



acer



CoPilot Pocket PC6

**satellitnavigation
brugervejledning**

CoPilot satellitnavigationsudstyr

CoPilot satellitnavigationsudstyr til Acer n300, c510 eller c530

CoPilot-pakken indeholder følgende:



SD lagringskort
præinstalleret med
enkelt region eller
paneuropæiske
kort



1 x installations-cd
(enkelt region eller
paneuropæisk)



2 x data-cd



n300 biloplader¹ og
n300 bilmonteringspakke



c500 serie biloplader og
c500 serie bilmonteringspakke



Bluetooth-
modtager⁺



FM9-kabel*

*Valgfrit tilbehør

¹ n300 biloplader og omformer varierer mellem standard GPS og TMC modeller

⁺Følger ikke med Acer c510 og c530

Bemærk: Alle billeder er til illustrationsformål og kan ændres.

Indhold

Kom i gang	1
Brugergrænseflade og Taster	2
Konfiguration af GPS	3
Menuer i CoPilot	5
Navigation til en destination	6
■ Angivelse af en adresse	7
■ Angivelse af en hjemmeadresse	8
■ Angivelse af en arbejdsadresse	8
■ Angivelse af en foretrukken destination	9
■ Angivelse af en nylig destination	10
■ Angivelse af en kontaktperson	11
■ Navigering til en seværdighed (POI)	12
■ Sikkerhedskameraalarmer	13
■ Navigering til et postnummer	14
■ Vælg fra kort	15
■ Navigering til et vejkryds	16
■ Bredde/længde	17
■ Gemt rute	18
Ruteredigering og vejpunkter	19
Optimering og omordning af stop	20
Omkørselsfunktion	21
Selektiv rutefastlæggelse	22

TMC-trafiktjeneste	23
Kørselsvisninger	25
■ Chaufførs sikkerhed	25
■ Hvor er jeg?	26
■ Rejseplan	26
■ Næste sving	26
■ Destination	26
■ 3D	26
■ Natkortvisning	27
■ Tilpas kortvisninger	27
Navigeringsmodus	28
■ Vejledning, planlægning og gang	28
Indstillinger for rutefastlæggelse	29
Vejledningsindstillinger	31
Kortindstillinger	33
Indstillinger for POI-alarmer	34
Indstillinger for sprog og tale	35
Indstillinger for Foretrukne	36
Indstillinger for nylige stop	37
Menuen Valgmuligheder	38
CoPilot computersoftware og kundeservice	39
■ Installation af CoPilot-software til computer	40
Datahentningsguide	41



Kom i gang

Konfigurering af Acer n300, c510 eller c530

Opret Acer PDA som beskrevet i manualen til PDA'en.

Sørg for, at Acer PDA'ens batteri er helt opladet.

Angiv den korrekte dato og tid på Acer PDA'en for at opnå optimal ydeevne.

Installation af CoPilot på Acer n300, c510 eller c530


CoPilot-software og -kort er indlæst på forhånd på CoPilot lager-kortet.


Indsæt kortet i slottet til SD-kort på Acer PDA'en. Installationen begynder automatisk.

Følg trinene på skærmen:

Sikkerheds- og licensaftale: Vælg **'Jeg accepterer'**

 Oplysninger om GPS-teknologi: Vælg **'OK'**

 Installationen af programmet **CoPilot Pocket PC**

 Begynder. Vælg **'Enhed'** som placeringen, hvor programmet CoPilot Pocket PC skal installeres.

Tryk på **'Installer'**.

Bemærk: Hvis installationen ikke starter automatisk, efter kortet er indsat, skal du vælge **Windows Start > Programmer > Stifinder**, gå til lagerkortet, vælge mappen **"2577"**, og trykke på **'Autorun'**.



Brugergænseflade og Taster



Acer n300 serie



Acer c500 serie

Brugergænsefladen i CoPilot

- 1** Næste sving-pil
- 2** Rute forude fremhævet
- 3** Chaufførens aktuelle position
- 4** Afstand til næste sving
- 5** Knappen Menu i CoPilot
- 6** GPS -statusindikator

Acer n300/c500 serie-taster

- A** Tænd/sluk-knap
- B** I dag taste
- C** Kalender taste
- D** Besked taste
- E** Kontakter taste
- F** 5-vejs joystick
- G** SD hukommelseskort slot



Konfiguration af GPS

CoPilot bruger GPS (Global Positioning Satellites) til at finde din position på et kort og til at vise vej til en destination sving for sving.

Bemærk: Se instruktionerne for Acer n300 nedenfor. Se vejledning til, hvordan du konfigurerer Acer c510 og c530 på side 4.

Vejledning til Acer n300

- 📶 Det er meget vigtigt, at du forbinder en Holux GPS-236 Bluetooth-modtager med Acer n300, så du får en GPS-position og dermed kan bruge satellitnavigationen på enheden
- 📶 Tryk på det grå Bluetooth-symbol i nederste højre hjørne af Windows-startskærm, og vælg 'Slå Bluetooth TIL' i genvejsmenuen. Bluetooth-symbolet bliver blåt for at vise, at Bluetooth er slået til
- 📶 Hvis du har det valgfrie GNS FM9 TMC-kabel, skal du tilslutte det nu. Ellers skal du gå videre til næste trin
- 📶 Tilslut Holux GPS-236 Bluetooth-modtager
- 📶 Start CoPilot ved at vælge Windows Start > Programmer og derefter vælge ikonet for '**CoPilot**'
- 📶 Efter nogle sekunders forsinkelse vil du i en genvejsmenu blive bedt om at vælge din Bluetooth-enhed. Vælg '**Holux GPSlim236**'.

Vejledning til Acer c510 og c530

- 📶 Acer c510 og c530 har en integreret GPS-modtager, som gør det muligt at få en GPS-position, så du kan bruge satellitnavigation på enheden.
- 📶 Start CoPilot ved at vælge Windows Start > Programmer og derefter vælge ikonet for 'CoPilot'
- 📶 Hvis du har det valgfrie GNS FM9 TMC-kabel, skal du tilslutte det nu.

Tilslutning af GNS FM9 TMC-kablet (Af model)

Hvis du har det valgfrie GNS FM9 TMC kabel, kan du modtage tidstro trafikinformation via TMC.

GNS FM9 TMC kablet tilsluttes n300/c510/c530 bilopladeren som tilsluttes til din Acer PDA.

CoPilot vil søge efter TMC kanaler og rapportere trafikinformation.



Menuer i CoPilot

Se en gang på startskærmen i CoPilot

Startskærmen vises, når du starter CoPilot første gang, eller du kan komme til den ved at vælge **Menu > Valgmuligheder > Startskærm**.

Menuindstillingerne på startskærmen er:

- 📶 **Til**, hvor du kan angive en destination og få vejledning
- 📶 **Start demo**, hvor du kan få vist en demonstration af, hvordan CoPilot navigerer til en på forhånd angivet position
- 📶 **Hjælp**, hvor du f.eks. finder emner om, hvordan man angiver en destination og GPS-konfiguration
- 📶 **Indstillinger**, hvor du kan tilpasse avancerede indstillinger for rutefastlæggelse, ændre vejledning samt angive indstillinger for kort og sprog. Plus yderligere indstillinger til at aktivere/deaktivere Seværdigheder (POI) og sikkerhedskameraalarmer
- 📶 **GPS**, hvor du kan konfigurere en integreret/Bluetooth-mottager.



Knappen Menu i CoPilot

Tryk på knappen **'Menu'** for at få adgang til følgende undermenuer:

- 📶 **Vis** giver dig mulighed for at skifte mellem 6 forskellige kørselsvisninger
- 📶 **Rute** giver dig mulighed for at angive en ny destination, redigere en eksisterende destination, tilføje yderligere destinationer og får adgang til gemte ruter.
- 📶 **Modus** bruges til at indstille CoPilot til vejledning-, gang eller planlægningsformål
- 📶 **Trafik**-uheld på din planlagte rute rapporteres til CoPilot ved hjælp af TMC -datafødnings (valgfrigt)
- 📶 **Valgmuligheder** for at køre demonstrationen af CoPilot, bruge hjælpen og selvstudiet i CoPilot og læse CoPilot-licens-oplysningerne
- 📶 **Afslut CoPilot** for at lukke og afslutte programmet.



Navigation til en destination

Vælg **'Til'** på startskærmen. På skærmen **'Til'** skal du trykke på knappen **'Ny rute'**.

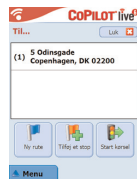
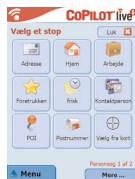
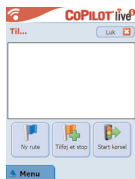
Skærmen **'Vælg stop'** vises og viser dig flere forskellige måder at komme til en destination på (beskrevet mere udførligt på de følgende sider).

- 📶 Angiv en **adresse**
- 📶 Din **hjemme-** eller **arbejds-** adresse
- 📶 **Favoritter**
- 📶 **Nylige steder**
- 📶 En kontaktperson fra Outlook
- 📶 En **Seværdighed**
- 📶 Et **postnummer** i Storbritannien
- 📶 Vælg et punkt fra et kort
- 📶 **Vejkryds/tvæervej**
- 📶 En **Bredde/Længde**
- 📶 Angiv en tidligere **Gemt rute**

De(n) destination(er), du har angivet for din rejse, vises på skærmen **'Til'**.

Du kan angive flere destinationer og optimere rejsen ved at vælge en destination på skærmen **'Til'** og trykke på **'Optimer stop'** i genvejsmenuen.

Når du har angivet dine stop, skal du vælge **'Start kørsel'**.





Angivelse af en adresse

Vælg **'Vælg stop'** på startskærmen. Tryk på knappen **'Adresse'**. Brug tastaturet til at indtaste oplysninger om destinationens land, by/ postnummer, husnummer og vejnavn på de relevante skærme.

CoPilot kan vise en liste over tilsvarende adresser. Hvis der ikke findes en tilsvarende adresse, vises der er tværgade, en nærliggende adresse eller en gade i en nærliggende by.

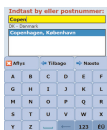
Vælg en af disse, og tryk på **'Næste'** for at fortsætte.

Du får mulighed for at oprette et navn til destinationen. Du kan enten indtaste navnet eller trykke på **'Afslut'**.

De(n) destination(er), du har angivet for din rejse, vises på skærmen **'Til'**. Du kan kontrollere destinationen på et kort for at sikre, at det er det rigtige sted, ved at vælge destinationen og trykke på **'Kort'** i genvejsmenuen. Hvis du er sikker på, at det er det rigtige sted, skal du trykke på **'Luk'** For at vende tilbage til skærmen **'Til'**.

Nu kan du trykke på **'Tilføj et stop'** for at angive yderligere destinationer, slette den angivne destination eller trykke på **'Start kørsel'** for at begynde at modtage navigeringsvejledning.

Vælg **Menu > Rute > Rediger** for at gå til skærmen **'Til'**.





Angivelse af en hjemmeadresse

På skærmen **'Vælg stop'** skal du trykke på knappen **'Hjem'**.

Første gang du bruger denne knap, vil du blive bedt om at angive din hjemmeadresse for at forhåndsprogrammere knappen.

Angiv din hjemmeadresse på samme måde, som du angiver en ny adresse (beskrevet på s. 7).

Næste gang du bruger knappen **'Hjem'** for at få vejledning til eller fra en destination, skal du bare trykke på knappen **'Hjem'** på skærmen **'Vælg et stop'** for at angive det som destination. Når din hjemmeadresse vises på skærmen **'Til'**, skal du trykke på **'Start kørsel'**.



Angivelse af en arbejdsadresse

På skærmen **'Vælg stop'** skal du trykke på knappen **'Arbejde'**.

Første gang du bruger denne knap, vil du blive bedt om at angive din arbejdsadresse for at forhåndsprogrammere knappen.

Angiv din arbejdsadresse på samme måde, som du angiver en ny adresse.adresse (beskrevet på s. 7).

Næste gang du trykker på knappen Arbejde, bliver din arbejdsadresse angivet som en destination på skærmen **'Til'**, og du skal trykke på **'Start kørsel'**.



Angivelse af en foretrukken destination

På skærmen 'Vælg stop' skal du trykke på knappen 'Foretrukken'.

Der vises en rulleliste, som giver dig nem og hurtig adgang til dine 50 foretrukne destinationer.

Vælg en foretrukken på listen for at angive det som destination, og tryk på 'Start kørsel'.

Sådan opretter du en foretrukken

Du kan tilføje en destination til listen over foretrukne ved at angive en adresse på samme måde, som du angiver en ny adresse (beskrevet på s. 7).

På skærmen 'Giv stedet et navn' skal du markere afkrydsningsfeltet '**Tilføj dett sted til foretrukne**' for at tilføje en destination til listen over foretrukne.

Alternativt kan du, når destinationen vises på skærmen 'Til', vælge destinationen og vælge 'Føj til foretrukne' i genvejsmenuen.

Du kan også gemme det aktuelle sted som en foretrukken. Tryk på **Menu > Rute > Gem sted**.

Bemærk: Du skal være i vejledningsmodus og modtage GPS-data for at gemme det aktuelle sted som en foretrukken.

Håndtering af listen over foretrukne

Du kan slette en foretrukken destination ved at vælge **Hjem > Indstillinger > Foretrukne** og derefter vælge destinationen og trykke på 'Slet'.

Du kan redigere en foretrukken ved at trykke på 'Rediger' og angive land, postnummer/by, vejnavn og nummer for destinationen igen.



Angivelse af en nylig destination

På skærmen 'Vælg stop' skal du trykke på knappen 'Nylig'.

Der vises en rulleliste, som giver dig nem og hurtig adgang til de seneste 50 destinationer, du har angivet.

Bemærk: Når din liste over nylige destinationer er fuld (50), vil hver ny adresse erstatte den adresse, som har været inaktiv i længst tid.

Vælg en nylig destination på listen for at angive det som en destination, og tryk på 'Start kørsel'.

Håndtering af listen over nylige destinationer

Du kan slette en nylig destination ved at vælge Hjem > Indstillinger > Nylige stop og derefter vælge destinationen og trykke på 'Slet'.

Du kan tilføje en af de nylige destinationer til listen over foretrukne ved at vælge Hjem > Indstillinger > Nylige stop og derefter vælge destinationen og trykke på 'Tilføj til foretrukne'.





Angivelse af en kontaktperson

Naviger til en kontaktperson, som findes i Acers Outlook-adressebog med kontaktpersoner.

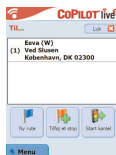
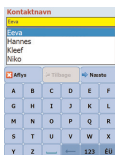
Tip: brug det synkroniseringskabel, der blev leveret sammen med PDA'en, til at kopiere kontaktpersoner i Microsoft Outlook fra pc'en til Acer-enheden.

Tryk på knappen 'Kontaktperson' på skærmen 'Vælg stop'.

Skriv det første bogstav i kontaktpersonens navn. Der vises nu en liste over kontaktpersoner, der starter med det bogstav. Vælg kontaktpersonens navn, og tryk på 'Næste'. Tilknyt kontaktpersonen til kategorien Virksomhed, Hjem eller Andre, og tryk på 'Næste'.

Hvis det er nødvendigt, beder CoPilot dig om at rette de(n) del(e) af adressen, som den ikke genkender.

Kontaktpersonens adresse vises som en destination på skærmen 'Til'. Vælg 'Start kørsel'.





Navigation til en seværdighed (POI)

Seværdigheder (POI) er vigtige, nyttige og populære steder. Du kan bruge CoPilot til at finde og navigere til tusindvis af seværdigheder (POI).

Seværdigheder (POI) vises efter kategori og type for at hjælpe dig med søgningen. Du kan søge efter en seværdighed (POI) ved at vælge en 'Kategori' og 'Type' og angive et navn (valgfrit). Tryk på 'Næste'.

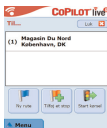
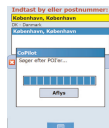
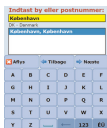
Du kan søge efter en seværdighed (POI) 'ad den aktuelle rute' eller 'i nærheden af det aktuelle sted', hvis du har et GPS-signal.

Alternativt kan du skrive en by og søge efter en seværdighed (POI) i nærheden af byen. Tryk på 'Næste'.




Angiv et land, en by og et postnummer. Tryk på 'Næste'.

CoPilot søger efter seværdigheder på baggrund af dine søgekriterier.

Der vises en liste over tilsvarende seværdigheder. Vælg den ønskede seværdighed på listen.



På denne skærm har du flere muligheder, du kan trykke på:

-  'Kort' for at få vist, hvor den valgte seværdighed er placeret på et kort. På kortskærmen skal du trykke på knapperne +/- for at zoome ind og ud i visningen. Tryk på knappen 'Luk' for at vende tilbage til skærmen med resultaterne af søgningen efter seværdigheder.
-  'Udvid' far at foretage en anden søgning inden for et større søgeområde.
-  'Afslut' for at angive den som en destination og vælge 'Start kørsel'.



POI-alarm

Du kan rapportere og få vist seværdigheder (POI) (efter ønsket kategori) for alle ruter på et kort, mens du kører, ved at vælge **Hjem > Indstillinger > POI alarm**. Marker afkrydsningsfeltet 'Aktiver', og angiv den kategori af seværdigheder, som skal rapporteres langs din rute, ved at markere afkrydsningsfeltet for hver af de ønskede kategorier.

På skærmen **Hjem > Indstillinger > Kort** skal du vælge at angive 'Vis POI'er' som enten 'Altid' eller 'Når standset'.



Sikkerhedskameraalarmer

CoPilot kan advare dig om, at du nærmer dig et sted med sikkerhedskameraer, mens du kører, ved at vise en gul indikator for sikkerhedskameraer på kortene i CoPilot.

Når du nærmer dig et sted, hvor der er sikkerhedskameraer, vises din aktuelle hastighed, fartgrænsen på vejen og afstanden til sikkerhedskameraet.

Du kan få advarsler om sikkerhedskameraer ved at trykke på **Hjem > Indstillinger > Sikkerhedsadvarsler**. Tryk på 'OK'.



Navigering til et syvcifret postnummer i Storbritannien

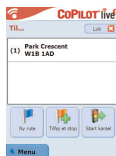
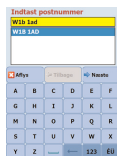
På skærmen 'Vælg stop' skal du trykke på knappen 'Postnummer'. Her kan du kun indtaste et syvcifret postnummer i Storbritannien. Tryk på 'Næste'.

Angiv husnummeret og vejnavnet, eller vælg 'Postnummercentral'. Tryk på 'Næste'.

Du får mulighed for at oprette et navn til destinationen. Du kan enten indtaste navnet eller undlade at udfylde feltet.

Marker afkrydsningsfeltet '**Tilføj dette sted til foretrukne**', hvis du vil tilføje destinationen til listen over foretrukne.

Tryk på 'Afslut'. Adressen bliver tilføjet som en destination. Vælg 'Start kørsel'.





Vælg på kort

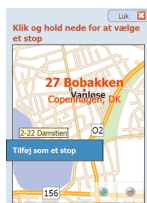
På skærmen 'Vælg stop skal du trykke på knappen 'Vælg fra kort'.

Zoom kortet til et startområde ved at angive en adresse, foretrukket, kontaktperson eller POI, og vælg derefter et sted på kortet.

Du kan finde den ønskede destination ved at panorere rundt på kortet ved at trykke på kortskærmen og flytte den med din pin. Derudover skal du på kortskærmen trykke på knapperne +/- for at zoome ind og ud i forhåndsvisningen.

Du kan angive en destination ved at vælge et punkt på kortet og trykke på 'Tilføj som et stop'.

Angiv et navn for stedet, hvis det kræves, eller undlad at udfylde feltet. Tryk på 'Anvend'. Stedet bliver angivet som en destination. Tryk på 'Start kørsel'.





Navigering til et vejkryds

Du kan angive et kryds mellem to veje ved at trykke på knappen 'Vejkryds' på skærmen Vælg et stop.

Brug tastaturet til at angive landet. På den følgende skærm skal du angive byen og postnummeret. Angiv navnet på den "Første gade". Tryk på 'Næste'.

Angiv eller vælg i listen navnet på den "Anden gade", som krydser den "Første gade". Tryk på 'Næste'.

Du får mulighed for at oprette et navn til destinationen. Du kan enten indtaste navnet eller undlade at udfylde feltet.

Marker afkrydsningsfeltet 'Tilføj dette sted til foretrukne', hvis du vil tilføje destinationen til listen over foretrukne.

Tryk på 'Afslut'. Adressen bliver tilføjet som en destination. Vælg 'Start kørsel'.

Indtast første gade:

Sti

København, DK 0230

Første gade

Indelukkede

Indertaksten

Indtast

Aflys Tilbage Næste

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

Indtast anden gade:

København, DK

Indvej København, DK

Konovvej

Skydebanevej

Aflys Tilbage Næste

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

Giv stedet et navn (Valgfri)

Indvej & Konovvej

København, DK 02300

Tilføj dette sted til foretrukne

Aflys Tilbage Afslut

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

COPILOT live

Til...

Luk

Indvej & Konovvej

København, DK 02300

13

Tryk rute

Tilføj et stop

Start kørsel

Menu



Bredde/længde

Tryk først på knappen 'Mere' på skærmen 'Vælg et stop', og vælg derefter knappen 'Brd-/Lgd.

Vælg et metersystem i rullelisten, og angiv derefter bredde- og længdepunkterne ved hjælp af tastaturet. Tryk på 'Næste'.

Du kan give destinationen et navn. Tryk på 'Næste'.

Længde-/breddepunkterne bliver angivet som en destination. Tryk på 'Start kørsel'.

Indtast bredde/længde

Decimal grader

Lat N S 51.65323

Lon Ø V 0.156326

Aflys Tilbage Næste

1	2	3	!	0	-
4	5	6	?	'	-
7	8	9	\$	€	€
*	0	#	,	.	;
()	←	→	123	EU



Gemt rute

Tryk først på knappen 'Mere' på skærmen 'Vælg et stop', og vælg derefter knappen 'Gemt rute'.

Du kan gemme en rute ved at angive en destination eller flere destinationer på samme måde, som du angiver en ny adresse (beskrevet på s. 7).

Når du har angivet hele din rejseplan, skal du vælge **Menu > Rute > Gemt rute**. Angiv et navn for rejseplanen, og tryk på 'Anvend'.



Alle destinationerne fra den oprindelige rejse angives, og rækkefølgen af stop i den originale rejse bevares. ejseplanen for ruten medtages også.

Vælg **Til > Tilføj et stop > Vælg et stop > Gemt rute** for at hente den oprindelige rejseplan. Der vises en liste over gemte ruter. Vælg den ønskede rute, og tryk på 'Næste'. Ruten indlæses på skærmen 'Til', og du skal trykke på 'Startkørsel'.





Ruteredigering og vejpunkter

Redigering af planlagte rejser i CoPilot

Skærmen 'Til' viser de destinationer, der er angivet til rejsen. Tryk på Menu > Rute > Rediger for at få vist denne skærm på vejledningsskærmen til enhver tid.

På skærmen 'Til' kan du redigere den aktuelle rute, tilføje yderligere stop eller starte en ny rute.

Vælg en vilkårlig destination i din rejseplan for at åbne en genvejsmenu, hvor du kan slette denne destination eller alle destinationer, få vist destinationen på et kort eller flytte den op eller ned for at ændre rækkefølgen af destinationerne.

Sådan bruges vejpunkter

Du kan også angive en destination som et 'vejpunkt' ved at vælge 'Sæt som vejpunkt' i genvejsmenuen.

Vejpunkter opfattes ikke som destinationer i rejseplanen, de hjælper med at vise dig vej ad en rute, du angiver. CoPilot beregner en rute, som viser dig vej gennem vejpunktet mod destinationen.

Vejpunkter vises med ">>" i stedet for et destinationsnummer på listen over destinationer. Du kan ændre et vejpunkt tilbage til en destination ved at vælge 'Sæt som stop' i genvejsmenuen.

CoPilot ignorerer vejpunkter, når den beregner den beregnede ankomsttid (ETA) og afstanden til destinationen.



Optimering og omordning af stop

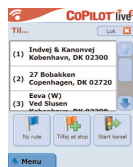
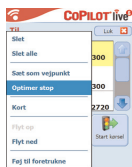
Optimering af rejsen

CoPilot kan udregne den bedste vej rundt om flere destinationer for rejser, hvor du er nødt til at stoppe ved eller køre igennem flere forskellige steder.

Bemærk: Du skal mindst have angivet tre destinationer på skærmen 'Til' for at optimere rejsen.

Angiv destinationerne på skærmen 'Til'. Du kan optimere dine stop ved at vælge en destination på din rejseplan og trykke på 'Optimer stop' i genvejsmenuen.

De destinationer, der er angivet til din rejse, vises i en optimeret rækkefølge på skærmen 'Til'. Tryk på 'Start kørsel'.



Omordning af stop

Du kan ændre den rækkefølge, destinationer vises i på din rute ved at vælge en af destinationerne på skærmen 'Til' og vælge 'flyt op' eller 'flyt ned' i genvejsmenuen for at ændre rækkefølgen af stop.



Omkørselsfunktion

Når du har angivet din(e) destination(er) på skærmen 'Til' og valgt 'Start kørsel', beregner CoPilot den bedste rute og giver dig vej sving for sving til destinationen eller destinationerne.

Hvis du oplever uventet meget trafik, vejarbejde eller andre uforudsete omstændigheder på ruten, som forsinker dig, kan du bruge omkørselsfunktionen i CoPilot til at beregne en alternativ rute.

Du kan foretage en informeret beslutning om, om du foretrækker at rejse ad den oprindelige rute eller den alternative rute.

Sådan bruges omkørselsfunktionen

1. Du skal først angive din(e) destination(er) og trykke på 'Start kørsel'.
2. Vælg Menu > Vis > Rejseplan for at få vist vej sving for sving på baggrund af den rute, der oprindeligt er angivet af CoPilot
3. Tryk på Menu > Omkørsel for at beregne en alternativ rute.
4. Få vist den nye rejseplan baseret på den alternative rute, som er beregnet af CoPilot.
5. Få vist gadenavnet, ankomsttiden og afstanden til destinationsfelter på begge ruter for at give dig mulighed for at sammenligne og bestemme din foretrukne rute.
6. Hvis du beslutter dig for at bruge den nye, alternative rute, skal du bare blive ved med at køre. Du kan vende tilbage til den oprindelige rute, CoPilot beregnede ved at vælge Menu > Annuller omkørsel.



Selektiv rutefastlæggelse

Du kan vælge at undgå bestemte veje i den automatisk beregnede rejseplan eller justere ruten ved hjælp af vejpunkter.

1) Tilpas ruteplanen

- 📶 Sæt CoPilot til vejledningsmodus ved at vælge Menu > Modus > Vejledning.
- 📶 Angiv din(e) destination(er), og tryk på 'Start kørsel'.
- 📶 Tryk på Menu > Visning > Rejseplan for at få vist kortet med rejseplanen, som viser alle gadenavne, svinginstruktioner og afstanden mellem hvert sving.
- 📶 Vælg en gade, du vil undgå, hold den nede, og marker afkrydsningsfeltet 'Undgå vej'. CoPilot beregner en ny rute, som undgår de valgte gader. Du kan gentage dette trin.

Vejledning for retn...	KMs
● Jagtvej	<50
▲ Agade	0.5
▲ Åboulevard	2.2
▲ Dantes Plads	1.7
▲ Amagerfælledvej	1.0
▲ (Dove, Malermøje)	1.8
▲ Undgå vej	Alle
▲ Center Boulevard	1.0
▲ Skydebanevej	0.1
▲ ...	0.6
▲ Menu	
▲ 32.2 Km/h	
▲ 7.3 l/100-Km	

Bemærk: Hvis der ikke er nogen andre mulige gader, eller den alternative rute er upraktisk, bliver der IKKE oprettet en ny rute.

- 📶 Du kan vende tilbage til den oprindelige rute ved at trykke på knappen 'Annuller omkørsel'.

2) Sæt vejpunkter

Du kan angive CoPilots rute ved at angive destinationer som 'Vejpunkter' som beskrevet på s. 19). CoPilot viser dig vej gennem vejpunktet mod din destination.



TMC-trafiktjeneste*

Trafikuheld rapporteres i realtid til CoPilot ved hjælp af TMC-datatilførsel.

Bemærk: For at bruge den valgfrie TMC-trafiktjeneste skal du have en kompatibel TMC-modtager, ellers kan du ikke bruge denne tjeneste.

Indstilling af TMC-trafiktjeneste*

1. Indstil GNS FM9 TMC-kablet for at få et TMC signal som beskrevet på s. 4.
2. TMC er angivet som kilde til trafikmeldinger. Som standard er svingning sat til automatisk.
3. Du kan ændre TMC-indstillingerne ved at trykke på Menu > Trafik > TMC. Med dette menuvalg kan du stille ind på en radiostation, der udsender TMC-oplysninger, ved hjælp af en af følgende metoder:

- ☑ 'Manuelt' og bruge pileknapperne til at stille ind på en bestemt radiostation, der sender TMC-oplysninger
- ☑ 'Auto' for at få CoPilot til automatisk at søge radiostationer, der sender TMC-oplysninger

Når du har stillet ind på en radiostation, der sender TMC meddelelser, begynder CoPilot at rapportere trafikuheld.

4. Vælg Menu > Trafik > Indstillinger for at angive, hvordan du fortrækker, at CoPilot håndterer TMC-trafikmeddelelser. På skærmen 'Trafikindstillinger' skal du angive valg som angivet nedenfor:

Trafikindstillinger
På udsat

Altid Ignorer

Standard handling ved uheld

Ignorer Udsat

Tal uheld

10 Sekunder

Uafhængig, Simult

Kun vejledende

Aflys OK

Få uheld - altid

Standardhandling - ignorer

Sådan bruges TMC-trafiktjenesten

I vejledningsmodus skal du trykke på Menu > Trafik > Find trafik til at søge efter trafikuheld, som meddeles over radioen.

Alternativt kan du trykke på Menu > Trafik > Kontroller rute for at se trafikuheld, som er rapporteret på din aktuelle rute.

Der vises en liste over rapporterede trafikuheld på skærmen 'Trafik'. Fremhæv og vælg et trafikuheld for at åbne en genvejsmenu med 4 valgmuligheder:

1. **'Detaljer'** for at få vist oplysninger om stedet og typen af trafikuheld (se trafikindikatorikonerne nedenfor)



Trafiksam menbrud



Ulykke



Vej-arbejde



Generel ulykke



Vejr

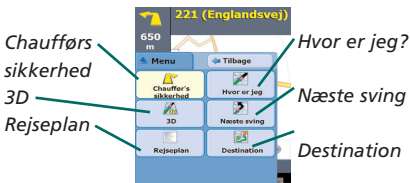
2. **'Kort'** for at få vist de rapporterede trafikuheld på et kort
3. **'Undgå'** trafikuheldet ved at tillade CoPilot automatisk at om dirigere dig uden om det.
4. **'Ignorer'** advarslen, og kør videre ad den planlagte rute gennem den tætte trafik.

*TMC er en valgfri tjeneste. Du skal have en kompatibel TMC-modtager for at bruge TMC-trafiktjenesten. TMC-trafiktjenesten er ikke tilgængelig i alle europæiske lande.



Kørselsvisninger

CoPilot har seks forskellige kørselsvisninger, som du kan få adgang til ved at trykke på Menu > Visning.



Du kan ændre en kørselsvisning ved at trykke på Menu > Visning og vælge en kørselsvisning i rullemenuen.



Chauffør's sikkerhed

Chauffør's sikkerhed er standardvisningen, som viser en enkel svinginstruktionspil med præcise instruktioner om næste sving.

Et auto-zoomkort vises, efterhånden som du nærmer dig et sving, eller hvis din hastighed er under 15 km/t.

Det er den anbefalede visning for sikker kørsel, da den er udviklet til at vise de oplysninger, så du kan se dem med et kort blik, så du bliver forstyrret mindst muligt.



Hvor er jeg?

Giver dig mulighed for at se din aktuelle position på et kort. Det kombinerer et stort 2D-kort med præcise tekstinstruktioner.



Destination

Viser din aktuelle position på et kort og fremhæver ruten til dit næste stop, som er symboliseret med et flag.



Rejseplan

Giver dig mulighed for at få vist detaljerede sving for sving-instruktioner til din rute.



3D

Giver dig mulighed for at se din aktuelle position på et kort i tredimensionalt perspektiv.



Næste sving

Viser din aktuelle position fremhævet på et stort 2D-kort.

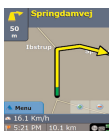
En gul sving-instruktionspil og instruktioner om næste sving viser retningen af dit næste sving.

3D-kortet viser markører, der viser afstanden til næste sving oven på vejen.

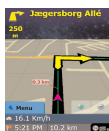
Dag/natkort-skærm

Stol på, at CoPilot viser dig vej helt til din hoveddør – sikkert og behageligt. CoPilots natindstilling bruger den tidsindstillingen på Acer-enheden til automatisk at vise 2D- eller 3D-natkort for at mindske blænding og anstrengelser af øjnene, når du kører og bruger CoPilot om natten.

Du kan sætte natindstillingen til ved at vælge **Hjem > Indstillinger > Kort > Kort-farver > Automatisk dag-/natindstilling.**



2D-
visning



3D-
visning

Tilpasning af kortskærmen

I bunden af kortskærmene er indikatorer, der viser den beregnede ankomsttid (ETA) og afstanden til destinationen samt et felt, der kan tilpasses.

Du kan tilpasse datafeltet, som vises oven over ETA- og afstandsindikatorerne, ved at vælge **Hjem > Indstillinger > Vejledning** og vælge en af følgende tilpasningsmuligheder og derefter trykke på 'OK':

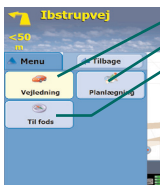
- 📶 Destination
- 📶 Klokken er nu
- 📶 Den aktuelle vej
- 📶 ETA
- 📶 Nærmeste vejkryds
- 📶 Hastighed
- 📶 Den nærmeste større vej
- 📶 Stigning
- 📶 Nærmeste by
- 📶 Retning



Navigeringsmodus

CoPilot har 3 navigeringsmodi, som du kan få adgang til ved at vælge Menu > Modus.

- 1) **Vejledningsmodus** giver talte køreanvisninger og køreanvisninger på skærmen samt yderligere oplysninger, som er relevante for rejsen, f.eks. beregnet ankomsttid (ETA), gadenavnet ved næste sving og afstanden til svinget.
- 2) **Planlægningsmodus** giver dig mulighed for at planlægge din rejse på forhånd. Du skal bare angive en destination, og derefter kan du få vist rejseplanen og detaljerede vejkort for ethvert sted - uanset hvor du er.
- 3) **Til fods-modus** giver dig mulighed for at finde vej til fods ved hjælp af PDA'en. CoPilot viser en lige linje i 'fugleflugt' til destinationen til enhver tid og angiver afstanden i fugleflugt til stedet.



Vejledningsmodus
Planlægningsmodus
Til fods-modus



Indstillinger for rutefastlæggelse

Vælg **Hjem** > **Indstillinger** > **Rutefastlæggelse** (eller *Menu* > *Rute* > *Indstillinger* > *Rute*) for at ændre indstillinger, som har indflydelse på funktionerne til rutefastlæggelse i CoPilot.

1. Grundlæggende funktioner til rutefastlæggelse

Køretøjstype




På skærmen Rutefastlæggelse er de forskellige køretøjstyper 'Bil' og 'Autocamper'. Autocamperruter foretrækker større veje og undgår skarpe sving og U-vendinger, hvis det er muligt.

Rutefastlæggelsestype

Angiv, om du foretrækker, at CoPilot beregner de **hurtigste** eller **korteste** ruter ved at vælge **Hjem** > **Indstillinger** > **Rutefastlæggelse** > **Rutefastlæggelsestype** (eller *Menu* > *Rute* > *Indstillinger* > *Rutefastlæggelse* > *Rutefastlæggelsestype*). Derudover kan du indstille CoPilot til 'Undgå større veje'.

Undgåelse af betalingsveje

Du kan indstille CoPilot til at beregne ruter, som undgår eller bruger betalingsveje, ved at vælge **Hjem** > **Indstillinger** > **Rutefastlæggelse** (eller *Menu* > *Rute* > *Indstillinger* > *Rutefastlæggelse*) og derefter angive, hvordan CoPilot skal håndtere betalingsveje ved at vælge en af følgende 3 valgmuligheder:

-  Undgå altid
-  Anvend hvis nødvendigt
-  Ingen begrænsninger

London congestion charge-alarm

Hvis du kører i London, kan du indstille CoPilot til at advare dig, hvis destinationen nærmer sig eller går igennem London Congestion Zone. Du har muligheden for enten at køre igennem betalingszonen eller at om dirigere ruten uden om den.

Du kan indstille London Congestion Zone-alarmer ved at vælge: **Hjem > Indstillinger > Rutefastlæggelse** (eller *Menu > Rute > Indstillinger > Rutefastlæggelse*) og derefter markere afkrydsningsfeltet **London Congestion Zone-alarm**. Tryk på 'OK'.

Hold pauser

Indstil CoPilot til at give dig besked om at holde pauser med faste intervaller for et specificeret tidsrum. Marker afkrydsningsfeltet 'Tag pauser', og angiv de tidsperioder, du ønsker.

2. Avancerede funktioner til rutefastlæggelse

Du kan indstille, tilpasse og gemme dine rutefastlæggelsespræferencer sådan:

1. På skærmen Valgmuligheder for rutefastlæggelse skal du trykke på knappen 'Avanceret'.
2. Tryk på 'Ny' for at oprette en rutefastlæggelsesprofil. Angiv et navn, og tryk på 'OK'.
3. Vælg mulighederne Køretøjstype, Rutefastlæggelsestype, Betalingsvej, London Congestion Zone-alarm og Tag pauser som beskrevet ovenfor.
4. Angiv dine vejpræferencer for hver af de 5 vejtyper - Motorveje, veje med adskilte kørebaner, hovedveje, biveje og lokale veje ved at indstille, hvordan CoPilot skal håndtere hver type af vej på skalaen fra undgå stærkt til foretræk stærkt.
5. Du kan angive gennemsnitshastigheden for hver vejtype.
6. Tryk på 'OK' for at gemme indstillingerne.



Vejledningsindstillinger

Vælg **Hjem > Indstillinger > Vejledning** (eller *Menu > Rute > Indstillinger > Vejledning*) for at ændre de indstillinger, som har indflydelse på valgmulighederne til vejledning i CoPilot.

Vejledning

Tale drejeadvarsel ved:

- 2 km
- 1 km
- 200 m
- Lige forude

5 Sek

Tilpas display:

Hastighed

Aflys OK

Talesvingadvarsel

Lige forude

Valgmulighed til tilpasning af display

Talesvingadvarsel

Indstil CoPilot til at give taleinstruktioner, når du nærmer dig et sving. Marker et af eller alle afkrydsningsfelterne for at modtage taleinstruktioner.

Lige forude

CoPilot vil give dig en taleinstruktion, før du når til hvert sving. Som standard får du besked 5 sekunder, før du nærmer dig et sving. Du kan ændre og angive indstillingen ved at markere afkrydsningsfeltet 'Lige forude' og angive den ønskede tidsramme ved hjælp af listen.

Tilpasning af display

Du kan tilpasse datafeltet, som vises i bunden af vejledningskortene ved at trykke på **Hjem > Indstillinger > Vejledning** (eller *Menu > Rute > Indstillinger > Vejledning*), vælge en af valgmulighederne til tilpasning af display og trykke på 'OK'. Du kan få yderligere oplysninger på s. 27.

Vejledning

Lige forude

5 Sek ▲ ▼

Tilpas display:

Hastighed ▲ ▼

Generelt:

Vis rute-pil

Skru op for talelyd

Vis GPS pilespor

Aflys OK ▲ ▼

Vis rute-pil

Skru op for talelyd

Vis GPS pilespor

Vis rute-pil

Der vises en gul svingpil på CoPilots vejledningkort, som angiver retningen af dit næste sving. Denne valgmulighed er som standard aktiveret. Fjern markeringen fra 'vis rute-pil', da denne gule instruktionspil IKKE bør kunne ses på vejledningkortene i CoPilot.

Skru op for talelyd

Hvis du vil have, at der skrues op for lyden i taleinstruktionerne i CoPilot, skal du markere afkrydsningsfeltet 'skru op for talelyd'.

Vis GPS pilespor

Marker dette afkrydsningsfelt for at få vist et spor af pile, som viser din position, mens du kører og følger kortet.



Kortindstillinger

Vælg **Hjem > Indstillinger > Kort** (eller *Menu > Rute > Indstillinger > Kort*) for at ændre kortindstillingerne.

Kort

Enheder: Mil Km *Enhed til måling af afstande*

Kortrotation: Kørselsretning op Nordop *Kortrotation*

Pinkontrol: *Pinkontrol*

Zoom på boks: Flyt kort *POI-indstillinger*

Via POI'er: Aldrig

Vis POI'er: Alle POI'er

Aflys OK

Enheder

Angiv enheden for afstand til 'miles' eller 'kilometer'.

Kortrotation

CoPilot viser chaufførens position på et kort med en af følgende orienteringer:

- Kørselsretning op** - chaufførens position rapporteres altid ved at flytte kortet op mod destinationen
- Nord op** - kortet vil altid indeholde North øverst, mens du kører.

Pinkontrol

Brug den pin, der blev leveret sammen med Acer-enheden, til:

- Zoom på boks** - vælg et sted på kortet, og tegn en boks rundt om det for at zoome ind på kortområdet.
- Flyt kort** - vælg et sted på kortet, og brug pinnen til at trække kortet i en hvilken som helst retning for at få vist kortdata rundt om stedet.



POI-alarmindstillinger

POI-alarm

Du kan få rapporteret og vist seværdigheder (POI) på et kort ved at vælge *Hjem > Indstillinger > POI alarm* (eller *Menu > Rute > Indstillinger > POI alarm*) og derefter markere afkrydsningsfeltet 'Aktiver'.

POI alarm *POI-alarm*

POI alarm: **Aktiver**

Indiker POI'er inden for denne afstand: *Rapporter POI inden for denne afstand*
 3 Km *Meddelelsen fik timeout*

Meddelelsen fik timeout: *Rapporter og vælg POI'er*
 30 Sekunder

Rapporter POI'er som er:
 På vejen I nærheden af ruten

Vælg hvilke POI'er der skal rapporteres:
 Biler & service

Aflys OK

Rapportering af seværdigheder (POI)

Angiv den afstand forude, som seværdigheder (POI) skal rapporteres på ruten, ved hjælp af listen.

Indstil CoPilot til at rapportere seværdigheder (POI), som faktisk er 'på ruten' eller 'i nærheden af ruten'.

Angiv den 'kategori' af seværdigheder (POI), som skal rapporteres på ruten, ved at markere hver af de relevante afkrydsningsfelter.

Meddelelsen fik timeout

CoPilot viser en enkel POI-besked på PDA-skærmen, når du nærmer dig et POI. Du kan bruge listen til at angive, hvor lang tid beskeden skal vises på skærmen.










Du kan finde yderligere oplysninger om indstilling af POI'er på s. 12.



Indstillinger for sprog og tale

Sprog og tale

Du kan ændre sprogindstillingerne ved at trykke på *Hjem > Indstillinger > Sprog og tale* (eller *Menu > Rute > Indstillinger > Sprog og tale*) og derefter vælge det ønskede sprog* i listen:

-  US Engelsk
-  UK Engelsk
-  Tysk
-  Fransk
-  Spansk
-  Italiensk
-  Hollandsk
-  Svensk
-  Dansk
-  Portugisisk
-  Norsk
-  Finsk

*CoPilot understøtter de sprog, som findes i listen.

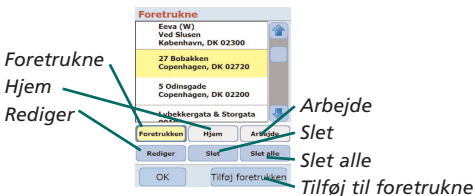
CoPilot-tastatur

CoPilot har indbygget et bredt fingertastatur for at gøre det lettere at indtaste oplysninger i CoPilot. Hvis du vil bruge CoPilot-tastaturet i stedet for det tastatur, der understøttes af enheden, skal du markere afkrydsningsfeltet 'Brug CoPilot-tastaturet'.



Foretrukne indstillinger

Du kan ændre de foretrukne destinationer, som er oprettet og gemt i CoPilot, ved at vælge **Hjem > Indstillinger > Foretrukne** (eller **Menu > Trip > Indstillinger > Foretrukne**).



På skærmen med de foretrukne indstillinger vises en liste over alle dine foretrukne destinationer.

Du kan slette en foretrukken destination ved at vælge en destination og trykke på 'Slet'.

Du kan slette alle 'Foretrukne' ved at trykke på 'Slet alle' og vælge 'Ja', når du bliver bedt om at bekræfte sletningen.

Du kan redigere en foretrukken ved at trykke på 'Rediger' og angive land, postnummer/by, vejnavn og nummer for destinationen igen.

Du kan ændre din hjemme- eller arbejdsadresse ved at vælge den foretrukne adresse i listen over foretrukne og trykke på knappen 'Hjem' eller knappen 'Arbejde'.



Indstillinger for nylige stop

Du kan ændre de stop, du senest har besøgt, ved at vælge Hjem > Indstillinger > Nylige stop (eller Menu > Rute > Indstillinger > Nylige stop).



Du kan slette en nylig destination ved at vælge destinationen og trykke på 'Slet'.

Du kan slette alle nylige destinationer ved at trykke på 'Slet alle' og vælge 'Ja', når du bliver bedt om at bekræfte sletningen.

Du kan tilføje en af dine seneste destinationer til listen over foretrukne ved at vælge destinationen og trykke på 'Føj til foretrukne'.



Menuen Valgmuligheder

Vælg Menu > Valgmulighed for få adgang til følgende:



Hjælp

CoPilot har en hjælpefunktion, som giver dig instruktioner og oplysninger om, hvordan du konfigurerer og bruger softwaren. Vælg Menu > Valgmuligheder > Hjælp.



Selvstudie

Følg CoPilots selvstudie for at få hjælp til at komme i gang. Lær, hvordan du kan angive en destination for at begynde at navigere.



Om

Læs om versionen af CoPilot-licensen.



Licensiering

Indeholder oplysninger om status, licens nummer og gyldighedsperiode for din CoPilot-licens.



Lydstyrke

Du kan regulere lydstyrken for taleinstruktionerne ved at brugelydstyrkeknapperne sænk (-) og øg (+).



Afslut CoPilot

Du kan afslutte CoPilot ved at trykke på Menu > Afslut CoPilot.



CoPilot computersoftware og kundeservice

CoPilot kundeservice

Du kan få flere oplysninger om teknisk support til CoPilot pr. telefon eller e-mail på www.alk.eu.com/acer.

CoPilot computersoftware

Du kan bruge de medfølgende cd-rom'er, hvis du har brug for at genindlæse lagerkortet med CoPilot.

Hvis du har købt en valgfri opgradering med europæiske kort, skal du gennemføre en datahentningsguide (Data Download Wizard) for at hente data fra europæiske kort til din computer (se s. 41-42).

De europæiske data kan overføres til et 1GB-hukommelseskort ved hjælp af en lagerkortlæser.

CoPilot leveres med 3 cd'er:

- 📶 Installationsdisk - Europa
- 📶 EU-kort disk 1 (*datadisk 1 – kort over Europa*)
- 📶 EU-kort disk 2 (*datadisk 2 – kort over Europa*)

Installation af computersoftware til CoPilot Pocket PC 6

Du kan installere softwaren til CoPilot ved at følge instruktionerne nedenfor.

1. Indsæt cd'en '**Installationsdisk - Europa**' i cd-drevet på din computer.
2. Vælg **DANSK** som dit foretrukne sprog. Tryk på 'OK'.
3. Guiden InstallShield installerer CoPilot Pocket PC 6 på din computer. Tryk på 'Næste'.
4. Tryk på 'Næste' i dialogboksen 'installationsnøglekode'.
5. Skærmen med licensaftalen vises. Gennemse licensaftalen, og tryk på 'Ja':
6. På den efterfølgende skærm med licensaftalen skal du læse produkt- ansvarsfraskrivelsen og trykke på 'Ja'.
7. CoPilot installerer i **C:\Programmer\CoPilot\Pocket PC 6**. I dialogboksen 'vælg destinationssted' skal du trykke på 'Næste'.
8. Tryk på 'Næste' på skærmen 'vælg programmappe'.
9. Installationsguiden vil bede dig om at indsætte cd'en med navnet:
 -  EU-kort disk 1 (*datadisk 1 – kort over Europa*)
 -  EU-kort disk 2 (*datadisk 2 – kort over Europa*)
10. Tryk på 'Afslut'. Installationen er udført.

Bemærk: Hvis du har problemer med at installere softwaren til CoPilot Pocket PC 6, kan det være nødvendigt at deaktivere alle firewalls og virusbeskyttelsesprogrammer på computeren.



Datahentningsguide

Du skal muligvis hente programmet CoPilot Quickstart, hvis lagerkortet bliver beskadiget, eller hvis du har købt en opgradering med europæiske kort.

Sådan udføres en datahentningsguide (Data Download Wizard)

Trin 1 – Angiv, hvor data skal lagres

1. Start CoPilot Pocket PC 6 på computeren/
Vælg **Start > Programmer > CoPilot - Pocket PC 6**.
2. En dialogboks med 'Data Download Wizard' vises, når CoPilot startes.
3. Vælg et sted, hvor DK/europæiske kortdata skal hentes, ved hjælp af de 3 valgmuligheder nedenfor, og tryk derefter på 'Næste':
 - 📶 Hent kortdata direkte til Acer-enhedens lagerkort ved hjælp af Acer-synkroniseringskablet og Microsoft ActiveSync.
 - 📶 Tilslut en lagerkortlæser til computeren for at overføre kortdata til et lagerkortaptop to download map data to a storage card.
 - 📶 Overfør kortdata til computerens C-drev. (anbefalet).

Trin 2 – Vælg og overfør kortdataene

Den følgende skærm viser 3 måder, hvorpå du kan overføre kortdata.

1. **Byområde** - angiv et land, en by eller et postnummer, og angiv i kilometer den afstand rundt om byen, du vil overføre. Tryk på 'Næste'. De kortdata, der skal overføres, bliver fremhævet med gult.
2. **Kortområde** - angiv en by og en adresse (valgfrit) for de kort- data, du vil overføre. Tryk på 'Næste'.

Det sted, der er angivet, vises på kortet, tryk derefter på 'OK'. Brug musen til at tegne en boks rundt om det ønskede kortområde. Det valgte kortområde bliver fremhævet med gult.

3. **Område** - Vælg områdeikonet for at overføre kortdata for et helt land eller område.

- 📶 Marker afkrydsningsfeltet **Scandinavia** i dialogboksen 'vælg et eller et område', og tryk på 'Næste'. Hvis du har købt en opgraderet europæisk licens, skal du vælge de relevante lande og derefter trykke på 'Næste'.
- 📶 CoPilot beregner den samlede størrelse af de data, du skal overføre. Tryk på 'OK'.
- 📶 Der vises en dialogboks med 'nødvendig hukommelse'. Tryk på 'Næste'.
- 📶 Marker de data, der skal overføres. Som standard er Danmark mærket med '**RegionScandinavia**', men du kan angive et navn efter eget valg for Danmark eller de andre valgte lande. Tryk på 'Næste'.
- 📶 Du vil vende tilbage til skærmen, der viser de 3 måder, hvorpå du kan overføre kortdata. Tryk på ikonet 'overfør'.
- 📶 På den næste skærm skal du vælge og fremhæve '**RegionScandinavia**' (eller det tildelte navn), og sørg for, at området vises i afsnittet 'områdenavn' i højre side af dialogboksen. Sørg for, at afkrydsningsfeltet '**Lav en QuickStart**' er markeret. Tryk på 'overfør'.
- 📶 I dialogboksen 'Valgmuligheder i QuickStart' vises 'Windows Mobile 5.0 til Pocket PC' som standardoperativsystem til Acer-enheden. Tryk på 'OK' for at begynde at oprette de data, der kræves til Acer-enheden. Dette kan tage nogle minutter.
- 📶 Der vises en dialogboks med 'advarsel: fjern ikke kortet fralagerkortlæseren'. Vent ca. 1 minut, og vælg derefter 'udfør' for at fuldføre overførslen. Afslut programmet.

Trin 3 – Overførsel af data til Acer-enheden

Hvis du har overført data direkte til lagerkortet i lagerkortlæseren, skal du følge instruktionerne nedenfor:

1. Luk alle vinduer på computeren.
2. Fjern lagerkortet fra lagerkortlæseren
3. Indsæt lagerkortet i drevet til SD -hukommelseskortet på Acer-enheden. CoPilot installerer nu automatisk.

OR

Hvis du har gemt kortdataene fra datahøntningsguiden på dit C-drev, skal du følge instruktionerne nedenfor:

1. Forbind Acer-enheden med computeren ved hjælp af det medfølgende synkroniseringskabel og softwaren Microsoft ActiveSync
2. Vælg 'Denne computer', og gå til C-drevet.
3. Der skal være gemt to mapper, som hedder **2577** og **CoPilot** på C- drevet. Vælg begge mapper, højreklik med musen, og vælg derefter '**kopier**' i rullelisten.
4. Gå tilbage til 'Denne computer', og åbn 'Mobil enhed' > Lager- kort'. Vælg derefter, højreklik med musen, og vælg 'Indsæt' i rullelisten for at kopiere data, som er overført fra C-drevet til lagerkortet i Acer-enheden.
5. Luk til sidst alle vinduer på computeren, og afbryd forbindelsen til Pocket PC'en. Fjern lagerkortet fra Acer-enheden, og indsæt det igen. CoPilot installerer nu automatisk.



acer

COPILOT[®]



ALK Technologies

www.alk.eu.com