



INSTRULOG A/S

Hurtig Start Guide



BOOX Mira 13

E Ink Skærm

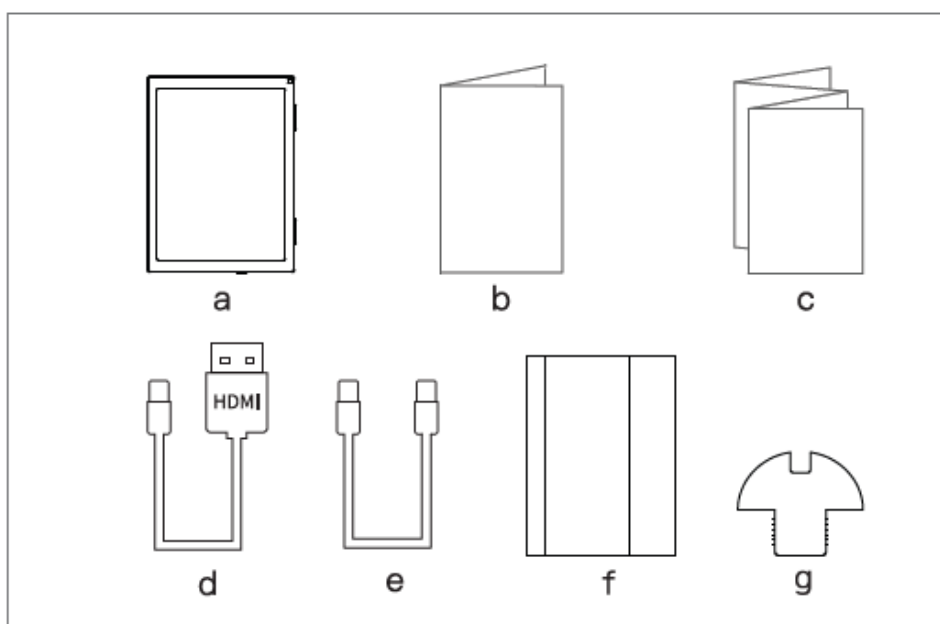
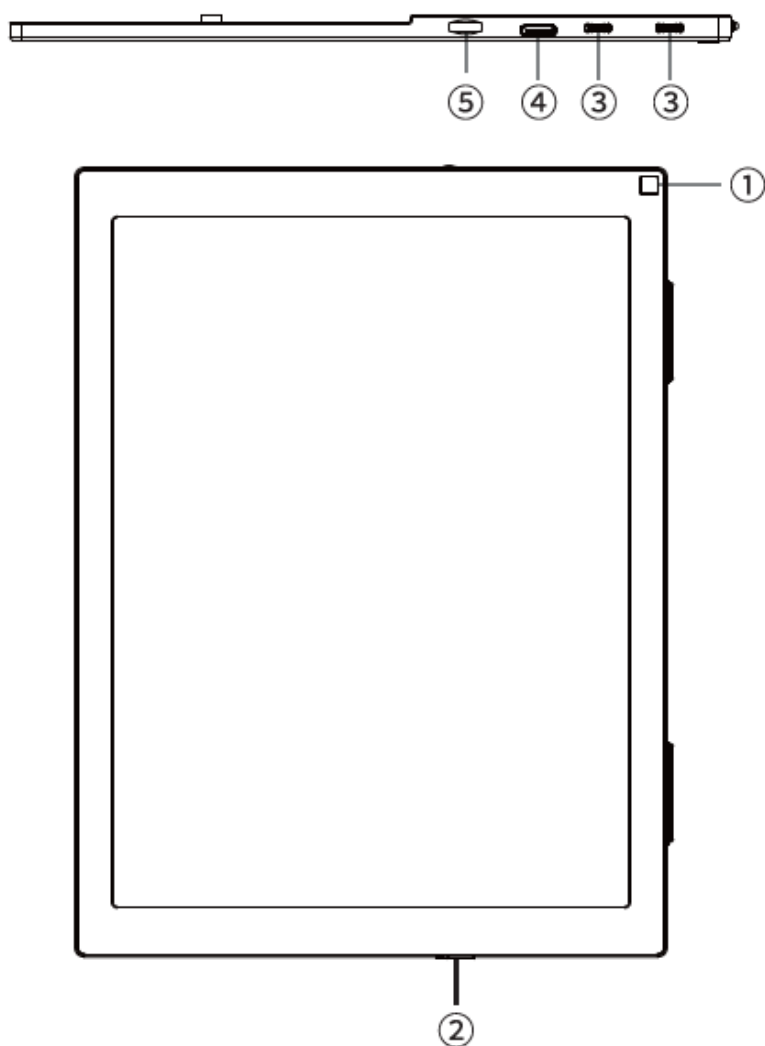
For yderligere instruktioner eller information, gennemgå venligst den indbyggede brugervejledning eller besøg teknisk support på det officielle website www.boox.com. Kontakt også gerne Instrulog A/S ved at ringe på telefonnummer 44 97 94 77 eller ved at skrive til e-mail adressen hej@instrulog.dk.

Indholdsfortegnelse

Fysisk illustration.....	3
Hvordan tilslutter jeg?.....	4
Hvordan opdaterer jeg skærbilledet?	4
Skift funktion og justering.	4
Computersoftware.....	5
Touchfunktioner.....	5
Produktspecifikationer.	6
Vigtig information.....	6

Hej, og stort tillykke med din nye E Ink skærm fra ONYX International Inc. Du sidder med en E Ink skærm som vil give dig mange nye muligheder. Vi håber du vil få et godt udbytte af skærmen og ønsker dig masser af produktivitet.

Instrulog A/S



1. Opdater knap
 2. Menu knap
 3. USB C Port
 4. Mini HD Port
 5. Rullehjul
- A. Rullehjul
 - B. Garantikort
 - C. Hurtig Start Guide
 - D. HDMI Kabel
 - E. USB C Kabel
 - F. Foldbart, magnetisk beskyttelsescover
 - G. VESA Skruer

Hvordan tilslutter jeg?

1. Tilslut din BOOX Mira til en computer / tablet / mobile med en videoudgangsfunktion via USB kabel som du finder inkluderet i pakken.
2. Tilslut din BOOX Mira til en computer med et HDMI interface ved brug af HDMI kablet som du finder inkluderet i pakken, og tilslut din BOOX Mira til en strømforsyning ved brug af USB C kablet.

Hvordan opdaterer jeg skærbilledet?

Opdater hele skærbilledet med et hurtigt tryk på Opdater knappen som du finder nederst i hjørnet af din BOOX Mira.

Skift funktion og justering.

1. Skift af funktion og justering af BOOX Mira kan udføres ved at benytte en kombination af Menu knappen og Rullehjulet.
2. Som standard vil du med Rullehjulet skifte mellem de fire prædefinerede Opdaterings Tilstande. Når din Mira 13 E Ink Skærm er tændt, rul da en gang op eller ned med Rullehjulet for at skifte mellem:

Normal Tilstand // Denne anbefales til normal brug.

Video Tilstand // Velegnet til brug sammen med dynamiske og hurtige billeder, eksempelvis ved videoer og online kurser.

Text Tilstand // Velegnet ved indskrivning af tekst.

Picture Tilstand // Velegnet til læsning af tekst.



3. Et hurtigt tryk på Menu knappen (denne finder du i venstre side af skærmen) en gang vil give dig mulighed for at finjustere på forskellige parametre: Hastighed, Mørk Farve Forbedring, Lys Farve Filter. Brug Menu knappen for at skifte mellem de forskellige indstillingsmuligheder og Rullehjulet til at justere på niveauet.

Bemærk venligst: Hastigheden (Speed) vil have indflydelse på såkaldt ghosting. Ghosting kan bedst beskrives som skygger fra det forrige skærmbillede. Vær derfor opmærksom på skærmbilledet når du justerer på hastigheden.

Computersoftware.

Med den tilhørende Mira software til din computer – Windows, Mac samt Linux – har du mange flere justeringsmuligheder. Start med at downloade softwaren til din computer ved at besøge <https://shop.boox.com/pages/support>.

Når du ønsker at bruge softwaren skal din Mira E Ink skærm tilsluttes til din computer ved brug af USB C kabel.

Ved brug af softwaren har du mulighed for at designe din egen Opdaterings Tilstand, som matcher dine personlige præferencer. Der er masser af muligheder for at finjustere skærmbilledet.

Touchfunktioner.

1. Når din BOOX Mira er forbundet til en computer ved brug af USB C kablet, og Dubler Skrivebord Tilstand er aktiveret, kan du synkronisere dine touchbevægelser under Windows 10 styresystemet.
2. Når din BOOX Mira er forbundet til en computer ved brug af USB C kablet, og Udvid Skrivebord Tilstand er aktiveret, kan du indstille touchskærmen til at operere udelukkende på den eksterne skærm.
3. Grundet de store forskelle på interface og protokoller samt funktioner på smartphones kan det desværre ikke garanteres at alle smartphones eller tablets vil understøttet skærmfunktioner. For specifikke modeller, gennemgå venligst listen som du finder på det officielle website, www.boox.com.

Produktspecifikationer.

Skærm: 13,3 tommer E Ink Flexible Mobius Display.

Opløsning: 2200 x 1650 (207 pps).

Touch: Kapacitiv Touch.

Frontbelysning: Varmt og Koldt.

Kabinetmateriale: Aluminiumslegering.

Interfaces: Mini HDMI x 1, USB C x 2, Standard VESA Beslag (75 x 75 millimeter).

Dimensioner: 308,4 x 231 x 5,6 millimeter.

Vægt: 590 gram.

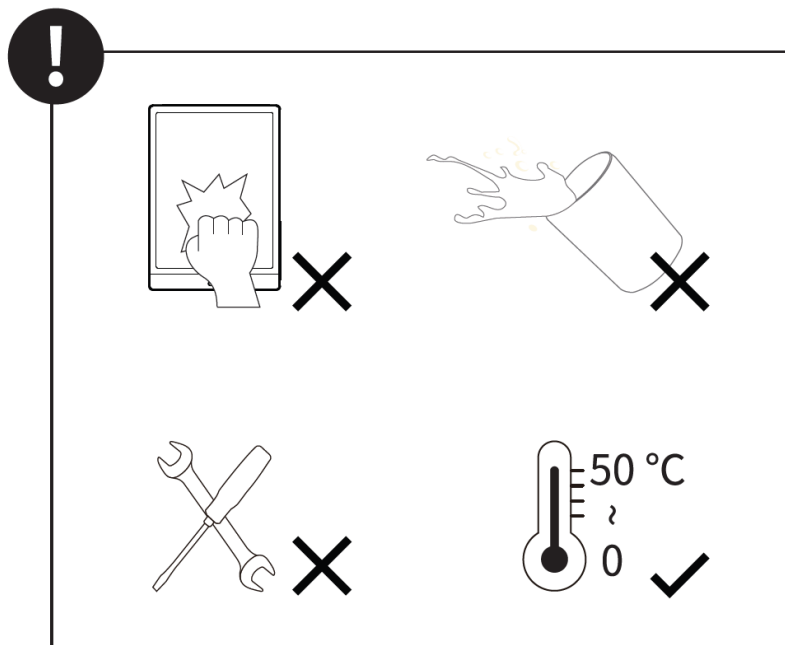
Tilbehør: Foldbart, magnetisk beskyttelsescover, Mini HDMI kabel, USB C kabel.

Supporterede operativ systemer: Windows, MacOS, iOS, Android samt Linux.

Vigtig information.

Benyt kun den medfølgende strømforsyning, eller en strømforsyning solgt eller godkendt af producenten eller din forhandler.

Den følgende illustration viser at du skal undgå at ramme skærmen med fysiske objekter, da den er skrøbelig. Du skal også holde skærmen væk fra enhver form for væske, og du bør ikke forsøge at skille den ad. Det kan resultere i personskade samt en komplet annullering af eventuelle garantier og reklamationer. Du skal kun bruge skærmen i et miljø hvor temperaturen er på mellem 0 °C og 50 °C.



BOOX

Kundecenter

<https://www.boox.com/support/>

E-mail: help@boox.com

Made in China.

© Onyx International Inc. All rights reserved.

Instrulog A/S

Bjerringbrovej 116

2610 Rødovre

vej@instrulog.dk // 44 97 94 77



INSTRULOG A/S