

BOOX MAX 3

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. Notatki	28
9. Pamięć	34
10. Aplikacje	35
11. Ustawienia	39
12. FAQ	42
13. Gwarancja	43
14. Specyfikacja techniczna	45
15. Deklaracje producenta	47

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 MAX 3 | x1 |
| 2. Stylus | x1 |
| 3. Kabel USB C | x1 |
| 4. Instrukcja szybkiego startu | x1 |
| 5. Karta gwarancyjna | x1 |
| 6. Kabel HDMI | 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

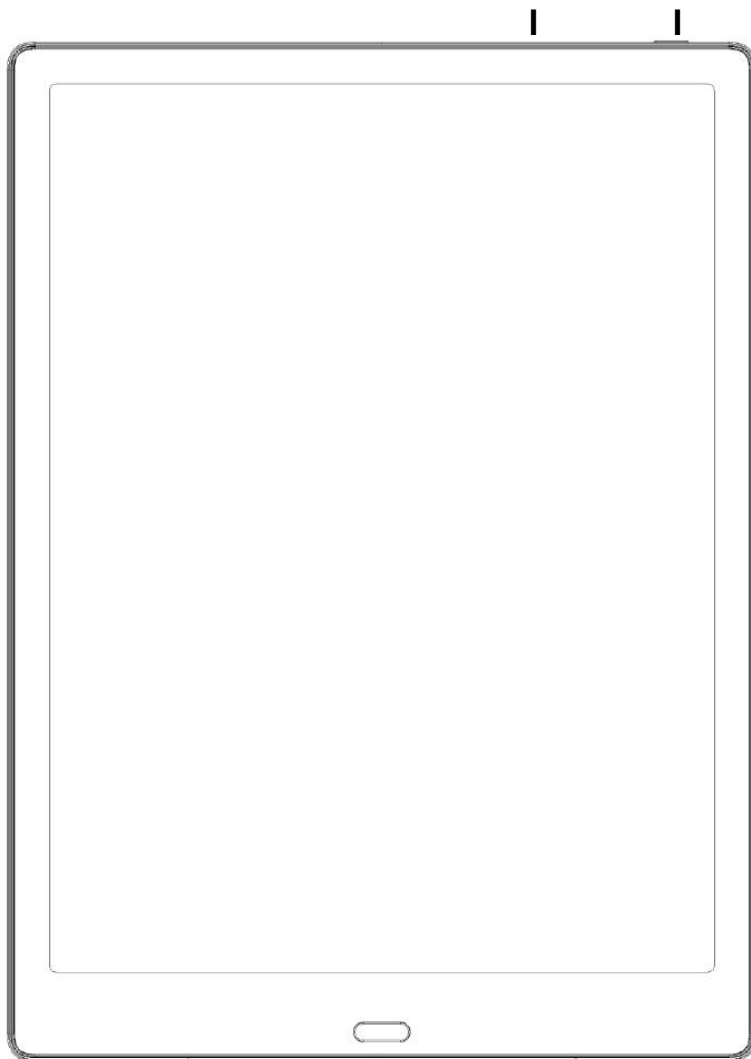
Dopuszczalne temperatura otoczenia 0°C-50°C .

4. Budowa czytnika

Przód

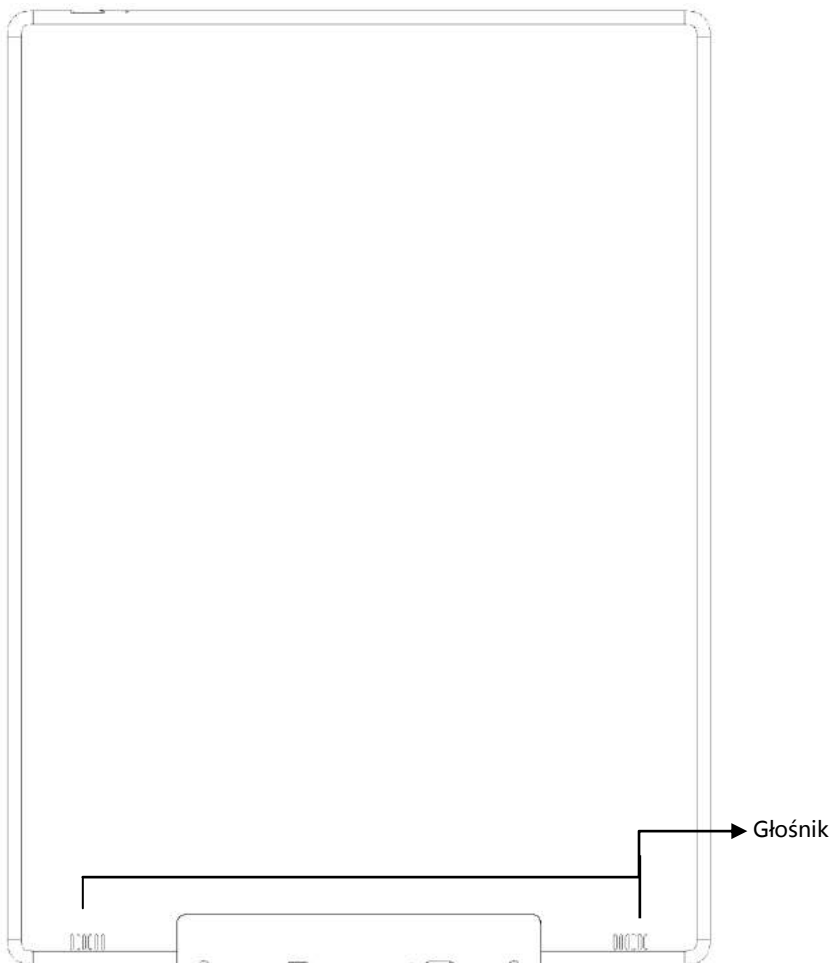
mikrofon

włącz/wyłącz



|
wstecz

Tył



Port USB typ C

Mikrofon

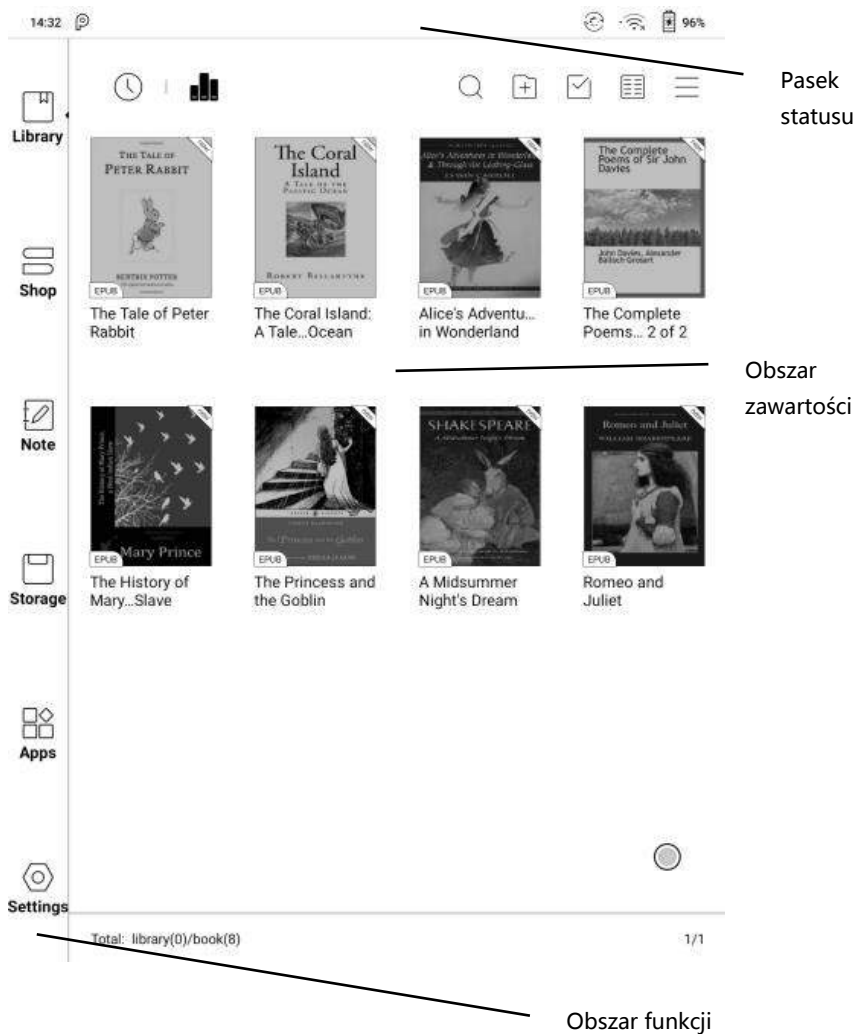
Port mikro HDMI



<p>Przycisk zasilania/uśpienia</p>	<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 8-10 sek. aby wymusić zamknięcie
<p>Wstecz</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Wyjdź z aktualnej aplikacji • Wyłącz aktualny widok lub menu • Przejdź do katalogu wyżej • Rozpoznawanie odcisku palca
<p>Port USB</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Podłącz kabel USB, aby ładować lub przysyłać pliku z komputera. • Wsparcie dla USB OTG • Wsparcie dla słuchawek
<p>Mikrofon</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Nagrywa dźwięk • Rozpoznaje mowę
<p>Port HDMI</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Podłącz do komputera za pomocą kabla HDMI, aby uczynić Max 3 monitorem

5. Interface

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



Pasek statusu

16:01

49%

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

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 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.

The screenshot shows the Android status bar at the top with the time 14:35 and a notification icon. Below it is the notification shade, which is pulled down to reveal a row of quick settings: Wi-Fi (labeled 'onyx-a-5g No internet'), Rotation, Bluetooth, Normal Mode, TP Enable, and Edit. Below the quick settings is a volume slider. At the bottom, the notification shade is pulled down further to show a list of notifications, including 'Android System' notifications about USB debugging and file transfer.

Annotations with arrows point to the following elements:

- 3 przyciski nawigacyjne (3 navigation buttons) - points to the three navigation icons in the status bar.
- Funkcje zarządzające (Management functions) - points to the quick settings icons.
- Dostosowanie głośności (Volume adjustment) - points to the volume slider.
- Powiadomienia (Notifications) - points to the notification list.



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.

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.

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

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.

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

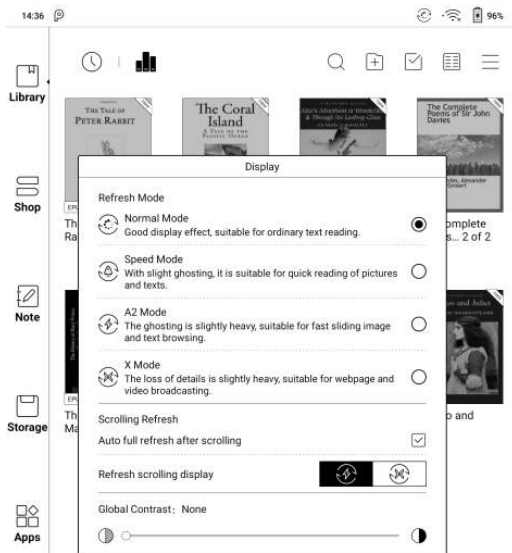
Tryb A2

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.



6. Biblioteka

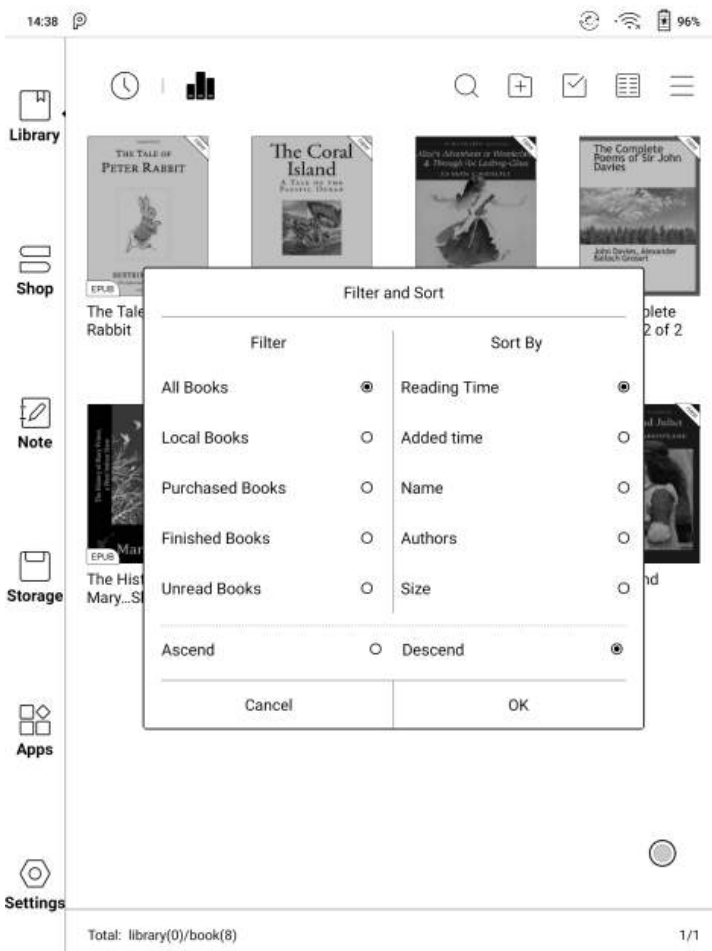
Biblioteka automatycznie skanuje i łąduje książki z pamięci urządzenia jeśli są w obsługiwany formacie.

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



Filtrowanie i sortowanie

Pozwala na dostosowanie jak wyświetlana ma być zawartość biblioteki

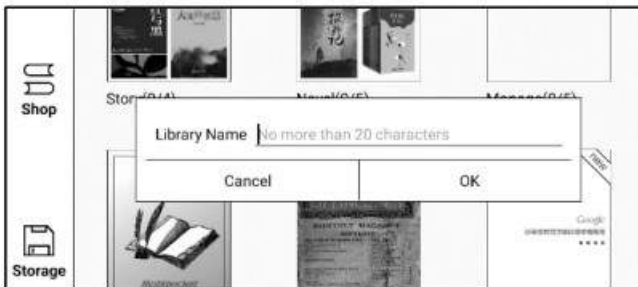


Przebudowa biblioteki

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.

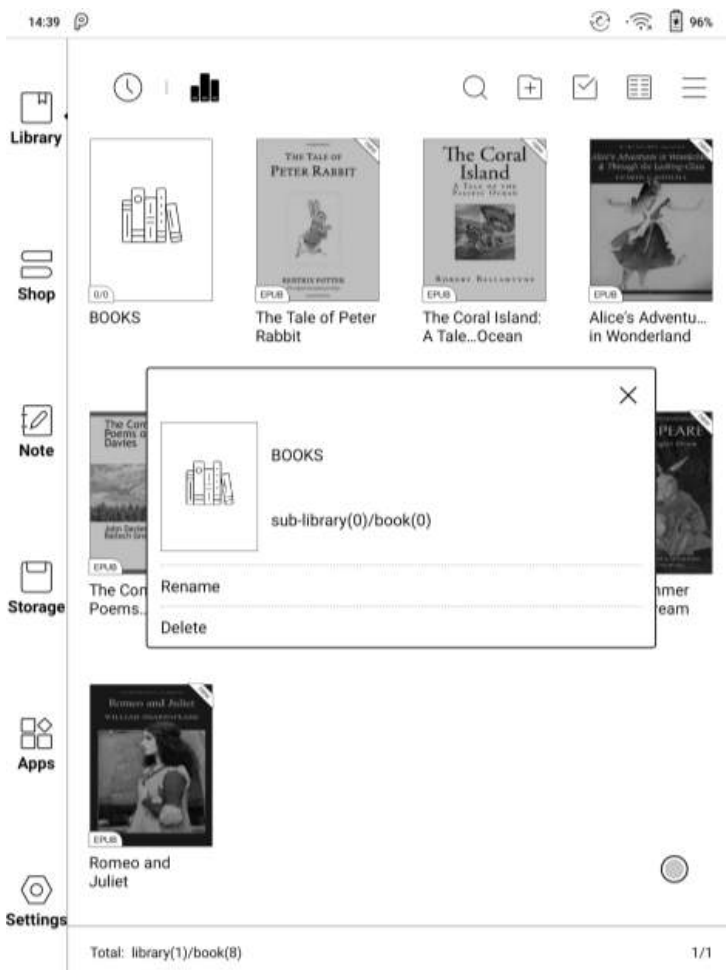
Można również wybrać, czy książki mają być wyświetlane po tytule, czy po ich nazwie pliku.

Atrybut pod-biblioteki

Dłuższe przytrzymanie na pod-bibliotece powoduje wyświetlenie więcej informacji.

Usunięcie lub zmiana nazwy pod-biblioteki jest również dostępna.

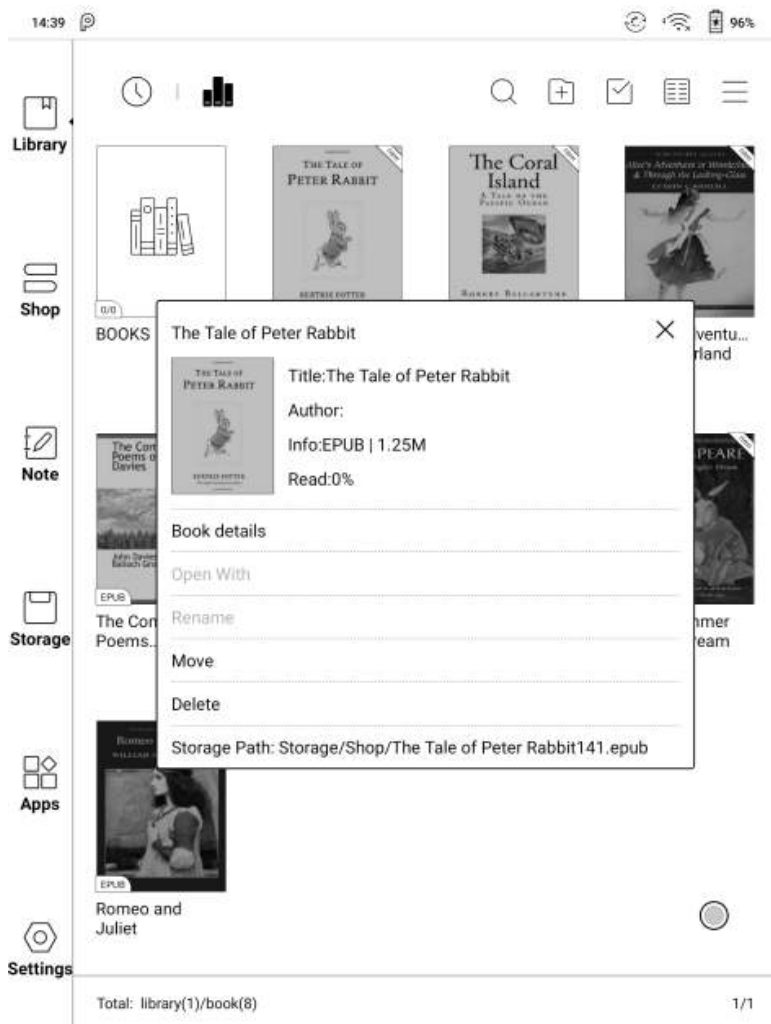
Po usunięciu książki z pod-biblioteki zostanie ona przeniesiona do biblioteki głównej i nie zostanie trwale usunięta z urządzenia.



Atrybut książki

Dłuższe przytrzymanie na okładce książki spowoduje wyświetlenie więcej informacji o książce. m.in. nazwę, autora, progres czytania itd.

Książka może znajdować się tylko w jednej pod-bibliotece.

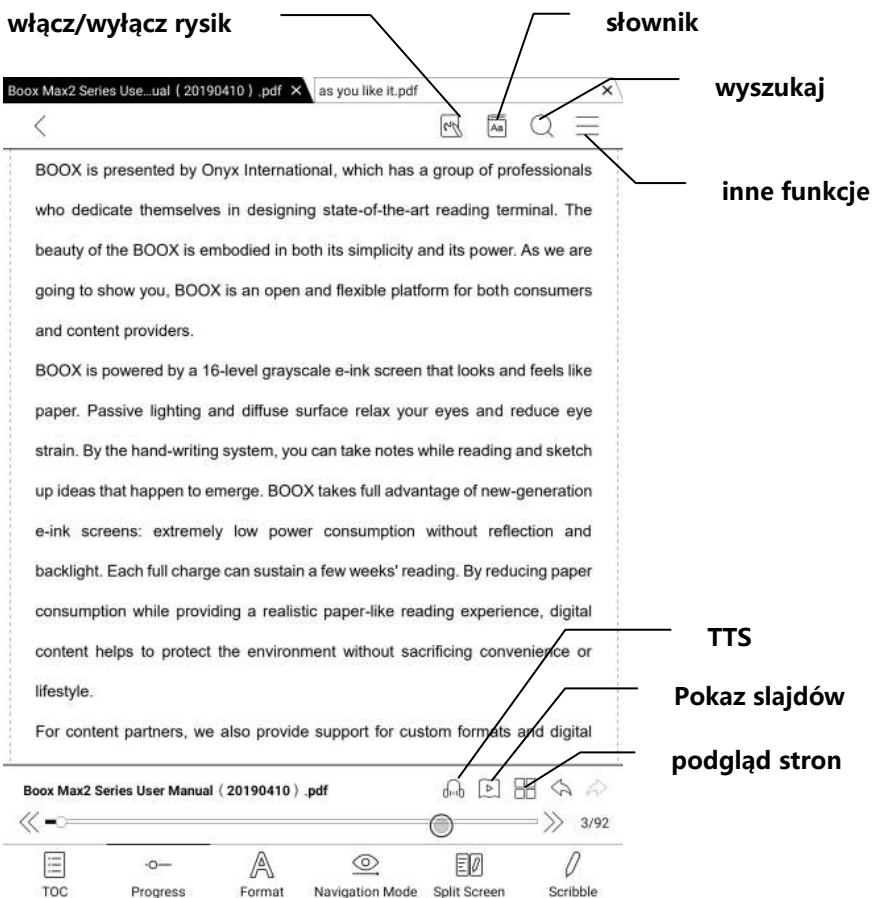


7. Czytanie

Wybierz 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;



Menu słów

Przytrzymaj palec/ryśik 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 wgrać do pamięci czytnika. Ścieżka lokacji dla słowników to (storage/dicts/xxx).

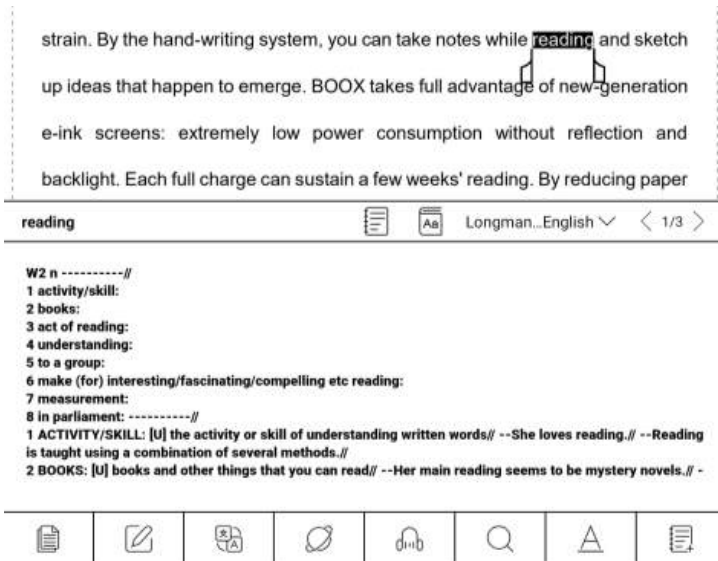
Aby zamknąć okno słownika wystarczy dotknąć ekranu poza oknem.

Przytrzymując palec/ryśik 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 umożliwi szybką zmianę strony za pomocą suwaka, włączenie pokazu slajdów oraz odtwarzania TTS.

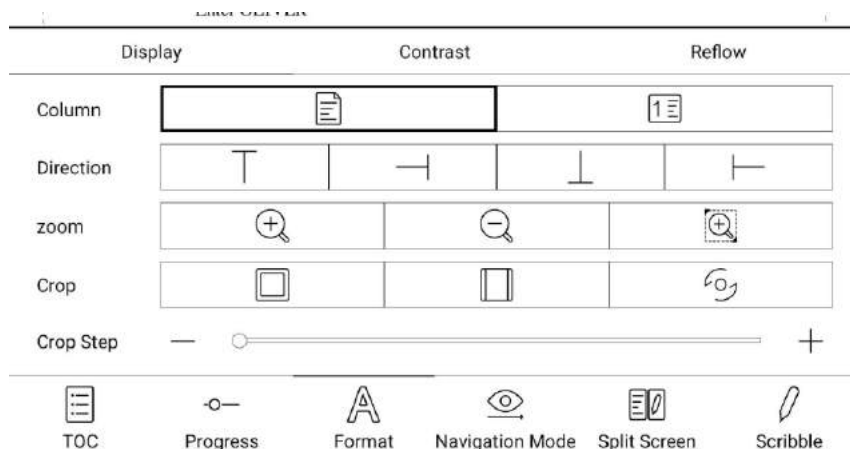
Format

Udostępnia następujące ustawienia: ekran, kontrast oraz rozplyw.

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

Ekran

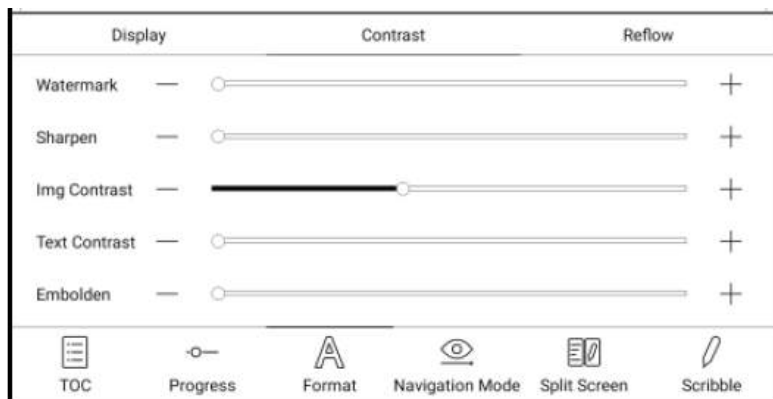
Umożliwia konfigurację: kolumn, orientacji, przybliżenia, przycięcia oraz marginesów.



Kontrast

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

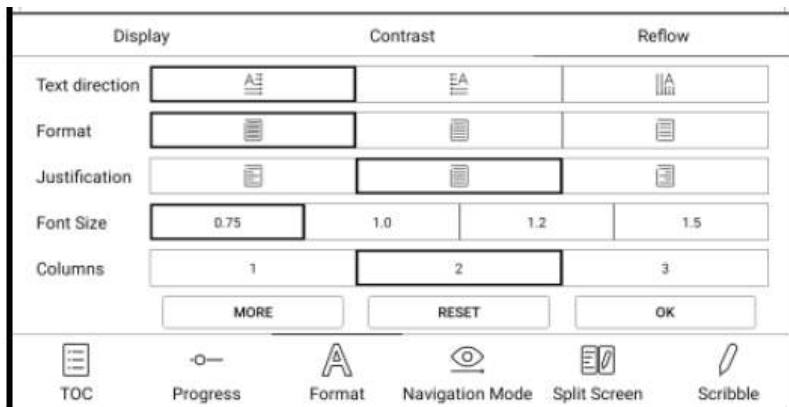
Niektóre funkcje są dostępne tylko dla zeskanowanych dokumentów.



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.

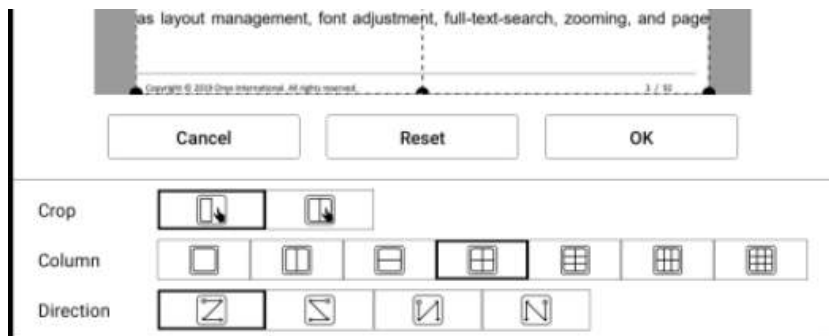
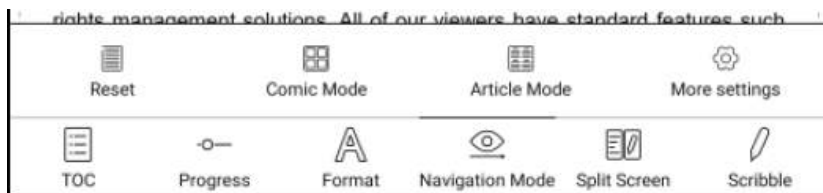
Kolejność czytania: lewy górny róg -> prawy górny róg -> lewy dolny róg -> prawy dolny róg

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.

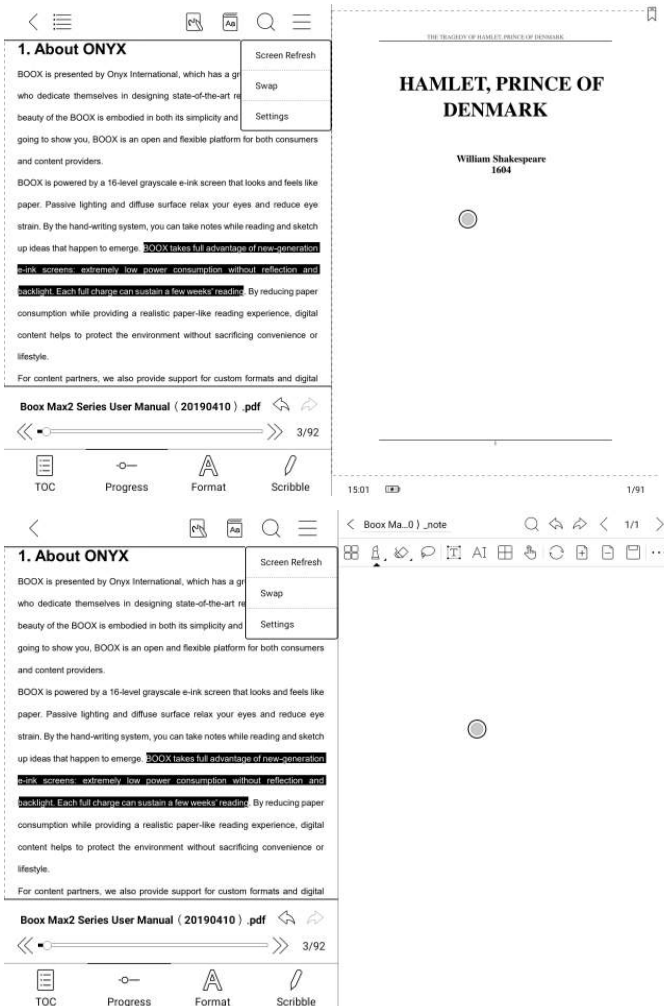


Split screen (podział ekranu)

Dzieli ekran na dwie części i umożliwia: jednoczesne uruchomienie dwóch stron czytanego dokumentu, dwóch niezależnych od siebie dokumentów oraz jednego dokumentu oraz pustej strony notatki.

Funkcja dostępna jedynie w orientacji poziomej czytnika.

Strony mogą zostać zamienione (ikona 3 poziomych kresek w górnym prawym rogu).

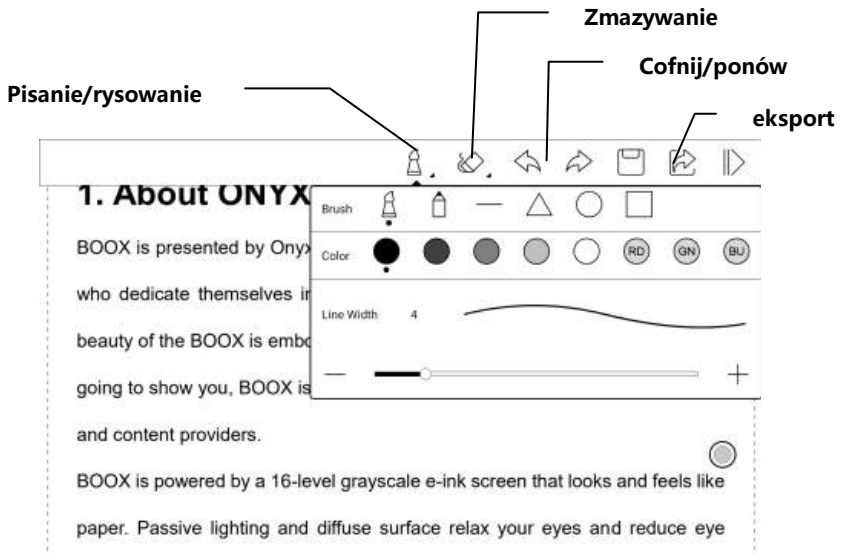


Odręczne notatki

Domyślnie ręczne pismo jest włączone, może zostać wyłączone w górnym pasku narzędzi.

Notatki zapisywane są bezpośrednio w edytowanym dokumencie lub są eksportowane do zewnętrznego pliku PDF. Po eksporcie pliki nie będą już edytowalne.

Funkcja ta nie jest dostępna po sformatowaniu dokumentu trybem rozplływ.



Pisanie i zmazywanie

Dotknij pędzla lub gumki, aby pisać lub zmazywać notatki. Po dwukrotnym kliknięciu w ikony ukaze się okno z rozszerzonymi funkcjami tych narzędzi.

Kolor notatek

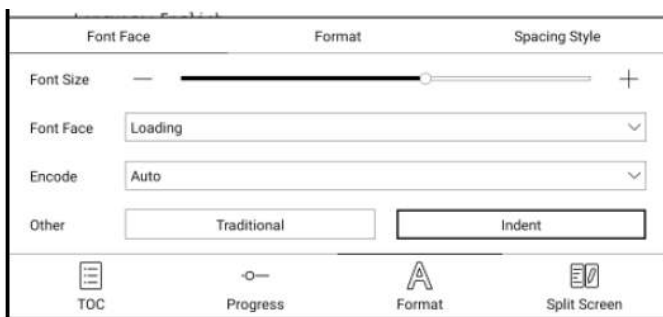
Rozszerzone opcje narzędzia do pisania umożliwiają wybór koloru tworzonych notatek. Na czytniku wszystkie kolory wyświetlane są jako czarny i prawidłowo będą widoczne dopiero po eksporcie pliku na urządzenie z kolorowym wyświetlaczem.

Dolne menu dla pozostałych formatów plików

Doc, postęp, format oraz dzielony ekran 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 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.



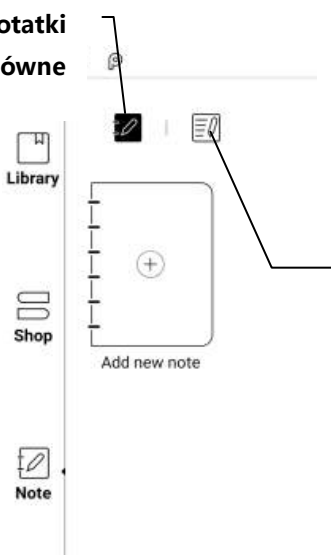
8. Notatki

Lista notatek

Interfejs notatek dzieli się na notatki zwykłe oraz notatki stworzone w trybie dzielonego ekranu.

W interfejsie istnieje możliwość tworzenia katalogów oraz nowych notatek. Można również zarządzać istniejącymi notatkami przytrzymując palec na wybranej notatce, pojawi się wówczas okno do zarządzania plikiem. Każdą notatkę można usunąć, przenieść, skopiować, udostępnić lub zmienić jej nazwę.

**Notatki
główne**



stwórz

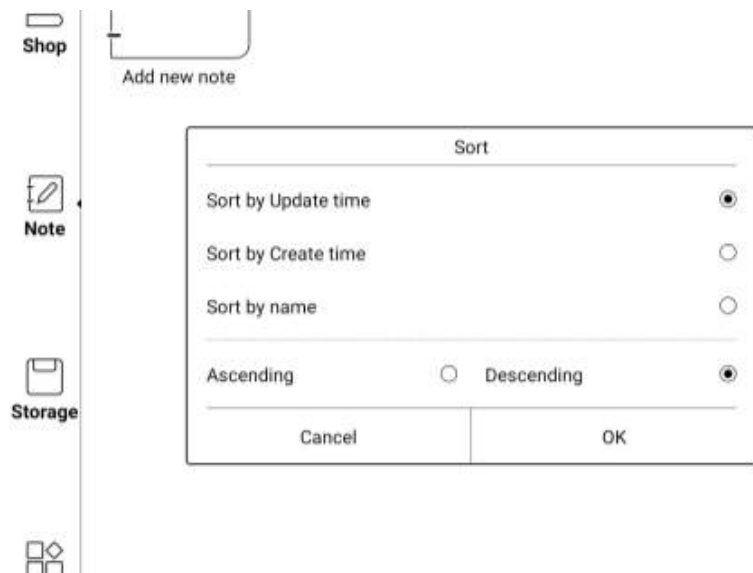
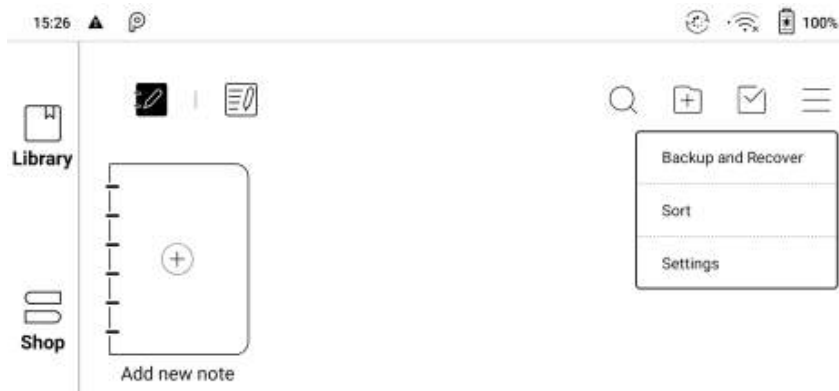


zaznacz

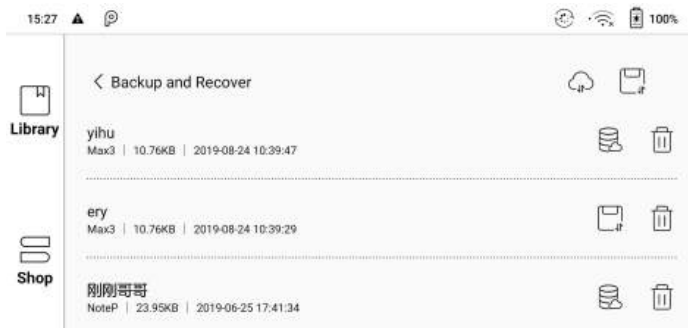
**Notatki
współtworzone**

Więcej opcji

Użytkownik może wykonać/przywrócić kopię zapasową, ustawić sortowanie plików lub skorzystać z dodatkowych ustawień.



Uwaga: przywracając kopię zapasową istniejącego w pamięci pliku, zostanie on nadpisany, co może skutować utraceniem części danych jeśli zostały wprowadzone zmiany.

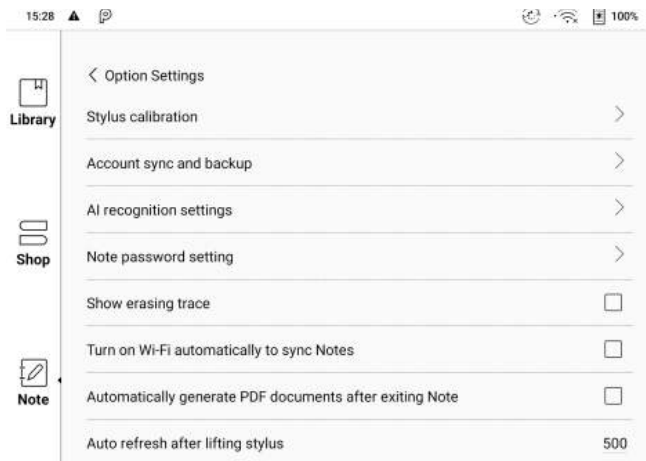


Ustawienia notatek

Znajdują się tutaj ogólne ustawienia dla kalibracji rysika, synchronizacji kont, rozpoznawania pisma, haseł notatek, automatyczne wł. Wi-Fi, autogenerowanie dokumentów PDF po zamknięciu notatki, auto odświeżanie ekranu po oderwaniu rysika.

Jeśli urządzenie jest połączone z kontami aplikacji trzecich do synchronizacji plików, a Wi-Fi jest uruchomione, pliki notatek będą automatycznie wysyłane do chmury w formie PDF lub PNG.

Jeśli automatyczne uruchamianie WiFi jest włączone, to cały proces przebiegnie automatycznie, jeśli jednak ta opcja jest wyłączona, to konieczne będzie ręczne wysyłanie plików do chmury (klikając w ikonę wysyłania na okładce książki).



Ustawienia haseł dla notatek

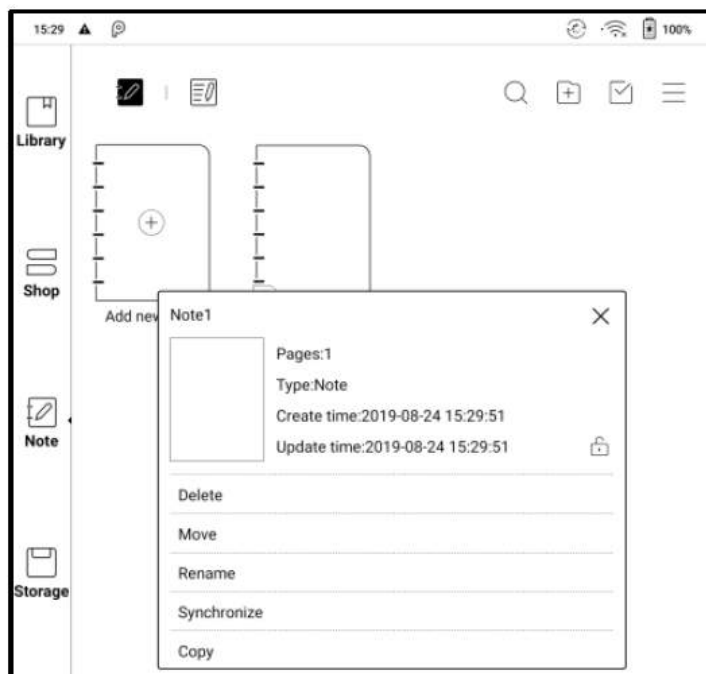
Są to hasła do chronienia jedynie plików na urządzeniu, nie jest to kodowanie pliku źródłowego (po eksporcie na inne urządzenie plik nie będzie zabezpieczony).

Funkcja ta wspiera również weryfikację za pomocą odcisku palca.

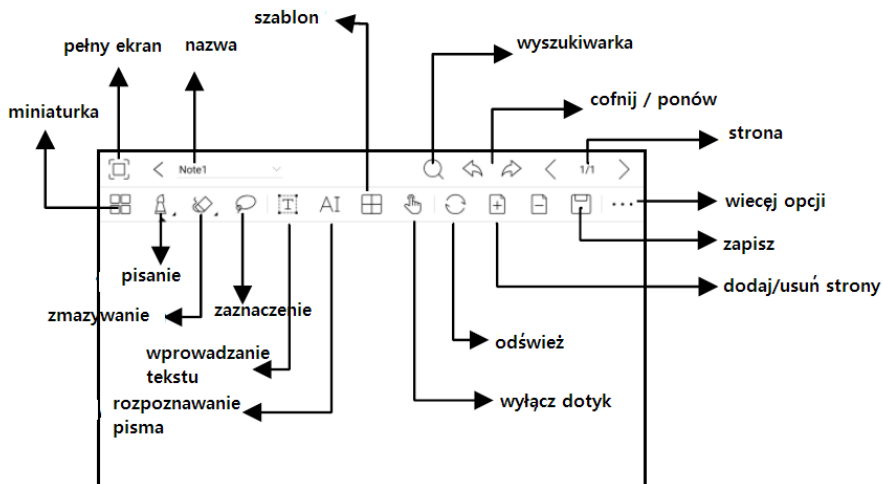


Po zabezpieczeniu notatki hasłem jej okładka nie będzie widoczna.

Aby dodać lub usunąć hasło należy przytrzymać palec na notatce, aby otworzyć menu.



Interfejs notatek



Zaznaczenie pozwala wybrać dany obszar notatki, a następnie go przesunąć, powiększyć/zmniejszyć, zduplikować lub usunąć.



Wprowadzanie tekstu pozwala na wprowadzanie tekstu za pomocą klawiatury ekranowej lub zewnętrznej bluetooth/USB.



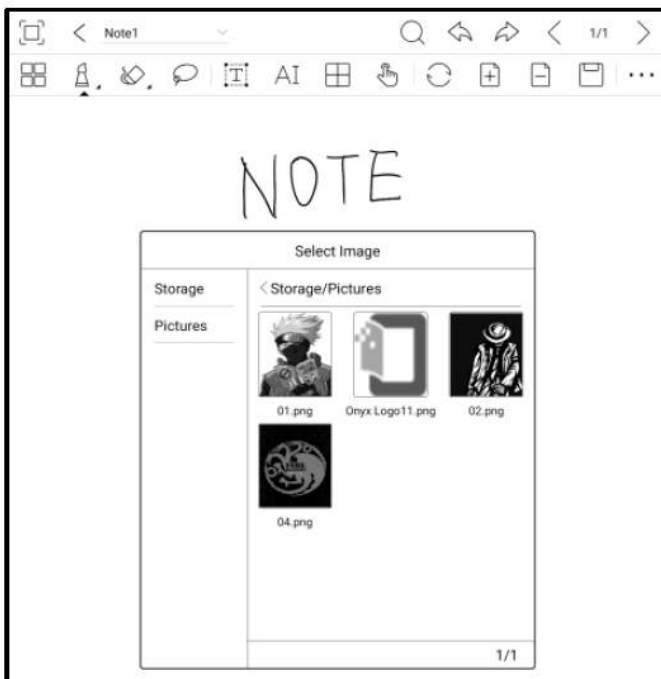
Rozpoznawanie pisma - po kliknięciu w ikonę „AI” wszelki tekst zapisany odręcznie w notatce zostanie przekształcony do tekstu cyfrowego.

Każdy język posiada swoją dedykowaną paczkę językową, którą należy wybrać (pobrać) w ustawieniach przed rozpoczęciem konwersji.

Funkcja zawiera normalne rozpoznawanie lub rozpoznawanie w trybie rozplywu. Normalny tryb nie zmienia pozycji słów zapisanych odręcznie, a funkcja rozplywu automatycznie dopasuje układ tekstu do ekranu.

Dodawanie obrazu

Użytkownik może dodać obraz z pamięci urządzenia, a następnie go edytować.



Udostępnianie

Udostępnia wszystkie strony notatki w PDF lub aktualnie wyświetlaną stronę w PNG.

9. 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).



OTG

Funkcja OTG jest wspierana. Użytkownik może podłączyć pamięć dodatkową przez USB.

Kompatybilne są również słuchawki ze złączem USB typu C, lecz nie za pomocą adaptera minijack 3.5 -> USB C.

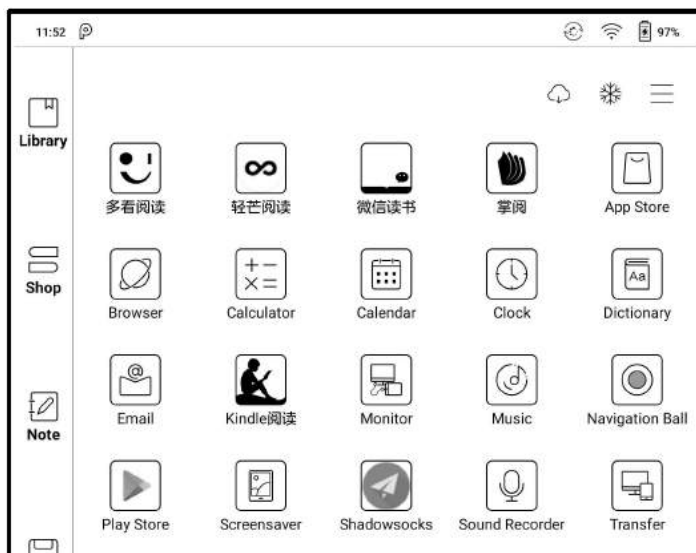
Należy mieć na uwadze, że użycie funkcji USB OTG może wpłynąć na konsumpcję baterii, ponieważ zewnętrzne urządzenia podłączone przez USB będą zasilane baterią urządzenia Onyx.

10. 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.

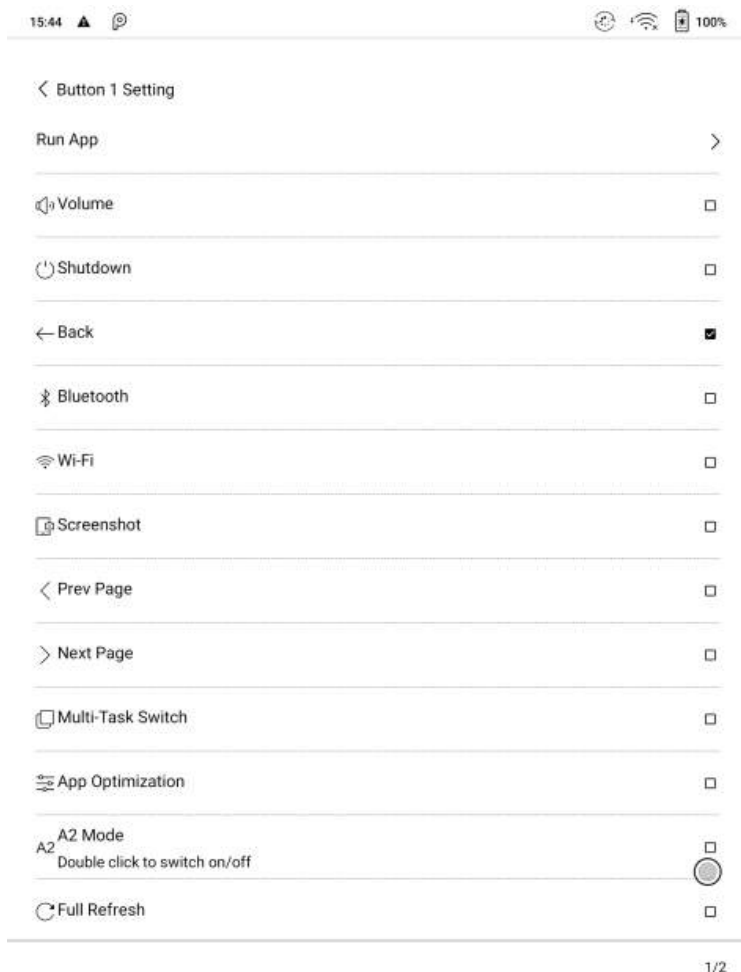


Kulka nawigacyjna

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



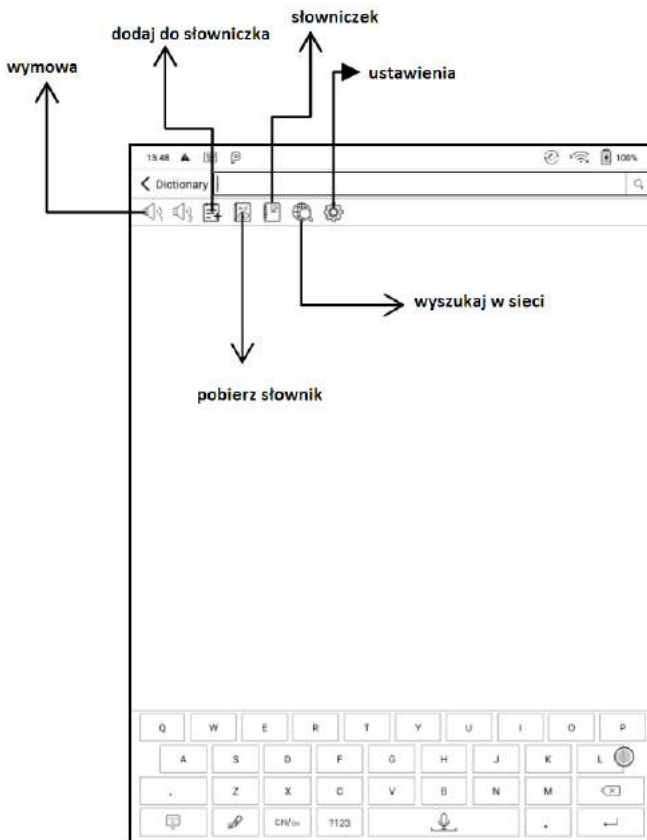
5 przycisków funkcyjnych zawartych w kulce nawigacyjnej można zaprogramować według własnych preferencji.



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\ “...” .

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.

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

Monitor (dodatkowy monitor)

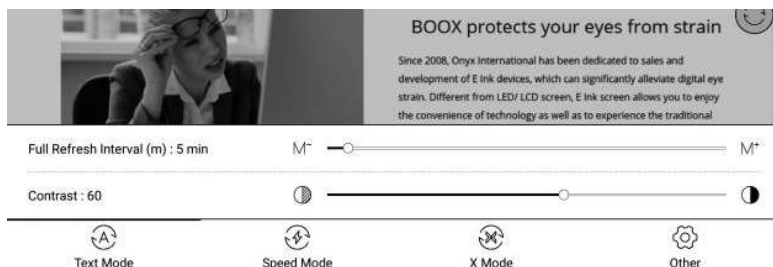
Onyx Max 3 po połączeniu z komputerem za pomocą dołączonego kabla HDMI może być używany jako dodatkowy monitor.

Należy połączyć czytnik z komputerem, a następnie uruchomić aplikację „monitor” .

Urządzenie w trybie monitora wyświetla jedynie treść i nie reaguje na dotyk ekranu.

Zaleca się, aby urządzenie podczas korzystania z trybu monitora było podłączone do zasilania sieciowego z uwagi na zwiększoną konsumpcję energii.

Ważne zastosowanie w tej funkcji mają tryby odświeżania (omawiane w rozdziale Interfejs). Możliwe jest również dostosowanie kontrastu oraz częstotliwości pełnego odświeżania ekranu.



11. 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  pojawią 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 (odręczne pismo, wprowadzanie głosowe). Przy pierwszym użytku powyższych funkcji wymagane jest połączenie z Internetem.

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

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.

Hasła

Pozwala na ustawienie blokady ekranu (kod PIN lub odcisk Palca).

W celu ustawiania odcisku palca konieczne jest w pierwszej kolejności ustawienia hasła PIN. W przypadku zapomnienia hasła jego reset jest możliwy jedynie po uprzednim zalogowaniu się do konta ONYX.

Konta

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

Konto Onyx po zarejestrowaniu się pozwala na korzystanie z usługi „PUSH” wykonywanie i przywracanie kopii zapasowych oraz resetowanie hasła.

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.

12. FAQ

12.1 Włączanie i wyłączanie czytnika

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

12.2 Ładowanie

- Czytnik może być ładowane 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.;

12.3 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;

12.4 Instalacja słowników

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

12.5 Instalacja czcionek

Pobrane czcionki należy umieścić w katalogu „\fonts\”

12.6 Aktualizacja oprogramowania z sieci

Użytkownik może zaktualizować oprogramowanie przez WiFi (Ustawienia\O urządzeniu\Aktualizacja).

12.7 Zmiana wygaszacza ekranu

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

13. Gwarancja

13.1 Zakres gwarancji

13.1.1 Czytnik : 12 miesięcy ;

13.1.2 Jeżeli w ciągu 15 dni od daty zakupu, ujawnione zostaną wady wynikające z normalnego użytkowania, możliwa jest wymiana lub bezpłatna naprawa;

13.1.3 Jeżeli w ciągu roku od daty zakupu, ujawnione zostaną wady wynikające z normalnego użytkowania, możliwa jest bezpłatna naprawa ;

13.1.4 Jeżeli w ciągu 3 lat od daty zakupu, ujawnione zostaną wady wynikające z normalnego użytkowania, możliwa jest odpłatna naprawa;

13.1.5 Powyższe zapisy są ograniczone dla komponentów elektronicznych, włączając płytę główną i ekran, nie dotyczą obudowy, broszur, pudełka, słuchawek i innych opcjonalnych akcesoriów;

13.2 Gwarancja nie obejmuje

Następujące zdarzenia nie są objęte gwarancją, nawet wtedy możliwa jest odpłatna naprawa w serwisie.

13.2.1 Uszkodzeń produktów innych marek niż ONYX BOOX ;

13.2.2 Uszkodzeń spowodowanych nieautoryzowanym demontażem lub naprawami.

13.2.3 Zmiany lub zagubienia numeru seryjnego ;

13.2.4 Uszkodzeń spowodowanych użytkowaniem w niewłaściwych warunkach. Np., użytkowanie w środowisku zbyt wilgotnym bądź suchym, w niewłaściwej temperaturze lub niestabilnym zasilaniu itp. ;

13.2.5 Uszkodzeń spowodowanych czynnikami losowymi lub niewłaściwym użytkowaniem włączając, zalanie cieczą , pęknięcie ekranu, upadek, nie prawidłowe podłączenie kabla sygnałowego itp.

13.2.6 Naturalnego zużycia włączając, zużycia i starzenia obudowy oraz akcesoriów.

13.2.7 Uszkodzeń spowodowanych zdarzeniami losowymi, taki jak pożar, powódź, trzęsienia ziemi i inne naturalne katastrofy.

13.2.8 Uszkodzeń powstałych w wyniku użytkowania aplikacji niedozwolonych przez SDK.

13.2.9 Urządzeń niewyprodukowanych przez firmę ONYX.

13.3 Procedura gwarancyjna

13.3.1 Użytkownik powinien skontaktować się ze sprzedawcą;

13.3.2 Użytkownik przedstawić musi dowód zakupu (fv, paragon) lub wypełnioną oryginalną kartę gwarancyjną.

13.3.3 Należy zabezpieczyć czytnik podczas transportu (w szczególności ekran)

13.3.4 Nie należy odsyłać dodatkowych akcesoriów, serwis nie odpowiada za ich utratę.

13.3.5 Należy utworzyć kopię zapasową zawartości czytnik. Serwis nie odpowiada za ich utratę.

ONYX International Inc. Zastrzega sobie prawo do interpretacji zapisów gwarancji.

14. Specyfikacja techniczna

Procesor	Octa 2.0 GHz
Pamięć RAM	4GB LPDDR3
System operacyjny	Android 9
Pamięć wewnętrzna	64GB
Ekran	E Ink
Rozmiar ekranu	13,3"
Rozdzielczość	2200 × 1650 px
Interface dotykowy	Rysik + pojemnościowy
Podświetlenie	Brak
Łączność bezprzewodowa	WIFI (2.4G+5G) Bluetooth (4.1)
Bateria	4300mAh
USB	UBS typ C (wspiera OTG)

Przycisk	Przycisk wstecz (z czytnikiem linii papilarnych)
Inne	Podwójny mikrofon/głośniki, micro HDMI (wsparcie dla dodatkowego monitora)
Wymiary	309,8 × 227,8 × 6,8 mm
Waga	<490 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
Tryby odświeżania	Cztery tryby
DRM	Obsługiwane
Aktualizacja oprogramowania	OTA (WiFi) lub lokalnie z pliku w pamięci
Certyfikaty	CE, Rohs

15. Deklaracje producenta

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

Aby uzyskać więcej informacji odwiedź www.boox.com