



BOOX Note Air 2

**Uživatelský
manuál**

1. ONYX

BOOX Note Air 2 představuje společnost Onyx International, která se věnuje navrhování nejmodernějších čtecích terminálů. Krása BOOX je ztělesněna jak svou jednoduchostí, tak svou silou. Ukážeme Vám, že BOOX je otevřená a flexibilní platforma pro spotřebitele i poskytovatele obsahu.

BOOX využívá technologii E-ink displeje se zobrazením 16stupňové šedi, proto obraz velmi připomíná papír. Pasivní osvětlení a rozptýlený povrch uvolňují oči a snižuje jejich namáhání. Pomocí systému ručního psaní si můžete při čtení dělat poznámky a zaznamenávat Vaše nápady. BOOX plně využívá nové generace inkoustových obrazovek: extrémně nízkou spotřebu energie bez odrazů a podsvícení. Každé plné nabití může vydržet několik týdnů čtení. Snižením spotřeby papíru při současném realistickém zážitku ze čtení na papíře pomáhá digitální obsah chránit životní prostředí, aniž by obětoval pohodlí nebo životní styl.

Pro obsahové partnery také poskytujeme podporu pro vlastní formáty a řešení pro správu digitálních práv. Všichni naši diváci mají standardní funkce, jako je správa rozložení, úprava písma, fulltextové vyhledávání, zvětšení a tok stránky.

Pro informační zařízení příští generace je připojení nezbytné. Uživatel se může připojit k internetu pomocí vestavěného 3G modulu, Wi-Fi nebo jiných doplňkových modulů pro stahování nového obsahu nebo surfování na webu. WebKit je webový prohlížeč BOOX, který je stejně výkonný jako jsou Safari a Chrome a je přizpůsoben pro obrazovku e-ink.

BOOX vám přináší nový zážitek ze čtení.

2. Obsah balení

(1) BOOX Note Air 2	x1
(2) Stylus	x1
(3) USB-C kabel	x1
(4) Stručný průvodce	x1
(5) Záruční list	x1

Volitelné příslušenství (zakoupitelné samostatně)

- (1) Adaptér
- (2) Ochranný obal

3. Bezpečnostní pokyny

Než začnete zařízení používat, přečtěte si pečlivě bezpečnostní pokyny. Pokud máte jakýkoli technický problém, kontaktujte svého prodejce BOOX.



Ochrana displeje

Zařízení je vybaveno E-ink displejem, který je velmi křehký. Dbejte tedy opatrnému zacházení, vyhněte se nepřiměřenému tlačení na obrazovku či pádu zařízení. Pokud je obrazovka již poškozená, přestaňte ji používat a obraťte se na odborníka, nebo jiného kvalifikovaného pracovníka, aby Vám obrazovku vyměnil. Nerozebírejte zařízení bez našeho svolení.



Standardní příslušenství

Pro zařízení lze použít pouze baterii, adaptér a další příslušenství splňující naše standardní bezpečnostní pravidla. Podrobnosti viz specifikace produktu. Neodpovídáme za škody způsobené nekompatibilním příslušenstvím.



Chraňte před vlhkostí

Zařízení není vodotěsné. Nevystavujte zařízení vlhkému prostředí ani ho nepoužívejte v dešti. Chraňte jej prosím před jakýmkoli tekutinami.



Nerozebírejte zařízení

V případě poškození zařízení nerozebírejte.

V případě potřeby výměny baterie se obraťte na autorizovaný servis. Nevyměňujte baterii sami. Nevhodný typ, nebo zastaralá baterie může způsobit výbuch. Výrobce nenese odpovědnost za škody vzniklé důsledkem neoprávněné mimo-servisní manipulace s baterií.

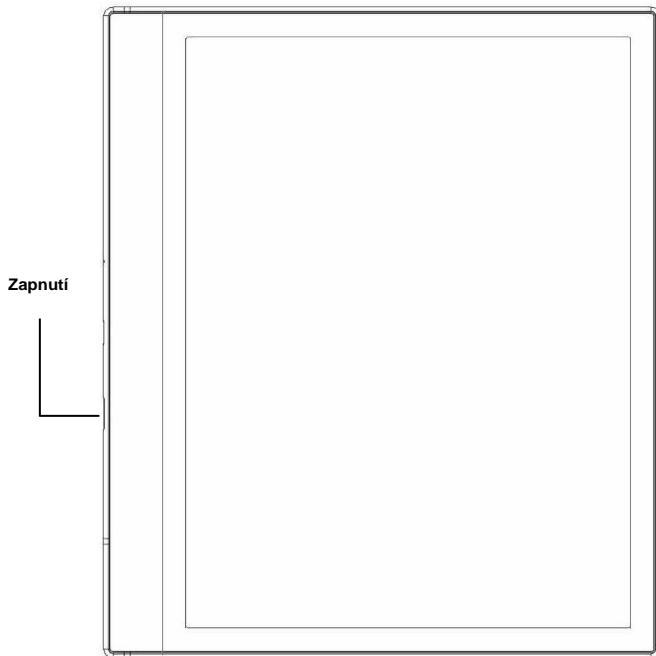


Provozní teplota

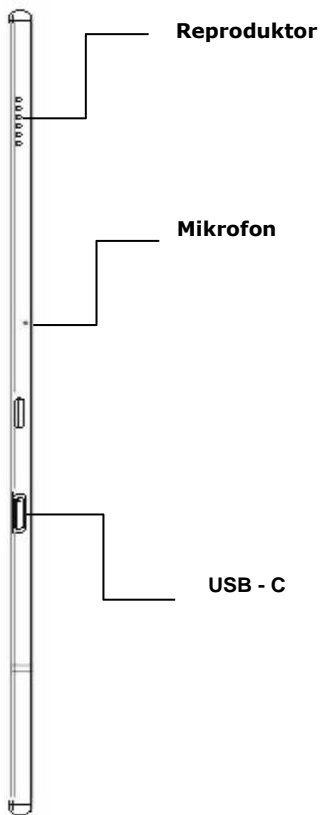
Provozní teplota zařízení je 0°C-50°C.

4. Vzhled

Ze předu



Levá strana



Funkce tlačítek

Zapnutí Pohotovostní režim	<ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Stisknutím tohoto tlačítka zapnete zařízení<input type="checkbox"/> Stisknutím tlačítka a přidržením po dobu 2 sekundy lze vybrat možnost vypnout zařízení.<input type="checkbox"/> Krátkým stisknutím tlačítka přejdete do úsporného režimu.<input type="checkbox"/> Opětným stisknutím, zařízení probudíte<input type="checkbox"/> Dlouhým stisknutím po dobu 10 sekund vynutíte ukončení
Mikrofon	<ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Nahrávání hlasu<input type="checkbox"/> Rozpoznávání řeči
USB—C Port	<ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Pro přenos dat nebo nabíjení zařízení připojte k počítači.<input type="checkbox"/> Možnost připojení sluchátek USB – C<input type="checkbox"/> Podpora USB OTG

5. Hlavní obrazovka

Hlavní obrazovka obsahuje stavový řádek, obsah plochy a funkční řádek.

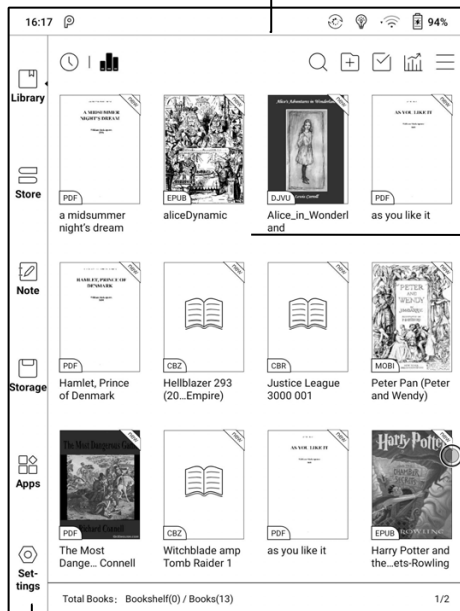
Na ploše se zobrazují uložené soubory.

Poklepnutím na ikony ve funkčním řádku se můžete vrátit na hlavní stránku vybraného souboru.

Stavový řádek

Obsah plochy

Správa funkcí



Stavový řádek

16:01 P



Tato část zobrazuje aktuální stav zařízení, včetně: času, oznámení, připojení Wi-Fi a využití baterie.

Slouží pouze k indikaci stavu.

Oznámení

Kliknutím nebo stažením dolů na stavovém řádku rozbalíte nabídku, která zahrnuje:

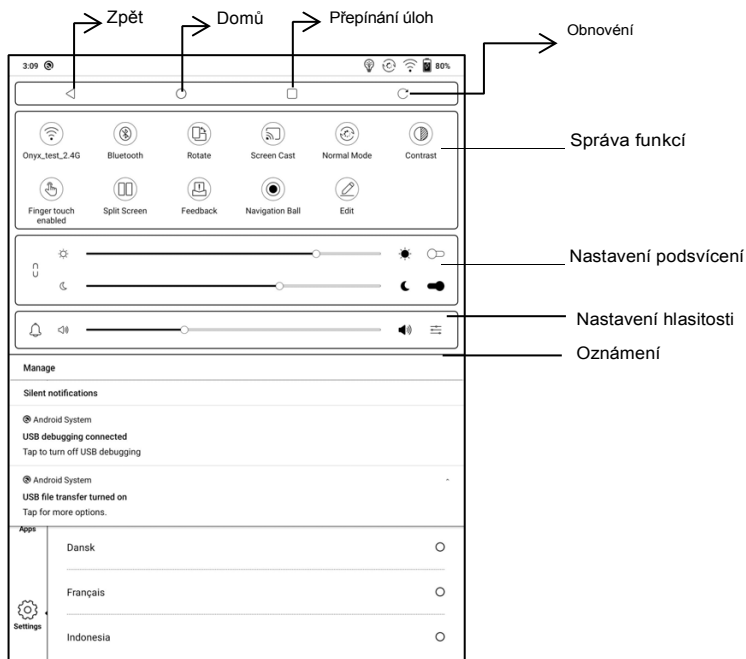
3 navigační tlačítka systému Android:

Tlačítko Zpět, tlačítko Domů a Přehled

Správa funkcí: Wi-Fi, Bluetooth, rotace, obnovovací režim, dotyk prstu atd. Tyto často používané funkce dále upravíte stisknutím tlačítka „Upravit“.

Nastavení hlasitosti: Posunutím posuvného ovladače snadno upravte hlasitost média. Přizpůsobte zvuky oznámení a upravte hlasitost alarmu, oznámení a dalších.

Oznámení: Zapnutí / vypnutí oznámení pro připojení USB, oznámení aplikací třetích stran atd. Přeskočit na příslušnou stránku stisknutím konkrétního oznámení.



Upravit

Ikony v nabídce lze upravit, například přidat, odebrat nebo změnit pořadí.

Přepínání úloh

Kliknutím na tuto ikonu otevřete seznam více úkolů Android a zkontrolujete spuštěné aplikace na pozadí. Jedním klikem je možné ukončit všechny aplikace a zrychlit zařízení.

Nastavení WI-FI

Při prvním použití byste měli vstoupit do nastavení Wi-Fi, abyste zjistili možnosti připojení. Klikněte na ikonu zapněte / vypněte a připojte zařízení ke konkrétní síti Wi-Fi.

Nastavení Bluetooth

Při prvním použití byste měli vstoupit do nastavení Bluetooth pro vybrání a spárování s druhým zařízením. Klikněte na ikonu zapněte / vypněte a spárujte zařízení s vybraným Bluetooth zařízením.

Otáčení

Orientaci obrazovky snadno změníte kliknutím na požadovaný směr.

Obnovení

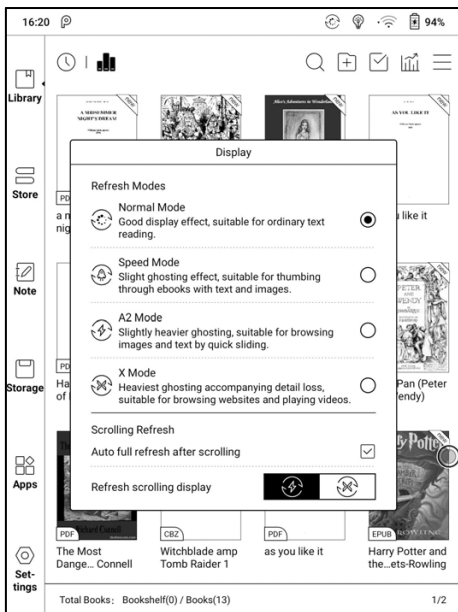
K dispozici jsou čtyři úrovně obnovovacího režimu.

Normální obnovení: zobrazovací efekt, vhodný pro běžné čtení textu.

Rychlé obnovení: vhodný pro rychlé čtení obrázku, textu a rolování stránek (s mírným stínem)

Režim obnovení A2: Při obnovování v tomto režimu, mohou být pozorovatelné stíny předchozích stránek. Tento režim je vhodný zejména pro posouvání stránek obrázků a textu.

Režim obnovení X: Může způsobit ztrátu detailů, vhodné pro webové stránky a video.



Doteky rukou/dlaní

Na zařízení lze vypnout detekci nežádoucích doteků rukou či dlaní (kromě stavového řádku). Předejdete tak nežádoucím reakcím displeje v případě, kdy dojde – omylem – k doteku dlaní či rukou. Ve výchozím nastavení jsou tyto doteky povoleny.

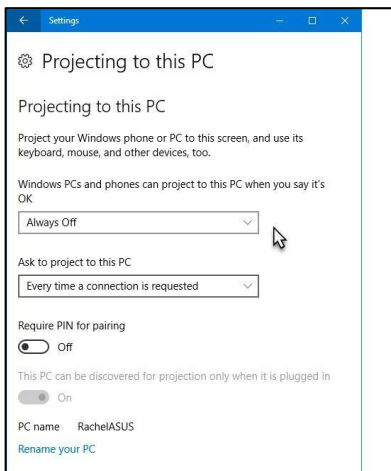
Projekce obrazovky

1. Tuto funkci podporuje pouze Windows 10. Win7 / XP a MacOS nejsou aktuálně podporovány.

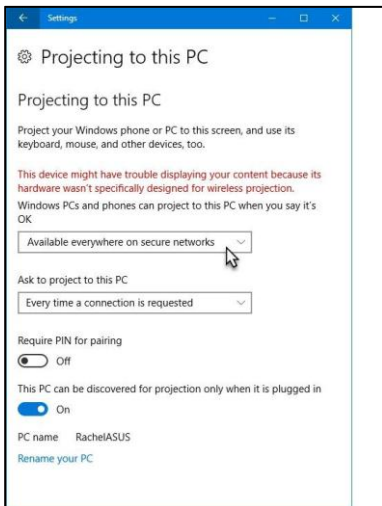
2. Ujistěte se, že samotný počítač podporuje funkci projekce obrazovky, kterou lze zkontrolovat v nastavení systému počítače: Projektování obrazu do tohoto počítače.

Věnujte pozornost dalším souvisejícím nastavením na straně PC, která ovlivní výsledky promítání obrazovky a potvrzení požadavku na připojení;

Tento počítač podporuje funkci projekce obrazovky



Tento počítač nepodporuje funkci projekce obrazovky

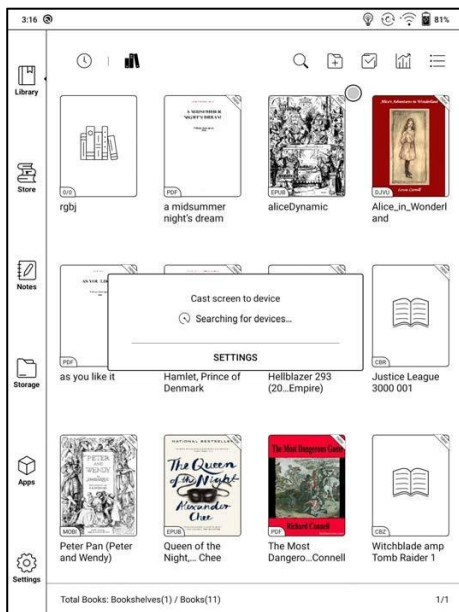


3. Ujistěte se, že počítač a váš BOOX jsou připojeny ke stejné Wi-Fi

Pokud je stolní počítač připojen k Wi-Fi prostřednictvím bezdrátové síťové karty, ověřte, zda je podporováno promítání obrazu na tento počítač.

Některé konfigurace počítače a bezdrátové síťové karty tuto funkci nepodporují;

4. Na straně zařízení vyberte z rozevřacího seznamu systému možnost projekce obrazovky/screencast. Poté se spustí automatické vyhledávání a po nalezení se zobrazí název počítače.



5. Ve vyhledávacím okně vyberte nalezený počítač. Pokud existuje více podporovaných počítačů, kliknutím na Nastavení otevřete seznam podporovaných počítačů. Potom ze seznamu vyberte počítač, na který chcete promítat.
6. Poté, co vyberete počítač, na který chcete promítat, se zobrazí potvrzení počítače, zda má přijmout požadavek na promítání;
7. Jakmile to potvrdíte, automaticky dojde k projekci obrazovky;



Pokud se na obrazovce zobrazí zpráva „Nelze zobrazit chráněný obsah v tomto zařízení“, připojení bylo neúspěšné. Odpojte zařízení a znovu požádejte o připojení přes obrazovku.



8. Když jsou zařízení připojena, klepněte znovu na systémovou lištu zařízení - Projekce obrazovky/Screencast a vyberte „odpojit“. Počítač nemůže odpojit projekci obrazovky.

Pokud počítač podporuje vysílání obrazovky, ale nemůže požadavek přijmout, restartujte počítač a zkuste opakovat připojení (viz krok 2)

Správa funkcí

Knihovna

Zde se zobrazují všechny knihy v podporovaném formátu z interního úložiště. Řazení knih může být upraveno v nastavení - Nastavení knihovny.

Obchod

Vstup do internetového obchodu E-knihy. Uživatelé zde mohou zobrazit více informací o knize a provést nákup. Zakoupené knihy budou přidány do seznamu knihoven.

Poznámky

Uživatelé zde mohou vytvořit poznámky, složky, případně exportovat soubory poznámek do aplikací třetích stran.

Uložiště

Zde se zobrazí všechny složky z interního úložiště. Uživatelé zde mohou spravovat dokumenty a složky.

Aplikace

Zde se zobrazují všechny aplikace třetích stran. Uživatelé zde mohou spravovat nebo optimalizovat aplikace.

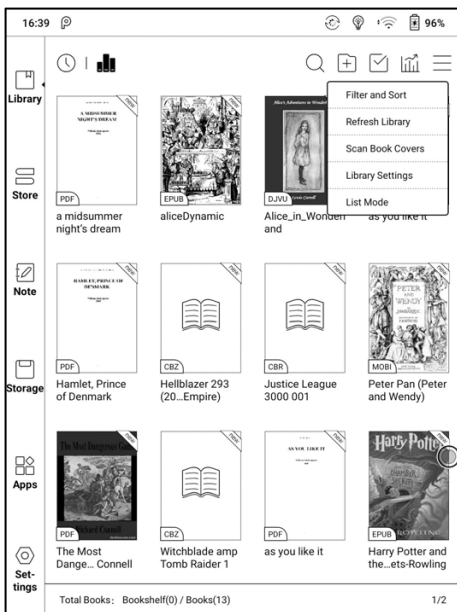
Nastavení

Seznam systémových nastavení - pomáhá spravovat zařízení.

6. Knihovna

Knihovna zobrazuje pouze dokumenty v podporovaných formátech v úložišti. Ve výchozím nastavení se zobrazuje miniatura obálky knihy. Elektronické knihy jsou seřazeny podle času vytvoření.

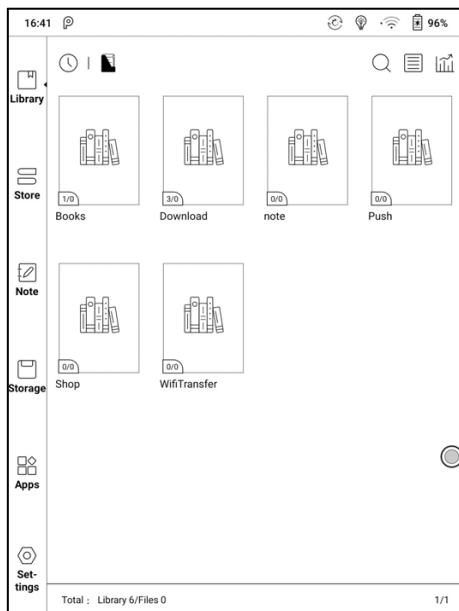
Klepnutím na ikonu panelu nástrojů v pravém horním rohu knihovny mohou uživatelé vyhledávat, filtrovat, třídít podle zvoleného filtru nebo vybrat více položek atd.



Zobrazení knihovny

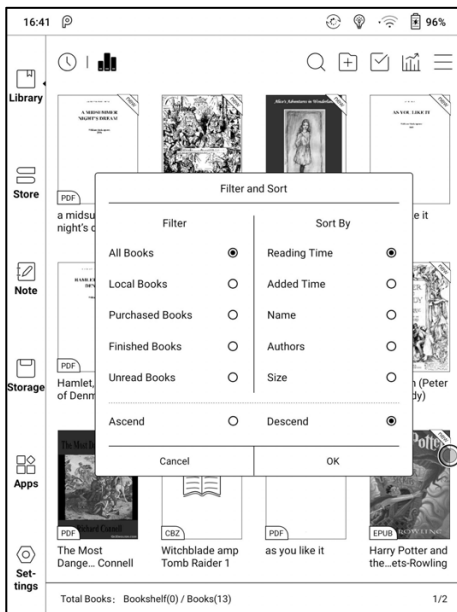
Klepnutím na tuto ikonu otevřete zobrazení knihovny. Ve výchozím nastavení automaticky načte všechny podporované dokumenty abecedně seřazené podle zadaného filtru.

Dále se zobrazí případný další obsah na základě struktury úložiště.



Filtrování a třídění

Výchozí nastavení zobrazuje všechny knihy v sestupném pořadí.

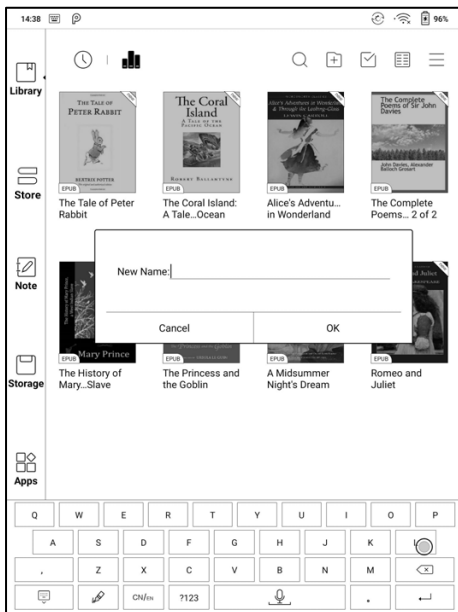


Obnovení knihovny

Po kliknutí na „Obnovit knihovnu“ se zobrazí všechny dokumenty v podporovaných formátech a znovu seřazené. Tato funkce neodstraňuje historii čtení.

Vytvoření dílčí knihovny

Pomáhá spravovat knihy pomocí správce souborů.



Nastavení knihovny

Uživatelé zde mohou nastavit cestu ke skenování souborů knih. Případně prohledávat pouze konkrétní složky (Knihy, Obchod, Wifi, Push).

Uživatelé zde také mohou zvolit prohledávání všech složek. Tento úkon může dočasně zpomalit rychlost načítání knihovny.

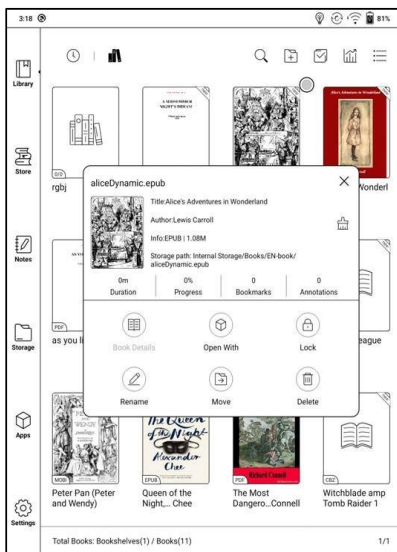
Dále lze zvolit zobrazování dle názvu knihy nebo názvu souboru.

Dílčí knihovny

Chcete-li zobrazit další informace o dílčí knihovně, podržte stisknuté tlačítko na ikoně knihovny. Při mazání dílčí knihovny budou knihy z této knihovny přesunuty a nebudou smazány spolu s knihovnou.

E-knihy

Dlouhým stisknutím na ikoně knihy zobrazíte další informace o názvu elektronické knihy, autor, formát, velikost, průběh čtení, podrobnosti o knize (dostupné pouze pro elektronické knihy v obchodě), přejmenování, přesun (do dílčí knihovny) a smazat. Do jedné dílčí knihovny lze přidat elektronickou knihu pouze jednou. Pokud jde o knihy zakoupené v obchodě, je možné zobrazit podrobnosti o knize přechodem na stránku Obchod.



Uzamčení souboru - heslo

Uživatel zde může přidat heslo k uzamčení každého souboru za účelem ochrany proti přečtení.

Heslo se používá k otevření souboru, ale vztahuje se pouze na zařízení, ve kterém bylo vytvořeno. Pokud zkopírujete a exportujete soubor do jiných zařízení nebo aplikací, heslo bude neplatné.

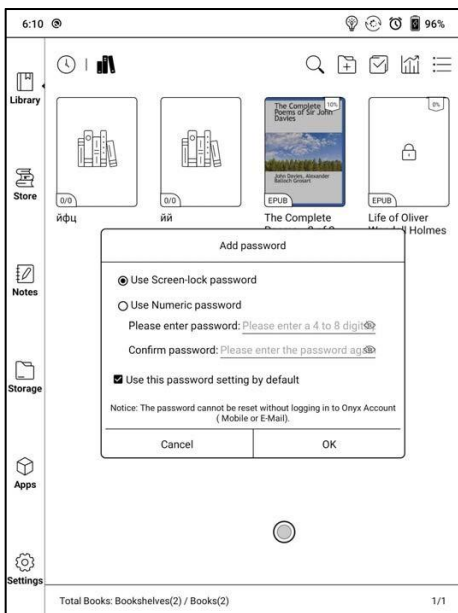
Můžete použít stejné heslo jako Zámek obrazovky, nebo nastavit jiné číselné heslo.

Je možné nastavit pouze jedno číselné heslo. Po jeho nastavení, nemusíte nastavovat heslo opakovaně, ale stačí přidat zámek.

Heslo pro čtení nelze obnovit! Pokud zapomenete heslo, můžete jej resetovat pouze prostřednictvím účtu ONYX.

Možnost uzamčení souboru podporuje individuální nebo hromadné nastavení (hromadným nastavením je přidání zámků).

Pokud se rozhodnete použít nastavené heslo ve výchozím nastavení, můžete heslo přidat do jiných souborů rychle a není nutné znovu vybírat možnost "Přidat zámek" pokaždé, když je heslo poprvé nastaveno.



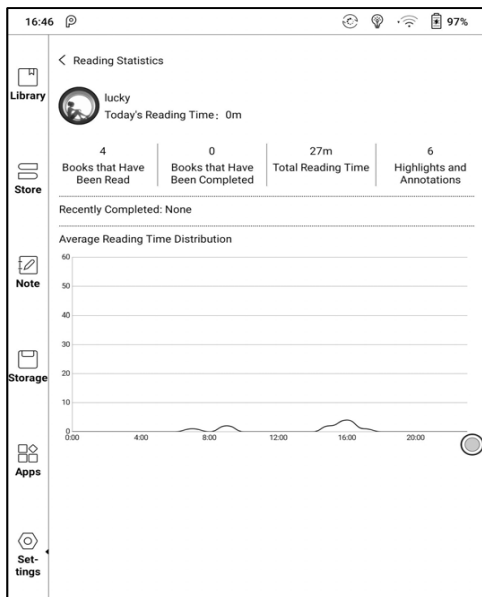
Statistiky čtení

Statistiky čtení jsou shrnutím osobních údajů o čtení, včetně dnešní doby čtení, knih, které byly přečteny, knih, které byly dokončeny, zvýraznění a anotace, celková doba čtení a průměrné rozdělení doby čtení.

Průměrné rozdělení doby čtení zahrnuje dobu čtení všech dnů od zapnutí statistiky čtení.

V části Statistiky čtení lze přeskočit pouze na “zvýraznění a anotace/poznámky” a otevřít nedávno dokončené knihy. Další údaje slouží pouze pro účely analýzy.

Data statistiky čtení každého zařízení mohou být k dispozici pouze na stejném zařízení. Statistiky tohoto zařízení nelze zkontrolovat na jiném zařízení.

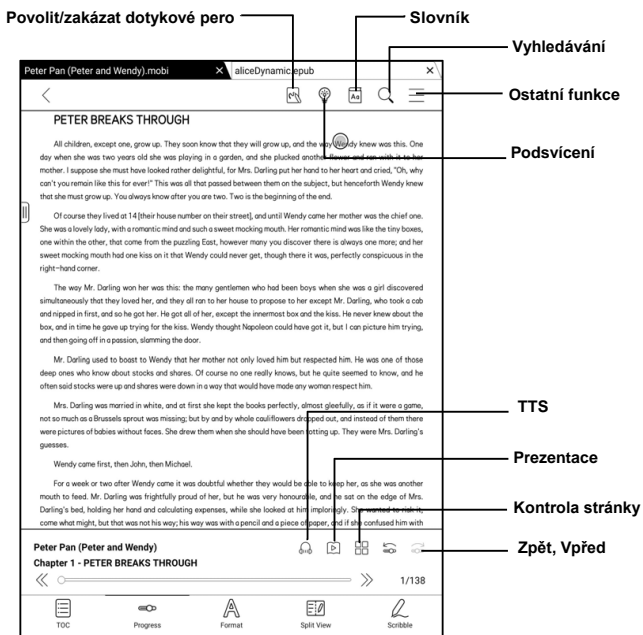


7. Čtení

Klepnutím na ikonu e-knihy ji otevřete. Ve výchozím nastavení je nastaveno čtení na celou obrazovku bez zobrazení stavového řádku.

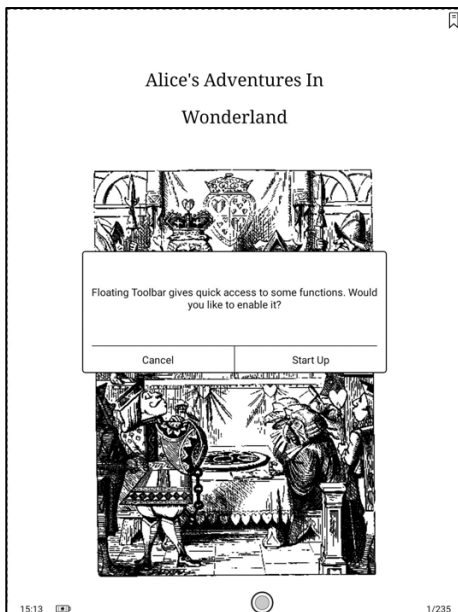
Skrutý stavový řádek lze vyvolat stažením dolů z horní části.

Klepnutím na střed obrazovky můžete vyvolat panel nabídek pro přepínání mezi různými dokumenty nebo jinými funkcemi.

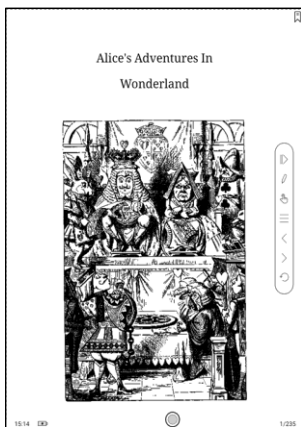


Plovoucí panel nástrojů

Můžete se rozhodnout aktivovat plovoucí panel nástrojů poprvé, když otevřete soubor. Nebo můžete přejít na Nastavení - Obecné nastavení a aktivovat je.

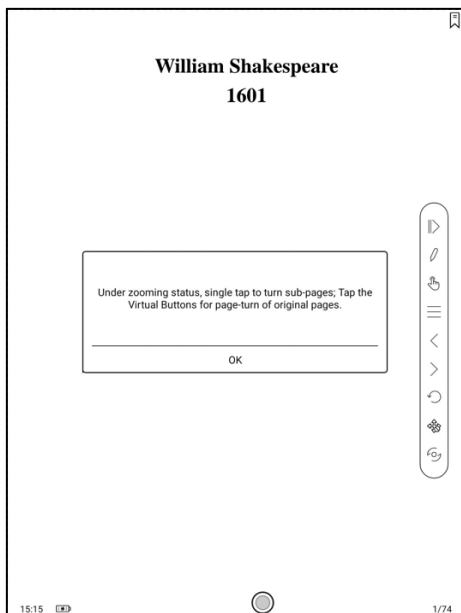


Plovoucí panel nástrojů obsahuje: Skrýt, náčrtní tužku, povolit odmítnutí dlaní, nabídku, předchozí stránku, další stránku, zrušit (průběh). Dlouhým stisknutím na plovoucím panelu nástrojů jej můžete přetáhnout po obrazovce. Panel nástrojů můžete rozbalit nebo zkrátit na okraj, abyste zabránili překrytí jakéhokoli textu na obrazovce. Pokud potřebujete, stačí jej přetáhnout z jedné strany okraje na druhou.



Když je stránka zvětšena, plovoucí panel nástrojů se automaticky proporcionálně přizpůsobí, aby se zvětšená stránka lépe ovládala.

Ve stavu přiblížení je nastaveno samostatné klepnutí na obrazovce pro otáčení podstránek každé stránky (každá původní stránka bude vyžadovat dokončení několika otočení stránky). Avšak klepnutí na tlačítka pro otáčení stránek na plovoucí liště nástrojů je nastaveno pro otáčení celé původní stránky.



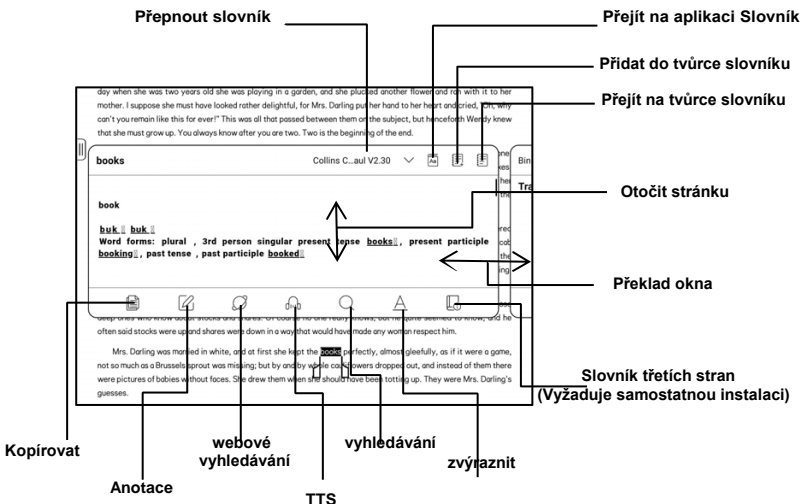
Slovník

Dlouhým stiskem na slovo otevřete dialogové okno “Slovník pro vyhledávání”.

Je podporováno pouze rozpoznávání a vyhledávání anglických slov. Pomocí seznamu v pravé horní části dialogu lze mezi slovníky přepínat.

Uživatelé si mohou slovník stáhnout a nainstalovat sami. Vložte soubor slovníku do kořenového adresáře directory \ dicts \ xxx (např. Storage \ dicts \ English-French), nebo si stáhněte slovník přímo online.

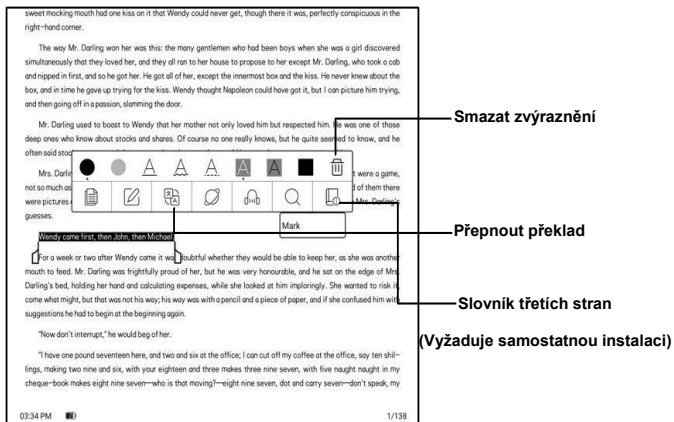
Klepnutím mimo dialogové okno dialog opustíte.



Dlouhým stisknutím libovolného slova a tažením vyberte text, který chcete označit.

Ve výchozím nastavení je černé zvýraznění. Uživatelé mohou přepínat mezi zvýrazněním, podtržením a dalšími, barevné zvýraznění může být černé nebo šedé. Nastavení se automaticky uloží.

Klepnutím mimo dialogové okno dialog opustíte.



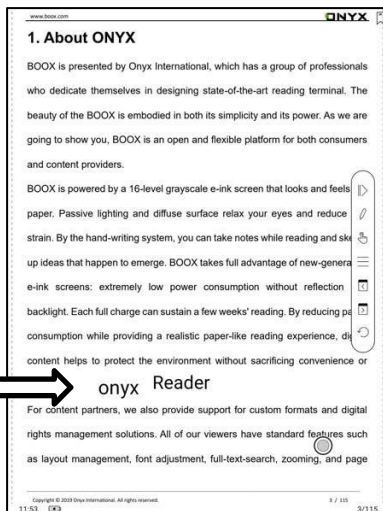
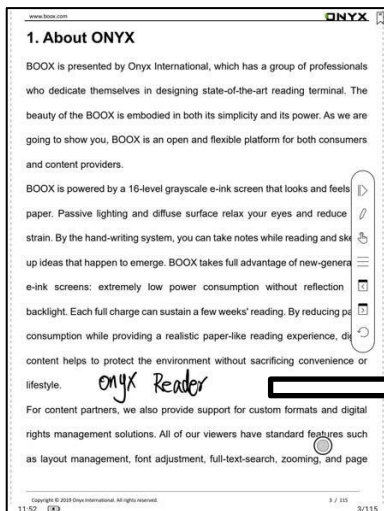
Chcete-li v případě potřeby přidat textové pole, vyberte možnost „Anotace“.

Rozpoznávání rukopisu

Poklepáním na ručně psaný text nebo tvary zahájíte rozpoznávání rukopisu.

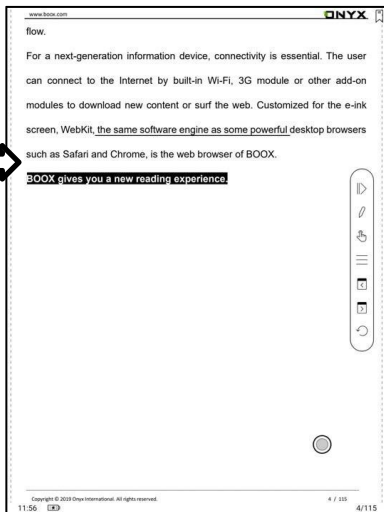
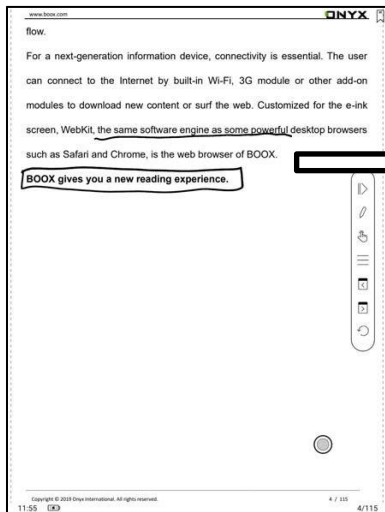
Ve stavu, kdy je dotyk ruky/dlaní deaktivován, lze k zahájení rozpoznávání rukopisu použít také dvojitě klepnutí.

Text a tvary s roztečí 0,5 cm a rovné čáry s roztečí 0,3 cm lze rozpoznat jako jednu oblast obsahu. Pokud řádkování překročí některou ze dvou mezer, bude obsah rozpoznán jako odlišná oblast obsahu.



Políčka nebo řádky poblíž textu lze po dvojitém klepnutí převést na podtržení a zvýraznění. To nabízí velké pohodlí pro přidání zvýraznění do převedeného obsahu.

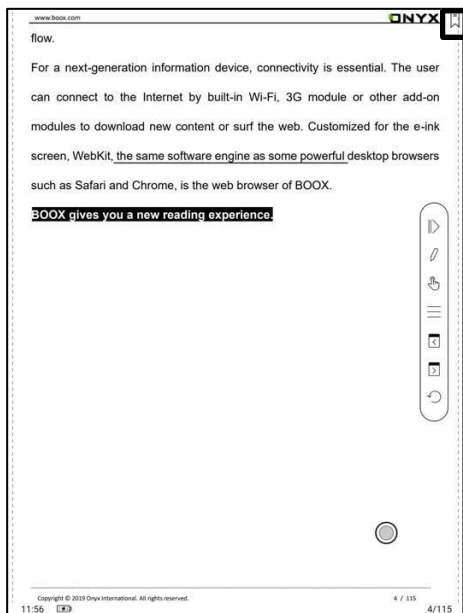
Pokud uživatelé nechtějí, aby byl převeden na zvýraznění, můžete tuto funkci deaktivovat v nastavení rozpoznávání rukopisu. Obsah rukopisu bude převeden pouze na obrázky.



Přidání záložek

Pomocí stylusu klikněte na pravý horní roh a přidejte záložku.

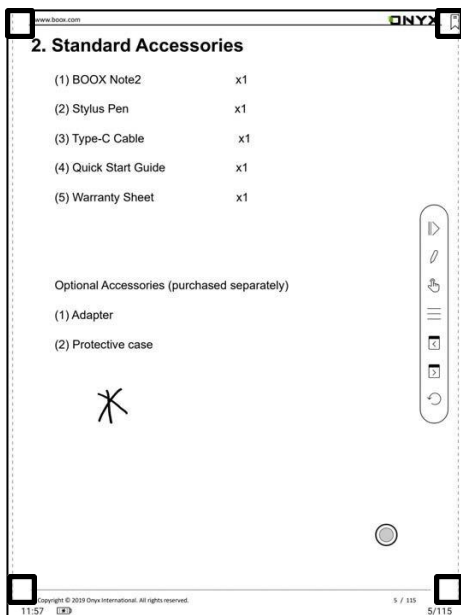
Tato oblast nepodporuje otáčení stránek stylusem.



Otáčení stránek

Uživatelé mohou pomocí klepnutí stylusu na 3 rohy otáčet stránky. To nabízí pohodlí při otáčení stránky, pokud je deaktivován dotyk ruky/dlaní.

Tato funkce je ve výchozím nastavení zapnutá.



Spodní lišta (pro PDF)

Ve spodní liště najdeme TOC (úprava dokumentu), postup, formát a navigaci.

TOC

Dokument obsahuje TOC, záložku, anotaci.

TOC podporuje třívrstvou hierarchii. Aktuální vrstva je podtržena.

Při klepnutí na kteroukoli vrstvu přejdete na odpovídající stránku.

Klepnutím na mimo TOC zavřete výběr.

AS YOU LIKE IT	1
1601	1
ACT I.	3
SCENE I. Orchard of OLIVER'S house	4
SCENE II. A lawn b...the DUKE'S palace	8
SCENE III. The DUKE's palace	14
ACT II.	18
SCENE I. The Forest of Arden	19
SCENE II. The DUKE'S palace	21
SCENE III. Before OLIVER'S house	22
SCENE IV. The Forest of Arden	24
SCENE V. Another part of the forest	26
SCENE VI. The forest	28
SCENE VII. The forest	29
ACT III.	33
SCENE I. The palace	34
SCENE II. The fore...DO, with a paper	35
SCENE III. The forest	43
SCENE IV. The forest	46
SCENE V. Another part of the forest	48
ACT IV.	51

LIKE IT

Shakespeare

601

Objednat

Celá obrazovka

1/74

Záložky

Bez vyvolání nabídky si záložku pro čtení přečtete jednoduše klepnutím na značku v pravém horním rohu obrazovky. Opětovným klepnutím na stránku zrušíte označení záložky. Záložky lze zkontrolovat a mazat v Doc-Bookmark.

Klepnutím na některou ze záložek přejděte na odpovídající stránku.

Poznámky/Annotation

Veškerý zvýrazněný / podtržený / anotovaný obsah bude uveden na stránce Doc-Notes pro další vyhledávání, úpravy a mazání.

Klepnutím na některý ze seznamů přejděte na odpovídající stránku / obsah. Veškerý obsah na stránce Anotace/Poznámky lze exportovat ve formátu txt. Exportované soubory se ukládají do složky: Storage \ Note \ (stejný název jako zdrojový soubor).

Náčrtní tužka/ Scribble

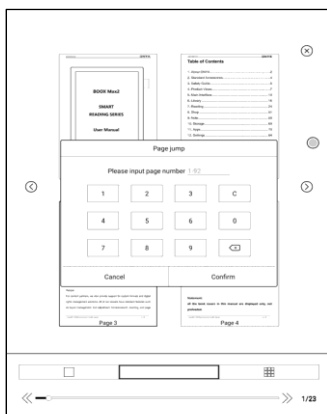
Veškerý zvýrazněný / podtržený / anotovaný obsah bude uveden na stránce Doc-Notes pro další vyhledávání, úpravy a mazání.

Klepnutím na některý ze seznamů přejděte na odpovídající stránku / obsah. Veškerý obsah náčrtní tužky lze exportovat ve formátu Png. Exportované soubory se ukládají do složky: Storage \ Note \ (stejný název jako zdrojový soubor).

Průběh čtení

Zde se obrazuje název kapitoly (název knihy, pokud neexistuje kapitola), průběh čtení stránky, poslední / následující kapitola, číslo stránky, prezentace, vrácení zpět a opakování

Klepnutím na číslo stránky zvolíte funkci rychlého přetáčení stránek. Opětovným kliknutím na čísla stránek a zadáním čísla přejdete přímo na stránku.



Formát

Obsahuje zobrazení stánky, kontrast a přeformátování. Tato funkce je k dispozici pouze pro elektronické knihy ve formátu PDF \ DJVU \ CBR \ CBZ.

Zobrazení stránky

Zde nastavíte rozvržení, orientaci, zvětšení, oříznutí a okraj stránky.

Rozložení

Jedna stránka, dvě stránky vedle sebe (pouze v režimu na šířku).

Orientace

Můžete přepínat do čtyř různých orientací, orientace slov je stejná jako orientace vyobrazených „T“.

Oříznutí

Automatické oříznutí podle okraje nastaveného uživateli.

Okraj

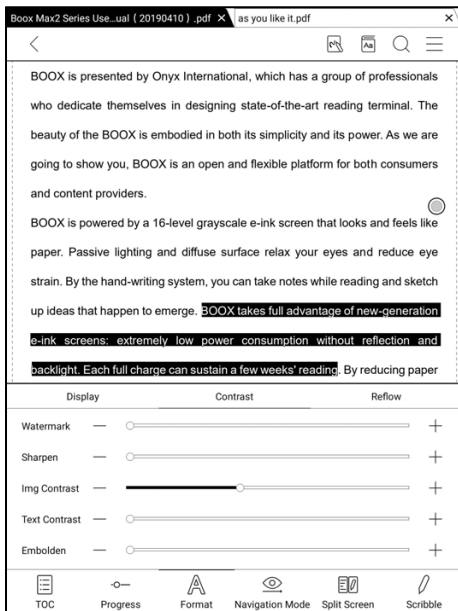
Prázdné místo po stranách obsahu knihy pro automatické oříznutí.

Přiblížení

Zde můžete přiblížit či oddálit stránku, nebo využít částečného přiblížení/oddálení. Uživatelé mohou také posunem prstů k sobě nebo od sebe oddálit nebo přiblížit stránku.

Kontrast

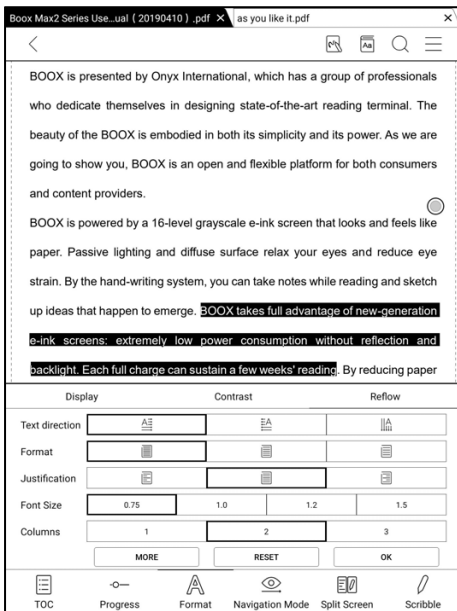
Obsahuje nastavení viditelnosti vodoznaku, zaostření, kontrast obrazu, kontrast textu a tučné. Některé funkce jsou k dispozici pouze pro skenované dokumenty.



Reflow/Přeformátování

Je k dispozici pouze pro dokumenty PDF / DJVU / CBR / CBZ.

Přeformátování umožňuje uživatelům dále přizpůsobit rozvržení dokumentů, včetně: Mezery mezi řádky, Okraje, Směr textu, Velikost písma, Sloupce a Korekce zkosení (u kurzívních dokumentů).



Navigace

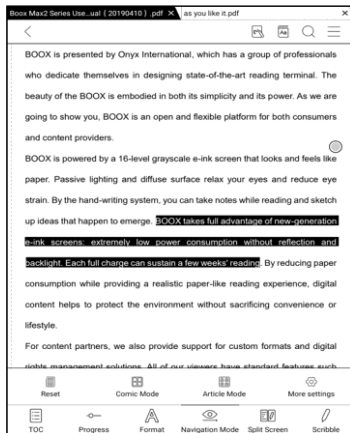
Navigace umožňuje uživatelům mít k dispozici možnosti Reset, komiksový režim, Režim článku a další nastavení, včetně oříznutí, rozdělení a pořadí podstránek.

Komiksový režim: obrazovka bude rozdělena do čtyř podstránek.

Pořadí čtení je vpravo nahoře - vlevo nahoře – vpravo dole - vlevo dole.

Režim článku: obrazovka bude rozdělena do čtyř podstránek.

Pořadí čtení je vlevo nahoře - vlevo dole - vpravo nahoře - vpravo dole.



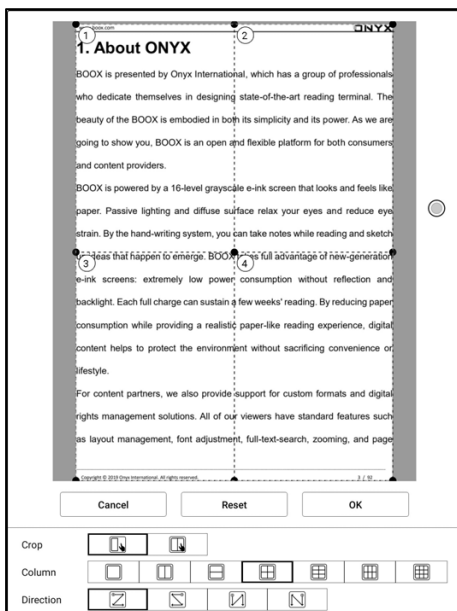
Další nastavení

Ručně upravte oříznutí, rozdělení stránky a pořadí podstránek.

Oříznout: Ručně vyberte oříznutí pro jednu nebo dvě stránky.

Rozdělit: Rozdělte stránky různými způsoby na zadané podstránky.

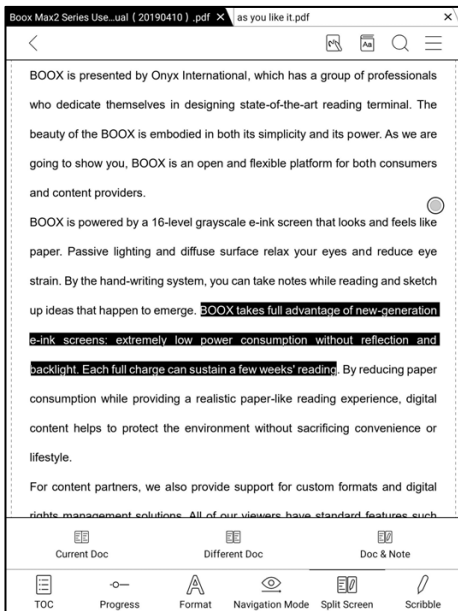
Pořadí: Určete počáteční polohu a pořadí čtení podstránek.



Rozdělená obrazovka

Umožňuje otevírat aktuální dokument / dva různé dokumenty / jeden dokument a poznámku současně nebo překlad stránky.

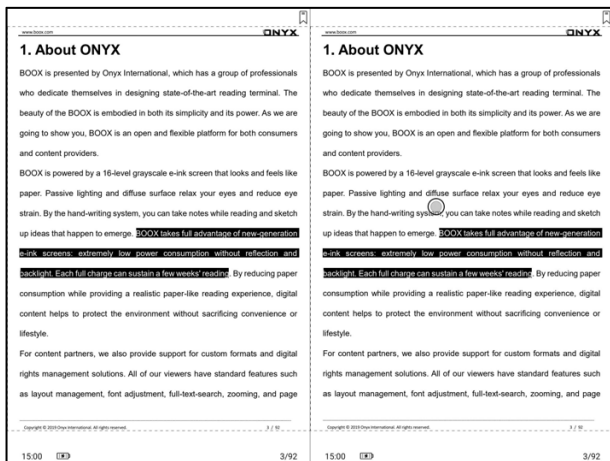
Tato funkce je k dispozici pouze v režimu na šířku. Později otevřený dokument nebo poznámka se zobrazí na pravé straně.



Aktuální dokument

Oba dokumenty jsou zcela nezávislé. Uživatelé mohou stránky otočit a uložit je.

Náčrty tužkou, zvýraznění, anotace a záložka se budou synchronizovat po obnovení stránky.



Podobně jako v případě aktuálního dokumentu lze tyto dva dokumenty provozovat nezávisle na sebe. V případě dokumentů PDF, nejde-li na něj zapisovat či provádět poznámky, pokuste se je vyměnit.

The screenshot displays a digital reading application interface. On the left, a settings menu is open, showing options for 'Screen Refresh', 'Swap', and 'Settings'. The main content area displays a document titled 'HAMLET, PRINCE OF DENMARK' by William Shakespeare, 1604. The document text is partially visible, including the heading '1. About ONYX' and several paragraphs of text. The interface includes a top navigation bar with icons for back, search, and settings, and a bottom navigation bar with icons for TOC, Progress, Format, and Scribble. The page number '3/92' is visible in the bottom right corner of the document viewer.

1. About ONYX

BOOK is presented by Onyx International, which has a gr who dedicate themselves in designing state-of-the-art re beauty of the BOOK is embodied in both its simplicity and going to show you. BOOK is an open and flexible platform for both consumers and content providers.

BOOK is powered by a 16-level grayscale e-ink screen that looks and feels like paper. Passive lighting and diffuse surface relax your eyes and reduce eye strain. By the hand-writing system, you can take notes while reading and sketch up ideas that happen to emerge. **BOOK takes full advantage of new-generation e-ink screens: extremely low power consumption without reflection and backlight. Each full charge can sustain a few weeks' reading.** By reducing paper consumption while providing a realistic paper-like reading experience, digital content helps to protect the environment without sacrificing convenience or lifestyle.

For content partners, we also provide support for custom formats and digital

Book Max2 Series User Manual (20190410) .pdf 3/92

TOC Progress Format Scribble

16:01 1/91

Dokument a poznámka

Zde můžete provozovat dokument a zároveň provádět poznámky.

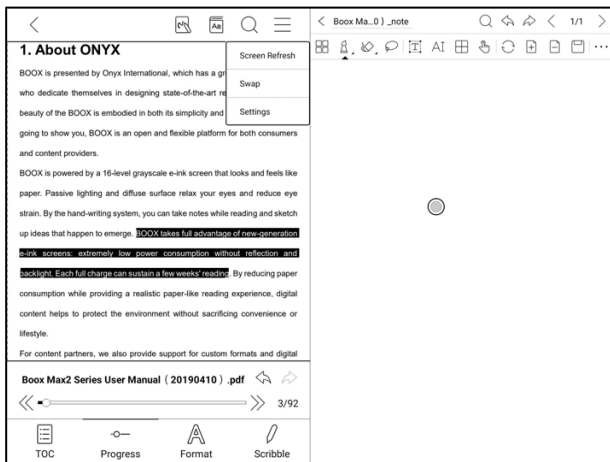
Poznámka bude vytvořena se stejným názvem jako dokument.

Přidružuje se k dokumentu a lze jí následně upravovat v aplikaci

Poznámky.

Každý dokument může mít pouze jednu přidruženou poznámku.

Změna názvu poznámky nemá vliv na přidružení.



Překlad stránky

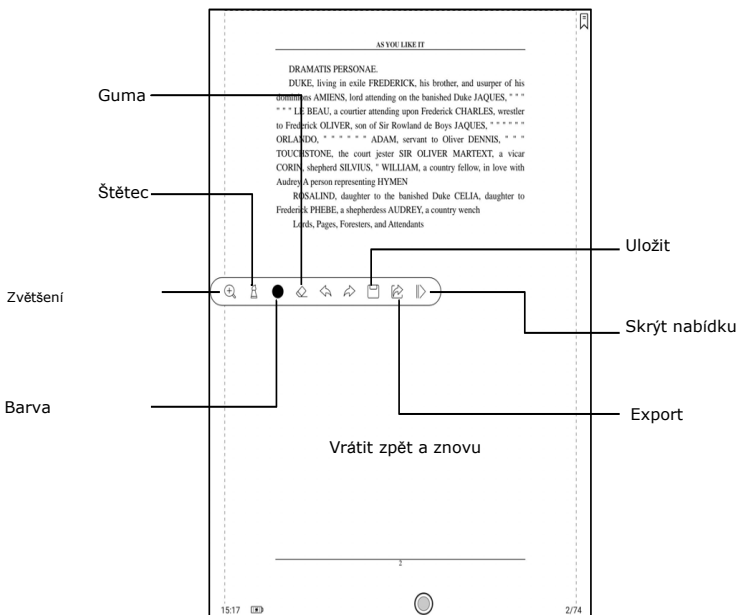
Zde je možné přeložit textový obsah aktuální stránky. Překlady s možností výběru cílového jazyka poskytuje Bing Translate a Baidu Translate. Vaše Boox zařízení musí být připojeno k internetu.

<p>1. 关于 ONYX</p> <p>福州艾司创信息科技有限公司 (Onyx International Inc.) 出品的 BOOX 系列阅读产品, 凝聚着一群致力于开发新型电子阅读器的专家们的智慧与心血。BOOX 的魅力在于将强大的功能与简单的操作完美地融合到一起, 为消费者和内容商提供开放且灵活的电子服务平台。</p> <p>BOOX 采用 16 级灰度电子纸屏幕, 显示效果如同真正的纸张。利用被动式采光方式及表面扩散技术, 这大大减少使用者阅读时产生的眼睛疲劳。手写系统让你随时记下阅读笔记, 并可随时记录灵感。BOOX 充分利用了新一代电子纸的优点——低功耗, 无反光, 无背光, 给读者真实的阅读感, 极大降低了纸张消耗成本, 树立环保新理念, 同时符合人们长期以来的阅读习惯。</p> <p>对于内容提供商, BOOX 支持格式定制和数字版管理方案。对于各种主流的电子书和图像格式, 我们的浏览器提供标准化功能, 例如排版管理, 字体调整, 全文搜索, 内容缩放以及页面重排。</p> <p>3</p>	<p>31. About Onyx</p> <p>Produced by Onyx International Inc</p> <p>Box series of reading products, a group of experts dedicated to the development of new e-readers</p> <p>The wisdom and hard work. The charm of Boox lies in the perfect integration of powerful functions and simple operation</p> <p>Together, it provides an open and flexible e-service platform for consumers and content providers.</p> <p>Box uses 16 level gray electronic paper screen, the display effect is like real paper. benefit</p> <p>With passive lighting and surface diffusion technology, this greatly reduces the user's eyes when reading</p> <p>Eye fatigue. The handwriting system allows you to take notes of your reading and your inspiration at any time. BOOX</p> <p>Make full use of the advantages of the new generation of electronic paper - low energy consumption, no reflection, no backlight, to the reader</p> <p>The real sense of reading greatly reduces the cost of paper consumption, establishes a new concept of environmental protection, and conforms to the</p> <p>People's reading habits for a long time.</p>
<p>百度翻译 ^ English ^ A+ A- < 1/2 ></p>	

Náčrtní tužka/Scribble

Náčrtní tužka obsahuje plovoucí panel nástrojů. Dlouhým stiskem jej můžete přetáhnout po obrazovce.

Náčrtní tužka je ve výchozím nastavení povolena. Kliknutím na ikonu Náčrtní tužka/Scribble, umístěnou v horní části obrazovky jí můžete povolit/zakázat.

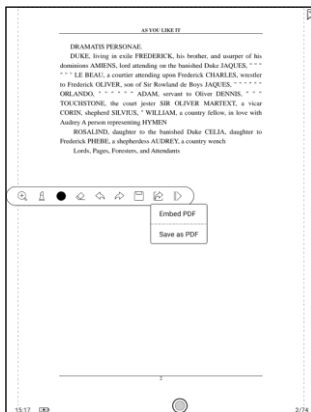


Rukopisné poznámky jsou ve výchozím nastavení vloženy do původních dokumentů.

Poznámky je možné vložit do původního PDF, nebo je exportovat jako nový dokument.

V případě vložení bude dokument uložený jako původní, zatímco exportovaný dokument bude uložen jako nový soubor PDF a zachová si ručně psané poznámky.

Vložené ručně psané poznámky lze v některých programech zkontrolovat a upravit - aplikace jako Adobe Acrobat, WPS, chrom. Poznámky lze také kontrolovat a upravovat na jiných zařízeních BOOX.



Psaní a mazání

Klikněte na ikony štětce a gummy pro funkce psaní a mazání.

Dvojitým klikem na ně rozbalte podnabídku.

V režimu mazání musíte přepnout na štětec, abyste mohli pokračovat v psaní.

U funkce „Vymazat vše“ není nutné přepínat zpět na štětec.

Barva

Černé, šedé a bílé tahy jsou zobrazeny jako autentické barvy.

Ostatní barvy jsou na zařízeních zobrazeny jako černé a jejich původní barvy lze zobrazit po exportu do počítače.

Menu dolní lišty

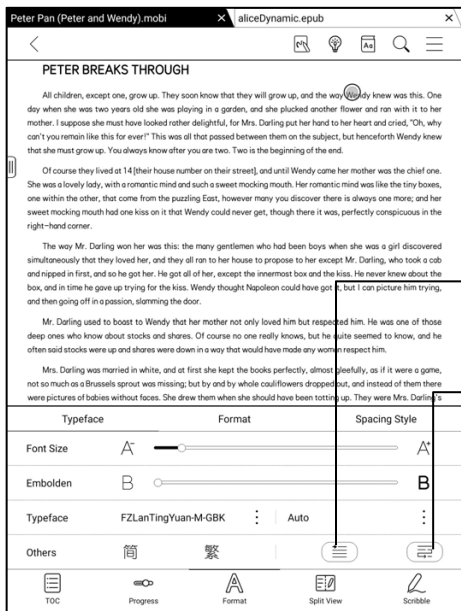
TOC, průběh, formát a rozdělení obrazovky. Podporované formáty EPUB \ TXT \ MOBI \ AZW3 atd.

Formát (pro formát E-knihy s nastavitelným písmem)

Nastavení zahrnují vzhled písma/Font Face, zobrazení/Display a mezery/Spacing.

Je-li font písma podporován, lze jej načíst do adresáře Storage \ fronts.

Nastavení velikosti písma, vzhledu písma, kontrastu, tučného zvýraznění a mezery se zobrazí na všech nově otevřených dokumentech, ne však na dokumentech před nastavením.



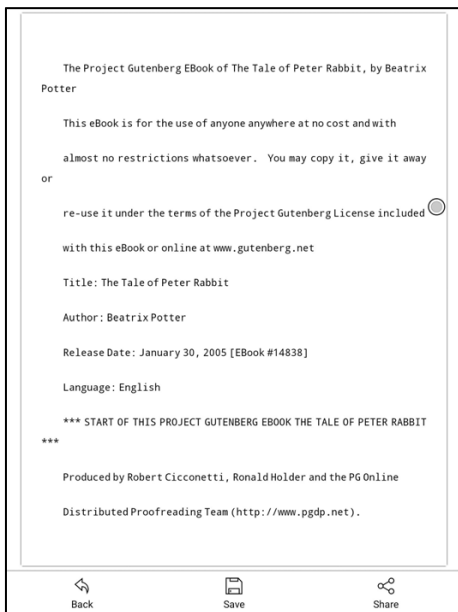
Odsazení prvního řádku

Přepínač pomíčky zalomení řádku

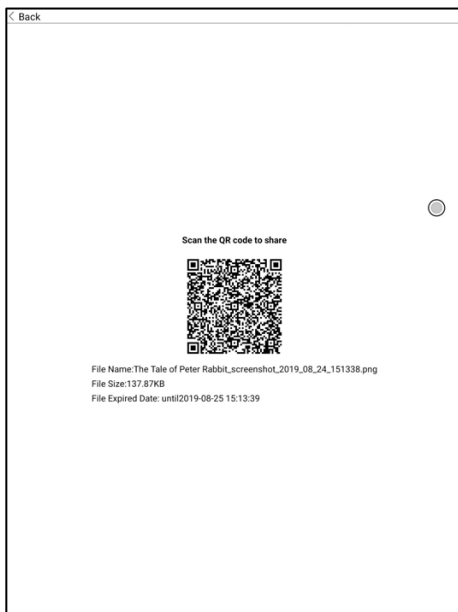
Snímek obrazovky

Diagonálně ťukněte na dva rohy obrazovky a zachyťte obrazovku ve formátu PNG. Funkce je k dispozici pouze na stránce pro čtení.

Snímek obrazovky bude uložen na místním nebo sdíleném úložišti skenováním QR kódu. Cesta k uložení je: Storage \ Screenshots.



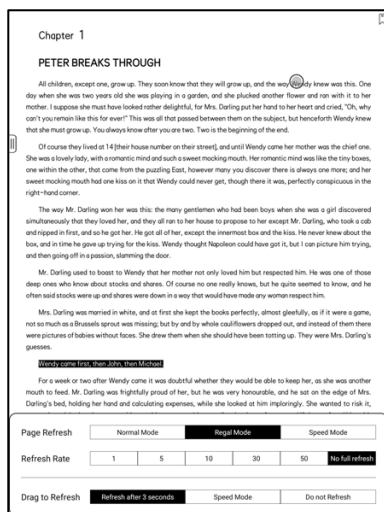
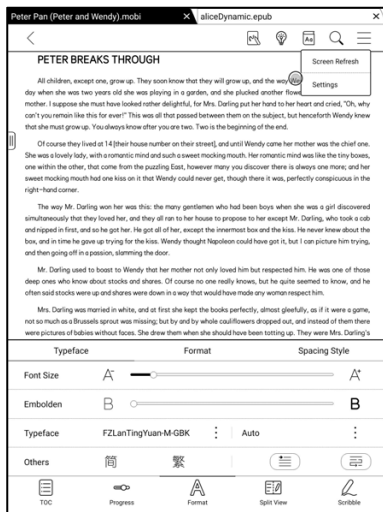
Pro sdílení snímku obrazovky je podporováno skenování WeChat a skenování v prohlížeči.



Obnovit

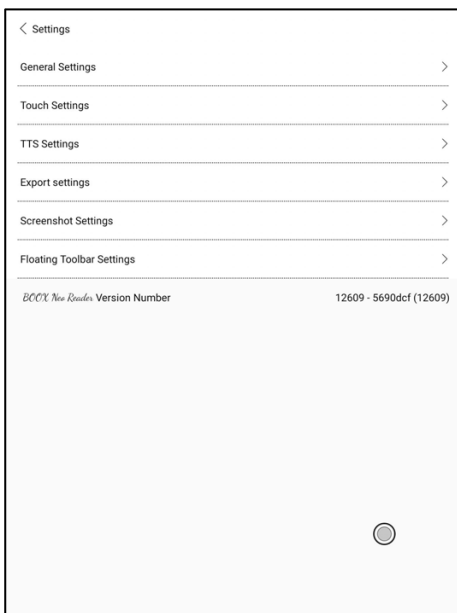
Klepněte na nabídku možností v pravém horním rohu a vyberte

Obnovit a další související nastavení aktualizace.



Nastavení

K dispozici jsou obecná nastavení, dotyková nastavení, nastavení TTS, nastavení exportu, nastavení snímku obrazovky, nastavení plovoucího panelu a název verze.



Hlavní nastavení

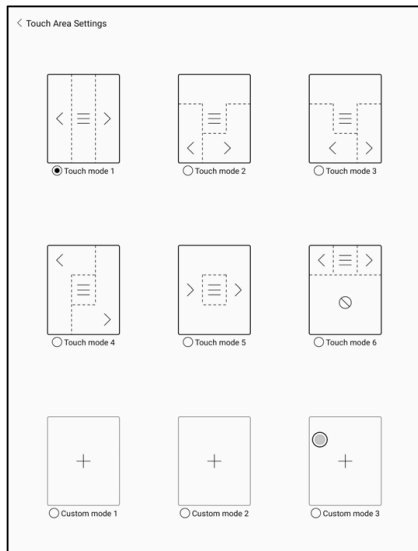
Existují možnosti: Zobrazit připomenutí zavření stránky, Zobrazit stavový řádek systému, Zobrazit stavový řádek čtečky, Povolit více dokumentů, Zobrazit hranici souboru, Zobrazit plovoucí panel nástrojů, Zobrazit hypertextový odkaz, Zobrazit pozici záložky, Použít nastavení některých formátů pro všechny dokumenty, Nastavení velikosti písma poznámek.

General Settings	
Show close reminder when exiting	<input type="checkbox"/>
Enable reading Status Bar	<input checked="" type="checkbox"/>
Enable multiple documents	<input checked="" type="checkbox"/>
Auto-crop PDF margins	<input type="checkbox"/>
Show file's borderline	<input checked="" type="checkbox"/>
Show page break line	<input checked="" type="checkbox"/>
Show hyperlink	<input checked="" type="checkbox"/>
Show Bookmark's location	<input checked="" type="checkbox"/>
Show Books' titles instead of filenames	<input type="checkbox"/>
Enable Pinch-to-Zoom	<input checked="" type="checkbox"/>
Some Format settings will be applied to all docs. (Font, Contrast, Spacing Style)	<input checked="" type="checkbox"/>
Page number displayed as a percentage	<input type="checkbox"/>
Annotation font size setting	Standard >

Nastavení dotyku obrazovky

Kromě středu obrazovky si uživatelé mohou přizpůsobit nastavení dotyku pro různé oblasti.

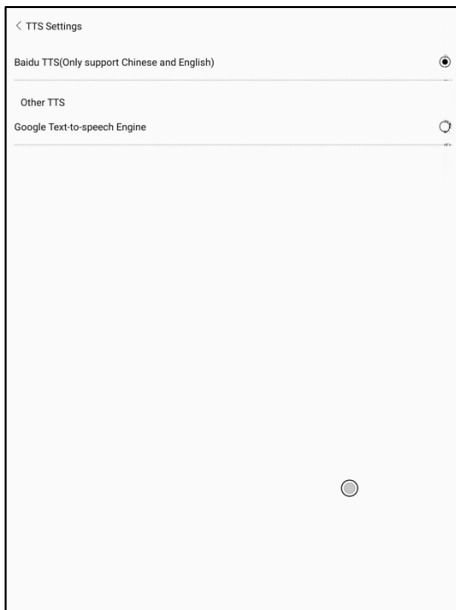
K dispozici je šest výchozích dotykových modelů a uživatelé si mohou přizpůsobit další tři.



TTS Nastavení

Vestavěné Baidu TTS je standardně nastaveno. Podporovaný jazyk je pouze Angličtina. Při prvním použití je vyžadováno síťové připojení.

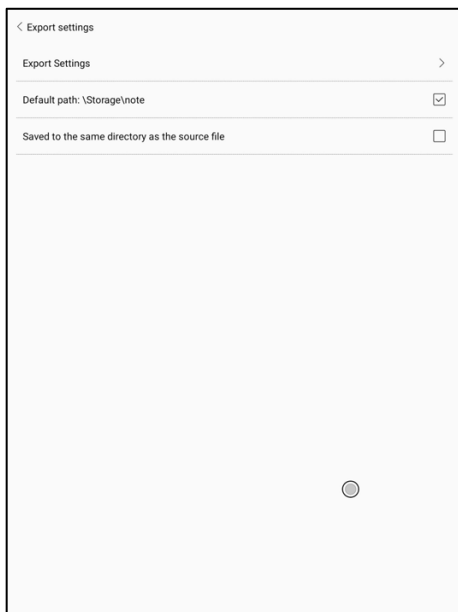
Přepnutí na systém TTS třetích stran je povoleno. Vestavěné nastavení TTS není synchronizováno se systémovými nastaveními TTS. Systémová nastavení TTS ve výchozím nastavení fungují na TTS třetích stran.



Exportní nastavení

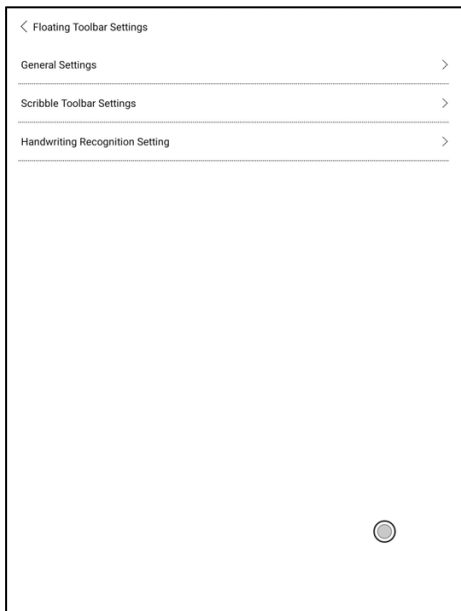
Výchozí cesta k úložišti je Storage \ Note.

Exportované soubory lze také uložit do stejného místa jako zdrojový soubor.



Nastavení plovoucího panelu nástrojů

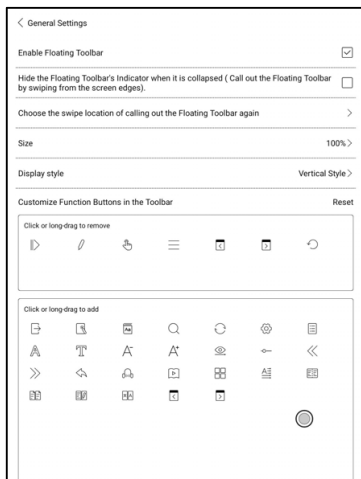
Tato stránka nabízí obecná nastavení plovoucího panelu nástrojů, nastavení náčrtní tužky a nastavení rozpoznávání rukopisu;



Nastavení plovoucího panelu nástrojů

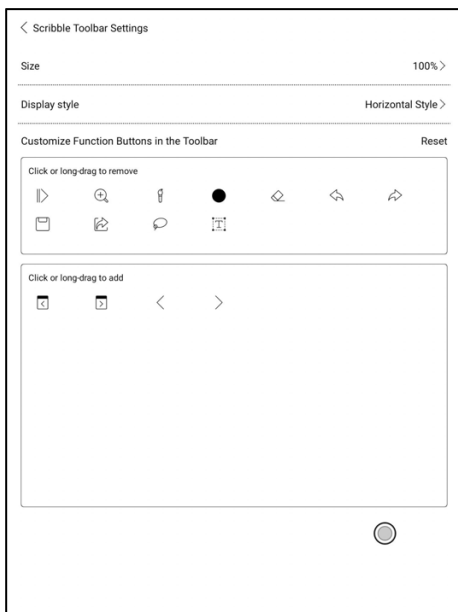
Tato funkce je ve výchozím nastavení povolena a lze vypnout ručně. Po deaktivaci již nelze vyvolat.

Dlouhým stisknutím na plovoucím panelu nástrojů jej můžete přetáhnout po obrazovce. Panel nástrojů můžete rozbalit nebo zkrátit na okraj, abyste zabránili překrytí jakéhokoli textu na obrazovce. Pokud potřebujete, stačí jej přetáhnout z jedné strany okraje na druhou. Velikost, styl zobrazení a tlačítka funkcí panelu nástrojů lze přizpůsobit. Stisknutím a podržením ikony funkčního tlačítka zobrazíte definici funkčního tlačítka.



Nastavení náčrtní tužky

V nastavení lze přizpůsobit velikost, styl zobrazení a funkční tlačítka panelu nástrojů.

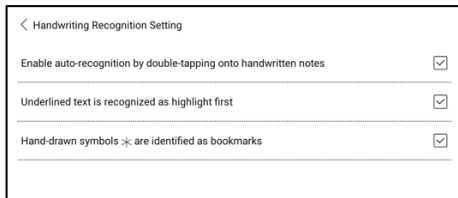


Nastavení rozpoznávání rukopisu

Funkce rozpoznávání rukopisu je ve výchozím nastavení povolena a lze vypnout ručně. Po deaktivaci rozpoznávání rukopisu již nebude funkční dvojitým klepnutím.

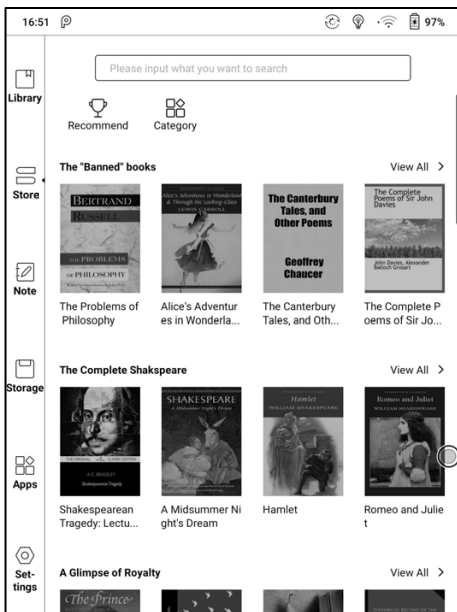
Přidržením dotyku podtrženého textu lze provést jeho zvýraznění. Ve výchozím nastavení je funkce povolena a lze ji vypnout. Po vypnutí je podtržení rozpoznáno pouze jako obrázek.

Ručně kreslené symboly lze rozpoznáním použít jako přidání záložky. Ve výchozím nastavení je funkce zakázána a lze jej povolit ručně. Po povolení se dvojitě klepnutí na rozpoznání symbolu automaticky převede na přidání záložek.



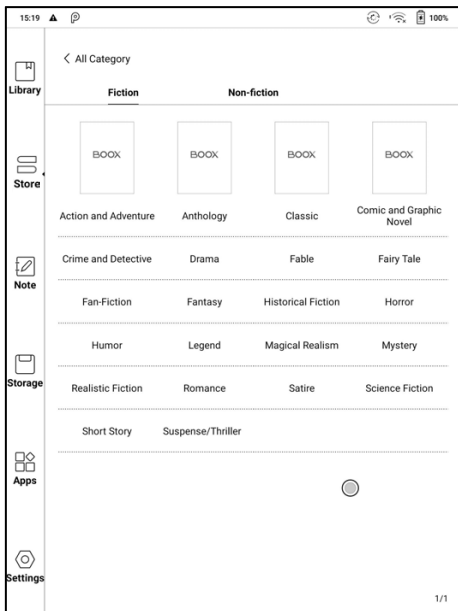
8. Obchod

Obchod nabízí e-knihy ve veřejné edici zdarma.



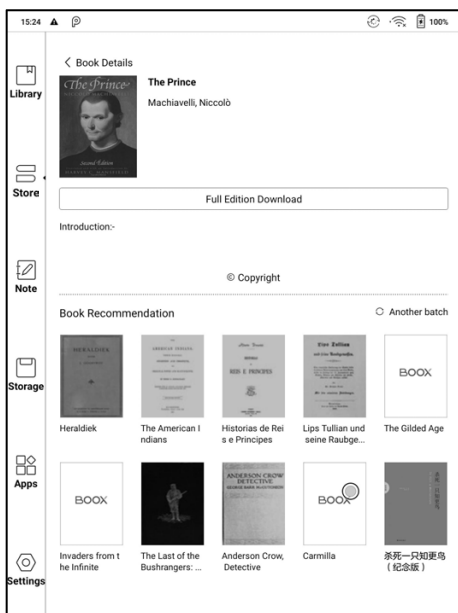
Kategorie

Knihy lze zobrazit podle různých kategorií.



Detail knihy

Kliknutím na ikonu knihy otevřete její popis a konkrétní informace o knize. Chcete-li knihu stáhnout, klikněte na „Stáhnout celou verzi“ a poté jí můžete zobrazit v knihovně.

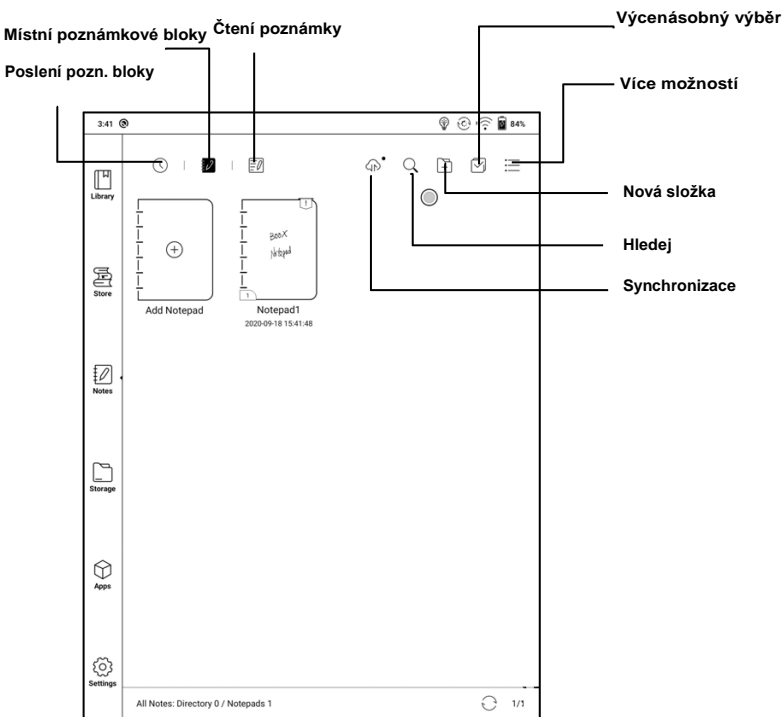


9. Poznámky

Existují možnosti: Nedávné poznámkové bloky, Místní poznámkové bloky a poznámky ke čtení.

Poslední Poznámkové bloky zahrnují 12 poznámkových bloků, které byly nedávno otevřeny, včetně místních poznámkových bloků a čtení poznámek.

Poznámky ke čtení zahrnují poznámky vytvořené ve Split View.



Cloudová synchronizace (hromadná)

Cloudová synchronizace poznámek vyžaduje přihlášení k účtu Onyx. Poznámkový blok může být při výstupu nebo otevření automaticky synchronizován. Chcete-li povolit tuto funkci, přejděte na možnost Nastavení synchronizace a poznámek. Poznámky budou při výchozím nastavení automaticky synchronizovány.

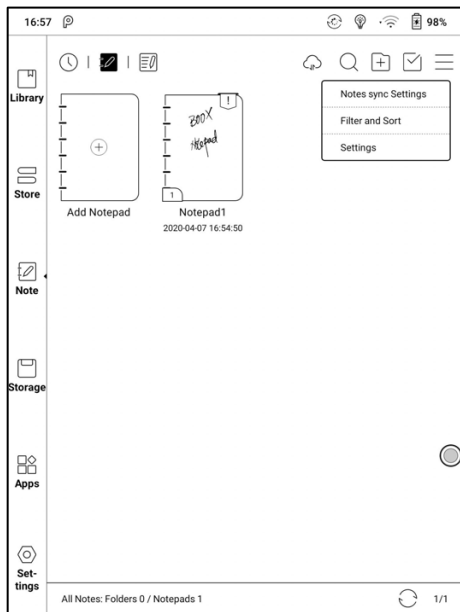
Uživatelé mohou ručně synchronizovat všechny poznámky hromadně. Cloudová Synchronizace zahrnuje obousměrnou synchronizaci mezi cloudem a zařízením BOOX. Pokud dojde ke změně poznámek na jakékoli straně, druhá strana bude synchronizovat všechny změny. Odstraněné Poznámkové bloky lze obnovit do 10 dnů z koše na webu. Pokud Poznámkové bloky omylem smažete, můžete je obnovit z koše. Pouze však do 10 dnů. Koš se po 10 dnech od změny vyprazdňuje.

Po synchronizaci poznámek mohou uživatelé zkontrolovat synchronizované poznámky z push.boox.com přihlášením do stejného účtu Onyx.

V současné době nelze synchronizovat formáty PDF, pouze PNG.

Více možností

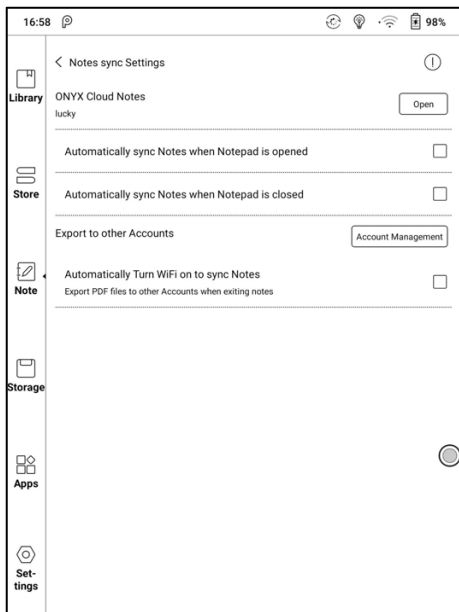
Zahrnuje nastavení synchronizace poznámek, filtrování, řazení a nastavení.



Nastavení synchronizace poznámek

ONYX Cloud Notes nabízí export poznámek na jiné účty.

Při exportu poznámek do účtů třetích stran budou Poznámkové bloky ve formátu PDF a nelze je upravovat.

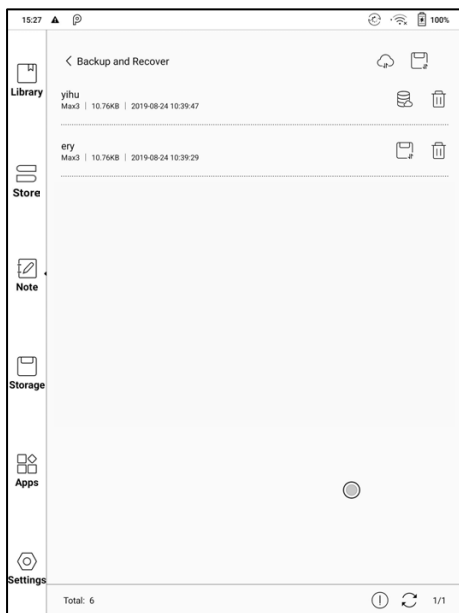


Zálohování a obnovení

Nabízí možnost zálohování a obnovu ručně psaných dokumentů v zařízení nebo v cloudovém uložišti.

Zde je možné smazat veškeré záložní soubory.

Poznámka: Akce Obnovit obnoví záložní data, která nahradí aktuální data. Prosím buďte opatrní.



Nastavení

Toto jsou obecná nastavení pro kalibraci dotykového pera, synchronizaci a zálohování účtů, rozpoznávání AI, nastavení hesla poznámek, automatické zapnutí Wi-Fi pro synchronizaci poznámek, automatické generování dokumentů PDF po ukončení poznámky, automatické aktualizace po zvednutí dotykového pera.

Pokud je toto zařízení svázáno s účty třetích stran pro synchronizaci souborů a je připojeno k Wi-Fi, soubory poznámek budou automaticky nahrány do účtů s přílohou PDF nebo PNG.

Pokud je u synchronizace poznámek povoleno „automatické zapnutí Wi-Fi pro synchronizaci poznámek“, zařízení se při ukončení aplikace Poznámky/Note automaticky připojí k Wi-Fi a synchronizuje poznámky s cloudovým uložištěm. Pokud je zakázáno, musí je uživatelé synchronizovat s účtem ručně kliknutím na ikonu nahrávání na obálkách knih.

U položky „Automatické obnovení po zvednutí dotykového pera“ se obrazovka obnoví poté, co uživatelé zvednou dotykové pero z obrazovky.

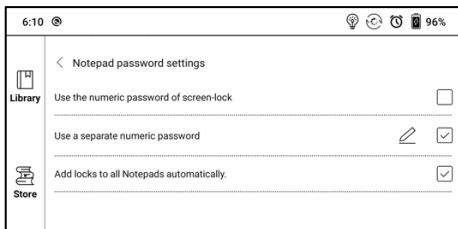
Nastavení hesla poznámek

Toto heslo se používá pouze k ochraně souborů v zařízení, nikoli k jejich šifrování. Heslo tedy funguje pouze v zařízení kde bylo vytvořeno. Nikoliv mimo něj. Tato funkce nepodporuje více hesel pro jeden soubor, pouze jedno heslo pro všechny soubory poznámek.

Uživatelé také mohou nastavit konkrétní heslo pro jeden soubor. Zde je povoleno přidávat, upravovat a odstraňovat heslo.

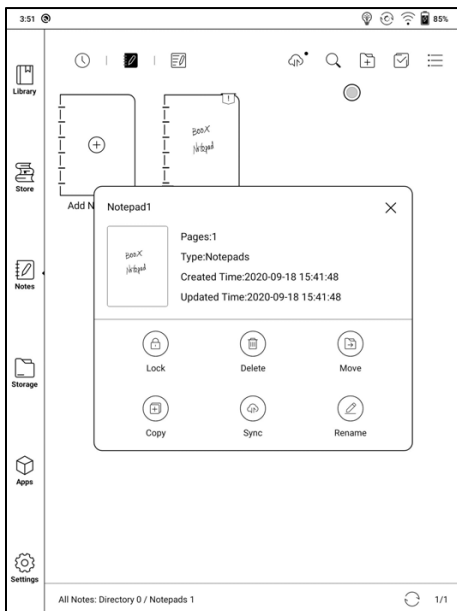
Konkrétní heslo se může lišit od systémového hesla.

Můžete si vybrat, zda chcete přidat zámky do všech Poznámkových bloků. Pokud zrušíte zaškrtnutí této možnosti, musíte do každého programu Poznámkový blok přidat zámky ručně.



Po uzamčení poznámky, soubor nemá žádnou miniaturu obálky.

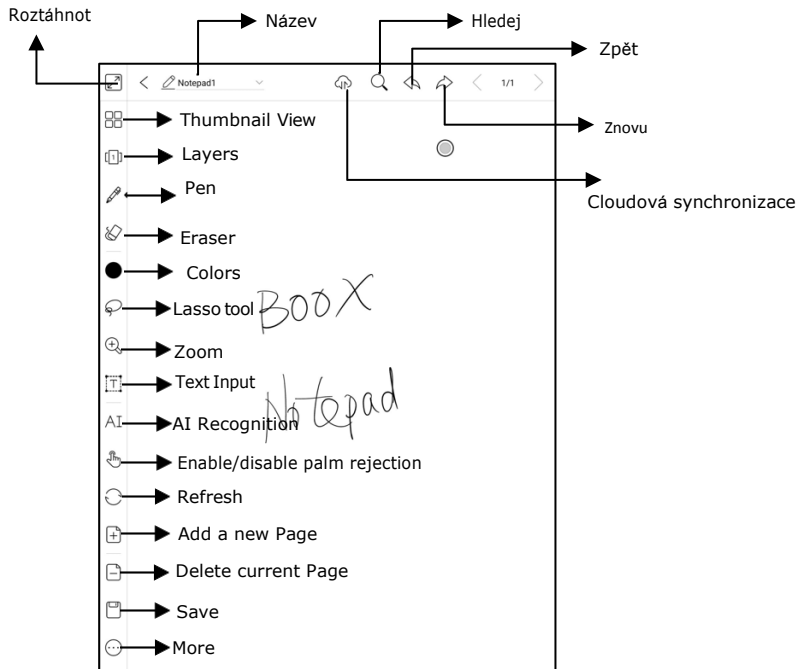
Dlouhým stisknutím souboru poznámky je možné odebrat nebo přidat heslo.



Náčrtní tužka/Scribble

Soubory lze ukládat automaticky a ručně, když ukončit poznámku.

Klepnutím na číslo stránky rychle přejdete na zadanou stránku.



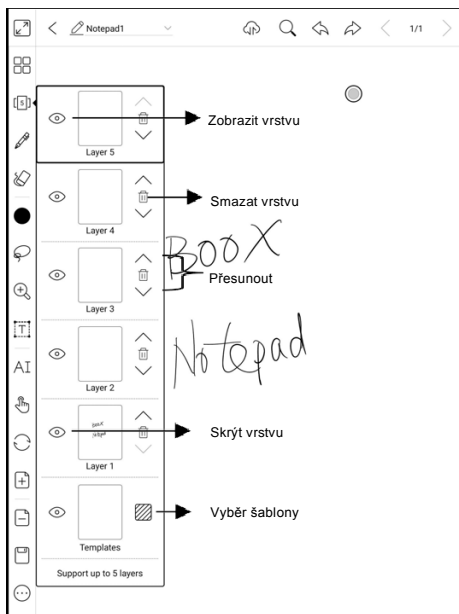
Vrstvy/Layers

Umožňují 5 vlastních vrstev, úpravu jejich pořadí a skrytí.

Skryté vrstvy se během export a rozpoznávání nezobrazí.

Šablony lze přidat pouze ve vrstvě šablony a vrstvu šablony nelze odstranit.

K vloženým obrázkům lze přidat 5 vlastních vrstev.

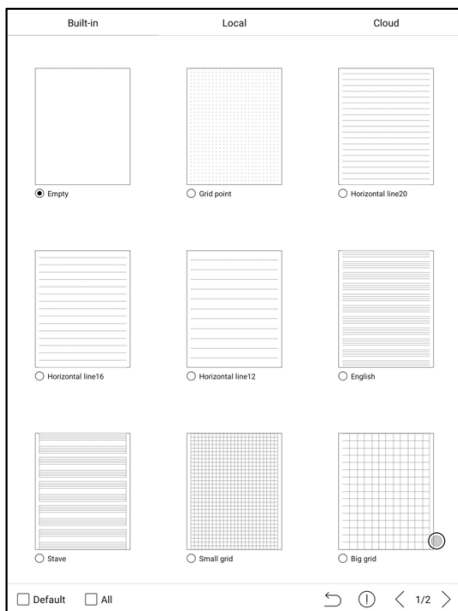


Šablona/Template

K dispozici jsou vestavěné šablony, místní šablony (PDF/PNG formát) a cloudové šablony.

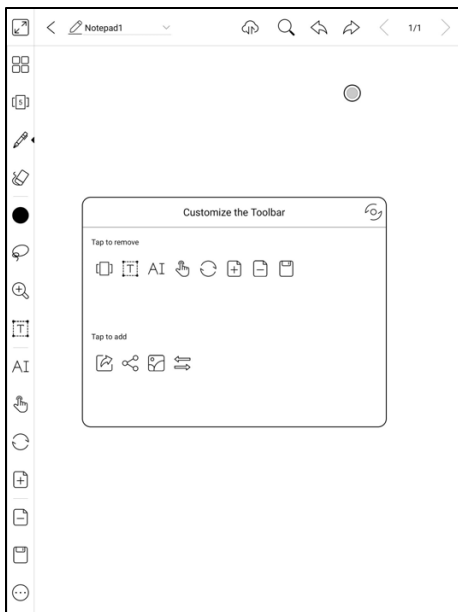
Adresář místních šablon je Storage\note Template. Adresář šablon stažených z cloudu je Storage\noteTemplate\cloud.

Pokud budou místní šablony odstraněny, budou použity vestavěné šablony.



Vlastní panel nástrojů

Kromě výchozích nástrojů, jako je Náčrtní tužka, Mazání, Celá obrazovka, Výběru, mohou uživatelé na panelu nástrojů přidávat, odebírat a upravovat další nástroje.



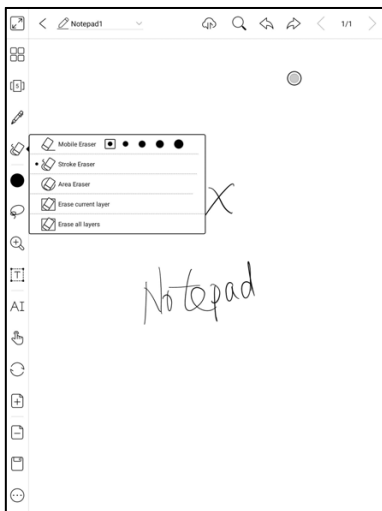
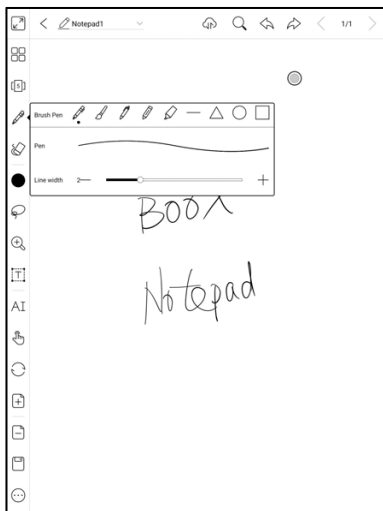
Psaní a mazání

Klepnutím na ikony štětce získáte funkce pro psaní a mazání.

Poklepáním na ně rozbalte podnabídku.

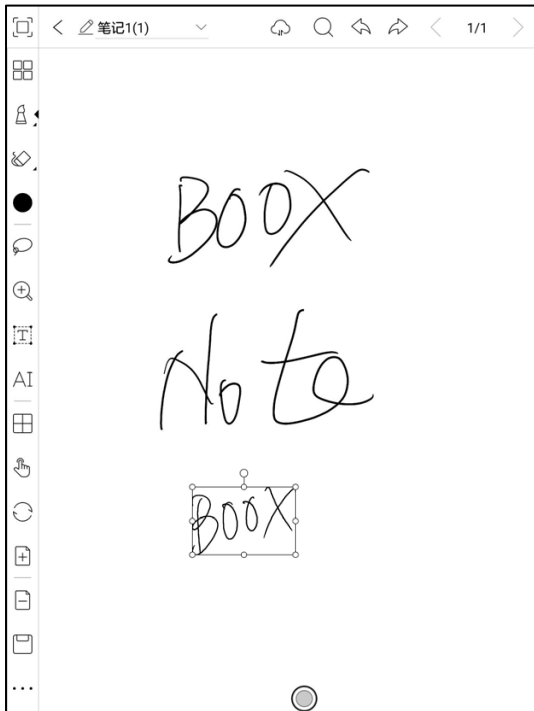
V režimu mazání tahů, nejprve přepněte na štětec a poté pište.

U položky „vymazat vše“ nemusíte přepínat zpět na štětec.



Vybrat

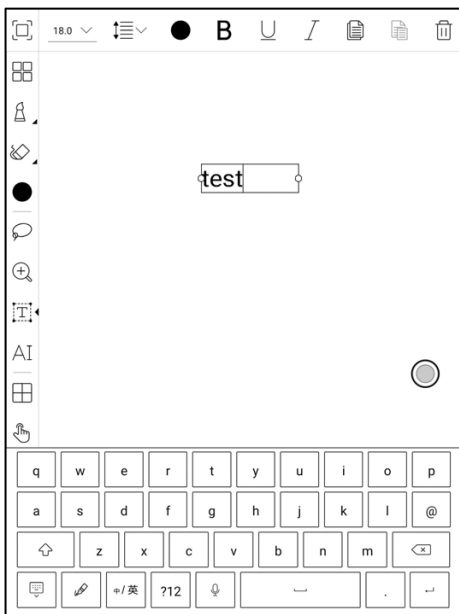
V tomto režimu si můžete vybrat oblast na obrazovce, kterou pak můžete přiblížit, přesunout, duplikovat a odstranit.



Zadávání textu

Uživatelé mohou do poznámky zadávat slova pomocí klávesnice Bluetooth. Zadávací pole lze vložit kamkoli.

Uživatelé mohou upravovat písmo, řádkování, tučné písmo, podtržení, kurzívu, kopírovat a mazat.

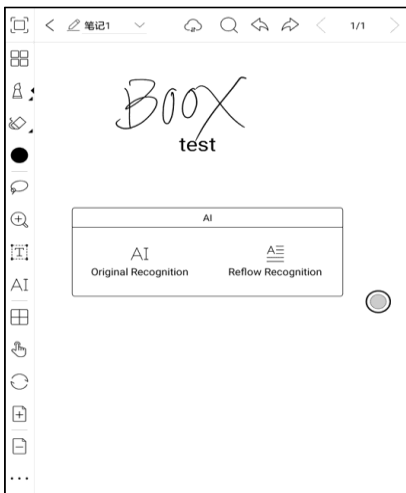


Rozpoznávání AL (rozpoznávání textu)

Klepnutím na ikonu „AI“ přepnete a rozpoznají text rukopisu. Podporována je angličtina. Pro rozpoznávání jiných jazyků je nezbytné stáhnout odpovídající jazykový balíček.

Tato funkce obsahuje možnost rozpoznávání původního textu a přeformátování rozpoznaného textu.

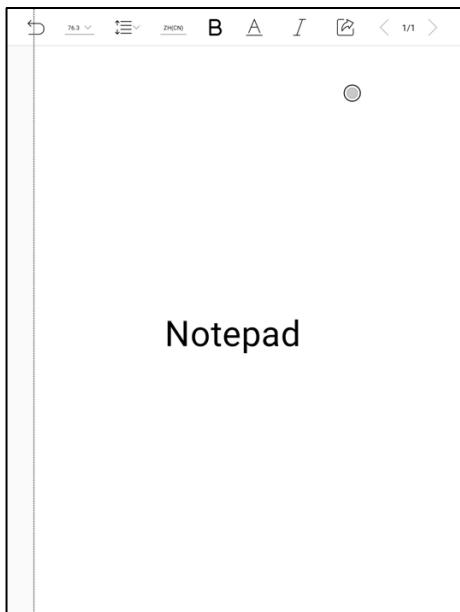
Rozpoznávání původního textu provádí pouze převod, ale nemění polohu slov, zatímco rozpoznávání přeformátováním, přeformátuje slova po převodu. Uživatelé následně musí ručně přidat mezery, konec řádku a velikost písma aj.



Přesnost rozpoznávání závisí na tom, jaký je rukopis.

Rozpoznávání textu funguje na základě rukopisu. Pokud se obsah rukopisu změní, znovu zadejte funkci a nechte ji znovu převést.

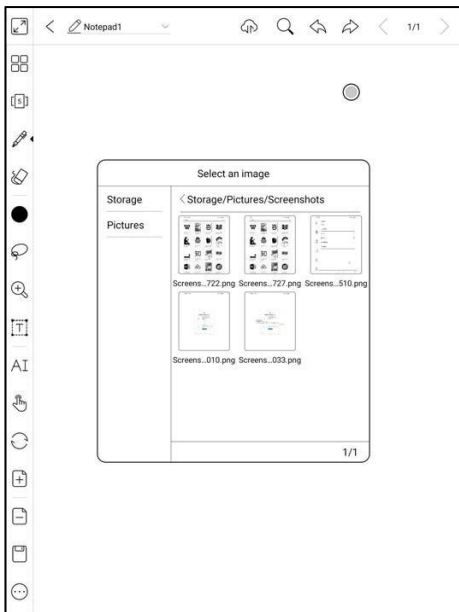
Chcete-li převést převedený obsah, exportujte jej.



Vkládání obrázků

Uživatelé mohou odebírat, přibližovat nebo duplikovat obrázky vložené z místního uložště.

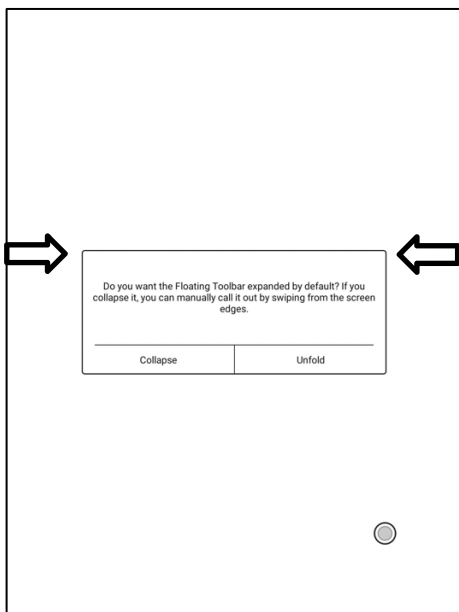
Vyberte obrázek a poté jej upravte.



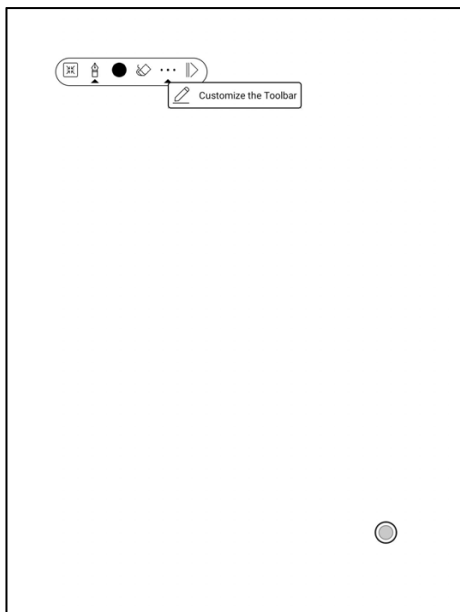
Režim celé obrazovky poznámek

Když přepnete do režimu celé obrazovky, můžete si vybrat, zda chcete zobrazit plovoucí panel nástrojů.

Pokud je sbalený, můžete jej vyvolat přejetím prstem od okrajů obrazovky.

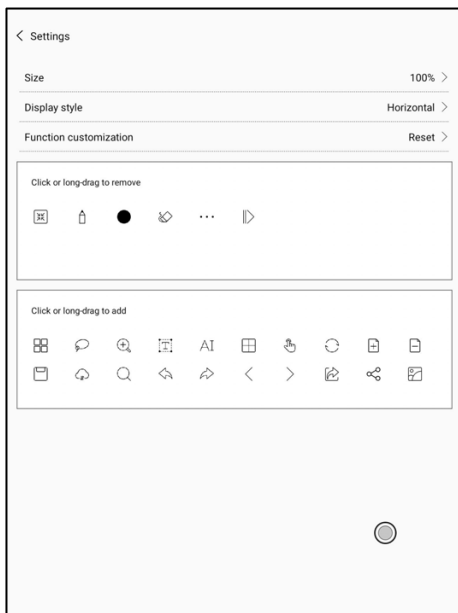


Ve výchozím nastavení plovoucí panel nástrojů poznámk obsahuje pouze možnosti celá obrazovka, pero, barva, guma, sbalení a více. Klepnutím na ikonu „Více“ můžete přizpůsobit ikony na plovoucím panelu nástrojů.



Nastavení plovoucího panelu nástrojů

Zde je možné nastavit velikost, styl zobrazení a funkční ikony lišty plovoucího panelu poznámek.

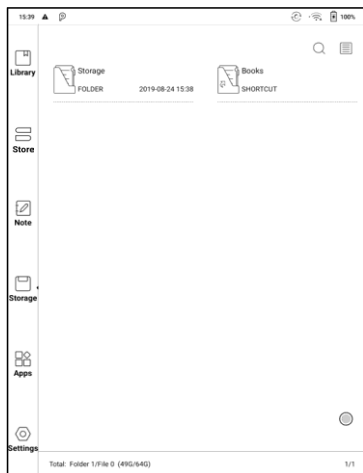


10. Uložiště

Úložiště zobrazuje všechny soubory z interního úložiště.

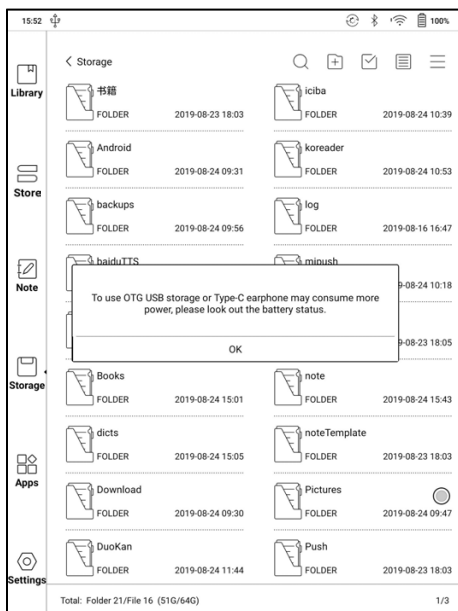
Soubory budou standardně zobrazeny v abecedním pořadí. Řazení souborů lze změnit dle typu souborů, velikosti a času vytvoření.

Soubory lze zobrazit jako miniaturu nebo seznam. Můžete si také vytvořit vlastní složky a podsložky, kde třídíte obsah dle vašeho výběru. Také lze vytvořit zástupce každé složky a umístit jej na hlavní stranu úložiště. Zkratku vytvoříte dlouhým stisknutím na ikonu složky a poté vyberete “set a shortcut”.



Funkce OTG

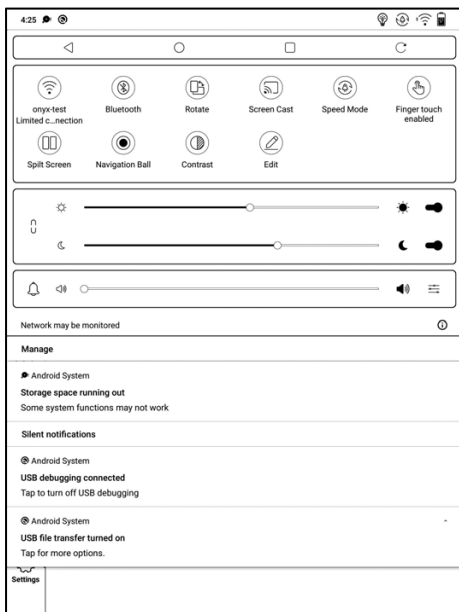
Zařízení disponuje funkcí OTG. Uživatelé mohou zařízení připojit k jednotce USB pomocí kabelu typu C. Zařízení poté detekuje jednotku USB. Jeli připojeno jiné USB zařízení, dochází k jeho napájení a k rychlejšímu spotřebovávání energie z baterie zařízení. Zařízení podporuje analogová a digitální sluchátka s USB konektorem typu C (lze použít také 3,5mm audio jack převodník).



Varování o nedostatku místa

Vyhradte si prosím alespoň 300MB dostupného úložného prostoru, abyste zajistili normální provoz systému a uložení souvisejících dat.

Pokud v uložišti bude volného místa méně než 300MB, na systémové liště se zobrazí varovná ikona, která označuje nedostatek úložného prostoru.

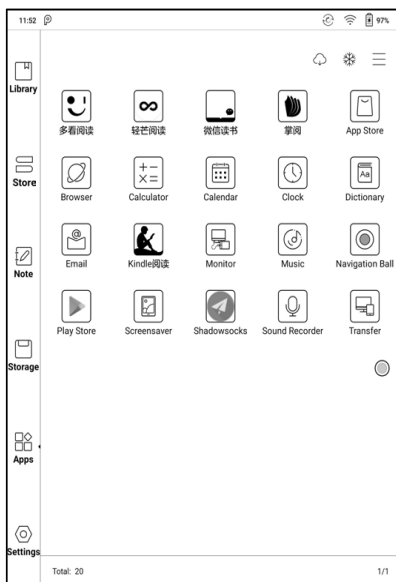


11. Aplikace

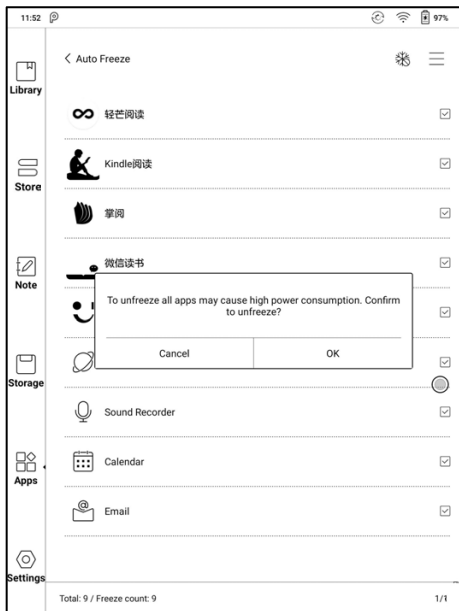
Všechny nainstalované aplikace jsou ve výchozím nastavení zobrazeny v abecedním pořadí A-Z. Přemístěním je možné zvolit vlastní řazení.

Dlouhým stisknutím každé ikony aplikace otevřete nabídku Aplikace, kterou chcete odstranit nebo optimalizovat.

Předinstalované aplikace na zařízeních nelze smazat.



Možnost spravovat vzdálenou optimalizaci konfigurace „one key to freeze“ aplikacím třetích stran pomáhá získat lepší uživatelské prostředí a šetří energii.



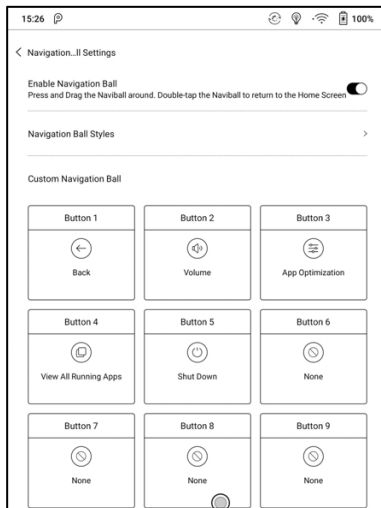
Kruhové menu/ Navigation Ball

Kruhové menu se vznáší nad všemi aplikacemi na obrazovce.

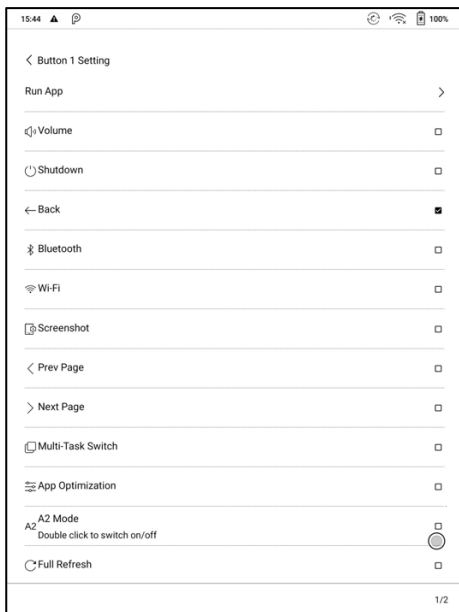
Jedním kliknutím na kruh rozbalíte a dalším zpět sbalíte nabídku tlačítek. Lze přizpůsobit 9 tlačítek.

Pro uložení nového nastavení tlačítek je nutné kruhové menu vypnout a znovu zapnout.

V nastavení kruhového menu můžete vybrat jeho další styly zobrazení (horizontální styl, vertikální styl), případně nastavit jeho průhlednost.



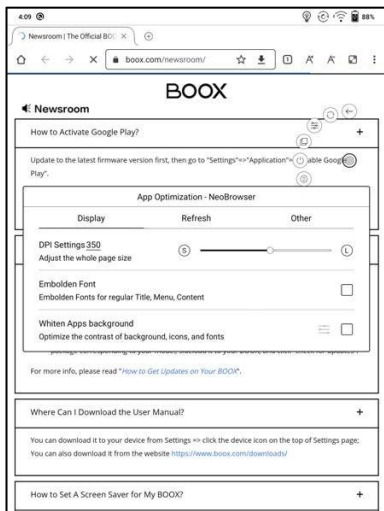
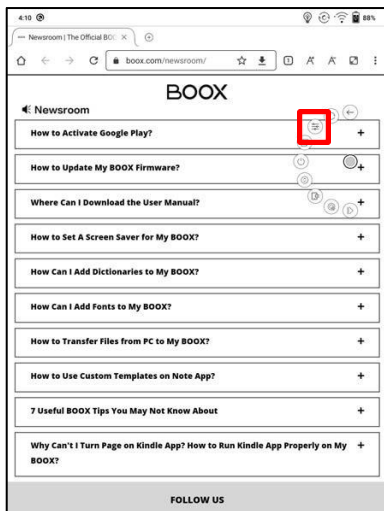
Těchto 9 tlačítek lze nastavit jako několik běžných funkcí, včetně ovládání systému, přepínání aplikací, optimalizace aplikací atd.



Optimalizace aplikace může být spuštěna prostřednictvím kruhového menu v reálném čase po optimalizaci.

Optimalizace aplikací

Optimalizace aplikací se automaticky spustí po instalaci aplikací třetích stran. Pokud chcete parametry znovu změnit, můžete spustit aplikaci a optimalizovat ji pomocí kruhového menu.



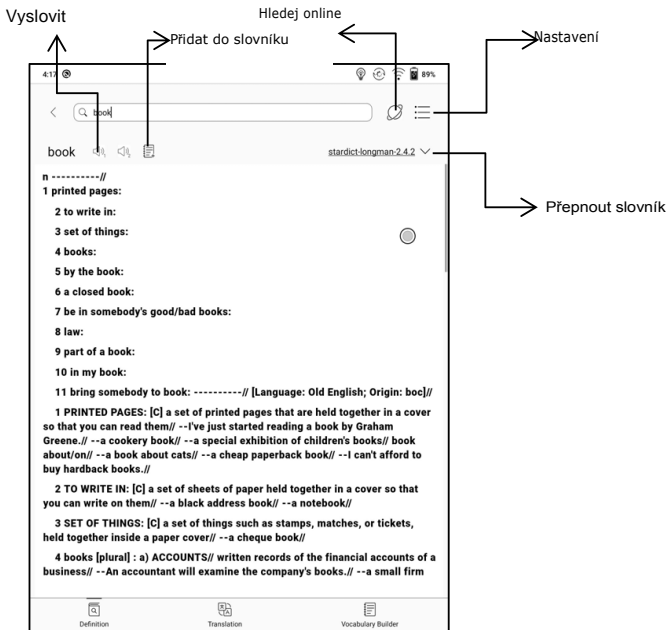
Aplikace třetích stran lze optimalizovat pomocí několika nastavení, včetně dpi, kontrastu, barevného filtru, obnovovacího režimu, animačního filtru atd. Další možnosti optimalizace budou poskytnuty později.

Slovník

Pokud uživatelé používají slovníky poprvé, zobrazí se dotaz na stažení slovníku.

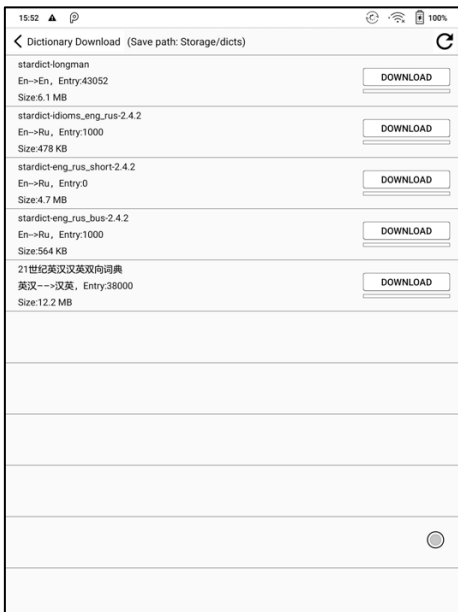
Tato funkce vyžaduje připojení k síti.

Výslovnost slov vyžaduje soubor slovníku dodávaný s hlasovými soubory, v současné době TTS není podporováno.



Uživatelé si mohou nainstalovat slovníky sami umístěním souborů slovníku do určené složky: Storage \ dicts \.

Uložte soubory do složky, např. : dicts \ English-English Dictionary.



Dle preference, mohou uživatelé vybrat až 10 slovníků.

Po instalaci slovníků mohou uživatelé vyhledávat nová slova ve vyhledávací liště. Mezi různými slovníky můžete přepínat klepnutím na odpovídající název slovníku v dolní části.

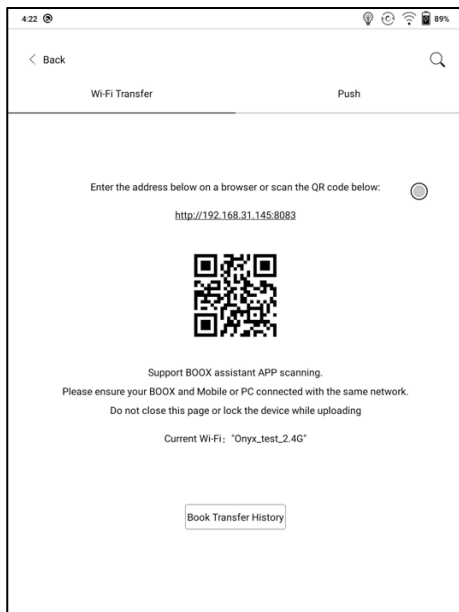
Pokud je slovo nepřiměřené, zkuste použít jiné slovníky.

Do slovníku lze přidat vyhledaná slova.

Uživatelé mohou slovník rozdělit do skupin. Jakmile je skupina vybrána, slova se uloží do určené skupiny.

Přenos knih přes Wi-Fi

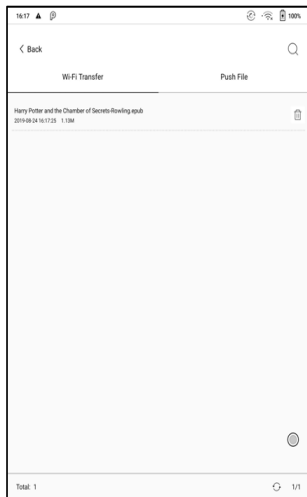
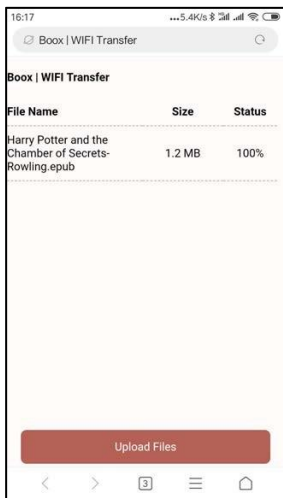
E-knihy lze stáhnout také přes WiFi. Ujistěte se, že váš počítač nebo telefon Android a zařízení jsou v jednotné síti LAN, zadejte zadanou IP adresu do prohlížeče nebo naskenujte poskytnutý QR kód, abyste provedli přenos e-knihy.



Elektronické knihy jsou uloženy zde\ WifiTransfer.

Zkontrolujte seznam převodů v historii přenosů WIFI „WIFI Transfer History“.

Některé prohlížeče mohou vynechat příponu souboru, které nejsou podporovány. Doporučujeme používat prohlížeče jako jsou (US, Chrome).

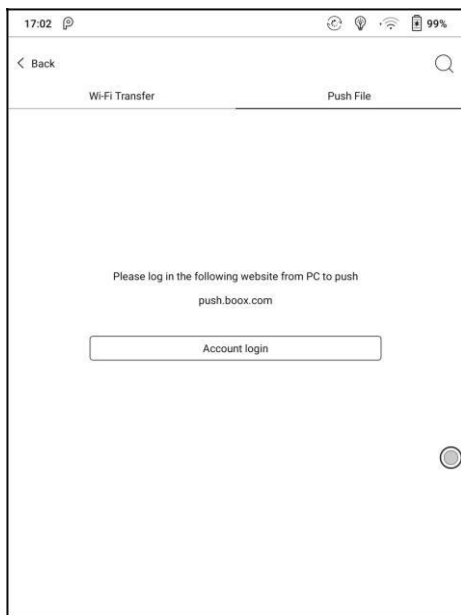


Přesun souborů/ Push file

Přenos Wi-Fi umožňuje přenos souborů z počítače do Vašeho zařízení Boox.

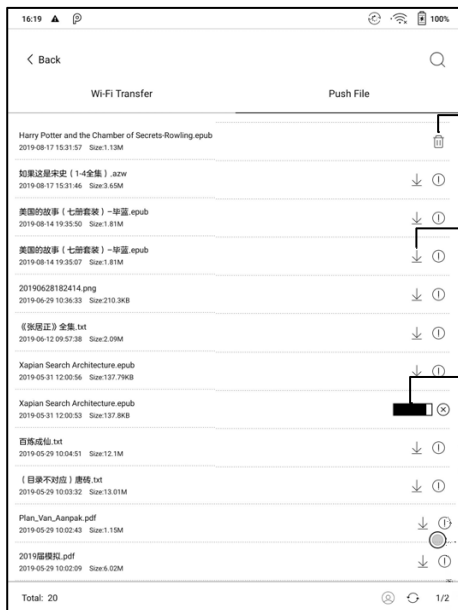
Webová stránka je: push.boox.com

Chcete-li jej použít poprvé, musíte se přihlásit k účtu ONYX a Vaše zařízení Boox "spojit" s počítačem. Jeden účet lze spojit s více zařízeními. Limit velikosti je 200M pro každý přesunovaný soubor.



Historie přenosů

Historie je řazena podle času. V historii přenosů je možné soubory mazat, případně opět stahovat do místního úložiště zařízení.



Smazat soubor

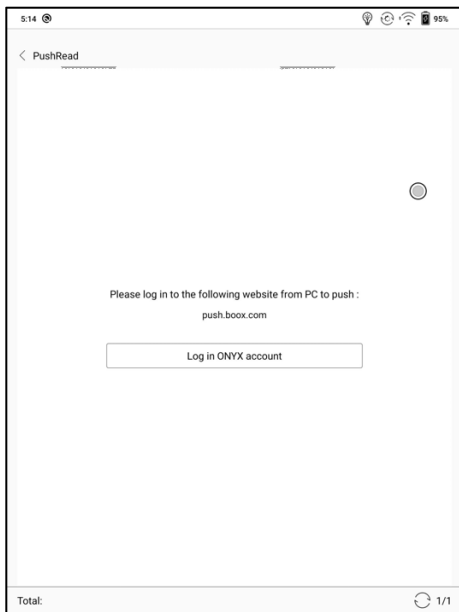
Stáhnout

Průběh

Čtení přesunutých souborů - funkce push

V sekci Předplatné na push.boox.com nebo BOOX Assistant můžete zadat adresu webové stránky, poslat ji do svého zařízení BOOX a přečíst si stránku ve formátu html.

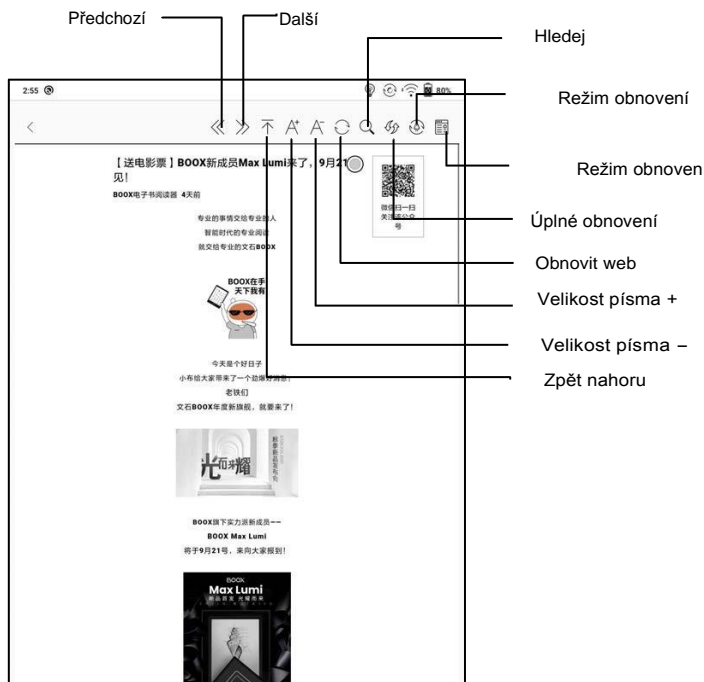
K využití této funkce je nutné přihlášení k ONYX účtu na webu push.boox.com a ve vašem zařízení BOOX.



Chcete-li stáhnout stažené adresy URL poprvé, musíte připojit svůj BOOX k Wi-Fi. Po jednom načtení jej lze později přečíst offline.

Rozvržení stránky s obsahem je výchozí režim procházení (rozložení původní webové stránky) - můžete přepínat mezi režimem procházení a režimem čtení z nabídky Více.

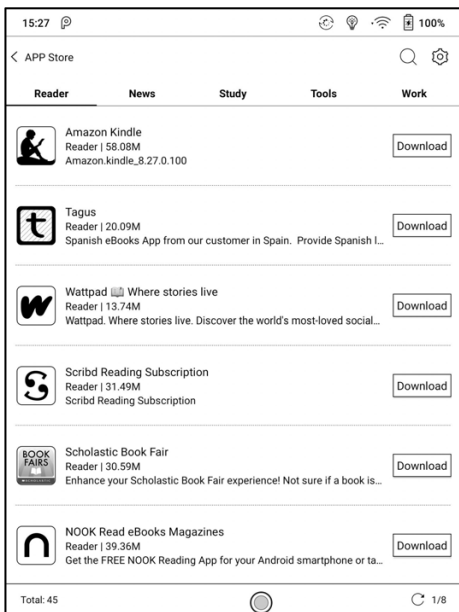
Režim čtení je režim jedné stránky, klepnutím na stránku - stránku otočíte přímo.



Obchod s aplikacemi (E-ink)

Zde jsou uvedeny některé obvyklé aplikace třetích stran. Tyto aplikace jsou bezplatnými verzemi vývojářů a jejich kompatibilita není v systému plně ověřena. Stahování placených aplikací zatím není podporováno.

Uživatelé si mohou zvolit automatické odstranění instalačního balíčku po dokončení instalace aplikací.



Spořič obrazovky

Lze nastavit spořič obrazovky a obrázek vypnutého zařízení.

Pro obrázek vypnutého zařízení lze použít pouze obrazové formáty.

Styl spořiče obrazovky

Ve výchozím nastavení zařízení je nastaven spořič obrazovky.

Dále lze nastavit různé styly spořičů: Obrázek, Text, Kalendář, Hodiny aj.

Hodiny, text a dolní stavový řádek lze přidat k dalším spořičům obrazovky kromě průhledného spořiče obrazovky.

Intervaly obnovy hodin jsou přizpůsobitelné. Po přidání hodin do spořiče obrazovky bude v pohotovostním stavu zachována určitá frekvence obnovovací obrazovky. V tuto chvíli automatické načasování vypnutí není dostupné.



Pokud je jako spořič obrazovky vybrán jeden obrázek, je spořič obrazovky neměnný. Pokud je vybráno více obrázků, bude docházet k jejich výměně.

Dolní stavový řádek může zobrazovat stav baterie a stav uzamčené obrazovky.

Kalendáře Memo

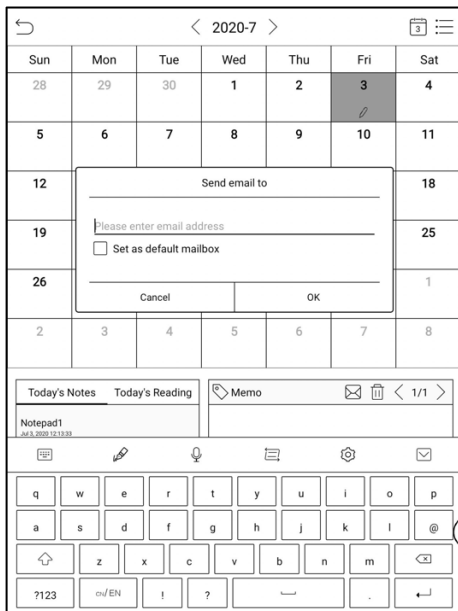
Kalendář může zobrazit poznámky a záznamy o čtení pod aktuálním datem. Poznámky nebo dokumenty můžete otevřít přímo klepnutím na záznamy.

Ručně psané poznámky můžete přidat jako poznámku, kterou lze nastavit jako spořič obrazovky. Další podrobnosti najdete v nastavení spořiče obrazovky / spořič obrazovky - kalendáře.

Obsah aplikace kalendář Memo dočasně nepodporuje synchronizaci.



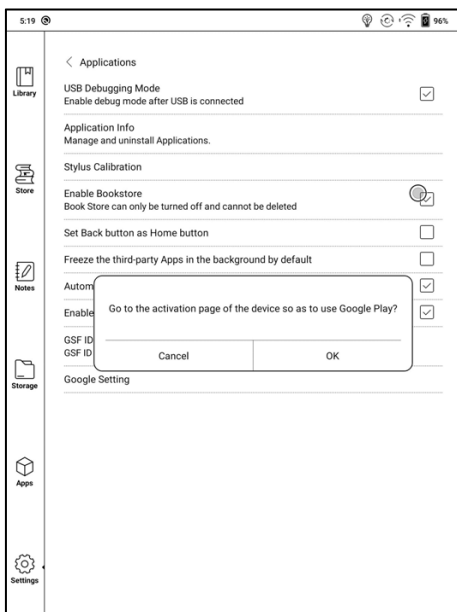
Po přihlášení k účtu ONYX můžete pomocí funkce pošty odeslat obsah kalendáře do určené poštovní schránky jako přílohu PDF.



Google Play

1. Připojte svůj BOOX k internetu. Pokud jste v pevninské Číně, budete se muset přihlásit k síti VPN. Ujistěte se, že síť VPN funguje a může se připojit k datům.

2. Přejděte na Nastavení / Nastavení systému / Správa aplikací / Povolit Google Suite, klepněte na GSF ID a poté se přihlaste k Google účtu.



3. 验证您的身份并单击“注册”（Google Frame ID 将自动获取）。



4. Po úspěšném přihlášení se na zařízení zobrazí „toto zařízení bylo zaregistrováno“.

谷歌设备认证

设备注册 文档

概览

设备制造商会与 Google 合作，以证明已安装 Google 应用的 Android 设备安全无虞，且能够正常运行应用。要获得 Play 保护机制认证，设备必须通过 Android 兼容性测试。如果您无法在 Android 设备上添加 Google 帐号，则表示您的 Android 设备软件可能未通过 Android 兼容性测试，或者设备制造商尚未将结果提交给 Google 以获得批准。在这种情况下，您的设备未经 Play 保护机制认证，可能不安全。

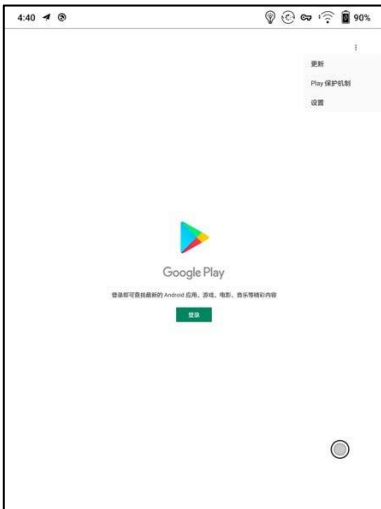
如果您是想在自己设备上使用自定义 ROM 的用户，请在下方提交您的 Google 服务框架 Android ID（而不是 Settings.Secure.ANDROID_ID 或 SSAID）以注册设备。您可以使用 ADB Shell 命令检索此 ID：

```
$ adb root
$ adb shell 'sqlite3 /data/data/com.google.android.gsf/databases/g
"select * from main where name = "android_id";"
```

进行人机身份验证 

已注册设备。
已注册的 Android ID

5. Přejděte do aplikace Google Play a v rozevřací nabídce v pravém horním rohu vyberte možnost „aktualizovat“. Aktualizace služby Google Play může zlepšit pravděpodobnost absolvování certifikace.



6. Po dokončení aktualizace se vraťte na domovskou stránku a klepněte na Přihlásit. Pokud se zobrazí přihlašovací rozhraní, znamená to, že ověření bylo úspěšné.



7. Po úspěšném přihlášení můžete začít používat obchod Google Play.

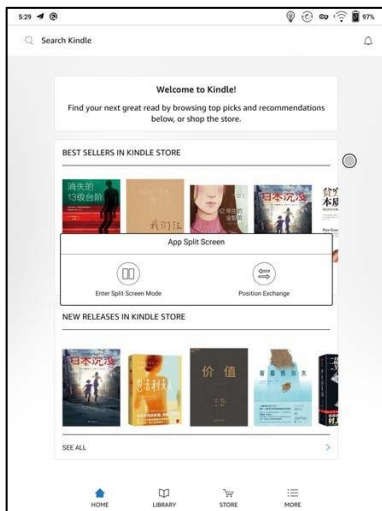
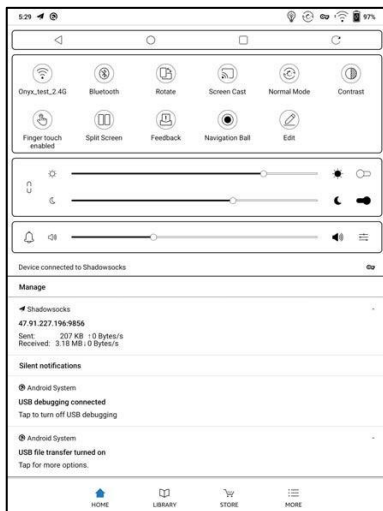


8. Pokud se zobrazí „Toto zařízení není ověřeno mechanismem ochrany Google Play“, znamená to, že ověření neprošlo. Můžete jen počkat, než proběhne ověření Google. Po 5-20 minutách znovu zkontrolujte. Pokud ověření stále neprošlo, můžete pokračovat v opakování kroků 3 a 4 k opětovné autentizaci a poté se přihlaste klepnutím na Obchod Play.

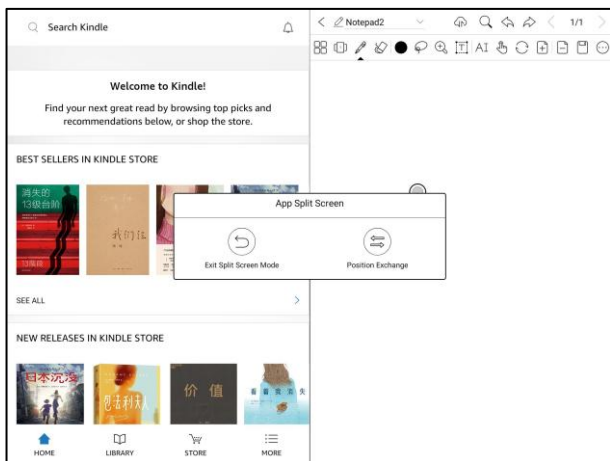


Rozdělená obrazovka

Zařízení využívá aplikaci Split-Screen (rozdělená obrazovka). Po otevření aplikace můžete na rozevřacím panelu systému vybrat Split-Screen a poté na druhé straně obrazovky vybrat dokument, poznámkový blok nebo jinou aplikaci, kterou chcete otevřít. Systémové rozhraní nepodporuje přímé povolení Split-Screen. Než aplikaci povolíte, musíte ji spustit. Aplikace, které nepodporují Split-Screen (rozdělení obrazovky), zobrazí výzvu „This application does not support Split-Screen“ when enabled split screen.



Aplikace rozdělení obrazovky má výchozí režim na šířku. Levá strana má výchozí nastavení hlavní aplikace a nově otevřená aplikace je na pravé straně. V nabídce rozdělené obrazovky můžete zaměnit levou a pravou pozici. Pro ukončení režimu rozdělené obrazovky vyberte z rozbalovací nabídky aplikace rozdělené obrazovky možnost ukončit. Po ukončení rozdělené obrazovky se rozhraní ve výchozím nastavení vrátí k hlavní aplikaci vlevo.

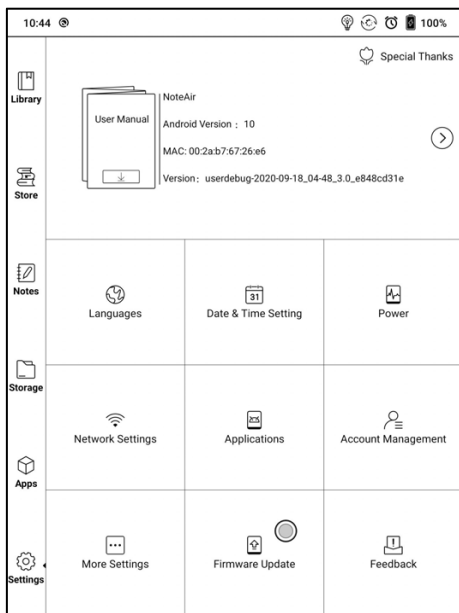


V režimu rozdělené obrazovky je podporováno pouze nastavení optimalizace a obnovování hlavní aplikace (aplikace, které umožňují rozdělenou obrazovku). Obnovovací nastavení sekundární obrazovky (aplikace otevřené později) se neprojeví.

V režimu rozdělené obrazovky se optimalizace a nastavení zobrazení obou aplikací projeví samostatně.

12. Nastavení

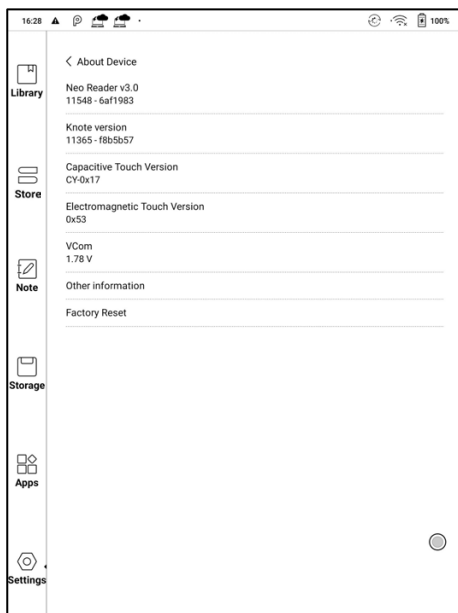
V nastavení najdete název produktu, verzi systému Android, adresu MAC a verzi firmwaru. Uživatelé zde mohou spravovat nastavení celého zařízení a kliknutím na obrázek zařízení zobrazit online uživatelský manuál.



Informace o zařízení

Kliknutím na číslo modelu zobrazíte další informace o zařízení, včetně Verze kapacitního dotykového displeje, VCom, Další informace, možnosti obnovení továrního nastavení aj.

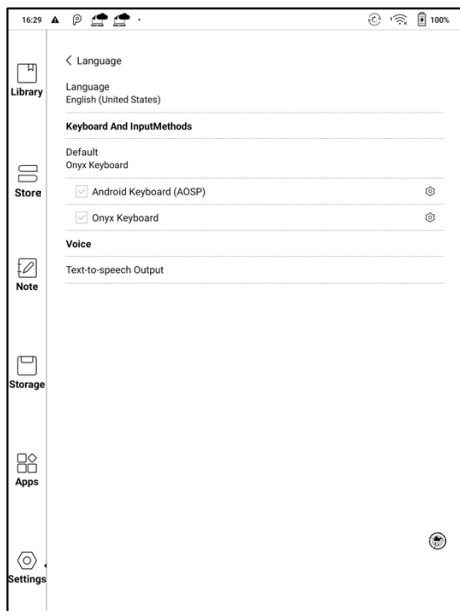
Poznámka: Spuštěním továrního nastavení dojde ke kompletnímu vymazání uživatelských dat. Před provedením obnovení továrního nastavení, nejprve proveďte zálohu dat.



Nastavení jazyka

Uživatelé zde mohou nastavit systémový jazyk, čtení TTS, klávesnici a metody zadávání znaků.

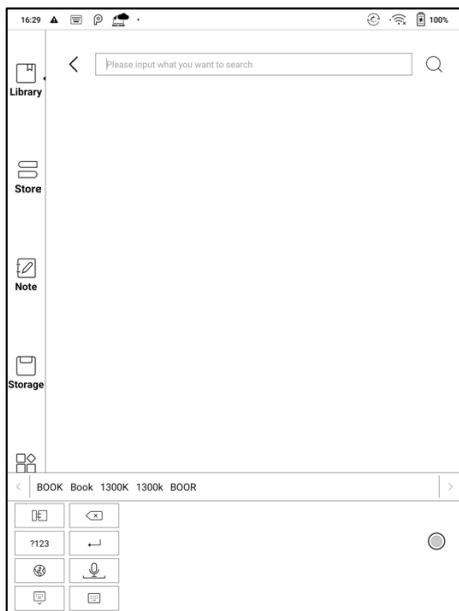
System má ve výchozím nastavení klávesnici Android. Uživatelé mohou instalovat aplikace třetích stran pro více metod zadávání znaků.



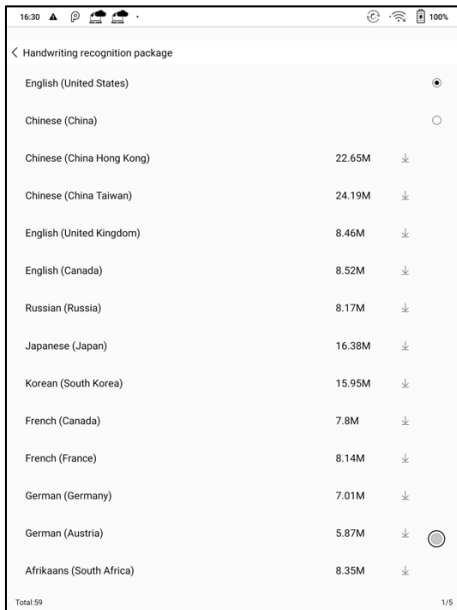
Klávesnice ONYX

S klávesnicí ONYX je možné využívat standardní psaní, ruční psaní a hlasové zadávání textu. Pro prvním spuštění klávesnice ONYX je nutné síťové připojení.

Výchozí jazyk ručního psaní je Angličtina. Pokud uživatelé chtějí využívat ruční psaní v jiném jazyku, musí nejprve stáhnout odpovídající jazykový balíček.



Výběr jazykových balíčků ručního psaní



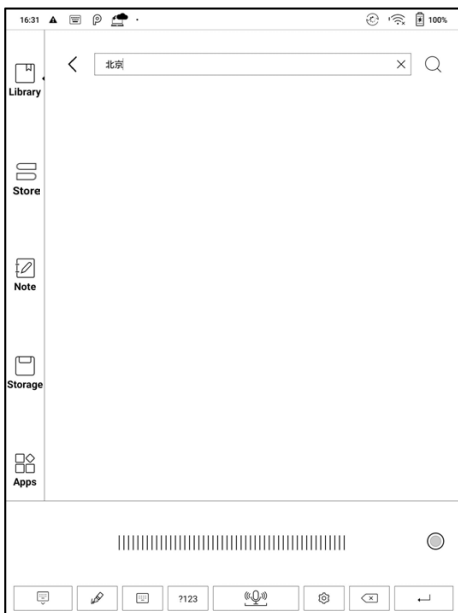
Handwriting recognition package

English (United States)		<input checked="" type="radio"/>
Chinese (China)		<input type="radio"/>
Chinese (China Hong Kong)	22.65M	<input type="checkbox"/>
Chinese (China Taiwan)	24.19M	<input type="checkbox"/>
English (United Kingdom)	8.46M	<input type="checkbox"/>
English (Canada)	8.52M	<input type="checkbox"/>
Russian (Russia)	8.17M	<input type="checkbox"/>
Japanese (Japan)	16.38M	<input type="checkbox"/>
Korean (South Korea)	15.95M	<input type="checkbox"/>
French (Canada)	7.8M	<input type="checkbox"/>
French (France)	8.14M	<input type="checkbox"/>
German (Germany)	7.01M	<input type="checkbox"/>
German (Austria)	5.87M	<input type="checkbox"/>
Afrikaans (South Africa)	8.35M	<input type="checkbox"/>

Total: 59 1/5

Hlasové zadávání textu

Dlouhým stisknutím mezerníku na klávesnici ONYX nejprve aktivujete hlasové zadávání textu. Podporové jazyky jsou pouze angličtina, mandarinština, kantonština a sichuanština.



Datum a čas

Uživatelé si mohou vybrat buď automatické nastavení, nebo manuální nastavení pro datum a čas. Pokud je zařízení připojeno k internetu, automaticky nastaví datum a čas podle místního časového pásma. Ruční nastavení vyžaduje nastavení časového pásma, data a času. Uživatelé si mohou vybrat preferovaný formát zobrazení času a data.

Zapnutí

Uživatelé mohou nastavit časový limit automatického vypnutí obrazovky, časový limit vypnutí, časový limit nečinnosti sítě atd.

Sít'

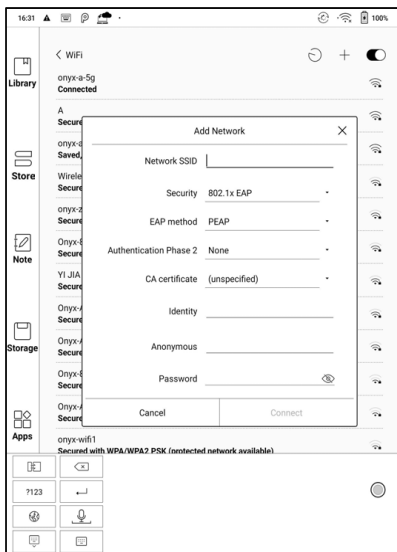
Jedná se o nastavení Wi-Fi / VPN / Bluetooth.

Pokud je zařízení připojeno Wi-Fi, uživatelé mohou procházet weby a stahovat knihy přes internet do zařízení.

Nastavení Wi-Fi

Zapněte Wi-Fi, poté se zobrazí dostupné sítě. Uživatelé si mohou vybrat síť a poté zadat heslo pro připojení k internetu. Po prvním úspěšném připojení Wi-Fi, zařízení automaticky uloží informace o Wi-Fi pro příští přihlášení.

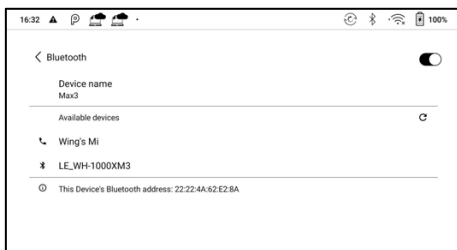
Kliknutím na tlačítko „+“ v pravém horním rohu stránky Wi-Fi, se uživatelé mohou ručně připojit k jiné síti, která není uvedena, jako je například 802.1x EAP.



Nastavení Bluetooth

Po zapnutí Bluetooth, můžete vyhledávat zařízení Bluetooth v okolí a odesílat žádosti o připojení. Pro příjem dokumentů přes Bluetooth musí být zařízení nejprve spárována.

V současné době zařízení podporuje příjem dokumentů pouze u čtečky eReader. Přenosy souborů s jinými Bluetooth zařízeními nejsou k dispozici.



Nastavení VPN

Při prvním zapnutí sítě VPN vyžaduje systém nastavení hesla.

Toto heslo je třeba použít pro odemknutí obrazovky nebo při obnovení továrního nastavení.

Další nastavení

Obsahuje správu hesel, nastavení zobrazení systému, domovské stránky, výběr serveru a funkční oblasti.

Heslo zámku obrazovky

Heslo zámku/PIN kód obrazovky vyžaduje 4-8 digitálních čísel.

16:33

Library

Store

Note

Storage

Apps

< Set PinCode

PassWord:

Confirm password:

1	2 ABC	3 DEF	.
4 GHI	5 JKL	6 MNO	.
7 PQRS	8 TUV	9 WXYZ	<
<input type="button" value="0 *"/>	<input type="button" value="0 *"/>	<input type="button" value="0 *"/>	完成

Reset/obnovení hesla

Uživatelé mohou resetovat heslo přihlášením se k účtu ONYX pomocí telefonního čísla nebo e-mailu. Není možné resetovat heslo bez prvního přihlášení k účtu ONYX.

Pečlivě heslo uchovejte a ujistěte se, že je e-mailová adresa platná. V případě ztráty hesla dojde k zablokování zařízení, protože naše společnost neukládá žádná soukromá hesla. Pokud zařízení nebylo dříve přihlášeno k účtu ONYX, musí být toto zařízení promazáno a resetováno odesláním zpět do autorizovaného servisu.



Nastavení zobrazení velikosti písma systému

Zde je možné nastavit celkem 4 velikosti písma: malé, standardní, velké, extra velké.

Výchozí nastavení je standardní velikost písma.



Nastavení domovské stránky

Výchozí domovskou stránkou je Knihovna.

Zde je možné provést změnu domovské stránky. Na domovskou stránku se můžete vrátit klepnutím na ikonu domovské stránky v rozevíracím oznamovacím centru.

Výběr serveru

Server je ve výchozím nastavení přidělen podle jazyka systému. Čínský jazykový systém používá server v Asii a ostatní jazykové systémy používají server v USA.

Po ručním výběru serveru, již server nebude automaticky přiřazen podle jazyku systému.

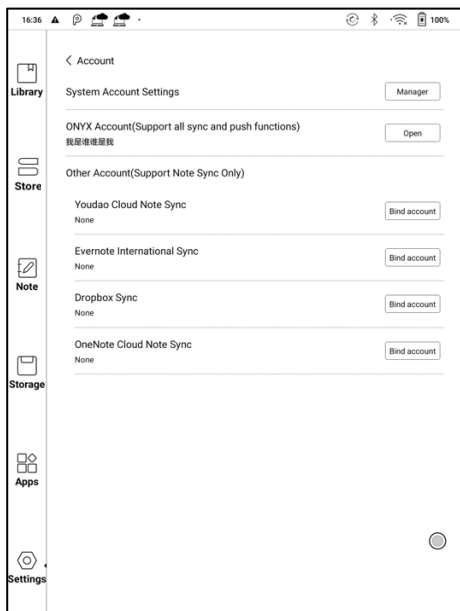
Pokuste se vybrat server ve vaší oblasti. Tím se vyhnete pomalému síťovému připojení, které má dopad na použití některých specifických funkcí (včetně knihkupectví, synchronizace, obchodu aplikací, detekce OTA a dalších funkcí, které vyžadují síťové připojení).

Zobrazení ikon funkcí

Zde je možné nastavit skrytí textu pod ikonou.

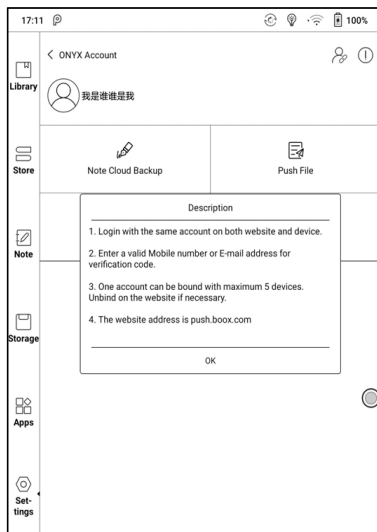
Účet

Zde lze spravovat nastavení systémového účtu ONYX. Prostřednictvím nastavení účtu ONYX, je dále možné spravovat Váš účet Google, Exchange a další účty.

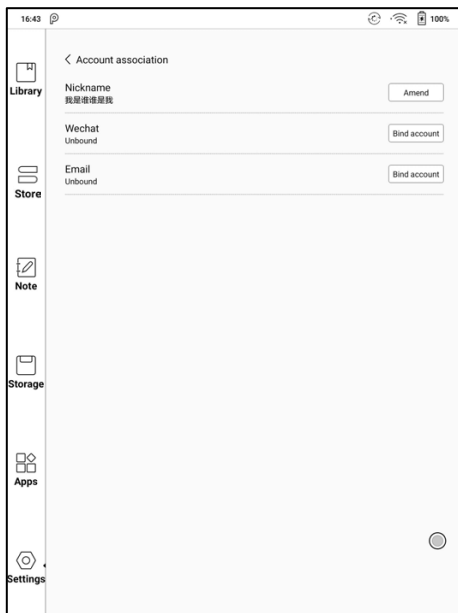


Účet ONYX

Uživatelé se mohou přihlásit k účtu ONYX prostřednictvím telefonního čísla, e-mailu a účtu WeChat na zařízeních Boox nebo na onpush.boox.com. Prostřednictvím účtu ONYX, uživatelé mohou zálohovat a synchronizovat poznámky mezi různými zařízeními s účtem ONYX. Obnovení hesla je k dispozici pouze při přihlášení k účtu ONYX prostřednictvím telefonního čísla nebo e-mailu.



Uživatelé k účtu mohou přidružit telefonní číslo, e-mail a účet WeChat. Telefonní číslo a e-mail lze následně měnit či odebrat, nikoliv však účet WeChat.



Aplikace

Uživatelé zde mohou spravovat nastavení aplikací, jako je nastavení tlačítka zpět, nastavení domovské stránky, povolit instalace aplikací z neznámého zdroje, ladění USB, aktivace obchodu, povolení Google Play, atd.

Google Play je potřeba poprvé aktivovat. Uživatelé musí kliknout na Nastavení/Aplikace/Povolit Google Play a poté kliknout na ID GSF, viz. manuál nastavení Google play.

Po 5 minutách restartujte zařízení a znovu se přihlaste k účtu Google, aby bylo možné obchod Google Play používat.

Aktualizace firmwaru

Uživatelé zde mohou zjistit číslo modelu, verzi systému Android, číslo sestavení a upozornění nových aktualizací. Při výběru možnosti Check Update zkontrolujete dostupné verze firmwaru. Před aktualizací firmwaru se ujistěte, že baterie zařízení má více než 30% energie.

Zpětná vazba

Budeme rádi za jakoukoliv radu či informaci o technickém problému.

Tato funkce shromažďuje systémové informace pouze pro posouzení problému. Onyx nikdy nezveřejní informace o zařízeních uživatelů.

13. Často kladené dotazy/FAQ

Jak nainstalovat slovník

Zařízení podporuje slovníkové formáty stardict \ bgl \ mdict. Uživatelé si mohou stáhnout balíčky slovníků online, zkopírováním do složky „Root Directory \ dicts \“. Slovník je k dispozici k použití poté, když uživatelé čtou;

Jak přidat typy písma

Uživatelé si mohou stáhnout písma online a poté je zkopírovat do složky / fonts; Uživatelé si mohou při čtení vybrat nainstalovaná písma.

Jak aktualizovat zařízení

Ruční aktualizace

Stáhněte si firmware update.upx z našeho oficiálního webu. Zkopírujte firmware do kořenového adresáře místního úložiště. Přejděte do nastavení - o zařízení/about - aktualizace systému. Klikněte na tlačítko Zkontrolovat aktualizaci/check update z lokálního úložiště a postupujte podle pokynů pro aktualizaci zařízení.

Aktualizace pomocí OTA

Uživatelé mohou aktualizovat firmware online prostřednictvím OTA (Setting \ About \ System update). Před aktualizací zařízení pomocí OTA připojte Wi-Fi.

14.Specifikace

	Note Air 2
Procesor	1.8GHz*4 + 1.6GHz*4
RAM	3G LPDDR4X
OS	Android 10
Uložiště	32G
Obrazovka	E-ink display with Regal refresh
Velikost obrazovky	10.3 inch
Rozlišení	1404*1872
Dotyk	Dotykové pero + kapacitní dotykový displej
Podsvícení displeje	Ano
Bezdrátové technologie	WIFI (2.4G+5G) + Bluetooth (5.0)
Baterie	3000 mAh
G—sensor	Ano – automatické otáčení
USB	Type-C (s funkcí USB OTG)
Další	Mikrofon, reproduktor
Velikost	229.4X195.4X5.8mm
Váha	≤420 g (včetně baterie)
Provozní teplota	0°C– 50°C
Formáty knih	PDF, EPUB , TXT, DJVU, HTML, FB2, DOC, MOBI, CHM, etc.
Obrázkové formáty	PNG, JPG, BMP
Audio formáty	WAV , MP3
Aplikace	Možnost instalace aplikací třetích stran
Prohlížeč	Ano

Jazyk	Podpora více jazyků
Aktualizace firmwaru	Možnost ruční katalizace a aktualizace OTA
Osvědčení	CE, RoHS, CCC, FCC, SRRC, TELEC

15. Prohlášení

Onyx International Inc. si vyhrazuje právo změnit obsah Uživatelského manuálu a Stručného manuálu bez dalšího upozornění.

Další informace naleznete na našich webových stránkách www.boox.com.