



acer



CoPilot Pocket PC6

**Brukerhåndbok for
satellitnavigering**

CoPilot Satellite-navigeringssettet

CoPilot Satellite-navigeringssettet for Acer n300, c510 eller c530

CoPilot-settet inneholder følgende:



SD lagringskort
forhåndslestet
med enkel region
eller pan-
europiske kart



1 x installasjons-CD
(enkel region eller
pan-europeisk)



2 x data-CD-er



n300 billader¹ og
n300 bilholder



c500-serien billader og
c500-serien bilholder



Bluetooth-
mottaker⁺



FM9-kabel*

*Valgfritt tilbehør

¹ n300 billader og omformer varierer mellom standard GPS og TMC-modeller

⁺Leveres ikke med Acer c510 eller c530

Merk: Alle bilder er kun for illustrasjon og er gjenstand for endring.

Innhold

Komme i gang	1
Brukergrensesnitt og taster	2
GPS-installasjon	3
CoPilot-menyer	5
Navigere til et reisemål	6
■ Skrive en adresse	7
■ Skrive en privatadresse	8
■ Skrive en adresse til arbeid	8
■ Skrive et favorittmål	9
■ Skrive et nylig reisemål	10
■ Skrive en kontakt	11
■ Navigere til et interessepunkt	12
■ Varsler om sikkerhetskamera	13
■ Navigere til et postnummer	14
■ Velg fra kart	15
■ Navigere til et veikryss	16
■ Breddegrad/Lengdegrad	17
■ Lagret tur	18
Turredigering og veipunkt	19
Optimalisering og omorganisering av stopp	20
Omkjøringsfunksjon	21
Selektiv ruting	22

TMC-trafikkjeneste	23
Kjørevisninger	25
■ Førersikkerhet	25
■ Hvor er jeg?	26
■ Reiserute	26
■ Neste sving	26
■ Mål	26
■ 3D	26
■ Nattvisning av kart	27
■ Tilpasse kartvisningene	27
Navigasjonsmodi	28
■ Veivisning, Planlegging og Vandring	28
Innstillinger for Ruting	29
Innstillinger for Veivisning	31
Innstillinger for Kart	33
Innstillinger for Interessepunktvarsler	34
Innstillinger for Språk og tale	35
Innstillinger for Favoritter	36
Innstillinger for Nylig stopp	37
Alternativer-meny	38
CoPilot-programvare for datamaskin og brukerstøtte	39
■ Installere CoPilot-programvare for datamaskin	40
Veiviser for datanedlasting	41



Sette i gang

Konfigurere Acer n300, c510 eller c530

Konfigurer Acer PDA ved å følge anvisningene slik de er beskrevet i brukerhåndboken.

Kontroller at batteriet i Acer PDA er fulladet.




Still inn riktig dato og klokkeslett på Acer PDA for optimal ytelse.

Installere CoPilot på Acer n300, c510 eller c530

CoPilot-programvare og kart er forhåndsinstallert på CoPilot-lagringskortet.

Du setter ganske enkelt kortet inn i SD-kortsporet på Acer PDA. Installasjonen begynner automatisk.

Følg trinnene på skjermen:

-  Sikkerhets- og lisensavtale: Velg **Jeg aksepterer**
-  Informasjon om GPS-teknologi: Velg **OK**
-  Installasjonen av **CoPilot Pocket PC**-programvaren begynner. Velg **Device** som stedet der du ønsker å installere CoPilot Pocket PC-programvaren. Trykk **Installer**.

Merknad: Hvis konfigureringen ikke starter automatisk etter at du har satt inn kortet, velger du **Windows Start > Programs > File Explorer**. Deretter blar du til lagringskortet og velger mappen **2577** og trykker **Autorun**.



Brukergrensesnitt og taster



Acer n300-serien



Acer c500-serien

Brukergrensesnitt for CoPilot

- 1** Pil for neste sving
- 2** Markering av ruten fremover
- 3** Sjøførens gjeldende posisjon
- 4** Avstand til neste sving
- 5** Menu-knappen i CoPilot
- 6** Statusindikator for GPS

Taster for Acer n300/c500-serien

- A** AV/PÅ-knapp
- B** I dag-knapp
- C** Kalenderknapp
- D** Meldingsknapp
- E** Adressebokknapp
- F** 5-veis joystick
- G** SD-minnekortåpning



GPS-installasjon

CoPilot bruker Global Positioning Satellites (GPS) for å finne posisjonen din på et kart og for å gi nøyaktig veiledning til målet.

Merknad: Se instruksjonene nedenfor for Acer n300. Se side 4 hvis du vil ha instruksjoner om hvordan du konfigurerer Acer c510- og c530-enheter.

Instruksjoner for Acer n300

- 📶 Det er viktig at du kobler en Holux GPS-236 Bluetooth-mottaker til Acer n300 for å få en GPS-posisjonsbestemmelse slik at du kan glede deg over satellittnavigasjonen på enheten
- 📶 Trykk det grå Bluetooth-symbolet nederst i høyre hjørne av Windows Start-skjermbildet og velg "Slå Bluetooth PÅ" fra popup-menyen. Bluetooth-symbolet vil skifte farge til blått for å indikere at denne funksjonen er aktivert
- 📶 Hvis du har den valgfrie GNS FM9 TMC-kabelen, kobler du til denne nå. Hvis ikke går du videre til neste trinn
- 📶 Slå på Holux GPS-236 Bluetooth-mottakeren
- 📶 Start CoPilot ved å velge Windows Start > Programs og deretter ikonet **CoPilot**
- 📶 Etter en forsinkelse på flere sekunder vil du bli bedt i et popup-vindu om å velge Bluetooth-enheten. Velg **Holux GPSlim236**.

Instruksjoner for Acer c510 og c530

- 📶 Acer c510 og c530 har en innebygd GPS-mottaker som gjør det mulig å hente en GPS-posisjonsbestemmelse slik at du kan glede deg over satellittnavigering på enheten.
- 📶 Start CoPilot ved å velge Windows Start > Programs og deretter ikonet CoPilot
- 📶 Hvis du har den valgfrie GNS FM9 TMC-kabelen, kobler du til denne nå.

kobling til en GNS FM9 TMC-kabel (Etter modell)

Hvis du har en valgfri GNS FM9 TMC-kabel kan du motta sanntids trafikkinformasjon via TMC.

Den GNS FM9 TMC-kabelen festes til n300/c510/c530 billader som kobler deg til din Acer PDA.

CoPilot vil søke etter TMC-kanaler og rapportere trafikk informasjon.



CoPilot-menyer

Ta en titt på Hjem-skjermbildet for CoPilot

Hjem-skjermbildet vises første gang du starter CoPilot, og det er også tilgjengelig hvis du velger **Meny > Alternativer > Hjem**.

Menyvalgene i Hjem-skjermbildet er:

- 📶 **Reise til** for å angi reisemål og motta veiledning
- 📶 **Start demo** for å vise en CoPilot-demonstrasjon for å se CoPilot navigere til et forhåndsangitt sted
- 📶 **Hjelp** – grunnleggende emner om hvordan du angir et reisemål og utfører GPS-oppsett
- 📶 **Innstillinger** hvor du kan tilpasse avanserte rutingsalternativer samt endre alternativer for Veivisning, Kart og Språk. I tillegg vil du finne ytterligere innstillinger for å aktivere/deaktivere interessepunkter (POI) og varsel om fotobokser.
- 📶 **GPS** for konfigurering av en innebygd Bluetooth-mottaker.



Meny-knappen i CoPilot

Trykk **Meny**-knappen for å få tilgang til følgende undermenyer:

- 📶 **Vis** gjør det mulig å skifte mellom et utvalg av seks kjørevisninger
- 📶 **Tur** gjør det mulig å angi et nytt reisemål, redigere et eksisterende reisemål, legge til flere reisemål og få tilgang til lagrede turer.
- 📶 **Modus** brukes for å stille inn CoPilot for Veivisning, Vandring eller Planlegging
- 📶 **Trafikk** rapporterer hendelser langs din planlagte rute inn i CoPilot ved hjelp av TMC-datamating (valgfritt)
- 📶 **Alternativer** hvor du har mulighet til å kjøre CoPilot-demonstrasjon, bruke CoPilot-hjelpen og opplæringsfunksjoner samt lese informasjon om CoPilot-lisensen
- 📶 **Avslutt CoPilot** for å lukke og avslutte programmet.



Navigere til et reisemål

Velg **Reise til** fra Hjem-skjermbildet. I **Reise til**-skjermbildet trykker du på knappen **Ny tur**.

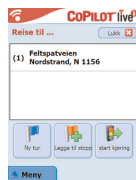
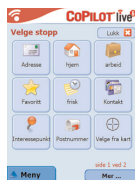
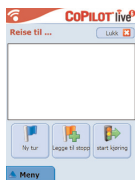
Skjermbildet **Velge stopp** vises og tilbyr flere forskjellige måter å angi reisemål på (beskrevet i detalj på de neste sidene):

-  Skriv en **Adresse**
-  Din **Adresse privat** eller **Adresse arbeid**
-  **Favoritter**
-  **Nylige steder**
-  En Outlook-kontakt
-  Et **interessepunkt**
-  Et **UK Postnummer**
-  Velge et punkt på et kart
-  **Veikryss**
-  En **reddegrad/lengdegrad**
-  Angi en tidligere **lagret tur**

Reisemålet du har angitt, vises i skjermbildet **Reise til**.

Du kan angi flere mål og optimalisere reisen ved å velge et mål i skjermbildet **Reise til** og trykke på **Optimalisere stopp** på popup-menyen.

Når du har angitt de ønskede stoppene, velger du **Start kjøring**.





Skrive en adresse

Fra skjermbildet **Velge stopp**. Trykk knappen **Adresse**. Bruk tastaturet til å skrive inn informasjon om reisemålet, for eksempel land, by og postnummer, husnummer og gatenavn, i de aktuelle skjermbildene.

CoPilot kan vise en liste over adresser som svarer til det du har angitt. Hvis det ikke finnes et nøyaktig treff, vil et gatekryss, en adresse i nærheten eller en gate i en by i nærheten, vises.

Velg en av disse og trykk **Neste** for å fortsette.

Du får muligheten til å lage et navn for målet ditt. Du skriver enten inn et navn eller trykker **Avslutte**.

Målet du har angitt for reisen, vises i skjermbildet **Reise til**. Du kan kontrollere målet på et kart for å forsikre deg om at det er riktig sted, ved å velge målet og trykke **Kart** i popup-menyen. Hvis du er sikker på at det er riktig sted, trykker du **Lukk** for å gå tilbake til skjermbildet **Reise til**.

Du kan nå trykke **Legge til stopp** for å angi flere mål, du kan slette målet du har angitt, eller du kan trykke **Start kjøring** for å begynne å motta navigasjonsveivisning.

Hvis du på et tidspunkt vil gå tilbake til skjermbildet **Reise til** for å redigere reisen, velger du **Meny > Tur > Redigere**.





Skrive en privatadresse

I skjermbildet **Velge stopp** trykker du knappen **Hjem**.

Den første gangen du bruker denne knappen, vil du bli bedt om å angi privatadressen for å forhåndsprogrammere denne knappen.

Angi privatadressen på samme måte som du angir en ny adresse (beskrevet på s. 7).

Neste gang du bruker knappen **Hjem** for å få veiledning til/fra hjemmet til et mål, trykker du ganske enkelt knappen **Hjem** fra **Velge stopp** for å angi det som et mål. Dette vil vise privatadressen i skjermbildet **Reise til**. Deretter trykker du **Start kjøring**.



Skrive en adresse til arbeid

I skjermbildet **Velge stopp** trykker du knappen **Arbeid**.

Den første gangen du bruker denne knappen, vil du bli bedt om å angi adressen til arbeidsstedet.

Angi adressen til arbeidsstedet på samme måte som du angir en ny adresse (beskrevet på s. 7).

Neste gang du trykker **Arbeid**, vil arbeidsstedadressen angis som et mål i skjermbildet **Reise til**. Deretter trykker du **Start kjøring**.



Skrive et favorittmål

I skjermbildet Velge stopp trykker du knappen Favoritter.

En liste som du kan bla gjennom, vises, og denne gir deg rask og enkel tilgang til de 50 mest brukte målene.

Velg en favoritt fra listen for å angi den som et mål, og trykk Start kjøring.

Slik oppretter du en favoritt

Hvis du vil legge til et mål i Favoritter-listen, angir du en adresse på samme måte som du angir en ny adresse (beskrevet på s. 7).

I skjermbildet Gi dette stedet navn, velger du avmerkingsboksen **Legg dette stedet til i favoritter** for å legge til målet i Favoritter-listen.

Du kan alternativt velge målet når det vises i skjermbildet Reise til, og velge Legg til i favoritter fra popup-menyen.

Du kan også lagre gjeldende sted som en favoritt. Du trykker ganske enkelt **Meny > Tur > Lagre sted**.

Merknad: Du må være i Veivisningsmodus og motta GPS-data for å lagre gjeldende sted som en favoritt.

Håndtere Favoritter-listen

Hvis du vil slette et favorittmål, velger du Hjem > Innstillinger > Favoritter. Deretter velger du målet og trykker Slette.

Hvis du vil redigere en favoritt, trykker du Redigere og angir land, by og postnummer, husnummer og gatenavn på nytt.



Skrive et nylig reisemål

I skjermbildet Velge stopp trykker du knappen Nylig.

En liste som du kan bla gjennom, vises, og denne gir deg rask og enkel tilgang til de siste 50 målene du har angitt.

Merknad: Når Nylig-listen er fylt opp (50), vil hver nye adresse erstatte den adressen som lengst har vært inaktiv.

Velg et Nylig mål fra listen for å angi det som et mål, og trykk Start kjøring.

Håndtere listen Nylig mål

Hvis du vil slette et Nylig mål, velger du Hjem > Innstillinger > Nylig stopp. Deretter velger du målet og trykker Slette.

Hvis du vil legge til en av dine nylige mål i Favoritter-listen, velger du Hjem > Innstillinger > Nylig stopp og velger deretter målet og trykker Legg til i favoritter.





Angi en kontakt

Naviger til en kontakt i adresseboken Acers Outlook-kontakter.

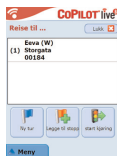
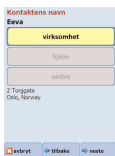
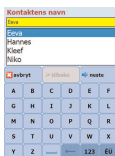
Tips: Bruk synkroniseringskabelen som fulgte med PDAen, for å kopiere Microsoft Outlook-kontaktene fra PCen til Acer-enheten.

Trykk Kontakt-knappen i skjermbildet Velge stopp.

Skriv den første bokstaven i kontaktens navn. En liste over kontakter som begynner med denne bokstaven, vil vises. Velg kontaktens navn og trykk Neste. Tilordne kontakten til en av følgende kategorier: Virksomhet, Hjem eller Andre, og trykk deretter Neste.

Hvis det er nødvendig, vil CoPilot be deg om å korrigere deler av adressen som ikke gjenkjennes.

Kontaktens adresse vil vises som et mål i skjermbildet Reise til. Velg Start kjøring.





Navigere til et interessepunkt

Interessepunkter (POIer) er viktige, nyttige og populære steder. Du kan bruke CoPilot til å finne og navigere til et hvilket som helst interessepunkt.

Interessepunkter vises etter kategori og type for å forenkle søket. Hvis du vil søke etter et interessepunkt, velger du en Kategori og Type og skriver et navn (valgfritt). Trykk Neste.

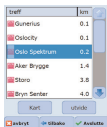
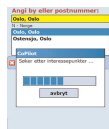
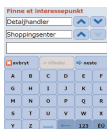
Du kan søke etter et interessepunkt langs gjeldende rute eller nær gjeldende sted hvis du har et GPS-signal.

Alternativt kan du skrive inn en by og søke etter et interessepunkt i nærheten av denne byen. Trykk Neste.




Angi et land og en by eller en postnummer. Trykk Neste.

CoPilot vil søke etter interessepunkter basert på søkekriteriet ditt.

En liste over interessepunkter som samsvarer, vises. Velg ønsket interessepunkt fra listen.



I dette skjermbildet har du flere valg. Du kan trykke følgende:

-  Kart for å forhåndsvisne stedet for det valgte interessepunktet på et kart. I kartskjermbildet trykker du knappene +/- for å zoome inn og ut i visningen. Trykk Lukk for å gå tilbake til skjermbildet som viser interessepunkttreffene.
-  Utvid for å kjøre et annet søk innenfor et større søkeområde.
-  Avslutt for å angi det som en destinasjon, og velg Start kjøring.



Interessepunktvarsler

Hvis du vil rapportere og vise interessepunkter (etter ønsket kategori) for en reise på et kart mens du kjører, velger du Hjem > Innstillinger > Interessepunktvarsler. Velg avmerkingsboksen Aktivere, og definer hvilken Kategori av interessepunkter som skal rapporteres langs ruten, ved å velge avmerkingsboksen for hver ønsket kategori.

I skjermbildet Hjem > Innstillinger > Kart, velger du å Vise interessepunkter enten Alltid eller Når stanset.



Varsler om sikkerhetskamera

CoPilot kan advare deg når du nærmer deg et sted hvor det finnes sikkerhetskamera når du kjører, ved å vise en gul sikkerhetskameraindikator i CoPilots kart.

Når du nærmer deg et sted hvor det finnes et sikkerhetskamera, vil din gjeldende hastighet, veiens hastighetsgrense samt avstanden til sikkerhetskameraet, vises.

Hvis du vil varsles om sikkerhetskameraer, trykker du Hjem > Innstillinger > Sikkerhetsvarsler og velger avmerkingsboksen Aktivere. Trykk OK.



Navigere til et syvsifret UK-postnummer

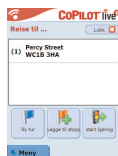
I skjermbildet Velge stopp trykker du knappen Postnummer. Bruk tastaturet til å angi et helt UK-postnummer. Trykk Neste.

Angi husnummeret og veinavnet, eller ganske enkelt velg Postnummer-senter. Trykk Neste.

Du får muligheten til å lage et navn for målet ditt. Du skriver enten inn et navn eller lar dette feltet stå tomt.

Velg avmerkingsboksen Legg dette stedet til i favoritter hvis du vil legge målet til i Favoritter-listen.

Trykk Avslutte. Adressen legges til som et mål. Velg Start kjøring.





Velge fra kart

I skjermbildet Velge stopp trykker du knappen Velge fra kart.

Zoom kartet til et startområde ved å angi en adresse, en favoritt, en kontakt eller et interessepunkt. Deretter velger du et sted på kartet.

For enklere å finne ønsket sted, kan du panorere rundt på kartet ved å trykke kartskjermbildet og bevege det med pennen. I tillegg kan du trykke knappene +/- for å zoome inn og ut i forhåndsvisningen.

Du kan angi et mål ved å velge et punkt på et kart og trykke Legge til som stopp.

Angi om nødvendig et navn for stedet, eller la dette feltet stå tomt. Trykk Bruk. Stedet angis som et mål. Trykk Start kjøring.





Navigere til et veikryss

Hvis du vil angi veikrysset mellom to veier, trykker du knappen Veikryss i skjermbildet Velg stopp.

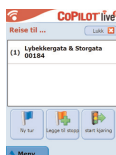
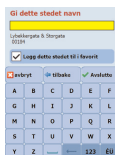
Bruk tastaturet til å angi land. I følgende skjermbildet taster du inn By/Postnummer. Skriv inn navnet på den første veien. Trykk Neste.

Skriv inn eller velg fra listen navnet på den andre veien som krysser den første gaten. Trykk Neste.

Du får muligheten til å lage et navn for målet ditt. Du skriver enten inn et navn eller lar dette feltet stå tomt.

Velg avmerkingsboksen Legg dette stedet til i favoritter hvis du vil legge målet til i Favoritter-listen.

Trykk Avslutte. Adressen legges til som et mål. Velg Start kjøring.





Breddegrad/Lengdegrad

I skjermbildet Velg stopp trykker du først knappen Mer. Deretter velger du knappen Bredde/Lengde.

Velg en metrisk angivelse fra nedtrekkslisten og bruk deretter tastaturet til å angi punktene for breddegrad/lengdegrad. Trykk Neste.

Du kan velge å gi målet et navn. Trykk Neste.

Punktene for lengdegrad/breddegrad angis som et mål. Trykk Start kjøring.

Angi brgr/legr

desimalgrader

bgr N S 51.518220

lgr Ø V 0.122805

Avbryt Tilbake Neste

A	B	C	D	E	F
G	H	I	J	K	L
M	N	O	P	Q	R
S	T	U	V	W	X
Y	Z	—	123	EU	

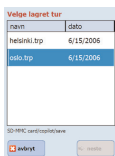
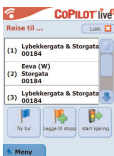


Lagret tur

I skjermbildet Velge stopp trykker du først knappen Mer. Deretter velger du knappen Lagret tur.

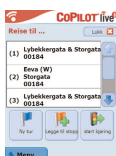
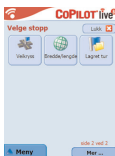
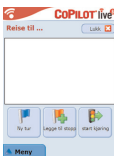
Du kan lagre en tur ved å angi et mål eller flere mål på samme måte som du angir en ny adresse (beskrevet på s. 7).

Når du har angitt hele reiseruten, velger du **'Meny > Tur > Lagre tur**. Angi et navn for denne reiseruten og trykk Bruk.



Alle målene som var inkludert i den opprinnelige reisen, vil angis. Stopprekkefølgen for den opprinnelig lagrede turen bevares. Reiseruten inkluderes også.

Velg **Reise til > Legg til stopp > Velge stopp > Lagret tur** for å hente den opprinnelige reiseruten. En liste over lagrede turer vises. Velg ønsket tur og trykk Neste. Turen vil bli lastet inn i Reise til-skjermbildet. Trykk Start kjøring.





Turredigering og veipunkt

Redigere dine planlagte reiser i CoPilot

Skjermbildet Reise til viser målene som er angitt for reisen. Trykk Meny > Tur > Redigere for å vise dette skjermbildet fra veivisningsskjermbildet når som helst.

I skjermbildet Reise til kan du redigere den gjeldende turen, legge til flere stopp eller starte en ny tur.

Velg et mål på reiseruten for å åpne en popup-meny hvor du kan slette målet eller alle målene, vise målet på et kart eller flytte det opp eller ned for å ordne rekkefølgen for målene.

Slik bruker du veipunkt

Du kan også spesifisere et mål angitt som et veipunkt ved å velge Sette som veipunkt fra popup-menyen.

Veipunkt betraktes ikke som mål i reiseruten. Hensikten er at de skal veilede deg langs en vei du angir. CoPilot vil sette opp en rute som veileder deg gjennom veipunktet mot målet ditt.

Veipunkt vises med ">>" i stedet for et målnummer på listen over målene. Hvis du vil endre et veipunkt tilbake til et mål, velger du Sette som stopp fra popup-menyen.

CoPilot ignorerer veipunkt når beregnet ankomsttid og avstand til et mål, skal kalkuleres.



Optimalisering og omorganisering av stopp

Optimalisere reisen

CoPilot utarbeider den beste måten å håndtere flere mål på for reiser som krever at du stopper eller reiser gjennom flere steder.

Merknad: Du må ha angitt minst tre mål i skjermbildet Reise til for å optimalisere reisen.

Du angir ganske enkelt målene i skjermbildet Reise til. Hvis du vil optimalisere stoppene dine velger du et mål på reiseruten og trykker Optimalisere stopp i popup-menyen.

Målene som er angitt for reisen, vil vises i en optimalisert rekkefølge i skjermbildet Reise til. Trykk Start kjøring.



Omorganisering av stopp

Hvis du vil omorganisere rekkefølgen for målene i reisen din, velger du ett av målene i skjermbildet Reise til og velger Flytte opp eller Flytte ned fra popup-menyen for å endre rekkefølgen for stoppene.



Omkjøringsfunksjon

Når du har angitt målene dine i skjermbildet Reise til og valgt Start kjøring, vil CoPilot sette opp den beste ruten og gi deg nøyaktig veiledning til målene.

Hvis du treffer på uventet trafikkork, veiarbeid/stengninger eller andre uforutsette forhold som forårsaker forsinkelser på veien, kan du bruke omkjøringsfunksjonen i CoPilot for å kalkulere og foråndsviser en alternativ rute.

Du kan da avgjøre på et reelt grunnlag om du ønsker å reise langs den opprinnelige ruten, eller om du vil velge en alternativ rute.

Slik bruker du omkjøringsfunksjonen

1. Du må først angi målene og trykke Start kjøring.
2. Velg Meny > Vis > Reiserute for å se veiledning sving for sving på reisen, basert på den originale ruteen angitt av CoPilot.
3. Trykk Meny > Omkjøring for å beregne en alternativ rute.
4. Gå gjennom den nye reiseruten basert på den alternative ruten som er utarbeidet i CoPilot.
5. Se på veinavnet, pluss beregnet ankomsttid og avstanden til målfeltene for begge rutene, slik at du kan sammenligne og bestemme hvilken rute du foretrekker.
6. Hvis du bestemmer deg for å bruke den alternative ruten, fortsetter du ganske enkelt å kjøre. Hvis du vil gå tilbake til den opprinnelige ruten angitt av CoPilot velger du Meny > Avbryt omkjøring.



Selektiv ruting

Du kan velge å unngå bestemte veier i den automatisk kalkulererte reiseruten eller justere ruten ved hjelp av veipunkter.

1) Tilpasse reiseruten

- 📶 Sett CoPilot i Veivisningsmodus ved å velge Meny > Modus > Veivisning.
- 📶 Angi målene og trykk Start kjøring.
- 📶 Trykk Meny > Vis > Reiserute for å vise kartet for ruten som viser alle veinavnene, svingeansvisninger og avstanden mellom hver sving.
- 📶 Velg og hold en vei du ønsker å unngå, og velg popup-boksen Vei som bør unngås. CoPilot vil beregne en ny rute som unngår den valgte veien. Dette trinnet kan gjentas.

Svingveivisning	KMs
● Korvallveien	300...
📍 Lersolveien	0.1
📍 Nils Bays Vei	0.4
📍 Nordbergveien	0.2
📍 Nordbergveien	1.0
📍 Nordbergveien	0.3
📍 Vei som bør unngås	0.4
📍 Uelands Gate	2.1
📍 Häusmanns Gate	0.4

Meny
16.1 Km/h
2:20 PM 5.6 km

Merknad: Hvis det ikke finnes andre mulige veier, eller den alternative ruten ikke er praktisk, vil det IKKE bli opprettet en ny rute.

- 📶 Hvis du vil gå tilbake til den opprinnelige ruten, trykker du knappen Avbryt omkjøring.

2) Angi veipunkt

Du kan definere CoPilots rute ved å angi mål som Veipunkt som beskrevet på s. 19. CoPilot vil veilede deg gjennom veipunktene mot målet ditt.



TMC-trafikkjeneste*

Trafikkhendelser rapporteres inn i CoPilot i sanntid ved hjelp av TMC-datamating.

Merknad: Hvis du vil bruke den valgfrie TMC-trafikkjenesten, må du ha en kompatibel TMC-mottaker. Hvis ikke, kan du ikke bruke denne tjenesten.

Konfigurere TMC-trafikkjeneste

1. Konfigurer en GNS FM9 TMC-kabel for å hente et TMC-signal, slik det er beskrevet på s. 4.
2. TMC er satt som en kilde for trafikkinformasjon. Som standard er søking satt til automatisk.
3. Hvis du vil endre TMC-innstillinger, trykker du Meny > Trafikk > TMC. I dette menyalternativet kan du søke etter en radiostasjon som kringkaster TMC -meldinger ved hjelp av en av følgende metoder:
 - 📶 Manuelt, og bruke </>pilknappene for søke etter en bestemt radiostasjon for TMC-kringkasting
 - 📶 Auto, hvis du vil at CoPilot automatisk skal søke etter radiostasjoner som kringkaster TMC-meldinger.
 Når du har funnet en radiostasjon som kringkaster TMC-meldinger, begynner CoPilot å rapportere om trafikkhendelser.
4. Velg Meny > Trafikk > Innstillinger for å angi hvordan du ønsker at CoPilot skal håndtere TMC-trafikkmeldinger. I skjermbildet Trafikkinnstillinger, angir du alternativene slik det er spesifisert nedenfor:

Motta hendelser – Alltid

Standardhandling ved hendelse – Ignorer

Slik brukes TMC-trafikk tjeneste

I Veivisningsmodus trykker du Meny > Trafikk > Finne trafikk for å søke etter alle trafikkhendelsene som kringkastes via luften.

Alternativt kan du trykke Meny > Trafikk > Sjekk rute for å vise trafikkhendelser som er rapportert langs gjeldende kjørerute.

En liste over rapporterte trafikkhendelser vises i skjermbildet Trafikk. Marker og velg en trafikkhendelse for å åpne en meny med 4 alternativer:

1. **Detaljer** hvis du vil vise informasjon om sted og type trafikkhendelse (se trafikkindikatorikonene nedenfor)



Trafikkork



Ulykke



Veiarbeid



Generell
hendelse



Vær

2. **Kart** for å vise rapportert trafikkhendelse på et kart
3. **Uønsket** for å unngå trafikkhendelsen ved å tillate CoPilot å velge en annen kjørerute automatisk.
4. **Ignorer** varselet og fortsett å kjøre langs den planlagte ruten gjennom trafikkorken.

*TMC er en valgfri tjeneste. Du trenger en kompatibel TMC-mottaker for å bruke TMC-trafikk tjenesten. TMC-trafikk tjenesten er ikke tilgjengelig i alle land i Europa.



Kjørevisninger

CoPilot har seks ulike kjørevisninger som du kan få tilgang til ved å trykke Meny > Vis.



Hvis du vil endre kjørevisningene, trykker du Meny > Vis og velger en kjørevisning fra nedtrekksmenyen.



Føresikkerhet

Føresikkerhet er standardvisningen som viser en enkel svingeveisningspil med nøyaktige instruksjoner for neste sving.

Et kart med auto-zoom vises når du nærmer deg en sving, eller hvis farten er lavere enn 10 miles i timen.

Dette er den anbefalte visningen for sikker kjøring, ettersom den er utformet slik at du bare trenger å kaste et blick på informasjonen som vises. Derfor blir forstyrrelsen av sjåføren minimal.



Hvor er jeg?

Gjør det mulig å se gjeldende posisjon på et kart. Det kombinerer en stor 2D-kartvisning med nøyaktige tekstinstruksjoner.



Reiserute

Gjør det mulig å vise detaljerte instruksjoner for hver sving på turen.



Neste sving

Viser din gjeldende posisjon markert på et stort 2D-kart.

En gul svingveivisningspil pluss tekstinstruksjoner for neste sving, angir retningen for neste sving.



Mål

Viser den gjeldende posisjonen på et kart og markerer ruten til ditt neste stopp – vist med et flagg.



3D

Gjør det mulig å se gjeldende posisjon på et kart i tredimensjonalt perspektiv.

3D-kartvisningen inneholder avstandsmarkører for den neste svingen, som er satt inn på veien.

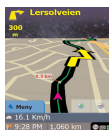
Dag-/nattkartvisning

Du kan stole på at CoPilot bringer deg hjem om kvelden – trygt og komfortabelt. CoPilots nattmodus bruker tiden du har angitt på Acer-enheten til automatisk å vise nattvisning av 2D- eller 3D-kart for å redusere skinnen og belastningen på øynene når du kjører og bruker CoPilot om kvelden.

Du kan konfigurere nattmodus ved å velge Hjem > Innstillinger > Kart > Kartfarger > Automatisk dag-/nattmodus.



2D-
modus



3D-
modus

Tilpasse kartvisningen

Nederst på kartskjermene er indikatorer som viser beregnet ankomsttid og avstand til målet, plus et tilpassbart felt.

Hvis du vil tilpasse datafeltet som vises ovenfor indikatorene for beregnet ankomsttid og avstand, må du velge Hjem > Innstillinger > Veivisning og velge én av de følgende egendefinerte visningsalternativene, og deretter trykke OK:



Mål



Gjeldende vei



Nærmeste veikryss



Nærmeste hovedvei



Nærmeste by



Gjeldende tid



ETA



Hastighet



Elevasjon



Kurs



Navigasjonsmodi

CoPilot har tre navigasjonsmodi som du får tilgang til ved å velge Meny > Modus.

- 1) **Veivisningsmodus** – gir kjøreveivisninger på skjermen i tillegg til talte anvisninger, pluss annen informasjon som er relevant for reisen, for eksempel beregnet ankomsttid, veinavn for neste sving og avstanden til svingen.
- 2) **Planleggingsmodus** – gir deg muligheten til å planlegge reisen på forhånd. Du taster ganske enkelt inn et mål og viser reiseruten og detaljerte veikart for ethvert sted – uansett hvor du befinner deg.
- 3) **Vandringsmodus** – gir deg muligheten til å finne veien til fots ved hjelp av PDA-en. CoPilot viser en rett linje i "luftlinje" til målet til enhver tid samt angir luftlinjeavstanden til stedet.



Veivisningsmodus

Planleggingsmodus

Vandringsmodus



Innstillinger for Ruting

Velg **Hjem** > **Innstillinger** > **Ruting** (eller **Meny** > **Tur** > **Innstillinger** > **Ruting**) for å endre innstillingene som påvirker CoPilot-rutingsalternativene.

1. Grunnleggende rutingsalternativer

Kjøretøytype




I rutings skjerm bildet er alternativene for kjøretøytype Bil eller campingbil. Ruter for campingbiler foretrekker hovedveier og unngår skarpe svinger og U-vendinger når det er mulig.

Rutingstype

Angi om du foretrekker at CoPilot kalkulerer de **raskeste** eller **korteste** rutene, ved å velge **Hjem** > **Innstillinger** > **Ruting** > **Rutingstype** (eller **Meny** > **Tur** > **Innstillinger** > **Ruting** > **Rutingstype**). I tillegg kan CoPilot stilles inn til å Unngå hovedveier.

Slik unngår du bomveier

Du kan stille inn CoPilot til å kalkulere ruter som unngår/braker bomveier ved å velge **Hjem** > **Innstillinger** > **Ruting** (eller **Meny** > **Tur** > **Innstillinger** > **Ruting**) og deretter angi hvordan CoPilot skal håndtere bomveier ved å velge ett av følgende tre alternativer:

-  Unngå alltid
-  Bruk om nødvendig
-  Ingen restriksjon

Advarsler om Londons rushtrafikkavgift

Hvis du kjører i London, kan du konfigurere CoPilot slik at du blir varslet når målet ditt ligger nærmst/går gjennom Londons trafikkork-sone. Du kan velge om du vil kjøre gjennom denne sonen eller om du vil kjøre rundt.

Du kan konfigurere varsler om Londons trafikkork-sone ved å velge: **Hjem > Innstillinger > Ruting** (eller *Menu > Tur > Innstillinger > Ruting*) og deretter merke av i boksen **Advarsel om trafikkork-sone i London**. Trykk OK.

Ta pauser

Konfigurer CoPilot til å varsle deg om å ta pauser med jevne mellomrom i et angitt tidsrom. Merk av i boksen Ta pauser, og angi tidsrommene du trenger.

2. Avanserte rutingsalternativer

Slik angir, tilpasser og lagrer du rutingsinnstillingene:

1. I skjermbildet Rutingsalternativer, trykker du knappen Avansert.
2. Trykk Ny for å opprette en rutingsprofil. Skriv inn et navn og trykk OK.
3. Fyll ut alternativene for Kjøretøytype, Rutingstype, Bomvei, Advarsel om trafikkork-sone i London og Ta pauser slik det er beskrevet ovenfor.
4. Angi veiinnstillingene for hver av de fem veitypene – motorveier, hovedveier med midtdeler samt primære, sekundære og lokale veier ved å angi hvordan CoPilot håndterer hver veitype på skalaen fra unngå i sterk grad til foretrukket i sterk grad.
5. Du kan angi gjennomsnittshastigheten for hver av veitypene.
6. Trykk OK for å lagre innstillingene.



Innstillinger for Veivisning

Velg **Hjem** > **Innstillinger** > **Veivisning** (eller **Meny** > **Tur** > **Innstillinger** > **Veivisning**) for å endre innstillingene som påvirker CoPilot-veivisningsalternativene.

The screenshot shows the 'Veivisning' settings screen. It includes the following elements:

- Tal svingeadvarsel**: A label pointing to the 'Tal svingeadvarsel med' section.
- Like framover**: A label pointing to the 'Like framover' checkbox.
- Alternativ for Egendefinert visning**: A label pointing to the 'Egendefinert visning' dropdown menu.
- Veivisning**: The title of the settings screen.
- Tal svingeadvarsel med**: A section with three checked checkboxes: '2 km', '1 km', and '200 m'.
- Like framover**: A checked checkbox.
- 5 sek**: A text field with up and down arrows.
- Egendefinert visning:**: A dropdown menu currently showing 'hastighet'.
- avbryt**, **OK**, and navigation arrows: Buttons at the bottom of the screen.

Tal svingeadvarsel

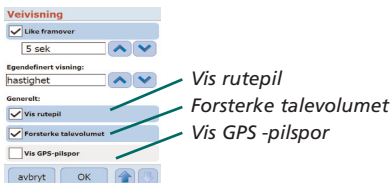
Still inn CoPilot til å gi talte instruksjoner når du nærmer deg en sving. Velg en eller alle boksene for distanse for å motta talte instruksjoner for svinger.

Like framover

CoPilot vil varsle deg med en taleinstruksjon før du når hver sving. Du vil som standard bli varslet fem sekunder før du nærmer deg en sving. Du kan endre disse innstillingene ved å merke av i boksen for Like framover og angi ønsket tidsramme ved å velge fra listen.

Egendefinert visning

Hvis du vil tilpasse datafeltet som vises nederst på veivisningskartene, trykker du **Hjem** > **Innstillinger** > **Veivisning** (eller **Meny** > **Tur** > **Innstillinger** > **Veivisning**) og velger ett av alternativene for egendefinert visning og trykker **OK**. Se s. 27 hvis du vil ha mer informasjon.

*Vis rutepil**Forsterke talevolumet**Vis GPS -pilspor*

Vis rutepil

En gul pil vises i CoPilots veivisningskart for å angi retningen for neste sving. Dette alternativet er som standard aktivert. Velg og fjern avmerkingen for Vis rutepil hvis du ønsker at denne gule veiledingspilen IKKE skal vises i CoPilots veivisningskart.

Forsterke talevolumet

Hvis du vil forsterke taleinstruksjonene i CoPilot, merker du av for Forsterke talevolumet.

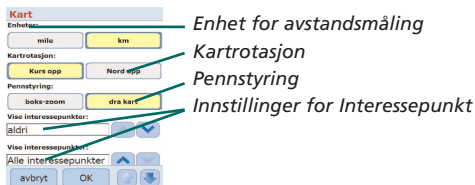
Vis GPS-pilspor

Velg denne avmerkingsboksen hvis du vil vise et spor av piler som angir hvor du befinner deg når du kjører og beveger deg langs kartet.



Innstillinger for Kart

Velg **Hjem** > **Innstillinger** > **Kart** (eller **Meny** > **Tur** > **Innstillinger** > **Kart**) for å endre kartinnstillingene.



Enheter

Angi enheten for måling av avstand som enten miles eller kilometer.

Kartrotasjon

CoPilot viser sjåførens posisjon på et kart i en av følgende retninger:

1. **Kurs opp** – sjåførens posisjon blir alltid rapportert som en bevegelse oppover kartet, mot målet
2. **Nord opp** – kartet vil alltid vise nord øverst mens du kjører.

Pennstyring

Bruk pennen som fulgte med Acer-enheten, til å gjøre ett av følgende:

1. **Boks-zoom** – velg et sted på kartet og tegn en boks rundt det for å zoome inn på kartområdet.
2. **Dra kart** – velg et sted på kartet og bruk pennen til å dra kartet i ønsket retning for å vise kartdata som omgir stedet.



Innstillinger for Interessepunktvarsler

Interessepunktvarsler

Hvis du vil rapportere og vise interessepunkter på et kart, velger du *Hjem > Innstillinger > Interessepunktvarsler* (eller *Meny > Tur > Innstillinger > Interessepunktvarsler*) og merker deretter av for Aktivere.

Interessepunktvarsler

Interessepunktvarsler

Aktivere

Varsle om interessepunkter så langt fremover

3 km

Tidsavbrudd for meldinger:

30 Sekunder

Varsle om interessepunkter nærmer:

på rute Nær rute

Velg interessepunkter det skal varsles om:

Bensinstasjoner

avbryt OK

Interessepunktvarsler

Varsle om interessepunkter så langt fremover

Tidsavbrudd for meldinger

Rapportere om og velg, interessepunkter

Rapportering av interessepunkter

Angi avstanden fremover for rapportering av interessepunkter på ruten, ved å velge et alternativ fra listen.

Angi om CoPilot skal rapportere om interessepunkter som faktisk er På rute eller Nær rute.

Definer hvilken Kategori av interessepunkter som skal rapporteres langs ruten, ved å velge avmerkbingsboksen for hver ønsket kategori.

Tidsavbrudd for meldinger

CoPilot viser en enkel interessepunktmelding på PDA-ens skjermbilde for å varsle deg om at du nærmer deg et interessepunkt. Bruk listen til å angi hvor lenge du ønsker at meldingen skal vises på skjermen.













Se s. 12 hvis du vil ha mer informasjon om hvordan du konfigurerer interessepunkter.



Innstillinger for Språk og tale

Språk og tale

Hvis du vil endre språkinnstillingene, trykker du Hjem > Innstillinger > Språk og tale (eller *Meny* > *Tur* > *Innstillinger* > *Språk og tale* . Deretter velger du ønsket språk* fra listen:

-  Amerikansk-engelsk
-  Britisk-engelsk
-  Tysk
-  Fransk
-  Spansk
-  Italiensk
-  Nederlandsk
-  Svensk
-  Dansk
-  Portugisisk
-  Norsk
-  Finsk.

*CoPilot støtter språkene som er tilgjengelige i listen.

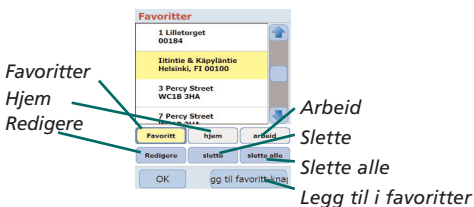
CoPilot-tastatur

CoPilot har et innebygd bredt fingertastatur slik at det er enkelt å skrive i CoPilot. Hvis du foretrekker å bruke CoPilot-tastaturet i stedet for tastaturet som støttes av enheten, merker du av for Bruke CoPilot-tastaturet.



Innstillinger for Favoritter

Hvis du vil endre favorittmålene som er opprettet og lagret i CoPilot, velger du **Hjem > Innstillinger > Favoritter** (eller *Meny > Tur > Innstillinger > Favoritter*).



I innstillingskjernbildet for Favoritter vises en liste over alle favorittmålene.

Hvis du vil slette et favorittmål, velger du målet og trykker **Slette**.

Hvis du vil slette alle favorittene, trykker du **Slette alle** og velger **Ja** når du blir bedt om å bekrefte slettingen.

Hvis du vil redigere en favoritt, trykker du **Redigere** og angir land, by og postnummer, husnummer og gatenavn på nytt.

Hvis du vil endre adressen privat eller på arbeid, velger du foretrukket adresse fra Favoritter-listen og trykker enten **Hjem**- eller **Arbeid**-knappen.



Innstillinger for Nylig stopp

Hvis du vil endre nylige stopp du har besøkt, velger du Hjem > Innstillinger > Nylig stopp (eller Meny > Tur > Innstillinger > Nylig stopp).



Slette

Slette alle

Legg til i favoritter

Hvis du vil slette et nylig mål, velger du målet og trykker Slette.

Hvis du vil slette alle nylige mål, trykker du Slette alle og velger Ja når du blir bedt om å bekrefte slettingen.

Hvis du vil legge til ett av dine nylige mål i listen over Favoritter, velger du målet og trykker Legg til i favoritter.



Alternativer-meny

Velg Meny > Alternativer for å få tilgang til følgende:



Hjelp

CoPilot har en Hjelp-funksjon hvor du finner instruksjoner og informasjon om hvordan du konfigurerer og bruker programvaren. Velg Meny > Alternativer > Hjelp.



Opplæring

Følg CoPilots opplæring for å få hjelp til å komme i gang. Lær hvordan du angir et mål for å starte navigeringen.



Om

Les om versjonen av din CoPilot -lisens.



Lisensiering

Inneholder detaljer om statusen og lisensnummeret for CoPilot-lisensen samt hvor lenge lisensen er gyldig.



Volum

Juster voluminnstillingene for taleinstruksjonene ved å bruke knappene for senking (-) og heving (+).



Avslutte CoPilot.

Når du vil avslutte CoPilot, trykker du Meny > Avslutte CoPilot.



CoPilot-programvare for datamaskin og kundestøtte

CoPilot kundestøtte

Du kan besøke www.alk.eu.com/acer hvis du vil vite mer om teknisk støtte for CoPilot via telefon og e-post.

CoPilot-programvare for datamaskin

Bruk CD-ene som fulgte med, hvis det er nødvendig å laste inn minnekortet på nytt i CoPilot.

Alternativt, hvis du har kjøpt en valgfri europeisk kartoppgradering, må du utføre en Veiviser for datanedlasting for å laste ned europeiske kartdata til datamaskinen (se side 41–42).

De europeiske dataene kan overføres til et 1 GB minnekort ved hjelp av en minnekortleser.

CoPilot leveres med tre CD-er:

- 📀 Install Disc - Europe
- 📀 EU Maps Disc 1 (*datadisk 1 – kart over Europa*)
- 📀 EU Maps Disc 2 (*datadisk 2 – kart over Europa*)

Installere CoPilot Pocket PC 6-programvare for datamaskin

Følg trinn for trinn-instruksjonene nedenfor for å installere CoPilot Pocket PC 6-programvaren for datamaskin.

1. Sett disken som er merket **Install Disc - Europe** inn i CD-stasjonen på den stasjonære PC-en / bærbare PC-en.
2. Velg **ENGLISH [UNITED KINGDOM]** som ditt foretrukne språk. Trykk OK.
3. InstallShield Wizard installerer CoPilot Pocket PC 6 på den stasjonære PC-en / bærbare PC-en. Trykk Neste.
4. I dialogboksen for installeringskode trykker du Neste.
5. Skjermbildet for lisensavtalen vises. Se over lisensavtalen og trykk Ja.
6. I det følgende skjermbildet for lisensavtalen kan du lese ansvarsfraskrivelsen for produktet og trykke Ja.
7. CoPilot installeres under **C:\Program Files\CoPilot\Pocket PC**
6. I dialogboksen Velg sted for mål, trykker du Neste.
8. I skjermbildet for valg av programmappe, velger du Neste.
9. Under installeringen vil du bli bedt om å sette inn diskene som er merket med følgende:
 - 📶 EU Maps Disc 1 (*datadisk 1 – kart over Europa*)
 - 📶 EU Maps Disc 2 (*datadisk 2 – kart over Europa*)
10. Trykk Avslutte. Installasjonen er fullført.

Merknad: Hvis du har problemer med å installere CoPilot Pocket PC 6-programvare for datamaskin, kan det være nødvendig å deaktivere eventuell brannmur- eller virusbeskyttelsesprogramvare på den stasjonære/bærbare datamaskinen.



Veiviser for datanedlasting

Det kan hende du må laste ned CoPilot kvikkstartprogrammet hvis minnekortet blir korrumpert eller hvis du har kjøpt en europeisk kartoppgradering.

Slik utfører du en veiviser for datanedlasting

Trinn 1 – Angi hvor dataene skal lagres

1. Start CoPilot Pocket PC 6 på den stasjonære/bærbare datamaskinen. Velg **Start > Programmer > CoPilot - Pocket PC 6**.
2. Dialogboksen Veiviser for datanedlasting vises når du starter CoPilot.
3. Velg hvor du ønsker å lagre nedlastede UK-kartdata / europeiske kartdata ved hjelp av ett av de tre alternativene nedenfor. Deretter trykker du Neste:
 - 📶 Last ned kartdata direkte til Acer-enhetens minnekort ved hjelp av Acer-synkroniseringskabelen og Microsoft ActiveSync
 - 📶 Koble en minnekortleser til den stasjonære/bærbare datamaskinen for å laste ned kartdata til et minnekort
 - 📶 Last ned kartdata til stasjonen C:/ på den stasjonære/bærbare datamaskinen. (Anbefales).

Trinn 2 – Velg og last ned kartdataene

Følgende skjermbilde viser da tre fremgangsmåter for nedlasting av kartdata.

1. **Byradius** – angi et land, en by eller en postkode og angi, i miles, hvilken avstand rundt byen du ønsker å laste ned. Trykk Neste. Kartdataene som er angitt for nedlasting vil være merket i gult.
2. **Kartområde** – angi en by og en adresse (valgfritt) for kartdataene du vil laste ned. Trykk Neste.

- Stedet som angis, vises på kartet. Trykk OK. Ved hjelp av musen tegner du en boks for å velge ønsket kartdataområde. Kartområdet som velges, vil være merket i gult.
3. **Region** – Velg ikonet for region hvis du vil laste ned kartdata for et helt land eller en hel region.
- 📶 I dialogboksen Velg et land eller en region, velger du **Scandinavia** og trykker Neste. Alternativt velger du landene du trenger, og trykker Neste dersom du har kjøpt en europeisk oppgraderingslisens.
 - 📶 CoPilot vil kalkulere den totale størrelsen for dataene du trenger å laste ned. Trykk OK.
 - 📶 En dialogboks som viser Nødvendig minne, vises. Trykk Neste.
 - 📶 Du må merke dataene du vil laste ned. UK vil som standard bli merket som **'RegionScandinavia'**, men du kan angi et valgfritt navn for UK eller de andre valgte landene. Trykk Neste.
 - 📶 Du vil komme tilbake til skjermbildet som viser de tre måtene du kan laste ned kartdata på. Trykk Nedlast-ikonet.
 - 📶 I det neste skjermbildet, velger og merker du **'RegionScandinavia'** (eller det angitte navnet) og kontrollerer at regionen vises i delen Områdenavn på høyre side av dialogboksen. Kontroller at det er merket av for **Opprette Quickstart**. Trykk Nedlast.
 - 📶 I dialogboksen Kvikkstartalternativer, vil Windows Mobile 5.0 for Pocket PC vises som standard operativsystemet for Acer-enheten. Trykk OK for å begynne å opprette dataene som kreves for Acer-enheten. Dette kan ta noen få minutter.
 - 📶 En dialogboks som advarer om at kortet ikke må fjernes fra minnekortleseren, vises. Vent i omtrent ett minutt og deretter velger du Avslutte for å fullføre nedlastingen. Avslutte programmet.

Trinn 3 – Overføre dataene til Acer-enheten

Hvis du har lastet ned dataene direkte til minnekortet i minnekortleseren, følger du anvisningene nedenfor:

1. Lukk alle vinduene på den stasjonære/bærbare datamaskinen
2. Fjern minnekortet fra minnekortleseren.
3. Sett minnekortet inn i SD-minnekortsporet på Acer-enheten. CoPilot installeres nå automatisk.

OR

Hvis du lagret dataene fra veiviseren for nedlasting i stasjonen C:/, følger du anvisningene nedenfor:

1. Koble Acer-enheten til den stasjonære datamaskinen ved å bruke synkroniseringskabelen som fulgte med og Microsoft ActiveSync- programvaren
2. Velg Min datamaskin og bla til stasjonen C:/.
3. Det skal være to mapper som heter **2577** og **CoPilot** lagret på stasjonen C:/. Velg begge mappene, høyreklikk på musen og velg deretter **Kopier** fra nedtrekksmenyen.
4. Gå tilbake til Min datamaskin, åpne Mobil enhet > Minnekort. Deretter velger du og høyreklikker med musen og velger Lim inn fra nedtrekksmenyen for å kopiere dataene du lastet ned fra stasjonen C:/ til minnekortet i Acer-enheten.
5. Til slutt lukker du alle vinduene på den stasjonære datamaskinen og kobler fra Pocket PC. Fjern minnekortet fra Acer-enheten og sett det inn på nytt. CoPilot installeres nå automatisk.



acer

COPILOT[®]



ALK Technologies

www.alk.eu.com