











Nokia N91-1

CE 434 **①**

ERKLÆRING OM SAMSVAR NOKIA CORPORATION, erklærer herved at utstyret RM-43 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/.



Symbolet med en utkrysset avfallsdunk innebærer at innen EU må produktet ikke kastes sammen med annet avfall. Dette gjelder for enheten, men også for ekstrautstyr merket med dette symbolet. Ikke kast disse produktene som usortert, kommunalt avfall.

Copyright © 2006 Nokia. Alle rettigheter forbeholdt.

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.

Nokia, Nokia Connecting People og Pop-Port er varemerker eller registrerte varemerker for Nokia Corporation. Andre produkt eller firmanavn som nevnes her, kan være varemerker eller produktnavn for sine respektive eiere.

Nokia tune er et varemerke (lydmerke) som tilhører Nokia Corporation.

symbian

This product includes software licensed from

Symbian Software Ltd $^{\odot}$ 1998-200(6). Symbian and Symbian OS are trademarks of Symbian Ltd.



 $\mathsf{Java}^{\texttt{m}}$ and all Java-based marks are trademarks or registered trademarks of Sun Microsystems, Inc.

Microsoft, Windows og Media Player er registrerte varemerker eller varemerker for Microsoft Corporation i USA og / eller andre land.

Stac @, P1996, Stac, Inc., @1994-1996 Microsoft Corporation. Includes one or more U.S. Patents: No. 4701745, 5016009, 5126739, 5146221, and 5414425. Other patents pending.

Hi / fn ®, LZS ®,©1988-98, Hi / fn. Includes one or more U.S. Patents: No. 4701745, 5016009, 5126739, 5146221, and 5414425. Other patents pending.

Part of the software in this product is © Copyright ANT Ltd. 1998. All rights reserved. US Patent No 5818437 and other pending patents. T9 text input software Copyright © 1997-2006. Tegic Communications, Inc. 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.

IKKE UNDER NOEN OMSTENDIGHETER ER NOKIA ANSVARLIGE FOR TAP AV DATA ELLER INNTEKTER, ELLER SPESIFIKKE, VILKÅRLIGE, PÅFØRTE ELLER INDIREKTE SKADER UANSETT ÅRSAK.

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 ET BESTEMT FORMÅL, I FORHOLD TIL NØYAKTIGHETEN AV, PÅLITELIGHETEN TIL ELLER 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 kan variere fra område til område. Forhør deg hos nærmeste Nokia-forhandler.

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.

Copyright © 2006 Nokia. All rights reserved.

FCC- / INDUSTRY CANADA-MERKNADER

Enheten kan forårsake forstyrrelser på TV eller radio (for eksempel når du bruker telefonen i nærheten av mottakerutstyr). Hvis slike forstyrrelser ikke opphører, kan FCC eller Industry Canada kreve at du ikke skal bruke telefonen. Hvis du trenger hjelp, kan du kontakte tjenesteleverandøren. Denne enheten er i samsvar med del 15 av FCC-bestemmelsene. Drift skjer under forutsetning av at dette utstyret ikke forårsaker skadelig forstyrrelse.

2. utgave NO, 9241932

Innhold

For din sikkerhet9
Din Nokia N9112
Harddisk 12
Vise minneforbruk 12
Lite minne – frigjøre minne 12
Trådløst lokalnett 13
Viktige indikatorer 14
Nokia-støtte på Internett 15
Hjelp
Opplæring16
Klokke
Klokkeinnstillinger16
Internasjonal klokke16
Volum- og høyttalerkontroll 17
Filbehandling 17
Tastelås 18
Musikkavspiller19
Spille av en sang 19
Kontroller 19
Indikatorer20
Avspillingsmodi20

Tilfeldig avspilling	20
Gjenta avspilling	20
Endre lyd	20
Equalizer	20
Lydinnstillinger	21
Gå til Musikkbutikk	21
Innstillinger for Musikkbutikk	21
Overføre musikk	21
Overføre fra PC	22
Overføring av musikk	23
Spillelister	24
Opprette en spilleliste	24
Legge til sanger i en spilleliste	24
Omorganisere sanger	24
Fjerne sanger fra en spilleliste	24
Legge til elementer fra visninger	
i en spilleliste	25
Spillelistedetaljer	25
Automatiske spillelister	25
Tilgjengelige valg	25
Valg som bare finnes i Spilles nå-visning	26
Gi nytt navn til elementer	26
Vise og redigere sangdetaljer	26

Copyright © 2006 Nokia. All rights reserved.

Bibliotekdetaljer	27
Angi en sang som ringetone	27
Endre albumcover	27
Om kodet lyd	27
Bithastighet	
Variabel bithastighet	28
Tilpasse enheten	29
Profiler-Angi toner	
Frakoblet-profil	
Endre utseendet til enheten	
Aktiv ventemodus	30
Ringe	32
Taleanrop	
Opprette en konferansesamtale	
Ringe et telefonnummer med hurtigvalg	
Taleoppringing	
Svare på eller avvise et anrop	
Samtale venter (nettverkstieneste)	
Valg under et taleanrop	35
Kontakter (Telefonbok)	36
Lagre navn og numre	
Standardnumre og -adresser	
SIM-katalog og SIM-tienester	

Kopiere kontakter	37
Legge til ringetoner for kontakter	38
Opprette kontaktgrupper	
Fjerne medlemmer fra en gruppe	
Medieprogrammer	39
Kamera	
Ta bilder	39
Søker	40
Tips om hvordan du tar gode bilder	41
Spille inn videoklipp	
Galleri	43
Vise bilder og videoklipp	44
Presentasjoner	44
Mapper	44
Musikkavspiller	44
RealPlayer [™]	
Spille av video	45
Spille av innhold direkte	45
 Motta RealPlayer-innstillinger	45
FlashPlayer	
Organisere flash-filer	
Spille av flash-filer	47
Opptaker	47
Radio	47
Lytte til radioen	48

Copyright © 2006 Nokia. All rights reserved.

Vise visuelt innhold	48
Lagrede kanaler	49
Innstillinger	49

Meldinger50

Skrive inn tekst	51
Tradisjonell skriving	51
Prediktiv tekst – Prediktiv tekst	51
Kopiere tekst til utklippstavlen	53
Skrive og sende meldinger	53
Motta MMS- og e-postinnstillinger	55
Innboks – motta meldinger	56
Multimediemeldinger	56
Data og innstillinger	57
Web-tjenestemeldinger	57
Mine mapper	57
Postkasse	57
Åpne postkassen	58
Hente e-postmeldinger	58
Hente e-postmeldinger automatisk	59
Slette e-postmeldinger	59
Koble fra postkassen	59
Utboks - meldinger som venter på å bli sendt	60
Vise meldinger på et SIM-kort	60
Meldingsinnstillinger	60
Tekstmeldinger	61

Multimediemeldinger62
E-post
Web-tjenestemeldinger64
CBS
Annet-innstillinger65
Mine egne66
Web
Notater
Chat – chat (øyeblikkelige meldinger)
Motta chat-innstillinger67
Koble til en chat-server67
Endre chat-innstillingene67
Søke etter chat-grupper og -brukere
Delta i chat-grupper68
Chat
Vise og starte samtaler 68
Chat-kontakter69
Behandle chat-grupper69
Innstillinger for chat-server
Trykk og snakk (nettverkstjeneste)71
Angi et tilgangspunkt for Trykk og snakk71
Innstillinger for Trykk og snakk
Logge på Trykk og snakk73
Avslutte Trykk og snakk73
Foreta et en-til-en-anrop73

Foreta et gruppeanrop	.73 .73 .74
Ale	.73 .74
Abonnere pa paloggingsstatus for andre	.74
Sende en tilbakeringingsanmodning	
Kanaler	.74
Svare på en kanalinvitasjon	.75
Vise Trykk og snakk-loggen	.75
Logg	.75
Anropslogg	.75
Samt.varigh	.76
Pakkedata	.76
Overvåke alle kommunikasjonshendelser	.76

Kalender......78

Opprette kalenderoppføringer	78
Stille inn en kalenderalarm	
Kalendervisninger	79
Gjøremålsvisning	
Fjerne kalenderoppføringer	
Kalenderinnstillinger	

Tjenester 81 Tilgangspunkt for Tjenester 81 Bokmerker-visningen 81 Legge til bokmerker manuelt 82 Sende bokmerker 82

Opprette en forbindelse	.82
Tilkoblingssikkerhet	.82
Lese	.83
Vise lagrede sider	.84
Laste ned og kjøpe elementer	.84
Avslutte en tilkobling	.85
Tømme hurtigbufferen	.85
Innstillinger for Tjenester	.85
Tilkobling	87
Bluetooth-tilkobling	.87
Innstillinger	.87
Sende data ved hjelp av Bluetooth-tilkobling	.88
Koble sammen enheter	.89
Motta data ved hjelp av Bluetooth-tilkobling	.90
Slå av Bluetooth	.90
Datakabel	.90
PC-tilkoblinger	.90
CD-ROM	.91
Bruke enheten som et modem	.91
Tilkoblingsbehandling	.91
Datatilkoblinger	.91
Vise detaljer for datatilkoblinger	.92
Trådløst lokalnett (WLAN)	.92
Trådløst lokalnett	.92

Synkronisering	92
Opprette en ny synkroniseringsprofil	93
Synkronisere data	94
Enhetsbehandling	94
Innstillinger for serverprofil	94

Verktøy	96
Kalkulator	
Regne ut prosenter	96
Omregning	96
Angi grunnleggende	
valuta- og vekslingskurser	97
Innst	
Telefon	97
Anropsinnst	
Tilkobling	
Dato og tid	103
Sikkerhet	
Viderekobling	
Anropssperring	107
Nettverk	
Ekstrautst.innst	
Lokalisering	
Landemerk	
Talekommandoer	

Programbehandling1	10
Installere programmer og programvare1	10
Fjerne programmer og programvare1	11
Programinnstillinger1	12
Minne – harddisk1	12
Formatere harddisken1	12
Digital Rights Management1	13
Feilsøking 11	15
Spørsmål og svar1	15
Batteriinformasjon 11	8
Lading og utlading1	18
Retningslinjer for verifisering	
av Nokia-batterier1	18
Stell og vedlikehold12	20
Ytterligere sikkerhetsinformasjon 12	21
Indeks12	24

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

lkke 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

lkke 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 enheten i vanlig stilling som forklart i produktdokumentasjonen. Antennen 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.



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 så mange ganger som nødvendig for å tømme displayet og gå tilbake til ventemodus. Tast inn nødnummeret, og trykk deretter på . 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 EGSM 900-/1800-/1900- og UMTS 2100-nettverk. 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 andres personvern og lovmessige rettigheter.

Opphavsrettsbeskyttelse kan forhindre at bilder, musikk (inkludert ringetoner) og annet innhold blir kopiert, endret, overført eller videresendt.

Når du tar bilder og gjør videoopptak, må du være oppmerksom på gjeldende lover og lokale skikker og respektere andres personvern og lovmessige rettigheter.



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.

Nettverkstjenester

Du trenger en tjeneste fra en leverandør av trådløse tjenester for å kunne bruke telefonen. Mange av funksjonene i denne enheten er avhengige av funksjoner i det trådløse nettverket for å kunne fungere. Det kan hende at disse nettverkstjenestene ikke er tilgjengelige i alle nettverk, eller at du må inngå bestemte avtaler med tjenesteleverandøren før du kan bruke nettverkstjenester. Det kan hende at tjenesteleverandøren må gi deg flere instruksjoner om bruken, samt 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.

10

Tjenesteleverandøren kan ha angitt at enkelte funksjoner skal være deaktivert eller ikke aktivert i enheten. I slike tilfeller vises de ikke på menyen til enheten. Det kan også hende at enheten er spesialkonfigurert. En slik konfigurasjon kan omfatte 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, e-post og nedlasting av innhold via leseren eller via MMS, krever nettverksstøtte for slik teknologi.

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

Ekstrautstyr, batterier og ladere

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

Hvis du fjerner batteriet før du slår av enheten, kan harddisken bli ødelagt.

Kontroller modellnummeret til laderen før den brukes på denne enheten. Denne enheten er beregnet for bruk med strømforsyning fra laderne DC-4, AC-3 og AC-4, og fra en AC-1, ACP-7, ACP-8, ACP-9, ACP-12, LCH-8, LCH-9 eller LCH-12 når disse brukes med laderadapteren CA-44.

Denne enheten er beregnet for bruk med strømforsyning fra BL-5C-batteriet.



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.

Din Nokia N91

Modellnummer: Nokia N91-1

Heretter referert til som Nokia N91.

Gratulerer med kjøpet av Nokia N91. Enheten kombinerer stereolyd, lagringskapasitet for opptil 3000 sanger, direkte musikknedlasting, tilgang til musikksamlingen og smarttelefonfunksjonalitet med Wi-Fi og 2 megapikslers kamera.

Harddisk

Enheten din er utstyrt med en 4 GB harddisk som gir lagringsplass med høy kapasitet for ulike typer filer. Sensorer i enheten vil stoppe harddisken hvis driftstemperaturen er for lav eller for høy, hvis enheten faller i gulvet eller hvis enhetens bakdeksel fjernes. Harddisker er skjøre komponenter som må håndteres forsiktig. Alle støt som er forårsaket av slag, vibrasjon, dunk og fall eller annen uvøren behandling av enheten, i tillegg til ekstreme temperaturer, fuktighet og væsker, kan føre til at enhetens harddisk ikke fungerer og at data går tapt eller ødelegges.

Du må ikke fjerne bakdekselet når enheten er slått på.

Vise minneforbruk

Hvis programmer er åpne i bakgrunnen, økes belastningen på batteriet og batterilevetiden reduseres. Du kan lukke programmer som kjører i bakgrunnen, ved å trykke og holde nede $\{g\}$ for å vise åpne programmer, bla til et program og trykke \Box , og velge Ja for å bekrefte.

Hvis du vil vise hvilke datatyper du har på enheten, og hvor mye minne de forskjellige datatypene bruker, trykker du *f*^o og velger Verktøy > Harddisk. Velg Valg > Minnedetaljer og bla ned til Ledig minne for å vise mengden ledig minne på enheten.

Lite minne – frigjøre minne

Enheten varsler deg hvis det er lite ledig minne. Hvis enhetsminnet begynner å gå tom for plass mens leseren er åpen, lukkes leseren automatisk for å frigjøre minneplass.

Hvis du vil frigjøre minne på enheten, overfører du data til harddisken i Filbeh.. Merk filer som skal flyttes, velg Valg > Flytt til mappe > Harddisk, og velg en mappe.

>₩<

Tips! Hvis du vil frigjøre minne i enheten, bruker du Image Store i Nokia PC Suite til å overføre lydfiler, bilder og videoklipp til en kompatibel PC. Se CD-ROM-platen som fulgte med salgspakken. Hvis du vil slette data for å frigjøre minne, bruker du Filbeh. eller går til det aktuelle programmet. Du kan for eksempel fjerne følgende:

- Meldinger fra mappene Innboks, Kladd og Sendt i Meldinger
- E-postmeldinger som er hentet fra telefonminnet
- Lagrede Web-sider
- Lagrede bilder, videoer eller lydfiler
- Kontaktinformasjon
- Kalendernotater
- Nedlastede programmer. Se også 'Programbehandling' på side 110.
- Andre data du ikke lenger trenger

Trådløst lokalnett

Enheten er godkjent for bruk i et trådløst lokalnett. Med trådløst lokalnett kan du koble enheten til Internett.

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

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

Enheten støtter følgende funksjoner for trådløst lokalnett:

- IEEE 802.11g-standard
- Drift med en frekvens på 2,4 GHz

 Krypteringsmetodene WEP (Wired Equivalent Privacy) med nøkler på opptil 128 biter, WPA (Wi-Fi Protected Access) og 802.1x. Disse funksjonene kan bare brukes hvis de støttes av nettverket.

Du kan opprette et Internett-tilgangspunkt (IAP) i et trådløst lokalnett og bruke det med programmer som må koble til Internett.

Opprette et Internett-tilgangspunkt

- 1 Trykk *S* og velg Tilkobling > Tilk.beh. > Tilgj. WLAN.
- 2 Enheten søker etter trådløse lokalnett innenfor rekkevidde. Hvis du vil opprette et Internett-tilgangspunkt i et nettverk, velger du Valg > Angi tilgangspunkt.
- **3** Enheten oppretter et Internett-tilgangspunkt med standardinnstillinger. Hvis du vil vise eller endre innstillingene for Internett-tilgangspunktet, kan du se 'Tilgangspunkter' på side 100.

Når du blir bedt av et program om å velge et tilgangspunkt, velger du det opprettede tilgangspunktet eller WLAN-nettverk for å søke etter trådløse lokalnett innenfor rekkevide.

En tilkobling for trådløst lokalnett etableres når du oppretter en datatilkobling med et Internett-tilgangspunkt for trådløst lokalnett. Den aktive tilkoblingen for trådløst lokalnett avsluttes når du avslutter datatilkoblingen. Hvis du vil avslutte tilkoblingen, kan du se 'Tilkoblingsbehandling' på side 91. Du kan bruke trådløst lokalnett under et taleanrop eller når pakkedata er aktive. Du kan bare være tilkoblet én tilgangspunktenhet for trådløst lokalnett om gangen, men flere programmer kan bruke den samme tilkoblingen for trådløst lokalnett.

Når du aktiverer profilen Frakoblet, kan du fortsatt bruke trådløst lokalnett (hvis tilgjengelig). Husk å overholde alle gjeldende sikkerhetskrav når du oppretter og bruker en tilkobling for trådløst lokalnett.

Det finnes to ulike driftsmodi i trådløst lokalnett: Infrastruktur og Ad-hoc.

Infrastruktur-driftsmodusen tillater to typer kommunikasjon: Trådløse enheter kobles til hverandre via en tilgangspunktenhet for trådløst lokalnett, eller trådløse enheter kobles til et trådbasert lokalnett via en tilgangspunktenhet for trådløst lokalnett.

l ad hoc-driftsmodusen kan enhetene sende og motta data direkte seg imellom. Hvis du vil opprette et Internett-tilgangspunkt for ad hoc-nettverket, kan du se 'Tilgangspunkter' på side 100.

Tips! Hvis du vil kontrollere den unike MAC-adressen (Media Access Control) som identifiserer enheten, angir du *#62209526# i ventemodus.

Viktige indikatorer

 $oldsymbol{\Psi}$ – Telefonen brukes i et GSM-nettverk.

3G (nettverkstjeneste) – Telefonen brukes i et UMTS-nettverk. Se 'Nettverk' på side 107.

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

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

▲ – Det finnes meldinger som ikke er sendt, i Utboks-mappen. Se 'Utboks – meldinger som venter på å bli sendt' på side 60.

▲ – Du har ubesvarte anrop. Se 'Taleanrop' på side 32.

I - Vises hvis Ringetype er satt til Lydløs og Varseltone for meld., Varseltone for Chat og Varseltone e-post er satt til Av. Se 'Profiler-Angi toner' på side 29.

—O – Telefonens tastatur er låst. Se 'Tastelås' på side 18.

 $oldsymbol{\widehat{C}}$ – Du har en aktiv klokkealarm. Se 'Klokke' på side 16.

2 – Den andre telefonlinjen er i bruk. Se 'Anropsinnst.' på side 98.

Alle anrop til telefonen viderekobles til et annet nummer. Hvis du har to telefonlinjer, er

1 viderekoblingsindikatoren for den første linjen og 2 for den andre.

A – En hodetelefon er koblet til telefonen.

D – Et dataanrop er aktivt.

🎘 – En GPRS- eller EDGE-pakkedatatilkobling er tilgjengelig.

- En GPRS- eller EDGE-pakkedatatilkobling er aktiv.

- En GPRS- eller EDGE-pakkedatatilkobling er på vent. Disse ikonene vises i stedet for indikatoren for signalstyrke (vises i øvre venstre hjørne i ventemodus). Se 'Pakkedatatilkoblinger i GSM- og UMTS-nettverk' på

side 100.

- 39 En UMTS-pakkedatatilkobling er tilgjengelig.
- 🦉 En UMTS-pakkedatatilkobling er aktiv.
- 36 En UMTS-pakkedatatilkobling er satt på venting.

✤ – Bluetooth-tilkobling er På.

(*) – Data overføres ved hjelp av en Bluetooth-tilkobling. Se 'Bluetooth-tilkobling' på side 87.

B Du har angitt at enheten skal søke etter trådløse lokalnett, og et trådløst lokalnett er tilgjengelig. Se 'Trådløst lokalnett (WLAN)' på side 92.

GH En tilkobling for et trådløst lokalnett er aktiv i et nettverk som har kryptering.

H En tilkobling for et trådløst lokalnett er aktiv i et nettverk som ikke har kryptering.

= En USB-tilkobling er aktiv.

Du har en e-postmelding som er lest, og som venter på å bli hentet til telefonen.

to be the second secon

Nokia-støtte på Internett

Se http://www.nokia.com/support eller det lokale Nokia-webstedet hvis du vil se siste versjon av denne håndboken, mer informasjon, nedlastinger og tjenester for Nokia-produktet.



Hjelp

Enheten har kontekstsensitiv hjelp. Du får tilgang til hjelpen via et program eller fra hovedmenyen.

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 og holde nede p.

Hvis du vil åpne hjelpen fra hovedmenyen, velger du Verktøy > Hjelp. Velg ønsket program for å vise hjelpeemnene. Hvis du vil søke etter hjelpeemner ved hjelp av stikkord, velger du Valg > Søk på stikkord.

Hvis du vil vise relaterte emner mens du leser et hjelpeemne, blar du til venstre eller høyre med styrespaken.

16

Opplæring

Opplæringen gir deg informasjon om noen av funksjonene på enheten. Når du skal åpne opplæringen i menyen, trykker du **\$**3 og velger **Opplæring** og delen du vil vise.



Klokke

Trykk 🚱 og velg Klokke.

Hvis du vil angi en ny alarm, velger du Valg > Angi alarm. Tast inn alarmtiden, og trykk OK. Når alarmen er aktivert, vises tegnet \mathbf{Q} .

Hvis du vil slå av alarmen, velger du Stopp. Når alarmen lyder, velger du Slumre for å stoppe alarmen i fem minutter. Etter det fortsetter alarmen. Du kan gjøre dette maksimum fem ganger.

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 en alarm, velger du Klokke > Valg > Fjern alarm.

Klokkeinnstillinger

Hvis du vil endre klokkeinnstillingene, velger du Klokke > Valg > Innstillinger.

Hvis du vil endre klokken som vises i ventemodus, blar du nedover og velger Klokketype > Analog eller Digital.

Hvis du vil at mobiltelefonnettverket skal oppdatere tids-, dato- og tidssoneinformasjon for enheten (nettverkstjeneste), blar du nedover og velger Nettverksoperatørtid > Autom. oppdatering. Telefonen starter på nytt for at innstillingen Nettverksoperatørtid skal aktiveres.

Hvis du vil endre alarmtonen, blar du nedover og velger Klokkealarmtone.

Internasjonal klokke

Åpne Klokke og bla til høyre for å åpne visningen for internasjonal klokke. 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. Tast inn de første bokstavene i stedsnavnet. Søkefeltet vises automatisk, og samsvarende steder vises. Velg et sted. Du kan legge til maksimalt 15 steder i listen.

Hvis du vil angi stedet du befinner deg på, blar du til et sted og velger Valg > Gjeldende by. Stedet vises i hovedvisningen for klokke, og klokkeslettet på telefonen

endres i henhold til stedet som er valgt. Kontroller at klokkeslettet er riktig, og at det samsvarer med den aktuelle tidssonen.

Volum- og høyttalerkontroll

Når du er i en samtale eller lytter til en lyd, trykker du og holder inne 🕡 eller 💧 på venstre side av enheten for å heve eller senke volumnivået.

Med den innebygde høyttaleren kan du snakke og lytte på kort avstand uten å måtte holde telefonen til øret, når den for eksempel ligger på et bord i nærheten. Lydprogrammer bruker høyttaleren som standard.



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.

Du kan finne høyttaleren ved å se Taster og deler i hurtigveiledningen.

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

Hvis du vil slå av høyttaleren når du er i et aktivt anrop eller lytter til en lyd, velger du Valg > Aktiver håndsett.

Hvis du skal koble til en annen enhet enn originale hodetelefoner fra Nokia i hodetelefonkontakten på Nokia N91, må du først senke volumet til under det halve for å hindre lydforvrengning eller skade på den eksterne enheten. Deretter kan du justere volumet opp igjen til ønsket nivå.



Filbehandling

Mange av funksjonene i telefonen bruker minne til å lagre data. Disse funksjonene omfatter kontakter, meldinger, bilder, ringetoner, kalendernotater og -gjøremål, dokumenter og nedlastede programmer. Hvor mye ledig minne som finnes, avhenger av hvor mye data som allerede er lagret i telefonminnet.

Hvis du vil bla gjennom filer og mapper i enhetsminnet eller på harddisken, trykker du $\frac{1}{9}$ og velger Verktøy > Filbeh.. Bla mot høyre for å vise innholdet på harddisken.

Hvis du vil flytte eller kopiere filer til en mappe, trykker du \bigotimes og trykker samtidig styrespaken for å merke en fil, og velger Valg > Flytt til mappe eller Kopier til mappe.

Mange forskjellige filformater kan åpne direkte fra Filbehandling. Du bør imidlertid åpne filen i det tilsvarende programmet, ikke i Filbehandling, for å få full funksjonalitet.

Ikoner i Filbeh .:

Mappe

Mappe som har en undermappe

Hvis du vil finne en fil, velger du Valg > Søk, velger plasseringen der du vil søke, og angir teksten som tilsvarer filnavnet.

Tips! Du kan bruke Nokia Phone Browser, som du finner i Nokia PC Suite, til å vise innholdet i enhetsminnet og på harddisken i telefonen. Se CD-ROM-platen som fulgte med salgspakken.

Tastelås

Låse: Beveg låsbryteren, som befinner seg øverst på enheten ved siden av av / på-tasten, til venstre. Når du beveger bryteren når skyvedekselet er lukket, låses alle tastene. Når du åpner skyvedekselet, er alle tastene aktive.

Låse opp: Beveg bryteren til høyre.

Når tastelåsen er på, kan du fremdeles ringe det offisielle nødnummeret som er programmert i enheten. Tast inn nødnummeret, og trykk deretter på

Musikkavspiller

Musikkavspiller støtter filtyper som AAC, AAC+, eAAC+, MP3, WMA, WAV, 3G2, 3GP, 3GPP, 3GPP2, MPEG, MP4, M4A, DCF, ODF, ASF og M3U. Musikkavspiller støtter ikke nødvendigvis alle funksjonene i et filformat eller alle varianter av filformater.

Hvis du vil ha mer informasjon om musikkavspiller, velger du Valg > Hjelp for kontekst-sensitiv hjelp.

Opphavsrettsbeskyttelse kan forhindre at bilder, musikk (inkludert ringetoner) og annet innhold blir kopiert, endret, overført eller videresendt.

Spille av en sang

- 1 Trykk 🚱 og velg Musikk.
- 2 Beveg styrespaken for å navigere til ønsket sang, artist eller en annen kategori, og trykk styrespaken for å åpne kategorilister.
- 3 Trykk avspillings- / pausetasten ► II for å spille av den valgte sangen eller listen over sanger.

Hvis du vil åpne Spilles nå-visningen av spilleren fra en annen visning, trykker du knappen for musikktilgang \bigcirc . Hvis du vil tilbake til forrige visning, trykker du tasten på nytt. Hvis du vil velge mer musikk som skal spilles i visningen Spilles nå, velger du Valg > Gå til Musikkmeny.

Kontroller

▶ − Trykk for å gå til neste sang. Hvis du vil spole fremover, trykker du og holder nede denne tasten.

III - Trykk én gang for å gå tilbake til begynnelsen av sangen. Du kan hoppe til forrige sang ved å trykke tasten innen to sekunder etter at sangen har startet. Hvis du vil spole tilbake i sangen, trykker du tasten og holder den nede.

 \fbox{I} – Trykk for å senke volumet. Plassert på venstre side av enheten.

 $\fbox{\begin{aligned} \hline \begin{aligned} \hline \begin{a$

Skyv låsbryteren øverst på enheten for å låse alle tastene på enheten.



Tips! Du kan også bruke tastene på fjernkontrollen til å styre enheten. Låsbryteren på siden av fjernkontrollen låser bare tastene på fjernkontrollen.

Indikatorer

Ikoner i Musikkavspiller:

- 🛨 🗗 Gjenta én
- 🛨 Gjenta alle
- , 🗗 Tilfeldig avspilling aktivert

A – Høyttaler av (vises i volum-popup)



Avspillingsmodi

Tilfeldig avspilling

- 1 Hvis du vil slå på eller av tilfeldig avspilling, velger du Valg > Tilfeldig avspilling.
- 2 Velg Av eller På. Visningen Spilles nå vises med eller uten ikonet for tilfeldig avspilling ↓ Øverst i høyre hjørne.

Gjenta avspilling

1 Hvis du vil gjenta gjeldende sang, alle sanger, eller vil slå av Gjenta avspilling, velger du Valg > Gjenta.

2 Velg Av, Alle eller Gjenta sang. Visningen Spilles nå vises med eller uten gjenta alle-ikonet gjenta sang-ikonet → gjenta sang-ikonet → gjenta sang-ikonet → gjenta sang-ikonet → gjenta sang vises med eller uten gjenta alle-ikonet gjenta sang vises med eller uten gjenta alle vises med eller gjenta sang vi

Endre lyd

Equalizer

Du kan endre musikkavspillingstone ved å velge Valg > Equalizer.

Hvis du vil bruke en av de forhåndsinnstilte equalizer-innstillingene, velger du den med styrespaken, og deretter velger du Aktiver. Hver forhåndsinnstilling har ulike innstillinger på en 8-bånds grafisk equalizer.

Endre forhåndsinnstillinger for equalizer

- Hvis du vil opprette en ny forhåndsinnstilling, velger du Valg > Ny forhåndsinnst.. Hvis du vil endre en eksisterende forhåndsinnstilling, velger du Valg > Rediger.
- 2 Hvis du vil justere frekvensinnstillingene, trykker du styrespaken mot venstre eller høyre for å velge lav, middels eller høy frekvens. Trykk styrespaken opp eller ned for å øke eller senke volumet for det valgte frekvensbåndet.
- **3** Hvis du vil tilbakestille innstillingene til de opprinnelige verdiene, velger du Valg > Standardverdier.

Du kan slette en forhåndsinnstilling ved å bla til den og trykke **C**. Standard forhåndsinnstillinger kan ikke slettes.

Lydinnstillinger

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

Gå til Musikkbutikk

I Musikkbutikk kan du søke etter, bla gjennom og kjøpe musikk som du laster ned til enheten. Utvalget og tilgjengeligheten av samt utseendet til Musikkbutikk-tjenestene kan variere.

- I Musikkmeny velger du Valg > Gå til Musikkbutikk. (Dette alternativet er ikke tilgjengelig hvis musikktjenestens Web-adresse ikke er angitt. Se 'Innstillinger for Musikkbutikk' på side 21).
- **2** Velg mellom alternativene på skjermen for å søke etter, bla gjennom eller velge ringetoner.

Innstillinger for Musikkbutikk

Innstillingene kan også være forhåndsdefinerte og ikke redigerbare.

Du må ha gyldige Internett-tilkoblinger for å bruke denne tjenesten. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du se 'Tilgangspunkter' på side 100. Tilgjengeligheten av og utseendet til Musikkbutikk-innstillingene kan variere.

Web-adressen til musikkbutikken må også være angitt i innstillingene for musikkbutikken.

Hvis du vil endre eller angi Web-adressen til musikkbutikken, velger du Valg > Gå til Musikkbutikk i Musikkmeny. (Musikkbutikk kan også være tilgjengelig som en separat snarvei i Operatør-mappen.)

I musikkbutikken velger du Valg > Innstillinger. Angi følgende:

Addresse: - Angi Web-adressen til musikkbutikktjenesten.

Standard tilgangspunkt: – Velg om tilkobling skal skje automatisk eller om du vil bli spurt før tilkobling. Bare tilgjengelig med WLAN.

Brukernavn: – Angi brukernavnet for musikkbutikken. Hvis du lar dette feltet stå tomt, kan det være at du må angi brukernavnet ved pålogging.

Passord: – Angi passordet for musikkbutikken. Hvis du lar dette feltet stå tomt, kan det være at du må angi passordet ved pålogging.

Overføre musikk

Du kan overføre musikk fra en kompatibel PC eller andre kompatible enheter ved hjelp av en USB-kabel eller en Bluetooth-tilkobling. Hvis du vil ha mer informasjon om hvordan du kobler til enheten, kan du se 'Tilkobling' på side 87.

Kravene til PC-en:

- Operativsystemet Windows® XP (eller senere)
- En kompatibel versjon av programmet Windows Media® Player. Du finner mer detaljert informasjon om kompatibilitet med Windows Media Player, i delen som omhandler N91 på Nokias web-område.
- Nokia PC Suite 6.7 eller senere Programvaren er tilgjengelig for installering på CD-ROM-en i salgspakken.

Tilkoblingsmåte:

- USB-datakabel DKE-2 (miniUSB USB)
- Bluetooth-aktivert kompatibel PC

Overføre fra PC

Du kan bruke tre ulike metoder for å overføre filer:

 Hvis du vil vise enheten på PC-en som en ekstern harddisk der du kan overføre alle typer datafiler, oppretter du tilkoblingen med kabel eller Bluetooth. Hvis du bruker DKE-2 USB-kabelen, velger du Dataoverføring som tilkoblingsmetode i enheten. Med denne metoden har du full kontroll på hva du flytter og hvor du flytter det hen, men du kan ikke se all filinformasjonen. Det kan være du ikke kan overføre materiale som er beskyttet mot kopiering. Hvis du vil oppdatere biblioteket etter at du har oppdatert sangutvalget på enheten, kan du gå til Musikkmeny, og velge Valg > Oppdater Musikkbibl..

- Hvis du vil synkronisere musikk med Windows Media Player, kobler du til USB-kabelen og velger Medieavspiller som tilkoblingsmetode. Denne metoden er god hvis du vil synkronisere alle eller noen av musikkfilene mellom en kompatibel PC og enheten din.
- Hvis du vil bruke Nokia Music Manager i Nokia PC Suite, fester du DKE-2 USB-kabelen og velger PC Suite som tilkoblingsmetode.

USB-kabeltilkobling

Koble DKE-2 USB-kabelen til en kompatibel PC og enheten. Hvis du bruker Windows XP, gjenkjennes enheten automatisk som en ekstern harddisk. Alle programmene på enheten lukkes, og telefonen kobles fra.

Hvis du vil synkronisere musikk med Windows Media Player, velger du Medieavspiller som tilkoblingsmetode. Bruk styrespaken for å velge tilkoblingsmodus.

Du endrer standardmodus for USB-tilkobling ved å trykke \$\vert^{\vert}\$ velge Tilkobling > Datakabel og ett av alternativene i Datakabelmodus.

Overføring av musikk

Både Windows Media Player og Nokia Music Manager i Nokia PC Suite er optimalisert for overføring av musikkfiler. Hvis du vil ha informasjon om hvordan du overfører musikk med Nokia Music Manager, kan du se brukerhåndboken for Nokia PC Suite på CD-ROM-platen som følger med Nokia N91.

Følgende instruksjoner er skrevet basert på informasjon om den nyeste, kompatible versjonen av Windows Media Player som var tilgjengelig da de ble skrevet. Detaljene i instruksjonene, spesielt dem som angår plasseringen av og navn på de ulike alternativene, er imidlertid kanskje ikke nøyaktige, og kan endres. Hvis du vil ha mer oppdatert informasjon, kan du se tilsvarende håndbøker og hjelp for Windows Media Player.

Manuell synkronisering

Når du har koblet enheten til en kompatibel PC, velger Windows Media Player manuell synkronisering hvis det er mindre enn 4 GB ledig lagringsplass på enheten, eller hvis det ikke er nok lagringsplass til hele biblioteket. Med manuell synkronisering velger du sangene og spillelistene du vil flytte, kopiere eller fjerne.

Første gang du kobler til enheten, må du angi et navn som brukes som navn på enheten i Windows Media Player.

Slik overfører du utvalg manuelt:

- 1 Når du har koblet enheten til Windows Media Player, velger du enheten i navigasjonsruten, hvis det er koblet til mer enn én enhet.
- 2 Dra sangene eller albumene til listeruten for synkronisering. Hvis du vil fjerne sanger eller album, velger du et element i listen og klikker Remove from list.
- 3 Kontroller at listeruten inneholder filene du ønsker å synkronisere, og at enheten har nok kapasitet. Klikk Start Sync. for å starte synkroniseringen.

Automatisk synkronisering

Du kan endre standard filoverføringsalternativ i Windows Media Player ved å klikke pilen under Sync, velge enheten og klikke Set up Sync. Fjern merket for eller merk av for Sync this device automatically.

Hvis det er merket av for Sync this device automatically, og du kobler til enheten, oppdateres musikkbiblioteket i N91 automatisk, basert på spillelister du har valgt i Windows Media Player.

Hvis ingen spillelister er valgt, blir hele musikkbiblioteket på PC-en synkronisert. Vær oppmerksom på at PC-biblioteket kan inneholde flere filer som kan få plass på harddisken til Nokia N91. Se i hjelpen for Windows Media Player for mer informasjon.

Spillelistene på enheten synkroniseres ikke med spillelistene i Windows Media Player.

Spillelister

Opprette en spilleliste

Slik oppretter du en spilleliste over sanger:

- 1 Velg Valg > Opprett spilleliste i visningen Spillelister.
- **2** Skriv inn navnet for spillelisten, og velg **OK** eller trykk styrespaken.
- **3** Utvid og minimer en artisttittel for å finne sangene du vil ta med i spillelisten. Trykk styrespaken for å legge til elementer. Trykk styrespaken til høyre for å vise sanglisten under en artisttittel. Trykk styrespaken mot venstre eller høyre for å skjule sanglisten.
- 4 Når du har gjort valgene du ønsker, velger du Utført.

Legge til sanger i en spilleliste

Du kan legge til sanger i en eksisterende spilleliste eller først opprette en ny spilleliste.

- 1 I en sangliste velger du Valg > Legg til sanger.
- 2 Utvid og minimer en artisttittel for å finne sangene du vil ta med i spillelisten. Trykk styrespaken for å legge til elementer. Trykk styrespaken til høyre for å vise sanglisten under en artisttittel. Trykk styrespaken mot venstre eller høyre for å skjule sanglisten.
- 3 Når du har gjort valgene du ønsker, velger du Utført.

Section 2 Sectio

Hvis du vil søke etter en sang, begynner du å skrive inn bokstaver med tastaturet.

Omorganisere sanger

- 1 Velg Valg > Organiser liste i en spillelistevisning.
- 2 Den valgte sangen er klar til å bli flyttet. Bla opp eller ned for å flytte den eller la den være der den er.
- 3 Velg Utelat.
- 4 Bla til sangen du vil flytte.
- 5 Velg Flytt.
- 6 Bla til en ny plassering.
- 7 Velg Utelat.
- 8 Når du har omorganisert listen, velger du Utført.
- Sippe.

Fjerne sanger fra en spilleliste

Du kan fjerne sanger fra en spilleliste

- 1 Bla til en sang i en spilleliste.
- 2 Velg Valg > Fjern fra spilleliste.
- **3** Velg Ja for å bekrefte. Denne slettingen sletter ikke sangen fra enheten, den fjerner bare sangen fra spillelisten.

Legge til elementer fra visninger i en spilleliste

Du kan legge til sanger, album, artister, sjangere og komponister fra ulike visninger i Musikkmeny til eksisterende eller nye spillelister.

- 1 Velg et element i en visning som åpnes fra Musikkmeny.
- 2 Velg Valg > Legg til i spilleliste > Lagret spilleliste eller Ny spilleliste.
- **3** Hvis du valgte Ny spilleliste, skriver du inn et navn for spillelisten og velger OK. Hvis du valgte Lagret spilleliste, velger du spillelisten og OK.
- Tips! I enkelte visninger kan du velge flere sanger som skal legges til, ved å velge Valg > Merk / fjern merking > Merk.

Spillelistedetaljer

l visningen Spillelister velger du Valg > Spillelistedetaljer. Følgende informasjon vises:

Navn – Navnet på spillelisten

Sanger – Gjeldende antall sanger i spillelisten

Plassering – Spillelistens plassering på harddisken

Dato - Dato for når spillelisten sist ble endret

Klokkeslett – Klokkeslettet for når spillelisten sist ble endret

Automatiske spillelister

Følgende spillelister vises automatisk i spillelistevisning:

Mest spilte spor – Inneholder de 40 mest spilte sangene av sanger som nylig er blitt spilt

Nylig spilte spor – Inneholder 40 nylig spilte sanger i omvendt rekkefølge, sangen som ble spilt sist kommer til slutt.

Nylig lagt til – Inneholder sanger som du har lagt til i biblioteket i løpet av den siste uken.

Tilgjengelige valg

Elementene nedenfor er tilgjengelige som valg i ulike visninger av Musikkavspiller.

Gå til Spilles nå – Åpner en visning som viser informasjon om sangen som spilles nå

Gå til Musikkbutikk – Åpner en trådløs tilkobling til en Web-butikk, der du kan søke etter, bla gjennom og kjøpe musikk

Oppdater Musikkbibl. – Oppdaterer biblioteklisten ved å skanne harddisken etter nye sanger og fjerne brutte koblinger

26

Sangdetaljer / Spillelistedetaljer / Musikkbibliotekdet. -Viser informasjon om det valgte elementet

Hjelp – Åpner hjelpeprogrammet

Opprett spilleliste – Åpner en visning der du kan opprette en ny spilleliste

Send – Gjør det mulig for deg å sende det valgte elementet til en annen kompatibel enhet

Slett – Fjerner det valgte elementet etter bekreftelse. Sangen slettes permanent fra harddisken.

Endre navn – Gir nytt navn til det valgt elementet

Legg til i spilleliste – Legger til det valgte elementet i en eksisterende spilleliste eller i en ny spilleliste

Albumcover – Åpner en visning der du vil se albumcoveret som er knyttet til det valgte albumet eller den valgte sangen. Du kan endre eller legge til albumcover ved å bruke bilder på telefonen.

Merk / fjern merking – Lar deg merke flere elementer for handling

Angi som ringetone – Angir den valgte sangen som ringetone for den aktive profilen. Hvis du velger sanger fra harddisken for å bruke dem som ringetoner, kan det hende at de ikke fungerer med vibrering. Hvis du ønsker optimal ytelse, må du lagre ringetonene i enhetens minne.

Organiser liste – Omorganisere sangene i en spilleliste

Valg som bare finnes i Spilles nå-visning

Gå til Musikkmeny – Åpner Musikkmeny-visningen

Tilfeldig avspilling – Slår modus for tilfeldig avspilling på eller av. I modus for tilfeldig avspilling spilles sangene i tilfeldig rekkefølge.

Gjenta – Gjentar sangen eller alle sangene i listen som spilles nå.

Equalizer – Åpner en visning der du kan justere lydfrekvensbalansen.

Lydinnstillinger – Åpner en visning der du kan justere lydbalansen, stereobildet og bassen.

Gi nytt navn til elementer

- 1 Velg Artist, Album, Sjanger eller Komponist fra listen.
- 2 Velg Valg > Endre navn.
- **3** Skriv inn det nye navnet, og velg OK. Alle sangene som tilhører valgt artist, album, sjanger eller komponist, blir oppdatert.

Vise og redigere sangdetaljer

I en sangvisning velger du Valg > Sangdetaljer. Følgende informasjon vises og kan redigeres:

Navn på sang – Navnet på sangen

Artist – Navnet på artisten

Album – Navnet på albumet denne sangen hører til på

Spornummer – Sangens plassering på albumet der den hører til

År – Utgivelsesår for albumet

Sjanger - Hvilken stilkategori sangen tilhører

Komponist – Navnet på den som har komponert sangen

Kommentar – Annen informasjon om sangen

Hvis du vil vise detaljer som Format, Varighet og Copyright, velger du Valg > Vis fildetaljer i visningen Sangdetaljer.

Bibliotekdetaljer

I Musikkmeny velger du Valg > Musikkbibliotekdet.. Følgende informasjon vises:

Sanger – Gjeldende antall sanger i biblioteket

Varighet – Sammenlagt lengde på gjeldende sanger

Brukt – Den totalte størrelsen på filene i musikkbiblioteket

Tilgjengelig – Ledig harddiskplass i gigabyte

Oppdatert – Dato for når biblioteket sist ble endret

Angi en sang som ringetone

- 1 Velg en sang
- 2 Velg Valg > Angi som ringetone. Den valgte sangen er angitt som ringetone for den aktive profilen.

Endre albumcover

- 1 Velg en sang
- 2 Velg Valg > Albumomslag.
- 3 Velg Valg > Endre.
- 4 Bla gjennom bilder fra Galleriet, og velg Velg.
- 5 Hvis du vil gjenopprette det opprinnelige albumcoveret, velger du Gjenopprett opprinnelig.

Om kodet lyd

Programvare som Windows Media Player og Nokia Audio Manager koder lydfiler med kodeker som WMA eller MP3 for å spare lagringsplass. Kodingen utføres ved å fjerne de ikke-hørbare delene av lydsignalet, eller delene som er såvidt hørbare for det menneskelige øret.

Uansett hvor god kvalitet det er på koderen og kodeken, vil lydkvaliteten i filen ikke være like god som i den opprinnelige filen.

De grunnleggende kodekene som støttes av denne enheten, er AAC, WMA og MP3. Alle disse har ulike varianter.

28

Bithastighet

Ved koding av lyd vil kvaliteten på resultatet avhenge av samplingsfrekvensen og bithastigheten som brukes for kodingen. Samplingsfrekvensen angis som tusenvis av sample per sekund (kHz), og for CD-musikk er samplingsfrekvensen fastsatt til 44,1 kHz. Bithastighet angis med kilobiter per sekund (kbps). Jo høyere bithastighet, jo bedre lydkvalitet.

Kvalitetsnivået kan avhenge av hva du ønsker, hvilke hodetelefoner du bruker, samt støy fra omgivelsene. For MP3 vil en bithastighet mellom 128 og 192 kbps vanligvis gi resultater som er gode nok for å lytte til popmusikk med enheten. WMA eller AAC gir vanligvis et resultat som ligner MP3, med ett trinn lavere bithastighet (96–160 kbps). Varianter av AAC, som AAC+ og forbedret AAC+ (eAAC+), gir lyd med CD-kvalitet med bithastigheter helt ned til 48 kbps. Klassisk musikk og musikk med nyanseforskjeller krever vanligvis en høyere bithastighet enn vanlig popmusikk.

For tale eller andre kilder der lydkvaliteten er mindre viktig enn å spare lagringsplass, kan du bruke bithastigheter mellom 8 og 64 kbps. Ved lave bithastigheter gir WMA eller AAC vanligvis bedre resultater enn MP3.

Variabel bithastighet

Enheten støtter også variabel bithastighet (VBR). Variabel bithastighet betyr at bithastigheten for kodingen varierer med kompleksiteten i det kodete materialet. Når du bruker variabel bithastighet (VBR), optimaliseres kodingen for å opprettholde en konstant lydkvalitet gjennom hele sporet, heller enn å få redusert kvalitet under komplekse deler av musikken, slik tilfellet er med kodingen konstant bithastighet (CBR).

Tilpasse enheten

Tjenesteleverandøren kan ha angitt at enkelte funksjoner skal være deaktivert eller ikke aktivert i enheten. I slike tilfeller vises de ikke på menyen til enheten. Enheten kan også være spesielt konfigurert for nettverksleverandøren. Denne konfigurasjonen kan inkludere endringer i menynavn, menyrekkefølge og ikoner. Ta kontakt med tjenesteleverandøren hvis du vil ha mer informasjon.



Profiler-Angi toner

Hvis du vil angi og tilpasse ringetonene, varseltonene for meldinger og andre toner for ulike begivenheter, miljøer eller samtalegrupper, trykker du \mathfrak{s}° og velger Verktøy > Profiler. Hvis den gjeldende profilen er en annen enn Generell, vises profilnavnet øverst i displayet i ventemodus.

Hvis du vil endre profilen, trykker du O i ventemodus. Bla til profilen du vil aktivere, og velg OK.

Hvis du vil tilpasse en profil, trykker du 🎲 og velger Verktøy > Profiler. Bla til profilen og velg Valg > Tilpass. Gå til innstillingen du vil endre, og trykk styrespaken for å åpne valgene. Toner som er lagret på harddisken, er angitt med 💽. Du kan bla gjennom tonelisten og høre på hver av tonene før du foretar et valg. Trykk en tilfeldig tast for å stoppe lyden.

Når du velger en tone, åpner **Tonenedlasting** en liste over bokmerker. Du kan velge et bokmerke og koble til en Web-side for å laste ned toner.

Hvis du vil at innringerens navn skal leses opp når enheten ringer, velger du Valg > Tilpass, og setter Si hvem som ringer til På. Innringerens navn må være lagret i Kontakter.

Hvis du vil opprette en ny profil, velger du Valg > Opprett ny.

Hvis du lytter til musikk, og Musikk-profilen er valgt, hører du bare et pip for innkommende anrop, og alle andre varseltoner er slått av.

Frakoblet-profil

Med profilen Frakoblet kan du bruke enheten uten å koble til det trådløse nettverket. Når du aktiverer profilen Frakoblet, avbrytes tilkoblingen til det trådløse nettverket, som angitt av i området for signalstyrkeindikatoren. Det kommer ingen trådløse signaler til og fra enheten. Hvis du forsøker å sende meldinger, plasseres de i utboksen for å bli sendt senere. Når du har aktivert **Frakoblet**-profilen, kan du fortsatt bruke det trådløse lokalnettet (hvis tilgjengelig) til å lese e-post eller surfe på Internett, for eksempel. Husk å overholde alle gjeldende sikkerhetskrav når du oppretter og bruker en tilkobling for trådløst lokalnett. Se 'Trådløst lokalnett' på side 13.



Advarsel: I profilen Frakoblet kan du ikke ringe ut eller motta anrop, med unntak av visse nødnumre. Du kan heller ikke bruke funksjoner som krever nettverksdekning. Når du skal ringe, må du først slå på telefonfunksjonen ved å endre profil. Hvis enheten er låst, taster du inn låsekoden.



Advarsel: Telefonen må være slått på for at du skal kunne bruke profilen Frakoblet. Ikke slå på enheten hvis det er ulovlig å bruke trådløse enheter, eller hvis det kan føre til forstyrrelser eller fare.

Du går ut av Frakoblet-profilen ved å trykke for og velge Verktøy > Profiler, bla til en annen profil og velge Valg > Aktiver > Ja. Enheten aktiverer den trådløse forbindelsen på nytt (forutsatt at signalstyrken er god nok). Hvis Bluetooth-tilkobling var aktivert før du aktiverte Frakoblet-profilen, vil den bli deaktivert. Bluetooth-tilkobling aktiveres automatisk på nytt når du går ut av Frakoblet-profilen. Se 'Innstillinger' på side 87.



Endre utseendet til enheten

Hvis du vil endre utseendet til displayet, for eksempel bakgrunnsbildet og ikoner, trykker du \mathfrak{G} og velger Verktøy > Temaer. Det aktive temaet er indikert med \checkmark . I Temaer kan du gruppere sammen elementer fra andre temaer eller velge bilder fra Galleri for å tilpasse temaene ytterligere. Temaene på harddisken er angitt med \bigcirc .

Hvis du vil åpne en lesertilkobling og laste ned flere temaer, velger du Temanedlast.

Du aktiverer et tema ved å bla til det og velge Valg > Bruk. Hvis du vil forhåndsvise et tema før du aktiverer det, velger du Valg > Forhåndsvisning.

Hvis du vil redigere et tema, blar du til det og velger Valg > Rediger for å endre innstillingene for Bakgrunnsbilde og Strømsparing.

Hvis du vil gjenopprette det valgte temaet til de opprinnelige innstillingene, velger du Valg > Gjenopp. orig. tema når du redigerer et tema.

Aktiv ventemodus

Bruk displayet for ventemodus for rask tilgang til de mest brukte programmene. Som standard er aktiv ventemodus aktivert.

Trykk *G*^o, velg Verktøy > Innst. > Telefon > Ventemodus > Aktiv ventemodus, og trykk styrespaken for å slå aktiv ventemodus på eller av.

Displayet i aktiv ventemodus vises med standardprogrammene øverst på skjermen, og kalenderen, gjøremål og hendelser nedenfor.

Bla til et program eller en hendelse, og trykk styrespaken.

Standard styrespaksnarveier som er tilgjengelige i ventemodus, kan ikke brukes når aktiv ventemodus er på.



Enkelte snarveier kan være låst, og du kan ikke endre dem.



32

Ringe

Taleanrop

- Signal Figure 4 August 2 Augus
- I ventemodus taster du inn telefonnummeret inkludert retningsnummeret. Trykk ☐ for å fjerne et nummer. 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 🦳 for å slå nummeret.
- **3** Trykk **G** for å avslutte anropet (eller for å avbryte oppringingsforsøket).
- Tips! Du kan også bruke
 fjernkontrollen til å svare på og avslutte samtaler.

Du avslutter alltid et anrop ved å trykke 👝 selv om et annet program er aktivt.

Hvis du vil opprette et anrop fra Kontakter, trykker du g og velger Kontakter. Bla til ønsket navn eller tast inn navnets første bokstaver i søkefeltet. Samsvarende kontakter vises. Trykk m for å ringe. Du må kopiere kontaktene fra SIM-kortet til Kontakter før du kan foreta en oppringning på denne måten. Se 'Kopiere kontakter' på side 37.

Hvis du vil ringe talepostkassen (nettverkstjeneste), trykker du og holder nede 1 i ventemodus. Se også 'Viderekobling' på side 106.

Tips! Hvis du vil endre telefonnummeret til talepostkassen, trykker du go g velger Verktøy > Talepost > Valg > Endre nummer. Tast inn nummeret (som du har fått fra tjenesteleverandøren), og velg OK.

Hvis du vil ringe et nylig oppringt nummer i ventemodus, trykker du — for å åpne en liste med de 20 siste numrene du har ringt eller forsøkt å ringe. Bla til ønsket nummer, og trykk — for å ringe nummeret.

Opprette 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. Bla til en deltaker, og velg 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 > Konferanse > Legg til i konf. for å gå tilbake til konferansesamtalen. Hvis du vil utelate 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

Ringe et telefonnummer med hurtigvalg

Du aktiverer hurtigvalg ved å trykke og velge **Verktøy** > **Innst.** > **Ring til** > **Hurtigvalg** > **P**å.

Hvis du vil tilordne et telefonnummer til en av hurtigvalgtastene (2 - 9), trykker du 3° og velger Verktøy > Hurtigvalg. Bla til tasten du vil tilordne telefonnummeret til, og velg Valg > Angi. 1 er forbeholdt talepostkassen.

Trykk hurtigvalgtasten og 🦳 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 går 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: Bruk av talesignaler kan være vanskelig i støyende omgivelser eller hvis det har oppstått en nødsituasjon, 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.

 Du starter en taleoppringing ved å trykke og holde nede høyre valgtast — . Hvis du bruker en kompatibel hodetelefon med hodetelefontast, starter du taleoppringingen ved å trykke og holde nede hodetelefontasten.

34

- 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 1,5 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).

Svare på eller avvise et anrop

Hvis du vil svare på anropet, trykker du 🗂 eller åpner skyvedekselet.

Hvis du vil slå av lyden på ringetonen når et anrop kommer inn, velger du Lyd av.

Tips! Du kan også bruke
- tasten på fjernkontrollen til å svare på og avslutte samtaler.

Hvis du ikke vil svare på et anrop, trykker du for å avvise det. Hvis du har aktivert funksjonen Viderekobl. >

Hvis opptatt for å viderekoble anrop, vil dette også viderekoble et innkommende anrop du avviser. Se 'Viderekobling' på side 106.

Når du avviser et innkommende anrop, kan du også velge Send tekstmelding for å sende en melding til personen som ringte, og fortelle hvorfor du ikke kunne svare på anropet. Du kan redigere teksten før du sender den. Hvis du vil angi dette alternativet og skriver en standard tekstmelding, se 'Anropsinnst.' på side 98.

Samtale venter (nettverkstjeneste)

Du kan svare på et anrop samtidig som du har et annet anrop, hvis du har aktivert Samtale venter i Innstillinger > Ring til > Samtale venter.

Tips! Hvis du vil endre enhetstonene for forskjellige miljøer og hendelser, for eksempel når du vil at enheten skal være lydløs, se 'Profiler-Angi toner' på side 29.

Hvis du vil svare på anropet som venter, trykker du \frown . Det første anropet settes på venting.

Hvis du vil veksle mellom de to anropene, velger du Bytt. Velg Valg > Overfør for å koble et innkommende anrop eller et anrop som er satt på venting, til et aktivt anrop, og for å koble deg selv fra begge anropene. Hvis du vil avslutte den aktive samtalen, trykker du C . Hvis du vil avslutte begge anropene, velger du Valg > Avslutt alle.

Valg under et taleanrop

Mange av valgene du kan bruke under et taleanrop, er nettverkstjenester. Velg Valg under et anrop for enkelte av de følgende valgene: Lyd av eller Mikr. på, Svar, Avvis, Bytt, Sett på venting eller Innhent, Aktiver håndsett, Aktiver høyttaler eller Akt. trådl. hodetlf. (hvis en kompatibel trådløs hodetelefon med Bluetooth-tilkobling er tilkoblet), Avslutt denne eller Avslutt alle, Nytt anrop, Konferanse, og Overfør. Velg blant følgende:

Erstatt – Denne brukes til å avslutte en aktiv samtale og erstatte den ved å svare på anropet som venter.

Send MMS (bare i UMTS-nettverk) – Denne brukes til å sende et bilde eller en video i en multimediemelding til den andre deltakeren i samtalen. Du kan redigere meldingen og endre mottaker før du sender meldingen. Trykk r for å sende filen til en kompatibel enhet (nettverkstjeneste).

Send DTMF – Brukes til å sende DTMF-tonestrenger, for eksempel passord. Tast inn DTMF-strengen, eller søk etter den i Kontakter. Hvis du vil angi et ventetegn (w) eller et pausetegn (p), trykker du * flere ganger. Velg OK for å sende tonen.

Tips! Du kan legge til DTMF-toner i Telefonnummer-eller DTMF-feltene på et kontaktkort.

36

Kontakter (Telefonbok)

Tips! Sikkerhetskopier informasjonen på enheten regelmessig. Du kan gjenopprette informasjonen, som kontakter, til enheten senere. Du kan bruke Nokia PC Suite til å sikkerhetskopiere kontaktene til en kompatibel PC. Se CD-ROM-platen som fulgte med enheten.

Lagre 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.

Hvis du vil slette et kontaktkort i Kontakter, velger du kortet og trykker \Box . Hvis du vil slette flere kontaktkort samtidig, trykker du og holder nede \bigotimes , og trykker

styrespaken for å merke hver kontakt du vil slette. Trykk

Tips! Hvis du vil legge til og redigere kontaktkort, kan du bruke Nokia Contacts Editor i Nokia PC Suite. Se CD-ROM-platen som fulgte med enheten.

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.

- **Tips!** Hurtigvalg er en rask metode for å ringe numre du ofte bruker. Du kan tilordne hurtigvalgtaster til åtte telefonnumre. Se 'Ringe et telefonnummer med hurtigvalg' på side 33.
- Tips! Hvis du vil sende kontaktinformasjon, velger du kortet du vil sende. Velg Valg > Send > Via SMS, Via multimedia, Via e-post eller Via Bluetooth. Se 'Meldinger' på side 50 og 'Sende data ved hjelp av Bluetooth-tilkobling' på side 88.

Du legger til en kontakt i en gruppe ved å velge Valg > Legg til i gruppe: (vises bare hvis du har opprettet en gruppe). Se 'Opprette kontaktgrupper' på side 38.

Du kan vise mengden kontakter, grupper og ledig minne ved å velge Kontakter > Valg > Kontaktinfo.
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 Bla til en kontakt i Kontakter, og trykk styrespaken.
- 2 Velg Valg > Standarder.
- **3** Velg en standard du vil legge til et nummer eller en adresse for, og velg Angi.
- 4 Velg et nummer eller en adresse du vil angi som standard.

Standardnummeret eller -adressen er understreket på kontaktkortet.

SIM-katalog og 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, nettverksoperatøren eller andre leverandører.

Trykk *G* 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.

Du kan vise listen over tillatte numre ved å velge 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.. 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 du fremdeles ringe det offisielle nødnummeret som er programmert i enheten.

Kopiere kontakter

Hvis du vil kopiere navn og numre fra et SIM-kort til enheten, trykker du G og velger Kontakter > Valg > SIM-kontakter > SIM-katalog. Velg navnene du vil kopiere, og Valg > Kopier til Kontakter.

Hvis du vil kopiere kontakter til SIM-kortet, trykker du G og velger Kontakter. Velg navnene du vil kopiere, og velg deretter Valg > Kopier > Til SIM-katalog. Bare kontaktkortfeltene som støttes av SIM-kortet, kopieres. Hvis du vil redigere listen over telefonnumre det er tillatt å ringe fra enheten, trykker du G og velger Kontakter > Valg > SIM-kontakter > Tillatte nr. for kont.. Bla til kontakten, og velg Valg > Rediger. Det kan hende du trenger PIN2-koden for å kunne redigere tillatte numre. **Tips!** Du kan synkronisere kontaktene med en kompatibel datamaskin ved hjelp av Nokia PC Suite. Se CD-ROM-platen som fulgte med enheten.

Legge til ringetoner for kontakter

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).

- 1 Trykk styrespaken for å åpne et kontaktkort, eller gå til gruppelisten, og velg en kontaktgruppe.
- 2 Velg Valg > Ringetone. En liste over ringetoner vises.
- **3** Velg ringetonen du vil bruke for den bestemte kontakten eller den valgte gruppen.

Hvis du vil fjerne ringetonen, velger du **Standardtone** fra listen over ringetoner.

Opprette kontaktgrupper

- 1 I Kontakter beveger du styrespaken til høyre for å åpne gruppelisten.
- 2 Velg Valg > Ny gruppe.
- 3 Skriv inn et navn for gruppen, eller bruk standardnavnet Gruppe (nummer), og velg OK.
- 4 Åpne gruppen og velg Valg > Legg til medlemmer.
- Copyright © 2006 Nokia. All rights reserved.

- 5 Bla til en kontakt, og trykk styrespaken 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 a legge til kontaktene i gruppen.

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

Fjerne medlemmer fra en gruppe

- 1 Åpne 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.
- Tips! Hvis du vil sjekke hvilke grupper en kontakt hører til, blar du til kontakten og velger Valg > Tilhører grupper.

Medieprogrammer

0

Kamera

Nokia N91 støtter en bildeoppløsning på 1600 x 1200 piksler. Bildeoppløsningen i denne dokumentasjonen kan fremstå annerledes.

Du aktiverer kameraet ved å trykke 🌍 i ventemodus og trykke Kamera. Kamerafunksjonen aktiveres, og du kan se motivet du vil ta bilde av.

Hvis kameraet er i Video-modus, flytter du styrespaken til venstre for å starte Bilde-modus.

Bildene lagres automatisk i galleriet i JPG-format. Du kan sende bilder i en multimediemelding, som et e-postvedlegg eller via en Bluetooth-tilkobling.

Ta bilder

Når du skal ta et bilde, trykker du styrespaken. Ikke flytt enheten før bildet er lagret. Bildet lagres automatisk i Bilder-mappen i Galleri. Se 'Galleri' på side 43.

Det kan ta lengre tid å lagre bildet hvis du endrer innstillingene for zoom, lysstyrke eller farger.

Merk deg følgende når du tar et bilde:

- Bruk begge hender for å holde kameraet i ro.
- Hvis du vil justere fargen før du tar et bilde, velger du Valg > Juster > Hvitbalanse eller Fargetone. Se 'Justere farge' på side 40.
- Kvaliteten på et zoomet bilde er lavere enn på et bilde som ikke er zoomet.
- Kameraet går over i batterisparemodus hvis tastene ikke trykkes på en stund. Når du skal fortsette å ta bilder, trykker du styrespaken.

Når bildet er tatt:

- Hvis du vil forkaste bildet, velger du Valg > Slett.
- Hvis du vil sende bildet Via multimedia, Via e-post eller Via Bluetooth, velger du Valg > Send. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du se 'Meldinger' på side 50 og 'Bluetooth-tilkobling' på side 87.
- Hvis du vil sende et bilde til den andre parten under et aktivt anrop, velger du Valg > Send MMS.

Eksponeringsmodi

 Hvis du vil angi at kameraet skal ta seks bilder i en sekvens, velger du Valg > Sekvensmodus. Du kan også bruke sekvensmodusen med Selvutløser. Se 'Deg selv i bildet – Selvutløser' på side 40. Bildene blir automatisk lagret i Galleri.

40

Etter at bildene er tatt, vises de i et rutenett på hoveddisplayet. Hvis du vil åpne et bilde, trykker du styrespaken for å åpne det.

 Hvis du vil angi at kameraet skal ta bilder under dårlige lysforhold, velger du Valg > Nattmodus.

Deg selv i bildet - Selvutløser

Bruk selvutløseren til å forsinke bildetakingen slik at du selv kan være med på bildet. Du angir forsinkelsen for selvutløseren ved å velge Valg > Selvutløser > 10 sekunder, 20 sekunder eller 30 sekunder. Du aktiverer selvutløseren ved å velge Aktiver. Selvutløserindikatoren () blinker og enheten piper når selvutløseren er i gang. Kameraet tar bildet når valgt forsinkelsestid utløper. Du kan også bruke Selvutløser i sekvensmodus. Se 'Eksponeringsmodi' på side 39.

Justere farge

Hvis du vil at kameraet skal gjengi farger med større nøyaktighet, eller hvis du vil legge til effekter på bilder eller filmer, velger du Valg > Juster, og velger blant følgende alternativer:

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

Fargetone - Velg en fargeeffekt fra listen.

Skjermdisplayet endres i henhold til innstillingene slik at du ser hvordan endringen påvirker bildene eller videofilmene. Innstillingene returnerer til standardinnstillingene når du slår av kameraet.

Justere kamerainnstillingene for stillbilder

Hvis du vil endre hovedinnstillingene, velger du Valg > Innstillinger. Disse innstillingene beholdes til du endrer dem. Velg blant følgende valg:

Bildekvalitet - Høy, Normal eller Lav. Jo bedre bildekvaliteten er, desto mer minne opptar bildet.

Bildeoppløsning – Velg oppløsningen du vil bruke. Jo høyere bildeoppløsningen er, desto mer minne opptar bildet. Kvaliteten på et zoomet bilde er lavere enn på et bilde som ikke er zoomet.

Standard bildenavn – Angi et navn for bildene som blir tatt. Hvis du for eksempel angir Strand som standardnavn, vil kameraprogrammet kalle bildene Strand, Strand (001), Strand (002) og så videre, til du endrer innstillingen på nytt.

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

Minne i bruk - Velg hvor du vil lagre bildene.

Søker

Søkeren viser følgende:

Indikatoren for Minne i bruk (1) viser hvor bildene lagres: i enhetsminnet 🔳 eller på harddisken 💽 . Bildetelleren (2) øverst i søkeren anslår hvor mange bilder, avhengig av den valgte bildekvaliteten, som får plass i tilgjengelig minne på enheten.

> Zoomindikatoren (3) viser zoomnivået.
> Zoom inn og ut ved å bevege styrespaken oppover og nedover.

C - Nattmodus-

indikatoren (4) viser at kameraet er optimert for fotografering under dårlige lysforhold.



Je - Sekvensmodus-indikatoren (5) viser at kameraet er i sekvensmodus.

(b) – Selvutløserindikatoren (6) viser at selvutløseren er aktivert. Se 'Deg selv i bildet – Selvutløser' på side 40.

Tips om hvordan du tar gode bilder

Bildekvalitet

Bruk riktig bildekvalitet. Kameraet har tre bildekvalitetsmodi (Høy, Normal og Lav). Med innstillingen Høy vil kameraet produsere den aller beste bildekvaliteten. Legg imidlertid merke til at bedre bildekvalitet krever mer lagringsplass. For MMS- og e-postvedlegg kan det være nødvendig å bruke innstillingen Normal eller Lav. Du kan definere kvaliteten i Valg > Innstillinger.

Bakgrunn

Bruk en enkel bakgrunn. For portretter og andre bilder med personer, bør du unngå å plassere subjektet foran en rotete, komplisert bakgrunn som kan dra oppmerksomheten bort fra subjektet. Flytt kameraet eller subjektet når disse vilkårene ikke kan oppfylles. Ta klarere portretter ved å flytte kameraet nærmere objektet.

Dybde

Når du tar bilde av landskap og natur, gir du bildene dybde ved å plassere objekter i forgrunnen. Hvis forgrunnsobjektet er for nært kameraet, kan det bli uskarpt.

Lysforhold

En endring av lyskilde, lysmengde og lysretning kan endre fotografier dramatisk. Her er noen typiske lysforhold:

- Lyskilde bak subjektet. Unngå å plassere subjektet foran en sterk lyskilde. Hvis lyskilden befinner seg bak subjektet eller er synlig i displayet, kan bildet få svake kontraster, bli for mørkt og få uønskede lyseffekter.
- Subjekt med sidelys. Et sterkt sidelys gir en dramatisk virkning, men kan være for hardt og gi for stor kontrast.

- Lyskilder foran subjektet. Skarpt sollys kan få subjektet til å myse med øynene. Kontrasten kan også bli for stor.
- **Optimale lysforhold** kan finnes når det er tilgang på mye diffust, mykt lys, for eksempel på en lys, delvis skyet dag eller en solrik dag i skyggen av trærne.

Spille inn videoklipp

Du aktiverer kameraet ved å trykke **G** og velge Kamera. Kamerafunksjonen aktiveres, og du kan se motivet du vil ta bilde av.

Hvis kameraet er i Bilde-modus, åpner du videoopptakervisningen ved å bevege styrespaken til høyre.

Hvis du vil justere fargen før du spiller inn en video, velger du Valg > Juster > Hvitbalanse eller Fargetone. Se 'Justere farge' på side 40.

- 1 Trykk styrespaken for å starte innspillingen. Det røde innspillingsikonet
 vises, og en tone angir at det blir spilt inn video.
- 2 Du kan når som helst stoppe innspillingen midlertidig ved å velge Pause. Pauseikonet **II** blinker på displayet. Videoinnspilling stoppes automatisk hvis ingen tast har blitt trykket i løpet av et minutt etter at innspillingen er stoppet midlertidig.
- **3** Velg Fortsett for å fortsette innspillingen.

4 Velg Stopp for å stoppe innspillingen. Videoklippet lagres automatisk i mappen Videoklipp i Galleri. Se 'Galleri' på side 43.

Søkerindikatorer viser følgende:

 $\not\!\!\!/ \not\!\!/$ – Mikrofonindikatoren viser at mikrofonlyden er slått av.

 Zoomindikatoren viser zoomnivået. Zoom inn og ut ved å bevege styrespaken oppover og nedover.

Når et videoklipp er spilt inn:

- Hvis du vil spille av videoklippet du nettopp har spilt inn, velger du Valg > Spill av.
- Hvis du vil forkaste videoen, velger du Valg > Slett.
- Hvis du vil gå tilbake til søkeren for å spille inn en ny video, trykker du styrespaken.
- Hvis du vil sende videoen, velger du Valg > Send > Via multimedia, Via e-post eller Via Bluetooth. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du se 'Meldinger' på side 50 og 'Bluetooth-tilkobling' på side 87.
- Hvis du vil sende et videoklipp til den andre parten under et aktivt anrop, velger du Valg > Send MMS.

Videoinnstillinger

Det finnes to typer innstillinger for videoopptakeren: midlertidige innstillinger og standardinnstillinger. Hvis du vil justere innstillingene for kontrast, lysstyrke og farge, kan du se 'Justere farge' på side 40. De midlertidige innstillingene går tilbake til standardinnstillingene når du lukker kameraet, men standardinnstillingene forblir uendret helt til de endres igjen. Hvis du vil endre standardinnstillingene, velger du Valg > Innstillinger og velger blant følgende:

Lengde: – Hvis du vil optimere videoklipp for MMS, velger du Kort.

Videooppløsning – Høy (CIF, 352 x 288), Normal (QCIF, 176 x 144) eller Lav (SubQCIF, 128 x 96). Jo høyere oppløsningen er, desto mer minne opptar videoen.

Standard videonavn: – Angi et navn for videoen som blir spilt inn. Velg Dato eller Tekst. Hvis du velger Tekst, navngis videoene som standard i formatet "Video". Hvis du for eksempel angir Strand som standardnavn, vil kameraprogrammet kalle videoklippene Strand, Strand (01), Strand (02) og så videre, til du endrer innstillingen på nytt.



Når du skal lagre og organisere bilder, videoklipp, lydklipp, spillelister og koblinger for direkteavspilling, trykker du *G* og velger Media > Galleri. Du åpner galleriet i videoopptakeren ved å velge Valg > Gå til Galleri. Velg Bilder, Videoklipp, Spor, Lydklipp, Dir.avspilte kobl. eller Alle filer, og trykk styrespaken for å åpne.

Du kan bla gjennom og åpne mapper, og du kan merke, kopiere og flytte elementer til mapper. Du kan også opprette mapper og merke, kopiere og legge til elementer i dem. Se 'Mapper' på side 44.

>6<

Tips! Du kan overføre bilder fra enheten til en kompatibel PC ved hjelp av Nokia Phone Browser, som er tilgjengelig i Nokia PC Suite. Se CD-ROM-platen som fulgte med enheten.

Trykk styrespaken for å åpne en fil. Videoklipp, RAM-filer og koblinger for direkteavspilling åpnes og spilles av i RealPlayer-programmet, og lydklipp åpnes og spilles av i Musikkavspiller-programmet. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du se 'RealPlayer™' på side 44, 'Medieprogrammer', p. 39 og 'Vise bilder og videoklipp' på side 44.

Hvis du vil endre navn på en fil, velger du filen og deretter Valg > Endre navn.

Hvis du vil laste ned filer til Galleri i en av hovedmappene ved hjelp av leseren, velger du Bildenedlast. eller Videonedlast., Spornedlast. eller Lydnedlast.. Leseren åpnes, og du kan velge et bokmerke for området du vil laste ned fra.

Vise bilder og videoklipp

Bilder som blir tatt, lagres i **Bilder**-mappen, og videoklipp lagres i **Videoklipp**-mappen i **Galleri**. Bilder og videoklipp kan også sendes til deg i en multimediemelding, som e-postvedlegg eller via en Bluetooth-tilkobling. Før du kan vise et mottatt bilde eller videoklipp i galleriet eller avspillingsprogrammet for enheten, må du lagre det.

Åpne mappen **Bilder** eller **Videoklipp** i **Galleri**. Du blar gjennom filene ved å bla opp eller ned og trykke styrespaken for å åpne en fil for visning.

Hvis du vil slette et bilde eller videoklipp, trykker du $\hfill\square$.

Presentasjoner

Med presentasjoner kan du vise SVG-filer (skalerbar vektorgrafikk), for eksempel tegneserier og kart. SVG-bilder ser like ut når de blir skrevet ut eller vist med andre skjermstørrelser og oppløsninger. Hvis du vil vise SVG-filer, velger du mappen Presentasjoner, blar til et bilde og velger Valg > Spill av.

Du zoomer inn ved å trykke ${\bf 5}$. Du zoomer ut ved å trykke $~{\bf 0}$.

Du veksler mellom full skjerm og normal skjerm ved å trykke *.

Mapper

Med mapper kan du håndtere bildene og videoklippene på en praktisk måte.

Hvis du vil opprette en ny mappe, velger du Valg > Organiser > Ny mappe. Skriv inn et navn for mappen, og velg OK.

Hvis du vil legge til et bilde eller videoklipp i en mappe i galleriet, blar du til bildet eller videoklippet og velger Valg > Organiser > Kopier til harddisk / Kopier til tlf.minne eller Flytt til harddisk / Flytt til telefonminne, avhengig av gjeldende plassering av filen. En liste over mapper åpnes. Velg mappen der du vil legge til bildet eller videoklippet, og trykk styrespaken.

Hvis du vil fjerne en fil fra en mappe, trykker du $\hfil \square$.

Musikkavspiller

Se 'Musikkavspiller' på side 19 for detaljer.

RealPlayer™

Trykk *G* og velg Media > RealPlayer. Med RealPlayer, kan du spille av videoklipp eller bruke direkteavspilling av mediefiler. Du kan aktivere en kobling for direkteavspilling

når du blar gjennom Web-sider, eller lagre den på harddisken.

RealPlayer støtter filtyper som *.awb eller *.m4a, men ikke alle variasjoner av filformatene. Det kan for eksempel hende at enkelte MP4-filer har innhold som ikke er kompatibelt med 3GPP-standarder, og som derfor ikke kan åpnes.

Tips! Du kan overføre musikkfiler fra enheten til harddisken ved hjelp av Nokia PC Suite. Se i CD-ROM-platen som ble levert sammen med enheten.

Spille av video

 Hvis du vil spille av en mediefil som er lagret i telefonminnet eller på harddisken, velger du Valg > Åpne og velger:

Sist viste klipp – Hvis du vil spille av én av de siste seks filene somer spilt av i RealPlayer.

Lagret klipp – Hvis du vil spille av en fil som er lagret i Galleri. Se 'Galleri' på side 43.

- 2 Bla til en fil og trykk styrespaken for å spille av filen.
- >₩<

Tips! Hvis du vil vise et videoklipp i fullskjermmodus, trykker du **2** . Trykk på nytt for å gå tilbake til normal skjermmodus.

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.

Tilgangspunktene kan være konfigurert når du slår på enheten for første gang.

Ta kontakt med tjenesteleverandøren hvis du vil ha mer informasjon.

I RealPlayer kan du bare åpne URL-adresser av typen rtsp://. RealPlayer gjenkjenner imidlertid en http-kobling til en RAM-fil.

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. Innholdet lagres ikke på enheten.

Motta RealPlayer-innstillinger

Du kan motta RealPlayer-innstillinger i en spesiell tekstmelding fra nettverksoperatøren eller tjenesteleverandøren. Se 'Data og innstillinger' på side 57. Kontakt nettverksoperatøren eller tjenesteleverandøren for å få mer informasjon.

Endre RealPlayer-innstillingene

Velg Valg > Innstillinger og velg blant følgende:

Video – Hvis du vil justere kontrasten på videoen og få RealPlayer til automatisk å gjenta videoklipp når de er ferdig avspilt.

Tilkobling – For å velge om du skal bruke en proxy-server, endre standardtilgangspunktet og angi portområdet som skal brukes ved tilkobling. Kontakt tjenesteleverandøren for å få riktige innstillinger.

Proxy-innst.:

- Bruk proxy Velg Ja.
- Proxy-serveradr. Skriv inn IP-adressen til proxy-serveren.
- Proxy-portnummer Skriv inn portnummeret til proxy-serveren.
- Ordforklaring: Proxy-servere er midlertidige servere mellom medieservere og brukerne. Noen tjenesteleverandører bruker dem til å gi bedre sikkerhet eller til å gi raskere tilgang til lesersider som inneholder lyd- eller videoklipp.

Nettv.innst.:

- Std. tilgangspunkt Bla til tilgangspunktet du vil bruke for å koble til Internett, og trykk styrespaken.
- Tilkoblingstid Angi når RealPlayer skal koble fra nettvekret når du midlertidig har stoppet et medieklipp som spilles av via en nettverkskobling. Velg

deretter Brukerdefinert og trykk styrespaken. Angi tiden, og velg OK.

- Laveste UDP-port Angi laveste portnummer for serverens portområde. Minimumsverdien er 6970.
- Høyeste UDP-port Angi høyeste portnummer for serverens portområde. Maksimumsverdien er 32000. Velg Valg > Avanserte innst. for å redigere båndbreddeverdiene for forskjellige nettverk.

FlashPlayer

Med FlashPlayer kan du vise, spille av og samhandle med flash-filer laget for mobile enheter.

Organisere flash-filer

Trykk 🚱 , og velg Media > Flash-spiller. Bla til høyre.

Når du skal åpne en mappe eller spille av en flash-fil, blar du til den og trykker styrespaken.

Hvis du vil kopiere en flash-fil til en annen mappe, velger du Valg > Organiser > Kopier til mappe.

Hvis du vil flytte en flash-fil til en annen mappe, velger du Valg > Organiser > Flytt til mappe

Hvis du vil opprette en mappe for å organisere flash-filene dine, velger du Valg > Organiser > Ny mappe.

Hvilke alternativer som er tilgjengelige, kan variere.

Du kan slette en flash-fil ved å bla til den og trykke \Box .

Spille av flash-filer

Trykk c_{2}° , og velg Media > Flash-spiller. Bla til en flash-fil, og trykk styrespaken.

Velg Valg, og velg mellom følgende:

Merk: Det kan hende alternativene ikke er tilgjengelige i alle flash-filer.

- Pause for a stoppe avspillingen midlertidig.
- **Stopp** for a stoppe avspillingen.
- Volum for å justere avspillingsvolumet. Hvis du vil øke eller redusere volumet, bruker du volumtasten på venstre side av enheten.
- Kvalitet for å velge avspillingskvaliteten. Hvis avspillingen er ujevn og treg, endrer du innstillingen for Kvalitet til Normal eller Lav.
- Full skjerm for å spille av filen over hele displayet. Du går tilbake til den normale skjermvisningen ved å velge Vanlig skjerm.

Selv om de ikke er tilgjengelige i fullskjermsmodus, kan nøkkelfunksjonene fremdeles være tilgjengelige når du trykker en tast under displayet.

- Tilpass til skjerm for å spille av filen i originalstørrelsen etter å ha zoomet den.
- **Panoreringsmodus på** for å kunne bevege displayet rundt med styrespaken når du har zoomet inn.

Hvilke alternativer som er tilgjengelige, kan variere.



Opptaker

Trykk *G* , og velg Media > Opptaker for å spille inn telefonsamtaler og talememoer. Hvis du spiller inn en telefonsamtale, vil begge parter høre en tone hvert femte sekund under innspillingen.

Opptakeren kan ikke brukes mens et dataanrop eller en GPRS-forbindelse er aktivert.



Trykk 🚱 og velg Radio. 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 FM-radioen mens du bruker andre programmer.

Hvis du ikke har tilgang til Visual Radio-tjenesten, kan det hende at operatørene og radiokanalene i ditt område ikke støtter Visual Radio. Det kan være at Visual Radio-tjenesten ikke er tilgjengelig i alle områder og land. Du kan vanligvis foreta en oppringning eller svare på en innkommende samtale mens du lytter til radioen. Radioen dempes når en aktiv samtale inntreffer.

Radioen velger frekvensbånd basert på landsinformasjonen mottatt fra nettverket. Hvis denne informasjonen ikke er tilgjengelig, kan du bli bedt om å velge området som du befinner deg i, eller du kan velge området i Visual Radio-innstillingene.

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 *G* og velg Radio. Hvis du vil starte et kanalsøk, velger du [a eller] og trykker styrespaken. Hvis du vil endre frekvensen manuelt, velger du Valg > Manuell søking.

Hvis du har tidligere lagrede radiokanaler, velger du eller i på displayet og trykker styrespaken for å gå til den neste eller forrige lagrede kanalen. Du kan også trykke den tilsvarende talltasten for å velge minneplasseringen for en kanal. Hvis du vil justere volumet, holder du inne \bigcirc eller a på venstre side av enheten. Hvis du vil lytte til radioen med høyttaleren, velger du Valg > Aktiver høyttaler.

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

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

Hvis du vil gå tilbake til ventemodus og la FM-radioen spille i bakgrunnen, velger du Valg > Spill i bakgrunnen.

Vise visuelt innhold

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

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 velger Hent for å søke etter den i kanaloversikten (nettverkstjeneste).

Når tilkoblingen til den visuelle tjenesten er opprettet, viser displayet det gjeldende visuelle innholdet.

Hvis du vil justere displayinnstillingene for visningen av visuelt innhold, velger du Valg > Displayinnstillinger.

Lagrede kanaler

Du kan lagre opptil 20 radiokanaler i radioen. Du åpner kanallisten ved å velge Valg > Kanaler.

Du kan lytte til en lagret kanal ved å velge Valg > Kanal > Lytt til. Du kan vise tilgjengelig visuelt innhold for en kanal med Visual Radio-tjenesten, ved å velge Valg > Kanal > Start visuell tjeneste.

Du kan endre kanalinformasjon ved å velge Valg > Kanal > Rediger.

Innstillinger

Velg Valg > Innstillinger, og velg blant følgende:

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

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

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

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

Meldinger

Trykk **G** og velg **Meldinger**. I **Meldinger** kan du opprette, sende, motta, vise, redigere og organisere tekstmeldinger, multimediemeldinger, e-postmeldinger og spesielle tekstmeldinger som inneholder data. Du kan også motta meldinger og data ved å bruke Bluetooth-tilkobling, motta Web-tjenestemeldinger og CBS-meldinger samt sende tjenestekommandoer.



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

Når du åpner Meldinger, kan du se funksjonen Ny melding og følgende mapper:

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

Mine mapper – Her kan du organisere meldingene i mapper.

Postkasse – Her kan du koble deg til den eksterne postkassen for å hente nye e-postmeldinger, eller du kan vise tidligere mottatte e-postmeldinger i frakoblet modus. Se 'E-post' på side 63.

Kladd – Her lagres kladder av meldinger som ikke er sendt. Sendt – Her lagres de siste 20 meldingene som ble sendt, unntatt meldinger som ble sendt ved hjelp av Bluetooth-tilkobling. Hvis du vil endre antall meldinger som skal lagres, se 'Annet-innstillinger' på side 65.

Liboks – Her lagres meldinger som venter på å bli sendt, midlertidig.

Eksempel: Meldinger plasseres i Utboks når enheten er utenfor dekningsområdet til nettverket. Du kan også angi at e-postmeldinger skal sendes neste gang du kobler deg til den eksterne postkassen.

Rapporter – Du kan be nettverket sende deg en leveringsrapport for tekstmeldingene og multimediemeldingene du har sendt (nettverkstjeneste). Det er kanskje ikke mulig å motta en rapport for en multimediemelding som er sendt til en e-postadresse.

Tips! Når du har åpnet noen av standardmappene, kan du bytte mellom mappene ved å bevege styrespaken til høyre eller venstre.

Hvis du vil angi og sende tjenesteanmodninger (også kjent som USSD-kommandoer), for eksempel aktiveringskommandoer for nettverkstjenester, til tjenesteleverandøren, velger du Valg > Tjenestekommando i hovedvisningen for Meldinger. CBS (nettverkstjeneste) gjør det mulig å 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. I hovedvisningen kan du se statusen for et emne, et emnenummer og et navn, og om det er merket (►) for oppfølging.

CBS-meldinger kan ikke mottas i UMTS-nettverk. En pakkedatatilkobling kan forhindre mottak av CBS-meldinger.

Skrive inn tekst

ABC, abc og Abc angir hvilken tegnmodus som er valgt. 123 angir tallmodus.

Tradisjonell skriving

Indikatoren V vises øverst til høyre i displayet når du skriver inn tekst ved hjelp av tradisjonell skriving.

- Trykk en nummertast (1 9) flere ganger til ønsket tegn vises. Det er flere tilgjengelige tegn for en nummertast enn de som står på tasten.
- Hvis du vil sette inn et tall, trykker du og holder nede nummertasten.
- Hvis du vil skifte mellom bokstav- og tallmodus, trykker du og holder nede # .

- Hvis den neste bokstaven finnes på samme tast som den gjeldende, venter du til markøren vises (eller beveger styrespaken raskt til høyre for å avslutte tidsavbruddet), og deretter taster du inn bokstaven.
- Hvis du vil slette et tegn, trykker du
 . Trykk og hold nede
 for å fjerne mer enn ett tegn.
- De vanligste skilletegnene er tilgjengelige under 1. Trykk 1 gjentatte ganger for å få frem ønsket skilletegn.

Trykk * for å åpne en liste over spesialtegn. Bruk styrespaken til å bla gjennom listen, og trykk Velg for å velge et tegn.

- Trykk **0** for å sette inn et mellomrom. Hvis du vil flytte markøren til neste linje, trykker du **0** tre ganger.
- Hvis du vil veksle mellom de forskjellige modiene, trykker du #.

Prediktiv tekst - Prediktiv tekst

Du kan taste inn en bokstav med et enkelt tastetrykk. Prediktiv tekst er basert på en innebygd ordliste der du også kan legge til nye ord. _____ vises øverst til høyre i displayet når du skriver tekst ved hjelp av prediktiv skriving. Hvis du vil aktivere prediktiv tekst, trykker du Sog velger Prediktiv tekst på. Dette aktiverer prediktiv tekst for alle redigererne i enheten.

- 2 Skriv inn det ønskede ordet ved å trykke tastene
 2 – 9 . Du trykker bare
 - én gang på hver tast for

hver bokstav. Hvis du skal skrive "Nokia" når den engelske ordlisten er valgt, trykker du ${f 6}$ for N,

6 for o, **5** for k, **4** for i og **2** for a. Det foreslåtte ordet endres for hvert tastetrykk.

3 Når du er ferdig med å skrive ordet, og ordet er riktig, blar du til høyre for å bekrefte det, eller trykker **0** for å legge til et mellomrom.

Hvis ordet ikke er riktig, trykker du * gjentatte ganger for å vise hvert ord som samsvarer, eller trykker og velger Prediktiv tekst > Treff.

Hvis ? vises etter ordet, finnes ikke ordet i ordlisten. Hvis du vil legge til et ord i ordlisten, velger du Stave, taster inn ordet ved hjelp av tradisjonell skriving og trykker OK. Ordet legges til i ordlisten. Når ordlisten er full, vil et nytt ord erstatte det eldste ordet du har lagt til.

- 4 Begynn å skrive neste ord.
- **Tips!** Hvis du vil slå prediktiv tekst på eller av, trykker du raskt to ganger på **#**.

Tips ved skriving

Hvis du vil sette inn et tall i bokstavmodus, trykker du og holder nede nummertasten.

Hvis du vil veksle mellom de forskjellige modiene, trykker du $\mbox{\ensuremath{\#}}$.

Hvis du vil slette et tegn, trykker du 🗖 . Trykk og hold nede 📮 for å fjerne mer enn ett tegn.

Trykk * for å åpne en liste over spesialtegn.

Signal Tips! Hvis du vil sette inn flere spesialtegn på samme tid, trykker du 5 når du velger hvert tegn.

De vanligste skilletegnene er tilgjengelige under 1. Trykk 1 og deretter * gjentatte ganger for å få frem ønsket skilletegn.

Tips! Prediktiv tekst forsøker å gjette hvilket vanlig skilletegn (.,?!') som trengs. Rekkefølgen og tilgjengeligheten for skilletegn avhenger av språket for ordlisten.

Trykk * gjentatte ganger for å vise de samsvarende ordene som ordlisten har funnet, ett for ett.

Trykk \otimes , velg **Prediktiv tekst**, og bla til høyre for å velge ett av følgende valg:

Treff – Viser en liste over ord som samsvarer med tastetrykkene.

Sett inn ord – Legger til et ord i ordlisten ved hjelp av tradisjonell skriving. Når ordlisten er full, vil et nytt ord erstatte det eldste ordet du har lagt til. Rediger ord – Lar deg redigere ordet ved hjelp av tradisjonell skriving. Dette er tilgjengelig hvis ordet er aktivt (understreket).

Tips! Når du trykker S, vises følgende valg (avhengig av redigeringsmodusen): Prediktiv tekst (prediktiv tekst), Bokstavmodus (tradisjonell skriving), Tallmodus, Klipp ut (hvis du har merket tekst), Kopier (hvis du har merket tekst), Lim inn (når tekst er klippet ut eller kopiert først), Sett inn nummer, Sett inn symbol og Skrivespråk: (bytter språk for alle redigererne i telefonen).

Skrive sammensatte ord

Skriv den første delen av et sammensatt ord, og bekreft det ved å bevege styrespaken til høyre. Skriv inn den siste delen av det sammensatte ordet. Du fullfører det sammensatte ordet ved å trykke **0** for å legge til et mellomrom.

Slå av prediktiv tekst

Trykk \bigotimes og velg **Prediktiv tekst** > **Av** for å slå av prediktiv tekst for alle redigererne i telefonen.

Kopiere tekst til utklippstavlen

 Hvis du vil merke bokstaver og ord, trykker du og holder nede Santidig beveger du styrespaken til venstre eller høyre. Etter hvert som utvelgingen flyttes, utheves teksten.

- 2 Hvis du vil kopiere tekst til utklippstavlen, velger du Kopier mens du fremdeles holder nede ⊗.
- 3 Hvis du vil sette inn teksten i et dokument, trykker du og holder nede og velger Lim inn, eller trykker og én gang og velger Lim inn.

Hvis du vil merke linjer med tekst, trykker du og holder nede \bigotimes . Samtidig beveger du styrespaken opp eller ned.

Hvis du vil fjerne den merkede teksten fra dokumentet, trykker du $\hfill\square$.

Skrive og sende meldinger

Utseendet til en multimediemelding kan variere avhengig av mottaksenheten.

Opphavsrettsbeskyttelse kan forhindre at bilder, musikk (inkludert ringetoner) og annet innhold blir kopiert, endret, overført eller videresendt.

. ≥⊌<

Tips! Du kan begynne å opprette en melding fra et hvilket som helst program som har valget Send. Velg en fil (bilde eller tekst) som skal legges til meldingen, og velg Valg > Send.

Før du kan opprette en multimediemelding eller skrive en e-postmelding, må du ha angitt de riktige tilkoblingsinnstillingene. Se 'Motta MMS- og e-postinnstillinger' på side 55 og 'E-post' på side 63.

54

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 ett av følgende: Tekstmelding – Brukes til å sende en tekstmelding. Multimediemelding – Brukes til å sende en multimediemelding (MMS).

E-post – Brukes til å sende e-post. Hvis du ikke har satt opp e-postkontoen, blir du bedt om å gjøre det. Velg Start for å begynne å opprette e-postinnstillinger med postkasseveiviseren.

2 I Til-feltet trykker du på styrespaken for å velge mottakere eller grupper fra kontakter, eller angi mottakerens telefonnummer eller e-postadresse.

Trykk * for å legge til et semikolon (;) for å skille mottakerne. Du kan også kopiere og lime inn nummeret eller adressen fra utklippstavlen.

- *
- **Tips!** Bla til en kontakt, og trykk styrespaken for å merke den. Du kan merke flere mottakere om gangen.
- 3 I Emne-feltet angir du emnet for multimediemeldingen eller e-posten. Hvis du vil endre på synlige felt, velger du Valg > Adressefelter.
- 4 Beveg styrespaken nedover for å gå til meldingsfeltet og skrive meldingen. Hvis du vil bruke en mal, velger du Valg > Sett inn eller Sett inn objekt > Mal.

5 Hvis du vil legge til et medieobjekt i en multimediemelding, velger du Valg > Sett inn objekt > Bilde, Lydklipp eller Videoklipp. Når lyd er lagt til, vises ikonet ===

Det kan være du ikke kan sende videoklipp som er lagret i MP4-format, i en multimediemelding. Hvis du vil endre formatet som innspilte videoklipp skal lagres i, se 'Videoinnstillinger' på side 42.

Hvis du vil ta et nytt bilde eller spille inn en lyd eller et videoklipp for en multimediemelding, velger du Sett inn nytt objekt > Bilde, Lydklipp eller Videoklipp. Hvis du vil sette inn en ny side i meldingen, velger du Side. Velg Valg > Forhåndsvis for å se hvordan multimediemeldingen vil se ut



- 7 Hvis du vil legge til et vedlegg i en e-postmelding, velger du Valg > Sett inn > Bilde, Lydklipp, Videoklipp eller Notat. E-postvedlegg angis ved [].
 - Tips! Hvis du vil sende andre filer enn lyder og notater som vedlegg, åpner du det aktuelle programmet og velger Send > Via e-post, hvis tilgjengelig.

8 Hvis du vil sende meldingen, velger du Valg > Send eller trykker

Enheten støtter sending av tekstmeldinger som er større enn tegnbegrensningen for enkeltmeldinger. Lengre meldinger sendes som en serie på to eller flere meldinger. Det kan hende at tjenesteleverandøren belaster deg tilsvarende. Tegn som bruker aksenter eller andre merker og tegn fra enkelte språk, for eksempel kinesisk, bruker mer plass og begrenser antallet tegn som kan sendes i en enkeltmelding. I navigasjonsfeltet kan du se at meldingslengdeindikatoren teller baklengs nedover. 10 (2) betyr for eksempel at du fremdeles kan legge til 10 tegn for at teksten skal sendes som to meldinger.

E-postmeldinger plasseres automatisk i Utboks før de sendes. Hvis sendingen mislykkes, blir e-postmeldingen liggende i Utboks.

Tips! I Meldinger kan du også lage presentasjoner og sende dem i en multimediemelding. I visningen for redigering av multimediemeldinger velger du Valg > Lag presentasjon (vises bare hvis Oppr.modus for MMS er angitt til Med veiledning eller Åpen). Se 'Multimediemeldinger' på side 62.

- Tips! Når du sender en multimediemelding til en e-postadresse eller en enhet som støtter mottak av store bilder, bruker du den store bildestørrelsen. Hvis du ikke er sikker på mottakerenheten, eller hvis nettverket ikke støtter sending av store filer, anbefales det at du bruker en mindre bildestørrelse og et lydklipp som ikke er lengre enn 15 sekunder. Hvis du vil endre innstillingen, velger du Valg > Innstillinger > Multimediemelding > Bildestørrelse i hovedvisningen for Meldinger.
- Merk: Indikatorene som viser at meldingen er sendt, angir at meldingen er sendt av enheten din til meldingssentralnummeret som er programmert i enheten. Dette betyr ikke at meldingen er mottatt av mottakeren. Hvis du vil ha mer informasjon om meldingstjenester, kan du ta kontakt med tjenesteleverandøren.

Motta MMS- og e-postinnstillinger

Du kan kanskje motta innstillingene i en tekstmelding fra nettverksoperatøren eller tjenesteleverandøren. Se 'Data og innstillinger' på side 57.

Kontakt nettverksoperatøren eller tjenesteleverandøren for informasjon om abonnement og tilgjengelighet for datatjenester. Følg instruksjonene du får fra tjenesteleverandøren.

Angi MMS-innstillingene manuelt:

- Trykk So velg Verktøy > Innst. > Tilkobling > Tilgangspunkter og definer innstillingene for et tilgangspunkt. Se 'Tilkobling' på side 99.
- 2 Trykk So , og velg Meldinger > Valg > Innstillinger > Multim.meld. > Tilgangspunkt i bruk og tilgangspunktet du opprettet som foretrukket tilkobling. Se også 'Multimediemeldinger' på side 62.

Før du kan sende, motta, hente, svare på og videresende e-postmeldinger, må du gjøre følgende:

- Konfigurere et Internett-tilgangspunkt på riktig måte. Se 'Tilkobling' på side 99.
- Angi e-postinnstillingene på riktig måte. Hvis du velger Postkasse i hovedvisningen for Meldinger og ikke har satt opp e-postkontoen, blir du bedt om å gjøre det. Velg Start for å begynne å opprette e-postinnstillinger med postkasseveiviseren. Se 'E-post' på side 63.

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

Innboks – motta meldinger

Innboks-mappen har disse indikatorene:

I – Ulest tekstmelding.

🔊 – Ulest multimediemelding.

🚯 – Data mottatt gjennom Bluetooth-tilkobling.

Når du mottar en melding, vises 🖾 og teksten 1 ny melding i ventemodus. Hvis du vil åpne meldingen, velger du Vis. Hvis du vil åpne en melding i Innboks, blar du til den og trykker styrespaken.

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.

Du kan motta et varsel om at en multimediemelding venter på multimediemeldingssentralen. Hvis du vil starte en pakkedatatilkobling for å hente meldingen til enheten, velger du Valg > Hent.

Når du åpner en multimediemelding (\searrow), kan du se et bilde og en melding. \Rightarrow vises hvis det er lyd inkludert, eller \Rightarrow hvis video er inkludert. Velg indikatoren hvis du vil spille av lyden eller videoen.

Hvis du vil se hvilke typer medieobjekter som finnes i multimediemeldingen, åpner du meldingen og velger Valg > Objekter. Hvis meldingen inneholder en multimediepresentasjon, vises 🜉 . Velg indikatoren for å spille av presentasjonen.

Data og innstillinger

Enheten kan motta mange typer meldinger som inneholder data:

Konfigureringsmelding – Du kan motta innstillinger fra nettverksoperatøren, tjenestetilbyderen eller firmaets avdeling for informasjonsbehandling som en konfigurasjonsmelding. Hvis du vil lagre innstillingene, velger du Valg > Lagre alle.

Visittkort – Hvis du vil lagre informasjonen i Kontakter, velger du Valg > Lagre visittkort. Sertifikater eller lydfiler som er lagt ved visittkort, blir ikke lagret.

Ringetone – Hvis du vil lagre ringetonen, velger du Valg > Lagre.

Operatørlogo – Hvis du vil at logoen skal vises i ventemodus i stedet for nettverksoperatørens egen identifikasjon, velger du Valg > Lagre.

Kal.oppf. – Hvis du vil lagre invitasjonen, velger du Valg > Lagre i Kalender.

Web-meld. – Hvis du vil lagre bokmerket i listen over bokmerker i Internett, velger du Valg > Legg til i Bokmerker. Hvis meldingen inneholder både tilgangspunktinnstillinger og bokmerker, velger du Valg > Lagre alle for å lagre dataene. **E-postvarsel** – Merknaden forteller deg hvor mange nye e-postmeldinger du har i den eksterne postkassen. En utvidet varsling kan gi mer detaljert informasjon.

Web-tjenestemeldinger

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

Mine mapper

I Mine mapper kan du organisere meldingene i mapper, opprette nye mapper samt endre mappenavn og slette mapper.

Tips! Du kan bruke tekster i Maler-mappen for å unngå å måtte skrive meldinger som du sender ofte, flere ganger.

Postkasse

Hvis du velger Postkasse og ikke har satt opp e-postkontoen, blir du bedt om å gjøre det. Velg Start for å begynne å opprette e-postinnstillinger med postkasseveiviseren. Se også 'E-post' på side 63.

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, spør enheten om du vil koble til postkassen (Koble til postkasse?).

Velg Ja for å koble 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. Se også 'Tilkobling' på side 99.

Velg Nei for å vise tidligere hentede e-postmeldinger i frakoblet modus. Når du viser e-postmeldinger i frakoblet modus, er ikke enheten koblet til den eksterne postkassen.

Hente e-postmeldinger

Hvis du er i frakoblet modus, velger du Valg > Koble til for å koble til en ekstern postkasse.



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

1 Når du har en åpen tilkobling til en ekstern postkasse, velger du Valg > Hent e-post og ett av disse alternativene:

Ny – Brukes til å hente alle nye e-postmeldinger. Valgt – Brukes til å hente e-postmeldingene som er merket.

Alle – Brukes til å hente alle meldingene i postkassen. Hvis du vil slutte å hente meldinger, velger du Avbryt. 2 Når du har hentet e-postmeldingene, kan du fortsette å vise dem mens du er tilkoblet, eller du kan velge Valg > Koble fra for å lukke tilkoblingen og vise e-postmeldingene i frakoblet modus.

Statusikoner for e-post:

Ny e-post (i frakoblet eller tilkoblet modus) er ikke blitt hentet til enheten.

📷 Ny e-post er hentet til enheten.

👝 E-postmeldingen er lest, og den er ikke blitt hentet til enheten.

a E-postmeldingen er lest.

E-posttitler som er lest, og der meldingsinnholdet er slettet fra enheten.

3 Hvis du vil åpne en e-postmelding, trykker du styrespaken. Hvis e-postmeldingen ikke er hentet, og du er i frakoblet modus, får du spørsmål om du vil hente meldingen fra postkassen.

Hvis du vil vise e-postvedlegg, åpner du en melding som har meldingsindikatoren (), og velger Valg > Vedlegg. Hvis vedlegget har en nedtonet indikator, er det ikke hentet til enheten. Velg Valg > Hent. I visningen Vedlegg kan du hente, åpne, lagre og fjerne vedlegg. Du kan også sende vedlegg ved hjelp av Bluetooth.

≥`¦<

Tips! Hvis postkassen bruker IMAP4-protokollen, kan du angi hvor mange meldinger som skal hentes, og om du skal hente vedlegg eller ikke. Med POP3-protokollen er alternativene Bare topptekst, Størrelsesgrense eller Meld. og vedlegg.

Hente e-postmeldinger automatisk

Hvis du vil hente meldinger automatisk, velger du Valg > E-post-innstillinger > Automatisk henting > Henting av topptekst > Alltid aktivert eller Bare i hj.nettverk og definerer når og hvor ofte meldinger skal hentes.

Automatisk henting av e-postmeldinger kan øke anropskostnadene på grunn av datatrafikken.

Slette e-postmeldinger

Hvis du vil slette innholdet i en e-postmelding på enheten 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 er i frakoblet modus, slettes e-posten først fra enheten. Under neste tilkobling til den eksterne postkassen, slettes den automatisk fra den eksterne postkassen. Hvis du bruker POP3-protokollen, fjernes meldinger som er merket for sletting, først etter at du har lukket tilkoblingen til den eksterne postkassen.

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

Koble fra postkassen

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

Tips! Du kan også la postkassetilkoblingen være åpen slik at nye e-postmeldinger (Bare topptekst som standard) hentes automatisk fra den eksterne postkassen til enheten (bare hvis IMAP IDLE-funksjonen støttes av serveren). Hvis du vil la meldingsprogrammet være åpent i bakgrunnen, trykker du to ganger på **G**. Hvis du lar tilkoblingen være åpen, øker kanskje samtalekostnadene dine på grunn av datatrafikken.

Vise e-postmeldinger når du er frakoblet

Når du åpner Postkasse neste gang, og du vil vise og lese e-postmeldingene i frakoblet modus, svarer du Nei på forespørselen Koble til postkasse?. Du kan lese de tidligere hentede e-posttitlene og / eller de hentede

60

e-postmeldingene. Du kan også skrive nye, svare på eller videresende e-postmeldinger som skal sendes neste gang du kobler til postkassen.

Utboks – meldinger som venter på å bli sendt

Utboks er en midlertidig lagringsplass for meldinger som venter på å bli sendt.

Status for meldingene i Utboks er som følger:

Sender – En tilkobling opprettes, og meldingen sendes.

Venter / I kø – Meldingen vil bli sendt når forrige melding av lignende type er sendt.

Send igjen kl. [07] (klokkeslett) – Telefonen vil forsøke å sende meldingen på nytt etter en tidsavbruddsperiode. Velg Send hvis du vil starte sendingen igjen umiddelbart.

Utsatt – Du kan angi at dokumenter skal settes på venting mens de er i Utboks. Bla til en melding som er under sending, og velg Valg > Utsett sending.

Mislyktes – Maksimum antall sendingsforsøk er nådd. Sendingen mislyktes. Hvis du forsøkte å sende en tekstmelding, åpner du meldingen og kontrollerer at sendingsvalgene er riktige. Eksempel: Meldinger plasseres i Utboks når enheten for eksempel er utenfor dekningsområdet til nettverket. Du kan også angi at e-postmeldinger skal sendes neste gang du kobler deg til den eksterne postkassen.

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 merke meldinger.
- **3** Velg Valg > Kopier. En liste over mapper åpnes.
- 4 Velg en mappe og OK for å begynne å kopiere. Åpne mappen for å vise meldingene.

Meldingsinnstillinger

Fyll ut alle feltene merket med Må angis eller med en rød stjerne. Følg instruksjonene du får fra tjenesteleverandøren. Du kan også få innstillinger fra tjenesteleverandøren i en konfigureringsmelding.

Det kan hende at noen eller alle meldingssentraler, tilgangspunkter eller andre innstillinger er forhåndsangitt for enheten av tjenesteleverandøren eller nettverksoperatøren, og du kan kanskje ikke endre, opprette, redigere eller fjerne dem.

Tekstmeldinger

Trykk **\$**^o, velg Meldinger > Valg > Innstillinger > Tekstmelding, og velg blant følgende:

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

Meld.sentral i bruk – Velg hvilken meldingssentral som skal brukes til å levere tekstmeldinger.

SMS-e-post – Hvis du vil sende og motta tekstmeldinger til og fra e-postadresser, angir du gateway og meldingssentral for e-post.

Tegnkoding – Hvis du vil konvertere tegn til et annet kodesystem hvis det er tilgjengelig, velger du Redusert støtte.

Motta rapport – Velg om nettverket skal sende leveringsrapporter for meldingene (nettverkstjeneste).

Gyldighet for melding – Brukes til å velge hvor lenge meldingssentralen sender meldingen på nytt hvis det første forsøket mislykkes (nettverkstjeneste). Hvis mottakeren ikke kan nås i løpet av gyldighetsperioden, slettes meldingen fra meldingssentralen.

Melding sendt som – Du bør bare endre dette valget hvis du er sikker på at meldingssentralen kan konvertere tekstmeldinger til disse formatene. Ta kontakt med nettverksoperatøren.

Ønsket tilkobling – Velg tilkoblingen som brukes ved sending av tekstmeldinger: GSM-nettverk eller pakkedata, hvis det støttes av nettverket. Se 'Tilkobling' på side 99.

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

Legge til nye og redigere tekstmeldingssentraler

Vær oppmerksom på at hvis du bytter SIM-kort, oppdateres listen over tilgjengelige tekstmeldingssentraler i samsvar med sentralene på det nye SIM-kortet. Det kan også være at tjenesteleverandøren har forhåndsangitt meldingssentraler i enheten, og du kan kanskje ikke opprette, redigere eller slette dem.

- 1 Velg Meldingssentral > Valg > Ny meldingssentral eller Rediger.
- 2 Trykk styrespaken, skriv inn et navn for meldingssentralen, og velg OK.
- **3** Bla nedover, trykk styrespaken, og skriv inn nummeret til tekstmeldingssentralen. Du får nummeret fra tjenesteleverandøren.
- 4 Velg OK.

62

5 Hvis du vil bruke de nye innstillingene, går du tilbake til innstillingsvisningen. Bla til Meld.sentral i bruk og velg den nye meldingssentralen.

Multimediemeldinger

Trykk S^o, velg Meldinger > Valg > Innstillinger > Multimediemelding, og velg blant følgende:

Bildestørrelse – Angi størrelsen for bildet i en multimediemelding: Opprinnelig (vises bare når Oppr.modus for MMS er satt til Med veiledning eller Åpen), Liten eller Stor.

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.

Tilgangspunkt i bruk – Velg hvilket tilgangspunkt som skal brukes som foretrukket tilkobling til multimediemeldingssentralen.

Multimediehenting – Velg hvordan du vil motta multimediemeldinger. Hvis du vil motta multimediemeldinger automatisk i hjemmenettverket, velger du Autom. i hj.nettv. Utenfor hjemmenettverket kan du motta et varsel om at det er kommet en multimediemelding som du kan hente i multimediemeldingssentralen. Når du er utenfor hjemmenettverket, kan sending og mottak av multimediemeldinger koste mer.

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

Tillat anon. meldinger – Velg om du vil avvise meldinger 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). Det er kanskje ikke mulig å motta en rapport for en multimediemelding som er sendt til en e-postadresse.

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

Gyldighet for melding – Brukes til å velge hvor lenge meldingssentralen sender meldingen på nytt hvis det første forsøket mislykkes (nettverkstjeneste). Hvis mottakeren ikke kan nås i løpet av gyldighetsperioden, slettes meldingen fra meldingssentralen.

>6<

Tips! Du kan også få multimedie- og e-postinnstillinger fra tjenesteleverandøren i en konfigureringsmelding. Ta kontakt med tjenesteleverandøren hvis du vil ha mer informasjon. Se 'Data og innstillinger' på side 57.

E-post

Trykk Sy , velg Meldinger > Valg > Innstillinger > E-post, og velg blant følgende:

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

Postkasse i bruk – Velg hvilken postkasse du vil bruke til å sende e-post.

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

Tilkoblingsinnstillinger

Hvis du vil redigere innstillingene for e-posten du mottar, velger du Innkommende e-post og velger blant følgende:

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

Passord – Angi passordet. 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.

Innk. e-postserver – Skriv inn IP-adressen eller vertsnavnet for e-postserveren som mottar e-posten din.

Tilgangspunkt i bruk – Velg et Internett-tilgangspunkt. Se 'Tilkobling' på side 99.

Postkassenavn - Skriv inn et navn for postkassen.

Postkassetype – Denne angir e-postprotokollen som anbefales av tjenesteleverandøren for den eksterne

postkassen. Valgene er POP3 og IMAP4. Denne innstillingen kan bare velges én gang, og den kan ikke endres hvis du har lagret eller gått ut av postkasseinnstillingene. Hvis du bruker POP3-protokollen, oppdateres ikke e-postmeldinger automatisk når du er tilkoblet. Hvis du vil se de nyeste e-postmeldingene, må du koble fra og deretter opprette en ny tilkobling til postkassen.

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

Port - Angi en port for tilkoblingen.

Sikker pålogg. (APOP) (bare for POP3) – Denne brukes 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 velger blant følgende:

Min e-postadresse – Skriv inn e-postadressen du fikk av tjenesteleverandøren. Svar på meldingene dine sendes til denne adressen.

Utg. e-postserver – Skriv inn IP-adressen eller vertsnavnet til e-postserveren som sender e-posten din. Det er mulig at du kun kan bruke nettverksoperatørens utgående e-postserver. Ta kontakt med tjenesteleverandøren hvis du vil ha mer informasjon.

Tilgangspunkt i bruk – Velg et Internett-tilgangspunkt. Se 'Tilkobling' på side 99.

64

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

Brukerinnstillinger

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

Send melding – Angi hvordan e-post 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 vil lagre en kopi av e-postmeldingene i den eksterne postkassen og på adressen angitt i Min e-postadresse.

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

Nye e-postvarsler – Velg om du vil motta de nye indikatorene for e-post, en tone og et notat, når nye meldinger mottas i postkassen.

Innstillinger for henting

E-post til henting – Angi hvilke deler av e-postmeldingene som skal hentes: Bare topptekst, Størrelsesgrense, Meldinger (bare for IMAP4), eller Meld. og vedlegg. Mengde til henting – Angi hvor mange nye e-postmeldinger som skal hentes til postkassen.

Mappebane for IMAP4 (bare for IMAP4) – Angi banen for mapper du skal abonnere på.

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

Automatisk henting

Henting av topptekst – Velg om du vil at enheten skal hente nye e-postmeldinger automatisk. Du kan angi når og hvor ofte meldinger skal hentes.

Automatisk henting av e-postmeldinger kan øke anropskostnadene på grunn av datatrafikken.

Web-tjenestemeldinger

Trykk *G* , 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 emner og tilhørende numre. Trykk *§*, velg **Meldinger** > **Valg** > **Innstillinger** > **CBS**, og velg blant følgende:

Mottak – Velg om du vil motta CBS-meldinger.

Språk – Velg hvilke språk du vil motta meldinger på: Alle, Valgt eller Andre.

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

Annet-innstillinger

Trykk { > velg Meldinger > Valg > Innstillinger > Annet, og velg blant følgende:

Lagre sendte meld. – Velg om du vil lagre en kopi av tekstmeldingene, multimediemeldingene eller e-postmeldingene du sender til Sendt-mappen.

Antall lagrede meld. – Angi hvor mange sendte meldinger som skal lagres i Sendt-mappen om gangen. Standardgrensen er 20 meldinger. Når grensen er nådd, slettes den eldste meldingen.

Minne i bruk – Angi minnet du vil lagre meldingene dine i: Telefonminne eller Harddisk.

Mine egne



Trykk G og velg Mine egne > Web for å åpne en ekstra web-leser som er optimalisert for web-områder som ikke er formatert for mobil surfing.

Web ivaretar det opprinnelige sideoppsettet.

Du kan enkelt bla på en side ved å bla i ønsket retning på siden. Et mindre bilde av siden vises med en rød ramme som indikerer området som vises.

Du kan også vise miniatyrbildet av gjeldende side ved å velge Valg > Verktøy > Sideoversikt. Flytt den røde rammen med styrespaken, og trykk styrespaken for å gå tilbake til normalvisning.

Du kan vise nylig besøkte sider som miniatyrbilder ved å velge Valg > Navigeringsvalg.

Du kan blokkere popup-vinduer ved å velge Valg > Innstillinger > Blokker pop up-vinduer.

Du kan søke etter tekst i sanntid ved å velge Valg > Søk og begynne å skrive inn søkestrengen. Tilsvarende streng vises etter hvert som du skriver inn teksten.

Web-strømmer: Du kan abonnere på nyhets- og blogstrømmer fra mange web-områder.

Web-strømfunksjoner i leseren varsler også brukeren når det finnes tilgjengelige strømkoblinger på et web-område.

Hvis du vil ha informasjon om andre funksjoner og alternativer i Web, kan du se 'Tjenester' på side 81.



Trykk o , og velg Mine egne > Notater for å skrive notater. Du kan sende notater til andre kompatible enheter, og rene tekstfiler (TXT-format) som du mottar, kan lagres i Notater.

🔋 Chat – chat (øyeblikkelige meldinger)

Trykk 🚱 , og velg Mine egne > Chat.

Med chat (nettverkstjeneste) kan du snakke med andre mennesker ved hjelp av direktemeldinger og delta i diskusjonsfora (chat-grupper) med bestemte emner. Forskjellige tjenesteleverandører har chat-servere du kan logge deg på når du har registrert deg for en chat-tjeneste. Hvilke funksjoner som støttes, kan variere avhengig av tjenesteleverandør. Velg Samtaler for å starte eller fortsette en samtale med en chat-bruker, Chat-kontakter for å opprette, endre eller vise påloggingsstatusen for chat-kontaktene dine, Chat-grupper 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.

Hvis du vil ha informasjon om tilgjengelige tjenester, priser, instruksjoner og takster, kan du kontakte nettverksoperatøren eller tjenesteleverandøren.

Motta chat-innstillinger

Du må lagre innstillingene for å få tilgang til tjenesten du vil bruke. Det kan hende at du mottar innstillingene i en spesiell tekstmelding fra nettverksoperatøren eller tjenesteleverandøren som tilbyr chat-tjenesten. Se 'Data og innstillinger' på side 57. Du kan også angi innstillingene manuelt. Se 'Innstillinger for chat-server' på side 70.

Koble til en chat-server

- 1 Hvis du vil koble til chat-serveren som er i bruk, åpner du Chat og velger Valg > Logg på. Hvis du vil endre chat-serveren som er i bruk, og lagre nye chat-servere, kan du se 'Innstillinger for chat-server' på side 70.
- 2 Angi bruker-ID-en og passordet, og trykk styrespaken for å logge på. Du får bruker-ID-en og passordet for chat-serveren fra tjenesteleverandøren.
- 3 Hvis du vil logge av, velger du Valg > Logg av.

Endre chat-innstillingene

Velg Valg > Innstillinger > Chat-innstillinger og velg blant følgende:

Bruk skjermnavn (vises bare hvis serveren støtter chat-grupper) – Hvis du vil angi et kallenavn, velger du Ja.

Tillat meldinger fra – Hvis du vil tillate meldinger fra alle, velger du Alle.

Tillat invitasjoner fra – Hvis du vil tillate invitasjoner bare fra chat-kontaktene dine, velger du Bare Chat-kont.. Chat-invitasjoner sendes av chat-kontakter som vil at du skal delta i deres grupper.

Meldingshastighet – Velg hvor raskt nye meldinger skal vises.

Sorter Chat-kont. – Velg hvordan chat-kontaktene skal sorteres: Alfabetisk eller Etter tilk.status.

Tilgj.hetsoppdatering – Hvis du vil velge hvordan du oppdaterer informasjon som viser om chat-kontaktene dine er i tilkoblet eller frakoblet modus, velger du Automatisk eller Manuelt.

Kontakter som er frakoblet – Velg om chat-kontakter med frakoblet status skal vises i listen over chat-kontakter.

Min meldingsfarge – Velg fargen på de øyeblikkelige meldingene du sender.

68

Farge på mottatt meld. – Velg fargen på de øyeblikkelige meldingene du mottar.

Varseltone for Chat – Endre tonen som spilles av når du mottar en ny øyeblikkelig melding.

Søke etter chat-grupper og -brukere

Hvis du vil søke etter grupper i visningen for Chat-grupper, velger du Valg > Søk. Du kan søke etter Gruppenavn, Emne og Medlemmer (bruker-ID).

Hvis du vil søke etter brukere i visningen Chat-kontakter, velger du Valg > Ny Chat-kontakt > Søker fra server. Du kan søke etter Brukernavn, Bruker-ID, Telefonnummer og E-postadresse.

Delta i chat-grupper

Visningen Chat-grupper viser en liste over chat-gruppene du har lagret, eller som du for øyeblikket deltar i.

Trykk styrespaken for å delta i en lagret chat-gruppe.

Hvis du vil delta i en chat-gruppe som ikke finnes på listen, men som du kjenner gruppe-ID-en til, velger du Valg > Delta i ny gruppe.

Hvis du vil forlate chat-gruppen, velger du Valg > Forlat Chat-gruppe.

Chat

Når du deltar i en chat-gruppe, kan du vise meldingene som utveksles i gruppen, og sende dine egne meldinger.

Hvis du vil sende en melding, skriver du meldingen i meldingsredigeringsfeltet og trykker styrespaken.

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 chat-kontakter som er tilkoblet, til å delta i chat-gruppen, velger du Valg > Send invitasjon.

Hvis du vil unngå å motta meldinger fra bestemte deltakere, velger du Valg > Blokkeringsvalg og det ønskede alternativet.

Logge chat-samtaler

Hvis du vil logge meldingene som utveksles i løpet av en samtale eller mens du deltar i en chat-gruppe, velger du Valg > Logg chat. Hvis du vil avslutte loggingen, velger du Valg > Stopp logging. Hvis du vil vise de loggede samtalene, velger du Innsp. samtaler i hovedvisningen.

Vise og starte samtaler

Visningen Samtaler viser en liste over deltakerne du har en aktiv samtale med. Aktive samtaler lukkes automatisk når du avslutter Chat.

Hvis du vil vise en samtale, blar du til en deltaker og trykker styrespaken.

Hvis du vil fortsette samtalen, skriver du meldingen og trykker styrespaken.

Hvis du vil gå tilbake til listen over samtaler uten å lukke samtalen, velger du Tilbake. Hvis du vil lukke samtalen, velger du 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 svar på innkommende meldinger automatisk, velger du Valg > Slå på autosvar. Du kan fortsatt motta meldinger.

Chat-kontakter

l visningen Chat-kontakter kan du hente chat-kontaktlister fra serveren, eller legge til en ny chat-kontakt i en kontaktliste. Når du logger på serveren, hentes den sist brukte chat-kontaktlisten automatisk fra serveren.

Hvis du vil opprette en ny kontakt, velger du Valg > Ny Chat-kontakt > Angi manuelt. Fyll ut feltene Kallenavn og Bruker-ID, og velg Utført.

Hvis du vil flytte en kontakt fra en liste på serveren til listen du hentet, velger du Valg > Ny Chat-kontakt > Flytt fra annen liste. Hvis du vil endre chat-kontaktlisten, velger du Valg > Endre kontaktliste.

Velg blant følgende valg:

Åpne samtale – Brukes til å starte en ny samtale eller fortsette en aktiv samtale med kontakten.

Slå på sporing – Brukes til å bli varslet hver gang chat-kontakten kobler seg på eller av.

Tilhører grupper – Brukes til å se hvilke grupper chat-kontakten deltar i.

Oppd. tilgj. for brukere – Brukes til å oppdatere informasjonen om kontakten er tilkoblet eller frakoblet. Tilkoblingsstatusen vises med en indikator ved siden av navnet på kontakten. Dette valget er ikke tilgjengelig hvis du har satt Tilgj.hetsoppdatering til Automatisk i Chat-innstillinger.

Behandle chat-grupper

Velg Chat-grupper for å se en liste over chat-gruppene du har lagret, eller som du for øyeblikket deltar i.

Bla til en gruppe, velg Valg > Gruppe og ett av følgende:

Lagre – Brukes til å lagre en gruppe som ikke er lagret, som du for øyeblikket deltar i.

Vis deltakere – Brukes til å se hvem som for øyeblikket deltar i gruppen.

Detaljer – Viser gruppe-ID, emne, deltakere og administratorer for gruppen (vises bare hvis du har

redigeringsrettigheter), liste over utestengte deltakere (vises bare hvis du har redigeringsrettigheter) og om private samtaler er tillatt i gruppen.

Innstillinger – Brukes til å vise og redigere innstillingene for chat-gruppen. Se 'Opprette en ny chat-gruppe' på side 70.

Opprette en ny chat-gruppe

Velg Chat-grupper > Valg > Opprett ny gruppe. Angi innstillingene for gruppen.

Du kan redigere innstillingene for en chat-gruppe hvis du har administratorrettigheter til gruppen. Brukeren som oppretter en gruppe, får automatisk administratorrettigheter til den.

Gruppenavn, Gruppeemne og Velkomstmelding – Brukes til å legge til detaljer som deltakerne ser når de blir med i gruppen.

Gruppestørrelse – Brukes til å angi maksimalt antall medlemmer som kan delta i gruppen.

Tillat søk – Angi om andre kan finne chat-gruppen ved å søke.

Redigeringsrettigh. – Brukes til å angi hvilke chat-gruppedeltakere du vil gi rettigheter slik at de kan invitere kontakter til å delta i chat-gruppen og redigere gruppeinnstillinger.

Gruppemedlemmer – Se 'Legge til og fjerne gruppemedlemmer' på side 70.

Utestengelsesliste – Brukes til å angi deltakerne som ikke skal få delta i chat-gruppen.

Tillat private meld. – Brukes til å tillate meldinger bare mellom valgte deltakere.

Gruppe–ID – Gruppe–ID-en opprettes automatisk, og den kan ikke endres.

Legge til og fjerne gruppemedlemmer

Hvis du vil legge til medlemmer i en gruppe, velger du Chat-grupper, blar til en chat-gruppe og velger Valg > Gruppe > Innstillinger > Gruppemedlemmer > Bare utvalg eller Alle.

Hvis du vil fjerne et medlem fra chat-gruppen, blar du til medlemmet og velger Valg > Fjern. Hvis du vil fjerne alle medlemmene, velger du Valg > Fjern alle.

Innstillinger for chat-server

Velg Valg > Innstillinger > Serverinnstillinger. Det kan hende at du mottar innstillingene i en spesiell tekstmelding fra nettverksoperatøren eller tjenesteleverandøren som tilbyr chat-tjenesten. Du får bruker-ID-en og passordet fra tjenesteleverandøren når du registrerer deg for tjenesten. Hvis du ikke kjenner bruker-ID-en eller passordet, kan du kontakte tjenesteleverandøren.

Servere – Brukes til å vise en liste over alle angitte chat-servere.

Standardserver – Brukes når du vil koble til en annen chat-server.

Påloggingstype Chat – Hvis du vil logge på automatisk når du starter Chat, velger du Ved prog.oppst..

Hvis du vil legge til en ny server i listen over chat-servere, velger du Servere > Valg > Ny server. Angi 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 - bruker-ID-en

Passord – påloggingspassordet

Trykk og snakk (nettverkstjeneste)

Trykk og snakk (TOS) er en tjeneste for tale i sanntid over IP, som er implementert over et GSM/GPRS-nettverk. Trykk og snakk gir direkte talekommunikasjon som opprettes ved hjelp av et tastetrykk. Bruk Trykk og snakk til å føre en samtale med én person eller med en gruppe mennesker.

Før du kan bruke Trykk og snakk, må du angi tilgangspunkt og innstillinger for Trykk og snakk. Det kan hende at du

mottar innstillingene i en spesiell tekstmelding fra tjenesteleverandøren som tilbyr Trykk og snakk-tjenesten.

Trykk S og velg Mine egne > Trykk og snakk.

I Trykk og snakk-kommunikasjon snakker én person mens de andre lytter gjennom den innebygde høyttaleren. De som deltar i samtalen, svarer hverandre etter tur. Siden bare ett gruppemedlem kan snakke om gangen, er varigheten for en taleomgang begrenset. Maksimal varighet settes vanligvis til 30 sekunder. Kontakt nettverksoperatøren eller tjenesteleverandøren for informasjon om varigheten for hver taleomgang i ditt nettverk.



Advarsel: Pass på at du holder enheten foran deg og ikke mot øret. Du lytter via høyttaleren. Høyt volum over lengre tid kan skade hørselen.

Telefonsamtaler har alltid høyere prioritet enn Trykk og snakk-aktiviteter.

Angi et tilgangspunkt for Trykk og snakk

Mange tjenesteleverandører krever at du bruker et Internett-tilgangspunkt (IAP) som standard tilgangspunkt. Med andre tjenesteleverandører kan du bruke et WAP-tilgangspunkt. Ta kontakt med tjenesteleverandøren hvis du vil ha mer informasjon. Hvis du ikke har en WAP-tilkobling, kan det være du må kontakte tjenesteleverandøren for å få hjelp første gang du skal koble til, eller besøke www.nokia.com/phonesettings.

Innstillinger for Trykk og snakk

Trykk *G* og velg Mine egne > Trykk og snakk > Valg > Settings. Angi følgende informasjon:

Brukerinnstillinger:

Innkomm. TOS-anrop – Velg Varsle hvis du vil se varslinger for innkommende anrop. Velg Godta automatisk hvis du vil at TOS-anrop skal besvares automatisk. Velg Ikke tillatt hvis du vil at TOS-anrop skal avvises automatisk.

Varseltone TOS-anrop – Velg Angis av profil hvis du vil at innstillingen for anropsvarsling for Trykk og snakk skal følge profilinnstillingene. Hvis du for eksempel har en lydløs profil, blir Trykk og snakk satt til ikke forstyrr (DND – do not disturb). Du vil da ikke være tilgjengelig for andre som bruker Trykk og snakk, bortsett fra anmodninger om tilbakeringing.

Tone tilbakering.foresp. – Velg en tone for anmodninger om tilbakeringing.

Programoppstart – Brukes hvis du vil logge på Trykk og snakk-tjenesten når du slår på enheten.

Standard kallenavn – Skriv inn standard kallenavn (minst 20 tegn) som vises til andre brukere. Det kan være at

tjenesteleverandøren har deaktivert dette alternativet på enheten. Kontakt nettverksoperatøren eller tjenesteleverandøren for å få mer informasjon.

Vis min TOS-adresse – Velg I 1 til 1-samtaler, I gruppesamtaler, I alle samtaler eller Aldri. Det kan være at tjenesteleverandøren har deaktivert dette alternativet på enheten. Kontakt nettverksoperatøren eller tjenesteleverandøren for å få mer informasjon.

Vis min pålogg.status – Velg Ja hvis du vil at statusen skal vises eller Nei hvis du vil at statusen skal være skjult.

Tilkoblingsinnstillinger:

Domene – Skriv inn domenenavnet som du har fått fra tjenesteleverandøren.

Navn på tilgangspunkt – Skriv inn tilgangspunktnavnet for Trykk og snakk. Tilgangspunktnavnet er nødvendig for å opprette en tilkobling til GSM/GPRS-nettverket.

Serveradresse – Skriv inn IP-adressen eller domenenavnet til Trykk og snakk-serveren, som du har fått fra tjenesteleverandøren.

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

TOS-passord – Skriv inn et passord, hvis det er nødvendig, for å opprette en datatilkobling. Passordet får du vanligvis fra tjenesteleverandøren, og det skilles ofte mellom små og store bokstaver.
Logge på Trykk og snakk

Trykk **G** , og velg Mine egne > Trykk og snakk. Trykk og snakk logger automatisk på tjenesten ved oppstart.

Etter pålogging kobler Trykk og snakk automatisk til grupper som var aktive da programmet sist ble lukket. Hvis tilkoblingen brytes, prøver enheten automatisk å logge på igjen, til du velger å avslutte Trykk og snakk.

Avslutte Trykk og snakk

Velg Valg > Avslutt. Slå av Trykk og snakk når programmet er avsluttet? vises. Velg Ja for å la programmet være aktivt i bakgrunnen, eller Nei for å logge av og lukke tjenesten.

Hvis flere programmer er åpne, og du vil bytte fra ett program til et annet, trykker du og holder nede G.

Foreta et en-til-en-anrop

Velg Valg > TOS-kontakter.

Bla til kontakten du vil snakke med, i listen, og velg Valg > Snakk 1 til 1.

Trykk og hold nede 🦳 hele tiden mens du snakker. Når du er ferdig med å snakke, slipper du 👝 .

Du må avslutte en-til-en-samtalen før du kan opprette en ny samtale. Velg Koble fra eller trykk \Box .

Tips! Husk å holde enheten foran deg under et Trykk og snakk-anrop, slik at du kan se displayet. Snakk mot mikrofonen, og ikke dekk over høyttaleren med hendene.

Svare på et en-til-en-anrop

Trykk
for å starte et en-til-en-anrop eller
for å avvise anropet.

Tips! Et en-til-en- eller gruppeanrop kan du også foreta fra Kontakter. Velg Valg > Snakk 1 til 1 eller TOS-gruppeanrop.

Foreta et gruppeanrop

Hvis du vil foreta et gruppeanrop, velger du Valg > TOS-kontakter, velger Valg > TOS-gruppeanrop, merker kontaktene du vil ringe til, og trykker
_____.

Abonnere på påloggingsstatus for andre

Hvis du vil abonnere på, eller avslutte abonnementet på, Trykk og snakk-påloggingsstatus for andre deltakere, velger du Valg > TOS-kontakter, velger kontakten, og velger Valg > Vis påloggingsstatus eller Skjul påloggingsstatus.

Sende en tilbakeringingsanmodning

I TOS-kontakter blar du til ønsket navn og velger Valg > Send tilb.ring.foresp.

Svare på en tilbakeringingsanmodning

Når noen sender deg en tilbakeringingsanmodning, vises 1 ny forespørsel om tilbakeringing i ventemodus. Trykk Vis for å åpne Innboks tilbakering.. Velg en kontakt, og velg Valg > Snakk 1 til 1 for å opprette et en-til-en-anrop.

Kanaler

Du kan delta i offentlige, forhåndskonfigurerte kanaler. Offentlige kanaler er åpne for alle som kjenner URL-adressen til kanalen.

Når du er koblet til en kanal og snakker, vil alle medlemmene som deltar i kanalen, høre det. Opptil fem kanaler kan være aktive samtidig. Når mer enn én kanal er aktiv, bruker du **Bytt** for å snakke i en annen kanal.

Velg Valg > TOS-kanaler.

Når du skal koble til en offentlig, forhåndskonfigurert kanal for første gang, velger du Valg > Ny kanal > Legg til eksisterende. Når du deltar i en forhåndskonfigurert kanal, må du skrive inn en URL for kanalen.

Opprette dine egne kanaler

Hvis du vil opprette en ny forhåndskonfigurert kanal, velger du Valg > Ny kanal > Opprett ny.

Du kan opprette dine egne offentlige kanaler, velge kanalnavn og invitere medlemmer. Disse medlemmene kan invitere flere medlemmer til den offentlige kanalen.

Du kan også konfigurere private kanaler. Bare brukere som er invitert av verten, kan delta i og bruke private kanaler.

Angi følgende for hver kanal: Kanalvnavn, Kanalsikkerhet, Kallenavn i kanal og Miniatyrbilde kanal (valgfritt).

Når du har opprettet en kanal, blir du spurt om du vil sende kanalinvitasjoner. Kanalinvitasjoner er tekstmeldinger.

Snakke til en kanal

Trykk
for å snakke til en kanal når du har logget på Trykk og snakk-tjenesten. Du hører en tone som indikerer at du har fått tilgang.

Fortsett å trykke og holde nede 🦳 hele tiden mens du snakker. Når du er ferdig med å snakke, slipper du 🦳 .

Hvis du prøver å svare i en kanal ved å trykke mens et annet medlem snakker, vises Vent. Slipp , vent til den andre personen blir ferdig med å snakke, og trykk m på nytt når vedkommende er ferdig. Du kan også trykke og holde nede , og vente på at Snakk skal vises. Når du snakker i en kanal, vil den første personen som trykker — når noen slutter å snakke, være den neste som snakker.

Når du er ferdig med Trykk og snakk-samtalen, velger du Koble fra eller trykker 🕞 .

Hvis du vil vise aktive medlemmer i en kanal når du har en aktiv samtale med kanalen, velger du Valg > Aktive medlemmer.

Du kan også invitere nye medlemmer til en kanal når du er koblet til den. Velg Valg > Send invitasjon for å åpne invitasjonsvisningen. Du kan bare invitere nye medlemmer hvis du er vert for en privat kanal, eller hvis kanalen er en offentlig kanal. Kanalinvitasjoner er tekstmeldinger.

Svare på en kanalinvitasjon

Hvis du vil lagre en mottatt kanalinvitasjon, velger du Valg > Lagre kanal. Kanalen legges til i TOS-kontakter, i kanalvisning.

Når du har lagret kanalinvitasjonen, blir du spurt om du vil koble til kanalen. Velg Ja for å åpne øktvisningen for Trykk og snakk. Enheten logger på tjenesten hvis du ikke allerede er pålogget.

Hvis du avviser eller fjerner invitasjonen, lagres den i innboksen for meldinger. Hvis du vil delta i kanalen på et senere tidspunkt, åpner du invitasjonsmeldingen og godtar invitasjonen.

Vise Trykk og snakk-loggen

Trykk *S* , og velg Mine egne > Trykk og snakk > Valg > TOS-logg. Loggen inneholder følgende mapper: Ubesvarte TOS, Mottatte TOS og Opprett. TOS.

Du kan starte et en-til-en-anrop fra TOS-logg ved å trykke **m**.



Anropslogg

Hvis du vil overvåke telefonnumrene knyttet til ubesvarte, mottatte og utgående anrop, trykker du *g* og velger Mine egne > Logg > Anropslogg. Enheten registrerer bare ubesvarte og mottatte anrop hvis nettverket støtter disse funksjonene, og enheten er slått på og innenfor nettverkets tjenesteområde.

Tips! Når du ser en melding om ubesvarte anrop i ventemodus, velger du Vis for å få tilgang til listen over ubesvarte anrop. Hvis du vil ringe tilbake, blar du til navnet eller nummeret og trykker —.

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 \Box .

Samt.varigh.

Hvis du vil overvåke den omtrentlige varigheten for innkommende og utgående anrop, trykker du $rac{1}{3}$ og velger Mine egne > Logg > Varighet.

Du angir visning av anropsvarigheten under et aktivt anrop ved å velge Mine egne > Logg > Valg > Innstillinger > Vis samtalevarighet. Velg Ja eller Nei.



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. Til dette trenger du låskoden. Se 'Sikkerhet', 'Telefon og SIM' på side 103.

Pakkedata

Hvis du vil kontrollere mengden data som er sendt og mottatt under pakkedatatilkoblinger, trykker du og velger Mine egne > Logg > Pakkedata. Det kan for eksempel hende du må betale for pakkedatatilkoblingene etter mengden data du sender og mottar.

Overvåke alle kommunikasjonshendelser

Ikoner i Logg:

- Innkommende
- Utgående



Hvis du vil overvåke alle taleanrop, tekstmeldinger eller datatilkoblinger som registreres av enheten, trykker du $rac{1}{9}$, velger Mine egne > Logg og blar til høyre for å åpne den generelle loggen. For hver kommunikasjonshendelse kan du se navn på avsender eller mottaker, telefonnummer, navn på tjenesteleverandør eller tilgangspunkt. Du kan filtrere den generelle loggen for å vise bare én hendelsestype og opprette nye kontaktkort basert på logginformasjonen.



Tips! Hvis du vil se varigheten for et taleanrop på hoveddisplayet under en aktiv samtale, velger du Valg > Innstillinger > Vis samtalevarighet > Ja.



Tips! Hvis du vil vise en liste over sendte meldinger, trykker du G og velger Meldinger > Sendt.

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 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.

Hvis du vil angi Loggvarighet, velger du Valg > Innstillinger > Loggvarighet. Logghendelsene blir værende i telefonminnet i et angitt antall dager. Etter det slettes de automatisk fra loggen for å frigjøre minne. Hvis du velger Ingen logg, vil alt logginnhold, anropsloggen og leveringsrapportene for meldinger slettes permanent.

Hvis du vil vise detaljene i en kommunikasjonshendelse, blar du til en hendelse i den generelle loggvisningen og trykker styrespaken.

Tips! I detaljvisningen kan du for eksempel kopiere et telefonnummer til utklippstavlen og lime det inn i en tekstmelding. Velg Valg > Kopier nummer.

Pakkedatateller og tilkoblingstidtaker: Hvis du vil vise hvor mye data, målt i kilobyte, som er overført, og hvor lenge en bestemt tilkobling varer, blar du til en innkommende eller utgående hendelse som vises med Pakke, og velger Valg > Vis detaljer.

78

ame

30

Kalender

Tips! Sikkerhetskopier regelmessig telefoninformasjonen med Nokia PC Suite. Du kan gjenopprette informasjonen, for eksempel kalenderoppføringer, på telefonen senere.

Opprette kalenderoppføringer

- Snarvei: I dags-, ukes- og månedsvisningen for kalenderen trykker du en tast (1 – 0). En avtaleoppføring åpnes, og de tegnene du taster inn, legges til i Emne-feltet. En gjøremålsoppføring åpnes i gjøremålsvisningen.
- 1 Trykk S^o, og velg Mine egne > Kalender > Valg > Ny oppføring og ett av følgende:

Møte for å minne deg selv på en avtale til en bestemt dato og tid.

Memo for a skrive inn en generell oppføring for en dag.

Merkedag for å minne deg selv på fødselsdager eller spesielle datoer. Merkedagsoppføringer gjentas hvert år.

Gjøremål for å minne deg selv om en oppgave som må gjøres innen en bestemt dato

2 Fyll ut feltene.

Alarm (møter, gjøremål og merkedager) – Velg På, og bla nedover for å fylle ut feltene Alarmtid og Alarmdag. ♀ i dagsvisningen indikerer en alarm. Gjenta – Bla til høyre for å endre oppføringen slik at den gjentas (♡ vises i dagsvisningen). Gjenta til – Du kan angi en sluttdato for den gjentatte

Gjenta til – Du kan angi en sluttdato for den gjentatte oppføringen.

Synkronisering:

Privat – Etter synkronisering vil bare du kunne se kalenderoppføringen. Den vil ikke bli vist til andre som kan koble seg til og vise kalenderen.

Felles – Kalenderoppføringen vises til andre som kan koble seg til og vise kalenderen.

Ingen – Kalenderoppføringen kopieres ikke til datamaskinen når du synkroniserer.

3 Velg **Utført** for å lagre oppføringen.

Når kalenderen varsler om et notat, velger du Lyd av for å slå av kalenderalarmen. Påminnelsesteksten vises fortsatt på skjermen. Du avslutter kalenderalarmen ved å velge Stopp. Velg Slumre for å sette alarmen i slumremodus.

Hvis du vil sende et kalendernotat til en kompatibel telefon, velger du Valg > Send > Via SMS, Via multimedia, Via e-post eller Via Bluetooth. Tips! Du kan flytte kalender- og gjøremålsdata fra mange forskjellige Nokia-telefoner til telefonen din eller synkronisere kalenderen og gjøremålene til en kompatibel PC ved hjelp av Nokia PC Suite. Se CD-ROM-platen som ble levert sammen med telefonen.

Stille inn en kalenderalarm

Du kan angi en alarm for å minne deg selv på et møte eller en merkedag.

- 1 Åpne en oppføring du vil angi en alarm i, og velg Alarm > På.
- 2 Angi Alarmtid og Alarmdag.
- **3** Bla ned til Gjenta, og bla til høyre for å velge hvor ofte du vil at alarmen skal gjentas.
- 4 Velg Utført.

Hvis du vil slette en kalenderalarm, åpner du oppføringen du vil slette alarmen i, og velger deretter Alarm > Av.

Kalendervisninger

Tips! Velg Valg > Innstillinger for å endre startdagen for uken eller visningen når du åpner kalenderen.

Hvis du vil åpne måneds- eller gjøremålsvisningen, velger du Valg > Månedsvisning / Gjøremålsvisning. Datoer som har kalenderoppføringer, er merket med en liten trekant nederst i høyre hjørne i månedsvisningen. I ukesvisningen plasseres memoer og merkedager før klokken 08.00. Trykk * for å veksle mellom månedsvisningen, ukesvisningen, dagsvisningen og gjøremålsvisningen.

Ikoner i dagsvisningen:

🔚 Memo

Merkedag

Det finnes ikke noe ikon for Møte

Hvis du vil gå til en bestemt dato, velger du Valg > Gå til dato, skriver datoen og velger OK.

Trykk **#** for å hoppe til i dag.

Gjøremålsvisning

Trykk *G* og velg Mine egne > Kalender > Valg > Gjøremålsvisning for å skrive notater og vedlikeholde en oppgaveliste.

Hvis du vil legge til et notat, trykker du en nummertast for å begynne å skrive inn oppgaven i Emne-feltet.

Hvis du vil angi forfallsdatoen for oppgaven, blar du til feltet Forfallsdato og angir en dato.

Hvis du vil angi prioritet for Gjøremål-notatet, blar du til Prioritet-feltet og blar til høyre for å velge prioritet. Prioritetsikonene er ↓ (Høy) og ↓ (Lav). Det finnes ikke noe ikon for Standard. Hvis du vil merke en oppgave som fullført, blar du til den i Gjøremål-listen og velger Valg > Fullført.

Hvis du vil gjenopprette en oppgave, blar du til den i Gjøremål-listen og velger Valg > lkke fullført.

Fjerne kalenderoppføringer

Hvis du fjerner tidligere oppføringer i Kalender, sparer det plass i telefonminnet.

Hvis du vil fjerne mer enn én hendelse om gangen, går du til månedsvisning og velger Valg > Slett oppføring og en av følgende:

Før dato – Sletter alle kalenderoppføringer som finner sted før en bestemt dato.

Alle oppføringer – Sletter alle kalenderoppføringer

Kalenderinnstillinger

Bla til følgende innstillinger og trykk styrespaken for å redigere:

Kalenderalarmtone – Hvis du vil endre alarmtonen, blar du til den nye tonen og trykker styrespaken.

Standardvisning – Hvis du vil endre visningen som vises når du åpner kalenderen, blar du til den ønskede visningen og trykker styrespaken. Uken begynner – Hvis du vil endre den første dagen i uken, blar du til den ønskede dagen og trykker styrespaken.

Ukesvisningstittel – Velg enten Ukenummer eller Ukedatoer. Hvis du velger en annen dag enn mandag i Uken begynner, er innstillingen ovenfor ikke tilgjengelig.

Hvis du vil lagre innstillingene, trykker du Tilbake.



Forskjellige tjenesteleverandører har sider som er spesielt utformet for mobile enheter. Disse sidene bruker Wireless Markup Language (WML), Extensible Hypertext Markup Language (XHTML) eller Hypertext Markup Language (HTML).

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

Trykk 🚱 og velg Tjenester.

Snarvei: Hvis du vil starte en tilkobling, trykker du og holder nede **()** i ventemodus.

Tilgangspunkt for Tjenester

Du behøver tjenesteinnstillingene for siden du vil bruke, for å få tilgang til den. Det kan hende at du mottar innstillingene i en spesiell tekstmelding fra nettverksoperatøren eller tjenesteleverandøren som tilbyr Web-siden. Se 'Data og innstillinger' på side 57. Kontakt nettverksoperatøren eller tjenesteleverandøren for å få mer informasjon.

Tips! Innstillingene kan være tilgjengelige på Web-området til nettverksoperatøren eller tjenesteleverandøren.

Angi innstillingene manuelt

- Trykk \$\overline{g}\$ og velg Verktøy > Innst. > Tilkobling > Tilgangspunkter, og definer innstillingene for et tilgangspunkt. Følg instruksjonene du får fra tjenesteleverandøren. Se 'Tilkobling' på side 99.
- 2 Trykk { , og velg Tjenester > Valg > Bokm.behandling > Legg til bokmerke. Skriv inn et navn for bokmerket og adressen til siden som er angitt for det gjeldende tilgangspunktet.
- 3 Hvis du vil angi det opprettede tilgangspunktet som standard tilgangspunkt, velger du Valg > Innstillinger > Tilgangspunkt.

Bokmerker-visningen

Bokmerkevisningen åpnes når du åpner Tjenester.

- *
 - Ordforklaring: Et bokmerke består av en Internett-adresse (obligatorisk), en bokmerketittel, et tilgangspunkt og, hvis Web-siden krever det, et brukernavn og et passord.

Det kan hende at enheten har lastet inn noen bokmerker for områder som ikke er tilknyttet Nokia. Nokia godkjenner eller garanterer ikke for disse områdene. Hvis du velger å besøke disse områdene, må du ta samme forholdsregler for

82

sikkerhet eller innhold som når du besøker et hvilket som helst annet område på Internett.

Valg i visningen Bokmerker:

Dette er startsiden som er angitt for standardtilgangspunktet. Hvis du bruker et annet standardtilgangspunkt for å bla, endres startsiden tilsvarende.

 \sim Mappen for automatiske bokmerker inneholder bokmerker (\swarrow) som samles automatisk når du blar gjennom sider. Bokmerkene i denne mappen organiseres automatisk etter domene.

✓ Dette er et bokmerke som viser tittelen eller Internett-adressen til bokmerket.

Legge til bokmerker manuelt

- 1 l bokmerkevisningen velger du Valg > Bokm.behandling > Legg til bokmerke.
- 2 Fyll ut feltene. Det er bare URL-adressen som må angis. Standardtilgangspunktet tilordnes bokmerket hvis du ikke velger et annet. Trykk ★ for å legge inn spesialtegn, for eksempel /, ., : og @. Trykk for å fjerne tegn.
- **3** Velg Valg > Lagre for å lagre bokmerket.

Sende bokmerker

Bla til et bokmerke, og velg Valg > Send > Via SMS. Trykk for å sende. Det er mulig å sende mer enn ett bokmerke samtidig.

Opprette en forbindelse

Når du har lagret alle de nødvendige tilkoblingsinnstillingene, kan du få tilgang til sidene.

- Velg et bokmerke eller skriv adressen i Gå til-feltet (2). Når du skriver inn adressen, vises samsvarende bokmerker i feltet over. Bla opp for å velge et samsvarende bokmerke.
- 2 Trykk styrespaken for å begynne å laste ned siden.

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. Velg Valg > Detaljer > Sikkerhet for å vise detaljer om tilkoblingen, krypteringsstatus og informasjon om server og brukergodkienning.

Sikkerhetsfunksioner kreves kanskie for enkelte tienester. for eksempel banktjenester. For slike tilkoblinger trenger du sikkerhetssertifikater. Hvis du vil ha mer informasion. kontakter du tienesteleverandøren. Se også 'Sertifikatbehandling' på side 105.

Lese



Viktig: Bruk kun tjenester du har tillit til og som tilbyr tilstrekkelig sikkerhet og beskyttelse mot skadelig programvare.

Du laster ned en side ved å velge et bokmerke eller skrive inn adressen i feltet (2).

På en leserside vises nye koblinger understreket i blått og tidligere besøkte koblinger i fjolett. Bilder som fungerer som koblinger, får en blå ramme.

Hvis du vil åpne en kobling, blar du til den og trykker styrespaken.

💥 Snarvei: Bruk # til å hoppe til slutten av en side, og * til å hoppe til begynnelsen av en side.

Hvis du vil gå til den forrige siden når du blar, velger du Tilbake. Hvis Tilbake ikke er tilgjengelig, velger du Valg > Navigeringsvalg > Historikk for å vise en kronologisk liste over sidene du har besøkt i løpet av en økt. Historikklisten tømmes hver gang en økt lukkes.

Hvis du vil hente det nyeste innholdet på serveren, velger du Valg > Navigeringsvalg > Last inn på nytt.

Hvis du vil lagre et bokmerke, velger du Valg > Bokmerker > Lagre.



Tips! Hvis du vil åpne bokmerkevisningen mens du blar, trykker du og holder nede styrespaken. Hvis du vil gå tilbake til leservisningen igjen, velger du Valg > Tilbake til side.

Hvis du vil lagre en side mens du blar, velger du Valg > Avanserte valg > Lagre side. Du kan lagre sider i enhetsminnet eller på harddisken, og bla gjennom dem i frakoblet modus. Hvis du vil åpne sidene senere, blar du til høvre i bokmerkevisningen for å åpne visningen Lagrede sider

Hvis du vil angi en ny URL-adresse, velger du Valg >Navigeringsvalg > Gå til Web-adresse.

Hvis du vil åpne en liste med kommandoer eller handlinger spesielt for den åpne siden, velger du Valg > Tjenestevalg, hvis det er tilgiengelig.

Du kan laste ned filer som ikke kan vises på siden, for eksempel ringetoner, bilder, operatørlogoer, temaer og videoklipp. Hvis du vil laste et element, blar du til koblingen og trykker styrespaken.

Når du starter en nedlasting, vises en liste over nedlastinger som pågår, satt på pause og er fullført i

84

denne leserøkten. Du kan også vise listen ved å velge Valg > Verktøy > Nedlastinger. I listen blar du til et element, og velger Valg for å sette pågående nedlastinger på pause, eller for å fortsette eller avbryte dem, eller åpne, lagre eller slette fullførte nedlastinger.

Nedlastede elementer håndteres av de respektive programmene. Et nedlastet bilde lagres for eksempel i Galleri.



Viktig: Installer og bruk programmer kun fra kilder som tilbyr tilstrekkelig sikkerhet og beskyttelse mot skadelig programvare.



Tips! Leseren samler bokmerker automatisk når du blar gjennom sider. Bokmerkene lagres i mappen for automatiske bokmerker () og organiseres automatisk etter domene. Se også 'Innstillinger for Tjenester' på side 85.

Vise lagrede sider

Hvis du regelmessig viser sider som inneholder informasjon som ikke endres ofte, kan du lagre sidene og vise dem i frakoblet modus. I visningen for lagrede sider kan du også opprette mapper for å oppbevare de lagrede sidene.

For å åpne visningen for lagrede sider blar du til høyre i bokmerkevisningen. I visningen for lagrede sider trykker du styrespaken for å åpne en lagret side (). Hvis du vil lagre en side mens du blar, velger du Valg > Avanserte valg > Lagre side. Hvis du vil starte en kobling til lesertjenesten og laste ned den nyeste versjonen av siden, velger du Valg > Last inn på nytt. Enheten forblir tilkoblet etter at du har lastet inn siden på nytt.

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 håndteres av de respektive programmene, for eksempel blir et nedlastet bilde lagret i Galleri.



Viktig: Installer og bruk programmer kun fra kilder som tilbyr tilstrekkelig sikkerhet og beskyttelse mot skadelig programvare.

- 1 Hvis du vil laste elementet, blar du til koblingen og trykker styrespaken.
- 2 Merk det riktige valget for å kjøpe elementet.
- 3 Les all informasjonen nøye. Velg Godta for å fortsette nedlastingen. Hvis du vil avbryte nedlastingen, velger du Avbryt.

Du finner informasjon om nedlasting av musikk i 'Innstillinger for Musikkbutikk' på side 21.

Opphavsrettsbeskyttelse kan forhindre at bilder, musikk (inkludert ringetoner) og annet innhold blir kopiert, endret, overført eller videresendt.

Avslutte en tilkobling

Velg Valg > Avanserte valg > Koble fra for å avslutte tilkoblingen og vise lesersiden i frakoblet modus, eller velg Valg > Avslutt for å avslutte tilkoblingen og lukke leseren.

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 hurtigbufferen, velger du Valg > Avanserte valg > Tøm buffer.

Det kan hende at enheten har lastet inn noen bokmerker for områder som ikke er tilknyttet Nokia. Nokia godkjenner eller garanterer ikke for disse områdene. Hvis du velger å besøke disse områdene, må du ta samme forholdsregler for sikkerhet eller innhold som når du besøker et hvilket som helst annet område på Internett.

Innstillinger for Tjenester

Velg Valg > Innstillinger og følgende innstillinger:

Tilgangspunkt – Hvis du vil endre standard tilgangspunkt, trykker du styrespaken for å åpne en liste over tilgjengelige tilgangspunkter. Se 'Tilkobling' på side 99. Det kan hende at noen eller alle tilgangspunkter er forhåndsangitt for enheten av tjenesteleverandøren eller nettverksoperatøren, og du kan kanskje ikke endre, opprette, redigere eller fjerne dem.

Startside - Hvis du vil definere startsiden.

Vis bilder og objekter – Velg om du vil laste bilder når du blar. Hvis du velger Nei, kan du velge Valg > Vis bilder senere for å laste bilder når du blar.

Skriftstørrelse – Hvis du vil velge tekststørrelse.

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

Auto. bokmerker – Hvis du vil deaktivere automatisk samling av bokmerker, velger du Av. Hvis du vil fortsette å samle bokmerker automatisk, men vil skjule mappen i bokmerkevisningen, velger du Skjul mappe.

Skjermstørrelse – Hvis du vil velge hva som skal vises når du blar. Velg Bare valgtaster eller Full skjerm.

Søkeside – Hvis du vil definere en Web-side som skal lastes ned når du velger Navigeringsvalg > Åpne søkeside i bokmerkevisningen eller mens du blar.

Gjengivelse – Hvis du vil at sideoppsettet skal vises så nøyaktig som mulig når du er i modusen Lite display, velger du Etter kvalitet. Hvis du ikke vil at eksterne gjennomgripende stilark skal lastes ned, velger du Etter hastighet. Cookies – Hvis du vil aktivere eller deaktivere mottak og sending av cookies.

- → Ordforklaring: Cookies er et middel leverandører av Internett-innhold bruker til å identifisere brukere og preferanser for innhold som brukes ofte.

Java/ECMA-skript – Hvis du vil aktivere eller deaktivere bruken av skript.

Sikkerhetsadvarsler - Hvis du vil vise eller skjule sikkerhetsvarsler.

Bekreft DTMF – Velg om du vil bekrefte før enheten sender DTMF-toner under et taleanrop. Se også 'Valg under et taleanrop' på side 35.

87

Tilkobling

*

Bluetooth-tilkobling

Du kan opprette en trådløs tilkobling til andre kompatible enheter ved hjelp av trådløs Bluetooth-teknologi. Kompatible enheter kan omfatte mobiltelefoner, datamaskiner og ekstrautstyr som hodetelefoner og bilmonteringssett. Du kan bruke Bluetooth-tilkoblingen til å sende bilder, videoklipp, musikk- og lydklipp og notater, samt til å koble trådløst til en kompatibel PC (for eksempel for å overføre filer).

Siden Bluetooth-enheter kommuniserer via radiobølger, trenger du ikke ha fri bane direkte mellom enheten din og den andre enheten. De to enhetene trenger bare å være innen 10 meter fra hverandre, selv om forbindelsen kan bli utsatt for forstyrrelser fra hindringer som for eksempel vegger, eller det kan oppstå interferens med andre elektroniske enheter.

Denne enheten er kompatibel med Bluetooth-spesifikasjon 1.2, som støtter følgende profiler: Basic Printing, Generic Access, Serial Port, Dial-up Networking, Headset, Handsfree, Generic Object Exchange, Object Push, File Transfer, Basic Imaging og SIM Access. Hvis du vil sikre funksjonalitet mellom andre enheter som har støtte for Bluetooth-teknologi, bør du bruke Nokia-godkjent ekstrautstyr sammen med denne modellen. Ta kontakt med produsentene av andre enheter for å fastslå kompatibiliteten med denne enheten.

Ordforklaring: En profil er knyttet til en tjeneste eller en funksjon, og definerer hvordan forskjellige enheter kobles til. Handsfree-profilen brukes for eksempel mellom håndfrienheten og telefonen. For at enheter skal være kompatible, må de ha støtte for de samme profilene.

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

Funksjoner som bruker Bluetooth-teknologi, 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 Bluetooth-tilkobling. Se 'Sikkerhet' på side 103 hvis du vil ha mer informasjon om låsing av enheten.

Innstillinger

Trykk *S* , og velg Tilkobling > Bluetooth. Når du åpner programmet første gang, blir du bedt om å definere et navn for enheten. Når du har aktivert Bluetooth-tilkobling og endret Telefonens synlighet til Synlig for alle, kan enheten og dette navnet sees av andre brukere med enheter som bruker Bluetooth-teknologi.

Velg blant følgende:

Bluetooth – Velg På eller Av. Hvis du vil opprette en trådløs tilkobling til en annen kompatibel enhet, setter du Bluetooth-tilkobling til På. Deretter oppretter du en tilkobling.

Telefonens synlighet – Hvis du vil at enheten skal kunne bli funnet av andre enheter med Bluetooth-teknologi, velger du Synlig for alle. Hvis du vil skjule den fra andre enheter, velger du Skjult.

Navn på min telefon – Rediger navnet på enheten.

Ekstern SIM-modus – Hvis du vil gjøre det mulig for en annen enhet, for eksempel et bilmonteringssett, å bruke SIM-kortet i enheten til å koble til nettverket, velger du På.

Ekstern SIM-modus

Du bruker ekstern SIM-modus ved å aktivere Bluetooth-tilkobling og aktivere bruk av ekstern SIM-modus med enheten. Før modusen kan aktiveres, må de to enhetene sammenkobles og sammenkoblingen startes fra den andre enheten. Ved sammenkoblingen må du bruke et 16-sifret passord, og sette den andre enheten som autorisert. Se 'Koble sammen enheter' på side 89. Ekstern SIM-modus aktiveres fra den andre enheten.

Når ekstern SIM-modus er aktivert i Nokia N91, vises Eksternt SIM i ventemodus. Tilkoblingen til det trådløse nettverket blir slått av, som angitt av X i området for signalstyrkeindikatoren, og du kan ikke bruke SIM-korttjenester eller funksjoner som krever mobilnettverksdekning. Tilkoblinger til trådløst lokalnett forblir imidlertid aktive under ekstern SIM-modus.



Advarsel: I ekstern SIM-modus kan du ikke ringe ut eller motta anrop med enheten, med unntak av visse nødnumre. Du kan heller ikke bruke funksjoner som krever nettverksdekning. Hvis du vil ringe, må du først avslutte ekstern SIM-modus. Hvis enheten er låst, taster du inn låsekoden.

Du avslutter ekstern SIM-modus ved å trykke av / på-tasten og velge Avsl. ekst. SIM-mod..

Sikkerhetstips

Når du ikke bruker Bluetooth-tilkobling, velger du Bluetooth > Av eller Telefonens synlighet > Skjult.

Hvis du bruker telefonen i Skjult-modus, beskyttes du bedre mot skadelig programvare.

lkke koble sammen med en ukjent enhet. Du bør ikke godta Bluetooth-tilkoblingsanmodninger fra kilder du ikke stoler på.

Sende data ved hjelp av Bluetooth-tilkobling

Flere Bluetooth-tilkoblinger kan være aktive samtidig. Hvis du for eksempel har koblet telefonen til en hodetelefon, kan du også samtidig overføre filer til en annen kompatibel enhet.

Tilkoblingsindikatorer for Bluetooth

- Når Når vises i ventemodus, er Bluetooth-tilkobling aktivert.
- Når (\$) blinker, prøver enheten å koble til en annen enhet.
- Når (*) vises kontinuerlig, overføres data ved hjelp av Bluetooth-tilkoblingen.
- Set Tips! Hvis du vil sende tekst ved hjelp av
 - Bluetooth-tilkoblingen, åpner du Notater, skriver teksten og velger Valg > Send > Via Bluetooth.
- Åpne et program eller en mappe der elementet 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 deretter Valg > Send > Via Bluetooth. Enhetsikonet, navnet på enheten, enhetstypen eller et kort navn for enheter med Bluetooth-teknologi innenfor rekkevidde, begynner å vises på displayet.

Enhetsikoner: datamaskin, di telefon, d^{*} lyd-eller videoenhet og annen enhet.

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 89.
- 5 Når tilkoblingen er opprettet, vises Sender data.

Mappen Sendt i Meldinger lagrer ikke meldinger som er sendt ved hjelp av Bluetooth-tilkobling.

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 åpne visningen for sammenkoblede enheter (\mathfrak{P} , \mathfrak{P}), blar du til høyre i hovedvisningen for Bluetooth-programmet.

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 et brukergrensesnitt, har et fabrikkangitt passord. Passordet brukes bare én gang.

Hvis du vil opprette en sammenkobling med en annen enhet, velger du Valg > Ny s.koblet enhet. Enheter med trådløs Bluetooth-teknologi som er innenfor rekkevidde, begynner å vises på displayet. Velg enheten, og skriv inn passordet. Det samme passordet må også oppgis i den andre enheten. Etter sammenkobling lagres enheten i visningen for koblede enheter.

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 alternativer:

90

Angi som autorisert – Tilkoblinger mellom enheten 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 PC, eller enheter som tilhører personer du stoler på. indikerer autoriserte enheter i visningen for sammenkoblede enheter.

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

Tips! Hvis du for øyeblikket er koblet til en enhet og sletter sammenkoblingen med den enheten, fjernes sammenkoblingen umiddelbart, og tilkoblingen deaktiveres.

Motta data ved hjelp av Bluetooth-tilkobling

Når du mottar data via Bluetooth-tilkobling, hører du en tone, og du får spørsmål om du vil godta meldingen. Hvis du godtar, vises 2, og elementet plasseres i Innboks-mappen i Meldinger. Meldinger som er mottatt via Bluetooth-tilkobling, vises med * 2. Se 'Innboks – motta meldinger' på side 56.

Slå av Bluetooth

Hvis du vil slå av Bluetooth-tilkobling, velger du Bluetooth > Av.



Du kan koble til en kompatibel PC med en USB-datakabel. Med datakabeltilkobling kan du bruke Nokia PC Suite og overføre musikk eller andre data, for eksempel bildefiler, mellom enheten og PC-en. Se 'Overføre musikk' på side 21 for more informasjon om overføring av musikk.

Trykk *G* og velg Tilkobling > Datakabel > Datakabelmodus. Velg Medieavspiller for å overføre musikk, PC Suite for å bruke Nokia PC Suite eller Data transfer for å overføre andre data. Hvis du ønsker at enheten skal spørre om formålet med tilkoblingen hver gang du kobler til kabelen, velger du Bekreft ved tilkobling.

PC-tilkoblinger

Du kan bruke enheten med en rekke programmer for PC-tilkobling og datakommunikasjon. Med Nokia PC Suite kan du for eksempel sikkerhetskopiere og gjenopprette innstillingene og DRM-rettighetsobjektene, synkronisere kontakter, kalender og gjøremål samt overføre bilder mellom enheten og en kompatibel PC. Harddisken på 4 GB har en stor kapasitet som gjør det mulig å lagre hundrevis av bilder og sanger på enheten.

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

Hvis du vil ha mer informasjon om hvordan du installerer Nokia PC Suite (kompatibel med Windows 2000 og Windows XP), se brukerhåndboken for Nokia PC Suite og hjelpen for Nokia PC Suite i installeringsdelen på CD-ROM-platen som følger med i salgspakken.

CD-ROM

CD-ROM-platen skal starte når du har lagt den inn i CD-ROM-stasjonen på en kompatibel PC. Hvis ikke, gjør du følgende: Åpne Windows Utforsker, høyreklikk på CD-ROM-stasjonen der du satte inn CD-ROM-platen, og velg Autokjør.

Bruke enheten som et modem

Du kan bruke enheten som et modem for å sende og motta e-post, eller for å koble til Internett med en kompatibel PC via en Bluetooth-tilkobling eller datakabel. Detaljerte installeringsinstruksjoner finner du i brukerhåndboken for Nokia PC Suite i delen om modemvalg på CD-ROM-platen. Tips! Når du bruker Nokia PC Suite for første gang for å koble enheten til en kompatibel PC og for å bruke Nokia PC Suite, bruker du tilkoblingsveiviseren som er tilgjengelig i Nokia PC Suite. Se CD-ROM-platen som fulgte med salgspakken.



Tilkoblingsbehandling

Du kan ha flere aktive datatilkoblinger samtidig når du bruker enheten i GSM- og UMTS-nettverk. Trykk *(g*), og velg **Tilkobling** > **Tilk.beh**. Hvis du vil vise statusen for datatilkoblingene eller avslutte tilkoblinger i GSM- og UMTS-nettverk og trådløst lokalnett, velger du Akt. **datatilk**.. Hvis du vil søke etter tilgjengelige trådløse lokalnett innenfor rekkevidde, velger du **Tilgj**. WLAN.

Datatilkoblinger

l visningen for aktive tilkoblinger kan du se de åpne datatilkoblingene: dataanrop (\mathbf{D}), pakkedatatilkoblinger ($\underline{\mathfrak{B}}$ eller $\underline{\mathfrak{L}}$) og tilkoblinger for trådløst lokalnett (\mathbf{R}).



Merk: Den faktiske tiden som faktureres for samtaler av tjenesteleverandøren, kan variere, og er avhengig av nettverksfunksjoner, faktureringsrutiner og så videre. Hvis du vil avslutte en tilkobling, velger du Valg > Koble fra. Hvis du vil lukke alle åpne tilkoblinger, velger du Valg > Koble fra alle.

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

Vise detaljer for datatilkoblinger

Hvis du vil vise detaljene for en tilkobling, blar du til tilkoblingen og velger Valg > Detaljer.

Navn – Navnet på Internett-tilgangspunktet som er i bruk, eller modemtilkoblignen hvis tilkoblingen er en ekstern tilkobling.

Bærer – Typen datatilkobling: Dataanrop, Høyhast. (bare GSM) eller Pakkedata.

Status – Gjeldende status for tilkoblingen: Kobler fra, Tilk. (inaktiv), Tilk. (aktiv), På vent, Kobler fra eller Koblet fra.

Mottatt – Datamengden i byte som er mottatt på enheten.

Sendt - Datamengden i byte som er sendt fra enheten.

Varighet – Hvor lenge tilkoblingen har vært aktiv.

Hastigh. – Gjeldende hastighet for sending og mottak av data i kilobyte per sekund.

Pålogg. – Påloggingsnummeret som er brukt.

Delt (vises ikke hvis tilkoblingen ikke er delt) – Antallet programmer som bruker samme tilkobling.

Trådløst lokalnett (WLAN)

Trådløst lokalnett

Visningen for tilgjengelige trådløse lokalnett viser en liste over trådløse lokalnett innenfor rekkevidde, nettverksmodus for disse (Infrastruktur eller Ad-hoc) samt signalstyrkeindikator. To vises for nettverk med kryptering, og to vises hvis enheten har en aktiv tilkobling i nettverket.

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

Hvis du vil vise den korte WLAN-koden for MAC-adressen, velger du Valg > Detaljer.

Hvis du vil opprette et Internett-tilgangspunkt i et nettverk, velger du Valg > Angi tilgangspunkt. Hvis du vil ha mer informasjon om WLAN, kan du se 'Trådløst lokalnett' på side 13.



Trykk *§*^o, og velg Tilkobling > Synk.. Synk. gjør det mulig å synkronisere notater, kalenderen og kontakter med forskjellige kalender- og adressebokprogrammer på en kompatibel PC eller på Internett.

Synkroniseringsprogrammet bruker SyncML-teknologi ved synkronisering. Hvis du vil ha informasjon om SyncML-kompatibilitet, kan du kontakte leverandøren av kalender- eller adressebokprogrammet som du vil synkronisere telefondataene med.

Du kan motta synkroniseringsinnstillinger i en spesiell tekstmelding. Se 'Data og innstillinger' på side 57.

Opprette en ny synkroniseringsprofil

1 Hvis det ikke er angitt noen profiler, får du spørsmål om du vil opprette en ny profil. Velg Ja.

Hvis du vil opprette en ny profil i tillegg til eksisterende profiler, velger du Valg > Ny synk.profil. Velg om du vil bruke standardinnstillingsverdiene eller kopiere verdiene fra en eksisterende profil for å bruke dem som basis for den nye profilen.

2 Angi følgende:

Synk.profilnavn – Skriv inn et beskrivende navn for profilen.

Programmer – Velg programmene du vil synkronisere med denne profilen, for eksempel Kontakter og Kalender. Bla til hvert program og trykk styrespaken for å definere synkroniseringsinnstillingene:

• Inkl. i synk. – Velg Ja hvis du vil synkronisere programmet.

- I Ekstern database skriver du inn riktig bane til den eksterne kalenderen, adresseboken eller databasen på serveren.
- Velg Synkroniseringstype: Normal (toveissynkronisering), Bare til server eller Bare til telefon.

Tilkoblingsinnstillinger – Angi følgende. Kontakt tjenesteleverandøren eller systemadministratoren for de riktige verdiene.

- Serverversjon Velg SyncML-versjonen som synkroniseringsserveren bruker. Du må velge 1.2 for å synkronisere e-post.
- Server-ID Angi server-ID for e-postserveren (vises bare hvis Serverversjon er satt til 1.2).
- Databærer Velg tilkoblingstype: Internett eller Bluetooth.
- Tilgangspunkt (vises bare hvis Databærer er satt til Internett) – Velg et tilgangspunkt som skal brukes for datatilkoblingen.
- Vertsadresse IP-adressen for vertsserveren.
- Port Serverportnummeret (vises bare hvis Databærer er satt til Internett).
- Brukernavn Bruker-ID-en for synkroniseringsserveren.
- Passord Passordet for synkroniseringsserveren.
- Tillat synk.foresp. Velg Ja hvis du vil tillate serveren å starte en synkronisering.

- Godta alle foresp. Velg Nei hvis du vil at enheten skal spørre deg før en synkronisering startes av serveren.
- Nettv.godkjenning (vises bare hvis Databærer er satt til Internett) – Velg Ja for å angi brukernavn og passord for nettverket. Bla ned for å vise feltene for brukernavn og passord.
- **3** Velg Tilbake for å lagre innstillingene og gå tilbake til hovedvisningen.

Synkronisere data

I hovedvisningen for **Synk.** kan du se de forskjellige synkroniseringsprofilene og hvilke data som skal synkroniseres.

 Velg en synkroniseringsprofil og deretter Valg > Synkroniser. Statusen for synkroniseringen vises nederst på skjermen.

Hvis du vil avbryte synkroniseringen før den er fullført, velger du Avbryt.

2 Du blir varslet når synkroniseringen er fullført. Når synkroniseringen er fullført, velger du Valg > Vis logg for å åpne en loggfil som viser synkroniseringsstatusen (Fullført eller Ufullstendig) og hvor mange kalender- eller kontaktoppføringer, eller notater, som er lagt til, oppdatert, slettet eller forkastet (ikke synkronisert) på enheten eller på serveren.



Trykk *S* og velg **Tilkobling** > **Enhetsbeh.** Du kan motta serverprofiler og forskjellige konfigureringsinnstillinger fra nettverksoperatøren, tjenesteleverandøren eller firmaets avdeling for informasjonsbehandling. Disse konfigureringsinnstillingene kan inneholde innstillinger for tilgangspunkt for datatilkoblinger og andre innstillinger som forskjellige programmer på enheten bruker.

Hvis du vil koble til en server og motta konfigureringsinnstillinger for enheten, velger du Valg > Start konfigurering.

Innstillinger for serverprofil

Kontakt tjenesteleverandøren for å få riktige innstillinger.

Servernavn – Angi et navn på konfigureringsserveren.

Server-ID – Angi den unike ID-en som identifiserer konfigureringsserveren.

Serverpassord – Angi et passord som skal identifisere enheten din for serveren.

Tilgangspunkt – Velg et tilgangspunkt som skal brukes ved tilkobling til serveren.

Vertsadresse – Angi URL-adressen til serveren.

Port – Angi portnummeret for serveren.

Brukernavn og Passord – Angi brukernavn og passord.

Tillat konfigurering – Hvis du vil motta konfigureringsinnstillinger fra serveren, velger du Ja.

Godta alle autom. – Hvis du vil at enheten skal be om bekreftelse før den godtar en konfigurering fra serveren, velger du Nei.

Nettverksgodkjenning – Velg om nettverksgodkjenning skal brukes.

Verktøy

Kalkulator

Hvis du vil addere, subtrahere, multiplisere, dividere eller regne ut kvadratrøtter og prosenter, trykker du g og velger Verktøy > Kalkulator.



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

Hvis du vil lagre et tall i minnet (angitt av M), velger du Valg > Minne > Lagre. Hvis du vil hente et tall fra minnet, velger du Valg > Minne > Tilbakekall. Hvis du vil fjerne et tall fra minnet, velger du Valg > Minne > Fjern.

Regne ut prosenter

- 1 Angi et tall du vil regne ut en prosent for.
- 2 Velg × , ÷ , eller + .
- **3** Angi prosenten.
- **4** Velg _× .



Hvis du vil konvertere mål som Lengde fra én enhet (Yard) til en annen (Meter), trykker du g og velger Verktøy > Omregning.

Vær oppmerksom på at **Omregning** har begrenset nøyaktighet, og avrundingsfeil kan forekomme.

- 1 Bla til feltet Type og trykk styrespaken for å åpne en liste over mål. Bla til det målet du vil bruke, og velg OK.
- 2 Bla til det første Enhet-feltet og trykk styrespaken. Velg enheten du vil omregne fra, og OK. Bla til det neste Enhet-feltet, og velg enheten du vil regne om til.
- **3** Bla til det første Mengde-feltet, og angi verdien du vil regne om. Det andre Mengde-feltet endres automatisk og viser den omregnede verdien.

Trykk **#** for a legge til en desimal og ***** for symbolene **+**, **-** (for temperaturer) og **E** (eksponent).

Tips! Hvis du vil endre omregningsrekkefølgen, angir du verdien i det andre Mengde-feltet. Resultatet vises i det første Mengde-feltet.

Angi grunnleggende valuta- og vekslingskurser

Før du kan regne om valutaer, må du velge en basisvaluta og legge til vekslingskurser. Kursen for basisvalutaen er alltid 1. Basisvalutaen bestemmer omregningskursene for de andre valutaene.

- Velg Omregning > Valg > Valutakurser. En liste over valutaer åpnes, og du kan se den gjeldende basisvalutaen øverst.
 - Tips! Hvis du vil endre valuta, går du til valutakursvisningen, blar til valutaen og velger Valg > Endre valutanavn.
- 2 Hvis du vil endre basisvalutaen, blar du til valutaen og velger Valg > Angi som basisval.
- 3 Legg til vekslingskurser. Bla til valutaen og angi en ny kurs, det vil si hvor mange enheter av valutaen som tilsvarer én enhet av basisvalutaen du har valgt.

Når du har lagt inn alle de nødvendige vekslingskursene, kan du regne om valutaer.

-		_
c		-
	•	_

Merk: Når du endrer hovedvaluta, må du taste inn nye kurser ettersom alle tidligere angitte valutakurser tilbakestilles til null.



Hvis du vil endre innstillinger, trykker du *G* og velger Verktøy > Innst.. Bla til en innstillingsgruppe og trykk styrespaken for å åpne den. Bla til innstillingen du vil endre, og trykk styrespaken.

Telefon

Generell

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 språk 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 den logiske tekstordlisten som brukes.

Prediktiv tekst – Denne innstillingen brukes til å slå prediktiv tekst På eller Av for alle redigererne i enheten. Ordlisten for prediktiv tekst er ikke tilgjengelig for alle språk.

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 (maks. 50 bokstaver) eller Bilde for å velge et bilde fra Galleri.

Oppr. innstillinger – Du kan tilbakestille enkelte av innstillingene til de opprinnelige verdiene. Hvis du vil gjøre dette, trenger du låskoden. Se 'Sikkerhet', 'Telefon og SIM' på side 104. Når du har tilbakestilt innstillingene, kan det hende enheten bruker lengre tid på å slå seg på. Dokumenter og filer påvirkes ikke.

Ventemodus

Aktiv ventemodus – Bruk snarveier til programmer i ventemodus på displayet. Se 'Aktiv ventemodus' på side 30.

Venstre valgtast – Hvis du vil tildele en snarvei til venstre utvalgstast (_____) i ventemodus, velger du et program fra listen.

Høyre valgtast – Hvis du vil tildele en snarvei til høyre utvalgstast (—) i ventemodus, velger du et program fra listen.

Progr. i ventemodus – Hvis du vil velge snarveiene for programmene du vil skal vises i aktiv ventemodus, velger du programmene i listen. Denne innstillingen er bare tilgjengelig hvis Aktiv ventemodus er på. Du kan også tilordne snarveier til forskjellige bevegelser med styrespaken. Velg programmet for hver bevegelse, fra en liste. Styrespaksnarveiene er bare tilgjengelige hvis Aktiv ventemodus er av.

Operatørlogo – Denne innstillingen er bare synlig hvis du har mottatt og lagret en operatørlogo. Du kan velge om du vil at operatørlogoen skal vises eller ikke.

Display

Lysstyrke – Du kan endre lysstyrken i displayet til lysere eller mørkere.

Tidsavbr. strømsparing – Strømsparingen aktiveres når tidsavbruddsperioden er over.

Tidsavbrudd for lys – Velg når bakgrunnsbelysningen skal slås av.

Anropsinnst.

Send anrops-ID (nettverkstjenesten) – Du kan angi at telefonnummeret ditt skal vises for (På) eller skjules fra (Av) personen du ringer til. Verdien kan også angis av nettverksoperatøren eller tjenesteleverandøren når du oppretter et abonnement (Angitt av nettv.).

Samtale venter – Hvis du har aktivert tjenesten Samtale venter, vil nettverket varsle deg om et nytt innkommende anrop mens en samtale pågår. Velg Aktiver for å be nettverket aktivere funksjonen, Avbryt for å be nettverket deaktivere funksjonen, eller Sjekk status for å kontrollere om funksjonen er aktiv eller ikke. 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 34.

Meldingstekst – Skriv en tekst som skal sendes i en tekstmelding når du avviser et anrop.

Gjenta automatisk - Velg På, og enheten vil gjøre maksimalt ti forsøk på å få forbindelse etter et mislykket oppringingsforsøk. Hvis du vil stoppe gientatt automatisk oppringning, trykker du

Sammendrag – Aktiver denne innstillingen hvis du vil at enheten kort skal vise den omtrentlige varigheten for siste samtale

Hurtiqualq – Velq På, og numrene som er tilordnet hurtigvalgstastene (2 - 9), kan ringes ved å trykke og holde nede tasten. Se også 'Ringe et telefonnummer med hurtiqvalq' på side 33.

Valgfri svartast – Velg På, og du kan svare på et innkommende anrop ved å trykke kort på en valgfri tast under skyvedekselet.

Linje i bruk (nettverkstjeneste) – Denne innstillingen 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. Du vil ikke kunne ringe hvis du velger Linje 2 og du ikke

abonnerer på denne nettverkstjenesten. Når linje 2 er valut, vises **2** i ventemodus.



💥 Tips! Hvis du vil skifte mellom telefonlinjene, trvkker du og holder nede # i ventemodus.

Linjebytte (nettverkstjeneste) – Hvis du vil forhindre linievala, velger du Liniebytte > lkke tillatt hvis dette støttes av SIM-kortet. Hvis du vil endre denne innstillingen, trenger du PIN2-koden.

Tilkobling

Datatilkoblinger og tilgangspunkter

Enheten støtter pakkedatatilkoblinger (🐰), som GPRS i GSM-nettverket

Ordforklaring: GPRS (General Packet Radio Service) 影: bruker pakkedatateknologi der informasjon sendes i små pakker med data over det mobile nettverket.

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
- Tilgangspunkt for Web-programmet for å vise WML-eller XHTML-sider og
- Internett-tilgangspunkt (IAP) for å sende og motta e-post.

Kontakt tjenesteleverandøren for å få vite hvilken type tilgangspunkt som er nødvendig for tjenesten du ønsker å bruke. Kontakt nettverksoperatøren eller tjenesteleverandøren for å få informasjon om abonnement og tilgjengelighet for tjenester for pakkedatatilkobling.

Pakkedatatilkoblinger i GSM- og UMTS-nettverk

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. Hvis du vil kontrollere de aktive datatilkoblingene, kan du se 'Tilkoblingsbehandling' på side 91.

Indikatorene nedenfor kan vises under signalindikatoren, avhengig av hvilket nettverk du bruker:

GSM-nettverk, pakkedata er tilgjengelige i nettverket.

GSM-nettverk, pakkedatatilkoblingen er aktiv, data overføres.

♣ GSM-nettverk, flere pakkedatatilkoblinger er aktive.

 \clubsuit GSM-nettverk, pakkedatatilkoblingen er satt på venting. (Dette kan skje for eksempel under en samtale.)

35 UMTS-nettverk, pakkedata er tilgjengelige i nettverket.

UMTS-nettverk, pakkedatatilkoblingen er aktiv, data overføres.

३ UMTS-nettverk, flere pakkedatatilkoblinger er aktive.
 ३ UMTS-nettverk, pakkedatatilkoblingen er satt på venting.

Tilgangspunkter

Det kan hende at noen eller alle tilgangspunkter er forhåndsangitt for enheten av tjenesteleverandøren eller nettverksoperatøren, og du kan kanskje ikke endre, opprette, redigere eller fjerne dem. 🖨 angir et beskyttet tilgangspunkt. Du kan også motta innstillinger for tilgangspunkt i en tekstmelding fra en tjenesteleverandør. Se 'Data og innstillinger' på side 57.



Tips! Se også 'Motta MMS- og e-postinnstillinger' på side 55, 'E-post' på side 63 og 'Tilgangspunkt for Tjenester' på side 81.

angir et tilgangspunkt for pakkedata og 🔳 angir et tilgangspunkt for trådløst lokalnett.

Følg instruksjonene du får fra tjenesteleverandøren.

Tilkoblingsnavn – Gi tilkoblingen et beskrivende navn.

Databærer – 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.

Pakkedata

Følg instruksjonene du får fra tjenesteleverandøren.

Tilgangspunktnavn (bare for

pakkedata) –Tilgangspunktnavnet er nødvendig for å opprette en tilkobling til pakkedata- og UMTS-nettverkene. Kontakt nettverksoperatøren eller tjenesteleverandøren for å få navnet på tilgangspunktet.

Brukernavn – Du kan trenge brukernavnet når du oppretter en datatilkobling, og dette får du vanligvis fra tjenesteleverandøren. Det skilles ofte mellom store og små bokstaver i brukernavn.

Bekreft passord – Velg Ja hvis du må angi et nytt passord hver gang du logger deg på en server, eller hvis du ikke vil lagre passordet på enheten.

Passord – Du kan trenge et passord når du oppretter en datatilkobling, og dette får du vanligvis fra tjenesteleverandøren. Det skilles ofte mellom store og små bokstaver i passord.

Godkjenning – Velg Normal eller Sikker.

Startside – Avhengig av hva du setter opp, skriver du enten inn Web-adressen eller adressen til sentralen for multimediemeldinger. Fullfør Avanserte innst. for å definere tilgangsdetaljene dine videre: **Nettverkstype** – Velg Internett-protokolltypen som skal brukes: **IPv4** eller **IPv6**. De andre innstillingene er avhengig av den valgte nettverkstypen.

IP-adresse telefon (for IPv4) – Angi IP-adressen til enheten.

DNS-adresse- Primary DNS address, Sekundær navnserver: Kontakt Internett-tjenesteleverandøren for å få disse adressene.

Ordforklaring: Domenenavntjenesten (DNS) er en Internett-tjeneste som oversetter domenenavn, for eksempel www.nokia.com, til IP-adresser, for eksempel 192.100.124.195.

Proxy-serveradr. – Angi adressen til proxy-serveren.

Proxy-portnummer – Angi portnummeret til proxy-serveren.

SIP-innstillinger

SIP-innstillinger (Session Initiation Protocol) er nødvendige for enkelte nettverkstjenester som bruker SIP, for eksempel videodeling. Du kan kanskje motta innstillingene i en spesiell tekstmelding fra nettverksoperatøren eller tjenesteleverandøren. Du kan vise, slette eller opprette disse innstillingsprofilene i SIP-innstillinger.

Dataanrop

Dataanropsinnstillingene påvirker alle tilgangspunkter som bruker GSM-dataanrop.

102

Tilkoblingstid – Angi at dataanrop skal kobles fra automatisk etter et tidsavbrudd hvis det ikke er noen aktivitet. Hvis du vil angi et tidsavbrudd, velger du Brukerdefinert og skriver inn tiden i minutter. Hvis du velger Ubegrenset, kobles ikke dataanrop fra automatisk.

Trådløst lokalnett

Følg instruksjonene du får fra tjenesteleverandøren.

WLAN-nettverksnavn – Velg Oppgi manuelt eller Søk etter nettv.. Hvis du velger et eksisterende nettverk, angis WLAN-nettverksmodus og WLAN-sikkerhetsmodus i henhold til innstillingene for tilgangspunktenheten.

WLAN-nettverksmodus – Velg Ad-hoc for å opprette et ad hoc-nettverk for å tillate enheter å sende og motta data direkte. En tilgangspunktenhet for trådløst lokalnett er ikke nødvendig.

WLAN-sikkerhetsmodus – Velg krypteringen som brukes: WEP, 802.1x (ikke for ad hoc-nettverk) eller WPA/WPA2. Hvis du velger Åpent nettverk, brukes ingen kryptering. Funksjonene WEP, 802.1x, og WPA kan bare brukes hvis nettverket støtter dem.

WLAN-sikkerhetsinnst. – Angi innstillingene for den valgte sikkerhetsmodusen.

Sikkerhetsinnstillinger for WEP:

WEP-nøkkel i bruk – Velg nummeret for WEP-nøkkel. Du kan opprette opptil fire WEP-nøkler. De samme innstillingene må angis i tilgangspunktenheten for trådløst lokalnett. Godkjenningstype – Velg Åpen eller Delt som godkjenningstype mellom enheten og tilgangspunktenheten for trådløst lokalnett.

WEP-nøkkelinnst. – Angi WEP-kryptering (lengden på nøkkelen), WEP-nøkkelformat (ASCII eller Heksadesimal) og WEP-nøkkel (WEP-nøkkeldata i det valgte formatet).

Sikkerhetsinnstillinger for 802.1x og WPA/WPA2:

WPA-modus – Velg godkjenningsmetode: EAP hvis du vil bruke en EAP plug-in (EAP – Extensible Authentication Protocol), eller Forhåndsdelt nøkkel hvis du vil bruke et passord. Fullfør de riktige innstillingene:

Innst. EAP-pr.komp. (bare for EAP) – Angi innstillingene slik tjenesteleverandøren har angitt.

Forhåndsdelt nøkkel (bare for Forhåndsdelt

nøkkel) – Angi et passord. Det samme passordet må angis i tilgangspunktenheten for trådløst lokalnett.

TKIP-kryptering – Velg om Temporal Key Integrity Protocol (TKIP) brukes.

Startside - Definere en startside.

Velg Valg > Avanserte innst. og velg blant følgende:

Innstillinger IPv4: IP-adresse telefon (IP-adressen til enheten), Subnettmaske (IP-adressen for subnettet), Standardgateway (gatewayen) og DNS-adresse – angi IP-adressene til 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 (bare 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 proxy-serveren.

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 også raskere å starte en aktiv pakkedatatilkobling (for eksempel for å sende og motta e-post). Hvis du velger Ved behov, vil enheten bare bruke en pakkedatatilkobling hvis du starter et program eller en handling som trenger det. Hvis det ikke er pakkedatadekning, og du velger Når tilgjengelig, vil enheten periodisk forsøke å opprette en pakkedatatilkobling.

Tilgangspunkt – Du trenger tilgangspunktnavnet når du vil bruke enheten som et pakkedatamodem for datamaskinen.

Konfigureringer

Du kan motta klarerte serverinnstillinger fra nettverksoperatøren eller tjenesteleverandøren i en konfigureringsmelding, eller innstillingene kan være lagret på SIM- eller USIM-kortet. Du kan lagre innstillingene på enheten, vise eller slette dem i Konfigureringer.

Dato og tid

Se 'Klokkeinnstillinger' på side 16.

Se også språkinnstillinger i 'Generell' på side 97.

Sikkerhet

Telefon og SIM

Kontroll av PIN-kode – Når dette er aktivert, kontrolleres koden hver gang enheten slås på. Det kan hende at enkelte SIM-kort ikke tillater at kontroll av PIN-kode deaktiveres. Se 'Ordliste for PIN- og låskoder' på side 104.

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**. Se 'Ordliste for PIN- og låskoder' på side 104.

Unngå å bruke tilgangskoder som likner på nødnumre, for å forhindre utilsiktet oppringing av nødnummeret.

Hvis du glemmer noen av disse kodene, tar du kontakt med tjenesteleverandøren.

Autom. systemlås – Du kan angi automatisk systemlås, en tidsavbruddsperiode som enheten automatisk låses etter, og den kan bare brukes hvis riktig kode oppgis. Tast inn et tall for dette tidsavbruddet i minutter, eller velg Ingen for å slå av den automatiske systemlåsen.

104

Tast inn låskoden for å låse opp enheten.

Når enheten er låst, kan du fremdeles ringe det offisielle nødnummeret som er programmert i enheten.

Tips! Hvis du vil låse enheten manuelt, trykker du . En liste over kommandoer åpnes. Velg Lås telefon. Du finner informasjon om låsbryteren i 'Tastelås' på side 18.

Lås hvis SIM byttes – Du kan 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 (nettverkstjeneste) – Du kan angi en gruppe med personer som du kan ringe til, og som kan ringe til deg.

Når anrop er begrenset til lukkede brukergrupper, kan du fremdeles ringe det offisielle nødnummeret som er programmert i enheten.

Bekreft SIM-tjen. (nettverkstjeneste) – Denne brukes til å angi at enheten skal vise bekreftelsesmeldinger når du bruker en SIM-korttjeneste.

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.

PIN-koden (4 til 8 sifre) leveres vanligvis med SIM-kortet. Etter tre påfølgende mislykkede forsøk på å angi PIN-koden, blokkeres PIN-koden, og du må oppheve blokkeringen før du kan bruke SIM-kortet igjen. Se informasjonen om PUK-koden i dette avsnittet.

UPIN-kode – Denne koden kan være levert med USIM-kortet. USIM-kortet er en forbedret versjon av SIM-kortet og støttes av UMTS-mobiltelefoner. UPIN-koden beskytter USIM-kortet mot bruk av uvedkommende.

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 å bli brukt 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.

PUK- (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 operatøren 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 USIM-kortet, kan du kontakte operatøren for USIM-kortet som er i enheten.

Sertifikatbehandling

Digitale sertifikater gir ingen garanti om sikkerhet. De brukes til å bekrefte opprinnelsen til programvare.

Ordforklaring: Digitale sertifikater brukes til å bekrefte opprinnelsen til XHTML- eller WML-sider og installert programvare. De kan imidlertid bare klareres hvis du vet at opprinnelsen til sertifikatet er godkjent.

I hovedvisning for sertifikatbehandling kan du se en liste over sikkerhetssertifikatene som er lagret på enheten. Bla til høyre 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 Sertifikat utgått eller Sertifikat ikke gyldig ennå vises selv om sertifikatet skal være gyldig, kan du kontrollere om gjeldende dato og klokkeslett i enheten er riktig.

Vise sertifikatdetaljer og kontrollere ekthet

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 på enhetsdisplayet 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 106.

- 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 Symbian-operativsystemet.
- Internett: Ja Sertifikatet kan bekrefte servere.
- **Programinstallering:** Ja Sertifikatet kan bekrefte opprinnelsen til nytt Java-program.

Velg Valg > Rediger innstillinger for a endre verdien.

Spor beskyttet objekt

Noen musikkfiler som er opphavsrettslig beskyttet, kan inneholde en transaksjonsidentifikator. Velg om du vil tillate at identifikatoren sendes med musikkfilen hvis du sender eller videresender filen. Leverandøren av musikkfilen kan bruke identifikatoren til å spore filenes distribusjon.

EAP-plugin

Du kan vise hvilken EAP plug-in som er installert i enheten (nettverkstjeneste). Noen Internett-tilgangspunkt som bruker trådløst lokalnett som databærer og WPA-sikkerhetsmodus, bruker plug-in for godkjenning.

Sikkerhetsmodul

Du kan vise eller redigere en sikkerhetsmodul (hvis tilgjengelig) ved å gå til Sikkerh.mod., bla til modulen og trykke styrespaken. Hvis du vil vise detaljert informasjon om en sikkerhetsmodul, blar du til den og velger Valg > Sikkerhetsdetaljer.

Viderekobling

Viderekobling gjør det mulig å viderekoble innkommende anrop til talepostkassen eller et annet telefonnummer. Kontakt tjenesteleverandøren for å få mer informasjon.

- 1 Trykk *S* og velg Verktøy > Innstillinger > Viderekobling.
- 2 Velg hvilke anrop du vil viderekoble: Taleanrop, Dataanrop eller Faksanrop.
- 3 Velg ønsket viderekoblingsvalg. Hvis du vil viderekoble taleanrop når nummeret ditt er opptatt eller når du avviser innkommende anrop, kan du velge Hvis opptatt.

4 Sett viderekoblingsvalget på (Aktiver) eller av (Deaktiver), eller sjekk om valget er aktivert (Sjekk status). Flere viderekoblingsvalg kan være aktive samtidig.

Når alle anrop viderekobles, vises _____ i ventemodus.

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 sett det på (Aktiver) eller av (Deaktiver), eller sjekk om valget er aktivert (Sjekk status). Anropssperring påvirker alle anrop, inkludert dataanrop.

Når samtaler er sperret, kan du fremdeles ringe enkelte offisielle nødnumre.

Nettverk

Enheten kan automatisk veksle mellom GSM- og UMTS-nettverkene. GSM-nettverket er angitt med \P i ventemodus. UMTS-nettverket er angitt med 3G.

Nettverksmodus (vises bare hvis det støttes av operatøren) – Velg hvilket nettverk som skal brukes. Hvis du velger Dobbeltmodus, vil enheten bruke GSM- eller UMTS-nettverket automatisk avhengig av nettverksparameterne og samtrafikkavtalene mellom nettverksoperatørene. Kontakt nettverksoperatøren hvis du vil ha mer informasjon.

Valg av operatør – Velg Automatisk for å angi at enheten skal søke etter og velge et 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 hjemmenettverket, det vil si operatøren for det SIM-kortet som er i enheten.

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.

Ekstrautst.innst.

Indikator som vises i ventemodus:

- En hodetelefon er koblet til.

Velg Hodetelefon eller Bluetooth-hodetel., og velg mellom følgende alternativer:

Standardprofil – Angir profilen du vil skal aktiveres hver gang du kobler et bestemt tilbehør til enheten. Se 'Profiler-Angi toner' på side 29.

Automatisk svar – Brukes til å angi 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.



Lokalisering

Trykk *G* og velg Verktøy > Lok.. Med Lokalisering kan du aktivere en eller flere posisjoneringsmetoder for å gjøre det mulig for kompatible programmer å motta posisjoneringsinformasjonen for gjeldende plassering av enheten. Når du aktiverer en posisjoneringsmetode, kan du for eksempel lagre posisjoneringsinformasjonen for gjeldende plassering i Landemerk. og Navigering.

Posisjoneringsmetoder kan være nettverksbaserte (nettverkstjeneste), eller så kan de kreve at du bruker en kompatibel GPS-mottaker. Hvis du vil aktivere en posisjoneringsmetode, blar du til metoden og velger Valg > Aktiver.

Hvis du vil begynne å bruke en kompatibel GPS-mottaker med Bluetooth-tilkobling for posisjonering, blar du til Bluetooth GPS og velger Valg > Aktiver. Hvis du blir bedt om det, velger du GPS-mottakeren din fra listen over registrerte enheter med Bluetooth-tilkobling, og kobler sammen enhetene. Se "Koble sammen enheter" på side 89.

Global Positioning System (GPS)

GPS-systemet (Global Positioning System) styres av myndighetene i USA, og det er de som er ansvarlige for nøvaktigheten og vedlikehold av systemet. Nøvaktigheten av plasseringsdata kan påvirkes av justeringer av GPS-satellittene som myndighetene i USA foretar, og kan endres i henhold til det amerikanske forsvarsdepartementets retningslinjer for GPS-bruk til sivile formål og Federal Radionavigation Plan. Nøvaktigheten kan også påvirkes av dårlig satellittgeometri. Tilgjengeligheten og kvaliteten på GPS-signaler kan påvirkes av din plassering, bygninger og naturlige hindringer i tillegg til værforhold. GPS-mottakeren bør kun brukes utendørs til mottak av GPS-signaler. GPS bør bare brukes som hielp til navigering. Det bør ikke brukes til presis plasseringsmåling og du bør aldri bruke plasseringsdata fra GPS-mottakeren som eneste kilde for lokalisering eller navigering.

Det kan være du mottar en forespørsel fra en nettverkstjeneste om å sende posisjonsinformasjon. Tjenesteleverandører kan tilby informasjon om lokale emner, for eksempel vær- eller trafikkforhold, basert på plasseringen av enheten.

Når du mottar en posisjoneringsforespørsel, vises en melding som viser tjenesten som sender forespørselen. Velg Godta hvis du vil godta at
posisjoneringsinformasjonen sendes, eller velg Avvis for å avslå forespørselen.



Landemerk.

Trykk *G* , og velg Verktøy > Landemerk.. Med Landemerk. kan du lagre posisjoneringsinformasjonen for spesifikke plasseringer, i enheten. Du kan sortere de lagrede stedene i ulike kategorier, for eksempel forretninger, og legge til annen informasjon, for eksempel adresser. Du kan bruke de lagrede landemerkene i kompatible navigeringsprogrammer, for eksempel Navigering i Nokia N91.

Hvis du vil opprette et nytt landemerke, velger du Valg > Nytt landemerke. Hvis enheten er koblet til en kompatibel GPS-mottaker, kan du foreta en posisjoneringsforespørsel for koordinatene for gjeldende plassering. Velg Gjeldende posisjon for å hente posisjoneringsinformasjonen. Hvis du vil angi posisjoneringsinformasjonen manuelt, velger du EntAngi manuelt.

Hvis du vil redigere eller legge til informasjon i et lagret landemerke, for eksempel en gateadresse, blar du til et landemerke og trykker styrespaken. Bla til ønsket felt og skriv inn informasjonen.

Du kan sortere landemerkene i de forhåndsinnstilte kategoriene, og opprette nye kategorier. Hvis du vil

redigere og opprette nye landemerkekategorier, blar du til høyre i Landemerk. og velger Valg > Rediger kategorier.

Hvis du vil legge til et landemerke i en kategori, blar du til landemerket og velger Valg > Legg til i kategori. Bla til hver kategori der du vil legge til landemerket, og trykk styrespaken for å velge den.

Hvis du vil sende ett eller flere landemerker til en kompatibel enhet, velger du Valg > Send. De mottatte landemerkene plasseres i Innboks-mappen i Meldinger.



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 33.

Hvis du vil aktivere forbedrede talekommandoer for å starte programmer eller profiler, må du åpne Talekomm.-programmet og den tilhørende Profiler-mappen. Trykk $\{ \!\!\!\ p \$ og velg Verktøy > Talekomm. > Profiler. Enheten oppretter talekommandoer for programmene og profilene. Du kan nå bruke forbedrede talekommandoer ved å trykke og holde nede den høyre valgtasten (—) og uttale en talekommando i ventemodus. 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, blar du til den og velger Valg > Endre kommando. Deretter skriver du inn den nye talekommandoen som tekst. Unngå svært korte navn, forkortelser og akronymer.

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 valgte enhetsspråket, velger du Synthesizer > Av. Hvis du vil tilbakestille talegjenkjenningslæringen, for eksempel når hovedbrukeren av enheten er endret, velger du Tilb.still taletilpasn.



Programbehandling

Trykk *G* og velg Verktøy > Prog.beh.. Du kan installere to typer programmer og programvare på enheten:

- J2ME[™]-programmer basert på Java[™]-teknologi med filtypene JAD og JAR ([™]₁).
- Andre programmer og annen programvare som passer til Symbian-operativsystemet (). Installeringsfilene har filtypen SIS. Du må kun installere programvare som er utformet for Nokia N91.

Programvareprodusenter refererer ofte til det offisielle modellnummeret for dette produktet: Nokia N91-1.

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 PC Suite til å installere et program på enheten. Hvis du bruker Microsoft Windows Utforsker til å overføre en fil, må du lagre filen på harddisken i enheten (lokal disk).

Eksempel: Hvis du har mottatt installeringsfilen som et e-postvedlegg, går du til postkassen, åpner e-postmeldingen, åpner visningen for vedlegg, blar til installeringsfilen og trykker styrespaken for å starte installeringen.

Installere programmer og programvare

Tips! Du kan også bruke Nokia Application Installer i Nokia PC Suite til å installere programmer. Se CD ROM-platen som ble levert sammen med enheten.

Følgende programikoner finnes:

- 🎍 .SIS-program
- 🍓 Java-program
- 🗇 programmet er ikke fullstendig installert.



Viktig: Installer og bruk programmer kun fra kilder som tilbyr tilstrekkelig sikkerhet og beskyttelse mot skadelig programvare. Før du installerer, må du være oppmerksom på følgende:

- Hvis du vil vise programtype, versjonsnummer, detaljer for sikkerhetssertifikat samt leverandør eller produsent av programmet, velger du Valg > Vis detaljer.
- 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 Java-programmer. 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.

Du kan installere programmer og annen programvare på følgende måte:

1 Åpne Prog.beh., og bla til en installeringsfil. Du kan også søke i enhetsminnet eller på harddisken i Filbeh., eller åpne en melding i Meldinger > Innboks som inneholder en installeringsfil. 2 Velg programmet, og trykk styrespaken for å starte installasjonen.

💥 Tips! Mens du blar, kan du laste ned en

installeringsfil og installere den uten å lukke tilkoblingen.

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 styrespaken.

Hvis du vil starte en nettverkstilkobling og vise ekstra informasjon om programmet, blar du til det og velger Valg > Gå til Web-adresse, hvis tilgjengelig.

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

Hvis du vil sende installeringsloggen til en kundestøtteavdeling, slik at de kan se hva som ble installert eller fjernet, velger du Valg > Send logg > Via SMS eller Via e-post (bare tilgjengelig hvis du har riktige e-postinnstillinger).

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.

Programinnstillinger

Velg Valg > Innstillinger, og velg blant følgende:

Tilkoblet sertif.sjekk – Velg om du vil kontrollere de tilkoblede sertifikatene før du installerer et program.

Standard Web-adr. – Angi standard adresse som brukes under sjekking av elektroniske sertifikater.

Noen Java-programmer kan kreve at en telefonoppringing foretas, 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 > Suite-innstillinger for å endre innstillingene for det bestemte programmet.



Minne – harddisk

Hvis du vil overvåke mengden brukt og ledig diskplass på enhetens harddisk, trykker du $\{g > 0 \text{ og velger Verktøy} > Marddisk.$ Hvis du vil se hvor mye diskplass de forskjellige programmene og datatypene bruker, velger du Valg > Minnedetaljer.

Hvis du vil endre navnet på harddisken, velger du Valg > Navn på harddisk.

Formatere harddisken

Når harddisken formateres, fører dette til økt forbruk av strøm. Mens du formaterer harddisken, bør du bruke en lader, og ikke bruke harddisken til noe annet.

Når harddisken formateres, går alle dataene på disken tapt for alltid. Før du formaterer harddisken, må du sikkerhetskopiere data du vil beholde. Du kan bruke Nokia PC Suite til å sikkerhetskopiere data til en kompatibel PC. Hvis enheten må repareres eller erstattes, kreves en sikkerhetskopi for å gjenopprette data som er beskyttet av DRM-teknologier (Digital Rights Management).

Du formaterer harddisken ved å velge Valg > Formater harddisk > Hurtigformatering eller Fullstendig formatering. Bruk Fullstendig formatering for å rengjøre disken fullstendig. Dette kan være nødvendig hvis du gir enheten til noen andre, og du vil slette alle personlige data først. Bruk Fullstendig formatering også hvis du har problemer med skader på disken. Hvis skadde sektorer blir funnet, vil Fullstendig formatering isolere de sektorene for å hindre ytterligere problemer. Bruk Hurtigformatering for en tidligere formatert disk bare for å slette innholdet raskt.

Formatering er ikke en 100% trygg måte å ødelegge konfidensielle data på. Standardformatering merker bare det formaterte området som ledig plass, og sletter informasjon om filenes plassering. Gjenoppretting av formaterte eller tilmed overskrevne data kan fortsatt være mulig ved hjelp av spesielle gjenopprettingsverktøy og -programvare.

DRM-teknologier (Digital Rights Management) kan forhindre at enkelte sikkerhetskopierte data gjenopprettes. Ta kontakt med tjenesteleverandøren hvis du vil ha mer informasjon om DRM brukt på ditt innhold.

DRM-beskyttet innhold leveres med en tilknyttet aktiveringsnøkkel som definerer din rettighet til å bruke innholdet.

Hvis enheten har WMDRM-beskyttet innhold, vil både aktiveringsnøklene og innholdet gå tapt hvis enhetsminnet blir formatert. Du kan også miste aktiveringsnøklene og innholdet hvis filene på enheten blir skadet. Hvis du mister aktiveringsnøklene eller innholdet, kan dette begrense din mulighet til å bruke det samme innholdet på enheten igjen. Hvis du vil ha mer informasjon, kontakter du tjenesteleverandøren.

Hvis enheten har DRM-beskyttet innhold, er det bare sikkerhetskopieringsfunksjonen i Nokia PC Suite som kan brukes til å sikkerhetskopiere både DRM-brukersertifikater og selve innholdet. Andre overføringsmetoder overfører kanskje ikke aktiveringsnøklene som må gjenopprettes med innholdet for at du skal kunne fortsette bruken av OMA DRM-beskyttet innhold etter at enhetsminnet er formatert. Det kan også være du må gjenopprette aktiveringsnøklene i tilfelle filene på enheten blir skadet.



Digital Rights Management

Eiere av innhold kan bruke forskjellige typer DRM-teknologier (Digital Rights Management) for å beskytte sine åndsprodukter, inkludert beskyttelse av opphavsrett. Denne enheten bruker ulike typer DRM-programvare for å få tilgang til DRM-beskyttet innhold. Med denne enheten kan du få tilgang til innhold som er beskyttet med WMDRM 10, OMA DRM 1.0 og OMA DRM 2.0. Hvis en bestemt DRM-programvare mislykkes i å beskytte innholdet, kan eierne av innholdet be om at programvarens mulighet til å få tilgang til det nye DRM-beskyttede innholdet, tilbakekalles. Tilbakekalling kan også hindre fornyelse av slikt DRM-beskyttet innhold som allerede finnes i enheten. Tilbakekalling av slik DRM-programvare påvirker ikke bruken av innhold som er beskyttet med andre typer DRM eller bruk av innhold som ikke er DRM-beskyttet.

Hvis du vil vise aktiveringsnøkler for DRM-beskyttet innhold som er lagret i enheten, trykker du G, velger Verktøy > Aktiv.koder og velger blant følgende:

Gyldige nøkler – Vis nøkler som er koblet til én eller flere mediefiler og nøkler hvis gyldighetsperiode ikke har startet ennå.

Ugyldige nøkler – Vis nøkler som ikke er gyldige – for eksempel hvis tidsperioden for bruk av mediefilen er overskredet, eller hvis det er en beskyttet mediefil i enheten, men ingen tilkoblet aktiveringsnøkkel.

Nøkler ikke i bruk – Vis nøkler som ikke har tilknyttede mediefiler i enheten.

Hvis du vil kjøpe mer brukstid eller utvide bruksperioden for en mediefil, velger du en ugyldig aktiveringsnøkkel, og velger deretter Valg > Aktiver innhold. Aktiveringsnøkler kan ikke oppdateres hvis mottak av Web-tjenestemeldinger er deaktivert. Se 'Web-tjenestemeldinger' på side 57.

Hvis du vil vise detaljert informasjon, for eksempel gyldighetsstatus og mulighet til å sende filen, blar du til en aktiveringsnøkkel og trykker styrespaken.

Feilsøking

Spørsmål og svar

Bluetooth-tilkobling

Sp: Hvorfor finner jeg ikke min venns enhet?

Sv: Kontroller at begge enhetene har aktivert Bluetooth. Kontroller at avstanden mellom de to enhetene ikke er mer enn 10 meter, og at det ikke er noen vegger eller andre hindringer mellom enhetene.

Kontroller at den andre enheten ikke er i skjult modus. Kontroller at begge enhetene er kompatible.

- Sp: Hvorfor kan jeg ikke avslutte en Bluetooth-tilkobling?
- Sv: Hvis en annen enhet er tilkoblet telefonen din, kan du enten avslutte tilkoblingen ved hjelp av den andre enheten eller ved å deaktivere Bluetooth-tilkobling. Velg Tilkobling > Bluetooth > Av.

Multimediemeldinger

- Sp: Hva bør jeg gjøre når telefonen sier at den ikke kan motta en multimediemelding fordi minnet er fullt?
- Sv: Hvor mye minne som er nødvendig, er angitt i feilmeldingen: Ikke nok minne til å hente melding. Slett data først. Hvis du vil vise hvilken type data du har, og hvor mye minne de forskjellige datagruppene bruker, velger du Filbehandling > Valg > Minnedetaljer.

- Sp: Beskjeden Henter melding vises en kort stund. Hva skjer?
- Sv: Telefonen 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. Velg Meldinger > Valg > Innstillinger > Multim.meld.

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.

Kamera

Sp: Hvorfor virker bildene uskarpe?

Sv: Kontroller at beskyttelsesvinduet for kameralinsen er rent.

Kalender

Sp: Hvorfor mangler det ukenumre?

Sv: Hvis du har endret innstillingene for kalenderen slik at uken starter på en annen dag enn mandag, vises ikke ukenumrene.

Lesertjenester

Sp: Hva gjør jeg hvis følgende melding vises: Ingen gyldige tilgangspunkter angitt. Angi et i innstillinger for Tjenester.?

Sv: Angi riktige leserinnstillinger. Kontakt tjenesteleverandøren for instruksjoner.

Logg

Sp: Hvorfor vises loggen som tom?

Sv: Du kan ha aktivert et filter, og ingen kommunikasjonshendelser som passer til filteret, er registrert. Hvis du vil se alle hendelser, velger du Mine egne > Logg. Bla til høyre og velg Valg > Filtrer > All kommunikasjon.

Sp: Hvordan sletter jeg logginformasjonen?

Sv: Velg Mine egne > Logg > Valg > Tøm logg eller gå til Innstillinger > Loggvarighet > Ingen logg. Dette sletter innholdet i loggen, anropsloggen og meldingssentralrapporter permanent.

Tilkobling til PC

- Sp: Hvorfor har jeg problemer med å koble telefonen til PC-en?
- Sv: Kontroller at Nokia PC Suite er installert og kjører på datamaskinen. Se brukerhåndboken for Nokia PC Suite på CD-ROM-platen. Hvis Nokia PC Suite er installert og kjører, kan du bruke tilkoblingsveiviseren Nokia Get connected som du finner i Nokia PC Suite, til å koble deg til PC-en. Hvis du vil ha mer informasjon om hvordan du

bruker Nokia PC Suite, kan du se hjelpfunksjonen i Nokia PC Suite eller besøke supportsidene på www.nokia.com.

Tilgangskoder

Sp: Hva er passordet mitt for låsen, PIN- eller PUK-koder?

Sv: Standardlåskoden er 12345. Hvis du glemmer eller mister låskoden, kan du ta kontakt med telefonforhandleren. Hvis du glemmer eller mister en PIN- eller PUK-kode, eller hvis du ikke har mottatt en slik kode, kan du kontakte nettverkstjenesteleverandøren.

Hvis du vil ha informasjon om passord, kan du kontakte tilgangspunktleverandøren, for eksempel en Internett-tjenesteleverandør, tjenesteleverandør eller nettverksoperatør.

Programmet svarer ikke

Sp: Hvordan lukker jeg et program som ikke svarer?

 Sv: Åpne vinduet for veksling av programmer ved å trykke og holde nede
G . Bla deretter til programmet, og trykk
G for å lukke programmet.

Telefondisplay

- Sp: Hvorfor vises manglende, misfargede eller lyse punkter på displayet hver gang jeg slår på telefonen?
- 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.

Lite minne

Sp: Hva kan jeg gjøre hvis det er lite ledig minne i telefonen?

Sv: Du kan slette følgende elementer regelmessig for å unngå at du får lite minne:

- Meldinger fra mappene Innboks, Kladd og Sendt i Meldinger
- E-postmeldinger som er hentet fra telefonminnet
- Lagrede lesersider
- Bilder og fotografier i Galleri

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.. Prøv å slette elementer etter tur (du kan begynne med det minste elementet).

Sp: Hvordan kan jeg lagre data før jeg sletter?

Sv: Du kan lagre dataene dine ved hjelp av følgende metoder:

- Bruk Nokia 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 en Bluetooth-tilkobling til en kompatibel enhet.
- Flytt data fra enhetsminnet til harddisken på enheten.

Batteriinformasjon

Lading og utlading

Enheten drives av et oppladbart batteri. Du må lade opp og lade ut batteriet fullstendig to til tre ganger før du oppnår optimal ytelse. 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.

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 flere minutter før ladeindikatoren vises på skjermen 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° 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.

Retningslinjer for verifisering av Nokia-batterier

Bruk alltid originale Nokia-batterier av sikkerhetshensyn. For å forsikre deg om at du får et originalt Nokia-batteri, bør du kjøpe det fra en autorisert Nokia-forhandler. Se etter Nokia Original Enhancements-logoen på emballasjen og kontroller hologrametiketten på følgende måte:

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 mistenke at batteriet ikke er et ekte Nokia-batteri, bør du unngå å bruke det og ta det med til nærmeste autoriserte Nokia-servicebutikk eller -forhandler for å få 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.
- **3** Skrap på siden av etiketten for å få fram en 20-sifret kode, for eksempel

12345678919876543210. Snu batteriet slik at tallene vender oppover. Den 20-sifrede koden starter fra tallet i den øverste raden og fortsetter med den nederste raden.







4 Du kan bekrefte at den 20-sifrede koden er gyldig ved å følge instruksjonene på www.nokia.com/batterycheck.

Skriv en tekstmelding med den 20-sifrede koden, for eksempel 12345678919876543210, og send den til +44 7786 200276.



Nasjonale og internasjonale operatøravgifter kommer i tillegg.

Du skal motta en tekstmelding som angir om koden er godkjent.

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. Rådene nedenfor 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.
- İkke bruk eller oppbevar enheten 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 enheten 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 linsene (linser til for eksempel kamera, 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.
- Du bør alltid sikkerhetskopiere data du vil beholde (for eksempel kontakter og kalendernotater) før du leverer enheten til service.

Alle rådene som er nevnt ovenfor, gjelder både enheten, batteriet, laderen og alt annet ekstrautstyr. Hvis noen av enhetene ikke fungerer på riktig måte, må du kontakte nærmeste autoriserte servicested for å få utført service.

120

121

Ytterligere sikkerhetsinformasjon

Driftsmiljø

Husk alltid å følge lokale vedtekter og bestemmelser. Slå alltid av enheten når det er ulovlig å bruke den, eller når den kan forårsake forstyrrelser eller fare. Bruk bare enheten i vanlig stilling. Denne enheten overholder retningslinjene for RF-stråling ved vanlig håndholdt bruk mot øret, eller ved plassering minst 1,5 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 festes til enheten, og personer som har høreapparat, bør ikke holde enheten mot øret med høreapparatet. 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.

Pacemakere Pacemaker-produsenter anbefaler at det alltid er minst 15,3 cm mellom mobiltelefonen og pacemakeren slik at eventuelle forstyrrelser med pacemakeren unngås. Disse anbefalingene er i overensstemmelse med uavhengig forskning og anbefalinger fra Wireless Technology Research. Personer som har pacemaker bør gjøre følgende:

- Oppbevar alltid enheten mer enn 15,3 cm unna pacemakeren;
- Aldri bære enheten i brystlommen.
- Bruk øret på motsatt side av pacemakeren for å få færrest mulig forstyrrelser.

Hvis du mistenker at det forekommer forstyrrelser, slår du av enheten og flytter den vekk.

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

122

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 det det er fare for eksplosjon, er som regel, men ikke alltid, tydelig merket. Det kan for eksempel være under dekk på båter, anlegg for tapping eller lagring av kjemikalier, kjøretøy som bruker flytende petroleumsgass (for eksempel propan eller butan), og områder hvor luften inneholder kjemikalier eller partikler, for eksempel korn, støv eller metallstøv.

Nødsamtaler

0

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 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 🦳 -tasten.

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.



Advarsel: I profilen Frakoblet kan du ikke ringe ut eller motta anrop, med unntak av visse nødnumre. Du kan heller ikke bruke funksjoner som krever nettverksdekning.

Sertifiseringsinformasjon (SAR)

Denne enheten oppfyller internasjonale retningslinjer 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 måles i SAR (Specific Absorption Rate). SAR-grensen angitt i de internasjonale 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 0,48 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.

Your mobile device is also designed to meet the requirements for exposure to radio waves established by the Federal Communications Commission (USA) and Industry Canada. These requirements set a SAR limit of 1.6 W/kg averaged over 1 gram of tissue. The highest SAR value reported under this standard during product certification for use at the ear is 0.74 W/kg and when properly worn on the body is 0.58 W/kg. Information about this device model can be found at http://www.fcc.gov/oet/fccid by searching the equipment authorization system using FCC ID: QEYRM-43.

Indeks

Α

aktiveringsnøkler 113 alarmer kalender 79 klokkealarm 16

anrop

innstillinger 98 innstillinger for viderekobling 106 internasjonale 32 mottatt 75 oppringte numre 75 overføre 34 varighet 76 anropslogg

Se logg

R

bithastighet 27 Bluetooth 87 enhetsadresse 89 hodetelefon 107 koble sammen to enheter. sammenkobling 89 sammenkobling 89 sikkerhet 88

slå av 90 hokmerker 81 С CD-ROM 91 chat 66 blokkere 68 grupper 69 koble til en server 67 logge meldinger 68 sende chat-meldinger 68

D

datamaskintilkoblinger 90 datatilkoblinger avslutte 92

detalier 91. 92 indikatorer 14 dato 16 defragmentere 112 **Digital Rights Management, DRM** se aktiverinasnøkler direktemeldinger Se chat DNS. Domain Name Service. ordforklaring 101

E

ekstern postkasse 57 ekstern SIM-modus 88 e-post 54 åpne 58 automatisk henting 59 ekstern postkasse 57 frakoblet modus 59 hente fra postkasse 58 innstillinger 63 vise vedlegg 58

F

filbehandling 17 filformater JAD 110 JAR 110, 111 Musikkavspiller 19 RealOne Player 45 SIS 110 FM-radio 47 formatere 112

G

galleri

legge til filer i album 44 opprette nytt album 44 presentasjoner 44 vise bilder og videoklipp 44

Η

håndfri

se høyttaler harddisk defragmentere 112 formatere 112 skanne 112 hjelpeprogram 15 høyttaler 17 hurtigbuffer, tømme 85 hurtigvalg 33

ļ

indikatorer 14 innstillinger anropssperring 107 Bluetooth-tilkobling 87 chat 67, 70 datatilkoblinger 99 dato og tid 103 display 98 hodetelefon 107 kalender 79

låskode 104 PIN-kode 104 sertifikater 105 skiermsparer 98 slyngesett 107 tilgangskoder 103 tilgangspunkter 100 tilpasse telefonen 29 UPIN-kode 104 UPUK-kode 104 viderekobling 106 innstillinger for hodetelefon 107 innstillinger for slyngesett 107 Internett leser 81 tilgangspunkter, se tilgangspunkter Internett-tilgangspunkter Se tilaanaspunkter IP-adresse, ordforklaring 101 J

Java

Se programmer

Κ

kalender

alarm 78 opprette oppføringer 78 synkronisere PC Suite 79

Kamera 39 kamera

innstillinger for bildeoppsett 40 innstillinger for videoopptaker 42 justere lyssetting og farger 39, 40, 42 kamerainnstillinger for stillhilder 40 lagre videoklipp 42 sekvensmodus 39 selvutløser 40 sende hilder 39 kbps 27 klippe ut tekst 53 klokke 16 alarm 16 innstillinger 16 kodeker 27 koder 103 låskode PIN2-kode 104 PIN-kode 104 sikkerhetskode 104 konferansesamtale 32 kontaktkort 36 lagre DTMF-toner 35 sende 36 sette inn bilder 36

125

kopiere kontakter mellom SIM-kortet og enhetsminnet 37 tekst 53 L låskode 104 lime inn tekst 53 logg filtrere 77 tømme 116 tømme innhold 77 loggvarighet 77 lvd filformater 19 lvder slå av lyden på en ringetone 34 spille inn lyder 47 lydfilformater 19 lvdklipp 43 lysstyrke, justere display 98 Μ mediefiler filformater 19, 45

meldinger

e-post 54 multimediemeldinger 54 tekstmeldinger 54 Messaging 50 minne tømme 75. 76 vise minneforbruk 12. 112 multimediemeldinger 54 musikk alhumcover 27 detaljer 26 filformater 19 overføre 21 som ringetoner 27 Musikkavspiller 19 avspillingsmodi 20 equaliser 20 filformater 19 indikatorer 20 kontroller 19 valg 25 Musikkbutikk 21 musikkspiller spillelister 24

0

opphavsrettsbeskyttelse se aktiveringsnøkler

Ρ

pakkedatatilkoblinger GPRS, ordforklaring 99 innstillinger 103

påminnelse Se kalender, alarm PC Suite kalenderdata 79 overføre bilder til en PC 43 overføre mediefiler 12 synkronisering 90 vise data i telefonminnet 18 PC-tilkoblinger ved hielp av Bluetooth eller USB-kahel 90 PIN-kode 104 postkasse 57 automatisk henting 59 profiler 29 programmer installere 110 lava 110 programvare overføre en fil til enheten 110 R radio 47 ringetoner motta i en tekstmelding 57 personlig ringetone 38

sanger 27

126 Copyright © 2006 Nokia. All rights reserved.

S

sanger filformater 19 som ringetoner 27 sende bilder 39 kontaktkort, visittkort 36 sertifikater 105 sikkerhetskode Se låskode SIM-kort kopiere navn og numre til telefonen 37 meldinger 60 navn og numre 37 SIS-fil 110 slumre 16 SMS-sentral, tjenestesentral for tekstmeldinger 61 snarveier Internett-tilkobling 81 SVG-filer 44 synkronisering 93 т talekommandoer 109 talemeldinger 32

taleoppringing 33 talepostkasse 32

endre telefonnummeret 32 viderekoble anrop til talepostkassen 106 talesignaler 109 ringe opp 33 tekstmeldinger 54 telefonbok Se kontaktkort temaer 30 tid 16 tilgangspunkter 99 innstillinger 100 opprette 100 Tilkoblingsbehandling 91 tilkoblingsinnstillinger 99 tillatte numre 37 tilpassing 30 tienestekommandoer 50 tjenestesentral for tekstmeldinger legge til ny 61 tøm skjerm Se ventemodus trådløst lokalnett 13 opprette Internett-tilgangspunkt 13 tilgangspunktinnstillinger 102

ш LIPIN-kode 104 UPUK-kode 104 **USB-kabel 90** USSD-kommandoer 50 V valgfri svartast 99 **VBR 27** ventemodus 29 videoklipp 43 videospiller Se RealOne Plaver Visual Radio 47 vise innhold 48 visuell tieneste-ID 48 volumkontroll 17 høvttaler 17 under et anrop 32

W

Web Se Internett