
PV Applications Manager

Instruktionshäfte

- Microsoft, Windows och Windows NT är antingen registrerade varumärken eller varumärken tillhörande Microsoft Corporation i USA och/eller övriga länder.
- Övriga företags- och produktnamn är registrerade varumärken tillhörande respektive företag.
- Vi rekommenderar att du gör flera reservkopior av alla viktiga data, inklusive utskrifter, och förvarar dessa på olika ställen. Vissa förhållanden kan göra att data förloras eller förvanskas vid överföring via en kabel eller lagring i något elektroniskt förvaringsmedium el.dyl..
- Rätten till ändring av innehållet i detta instruktionshäfte förbehålles utan föregående meddelande.
- CASIO COMPUTER CO., LTD. åtar sig inget ansvar för skador eller förluster som kan uppkomma vid användning av detta instruktionshäfte.
- CASIO COMPUTER CO., LTD. åtar sig inget ansvar för förluster eller krav från tredje man som kan uppkomma vid användning av PV Applications Manager.

Angående copyright

Copyright © 2000 CASIO COMPUTER CO., LTD. Med ensamrätt.

Såväl programmet som detta instruktionshäfte är föremål för copyright. Ingen del av programmet eller instruktionshäftet får reproduceras, ändras, översättas till andra språk eller lagras i ett förvaringsystem i någon form eller med några medel utan förhandstillstånd från CASIO COMPUTER CO., LTD.

Viktigt!

- Förvara detta instruktionshäfte på ett säkert ställe för framtida referens.

PV Applications Manager

PV Applications Manager är ett tillämpningsprogram som gör det enkelt att lägga till och radera PV Applications* på din CASIO PV-enhet (utom modellerna PV-100, PV-170D, PV-180D, PV-200, PV-200A, PV-200e, PV-400A och PV-400Plus)**. Det gör det också möjligt att kopiera och återhämta datafiler för PV Applications.

* PV Applications Manager kan inte användas för att radera inbyggda PV Applications.

** Gäller för juli 2000

Anm.

Det går att ladda ner PV Applications från CASIO:s website vid <http://www.casio.co.jp/English/download/pv/>.

För användare av PV-250X och PV-450X!

Innan denna programvara kan användas med PV-250X eller PV-450X måste du uppdatera operativsystemet för din Pocket Viewer. Se "Uppdatering av operativsystemet för Pocket Viewer" på sidan 12 för närmare detaljer.

Systemkrav

Följande minimala systemkrav gäller för att kunna köra PV Applications Manager.

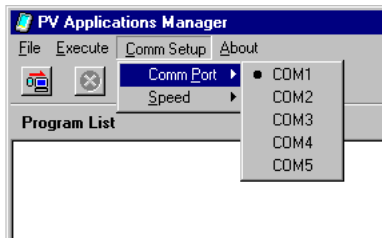
- Dator med processor på Pentium 75 MHz eller högre för Windows 98, 95 eller NT Workstation 4.0, eller dator med processor på Pentium 133 MHz eller högre för Windows 2000 Professional
- 64 MB RAM för Windows 2000 Professional, 16 MB RAM för Windows 98, 95 eller NT Workstation 4.0
- Microsoft Windows 2000 Professional, Windows 98, 95 (Service Pack 1 eller senare) eller NT Workstation 4.0 (Service Pack 3 eller senare)
- Tillgängligt hårddiskutrymme: Minst 10 MB
- En CD-ROM-enhet för installation av programvara (för distribution med CD-ROM)

Förberedelser

Innan PV Applications Manager kan tas i bruk måste du utföra det följande för att upprätta förbindelse mellan din Pocket Viewer och en dator.

Att upprätta förbindelse mellan Pocket Viewer och din dator

1. Anslut kabeln från vaggan för Pocket Viewer till serieporten (RS-232C) på datorn.
 - Du kan behöva införskaffa en adapter om kabelkontakten inte passar serieporten på datorn. Se bruksanvisningen som medföljer din dator för detaljer om detta.
2. Placera Pocket Viewer på vaggan.
 - Se "Användning av vaggan" i instruktionshäftet som medföljer Pocket Viewer för närmare detaljer.
3. Dubbelklicka på din dator på filen PVM.EXE för att starta PV Applications Manager.
 - Dubbelklicka på filen PVM.EXE.
4. På menyn **Comm Setup** för PV Applications Manager ska du klicka på **Comm Port** och sedan välja serieporten till vilken vaggan är ansluten.



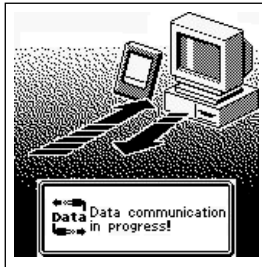
- Ställ in hastighet för datakommunikation genom att klicka på **Comm Setup** och sedan **Speed**. Välj därefter önskad hastighet på delmenyn som visas. Grundinställningen är 38400 bps.
- Inställning av en hög hastighet påskyndar överföringen mellan din dator och PV-enheten, men på vissa datorer ökar det även risken för kommunikationsfel. Experimentera med olika hastigheter tills du finner den som fungerar bäst med din dator.

Installation av en PV Application i Pocket Viewer

En PV Application kan installeras i Pocket Viewer med hjälp av dra och släpp, med tangenterna på ovansidan av fönstret PV Applications Manager eller med menykommandon.

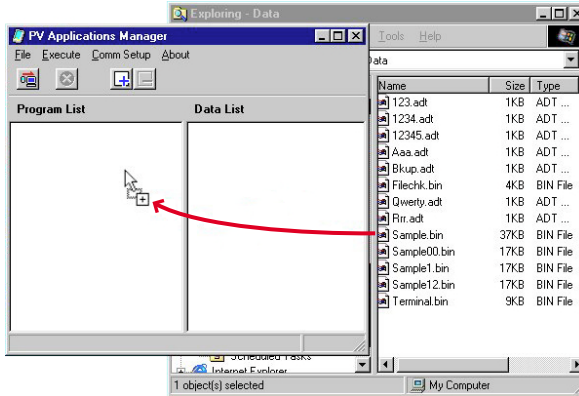
Att installera en PV Application med dra och släpp

1. Utför proceduren under "Att upprätta förbindelse mellan Pocket Viewer och din dator".
2. Knacka på Pocket Viewer på **Menu – Menu Bar – Option – Download** för att aktivera beredskapsläge för nerladdning av en PV Application.

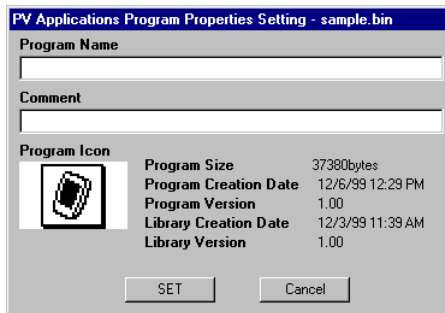


3. Använd på datorn Windows Explorer för att välja den PV Application du vill installera.

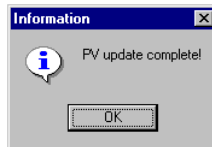
4. Dra på datorn denna PV Application från Windows Explorer till ytan **Program List** i fönstret PV Applications Manager.



- Detta uppvisar meddelanderutan nedan.









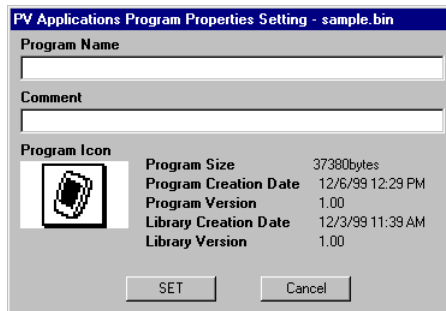
5. Utför önskade ändringar av datan för **Program Name** och **Comment** och klicka sedan på tangenten **SET** för att installera PV Application.



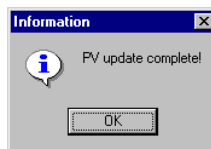
6. Klicka på **OK** för att ta bort meddelanderutan.

Att installera en PV Application med tangenterna

1. Utför proceduren under "Att upprätta förbindelse mellan Pocket Viewer och din dator".
2. Klicka på tangenten  på datorn.
 - Din dator avläser minnesinnehållet i Pocket Viewer och uppdaterar innehållet i **Program List** och **Data List** i fönstret PV Applications Manager därefter.
 - Klicka på tangenten  om du vill avbryta kommunikationen mellan datorn och Pocket Viewer.
 - Istället för att klicka på tangenten  kan du också klicka på menyn **Execute** och sedan **Import from PV** eller **Update PV**.
 - Istället för att klicka på tangenten  kan du också klicka på menyn **Execute** och sedan **Abort**. Detta uppvisar en varningsruta. Klicka på **OK** för att stänga denna ruta.
3. Klicka på tangenten  överst i fönstret PV Applications Manager för att visa en meddelanderuta för val av PV Application-fil.
 - Istället för att klicka på  kan du också högerklicka inuti ytan **Program List** och sedan välja **Add File** från innehållsmenyn som visas.
4. Välj tillämpningsfilen du vill installera i Pocket Viewer och klicka sedan på **Open**.
 - Detta uppvisar meddelanderutan nedan.



5. Utför önskade ändringar av datan för **Program Name** och **Comment** och klicka sedan på tangenten **SET** och tangenten  för att installera PV Application.



6. Klicka på **OK** för att ta bort meddelanderutan.




Kopiering av PV Application data från datorn till Pocket Viewer

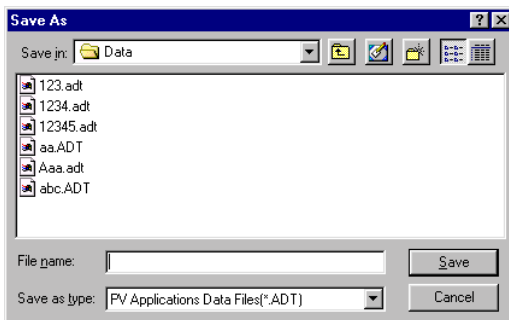
Tillvägagångssättet för datakopiering är snarlikt installationsproceduren för PV Application. Data kan kopieras med hjälp av dra och släpp, med tangenterna på ovensidan av fönstret PV Applications Manager eller med menykommandon.



Att kopiera PV Application data med dra och släpp

1. Utför proceduren under "Att upprätta förbindelse mellan Pocket Viewer och din dator".
2. Knacka på Pocket Viewer på **Menu – Menu Bar – Option – Download** för att aktivera beredskapsläge för nerladdning av en PV Application.
3. Använd på datorn Windows Explorer för att välja PV Application datan du vill kopiera.
4. Dra på datorn denna data från Windows Explorer till ytan **Data List** i fönstret PV Applications Manager.

Att kopiera PV Application data med tangenterna

1. Utför proceduren under "Att upprätta förbindelse mellan Pocket Viewer och din dator".
2. Klicka på tangenten  på datorn.
 - Din dator avläser minnesinnehållet i Pocket Viewer och uppdaterar innehållet i **Program List** och **Data List** i fönstret PV Applications Manager därefter.
 - Istället för att klicka på tangenten  kan du också klicka på menyn **Execute** och sedan **Import from PV** eller **Update PV**.
3. Klicka på tangenten  överst i fönstret PV Applications Manager för att visa en meddelanderuta för val av datafil.








- Istället för att klicka på  kan du också högerklicka inuti ytan **Data List** och sedan välja **Add File** från innehållsmenyn som visas.
4. Välj datafilen du vill kopiera till Pocket Viewer och klicka sedan på **Open** och tangenten  för att överföra en kopia av datafilen.
 5. Klicka på **OK** för att ta bort meddelanderutan.

Radering av PV Applications och data

Gör på nedanstående sätt för att avinstallera (radera) en PV Application eller en PV Application datafil.

Att radera en PV Application eller datafil

1. Utför proceduren under "Att upprätta förbindelse mellan Pocket Viewer och din dator".
2. Klicka på tangenten  på datorn.
 - Din dator avläser minnesinnehållet i Pocket Viewer och uppdaterar innehållet i **Program List** och **Data List** i fönstret PV Applications Manager därefter.
 - Istället för att klicka på tangenten  kan du också klicka på menyn **Execute** och sedan **Import from PV** eller **Update PV**.
3. Klicka på den PV Application (**Program List**) eller datafil (**Data List**) du vill radera så att denna framhävs.
4. Klicka på tangenten .
 - Istället för att klicka på tangenten  kan du också högerklicka och sedan välja **Delete File** från innehållsmenyn som visas.
5. Klicka på **OK** för att stänga bekräftelserutan.
6. Klicka på tangenten  för att starta raderingen.


Att göra en reservkopia och återhämta data

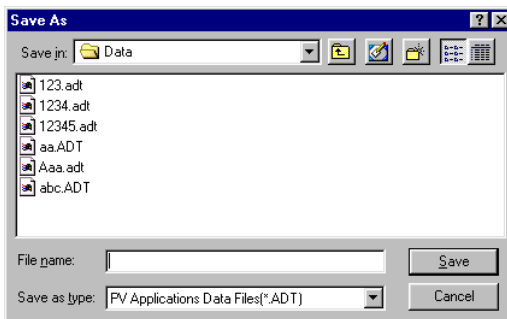
Det går att skapa reservkopior av PV Application datafiler på din dator för att skydda mot oavsiktlig dataförlust. Datan för en reservfil kan sedan återhämtas vid behov.

Viktigt!

- Denna metod är lämplig för att göra en reservkopia av enskilda datafiler. Reservkopiering och återhämtning kan ta ganska lång tid om det förekommer stora mängder data i minnet. I sådant fall är det bättre att använda PC sync till att skapa en reservkopia.
- Använd PC sync då och då för att kopiera viktiga data.

Att göra en reservkopia av en PV Application datafil

1. Utför proceduren under "Att upprätta förbindelse mellan Pocket Viewer och din dator".
2. Klicka på tangenten  på datorn.
 - Din dator avläser minnesinnehållet i Pocket Viewer och uppdaterar innehållet i **Program List** och **Data List** i fönstret PV Applications Manager därefter.
3. Klicka i **Data List** på den PV Application datafil du vill skapa en reservkopia av så att denna är framhävd.
 - Det går att kopiera en datafil åt gången.
4. Högerklicka inuti ytan **Data List** och välj sedan **Backup** från innehållsmenyn som visas.



5. Tilldela reservfilen ett namn och klicka sedan på **Save** för att lagra den.
6. Klicka på **OK** för att ta bort meddelanderutan.

Att återhämta en datafil

Använd proceduren under "Kopiering av PV Application data från datorn till Pocket Viewer" till att återhämta en datafil.

Uppdatering av operativsystemet för Pocket Viewer

Följande procedur gör det möjligt att uppdatera operativsystemet för din Pocket Viewer när så behövs. Uppsök CASIO:s website vid <http://www.casio.co.jp/English/download/pv/> för information om hur Pocket Viewers operativsystem ska uppdateras.

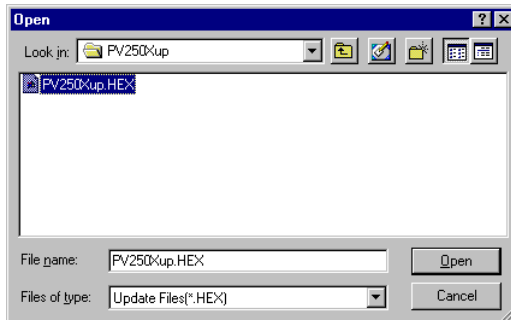
Att uppdatera operativsystemet för Pocket Viewer

1. Sätt i en uppsättning nya batterier i PV-enheten.
2. Anslut kabeln hos vaggan för Pocket Viewer till serieporten (RS-232C) på din dator.
3. Placera Pocket Viewer på vaggan.
4. Använd tillämpningsprogrammet PC sync for Windows som medföljer din PV-enhet för att göra en reservkopia av datan i PV-enhetens minne.
 - Lämna PC sync for Windows när kopieringen är avslutad.

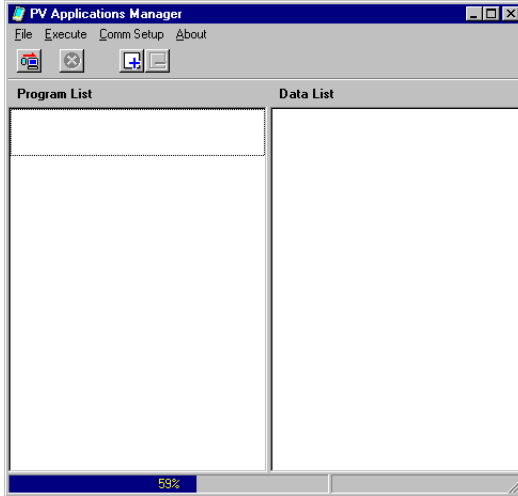
Viktigt!

- Hoppa inte över detta steg! Du kan drabbas av permanenta förluster om du inte gör en reservkopia av datan.

5. Starta PV Applications Manager på din dator.
6. Klicka i PV Applications Manager på menyn **Execute** och sedan **OS Update** för att visa en meddelanderuta för val av operativsystemets uppdateringsfil.




7. Välj uppdateringsfil och klicka på **Open** för att ladda filen.
 - Laddningens förlopp visas i stapeln på undersidan av fönstret PV Applications Manager.



- En meddelanderuta dyker upp när filladdningen är avslutad.
8. Utför följande steg på din PV-enhet.
 - Stegen som ska utföras beror på om din Pocket Viewer är av modellen PV-250X eller PV-450X, eller någon annan modell.

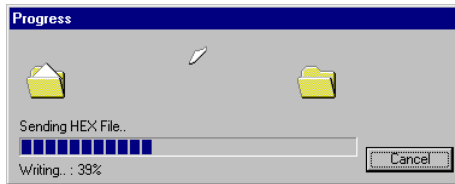
Ägare av modellen PV-250X eller PV-450X

1. Knacka på **Scheduler** → **Tools** – ikonen  för att visa räknaren.
2. Om **M** visas på räknarskärmens vänstra sida ska du knacka på **MC** för att ta bort den.
3. Mata in följande siffror på räknaren: 19010203
4. Knacka på **M+** så att **M** visas på räknarskärmens vänstra sida.
5. Knacka på **Menu, Esc, Menu, Esc, Menu, Esc, Menu**.
6. Fortsätt knacka på **Menu, Esc** tills meddelandet **TEST PROGRAM** visas på skärmen. Gå vidare med steg 9 nedan när det visas.

Ägare av annan modell (utöver PV-250X/450X)

1. Knacka på **Scheduler** → **Tools** – ikonen  för att visa räknaren.
2. Om **M** visas på räknarskärmens vänstra sida ska du knacka på **MC** för att ta bort den.
3. Mata in följande siffror på räknaren: 19010203
4. Knacka på **M+** så att **M** visas på räknarskärmens vänstra sida.
5. Knacka på **Menu** fem gånger.
6. Fortsätt att knacka på **Menu** tills meddelandet **OS UPDATE** visas på skärmen. Fortsätt sedan med steg 9 nedan.





9. Starta uppdateringen genom att klicka på **OK** på din datorskärm och knacka sedan på skärmen på Pocket Viewer en gång.



- En meddelanderuta dyker upp när systemuppdateringen är avslutad.
10. Klicka på **OK** för att stänga meddelanderutan.
 11. I detta läge bör kalibrering för pekskärmen uppvisas på PV-enhetens skärm. Använd denna för att finjustera pekskärmen.
 12. Justera skärmkontrasten.
 13. Knacka på **No** som respons till bekräftelsemeddelandet för nollställning som visas.
 14. Knacka på **OK**.
 15. Om så är nödvändigt ska du starta PC sync for Windows på datorn och återhämta reservkopian du skapade i steg 4.

Referens för skärmtangenter

Det följande beskriver funktionerna för skärmtangenterna som återfinns i fönstret PV Applications Manager.

Tangent	Namn	Beskrivning
	Synchronize/Fix	<ul style="list-style-type: none"> • Avläser minnesinnehållet i Pocket Viewer och uppdaterar innehållet i Program List och Data List i fönstret PV Applications Manager därefter.
	Quit	<ul style="list-style-type: none"> • Upphäver länken med Pocket Viewer.
	Add Program or Data	<ul style="list-style-type: none"> • Visar en meddelanderuta för val av en PV Application eller datafil för nerladdning till minnet hos Pocket Viewer.
	Delete Program or Data	<ul style="list-style-type: none"> • Raderar den PV Application eller datafil vars namn är framhävd i Program List eller Data List.