



Bruker veiledning |
yrkesbil |

ABAX Kjørebok

www.abax.no

The difference is ABAX™



Innhold

Gratulerer med valget av ABAX Kjørebok	3
Bruk av ABAX Kjørebok	3
Menyer	3
Kjørebok	4
Turdetaljer	4
Markere tur som arbeidsreise	5
Sammenslåing av turer	5
Kart	6
Innstillinger	7
Fører	7
Kjøretøy	7
KMstand	7
Service	7
Privatbil i kart	7
Normal arbetstid	7
Endre passord	7
Områder	7
Formål	8
Varsler	8
Tekniske data	9



ABAX elektronisk kjørebok enhet

Gratulerer med valget av ABAX Kjørebok

ABAX elektroniske kjørebok er basert på to hovedteknologier:

- GSM mobilteknologi – brukes både til overføring av data til en server via GPRS og for lokalisering av enheten.
- GPS – hovedkilden for posisjonering. Gjennom en antenne posisjoneres bilen løpende med kartkoordinater som overføres via GPRS til internettserveren.

Med ABAX elektroniske kjørebok, vil du aldri mer behøve å lese av kilometerstanden når du avslutter arbeidsdagen samtidig som du kan være sikker på at dokumentasjonen fyller alle skatteetatens krav til dokumentasjon av yrkeskjøring. Du vil også spare tid og irritasjon, samt minimere risikoen for å bli feilaktig beskattet.

Bruksanvisning

For å få størst mulig utbytte av din elektroniske kjørebok, er det viktig at du gjør det kjent med den.

Når enheten først er montert, trenger denne ikke noen form for service i fremtiden. Dersom det skulle skje noe med enheten, har ABAX 24 timers service på 22 22 22 99.

Bruk av ABAX Kjørebok

All innlogging til kjøreboken skjer via www.abax.no. Bruk det brukernavn og passord som har blitt tilsendt deg fra oss eller administratoren i din bedrift. Dersom du ikke har et brukernavn eller passord, kontakt bedriftens administrator eller ABAX support.

ABAX kjørebok er delt opp i to deler. En del for administrator og en del for brukere. I denne veiledningen går vi gjennom hvordan systemet fungerer for deg som bilfører. I denne guiden går vi gjennom hele systemet. Vær oppmerksom på at visse deler kun er tilgjengelige for de som kjører firmabil eller privatbil.

MENYER

I hovedmenyen finner du fire meny punkt; «Kjørebok», «Kart», «Innstillinger» og «Varsler». Under hver av disse meny punktene ligger det ulike undermenyer. I bildet nedenfor vises de alternativ som finnes under «Kjørebok». Her ligger det 5 ulike valg: «kjørebok», «Søk», «levere kjørebok», «Leverte kjørebøker» og «Opprett tur manuelt».



KJØREBOK

Når du logger inn på din ABAX kjørebok, kommer du direkte inn i kjøreboken som vist under:

Etter at en tur er kjørt, vil den dukke opp i oversikten i statusfeltet i løpet av få minutter.

Dagens reiser vi ligge på toppen. For å få frem tidligere reiser, klikk på ønsket dag. Dersom du vil få opp turer fra tidligere måneder, klikk på den gule pilen til venstre for årstallet og måneden.

Ved å klikke på symbolet ☰ vil alle lukkede dager åpnes, og alle åpne dager lukkes.

Ved å klikke på symbolet ☰ vil alle lukkede dager åpnes, og alle åpne dager lukkes.

Turdetaljer

Ved å holde musepekeren over en tur og klikke en gang, vil du få opp et vindu som viser turdetaljer. Her er det mulig å legge inn både kommentar og formål ved turen. Dersom man kjører en tur utenfor normal arbeidstid, f.eks. beforing på kveldstid, bør man legge inn en kommentar som sier hvorfor yrkesbilen ble brukt utenfor normal arbeidstid

Tillegg

Her kan man legge til eventuelle tillegg man

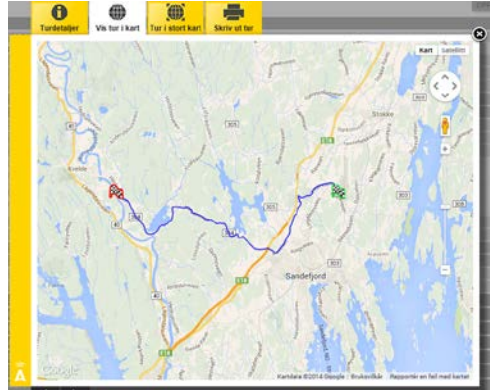
dersom bedriften skal ha betalt for utlegg man har på vei til kunde.

Passasjertillegg

Dersom man har hatt med en passasjer på turen, kan navnet på vedkommende legges til her, samt hvor mange kilometer vedkommende satt på.

Vis tur i kart

Ved å klikke på fliken «vis tur i kart» åpnes et kartbilde hvor turen er tegnet inn. Ved å dobbeltklikke på kartet zoomer man inn. Dersom man ønsker satellittbilde av turen, klikk på symbolet av den gule mannen og dra denne til ønsket punkt i kartet. Kartet vil da zoome inn og gi et bilde av adressen.



Skriv ut tur

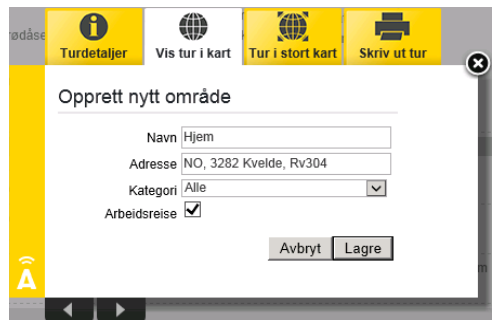
Ønsker man å skrive ut turen klikker man her. Da vil man kunne skrive ut tur i kart, samt detaljer om turen.

Markere tur som arbeidsreise

Som fører av en yrkesbil er det to ting man bør passe på i kjøreboken: arbeidsreise og formål på turer utenfor arbeidstid.

Å kjøre hjemmefra og til fast arbeidssted er en arbeidsreise. Dersom man kjører en bil som er lite egnet til privat bruk, vil denne være beskattbar. For at administrator i bedriften skal beskatte riktig, må arbeidsreisene først markeres som nettopp dette i kjøreboken.

Det er 2 måter å gjøre dette på. Dersom man har få reiser som klassifiseres som arbeidsreise, kan dette gjøres manuelt for hver gang. Dette gjøres ved å klikke på reisen som er arbeidsreise, og huke av for «arbeidsreise» som vist i eksempelet til høyre:



Gjør så det samme en gang til, men nå klikker du på stopposisjonen for turen (det røde flagget). Alle fremtidige reiser som blir kjørt mellom disse to områdene vil nå automatisk bli arbeidsreiser.

Sammenslåing av turer

Ved noen tilfeller kan det være ønskelig å slå sammen to reiser til en. For eksempel dersom du har stoppet et sted for å spise eller fylle drivstoff underveis, men vil at alle stert og stopp skal synes som en reise i kjøreboken. Sammenslåing av turer gjøres ved å klikke på en tur, hold knappen

inne og dra turen over turen man vil slå denne sammen med. Flere turer kan slås sammen ved å repetere prosedyren.

START: 13:34 N, 3241 Sandefjord, Kullerød, Fokserødveien	TID: 22,0 min.	<input type="radio"/> Næring	Formål :
STOPP: 13:56 Hedrumveien 988	DIST: 17,2 km	<input type="radio"/> Arbeidsreise	Tillegg :
START: 13:34 N, 3241 Sandefjord, Kullerød, Fokserødveien	TID: 22,0 min.	<input checked="" type="radio"/> Næring	Formål :
STOPP: 14:52 Hedrumveien 988	TID: 15,9 min.	<input type="radio"/> Næring	Formål :
START: 13:56 Hedrumveien 988	DIST: 17,2 km	<input type="radio"/> Arbeidsreise	Tillegg :
STOPP: 15:07 N, 3270 Larvik, Verningen, Rahellinga	DIST: 12,1 km	<input type="radio"/> Arbeidsreise	Tillegg :

Når du har lagt en tur over en annen vil følgende vindu dukke opp:

Slå sammen følgende turer

START: 13:34 N, 3241 Sandefjord, Kullerød, Fokserødveien	TID: 22,0 min.	<input checked="" type="radio"/> Næring	Formål :
STOPP: 13:56 Hedrumveien 988	DIST: 17,2 km	<input type="radio"/> Arbeidsreise	Tillegg :
START: 14:52 Hedrumveien 988	TID: 15,9 min.	<input checked="" type="radio"/> Næring	Formål :
STOPP: 15:07 N, 3270 Larvik, Verningen, Rahellinga	DIST: 12,1 km	<input type="radio"/> Arbeidsreise	Tillegg :

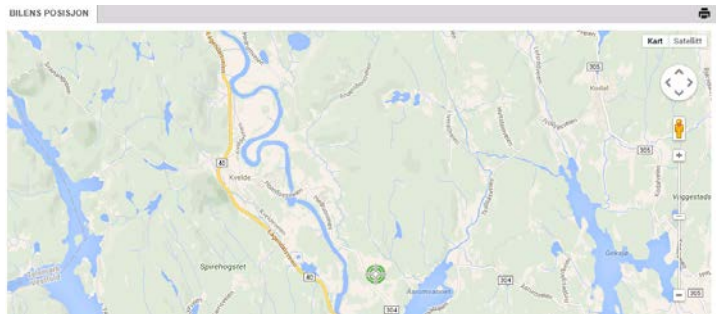
Resultatet vil bli

START: 13:34 N, 3241 Sandefjord, Kullerød, Fokserødveien	TID: 93,8 min.	<input type="radio"/> Privat	Formål :
STOPP: 15:07 N, 3270 Larvik, Verningen, Rahellinga	DIST: 29,3 km	<input checked="" type="radio"/> Næring	Tillegg :
▶ SAMMENSLÅTT TUR			
START: 13:34 N, 3241 Sandefjord, Kullerød, Fokserødveien	TID: 22,0 min.		Formål :
STOPP: 13:56 Hedrumveien 988	DIST: 17,2 km		Tillegg :
START: 14:52 Hedrumveien 988	TID: 15,9 min.		Formål :
STOPP: 15:07 N, 3270 Larvik, Verningen, Rahellinga	DIST: 12,1 km		Tillegg :

Når du klikker på «slå sammen» vil reisen se ut som en reise i oversiktsbildet i kjøreboken. Ønsker du å oppheve sammenslåingen, klikk på reisen og så «opphev sammenslåing» i vinduet som dukker opp.

KART

Ved å velge «kart» i hovedmenyen på toppen av siden får du frem bilens siste posisjon i kartet. Bilens posisjon er markert med et grønt symbol. Man kan zoome inn og ut i kartet ved å bruke scrollen på musen eller i dra listen til høyre i bildet.



INNSTILLINGER

Under innstillinger i hovedmenyen ligger det en rekke undermenyer:

Fører

Her kan man legge inn relevant informasjon om føreren av bilen. Navn og privatadresse må fylles inn for deg som skal ha kjøregodtgjørelse for turene.

Kjøretøy

Her legges all relevant informasjon om kjøretøyet inn.

KMstand

Her kan man legge inn kilometerstand på bilen. Dette bør fylles inn en gang i måneden.

Service

Her kan du velge å få varsel for neste service på bilen. Fyll inn relevante verdier og telefonnummer eller mail.

Privatbil i kart

Dersom du kjører en beskattet firmabil, kan arbeidsgiver kreve å se hvor bilen befinner seg i arbeidstiden. Her kan du sette opp når du har normal arbeidstid, slik at administrator i bedriften kan se hvor bilen befinner seg dersom bedriften har flåtekontroll.

Ditt kjøretøy blir da kun synlig i arbeidstiden, og faller bort fra kartet etter endt arbeidsdag. For privatbiler på kjøregodtgjørelse er dette valgfritt.

Normal arbeidstid

Dersom du ønsker at alle turer kjørt i arbeidstid automatisk skal bli markert som næringsturer kan dette settes opp her. Her kan man også velge om administrator skal ha tilgang til næringsturer kjørt i normal arbeidstid.

Endre Passord

Her kan man endre både sitt brukernavn og passord. Fyll inn i feltene og avslutt med «lagre».

Områder

Som tidligere omtalt i veiledningen, kan man opprette områder for å automatisere oppsett av arbeidsreise. Dette kan også gjøres under fanen «områder».

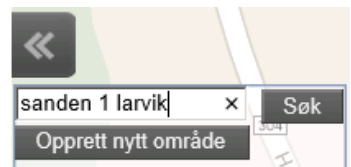
Her kan man også søke opp adresser, f.eks. hjemadressen.

Føreropplysninger

Fornavn og etternavn	Ole Hansen
Privatadresse	Velen 1
Stilling	
Anscalf nr.	
Mobil	+4722222222
E-post	ole@test.no
Skattekommune	
Bankkonto	2222113322
Hjemland	Norge
Lagre hastighet på kjøretøy (Vises kun for bruker)	Ja

Opplysninger om objektet / bilen

Objekt Reg.nr	AA54321
Objekttype	
Objektbeskrivelse	
Objektnavn i kart	Ole Hansen
Privatbil / tri bil (firmabil)	<input type="radio"/>
Bil til disposisjon for yrkeskjøring	<input checked="" type="radio"/>
Autosammenheng etter	0
Alltid tilhenger	<input type="checkbox"/>
Årsak for bruk av tilhenger	
Bompengeprofil	Bil under 3500 kg
Status	Aktivert



Kartet vil da zoomes inn på adressen. Klikk da på «opprett nytt område». Trekk så opp en firkant rundt adressen. I vinduet som nå åpnes fyller du inn informasjon om området. I feltet «navn» fyller du inn f.eks hjem eller jobb. Når man har laget et område, vil navnet på området automatisk bli lagt som formål på alle turer som starter eller stopper innenfor området. Huker man av for «arbeidsreise» vil også alle turer automatisk bli arbeidsreiser.

Opprett nytt område

Navn

Adresse

Kategori: Alle

Arbeidsreise

Avbryt Lagre

NB! Dersom du lager store områder over flere adresser, la adressefeltet stå tomt formål.

Formål

Her kan du legge inn predefinerte formål. Disse vil du finne igjen under nedtrekksmenyen ved «formål» i vinduet «turdetaljer».

VARSLER

Dersom noe skulle skje med enheten, vil menyen «Varsler» begynne å blinke. Dersom noe skulle skje enheten, er det viktig at problemet blir løst så fort som mulig. Derfor er det mulig å bli varslet ved feil, enten via SMS eller på mail. Under menyen «Varsler» og fanen «Varseloppsett» kan man legge inn mailadresse eller mobilnummer som vist til høyre:

Type	SMS	Email
Høyt avvik mellom kjørt og avlest distance - 10+ prosent...		test1@abax.no
Ingen ny tur på 14+ dager		test1@abax.no
Mistet kontakt		test1@abax.no
Mistet strømtilkobling	+4722222299	test1@abax.no

I tillegg til å bli sendt på mail eller mobil, vil varslene legges seg under fanen «Nye varsler»:

NYE VARSLER						
NYE VARSLER		BEHANDLEDE VARSLER		VARSELOPPSETT		
Nr.	Navn	Reg. nr.	Seriernr.	Mottatt	Type	Kommentar
	Geir Andre Lie	AD96884	MUX305603	04.04.14 05:30	Ingen ny tur på 14...	

Ved å klikke på varselet, får du opp varseldetaljer. Her kan man legge inn en kommentar på hva som var galt, og markere varselet som behandlet. Varselet vil da legges under fanen «behandlede varsler».

Varseldetaljer

Navn: Geir Andre Lie

Epost: test1@abax.no

Mobil:

Avdeling: Administrasjon

Reg. nr.: AD96884

Seriernr.: MUX305603

Inntatt: 04.04.2014 05:30:30

Type: Ingen ny tur på 14 dager

Kommentar:

Markert som behandlet

Avbryt Logg

TEKNISKE DATA:

Dimensjon:	132 x 64 x 25 mm
Vekt:	180 g
IP grad:	IP67
Temperaturområde:	Aktiv: -30 C til 75 C
Redusert funksjonalitet:	-40 C til -30 C
GPS:	SirfstarIII chipset med aktiv GPS antenne
GSM:	Cinterion BGS3, Quadband
Kommunikasjon:	SMS, GPRS
Radio:	Chipcon CC1020 (433 Mhz)
Spenningsområde:	10 til 30V
Internt batteri:	1,7 Ah oppladbart på enhet med ekstern strømtilførsel. 10 Ah på batteridrevet enhet

Alle antenner er innebygget i enheten. I tillegg leveres det en ekstern GPS-antenne for kjørebok og flåtekontroll. Dette for å kunne plassere enheten i motorrom.

Posisjonering:

GPS, GSM og Radio (433 Mhz). GPS rapporterer også tid/dato, posisjon, hastighet og retning.

Sensorer:

Bevegelse, sabotasje, temperatur og batteriforbruk.



Produktet er utviklet i samarbeid med Telenor.

SM-BR-005 - 24.02.15

PEOPLE TECHNOLOGY PRODUCTS

The difference is ABAX™

ABAX as, Sanden 1, 3264 Larvik, t: 22 22 22 99, kundesenter@abax.no, www.abax.no

The ABAX logo, featuring the word "ABAX" in a bold, white, sans-serif font with a wireless signal icon above the letter 'A', all contained within a black square.

ABAX