

CYBOOK OPUS

Användarmanual



BO
Cy
OK

Bookeen

Cybook Opus

Användarmanual

Information i detta dokument tillhandahålles i "befintligt skick" utan några garantier och kan ändras utan förvarning. All form av koping, oavsett form, är förbjuden utan skriftligt tillstånd från Bookeen. Alla varumärken och produktnamn är registrerade av respektive varumärkesinnehavare.

Version 1.5

© 2007-2009 Bookeen med ensamrätt

1. Introduktion

1.1 Välkommen

Grattis till ditt köp av denna Cybook Opus, e-bokläsaren baserad på e-papperteknik. Tack vare sin skärmteknologi förser Cybook Opus dig med den bästa läsoplevelsen. Nu har du alltid din boksamling nära till hands och du kan läsa den under varierande ljusförhållande, till och med i direkt solljus. Cybook Opus skärm har med sin höga kontrast egenskaper liknande vanligt papper, och precis som ett papper kan den läsas ur alla vinklar, den flimrar inte och den har en hög upplösning. Den upplevs helt enkelt som vilsam för ögonen.

1.2 Om den här användarmanualen

Denna manual innehåller omfattande information om din Cybook Opus för att du på ett enkelt sätt ska kunna använda den. För att göra det lättare används följande begrepp genomgående i manualen.

Anmärkning: Text skriven så här indikerar viktig information som kräver särskild uppmärksamhet eller som hjälper dig att få ut mer av din Cybook Opus.

Varning: Text skriven så här indikerar viktig information som, om den inte följs, kan resultera i förlust av data eller skada på din läsplatta.

Menyval, kommandon, ikoner eller knappar visas i fetstil. Till exempel, **Typsnitt**....

1.3 Här hittar jag information

- Snabbguide: Snabbguiden är en lite folder som ligger kartongen tillsammans med din Cybook Opus. Den förklarar kortfattat hur du kommer igång.
- Hälp med din Cybook Opus: Denna användarmanual finns förinstallerad som en e-bok på din läsplatta. Du finner den genom att gå till Biblioteket, där du sedan öppnar den.
- Senaste nyheter om din Cybook Opus läsplatta får du genom att besöka www.bookeen.com och där välja F.A.Q. Du kan också kontakta svenska Riidoo på www.riidoo.com

2. Kom igång

2.1 I kartongen

Kontrollera innehållet i kartongen när du fått din Cybook Opus. Där ska du hitta:

> Standardinnehåll:

- Cybook Opus
- Snabbguide
- Skyddsfodral
- USB-kabel

2.2 Om Din Cybook Opus

Följande bilder beskriver de olika knapparna, kontakter, portar och fysiska egenskaper med din Cybook Opus.

FRAMSIDAN

[1] E-pappersskärmen: Den svartvita skärmen du läser på

[2] Navigeringsknappen: Denna knapp är en 5-vägs kontroll (vänster, höger, upp, ner) plus mitten för att välja (OK). Om du håller nere en knapp, upprepas handlingen.

[3] Menyknapp: Med denna knapp öppnar och stänger du innehållsmenyn.

[4] Tillbakaknappen: Denna knapp är en genväg för att gå tillbaka i din navigering.

[5] Framåtknappen: Med denna knapp vänder du till nästa sida. Om du håller nere Framåtknappen, kommer sidorna att bläddras framåt i ett successivt snabbare tempo.

[6] Bakåtknappen: Med denna knapp går du tillbaka till föregående sida. Om du håller nere Bakåtknappen, kommer sidorna att bläddras bakåt i ett successivt snabbare tempo.

BAKSIDAN 1

[7] Avtagbar panel: Denna panel för du neråt för att komma åt batteri och resetknapp.

BAKSIDAN 2

[8] Batterifack: Innehåller läsplattans litium-polymerbatteri

[9] Resetknapp: Om du trycker ner resetknappen startar din Cybook Opus om snabbt. Du kan använda en penna eller ett utvikt gem för att komma åt att trycka.

[10] Etikett: Anger produktnummer och hårdvaruversionen på din Cybook Opus.

OVANSIDAN

[11] Strömbrytare: Slår på och stänger av din Cybook Opus.

[12] Minneskortläsare: Möjliggör utökad lagringskapacitet med hjälp av ett microSD minneskort.

UNDERSIDAN

[13] USB-kontakt: Förser din Cybook Opus med USB-anslutning till en dator med hjälp av bipackad USB-kabel.

2.3 Tag hand om din Cybook Opus

För att bibehålla din Cybook Opus i gott skick och för att den ska fungera på bästa sätt bör du följa dessa riktlinjer.

Allmänna råd

- Utsätt inte din läsplatta för överdriven fukt eller extrema temperaturer.
- Utsätt inte din läsplatta för vätskor eller regn.
- Undvik direkt solljus eller stark ultraviolett strålning direkt på plattan under längre perioder.
- Undvik plötsliga extrema temperaturväxlingar. Detta kan orsaka kondens på insidan av din Cybook Opus som då kan skadas.
- Om du skulle få kondens i läsplattan, låt den torka ut ordentligt.
- Lägg eller tappa inga föremål på din Cybook Opus.
- Undvik tappa din läsplatta, eller på annat sätt utsätta den för fysiskt våld.
- Skärmen är känslig för repor. Undvik att röra den med pennor eller andra skarpa föremål.
- Tvätta rent din Cybook Opus med en mjuk lätt fuktig trasa på skärmen och utsidan. Använd endast vatten!
- När du rör vid skärmen lämnar du spår av fett som kan påverka läsbarheten.
- Var noggrann med att inte få sand eller smuts på insidan av din Cybook Opus.
- Förvara din läsplatta i ett skyddsfodral när du inte använder den.

Varning: Försök inte att montera isär, reparera eller modifiera din Cybook Opus. Detta kan orsaka skada på din läsplatta, dig själv eller egendom i omgivningen.

Råd för resan

- Säkerhetskopiera din information.
- Stäng av din Cybook Opus.
- Försäkra dig om att batteriet är fulladdat.
- Tag förslagsvis en AC-adapter med dig. Använd denna som strömförsörjning och batteriladdare.
- Förvara din läsplatta inuti sitt skyddsfodral.
- Förvara din läsplatta i ditt handbagage.
- Om du reser utomlands med din Cybook Opus så försäkra dig om att du har rätt AC-adapter för landet du besöker.

2.4 Hur du kommer åt batteri och resetfunktion

Du kommer åt batteriet och resetknappen på din Cybook Opus på läsplattans baksida under en avtagbar panel som du för neråt. Inga skruvar behöver lossas för att komma åt detta utrymme.

Om du behöver ta bort batteriet

När du har avlägsnat panelen drar du försiktigt i sladden för att koppla loss batterikontakten från läsplattan. Greppa sladden nära kontakten för att undvika att belasta den för mycket.

Tryck på resetknappen

Efter att ha avlägsnat panelen kan du använda ett utvikt gem eller spetsen på en kulspetspenna för att trycka ner resetknappen i hålet.

2.5 Ställ in din Cybook Opus

Starta första gången

Innan du startar din läsplattan första gången måste du ansluta den till ström och ladda batteriet, sedan kan du sätta på den.

> Anslut till ström och ladda batteriet

- Om du har en USB-laddare så anslut den till ett vägguttag, samt anslut USB-kabeln mellan läsplattan och laddaren.
- Om du inte har en USB-laddare så anslut läsplattan till din dators USB-port med USB-kabeln.
- Läsplattans USB-kontakt är placerad på undersidan.
- Det tar ungefär 3 timmar att ladda batteriet från tomt till 85%, och cirka 5 timmar för full laddning.

Lysdioden på läsplattans framsida lyser rött under tiden batteriet laddar. Laddningen avbryts automatiskt när batteriet är fulladdat, och det finns ingen risk för överladdning.

> Slå på och stäng av din Cybook Opus

- För att slå på och stänga av din Cybook Opus använder du strömbrytaren (knappen) på ovansidan.
- För att slå på din Cybook Opus håller du nere knappen i minst två sekunder, tills skärmen blinkar till och lysdioden visar grönt eller blått.
- För att stänga av din Cybook Opus håller du ner samma knapp i minst en sekund, tills skärmen blir vit och lysdioden

släcks.

Anmärkning: Lysdioden avger (beroende på hårdvaruversion) grönt eller blått sken när din Cybook Opus arbetar. Lysdioden avger rött sken när läsplattan laddas, och kan dessutom avge grönt eller blått sken när läsplattan är påslagen.

3. Grundläggande egenskaper

I detta kapitel bekantar du dig med din Cybook Opus grundläggande funktioner som e-pappersskärmen, användning av knapparna och menyerna.

3.1 E-pappersskärmen

Cybook har en speciell svart och vit skärm baserad på en unik teknik med s.k. elektroniskt bläck (E Ink®). E-pappersskärmen efterliknar vanligt papper och består av små bläckpartiklar som på en sekund flyttar och formerar sig till nya utseenden på din skärm. En skärm med elektroniskt bläck arbetar med extremt liten strömförbrukning i ett tunt och lätt utförande. Den förbrukar bara energi när det som visas på skärmen ändras. E Ink®-skärmen är alltså mycket energieffektiv. Tekniken ger bäst bildkvalitet om skärmen får växla snabbt mellan vitt och svart vid sidbyte, vilket rensar den. Denna funktion upplevs som att skärmen "blinker till" vid sidvändningar men resultatet blir bättre och kontrasten högre. Funktionen är standardinställning, men kan kopplas ifrån.

Anmärkning: Bilden kan bli kvar på skärmen även när batteriet är tomt. Glöm därför inte att ladda batteriet först om läsplattan slutar fungera.

Anmärkning: Om den blinkande skärmrensningen upplevs som störande kan man stänga av denna funktionen genom att gå till [inställningar](#).

3.2 Använda knapparna

Du har tre knappar på framsidan: Meny och Tillbaka samt Navigeringknappen i mitten.

Navigeringsknappen

Navigeringsknappen är en 5-vägs kontrollknapp (vänster, höger, upp, ner) plus mitten för att välja (OK). Navigeringsknappen används för att vända sidor (höger,vänster), för att flytta valmarkören på skärmen (upp, ner, höger, vänster), och för att markera och välja. Med ett tryck på mitten kommer du också till menyn. Det mesta kan göras med hjälp av navigeringsknappen.

Meny- och Tillbakaknapparna

Två knappar med symboler på:

1. **Menyikon**: med den får du upp menyn på skärmen
2. **Tillbakaikon**: genväg för att komma tillbaka ett steg i navigeringshistoriken

3.3 Funktionsmeny

När som helst kan du få upp en meny med olika valmöjligheter. Dessa val är anpassade till din aktivitet på läsplattan. De erbjuder dig access till olika funktioner och inställningar utan att du behöver avbryta det du håller på med: öka textstorlek medan du läser, sortera dina dokument efter titel medan du surfar i Biblioteket, zooma in en bild som du har öppnat etc.

Att öppna menyn

Medan du läser ett dokument är det bara att trycka på Menyknappen (knappen med menyikonen) eller OK på din runda navigeringsknapp. När du navigerar i Biblioteket är det endast med

menyknappen som du kan öppna pop-upmenyn.

Att stänga menyn

För att stänga menyn utan att ha gjort ett val, behöver du trycka menyknappen igen, alternativt höger eller vänster på navigeringsknappen.

4. Välj ditt digitala innehåll

Cybook Opus kan innehålla många olika digitala filer. Du behöver välja en titel eller fil innan du kan öppna den på din läsplatta.

4.1 Välj språk

Första gången du startar din Cybook Opus får du upp en språkmeny. Genom att välja ett passande språk visas menyer etc. på detta språk framöver.

Anmärkning: Detta språkval har ingenting med språket i dina e-böcker att göra. Du kan när som helst ändra språkinställningen.

4.2 Biblioteket

När du slagit på din Cybook Opus visas bibliotekssidorna. Bibliotekssidorna visar olika digitala dokument (e-böcker, bilder,..) som finns på din läsplatta (och på ditt microSD-kort om detta sitter i). Fem poster visas per sida som standard.

Navigera i ditt bibliotek och välj en fil

För att söka i ditt innehåll använder du höger- och vänsterpilen på din navigeringsknapp (eller knapparna för att vända sida framåt eller bakåt) samt upp och ner för att flytta markören. När markören står bredvid filen du vill öppna trycker du på OK för att öppna den.

4.3 Bibliotekets menyval

Medan du befinner dig i Biblioteket trycker du bara på

menyknappen för att få upp menyval för tillgängliga inställningar i Biblioteket:

- **5 per sida:** visar 5 poster per sida
- **10 per sida:** visar 10 poster per sida
- **20 per sida:** visar 20 poster per sida
- **Mappvisning:** visar alla filer som finns i minnet (både microSD och internminne) i mappvisning
- **Sortera:** öppnar en ny meny som kan sortera ditt innehåll efter
 - **Titel**
 - **Filstorlek**
 - **Fildatum**
 - **Filnamn**
 - **Sökväg**
- **Filter:** öppnar en ny meny som gömmer eller visar viss typ av innehåll. Olika filter kan läggas till.
 - **Dölj e-böcker:** döljer alla e-bokfiler (ePub, PDF, PRC, PDB, HTM, TXT)
 - **Dölj bilder:** döljer alla bildfiler (JPG, GIF and PNG)
 - **Visa alla:** visar alla filer
- **Visa filformat:** visar filformaten (ePub, PDF, PRC, PDB, HTM, TXT, JPG, GIF, PNG) i högra hörnet av "thumbnails" på bibliotekssidorna.
- **Ta bort:** tar bort markerad fil.
- **Avancerat:** visar avancerade inställningar i en ny meny.
 - **Bildspel:** öppnar en ny meny med möjligheter att starta ett bildspel (gå från fil till fil var 5:e, 10:e, 30:e sekund eller varje, var 5:e, 10:e, 30:e minut eller varje

timme).

- **Språk:** öppnar en ny meny med med möjlighet att välja språkinterface (Svenska, English, Français, Deutsch, Espanõl, Italaiano, Nederlands, Norsk, Suomi, Pycck, Polski, Slovenscina, Cestina).
- **Automatisk avstängning:** öppnar en ny meny med möjlighet att aktivera funktion för automatisk avstängning. Läsplattan stängs då av efter 5, 10, 15, 30, 45 minuter eller en timme.
- **Lägesgivare:** möjliggör resp låser funktion som automatiskt vrider bilden till stående eller liggande.
- **Ljusflimmer (optimal):** möjliggör eller låser svartvitt ljusflimmer vid sidvändning. Optimalt är att använda denna funktionen, som rensar sidan. Detta är också grundinställningen på läsplattan. Om du stänger av funktionen kan "spökbilder" framträda från tidigare sidor.
- **Om:** information om hårdvara, mjukvara och copyright

5. Flytta ditt digitala innehåll

Din Cybook Opus är en UMS-enhet (USB Mass Storage) och uppfattas av din dator som ett vanligt USB-minne. När du ansluter den till en värddator, ter den sig som en extern minnesenhet (drive) som visar sitt innehåll. Du kan lägga till, ta bort, kopiera eller flytta filer från och till din dator.

Din Cybook Opus och värddatorn använder sig också av en mjukvara som kallas Adobe® Digital Editions. Denna mjukvara gör att du kan köpa och hantera dina epub- och PDF-böcker i ditt bibliotek. [Nedan ser du hur du laddar ner och använder Adobe® Digital Editions.](#)

Din Cybook visar sig som en UMS på ditt skrivbord eller Notebook endast om den är påslagen. Om ett microSD-kort har trycks in i din läsplatta, visar detta sig som ytterligare en UMS med innehållet på microSD-kortet. Läsplattans UMS-namn är alltid Cybook Opus.

Anmärkning: När din läsplatta är ansluten laddas batteriet och lysdioden blir röd eller röd/blå.

Anmärkning: Cybook Opus är kompatibel med Windows (XP/Vista/Win7) och MacOS X.

5.1 Standard USB-överföring

För att flytta över innehåll till din Cybook Opus behöver du ansluta den till en värddator (PC eller Mac).

Anslut passande kontakt på din USB-kabel till ett USB-uttag på din dator.

Anslut den andra kontakten på din USB-kabel till uttaget på undersidan av din Cybook Opus.

När din Cybook är ansluten, visar den en bild av en USB-kabel på skärmen. Under tiden din Cybook är ansluten till din dator, kan du inte göra något på själva läsplattan.

På datorn ska det nu poppa upp ett fönster som indikerar att en ny USB masslagringsenhet som heter Cybook Opus är ansluten. Nu kan du utforska hela innehållet på din läsplatta med datorns filhanterare. Om ett microSD-kort sitter i läsplattan kommer detta att visas som ytterligare en UMS.

5.2 Mappstruktur i Cybook Opus

Det interna minnet på din Cybook Opus visar olika mappar från början. Du kan lägga till filer i dessa när du lägger in e-böcker etc i din läsplatta. Du kan också ta bort filer som fanns från början med undantag för systemfiler i systemmappen, för att frigöra mer lagringsutrymme.

Varning: Ta inte bort systemmappen; den innehåller nödvändiga datafiler som själva läsplattan måste använda. De andra mapparna kommer att återskapas som tomma om du tar bort dem. Systemmappen är inte alltid synlig, beroende på din dators inställningar

System

Systemmappen innehåller systemfiler för Cybook Opus mjukvara.

Bilder

Bildmappen (Pictures) innehåller dina bildfiler. Du kan lägga till nya filer i denna foldern. Formaten som stöds är: JPG, PNG och GIF. Dina bilder bör inte vara större än 3MB (i genomsnitt 10 megapixel).

Exempel:

- **picturea.jpg**: original JPG-fil flyttad från din dator eller kopierad direkt till ditt micro SD-kort.
- **picturea_6090.t2b**: svart och vit miniatyrbild skapad av din Cybook Opus. Om denna filen tas bort, återskapas den igen när du navigerar i Biblioteksidorna med miniatyrbilder.

- **pictureb.gif**
- **pictureb_6090.t2b**
- **picturec.png**
- **picturec_6090.t2b**

Anmärkning: Om du tar bort en bildfil från bildmappen, glöm inte bort att ta bort motsvarande miniatyr.

Typsnitt

Typsnittmappen (Fonts) innehåller dina fontfiler, och du kan lägga till nya typsnitt i denna mapp. Formatet som stöds är TTF (True Type Fonts). Du har redan en uppsättning med förinstallerade typsnitt (Georgia.ttf, ...) och du kan lägga till eller ta bort fontfiler. Om du lägger till ett nytt typsnitt kommer den att synas som extra tillval i din meny med inställningar. Cybook Opus använder sig av ett grundtypsnitt som inte syns i foldern och som inte går att ta bort, Verdana.

Anmärkning: Viktigt att skilja på små och stora bokstäver i mappnamnen

E-böcker

E-bokmappen (eBooks) innehåller dina E-bokfiler. De rekommenderade/understöda formaten är HTML (.htm and .html) och TXT (ren text). Du kan lägga till och ta bort e-böcker i denna mapp. Om du lägger till en ny e-bokfil till denna mapp kommer den att synas på läsplattans bibliotekssida.

HTML, TXT filer:

- **book.html eller book.txt**

- **book.t2b**: svart och vit miniatyrbild skapad av din Cybook Opus. Om denna fil tas bort, återskapas den igen när du navigerar i biblioteksidorna med miniatyrbilder.
- **book.dat**: datafil skapad av Cybook Opus för att komma ihåg dina inställningar för just denna bok.

Digital Editions

Digital Editions är synkroniseringsmappen för Adobe® Digital Editions-programmet på din dator. De formaten som understöds är ePub (.epub) och PDF. Du kan lägga till och ta bort e-böcker i denna mapp. Om du lägger till en ny e-bokfil till denna mapp kommer den att synas på läsplattans bibliotekssida.

ePub, PDF filer:

- **book.epub eller book.pdf**
- **book.t2b**: svart och vit miniatyrbild skapad av din Cybook Opus. Om denna fil tas bort, återskapas den igen när du navigerar i biblioteksidorna med miniatyrbilder.
- **book.dat**: datafil skapad av Cybook Opus för att komma ihåg dina inställningar för just denna boken.

Anmärkning: Du måste använda mapparna till det de är avsedda för (e-böcker måste vara i e-bokmappen eller Digital Editions-mappen, bilder måste vara i bildmappen, etc...). Om innehållet i en mapp inte motsvarar vad mappen är avsedd för kommer det inte att synas på läsplattans bibliotekssida.

Mapstruktur på ett microSD minneskort

Använder du ett microSD minneskort så kommer det att ha samma sorts mappstruktur som din Cybook Opus. Så fort ett microSD minneskort stoppas in i läsplattans minneskortläsare

skapas tomma mappar för e-böcker, Digital Editions, och bilder.

5.3 Adobe Digital Editions (ADE)

Adobe Digital Editions är ett gratis program som:

- hanterar dina ePub & PDF e-bokbibliotek på din PC eller Mac
- känner igen din Cybook Opus som en läsplatta
- möjliggör "drag and drop" mellan din PC och din Cybook för att flytta innehåll
- låter dig registrera din dator att handla böcker med din AdobeID

Adobe® Digital Editions erbjuder ett tilltalande sätt att titta på och hantera e-böcker och andra former av digitala publikationer. Du kan använda det för att ladda ner och köpa digitalt material, som sen kan läsas direkt på din dator. Givetvis kan du flytta kopieringsskyddade e-böcker till andra datorer eller ADE-kompatibla enheter som din Cybook Opus. Du kan också organisera dina e-böcker i ett eget bibliotek. Digital Editions stödjer standardformat för e-böcker, däribland PDF/A and EPUB.

Anmärkning: Adobe® Digital Editions är kompatibelt med Windows® och MacOS® datorer. För mer detaljer om vilka versioner av operativsystem som understöds, vänligen gå till www.adobe.com/products/digitaleditions/.

5.4 Köpa och ladda ner e-böcker

Installera Adobe Digital Editions på din dator

För att kunna flytta böcker du köpt på Internet måste du först installera Adobe Digital Editions på din dator (Windows eller Mac).

Steg 1 - Skaffa en Adobe ID, gå in på www.adobe.com/cfusion/membership/, fyll i formuläret och fortsätt.

Steg 2 - Ladda ner och installera Adobe Digital Editions (ADE: Gå in på www.adobe.com/products/digitaleditions/ och installera den senaste versionen av Adobe Digital Editions. Observera att du måste vara ansluten till Internet för att kunna ladda ner Adobe Digital Editions. En "pop-up" ruta kommer att visas när du tryckt 'Install'. Följ installationsproceduren tills nedladdningen börjar. När nedladdningen är avslutat kommer du att bli ombedd att godkänna villkoren för att använda programmet (User Agreement).
Anmärkning: Utan godkännande kan du inte fortsätta med installationen. Starta sedan Adobe Digital Editions.

Steg 3 - Verifiera att din dator är aktiverad innan du köper någonting. Du måste nämligen först tillåta din dator att ladda ner digitala böcker. I Adobe Digital Editions så trycker du på "Library" och sedan "Authorize Computer". Fyll i din Adobe ID och password och tryck på "Authorize". Ett meddelande om att din dator är aktiverad kommer nu att visas. Allt är nu klart för att handla och ladda ner böcker till din Cybook Opus!

Köp en e-bok

I Sverige hittar du ett antal näthandelssajter för e-böcker (Bokus.com, Adlibris.com, Riidoo.com m fl). Du kan också söka e-böcker genom Elib.se, producent och distributör av digitala böcker. Innan du genomför köpet och betalar kan du behöva skapa ett

konto hos bokhandeln, detta varierar. Följ instruktionerna på sajten du befinner dig på. När du har avslutat köpet (och betalt med kreditkort) kan du ladda ner boken till din dator. Adobe Digital Editions mjukvara öppnas då automatiskt och du ser din e-bok i datorns bibliotek.

Anmärkning: *Du kan ladda ner två typer av böcker till din Cybook Opus. Formaten är :*

- Adobe Digital Editions (PDF kompatibel med Opus)
- Adobe ePub (anpassad för Opus - rekommenderas)

För att Adobe Digital Editions skall kunna starta automatiskt när boken laddas ner, måste det först ha installerats.

Flytta e-boken till din Cybook Opus

Steg 1 - Starta din Cybook Opus och anslut den till datorn med USB-kabeln. Efter några sekunder har Adobe Digital Editions identifierat din Cybook Opus som en ADE-kompatibel läsare och fortsätter därefter med att installera den som en ny enhet genom att visa ett fönster. Godkänn installationen. Din Cybook Opus kommer sedan att visas som ett nytt bibliotek på vänstersidan.

Anmärkning: *Din dator kommer förmodligen också att känna igen din Cybook Opus som en UMS-enhet (USB Mass Storage) och öppna upp ett fönster för att visa innehållet. Du kan i så fall stänga det fönstret.*

Steg 2 - Dra din e-bok med musmarkören och släpp den på Cybook Opus ikonen.

Steg 3 - Dra ur USB-kabeln från din Cybook Opus. Efter att par sekunder visas åter Biblioteket på läsplattan. Bläddra bland sidorna tills du hittar din e-bok du nyss flyttade över. Tryck på OK

knappen för att öppna boken. Ha en trevlig läsning!

6. Läsning

När du har valt en e-bok i läsplattans bibliotek, öppnar du den genom att trycka på OK knappen. Vilka typer av filer du ser i Biblioteket (bilder, böcker, pdf-dokument...) kan visas om du aktiverar "Visa filtyp" i inställningarna för Biblioteket.

6.1 Understödda filformat

En e-bokfil är ett digitalt dokument. Det kan vara en bok, en tidning, ett RSS-flöde (syndikering), etc. Dessa olika typer av digitala dokument särskiljs med hjälp av deras filtyp eller filformat. Flera olika filformat kan läsas på läsplattan.

- ePub e-bokfil
- PDF e-bokfil
- HTML e-bokfil
- TXT e-bokfil

6.2 Att läsa en e-bok

När e-boken (dvs dokumentet) öppnats visas första sidan, som kan vara t.ex. omslaget.

För att bläddra i dokumentet trycker du på högerpilen på navigeringsknappen för att gå framåt och på vänsterpilen för att gå bakåt. Alternativt kan du använda framåtknappen och bakåtknappen. När du kommit till slutet av dokumentet kan du inte fortsätta framåt, och när du nått början av dokumentet kan du inte gå bakåt.

Om du håller nere framåtknappen (eller högerpilen på navigeringsknappen) bläddras sidorna igenom i **snabbare takt**. Detta fungerar också när du bläddrar baklänges.

En del sidor kan innehåller hyperlänkar (en sorts referens) som möjliggör att hoppa direkt till det som refereras i samma e-bok. För att välja en hyperlänk trycker du på neråtpilen på navigeringsknappen. För varje ny tryckning på neråtpilen väljer du nästa hyperlänk, och trycker du på uppåtpilen väljer du föregående hyperlänk. Vill du följa hyperlänken (alltså hoppa till dit den refererar) så trycker du OK på navigeringsknappen. För att sluta välja bland hyperlänkar trycker du på höger- eller vänsterpilen på navigeringsknappen. Hyperlänkar är normalt sett understrukna.

Anmärkning: hyperlänkar fungerar med ePUB- och PDF-filer men inte med HTML-filer.

6.3 Hur innehåll visas

Boksidan visar inte bara text och bilder utan också en del extra information som sidnummer och boktitel i ett särskilt fält på skärmen.

När du läser behöver du bara trycka OK på navigeringsknappen för att öppna upp en meny med valalternativ. Olika val blir tillgängliga beroende av vilken sorts dokument (dvs filformat) du läser.

Vissa sorters dokument tillåter inte ändring av sidbrytningar. Till exempel kan man inte ändra textstorlek i en PDF-fil, utan endast zooma in eller ut.

Hur innehållet kan visas beror på typen av dokument du läser.

Visning av HTML/Txt-filer (innehåll utan sidbrytning)

Sidans indelning

Sidhuvudet visar titeln på ditt dokument. För HTML-dokument är det vad som "taggats" som TITLE, och för Txt-dokument är det filnamnet. Sidfoten visar sidometern. En sidometer är en liggande stapel som visar hur långt in i boken du har kommit. Sidhuvudet och sidfoten kan döljas eller visas beroende av [inställningarna i funktionsmenyn](#)

Funktionsmeny

- **Tillbaka:** gå tillbaks till den senaste hyperlänken du följde. Jämförbart med "föregående sida" funktionen i din webbläsare och tar dig alltså ett steg tillbaks i din navigering. Om du inte följt några hyperlänkar är detta alternativ utgråat och kan inte väljas. [Tillbakaknappen](#) gör samma sak som Tillbaka.
- **Framåt:** gå framåt i din navigering.
- **Börja läsa:** gå till den första läsbara sidan efter omslagssidan och eventuell upphovsrättsinformation.
- **Gå till...:** hoppar direkt till önskat avsnitt i dokumentet. Öppnar en ny meny för vidare val.
 - **Första sidan:** gå till dokumentets första sida

- **Börja läsa:** gå till den första läsbara sidan efter omslagssidan och eventuell upphovsrättsinformation.
- **Sista sidan:** gå till dokumentets sista sida
- **Sida...:** Visar en liten knappsats för att direkt kunna ange önskat sidnummer (använd navigeringsknappen för att välja siffror).
- **Bokmärken:** låter dig lägga till, ta bort och hoppa direkt till bokmärke. Öppnar en ny meny för vidare val.
 - **Lägg till:** lägg till ett bokmärke. Bokmärket visas som ett "hundöra" på sidans övre högra hörn. Återkommer du till samma sida senare syns hundörat fortfarande, och försvinner inte förrän bokmärket avlägsnas.
 - **Avlägsna:** ta bort sidans bokmärke.
 - **Avlägsna samtliga:** ta bort samtliga bokmärken i hela boken
 - **Gå till första:** hoppa till första bokmärket.
 - **Gå till sista:** hoppa till sista bokmärket.
 - **Gå till föregående:** hoppa till föregående bokmärke. Saknas sådant, gråas alternativ ut.
 - **Gå till nästa:** hoppa till nästa bokmärke. Saknas sådant, gråas alternativet ut.

Anmärkning : Om inga bokmärken alls lagts till, gråas Avlägsna, Avlägsna samtliga, Gå till första, Gå till sista, Gå till föregående, Gå till nästa alternativen ut.
- **Visning...:** låter dig anpassa hur en bok visas. Öppnar en ny meny för vidare val.
 - **Visa sidhuvud:** visa eller göm boktiteln i sidhuvudet.
 - **Visa sidometer:** visa eller göm sidometern (förloppsindikator).
 - **Justerad text:** justera texten att fylla upp mellan

- marginallerna.
- **Fetstil:** använd fetstilt typsnitt.
 - **Typsnitt...:** ändra textens typsnitt. Öppnar en ny meny för vidare val.
 - **Verdana :** använd typsnittet Verdana (förvalt typsnitt).
 - **[...]:** andra typsnitt: dessa typsnitt kan installeras genom att kopiera typsnittfiler (TTF-filer) till typsnittmappen. Dina typsnitt kommer att dyka upp i denna listan av installerade typsnitt, och kan sedan väljas.
 - **Textstorlek...:** låter dig ändra teckenstorleken på det valda typsnittet. Öppnar en ny meny för vidare val av 12 olika storlekar.
 - **Avancerat...:** för ändring av "avancerade" inställningar. Öppnar en ny meny för vidare val, som är helt identisk med den avancerade undermenyn på bibliotekssidan.
 - **Tillbaka till Biblioteket:** återgå till bibliotekssidan.

Visning av ePUB filer (innehåll utan sidbrytning)

Sidans indelning

Sidfoten visar dokumentets status, som titel och hur långt in i dokumentet du befinner dig (aktuell sida / totalt antal sidor). Sidfoten kan döljas eller visas beroende av [inställningarna i funktionsmenyn](#).

Funktionsmeny

- **Tillbaka:** gå tillbaks till den senaste hyperlänken du följde. Jämförbart med "föregående sida" funktionen i din webbläsare och tar dig alltså ett steg tillbaks i din navigering. Om du inte följt några hyperlänkar är detta alternativ utgråat och kan inte väljas. [Tillbakaknappen](#) gör samma sak som Tillbaka.
- **Framåt:** gå framåt i din navigering.
- **Gå till...:** hoppar direkt till önskat avsnitt i dokumentet. Öppnar en ny meny för vidare val.
 - **Första sidan:** gå till dokumentets första sida
 - **Sista sidan:** gå till dokumentets sista sida
 - **Sida...:** Visar en liten knappsats för att direkt kunna ange önskat sidnummer (använd navigeringsknappen för att välja siffror).
 - **xxxxxx:** gå till ett fördefinierat ställe i dokumentet som till exempel Innehållsförteckning eller Kapitel 1. Vissa dokument kan ha flera olika fördefinierade ställen för att underlätta att snabbt ta sig runt.
- **Textstorlek...:** låter dig ändra teckenstorleken på det valda typsnittet. Öppnar en ny meny för vidare val av 12 olika storlekar.
- **Visa status:** visa eller dölj dokumentstatus i sidfoten.
- **Avancerat...:** för ändring av "avancerade" inställningar. Öppnar en ny meny för vidare val, som är helt identisk med den avancerade undermenyn på bibliotekssidan.
- **Tillbaka till Biblioteket:** återgå till bibliotekssidan.

Visning av PDF files (innehåll med fast sidbrytning)

Sidans indelning

Sidfoten visar dokumentets status som titel, hur långt in i dokumentet du befinner dig (aktuell sida / totalt antal sidor) och inzoomningsgraden i %. Sidfoten kan döljas eller visas beroende av [inställningarna i funktionsmenyn](#).

Funktionsmeny

- **Tillbaka:** gå tillbaks till den senaste hyperlänken du följde. Jämförbart med "föregående sida" funktionen i din webbläsare och tar dig alltså ett steg tillbaks i din navigering. Om du inte följt några hyperlänkar är detta alternativ utgråat och kan inte väljas. [Tillbakaknappen](#) gör samma sak som Tillbaka.
- **Framåt:** gå framåt i din navigering.
- **Gå till...:** hoppar direkt till önskat avsnitt i dokumentet. Öppnar en ny meny för vidare val.
 - **Första sidan:** gå till dokumentets första sida
 - **Sista sidan:** gå till dokumentets sista sida
 - **Sida...:** Visar en liten knappsats för att direkt kunna ange önskat sidnummer (använd navigeringsknappen för att välja siffror).
 - **xxxxxx:** gå till ett fördefinierat ställe i dokumentet som till exempel Innehållsförteckning eller Kapitel 1.
Vissa dokument kan ha flera olika fördefinierade ställen för att underlätta att snabbt ta sig runt.
- **Zoom...:** låter dig välja sidans inzoomningsgrad (dvs att du kan anpassa, förstora eller förminska det som visas). Öppnar en ny meny för vidare val.

- **Sidanpassa:** anpassar dokumentets sida till att precis få plats på läsplattans skärm.

Anmärkning: Vid liggande visning ger detta en förminskning av ett normalt dokument.

- **Anpassa bredd:** anpassar dokumentets sida så att dess bredd precis får plats på läsplattans skärm.

Anmärkning: Vid liggande visning ger detta en förstoring av ett normalt dokument.

- **Anpassa höjd:** anpassar dokumentets sida så att dess höjd precis får plats på läsplattans skärm.

Anmärkning: Vid liggande visning ger detta en förminskning av ett normalt dokument.

- **50%:** Visa halva verkliga storleken.
- **60%:** Visa 60% av verklig storlek.
- **70%:** Visa 70% av verklig storlek.
- **80%:** Visa 80% av verklig storlek.
- **90%:** Visa 90% av verklig storlek.
- **100%:** Visa verklig storlek.

- **Orientering...:** inställningar för att ändra dokumentets orientering på läsplattans skärm. Öppnar en ny meny för vidare val.

Anmärkning: detta alternativ är utgråat och kan inte väljas om lägesgivaren används.

- **0°:** visar dokumentet stående och är normalt läge.
- **90°:** visar dokumentet liggande (roterat 90°).
- **Uppochner:** visar dokumentet uppochnervänt.

- **Visa status:** visa eller dölj dokumentstatus i sidfoten (visar titel, aktuell sida och inzoomningsgrad).
- **Avancerat...:** för ändring av "avancerade" inställningar. Öppnar en ny meny för vidare val, som är helt identisk med

den avancerade undermenyn på bibliotekssidan.

- **Tillbaka till Biblioteket:** återgå till bibliotekssidan.

7. Visning av bilder

För att visa en bild väljer du den på bibliotekssidan och trycker sedan på OK i mitten av navigeringsknappen. En bild kan lättare kännas igen i Biblioteket om du aktiverar "Visa filtyp" i inställningarna för Biblioteket. Filer av typerna JPG, GIF och PNG kommer då att kännas igen och betraktas som bildfiler.

7.1 Bildvisaren

När en bildfil öppnas visas själva bilden på läsplattans skärm. Du kan hoppa från bild till bild med hjälp av navigeringsknappen. Aktiveras automatisk bildrotation visas bilden antingen stående eller liggande.

Om bilden är större än vad som får plats på skärmen kommer pilsymboler att visas på sidorna av bilden. Du kan använda navigeringsknappen för att panorera runt i bilden. När denna funktion används kommer du alltså inte att hoppa mellan bilder, utan flytta dig i den aktuella bilden.

Sidfoten visar dokumentets status som bildfilens namn och inzoomningsgrad.

7.2 Funktionsmeny för bilder

- **Sidanpassa:** anpassar bilden till att precis få plats på läsplattans skärm.
- **Verklig storlek:** visa bilden i dess verkliga storlek.
- **Orientering...:** inställningar för att ändra bildens orientering på läsplattans skärm. Öppnar en ny meny för vidare val.

Detta alternativ är utgråat och kan inte väljas om lägesgivaren används.

- **Automatisk orientering:** detta alternativ låter bildvisaren själv avgöra om bilden ska visas stående eller liggande.
- **0°:** visar bilden stående och är normalt läge.
- **90°:** visar bilden liggande (roterad 90°).
- **Uppochner:** visar bilden uppochnervänd.
- **Nästa bild:** visar nästa bild enligt ordningen de ligger i Biblioteket.
- **Föregående bild:** visar föregående bild enligt ordningen de ligger i Biblioteket.
- **Visa status:** visa eller dölj bildens status i sidfoten (titel och inzoomningsgrad).
- **Avancerat...:** för ändring av "avancerade" inställningar. Öppnar en ny meny för vidare val, som är helt identisk med den avancerade undermenyn på bibliotekssidan.
- **Tillbaka till Biblioteket:** återgå till bibliotekssidan.

8. Lägesgivare eller accelerometer

Din Cybook Opus har en inbyggd lägesgivare, ibland kallad accelerometer, som automatiskt låter dig skifta skärmentorering (mellan stående och liggande) genom att bara vrida på läsplattan. Så beroende på hur din läsplatta är orienterad (0°, 90°, 180°, 270°) kommer alltså skärmen att visa innehållet anpassat därefter. Du kan stänga av användningen av lägesgivaren i [funktionsmenyn](#).

9. Praktiskt om din Cybook

9.1 Hantera strömförsörjning

> Batteriladdning

Du laddar batteriet i din Cybook genom att ansluta den till datorn med USB-kabeln (som alltså används både till kommunikation mellan läsplattan och datorn, samt till att ladda läsplattans batteri från datorn) eller genom att ansluta den till en USB-laddare som kan anskaffas genom Riidoo.

Försök hålla din Cybook Opus laddad genom att ha den ansluten till datorn eller till en USB-laddare närhelst det är möjligt. Batteriladdningen avslutas automatiskt när batteriet är fulladdat, och det finns alltså ingen risk för överladdning.

> Tips för att spara ström

För att få batteriet att räcka så länge som möjligt (något som oftast är extra betydelsefullt när man inte har tillgång till batteriladdning, t.ex. på resa i obygden):

- Slå av din Cybook Opus när den inte används, även om det bara gäller en kortare stund.
- Vi rekommenderar att använda funktionen för automatisk avstängning, som ger betydande batteribesparing.

9.2 Glöm inte minnet

Extra lagringsutrymme

Du kan använda ett microSD-minneskort för att öka lagringsutrymmet på din läsplatta. Minneskortet kan också användas till att flytta (dokument) filer mellan din Cybook Opus och annan utrustning.

Anmärkning: minneskort av microSDHC (High Capacity) stöds inte av Cybook Opus, utan endast microSD

9.3 Återstart med hjälp av "Reset"

Det kan hända att du behöver starta om din Cybook Opus med hjälp av "Reset". Att starta om din Cybook Opus med reset motsvarar att göra samma sak med din PC, och alltså stoppas alla program som körs omedelbart. Därefter startar allting om, och påverkar i övrigt inte dina program eller sådant som sparats.

Att trycka på resetknappen, som sitter i ett hål

- [Leta upp resetknappen \(i hålet\) under panelen på läsplattans baksida.](#)
- använd ett utvikt gem eller spetsen på en kulspetspenna för att försiktigt trycka ner resetknappen.
- Din Cybook Opus stannar nu helt.
- Tryck ner strömbrytaren (knappen) på ovansidan i ett par sekunder för att starta om den.

Reset med hjälp av knappkombination

En alternativ metod för att åstadkomma en omstart med reset,

utan att behöva ta loss luckan på baksida, är att samtidigt hålla nere strömbrytaren (knappen) på ovansidan och Tillbakaknappen under 10 sekunder. Efter 10 sekunder startar din Cybook Opus om av sig själv.

10. Teknisk Data

Storlek: 108 x 151 x 10 mm

Vikt: 150 g (inklusive batteri)

Färg: Vit

Skärm:

Storlek: 5 tum (diagonalmått)

Teknologi: E Ink® Vizplex

Läsbarhet: i fullt dagsljus

Upplösning: 600 x 800 pixel (200 dpi)

Inbyggd minneskapacitet: 1 GB

(mängden tillgängligt minne kan variera, en del av minnet används för läsplattans egna program)

Processor: ARM (400 MHz)

Yttre anslutningar:

Kommunikation: USB 2.0 klient med Mini-USB B kontakt

Minne: microSD port

Batteri:

Inbyggt laddningsbart Li-polymerbatteri med 1000 mAh kapacitet

Motsvarar ungefär 8000 sidvändningar

Tillbehör: USB-kabel

Operativsystem: Linux

Inbyggd mjukvara:

Bookeen multi-format eBookläsare

Adobe ePub/PDF Mobile läsare

Understödda bildformat: JPG, GIF, PNG

11. Säkerhet

> Om USB-laddaren (adaptorn)

- Använd inte USB-laddaren i fuktig miljö. Rör aldrig laddaren när dina händer eller fötter är blöta.
- Se till att det finns tillräckligt med luft runt laddaren när den används för att ladda batteriet eller driva läsplattan. Täck inte över laddaren med t.ex. papper eller annat som kan påverka laddarens kylning. Använd inte laddaren när läsplattan är i sitt fodral.
- Anslut endast laddaren till korrekt nätspänning. Vilken nätspänning som din just din laddare är avsedd för står på produkten och/eller kartongen. Tänk på att nätspänningen kan variera mellan olika länder (i europa har vi ungefär 230 volt medan t.ex. i USA är den 120 volt).
- Använd inte laddaren om kabeln skadats.
- Försök inte reparera eller öppna laddaren, det finns inga delar som går att reparera i den.
- Byt ut laddaren om den skadats eller varit utsatt för väta.

> Om batteriet

Din Cybook Opus använder ett batteri av litium-polymertyp, samma sorts batteri del flesta mobiltelefoner och digitalkameror är bestyckade med. Detta är en väldigt driftsäker typ av batterier och är inte behäftat med många av de problem tidigare batteriteknologier hade. Litium-polymerbatterier kännetecknas av låg vikt, högt energiinnehåll, lång livslängd, låg självurladdning, hög verkningsgrad, låg miljöbelastning, samt avsaknad av så kallad minneseffekt. Men som all annan avancerad utrustning ska de

behandlas med viss varsamhet, både för att få ut bästa möjliga prestanda, men också för att säkerheten ska bli så hög som möjligt

- Använd bara batteriladdare som godkänts av läsplattans tillverkare.
- Var noga med att inte deformera, punktera, eller på annat sätt skada batteriet. Batteriet får ej heller eldas upp, utan ska återvinnas som batteri (eller som elektronikskrot tillsammans med resten av läsplattan) när det tjänat ut sitt syfte. Batteriet kan i värsta fall fatta eld, explodera, eller avge giftiga kemikalier om det misshandlas.

> Viktiga instruktioner

- Det föreligger risk för brand eller explosion om batteriet byts ut mot ett av annan (felaktig) typ.
- Byt endast ut batteriet mot samma eller annan typ som rekommenderats av tillverkaren.
- Batteriet måste återvinnas.
- Använd inte batteriet till annat än din läsplatta.

> Om statisk elektricitet (ESD)

- Statisk elektricitet kan störa den normala funktionen hos all elektronisk utrustning, inklusive din läsplatta. Skulle din läsplatta utsättas för statisk elektricitet kan den bete sig onormalt, och i värsta fall kan data skadas eller försvinna om den inte sparats. För att återställa läsplattan om detta inträffat så är det bäst att göra det genom en [återstart med hjälp av Reset](#).
- För att undvika att bli av med data på grund av statisk

elektricitet, eller av andra oförutsedda orsaker, är det det bra att göra det till en vana att regelbundet spara och göra backup på din data.

12. Tillbehör

Genom att köpa tillbehör speciellt designade för din Cybook Opus, kan du förbättra funktionen och öka läsoplevelsen. Du kan även återskaffa delar du eventuellt blivit av med.

Vänligen kontakta din återförsäljare, eller distributören Riidoo på www.riidoo.com för att ta reda på vilka tillbehör du kan skaffa till din Cybook Opus.

All användning av tillbehör som inte godkänts äventyrar din produktgaranti. För instruktioner om hur tillbehören ska användas hänvisas till de bruksanvisningar som medlevereras tillbehören.

www.riidoo.com

Adobe and Reader är varumärken registrerade av Adobe Systems Inc.

Mobipocket är ett varumärke registrerat av Amazon.com eller deras dotterbolag.