

BOOX POKE 2

Instrukcja obsługi

Spis treści

1. Firma ONYX	3
2. Akcesoria	4
3. Zasady bezpieczeństwa	5
4. Budowa czytnika	6
5. Interface	9
6. Biblioteka	14
7. Czytanie	19
8. Pamięć	27
9. Aplikacje	28
10. Ustawienia	32
11. FAQ	36
12. Specyfikacja techniczna	37
13. Deklaracje producenta	39

1. Firma ONYX

BOOX produkowany przez Onyx International, grupę profesjonalistów oddanych, aby projektować najwyższej, jakości czytnik e-book. Czytniki BOOX łączą prostotę i duże możliwości. Platforma BOOX jest otwarta i elastyczna zarówno dla użytkowników jak i wydawców. BOOX oparty jest na ekranie e-ink imitującym papier. Podświetlenie zastosowane w czytniku jest przyjazne dla oczu i nie powoduje zmęczenia wzroku. Dzięki odręcznym notatkom można zapisywać wszystkie niezbędne informacje. BOOX posiada ekran najnowszej generacji, co przekłada się na: bardzo niskie zużycie energii oraz brak refleksów świetlnych. Pełne ładowanie może starczyć na kilka tygodni pracy. Redukcja użycia tradycyjnego papieru i stosowanie treści elektronicznych pomagają chronić środowisko naturalne.

2. Akcesoria

Zawartość pudełka :

- | | |
|--------------------------------|----|
| 1. BOOX NOVA 2 | x1 |
| 2. Kabel MICRO USB | x1 |
| 3. Instrukcja szybkiego startu | x1 |
| 4. Karta gwarancyjna | x1 |

3. Zasady bezpieczeństwa

Przed użyciem urządzenia należy uważnie zapoznać się z tym punktem.



Ochrona ekranu

Czytnik jest wyposażony w ekran E-ink, który jest bardzo delikatny. Nie należy narażać go na wstrząsy, ściskanie, nacisk na ekran czy upuszczenie z wysokości. Jeżeli ekran czytnik ulegnie uszkodzeniu mechanicznemu należy zaprzestać jego użytkowania i skontaktować się z punktem pomocy technicznej w celu jego naprawy. Zabranie się samodzielnych prób napraw urządzenia.



Akcesoria

Tylko kabel USB i adapter spełniające wymagania producenta mogą być użytkowane z czytnikiem. Więcej informacji można znaleźć w specyfikacji technicznej. Producent nie odpowiada za uszkodzenia powstałe podczas użytkowania nieoryginalnych akcesoriów.



Chroń przed wilgocią

Czytnik nie jest wodoodporny. Chroń go przed wilgotnymi warunkami, nie używaj podczas deszczu i wszystkich innych cieczy.



Nie ingeruj w urządzenie

Zabrania się technicznej ingerencji w urządzenie.



Warunki środowiskowe

Dopuszczalne temperatura otoczenia 0°C-50°C .

4. Budowa czytnika

Przód

Włącz/wyłącz

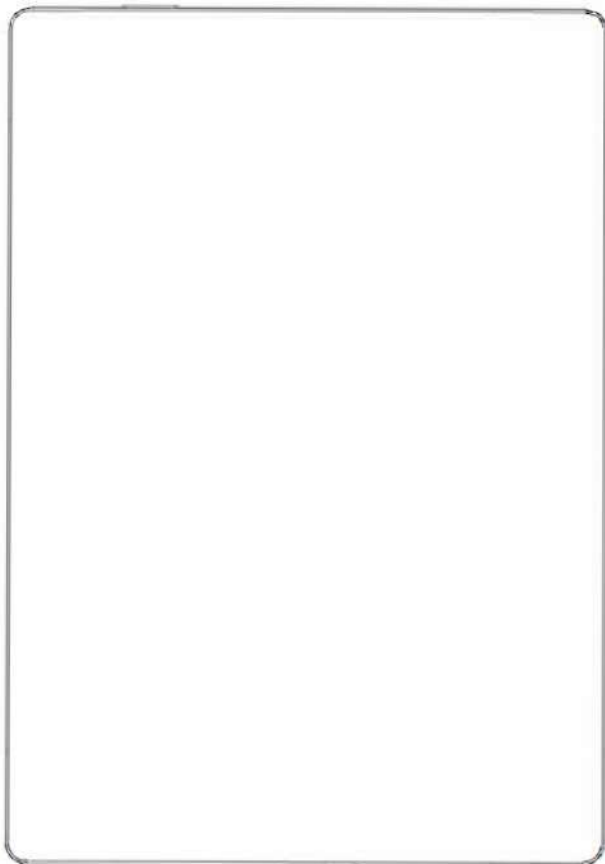
I



Tył

Włącz/wyłącz

I



Mikrofon

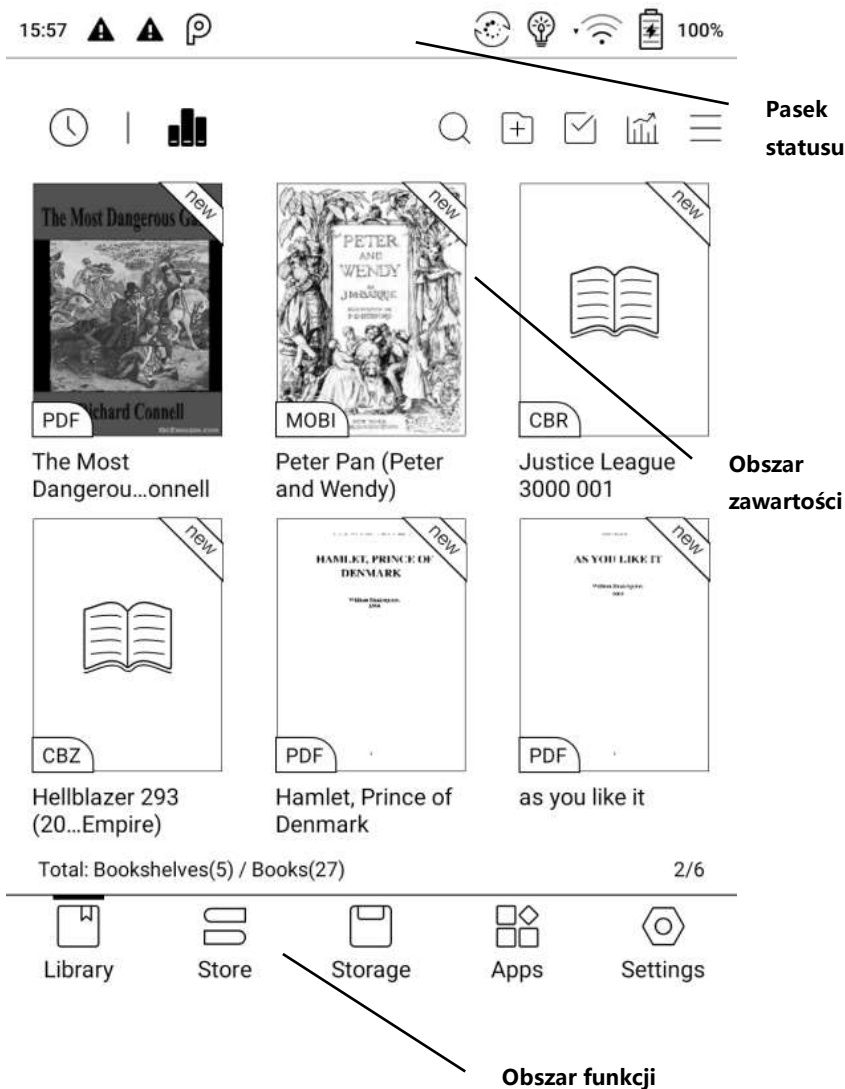
Port micro USB



Przycisk zasilania/uśpienia	<ul style="list-style-type: none">• Wciśnij, aby włączyć czytnik• Wciśnij i przytrzymaj 2 sek. następnie wybierz "Wyłącz" w menu• Krótko wciśnij, aby uśpić/wybudzić czytnik• Wciśnij i przytrzymaj 10 sek. aby wymusić zamknięcie
Port USB	<ul style="list-style-type: none">• Podłącz kabel USB, aby ładować lub przesyłać pliki z komputera.
Mikrofon	<ul style="list-style-type: none">• Nagrywa dźwięk• Rozpoznaje mowę

5. Interface

Interface zawiera pasek statusu, aktualnie czytane, ostatnio dodane i obszar funkcji;



Pasek statusu

16:01 P



Wyświetla aktualny stan czytnika - m.in. czas, powiadomienia, tryb odświeżania, Wi-Fi, status baterii itd.

Interfejs powiadomień

Dotknij lub przeciągnij w dół pasek statusu, aby rozwinąć menu, które zawiera 3 przyciski nawigacyjne systemu Android: Wstecz, Przycisk domowy (główny) oraz przycisk podglądu aplikacji.

Zarządzanie funkcjami

Wi-Fi, Bluetooth, obrót, tryb odświeżania, blokada dotyku itd. Spersonalizuj funkcje korzystając z przycisku „edytuj” .

Dostosowywanie podświetlenia

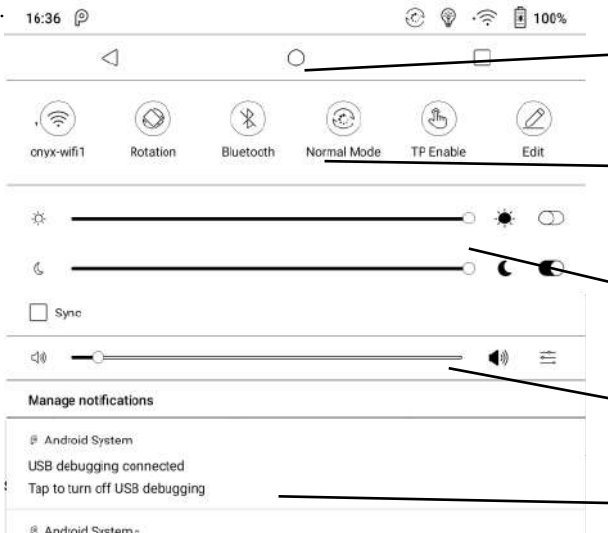
Dostosuj intensywność podświetlenia.

Dostosowywanie głośności

Łatwo dostosuj poziom głośności mediów przesuwając suwak kontroli. Dostosuj również głośność powiadomień, alarmów itp.

Powiadomienia

Włącz/wyłącz powiadomienia dla połączeń USB, powiadomień Push, aplikacji trzecich itd. Klikając w konkretne powiadomienie zostaniesz przeniesiony do dotyczącej aplikacji.



3 przyciski
nawigacyjne

Zarządzanie
funkcjami

Dostosowanie
podświetlenia

Dostosowanie
głośności

Powiadomienia

Multi-tasking switching

Kliknięcie w ikonę powoduje pojawienie się listy pokazującej aktualnie uruchomionych aplikacji w tle i umożliwia przełączanie się między nimi lub zamknięcie ich.

Ustawienia WIFI

Gdy używasz urządzenia pierwszy raz należy wejść w ustawienia, aby połączyć się z siecią. Kliknij ikonę aby włączyć lub wyłączyć automatyczne połączenie z używaną siecią.

Ustawienia Bluetooth

Gdy używasz urządzenia pierwszy raz, należy wejść w ustawienia, aby połączyć się z urządzeniem Bluetooth. Kliknij ikonę aby, aby włączyć lub wyłączyć automatyczne połączenie z parowanym urządzeniem.

Rotacja

Łatwo zmień orientację ekranu wybierając kierunek



Hand Touch

Funkcja dotykowa ekranu może zostać wyłączona (za wyjątkiem paska statusu). Funkcja dotyku domyślnie aktywuje się po ponownym uruchomieniu urządzenia.

Edytuj

Pozwala na dostosowanie obszaru funkcji

Obszar funkcji

Lewe menu zawiera: Bibliotekę, sklep, notatki, przechowywanie, aplikacje, ustawienia

Odświeżanie

Dostępne są 4 tryby odświeżania ekranu:

Zwykły tryb (domyślny)

Dobra jakość wyświetlania, odpowiedni do generalnego czytania tekstu

Tryb prędkości

Z lekkimi cieniami, odpowiedni do szybkiego czytania tekstu i obrazów

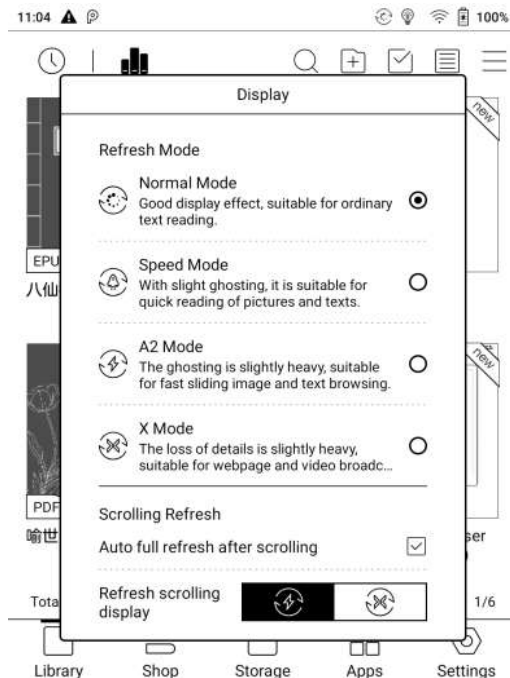
Tryb A2

Mogą występować cienie, odpowiedni do przewijania stron zawierających obraz i tekst

Tryb X

Może skutkować utratą szczegółów, odpowiedni dla przeglądania stron internetowych oraz wideo.

Dla jeszcze lepszego spersonalizowania można dostosować kontrast wyświetlania za pomocą suwaka.



Kontrast

Globalny kontrast działa dla wszystkich interfejsów, a inne dostosowanie kontrastu w optymalizacji aplikacji może powodować efekt nakładania się. Zaleca się tylko używać jednocześnie tylko jeden z nich.

Obszar zawartości

Zawartość domyślnie sortowana jest pod względem czasu.

W skład zawartości wchodzi:

Biblioteka

Wszystkie książki z pamięci urządzenia wyświetlają się tutaj.

Sklep

Platforma producenta do zakupu książek. Brak publikacji w j. polskim.

Notatki

Użytkownik może tworzyć notatki, foldery i eksportować pliki.

Pamięć/Przechowywanie

Wszystkie pliki i foldery z pamięci urządzenia wyświetlają się tutaj.

Użytkownik może zarządzać plikami w tej sekcji.

Aplikacje

Wszystkie aplikacje trzecie wyświetlane są tutaj. Użytkownik może zarządzać aplikacjami w tej sekcji.

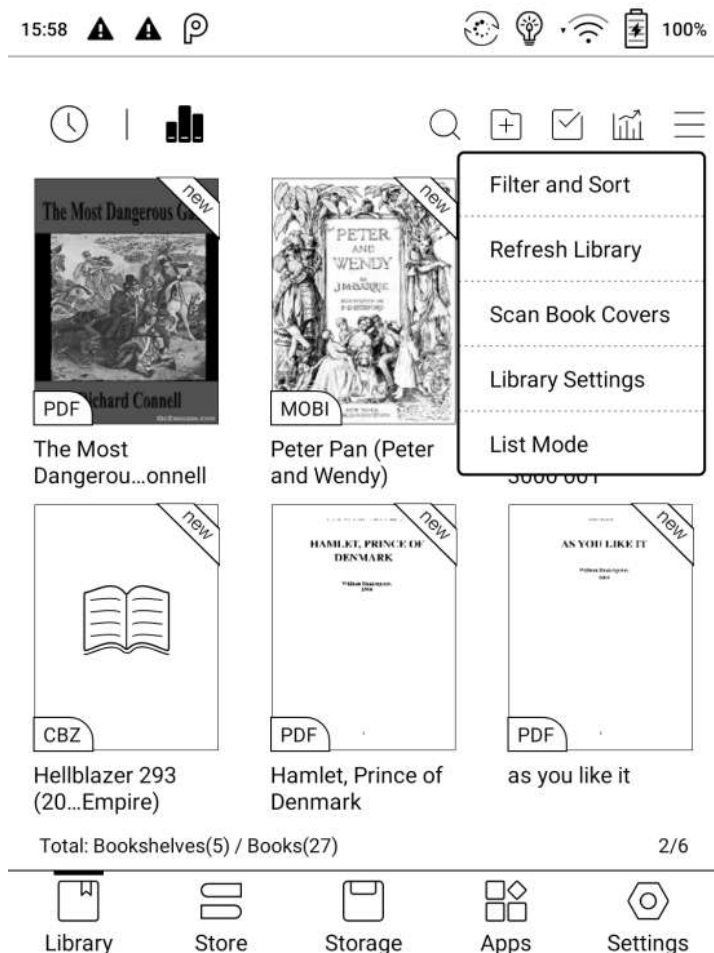
Ustawienia

Zakładka, w której dostępne są wszelkie ustawienia pozwalające na konfigurowanie oraz zarządzanie urządzeniem.

6. Biblioteka

Biblioteka automatycznie skanuje i ładuje książki z pamięci urządzenia jeśli są w obsługiwanej formie.

Prawy górny róg biblioteki zawiera: wyszukiwanie, tworzenie pod-biblioteki, zaznaczenie wielu plików, listę menu filtrowania i sortowania oraz przebudowę biblioteki.

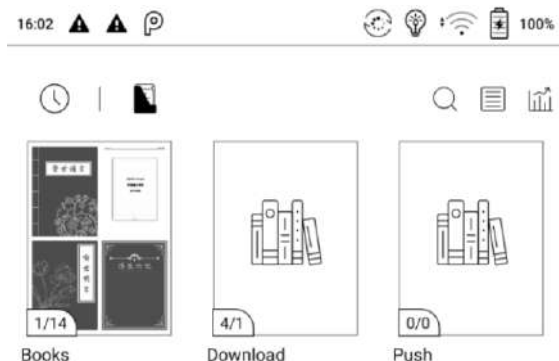


Zmiana wyświetlania biblioteki

Klikaj w ikony, aby przełączać się między trybami biblioteki.

Domyślnie urządzenie automatycznie skanuje i wczytuje wszystkie dokumenty we wspieranych formatach i sortuje według wytycznych.

Drugim sposobem jest wyświetlanie biblioteki jak struktury pamięci wraz z folderami i plikami.



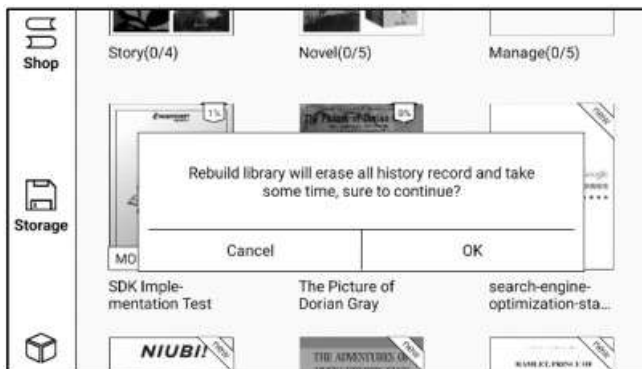
Filtrowanie i sortowanie

Pozwala na dostosowanie jak wyświetlana ma być zawartość biblioteki

Filter and Sort			
Filter		Sort By	
All Books	<input checked="" type="radio"/>	Reading Time	<input checked="" type="radio"/>
Local Books	<input type="radio"/>	Added time	<input type="radio"/>
Purchased Books	<input type="radio"/>	Name	<input type="radio"/>
Finished Books	<input type="radio"/>	Authors	<input type="radio"/>
Unread Books	<input type="radio"/>	Size	<input type="radio"/>
Ascend	<input type="radio"/>	Descend	<input checked="" type="radio"/>
Cancel		OK	

Przebudowa biblioteki

Pozwól czytnikowi przeskanować wszystkie dokumenty i przebudować listy biblioteki. Ta czynność usunie historię czytania.



Stwórz pod-bibliotekę i zarządzaj książkami za Pomocą menadżera



Ustawienia biblioteki

Użytkownik może ustalić określone katalogi, które mają być skanowane w pamięci urządzenia w poszukiwaniu książek.

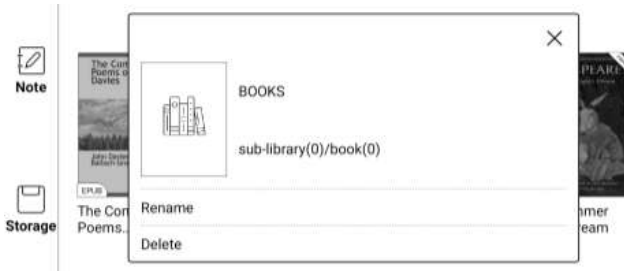
Możliwe jest również ustawienie skanowania całej pamięci, lecz czytnik może nieco zwolnić przy uruchamianiu biblioteki w takim przypadku.

Można również wybrać, czy książki mają być wyświetlane po tytule, czy po ich nazwie pliku.

Atrybut pod-biblioteki

Dłuższe przytrzymanie na pod-bibliotece powoduje wyświetlenie więcej informacji. Usunięcie lub zmiana nazwy pod-biblioteki jest również dostępna.

Po usunięciu książki z pod-biblioteki zostanie ona przeniesiona do biblioteki głównej i nie zostanie trwale usunięta z urządzenia.



Szyfrowanie (hasło czytania)

Użytkownik może ustawić hasło dla zabezpieczenia każdego czytanego pliku. Hasło służy do otwarcia pliku, ale dotyczy tylko tego samego urządzenia i aplikacji NeoReader. Jeśli skopiujesz i wyeksportujesz plik do innych urządzeń lub aplikacji, hasło stanie się nieważne.

Możesz użyć tego samego hasła, co blokada ekranu lub możesz ustawić inne Hasło. Po stworzeniu hasła nie ma potrzeby tworzenia kolejnego dla innego pliku i wystarczy jedynie aktywować istniejące hasło.

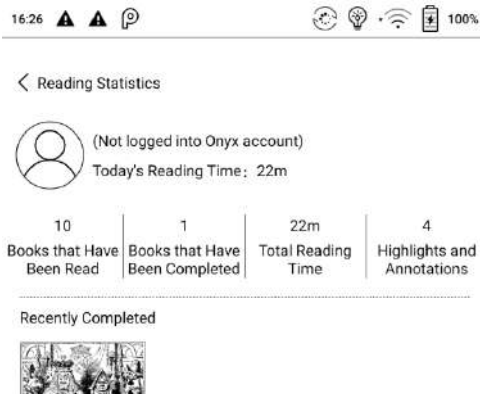
Jeśli zapomnisz hasła, możesz je zresetować tylko poprzez konto ONYX (konieczna rejestracja wcześniej).



Statystyki czytania

polegają na podsumowaniu osobistych danych dotyczących czytania, w tym dzisiejszy czas czytania, książki które zostały przeczytane, książki które zostały ukończone, łączna liczba godzin czytania, najważniejsze informacje i adnotacje oraz średni rozkład czasu czytania.

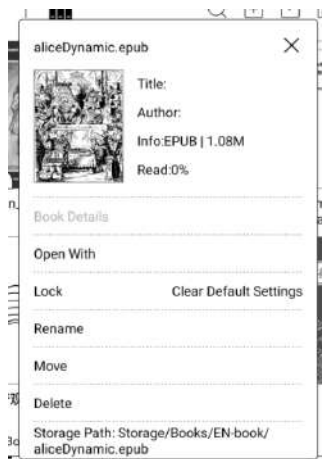
Dane odczytu każdego urządzenia mogą być dostępne tylko na tym samym urządzeniu, nie można sprawdzić statystyk tego urządzenia na innym urządzeniu.



Atrybut książki

Dłuższe przytrzymanie na okładce książki spowoduje wyświetlenie więcej informacji o książce. m.in. nazwę, autora, progres czytania itd. Umożliwia to również otwarcie pliku, zmianę nazwy, przeniesienie lub usunięcie.

Dana książka może znajdować się jednocześnie tylko w jednej pod-bibliotece.

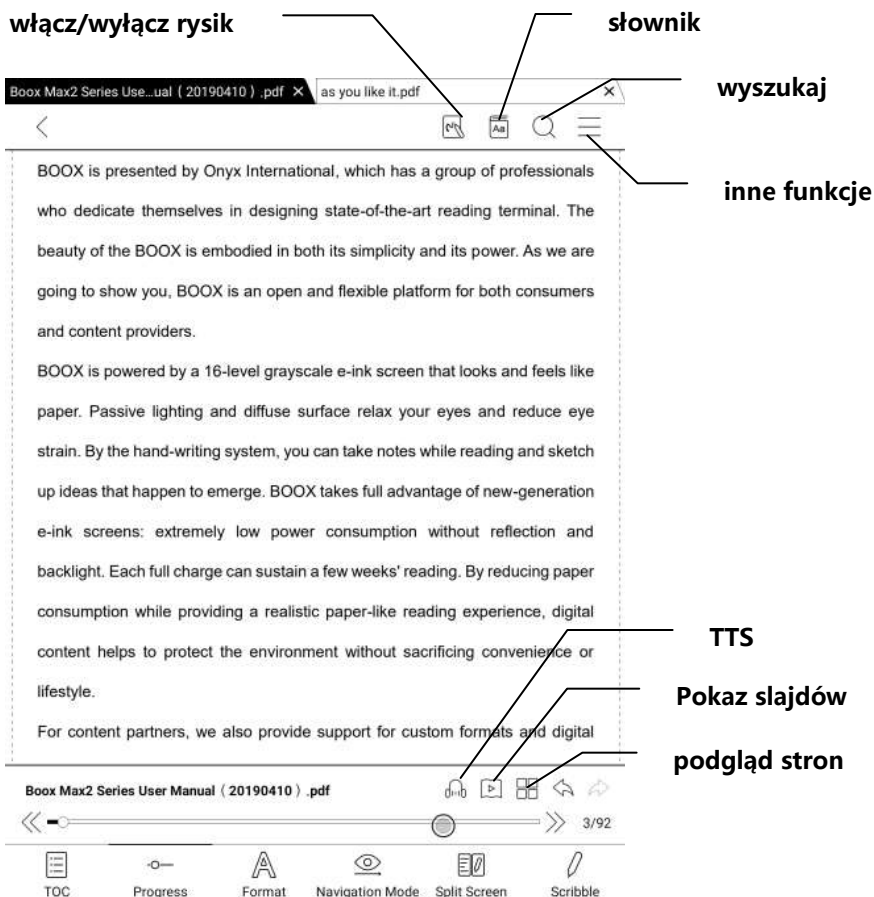


7. Czytanie

Dotknij okładkę książki, aby otworzyć plik. Domyślnie książki otwierają się w trybie pełnoekranowym

Aplikacja obsługuje jednoczesny odczyt do 4 książek w tym samym czasie, wyjście z aplikacji nie powoduje automatycznego zamykania otwartych dokumentów; Aktualnie wyświetlany dokument jest podświetlony;

Dotknij środka ekranu, aby wywołać menu i pasek statusu;



Ruchomy pasek narzędzi

Możesz zdecydować, czy chcesz uruchomić ruchomy pasek narzędzi, gdy pierwszy raz uruchomisz plik/książkę lub możesz to zrobić w ustawieniach.

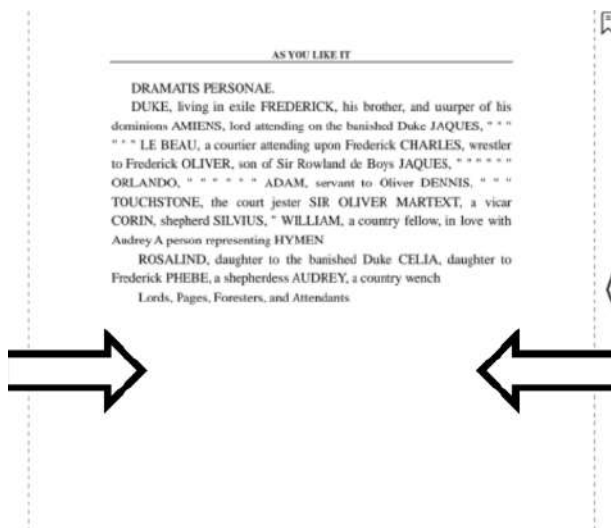
Wspomniane menu zawiera: ukrywanie, ręczne notatki, menu, poprzednia/następna strona, anuluj (postęp).

Dłuższe przytrzymanie na pasku pozwala na zmianę jego położenia poprzez przeciągnięcie.

Możesz także rozwinąć lub zwinąć pasek narzędzi do krawędzi, aby uniknąć zakrycia dowolnego tekstu na ekranie. Kiedy potrzebujesz, po prostu przesunij palcem z jednej strony krawędzi na drugą, aby rozwinąć pasek.

Po powiększeniu strony ruchomy pasek narzędzi automatycznie rozwinie się proporcjonalnie, aby lepiej zarządzać powiększoną stroną.

W stanie powiększania jedno dotknięcie ekranu jest ustawione do przewracania podstron (strony zeskalowane po powiększeniu) ale stuknięcie w przyciski przewracania strony na ruchomym pasku narzędzi jest ustawione do przewracania całej oryginalnej strony.



Menu słów

Przytrzymaj palec/rysik na słowie, aby otworzyć okno funkcji.

W dolnej części ekranu pojawi się okno słownika. W górnym prawym rogu okna jest możliwość zmiany słownika na inny zainstalowany w czytniku.

Słowniki można samodzielnie pobierać, a następnie wgrywać do pamięci czytnika. Ścieżka lokacji dla słowników to (storage/dicts/xxx).

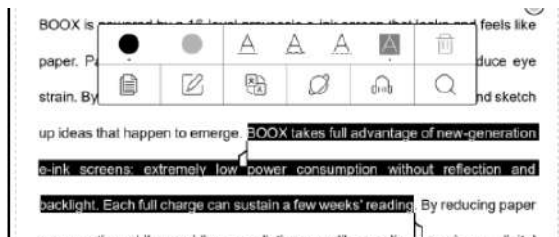
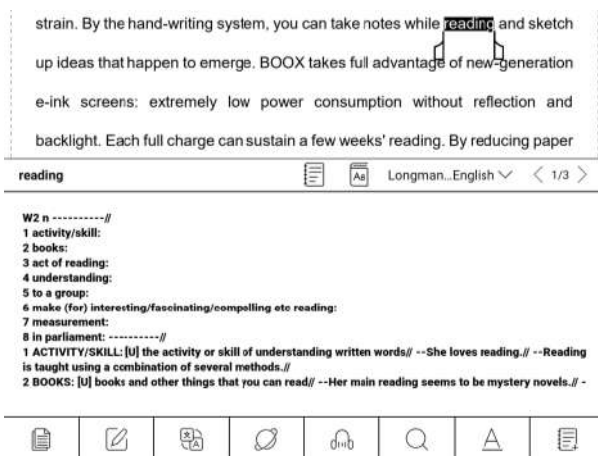
Aby zamknąć okno słownika wystarczy dotknąć ekranu poza oknem.

Przytrzymując palec/rysik na słowie, a następnie przeciągając zaznacza się tekst.

Domyślnie zaznaczony tekst jest podświetlony na czarno.

Wygląd zaznaczonego tekstu można zmienić w okienku, które ukazuje się po zaznaczeniu. Zamiast czarnego podświetlenia można wybrać szare podświetlenie lub jeden z 3 trybów podkreślenia linią.

Do zaznaczonego tekstu można utworzyć notatkę, skopiować go, przetłumaczyć, wyszukać w internecie lub odczytać głosowo (TTS).



Dolny pasek menu (w publikacjach PDF)

Pasek zawiera: doc, postęp, format, tryb nawigacji, split screen, ręczne notatki.

Doc

Zakładka doc zawiera spis treści, zakładki, adnotacje i notatki danej publikacji/książki.

Postęp

Zakładka ta wyświetla aktualnie czytany rozdział i nr strony. Ponadto pasek tej funkcji umożliwia szybką zmianę strony za pomocą suwaka, włączenie pokazu slajdów oraz odtwarzania TTS.

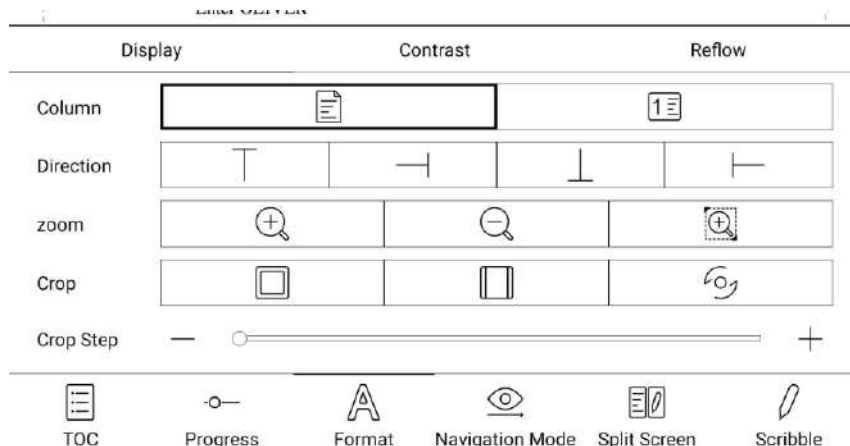
Format

Udostępnia następujące ustawienia: ekran, kontrast oraz rozplływ.

Funkcja ta jest dostępna dla formatów PDF/DJVU/CBR/CBZ.

Ekran

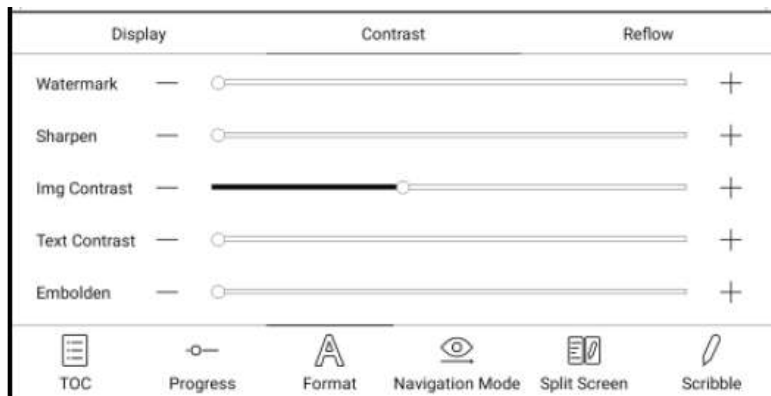
Umożliwia konfigurację: kolumn, orientacji, przybliżenia, przycięcia oraz marginesów.



Kontrast

Zawiera następujące opcje: znak wodny, wyostwienie, kontrast obrazów/tekstu, pogrubienie tekstu.

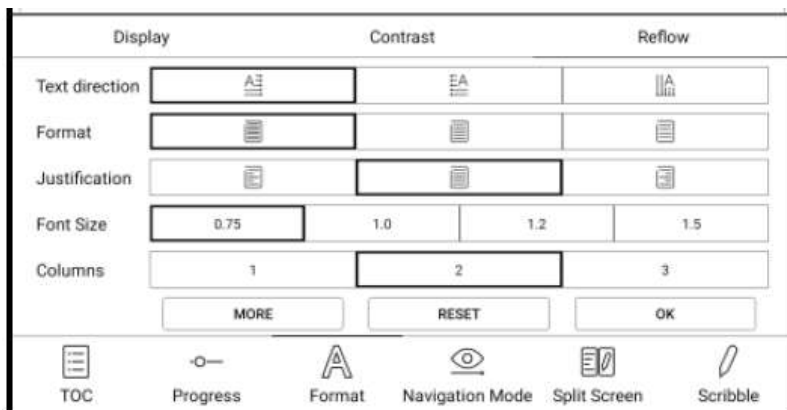
Niektóre funkcje są dostępne tylko dla zeskanowanych dokumentów.



Rozplryw

Funkcja ta jest dostępna dla formatów PDF/DJVU/CBR/CBZ.

Rozplryw umożliwia użytkownikowi dalsze konfigurowanie układu dokumentu: kierunek tekstu, odstęp między liniami, justowanie, rozmiar czcionki, kolumny.



Tryb nawigacji

Tryb umożliwia: reset, układ komiksowy, tryb artykułu, przycięcie, podział kolumn oraz kolejność.

Tryb komiksowy: ekran zostanie podzielony na 4 mniejsze ekrany.

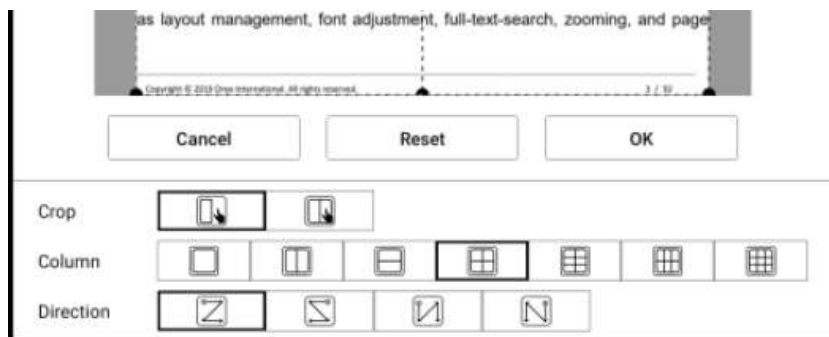
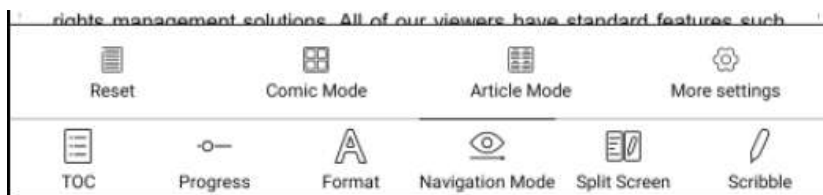
Kolejność czytania: lewy górny róg -> prawy górny róg -> lewy dolny róg -> prawy dolny róg

Tryb artykułów: ekran zostanie podzielony na 4 mniejsze ekrany.

Kolejność czytania: lewy górny róg -> lewy dolny róg -> prawy górny róg -> prawy dolny róg

Reset: przywraca oryginalny krój strony

Więcej ustawień: manualnie zaznacz i przytnij puste pola, liczbę kolumn i kierunek wyświetlania ekranu.

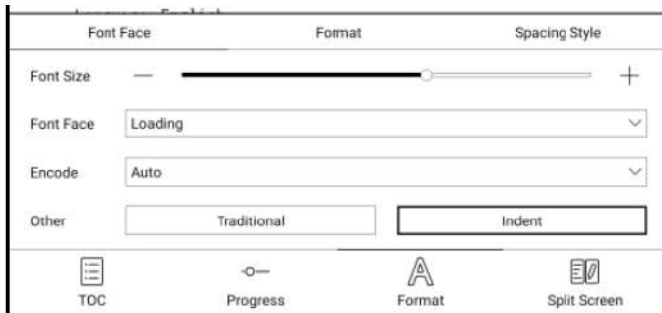


Dolne menu dla pozostałych formatów plików

Doc, postępowanie, format oraz dzielenie ekranu są dostępne dla formatów EPUB\TXT\MOBI\AZW3 itp.

Opcja Format różni się od tej opcji w plikach PDF

W tym przypadku dostępne są: rozmiar czcionki, styl czcionki, kodowanie tekstu, orientacja, kontrast tekstu/obrazu, pogrubienie, rozstaw linii, odstępy/marginesy.



Zrzuty ekranów

Dotknij dwóch naprzeciwległych rogów ekranu jednocześnie, aby wykonać zrzut ekranu w formacie PNG. Funkcja ta działa jedynie w trybie czytania (nie działa w aplikacjach oraz menu).

Zrzut ekranu zostanie zapisany w pamięci urządzenia lub może zostać udostępniony.



Ustawienia aplikacji do czytania

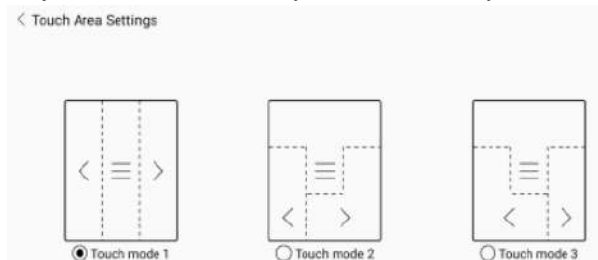
Znajdują się tutaj: ustawienia ogólne, ustawienia dotyku, ustawienia TTS, ustawienia eksportu, ustawienia zrzutów ekranu.

Ustawienia globalne

Znajduje się tutaj m.in. możliwość włączenia/wyłączenia: paska statusu, wielu dokumentów, hiperlinków, skalowania uszczyplnięciem, pokazywania tytułu zamiast nazwy pliku.

Ustawienia dotyku

Umożliwiają wybór schematu stref dotykowych. Dostępne jest 6 gotowych modeli oraz 3 miejsca na stworzenie własnych niestandardowych modeli.



Ustawienia TTS

Domyślnym systemem zamiany tekstu na mowę jest Baidu TTS, który wspiera język angielski. Do pierwszego uruchomienia wymagane jest połączenie z Internetem.

Możliwe jest również samodzielne instalowanie silników mowy firm trzecich.



Ustawienia eksportu

Domyślna ścieżka magazynująca eksportowane pliki to „Storage\note”

Pliki można również eksportować do tego tej samej lokacji, co plik źródłowy.



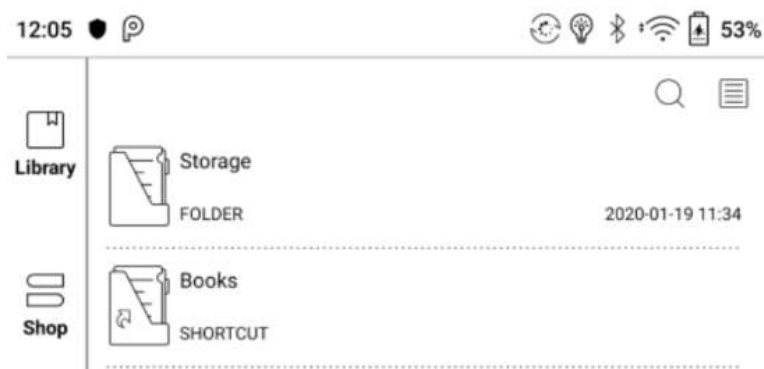
8. Pamięć

Zakładka ta wyświetla wszystkie pliki zarówno z pamięci wewnętrznej oraz zewnętrznej. Domyślnie pliki będą wyświetlane alfabetycznie.

Można zmienić na sortowanie pod względem typu, rozmiaru lub daty utworzenia. Zaznaczenie kilku plików jednocześnie jest wspierane.

Użytkownik może stworzyć skrót folderu w głównym interfejsie pamięci.

Aby stworzyć skrót: dłuższe przytrzymanie dotyku na folderze -> utwórz skrót (z menu w górnym prawym rogu).



9. Aplikacje

Wszystkie zainstalowane aplikacje wyświetlane są w tej zakładce. Domyślnie wyświetlane są alfabetycznie a-z, można również zmienić sortowanie.

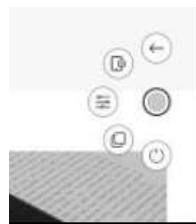
Dłuższe przytrzymanie na danej aplikacji spowoduje wyświetlenie menu umożliwiającego usunięcie aplikacji lub jej zoptymalizowanie.

Aplikacji fabrycznych nie można odinstalować.



Kulka nawigacyjna

Szara kulka pozostająca cały czas ponad wszystkimi aplikacjami. Pojedyncze kliknięcie w kulkę rozwinię menu nawigacyjne. Istnieje możliwość wyłączenia tego narzędzia, co spowoduje zniknięcie kulki z ekranu.



6 przycisków funkcyjnych zawartych w kulce nawigacyjnej można zaprogramować według własnych preferencji.



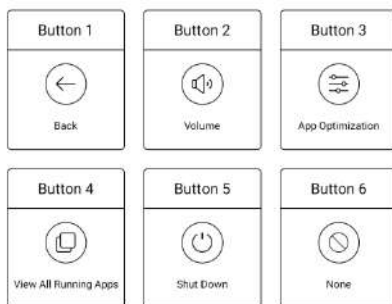
< Settings

Enable Navigation Ball

Double-tap the Naviball back to the Home Screen.

Navigation Ball Styles >

Custom Navigation Ball



< Button 1 Setting

Run App >

Home

Volume

Front Light

Shutdown

Back

Bluetooth

Wi-Fi

Optymalizacja aplikacji

Optymalizacja aplikacji może zostać przywołana za pomocą kulki nawigacyjnej.

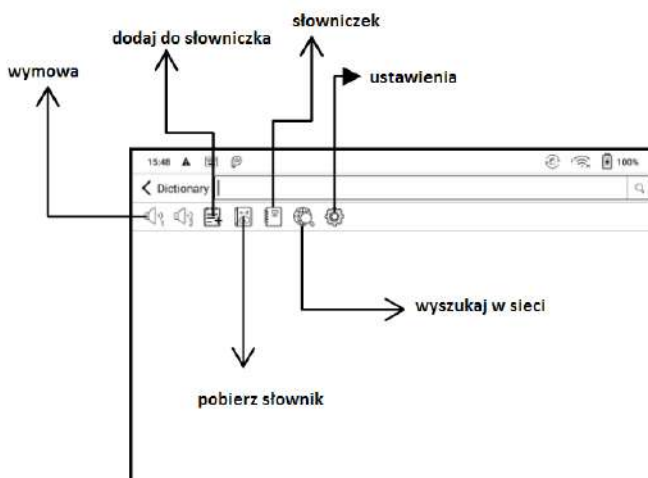


Można dostosować kilka opcji, m.in. : DPI, kontrast, filtr kolorów, tryb odświeżania, filtr animacji itd. Więcej opcji zostanie dostarczonych w przyszłości.

Słownik

Przy pierwszym uruchomieniu aplikacji słownika, użytkownik zostanie poproszony o pobranie pakietu. Funkcja ta wymaga połączenia z siecią.

Wymowa słów wymaga plików słownika, które zawierają również pliki głosowe.








Użytkownik może pobrać i wgrać własne słowniki do czytnika. Pliki należy zapisać w katalogu: Storage\dicts\.

Konkretne pliki słowników należy zapisać w podfolderach np. „Polish-English” ścieżka zapisu wówczas to (storage\dicts\Polish-English\ “...” .

Maksymalnie można ustawić 10 preferowanych słowników jednocześnie.

Zainstalowane słowniki pozwalają również na szybkie tłumaczenie zaznaczonych słów w czytanych publikacjach.

Wyszukiwane słowa można zapisywać w podręcznym słowniczku (vocabulary).

14:58 		    98%	
Dictionary		All Words	
book	n	—//	1 printed pages: 2 to write in: 3 set of things: 4 books: 5 by the book: 6 a closed book: 7 be in ...
note	n	—//	1 to remind you: 2 for studying: 3 short letter: 4 official letter: 5 additional information: 6 music: 7 mon...

Wi-Fi Transfer / PUSH

Ten moduł zawiera dwie opcje “WiFi transfer” oraz “Push” .

Funkcja WiFi transfer umożliwia wysyłanie plików z komputera bezpośrednio na czytnik za pomocą sieci LAN (oba urządzenia muszą znajdować się w jednej sieci domowej).

Po uruchomieniu opcji Wi-Fi Transfer na ekranie pojawi się adres IP, który należy wpisać w przeglądarce internetowej na komputerze lub innym urządzeniu, z którego chcemy wysłać pliki.

Enter the address below on a browser or scan the QR code below:

<http://192.168.11.98:8083>



Po przejściu na stronę wystarczy wybrać pliki do przesłania, a po chwili pojawią się one na czytniku ONYX, w zakładce „Wi-Fi Transfer History” .

Opcja „PUSH” jest opcją chmurową i wymaga zalogowania się przez konto ONYX.

Jedno konto może być sparowane z kilkoma urządzeniami jednocześnie.

Limit wielkości przesyłanych plików to 200mb.

Wszelkie przesyłane pliki tą opcją będą automatycznie konwertowane do plików EPUB podczas wysyłania.

10. Ustawienia

Ustawienia zawierają informacje o urządzeniu (model, mac, wersja androida itp.).

W tym miejscu można również dostosować ustawienia:

Języka, sieci, aplikacji, daty i czasu, biblioteki, oprogramowania, zasilania oraz kont.



Zakładka „o urządzeniu” (górnny panel ustawień)

Zawiera informację o modelu urządzenia, wersji androida, adresie mac oraz wersji oprogramowania.

Klikając w pojawiają się kolejne informacje oraz opcja przywrócenia urządzenia do ustawień fabrycznych.

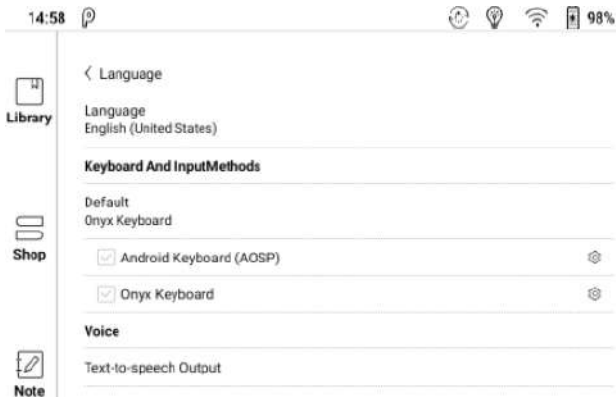
Język

Zakładka zawiera ustawienia: języka systemu, klawiatury oraz TTS.

W ustawieniach klawiatury można dostosować również metody wprowadzania (odrębne pismo, wprowadzanie głosowe). Przy pierwszym użytku powyższych funkcji wymagane jest połączenie z Internetem.

Dla odrębnego pisma domyślnym językiem jest j. angielski, w przypadku innych języków konieczne jest pobranie dodatkowych pakietów językowych. Dostępny jest m.in. również j. polski.

Dłuższe przytrzymanie spacji na wirtualnej klawiaturze uruchomi wprowadzanie głosowe. Wprowadzanie głosowe aktualnie obsługiwane jest jedynie w j. angielskim, mandaryńskim, kantońskim oraz syczuńskim.



Data i czas

Użytkownik może dostosować godzinę i datę systemową manualnie lub automatycznie. W momencie połączenia z Internetem data i czas synchronizuje się automatycznie do lokalnej strefy czasowej.

Zasilanie

Pozwala na dostosowanie czasu po którym czytnik przejdzie w tryb uśpienia, wyłączy się itp.

Sieć

Pozwala na dostosowanie Wi-Fi / VPN / Bluetooth.

Bluetooth

Uruchom bluetooth i wyszukaj urządzenia w pobliżu, aby nawiązać połączenie. Przed użytkowaniem urządzenia muszą zostać sparowane. Aktualnie urządzenia Onyx wspierają tylko odbiór dokumentów przez bluetooth, wysyłanie nie jest możliwe.



Wi-Fi

Należy przesunąć suwak w celu uruchomienia Wi-Fi i wyświetlenia dostępnych sieci. Po udanym połączeniu się z siecią, zostanie ona zapamiętana i urządzenie będzie wówczas łączyło się z nią automatycznie przy każdym włączeniu Wi-Fi. Aby dodać ręcznie sieć, która się nie wyświetla należy kliknąć + w prawym górnym rogu.

Hasła

Pozwala na ustawienie blokady ekranu (kod PIN lub odcisk Palca).
Hasło musi składać się z 4-8 cyfr.

W przypadku zapomnienia hasła jego reset jest możliwy jedynie po uprzednim zalogowaniu się do konta ONYX za pomocą email lub telefonu.

Wyświetlanie systemu

Pozwala dostosować wielkość czcionki systemowej, do wyboru są 4 rozmiary: mała, standardowa, duża i bardzo duża.

Konta

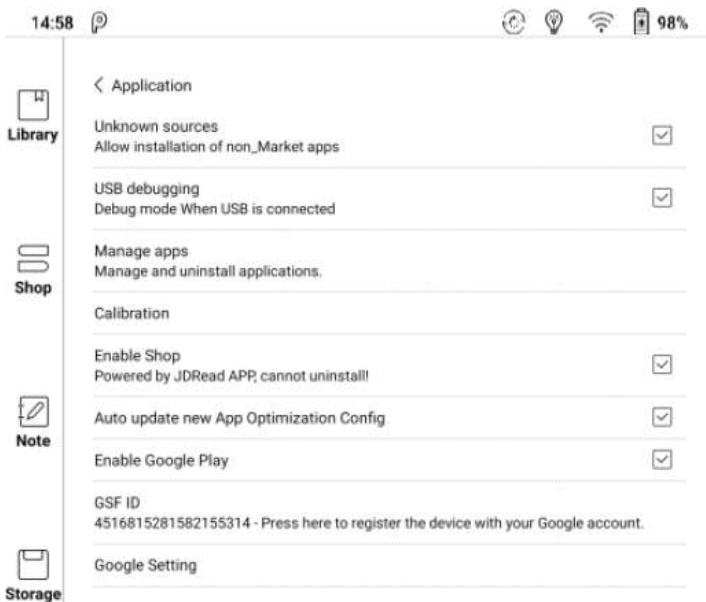
Znajdują się tutaj ustawienia konta systemowego, Onyx oraz innych kont aplikacji trzecich np. Google itp.

Konto Onyx po zarejestrowaniu się pozwala m.in. na korzystanie z usługi „PUSH” , tworzenie kopii zapasowej i przesyłanie jej między urządzeniami oraz resetowanie hasła konta Onyx.

Aplikacje

Użytkownik może zezwolić na instalację aplikacji z nieznanymi źródłami, debugowanie USB, włączenie sklepu Onyx oraz Google Play. Znajduje się tu również opcja kalibracji ekranu.

Aby korzystać z usługi sklepu Google Play należy włączyć go w ustawieniach, a następnie zarejestrować urządzenie w pozycji GSF ID. Po ok. 5 minutach należy uruchomić urządzenie ponownie i zalogować się na konto Google.



Aktualizacja oprogramowania

Użytkownik może sprawdzić tutaj: model urządzenia, wersję androida oraz aktualną wersję oprogramowania. Klikając w „sprawdź aktualizację” urządzenie w pierwszej kolejności przeszuka pamięć wewnętrzną w poszukiwaniu pliku aktualizacji, a następnie w przypadku braku sprawdzi możliwe aktualizacje do pobrania z sieci.

Do przystąpienia aktualizacji urządzenie musi posiadać ponad 30% naładowanej baterii.

Informacja zwrotna

Pole przeznaczone do zgłaszania uwag, usterek oraz kontaktu z producentem.

Ta funkcja zbiera również informacje o systemie w celu oceny problemu.

11. FAQ

11.1 Włączanie i wyłączanie czytnika

- Aby włączyć przytrzymaj przycisk power przez 3-5 sek.;
- Aby wyłączyć przytrzymaj przycisk power przez 3-5 sek i wybrać „wyłącz” z menu;
- Można wybrać też opcje z górnego menu wyłączyć.

11.2 Ładowanie

- Czytnik może być ładowany przez port USB w komputerze;
- Można też wykorzystać ładowarkę sieciową (5V, <=1A);
- Dioda LED jest aktywna podczas ładowania czytnika. Gaśnie w momencie pełnego naładowania;
- Pełne ładowanie akumulatora zabiera ok. 3 godz;

11.3 Przesyłanie plików

- Za pomocą dołączonego kabla USB z komputera ;
- Za pomocą aplikacji synchronizującej z pomocą WiFi;
- Pobieranie za pomocą wbudowanej przeglądarki lub czytanie online WiFi;

11.4 Instalacja słowników

Czytnik wspiera formaty stardict\bg\mdict. Należy wgrać pliki słownika do katalogu „\dicts\” .

11.5 Instalacja czcionek

Pobrane czcionki należy umieścić w katalogu „\fonts\”

11.6 Aktualizacja oprogramowania z sieci

Użytkownik może zaktualizować oprogramowanie przez WiFi (Ustawienia->Oprogramowanie->Aktualizacja).

11.7 Zmiana wygaszacza ekranu

Wybierz obraz w formacie PNG, wywołaj menu i wybierz "Ustaw, jako wygaszacz ekranu".

12. Specyfikacja techniczna

Procesor	Octa-core 2.0 GHz
Pamięć RAM	2GB LPDDR3
System operacyjny	Android 9
Pamięć wewnętrzna	32GB
Ekran	E Ink
Rozmiar ekranu	6,0"
Rozdzielczość	1072 × 1448 px
Interface dotykowy	Pojemnościowy
Podświetlenie	Front Light z regulacją barwy
Łączność bezprzewodowa	WIFI (2.4G+5G) Bluetooth (4.1)
Bateria	1500mAh
USB	Micro USB

Inne	Mikrofon
Wymiary	153 x 109 x 6,8 mm
Waga	<135 g (z baterią)
Dopuszczalna temperatura pracy	0°C- 50°C
Obsługiwane formaty	PDF, EPUB, TXT, DJVU, HTML, FB2, DOC, MOBI, CHM...
Obsługiwane formaty graficzne	PNG, JPG, BMP
Obsługiwane formaty audio	WAV, MP3
Aplikacje	APKS (Google Play)
Przeglądarka	TAK

Języki	Wiele do wyboru w tym polski, angielski...
Pamięci masowa	TAK
Słowniki	TAK
TTS	TAK (wymagane słuchawki BT)
Tryby odświeżania	Cztery tryby
DRM	Obsługiwane
Aktualizacja oprogramowania	OTA (WiFi) lub lokalnie z pliku w pamięci
Certyfikaty	CE, Rohs

13. Deklaracje producenta

Onyx International Inc. zastrzega sobie prawo do zmiany treści instrukcji obsługi.

Aby uzyskać więcej informacji odwiedź www.boox.com