk ikke støtter alle språkspesifikke tegn og tjenester. Tjenesteleverandøren kan ha angitt at enkelte funksjoner skal være deaktivert eller ikke aktivert i enheten. I slike tilfeller vises ikke funksjonene på menyen til enheten. Det kan også hende at enheten har en spesiell konfigurering, f.eks. endringer i menynavn, menyrekkefølge og ikoner. Ta kontakt med tjenesteleverandøren hvis du vil ha mer informasjon.

Denne enheten støtter WAP 2.0-protokoller (HTTP og SSL) som kjører på TCP/IP-protokoller. Enkelte funksjoner i denne enheten, for eksempel MMS, surfing og e-post, krever nettverksstøtte for slik teknologi.

Ekstrautstyr, batterier og ladere

Slå alltid av enheten og koble fra laderen før du tar ut batteriet.

Kontroller modellnummeret til laderen før den brukes med denne enheten. Denne enheten er beregnet for bruk når den leveres med strøm fra en AC-3-, AC-4- eller AC-5lader, og fra en AC-1-, ACP-8-, ACP-9-, ACP-12- eller LCH-12-lader når den brukes med CA-44-laderadapteren.

Batteriet som er beregnet for bruk med denne enheten, er BP-6MT.

Advarsel: Bruk bare batterier, batteriladere og ekstrautstyr som er godkjent av Nokia for bruk sammen med denne modellen. Bruk av andre typer kan oppheve all godkjenning og garanti og kan være farlig.

Kontakt forhandleren hvis du vil ha mer informasjon om hva som er tilgjengelig av godkjent ekstrautstyr. Når du kobler fra strømkabelen på ekstrautstyr, bør du holde i og trekke ut kontakten, og ikke dra i ledningen.

Brukerstøtte

Hjelp 👔

Hvis du vil ha tilgang til hjelpen for visningen du er i mens et program er åpent, velger du Valg > Hjelp.

Når du leser instruksjonene, kan du bytte mellom hjelpen og programmet som er åpent i bakgrunnen, ved å trykke på og holde nede \mathfrak{G} .

Hvis du vil åpne hjelpen fra hovedmenyen, velger du Verktøy > Verktøy > Hjelp. Velg ønsket program for å vise en liste over hjelpeemner.

Komme i gang

Du finner informasjon om taster og deler, instruksjoner for hvordan du konfigurerer enheten og annen viktig informasjon i Komme i gang-veiledningen.

Tilleggsprogrammer

Det finnes forskjellige programmer som leveres av Nokia og forskjellige tredjepartsutviklere av programvare, som hjelper deg med å gjøre mer med Nokia N81. Disse programmene er forklart i håndbøkene som finnes på sidene for produktstøtte for Nokia N81 på www.nseries.com/support eller ditt lokale Nokia-nettsted.

Kundestøtte og kontaktinformasjon for Nokia

Se www.nseries.com/support eller det lokale Nokia-Webområdet for de seneste håndbøkene, mer informasjon, nedlastinger og tjenester for Nokia-produktet.

Hvis du må kontakte kundeservice, kan du se i listen over lokale Nokia-kontaktsentre på www.nokia.com/customerservice. For vedlikeholdsservice kan du finne ditt nærmeste Nokia servicesenter på www.nokia.com/repair.

Nokia N81

Velkommen

Når du slår på enheten for første gang, vises Velkommen. Velg blant følgende:

Innst.veiviser – for å konfigurere forskjellige innstillinger, for eksempel e-post

Overføring – for å overføre innhold, for eksempel kontakter og kalenderoppføringer, fra en kompatibel Nokia-enhet. Se "Overføre innhold fra en annen enhet" på side 13.

Demonstrasjon - for å vise en demonstrasjon om enheten

Hvis du vil åpne Velkommen senere, trykker du $\{ j \}$ og velger Verktøy > Verktøy > Velkommen. Du får også tilgang til de enkelte programmene via de respektive menyvalgene.

Innstillinger

Innstillingene for MMS, GPRS, direkteavspilling og mobilt Internett er vanligvis automatisk konfigurert på enheten, basert på informasjon fra leverandøren av nettverkstjenester. Det kan hende du har innstillinger fra tjenesteleverandøren installert på enheten allerede, eller du kan motta eller be om å motta innstillingene fra leverandøren av nettverkstjenester i en spesiell melding.

Hvis du vil endre de generelle innstillingene på enheten, for eksempel språk-, ventemodus- og displayinnstillinger, se "Telefon" på side 123.

Overføre innhold fra en annen enhet



Med programmet Overføring kan du overføre innhold, for eksempel kontakter og kalenderinnføringer, mellom to kompatible Nokia-enheter ved hjelp av Bluetoothtilkobling.

Når du bruker programmet for første gang, kan du overføre innhold fra en kompatibel Nokia-enhet til Nokia N81.

Innholdet som kan overføres, avhenger av enhetsmodellen du vil overføre innhold fra. Enheten din varsler deg hvis den andre enheten ikke er kompatibel.

Programmet Overføring kan også brukes uten SIM-kort. Hvis den andre enheten ikke kan slås på uten et SIM-kort, kan du sette SIM-kortet ditt i enheten. Når Nokia N81 slås på uten SIM-kort, aktiveres automatisk Frakoblet-profilen.

Nokia N81

Overføre innhold

- 1 Når du skal hente data fra den andre enheten for første gang, velger du Tlf.overføring i velkomstprogrammet på Nokia N81, eller trykker *§* og velger Verktøy > Verktøy > Overføring.
- 2 Hvis du vil at Nokia N81 skal søke etter enheter med Bluetooth-tilkobling, velger du Fortsett. Hvis du ikke allerede har definert et navn på Nokia N81, blir du bedt om å gjøre det. Godta standardnavnet, eller definer et eget navn.
- 3 På noen enhetsmodeller sendes Overføringprogrammet til den andre enheten som en melding. Hvis du vil installere Overføring på den andre enheten, åpner du meldingen og følger instruksjonene på skjermen.
- 4 Velg enheten du vil overføre innhold fra listen fra. Du blir bedt om å angi en kode på Nokia N81. Angi en kode (1-16 tegns) og velg OK. Angi den samme koden på den andre enheten og velg OK. Enhetene er nå koblet sammen. Se "Koble sammen enheter" på side 77.
- 5 Velg innholdet du vil overføre. Når overføringen har startet, kan du avbryte den og fortsette senere.

Synkronisere, hente eller sende innhold

Etter den første overføringen kan du velge blant følgende for å starte en ny overføring, avhengig av modellen til den andre enheten:

Solution for a synkronisere innhold mellom Nokia N81 og den andre enheten, hvis den andre enheten støtter synkronisering. Synkroniseringen er toveis. Hvis du sletter et element i en av enhetene, blir det slettet i begge. Du kan ikke gjenopprette slettede elementer med synkronisering.

for å hente data fra den andre enheten til Nokia N81. Ved henting overføres data fra den andre enheten til Nokia N81. Du kan bli spurt om du vil beholde eller slette de opprinnelige dataene på den andre enheten, avhengig av enhetsmodellen.

for å sende data fra Nokia N81 til den andre enheten

Hvis Tlf.overføring ikke kan overføre et element, kan du legge det til i Nokia-mappe på C:\Data\Nokia eller E:\Data\Nokia og overføre det derfra, avhengig av typen for den andre enheten. Når du velger mappen som skal overføres, synkroniseres elementene i tilsvarende mappe i den andre enheten, og omvendt.

Bruke snarveier for å gjenta en overføring

Etter en dataoverføring kan du lagre en snarvei med overføringsinnstillingene i hovedvisningen for å gjenta den samme overføringen senere. Hvis du vil redigere snarveien, blar du til den og velger Valg > Snarveisinnstillinger. Du kan for eksempel opprette eller endre navnet på snarveien.

Det vises en overføringslogg etter hver overføring. Hvis du vil vise loggen til en tidligere overføring, blar du til en snarvei i hovedvisningen og velger Valg > Vis logg.

Håndtere overføringskonflikter

Hvis et element som skal overføres, er redigert i begge enhetene, prøver enheten å flette endringene automatisk. Hvis dette ikke er mulig, oppstår den en overføringskonflikt. Velg Sjekk èn om gangen, Denne tlf. har prioritet, eller Annen tlf. har prioritet for å løse konflikten. Hvis du vil ha flere instruksjoner, velger du Valg > Hjelp.

Viktige indikatorer

 $\mathbf{\Psi}$ Enheten brukes i et GSM-nettverk.

3G Enheten brukes i et UMTS-nettverk (nettverkstjeneste).

Du har én eller flere uleste meldinger i Innboks-mappen i Meldinger.

O Du har mottatt ny e-post i den eksterne postkassen.

• Det finnes meldinger som ikke er sendt, i Utboks-mappen. Du har ubesvarte anrop.

Vises hvis Ringetype er satt til Lydløs, og Varseltone for meld. og Varseltone e-post er satt til Av.

–O Enhetens tastatur er låst.

C En klokkealarm er aktiv.

2 Den andre telefonlinjen er i bruk (nettverkstjeneste).

Alle anrop til enheten viderekobles til et annet nummer. Hvis du har to telefonlinjer (nettverkstjeneste), angir et nummer den aktive linjen.

Et kompatibelt headset er koblet til enheten.
angir at tilkoblingen er brutt.

J Et kompatibelt slyngesett er koblet til enheten.

En kompatibel Teksttelefon er koblet til enheten.

D Et dataanrop er aktivt.

Len GPRS-pakkedatatilkobling er aktiv. A angir at tilkoblingen er satt på venting, og 👯 angir at en tilkobling er tilgjengelig.

与 En pakkedatatilkobling er aktiv i en del av nettverket som støtter EDGE. 奏 angir at tilkoblingen er satt på venting, og 氨 angir at en tilkobling er tilgjengelig. Ikonene angir at EDGE er tilgjengelig i nettverket, men din enhet bruker ikke nødvendigvis EDGE i dataoverføringen. 활 En UMTS-pakkedatatilkobling er aktiv. 2 angir at tilkoblingen er satt på venting, og 3 angir at en tilkobling er tilgjengelig.

B Du har angitt at enheten skal søke etter trådløst LAN, og et trådløst LAN er tilgjengelig. Se "Trådløst LAN" på side 73.

67 En trådløs LAN-tilkobling er aktiv i et nettverk med kryptering.

Hen trådløs LAN-tilkobling er aktiv i et nettverk uten kryptering.

✤ Bluetooth-tilkobling er på.

(*) Data overføres ved hjelp av Bluetooth-tilkobling. Når indikatoren blinker, forsøker enheten å koble til en annen enhet.

En USB-tilkobling er aktiv.

Blatasten Navi™

Heretter kalt blatasten.

Bruk blatasten til å bevege deg rundt i menyene (①, ○, ○, ○), ②), og til å velge elementer (○). Hvis du vil aktivere tilleggsfunksjonene for Navi[™]-hjulet, trykker du og velger Verktøy > Innst. > Generell > Navi-hjul > Navi-hjul > På. Bruk Navi-hjulet til raskt å bla deg gjennom lister i galleriet og musikkspilleren, og til å navigere i multimediemenyet. Bare før fingeren over kanten av blatasten enten med eller mot klokken.

Tips! Når du er i menyene, kan du istedenfor å bruke blatasten, bruke nummertastene, # og * for å få rask tilgang til programmene. I hovedmenyen trykker du for eksempel 2 for å åpne Meldinger.

Multimediemeny

Med multimediemenyen har du rask og enkel tilgang til multimedieinnhold, spill, de viktigste kontaktene og de sist brukte Internettbokmerkene og landemerkene. Kan med fordel brukes eksempelvis for bilder og musikk.

Trykk — for å åpne eller lukke multimediemenyen. Hvis du vil bla i fanene, kan



du bruke enten blatasten eller funksjonen i Navi-hjulet. Hvis du vil gå tilbake til multimediemenyen fra et åpent program, trykker du ____. Hvis du vil endre rekkefølgen til fanene, velger du Valg > Ordne faner.

LED-lys for strømsparer

Displayet slås av for å spare strøm når skiermspareren er aktivert. Et LED-lys blinker for å indikere at enheten er slått på, men i sovemodus.

Hvis du vil slå av LED-lyset, se "Sovemodus" på side 119.

Volum- og høyttalerkontroll

Hvis du vil heve eller senke volumnivået når du har en aktiv samtale eller lytter til en lyd, trykker du volumtasten.

Den innebygde høyttaleren gir deg muligheten til å snakke og lytte fra kort avstand uten å måtte holde enheten mot øret.



Advarsel: Hold ikke enheten nær øret når høvttaleren er på ettersom volumet kan være ekstremt høyt.

Hvis du vil bruke høyttaleren under et anrop, velger du Valg > Aktiver høyttaler.

Hvis du vil slå av høyttaleren, velger du Valg > Aktiver håndsett.

Hodetelefon

Du kan koble en kompatibel hodetelefon til Nokia AVkontakten (3,5 mm) på enheten. Du må kanskie velge kabelmodus.

Ikke koble til produkter som avgir utdatasignal da dette kan skade enheten. Ikke koble en spenningskilde til Nokia AV-kontakten

Hvis du skal koble til en ekstern enhet eller en annen hodetelefon enn den som er godkjent av Nokia for bruk sammen med denne enheten, til Nokia AV-kontakten, må du være svært forsiktig med volumet.



Advarsel: Når du bruker headsettet, kan evnen til å høre lyder utenfor påvirkes. Bruk ikke headsettet der dette kan medføre en sikkerhetsfare.

Du bør koble de medfølgende øreklokkene til headsettet for å få en best mulig lydopplevelse.

Hvis du vil bruke en hodetelefon med en kompatibel fjernkontroll, for eksempel Nokia Audio Adapter AD-54, kobler du fjernkontrollen til kontakten på enheten, og deretter kobler du hodetelefonen til fiernkontrollen.

Enkelte hodetelefoner har ikke mikrofon. Under telefonsamtaler kan du bruke en slik hodetelefon med fjernkontroll eller mikrofonen i enheten.

Nokia Audio Adapter AD-54 har multimedievolumkontroller som bare brukes til å justere volumet for musikk eller videoavspilling.

Når du bruker hodetelefontilbehør, for eksempel Nokia Audio Adapter AD-54, justerer du volumet under en samtale ved å bruke volumtasten på enheten.

Forlenge levetiden til batteriet

Funksjoner som bruker Bluetooth-tilkobling, trådløst LAN og pakkadatatilokoblinger, eller som tillater at slike funksjoner kjøres i bakgrunnen mens andre funksjoner brukes, tapper batteriet for strøm og reduserer levetiden til batteriet.

Hvis du vil forlenge driftstiden for din enhet, slår du Bluetooth-tilkoblingen av når du ikke trenger den. Du kan også sette Pakkedatatilkobling til Ved behov for at enheten bare bruker en pakkedatatilkobling hvis du starter et program eller en handling som trenger det. Se "Pakkedata" på side 128.

Når du skal lukke programmene som kjører i bakgrunnen, som du ikke bruker, trykker du og holder nede $~~{\rm sp}$, velger programmene fra listen og trykker ${\rm C}.$



Trykk *G* og velg Kart. Med en ekstern Bluetooth-basert GPS-mottaker og Kart kan du se gjeldende plassering på kartet, se etter ulike byer og land på kart, søke etter adresser og ulike interessepunkter samt planlegge en reiserute fra ett sted til et annet.

Du kan også kjøpe tilleggstjenester, for eksempel reisehåndbøker og en navigeringstjeneste med taleveiledning.

Hvis du vil ha mer informasjon om programmet, se www.nseries.com/support eller ditt lokale Nokia-nettsted.



Last ned! (nettverkstjeneste) er en mobil innholdsbutikk som er tilgjengelig på enheten din. Du kan surfe, laste ned og installere elementer fra Internett, for eksempel programmer og mediefiler, på enheten.

Trykk 🚱 og velg Last ned!.

Elementene er kategorisert under kataloger og mapper tilhørende ulike tjenesteleverandører. Du må kanskje betale for noen elementer, men du kan vanligvis forhåndsvise dem gratis.

Programvareoppdateringer

Nokia kan lage programvareoppdateringer som kan inneholde nye funksjoner, forbedrede funksjoner eller forbedret ytelse. Du vil kanskje kunne bestille disse oppdateringene gjennom programmet Nokia Software Updater PC. Hvis du vil oppdatere programvaren på enheten, trenger du programmet Nokia Software Updater og en kompatibel PC med operativsystemet Microsoft Windows 2000 eller XP, bredbåndstilgang til Internett og en kompatibel datakabel til å koble enheten til PC-en med.

For å få mer informasjon om og å laste ned programmet Nokia Software Updater, kan du besøke www.nokia.com/softwareupdate eller det lokale Nokia-wbområdet.

Hvis nettverket støtter programvareoppdateringer via mobilnettverket, vil du muligens også kunne be om oppdateringer via enheten. Se "Enhetsbehandling" og "Programvareoppdateringer" på side 80.

⇒ Tips! Hvis du vil kontrollere programvareversjonen på enheten, taster du inn *#0000# i ventemodus.

Musikk

Musikkavspiller 🎜

Musikkavspiller støtter filformater som AAC, AAC+, eAAC+, MP3, WAV og WMA. Musikkavspiller støtter ikke nødvendigvis alle funksjonene til et filformat eller alle variasjonene av filformatene.

Du kan også bruke musikkspilleren til å høre på podcastepisoder. Podcasting er en metode for å distribuere lydeller videoinnhold via Internett ved hjelp av enten RSSeller ATOM-teknologi for avspilling på mobile enheter og PC-er.

Advarsel: Lytt til musikk med et moderat lydnivå. Høyt volum over lengre tid kan skade hørselen. Hold ikke enheten nær øret når høyttaleren er på ettersom volumet kan være ekstremt høyt.

Hvis du vil legge til sanger på enheten, se "Overføre musikk" på side 23.

Hvis du ønsker mer informasjon om opphavsrett, kan du se "DRM (Digital Rights Management)" på side 97.

Spille av en sang eller en podcast-episode

☆ Tips! Hvis du vil åpne musikkspillerfanen på multimediemenyen, trykker du _____. Se "Multimediemeny" på side 16.

- 1 Trykk 🚱 og velg Musikk > Avspilling.
- 2 Velg Musikk eller Podcaster.
- 3 Velg kategorier for å navigere til sangen eller podcast-episoden du vil høre.
- 4 Trykk ▶ 📕 for å spille av den valgte filen eller fillisten.

Hvis du vil ta en pause i avspillingen, trykker du på ▶ 11, og på ▶ 11 for å starte avspillingen igjen. Hvis du vil stoppe avspillingen, trykker du på ■.

Hvis du vil spole fremover eller bakover, holder du inne ►► eller ◄◄.

Hvis du vil gå til neste element, trykker du ►►.



Hvis du vil gå tilbake til begynnelsen på elementet, trykker du du du Hvis du vil hoppe til det forrige elementet, trykker du du du du tigjen innen 2 sekunder etter at en sang eller podcast har begynt.

Hvis du vil slå på eller av tilfeldig avspilling (,, velger du Valg > Tilfeldig avspilling.

Hvis du vil gjenta elementet som spilles av (P), alle elementene (P), eller hvis du vil slå av Gjenta, velger du Valg > Gjenta.

Hvis du spiller av podcaster, deaktiveres tilfeldig rekkefølge og gjentakelse automatisk.

Du kan justere volumet ved å trykke på volumtastene.

Hvis du vil endre tonen i musikkavspillingen, velger du Valg > Equalizer.

Hvis du vil endre balansen og stereobildet eller øke bassen, velger du Valg > Lydinnstillinger.

Hvis du vil vise en visualisering under avspilling, velger du Valg > Vis visualisering.

Hvis du vil gå tilbake til ventemodus og la spilleren fortsette å spille i bakgrunnen, trykker du avslutningstasten, eller hvis du vil gå til et annet åpent program, trykker du på og holder nede *§*.

Musikkmeny

Hvis du vil velge mer musikk til avspilling i Spilles nåvisningen, velger du Musikk.

Musikkmenyen viser musikken som er tilgjengelig på enheten. Alle sanger viser all tilgjengelig musikk. Hvis du vil vise musikksjangere, velger du Albumer, Artister, Sjangere eller Komponister. Hvis du vil vise spillelistene, velger du Spillelister.

Hvis du vil oppfriske biblioteket når du har oppdatert enheten din utenfor musikkspilleren, velger du Valg > Oppdater.

Spillelister

Hvis du vil vise og organisere spillelistene, velger du Spillelister i musikkmenyen. Følgende spillelister vises automatisk: Mest avspilt, Nylig avspilt og Nylig lagt til.

Hvis du vil vise detaljer om spillelisten, velger du Valg > Spillelistedetaljer.

Opprette en spilleliste

- 1 Velg Valg > Opprett spilleliste.
- 2 Skriv inn et navn for spillelisten, og velg OK.
- **3** Velg Ja hvis du vil legge til sanger nå, eller Nei hvis du vil legge til sangene senere.
- 4 Hvis du valgte Ja, velger du artister for å finne sangene du ønsker å inkludere i spillelisten. Trykk på i for å legge til sanger. Hvis du vil vise sanglisten under

en artisttittel, trykker du på ①. Hvis du vil skjule sanglisten, trykker du på ①.

5 Når du har gjort valgene dine, velger du Utført.

Hvis du vil legge til sanger senere, velger du Valg > Legg til sanger når du viser spillelisten.

Hvis du vil legge til sanger, album, artister, sjangere og komponister i en spilleliste fra ulike visninger på musikkmenyen, velger du et element og trykker på Valg > Legg til i en spilleliste > Lagret spilleliste eller Ny spilleliste.

Hvis du vil fjerne en sang fra en spilleliste, velger du Valg > Fjern. Sangen blir ikke slettet fra enheten; den blir bare fjernet fra spillelisten.

Hvis du vil reorganisere rekkefølgen på sangene i en spilleliste, blar du til sangen du ønsker å flytte, og velger Valg > Organiser liste. Bruk blatasten til å flytte en sang til en ny plassering.

Podcaster

Podcastmenyen viser podcastene som er tilgjengelige på enheten.

Hvis du vil oppfriske samlingen når du har oppdatert enheten din utenfor musikkspilleren, velger du Valg > Oppdater. Podcast-episoder har tre statuser: Aldri avspilt, Delvis avspilt og Ferdig avspilt.

Hvis en episode er delvis spilt, spiller den fra siste avspillingsposisjon neste gang den spilles.

Hvis en episode aldri har vært spilt eller er spilt helt ut, spilles den fra begynnelsen.

Hjemmenettverk med musikkspiller

Med UPnP-arkitektur og et trådløst lokalnettverk (WLAN) kan du opprette et hjemmenettverk av kompatible enheter. Hjemmenettverk gjør det mulig å spille av innhold som er lagret i Nokia N81, eksternt på en kompatibel enhet. Du kan også kopiere filer fra Nokia N81 til en kompatibel UPnP-aktivert enhet. Hvis du vil ha mer informasjon, se "Hjemmenettverk" på side 81 og "Hjemmenettverk med Galleri" på side 53.

Spille av en sang eller en podcast eksternt

- 1 Trykk S og velg Musikk > Avspilling.
- 2 Velg musikk eller podcaster.
- 3 Velg kategorier på følgende menyer for å navigere til sangen eller podcast-episoden du vil høre.
- 4 Velg sangen eller podcasten du vil høre, og velg Valg > Spill av > Spill via hjemmenettv..
- 5 Velg enheten der filen spilles av.

Kopiere sanger eller podcaster trådløst

Hvis du vil kopiere eller overføre mediefiler fra enheten din til en annen kompatibel enhet, for eksempel en UPnPkompatibel PC, velger du en fil og Valg > Kopier til hj.nettverk eller Flytt til hjemmenettv.. Innholdsdeling trenger ikke være aktivert.

Overføre musikk

Du kan overføre musikk fra en kompatibel PC eller andre kompatible enheter ved å bruke en kompatibel USB-kabel eller Bluetooth-tilkobling. Hvis du vil ha mer informasjon, ser "Bluetooth-tilkobling" på side 75.

PC-krav for musikkoverføring:

- Microsoft Windows XP operativsystem (eller nyere)
- En kompatibel versjon av programmet Windows Media Player. Du finner mer detaljert informasjon om Windows Media Player-kompatibilitet i Nokia N81-delen på Nokias web-side.
- Nokia Nseries PC Suite 6.7 eller nyere

Overføre musikk fra datamaskinen

Det finnes tre forskjellige måter å overføre musikk på:

 Hvis du vil vise enheten din på en datamaskin som et eksternt minne som du kan overføre alle typer datafiler til, kobler du til med en kompatibel USB-kabel eller Bluetooth-tilkobling. Hvis du bruker en USB-kabel, velger du Dataoverføring som tilkoblingsmodus.

- Hvis du skal synkronisere musikk med Windows Media Player, kobler du til USB-kabelen og velger Medieavspiller som tilkoblingsmodus.
- Hvis du vil bruke Nokia Music Manager i Nokia Nseries PC Suite, kobler du til den kompatible USB-kabelen og velger PC Suite som tilkoblingsmodus.

Masselagrings- og mediespillermodus kan bare brukes med filer som er plassert på minnekortet i enheten.

Hvis du vil endre standard USB-tilkoblingsmodus, trykker du 🎲 og velger Verktøy > Tilkobling > USB > USB-modus.

Hvis du overfører musikk med Dataoverføring eller PC Suite som overføringsmodus, må du oppfriske biblioteket i enheten din når du har oppdatert sangvalget i enheten. Hvis du vil oppfriske biblioteket, velger du Valg > Oppdater i Musikkmeny.

Både Windows Media Player og Nokia Music Manager i Nokia Nseries PC Suite er optimalisert til å overføre musikkfiler. Hvis du ønsker mer informasjon om å overføre musikk med Nokia Music Manager, se brukerveiledningen til Nokia Nseries PC Suite.

Musikkoverføring med Windows Media Player

Funksjonene for musikksynkronisering kan variere fra versjon til versjon av Windows Media Player. Hvis du vil ha mer informasion, se brukerveiledningene og hielpen til versjonene av Windows Media Player.

Manuell synkronisering

Når du har koblet enheten til en kompatibel PC, velger Windows Media Player manuell synkronisering hvis det ikke er nok minne på enheten. Med manuell synkronisering kan du velge sangene og spillelistene du ønsker å flytte. kopiere eller slette.

Første gang du kobler til enheten din må du skrive inn et navn som skal brukes som navnet til enheten din i Windows Media Player.

Slik overfører du manuelle valg:

- 1 Når enheten er koblet til Windows Media Player, velger du enheten din i navigasjonspanelet hvis det er koblet til flere enn én enhet.
- **2** Dra sangene eller albumene til listepanelet for å synkronisere. Hvis du vil slette sanger eller album, velger du en enhet fra listen og klikker på Fjern fra liste.
- **3** Kontroller at listepanelet inneholder filene du ønsker å synkronisere og at det er nok minne på enheten. Klikk på Start synkronisering for å starte synkroniseringen.

Automatisk synkronisering

Hvis du vil endre standardalternativet for filoverføring i Windows Media Player, klikker du på pilen under Synkronisering, velger enheten din og klikker på Opprett synkronisering. Merk av for eller slett avmerkingen for Synkroniser denne enheten automatisk.

Hvis det er merket av for Synkroniser denne enheten automatisk og du har koblet til enheten din, oppdateres musikkbiblioteket på enheten din automatisk basert på spillelistene du har valgt i Windows Media Player.

Hvis du ikke har valgt noen spillelister, velges hele musikkbiblioteket på datamaskinen til synkronisering. Merk at PC-biblioteket kan inneholde flere filer enn det er plass til i enheten. Hvis du ønsker mer informasjon, leser du hielpen for Windows Media Plaver.

Spillelistene på enheten din er ikke synkronisert med spillelistene i Windows Media Player.

Nokia Music Store 🛒



I Nokia Music Store (nettverkstjeneste) kan du søke, bla gjennom og kjøpe musikk til å laste ned på enheten. Hvis du vil kjøpe musikk, må du først registrere deg for tjenesten.

Gå til music.nokia.com for å finne ut om Nokia Music Store er tilgjengelig i ditt land.

Du må ha et gyldig Internett-tilgangspunkt i enheten for å få tilgang til Nokia Music Store. Hvis du vil ha mer informasjon, se "Tilgangspunkter" på side 126.

Du åpner Nokia Music Store ved å trykke *§* og velge Musikk > Musikkbut.. Velg **Hjelp** på hovedsiden hvis du vil ha flere instruksjoner.

Tips! Hvis du vil finne mer musikk i forskjellige kategorier på musikkmenyen, velger du Valg > Finn i Musikkbutikk i musikspilleren.

Innstillinger for musikkbutikk

Du kan bli bedt om å angi følgende innstillinger:

Stand. tilg.punkt – Velg hvilket tilgangspunkt du vil bruke når du kobler til musikkbutikken.

Det kan hende du kan redigere innstillingene i musikkbutikken ved å velge Valg > Innstillinger.

Du får tilgang til Nokia Music Store ved å gå til music.nokia.com på en kompatibel PC. Velg **Hjelp** på hovedsiden for ytterligere instruksjoner.



Trykk 🚱 og velg Musikk > Radio.

Når du åpner Visual Radio for første gang, hjelper en veiviser deg med å lagre lokale stasjoner. Du kan bruke programmet som en tradisjonell FM-radio med automatisk søking og lagrede kanaler, eller med parallell visuell informasjon relatert til radioprogrammet på displayet, hvis du lytter til kanaler som tilbyr Visual Radio-tjenesten. Visual Radio-tjenesten bruker pakkedata (nettverkstjeneste). Du kan lytte til FMradioen mens du bruker andre programmer.

Du kan se den siste listen over alle stasjonene som tilbyr Visual Radio-tjenesten på http://www.visualradio.com.

Hvis du ikke har tilgang til Visual Radio-tjenesten, kan det hende at operatørene og radiokanalene i ditt område ikke støtter Visual Radio.

Hvis du vil ha informasjon om tilgjengelighet og kostnader og abonnere på tjenesten, kontakter du tjenesteleverandøren.

Du kan vanligvis foreta en oppringning eller svare på en innkommende samtale mens du lytter til radioen. Radioen slås av under en aktiv samtale.

Lytte til radioen

Legg merke til at kvaliteten på radiosendingen avhenger av dekningen for radiokanalen i det bestemte området.

FM-radioen bruker en annen antenne enn den trådløse enhetens antenne. Et kompatibelt headsett eller annet

tilbehør må kobles til enheten for at FM-radioen skal fungere som den skal.

Trykk **\$** og velg Musikk > Radio. Hvis du vil starte et kanalsøk, velger du e eller **\$**, eller trykker på og holder nede medietastene **\$** eller **\$** eller **\$** eller **\$**. Hvis du vil endre frekvensen manuelt, velger du Valg > Manuell søking.

Hvis du har tidligere lagrede radiokanaler, velger du eller 📧 for å gå til den neste eller forrige lagrede kanalen, eller trykker på medietastene **>>>** eller **!<!**

Du kan justere volumet ved å trykke på volumtastene.

Hvis du vil lytte til radioen med høyttaleren, velger du Valg > Aktiver høyttaler.

Advarsel: Lytt til musikk med et moderat lydnivå. Høyt volum over lengre tid kan skade hørselen. Hold ikke enheten nær øret når høyttaleren er på ettersom volumet kan være ekstremt høyt.

Hvis du vil vise tilgjengelige kanaler basert på plassering, velger du Valg > Kanaloversikt (nettverkstjeneste).

Når du skal lagre den gjeldende kanalen i kanallisten, velger du Valg > Lagre kanal. Hvis du vil åpne listen over dine lagrede kanaler, velger du Valg > Kanaler.

Når du skal gå tilbake til ventemodusen og la FM-radioen spille i bakgrunnen, velger du Valg > Spill i bakgrunn.

Vise visuelt innhold

Hvis du vil vise tilgjengelig visuelt innhold for en kanal du lytter til, velger du 📷 eller Valg > Start visuell tjeneste. Hvis den visuelle tjeneste-ID-en ikke er blitt lagret for kanalen, angir du den, eller du kan velge Hent for å søke etter den i kanaloversikten (nettverkstjeneste).

Når forbindelsen til den visuelle tjenesten er etablert, viser displayet det gjeldende visuelle innholdet.

Lagrede kanaler

Hvis du vil åpne listen over dine lagrede kanaler, velger du Valg > Kanaler.

Når du skal lytte til en lagret kanal, velger du Valg > Kanal > Lytt til. Hvis du vil vise tilgjengelig visuelt innhold til en kanal med Visual Radio-tjenesten, velger du Valg > Kanal > Start visuell tjeneste.

Hvis du vil endre kanaldetaljer, velger du Valg > Kanal > Rediger.

Innstillinger

Velg Valg > Innstillinger og deretter blant følgende:

Oppstarttone – Velg om det skal spilles av en tone når programmet startes.

Start tjeneste autom. – Velg Ja for å starte Visual Radiotjenesten automatisk når du velger en lagret kanal som tilbyr Visual Radio-tjenesten.

Tilgangspunkt – Velg tilgangspunktet som brukes for Visual Radio-datatilkoblingen. Du trenger ikke et tilgangspunkt for å bruke programmet som en vanlig FM-radio.

Gjeldende område – Velg det gjeldende området du befinner deg i. Denne innstillingen vises bare hvis det ikke var nettverksdekning da programmet ble startet.

Nokia Podcasting



Med programmet Nokia Podcasting kan du søke etter, finne frem til, abonnere på og laste ned podcaster via mobilnettverket, og spille av, administrere og dele lyd- og videopodcaster med enheten.

Du åpner Nokia Podcasting ved å trykke *§* og velge Musikk > Podcasting.

Innstillinger

Før du bruker Nokia Podcasting, må du angi tilkoblings- og nedlastingsinnstillinger.

Den anbefalte tilkoblingsmetoden er trådløst LAN (WLAN). Kontakt tjenesteleverandøren for å få informasjon om betingelser og kostnader for datatjenester før du bruker andre tilkoblinger. For eksempel kan en dataplan med fast takst gi rom for store dataoverføringer til én månedlig pris.

Hvis du vil søke etter tilgjengelig trådløst LAN i nærheten, trykker du 🚱 og velger Verktøy > Tilkobling > Tilk.beh. > Tilgj. WLAN.

Hvis du vil opprette et Internett-tilgangspunkt i et nettverk, velger du Valg > Angi tilgangspunkt.

Tilkoblingsinnstillinger

Hvis du vil redigere tilkoblingsinnstillingene, trykker du *G* og velger Musikk > Podcasting > Valg > Innstillinger > Tilkobling. Angi følgende:

Standard tilgangspunkt – Velg tilgangspunkt for å definere din tilkobling til Internett.

URL for søketjeneste – Angi podcast-søketjenesten som skal brukes i Søk.

Nedlastingsinnstillinger

Hvis du vil redigere nedlastingsinnstillingene, trykker du g og velger Musikk > Podcasting > Valg > Innstillinger > Last ned. Angi følgende:

Lagre i – Angi hvor du vil lagre podcaster. Det anbefales å bruke minnekort for å utnytte lagringsplassen best mulig.

Oppdateringsintervall – Angi hvor ofte podcaster oppdateres. Dato for neste oppdat. – Angi datoen for den neste automatiske oppdateringen.

Kl.slett – neste oppdat. – Angi tidspunktet for den neste automatiske oppdateringen.

Automatiske oppdateringer skjer bare hvis et bestemt standard tilgangspunkt er valgt og Nokia Podcasting kjører. Hvis Nokia Podcasting ikke kjører, aktiveres ikke automatiske oppdateringer.

Nedlastingsgrense (%) – Angi størrelsen på minnet som brukes til podcast-nedlastinger.

Hvis grensen overstiges – Angi hva som skal gjøres hvis nedlastingene overskrider nedlastingsgrensen.

Hvis du angir at programmet skal hente podcaster automatisk, kan det innebære overføring av store datamengder via tjenesteleverandørens nettverk. Kontakt tjenesteleverandøren for å få informasjon om priser for dataoverføringer.

Hvis du vil gjenopprette standardinnstillingene, velger du Valg > Gjenopprett standard i visningen Innstillinger.

Søk

Søk hjelper deg med å finne podcaster ved hjelp av nøkkelord eller tittel.

Søkemotoren bruker søketjenesten for podcast du konfigurerer i Podcasting > Valg > Innstillinger > Tilkobling > URL for søketjeneste.

Hvis du vil søke etter podcaster, trykker du g, velger Musikk > Podcasting > Søk, og taster inn ønskede nøkkelord.

Tips! Søk ser etter podcasttitler og -nøkkelord i beskrivelser, og ikke etter bestemte episoder. Generelle emner, for eksempel fotball eller hip-hop, gir vanligvis bedre resultater enn et bestemt lag eller en bestemt artist.

Hvis du vil abonnere på merkede kanaler og legge dem til Podcaster, velger du Valg > Abonner. Du kan også legge til en podcast i podcastene dine ved å velge en.

Hvis du vil starte et nytt søk, velger du Valg > Nytt søk.

Hvis du vil gå til et nettsted for podcasten, velger du Valg > Åpne Web-side (nettverkstjeneste).

Hvis du vil vise detaljer for en podcast, velger du Valg > Beskrivelse.

Hvis du vil sende valgte podcaster til en annen kompatibel enhet, velger du Valg > Send.

De tilgjengelige valgene kan variere.

Kataloger

Ved hjelp av kataloger kan du finne nye podcastepisoder du vil abonnere på.

Hvis du vil åpne kataloger, trykker du 🎲 og velger Musikk > Podcasting > Kataloger.

Innhold i katalogene endres. Velg den ønskede katalogmappen for å oppdatere den (nettverkstjeneste). Når fargen på mappen endres, trykker du blatasten på nytt for å åpne den.

Kataloger kan inneholde topp-podcaster vist etter popularitet, eller temabaserte mapper.

Trykk blatasten for å åpne det ønskede mappeemnet. En liste over podcaster vises.

Trykk blatasten for å abonnere på en podcast. Når du har abonnert på episoder av en podcast, kan du laste ned, administrere og spille dem i Podcaster.

Hvis du vil legge til en ny katalog eller mappe, velger du Valg > Nytt > Web-katalog eller Mappe. Skriv inn en tittel, URL for .opml (Outline Processor Markup Language) og velg Utført. Hvis du vil redigere den valgte mappen, webkoblingen eller webkatalogen, velger du Valg > Rediger.

Hvis du vil importere en .opml-fil som er lagret på enheten, velger du Valg > Importer OPML-fil. Velg plasseringen av filen, og importer den.

Hvis du vil sende en katalogmappe som en multimediemelding eller ved hjelp av en Bluetoothtilkobling, velger du mappen og Valg > Send.

Når du mottar en melding med en .opml-fil sendt ved hjelp av en Bluetooth-tilkobling, åpner du filen for å lagre den i Mottatt i Kataloger. Åpne Mottatt for å abonnere på en av koblingene som skal legges til i Podcaster.

Laste ned

Når du har abonnert på en podcast fra Kataloger, Søk, eller ved å angi en URL, kan du administrere, laste ned og spille av episoder i Podcaster.

Hvis du vil se podcastene du har abonnert på, velger du Podcasting > Podcaster. Hvis du vil vise enkle episodetitler (en episode er en bestemt mediefile for en podcast), velger du podcast-tittelen.

Velg episodetittelen for å starte en nedlasting. Hvis du vil laste ned, eller fortsette nedlasting av valgte eller merkede episoder, velger du Valg > Last ned eller Fortsett nedlasting. Du kan laste ned flere episoder samtidig. Hvis du vil spille av en del av en podcast under nedlasting eller en delvis nedlasting, velger du Podcaster > Valg > Spill forhåndsvisning.

Du finner fullt nedlastede podcaster i mappen Podcaster, men de vises ikke før musikkbiblioteket er oppdatert.

De tilgjengelige valgene kan variere.

Spille av og administrere podcaster

Hvis du vil vise de tilgjengelige episodene fra den valgte podcasten, velger du Valg > Åpne. Under hver episode vil du se filformatet, størrelsen på filen og tidspunktet for nedlastingen.

Når podcasten er ferdig nedlastet, velger du Podcaster > Valg > Spill av for å spille hele episoden, eller trykker *s* og velger Musikk > Musikkavspiller > Podcaster.

Hvis du vil oppdatere den valgte podcasten, eller merkede podcaster, for en ny episode, velger du Valg > Oppdater.

Hvis du vil stoppe oppdateringen av den valgte podcasten eller merkede podcaster, velger du Valg > Stopp oppdatering.

Hvis du vil legge til en podcast ved å angi URL-en til podcasten, velger du Valg > Ny podcast.

Hvis du ikke har definert et tilgangspunkt, eller hvis du blir bedt om å angi et brukernavn og et passord under pakkedatatilkobling, kontakter du tjenesteleverandøren.

Hvis du vil redigere URL-en for den valgte podcasten, velger du Valg > Rediger.

Hvis du vil slette en nedlastet podcast eller merkede podcaster fra enheten, velger du Valg > Slett.

Hvis du vil sende den valgte podcasten eller merkede podcaster til en annen kompatibel enhet som .opml-filer som en multimediemelding eller ved hjelp av en Bluetoothtilkobling, velger du Valg > Send.

Hvis du vil oppdatere, slette og sende en gruppe av valgte podcaster med en gang, velger du Valg > Merk/fjern merking merker de valgte podcastene og velger Valg for å velge den ønskede handlingen.

Hvis du vil åpne et nettsted for podcasten (nettverkstjeneste), velger du Valg > Åpne Web-side.

Noen podcaster gir deg muligheten til å samarbeide med dem som har opprettet dem, ved å kommentere og stemme. Hvis du vil koble til Internett for å gjøre det, velger du Valg > Vis kommentarer.

Spill

Nokia N81 er kompatibel med spillfunksjonaliteten til N-Gage™. Med N-Gage kan du laste ned og spille høykvalitetsspill for flere spillere.

Enheten inneholder ett av følgende programmer:

- Discover N-Gage Med dette forhåndsvisningsprogrammet kan du få informasjon om kommende N-Gagespillfunksjonalitet, prøve spilldemoer samt laste ned og installere det fullstendige N-Gage-programmet når det blir tilgjengelig.
- N-Gage Fullversjonen av programmet gir deg den komplette N-Gage-opplevelsen og erstatter Discover N-Gage på menyen. Du kan finne nye spill, teste og kjøpe spill, finne andre spillere, få tilgang til poengsummer, arrangementer, chat og mye mer. Det kan være at enkelte funksjoner ikke er tilgjengelige etter at du har installert programvaren på enheten. Se www.n-gage.com for programvareoppdateringer.

Trykk 🚱 og velg Spill for å komme i gang.

For å få full N-Gage-funksjonalitet må du ha Internett-tilgang på enheten, enten via mobilnettverket eller trådløst LAN. Kontakt tjenesteleverandøren for å få mer informasjon om datatjenester.

Hvis du vil ha mer informasjon, gå til www.n-gage.com.

Kontakter (telefonbok)

Trykk **4**9 og velg Kontakter. I Kontakter kan du lagre og oppdatere kontaktinformasjon. Du kan legge til en personlig ringetone eller et miniatyrbilde på et kontaktkort. Du kan også opprette kontaktgrupper, slik at du kan sende tekstmeldinger eller e-post til flere mottakere samtidig. Du kan legge til mottatt kontaktinformasjon (visittkort) i Kontakter. Kontaktinformasjon kan bare sendes til eller mottas fra kompatible enheter.

Hvis du vil vise antall kontakter, grupper og tilgjengelig minne i Kontakter, velger du Valg > Kontaktinfo.

Lagre og redigere navn og numre

- 1 Velg Valg > Ny kontakt.
- 2 Fyll ut feltene du ønsker, og velg Utført.

Hvis du vil redigere kontaktkort i Kontakter, blar du til kontaktkortet du vil redigere, og velger Valg > Rediger. Du kan også søke etter en kontakt ved å taste inn de første bokstavene i navnet på kontakten i søkefeltet. En liste over navn på kontakter som begynner med de aktuelle bokstavene, vises i displayet. ☆ Tips! Hvis du vil legge til og redigere kontaktkort, kan du også bruke Nokia Contacts Editor i Nokia Nseries PC Suite.

Hvis du vil legge til et lite miniatyrbilde på et kontaktkort, åpner du kontaktkortet og velger Valg > Rediger > Valg > Legg til miniatyr. Miniatyrbildet vises når kontakten ringer.

Hvis du vil høre på talesignalet som er knyttet til en kontakt, velger du kontaktkortet og Valg > Spill talesignal. Se "Taleoppringing" på side 109.

Hvis du vil sende kontaktinformasjon, velger du kortet du vil sende, og velger Valg > Send visittkort > Via SMS, Via multimedia, Via e-post eller Via Bluetooth. Se "Meldinger" på side 35 og "Sende data ved hjelp av Bluetooth-tilkobling" på side 76.

☆ Tips! Hvis du vil skrive ut kontaktkort på en kompatibel skriver utstyrt med BPP (Basic Print Profile) og Bluetooth-tilkobling (for eksempel HP Deskjet 450 Mobile Printer eller HP Photosmart 8150), velger du Valg > Skriv ut.

Hvis du vil legge til en kontakt i en gruppe, velger du Valg > Legg til i gruppe (vises bare hvis du har opprettet en gruppe). Se "Opprette kontaktgrupper" på side 34. Hvis du vil sjekke hvilke grupper en kontakt hører til, velger du til kontakten og Valg > Tilhører grupper.

Hvis du vil slette et kontaktkort i Kontakter, velger du kortet og trykker \mathbf{C} .

Standardnumre og -adresser

Du kan tilordne standardnumre og -adresser til et kontaktkort. Hvis en kontakt har flere numre eller adresser, kan du enkelt ringe eller sende en melding til kontakten på et bestemt nummer eller en bestemt adresse. Standardnummeret brukes også ved taleoppringing.

- 1 Velg en kontakt i Kontakter.
- 2 Velg Valg > Standarder.
- 3 Velg en standard du vil legge til et nummer eller en adresse i, og velg Angi.
- 4 Velg et nummer eller en adresse du vil angi som standard.

Standardnummeret eller -adressen er understreket på kontaktkortet.

Kopiere kontakter

Hvis du vil kopiere enkeltnavn og -numre fra et SIM-kort til enheten, trykker du *§* og velger Kontakter > Valg > SIM-kontakter > SIM-katalog, navnene du vil kopiere og Valg > Kopier til Kontakter. Hvis du vil kopiere kontakter til SIM-kortet, velger du navnene du vil kopiere, under Kontakter, og velger Valg > Kopier til SIM-kat. eller Valg > Kopier > Til SIM-katalog. Bare kontaktkortfeltene som støttes av SIM-kortet, kopieres.

☆ Tips! Du kan synkronisere kontaktene med en kompatibel datamaskin ved hjelp av Nokia Nseries PC Suite.

SIM-katalog og andre SIM-tjenester

Hvis du vil ha informasjon om tilgjengelighet og bruk av SIM-korttjenester, kan du ta kontakt med SIM-kortleverandøren. Det kan være tjenesteleverandøren eller andre leverandører.

Trykk *§* og velg Kontakter > Valg > SIM-kontakter > SIM-katalog for å se navnene og numrene som er lagret på SIM-kortet. I SIM-katalogen kan du legge til, redigere eller kopiere numre til kontakter, og du kan ringe.

Hvis du vil vise listen over tillatte numre, velger du Valg > SIM-kontakter > Tillatte nr. for kont.. Denne innstillingen vises bare hvis den støttes av SIM-kortet.

Hvis du vil begrense anrop fra enheten til valgte telefonnumre, velger du Valg > Aktiver tillatte nr.. Du må ha PIN2-koden for å aktivere og deaktivere funksjonen for tillatte numre eller redigere kontakter med tillatte numre. Ta kontakt med tjenesteleverandøren hvis du ikke har koden. Hvis du vil legge til nye numre i listen over tillatte numre, velger du Valg > Ny SIM-kontakt. Du trenger PIN2-koden til disse funksjonene.

Når du bruker Tillatte numre, er pakkedatatilkoblinger ikke mulig, med unntak av når du sender tekstmeldinger over en pakkedatatilkobling. I slike tilfeller må nummeret til meldingssentralen og mottakerens telefonnummer være på listen over tillatte numre.

Når tillatte numre er aktivert, kan det være mulig å ringe det offisielle nødnummeret som er programmert i enheten.

Legge til ringetoner for kontakter

Hvis du vil definere en ringetone for en kontakt eller en kontaktgruppe, gjør du følgende:

- 1 Trykk **()** for å åpne et kontaktkort, eller gå til gruppelisten, og velg en kontaktgruppe.
- 2 Velg Valg > Ringetone. En liste over ringetoner vises.
- Velg ringetonen du vil bruke for den bestemte kontakten eller medlemmene av den valgte gruppen.
 Du kan også bruke et videoklipp som ringetone.

Når en kontakt eller et gruppemedlem ringer til deg, spiller enheten av den valgte ringetonen (hvis oppringerens telefonnummer sendes med anropet og enheten din gjenkjenner det). Hvis du vil fjerne ringetonen, velger du Standardtone i listen over ringetoner.

Opprette kontaktgrupper

- 1 I Kontakter trykker du 🔘 for å åpne gruppelisten.
- 2 Velg Valg > Ny gruppe.
- 3 Skriv inn et navn for gruppen eller bruk standardnavnet, og velg OK.
- 4 Velg gruppen og Valg > Legg til medlemmer.
- 5 Bla til en kontakt, og trykk for å merke den. Hvis du vil legge til flere medlemmer om gangen, gjentar du denne handlingen for alle kontaktene du vil legge til.
- 6 Velg OK for å legge til kontaktene i gruppen.

Hvis du vil endre navnet på en gruppe, velger du Valg > Endre navn, skriver inn det nye navnet og velger OK.

Fjerne medlemmer fra en gruppe

- 1 Velg gruppen du vil endre, i gruppelisten.
- 2 Bla til kontakten og velg Valg > Fjern fra gruppe.
- **3** Velg Ja for å fjerne kontakten fra gruppen.

Meldinger 🥁

Trykk på 🚱 og velg Meldinger (nettverkstjeneste).

Viktig: Vær forsiktig når du åpner meldinger. E-postmeldinger kan inneholde virus eller på annen måte skade enheten eller PC-en.

Kun enheter med kompatible funksjoner kan motta og vise multimediemeldinger. Utseendet til en melding kan variere avhengig av mottaksenheten.

Hvis du vil opprette en ny melding, velger du Ny melding.

Meldinger inneholder følgende mapper:

Innboks – Mottatte meldinger, bortsett fra e-postog CBS-meldinger, lagres her. E-postmeldinger lagres i Postkasse.

Mine mapper – Her kan du organisere meldingene i mapper.

Tips! Du kan bruke tekster i Maler-mappen for å unngå å måtte skrive meldinger som du sender ofte, flere ganger. Du kan også opprette og lagre dine egne maler.

Destkasse – Koble deg til den eksterne postkassen for å hente nye e-postmeldinger, eller vis tidligere mottatte e-postmeldinger i frakoblet modus. Se "E-post" på side 43. Kladd – Her lagres meldingsutkast som ikke er sendt.

Sendt – Her lagres de siste meldingene som er sendt, med unntak av meldinger som er sendt ved hjelp av Bluetooth-tilkobling. Hvis du vil endre antall meldinger som skal lagres, se "Andre innstillinger" på side 45.

Utboks – Meldinger som venter på å bli sendt, lagres i utboksen når enheten for eksempel er utenfor dekningsområdet til nettverket.

Rapporter – Du kan be nettverket sende deg en leveringsrapport for tekstmeldingene og multimediemeldingene du har sendt (nettverkstjeneste).

Hvis du vil angi og sende tjenesteanmodninger (også kalt USSD-kommandoer), for eksempel aktiveringskommandoer for nettverkstjenester, til tjenesteleverandøren, velger du Valg > Tjenestekommando i hovedvisningen for Meldinger.

Med CBS (nettverkstjeneste) kan du motta meldinger innen forskjellige emner, for eksempel vær- eller trafikkforhold, fra tjenesteleverandøren. Kontakt tjenesteleverandøren for å få mer informasjon om relevante emnenumre. I hovedvisningen for Meldinger velger du Valg > CBS. CBS-meldinger kan ikke mottas i UMTS-nettverk. En pakkedatatilkobling kan forhindre mottak av CBS-meldinger.

Skrive inn tekst

ABC, abc og Abc viser valgt tegnmodus. 123 viser tallmodus.

Hvis du vil skifte mellom bokstav- og tallmodus, holder du inne **#**. Hvis du vil veksle mellom de forskjellige modiene, trykker du **#**.

Hvis du vil sette inn et tall i bokstavmodus, holder du inne nummertasten.

vises når du bruker tradisjonell skriving og _____ når du bruker skriving med ordforslag.

Med skriving med ordforslag kan du taste inn en bokstav med et enkelt tastetrykk. Skriving med ordforslag er basert på en innebygd ordliste der du kan legge til nye ord.

Hvis du vil slå skriving med ordforslag på eller av, trykker du raskt to ganger på $\mbox{ \ensuremath{\#}}$.

Skrive og sende meldinger

Før du kan opprette en multimediemelding eller skrive en e-postmelding, må du ha angitt de riktige tilkoblingsinnstillingene. Se "E-postinnstillinger" på side 39 og "E-post" på side 43.

Det kan hende at det trådløse nettverket har en størrelsesbegrensning for MMS-meldinger. Hvis bildet som settes inn overstiger begrensningen, kan det hende at enheten reduserer størrelsen slik at den kan sendes med MMS.

- Velg Ny melding, og velg deretter blant følgende: Tekstmelding – for å sende en tekstmelding Multimediemelding – for å sende en multimediemelding (MMS) Lydmelding – for å sende en lydmelding (en multimediemelding som inneholder et lydklipp) E-post – for å sende en e-post
- 2 I Til -feltet trykker du på for å velge mottakere eller grupper fra kontakter, eller angi mottakerens telefonnummer eller e-postadresse. Trykk på * for å legge til et semikolon (;) for å skille mottakerne. Du kan også kopiere og lime inn nummeret eller adressen fra utklippstavlen.
- 3 I Emne-feltet skriver du inn emnet for multimediemelding eneller e-posten. Hvis du vil endre de synlige feltene, velger du Valg > Adressefelter.
- 4 Skriv meldingen i meldingsfeltet. Hvis du vil sette inn en mal, velger du Valg > Sett inn eller Sett inn objekt > Mal.
- 5 Hvis du vil legge et medieobjekt til en multimediemelding, velger du Valg > Sett inn objekt > Bilde, Lydklipp eller Videoklipp.
- 6 Hvis du vil ta et nytt bilde eller ta opp lyd eller video

til en multimediemelding, velger du Valg > Sett inn nytt objekt > Bilde, Lydklipp eller Videoklipp. Hvis du vil sette inn en ny side i meldingen, velger du Side. Du kan se hvordan multimediemeldingen ser ut ved å velge Valg > Forhåndsvis.

- 7 Hvis du vil legge et vedlegg til en e-post, velger du Valg > Sett inn > Bilde, Lydklipp, Videoklipp, Notat, eller Annet for andre filtyper. U viser at e-postmeldingen har vedlegg.
- 8 Når du skal sende meldingen, velger du Valg > Send, eller trykker ringetasten.



Merk: Enheten kan vise at meldingen ble sendt til tjenestesentralnummeret som er programmert på enheten. Det kan være at enheten ikke viser om meldingen ble mottatt av mottakeren. Hvis du vil ha mer informasjon om meldingstjenester, kan du ta kontakt med tjenesteleverandøren.

Enheten støtter sending av tekstmeldinger som er større enn tegnbegrensningen for enkeltmeldinger. Lengre meldinger sendes som en serie med to eller flere meldinger. Det kan hende at tjenesteleverandøren belaster deg tilsvarende. Tegn som bruker aksenter eller andre merker og tegn fra enkelte språk, bruker mer plass og begrenser antallet tegn som kan sendes i en enkeltmelding.

Det kan hende du ikke kan sende videoklipp som er lagret i MP4-formatet eller som overgår størrelsen på det trådløse nettverket i en multimediemelding.

Tips! Du kan kombinere bilder, videoer, lyder og tekst i en presentasjon og sende den i en multimediemelding. Begynn å lage en multimediemelding, og velg Valg > Lag presentasjon. Alternativet vises bare hvis Oppr.modus for MMS er angitt til Med veiledning eller Åpen. Se "Multimediemeldinger" på side 42.

Innboks – motta meldinger 🛥



I Innboks-mappen vises en ulest melding med m. en ulest multimediemelding med 📩 , en ulest lydmelding med 📂 og data mottatt via Bluetooth-tilkobling med *

Når du mottar en melding, vises \bigtriangledown og 1 ny melding i ventemodus. Velg Vis for å åpne meldingen. Hvis du vil åpne en melding i Innboks, blar du til den og trykker 🔳 . Hvis du vil svare på en mottatt melding, velger du Valg > Svar.

Multimediemeldinger

Viktig: Vær forsiktig når du åpner meldinger. Multimediemeldingsobjekter kan inneholde virus eller på annen måte skade enheten eller PC-en.

Det kan hende du mottar et varsel om at multimediemeldingen er på vent i multimediemeldingssentralen. Hvis du vil starte en pakkedatatilkobling for å hente meldingen til enheten, velger du Valg > Hent.

Når du åpner en multimediemelding (*), får du ofte opp et bilde og en melding. 📰 vises hvis meldingen inneholder lyd, og 🔊 hvis den inneholder video. Velg indikatoren for å spille av lyden eller videoen.

Hvis du vil se medieobjektene som finnes i multimediemeldingen, velger du Valg > Objekter. 🛤 vises hvis meldingen innholder en multimediepresentasjon. Velg indikatoren for å spille av presentasjonen.

Data og innstillinger

Enheten din kan motta mange typer meldinger som inneholder data, for eksempel visittkort, ringetoner, operatørlogoer, kalenderoppføringer og e-postmeldinger. Du kan også motta innstillinger fra tjenesteleverandøren eller firmaets avdeling for informasionsbehandling i en konfigureringsmelding.

Hvis du vil lagre dataene fra meldingen, velger du Valg og tilsvarende alternativ.

Web-tjenestemeldinger

Web-tjenestemeldinger er varslinger (for eksempel nyhetsoverskrifter), og de kan inneholde en tekstmelding eller en kobling. Kontakt tjenesteleverandøren for å få informasion om tilgiengelighet og abonnement.



E-postinnstillinger

Tips! Bruk Innstillingsveiviser til å definere postkasseinnstillingene. Trykk i g og velg Verktøy > Verktøy > Innst.veiv..

Hvis du skal bruke e-post, må du ha et gyldig Internett-tilgangspunkt (IAP) i enheten og definere e-postinnstillingene riktig. Se "Tilgangspunkter" på side 126.

Hvis du velger Postkasse i hovedvisningen for Meldinger og ikke har satt opp e-postkontoen, blir du bedt om å gjøre det. Hvis du vil opprette e-postinnstillingene ved hjelp av postkasseveiviseren, velger du Start. Se også "E-post" på side 43.

Du må ha en egen e-postkonto. Følg veiledningen fra leverandøren av den eksterne postkassen og Internetttjenesteleverandøren (ISP).

Når du oppretter en ny postkasse, vil navnet du gir postkassen, erstatte Postkasse i hovedvisningen for Meldinger. Du kan ha opptil seks postkasser.

Åpne postkassen

Når du åpner postkassen, vil enheten spørre deg om du vil opprette en forbindelse til postkassen (Koble til postkasse?).

Velg Ja for å koble deg til postkassen og hente nye e-posttitler eller -meldinger. Når du viser meldinger i tilkoblet modus, er du hele tiden koblet til en ekstern postkasse via en datatilkobling.

Velg Nei for å vise tidligere hentede e-postmeldinger i frakoblet modus.

Hvis du vil opprette en ny e-postmelding, velger du Ny melding > E-post i hovedvisningen for meldinger, eller Valg > Opprett melding > E-post i postkassen din. Se "Skrive og sende meldinger" på side 36.

Hente e-postmeldinger

Hvis du er i frakoblet modus, velger du Valg > Koble til for å opprette forbindelse til den eksterne postkassen.

Velg Valg > Hent e-post og ett av alternativene. Du avslutter tilkoblingen ved å velge Valg > Koble fra. Hvis du vil åpne en e-postmelding, trykker du blatasten . Når du har en åpen tilkobling til en ekstern postkasse, velger du Valg > Hent e-post og ett av følgende alternativer:

Ny – for å hente alle nye meldinger Valgt – hvis du bare vil hente meldingene som er merket av

Alle – for å hente alle meldingene i postkassen Hvis du vil slutte å hente meldinger, velger du Avbryt.

- 2 Hvis du vil avslutte tilkoblingen og vise e-postmeldingen frakoblet, velger du Valg > Koble fra.
- 3 Hvis du vil åpne en e-postmelding, trykker du på . Hvis e-postmeldingen ikke er hentet, og du er i frakoblet modus, får du spørsmål om du vil hente meldingen fra postkassen.

For å vise e-postvedlegg åpner du meldingen og velger vedlegget som vist av 🕖. Hvis vedlegget har en nedtonet indikator, er det ikke hentet til enheten. Velg Valg > Hent.

Hente e-postmeldinger automatisk

Hvis du vil hente meldinger automatisk, velger du Valg > E-post-innstillinger > Automatisk henting. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du se "Automatisk henting" på side 44.

Hvis du angir at enheten skal hente e-poster automatisk, kan det innebære overføring av store datamengder via tjenesteleverandørens nettverk. Kontakt tjenesteleverandøren for å få informasjon om priser for dataoverføringer.

Slette e-postmeldinger

Hvis du vil slette innholdet i en e-postmelding mens du fremdeles beholder den i den eksterne postkassen, velger du Valg > Slett. I Slett meld. fra: velger du Bare telefon.

Enheten avspeiler e-posttitlene i den eksterne postkassen. Selv om du sletter meldingsinnholdet, forblir e-posttittelen i enheten. Hvis du vil fjerne e-posttittelen også, må du først slette e-postmeldingen fra den eksterne postkassen og deretter opprette en forbindelse fra enheten til den eksterne postkassen igjen for å oppdatere statusen.

Hvis du vil slette en e-postmelding fra enheten og den eksterne postkassen, velger du Valg > Slett. I Slett meld. fra: velger du Telefon og server.

Hvis du vil avbryte sletting av en e-postmelding fra serveren, blar du til e-postmeldingen som er merket for sletting ved neste tilkobling (\searrow), og velger Valg > Gjenopprett.

Koble fra postkassen

Når du er i tilkoblet modus, velger du Valg > Koble fra for å avslutte datatilkoblingen til den eksterne postkassen.

Lytte til meldinger

Du kan lytte til lyd-, e-post-, multimedie- og tekstmeldinger i Innboks.

Hvis du vil lytte til en melding, velger du den og velger Valg > Lytt.

Vise meldinger på et SIM-kort

Før du kan vise SIM-meldinger, må du kopiere dem til en mappe i enheten.

- 1 I hovedvisningen for Meldinger velger du Valg > SIM-meldinger.
- 2 Velg Valg > Merk/fjern merking > Merk eller Merk alt for å markere meldinger.
- **3** Velg Valg > Kopier. En liste over mapper åpnes.
- 4 Velg en mappe for å starte kopieringen, og velg deretter OK. Åpne mappen hvis du vil vise meldingene.

Meldingsinnstillinger

Fyll ut alle feltene merket med Må angis eller med en rød stjerne. Følg instruksjonene du får fra tjenesteleverandøren. Det kan hende du kan få innstillinger i en konfigureringsmelding fra tjenesteleverandøren. Enkelte eller alle meldingssentraler eller tilgangspunkt kan være forhåndsinnstilt på enheten av tjenesteleverandøren, og det kan hende du ikke kan endre, opprette, redigere eller fjerne dem.

Tekstmeldinger

Trykk på 🚱 og velg Meldinger > Valg > Innstillinger > Tekstmelding, og deretter blant følgende:

Meldingssentral – Vis en liste over alle tekstmeldingssentraler som er angitt.

Tegnkoding – Hvis du vil bruke tegnkonvertering til et annet tegnsystem der det er tilgjengelig, velger du Redusert støtte.

Meld.sentral i bruk – Velg hvilken meldingssentral som skal brukes til å sende tekstmeldingene.

Motta rapport – Brukes til å be nettverket om å sende leveringsrapporter for meldingene (nettverkstjeneste).

Gyldighet for melding – Velg hvor lenge meldingssentralen skal forsøke å sende meldingen hvis første forsøk var mislykket (nettverkstjeneste). Hvis meldingen ikke kan bli sendt i løpet av gyldighetsperioden, fjernes meldingen fra meldingssentralen.

Melding sendt som – Kontakt tjenesteleverandøren hvis du vil vite om meldingssentralen din kan konvertere tekstmeldinger til disse andre formatene. Ønsket tilkobling – Velg hvilken tilkobling som skal brukes.

Svar via samme sntr. – Velg om du vil at svarmeldingen skal sendes ved hjelp av det samme tjenestesentralnummeret for tekstmeldinger (nettverkstjeneste).

Multimediemeldinger

Trykk på { goog velg Meldinger > Valg > Innstillinger > Multimediemelding, og deretter blant følgende:

Bildestørrelse – Angi størrelsen for bildet i en multimediemelding:

Oppr.modus for MMS – Hvis du velger Med veiledning, vil enheten gi beskjed hvis du forsøker å sende en melding som kanskje ikke støttes av mottakeren. Hvis du velger Begrenset, hindrer enheten at du sender meldinger som kanskje ikke støttes. Hvis du vil inkludere innhold i meldingene dine uten varsel, velger du Åpen.

Tilgangspunkt i bruk – Velg hvilket tilgangspunkt som skal brukes som hovedtilkobling.

Multimediehenting – Velg hvordan du vil motta meldinger. Hvis du vil motta meldinger automatisk i ditt hjemmenettverk, velger du Autom. i hj.nettv. Utenfor hjemmenettverket kan du motta et varsel om at du har mottatt en melding som kan hentes hos multimediemeldingssentralen.

Når du er utenfor hjemmenettverket, kan sending og mottak av multimediemeldinger koste mer.

Hvis du velger Multimediehenting > Alltid automatisk, oppretter enheten automatisk en aktiv pakkedatatilkobling for å hente meldingen både i og utenfor hjemmenettverket.

Tillat anon. meldinger – Velg om du vil avvise meldinger som kommer fra anonyme avsendere.

Motta reklame – Angi om du vil motta multimediemeldingsreklame.

Motta rapport – Velg om du vil at statusen for den sendte meldingen skal vises i loggen (nettverkstjeneste).

Ikke send rapport – Velg om du vil at enheten ikke skal sende leveringsrapporter for mottatte meldinger.

Gyldighet for melding – Velg hvor lenge meldingssentralen skal forsøke å sende meldingen hvis første forsøk var mislykket (nettverkstjeneste). Hvis meldingen ikke kan bli sendt i løpet av gyldighetsperioden, fjernes meldingen fra meldingssentralen.

E-post

Trykk ${\ensuremath{\mathfrak{F}}}$ og velg Meldinger > Valg > Innstillinger > E-post.

For å velge hvilken postkasse du vil bruke til sending av e-post, velger du Postkasse i bruk og en postkasse.

Hvis du vil fjerne en postkasse og meldingene i den fra enheten din, blar du til den og trykker på \Box .

Hvis du vil opprette en ny postkasse, velger du Valg > Ny postkasse.

Velg Postkasser og en postkasse for å endre følgende innstillinger: Tilkoblingsinnstillinger, Brukerinnstillinger, Innstillinger for henting og Automatisk henting.

Tilkoblingsinnstillinger

Hvis du vil redigere innstillingene for e-posten du mottar, velger du lnnkommende e-post og fra følgende alternativer:

Brukernavn – Skriv inn brukernavnet som du har fått av tjenesteleverandøren.

Passord – Angi passordet ditt. Hvis du lar dette feltet stå tomt, blir du bedt om å oppgi dette passordet når du forsøker å koble deg til den eksterne postkassen. Server for innk. e-post – Skriv inn IP-adressen eller vertsnavnet på e-postserveren som mottar e-postmeldingene dine.

Tilgangspunkt i bruk – Velg et Internett-tilgangspunkt (IAP). Se "Tilgangspunkter" på side 126.

Postkassenavn - Skriv inn et navn for postkassen.

Postkassetype – Denne angir e-postprotokollen som anbefales av tjenesteleverandøren for den eksterne postkassen. Alternativene er POP3 og IMAP4. Denne innstillingen kan ikke endres.

Sikkerhet (porter) – Velg sikkerhetsalternativene som skal brukes for å sikre tilkoblingen til den eksterne postkassen.

Port - Angi en port for tilkoblingen.

Sikker pålogg. (APOP) (kun for POP3) – Brukes sammen med POP3-protokollen for å kryptere sendingen av passord til den eksterne e-postserveren under tilkobling til postkassen.

Hvis du vil redigere innstillingene for e-posten du sender, velger du Utgående e-post og fra følgende alternativer:

Min e-postadresse – Skriv inn e-postadressen du fikk av tjenesteleverandøren.

Server for utg. e-post – Skriv inn IP-adressen eller vertsnavnet på e-postserveren som sender e-postmeldingene dine. Det er mulig at du kun kan bruke tjenesteleverandørens utgående e-postserver. Ta kontakt med tjenesteleverandøren hvis du vil ha mer informasjon.

Innstillingene for Brukernavn, Passord, Tilgangspunkt i bruk, Sikkerhet (porter) og Port er lik innstillingene i Innkommende e-post.

Brukerinnstillinger

Mitt navn – Skriv inn navnet ditt. Navnet ditt erstatter e-postadressen din i mottakerens enhet hvis mottakerens enhet støtter denne funksjonen.

Send melding – Angi hvordan e-post skal sendes fra enheten. Velg Straks hvis du vil at enheten skal koble til postkassen når du velger Send melding. Hvis du velger Ved neste tilkobl., sendes e-post når tilkoblingen til den eksterne postkassen er tilgjengelig.

Send kopi til deg selv – Velg om du ønsker å sende en kopi av e-posten til din egen postkasse.

Inkluder signatur – Velg om du vil legge ved en signatur i e-postmeldingene.

Nye e-postvarsler – Velg om du ønsker å motta et varsel (en tone, en merknad og en e-postindikator) når du mottar en ny e-post.

Innstillinger for henting

E-post til henting – Angi hvilke deler av e-posten som skal hentes: Bare topptekst, Størrelsesgrense (POP3) eller Meld. og vedlegg (POP3).

Mengde til henting – Angi hvor mange nye e-postmeldinger som skal hentes til postkassen.

Mappebane for IMAP4 (kun for IMAP4) – Angi mappebanen til mapper som du vil abonnere på.

Mappeabonnement (kun for IMAP4) – Abonner på andre mapper i den eksterne postkassen og hent innhold fra disse mappene.

Automatisk henting

E-postvarslinger – Hvis du ønsker å hente titlene til enheten din automatisk når du mottar ny e-post i den eksterne postkassen, velger du Auto-oppdater eller Bare i hjemmenettv..

Henting av e-post – Hvis du ønsker å hente titlene til de nye e-postmeldingene fra den eksterne postkassen automatisk til angitte tidspunkt, velger du Aktivert eller Bare i hjemmenettv.. Du kan angi når og hvor ofte meldinger skal hentes.

E-postvarslinger og Henting av e-post kan ikke aktiveres samtidig.

Hvis du angir at enheten skal hente e-poster automatisk, kan det innebære overføring av store datamengder via tjenesteleverandørens nettverk. Kontakt tjenesteleverandøren for å få informasjon om priser for dataoverføringer.

Web-tjenestemeldinger

Trykk () og velg Meldinger > Valg > Innstillinger > Tjenestemelding. Velg om du vil motta tjenestemeldinger eller ikke. Hvis du vil angi at enheten skal aktivere leseren automatisk og starte en nettverkstilkobling for å hente innhold når du mottar en tjenestemelding, velger du Last ned meldinger > Automatisk.

CBS

Kontakt tjenesteleverandøren for å få mer informasjon om tilgjengelige og relevante emnenumre. Trykk på g og velg Meldinger > Valg > Innstillinger > CBS, og deretter blant følgende:

Mottak - Velg om du vil motta CBS-meldinger.

Språk – Velg ønsket språk for mottatte meldinger: Alle, Valgt eller Andre.

Emnesporing – Velg om enheten automatisk skal søke etter nye emnenumre og lagre de nye numrene uten navn i emnelisten.

Andre innstillinger

Trykk på 🚱 og velg Meldinger > Valg > Innstillinger > Annet, og deretter blant følgende:

Lagre sendte meld. – Velg om du vil lagre en kopi av hver enkelt tekstmelding, multimediemelding eller e-postmelding som du sender til mappen Sendt.

Antall lagrede meld. – Angi hvor mange sendte meldinger som skal lagres i mappen Sendt på en gang. Når grensen er nådd, slettes den eldste meldingen.

Minne i bruk – Velg minnet der du vil lagre meldingene: Telefonminne eller Dataminne.



Hvis du vil lagre og organisere bilder, videoklipp, lydklipp, spillelister og koblinger for direkteavspilling, eller dele filene dine med andre kompatible UPnP-enheter via trådløst LAN, trykker du 🚱 og velger Galleri.

☆ Tips! Hvis du vil åpne bildefanen på multimediemenyen, trykker du . Se "Multimediemeny" på side 16.

Vise og bla gjennom filer

Velg Bilder & videoer 🖏, Spor 🌗, Lifeblog 🖏, Lydklipp 🦨, Direktekobl. 🌏, Presentasjoner 📑 eller Alle filer 🗃, og trykk på 🔘 for å åpne. Innholdet i mappen Bilder & videoer vises i liggende modus.

Du kan bla gjennom og åpne mapper, og du kan merke, kopiere og flytte elementer til mapper. Du kan også opprette album og merke, kopiere og legge til elementer i albumene.

Trykk
for å åpne en fil. Videoklipp, RAM-filer og koblinger til direkteavspillinger åpnes og spilles av i RealPlayer, og musikk- og lydklipp i Avspilling. Se "RealPlayer" på side 90 og "Musikkavspiller" på side 20. Hvis du vil laste ned bilder eller videoklipp, velger du nedlastingsikonet i mappen Bilder & videoer. Web-leseren åpnes, og du kan velge et bokmerke som du vil bruke til å laste ned elementer.

Bilder og videoklipp

Bilder som er tatt, og videoklipp som er spilt inn med kameraet, lagres i mappen Bilder & videoer i Galleri. Bilder og videoklipp kan også sendes til deg i en multimediemelding, som e-postvedlegg, eller via en Bluetooth-tilkobling. Hvis du vil vise et mottatt bilde eller videoklipp i Galleri eller i Real-spilleren, må du først lagre det.

Velg Galleri > Bilder & videoer. Bilde- og videoklippfilene ligger i løkke og er sortert etter dato. Antallet filer vises.

Når bildet er åpnet, kan du zoome inn ved å trykke spilltastene ved siden av displayet. Zoomforholdet lagres ikke permanent.

Hvis du vil rotere det valgte bildet mot venstre eller høyre, velger du Valg > Roter > Venstre eller Høyre.

Du kan redigere et videoklipp eller bilde ved å velge Valg > Rediger. Et redigeringsprogram for bilde eller videoklipp,

åpnes. Se "Redigere videoklipp" på side 49. Se "Redigere bilder" på side 48.

Hvis du vil lage egendefinerte videoklipp, velger du et videoklipp i galleriet eller flere klipp i galleriet, og deretter Valg > Rediger. Se "Redigere videoklipp" på side 49.

Hvis du vil skrive ut bildene på en kompatibel skriver eller lagre dem for utskrift, velger du Valg > Skriv ut. Se "Bildeutskrift" på side 52. Du kan også legge bilder i utskriftskurven for senere utskrift i Galleri. Se "Utskriftskurv" på side 48.

Hvis du vil legge til et bilde eller videoklipp i et album i galleriet, velger du Valg > Albumer > Legg til i album.

Hvis du vil bruke bildet som et bakgrunnsbilde, velger du bildet og Valg > Bruk bilde > Som bakgrunnsbilde.

Hvis du vil slette et bilde eller videoklipp, velger du Slett fra den aktive verktøylinjen. Se "Aktiv verktøylinje" på side 47.

Trykk utløsertasten for å bytte fra Galleri til kameraet.

Aktiv verktøylinje

I mappen Bilder & videoer kan du bruke den aktive verktøylinjen som en snarvei for å velge ulike oppgaver. Den aktive verktøylinjen er bare tilgjengelig når du har valgt et bilde eller videoklipp. Bla opp eller ned til ulike elementer på den aktive verktøylinjen, og velg dem ved å trykke på blatasten. De tilgjengelige valgene varierer avhengig av gjeldende visning og om du har valgt et bilde eller et videoklipp. Du kan også definere om den aktive verktøylinjen alltid skal være synlig i displayet eller om den skal aktiveres med et tastetrykk.

Hvis du vil at den aktive verktøylinjen skal være synlig i displayet, velger du Valg > Vis ikoner.

Hvis du vil at den aktive verktøylinjen bare skal vises en liten stund når du trenger den, velger du Valg > Skjul ikoner. For å aktivere den aktive verktøylinjen trykker du på ().

Velg blant følgende:



- 🖂 for å sende det valgte bildet eller videoklippet
- (for å laste opp det valgte bildet eller videoklippet
- for å legge til eller fjerne et bilde fra utskriftskurven. Se "Utskriftskurv" på side 48.
- 💾 for å vise bildene i utskriftskurven
- 🔊 for å starte en bildepresentasjon av bildene dine
- for å slette det valgte bildet eller videoklippet
- 🖶 for å skrive ut bildet som vises

De tilgjengelige valgene kan variere avhengig av visningen du befinner deg i.

Utskriftskurv

Du kan legge bilder i utskriftskurven og skrive dem ut senere på en kompatibel skriver eller hos en forretning som tilbyr utskriftstjenester. Se "Bildeutskrift" på side 52. Bildene er markert med 🚆 i Bilder & videoer-mappen og albumer.

Hvis du vil markere et bilde for senere utskrift, velger du et bilde og deretter Legg til i Utskriftskurv på den aktive verktøylinjen.

Hvis du vil vise bildene i utskriftskurven, velger du Vis Utskriftskurv på den aktive verktøylinjen, eller an fra Bilder & videoer-mappen (bare tilgjengelig når du har lagt bilder til utskriftskurven).

Hvis du vil fjerne et bilde fra utskriftskurven, velger du et bilde i Bilder & videoer-mappen eller i et album, og Fjern fra Utskriftskurv på den aktive verktøylinjen.

Album

Med album kan du håndtere bildene og videoklippene på en praktisk måte. Hvis du også vil vise listen, velger du Bilder & videoer > Valg > Albumer > Vis albumer. Hvis du vil legge til et bilde eller videoklipp i galleriet, blar du til et bilde eller videoklipp og velger Valg > Albumer > Legg til i album. En liste med album åpnes. Velg albumet du vil legge inn bildet eller videoklippet i. Du kan også opprette et nytt album.

Hvis du vil fjerne en fil fra et album, trykker du på \Box . Filen blir ikke slettet fra Bilder & videoer-mappen i Galleri.

Hvis du vil opprette et nytt album, velger du Valg > Nytt album i visningen over album.

Redigere bilder

Hvis du vil redigere bilder som nettopp er tatt, eller som allerede er lagret i Galleri, velger du Valg > Rediger.

Velg Valg > Bruk effekt for å åpne et rutenett der du kan velge ulike redigeringsalternativer som er markert med små ikoner. Du kan beskjære og rotere bildet, justere lysstyrken, fargen, kontrasten og oppløsningen, samt legge inn effekter, tekst, utklippsbilder eller en ramme i bildet.

Beskjære bilder

Hvis du vil beskjære et bilde, velger du Valg > Bruk effekt > Beskjær. Du kan beskjære bildet manuelt ved å velge Manuelt eller et forhåndsdefinert formatforhold fra listen. Hvis du velger Manuelt, vises det et kryss øverst i venstre hjørne på bildet. Beveg blatasten for å velge området som skal beskjæres, og velg Angi. Enda et kryss vises nederst i høyre hjørne. Igjen velger du området som skal beskjæres. Du kan justere området du valgte først, ved å velge Tilbake. De merkede områdene danner et rektangel, som utgjør det beskjærte bildet.

Hvis du valgte et forhåndsdefinert formatforhold, velger du at hjørnet oppe til venstre skal beskjæres. Du kan endre størrelsen på det merkede området ved hjelp av blatasten. Du kan fryse det valgte området ved å trykke på . Bruk blatasten til å bevege området inni bildet. Trykk for å velge området som skal beskjæres.

Redusere røde øyne

Hvis du vil redusere røde øyne i et bilde, velger du Valg > Bruk effekt > Røde øyne, reduksj.. Plasser krysset på øyet og trykk . En løkke vises på displayet. Du kan endre størrelsen på løkken slik at den er like stor som øyet, ved å bevege blatasten. Trykk . for å redusere røde øyne.

Nyttige snarveier

Snarveier i bilderedigering:

- Hvis du vil vise et bilde i fullskjermmodus, trykker du på * . Hvis du vil tilbake til normal visning, trykker du igjen på * .
- Du kan rotere et bilde med eller mot klokken ved å trykke på 3 eller 1.

- Hvis du vil zoome inn eller ut, trykker du på 5 eller 0.
- Bla opp, ned, til venstre eller høyre for å bevege deg i et zoomet bilde.

Redigere videoklipp

Hvis du vil redigere videoklipp i Galleri og lage egendefinerte videoklipp, blar du til et videoklipp og velger Valg > Rediger > Slå sammen, Endre lyd, Legg til tekst eller Klipp ut. Se "Galleri" på side 46.

Videoredigeringsprogrammet støtter videofilformatene 3GP og MP4 samt lydfilformatene AAC, AMR, MP3 og WAV. Det støtter ikke nødvendigvis alle funksjonene til et filformat eller alle filtypene.

De egendefinerte videoklippene lagres automatisk i Bilder & videoer i Galleri. Klippene lagres på minnekortet.

Legge til bilder, video, lyd og tekst

Du kan legge til bilder, videoklipp og tekst i et videoklipp som ble valgt i Galleri for å opprette egendefinerte videoklipp.

Hvis du vil kombinere et bilde og et videoklipp med det valgte videoklippet i mappen Bilder & videoer velger du Valg > Rediger > Slå sammen > Bilde or Videoklipp. Velg den ønskede filen. Hvis du vil legge til et nytt lydklipp og erstatte det opprinnelige lydklippet i videoklippet, velger du Valg > Rediger > Endre lyd og et lydklipp.

Hvis du vil legge til tekst på begynnelsen og slutten av videoklippet, velger du Valg > Rediger > Legg til tekst, skriver inn teksten du vil legge til, og velger OK. Velg deretter hvor du vil legge til teksten: Begynnelsen eller Slutten.

Klippe videoklipp

Du kan klippe videoklippet og legge til start- og sluttmerker for å utelate deler fra videolippet. I mappen Bilder & videoer velger du Valg > Rediger > Klipp ut.

Hvis du vil spille det valgte videoklippet fra starten, velger du Valg > Spill av.

Hvis du vil velge hvilke deler av videoklippet som skal tas med i det egendefinerte videoklippet, og definere start- og sluttpunktene for dem, blar du til det ønskede punktet på videoen og velger Valg > Startpunkt eller Sluttpunkt. Hvis du vil redigere start- eller sluttpunktet for den valgtre delen, blar du til det ønskede merket og trykker blatasten. Du kan deretter flytte det valgte merket frem eller tilbake på tidslinjen.

Hvis du vil fjerne alle merkene, velger du Valg > Fjern > Alle merker.

Hvis du vil forhåndsvise videoklippet, velger du Valg > Spill av merket del. Du beveger deg rundt på tidslinjen ved å bla til venstre eller høyre.

Hvis du vil stoppe å spille videoklippet, velger du Pause. Hvis du vil fortsette å spille klippet, velger du Valg > Spill av. Hvis du vil gå tilbake til visningen for klipping av video, velger du Tilbake.

Hvis du vil lagre endringene, og gå tilbake til Galleri, velger du Utført.

Redigere videoklipp for å sende

Hvis du vil sende et videoklipp, velger du Valg > Send > Via multimedia, Via e-post, Via Bluetooth eller Legg inn på web. Kontakt nettverkstjenesteleverandøren hvis du vil ha informasjon om den maksimale størrelsen på multimediemeldinger som kan sendes.

Hvis du vil sende et videoklipp som overskrider maksimumsstørrelsen tjenesteleverandøren tillater for multimediemeldinger, kan du sende klippet ved hjelp av trådløs Bluetooth-teknologi. Se "Sende data ved hjelp av Bluetooth-tilkobling" på side 76. Du kan også overføre videoklippene til en kompatibel datamaskin ved hjelp av Bluetooth-tilkobling eller en kompatibel USB-datakabel.

Du kan også klippe videoklippet for å sende det som en multimediemelding. I hovedvisningen for videoredigereren velger du Valg > Film > Rediger for MMS. Varigheten og størrelsen på videoklippet vises på skjermen. Bla til venstre eller til høyre for å redigere størrelsen på videoklippet. Når videoklippet har riktig størrelse og du kan sende det, velger du Valg > Send via MMS.

Hvis videoklippet ditt er i .MP4-format, kan det hende du ikke kan sende det som en multimediemelding. Hvis du vil endre filformatet på videoklippet, blar du til det Galleri og velger Valg > Rediger > Valg > Innstillinger > Oppløsning > MMS-kompatibel. Hvis du vil gå tilbake til hovedvisningen for videoredigereren, velger du Valg > Film > Lagre og skriver inn navnet på klippet. Videoklippet lagres i .3GPP-format og kan sendes som en multimediemelding. Filformatet på det originale videoklippet kan ikke endres.

Bildefremvisning

På den aktive verktøylinjen velger du Start bildefremvisning () for å vise en bildefremvisning av bildene på full skjerm. Lysbildefremvisningen starter med den valgte filen. Velg blant følgende:

Pause - For å stanse bildefremvisningen midlertidig

Fortsett – For å gjenoppta bildefremvisningen hvis den er midlertidig stoppet

Avslutt – For å avslutte bildefremvisningen

Hvis du vil bla gjennom bildene, trykker du på () (forrige) eller () (neste) (bare tilgjengelig når Zoom og panorer er av).

Hvis du vil justere tempoet på lysbildefremvisningen, velger du Valg > Bildefremvisning > Innstillinger > Ventetid mellom bilder før du starter bildefremvisningen.

Hvis du vil ha jevne overganger mellom bildene i fremvisningen og tilfeldig inn- og utzooming på bildene, velger du Zoom og panorer.

Hvis du vil legge til lyd i bildefremvisningen, velger du Valg > Bildefremvisning > Innstillinger og deretter blant følgende:

Musikk - Velg På eller Av.

Sang - Velg en musikkfil fra listen.

Bruk volumtasten på enheten til å heve eller senke volumet.

Presentasjoner

Med presentasjoner kan du vise SVG-filer (scalable vector graphics) files, for eksempel tegneserier og kart. SVG-bilder beholder utseendet når de skrives ut eller vises i forskjellige størrelser og bildeoppløsninger.

Hvis du vil vise skalerbar vektorgrafikk, velger du Presentasjoner, blar til et bilde og velger Valg > Start. Hvis du vil stanse avspillingen midlertidig, velger du Valg > Pause.

Trykk **5** for å zoome inn. Trykk **0** for å zoome ut.

Hvis du vil rotere bildet 90 grader med urviseren eller mot urviseren, trykker du $1\,$ eller $3\,$. Hvis du vil rotere bildet 45 grader, trykker du på $7\,$ eller $9\,$.

Trykk på $\mathbf{*}$ for å veksle mellom fullskjermmodus og normal visning.

Bildeutskrift

Når du skal skrive ut bilder med Bildeutskrift, velger du bildet du vil skrive ut, og deretter utskriftsalternativet i galleriet, kameraet, bilderedigeringsprogrammet eller bildevisningsprogrammet.

Bruk Bildeutskrift til å skrive ut bilder ved hjelp av en kompatibel USB-datakabel, trådløst LAN eller Bluetooth-tilkobling.

Du kan bare skrive ut bilder som er i JPEG-format. Bildene som tas med kameraet, lagres automatisk i JPEG-format.

Hvis du vil skrive ut til en skriver som er kompatibel med PictBridge, kobler du til datakabelen før du velger utskriftsalternativet, og kontrollerer at datakabelmodusen er angitt til Bildeutskrift eller Spør ved tilkobling. Se "USB" på side 79.

Velge skriver

Første gangen du bruker Bildeutskrift, vises en liste over tilgjengelige kompatible skrivere etter at du har valgt ønsket bilde. Velg skriver. Skriveren angis da som standardskriver.

Hvis du har koblet til en PictBridge-kompatibel skriver ved hjelp av en kompatibel Nokia-tilkoblingskabel, vises skriveren automatisk.

Hvis standardskriveren ikke er tilgjengelig, vises en liste over tilgjengelige skrivere.

Hvis du vil endre standardskriveren, velger du Valg > Innstillinger > Standardskriver.

Forhåndsvisning

Når du har valgt skriveren, vises de valgte bildene ved hjelp av forhåndsdefinerte oppsett. Hvis du vil endre oppsettet, trykker du på ① eller ① for å bla gjennom de tilgjengelige oppsettene for den valgte skriveren. Hvis ikke alle bildene får plass på én side, trykker du på ① eller ① for å vise resten av sidene.

Utskriftsinnstillinger

De tilgjengelige valgene varierer avhengig av egenskapene til utskriftsenheten du har valgt.

Hvis du vil angi en standardskriver, velger du Valg > Standardskriver.

Hvis du vil velge en papirstørrelse, velger du Papirformat, ønsket papirstørrelse fra listen og deretter OK. Velg Avbryt for å gå tilbake til den forrige visningen.

Internett-utskrift

Med Online-utskrift kan du bestille utskrifter av bilder direkte fra nettet til hjemmet ditt, eller til en butikk der du kan hente dem. Du kan også bestille ulike produkter med det valgte motivet på, for eksempel kopper eller musematter. De tilgjengelige produktene avhenger av tjenesteleverandøren.

Du må ha minst én konfigurasjonsfil for utskriftstjenester installert for å kunne bruke Online–utskrift. Filene fås hos leverandører av utskriftstjenester som støtter Online–utskrift.

Hvis du vil ha mer informasjon om programmet, se www.nseries.com/support eller ditt lokale Nokia-nettsted.

Internett-deling

Med Internett-deling kan du dele bilder og videoklipp i kompatible albumer på nettet, weblogger eller andre kompatible tjenester for deling på nettet. Du kan laste opp innhold, lagre uferdige oppføringer som utkast og fortsette senere, og du kan vise innholdet i albumer. Innholdstypene som støttes, kan variere i henhold til tjenesteleverandøren.

Hvis du vil bruke Internett-deling, må du abonnere på tjenesten hos en leverandør av Internett-deling, og opprette en ny konto. Du kan vanligvis abonnere på tjenesten på Web-siden til tjenesteleverandøren. Kontakt tjenesteleverandøren hvis du vil ha informasjon om hvordan du abonnerer på tjenesten. Hvis du vil ha mer informasjon om kompatible tjenesteleverandører, se sidene for produktstøtte på www.nseries.com/support eller ditt lokale Nokia-nettsted.

Hvis du vil ha mer informasjon om programmet, se www.nseries.com/support eller ditt lokale Nokia-nettsted.

Hjemmenettverk med Galleri

Med UPnP-arkitektur og trådløst lokalnettverk (WLAN) kan du opprette et hjemmenettverk av kompatible enheter. Hjemmenettverk gjør det mulig å vise innhold som er lagret i Nokia N81, eksternt på en kompatibel enhet. Du kan også kopiere filer mellom Nokia N81 og en kompatibel UPnP-aktivert enhet. Hvis du vil ha mer informasjon, se "Hjemmenettverk" på side 81 og "Hjemmenettverk med musikkspiller" på side 22.

Vise mediefiler som er lagret på din enhet

Du kan velge bilder, videoklipp og lydklipp som er lagret på enheten din, og vise dem i et annet hjemmenettverk, for eksempel en kompatibel TV, ved å gjøre følgende:

- 1 I Galleri velger du et bilde, et videoklipp eller et lydklipp.
- 2 Velg Valg > Vis via hjemmenettverk.

3 Velg en kompatibel enhet hvor mediefilen skal vises. Bildene vises både i den andre hjemmenettverksenheten og din enhet, og videoklipp og lydklipp spilles kun av på den andre enheten.

Du kan skrive ut bilder som er lagret i Galleri, via Hj.media med en kompatibel UPnP-skriver. Velg Galleri. Se "Bildeutskrift" på side 52. Innholdsdeling trenger ikke være aktivert.

Hvis du vil søke etter filer etter forskjellige kriterier, velger du Valg > Søk. Du sorterer filene ved å velge Valg > Sorter etter.

Kopiere mediefiler

Hvis du vil kopiere eller overføre mediefiler fra enheten din til en annen kompatibel enhet, som for eksempel en UPnP-kompatibel PC, velger du en fil i Galleri og Valg > Flytt og kopier > Kopier til hj.nettverk eller Flytt til hjemmenettv.. Innholdsdeling trenger ikke være aktivert.

Hvis du vil kopiere eller overføre filer fra den andre enheten til enheten din, velger du en fil på den andre enheten og velger Valg > Kopier til > Telefonminne eller Dataminne. Innholdsdeling trenger ikke å være aktivert.

Kamera

Nokia N81 har to kameraer. Ett med høy oppløsning på baksiden av enheten (hovedkamera i liggende modus) og ett med lavere oppløsning på forsiden (sekundærkamera i stående modus). Du kan bruke begge kameraene til å ta stillbilder og spille inn videoklipp.

Enheten din støtter en bildeoppløsning på 1600 x 1200 piksler når du bruker hovedkameraet. Bildeoppløsningen i denne brukerhåndboken kan fremstå annerledes.

Bildene og videoklippene lagres automatisk i mappen Bilder & video i Galleri. Kameraene tar bilder i JPEGformat. Videoklippene spilles inn i MPEG4-filformatet med filtypen .MP4, eller i 3GPP-filformatet med filtypen .3gp (Deling-kvalitet). Se "Videoinnstillinger" på side 63.

Du kan sende bilder og videoklipp i en multimediemelding, som et e-postvedlegg eller ved hjelp av en Bluetoothtilkobling eller trådløs LAN-tilkobling. Du kan også laste dem opp til et kompatibelt Internett-album. Se "Internettdeling" på side 53.

Ta bilder

Merk deg følgende når du tar et bilde:

- Bruk begge hendene for å holde kameraet i ro.
- Kvaliteten på et digitalt zoomet bilde er lavere enn på et bilde som ikke er zoomet.
- Kameraet går over i batterisparemodus hvis det ikke trykkes på tastene i løpet av kort tid. Du kan fortsette med å ta bilder ved å trykke på

Slik tar du et bilde:

- For å aktivere hovedkameraet trykker du på og holder nede
 Image: State of the state
- 2 Trykk for å ta et bilde med hovedkameraet. Ikke flytt enheten før bildet er lagret.

Bruk volumtasten på enheten til å zoome inn eller ut.

Hvis du vil justere lys og farger før du tar et bilde, bruker du blatasten til å bla gjennom den aktive verktøylinjen. Se "Justere farger og lyssetting" på side 59. Det kan ta lengre tid å lagre bildet hvis du endrer innstillingene for zoom. lysstyrke eller farger.

Hvis du vil aktivere kameraet på forsiden, velger du Valg > Bruk sekundært kamera. Trykk på 🔲 for å ta et bilde. Hvis du vil zoome inn eller ut, trykker du \bigcirc eller \bigcirc .

Hvis du vil la kameraet være åpent i bakgrunnen og bruke de andre programmene, trykker du på 🕼 . For å gå tilbake til kameraet trykker du på og holder nede 🗖.

Indikatorer for stillbildekamera

Følgende vises i stillbildekamerasøkeren:

- Indikator for gjeldende opptaksmodus.
- 2 Den aktive verktøylinjen. Se "Aktiv verktøylinje" på side 56.
- 3 Indikator for batteriladenivå.
- 4 Bildeoppløsnings -indikatoren indikerer om kvaliteten på bildet er Utskrift 2 M – Stor. Utskrift 1 M -Med. eller



MMS 0.3 M - Liten.



Indikatorene for enhetsminne (
) og minnekort (
) viser hvor bilder lagres.

Aktiv verktøylinje

Den aktive verktøylinjen gir deg snarveier til ulike elementer og innstillinger før og etter du har tatt bildet eller spilt inn en video. Bla til elementer, og velg dem ved å trykke 🔲. Du kan også angi når den aktive verktøylinjen skal vises på skjermen.

Hvis du vil at den aktive verktøylinjen skal være synlig før og etter at du tar bilder eller spiller inn videoklipp, velger du Valg > Vis ikoner. Hvis du bare vil vise den aktive verktøylinjen når du trenger den, velger du Valg > Skjul ikoner. Bare opptaks- og batterinivåindikatorene vises i displayet. For å aktivere den aktive verktøvlinien trykker du på (
). Verktøylinjen vises i 5 sekunder.

Før du tar et bilde eller spiller inn et videoklipp, velger du blant følgende på den aktive verktøylinjen:

A for a velge scene

 4^{A} for a aktivere blitsmodus (bare bilder)

for å aktivere selvutløseren (bare bilder). Se "Få med deg selv på bildet – selvutløser" på side 60.

for å aktivere sekvensmodus (bare bilder). Se "Ta bilder i en sekvens" på side 60.

for å velge en fargeeffekt

for å vise eller skjule rutenettet i søkeren (bare bilder)

for å justere hvitbalansen

for å justere eksponeringskompensasjonen (bare bilder)

for å justere lysfølsomheten (bare bilder)

👷 for å veksle mellom video- og bildemodus

lkonene endres for å gjenspeile gjeldende status for innstillingen.

De tilgjengelige valgene kan variere avhengig av hvilken opptaksmodus og visning du befinner deg i.

Se også valg på den aktive verktøylinjen i "Når du har tatt et bilde" på side 57, "Når du har spilt inn et videoklipp", på side 63 og "Aktiv verktøylinje" på side 47 i Galleri.

Når du har tatt et bilde

Når du har tatt bildet, velger du følgende på den aktive verktøylinjen (bare tilgjengelig hvis Vis tatt bilde er satt til På i innstillingene for stillbildekameraet):

• Hvis du ikke vil beholde bildet, velger du Slett.

- Hvis du vil sende bildet, trykker du ringetasten eller velger Send. Hvis du vil ha mer informasjon, se "Meldinger" på side 35, "Bluetooth-tilkobling" på side 75 og "Internett-deling" på side 53. Dette valget er ikke tilgjengelig under et aktivt anrop. Du kan også sende bildet til samtalepartneren under et aktivt anrop. Velg Send til oppringer (bare tilgjengelig under et aktivt anrop).
- Hvis du vil legge bilder i utskriftskøen for senere utskrift, velger du Legg til i Utskriftskurv.
- Hvis du vil sende bildet til et kompatibelt Internettalbum, velger du Legg inn til ... (bare tilgjengelig hvis du har opprettet en konto for et kompatibelt Internettalbum. Se "Internett-deling" på side 53).

Hvis du vil bruke bildet som bakgrunn i aktiv ventemodus, velger du Valg > Bakgrunnsbilde.

Hvis du vil bruke bildet som et ringebilde for en kontakt, velger du Valg > Bruk som kontaktbilde.

Innstillinger for stillbildekamera

Stillbildekameraet har to typer innstillinger: innstillinger for aktiv verktøylinje og hovedinnstillinger. Hvis du vil bruke innstillinger for aktiv verktøylinje, se "Justere farger og lyssetting" på side 59. Innstillingene for aktiver verktøylinje returnerer til standardinnstillinger når du har slått av kameraet, men hovedinnstillingene forblir uendret helt til de endres igjen.

Hvis du vil endre hovedinnstillingene, velger du Valg > Innstillinger og deretter fra følgende:

Bildekvalitet – Utskrift 2 M – Stor (1600 x 1200 pikslers oppløsning), Utskrift 1 M – Med. (1152 x 864 pikslers oppløsning) eller MMS 0,3 M – Liten (640 x 480 pikslers oppløsning). Hvis du vil skrive ut bildet, velger du Utskrift 2 M – Stor eller Utskrift 1 M – Med.. Hvis du vil sende bildet som MMS, velger du MMS 0,3 M – Liten.

Disse oppløsningene er bare tilgjengelige for hovedkameraet.

Legg til i album – Velg om du vil lagre bildet i et bestemt album i galleriet. Hvis du velger Ja, åpnes en liste med tilgjengelige album.

Vis tatt bilde – Velg På hvis du vil se bildet etter at det er tatt, eller Av hvis du vil fortsette å ta bilder umiddelbart.

Standard bildenavn – Angi standardnavnet på bildene du har tatt.

Utvidet digital zoom (bare hovedkameraet) – På (kontinuerlig) hvis du vil at zoometrinnene skal være jevne og sammenhengende mellom digital og utvidet digital zoom, På (pause) hvis du vil at zoometrinnene skal stanse midlertidig på det digitale og utvidede digitale trinnpunktet, og Av hvis du vil ha en begrenset mengde zoom og samtidig beholde bildeoppløsningen.

Lyd for utløser – Velg lyden du ønsker å høre når du tar et bilde.

Minne i bruk - Velg hvor du vil lagre bildene dine.

Gjenoppr. kamerainnst. – Velg Ja hvis du vil gå tilbake til standardverdiene i kamerainnstillingene.

Blits

Blitsen er kun tilgjengelig for hovedkameraet.

Hold avstand når du bruker blitsen. Bruk ikke blitsen på kort avstand på dyr eller mennesker. Dekk ikke blitsen når du tar bilder.

Kameraet har en LED-blits som kan brukes under dårlige lysforhold. Følgende blitsmodi er tilgjengelige for stillbildekameraet: Automatisk (), Rødøy.red. (), På () og Av ().

Hvis du vil endre blitsmodus, velger du ønsket modus på den aktive verktøylinjen.

Justere farger og lyssetting

Hvis du vil at kameraet skal gjengi farger og belysning mer nøyaktig, eller hvis du vil legge til effekter på bilder eller videoklipp, bruker du blatasten til å bla gjennom den aktive verktøylinjen og velge blant følgende alternativer:

Hvitbalanse – Velg gjeldende lysforhold fra listen. Dette gjør det mulig for kameraet å gjengi farger med større nøyaktighet.

Eksponeringskompensasjon (bare bilder) – Hvis du fotograferer et mørkt motiv mot en svært lys bakgrunn, for eksempel snø, må du justere eksponeringen til +1 eller +2 for å kompensere for lysstyrken i bakgrunnen. Bruk -1 eller -2 for lyse motiver mot mørk bakgrunn.

Blitsmodus - Velg ønsket blitsmodus. Se "Blits" på side 58.

Fargetone - Velg en fargeeffekt fra listen.

Lysfølsomhet (bare bilder) – Øk lysfølsomheten i dårlig lys for å redusere risikoen for å få uskarpe eller for mørke bilder. Høyere følsomhet kan gjøre bildene mer kornete.

Displayet endres i henhold til innstillingene slik at du ser hvordan endringen påvirker bildene eller videofilmene.

De tilgjengelige innstillingene varierer, avhengig av hvilket kamera som brukes.

Oppsettinnstillingene går tilbake til standardinnstillingene når du slår av kameraet.

Hvis du velger en ny scene, erstattes farge- og lyssettingsinnstillingene med den valgte scenen. Se "Scener" på side 59. Du kan om nødvendig endre oppsettinnstillingene etter å ha valgt en scene.

Scener

En scene gjør det lettere for deg å finne de riktige fargeog lyssettingsinnstillingene for det gjeldende miljøet. Innstillingene for hver scene er angitt i henhold til en spesiell stil eller spesielle omgivelser.

Scener er bare tilgjengelige for hovedkameraet.

På den aktive verktøylinjen kan du velge blant følgende:

Videoscener

Automatisk (A) (standard) og Natt (C)

Bildescener

Automatisk (A) (standard), Brukerdefinert (A), Stående (A), Liggende (A), Natt (A) og Natt, stående (A).

Når du tar bilder, er standard scene Automatisk.

Hvis du vil tilpasse dine egne scener for spesielle omgivelser, blar du til Brukerdefinert og velger Valg > Endre. I den brukerdefinerte scenen kan du justere ulike lyssettings- og fargeinnstillinger. Hvis du vil kopiere innstillingene i en annen scene, velger du Basert på scenemodus og ønsket scene.

Ta bilder i en sekvens

Sekvensmodus er kun tilgjengelig for hovedkameraet.

Du kan angi at kameraet skal ta seks bilder eller mer i en sekvens (hvis det er nok ledig minne), på den aktive verktøylinjen ved å velge Sekvensmodus > Serie for å ta seks bilder, eller angi tidsrommet for å ta bilder. Antall bilder som er tatt, avhenger av ledig minne.

Trykk **D** for å ta seks bilder. Du kan slutte å ta bilder ved å trykke på Avbryt. Hold inne **D** for å ta mer enn seks bilder. Du kan slutte å ta bilder ved å slippe den. Antall bilder som er tatt, avhenger av ledig minne.

Hvis du vil angi et tidsrom mellom bilder, velger du Sekvensmodus og et tidsrom. Trykk (for å begynne å ta bilder. Hvis du vil slutte å ta bilder før tiden utløper, trykker du (for igjen.

Etter at bildene er tatt, vises de på displayet. Trykk () for å åpne et bilde og se på det. Hvis du brukte en tidsperiode for å ta bilder, vises det siste bildet som ble tatt, på displayet.

Du kan også bruke sekvensmodus med selvutløseren. Når du bruker selvutløseren, kan du ta maksimalt seks bilder. Trykk **D** for å gå tilbake til søkeren i sekvensmodus.

Hvis du vil slå av sekvensmodus, velger du Sekvensmodus > Enkeltbilde på den aktive verktøylinjen.

Få med deg selv på bildet – selvutløser

Selvutløseren er kun tilgjengelig for hovedkameraet.

Bruk selvutløseren til å forsinke bildetakingen slik at du selv kan være med på bildet. Hvis du vil angi forsinkelsen for selvutløseren, velger du Selvutløser > 2 sekunder, 10 sekunder eller 20 sekunder på den aktive verktøylinjen. Du aktiverer selvutløseren ved å velge Aktiver. Enheten piper når selvutløseren er i gang. Kameraet tar bildet når valgt forsinkelsestid utløper.

Hvis du vil slå av Selvutløser, velger du Selvutløser > Av på den aktive verktøylinjen.

Tips! Velg Selvutløser > 2 sekunder på den aktive verktøylinjen for å holde hånden stødig når du tar et bilde.

Tips om hvordan du tar gode bilder

Bildekvalitet

Bruk den riktige bildekvaliteten. Kameraet har tre

moduser for bildekvalitet (Utskrift 2 M – Stor, Utskrift 1 M – Med. eller MMS 0,3 M – Liten). Bruk innstillingen Høy for å være sikker på at kameraet produserer den beste bildekvaliteten som er tilgjengelig. Legg imidlertig merke til at bedre bildekvalitet krever mer lagringsplass. For MMS og e-postvedlegg kan det være nødvendig å bruke innstillingen MMS 0,3 M – Liten. Du kan definere kvaliteten i Valg > Innstillinger.

Bakgrunn

Bruk en enkel bakgrunn. For portretter og andre bilder med personer må du unngå å ha motivet foran en rotede, sammensatt bakgrunn som kan avlede oppmerksomheten bort fra motivet. Flytt kameraet, eller motivet, når disse betingelsene ikke kan oppfylles. Flytt kameraet nærmere objektet for å ta klarere portretter.

Dybde

Når du tar landskaps- og naturbilder, kan du legge til dybde i bildene dine ved å plassere objektene i forgrunnen. Hvis objekt i forgrunnen er for nært kameraet, kan det bli uskarpt.

Lysforholdene

Hvis du endrer kilden, mengden og retningen til lyset, kan det endre bildene dramatisk. Her er noen vanlige lysforhold:

- Lyskilde bak motivet. Inngå å plassere motivet foran et sterkt lyskilde. Hvis lyskilden er bak motivet eller vises i displayet, kan det resulterende bildet ha lite kontrast, være for mørkt og inneholde uønskede lyseffekter.
- Sidelysmotiv. Sterkt sidelys gir en dramatisk effekt, men kan også være for skrikende, noe som resulterer i for mye kontrast.
- Lyskilde foran motivet. Skarpt sollys kan gjøre at motivene myser med øynene. Kontrasten kan også være for høy.
- Optimal lyssetting finnes i situasjoner der det er massevis av spredt, mykt lys tilgjengelig, for eksempel på en lys, delvis overskyet dag, eller på en solrik dag i skyggen av trær.

Spille inn videoklipp

- For å aktivere hovedkameraet trykker du på og holder nede
 Hvis kameraet er i Bildemodus, velger du Bytt til videomodus på den aktive verktøylinjen.
- 2 Trykk på for å starte innspillingen. I stående modus bruker du blatasten til innspilling.
 Opptaksikonet vises og du hører en lyd.
 Dette indikerer at innspillingen har startet.
- 3 Velg Stopp for å stoppe opptaket. Videoklippet lagres automatisk i mappen Bilder & video i Galleri. Se "Galleri" på side 46. Maksimal lengde på videoklippet avhenger av hvor mye minne som er ledig.

Du kan når som helst stanse innspillingen midlertidig ved å velge Pause. Pauseikonet (**III**) blinker i displayet. Videoinnspilling stoppes automatisk hvis det ikke har blitt trykket på en tast i løpet av et minutt etter at innspillingen er stoppet midlertidig. Velg Fortsett for å fortsette innspillingen.

Hvis du vil zoome inn på eller ut fra motivet, trykker du på volumtasten på siden av enheten. Trykk \bigcirc eller \bigcirc for å zoome inn eller ut i stående modus.

Hvis du vil justere lys og farger før du spiller inn et videoklipp, bruker du blatasten til å bla gjennom den aktive verktøylinjen. Se "Justere farger og lyssetting" på side 59 og "Scener" på side 59. Hvis du vil aktivere kameraet på forsiden, velger du Valg > Bruk sekundært kamera.

Indikatorer for videoinnspilling

Følgende vises i videosøkeren:

- Indikator for gjeldende innspillingsmodus.
- 2 Indikatoren for lyd på/av.
- Den aktive verktøylinjen, som du kan bla gjennom for



å velge ulike elementer og innstillinger (verktøylinjen vises ikke under innspilling) før du spiller inn. Se "Aktiv verktøylinje" på side 56.

4 Indikator for batteriladenivå.

- 5 Videokvalitetsindikatoren indikerer om kvaliteten på videoen er Høy, Normal eller Deling.
- 6 Videoklippfiltypen.
- 7 Den totale videoinnspillingstiden som er tilgjengelig. Når du spiller inn, vises også forløpt tid og gjenværende tid på indikatoren for gjeldende videoinnspilling.
- 8 Indikatorene for enhetsminne (■) og minnekort (■) viser hvor videoer lagres.

Hvis du vil vise alle søkerindikatorene, velger du Valg > Vis ikoner. Velg Skjul ikoner hvis du bare vil vise indikatorene for videostatus samt tilgjengelig opptakstid, zoomefelt ved zooming og valgtastene under innspillingen.

Når du har spilt inn et videoklipp

Når du har spilt inn et videoklipp, velger du følgende på den aktive verktøylinjen (bare tilgjengelig hvis Vis innspilt videoklipp er angitt til På i videoinnstillingene):

- Hvis du vil spille av videoklippet du nettopp har spilt inn, velger du Spill av.
- Hvis du ikke vil beholde videoen, velger du Slett.
- Hvis du vil sende videoklippet via multimedia, e-post, Bluetooth-tilkobling, eller laste det opp til Internettalbumet, trykker du på ringetasten eller velger Send. Hvis du vil ha mer informasjon, se "Meldinger" på side 35, "Bluetooth-tilkobling" på side 75 og "Internett-deling" på side 53. Dette valget er ikke tilgjengelig under et aktivt anrop. Det kan hende at du ikke kan sende videoklipp som er lagret med MP4filformat, i en multimediemelding. Du kan også sende videoklippet til samtalepartneren under et aktivt anrop. Velg Send til oppringer.
- Hvis du vil laste opp videoklipp til et kompatibelt Internett-album, velger du Legg inn til ... (bare tilgjengelig hvis du har opprettet en konto for et

kompatibelt Internett-album. Se "Internett-deling" på side 53).

Videoinnstillinger

Det finnes to typer innstillinger for videoopptakeren: Videooppsett og hovedinnstillinger. Hvis du vil justere Videooppsett – innstillingene, ser du på "Justere farger og lyssetting" på side 59. Oppsettinnstillingene returnerer til standardinnstillinger når du har slått av kameraet, men hovedinnstillingene forblir uendret helt til de endres igjen. Hvis du vil endre hovedinnstillingene, velger du Valg > Innstillinger, og deretter fra følgende:

Videokvalitet – Still inn kvaliteten på videoklippet til Høy (beste kvalitet for lengre bruk og avspilling på en kompatibel TV eller PC og høyttaler), Normal (standard kvalitet for avspilling over høyttaleren) eller Deling (begrenset videoklippstørrelse for å sende ved hjelp av multimediemelding). Hvis du vil vise videoklippet på en kompatibel TV eller PC, velger du Høy, som gir QVGAoppløsning (320 x 240) og filformatet .mp4. Du kan sende videoklippet via MMS ved å velge Deling (QCIFoppløsning, 3GP filformat). Størrelsen på videoklippet som du spiller inn med Deling, er begrenset til 300 kB (som varer omtrent 20 sekunder), slik at det enkelt kan sendes som en multimediemelding til en kompatibel enhet.

Lydopptak - Velg Lyd av hvis du ikke vil spille inn lyd.

Legg til i album – Angi om du vil legge til det innspilte videoklippet i et bestemt album i Galleri. Hvis du velger Ja, åpnes en liste med tilgjengelige album.

Vis innspilt videoklipp – Velg om du vil at det første bildet i videoklippet skal vises på displayet etter at opptaket er avsluttet. Velg Spill av på den aktive verktøylinjen (hovedkamera) eller Valg > Spill av (sekundærkamera) for å vise videoklippet.

Standard videonavn – Angi standardnavnet på videoklippene du har spilt inn.

Minne i bruk – Angi standard minne du skal lagre videoklippene på.

Gjenoppr. kamerainnst. – Velg Ja hvis du vil gå tilbake til standardverdiene i kamerainnstillingene.



Trykk på 🚱 og velg Web (nettverkstjeneste).

Snarvei: For å starte Web-leseren trykker du på og holder nede **0** i ventemodus.

Med Web-leseren kan du vise HTML-sider på Internett slik de opprinnelig er utformet. Du kan også bla gjennom websider som bruker XHTML, eller WML, og som er spesielt utformet for mobile enheter.

Med Web kan du zoome inn og ut på sider. Bruk Minikart og sideoversikt for å navigere på sidene, lese webstrømmer og blogger, lage bokmerke til websider og laste ned innhold.

Hvis du vil ha informasjon om tilgjengelige tjenester, priser og takster, kan du kontakte tjenesteleverandøren. Tjenesteleverandører kan også gi veiledning om hvordan du skal bruke tjenestene.

Du trenger et tilgangspunkt for å koble til Internett hvis du skal bruke Web-leseren. Se "Tilgangspunkter" på side 126.

Surfe nettet

Hvis du vil surfe en web-side, velger du et bokmerke i bokmerkevisningen, eller skriver inn adressen i feltet (🎒). Trykk deretter på 🗻. Hvis du vil åpne koblinger og foreta valg, trykker du 🔳.

Når du skal gå inn på en ny web-adresse du ønsker å besøke, velger du Valg > Gå til Web-adresse.

Tips! Hvis du skal gå inn på en webside som er lagret som et bokmerke i bokmerke-visningen, trykker du mens du blar og velger bokmerket.

Hvis du vil hente siste innhold på siden fra serveren, velger du Valg > Navigeringsvalg > Last inn på nytt.

Hvis du vil lagre webadressen til gjeldende side som et bokmerke, velger du Valg > Lagre som bokmerke.

Hvis du vil bruke visuell historikk for å vise bilder av sider du har besøkt under den gjeldende leserøkten, velger du Tilbake (tilgjengelig hvis Historikk er slått på i innstillingene for web-leseren og gjeldende side ikke er den første siden du besøker). Hvis du vil gå til en side du har besøkt tidligere, velger du siden.

Hvis du vil lagre en side mens du blar, velger du Valg > Verktøy > Lagre side.

Du kan lagre sider og bla gjennom den senere i frakoblet modus. Du kan også gruppere disse lagrede sidene i mapper. Hvis du vil gå til sidene du har lagret, velger du Valg > Bokmerker > Lagrede sider. Hvis du vil åpne en underliste med kommandoer eller handlinger for siden som er åpen, velger du Valg > Tjenestevalg (hvis web-siden støtter dette).

Snarveier mens du blar

- Trykk på **1** for å åpne bokmerkene.
- Trykk på 2 for å søke etter nøkkelord på gjeldende side.
- Trykk på **3** for å gå tilbake til forrige side.
- Trykk på **5** for å vise alle åpne vinduer.
- Trykk på **(** for å lukke gjeldende vindu hvis to eller flere vinduer er åpne.
- Trykk på 8 for å vise sideoversikten for gjeldende side. Trykk på 8 igjen for å zoome inn og vise ønsket del av siden.
- Trykk på **9** for å skrive inn en ny web-adresse.
- Trykk på **()** for å gå til startsiden.
- Hvis du vil zoome inn eller ut på siden, trykker du på * eller # .

Tekstsøk

Hvis du vil søke etter nøkkelord innen den gjeldende web-siden, velger du Valg > Søk > Tekst, og skriver inn et nøkkelord. Hvis du vil gå til forrige treff, trykker du på \bigcirc . Hvis du vil gå til neste treff, trykker du på \bigcirc .

☆ Tips! Du kan også søke etter nøkkelord på siden ved å trykke 2.

Verktøylinje i web-leseren

Med verktøylinjen kan du velge de mest brukte funksjonene i webleseren. For å åpne verktøylinjen, holder du inne
på et blankt punkt på en web-side. For å bevege deg i verktøylinjen, trykker du på
eller
. For å velge en funksjon, trykker du på
.

I verktøylinjen kan du velge blant følgende:

- Mye brukte koblinger viser en liste over web-adressene du besøker ofte
- Sideoversikt viser en oversikt over gjeldende web-side
- Søk søker etter nøkkelord på gjeldende side
- Last inn på nytt oppdaterer siden
- Abon. på webstrømmer (hvis tilgjengelig) hvis du vil vise en liste over tilgjengelige webstrømmer på gjeldende webside, og abonnere på en webstrøm

Laste ned og kjøpe elementer

Du kan laste ned elementer som ringetoner, bilder, operatørlogoer, temaer og videoklipp. Disse elementene kan leveres gratis, eller du kan kjøpe dem. Nedlastede elementer behandles av de respektive programmene på enheten. Et nedlastet bilde kan for eksempel lagres i Galleri.

Viktig: Installer og bruk bare programmer og annen programvare fra pålitelige kilder, for eksempel

programmer som er Symbian-signert eller har bestått Java Verified[™]-testingen.

- 1 Velg koblingen for å laste ned elementet.
- 2 Merk et av valgene for å kjøpe elementet (for eksempel Kjøp).
- Les all informasjonen nøye.
 Hvis du vil fortsette nedlastingen, velger du Godta.
 Hvis du vil avbryte nedlastingen, velger du Avbryt.

Når du starter en nedlasting, vises en liste over nedlastinger som pågår og er fullført i denne leserøkten. Hvis du vil vise listen, velger du Valg > Nedlastinger. I listen blar du til et element, og velger Valg for å avbryte pågående nedlastinger, eller åpne, lagre eller slette fullførte nedlastinger.

Minikart

Minikart hjelper deg med å navigere på websider som inneholder en stor mengde informasjon. Når Minikart er angitt i web-leserinnstillingene og du blar gjennom en stor web-side, åpnes Minikart som viser en oversikt over websiden du blar gjennom. Hvis du vil flytte på Minikart, trykker du (), (), () eller (). Når du finner plasseringen du leter etter, slutter du å bla. Minikart forsvinner og lar deg bli værende på det valgte stedet.

Hvis du vil slå på Minikart, velger du Valg > Innstillinger > Generelt > Minikart > På.

Sideoversikt

Når du blar gjennom en webside som inneholder store mengder informasjon, kan du bruke sideoversikt for å vise hva slags innformasjon siden inneholder.

Trykk **8** for å vise sideoversikten for gjeldende side. Trykk på (), (), () eller () for å finne ønsket sted på siden. Trykk **8** igjen for å zoome inn og vise ønsket del av siden.

Web-strømmer og blogger

Web-strømmer er XML-filer på Web-sider som brukes av bloggere og nyhetsbyråer til å dele overskrifter eller tekst, for eksempel nyhetsstrømmer. Blogger eller web-logger er web-dagbøker. De fleste web-strømmene bruker RSS- og ATOM-teknologier. Web-strømmer finnes vanligvis på web-sider, bloggsider og wiki-sider.

Web-leseren finner automatisk ut om en web-side inneholder web-strømmer. Hvis du vil abonnere på en web-strøm, velger du Valg > Abonner. Hvis du vil vise web-strømmene du abonnerer på, velger du Nyhetsmating i visningen for bokmerker.

Når du skal oppdatere en web-strøm, velger du den og velger Valg > Oppdater.

Når du skal angi hvordan web-strømmen skal oppdateres, velger du Valg > Innstillinger > Nyhetsmating. Se "Innstillinger" på side 69.

Tilkoblingssikkerhet

Hvis sikkerhetsindikatoren **n** vises mens en tilkobling er aktiv, er dataoverføringen mellom enheten og Internett-gatewayen eller serveren kryptert.

Sikkerhetsikonet angir ikke at dataoverføringen mellom gatewayen og innholdsserveren (eller stedet der angitt ressurs er lagret) er sikker. Tjenesteleverandøren sikrer dataoverføringen mellom gatewayen og innholdsserveren.

Sikkerhetssertifikater kreves kanskje for enkelte tjenester, for eksempel banktjenester. Du vil bli varslet hvis identiteten til serveren ikke er riktig, eller hvis du ikke har det riktige sikkerhetssertifikatet i enheten. Hvis du vil ha mer informasjon, ta kontakt med tjenesteleverandøren. Hvis du vil ha mer informasjon om sikkerhetssertifikatet, kan du også se "Sertifikatbehandling" på side 121.

Bokmerker-visningen

Med bokmerker-visningen kan du velge web-adresser fra en liste eller fra en samling bokmerker i mappen Auto. bokmerker. Du kan også skrive inn URL-adressen til websiden du ønsker å gå til, direkte i adressefeltet (🌊).

(R viser startsiden som er angitt for standardtilgangspunktet.

Du kan lagre URL-adressene som bokmerker mens du surfer på Internett. Du kan også lagre adressene du har mottatt i meldinger, i bokmerkene, og sende lagrede bokmerker.

Hvis du vil åpne bokmerke-visningen mens du blar, trykker du på 1 eller velger Valg > Bokmerker.

Hvis du vil redigere detaljene i et bokmerke, for eksempel tittelen, velger du Valg > Bokm.behandling > Rediger.

I bokmerke-visningen kan du også vise andre mapper å bla gjennom. Web-leseren lar deg lagre websider mens du blar. I mappen Lagrede sider kan du vise innholdet på sidene du har lagret mens du var frakoblet.

Web-leseren holder også styr på websidene du besøker mens du blar. I mappen Auto. bokmerker kan du vise en liste over web-sider du har besøkt.

I Nyhetsmating kan du vise lagrede koblinger til webstrømmer og blogger du abonnerer på. Web-strømmer finner du vanligvis på nettstedene til store nyhetsbyråer, personlige weblogger, online-samfunn som tilbyr siste nytt, og artikkelsammendrag. Web-strømmer bruker RSSog ATOM-teknologier.

Avslutte tilkobling

Hvis du vil avslutte tilkoblingen og vise web-siden frakoblet, velger du Valg > Verktøy > Koble fra.

Hvis du vil avslutte tilkoblingen og lukke web-leseren, velger du Valg > Avslutt.

Tilkoblingen avsluttes ikke når du trykker avslutningstasten, men web-leseren blir i bakgrunnen.

Hvis du vil slette informasjonen nettverksserveren henter inn om hvilke web-sider du har besøkt, velger du Valg > Fjern personlige data > Slett cookies.

Tømme hurtigbufferen

Informasjonen eller tjenestene du har åpnet, er lagret i enhetens hurtigbuffer.

En hurtigbuffer er et minneområde som brukes til å lagre data midlertidig. Hvis du har forsøkt å få eller har fått tilgang til konfidensiell informasjon som krever passord, bør du tømme hurtigbufferen etter bruk. Informasjonen eller tjenestene du har fått tilgang til, er lagret i hurtigbufferen. Hvis du vil tømme bufferen, velger du Valg > Fjern personlige data > Tøm buffer.

Innstillinger

Velg Valg > Innstillinger, og velg deretter blant følgende:

Generelle innstillinger

Tilgangspunkt – Endre standard tilgangspunkt. Se "Tilkobling" på side 125. Enkelte eller alle tilgangspunktene kan være forhåndsinnstilt på enheten av tjenesteleverandøren, og det kan hende du ikke kan endre, opprette, redigere eller fjerne dem.

Startside - Angi startsiden.

Minikart – Slå Minikart på eller av. Se "Minikart" på side 67.

Historikk – Hvis du vil se en liste over sidene du har besøkt under siste leserøkt mens du blar, må du slå på Historikk for å velge Tilbake.

Sikkerhetsadvarsler - Vise eller skjule sikkerhetsvarsler.

Java/ECMA-skript - Aktiver eller deaktiver bruk av skript.

Sideinnstillinger

Last innhold – Velg om du vil laste bilder og andre ting mens du surfer. Hvis du velger Bare tekst, må du senere velge Valg > Verktøy > Last bilder for å laste bilder eller andre ting mens du surfer.

Skjermstørrelse – Velg mellom Full skjerm-visning og normal visning med Valg-listen.

Standardkoding – Hvis bokstavtegnene ikke vises på riktig måte, kan du velge en annen koding i samsvar med språket for gjeldende side.

Skriftstørrelse – Angi skriftstørrelsen som skal brukes for web-sider.

Blokker pop up – Tillat eller blokker automatisk åpning av ulike pop-up-vinduer mens du surfer.

Oppdater automatisk – Hvis du vil at web-sidene skal oppdateres automatisk mens du surfer, velger du På.

Personvern-innstillinger

Auto. bokmerker – Aktivere eller deaktivere automatisk samling av bokmerker. Hvis du vil fortsette å lagre adressene på web-sidene du har besøkt, i Auto. bokmerker-mappen, men vil skjule mappen fra bokmerke-visningen, velger du Skjul mappe.

Lagring av spørr.data – Hvis du ikke ønsker at informasjonen du skriver inn på ulike skjemaer på en web-side, skal lagres og brukes neste gang siden åpnes, velger du Av.

Cookies – Aktivere eller deaktivere mottak og sending av cookies.

Innstillinger for web-strømmer

Autom. oppdatering – Angi om du vil at web-strømmene skal oppdateres automatisk eller ikke, hvor ofte du ønsker å oppdatere dem og hvilken tilkobling som skal brukes. Hvis du angir at programmet skal hente web-strømmer automatisk, kan det innebære overføring av store datamengder via tjenesteleverandørens nettverk. Kontakt tjenesteleverandøren for å få informasjon om priser for dataoverføringer. Tilgangspkt. autooppdat. (bare tilgjengelig når Autom. oppdatering er aktivert) – Endre tilgangspunktet for automatisk oppdatering.

Verktøy

Filbehandling 🗄

Hvis du vil bla gjennom filer og mapper, trykker du 🕏 og velger Verktøy > Filbeh.. Enhetsminnevisningen (🛄) åpnes. Trykk 🕞 for å åpne minnekortvisningen (📄).

Hvis du vil finne en fil, velger du Valg > Søk og minnet du vil søke i. Angi en søketekst som tilsvarer filnavnet.

Hvis du vil vise hvilke datatyper du har på enheten, og hvor mye minne de forskjellige datatypene bruker, velger du Valg > Minnedetaljer. Mengden tilgjengelig minne vises i Ledig minne.

Minne nesten fullt - frigjør minne

Mange funksjoner på enheten bruker minnet for å lagre data. Enheten varsler deg hvis det er lite minne igjen.

Hvis du vil frigjøre minne på enheten, overfører du data til en kompatibel PC.

Hvis du vil slette data for å frigjøre minne, bruker du Filbehandling til å slette filer du ikke trenger lenger, eller går til det aktuelle programmet. Du kan for eksempel fjerne følgende:

- Meldinger i mappene i Meldinger og e-postmeldinger du har hentet fra postkassen
- Lagrede Web-sider
- Kontaktinformasjon
- Kalendernotater
- Programmer som vises i Programbeh., som du ikke trenger

Minnekortverktøy 👒

Trykk 🚱 og velg Verktøy > Verktøy > Minne.

Hvis du vil sikkerhetskopiere informasjon fra enhetsminnet til et kompatibelt minnekort (hvis tilgjengelig), velger du Valg > Kopier telefonminne. Enheten varsler deg hvis minnekortet har for lite ledig minneplass til å ta sikkerhetskopi.

Hvis du vil gjenopprette informasjon fra det kompatible minnekortet til enhetsminnet, velger du Valg > Gjenoppr. fra dataminne.

Når et minnekort formateres på nytt, går alle dataene på kortet tapt for alltid. Noen minnekort leveres ferdig Verktøy

formatert, mens andre må formateres. Ta kontakt med forhandleren for å finne ut om du må formatere minnekortet før du kan bruke det

Hvis du vil formatere et minnekort, velger du Valg > Formater dataminne. Velg Ja for å bekrefte.

Talekommandoer 🛞



Du kan bruke talekommandoer til å kontrollere enheten. Hvis du vil ha mer informasjon om de forbedrede talekommandoene som støttes av enheten, se "Taleoppringing" på side 109.

Hvis du vil aktivere forbedrede talekommandoer for å starte programmer og profiler, må du åpne Talekomm.programmet og tilhørende Profiler-mappe. Trykk 🚱 og velg Verktøy > Verktøy > Talekomm. > Profiler. Enheten oppretter talesignaler for programmene og profilene. Når du skal bruke forbedrede talekommandoer, holder du inne høyre valgtast i ventemodus og uttaler en talekommando. Talekommandoen er navnet på programmet eller profilen som vises i listen.

Hvis du vil legge til flere programmer i listen, velger du Valg > Nytt program. Hvis du vil legge til enda en talekommando som kan brukes til å starte programmet, velger du Valg > Endre kommando. Deretter skriver du inn den nye talekommandoen som tekst. Unngå svært korte navn, forkortelser og akronymer.

Hvis du vil lytte til det syntetiserte talesignalet, velger du Valq > Spill av.

Hvis du vil endre innstillingene for talekommando, velger du Valg > Innstillinger. Hvis du vil slå av synthesizeren som spiller av gjenkjente talesignaler og kommandoer på det valute enhetsspråket, velger du Synthesizer > Av. Hvis du vil tilbakestille talegjenkjenningslæringen, for eksempel når hovedbrukeren av enheten er endret, velger du Fjern taletilpasning.
Tilkoblinger

Trådløst LAN

Enheten støtter WLAN (Wireless Local Area Network). Med trådløst LAN kan du koble enheten til Internett og kompatible enheter som har trådløst LAN. Hvis du vil ha informasjon om å bruke enheten med andre kompatible UPnP-enheter via trådløst LAN, se "Hjemmenettverk med Galleri" på side 53 og "Hjemmenettverk med musikkspiller" på side 22.

Hvis du skal bruke trådløst LAN, må det være tilgjengelig og enheten må være koblet til et trådløst LAN.

Noen land, for eksempel Frankrike, har restriksjoner for bruk av trådløst LAN. Ta kontakt med lokale myndigheter for å få mer informasjon.

Funksjoner som bruker trådløst LAN, eller som tillater at slike funksjoner kjøres i bakgrunnen mens andre funksjoner brukes, tapper batteriet for strøm og reduserer levetiden til batteriet.

Enheten din støtter følgende trådløse LAN-funksjoner:

- IEEE 802.11b/g-standarden
- Bruk ved en frekvens på 2,4 GHz
- Krypteringsmetodene WEP (Wired Equivalent Privacy) med nøkler opptil 128 biter, WPA (Wi-Fi Proteced)

Access) og 802.1x. Disse funksjonene kan kun benyttes hvis de støttes av nettverket.

Trådløse LAN-forbindelser

For å kunne bruke trådløst LAN må du opprette et Internett-tilgangspunkt (IAP) i et trådløst LAN. Bruk tilgangspunktet for programmer som må kobles til Internett. Se "Tilgangspunkter for trådløst LAN" på side 74.

Viktig: Aktiver alltid en av de tilgjengelige krypteringsmetodene for å øke sikkerheten for den trådløse LAN-tilkoblingen. Bruk av kryptering reduserer risikoen for uautorisert tilgang til dataene dine.

Det etableres en LAN-tilkobling når du oppretter en datatilkobling ved hjelp av et Internett-tilgangspunkt for trådløst LAN. Den aktive trådløse LAN-tilkoblingen brytes når du avslutter det siste programmet ved hjelp av tilkoblingen. Hvis du vil avslutte alle tilkoblingene samtidig, se "Tilkoblingsbehandling" på side 78.

Du kan bruke trådløst LAN under et taleanrop eller når pakkedata er aktivt. Du kan bare være tilkoblet ett trådløst LAN-tilgangspunkt om gangen, men flere programmer kan bruke det samme Internett-tilgangspunktet. Når enheten er i Frakoblet modus, kan du fremdeles bruke trådløst LAN (hvis tilgjengelig). Husk å overholde gjeldende sikkerhetsbestemmelser når du oppretter og bruker en trådløs LAN-tilkobling.

☆ Tips! Hvis du vil kontrollere den unike MAC-adressen (Media Access Control) som identifiserer din enhet, taster du inn *#62209526# i ventemodus.

WLAN-veiviser



WLAN-veiviseren hjelper deg med å koble til et trådløst LAN og styre de trådløse LAN-tilkoblingene dine.

WLAN-veiviseren viser statusen til de trådløse LANtilkoblingene i aktiv ventemodus. Hvis du vil vise hvilke alternativer som er tilgjengelig, blar du til den raden som viser statusen, og trykker på .

Hvis søkeresultatet for trådløst LAN for eksempel viser WLAN-nettverk funnet, velger du status, Start websøking og nettverk for å opprette et Internetttilgangspunkt automatisk og starte web-leseren ved hjelp av dette tilgangspunktet.

Hvis du velger et sikret trådløst LAN-nettverk, blir du bedt om å oppgi de relevante passordene. Hvis du vil koble deg til et skjult nettverkt, må du oppgi riktig nettverksnavn (SSID). Hvis du vil opprette et nytt tilgangspunkt for et skjult WLAN, velger du Nytt WLAN. Når du har lagt inn nødvendige data, testes tilkoblingen automatisk. Hvis du er koblet til et trådløst LAN, vises navnet på Internett-tilgangspunktet. Hvis du vil starte web-leseren ved hjelp av dette Internett-tilgangspunktet, velger du status og Fortsett websøking. Hvis du vil avslutte tilkoblingen til trådløst LAN, velger du status og Koble fra WLAN.

Hvis trådløst LAN-skanning er av og du ikke er koblet til et trådløst LAN, vises WLAN-skanning av. Hvis du vil slå på skanningen og søke etter tilgjengelig trådløst LAN, blar du til raden som viser statusen, og trykker **.**

Hvis du vil starte søket etter tilgjengelige trådløse LAN, velger du en status og Søk etter WLAN. Hvis du vil slå trådløs LAN-skanning av, velger du en status og WLAN-skanning av.

Hvis du ønsker tilgang til WLAN-veiviseren i menyen, trykker du 🚱 og velger Verktøy > WLAN-veiv.

Tilgangspunkter for trådløst LAN

Hvis du vil søke etter tilgjengelig trådløst LAN i nærheten, trykker du på 🚱 og velger Verktøy > WLAN-veiv..

Velg Valg og deretter blant følgende:

Filtrer WLAN-nettverk – for å filtrere ut trådløse LAN i listen over nettverk som er funnet. De valgte nettverkene filtreres ut neste gang programmet søker etter trådløse LAN. Detaljer - for å vise detaljene til et nettverk i listen. Hvis du velger en aktiv tilkobling, vises tilkoblingsdetaliene.

Angi tilgangspunkt – for å opprette et Internetttilgangspunkt i et trådløst LAN

Rediger tilgangspunkt - for å redigere detaljene om et eksisterende Internett-tilgangspunkt

Du kan også bruke Tilk.beh. til å opprette Internetttilgangspunkter.

Bruksmodi

Trådløst LAN har to bruksmodi: infrastruktur og ad hoc.

Bruksmodusen infrastruktur tillater to typer kommunikasjon: trådløse enheter er koblet til hverandre ved hjelp av en enhet med trådløst LAN-tilgangspunkt, eller trådløse enheter er koblet til vanlig LAN ved hjelp av et trådløst LAN-tilgangspunkt.

I bruksmodusen ad hoc kan enhetene sende data direkte til og motta data direkte fra hverandre. Se "Tilgangspunkter" på side 126.

for a opprette et Internett-tilgangspunkt for ad hocnettverket.

Bluetooth-tilkobling



Du kan opprette en trådløs tilkobling til andre kompatible enheter ved hjelp av Bluetooth-tilkobling. Kompatible enheter kan omfatte mobiltelefoner, datamaskiner og ekstrautstvr som hodetelefoner og bilmonteringssett. Du kan bruke Bluetooth-tilkobling til å sende bilder, videoklipp, musikk- og lydklipp samt notater, du kan opprette en trådløs tilkobling til en kompatibel PC (for eksempel for å overføre filer) eller koble til en kompatibel skriver for å skrive ut bilder med Bildeutskrift. Se "Bildeutskrift" på side 52.

De to enhetene må være innenfor 10 meters avstand fra hverandre, men tilkoblingen kan bli forstvrret fra hindre som for eksempel vegger eller andre elektroniske enheter.

Denne enheten er kompatibel med Bluetoothspesifikasjon 2.0, som støtter følgende profiler: Advanced Audio Distribution Profile, Basic Imaging Profile, Dial-up Networking Profile, File Transfer Profile, Generic Object Exchange Profile, Generic Access Profile, Hands-Free Profile, Headset Profile, Object Push Profile og Serial Port Profile. Hvis du vil sikre funksjonalitet mellom andre enheter som har støtte for Bluetooth-tilkobling, bør du bruke Nokia-godkjent ekstrautstyr sammen med denne modellen. Ta kontakt med produsentene av andre enheter for å fastslå kompatibiliteten med denne enheten.

Det kan være restriksjoner for bruk av Bluetooth-tilkoblingi i enkelte områder. Ta kontakt med lokale myndigheter eller tjenesteleverandøren.

Funksjoner som bruker Bluetooth-tilkobling, eller som tillater at slike funksjoner kjøres i bakgrunnen mens andre funksjoner brukes, tapper batteriet for strøm og reduserer levetiden til batteriet.

Når enheten er låst, kan du ikke bruke Bluetoothtilkobling. Se "Telefon og SIM-kort" på side 119 hvis du vil ha mer informasjon om låsing av enheten.

Innstillinger

Trykk () og velg Verktøy > Bluetooth. Når du åpner programmet første gang, blir du bedt om å definere et navn for enheten.

Velg blant følgende:

Bluetooth – Hvis du vil opprette en trådløs tilkobling til en annen kompatibel enhet, setter du Bluetooth-tilkobling På. Deretter oppretter du en tilkobling. Hvis du vil slå av Bluetooth-tilkoblingen, velger du Av.

Telefonens synlighet – Hvis du vil at enheten din skal være synlig for andre enheter med Bluetooth-tilkobling, velger du Synlig for alle. Hvis du vil angi en periode enheten din skal være synlig, velger du Angi periode. Hvis du vil skjule den for andre enheter, velger du Skjult. Navn på min telefon – Rediger navnet som er synlig for andre enheter som bruker Bluetooth-teknologi.

Ekstern SIM-modus – Hvis du vil at andre enheter, for eksempel et kompatibelt bilmonteringssett, skal kunne bruke SIM-kortet i din enhet for å kobles til nettverket, velger du På. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du se "Ekstern SIM-modus" på side 78.

Sikkerhetstips

Hvis du ikke bruker Bluetooth-tilkobling, velger du Bluetooth > Av eller Telefonens synlighet > Skjult. På denne måten er det lettere å kontrollere hvem som kan finne enheten med Bluetooth-tilkobling, og koble til den.

lkke aksepter tilkoblingsforespørsler fra en ukjent enhet. På denne måten er det lettere å beskytte enheten mot skadelig innhold.

Sende data ved hjelp av Bluetooth-tilkobling

Det kan være flere aktive Bluetooth-tilkoblinger om gangen. Hvis du for eksempel har koblet telefonen til et kompatibelt headset, kan du også samtidig overføre filer til en annen kompatibel enhet.

Hvis du vil vite mer om Bluetooth-tilkoblingsindikatorer, se "Viktige indikatorer" på side 75.

- ☆ Tips! Hvis du vil sende tekst ved hjelp av Bluetoothtilkobling, åpner du Notater, skriver teksten og velger Valg > Send > Via Bluetooth.
- Åpne programmet der elementet som du vil sende, er lagret. Hvis du for eksempel vil sende et bilde til en annen kompatibel enhet, åpner du Galleri.
- 2 Velg elementet og Valg > Send > Via Bluetooth. Enheter med Bluetooth-tilkobling innenfor rekkevidde vises på displayet. Enhetsikoner: □ datamaskin, □ telefon, ♪ lyd-

eller videoenhet og 👔 andre enheter. Hvis du vil avbryte søket, velger du Stopp.

- 3 Velg enheten du vil koble til.
- 4 Hvis den andre enheten krever sammenkobling før data kan overføres, høres en tone, og du blir bedt om å oppgi et passord. Se "Koble sammen enheter" på side 77.
- 5 Når tilkoblingen er opprettet, vises Sender data.
- Tips! Når du søker etter enheter, kan det hende at enkelte enheter bare viser den unike adressen (enhetsadressen). Hvis du vil finne den unike adressen for enheten, taster du inn koden *#2820# i ventemodus.

Koble sammen enheter

Hvis du vil koble sammen med kompatible enheter og vise de tilkoblede enhetene, trykker du i hovedvisningen for programmet Bluetooth, på \bigcirc .

Opprett ditt eget passord (1-16 sifre) før sammenkobling, og bli enig med eieren av den andre enheten om at dere bruker den samme koden. Enheter som ikke har brukergrensesnitt, har et fabrikkangitt passord. Passordet brukes bare én gang.

- Velg Valg > Ny s.koblet enhet for å koble sammen enhetene. Enheter med Bluetooth-tilkobling innenfor rekkevidde vises på displayet.
- 2 Velg enheten, og skriv inn passordet. Det samme passordet må også oppgis i den andre enheten.

Noen lydforsterkninger kobles automatisk til enheten din når du kobler den sammen med en annen. Hvis ikke, blar du til forsterkningen og velger Valg > Koble til lydenhet.

Sammenkoblede enheter angis av 🗞 i enhetssøket.

Hvis du vil angi en enhet som autorisert eller uautorisert, blar du til en enhet og velger blant følgende:

Angi som autorisert – Forbindelser mellom din enhet og denne enheten kan opprettes uten din kjennskap. Det er ikke nødvendig med en egen godkjenning eller autorisasjon. Bruk denne statusen for dine egne enheter, for eksempel en kompatibel Bluetooth-hodetelefon eller en PC, eller enheter som tilhører personer du stoler på. **③** indikerer autoriserte enheter i visningen for sammenkoblede enheter.

Angi som uautor. – Tilkoblingsanmodninger fra denne enheten må godkjennes hver enkelt gang.

Hvis du vil avbryte en sammenkobling, blar du til enheten og velger Valg > Slett. Hvis du vil avbryte alle sammenkoblinger, velger du Valg > Slett alle.

Motta data ved hjelp av Bluetooth-tilkobling

Når du mottar data ved hjelp av Bluetooth-tilkobling, hører du en tone, og du får spørsmål om du vil godta meldingen. Hvis du godtar, vises og elementet plasseres i Innboks-mappen i Meldinger. Meldinger som mottas via Bluetooth-tilkobling, vises med * S. Se "Innboks – motta meldinger" på side 38.

Ekstern SIM-modus

For å bruke ekstern SIM-modus med kompatibelt bilmonteringssett, kobler du til Bluetooth og aktiverer bruken av den eksterne SIM-modusen sammen med din enhet. Se "Innstillinger" på side 76. Før modusen kan aktiveres, må de to enhetene sammenkobles, og sammenkoblingen må skje fra den andre enheten. Når du sammenkobler, skal du bruke en 16-sifret kode og angi den andre enheten som autorisert. Se "Koble sammen enheter" på side 77. Aktiver den eksterne SIM-modusen fra den andre enheten. Når ekstern SIM-modus er aktivert på din enhet, vises Eksternt SIM i ventemodus. Tilkoblingen til det trådløse nettverket er slått av, som vist ved X i indikatorområdet for signalstyrke, og du kan ikke bruke SIM-korttjenester eller funksjoner som krever dekning for mobiltelefonnettverk.

Når den trådløse enheten er i ekstern SIM-modus, kan du kun bruke kompatibelt tilkoblet ekstrautstyr, for eksempel et bilmonteringssett, for å foreta eller motta anrop. Den trådløse enheten kan ikke foreta anrop, unntatt til nødnumre som er programmert i enheten, når den er i denne modusen. Hvis du vil foreta anrop fra enheten, må du først gå ut av ekstern SIM-modus. Hvis enheten er låst, må du først taste inn låskoden for å låse den opp igjen.

Hvis du vil gå ut av ekstern SIM-modus, trykker du på av/på-tasten og velger Avsl. ekst. SIM-mod..

Tilkoblingsbehandling 鷱

Datatilkoblinger

Trykk (j) og velg Verktøy > Tilkobling > Tilk.beh. > Akt. datatilk.. I visningen for aktive tilkoblinger kan du se de åpne datatilkoblingene: dataanrop (), høyhastighets dataanrop (), pakkedatatilkoblinger (), og trådløse LAN-tilkoblinger (). Merk: Den faktiske tiden som faktureres for samtaler av tjenesteleverandøren, kan variere, og er avhengig av nettverksfunksjoner, faktureringsrutiner og så videre.

For å avslutte en tilkobling velger du Valg > Koble fra. For å avslutte alle åpne tilkoblinger velger du Valg > Koble fra alle.

Hvis du vil vise detaljer for en tilkobling, velger du Valg > Detaljer. Detaljene som vises, avhenger av tilkoblingstypen.

Trådløst LAN

Hvis du vil søke etter tilgjengelig trådløst LAN i nærheten, trykker du 🚱 og velger Verktøy > Tilkobling > Tilk.beh. > Tilgj. WLAN.

Visningen for tilgjengelig trådløst LAN inneholder en liste over trådløse LAN i nærheten, nettverksmodiene (Infrastruktur eller Ad-hoc) og signalstyrkeindikatoren deres. Tilses for nettverk med krypteringer, og Tilse hvis enheten din har en aktiv tilkobling i nettverket.

Hvis du vil vise detaljer for et nettverk, velger du Valg > Detaljer.

Hvis du vil opprette et Internett-tilgangspunkt i et nettverk, velger du Valg > Angi tilgangspunkt.



Trykk 🚱 og velg Verktøy > Tilkobling > USB.

Hvis du vil at enheten skal spørre om hva tilkoblingen skal brukes til hver gang kabelen kobles til, velger du Spør ved tilkobling > Ja.

Hvis Spør ved tilkobling er deaktivert, eller du ønsker å endre modus under en aktiv tilkobling, velger du USB-modus og fra følgende:

Medieavspiller – for å synkronisere musikk med Windows Media Player. Se "Musikkoverføring med Windows Media Player" på side 24.

PC Suite – for å bruke Nokia PC-programmer som Nokia Nseries PC Suite, Nokia Lifeblog og Nokia Software Updater

Dataoverføring – for å overføre data mellom enheten din og en kompatibel PC

Bildeutskrift – for å skrive ut bilder på en kompatibel skriver. Se "Bildeutskrift" på side 52.

PC-tilkoblinger

Du kan bruke enheten med en rekke kompatible programmer for PC-tilkobling og datakommunikasjon. Med Nokia Nseries PC Suite kan du for eksempel overføre bilder mellom enheten og en kompatibel PC.

Opprett alltid tilkoblingen fra PC-en som skal synkroniseres med enheten.

Enhetsbehandling



Programvareoppdateringer

Du kan vise og oppdatere gjeldende programvareversjon på enheten, og kontrollere datoen for en eventuell tidligere oppdatering (nettverkstjeneste).

Trykk 🚱 , og velg Verktøy > Verktøy > Enhetsbeh..

Hvis du vil kontrollere om programvareoppdateringer er tilgjengelige, velger du Valg > Se etter oppdateringer. Velg et Internett-tilgangspunkt når du blir bedt om det.

Hvis en oppdatering er tilgjengelig, vises informasjon om den. Velg Godta for å godta nedlasting av oppdateringen, eller Avbryt for å avbryte nedlastingen. Nedlastingen kan ta flere minutter. Du kan bruke enheten mens nedlastingen pågår.

Når du laster ned programvareoppdateringer, kan det innebære at store datamenøder overføres via tjenesteleverandørens nettverk. Kontakt tjenesteleverandøren for å få informasjon om priser for dataoverføringer.

Kontroller at enhetsbatteriet har nok strøm, eller koble til laderen før du starter oppdateringen.

Advarsel: Hvis du installerer en programvareoppdatering, kan ikke enheten brukes. selv ikke til nødsamtaler, før installeringen er fullført og enheten er startet opp på nytt. Ta sikkerhetskopi av dataene før du godkienner installering av en oppdatering.

Når nedlastingen er ferdig, velger du Ja og deretter Godta for å installere oppdateringen, eller Nei for å installere den senere via Valg > Installer oppdatering. Installeringen kan ta flere minutter.

Enheten oppdaterer programvaren og starter på nytt. Velg OK for å fullføre oppdateringen. Velg et Internetttilgangspunkt når du blir bedt om det. Enheten sender status for programvareoppdatering til serveren.

Hvis du vil vise serverprofilinnstillingene som brukes til programvareoppdateringer, velger du Valg > Innstillinger.

Serverprofiler

Trykk 🚱 , velg Verktøy > Verktøy > Enhetsbeh. og trykk
T. Du kan motta serverprofiler og forskjellige konfigureringsinnstillinger fra tjenesteleverandøren eller firmaets avdeling for informasjonsbehandling. Disse konfigureringsinnstillingene kan inkludere tilkobling og andre innstillinger som brukes av ulike programmer i enheten din

Bla til en serverprofil og velg Valg, og deretter blant følgende:

Start konfigurering – for å koble til serveren og motta konfigureringsinnstillingene for enheten din

Ny serverprofil - for å opprette en serverprofil

Hvis du vil slette en serverprofil, blar du til den og trykker **[**.

Hjemmenettverk 🗔



Enheten er kompatibel med UPnP-arkitekturen. Når du bruker en enhet med et trådløst LAN-tilgangspunkt eller en trådløs LAN-ruter, kan du opprette et hjemmenettverk og koble til en kompatibel UPnP-enhet som støtter trådløst LAN, til nettverket, for eksempel Nokia N81, en kompatibel PC, en kompatibel skriver og et kompatibelt lydsystem eller en TV, eller et lydsystem eller en TV som er utstyrt med en kompatibel trådløs multimediemottaker.

Når du bruker funksjonen for trådløst LAN i Nokia N81 i et hiemmenettverk, kreves det en fungerende trådløs LANhjemmetilkobling, og den andre målenheten må være utstyrt med UPnP og koblet til det samme hiemmenettverket.

Hjemmenettverket benytter sikkerhetsinnstillingene i den trådløse LAN-tilkoblingen. Bruk hiemmenettverksfunksjonen i et trådløst LAN-infrastrukturnettverk med en enhet med trådløst LAN-tilgangspunkt og kryptering aktivert.

Mediefiler som er lagret i Galleri, kan deles med andre kompatible UPnP-enheter i samme hjemmenettverk. Du kan håndtere innstillingene for Hjemmenettv. ved å trykke 🛟 og velge Verktøy > Tilkobling > Hj.media > Innstillinger. Hjemmenettverket kan også brukes til å vise, spille av, kopiere eller skrive ut kompatible mediefiler fra Galleri. Se "Vise og dele mediefiler" på side 83.

• Viktig: Aktiver alltid en av de tilgjengelige krypteringsmetodene for å øke sikkerheten for den trådløse LAN-tilkoblingen. Bruk av kryptering reduserer risikoen for uautorisert tilgang til dataene dine.

Enheten kobles til hjemmenettverket bare hvis du godtar en tilkoblingsforespørsel fra en annen kompatibel enhet,

eller hvis du velger alternativet for å vise, spille av, skrive ut eller kopiere mediefiler på Nokia N81 i Galleri.

Viktig sikkerhetsinformasjon

Når du konfigurerer det trådløse LAN-hjemmenettverk, aktiverer du en krypteringsmetode, først på tilgangspunktenheten og deretter på andre enheter du ønsker å koble til i hjemmenettverket. Se i dokumentasjonen for enheten. Hold passordene hemmelig og oppbevar dem trygt på et annet sted enn der du har enhetene.

Hvis du vil vise eller endre innstillingene for det trådløse LAN-internettilgangspunktet i enheten din, se "Tilgangspunkter" på side 126.

Hvis du bruker brukermodusen ad hoc for å opprette et hjemmenettverk med en kompatibel enhet, må du aktivere en av krypteringsmetodene i WLAN-sikkerhetsmodus når du konfigurerer Internett-tilgangspunktet. Dette vil minske faren for at uønskede personer får tilgang til ad hoc-nettverket.

Enheten vil varsle deg når en annen enhet prøver å koble seg til enheten din og hjemmenettverket. Ikke aksepter tilkoblingsforespørsler fra en ukjent enhet. Hvis du bruker trådløst LAN i et nettverk som ikke har kryptering, bør du slå av deling av Nokia N81-filer med andre enheter, eller ikke dele private mediefiler. Hvis du vil endre innstillinger for deling, kan du se "Hjemmemedieinnstillinger" på side 82.

Hjemmemedieinnstillinger

For å dele mediefiler med andre kompatible UPnP-enheter via trådløst LAN, må du først opprette og konfigurere ditt eget Internett-tilgangspunkt for trådløst LAN, og deretter konfigurere programmet Hj.media. Se "Trådløst LAN" på side 73 og innstillinger for LAN under "Tilgangspunkter" på side 126.

Alternativene som er relatert til Hjemmenettv. i programmer, er ikke tilgjengelige før innstillingene for Hjemmenettv. er konfigurert.

Når du går inn hjemmemedieprogrammet for første gang, åpnes oppsettveiviseren for å hjelpe deg til å angi hjemmemedieinnstillingene for din enhet. Hvis du vil bruke oppsettveiviseren senere, velger du Valg > Kjør veiviseren i hovedvisningen for hjemmenettverk, og følger instruksjonene på skjermen.

Hvis du vil koble til en kompatibel PC i hjemmenettverket, må du installere den aktuelle programvaren fra DVD-ROMen som fulgte med enheten, på PC-en.

Konfigurere innstillinger

For å konfigurere hjemmemedieprogrammet, velger du Verktøy > Tilkobling > Hj.media > Innstillinger, og deretter fra følgende:

Hjemmetilgangspunkt – Velg Spør alltid hvis du vil at enheten skal be om hjemmetilgangspunktet hver gang du kobler til hjemmenettverket, Opprett ny for å angi et nytt tilgangspunkt som brukes automatisk når du bruker Hj.media eller Ingen. Hvis hjemmenettverket ikke har aktive sikkerhetsinnstillinger for trådløst LAN, får du en sikkerhetsadvarsel. Du kan fortsette, og aktivere sikkerheten for trådløst LAN senere, eller avbryte defineringen av tilgangspunktet og aktivere sikkerheten for trådløst LAN. Se Trådløst LAN under "Tilgangspunkter" på side 126.

Enhetsnavn – Skriv et navn for enheten din som vil være synlig for de andre kompatible enhetene i hjemmenettverket.

Aktivere deling og definere innhold

Velg Verktøy > Tilkobling > Hj.media > Del innhold.

Innholdsdeling – Tillate eller avslå deling av mediefiler med kompatible enheter. Du bør ikke aktivere Innholdsdeling før du har konfigurert alle de andre innstillingene. Hvis du aktiverer Innholdsdeling, kan de andre UPnP-kompatible enhetene i hjemmenettverket brukes til å vise og kopiere filene du har valgt å dele i mappene Bilder og video og Musikk.

Bilder og video og Musikk – Velg mediefiler du vil dele med andre enheter, eller vis delestatusen for Bilder og video og Musikk. Hvis du vil oppdatere innholdet i mappene, velger du Valg > Oppdater innhold.

Vise og dele mediefiler

Hvis Innholdsdeling er aktivert på enheten, kan de andre UPnP-kompatible enhetene i hjemmenettverket se og kopiere filene du har valgt å dele i Del innhold. Hvis du ikke vil at de andre enhetene skal ha tilgang til filene dine, deaktiverer du Innholdsdeling. Selv om Innholdsdeling er deaktivert på din enhet, kan du fremdeles se og kopiere mediefiler som er lagret på andre enheter i hjemmenettverket hvis den andre enheten tillater det.

Hvis du vil ha mer informasjon, se "Hjemmenettverk med Galleri" på side 53 og "Hjemmenettverk med musikkspiller" på side 22.

Trådløst tastatur 🐺



mulig å skrive behagelig ved å bruke QWERTY-layouten, skrive tekstmeldinger, sende e-post og gjøre kalenderinnføringer.

- 1 Aktiv Bluetooth-tilkoblingsbarhet på enheten din.
- 2 Slå på tastaturet.
- 3 Trykk G og velg Verktøy > Tilkobling > Trådl. tastatur.
- 4 Velg Valg > Søk etter tastatur får å søke etter enheter med Bluetooth-tilkobling.
- 5 Velg tastaturet fra listen, og trykk 🔘 for å starte oppkoblingen.
- 6 For å koble tastaturet ditt til enheten, velger du en kode (1 til 9 siffer) på enheten som blir den samme på tastaturet.

For å taste inn koden må du muligens trykke **Fn**-knappen først.

- 7 Dersom du blir spurt om en tastatur-layout, velger du fra en liste på enheten din.
- 8 Når tastaturnavnet vises, endres statusen til Tastatur koblet til, og den grønne indikatoren på tastaturet blinker sakte. Nå er tastaturet klart for bruk.

Les brukermanualen for detaljer om driften og vedlikeholdet av tastaturet ditt.

Synkronisering 🕡

Med Synk.-programmet kan du synkronisere notatene, kalenderen, tekstmeldingene eller kontaktene med forskjellige kompatible programmer på en kompatibel datamaskin eller på Internett.

Du kan motta synkroniseringsinnstillinger i en spesiell melding. Se "Data og innstillinger" på side 38.

I hovedvisningen for Synk. kan du se de forskjellige synkroniseringsprofilene. En synkroniseringsprofil inneholder de nødvendige innstillingene for synkronisering av data på enheten med en ekstern database på en server eller kompatibel enhet.

- 1 Trykk 🚱 og velg Verktøy > Synk..
- 2 Velg en synkroniseringsprofil og Valg > Synkroniser. Hvis du vil avbryte synkroniseringen før den er fullført, velger du Avbryt.

Programmer



Trykk $\$ og velg Programmer > Klokke. Hvis du vil vise aktive og inaktive alarmer, trykker du \bigcirc . Hvis du vil angi en ny hurtigalarm, velger du Valg > Ny hurtigalarm. Når en alarm er aktivert, vises \bigotimes .

Hurtigalarmer angis for de neste 24 timene, og kan ikke gjentas.

Hvis du vil slå av lydalarmen, velger du Stopp. Hvis du vil stoppe alarmen i fem minutter, velger du Slumre.

Hvis enheten er slått av på angitt klokkeslett for alarmen, slår enheten seg på, og alarmtonen starter. Hvis du velger Stopp, blir du spurt om du vil aktivere enheten for samtaler. Velg Nei for å slå av enheten, eller Ja for å ringe og motta anrop. Ikke velg Ja når bruk av mobiltelefon kan forårsake forstyrrelser eller fare.

Hvis du vil avbryte den neste alarmen, velger du Programmer > Klokke > Valg > Fjern alarm.

Hvis du vil angi en ny alarm, velger du Programmer > Klokke, trykker () og velger Valg > Angi alarm. Angi gjentakelsen hvis nødvendig. Hvis du vil endre innstillingene for klokken, velger du Programmer > Klokke > Valg > Innstillinger. Angi dato og klokkeslett, definer klokkeslett- og datoformater, klokketype eller alarmtone. Under Arbeidsdager velger du ukedager for gjentakelsesalternativer.

Hvis du vil at mobiltelefonnettverket skal oppdatere tids-, dato- og tidssoneinformasjon for enheten (nettverkstjeneste), velger du Programmer > Klokke > Valg > Innstillinger > Nettverksoperatørtid > Autom. oppdat..

Internasjonal klokke

Hvis du vil åpne visningen for internasjonal klokke, velger du Klokke og trykker () to ganger. I visningen for internasjonal klokke kan du se hva klokken er på forskjellige steder. Hvis du vil legge til steder i listen, velger du Valg > Legg til sted. Du kan legge til maksimalt 15 steder i listen.

Hvis du vil angi stedet der du befinner deg, blar du til et sted og velger Valg > Angi som gjeldende by.

Stedet vises i hovedvisningen for klokke, og klokkeslettet på enheten endres i henhold til stedet som er valgt.

Kalkulator 🖷

med den aktuelle tidssonen.

Trykk 🚱 og velg Programmer > Kalkulator.

Merk: Denne kalkulatoren har begrenset nøvaktighet, og er utformet for enkle utregninger.

Kontroller at klokkeslettet er riktig, og at det samsvarer



Trykk **S** og velg **Programmer** > **Notater** for å skrive notater i TXT-format.

Programbehandling



Trykk 🚱 og velg Programmer > Prog.beh.. Du kan installere to typer programmer og programvare på enheten:

- J2ME[™]-programmer basert på Java[™]-teknologi med filtypene JAD og JAR (🚵).
- Andre programmer og annen programvare som passer til Symbian-operativsystemet (1). Installeringsfilene har filtypen SIS. Bare installer programvare som er beregnet på Nokia N81. Programvareprodusenter refererer ofte til det offisielle modellnummeret for dette produktet: Nokia N81-3.

Installeringsfiler kan overføres til enheten fra en kompatibel datamaskin, lastes ned under lesing eller sendes til deg i en multimediemelding som et e-postvedlegg eller ved hjelp av Bluetooth-tilkobling. Du kan bruke Nokia Application Installer i Nokia Nseries PC Suite til å installere et program på enheten.

Installere programmer og programvare

🏡 angir et SIS-program, 🙇 et Java-program, 🍘 at programmet ikke er fullstendig installert, og programmet er installert på minnekortet.



Viktig: Installer og bruk bare programmer og annen programvare fra pålitelige kilder, for eksempel programmer som er Symbian-signert eller har bestått Java Verified[™]-testingen.

Før du installerer, må du være oppmerksom på følgende:

Hvis du vil vise programtype, versionsnummer og leverandør eller produsent av programmet, velger du Valq > Vis detaljer.

Hvis du vil vise sertifikatdetaliene for programmet. velger du Vis detaljer i Sertifikater. Se "Sertifikatbehandling" på side 121.

Hvis du installerer en fil som inneholder en oppdatering eller reparasjon for et eksisterende program, kan du bare gjenopprette det opprinnelige programmet hvis du har den opprinnelige installeringsfilen eller en

fullstendig sikkerhetskopi av den fjernede programvarepakken. Hvis du vil gjenopprette det opprinnelige programmet, må du først fjerne programmet og deretter installere programmet på nytt fra den opprinnelige installeringsfilen eller sikkerhetskopien.

- JAR-filen er nødvendig for å installere Javaprogrammer. Hvis den mangler, kan enheten be deg om å laste den ned. Hvis det ikke er angitt et tilgangspunkt for programmet, blir du bedt om å velge et. Når du laster ned JAR-filen, må du kanskje taste inn et brukernavn og passord for å få tilgang til serveren. Du får disse fra leverandøren eller produsenten av programmet.
- 1 Hvis du vil lete etter en installeringsfil, trykker du og velger Programmer > Prog.beh.. Du kan eventuelt lete i enhetsminnet eller på minnekortet i Filbeh., eller åpne en melding i Meldinger > Innboks som inneholder en installeringsfil.
- 2 I Prog.beh. velger du Valg > Installer. I andre programmer blar du til installeringsfilen og trykker på for å starte installeringen. Under installeringen viser enheten informasjon om fremdriften for installeringen. Hvis du installerer et program uten en digital signatur eller sertifisering, viser enheten en advarsel. Fortsett installeringen bare hvis du er sikker på opphavet til og innholdet i programmet.

Hvis du vil starte et installert program, finner du det på menyen og trykker på
. Hvis programmet ikke har en angitt standardmappe, er det installert i mappen Programmer.

Hvis du vil se hvilke programvarepakker som er installert eller fjernet, og når, velger du Valg > Vis logg.

Viktig: Enheten kan bare støtte ett antivirusprogram. Hvis du har flere enn ett program med antivirusfunksjonalitet, kan dette påvirke ytelsen og bruken av enheten, eller føre til at den slutter å fungere.

Etter at du har installert programmer på minnekortet, vil installeringsfiler (.sis) bli liggende i enhetsminnet. Filene kan oppta en stor del av minnet og forhindre lagring av andre filer. Du kan opprettholde nok minne ved å bruke Nokia Nseries PC Suite til å sikkerhetskopiere installeringsfiler til en kompatibel PC, og deretter bruke filbehandling til å fjerne installeringsfilene fra enhetsminnet. Se "Filbehandling" på side71. Hvis SIS-filen er et meldingsvedlegg, sletter du meldingen fra meldingsinnboksen.

Fjerne programmer og programvare

Bla til en programvarepakke, og velg Valg > Fjern. Velg Ja for å bekrefte. Hvis du fjerner programvare, kan du bare installere den på nytt hvis du har den opprinnelige programvarepakken eller en fullstendig sikkerhetskopi av den fjernede programvarepakken. Hvis du fjerner en programvarepakke, kan det hende at du ikke kan åpne dokumenter som er opprettet med den programvaren.

Hvis en annen programvarepakke er avhengig av den programvarepakken du fjernet, kan det hende den andre programvarepakken slutter å fungere. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du se i dokumentasjonen for den installerte programvarepakken.

Innstillinger

Velg Valg > Innstillinger og deretter blant følgende:

Prog.vareinstallering – Velg om Symbian-programvare som ikke har verifisert digital signatur, kan installeres.

Tilkoblet sertif.sjekk – Velg om du vil kontrollere de tilkoblede sertifikatene før du installerer et program.

Standard Web-adr. – Angi standard Web-adresse som skal brukes under sjekking av tilkoblede sertifikater.

Noen Java-programmer kan kreve at en melding sendes, eller at en nettverkstilkobling opprettes til et bestemt tilgangspunkt for å kunne laste ned ekstra data eller komponenter. I hovedvisningen for Prog.beh. blar du til et program og velger Valg > Åpne for å endre innstillingene for det bestemte programmet.

Kalender

Trykk *G* , og velg Programmer > Kalender. Hvis du vil legge til en ny kalenderoppføring, blar du til ønsket dato, velger Valg > Ny oppføring og ett av følgende:

 Møte – For å minne deg selv på en avtale til en bestemt dato og tid.

Memo – For å skrive inn en generell oppføring for en dag.

Merkedag – For å minne deg selv på fødselsdager eller spesielle datoer (oppføringene gjentas hvert år)

Gjøremål – For å minne deg selv på et gjøremål som må utføres på en gitt dato.

2 Fyll ut feltene. Hvis du vil angi en alarm, velger du Alarm > På og taster inn Alarmtid og Alarmdag.



Hvis du vil legge til en beskrivelse for en avtale, velger du Valg > Legg til beskrivelse.

3 Hvis du vil lagre oppføringen, velger du Utført.

Snarvei: I dags-, ukes- eller månedsvisningen trykker du på en tilfeldig tast (1 – 0). En avtaleoppføring åpnes, og tegnene du taster inn, legges til i Emnefeltet. I gjøremålsvisningen vil et gjøremålsnotat åpnes.

Når kalenderen varsler for et notat, velger du Lyd av for å slå av kalenderalarmen. Påminnelsesteksten vises fortsatt på skjermen. Hvis du vil stoppe kalenderalarmen, velger du Stopp. Hvis du vil sette alarmen i slumremodus, velger du Slumre.

Du kan synkronisere kalenderen med en kompatibel PC ved hjelp av Nokia Nseries PC Suite. Når du oppretter en kalenderoppføring, kan du angi ønsket alternativ for Synkronisering.

Kalendervisninger

Velg Valg > Innstillinger for å endre startdagen for uken eller visningen når du åpner kalenderen.

Hvis du vil gå til en bestemt dato, velger du Valg > Gå til dato.

Trykk # for å gå til dagens dato.

Hvis du vil bytte mellom måneds-, ukes-, dags- og gjøremålsvisning, trykker du * .

Hvis du vil sende et kalendernotat til en kompatibel enhet, velger du Valg > Send. Hvis den andre enheten ikke er kompatibel med UTC-tid (Coordinated Universal Time), vises kanskje ikke klokkeslettinformasjon i mottatte kalenderoppføringer riktig.

Hvis du vil endre kalenderen, velger du Valg > Innstillinger > Kalenderalarmtone, Standardvisning, Uken begynner på og Ukesvisningstittel.

Administrere kalenderoppføringer

Hvis du vil slette mer enn én hendelse om gangen, går du til månedsvisning og velger Valg > Slett oppføring > Før dato eller Alle oppføringer.

Hvis du vil merke en oppgave som fullført, blar du til den i gjøremålsvisningen og velger Valg > Fullført.

Opptaker 🎤

Trykk () og velg Programmer > Media > Opptaker for å spille inn talememoer. Hvis du vil spille inn en telefonsamtale, velger du Opptaker under samtalen. Begge parter hører en tone hvert 5. sekund under innspillingen.



Trykk **(**) og velg Programmer > Media > RealPlayer. Med RealPlayer, kan du spille av mediefiler direkte uten å lagre dem på enheten først, eller spille av videoklipp som er lagret på enheten.

RealPlayer støtter filer som 3GP, MP4 eller RM. Det betyr ikke at RealPlayer støtter alle filformater eller alle varianter av filformater.

l liggende format bruker du medietastene til å kontrollere spilleren.

Spille av videoklipp

1 Hvis du vil spille av en lagret mediefil, velger du Valg > Åpne, og deretter fra følgende:

Sist viste klipp – for å spille av en av de siste seks filene som ble spilt av i RealPlayer. Lagret klipp– for å spille av en fil som er lagret i Galleri

2 Bla til en fil og trykk blatasten for å spille av filen.

Du kan justere volumet ved å trykke på volumtastene.

Spille av innhold direkte

Mange tjenesteleverandører krever at du bruker et Internett-tilgangspunkt (IAP) som standard tilgangspunkt. Med andre tjenesteleverandører kan du bruke et WAP-tilgangspunkt.

I RealPlayer kan du bare åpne en rtsp:// URL-adresse. En RAM-fil spilles imidlertid av i RealPlayer hvis du åpner en HTTP-kobling til den i webleseren.

Hvis du vil spille av innhold direkte, velger du en kobling for direkteavspilling som er lagret i Galleri på en Web-side, eller som er mottatt i en tekstmelding eller multimediemelding.

Før innholdet spilles av direkte, kobles enheten til området og begynner å laste ned innholdet. Bare koblingen til innholdet lagres på enheten.

RealPlayer-innstillinger

Det kan hende du kan motta RealPlayer-innstillinger i en melding fra tjenesteleverandøren. Se "Data og innstillinger" på side 38. Hvis du vil ha mer informasjon, ta kontakt med tjenesteleverandøren.

Velg Valg > Innstillinger og deretter blant følgende:

Video – For å justere kontrasten i videoklippet, eller få RealPlayer til å gjenta videoklipp automatisk når de er ferdigspilt.

Direkteavsp. – Kontakt tjenesteleverandøren for å få riktige innstillinger.

Adobe Flash Player U



Hvis du vil vise, spille av og samhandle med kompatible flash-filer som er laget for mobilenheter, trykker du på 💲 og velger Programmer > Media > Flash-spiller. Bla til en flash-fil og trykk på 🔳.

IM – instant messaging (øveblikkelig meldingstjeneste)



Trykk 🚱 og velg Programmer > Media > Chat.

Med instant messaging (nettverkstjeneste) kan du prate med andre som bruker denne funksionen og melde deg på diskusjonsforum (IM-grupper) med spesielle emner. Ulike tjenesteleverandører opprettholder IM-servere som du kan logge deg inn på når du har registrert deg hos en IMtjeneste. Det kan hende de ulike tjenesteleverandørene støtter ulike funksioner.

Velg Samtaler for å starte eller fortsette en samtale med en chat-bruker. Chat-kontakter for å opprette, redigere eller vise tilkoblingsstatus for chat-kontaktene, Chatgrupper for å starte eller fortsette en gruppesamtale med flere chat-brukere, eller Innsp. samtaler for å vise en tidligere chat-økt som du har lagret.

Motta chat-innstillinger

Du må lagre innstilingene for å få tilgang til tjenesten du vil bruke. Du kan motta innstillingene i en spesiell tekstmelding fra nettverksoperatøren eller tjenesteleverandøren som tilbyr IM-tjenesten. Se "Data og innstillinger" på side 38. Du kan også legge inn innstillingene manuelt. Se "Innstillinger for chat-server" på side 93.

Koble til en chat-server

- Du kobler til chat-serveren som er i bruk, ved å åpne Chat og velge Valg > Logg på. Hvis du vil endre den aktive chat-serveren og lagre nye chat-servere, se "Innstillinger for chat-server" på side 93.
- 2 Tast inn bruker-ID og passord, og trykk på for a logge pa. Du far bruker-ID og passord for chat-serveren fra tienesteleverandøren.
- 3 Velg Valg > Logg av for å logge av.

Endre chat-innstillingene

Velg Valg > Innstillinger > Preferanser og velg deretter blant følgende:

Bruk skjermnavn (vises bare hvis serveren støtter chat-grupper) - Velg Ja for å angi et kallenavn.

Vis min tilgjengelighet – Velg Til alle for å la andre se om du er tilkoblet.

Tillat meldinger fra – Velg Alle for å tillate meldinger fra alle.

Tillat invitasjoner fra – Velg Bare Chat-kont. for å tillate invitasjoner bare fra chat-kontaktene. Chat-invitasjoner sendes av chat-kontakter som vil at du skal bli med i en gruppe.

Sorter Chat-kont. – Velg hvordan chat-kontaktene skal sorteres: Alfabetisk eller Etter tilk.status.

Tilgj.hetsoppdatering – Angi hvordan du vil oppdatere informasjon om hvorvidt chat-kontaktene er tilkoblet eller frakoblet, ved å velge Automatisk eller Manuelt.

Frakoblede kontakter – Velg om chat-kontakter med status som frakoblet skal vises i listen over chat-kontakter.

Min meldingsfarge – Velg fargen på chat-meldingene du sender.

Farge på mottatt meld. – Velg fargen på chat-meldingene du mottar.

Varseltone for Chat – Endre tonen som spilles av når du mottar en ny chat-melding.

Søke etter chat-grupper og brukere

Hvis du vil søke etter grupper, går du til visningen Chatgrupper og velger Valg > Søk. Du kan søke på grunnlag av Gruppenavn, Emne og Medlemmer (bruker-ID).

Hvis du vil søke etter brukere, går du til visningen Chat-kontakter og velger Valg > Ny Chat-kontakt > Søker fra server. Du kan søke på grunnlag av Brukernavn, Bruker-ID, Telefonnummer og E-postadresse.

Bli med i chat-grupper

Visningen Chat-grupper inneholder en liste over chatgruppene du har lagret eller er med i.

Trykk på 🗻 for å bli med i en lagret chat-gruppe.

Hvis du vil bli med i en chat-gruppe som ikke er i listen, men som du kjenner gruppe-ID-en til, velger du Valg > Delta i ny gruppe.

Velg Valg > Forlat Chat-gruppe for a forlate chatgruppen.

Chat

Når du har blitt med i en chat-gruppe, kan du se på meldingene som utveksles der, og sende egne meldinger.

Hvis du vil sende en melding, skriver du meldingen i meldingsredigeringsfeltet og trykker på .

Hvis du vil sende en privat melding til en deltaker, velger du Valg > Send privat melding.

Hvis du vil svare på en privat melding som er sendt til deg, velger du meldingen og Valg > Svar.

Hvis du vil invitere påloggede chat-kontakter til å bli med i chat-gruppen, velger du Valg > Send invitasjon.

Hvis du vil blokkere meldinger fra visse deltakere, velger du Valg > Blokkeringsvalg.

Logge chat-økter

Hvis du vil logge meldingene som utveksles under en samtale eller når du er koblet til en chat-gruppe, velger du Valg > Logg chat. Hvis du vil stoppe loggingen, velger du Valg > Stopp logging. Hvis du vil vise de loggede chatøktene, går du til hovedvisningen og velger Innsp. samtaler.

Vise og starte samtaler

Visningen Samtaler inneholder en liste over de enkelte samtaledeltakerne som du har en pågående samtale med. Pågående samtaler lukkes automatisk når du avslutter Chat.

Du viser en samtale ved å bla til en deltaker og trykke på
.

Du fortsetter samtalen ved å skrive en melding og trykke på ().

Hvis du vil gå tilbake til listen over samtaler uten å lukke samtalen, velger du Tilbake. Du lukker samtalen ved å velge Valg > Avslutt samtale.

Hvis du vil starte en ny samtale, velger du Valg > Ny samtale.

Hvis du vil lagre en samtaledeltaker i chat-kontaktene, velger du Valg > Legg til i Chat-kont..

Hvis du vil sende automatiske svar på innkommende meldinger, velger du Valg > Slå på autosvar. Du kan fortsatt motta meldinger.

Chat-kontakter

l visningen Chat-kontakter kan du hente chatkontaktlister fra serveren, eller legge til en ny chat-kontakt i en kontaktliste. Når du logger på serveren, hentes den tidligere brukte chat-kontaktlisten automatisk fra serveren.

Innstillinger for chat-server

Velg Valg > Innstillinger. Du kan motta innstillingene i en spesiell tekstmelding fra nettverksoperatøren eller tjenesteleverandøren som tilbyr chat-tjenesten. Du får bruker-ID og passord fra tjenesteleverandøren når du registrerer deg som bruker av tjenesten. Kontakt tienesteleverandøren hvis du ikke har bruker-ID eller passord.

Servere – Vis en liste over alle definerte chat-servere.

Standardserver - Endre chat-serveren du vil koble til.

Påloggingstype Chat – Velg Ved prog.oppst. for å logge på automatisk når du starter Chat.

Hvis du vil legge til en ny server i listen over chat-servere, velger du Servere > Valg > Ny server. Legg inn følgende innstillinger:

Servernavn - Navnet på chat-serveren

Tilgangspunkt i bruk – Tilgangspunktet du vil bruke for serveren

Web-adresse - URL-adressen til chat-serveren

Bruker-ID - Din bruker-ID

Passord - Ditt påloggingspassord

Nokia Lifeblog



Du starter Nokia Lifeblog på enheten ved å trykke 🚱 og velge Programmer > Media > Lifeblog > Valg > Åpne.

Lifeblog er en kombinasjon av programvare for mobilenheter og PC som ajourfører en multimediedagbok for alle elementene du samler inn med enheten.

Lifeblog organiserer bilder, videoklipp, lydklipp, tekstmeldinger, multimediemeldinger og weblogg-poster kronologisk, og du kan bla gjennom, søke i, dele, publisere og sikkerhetskopiere dem. Både Nokia Lifeblog PC og Nokia Lifeblog mobile lar deg sende eller blogge elementer slik at andre kan se dem

Lifeblog mobile holder automatisk styr på multimedieelementene dine. Du kan bruke Lifeblog på enheten til å bla gjennom elementer, sende dem til andre eller publisere dem på Internett. Koble enheten til en kompatibel PC ved hjelp av en kompatibel USB-datakabel eller Bluetooth-tilkobling for å overføre og synkronisere elementene på enheten med PC-en.

Lifeblog PC gjør det enkelt å bla gjennom og søke etter elementene som du har samlet inn med enheten. Med ett knappetrykk og en USB-datakabel eller Bluetoothtilkobling kan du overføre bilder, videoklipp, tekst og multimediemeldinger tilbake til enheten.

Du kan sikkerhetskopiere Nokia Lifeblog-databasen til harddisken, kompatible CD-er, kompatible DVD-er, en kompatibel flyttbar stasjon eller en kompatibel nettverksstasion. I tillegg kan du publisere elementer i en weblogg (blogg).

Hvis du vil ha mer informasjon om weblogg-tjenester og kompatibiliteten med Nokia Lifeblog, kan du besøke www.nokia.com/lifeblog eller trykke F1 i Lifeblog PC-programmet for å åpne Hjelp for Nokia Lifeblog.

Installasjon på PC-en

Du må installere Nokia Lifeblog PC (finnes på den medfølgende DVD-ROM-en) på en kompatibel PC før du kan bruke det.

Før du installerer Nokia Lifeblog på en kompatibel PC, må du ha følgende:

- 1 GHz Intel Pentium eller tilsvarende, 128 MB RAM
- 400 MB ledig harddiskplass (hvis Microsoft DirectX og Nokia Nseries PC Suite må installeres)
- Grafikkoppløsning på 1024 x 768 og 24-biters farge
- 32 MB grafikkort
- Microsoft Windows 2000 eller Windows XP

Slik installerer du Lifeblog på PC-en:

- 1 Sett inn DVD-ROM-en som fulgte med enheten.
- 2 Installer Nokia Nseries PC Suite (inkludert Nokiakabeldrivere for USB-tilkobling).
- 3 Installer Lifeblog for PC.

Hvis Microsoft DirectX 9.0 ikke allerede er installert på PC-en, installeres det samtidig med Lifeblog for PC.

Koble sammen enheten og PC-en

Slik kobler du enheten din til en kompatibel datamaskin ved å bruke en kompatibel USB-datakabel:

1 Kontroller at du har installert Nokia Nseries PC Suite (finnes på DVD-ROM-en).

- 2 Koble USB-datakabelen til enheten og PC-en. USBmodus skal være PC Suite. Når du kobler enheten til PC-en første gang etter at Nokia Nseries PC Suite er installert, vil PC-en installere de nødvendige driverne for enheten. Dette kan ta litt tid.
- 3 Start Lifeblog PC-programmet.

Slik kobler du sammen enheten og en kompatibel PC ved hjelp av trådløs Bluetooth-teknologi:

- 1 Kontroller at du har installert Nokia Nseries PC Suite på PC-en.
- 2 Kontroller at du har koblet sammen enheten og PC-en via trådløs Bluetooth-teknologi med Get Connected i Nokia Nseries PC Suite (finnes på DVD-ROM-en). Hvis du vil ha mer informasjon om Nokia Nseries PC Suite, se veiledningene som finnes på sidene for produktstøtte for Nokia N81 på www.nokia.com/support eller ditt lokale Nokianettsted. Hvis du vil ha mer informasjon om Bluetoothtilkobling, se brukerhåndboken for enheten.
- 3 Aktiver Bluetooth-tilkobling på enheten og PC-en.

Kopiere elementer

Slik kopierer du nye eller redigerte elementer fra enheten til PC-en og de valgte enhetene fra PC-en til enheten:

- 1 Koble enheten din til PC-en.
- 2 Start Lifeblog-programmet på PC-en.

3 Velg Fil > Kopier fra én telefon til en annen i Lifeblog PC-programmet.

De nye elementene fra enheten kopieres til PC-en. Elementene i visningen **Til telefon** på PC-en kopieres til enheten.

Bla gjennom tidslinjen og favoritter

Når du starter Lifeblog på enheten, åpnes visningen Tidslinjen og viser multimedieelementene dine. Hvis du vil åpne de lagrede favorittene dine, velger du Valg > Vis Favoritter.

Når du starter Lifeblog på PC-en, er det flere måter du kan flytte deg på i visningene Tidslinjen og Favoritter. Den raskeste måten er å bevege glidebryterhendelen frem eller tilbake, hurtig eller sakte. Et annet alternativ er å klikke på tidslinjen for å velge en dato og bruke funksjonen **Gå til dato**, eller bruke piltastene.

Føre opp elementer på Internett

Hvis du vil dele dine beste Lifeblog-elementer, kan du sende dem til webloggen din på Internett, slik at andre kan se dem.

Du må først opprette en konto hos en kompatibel webloggtjeneste, opprette én eller flere weblogger som du bruker som mål for overføringene, og legge til weblogg-kontoen i Lifeblog. Den anbefalte weblogg-tjenesten for Nokia Lifeblog er TypePad fra Six Apart, www.typepad.com.

På enheten din legger du til weblogg-kontoen i Lifeblog ved å velge Valg > Innstillinger > Blog. På PC-en redigerer du konti i vinduet **Blogg-kontobehandling**.

Slik fører du opp elementer på Internett fra enheten:

- 1 I Tidslinjen eller Favoritter velger du elementene som du vil føre opp på Internett.
- 2 Velg Valg > Send til Internett.
- 3 Hvis du bruker funksjonen for første gang, henter Lifeblog en weblogg-liste fra weblogg-serveren.
- 4 Dialogboksen for weblogg-poster åpnes. Velg webloggen du vil bruke, fra listen Send til:. Hvis du har opprettet nye weblogger, kan du oppdatere weblogglisten ved å velge Valg > Oppdater blog-liste.
- 5 Skriv inn en tittel og tekst for posten. Du kan også skrive inn en lengre tekst eller beskrivelse i brødtekstfeltet.
- 6 Når alt er klart, velger du Valg > Send.

Slik fører du opp elementer på Internett fra PC-en:

- 1 I Tidslinjen eller Favoritter velger du elementene (maksimalt 50) som du vil føre opp på Internett.
- 2 Velg Fil > Send til Internett.... Vinduet Send til Internett åpnes.

- 3 Skriv inn en tittel og tekst for posten. Du kan også skrive inn en lengre tekst eller beskrivelse i brødtekstfeltet.
- 4 Velg webloggen du vil bruke, fra listen Send til:.
- 5 Når alt er klart, klikker du på knappen Send.

Importere elementer fra andre kilder

I tillegg til JPG-bildene fra enheten kan du også importere JPG-bilder og 3GP- og MP4-videoklipp, AMR-lydfiler og TXT-filer fra andre kilder (for eksempel en CD, DVD eller mapper på harddisken) til Lifeblog.

Slik importerer du elementer fra en kompatibel PC til Lifeblog for PC:

- I Tidslinjen eller Favoritter velger du Fil > Importer fra PC.... Vinduet Importer åpnes.
- 2 Bla gjennom listen for å finne bilde-, video-, lyd- eller tekstfilen i listen, eller gå til andre mapper for å finne filen du vil importere. Bruk listen Søk i til å bla gjennom andre stasjoner eller enheter.
- 3 Velg en mappe, fil eller flere filer. Du kan vise innholdet i ruten **Forhåndsvisning**.
- 4 Klikk Åpne for å importere mappen (inkludert undermapper) eller valgte filer.

DRM (Digital Rights Management)

Innholdseiere kan bruke ulike typer DRM-teknologi for å beskytte sine immaterielle retter, inkludert opphavsrettigheter. Enheten bruker ulike typer DRMprogramvare for å få tilgang til DRM-beskyttet innhold. Med denne enheten får du tilgang til innhold som er beskyttet med WMDRM 10, OMA DRM 1.0 og OMA DRM 2.0. I tilfeller der DRM-programvare ikke er i stand til å beskytte innholdet, kan innholdseiere be om å få opphevet denne DRM-programvarens mulighet til å få tilgang til nytt DRM-beskyttet innhold. Denne opphevingen kan også forhindre fornyelse av slikt DRMbeskyttet innhold hvis du har det på enheten. Opphevingen av slik DRM-programvare virker ikke inn på bruken av innholdet som er beskyttet med andre typer DRM, eller bruken av innhold som ikke er DRM-beskyttet.

DRM-beskyttet (DRM=Digital Rights Management) innhold leveres med en tilknyttet aktiveringsnøkkel som definerer dine rettigheter til å bruke innholdet.

Hvis enheten har OMA DRM-beskyttet innhold, kan du ta sikkerhetskopi av både aktiveringskodene og innholdet ved å bruke sikkerhetskopifunksjonen i Nokia Nseries PC Suite. Andre overføringsmetoder kan ikke overføre aktiveringsnøklene som må gjenopprettes sammen med innholdet for at du skal kunne bruke OMA DRM-beskyttet innhold etter at enhetsminnet er formatert. Det kan også hende at du må gjenopprette aktiveringsnøklene hvis filene på enheten blir ødelagt.

Hvis enheten har WMDRM-beskyttet innhold, vil både aktiveringsnøklene og innholdet gå tapt hvis enhetsminnet formateres. Det kan også hende at du mister aktiveringsnøklene og innholdet hvis filene på enheten blir ødelagt. Hvis du mister aktiveringsnøklene eller innholdet, kan det hende at du ikke kan bruke det samme innholdet på enheten igjen. Hvis du vil ha mer informasjon, ta kontakt med tjenesteleverandøren.

Enkelte aktiveringsnøkler kan være koblet til et bestemt SIM-kort, og du får bare tilgang til det beskyttede innholdet hvis SIM-kortet er satt inn i enheten.

Hvis du vil vise DRM-aktiveringsnøkler som er lagret i enheten, trykker du *g* og velger Programmer > Media > Aktiv.koder, og fra følgende alternativer:

Gyldige – Vis hvilke nøkler som er koblet til én eller flere mediefiler, og nøkler hvor gyldighetsperioden ikke er påbegynt ennå.

Ugyldige – Vis nøkler som ikke er gyldige – tidsperioden for bruk av mediefiler er utgått eller det er en beskyttet mediefil i enheten, men ingen tilkoblede aktiveringsnøkler.

Inaktive – Vis nøkler som ikke har mediefiler koblet til seg i enheten.

Hvis du vil kjøpe mer brukstid eller forlenge bruksperioden for en mediefil, velger du Valg > Hent ny kode.

Hvis du vil vise detaljert informasjon, for eksempel gyldighetsstatus og mulighet til å sende filen, blar du til en aktiveringsnøkkel og trykker på **(**.

Adobe Reader 📹



Denne applikasjonen er optimalisert for .pdf-dokumentinnhold på håndholdte og andre mobile enheter, og har bare et begrenset antall funksjoner sammenlignet med PC-versjonen.

Hvis du vil åpne dokumentet, trykker du *s* og velger Programmer > Kontor > Adobe PDF. Dine tidligere filer er listet i fil-visningen. Hvis du vil åpne et dokument, blar du til den og trykker på **()**.

Bruk Filbeh. for å bla til og åpne dokumenter som er lagret i enheten.

Mer informasjon

For mer informasjon, besøk www.adobe.com.

For å dele spørsmål, forslag og informasjon om applikasjonen, besøker du brukerforumet til Adobe reader Symbian OS på http://adobe.com/support/forums/main.html.

Omregning



Hvis du vil konvertere mål fra én enhet til en annen, trykker du $rac{1}{2}$ og velger Programmer > Kontor > Omregning.

Omregning har begrenset nøvaktighet, og avrundingsfeil kan forekomme.

- l feltet Type velger du det målet du vil bruke.
- 2 I det første Enhet-feltet velger du enheten du vil regne om fra. I det neste Enhet-feltet velger du enheten du vil regne om til.
- 3 I det første Mengde-feltet angir du verdien du vil regne om. Det andre Mengde-feltet endres automatisk og viser den omregnede verdien.

Angi grunnleggende valuta- og vekslingskurser

Velg Type > Valuta > Valg > Valutakurser. Før du kan regne om valutaer, må du velge en basisvaluta og legge til vekslingskurser. Kursen for basisvalutaen er alltid 1.



Tilpasse enheten

Hvis du vil tilpasse enheten, velger du mellom følgende alternativer:

- Hvis du vil bruke displayet for ventemodus for å få tilgang til de mest brukte programmene, kan du se "Aktiv ventemodus" på side 103.
- Hvis du vil endre bakgrunnsbildet i ventemodus, se "Endre utseendet til enheten" på side 102.
- Hvis du vil tilpasse ringetonene, kan du se "Profiler angi ringetoner" på side 100 og "Legge til ringetoner for kontakter" på side 34.
- Hvis du vil endre snarveiene som er tilordnet de forskjellige trykkene på blatasten og venstre og høyre valgtast i ventemodus, kan du se "Ventemodus" på side 118.
- Vil du endre klokken som vises i ventemodus, trykker du () og velger Programmer > Klokke > Valg > Innstillinger > Klokketype > Analog eller Digital.
- Hvis du vil endre velkomstmeldingen til et bilde eller en animasjon, trykker du på *G* og velger Verktøy > Innst. > Generell > Tilpasning > Display > Velkomstmeld./logo.
- Hvis du vil endre utseendet til menyvisningen, velger du Valg > Endre menyvisning på hovedmenyen.
- Hvis du vil omorganisere hovedmenyvisningen, velger du Valg > Flytt, Flytt til mappe eller Ny mappe.

Du kan flytte programmene som brukes lite, til mapper, og plassere programmer som du bruker ofte, i hovedmenyen.

 Hvis du vil ordne fanene på multimediemenyen, trykker du og velger Valg > Ordne faner.

Profiler – angi ringetoner

Hvis du vil angi og tilpasse ringetonene, varseltonene for meldinger og andre toner for ulike begivenheter, miljøer eller samtalegrupper, trykker du g og velger Verktøy > Profiler.

Hvis du vil endre profilen, velger du Verktøy > Profiler, en profil og Valg > Aktiver. Du kan også endre profilen ved å trykke () i ventemodus. Bla til profilen du vil aktivere, og velg OK.

☆ Tips! Hvis du vil bytte mellom profilene for generell og lydløs, holder du inne # .

Hvis du vil tilpasse en profil, trykker du so gvelger Verktøy > Profiler. Bla til profilen og velg Valg > Tilpass. Gå til innstillingen du vil endre, og trykk of for å åpne valgene. Toner som er lagret på minnekortet, er angitt med so. Når du velger en tone fra en liste, åpner koblingen Last ned lyder (nettverkstjeneste) en liste med bokmerkerlink. Du kan velge et bokmerke og starte en tilkobling til en webside for å laste ned toner.

Hvis du vil at enheten skal si navnet på den som ringer, velger du Valg > Tilpass og angir Si hvem som ringer til På. Navnet på den som ringer, må være lagret i Kontakter.

Hvis du vil opprette en ny profil, velger du Valg > Opprett ny.

Frakoblet-profil

Frakoblet-profilen gir deg muligheten til å bruke enheten uten å koble til det trådløse nettverket. Når du aktiverer Frakoblet-profilen, avbrytes tilkoblingen til det trådløse nettverket, som angitt av i området for signalstyrkeindikatoren. Det kommer ingen trådløse RFsignaler til og fra enheten. Hvis du forsøker å sende meldinger, plasseres de i utboksen for å bli sendt senere.

Når Frakoblet-profilen er aktiv, kan du bruke enheten uten (U)SIM-kort.

Viktig: I frakoblet profil kan du ikke ringe eller motta samtaler eller bruke andre funksjoner som krever mobilnettverksdekning. Det kan fremdeles være mulig å ringe til de offisielle nødnumrene som er programmert i enheten. Når du skal ringe, må du først slå på telefonfunksjonen ved å endre profil. Hvis enheten er låst, taster du inn låsekoden.

Når du har aktivert Frakoblet-profilen, kan du fremdeles bruke trådløst LAN til for eksempel å lese e-post eller surfe på Internett. Husk å overholde gjeldende sikkerhetsbestemmelser når du oppretter og bruker en trådløs LAN-tilkobling. Se "Trådløst LAN" på side 73. Du kan også bruke Bluetooth-tilkobling i Frakobletprofilen. Se "Bluetooth-tilkobling" på side 75.

Hvis du vil deaktivere Frakoblet-profilen, trykker du av/påtasten og velger en annen profil. Enheten aktiverer den trådløse forbindelsen på nytt (forutsatt at signalstyrken er god nok).

3D-toner

Trykk **G** og velg Verktøy > Verktøy > 3D-toner. Med 3D-toner kan du aktivere tredimensjonale lydeffekter for ringetoner. Ikke alle ringetoner støtter 3D-effekter.

Hvis du vil aktivere 3D-effekter, velger du 3D-ringetoneeffekter > På. Hvis du vil endre 3D-effekten som brukes på ringetonen, velger du Bevegelsesmønster og ønsket effekt. Hvis du vil endre effekten, velger du mellom følgende innstillinger:

Mønsterhastighet – Bla til venstre eller høyre for å justere hastigheten som lyden beveger seg med fra én retning til en annen. Denne innstillingen er ikke tilgjengelig for alle ringetoner.

Romklang - Velg ekkotype.

Dopplereffekt – Velg På for å gjøre ringetonelyden høyere når du er nær enheten, og lavere når du befinner deg lengre vekk. Ringetonen høres høyere ut når du er i nærheten av enheten, og lavere når du beveger deg bort fra den. Doppler-effekten er ikke tilgjengelig for alle lydbølger.

Hvis du vil høre på ringetonen med 3D-effekten, velger du Valg > Spill av tone.

Hvis du aktiverer 3D-toner uten å velge en 3D-effekt, brukes stereoutvidelse på ringetonen.

Du kan justere volumet for ringetonen ved å velge Verktøy > Profiler > Valg > Tilpass > Ringevolum.

Endre utseendet til enheten



Hvis du vil endre utseendet til displayet, for eksempel bakgrunnsbildet og ikoner, trykker du *G* og velger Verktøy > Innst. > Generell > Tilpasning > Temaer.

Hvis du vil endre temaet som brukes for alle programmene i enheten, velger du Temaer > Generelle.

Hvis du vil forhåndsvise et tema før du tar det i bruk, velger du Valg > Forhåndsvisning. Hvis du vil aktivere temaet, velger du Valg > Angi. Det aktive temaet er indikert med \checkmark .

Temaene på minnekortet er angitt med 🔳

Hvis du vil endre oppsettet for hovedmenyen, velger du Temaer > Menyvisning.

Hvis du vil åpne en lesertilkobling og laste ned flere temaer, velger du Last ned temaer (nettverkstjeneste) under Generelle eller Menyvisning.

Viktig: Bruk kun tjenester du har tillit til og som tilbyr tilstrekkelig sikkerhet og beskyttelse mot skadelig programvare.

Hvis du vil redigere bakgrunnsbildet, velger du Temaer > Bakgr.bilde for å endre bakgrunnsbildet på displayet for aktiv ventemodus.

Aktiv ventemodus

Skjermen i aktiv ventemodus viser statusindikatorer, widgeter, visningen Spilles nå og søk.

Hvis du vil slå aktiv ventemodus av eller på, trykker du

g og velger Verktøy > Innst. > Generell > Tilpasning > Ventemodus > Aktiv ventemodus.

Bla til et program eller en hendelse, og trykk **(**.

Standard blatastsnarveier som er tilgjengelige i ventemodus, kan ikke brukes når aktiv ventemodus er på.

Hvis du vil endre snarveiene for standardprogrammene, trykker du o og velger Verktøy > Innst. > Generell > Tilpasning > Ventemodus > Progr. i ventemodus.



Enkelte snarveier kan være låst, og kan ikke endres.

Ringe

Taleanrop

 I ventemodus taster du inn telefonnummeret inkludert retningsnummeret. Hvis du vil fjerne et nummer, trykker du på C.

Ved anrop til utlandet trykker du to ganger på * for å få + -tegnet (erstatter tilgangskoden for utenlandsanrop), og deretter taster du inn landskoden, retningsnummeret (utelat om nødvendig den første nullen) og telefonnummeret.

- 2 Trykk ringetasten for å slå nummeret.
- 3 Trykk avslutningstasten for å avslutte anropet (eller for å avbryte oppringingsforsøket). Du avslutter alltid et anrop ved å trykke avslutningstasten selv om et annet program er aktivt.

Bruk volumtasten på siden av enheten til å justere volumet under et anrop. Du kan også bruke blatasten. Hvis du har angitt volumet til Lyd av, velger du Mikr. på først.

Hvis du vil opprette et anrop fra Kontakter, trykker du og velger Kontakter. Bla til ønsket navn eller tast inn navnets første bokstaver i søkefeltet. Samsvarende kontakter vises. Trykk ringetasten for å ringe. Du må kopiere kontaktene fra SIM-kortet til Kontakter før du kan foreta en oppringning fra Kontakter. Se "Kopiere kontakter" på side 33.

Hvis du vil ringe et nylig oppringt nummer i ventemodus, trykker du ringetasten. Bla til nummeret, og trykk ringetasten.

Hvis du vil sende et bilde eller et videoklipp i en multimediemelding til den andre deltakeren i samtalen, velger du Valg > Send MMS (bare i UMTS-nettverk). Du kan redigere meldingen og endre mottaker før du sender meldingen. Trykk ringetasten for å sende filen til en kompatibel enhet (nettverkstjeneste).

Hvis du vil sende DTMF-tonestrenger, for eksempel passord, velger du Valg > Send DTMF. Tast inn DTMFstrengen, eller søk etter den i Kontakter. Hvis du vil angi et ventetegn (v) eller et pausetegn (p), trykker du på * flere ganger. Velg OK for å sende tonen. Du kan legge til DTMF-toner i Telefonnummer or DTMF-feltene på et kontaktkort.

Hvis du vil sette et aktivt taleanrop på venting mens du svarer et annet innkommende anrop, velger du Valg > Sett på venting. Hvis du vil veksle mellom det aktive anropet og anropet som er satt på venting, velger du Valg > Bytt. Hvis du vil koble det aktive anropet og anropet som er satt på venting, og fjerne deg selv fra linjen, velger du Valg > Overfør

⇒☆< Tips! Når du bare har ett aktivt taleanrop, trykker du ringetasten for å sette anropet på venting. Hvis du vil aktivere anropet, trykker du ringetasten på nytt.

Hvis du vil sende lyden fra håndsettet til høyttaleren under et aktivt anrop, velger du Valg > Aktiver høyttaler. Hvis du har koblet et kompatibelt Bluetooth-headset til enheten for å sende lyden til håndsettet, velger du Valg > Akt. trådl. hodetlf.. Hvis du vil bytte tilbake til håndsettet, velger du Valg > Aktiver håndsett.



Advarsel: Hold ikke enheten nær øret når høvttaleren er på ettersom volumet kan være ekstremt høvt.

Hvis du vil avslutte et aktivt anrop og erstatte det ved å svare på anropet som venter, velger du Valg > Erstatt.

Hvis du har flere aktive anrop og vil avslutte alle, velger du Valg > Avslutt alle.

Mange av valgene du kan bruke under et taleanrop, er nettverkstjenester.

Hvis du vil ha mer informasjon om konferansesamtaler og taleoppringing, se den utvidede brukerhåndboken på www.nokia.com/support eller ditt lokale Nokia-nettsted.

Internett-anrop

Med tjenesten for Internett-anrop (nettverkstjeneste) kan du ringe og motta anrop via Internett.

Hvis du vil ringe eller motta anrop via Internett, må enheten være koblet til en tieneste for Internett-anrop.

Trykk So og velg Verktøy > Tilkobling > Internett-tlf..

Hvis du vil koble til en tjeneste for Internett-anrop, må enheten være innenfor dekningsområdet til et tilkoblingsnettverk, for eksempel et trådløst LANtilgangspunkt.



Viktig: Aktiver alltid en av de tilgjengelige krypteringsmetodene for å øke sikkerheten for den trådløse LAN-tilkoblingen. Bruk av kryptering reduserer risikoen for uautorisert tilgang til dataene dine.

Noen land, for eksempel Frankrike, har restriksioner for bruk av trådløst LAN. Ta kontakt med lokale myndigheter for å få mer informasjon.

De tilgjengelige tilgangspunktene varierer etter tjenesteleverandør.

Hvis du vil koble til tjenesten for Internett-anrop, velger du et tilgjengelig tilkoblingsnettverk i listen og trykker . De lagrede nettverkene, som er markert med \bigstar , vises først i listen. Hvis du ikke vil opprette tilkoblingen, velger du Avbryt.

Når du har koblet til en tjeneste, kan du lagre det benyttede trådløse LAN-nettverket som et kjent tilgangspunkt.

Velg Valg og deretter blant følgende:

Koble til tjeneste – for å opprette en tilkobling til en tjeneste, når en tjeneste for Internett-anrop og et egnet tilkoblingsnettverk er tilgjengelig.

Koble fra tjeneste – for å avslutte tilkoblingen til tjenesten for Internett-anrop.

Endre tjeneste – for å velge tjenesten for Internett-anrop for utgående anrop, hvis enheten er koblet til mer enn én tjeneste. Dette valget vises bare hvis mer enn én konfigurert tjeneste er tilgjengelig.

Konfigurer tjeneste – for å konfigurere nye tjenester. Dette valget vises bare hvis det finnes tjenester som ikke er konfigurert.

Lagre nettverk – for å lagre nettverket du er koblet til. Tidligere lagrede nettverk er markert med ★ i listen over nettverk. Dette valget vises bare hvis du er koblet til et trådløst LAN-nettverk som ikke er lagret.

Bruk skjult nettverk – for å koble til en tjeneste for Internett-anrop ved hjelp av et skjult trådløst LANnettverk.

Oppdater – for å oppdatere listen over tilkoblingsnettverk manuelt. Bruk dette valget hvis et trådløst LAN-nettverk

ikke vises i listen. Listen oppdateres også automatisk hvert 15. sekund.

Innstillinger - for å endre innstillingene.

Avslutt – for å lukke programmet.

De tilgjengelige valgene kan variere.

Enheten kan bare være koblet til ett trådløst LANtilgangspunkt om gangen. Hvis du bruker to eller flere tjenester for Internett-anrop, som bruker samme tilgangspunkt, kan enheten være koblet til flere tjenester samtidig. Tjenesten som brukes til utgående Internettanrop, vises der tilkoblingsnettverkene er oppført. Hvis du vil endre den, velger du Endre tjeneste.

Når du er koblet til en tjeneste for Internett-anrop, vises \mathcal{F}_{Θ} i ventemodus.

Du har muligens en snarvei for Internett-tlf. i aktiv ventemodus, eller du kan legge den til der. Ved hjelp av snarveien kan du registrere deg manuelt, hvis en tjeneste for Internett-anrop og et tilgangspunkt er tilgjengelig. Hvis du allerede er koblet til en tjeneste for Internettanrop, blir du spurt om du vil koble fra tjenesten.

Hvis du vil foreta et Internett-anrop i ventemodus, taster du inn telefonnummeret eller Internett-adressen og trykker ringetasten. Hvis du vil skifte mellom tall- og bokstavmodus, holder du inne #. Hvis du vil avslutte anropet, trykker du avslutningstasten. Du kan også foreta et Internett-anrop fra Kontakter og Logg. Hvis du vil ringe fra Kontakter, trykker du $\frac{1}{9}$ og velger Kontakter, blar til ønsket kontakt og velger Valg > Internett-anrop. Hvis du vil ringe fra Logg, trykker du $\frac{1}{9}$ og velger Verktøy > Logg > Anropslogg og Ubesv. anrop, Mottatte anrop eller Oppr. numre, blar til ønsket kontakt og velger Valg > Internett-anrop.

Hvis Internett-anrop er angitt som foretrukket anropstype, og enheten er koblet til en tjeneste for Internett-anrop, foretas oppringninger som Internettanrop som standard.

Enheten støtter taleanrop over Internett (Internett-anrop). Enheten forsøker å ringe nødnumre primært via mobiltelefonnettverk. Hvis det ikke er mulig å få til en nødsamtale via et mobilnettverk, forsøker enheten å ringe nødnummeret via leverandøren av Internett-anrop. Siden mobiltelefoni er en godt innarbeidet teknologi, bør du bruke mobilnettverk til nødsamtaler så sant det er mulig. Hvis mobilnettverksdekning er tilgjengelig, må du passe på at mobiltelefonen er slått på og at den er klar til å foreta anrop, før du ringer et nødnummer. Hvis du skal kunne ringe et nødnummer ved hjelp av Internett-telefoni, må det være et WLAN-nettverk tilgjengelig og leverandøren av Internett-anrop må ha implementert nødnummerfunksjonalitet. Ta kontakt med leverandøren av Internett-anrop for å høre om du kan foreta nødsamtaler ved hjelp av Internett-telefoni.

Innstillinger

Hvis du vil se innstillingene for tjenestene for Internettanrop, trykker du g og velger Verktøy > Tilkobling > Internett-tlf. > Innstillinger.

Hvis du vil vise eller velge foretrukket anropstype for utgående anrop, velger du Valg > Endre > Standard anropstype > Mobiltelefon eller Internett-anrop.

Hvis du vil åpne visningen for tjenesteinnstillinger for den valgte tjenesten, velger du Valg > Åpne.

De tilgjengelige valgene kan variere.

Tjenesteinnstillinger

Trykk **5** og velg Verktøy > Tilkobling > Internett-tlf. > Valg > Innstillinger > Innstill.:

Hvis du vil se innstillingene for tjenesten, velger du Påloggingstype og deretter blant følgende:

Automatisk – for å logge på tjenesten for Internett-anrop automatisk. Når et kjent nettverk blir funnet, kobles enheten automatisk til tjenesten for Internett-anrop.

Manuell – for å logge på tjenesten for Internett-anrop manuelt.

Hvis du bruker den automatiske påloggingstypen for trådløse LAN-nettverk, søker enheten regelmessig etter trådløse LAN-nettverk. Dette øker bruken av batteristrøm og reduserer batteriets levetid. Ringe

Velg Lagrede tilkobl.nettverk for å se tilkoblingsnettverkene som gjenkjennes av tjenesten for Internett-anrop. Disse nettverkene brukes til automatisk pålogging, og er markert med \bigstar i listen over tilkoblingsnettverk.

Velg Rediger tjenesteinnstill. for å åpne tjenestespesifikke innstillinger. Dette valget er bare tilgjengelig hvis en tjenestespesifikk programvaremodul er installert på enheten.

Lagrede tilkoblingsnettverk

Hvis du vil vise eller fjerne tilkoblingsnettverkene som er lagret for en tjeneste for Internett-anrop, trykker du og velger Verktøy > Tilkobling > Internett-tlf. > Innstillinger > Innstill.: ... > Lagrede tilkobl.nettverk. > Valg > Åpne.

Velg Valg > Fjern for å fjerne et tilkolingsnettverk fra tjenesten.

Postkasser for tale- og videoanrop

Hvis du vil ringe postkassen for tale- eller videoanrop (nettverkstjeneste, postkasse for videoanrop er bare tilgjengelig i UMTS-nettverket), holder du inne **1** i ventemodus og velger Talepostkasse eller Postkasse videoanrop. Se også "Viderekobling" på side 124 og "Videoanrop" på side 110. Hvis du vil endre telefonnummeret til postkassen for taleeller videoanrop, trykker du *fg* og velger Verktøy > Verktøy > Anropspostk., en postkasse og Valg > Endre nummer. Tast inn nummeret (som du har fått fra leverandøren av nettverkstjenester), og velg OK.

Foreta en konferansesamtale

- 1 Ring til den første deltakeren.
- 2 Hvis du vil ringe til en annen deltaker, velger du Valg > Nytt anrop. Det første anropet settes automatisk på venting.
- 3 Når det nye anropet er besvart, tar du med den første deltakeren i konferansesamtalen ved å velge Valg > Konferanse.

Hvis du vil ta med en ny person i samtalen, gjentar du trinn 2 og velger Valg > Konferanse > Legg til i konf.. Enheten støtter konferansesamtaler mellom maksimalt seks deltakere, inkludert deg selv.

Hvis du vil ha en privat samtale med én av deltakerne, velger du Valg > Konferanse > Privat. Velg en deltaker og Privat. Konferansesamtalen settes på venting på enheten. De andre deltakerne kan fremdeles fortsette konferansesamtalen. Når du er ferdig med den private samtalen, velger du Valg > Legg til i konf. for å gå tilbake til konferansesamtalen.
Hvis du vil utelukke én av deltakerne, velger du Valg > Konferanse > Utelat deltaker, blar til deltakeren og velger Utelat.

4 Hvis du vil avslutte den aktive konferansesamtalen, trykker du avslutningstasten.

Ringe et telefonnummer med hurtigvalg

Hvis du vil aktivere hurtigvalg, trykker du 🎲 og velger Verktøy > Innst. > Telefon > Anrop > Hurtigvalg > På.

Hvis du vil tildele et telefonnummer til én av hurtigvalgtastene (2 - 9), trykker du 3 og velger Verktøy > Verktøy > Hurtigvalg. Bla til tasten du vil tildele telefonnummeret til, og velg Valg > Angi. 1er forbeholdt postkassen for tale- eller videoanrop.

Trykk hurtigvalgtasten og sendetasten for å ringe i ventemodus.

Taleoppringing

Enheten din støtter forbedrede talekommandoer. Forbedrede talekommandoer avhenger ikke av stemmen til den som snakker, så brukeren spiller ikke inn talesignaler på forhånd. I stedet lager enheten et talesignal for oppføringene i kontakter og sammenligner det uttalte talesignalet med det. Enhetens talegjenkjenning tilpasses hovedbrukerens stemme slik at det er lettere å gjenkjenne talekommandoene.

Talesignalet for en kontakt er navnet eller kallenavnet som er lagret i kontaktkortet. Hvis du vil lytte til det syntetiserte talesignalet, åpner du et kontaktkort og velger Valg > Spill talesignal.

Ringe ved hjelp av et talesignal

Merk: Det kan for eksempel være vanskelig å bruke taleoppringing i støyende omgivelser eller i et nødstilfelle, så du bør ikke stole kun på taleoppringing i alle situasjoner.

Når du bruker taleoppringing, er høyttaleren i bruk. Hold enheten et lite stykke unna når du uttaler talesignalet.

- Når du skal starte taleoppringing i ventemodus, holder du inne høyre valgtast. Hvis en kompatibel hodetelefon med hodetelefontast er koblet til, starter du taleoppringingen ved å holde inne hodetelefontasten.
- 2 Telefonen spiller av en kort tone, og Snakk nå vises. Si tydelig navnet eller kallenavnet som er lagret på kontaktkortet.
- 3 Enheten spiller av et syntetisk talesignal for den gjenkjente kontakten på det valgte enhetsspråket, og viser navnet og nummeret. Etter et tidsavbrudd på 2,5 sekunder ringer enheten nummeret.

Hvis den gjenkjente kontakten ikke var riktig, velger du Neste for å vise en liste med andre treff eller Avslutt for å avbryte taleoppringing.

Hvis flere numre er lagret under navnet, velger enheten standardnummeret, hvis det er angitt. Ellers velger enheten det første tilgjengelige nummeret av følgende: Mobil, Mobil (privat), Mobil (jobb), Telefon, Telefon (privat) og Tlf. (jobb).

Videoanrop

Når du utfører et videoanrop, kan du se toveis video i sanntid mellom deg og mottakeren av anropet. Det levende videobildet eller videostillbildet som er fanget opp av kameraet på enheten, vises for mottakeren av videoanropet.

For å kunne utføre et videoanrop, må du ha et USIM-kort og være innenfor dekningsområdet til et UMTS-nettverk. Kontakt leverandøren av nettverkstjenester hvis du vil ha informasjon om abonnement og tilgjengelighet for videoanropstjenester.

Et videoanrop kan bare utføres mellom to parter. Videoanropet kan utføres til en kompatibel mobil enhet eller en ISDN-klient. Videoanrop kan ikke utføres mens et annet tale-, video- eller dataanrop er aktivt. Ikoner:

X Du mottar ikke video (mottakeren sender ikke video eller nettverket overfører det ikke).

M Du har avslått sending av videoanrop fra enheten din.

Selv om du har avslått videosending under et videoanrop, vil anropet likevel bli belastet som et videoanrop. Undersøk prisen hos tjenesteleverandøren.

- 1 Hvis du vil starte et videoanrop, taster du inn telefonnummeret mens du er i ventemodus, eller velger Kontakter og en kontakt.
- 2 Velg Valg > Ring til > Videoanrop.

Sekundærkameraet på forsiden brukes som standard for videoanrop. Det kan ta litt tid å starte et videoanrop. Venter på videobilde vises.

Hvis anropet ikke lykkes (hvis for eksempel nettverket ikke støtter videoanrop eller mottaksenheten ikke er kompatibel), blir du spurt om du vil forsøke et vanlig anrop eller sende en tekst- eller multimediemelding i stedet.

Videoanropet er aktivt når du ser to videobilder og hører lyden gjennom høyttaleren.

Den du ringer til, kan avslå videosending (📺). Da hører du bare lyden og ser kanskje et stillbilde eller et grått bakgrunnsbilde. Hvis du vil veksle mellom videovisning og bare lyd, velger du Valg > Aktiver eller Deaktiver > Sender video, Sender lyd eller Sender lyd og video.

Hvis du vil zoome inn eller ut i ditt eget bilde, trykker du \bigodot eller $\bigodot.$

Hvis du vil la de sendte videobildene bytte plass på displayet, velger du Valg > Endre bilderekkeflg.

Hvis du vil sende lyden til et kompatibelt Bluetoothheadset som er koblet til enheten, velger du Valg > Akt. trådl. hodetlf.. Hvis du vil sende lyden tilbake til høyttaleren på enheten, velger du Valg > Aktiver håndsett.

Bruk volumtasten på siden av enheten til å justere volumet under et videoanrop.

Hvis du vil bruke hovedkameraet for å sende video, velger du Valg > Bruk hovedkamera. Hvis du vil bytte tilbake til sekundærkameraet, velger du Valg > Bruk sekundærkamera.

Hvis du vil avslutte videoanropet, trykker du avslutningstasten.

Videodeling

Bruk Videodeling (nettverkstjeneste) til å sende levende bilder eller et videoklipp fra mobilenheten din til en annen kompatibel mobilenhet, under et taleanrop.

Høyttaleren er aktiv når du aktiverer Videodeling. Hvis du ikke vil bruke høyttaleren for taleanropet mens videodeling pågår, kan du også bruke et kompatibelt headset.

Krav til videodeling

Ettersom Videodeling krever en UMTS-tilkobling, er muligheten til å bruke Videodeling avhengig av tilgjengeligheten på UMTS-nettverket. Ta kontakt med tjenesteleverandøren hvis du vil ha mer informasjon om tilgjengeligheten på tjenesten og nettverket, og avgifter knyttet til denne tjenesten.

Hvis du vil bruke Videodeling, må du gjøre følgende:

- Kontrollere at enheten er konfigurert for person-tilperson-tilkoblinger. Se "Innstillinger" på side 112.
- Sørge for at du har en aktiv UMTS-tilkobling og har UMTS-nettverksdekning. Se "Innstillinger" på side 112. Hvis du begynner delingsøkten mens du er innenfor dekningsområdet for UMTS-nettverket, og du overføres til GMS, blir delingsøkten avbrutt mens taleanropet fortsetter. Du kan ikke starte Videodeling hvis du ikke er innenfor dekningsområdet for UMTS-nettverket.

 Sørge for at både avsender og mottaker er registrert i UMTS-nettverket. Hvis du inviterer noen til en delingsøkt og mottakerens enhet ikke er innenfor dekningsområdet for UMTS-nettverket eller ikke har installert Videodeling eller konfigurert person-tilperson-tilkoblinger, vet ikke mottakeren at du sender en invitasjon. Du mottar en feilmelding om at mottakeren ikke kan motta invitasjonen.

Innstillinger

Innstillinger for person-til-person-tilkobling

En person-til-person-tilkobling er også kjent som en SIPtilkobling (Session Initiation Protocol). Innstillingene for SIP-profilen må konfigureres på enheten før du kan bruke Videodeling.

Spør tjenesteleverandøren om SIP-profilinnstillingene, og lagre dem på enheten.

Tjenesteleverandøren vil kanskje sende deg innstillingene direkte eller gi deg en liste over nødvendige parametere.

Hvis du kjenner en mottakers SIP-adresse, kan du skrive den inn på kontaktkortet for den personen. Trykk \cite{g} , velg Kontakter, og åpne kontaktkortet (eller start et nytt kort for denne personen). Velg Valg > Legg til detalj > SIP eller Delingsvisning. Angi SIP-adressen i formatet brukernavn@domenenavn (du kan bruke en IP-adresse i stedet for et domenenavn). Hvis du ikke kjenner til SIP-adressen for kontakten, kan du eventuelt bruke det lagrede nummeret for mottakeren sammen med landskoden, for eksempel +358, for å dele videoen (hvis det støttes av leverandøren av nettverkstjenester).

Innstillinger for UMTS-tilkobling

Når du skal konfigurere UMTS-tilkoblingen din, gjør du følgende:

- Kontakt tjenesteleverandøren for å etablere en avtale om at du kan bruke UMTS-nettverket.
- Sørg for at tilkoblingsinnstillingene for UMTStilgangspunkt er riktig konfigurert. Hvis du trenger hjelp, se "Tilkobling" på side 125.

Dele levende bilder eller videoklipp

- 1 Når et taleanrop er aktivt, velger du Valg > Del video > Direkte video og åpner linsedekselet på baksiden. Hvis du vil dele et videoklipp, velger du Valg > Del video > Innspilt klipp. Du får opp en liste over videoklipp som er lagret på enheten. Velg et klipp du vil dele. Hvis du vil forhåndsvise klippet, velger du Valg > Spill av.
- 2 Hvis du deler levende bilder, sender enheten en invitasjon til SIP-adressen du har lagt inn på mottakerens kontaktkort.

Hvis du deler et videoklipp, velger du Valg > Inviter. Du må kanskje konvertere videoklippet til et passende format for å kunne dele det. Klipp må konverteres før deling. Fortsette? vises. Velg OK. Hvis mottakerens kontaktinformasjon er lagret i Kontakter, og kontakten har flere SIP-adresser eller telefonnumre med landskode, velger du ønsket adresse eller nummer. Hvis mottakerens SIP-adresse eller telefonnumrer ikke er tilgjengelig, skriver du inn mottakerens SIP-adresse eller telefonnumrer med landskode og velger OK for å sende invitasjonen.

- 3 Deling begynner automatisk når mottakeren godtar invitasjonen.
- 4 Velg Pause for å stanse delingsøkten midlertidig. Velg Fortsett for å fortsette delingen. Hvis du vil spole videoklippet frem eller tilbake, trykker du) eller . Hvis du vil spille av klippet på nytt, velger du Spill av.
- 5 Hvis du vil avslutte delingsøkten, velger du Stopp. Hvis du vil avslutte taleanropet, trykker du avslutningstasten. Videodeling avsluttes også hvis det aktive taleanropet avsluttes.

Hvis du vil lagre de levende bildene du har delt, velger du Lagre som svar på spørsmålet Lagre delt videoklipp?. Det delte videoklippet lagres i mappen Bilder & videoer i Galleri.

Hvis du åpner andre programmer mens du deler et videoklipp, stanses delingen midlertidig. Hvis du vil gå

tilbake til videodelingsvisningen og fortsetter delingen, velger du Valg > Fortsett i aktiv ventemodus. Se "Aktiv ventemodus" på side 103.

Godta en invitasjon

Når noen sender deg en delingsinvitasjon, vises en invitasjonsmelding med avsenderens navn eller SIPadresse. Hvis enheten ikke er satt til Lydløs, ringer den når du får en invitasjon.

Hvis noen sender deg en delingsinvitasjon og du ikke har UMTS-nettverksdekning, vil du ikke vite at du har mottatt en invitasjon.

Når du mottar en invitasjon, kan du velge blant disse alternativene:

Godta – for å aktivere delingsøkten.

Avvis – for å avslå invitasjonen. Avsenderen får en melding om at du avslo invitasjonen. Du kan også trykke på avslutningstasten for å avslå delingsøkten og koble fra taleanropet.

Når du mottar et videoklipp, velger du Lyd av for å slå av lyden i klippet.

Hvis du vil avslutte videodeling, velger du Stopp. Videodeling avsluttes også hvis det aktive taleanropet avsluttes.

Svare på eller avvise et anrop

Hvis du vil svare på anropet, trykker du ringetasten eller åpner bildet.

Hvis du vil slå av lyden på ringetonen når et anrop kommer inn, velger du Lyd av.

Hvis du ikke vil svare på anropet, trykker du avslutningstasten. Hvis du har aktivert funksjonen Viderekobling > Hvis opptatt for å viderekoble anrop, vil dette også viderekoble et innkommende anrop du avviser. Se "Viderekobling" på side 124.

Når du velger Avvis for å avvise et innkommende anrop, kan du sende en tekstmelding for å informere den som ringer, om at du ikke kan svare på anropet. Velg Valg > Send tekstmelding. Hvis du vil angi dette alternativet og skrive en standard tekstmelding, se "Anrop" på side 123.

Svare på eller avvise et videoanrop

Når du får et videoanrop, kan du se 💫.

Trykk ringetasten for å svare på videoanropet. Tillate sending av videobilde til den som ringer? vises. Velg Ja for å starte sendingen av et levende videobilde.

Hvis du ikke aktiverer videoanropet, blir ikke videosending aktivert, og du hører bare lyden fra den som ringer. Et grått skjermbilde erstatter videobildet. Hvis du vil erstatte det grå skjermbildet med et bilde du har tatt med kameraet på enheten, kan du se under "Anrop", Bilde i videoanrop på side 123.

Hvis du vil avslutte videoanropet, trykker du avslutningstasten.

Samtale venter

Du kan svare på et anrop samtidig som du har et annet anrop, hvis du har aktivert Samtale venter under Verktøy > Innst. > Telefon > Anrop > Samtale venter (nettverkstjeneste).

Hvis du vil svare på anropet som venter, trykker du ringetasten. Det første anropet settes på venting.

Hvis du vil veksle mellom de to anropene, velger du Bytt. Hvis du vil koble til et innkommende anrop eller et anrop som er satt på venting, til et aktivt anrop, og koble deg selv fra begge anropene, velger du Valg > Overfør. Hvis du vil avslutte det aktive anropet, trykker du avslutningstasten. Hvis du vil avslutte begge anropene, velger du Valg > Avslutt alle.



Hvis du vil ha oversikt over telefonnumrene til ubesvarte, mottatte og utgående taleanrop, trykker du s^{o} og velger Verktøy > Logg > Anropslogg. Enheten registrerer bare

ubesvarte og mottatte anrop hvis nettverket støtter disse funksjonene, enheten er slått på og den er innenfor nettverkets tjenesteområde.

Hvis du vil tømme alle anropsloggene, velger du Valg > Tøm anropslogg i hovedvisningen for anropsloggen. Hvis du vil tømme én av anropsloggene, åpner du loggen du vil tømme, og velger Valg > Tøm logg.

Hvis du vil fjerne én enkelt hendelse, åpner du en logg, blar til hendelsen og trykker **C**.

Samtalevarighet

Hvis du vil overvåke den omtrentlige varigheten for innkommende og utgående anrop, trykker du g og velger Verktøy > Logg > Varighet.

Merk: Den faktiske tiden som faktureres for samtaler av tjenesteleverandøren, kan variere, og er avhengig av nettverksfunksjoner, faktureringsrutiner og så videre.

Hvis du vil nullstille tidtakere for anropsvarighet, velger du Valg > Nullstill tidtakere. Du trenger låskoden for å gjøre dette. Se "Telefon og SIM-kort" på side 119.

Pakkedata

Hvis du vil kontrollere mengden data som er sendt og mottatt under pakkedatatilkoblinger, trykker du $\,\, {\rm sphere}$ og

velger Verktøy > Logg > Pakkedata. Det kan for eksempel hende du må betale for pakkedatatilkoblingene etter mengden data du sender og mottar.

Overvåke alle kommunikasjonshendelser

Følgende ikoner finnes i Logg:

- Innkommende
- Utgående

Ubesvarte kommunikasjonshendelser

Hvis du vil overvåke alle taleanrop, tekstmeldinger eller datatilkoblinger og trådløse LAN-tilkoblinger som er registrert av enheten, trykker du \mathfrak{G} , velger Verktøy > Logg og trykker () for å åpne den generelle loggen.

Delhendelser, for eksempel tekstmeldinger sendt i flere deler og pakkedatatilkoblinger, registreres som én kommunikasjonshendelse. Tilkoblinger til postkassen, multimediemeldingssentralen eller Web-sider vises som pakkedatatilkoblinger.

Hvis du vil legge til et ukjent nummer fra Logg til dine kontakter, velger du Valg > Lagre i Kontakter.

Hvis du vil filtrere loggen, velger du Valg > Filtrer og et filter.

Hvis du vil tømme alt logginnhold, anropsloggen og leveringsrapporter for meldinger permanent, velger

du Valg > Tøm logg. Velg Ja for å bekrefte. Trykk \Box for å fjerne ett enkelt element fra loggen.

Hvis du angi loggvarigheten, velger du Valg > Innstillinger > Loggvarighet.

Hvis du velger Ingen logg, vil alt logginnhold, anropsloggen og leveringsrapportene for meldinger, slettes permanent.

Tips! I detaljvisningen kan du for eksempel kopiere et telefonnummer til utklippstavlen og lime det inn i en tekstmelding. Velg Valg > Kopier nummer.

Hvis du vil vise fra pakkedatatelleren hvor mye data som er overført, og hvor lenge en bestemt pakkedatatilkobling varer, blar du til en innkommende eller utgående hendelse som vises med Pakke, og velger Valg > Vis detaljer.



Hvis du vil endre innstillinger, trykker du 🎲 og velger Verktøy > Innst.. Bla til Generell, Telefon, Tilkobling eller Programmer og trykk 🖲. Bla til en innstilling eller innstillingsgruppe du vil endre, og trykk 🗐.

Enkelte innstillinger kan være forhåndsinnstilt på enheten av tjenesteleverandøren, og det kan hende du ikke kan endre dem.

Generell 🔌

Hvis du vil redigere de generelle innstillingene for enheten eller gjenopprette de opprinnelige standardinnstillingene for enheten, trykker du g og velger Verktøy > Innst. > Generell > Tilpasning, Dato og tid, Dekselhåndter., Slumremodus, Ekstrautstyr, Sikkerhet, Fabrikkinnst., Navi-hjul eller Lokalisering.

For Dato og tid se "Klokke" på side 85.

Tilpasning 🧃

Trykk *§* og velg Verktøy > Innst. > Generelt > Tilpasning > Display for å justere lysstyrken i displayet, velge størrelsen for skrift og ikoner, justere tidsavbruddet for strømsparingsfunksjonen, velge velkomsthilsenen og velge tidsavbruddet for bakgrunnsbelysningen.

Hvis du vil redigere innstillinger for displayet, ventemodus og generell funksjonalitet for enheten, trykker du f_{2} og velger Verktøy > Innst. > Generelt > Tilpasning.

Du kan bruke Toner til å endre toner for kalenderen, klokken og profilen som er aktiv.

Temaer åpner Temaer – programmet. Se "Endre utseendet til enheten" på side 102.

Talekomm. åpner innstillingene for Talekomm. – programmet. Se "Talekommandoer" på side 72.

Display

Lysstyrke – Trykk 🔘 eller 问 for å justere lysstyrken i displayet.

Skriftstørrelse – For å justere størrelsen på teksten og ikonene på displayet.

Tidsavbr. strømsparing – For å velge tidsavbruddsperioden som angir når strømspareren skal aktiveres.

Velkomstmeld./logo – Velkomstmeldingen eller -logoen vises raskt hver gang du slår på enheten. Velg Standard

for å bruke standardbildet, Tekst for å skrive en velkomstmelding eller Bilde for å velge et bilde fra Galleri.

Tidsavbrudd for lys – For å velge når bakgrunnsbelysningen for displayet skal slås av.

Ventemodus

Aktiv ventemodus – For å bruke snarveier til programmer i ventemodus. Se "Aktiv ventemodus" på side 103.

Progr. i ventemodus – For å velge snarveiene for programmene du vil skal vises i aktiv ventemodus. Denne innstillingen er bare tilgjengelig hvis Aktiv ventemodus er på.

Snarveier > Venstre valgtast og Høyre valgtast – For å tildele en snarvei til valgtastene i ventemodus.

Du kan også tildele tastesnarveier til de ulike retningene for blatasten. Snarveiene for blatasten er ikke tilgjengelige hvis aktiv ventemodus er på.

Operatørlogo – Denne innstillingen er bare tilgjengelig hvis du har mottatt og lagret en operatørlogo. Velg Av hvis du ikke vil at logoen skal vises.

Språk

Telefonspråk – Hvis du endrer språket for displaytekstene på enheten, påvirkes også formatet som brukes for dato og tid, og skilletegnene som brukes for eksempel i utregninger. Automatisk velger språket i henhold til informasjonen på SIM-kortet. Når du har endret språket for displayteksten, startes enheten på nytt.

Hvis du endrer innstillingene for Telefonspråk eller Skrivespråk, påvirkes alle programmene i enheten, og endringene opprettholdes til du endrer disse innstillingene igjen.

Skrivespråk – Hvis du endrer språket, påvirkes de tilgjengelige tegnene og spesialtegnene når du skriver tekst, og ordlisten for ordforslag som brukes.

Ordforslag – For å slå skriving med ordforslag På eller Av for alle redigeringsprogrammene i enheten. Ordlisten for ordforslag er ikke tilgjengelig på alle språk.

Klaffhåndtering

Åpne dekselet – Hvis du vil velge om innkommende anrop kan besvares ved å åpne telefonen, velger du Svar på innk. anrop or Anrop besvares ikke.

Lukke dekselet – Hvis du vil velge om aktive anrop skal avsluttes når du lukker telefonen, velger du Avslutt aktiv samtale eller Fortsett aktiv samtale.

Aktivering av tastelås – Hvis du vil velge om tastaturet skal låses når du lukker telefonen, velger du På når deksel lukkes eller Av når deksel lukkes. Hvis du vil motta en forespørsel hver gang du lukker telefonen, velger du Spør alltid.

Sovemodus

Velg Av for å deaktivere LED-lyset for strømsparer for sovemodus.

Ekstrautstyr 🎧

Ekstrautstyrinnst.

Hvis du vil ha informasjon om indikatorer for ekstrautstyr, se "Viktige indikatorer" på side 15.

Hvilke innstillinger som er tilgjengelige, er avhengig av ekstrautstyrstypen. Velg et ekstrautstyr og velg deretter blant følgende:

Standardprofil – For å angi profilen du vil skal aktiveres hver gang du kobler et bestemt kompatibelt ekstrautstyr til enheten. Se "Profiler – angi ringetoner" på side 100.

Automatisk svar – For å angi hvis du vil at enheten automatisk skal svare på et innkommende anrop etter fem sekunder. Hvis ringetypen er satt til Ett pip eller Lydløs, er automatisk svar deaktivert.

Belysning – For å velge om lysene skal være på, eller om de skal slås av etter tidsavbruddet. Denne innstillingen er ikke tilgjengelig for alle typer ekstrautstyr.

Hvis du bruker en Teksttelefon eller et Slyngesett, må du aktivere det på enheten din. Hvis du vil aktivere Teksttelefon, velger du Teksttelefon > Bruk teksttelefon > Ja. Hvis du vil aktivere slyngesettet, velger du Slyngesett > Bruk slyngesett > Ja.

Sikkerhet 🔒

Hvis du vil redigere sikkerhetsinnstillinger, trykker du og velger Verktøy > Innst. > Generelt > Sikkerhet > Telefon og SIM-kort, Sertifikatbehandling, eller Sikkerhetsmodus.

Telefon og SIM-kort

Kontroll av PIN-kode – Når dette alternativet er aktivert, kontrolleres koden hver gang enheten slås på. Det kan hende at enkelte SIM-kort ikke tillater at kontroll av PIN-kode deaktiveres.

PIN-kode, PIN2-kode og Låskode – Du kan endre låskoden, PIN-koden og PIN2-koden. Disse kodene kan bare inneholde sifre fra **0** til **9**. Hvis du glemmer noen av disse kodene, tar du kontakt med tjenesteleverandøren. Se "Ordliste for PIN- og låskoder" på side 120.

Unngå å bruke tilgangskoder som ligner på nødnumre, for å forhindre utilsiktet oppringing av nødnummeret.

Automatisk systemlås – For å velge om tastaturet skal låses når enheten har vært inaktiv i en viss tid.

⇒á **Tips!** Hvis du vil aktivere eller deaktivere tastelåsen manuelt, skyver du låsbryteren.

Autom. telefonlås – Du kan angi en automatisk systemlås, et tidsavbrudd hvor enheten låses automatisk – For å unngå at uvedkommende bruker enheten. En låst enhet kan ikke brukes før riktig låskode er angitt. Hvis du vil slå av den automatiske systemlåsen, velger du Ingen.

Se "Ordliste for PIN- og låskoder" på side 120.

Når enheten er låst, kan det være mulig å ringe det offisielle nødnummeret som er programmert i enheten.

⇒ tips! Hvis du vil låse enheten manuelt, trykker du på (). En liste over kommandoer åpnes. Velg Lås telefon.

Lås hvis SIM-kort byttes – For å angi at enheten skal be om låskoden når et ukjent SIM-kort settes inn i enheten. Enheten vedlikeholder en liste over SIM-kort som gjenkjennes som eierens kort.

Lukket brukergruppe – Du kan angi en gruppe med personer som du kan ringe til, og som kan ringe til deg (nettverkstjeneste).

Når anrop er begrenset til lukkede brukergrupper, kan det være mulig å ringe det offisielle nødnummeret som er programmert i enheten.

Bekreft SIM-tjen. – For å angi at enheten skal vise bekreftelsesmeldinger når du bruker en SIM-korttjeneste (nettverkstjeneste).

Ordliste for PIN- og låskoder

Hvis du glemmer noen av disse kodene, tar du kontakt med tjenesteleverandøren.

PIN-kode (PIN = Personal identification number) – Denne koden beskytter SIM-kortet mot uautorisert bruk. PINkoden (4 til 8 sifre) leveres vanligvis med SIM-kortet. Etter tre påfølgende mislykkede forsøk på å taste inn PIN-koden, blokkeres koden, og du må oppheve blokkeringen ved hjelp av PUK-koden.

UPIN-kode – Denne koden kan være levert med USIMkortet. USIM-kortet er en forbedret versjon av SIM-kortet og støttes av UMTS-mobiltelefoner.

PIN2-kode – Denne koden (4 til 8 sifre) leveres med enkelte SIM-kort, og er nødvendig for å få tilgang til enkelte funksjoner på enheten.

Låskode (også kjent som sikkerhetskode) – Denne koden (5 sifre) kan brukes til å låse enheten for å unngå at den brukes av uvedkommende. Fabrikkinnstillingen for låskoden er **12345**. Hvis du vil unngå at uvedkommende bruker enheten, bør du endre låskoden. Hold den nye koden hemmelig, og oppbevar den trygt på et annet sted enn der du har enheten. Hvis du glemmer koden, tar du kontakt med tjenesteleverandøren.

PUK-kode (Personal Unblocking Key) og PUK2-kode – Disse kodene (8 sifre) kreves for å endre en blokkert PIN-kode eller PIN2-kode. Hvis kodene ikke leveres med SIM-kortet, kan du kontakte tjenesteleverandøren for SIM-kortet som er i enheten.

UPUK-kode – Denne koden (8 sifre) kreves for å endre en blokkert UPIN-kode. Hvis koden ikke leveres med USIMkortet, kan du kontakte tjenesteleverandøren for USIMkortet som er i enheten.

Sertifikatbehandling

Digitale sertifikater gir ingen garanti om sikkerhet. De brukes til å bekrefte opprinnelsen til programvare.

I hovedvisning for sertifikatbehandling kan du se en liste over sikkerhetssertifikatene som er lagret på enheten. Trykk () for å se en liste over personlige sertifikater, hvis tilgjengelig.

Digitale sertifikater bør brukes hvis du vil koble deg til en elektronisk bank eller et annet område, eller en ekstern server for handlinger som innebærer overføring av konfidensiell informasjon. De bør også brukes hvis du vil redusere risikoen for virus eller annen skadelig programvare og være sikker på ektheten til programvare når du laster ned og installerer programvare.

Viktig: Selv om bruk av sertifikater reduserer risikoen forbundet med eksterne tilkoblinger og programvareinstallasjon betydelig, må disse brukes på riktig måte for å oppnå økt sikkerhet. Selv om det finnes et sertifikat, medfører ikke det noen beskyttelse i seg selv. Sertifikatstyreren må ha korrekte, autentiske eller sikre sertifikater for at økt sikkerhet skal være tilgjengelig. Sertifikater har begrenset levetid. Hvis teksten "Utgått sertifikat" eller "Sertifikat ennå ikke gyldig" vises selv om sertifikatet skal være gyldig, kan du kontrollere at gjeldende dato og klokkeslett i enheten er korrekt.

Før du endrer noen av sertifikatinnstillingene, må du kontrollere at du faktisk stoler på eieren av sertifikatet, og at sertifikatet faktisk tilhører eieren som står oppført.

Vise sertifikatdetaljer - kontroller verifiseringen

Du kan bare være sikker på at identiteten til en server er riktig når signaturen og gyldighetsperioden for et serversertifikat er kontrollert.

Du vil bli varslet hvis identiteten til serveren ikke er riktig, eller hvis du ikke har det riktige sikkerhetssertifikatet i enheten.

Hvis du vil kontrollere sertifikatdetaljer, blar du til et sertifikat og velger Valg > Sertifikatdetaljer. Når du åpner sertifikatdetaljer, kontrolleres gyldigheten til sertifikatet, og én av følgende merknader kan vises:

- Sertifikat ikke klarert Du har ikke angitt noe program for å bruke sertifikatet. Se "Endre klareringsinnstillingene" på side 122.
- Sertifikat utgått Gyldighetsperioden er utgått for det valgte sertifikatet.

- Sertifikat ikke gyldig ennå Gyldighetsperioden har ikke startet ennå for det valgte sertifikatet.
- Sertifikat ødelagt Sertifikatet kan ikke brukes. Kontakt sertifikatutstederen.

Endre klareringsinnstillingene

Før du endrer noen av sertifikatinnstillingene, må du kontrollere at du faktisk stoler på eieren av sertifikatet, og at sertifikatet faktisk tilhører eieren som står oppført.

Bla til et sikkerhetssertifikat og velg Valg > Klareringsinnst.. Avhengig av sertifikatet vises en liste over programmer som kan bruke det valgte sertifikatet. Eksempel:

- Symbian-installering: Ja Sertifikatet kan bekrefte opprinnelsen til nytt program for Symbianoperativsystemet.
- Internett: Ja Sertifikatet kan bekrefte servere.
- Programinstallering: Ja Sertifikatet kan bekrefte opprinnelsen til et nytt Java-program.

Velg Valg > Rediger innstillinger for å endre verdien.

Sikkerhetsmodul

Hvis du vil vise eller redigere en sikkerhetsmodul (hvis tilgjengelig) i Sikkerhetsmodus, blar du til den og trykker blatasten. Hvis du vil vise detaljert informasjon om en sikkerhetsmodul, blar du til den og velger Valg > Sikkerhetsdetaljer.

Fabrikkinnstillinger 🏻

Hvis du vil tilbakestille enkelte av innstillingene til de opprinnelige verdiene, velger du Fabrikkinnst.. Hvis du vil gjøre dette, trenger du låskoden. Se "Telefon og SIM-kort" på side 119. Når du har tilbakestilt innstillingene, kan det hende enheten bruker lengre tid på å slå seg på. Dokumenter og filer påvirkes ikke.

Navi-hjul

Velg På for å utføre visse handlinger (for eksempel bla gjennom lister i enkelte programmer) ved å bevege en finger rundt kanten av blatasten.

Lokalisering

Lokaliseringsmetoder – for å velge lokaliseringsmetodene som skal brukes til å søke etter plasseringen av enheten: Bluetooth GPS for å bruke en kompatibel ekstern GPSmottaker med Bluetooth-tilkobling, og Nettverksbasert for å bruke informasjon fra mobilnettverket (nettverkstjeneste). Lokaliseringsinformasjonen kan brukes av kompatible programmer i enheten.

Lokaliseringsserver – Definer et tilgangspunkt og en lokaliseringsserver for sikker lokalisering. Lokaliseringsserveren kan være forhåndsinnstilt av tjenesteleverandøren, og det kan hende du ikke kan redigere innstillingene.

Telefon

Hvis du vil redigere innstillinger for å ringe og motta anrop, trykker du \mathbf{G} og velger Verktøy > Innst. > Telefon > Anrop, Viderekobling, Anropssperring eller Nettverk.

Anrop 🌈

Send anrops-ID – Du kan angi at telefonnummeret ditt skal vises (På) eller skjules (Av) for personen du ringer til. Verdien kan også angis av tjenesteleverandøren når du tegner et abonnement (Angitt av nettv.) (nettverkstjeneste).

Send min nettanrops-ID – Du kan angi at din ID for Internett-anrop skal vises (På) eller skjules (Av) for personen du ringer til.

Samtale venter – Hvis du har aktivert tjenesten Samtale venter (nettverkstjeneste), vil nettverket varsle deg om et nytt innkommende anrop mens en samtale pågår. Slå funksjonen på (Aktiver) eller av (Avbryt), eller sjekk om funksjonen er aktivert (Sjekk status).

Internett-anrop venter – Velg Aktivert hvis du vil bli varslet om et nytt innkommende Internett-anrop mens en samtale pågår. Internett-anropsvarsl. – Velg På hvis du vil bli varslet om innkommende Internett-anrop. Hvis du velger Av, blir du ikke varslet, men en melding om ubesvarte anrop vises.

Standard anropstype – Hvis du vil definere Internettanrop som standardanrop når et anrop startes med ringetasten, velger du Internett. Hvis en tjeneste for Internett-telefoni ikke er tilgjengelig, startes et vanlig taleanrop i stedet.

Avvis anrop med SMS – Velg Ja for å sende en tekstmelding til en person som har ringt, for å fortelle hvorfor du ikke kunne svare på anropet. Se "Svare på eller avvise et anrop" på side 114.

Meldingstekst – Skriv en tekst som skal sendes i en tekstmelding når du avviser et anrop.

Bilde i videoanrop – Hvis videoen ikke blir sendt under et videoanrop, kan du velge et stillbilde som vises i stedet.

Gjenta automatisk – Velg På og enheten vil gjøre maksimalt ti forsøk på å få forbindelse etter et mislykket oppringingsforsøk. Hvis du vil stoppe gjentatt automatisk oppringning, trykker du avslutningstasten.

Vis samtalevarighet – Aktiver denne innstillingen hvis du vil at lengden på et anrop skal vises under samtalen.

Sammendrag – Aktiver denne innstillingen hvis du vil at varigheten til samtalen skal vises kort etter samtalen.

Hurtigvalg – Velg På og numrene som er tilordnet hurtigvalgstastene (**2** – **9**), kan ringes ved å holde inne tasten. Se også "Ringe et telefonnummer med hurtigvalg" på side 109.

Valgfri svartast – Velg På, og du kan svare på et innkommende anrop ved å trykke kort en valgfri tast, unntatt venstre valgtast, høyre valgtast, av/på-tasten og avslutningstasten.

Linje i bruk – Denne innstillingen (nettverkstjeneste) vises bare hvis SIM-kortet støtter to abonnentnumre, det vil si to telefonlinjer. Velg hvilken telefonlinje du vil bruke til å ringe og sende tekstmeldinger. Du kan svare på anrop på begge linjer, uavhengig av hvilken linje du har valgt. Hvis du velger Linje 2 og du ikke abonnerer på denne nettverkstjenesten, vil du ikke kunne ringe. Når linje 2 er valgt, vises **2** i ventemodus.

Tips! Hvis du vil skifte mellom telefonlinjene, trykker du på og holder nede # i ventemodus.

Linjebytte – Hvis du vil forhindre linjevalg (nettverkstjeneste), velger du Ikke tillatt hvis dette støttes av SIM-kortet. Hvis du vil endre denne innstillingen, trenger du PIN2-koden.

Viderekobling 🌾

Viderekobling gjør det mulig å viderekoble innkommende anrop til talepostkassen eller et annet telefonnummer. Kontakt tjenesteleverandøren for å få mer informasjon.

Velg hvilke anrop du vil skal viderekobles og ønsket viderekoblingsalternativ. Hvis du vil viderekoble taleanrop når nummeret ditt er opptatt eller når du avviser innkommende anrop, velger du Hvis opptatt. Aktiver alternativet (Aktiver) eller deaktiver det (Deaktiver), eller sjekk om alternativet er aktivert (Sjekk status).

Flere viderekoblingsvalg kan være aktive samtidig. Når alle anrop viderekobles, vises ______f i ventemodus.

Sperring og omdirigering av taleanrop kan ikke være aktivert samtidig.

Anropssperring 🐲

Anropssperring (nettverkstjeneste) lar deg begrense utgående og innkommende anrop på enheten. Hvis du vil endre innstillingene, trenger du sperrepassordet. Det kan du få fra tjenesteleverandøren.

Velg ønsket viderekoblingsvalg og aktiver det (Aktiver) eller deaktiver det (Deaktiver), eller sjekk om alternativet er aktivert (Sjekk status). Anropssperring påvirker alle anrop, inkludert dataanrop. Sperring og omdirigering av taleanrop kan ikke være aktivert samtidig.

Når samtaler er sperret, kan det være mulig å ringe enkelte offisielle nødnumre.

Nettverk 🖗

Enheten kan automatisk veksle mellom GSM- og UMTS-nettverkene. GSM-nettverket er angitt med **Y** i ventemodus. UMTS-nettverket er angitt med **3G**.

Nettverksmodus (vises bare hvis det støttes av leverandøren av nettverkstjenester) – Velg hvilket nettverk som skal brukes. Hvis du velger Dobbeltmodus, vil enheten bruke GSM- eller UMTS-nettverket automatisk avhengig av nettverksparameterne og samtrafikkavtalene mellom leverandørene av nettverkstjenester. Ta kontakt med tjenesteleverandøren hvis du vil ha mer informasjon.

Valg av operatør – Velg Automatisk for å angi at enheten skal søke etter og velge ett av de tilgjengelige nettverkene, eller Manuelt for å velge nettverket manuelt fra en liste over nettverk. Hvis tilkoblingen til det manuelt valgte nettverket brytes, utløser enheten en lydalarm og ber deg om å velge et nettverk på nytt. Det valgte nettverket må ha en samtrafikkavtale med hjemmemobiltelefonnettverket. Ordforklaring: En samtrafikkavtale er en avtale mellom to eller flere nettverkstjenesteleverandører som gjør det mulig for brukere hos én tjenesteleverandør å bruke tjenestene til andre tjenesteleverandører.

Vis celleinfo – Velg På for å angi at enheten skal vise når den brukes i et mobiltelefonnettverk som er basert på MCN-teknologi (Micro Cellular Network – mikromobiltelefonnett), og for å aktivere celleinfomottak.

Tilkobling 🔌 🔿



For USB-innstillinger, se "USB" på side 79.

Hvis du vil vite mer om innstillinger for Bluetoothtilkobling, se "Bluetooth-tilkobling", "Innstillinger" på side 76.

Datatilkoblinger og tilgangspunkter

Enheten støtter pakkedatatilkoblinger (nettverkstjeneste), som GPRS i GSM-nettverket. Når du bruker enheten i GSM- og UMTS-nettverk, kan flere datatilkoblinger være aktive samtidig og tilgangspunkter kan dele en datatilkobling. I UMTS-nettverket forblir datatilkoblinger aktive under samtaler.

Du kan også bruke en trådløs LAN-datatilkobling. Se "Trådløst LAN" på side 73. Kun ett trådløst LAN kan være aktivt om gangen, men flere programmer kan bruke det samme Internett-tilgangspunktet.

Hvis du vil opprette en datatilkobling, kreves et tilgangspunkt. Du kan angi ulike typer tilgangspunkter, for eksempel:

- MMS-tilgangspunkt for å sende og motta multimediemeldinger
- Internett-tilgangspunkt (IAP) for å sende og motta e-post og koble til Internett

Kontakt tjenesteleverandøren for å få vite hvilken type tilgangspunkt som er nødvendig for tjenesten du ønsker å bruke. Kontakt tjenesteleverandøren for å få informasjon om abonnement og tilgjengelighet for tjenester for pakkedatatilkobling.

Tilgangspunkter 🌒

Det kan hende du kan motta tilgangspunktinnstillinger i en melding fra en tjenesteleverandør. Se "Data og innstillinger" på side 38. Enkelte eller alle tilgangspunktene kan være forhåndsinnstilt på enheten av tjenesteleverandøren, og det kan hende du ikke kan endre, opprette, redigere eller fjerne dem. 🔓 indikerer et beskyttet tilgangspunkt.

➡ indikerer et pakkedatatilgangspunkt, og (■) et tilgangspunkt for trådløst LAN.

☆ Tips! Du kan opprette Internett-tilgangspunkter i et trådløst LAN med veiviseren for trådløst LAN. Se "WLAN-veiviser" på side 74.

Hvis du vil opprette et nytt tilgangspunkt, velger du Valg > Nytt tilgangspunkt.

Hvis du vil redigere innstillingene for et tilgangspunkt, velger du Valg > Rediger. Følg instruksjonene du får fra tjenesteleverandøren.

Tilkoblingsnavn - Gi tilkoblingen et beskrivende navn.

Databærer - Velg datatilkoblingstype.

Bare enkelte av innstillingsfeltene er tilgjengelige, avhengig av hvilken datatilkobling du velger. Fyll ut alle feltene merket med Må angis eller med en rød stjerne. Andre felt kan stå tomme med mindre du har fått beskjed om noe annet fra tjenesteleverandøren.

Hvis du skal kunne bruke en datatilkobling, må nettverkstjenesteleverandøren støtte denne funksjonen og, om nødvendig, aktivere den for SIM-kortet.

Pakkedatatilgangspunkter

Følg instruksjonene du får fra tjenesteleverandøren.

Tilgangspunktnavn – Du får tilgangspunktnavnet fra tjenesteleverandøren.

Brukernavn – Du kan trenge brukernavnet når du oppretter en datatilkobling, og dette får du vanligvis fra tjenesteleverandøren.

Bekreft passord – Hvis du må angi passordet hver gang du logger deg på en server, eller hvis du ikke vil lagre passordet på enheten, velger du Ja.

Passord – Du kan trenge et passord når du oppretter en datatilkobling, og dette får du vanligvis fra tjenesteleverandøren.

Godkjenning - Velg Normal eller Sikker.

Startside – Avhengig av tilgangspunktet du setter opp, skriver du enten inn Web-adressen eller adressen til sentralen for multimediemeldinger.

Velg Valg > Avanserte innst. for å endre følgende innstillinger:

Nettverkstype – Velg Internett-protokolltypen som skal brukes: IPv4 eller IPv6. De andre innstillingene er avhengig av den valgte nettverkstypen.

IP-adresse telefon (kun for IPv4) – Angi IP-adressen til enheten.

DNS-adresse – Angi IP-adressen til den primære DNSserveren i Primær DNS-adresse. Angi IP-adressen til den sekundære DNS-serveren i Sekundær DNS-adr.. Kontakt Internett-tjenesteleverandøren for å få disse adressene.

Proxy-serveradr. - Angi adressen til proxy-serveren.

Proxy-portnummer – Angi portnummeret til proxy-serveren.

Trådløst LAN-tilgangspunkt

Følg instruksjonene du får fra leverandøren av trådløst LAN.

WLAN-nettverksnavn – Velg Angi manuelt eller Søk etter nettv.. Hvis du velger et eksisterende nettverk, vil WLAN-nettverksmodus og WLAN-sikkerhetsmodus bestemmes av innstillingene på tilgangspunktenheten.

Nettverkstatus - Angir hvorvidt målnettverket er skjult.

WLAN-nettverksmodus – Velg Ad-hoc for å opprette et ad hoc-nettverk og for at enheten skal sende og motta data direkte. Det er ikke behov for en enhet med trådløst LAN-tilgangspunkt. I et ad hoc-nettverk må alle enheter bruke samme WLAN-nettverksnavn.

WLAN-sikkerhetsmodus – Velg kryptering: WEP, 802.1x (ikke for ad hoc-nettverk) eller WPA/WPA2. Hvis du velger Åpent nettverk, brukes det ikke kryptering. Funksjonene WEP, 802.1x og WPA kan kun benyttes hvis de støttes av nettverket. WLAN-sikkerhetsinnst. – Angi innstillingene for valgt sikkerhetsmodus:

Sikkerhetsinnstillinger for WEP:

- WEP-nøkkel i bruk Velg WEP-nøkkelnummeret. Du kan opprette inntil fire WEP-nøkler. De samme innstillingene må angis på enheten med trådløst LAN-tilgangspunkt.
- Godkjenningstype Velg Åpen eller Delt for godkjenningstype mellom din enhet og enheten med trådløst LAN-tilgangspunkt.
- WEP-nøkkelinnst. Angi WEP-kryptering (lengden på nøkkelen), WEP-nøkkelformat (ASCII eller Heksadesimal) og WEP-nøkkel (WEPnøkkeldata i valgt format).

Sikkerhetsinnstillinger for 802.1x og WPA/WPA2:

- WPA/WPA2 Velg metode for godkjenning: EAP for å bruke en EAP-plug-in (Extensible Authentication Protocol) eller Forh.delt nøkkel for å bruke et passord. Fullfør de aktuelle innstillingene:
- Innst. EAP-pr.komp. (kun for EAP) Angi innstillingene du har fått fra tjenesteleverandøren.
- Forhåndsdelt nøkkel (kun for Forh.delt nøkkel) Angi et passord. Det samme passordet må angis på enheten med trådløst LAN-tilgangspunkt.
- Modus for bare WPA2 (kun for WPA/WPA2) Velg om TKIP (Temporal Key Integrity Protocol) skal brukes.

Startside - Angi en startside.

Velg Valg > Avanserte innst. og velg deretter blant følgende:

Innstillinger IPv4: IP-adresse telefon (IP-adressen for enheten), Subnettmaske (subnettets IP-adresse), Standardgateway (gatewayen) og DNS-adresse. Angi IPadressen for den primære og sekundære DNS-serveren. Kontakt Internett-tjenesteleverandøren for å få disse adressene.

Innstillinger IPv6 > DNS-adresse - Velg Automatisk, Godt kjent eller Bruker angitt.

Ad hoc-kanal (kun for Ad-hoc) – Hvis du vil angi et kanalnummer (1–11) manuelt, velger du Brukerdefinert.

Proxy-serveradr. - Angi adressen til proxy-serveren.

Proxy-portnummer – Angi portnummeret til proxyserveren.

Pakkedata 🏨

Pakkedatainnstillingene påvirker alle tilgangspunkter som bruker en pakkedatatilkobling.

Pakkedatatilkobling – Hvis du velger Når tilgjengelig og du er i et nettverk som støtter pakkedata, registreres enheten til pakkedatanettverket. Det er raskere å starte en aktiv pakkedatatilkobling (for eksempel for å sende og motta e-post). Hvis det ikke er pakkedatadekning, vil enheten periodisk forsøke å registrere seg i pakkedatanettverket. Hvis du velger Ved behov, vil enheten bare bruke en pakkedatatilkobling hvis du starter et program eller en handling som trenger det.

Tilgangspunkt – Du trenger tilgangspunktnavnet når du vil bruke enheten som et pakkedatamodem for datamaskinen.

Trådløst LAN 🏨

Vis WLAN-tilgjengelighet – Velg om BB skal vises når et trådløst LAN er tilgengelig.

Søk etter nettverk – Hvis du angir Vis WLANtilgjengelighet til Ja, velger du hvor ofte enheten skal søke etter tilgjengelige trådløse LAN og oppdatere indikatoren.

Hvis du vil vise avanserte innstillinger, velger du Valg > Avanserte innstillinger. Det anbefales ikke å endre de avanserte innstillingene for trådløst LAN.

Dataanrop D

Velg Brukerdefinert eller Ubegrenset for å angi tidsavbruddsperioden som dataanropstilkoblinger automatisk skal avsluttes etter, hvis ingen data er overført. Hvis du velger Ubegrenset, forblir tilkoblingen aktiv til du kobler den fra.

SIP-innstillinger 🚓

SIP-innstillinger (Session Initiation Protocol) er nødvendige for enkelte nettverkstjenester som bruker SIP, for eksempel videovisning. Du kan motta innstillingene i en spesiell tekstmelding fra tjenesteleverandøren. Du kan vise, slette eller opprette disse innstillingsprofilene i SIPinnstillinger.

Internett-telefoni 🌮

Hvis du vil opprette eller redigere en profil for Internettanrop for å ringe via Internett, velger du Valg > Ny profil eller Rediger. Velg SIP-profiler og profilen du vil bruke for Internett-anrop. Internett-anrop er ikke mulig uten SIPprofil og SIP-innstillinger.

Konfigureringer 🟹

Du kan motta klarerte serverinnstillinger i en konfigureringsmelding fra tjenesteleverandøren. Du kan lagre, vise eller slette disse innstillingene i Konfig..

Navnekontroll for tilgangspunkt 🏔

Med tjenesten for navnekontroll for tilgangspunkt kan du begrense pakkedatatilkoblinger og tillate enheten bare å bruke visse tilgangspunkter for pakkedata. Innstillingene er bare tilgjengelige dersom SIM-kortet ditt støtter tilkoblingskontrolltjenesten.

For å slå kontrolltjenesten av og på eller forandre de tillatte tilgangspunktene, velg Valg og det tilsvarende valget. Hvis du vil endre denne innstillingen, trenger du PIN2-koden. Ta kontakt med tjenesteleverandøren dersom du vil ha koden.



Hvis du vil redigere innstillingene for noen av programmene i enheten, trykker du g og velger Verktøy > Innst. > Programmer. Innstillingene er også tilgjengelige i hvert program ved å velge alternativet for innstillinger.

Feilsøking: Spørsmål og svar

Tilgangskoder

- Sp: Hva er passordet mitt for låskode, PIN-kode eller PUK-kode?
- Sv: Standardlåskoden er 12345. Hvis du glemmer eller mister låskoden, kan du ta kontakt med forhandleren. Hvis du glemmer eller mister en PIN- eller PUK-kode, eller hvis du ikke har mottatt en slik kode, kan du kontakte leverandøren av nettverkstjenester. Hvis du vil ha informasjon om passord, kan du kontakte tilgangspunktleverandøren, for eksempel en Internett-tjenesteleverandør eller leverandør av nettverkstjenester.

Programmet svarer ikke

- Sp: Hvordan lukker jeg et program som ikke svarer?
- Sv: Hold inne 🚱 . Bla til programmet, og trykk 🕻 for å lukke programmet.

Bluetooth-tilkobling

- Sp: Hvorfor finner jeg ikke min venns enhet?
- Sv: Kontroller at begge enhetene er kompatible, har aktivert Bluetooth-tilkobling og ikke er i skjult modus. Kontroller også at avstanden mellom de to enhetene ikke er mer enn 10 meter, og at det ikke er noen vegger eller andre hindringer mellom enhetene.

- Sp: Hvorfor kan jeg ikke avslutte en Bluetooth-tilkobling?
- Sv: Hvis en annen enhet er tilkoblet enheten din, kan du enten avslutte tilkoblingen ved hjelp av den andre enheten eller ved å deaktivere Bluetooth-tilkobling. Velg Verktøy > Bluetooth > Bluetooth > Av.

Display

- Sp: Hvorfor vises manglende, misfargede eller lyse punkter på displayet hver gang jeg slår på enheten?
- Sv: Dette er karakteristisk for denne typen display. Noen display kan inneholde piksler eller punkter som forblir på eller av. Dette er normalt, og ikke en feil.

UPnP (hjemmenettverk)

- Sp: Hvorfor ser ikke den andre enheten filene som er lagret på min enhet?
- Sv: Kontroller at du har konfigurert innstillingene for hjemmenettverket, at Innholdsdeling er slått på i enheten, og kontroller at den andre enheten er UPnP-kompatibel.
- Sp: Hva kan jeg gjøre hvis tilkoblingen for hjemmenettverket slutter å fungere?
- Sv: Slå av den trådløse LAN-tilkoblingen fra den kompatible PC-en og til enheten, og slå den på på nytt. Hvis dette ikke hjelper, starter du den kompatible PC-en og enheten på nytt. Hvis tilkoblingen fortsatt ikke fungerer, konfigurerer du WLAN-innstillingene i den kompatible PC-en og enheten på nytt. Se "Trådløst LAN" på side 73 og "Tilkobling" på side 125.

- **Sp:** Hvorfor ser jeg ikke den kompatible PC-en i enheten i hjemmenettverket?
- Sv: Hvis du bruker et brannmurprogram på den kompatible PC-en, kontrollerer du at den tillater at Home Media Server bruker den eksterne tilkoblingen (du kan legge til Home Media Server i unntakslisten til brannmurprogrammet). Kontroller i brannmurinnstillingene at brannmurprogrammet tillater trafikk til følgende porter: 1900, 49152, 49153 og 49154. Enkelte WLAN-tilgangspunkt har innebygd brannmur. I slike tilfeller kontrollerer du at brannmuren for tilgangspunktet ikke blokkerer trafikk til følgende porter: 1900, 49152, 49153 og 49154. Kontroller at WLAN-innstillingene er de samme i enheten og den kompatible PC-en.

Lite minne

Sp: Hva kan jeg gjøre hvis det er lite ledig minne i enheten?

Sv: Du kan slette ubrukte elementer som lagres på enheten, regelmessig, for å unngå at du får lite minne. Se "Minne nesten fullt – frigjør minne" på side 71.
Hvis du vil slette kontaktinformasjon, kalendernotater, tidtakere for anrop, tidtakere for samtalekostnad, poengsummer eller andre data, går du til det aktuelle programmet for å fjerne dataene. Hvis du sletter flere elementer, og en av følgende meldinger vises: Ikke nok minne til å utføre operasjon. Slett noen data først. eller Lite minne. Slett noen data fra telefonminnet., forsøk å slette elementer enkeltvis (begynn med det minste elementet).

Hvis du vil vise hvilken type data du har, og hvor mye minne de forskjellige datagruppene bruker, trykker du og velger Verktøy > Filbehandling > Valg > Minnedetaljer.

Sp: Hvordan kan jeg lagre data før jeg sletter?

Sv: Du kan lagre dataene dine på følgende måter:

- Bruk Nokia Nseries PC Suite til å opprette en sikkerhetskopi av alle dataene på en kompatibel datamaskin.
- Send bilder til e-postadressen din, og lagre deretter bildene på datamaskinen.
- Send data ved hjelp av Bluetooth-tilkobling til en kompatibel enhet.

Meldinger

Sp: Hvorfor kan jeg ikke velge en kontakt?

Sv: Kontaktkortet inneholder ikke et telefonnummer eller en e-postadresse. Legg til den manglende informasjonen på kontaktkortet i Kontakter.

Multimediemeldinger

Sp: Beskjeden Henter melding vises en kort stund. Hva skjer?

Sv: Enheten forsøker å hente en multimediemelding fra sentralen for multimediemeldinger. Kontroller at innstillingene for multimediemeldinger er riktige, og at det ikke er noen feil i telefonnumre og adresser. Trykk *G* og velg Meldinger > Valg > Innstillinger > Multimediemelding.

- Sp: Hvordan kan jeg avslutte datatilkoblingen når enheten starter en datatilkobling igjen og igjen?
- Sv: Hvis du vil hindre enheten i å opprette en datatilkobling,

trykker du g og velger Meldinger > Valg > Innstillinger > Multimediemelding >

Multimediehenting og ett av følgende:

Manuell – for at multimediemeldingssentralen skal lagre meldinger slik at de kan hentes senere. Du får et varsel når du har mottatt en ny multimediemelding som kan hentes hos multimediemeldingssentralen.

Av – for å overse alle innkommende multimediemeldinger. Etter denne endringen vil enheten ikke opprette noen nettverkstilkoblinger i forbindelse med multimediemeldinger.

Tilkobling til PC

Sp: Hvorfor har jeg problemer med å koble enheten til PC-en?

- Sv: Kontroller at Nokia Nseries PC Suite er installert og kjører på datamaskinen. Se brukerhåndboken for Nokia Nseries PC Suite på DVD-ROM-platen. Hvis du vil ha mer informasjon om hvordan du bruker Nokia Nseries PC Suite, kan du se hjelpfunksjonen i Nokia Nseries PC Suite eller besøke supportsidene på www.nokia.com.
- **Sp:** Kan jeg bruke enheten min som et faksmodem sammen med en kompatibel PC?
- Sv: Du kan ikke bruke enheten som et faksmodem. Men med viderekobling (nettverkstjeneste) kan du viderekoble innkommende faksanrop til et annet telefonnummer.

Trådløst LAN

- **Sp:** Hvorfor kan jeg ikke se tilgangspunktet for et trådløst LAN (WLAN) selv om jeg vet at jeg er innenfor nettverkets rekkevidde?
- Sv: Tilgangspunktet for WLAN bruker kanskje skjult SSID (Service Set Identifier). Du kan bare få tilgang til nettverk som bruker skjult SSID, hvis du vet korrekt SSID og har opprettet et Internett-tilgangspunkt for WLAN for nettverket på din Nokia-enhet.
- Sp: Hvordan slår jeg av trådløst LAN (WLAN) på Nokiaenheten min?
- Sv: Det trådløse WLAN på Nokia-enheten slås av når du ikke prøver å koble til, eller ikke er tilkoblet et annet tilgangspunkt eller søker etter tilgjengelige nettverk. Hvis du vil redusere batteriforbruket ytterligere, kan du angi at din Nokia-enhet ikke skal søke etter, eller skal søke sjeldnere etter tilgjengelige nettverk i bakgrunnen. WLAN slås av mellom søkinger i bakgrunnen.

Slik endrer du innstillingene for søking i bakgrunnen:

- Trykk S og velg Verktøy > Innst. > Tilkobling > Trådløst LAN.
- 2 Endre verdien for Vis WLAN-tilgjengelighet til Aldri for å stoppe søking i bakgrunnen, eller øk tidsintervallet for søking i bakgrunnen i Søk etter nettverk.
- 3 Velg Tilbake for å lagre endringene.

Når Søk etter nettverk er satt til Aldri, vises ikke ikonet for WLAN-tilgjengelighet i ventemodus. Du kan imidlertid likevel søke etter tilgjengelige WLAN-nettverk manuelt, og koble til WLAN-nettverk som vanlig.

Batteriinformasjon

Lading og utlading

Enheten drives av et oppladbart batteri. Batteriet kan lades og utlades hundrevis av ganger, men det vil etterhvert bli oppbrukt. Når samtale- og standby-tidene er merkbart kortere enn normalt, bør du erstatte batteriet. Bruk bare batterier og batteriladere som er godkjent av Nokia og utformet for denne enheten.

Hvis et erstatningsbatteri brukes for første gang eller hvis batteriet ikke har vært brukt i en lengre periode, kan det være nødvendig å koble til laderen og deretter koble den fra og til igjen for å starte ladingen.

Ta laderen ut av kontakten og enheten når den ikke er i bruk. Et fulladet batteri bør frakobles laderen fordi overlading kan forkorte batteriet levetid. Hvis et fullt oppladet batteri ikke brukes, lades det ut over tid.

Hvis et batteri er fullstendig utladet, kan det ta noen minutter før ladeindikatoren vises på displayet eller før du kan bruke telefonen.

Bruk batteriet bare til formålet det er beregnet for. Bruk aldri en lader eller et batteri som er skadet.

Kortslutt ikke batteriet. En kortslutning kan skje når en metallgjenstand, for eksempel en mynt, binders eller penn, fører til direkte kontakt mellom pluss- (+) og minuspolene (-) på batteriet. (Disse ser ut som metallfelter på batteriet.) Dette kan skje hvis du for eksempel har et reservebatteri i lommen eller vesken. Kortslutning av polene kan ødelegge batteriet eller gjenstanden som forårsaker kortslutningen.

Hvis du lar batteriet ligge på varme eller kalde steder, for eksempel i en bil om sommeren eller vinteren, kan dette redusere kapasiteten og levetiden til batteriet. Forsøk alltid å oppbevare batteriet i temperaturer mellom 15 °C og 25 °C (59 °F og 77 °F). Hvis batteriet er for varmt eller for kaldt, kan det hende at enheten ikke fungerer i en kortere periode selv om batteriet er fullstendig ladet. Batteriytelsen er spesielt begrenset i temperaturer godt under frysepunktet.

Batterier kan eksplodere hvis de utsettes for ild. Batterier kan også eksplodere hvis de er skadet. Batteriene må kastes i henhold til lokale forskrifter. Vennligst resirkuler der dette er mulig. Batterier må ikke kastes sammen med vanlig avfall.

Ikke demonter eller ødelegg celler eller batterier. Hvis batteriet lekker, må du ikke la væsken komme i kontakt med huden eller øynene. Skyll huden eller øynene med rent vann eller kontakt lege hvis det oppstår en slik lekkasje.

Retningslinjer for godkjenning av Nokia-batterier

Bruk alltid originale Nokia-batterier av sikkerhetshensyn. Du kan kontrollere at du får et originalt Nokia-batteri ved å kjøpe det fra en autorisert Nokia-forhandler og inspisere hologrametiketten på følgende mate:

Selv om batteriet består testen, er ikke det i seg selv en garanti for at batteriet er et ekte Nokia-batteri. Hvis du har grunn til å tro at batteriet ikke er et originalt Nokia-batteri, bør du ikke bruke det, men ta det med til nærmeste godkjente Nokia-forhandler eller Nokia-servicested for hjelp. Den autoriserte Nokia-servicebutikken vil kontrollere om batteriet er ekte. Hvis det ikke kan verifiseres at batteriet er ekte, bør du returnere batteriet til utsalgsstedet

Verifisere hologrammet

 Når du ser på hologrametiketten, skal det være mulig å se Nokia-håndtrykksymbolet fra én vinkel og Nokia Original Enhancements-logoen fra en annen vinkel.



2 Når du holder hologrammet på skrå mot venstre, høyre, ned og opp, skal det være mulig å se henholdsvis 1, 2, 3 og 4 prikker på hver side.



Hva bør jeg gjøre hvis batteriet ikke godkjennes?

Hvis du ikke kan bekrefte at Nokia-batteriet med hologram på etiketten er et ekte Nokia-batteri, bør du ikke bruke batteriet. Ta det med til nærmeste autoriserte Nokia-forhandler. Hvis du bruker et batteri som ikke er godkjent av produsenten, kan det være farlig. Det kan også føre til dårlig ytelse og skade på enheten og tilleggsutstyr. Det kan også føre til at eventuelle godkjenninger eller garantier knyttet til enheten, blir ugyldige.

Hvis du vil vite mer om originale Nokia-batterier, kan du besøke www.nokia.com/battery.

Stell og vedlikehold

Enheten er et produkt av førsteklasses design og håndverk, og bør behandles med forsiktighet. Følgende råd hjelper deg å overholde garantibestemmelsene.

- Oppbevar enheten på et tørt sted. Nedbør, fuktighet og alle typer væsker inneholder mineraler som vil føre til rust på elektroniske kretser. Hvis enheten blir våt, fjerner du batteriet og lar enheten tørke helt før du setter det på plass igjen.
- Ikke bruk eller oppbevar telefonen i støvete og skitne omgivelser. De bevegelige delene og elektroniske komponentene kan bli ødelagt.
- Oppbevar ikke telefonen i varme omgivelser. Høye temperaturer kan redusere levetiden på elektronisk utstyr, ødelegge batterier, og deformere eller smelte plastdeler.
- Oppbevar ikke telefonen i kalde omgivelser. Når enheten oppnår normal temperatur igjen, kan det dannes fuktighet inne i enheten som kan skade elektroniske kretskort.
- Forsøk ikke å åpne telefonen på annen måte enn som beskrevet i denne håndboken.
- Du må ikke slippe, dunke eller riste enheten. Røff håndtering kan ødelegge innvendige kretskort og finmekanikk.
- Bruk ikke sterke kjemikalier eller vaskemidler til å rengjøre enheten.
- Mal ikke enheten. Maling kan tette de bevegelige delene og forhindre at enheten fungerer skikkelig.
- Bruk en myk, ren og tørr klut til å rense linser som kameralinser, avstandssensor og lyssensor.

- Bruk bare antennen som følger med eller en annen godkjent antenne. Ikke-godkjente antenner, modifiseringer eller annet ekstrautstyr kan ødelegge enheten, og kan medføre brudd på bestemmelser om radioenheter.
- Bruk ladere innendørs.
- Alltid ta sikkerhetskopi av data du vil beholde, f.eks. kontakter og kalenderoppføringer.
- Du kan tilbakestille enheten fra tid til annen for å oppnå optimal ytelse. Dette gjør du ved å slå av enheten og ta ut batteriet.

Disse rådene gjelder både enheten, batteriet, laderen og alt ekstrautstyr. Hvis noen av enhetene ikke fungerer på riktig måte, må du kontakte nærmeste autoriserte servicested for å få utført service.

Avhending



Symbolet med en utkrysset avfallsdunk på produkt, håndbøker eller emballasje innebærer at innenfor EU må alle elektriske og elektroniske produkter, batterier og akkumulatorer, leveres til særskilt

innsamlingssted på slutten av levetiden. Ikke kast disse produktene som usortert, kommunalt avfall. Returner produktene til innsamlingspunktet for å hindre mulig skade på miljø eller helse fra ukontrollert avfallsavhending samt fremme bærekraftig gjenbruk av materielle ressurser. Informasjon om slik innsamling får du hos produktforhandleren, lokale myndigheter, nasjonale organisasjoner for produsentansvar eller din lokale Nokiarepresentant. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du se produktets Eco-deklarasjon eller informasjon for hvert enkelt land på www.nokia.com.

Ytterligere sikkerhetsinformasjon

Små barn

Enheten og ekstrautstyret kan inneholde små deler. Oppbevar dem utilgjengelig for små barn.

Driftsmiljø

Denne enheten overholder retningslinjene for RF-stråling ved vanlig håndholdt bruk mot øret, eller ved plassering minst 2,2 cm unna kroppen. Ved bruk av bæreveske, belteklips eller holder for oppbevaring av telefonen på kroppen, bør ikke denne inneholde metall, og produktet bør være minst ovennevnte avstand vekk fra kroppen.

Denne enheten krever en nettverkstilkobling med god kvalitet for å kunne sende datafiler eller meldinger. I enkelte tilfeller kan overføringen av datafiler eller meldinger bli forsinket inntil det finnes en slik tilkobling. Sørg for at ovennevnte avstandsinstruksjoner følges helt til overføringen er fullført.

Deler av enheten er magnetisk. Metallmaterialer kan trekkes mot enheten. Plasser ikke kredittkort eller andre magnetiske lagringsmedier i nærheten av enheten ettersom informasjon som er lagret i dem, kan bli slettet.

Medisinsk utstyr

Bruk av radiosendere, inkludert mobiltelefoner, kan forstyrre medisinsk utstyr som er mangelfullt beskyttet. Rådfør deg med en lege eller produsenten av det medisinske utstyret for å fastslå om det er tilstrekkelig beskyttet mot ekstern RF-energi, eller hvis du har spørsmål. Slå av enheten i helsesentre hvis du ser oppslag som krever at du gjør det. Sykehus eller helsesentre kan bruke utstyr som kan være følsomt overfor ekstern RF-energi.

Implantert medisinsk utstyr.

Produsenter av medisinsk utstyr anbefaler at en minimumsavstand på 15,3 cm opprettholdes mellom en trådløs enhet og implantert medisinsk utstyr som pacemakere eller implantert defibrillator, for å unngå potensielle forstyrrelser med det medisinske utstyret. Personer som har slikt utstyr, bør:

- Alltid holde den trådløse enheten mer enn 15,3 centimeter unna det medisinske utstyret mens trådløsenhetene er slått på.
- Aldri bære den trådløse enheten i brystlommen.
- Holde den trådløse enheten mot øret på motsatt side av det medisinske utstyret for å minske muligheten for forstyrrelser.

- Slå av den trådløse enheten umiddelbart hvis det er noen grunn til å tro at den forstyrrer.
- Lese og følge retningslinjene fra produsenten av det implanterte medisinske utstyret.

Hvis du har noen spørsmål om bruk av den trådløse enheten (mobiltelefonen) sammen med implantert medisinsk utstyr, kan du kontakte din leverandør av helsetjenester.

Høreapparater

Noen digitale trådløse enheter kan forstyrre enkelte høreapparater. Hvis det oppstår forstyrrelser, bør du kontakte tjenesteleverandøren.

Kjøretøy

RF-signaler kan påvirke elektroniske systemer i kjøretøyer hvis de er feil installert eller ikke tilstrekkelig skjermet, for eksempel elektronisk bensininnsprøytning, elektroniske blokkeringsfrie bremsesystemer (ABS), elektronisk hastighetskontroll (cruise-kontroll) og kollisjonsputesystemer. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du snakke med produsenten eller forhandleren av kjøretøyet eller tilleggsutstyret.

Bare kvalifisert personell bør utføre service på enheten eller installere enheten i kjøretøy. Feil installering eller service kan være farlig, og kan oppheve en eventuell garanti som gjelder for enheten. Kontroller regelmessig at alt utstyr for den trådløse enheten er riktig montert i kjøretøyet og fungerer som det skal. Ildfarlige væsker eller gasser, eller eksplosive stoffer, må ikke oppbevares sammen med enheten, deler av den eller med ekstrautstyr. Når det gjelder kjøretøy som er utstyrt med kollisjonspute, må du huske at kollisjonsputer blåses opp med stor kraft. Plasser ikke gjenstander, verken fastmontert eller bærbart trådløst utstyr, i området over kollisjonsputen eller i området der kollisjonsputen blåses opp. Hvis trådløst utstyr i kjøretøy er feil installert og kollisjonsputen utløses, kan det føre til alvorlige skader.

Det er ulovlig å bruke enheten om bord i fly. Slå av enheten før du går om bord i fly. Bruk av trådløse teleenheter i fly kan være farlig for driften av flyet, forstyrre sendernettet, og kan være ulovlig.

Områder med eksplosjonsfare

Slå av enheten når du er på steder der det er fare for eksplosjon, og overhold alle skilter og regler. Områder med eksplosjonsfare omfatter steder der du normalt vil bli bedt om å slå av kjøretøyets motor. I slike områder kan gnister føre til eksplosjon eller brann, som kan resultere i personskade eller til og med tap av liv. Slå av enheten på bensinstasjoner, for eksempel i nærheten av bensinpumpene. Overhold restriksjoner for bruk av radioutstyr i drivstoffdepoter, lagre og distribusjonsområder, kjemiske anlegg eller der det pågår sprengning. Områder der det er fare for eksplosjon, er som regel, men ikke alltid, tydelig merket. Det omfatter området under dekk på båter, på anlegg for tapping eller lagring av kjemikalier og områder der luften inneholder kjemikalier eller partikler som korn, støv eller metallpulvere. Du bør sjekke med produsenten av kjøretøy som bruker flytende petroleumsgass (for eksempel propan eller butan) for å fastsette om denne enheten kan brukes trygt i nærheten av slike kjørertøy.

Nødsamtaler

Viktig: Mobiltelefoner, inkludert denne enheten, fungerer ved at den bruker radiosignaler, trådløse og faste nettverk, samt brukerprogrammerte funksjoner. Derfor garanteres ikke forbindelse under alle forhold. Du bør aldri stole utelukkende på trådløse enheter for viktige samtaler som medisinsk nødhjelp.

Slik ringer du nødnummeret:

1 Slå på enheten hvis den er slått av. Kontroller at du har tilstrekkelig signalstyrke.

Enkelte nettverk kan kreve at du har satt et gyldig SIM-kort riktig inn i enheten.

- 2 Trykk på avslutningstasten så mange ganger som nødvendig for å tømme displayet og klargjøre enheten for samtaler.
- **3** Tast inn nødnummeret som gjelder der du befinner deg. Nødnumre varierer fra land til land.
- 4 Trykk på ringetasten.

Hvis visse funksjoner er i bruk, kan det hende at du først må slå av disse før du kan ringe et nødnummer. Hvis enheten er i frakoblet modus eller flyprofilmodus, må du kanskje endre profilen for å aktivere telefonfunksjonen før du kan ringe nødnumre. Slå opp i denne håndboken eller rådfør deg med tjenesteleverandøren hvis du vil ha mer informasjon. Når du ringer et nødnummer, må du oppgi all nødvendig informasjon så nøyaktig som mulig. Den trådløse enheten kan være det eneste kommunikasjonsmidlet på ulykkesstedet. Ikke avbryt samtalen før du får beskjed om å gjøre det.

Sertifiseringsinformasjon (SAR)

Denne mobilenheten oppfyller retningslinjene for radiobølgestråling.

Den trådløse enheten er en radiosender og -mottaker. Den er utformet og produsert slik at den ikke overskrider grenseverdien for stråling fra radiofrekvensenergi (RF-energi) som er anbefalt i internasjonale retningslinjer. Retningslinjene ble utviklet av den uavhengige vitenskapelige organisasjonen ICNIRP og inneholder sikkerhetsmarginer for å sikre at ingen utsettes for fare, uansett alder og helse.

Retningslinjene for stråling i forbindelse med trådløse enheter benytter en måleenhet kalt SAR (Specific Absorption Rate). SAR-grensen angitt i de internasjonale ICNIRP-retningslinjene er 2,0 W/kg, fordelt på 10 gram vev. SAR-tester er utført ved bruk av standard driftsposisjon når enhetsoverføringen er på det høyest sertifiserte driftsnivå i alle testede frekvensbånd. Det faktiske SAR-nivået til enheten kan være under maksimumsverdien, fordi enheten er utformet slik at den bare bruker den strømmen som er nødvendig for å få kontakt med nettverket. Mengden varierer avhengig av en rekke faktorer, for eksempel hvor nær du er en nettverksbasestasjon. Den høyeste SAR-verdien i henhold til ICNIRP-retningslinjene for bruk av enheten ved øret, er 1,15 W/kg. Bruken av forskjellig enhetstilbehør og ekstrautstyr kan resultere i forskjellige SAR-verdier. SAR-verdiene kan variere i henhold til nasjonale rapporteringskrav, testkrav og nettverksbånd. Mer informasjon om SAR kan være tilgjengelig på produktinformasjonssiden på www.nokia.com.

Indeks

Α

Adobe reader 98 aktiv ventemodus 103 aktiveringsnøkler Se DRM anrop avvise 114 dele video 111 innstillinger 123 internasjonale 104 mottatt 114 overføre 114 ringe 104 sperre 124 svare 114 ubesvart 114 varighet 115 ventende 114 viderekoble 124 anropslogg 114 Se logg

В

bakarunner bruke bilder 47, 57 endre 102 batterier beregnet for bruk 10 forlenge levetiden 18 godkjenning 135 lading 134 bilder Se aalleri blatast 16, 122 Bluetooth 75 enhetsadresse 77 sammenkobling 77 sende data 76 sikkerhet 76 slå av 76 bokmerker 68 bytte 13 С CBS 45

chat Se instant messaging

D

dataanrop 129 datakabel 79 datamaskintilkoblinger 80 datatilkoblinger avslutte 79 detalier 78 indikatorer 15 innstillinger nettverk 9, 125 opprette 126 dato 85 **DRM 97** Se DRM Е ekstern postkasse 39 ekstern SIM-modus 78 enhetsbehandling 80 e-post

> automatisk henting 40 ekstern postkasse 39 hente fra postkasse 39 innstillinger 43 lagre 45

sende 36 skrive 36 slette meldinger 40 slette postkasse 43 vise vedlegg 40 åpne 39, 40

F

fabrikkinnstillinger 122 feilsøking 131 filbehandling 71 filformat som ikke støttes 51 filformater JAD 86 JAR 86, 87 musikkspiller 20 RealPlayer 90 SIS 86 FM-radio 25

G

galleri aktiv verktøylinje 47 bildefremvisning 51 bilder og videoklipp 46 organisere filer i album 48, 53 presentasjoner 51 redigere bilder 48 skrive ut bilder 52 utskriftskurv 48

GPRS Se datatilkoblinger GPS innstillinger 122 kart 18

Η

hjelpeprogram 12 hjemmenettverk 22, 53, 81 hodetelefon 17 hurtigbuffer, tømme 69 hurtigvalg 109 høyttaler 17 høyttalertelefon Se høyttaler håndfri bruk Se høyttaler

1

inaktiv skjerm Se ventemodus indikatorer 15 innstillinger angi 13 anropssperring 124 Bluetooth-tilkobling 76 dataanrop 129 datatilkoblinger 125 display 117

e-post 39, 43 IM 91, 93 Internett-anrop 129 klaffhåndtering 118 konfigureringer 129 lokalisering 122 låskode 120 meldinger 41 multimediemeldinger 42 opprinnelige innstillinger 122 PIN-kode 120 program 117 programmer 130 sensor 122 sertifikater 121 SIP 129 språk 118 strømsparer 117 tastelås 119 tekstmeldinger 41 tilgangspunkter 126 tilpasse telefonen 100 UPIN-kode 120 UPUK-kode 121 viderekobling 124 installere programmer 86

instant messaging blokkere 93 koble til en server 91 logge meldinger 93 sende chat-meldinger 92 Internett tilgangspunkter, se *tilgangspunkter* Internett-anrop 129 Internett-tilgangspunkter Se *tilgangspunkter*

J

Java 86

K

kalender opprette oppføringer 88 synkronisere Nseries PC Suite 89 kalkulator 86 kamera aktiv verktøylinje 56 blits 58 innstillinger for bildeoppsett 59 innstillinger for videoopptaker 63 justere lyssetting og farger 59 kamerainnstillinger for stillbilder 57 lagre videoklipp 62

redigere videoklipp 49 scener 59 sekvensmodus 60 selvutløser 60 spille inn videoklipp 62 ta bilder 55 kart 18 klaff 118 klokke 85 klokkealarm 85 koder 120 konferansesamtale 108 konfigureringer 129 kontaktinformasjon 12 kontaktkort 32 sende 32 sette inn bilder 32 kopiere kontakter mellom SIM-kortet og enhetsminnet 33 kundestøtteinformasjon 12

L

ladere 10 Last ned! 18 LED-lys 17 LED-lys for strømsparer 17, 119 leveringsrapporter 42 logg 114 filtrere 115 tømme innhold 115 varighet 116 lokalisering 122 lyder justere volum 17 slå av lyden på en ringetone 114 spille inn lyder 89 lydklipp 46 låskode 120

Μ

meldinger CBS 45 e-post 36 innboks 38, 41 innstillinger 41 multimediemeldinger 36 postkasse 39 tekstmeldinger 36 meny, omorganisere 100 minne frigjøre minne 71 vise minneforbruk 71 minnekortverktøy 71 MMS Se multimediemeldinger
multimediemeldinger hente 38 innstillinger 42 lagre 45 motta 38 opprette 36 sende 36 multimediemeny 16 musikk Se musikkspiller musikkspiller filformater 20 laste ned musikk 24 musikkhutikk 24 overføre musikk 23 spille av sanger 20 spillelister 21

Ν

Navi-hjul 16, 122 navnekontroll for tilgangspunkt 129 N-Gage 31 Nokia trådløst tastatur 83 notater 86

0

omregning 99 oppdatere programvare 80 opphavsrettsbeskyttelse Se DRM oppløsning videokvalitetsinnstillinger 63 opprinnelige innstillinger 122 opptaker 89 ordliste 36 overføre innhold fra en annen enhet 13 overføre musikk 23 overføringskonflikter 15

Ρ

pakkedatainnstillinger 128 PC-tilkoblinger 80 pdf-filer 98 PIN-koder 120 podcaster 22, 27 postkasse 39 profiler 100 programbehandling 86 programmer fierne 87 installere 86 Java 86 programvare fjerne programmer 87 installere programmer 86 overføre en fil til enheten 86 programvareoppdateringer 19, 80 PUK-koder 120

R

radio 25 RealPlayer 90 redigere bilder 48 ringetoner 3D 101 personlig ringetone 34 Se også *profiler*

S

sanger filformater 20 overføre 23 scener bildescener 59 videoscener 59 sende kontaktkort, visittkort 32 meldinger 36 videoklipp 50 sertifikater 121 sikkerhet ekstra informasjon 138 nødsamtaler 140 retningslinjer 8 sikkerhetskode Se låskode SIM-kort bruke enheten uten SIM-kort 101 kopiere navn og numre til enheten 33 meldinger 41 navn og numre 33 SIS-fil 86 skrive ut hilder 52 kontaktkort 32 skrivespråk 118 slumre 85 SMS Se tekstmeldinger sovemodus 17, 119 spill 31 spillopplevelser 31 språkinnstillinger 118 strømsparer 117 svg-filer 51 synkronisering 84 т

talekommandoer 72 talemeldinger 108 taleoppringing 109

talepostkasse 108 endre telefonnummeret 108 viderekoble anrop til talepostkassen 124 talesignaler 72 ringe opp 109 tastelås 119 tekstmeldinger innboks 35 innstillinger 41 lagre 45 motta 38 sende 36. 37 skrive 37 telefonbok Se kontaktkort telefonspråk 118 temaer 102 tid 85 tilgangspunkter 125 tilkoblingsinnstillinger 125 tillatte numre 33 tilpassing 102 tjenestekommandoer 35 toner Se ringetoner

trådløst I AN 73 innstillinger 129 opprette Internetttilgangspunkt 74. 79 Se også Universal Plug and Play sikkerhet 82 søke 129 tilgangspunktinnstillinger 127 veiviser 74

н

ubesvarte anrop 114 UMTS Se datatilkoblinaer Universal Plug and Play 82 UPIN-kode 120 LIPLIK-kode 121 USB-datakabel 79 USSD-kommandoer 35 V velkomstprogram 13 ventemodus 100. 118 videoanrop avvise 114 ringe 110 svare 114 videoklipp 46 Se galleri

videospiller Se i *RealPlayer* volumkontroll høyttaler 17 justere volum 17 under et anrop 104

W

Web blogger 67 leser 65 strømmer 67 tilgangspunkter, se *tilgangspunkter* tjenestemeldinger 38