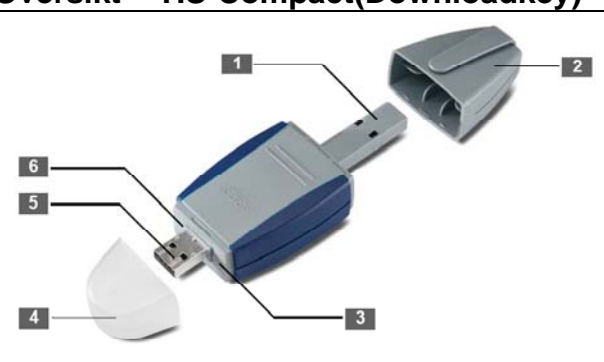


Guide TIS-Compact

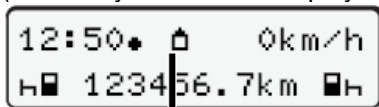
TIS-Compact är ett verktyg för **kopiering** och **utvärdering** av data från **alla** digitala färdskrivare och förarkort. På förarkortet finns ca 28 dagar sparade och i färdskrivaren ca 365 dagar.

Översikt – TIS-Compact(Downloadkey)	
 <p>1 6-pin-kontakt för överföring 4 Skyddslock för USB-kontakt 2 Skyddslock för överföringskontakt 5 USB 2.0-kontakt (typ A) 3 Lysdiod 1 – överföringsstatus 6 Lysdiod 2 – minnesstatus</p>	<p>TIS-Compact är en downloadkey som även innehåller en programvara för att utvärdera/visualisera innehållet i kopierade filer från förarkort och färdskrivare. TIS-Compact används på samma sätt som en downloadkey vid kopiering av data från den digitala färdskrivaren. När TIS-Compact (downloadkeyn) ansluts till en dator fungerar den precis som ett vanligt USB-minne.</p>

Kopiera förarkort och massminne

TIS-Compact är grundinställd på att kopiera all data sen senaste kopieringstillfället. Om du även vill kopiera ditt **förarkort** låter du det sitta kvar i färdskrivaren

- Sätt in ditt företagskort i en kortplats**
(En hus symbol visas i displayen när inläsningen är klar)



- Ta av skyddslocket (grått) från Downloadkeys 6-pin-kontakt.**
- Anslut DownloadKeyn till färdskrivarens kopieringsuttag.**
(På Stoneridge SE5000 sitter uttaget bakom skrivarlådan)



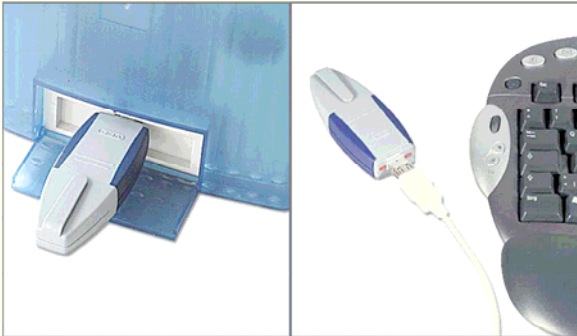
- Så snart DownloadKeyn sitter i, blinkar lysdiod 1 och lysdiod 2 lyser.**
Ta inte ut Downloadkey ur kopieringsuttaget under pågående dataöverföring (lysdiod 1 blinkar orange). Vänta alltid tills överföringsprocessen är avslutad! Om färdskrivaren visar ”överföringsfel 12” kan du **ignorera** detta låt downloadkeyn sitta kvar, ”felkoden” dyker upp när downloadkeyn försöker kopiera data från en dag i färdskrivarens minne där det inte finns sparade aktiviteter.

Lysdiod 1 - Överföringsstatus		Lysdiod 2 - Minnesstatus	
Färg	Betydelse	Tillstånd/färg	Betydelse
Orange, blinkande	Data överförs från den digitala färdskrivaren till Downloadkey	Grönt	Högst 60 % av minnet är upptagna
Grönt	Överföringen har lyckats	Orange	60 % – 90 % av minnet är upptagna
Rött	Överföringen har misslyckats	Rött	Mer än 90 % av minnet är upptagna

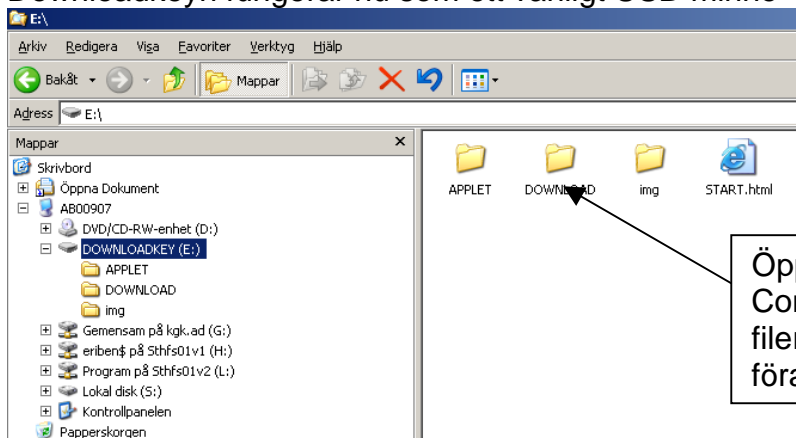
5. När Lysdiod 1 lyser grönt är överföringen klar.

Om lysdiod 1 lyser rött har överföringen misslyckats. Upprepa proceduren genom att ta ut Downloadkey helt ur kopieringsuttaget och stick in den på nytt. Du kan kopiera flera fordon i följd utan att "tömma" DownloadKeyn.

Anslut downloadkeyn till en ledig USB-port på datorn.



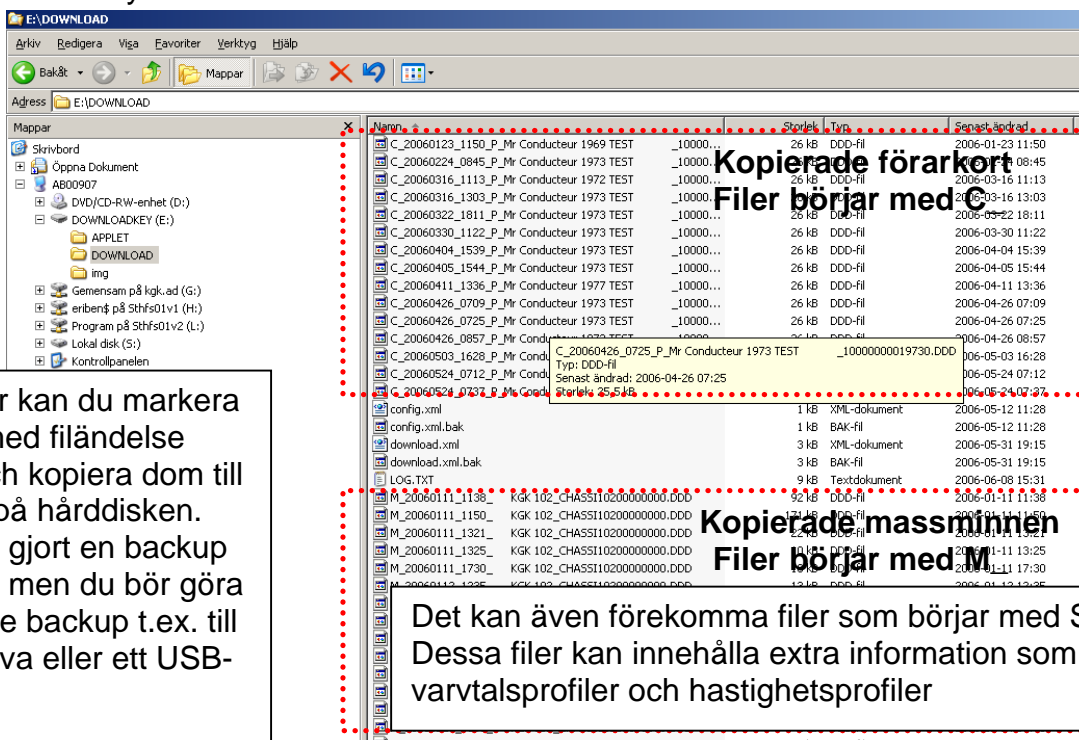
I utforskaren i Windows finns nu Downloadkeyn som en egen enhet. Downloadkeyn fungerar nu som ett vanligt USB-minne



Öppna mappen "download" på TIS-Compact där sparas de kopierade filerna från färdskrivarna och förarkorten

Kopierade förarkort och färdskrivare sparas som filer.

Dessa filer kan du nu hantera som vilken fil som helst dom kan kopieras, flyttas, raderas osv. Du bör säkerhetskopiera filerna så att du har en backup om något skulle hända med downloadkeyn. Alla filer som innehåller färdskrivardata har filändelse ".DDD"



Kopierade förarkort
Filer börjar med C

Kopierade massminnen
Filer börjar med M

Redan här kan du markera alla filer med filändelse ".DDD" och kopiera dom till en mapp på hårddisken. Du har då gjort en backup på filerna, men du bör göra ytterliggare backup t.ex. till en CD-skiva eller ett USB-minne.

Det kan även förekomma filer som börjar med S_ Dessa filer kan innehålla extra information som varvtalsprofiler och hastighetsprofiler

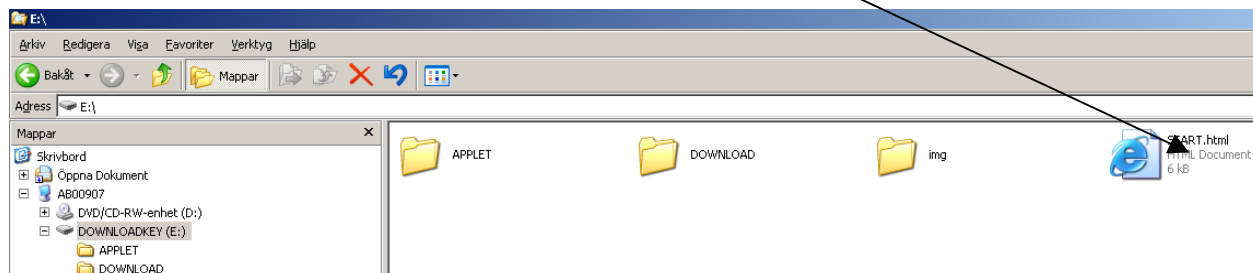
Utvärdera och arkivera kopierade filer.

På TIS-Compact finns ett program för att utvärdera/visuliserer innehållet i de kopierade och arkiverade (sparade filerna).

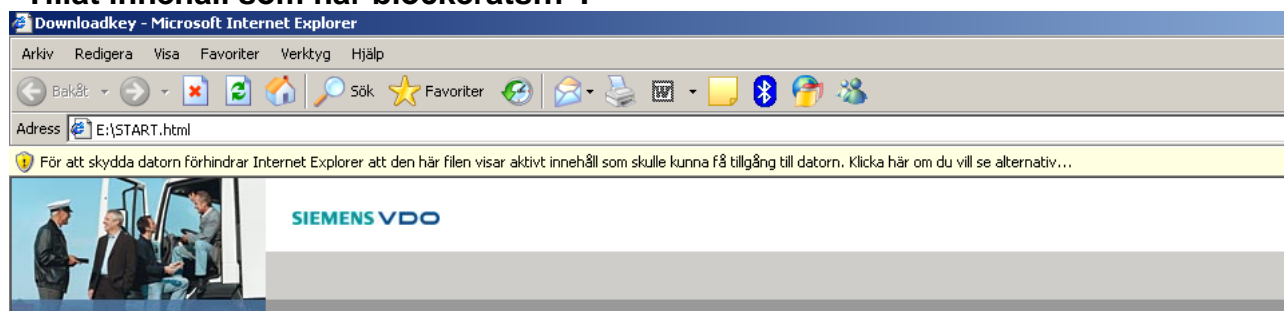
Om du vill läsa mer om konfigurationsprogrammet se den bifogade dokumentationen på den medföljande CD-skivan.

För att starta programmet dubbelklicka på "Start.html" på Downloadkeyn.

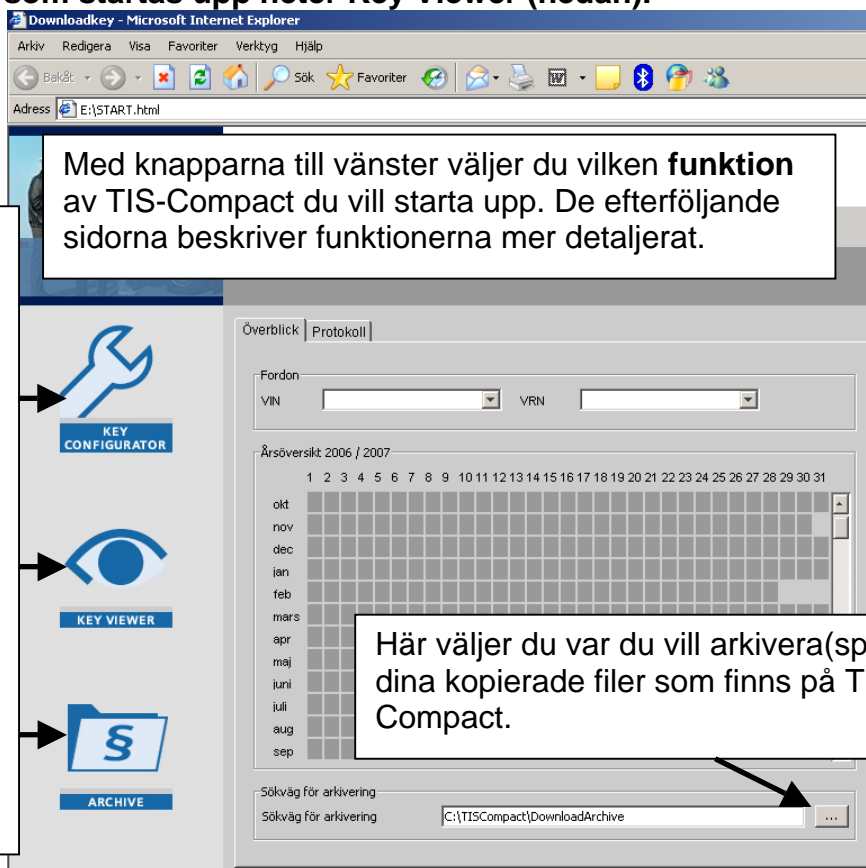
Programmet startar nu upp i webbläsaren.



Om det dyker upp en gul list i övre kanten på fönstret måste du klicka på den och välja "Tillåt innehåll som har blockerats...".



Den funktion som startas upp heter Key Viewer (nedan).



Tre olika funktioner

Key Configurator

Används för att konfigurera downloadkeyn.

Key viewer

Används för att utvärdera/arkivera vald fil.

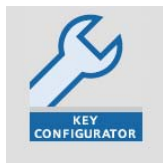
Archive

Används för att utvärdera/arkivera alla kopierade filer.

Med knapparna till vänster väljer du vilken funktion av TIS-Compact du vill starta upp. De efterföljande sidorna beskriver funktionerna mer detaljerat.

Här väljer du var du vill arkivera(spara) dina kopierade filer som finns på TIS-Compact.

KEY KONFIG - Konfiguration av downloadkeyn



Starta funktionen genom att trycka på knappen "Key Configurator". Med Downloadkeys konfigurationsprogram "KeyConfig" kan du bestämma vilka data från den digitala färdskrivaren den skall kopiera och lagra för arkiverings- och utvärderingsändamål. **OBS!** Detta är inget du behöver göra, downloadkeyn är grundinställd för att uppfylla alla lagkrav.

Om du med Downloadkey vill utföra så kallade dataminnesöverföringar för tidsperioden "Sedan sista överföring" kan du använda Downloadkey oförändrad med den grundkonfiguration som den har från fabrik. Om det ännu inte har lagrats några data från den digitala färdskrivaren på Downloadkey, överförs vid första tillfället alltid hela dataminnet (data från max 365 dagar).

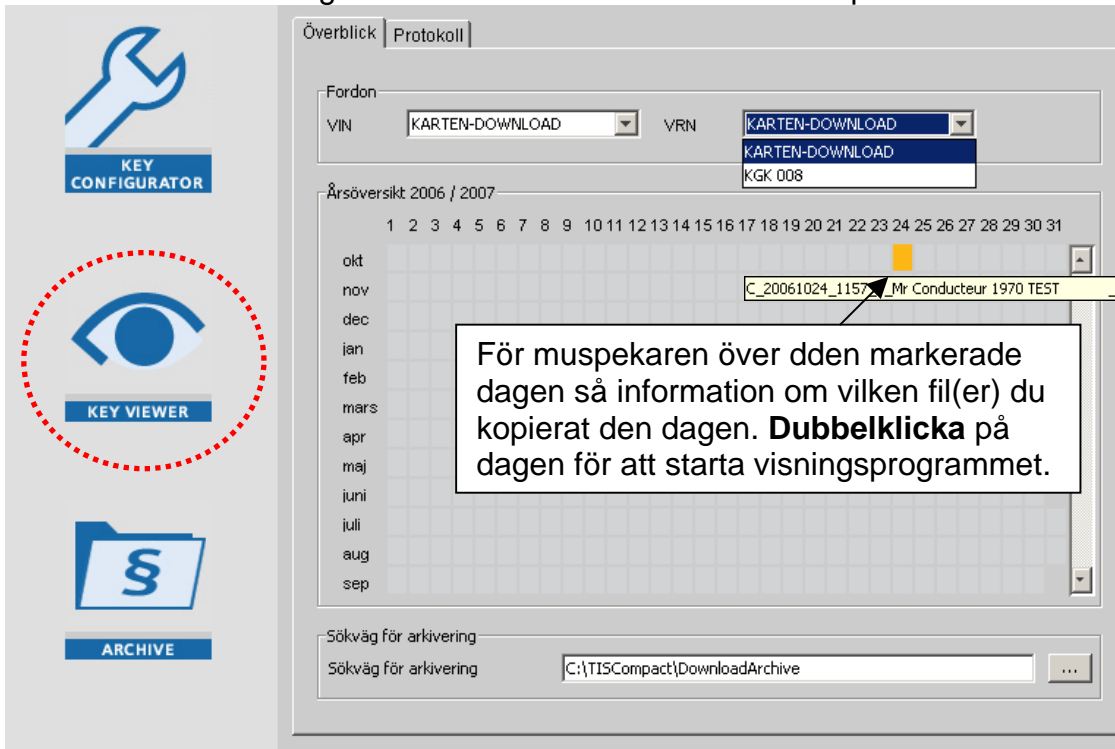
The screenshot shows the 'Fordonskonfiguration' tab in the Key Configurator software. The interface includes several sections: 'Språkkonfiguration' with 'Svenska' selected for language and 'Övriga Europa' for file format; 'Datablock' with 'Efterföljande markerade' selected and several checkboxes checked; and 'Tidsperiod' with 'Sedan sista överföring' selected. A 'Kalender' button and an 'Acceptera' button are also visible.

Callout boxes provide the following instructions:

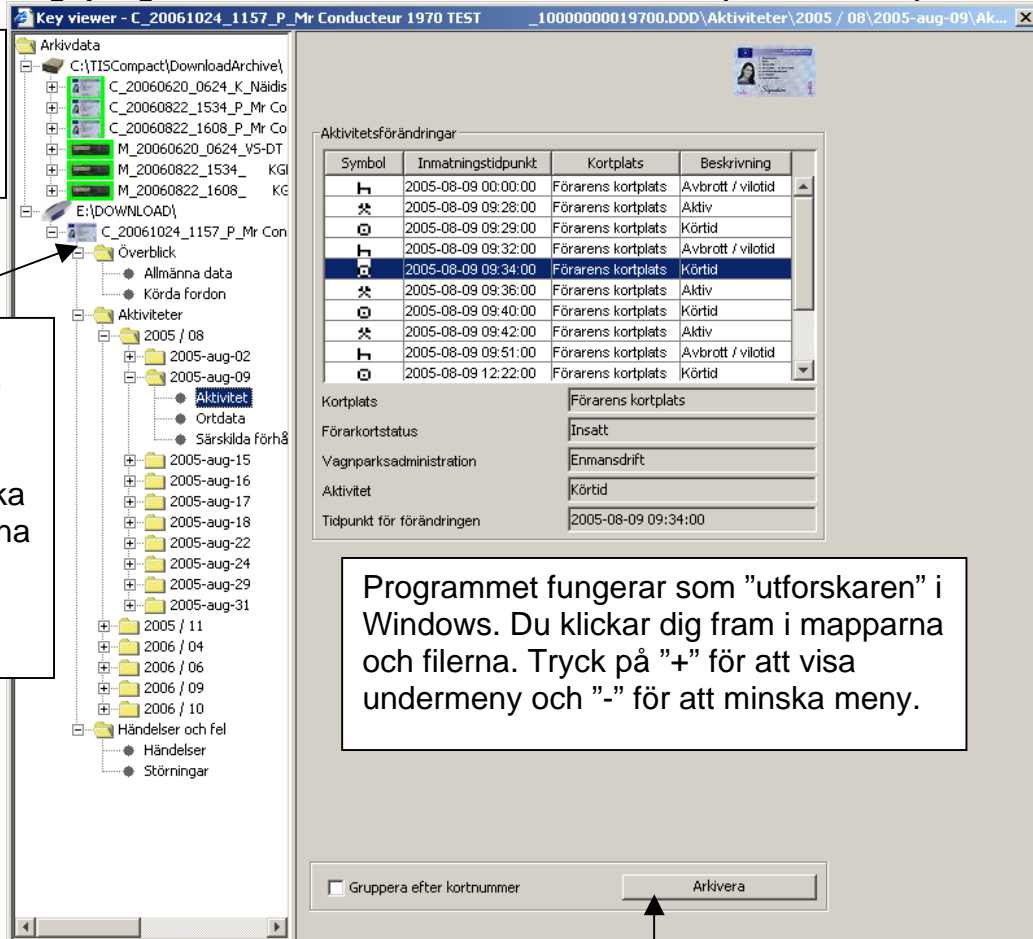
- Här kan du skapa egna inställningar för varje fordon** (points to the 'Fordonskonfiguration' tab)
- Här visas de dagar det finns data i Downloadkeyn för de olika fordonen** (points to the 'Kalender' button)
- Här sparas information om alla gjorda kopieringar** (points to the 'Protokoll' button)
- Här kan du välja hur lång tillbaka i tiden som uppgifterna skall kopieras.** (points to the 'Tidsperiod' section, specifically the 'Sedan sista överföring' option)
- Välj de datablock som du vill kopiera genom att bocka för rutorna. "Kortöverföring" gör så att ett isatt förarkort även kopieras. Standardinställningen för Downloadkeyn är den inställning som bilden visar.** (points to the 'Datablock' section)
- För att spara inställningarna tryck på "Acceptera".** (points to the 'Acceptera' button)

KEY VIEWER - Visa och arkivera en vald fil

Med funktionen Key Viewer kan du välja ett fordon eller kopierade förarkort och se i kalendern från vilka dagar du har data om fordonet. För muspekaren över



Med visningsprogrammet kan du se innehållet i filerna (körtider mm)



Med "Arkivera" kopieras den valda filen till sökvägen du valde tidigare t.ex. "C:\TISCompact\DownloadArchive"

ARCHIVE - Visa och arkivera alla filer.



Med "Archive" funktionen visas **alla** filer du har kopierat och som finns sparade på TIS-Compact eller hårddisken. Programmet fungerar i övrigt precis som "KeyViewer". Du klickar dig fram i menyträdet precis som i "utforskaren" i Windows.



För mer information se den bifogade manualen som finns på CD-skivan som följer med TIS-Compact.

För mer information och uppdateringar se:

www.siemensvdo.se