

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ Пайдалану бойынша нұсқаулық



TB-418FL

Электронная книга Электрондық кітабы Благодарим за то, что вы выбрали нашу электронную книгу. Прежде чем начать эксплуатацию устройства, внимательно прочтите данное руководство, чтобы воспользоваться всеми возможностями книги и продлить срок ее службы. Сохраните это руководство, чтобы обратиться к нему, если в будущем возникнет такая необходимость. Внешний вид изображенных на рисунках в руководстве книг и экранов меню может отличаться от вида существующих изделий, поскольку все иллюстрации даны на основе прототипов наших моделей.

Если вы хотите соединить эту книгу с компьютером, то сначала подключите microUSB-кабель к компьютеру, а затем к книге. Если вам нужно отключить книгу от компьютера, то вначале следует отключить microUSB-кабель от книги. Наша компания не несет ответственности за ущерб, причиненный в результате применения книги не по назначению.

Поскольку определенные компоненты устройства могут занять некоторую область флэш-памяти, емкость свободной памяти может оказаться меньше стандартной.



ВНИМАНИЕ!

Ни в коем случае не отключайте книгу от компьютера в процессе чтения, записи или удаления файлов.

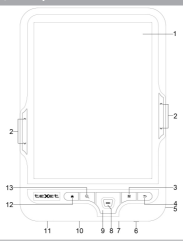
Используйте иконку **"Безопасное извлечение устройства"** на панели задач для отключения книги.

Если книга не включается и не реагирует на заряд, перезагрузите ее, нажав тонким неострым предметом кнопку в отверстии **RESET**.

Содержание

1 Общий вид электронной книги	3
2 Технические характеристики	
3 Технология электронных чернил	4
4 Комплектность	
5 Указания по эксплуатации книги	
6 Указания по эксплуатации аккумуляторной батареи	
7 Поддерживаемые форматы	9
8 Возможности	
9 Подготовка к работе	11
10 Включение и выключение питания	13
11 Подсветка экрана	14
12 Начало эксплуатации	
13 История	
14 Книги	
14.1 Просмотр текстовых файлов	18
14.2 Дополнительные настройки режима просмотра текстовых	
файлов	
14.3 Управление текстовыми файлами	21
15 Фото	25
16 Файлы	28
16.1 Выбор файла для просмотра	28
16.2 Управление файлами	29
17 Избранное	
18 Календарь	
19 Руководство	
20 Опции	
20.1 Язык	
20.2 Дата и время	
20.3 Автовыключение	
20.4 Очистить историю	
20.6 Сброс настроек	
20.7 Информация	
20.8 Подсветка	
21 Подключение к компьютеру	
21.1 Работа с документами	
21.2 Отключение от компьютера	
21.3 Форматирование	
22 Возможные неисправности и методы их устранения	
23 Условия транспортирования и хранени <u>я</u>	46
24 Пайдаланушының қысқа басшылығы - 🚺 КАZКА	47
25 Короткий посібник з експлуатації - WRUKR	52

1 Общий вид электронной книги



1	Дисплей		
2	Кнопки перехода к предыдущей/следующей странице		
3	Кнопка входа во вспомогательное меню		
4	Кнопка выхода из пунктов меню		
5	Кнопка сброса RESET		
6	Кнопка включения/выключения питания, блокровки дисплея		
7	Световой индикатор подключения к ПК/сети электропитания		
8	Кнопка входа в разделы меню, включения/выключения подсветки дисплея (далее ⊚К)		
9	Блок кнопок управления просмотром файлов (далее ВВЕРХ/ВНИЗ/ ВЛЕВО/ВПРАВО)		
10	Слот для microSD/SDHC-карт		
11	Разъем для подключения microUSB-кабеля		
12	Кнопка выхода в главное меню		
13	Кнопка изменения масштаба		

2 Технические характеристики

Электронные чернила, 8 дюймов, встроенная подсветка
768х1024 пикселей
16 уровней
4 ГБ
221х151х10 мм
297 г
Li - Pol аккумулятор
до 7000 страниц от одного заряда аккумулятора
microSD/SDHC (до 32 ГБ)
USB 2.0

3 Технология электронных чернил

Технология электронных чернил представляет собой технологию отображения печатного текста на экране. Энергопотребление дисплеев на основе электронных чернил очень низкое, что позволяет вам читать тысячи страниц текста после одной подзарядки устройства. Кроме того, на отображение данных на электронной бумаге не сказывается отражение солнечного света, а также угол обзора на таком экране значительно шире, чем на обычном экране.

4 Комплектность

1. Электронная книга	1 шт.
2. Руководство по эксплуатации	1 экз.
3. Сетевой адаптер	1 шт.
4. microUSB-кабель	1 шт.
5. Чехол	1 шт.
6. Гарантийный талон	1 экз.

5 Указания по эксплуатации книги

Нижеследующие указания по эксплуатации предназначены для того, чтобы помочь вам правильно использовать книгу и сохранять ее в рабочем состоянии. Внимательно прочитайте этот раздел и строго следуйте приведенным в нем инструкциям.

- Книгу следует держать вдали от зон воздействия экстремальных изменений температур (выше 35° С и ниже 5° С), влаги и статического электричества.
- Не роняйте книгу на твердую поверхность, не вставляйте в нее посторонние предметы, не кладите на нее тяжелые предметы и не допускайте контакта книги с химикатами.
- Никогда не распыляйте на дисплей и корпус книги жидкости и моющие средства. Для ухода за книгой не используйте чистящие средства, содержащие спирт и аммиак.
- Избегайте попадания книги в зоны воздействия прямого света или излучающих тепло устройств; не помещайте книгу в пыльную или задымленную среду.
 - Не разбирайте, не ремонтируйте книгу самостоятельно.
- Делайте копии файлов, хранящихся в памяти книги, поскольку наша компания не несет ответственности за любые потери таких данных.
 - Не используйте книгу за рулем транспортного средства.
- В целях охраны окружающей среды просим вас утилизировать упаковочные материалы, батареи и непригодные электронные продукты отдельно.

6 Указания по эксплуатации аккумуляторной батареи

Для вывода аккумуляторной батареи (далее АКБ) на максимальную рабочую мощность и емкость, при первом ее использовании необходимо 4 раза полностью ее разрядить и 4 раза полностью зарядить, то есть последовательно выполнить 4 полных цикла разряда и заряда АКБ.

Существует несколько вариантов заряда АКБ в зависимости от типа (модели) вашего Устройства.

Вариант 1: Зарядка АКБ производится от сетевого зарядного устройства с номинальными параметрами 240/5 В, 0,2/1,5 А, со штыревым выходом, входящего в комплектность Устройства (далее СЗУ). Поставляемые изготовителем с Устройством СЗУ предназначены для обеспечения максимального срока эксплуатации АКБ.

Вариант 2: Зарядка АКБ производится от универсального сетевого зарядного устройства общего назначения с номинальными параметрами 240/5 В, 0,2/1,5 А, со штыревым выходом (далее УСЗУ). УСЗУ в комплектность Устройства не входит и приобретается пользователем отдельно в торговой сети.

Вариант 3: Зарядка АКБ производится от универсального сетевого зарядного устройства общего назначения с номинальными параметрами 240/5 В, 0,2/1,5 А, с USB-выходом (далее УСЗУ). УСЗУ в комплектность Устройства не входит и приобретается пользователем отдельно в торговой сети.

Вариант 4: Зарядку и подзарядку АКБ возможно также производить через USB-кабель, входящий в комплектность Устройства, подключив его к USB-разъему Устройства и USB-разъему с характеристиками 5 В, 1,5 А домашнего компьютера.

Вариант 5: Зарядку и подзарядку АКБ возможно также производить через полноразмерный USB-разъем, которым оснащено Устройство, подключив его напрямую к полноразмерному USB-разъему с характеристиками 5 В, 1,5 А домашнего компьютера или к полноразмерному USB-разъему универсального сетевого зарядного устройства общего назначения с номинальными параметрами 240/5 В, 0,2/1,5 А (далее УСЗУ). УСЗУ в комплектность Устройства не входит и приобретается пользователем отдельно в торговой сети.

Время зарядки и подзарядки АКБ зависит от остаточного уровня

заряда, типа и характеристик используемых АКБ, вида и характеристик применяемого зарядного устройства, температуры окружающей среды и других факторов. По достижении полного заряда АКБ заряд автоматически прекращается.

Изготовитель рекомендует использовать при первом и последующих зарядах АКБ сетевое зарядное устройство (СЗУ), а зарядку или подзарядку АКБ от USB-порта компьютера производить только в отдельных случаях, как временный или запасной вариант. Это обусловлено тем, что время зарядки АКБ от компьютера может существенно отличаться по сравнению со временем ее зарядки от СЗУ, а степень ее зарядки может не достигать своей полноты, а иногда даже не позволять производить ее зарядку, что может негативно сказываться на общих эксплуатационных качествах АКБ и на сроках ее службы.

Время работы устройства без подзарядки АКБ зависит от уровня ее заряда, от типа и характеристик АКБ, функций и режимов, используемых потребителем при работе устройства, температуры окружающей среды, правильности введения АКБ в эксплуатацию и других факторов.

При правильной эксплуатации АКБ и средней интенсивности ее использования, срок службы АКБ может доходить до двух и более лет и до 400 циклов разрядки, однако, надо учитывать, что со временем работоспособность АКБ постепенно естественным образом снижается, поэтому заряжается она все дольше и дольше, а время ее работы без подзарядки сокращается. Это нормально.

Заряд аккумулятора:

- •Заряжайте АКБ при комнатной или близкой к ней температуре.
- •При зарядке/подзарядке АКБ заряжайте ее полностью: неполная зарядка АКБ снижает ее ресурс.
- •Не заряжайте полностью заряженные АКБ, так как при этом возможно снижение их емкости или их повреждение. Также не следует заряжать АКБ более 12 часов подряд.
- •В процессе текущей эксплуатации рекомендуется заряжать АКБ только после появления на ЖК-дисплее Устройства индикации значка заряда АКБ с одним делением (значок ■□□), если регулярно заряжать частично разряженные АКБ, их емкость может снизиться.
- •Не следует оставлять АКБ подключенной к зарядному устройству на срок более 12 часов, поскольку избыточная зарядка может сократить срок службы АКБ.
 - •Не пытайтесь использовать для заряда АКБ и питания устройства

любой другой блок питания, кроме входящего в комплектность Устройства или рекомендованных изготовителем Устройства. Использование другого СЗУ может привести к повреждению Устройства или порче АКБ.

•Технические характеристики АКБ таковы, что сразу после покупки и после длительного хранения зарядка АКБ сразу на полную мощность невозможна.

•Если полностью заряженную АКБ не использовать в работе, она со временем разряжается. Если АКБ не использовалась в течение длительного срока, емкость ее понижается.

•Избегайте воздействия на АКБ температур ниже -10° С или выше +45° С.

Меры предосторожности:

•Запрещается использовать неисправные зарядные устройства и АКБ.

•Зарядные устройства и АКБ следует использовать только по их прямому назначению.

•Запрещается разбирать, модифицировать или нагревать АКБ и СЗУ, а также вызывать короткое замыкание на их контактах.

•Не допускается отрезать, повреждать, сращивать, модифицировать кабель СЗУ или USB-кабель, а также зажимать их или ставить на них тяжелые предметы. Любые подобные действия могут вызвать короткое замыкание и привести к пожару или поражению электрическим током.

•Используйте только штатные и рекомендованные изготовителем Устройства АКБ, зарядные устройства, кабели. Использование любых других комплектующих, аксессуаров и принадлежностей, кроме входящих в комплектность Устройства или рекомендованных для данного оборудования его изготовителем, может привести к поломке Устройства, травме и представлять угрозу безопасности.

- •Запрещается использовать АКБ с истекшим сроком службы (годности).
- •Запрещается нагревать АКБ или бросать ее в огонь она может взорваться.
- •Запрещается использование АКБ и зарядного устройства в условиях повышенной влажности, например, в ванной комнате.

•Не допускайте падения АКБ, а также значительных механических воздействий на АКБ, которые могут привести к повреждению ее корпуса. Это может вызвать утечку электролита и привести к травмам, порче или взрыву АКБ и Устройства.

7 Поддерживаемые форматы

Форматы текста/фото:

Тип	Кодек	Расширение	Максимальные характеристики
Текст	TXT	.txt	Кодировка: ANSI, Unicode, UTF-8
	FB2	.fb2	
	PDF	.pdf	Версии 1.3/1.4/1.5/1.6
	EPUB	.epub	UTF-8
	PDB	.pdb	Нет поддержки ZUB, ZTXT Кодировка ANSI
	HTML	.html, .htm	Нет поддержки таблиц и встроенных элементов, скриптов
	MOBI	.mobi	Windows-1252, UTF-8 Нет поддержки DRM
	RTF	.rtf	Версии 1.3-1.9 Нет поддержки wmf
	DJVU	.djvu	
	DOC	.doc	Нет поддержки таблиц и встроенных элементов, скриптов
	CHM	.chm	
Фото	JPEG	.jpg	Разрешение: нет ограничений Исключения: прогрессивный JPG
	BMP	.bmp	До 1024х1024 пикс.
	GIF	.gif	До 1024х1024 пикс.
	PNG	.png	До 1024х1024 пикс.

8 Возможности

- Встроенная подсветка экрана
- Слот для microSD/SDHC-карт (до 32 ГБ)
- Поддержка текстовых форматов: DOC, DJVU, TXT, PDF, EPUB, PDB, FB2, HTML, RTF, MOBI, CHM
- Автоматический режим просмотра текстовых файлов
- Инверсный режим просмотра текста
- Форматирование PDF-файлов (PDF Reflow)
- Сохранение/удаление закладок
- Форматирование текстовых файлов
- Поддержка сносок в тексте
- История просмотра последних файлов
- Поддержка изображений в форматах: JPG, BMP, GIF, PNG
- Слайд-шоу
- Изменение масштаба изображений
- Автовыключение
- Копирование/удаление файлов без использования ПК
- Интерфейс USB 2.0 (подключение к ПК)
- Календарь, Часы

9 Подготовка к работе

Перед первым использованием полностью зарядите аккумуляторную батарею.



ВНИМАНИЕ!

Перед началом использования книги внимательно ознакомьтесь с правилами эксплуатации аккумуляторной батареи (см. п. 6).

По достижении полного заряда аккумуляторной батареи процесс заряда будет автоматически остановлен.





ВНИМАНИЕ!

Индикация заряда аккумуляторной батареи отображается только при использовании сетевого адаптера.



ВНИМАНИЕ!

Избегайте попадания посторонних предметов в разъемы книги.

Для просмотра файлов с карты памяти поместите ее до упора в соответствующий разъем в корпусе книги, как показано на рисунке (см. стр. 12).

Книга поддерживает формат карт памяти - Secure Digital Card (microSD/SDHC).

Для извлечения карты памяти слегка надавите на нее, карта легко выйдет из слота.



Для подключения книги к персональному компьютеру (далее ПК) используйте стандартный microUSB-кабель (входит в комплект поставки). Подключите его сначала к ПК, а затем к книге. На дисплее книги появится надпись "USB-соединение установлено".



Соединение с ПК установлено.

Для извлечения microUSB-кабеля аккуратно потяните его на себя, кабель легко отсоединится от книги.

10 Включение и выключение питания

Для включения питания нажмите кнопку 🖒 (включения/выключения питания) и удерживайте ее до включения книги.



Для выключения питания снова нажмите кнопку (включения/ выключения питания) и удерживайте ее до выключения книги.



Если устройство некоторое время не используется, то питание выключится автоматически в соответствии с заданным пользователем временем отключения (см. пункт "Опции" - "Автовыключение").

11 Подсветка экрана

Книга оборудована встроенной подсветкой экрана. Для включения/ выключения подсветки экрана нажмите и удерживайте кнопку **©**К в течение 5 секунд.

Изменить уровень подсветки можно в разделе опции (см. пункт "Опции" - "Подсветка").



ВНИМАНИЕ!

Использование встроенной подсветки экрана снижает время автономной работы аккумуляторной батареи книги.

12 Начало эксплуатации

Кнопки **ВВЕРХ/ВНИЗ/ВЛЕВО/ВПРАВО** служат для выбора пунктов меню: "**История**", "**Книги**", "**Фото**", "**Файлы**", "**Избранное**",

"Календарь", "Руководство", "Опции".



Для входа в раздел меню нажмите кнопку ОК.

Для выхода из разделов меню используйте кнопку 🛳.

Для выхода в главное меню нажмите кнопку 🗞.



История

В этом режиме отображается список последних открытых текстовых файлов. Нажмите кнопку Для выхода в главное меню. При помощи кнопок ВВЕРХ/ВНИЗ/ВЛЕВО/ВПРАВО выберите пункт меню "История", для подтверждения выбора нажмите кнопку Вы перейдете к списку файлов раздела "История".

При помощи кнопок **ВВЕРХ/ВНИЗ/ВЛЕВО/ВПРАВО** выберите файл. Нажмите кнопку ©К для возобновления просмотра выбранного файла. Для выхода из режима просмотра и возврата к списку файлов нажмите кнопку Ѕ.



В списке истории сохраняются только последние девять открытых файлов.



ВНИМАНИЕ!

Если текстовый файл был сохранен на microSD/SDHC-карте, которая уже извлечена из книги, его название все еще может отображаться в списке, но файл будет невозможно открыть.

Очистить список истории можно в разделе "Опции"-"Очистить историю".

Более подробно процесс работы с текстовыми файлами описан в разделе "Книги" (см. п. 14).



Книги

В этом режиме вы можете просматривать текстовые файлы в форматах DOC, DJVU, TXT, PDF, EPUB, PDB, FB2, HTML, RTF, MOBI, CHM. Нажмите кнопку Для выхода в главное меню. При помощи кнопок ВВЕРХ/ВНИЗ/ВЛЕВО/ВПРАВО выберите пункт меню "Книги", для подтверждения выбора нажмите кнопку ОК. Вы перейдете в меню раздела "Книги".

Память	
Карта	

Если к книге подключена карта microSD/SDHC, кнопками **ВВЕРХ/ ВНИЗ/ВЛЕВО/ВПРАВО** выберите нужный источник файлов и нажмите кнопку ©К.



ВНИМАНИЕ!

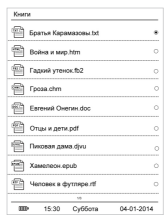
Книга поддерживает самые распространенные текстовые форматы, тем не менее, перед началом использования убедитесь, что ваши файлы соответствуют перечню поддерживаемых форматов (см. п. 7).

14.1 Просмотр текстовых файлов

В меню отображается полный список папок и текстовых файлов, хранящихся в памяти выбранного источника.

Для изменения вида просмотра файлов (миниатюры обложек /список) используйте кнопку **M**.

В нижней части экрана будет отображаться номер текущей страницы с файлами из общего числа (например, 1 из 3).



Для входа в папку или начала просмотра выбранного файла нажмите кнопку @ \mathbb{K} .

Для выхода из папок или режима просмотра текста используйте кнопку ≦∋.



ВНИМАНИЕ!

Прежде чем начать просмотр текстовых файлов (книг), выберите соответствующий язык в пункте меню "Опции" - "Язык". В противном случае содержимое текстовых файлов может быть искажено.

14.2 Дополнительные настройки режима просмотра текстовых файлов

Для входа в меню дополнительных настроек в режиме просмотра текста нажмите кнопку .

_	∄ .
	Содержание
	Размер шрифта
	Тип шрифта
	Подсветка

В меню отображаются только те настройки, которые доступны для текущего формата текстового файла.

Для перехода к содержанию кнопками **ВВЕРХ/ВНИЗ** выберите "Содержание" и нажмите кнопку ©К. В появившемся списке используйте кнопки **ВВЕРХ/ВНИЗ** для выбора главы, кнопки ⋘ - для перехода к предыдущей/следующей странице содержания. Нажмите кнопку ©К для начала просмотра выбранной главы.

Для изменения размера шрифта кнопками **ВВЕРХ/ВНИЗ** выберите "**Размер шрифта**" и нажмите кнопку ©К.

Очень маленький
Маленький
Средний
Большой
Очень большой

Кнопками **ВВЕРХ/ВНИ3** выберите нужное значение и нажмите кнопку @ \mathbb{K} .

Для изменения типа шрифта кнопками **ВВЕРХ/ВНИЗ** выберите "**Тип шрифта**" и нажмите кнопку 回К.

Arial
Arial Black
Times New Roman
Verdana

Кнопками **ВВЕРХ/ВНИЗ** выберите нужное значение и нажмите кнопку @ \mathbb{K} .

Для изменения уровня яркости подсветки экрана кнопками **ВВЕРХ/ ВНИЗ** выберите "Подсветка" и нажмите кнопку ©К.

Отключена
Уровень 1
Уровень 2
Уровень 3

Уровень 4
Уровень 5
Уровень 6
Уровень 7
Уровень 8

Кнопками **ВВЕРХ/ВНИЗ** выберите нужное значение и нажмите кнопку ©К.

14.3 Управление текстовыми файлами

Для перехода к предыдущей/следующей текстовой странице используйте кнопки $<\!\!<\!\!<\!\!<\!\!<\!\!<\!\!<\!\!<\!\!>.$

Для входа во вспомогательное меню управления текстовым файлом в режиме просмотра нажмите кнопку ${\bf M}$.

Перейти к
Добавить закладку
Открыть закладку
Удалить закладку
Время перехода
Поворот экрана
Обновление экрана
Инверсия
Добавить в Избранное

Во вспомогательном меню отображаются только те настройки, которые доступны для текущего формата текстового файла.

Используйте кнопки **ВВЕРХ/ВНИЗ** для выбора нужного пункта вспомогательного меню, нажмите кнопку ©К для входа в выбранный раздел. Для выхода из разделов вспомогательного меню и возврата в режим просмотра текстового файла нажмите кнопку ≦.

Для перехода к определенной текстовой странице выберите

"Перейти к" и нажмите кнопку ©К.



При помощи кнопок **BBEPX/BHИ3** выберите нужное значение, для перемещения маркера используйте кнопки **BЛЕВО/ВПРАВО**, нажмите кнопку **© К** для перехода.

Для создания в тексте закладки выберите "Добавить закладку", кнопками ВВЕРХ/ВНИЗ выберите строку и нажмите кнопку ©К.

Страница 5
Пусто
Пусто
Пусто
Пусто

Соответствующая запись появится в выбранной строке, закладка сохранена. Для отмены сохранения новой закладки и выхода во вспомогательное меню нажмите кнопку 😂. Для каждого текстового файла можно сохранить максимально 5 закладок.

Для перехода к фрагменту текстового файла по сохраненной закладке выберите "Открыть закладку", кнопками ВВЕРХ/ВНИЗ выберите номер необходимой закладки и нажмите кнопку ⊚Ж.

Страница 5
Страница 15
Пусто
Пусто
Пусто

Для отмены перехода по закладке и выхода во вспомогательное меню нажмите кнопку $\stackrel{\longleftarrow}{>}$.

Для удаления закладки выберите "Удалить закладку", кнопками ВВЕРХ/ВНИЗ выберите закладку в списке и нажмите кнопку ©К.

Страница 5
Страница 15
Пусто
Пусто
Пусто

В строке появится надпись "Пусто", закладка удалена.

Для включения функции автоматического просмотра текстовых файлов и установки временного интервала переключения страниц выберите "Время перехода" и нажмите кнопку ©К.

Выкл.
20 c
30 c
40 c
1 мин.

Кнопками **ВВЕРХ/ВНИЗ** выберите нужное значение и нажмите кнопку @ \mathbb{K} .

Для настройки режима поворота экрана выберите "Поворот экрана" и нажмите кнопку ©К.

Стандартно
Повернуть вправо
Повернуть влево
Перевернуть

Кнопками ВВЕРХ/ВНИЗ выберите нужный режим и нажмите кнопку ОК.

Для установки режима обновления экрана при переходе к новой текстовой странице выберите "Обновление экрана".

Полное обновление экрана
Частичное обновление экрана



ВНИМАНИЕ!

Настройки обновления экрана распространяются только на режим просмотра текстовых файлов.

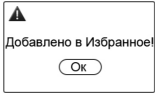
Частичный режим обновления экрана позволяет снизить энергопотребление книги, но при просмотре большого количества текстовых страниц качество отображения графических символов на дисплее может снижаться.

Для включения/выключения инверсного режима чтения выберите "Инверсия".

Выключить
Включить

Кнопками ВВЕРХ/ВНИЗ выберите режим работы и нажмите кнопку ОК.

Для добавления текущего файла в список "Избранное" выберите "Добавить в Избранное".



Файл добавлен в список, нажмите кнопку ОК.



В этом режиме вы можете просматривать изображения в форматах JPG, BMP, GIF, PNG. Нажмите кнопку Для выхода в главное меню. При помощи кнопок **ВВЕРХ/ВНИЗ/ВЛЕВО/ВПРАВО** выберите пункт меню "Фото", для подтверждения выбора нажмите кнопку ОК. Вы перейдете в меню раздела "Фото".

Память	
Карта	

Если к книге подключена карта microSD/SDHC, кнопками **ВВЕРХ/ ВНИЗ/ВЛЕВО/ВПРАВО** выберите нужный источник файлов и нажмите кнопку ©К.



ВНИМАНИЕ!

Книга поддерживает самые распространенные форматы изображений, тем не менее, перед началом использования убедитесь, что ваши файлы соответствуют перечню поддерживаемых форматов (см. п. 7).

В меню отображается полный список папок и изображений, хранящихся в памяти выбранного источника.

Для изменения вида просмотра файлов (миниатюры/список) используйте кнопку **M**.

В нижней части экрана будет отображаться номер текущей страницы с файлами из общего числа (например, 1 из 3).



Используйте кнопки $>\!\!\!> \!\!\!> \!\!\!>$ для перехода к предыдущей/следующей странице с папками и файлами.

Для входа в папку или начала просмотра выбранного файла нажмите кнопку ⊚к.

Для выхода из папок или режима просмотра изображений используйте кнопку ≦.

В режиме просмотра изображений используйте кнопки АД для перехода к предыдущему/следующему изображению.

Для входа во вспомогательное меню управления изображением в режиме просмотра нажмите кнопку ${\bf M}$.

Время перехода
Поворот экрана

Для установки временного интервала смены изображений в режиме автоматического просмотра выберите "Время перехода" и нажмите кнопку ©К.

5 c
10 c
20 c
30 c
50 c
Выкл.

Кнопками **ВВЕРХ/ВНИЗ** выберите нужное значение и нажмите кнопку $\bigcirc \mathbb{K}$.

Для настройки режима поворота экрана выберите "Поворот экрана" и нажмите кнопку ©Ж.

Стандартно
Повернуть вправо
Повернуть влево
Перевернуть

Кнопками ВВЕРХ/ВНИЗ выберите нужный режим и нажмите кнопку ОК.

Для изменения масштаба изображения используйте кнопку 🍳 на корпусе книги.



В этом режиме вы можете просматривать полный список файлов и папок, хранящихся в памяти книги или на подключенной карте памяти. Нажмите кнопку Для выхода в главное меню. При помощи кнопок ВВЕРХ/ВНИЗ/ВЛЕВО/ВПРАВО выберите пункт меню "Файлы", для подтверждения выбора нажмите кнопку ОК. Вы перейдете в меню просмотра файлов и папок.

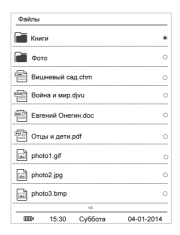
16.1 Выбор файла для просмотра

Память
Карта

Если к книге подключена карта microSD/SDHC, кнопками **ВВЕРХ/ ВНИЗ/ВЛЕВО/ВПРАВО** выберите нужный источник файлов и нажмите кнопку ©К.

На странице просмотра файлов отображается полный список папок и файлов, хранящихся на выбранном источнике.

В нижней части экрана будет отображаться номер текущей страницы с файлами из общего числа (например, 1 из 3).



Используйте кнопки $<\!\!<\!\!>$ для перехода к предыдущей/следующей странице с папками и файлами.

Для входа в папку или начала просмотра выбранного файла нажмите кнопку @ \mathbb{K} .

Управление воспроизведением файлов аналогично управлению файлами в соответствующих разделах.

Для выхода из папок или режима просмотра файлов используйте кнопку 🖘.

16.2 Управление файлами

Для входа во вспомогательное меню управления файлами нажмите кнопку ${\bf M}$.



Используйте кнопки ВВЕРХ/ВНИЗ для выбора нужного пункта

вспомогательного меню.

Для копирования текущего файла выберите "Копировать" и нажмите кнопку ©К. Файл скопирован. Войдите в папку, в которой необходимо создать копию файла. Нажмите кнопку М. Выберите "Вставить" и нажмите кнопку ©К еще раз.



ВНИМАНИЕ!

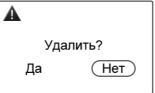
Скопировать папку невозможно.

Скопировать файл можно только в папку, в которой уже есть файлы. В пустую папку скопировать файл нельзя.

Копирование файлов большого объема может занять достаточно длительное время. Рекомендуем перемещать/копировать файлы большого объема в режиме подключения к ПК.

При создании копии файла в той же папке к имени файла будет добавлено слово "new_".

Для удаления текущего файла выберите "**Удалить**" и нажмите кнопку **©**Ⅸ.



При помощи кнопок **ВЛЕВО/ВПРАВО** выберите "Да" и нажмите кнопку ©К для подтверждения удаления, для отмены - выберите "**Het**".

Для сортировки файлов выберите "Сортировка" и нажмите кнопку ©К.

A-	Я
Я-	A

Используйте кнопки **ВВЕРХ/ВНИЗ** для выбора типа сортировки и нажмите кнопку **⊚**К.



Избранное

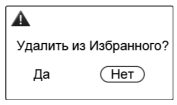
В этом режиме вы можете просматривать избранные текстовые файлы. Нажмите кнопку Для выхода в главное меню. При помощи кнопок **ВВЕРХ/ВНИЗ/ВЛЕВО/ВПРАВО** выберите пункт меню "Избранное", для подтверждения выбора нажмите кнопку ОК. Вы перейдете к списку избранных файлов.



В список "Избранное" можно добавить только девять файлов.

Процесс добавления файлов в список избранных описан в разделе "Книги" (см. п. 14).

Для удаления файла из списка "Избранное" выберите его с помощью кнопок ВВЕРХ/ВНИЗ/ВЛЕВО/ВПРАВО и нажмите кнопку $\textcircled{\textbf{Q}}$.



При помощи кнопок **ВЛЕВО/ВПРАВО** выберите "Да" и нажмите кнопку ©К для подтверждения удаления, для отмены - выберите "**Het**".

Для начала просмотра выбранного файла нажмите кнопку ФК.

Для выхода из режима просмотра текста используйте кнопку 😂.



ВНИМАНИЕ!

Прежде чем начать просмотр текстовых файлов (книг), выберите соответствующий язык в пункте меню "Опции" - "Язык". В противном случае содержимое текстовых файлов может быть искажено.

Управление избранными файлами аналогично управлению файлами в разделе "Книги"- "Управление текстовыми файлами" (см. п. 14.3).



Календарь

В этом режиме вы можете просматривать календарь. Нажмите кнопку Для выхода в главное меню. При помощи кнопок ВВЕРХ/ВНИЗ/ ВЛЕВО/ВПРАВО выберите пункт меню "Календарь", для подтверждения выбора нажмите кнопку ©К. Вы перейдете в режим календаря.



Используйте кнопки **ВВЕРХ/ВНИЗ/ВЛЕВО/ВПРАВО** для выбора даты.

Используйте короткое нажатие кнопок *<>*✓✓ для выбора месяца, длительное нажатие - для выбора года.



Руководство

Нажмите кнопку 🖒 для выхода в главное меню. При помощи кнопок ВВЕРХ/ВНИЗ/ВЛЕВО/ВПРАВО выберите пункт меню "Руководство", для подтверждения выбора нажмите кнопку ОК. Вы перейдете к просмотру электронной версии руководства по эксплуатации книги.

Для перехода к предыдущей/следующей текстовой странице используйте кнопки </>
≪✓

Для входа в меню дополнительных настроек нажмите кнопку @.



Содержание
Размер шрифта
Подсветка

Для перехода к содержанию кнопками ВВЕРХ/ВНИЗ выберите "Содержание" и нажмите кнопку ОК. В появившемся списке используйте кнопки ВВЕРХ/ВНИЗ для выбора пункта содержания, кнопки 🔊 - для перехода к предыдущей/следующей странице содержания. Нажмите кнопку ОК для начала просмотра выбранного раздела.

Для изменения размера шрифта кнопками ВВЕРХ/ВНИЗ выберите "Размер шрифта" и нажмите кнопку ОК.

Очень маленький
Маленький
Средний
Большой
Очень большой

Кнопками ВВЕРХ/ВНИЗ выберите нужное значение и нажмите кнопку ОК для подтверждения.

Для изменения уровня яркости подсветки экрана кнопками **ВВЕРХ/ ВНИЗ** выберите "Подсветка" и нажмите кнопку @К.

Отключена
Уровень 1
Уровень 2
Уровень 3
Уровень 4
Уровень 5
Уровень 6
Уровень 7
Уровень 8

Для выхода из вспомогательного меню или режима просмотра текста используйте кнопку \Longrightarrow .



В этом режиме вы можете задавать дополнительные настройки работы книги. Нажмите кнопку Д для выхода в главное меню. При помощи кнопок **ВВЕРХ/ВНИЗ/ВЛЕВО/ВПРАВО** выберите пункт меню "Опции", для подтверждения выбора нажмите кнопку ОК.



При помощи кнопок **ВВЕРХ/ВНИЗ** выберите пункт меню для изменения настроек и нажмите кнопку **©** Для входа в выбранный раздел. Используйте кнопку **⇒** для выхода из разделов.

20.1 Язык

Для смены языка меню в списке настроек выберите "Язык" и нажмите кнопку ©К. Кнопками ВВЕРХ/ВНИЗ выберите необходимый язык и нажмите кнопку ©К еще раз.

20.2 Дата и время

Для установки текущей даты и времени выберите "Дата и время" и нажмите кнопку ⊚К.

Используйте кнопки **ВПРАВО/ВЛЕВО** для перемещения маркера. Используйте кнопки **ВВЕРХ/ВНИЗ** для установки нужных значений даты и времени. Нажмите кнопку **©Ж** для сохранения выбранных настроек.

20.3 Автовыключение

Для установки времени автоматического отключения питания книги выберите "Автовыключение" и нажмите кнопку ©К.

3 мин.
20 мин.
Всегда вкл.

Кнопками **ВВЕРХ/ВНИЗ** выберите время, по истечении которого, в случае бездействия, питание книги будет автоматически выключаться, и нажмите кнопку **©**₭.

20.4 Очистить историю

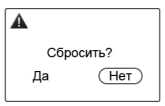
Для удаления всех записей из списка "История" выберите "Очистить историю" и нажмите кнопку ©К.



Выберите "Да", нажмите кнопку ОК для подтверждения.

20.6 Сброс настроек

Для сброса пользовательских настроек и возврата к заводским установкам выберите "Сброс настроек" и нажмите кнопку ©К.



Кнопками ВЛЕВО/ВПРАВО выберите "Да" и нажмите кнопку ОК.



Кнопками ВВЕРХ/ВНИЗ выберите язык и нажмите кнопку ©К.

20.7 Информация

Для просмотра сведений об установленном программном обеспечении (далее ПО) и свободной/используемой памяти выберите "Информация" и нажмите кнопку ©К.



Модель: TB-418FL

Версия прошивки: v1.0

Размер памяти: 2.46G/3.53G

SD карта: 0.00G/0.00G

Дата выпуска: 01.01.2014

20.8 Подсветка

Для регулирования уровня яркости подсветки экрана выберите "Подсветка" и нажмите кнопку ©К.

Отключена
Уровень 1
Уровень 2
Уровень 3
Уровень 4
Уровень 5
Уровень 6
Уровень 7
Уровень 8

Кнопками **ВВЕРХ/ВНИЗ** выберите нужное значение и нажмите кнопку @ \mathbb{K} .

21 Подключение к компьютеру

Системные требования:

Операционная система	Microsoft Windows 2000/XP/Vista/7	
Процессор	Intel Pentium 2 (или выше) или любой другой процессор такой же производительности	
ОЗУ	от 64 МБ	
Жесткий диск	200 МБ свободной памяти	
Устройство связи	USB full speed	

Подключите microUSB-кабель к компьютеру, а затем в соответствующий разъем книги.

После подключения книги к компьютеру, все операционные системы опознают ее автоматически, и в папке "Мой компьютер" появятся доступные для запуска иконки "ТВ-418FL" и "Съемный диск" (внутренняя память книги и microSD-карта).



21.1 Работа с документами

В папке "Мой компьютер" дважды щелкните мышью по иконке книги "TB-418FL".

Использовать съемный диск книги можно точно так же, как и обычное USB-устройство для хранения данных. Можно создавать и удалять папки, копировать файлы с компьютера на книгу и обратно, переименовывать файлы, записанные на книгу.

21.2 Отключение от компьютера

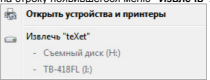


ВНИМАНИЕ!

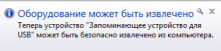
Отключайте книгу от компьютера только после завершения передачи данных.

Для отключения книги от компьютера воспользуйтесь следующими указаниями:

- Щелкните левой кнопкой мыши на значок , расположенный на панели задач.
 - 2. Нажмите на строку появившегося меню "Извлечь".

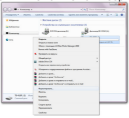


Теперь книга может быть безопасно отключена от компьютера.

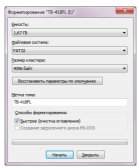


21.3 Форматирование

В окне "Мой компьютер" щелкните правой кнопкой мыши на значок книги "TB-418FL" и в появившемся меню выберите "Форматировать".



В появившемся окне нажмите кнопку "Начать" для начала форматирования.



Электронную книгу нужно форматировать в следующих ситуациях:

- 1. В процессе воспроизведения возникают проблемы, которые вы не можете устранить после прочтения раздела "Возможные неисправности и методы их устранения".
- 2. Невозможно удалить, воспроизвести или записать файлы или каталоги, в документах потеряны данные.



ПРИМЕЧАНИЕ!

Не форматируйте книгу слишком часто, поскольку это наносит устройству вред.

22 Возможные неисправности и методы их устранения

Проблемы	Вероятные причины возникновения	Решения
Электронная книга не включается	Книге необходимо некоторое время для подзарядки или необходимо перезагрузить ее.	Зарядите аккумуляторную батарею или нажмите тонким неострым предметом кнопку в отверстии RESET.
Включение дисплея занимает много времени	Длительное включение дисплея обусловлено характеристиками панели, особенно при низкой температуре окружающей среды.	
Невозможно воспроизвести файл	Книга не воспроизводит файлы данного формата. Файл поврежден. Системная ошибка.	Сохраните файл в совместимом формате и снова загрузите его в книгу. Удалите поврежденный файл. Для устранения системных ошибок и сбоев отформатируйте книгу.
Дисплей отображает непонятную информацию	Неверно выбран язык интерфейса. Язык не поддерживается.	Выберите нужный язык. Используйте в наименовании файлов другой язык (например, английский).
Невозможен обмен данными с компьютером	Неисправен USB-кабель. Недостаточно памяти.	Проверьте USB-соединение, используйте другой USB-кабель. Освободите память, удалив ненужные файлы.
Устройство не заряжается от USB-кабеля	Поврежден USB-кабель или неисправны его разъемы; используется неподходящий USB-кабель.	Замените USB-кабель; зарядите Устройство от СЗУ.
	USB-разъем компьютера неисправен или не подключен; величина подаваемого на USB-разъем компьютера тока недостаточна для штатной зарядки АКБ.	Попробуйте вставить USB-кабель в другой USB-разъем компьютера; не используйте для зарядки АКБ выносной USB-разъем компьютера, который может не обеспечивать необходимый иля штатной зарядки АКБ зарядный ток; произведите зарядку АКБ от СЗУ.
Устройство не заряжается от C3У	Вилка СЗУ не включена в розетку сети 220В; неисправна розетка сети 220В; в сети розетки 220 В отсутствует напряжение; параметры сети розетки 220В не соответствуют ГОСТ или заданным значениям работы СЗУ.	Вставьте СЗУ в исправную розетку стандартной сети переменного тока 220В.
	Повреждено или неисправно СЗУ, используется неподходящее СЗУ.	Замените неисправное или неподходящее СЗУ другим СЗУ с номинальными параметрами 240/5 B, 0,2/1,5A.

Устройство не заряжается ни от СЗУ, ни от USB- кабеля	Плохой электрический контакт в разъемах Устройства, СЗУ, USB- кабеля, компьютера.	Плотно соедините соответствующие разъемы Устройства, СЗУ, USB-кабеля, компьютера между собой; попробуйте несколько раз подсоединить и разъединить разъемы между собой.
	Неисправен или поврежден USB- разъем Устройства.	Обратитесь в АСЦ для определения причины неисправности и возможности ее устранения.
	АКБ неисправна или потеряла свою эффективность.	В соответствии с правилами, изпоженными в настоящем руководстве, произведите замену АКБ на новую, если для данного типа/ модели Устройства предусмотрена возможность ее замены.
Время работы Устройства от АКБ кажется недостаточным	Устройство эксплуатируется потребителем с рабочими настройками, установками или в режимах, увеличенного энергопотребления (высокая громкость, большая яркость дисплея, воспроизведение звуковых файлов с включенным дисплеем, длительная или постоянная подсветка дисплея и т.д.).	Для экономного расходования энергии АКБ устанавливайте и применяйте при работе Устройства средние и минимальные значения громкости, яркости, длительности подсветки дисплея и другие энергоэкономичные режимы, настройки и установки.
	Зарядка АКБ была осуществлена не полностью.	Произведите зарядку АКБ до полного ее заряда. Длительность полного заряда АКБ от СЗУ не может быть менее 4 часов.
	Устройство и АКБ эксплуатируется при слишком высокой или слишком низкой температуре окружающей среды.	Храните и эксплуатируйте Устройство и АКБ преимущественно при комнатной температуре окружающей среды; учитывайте, что при эксплуатации Устройства и АКБ при слишком высокой или спишком низкой температуре окружающей среды, показатели работоспособности АКБ могут существенно ухудшаться.

Время работы Устройства от АКБ кажется недостаточным	Зарядка АКБ была осуществлена от USB-разъема компьютера, который не обеспечивает необходимый для зарядки АКБ зарядный ток.	Не используйте для зарядки АКБ выносной USB-разъем компьютера, если он не обеспечивает необходимый для зарядки АКБ зарядный ток. В случае проведения от него зарядки АКБ учитывайте, что время, необходимое на проведение зарядки АКБ, может значительно увеличиваться по сравнению со временем ее зарядки от СЗУ, и что проведение от него зарядки может не позволить зарядки АКБ на полную ее мощность (емкость). При длительном использовании USB-разъема компьютера для зарядки АКБ эксплуатационные качества и срок службы АКБ могут снижаться. Рекомендовано производить зарядку АКБ от СЗУ.
	АКБ потеряла свою эффективность из-за истечения срока ее службы, неправильной эксплуатации, неправильного ввода в эксплуатацию.	Произведите в соответствии в справилами, изложенными в настоящем руководстве, замену АКБ на новую, соли для данного типа/модели Устройства предусмотрена

возможность ее замены.

23 Условия транспортирования и хранения

Электронная книга в упакованном виде может транспортироваться в крытых транспортных средствах любого вида при температуре от минус 25 °C до плюс 35 °C, с защитой ее от непосредственного воздействия атмосферных осадков, солнечного излучения и механических повреждений.

Құрметті сатып алушы!

Сізге біздің құрылғымызды таңдағаныңызға алғыс білдіреміз. Барлық мүмкіндіктерді қолдану және оның қызметінің мерзімін ұзарту үшін teXet Global SE компаниясынын: http://www.texet.eu ресми сайтында жүктеуге қол жетімді пайдалану бойынша толық нұсқаулықты оқуға кеңес беріледі.

Сіз сатып алған құрылғының сериялық (зауыттық) нөмірі, оның өндірілген кезі, оның қызметінің мерзімі, кепілдік шарттары, тұтынушыдан наразылықтар қабылдауға уәкілетті және/немесе «ТЕХЕТ» өнімін жөндейтін және техникалық қызмет көрсететін тұлғалардың тұрғылықты жері туралы ақпарат осы нұсқаулықта қосымша берілген Кепілдік талонында орналастырылған.

Кұрылғылардың сыртқы түрі, құрылымы, құрылғылардың сипаттамасы удайы жетілдірілетінін ескеруді сураймыз, сондықтан осы нусқаулықта көрсетілмеген кейбір өзгерістер болуы мүмкін; сондай-ақ сатып алушыға алдын ала ескертусіз уәкілетті сервистік орталықтардың мекен-жайлары мен телефондары өзгеруі мүмкін, олар туралы көкейкесті ақпаратты www.texet.eu веб-сайтынан алуға болады.

ЭЛЕКТРОНДЫҚ КІТАПТЫҢ ЖАЛПЫ ТҮРІ



ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР

Дисплей	Электрондық сия, 8 дюйм, кірістірілген жарық
Дисплейдің ажыратымдылығы	768х1024 пиксель
Сұр түс реңктері	16 деңгей
Кірістірілген жад	4 ГБ
Өлшемі (ұзындығы х ені х қалыңдығы)	221х151х10 мм
Масса	297 г
Қуат	Li - Pol аккумуляторы
Жаңартулар саны	бір аккумулятор зарядынан 7000 бетке дейін
Карталарға арналған слот	microSD/SDHC (32 ГБ дейін)
Деректерді тасымалдау түрі	USB 2.0

Назар аударыңыз! Электрондық кітап дисплейінің жарығын қолдану аккумуляторлық батарея уақытын азайтады.

жинақтық

1. Электрондық кітап	1 дана
2. Пайдалану бойынша нұсқаулық	1 дана
3. microUSB-кабель	1 дана
4. Қап	1 дана
5. Желілік адаптер	
6 Кепіплік тапоны	1 лана

КІТАПТЫ ПАЙДАЛАНУ БОЙЫНША НҰСҚАУЛЫҚ

- •Ешбір жағдайда жазу немесе файлдарды жою барысында кітапты компьютерден ажыратпаңыз. Кітапты ажырату үшін тапсырмалар панеліндегі "Құрылғыны қауіпсіз түрде шығару" түймешігін қолданыңыз.
- •Егер кітап қосылмаса және зарядқа әрекет етпесе, оны RESET саңылауындағы түймешікті жіңішке ұшы өткір емес затпен басып, қайта жүктеңіз.
- •Кітапты температуралардың сындарлы өзгерістерінің (35°С-ден астам және 5°С-ден төмен), ылғал мен статикалық электр тоғының ықпал ету аймақтарынан аулақта ұстаған жөн.
- •Кітапты қатты бетке тастамаңыз, оған ауыр заттар қоймаңыз.
- •Кітаптың дисплейі мен корпусына сұйықтықтар мен жуу құралдарын ешқашан сеппеңіз. Кітапты күту үшін спирт пен аммиагы бар жуу құралдарын қолданбаңыз.
- •Кітапты өздігіңізден ашып, жөндемеңіз.

- •Кітап жадысында сақталған файл көшірмелерін жасаңыз, өйткені біздің компания осындай деректердің жоғалуы үшін жауап бермейді.
- •Қоршаған ортаны қорғау мақсаттарында сізден орау материалдарын, батареялар мен жарамсыз электрондық өнімдерді жеке пайдаға асыруды сұраймыз.

АККУМУЛЯТОРЛЫҚ БАТАРЕЯНЫ ПАЙДАЛАНУ БОЙЫНША НҰСКАУЛЫҚ

- •Аккумуляторлық батареяны (ары қарай АКБ) ең жоғарғы жұмыс қуаты мен сыйымдылыққа шығару үшін, оны бірінші пайдалануда АКБ-ны 4 толық разрядтау және зарядтау айналымын бірізді түрде орындау қажет. •Өндіруші АКБ бірінші және кейінгі зарядтарында желілік зарядтау
- •Ондіруші АКБ бірінші және кейінгі зарядтарында желілік зарядтау құрылғысын (ЖЗҚ) қолданған жөн, ал компьютердің USB-портынан АКБ зарядтау тек уақытша немесе қосалқы нұсқа сияқты жекелеген жағдайларда жасауға кеңес береді.
- •АКБ дұрыспайдалануда және оны қолданудың орташа қарқындылығында, АКБ қызмет мерзімі екі және одан астам жылға және 400 разрядтау айналымына дейін жетуі мүмкін, алайда уақыт өте келе АКБ жұмыс қабілеттілігі ақырындап табиғи түрде азаятынын ескеру қажет, сондықтан ол ұзағырақ зарядталады, ал оның зарядсыз жұмыс уақыты азаяды. Бұл қалыпты жағдай.
- АКБ-ны бөлме немесе оған жақын температурада зарядтаңыз.
- АКБ зарядтау және құрылғыны қоректендіру үшін тек бірегей немесе өндіруші кеңес берген Қоректендіру блогы құрылғысын қолданыңыз.
- •Ақаулы зарядтау құрылғысы мен АКБ қолдануға тыйым салынады.
- •АКБ және ЖЗҚ ашуға, жаңартуға немесе қыздыруға, сонымен қатар олардың түйіспелерінде қысқа тұйықталу тудыруға тыйым салынады.
- СЗУ кабелі немесе USB-кабельді кесуге, бүлдіруге, жалғауға, жаңартуға, сонымен қатар оларды қсыуға немесе оған ауыр заттарды қоюға рұқсат етілмейді. Кез келген осындай әрекеттер қысқа тұйықталуды тудыруы және электр тоғымен зақымдалуға әкеліп соқтыруы мүмкін.

ЖҰМЫСҚА ДАЙЫНДЫҚ



Алғашқы пайдалану алдында аккумуляторлық батареяны толық зарядтаңыз. Аккумуляторлық батарея толық зарядтанда зарядтау үдерісі автоматы түрде тоқтайтын болады.

Жады картасынан файлды қарау үшін оны кітап корпусындағы тиісті ажыратқышқа суретте көрсетілгендей тірелгенше орнатыңыз.

Кітапты дербес компьютерге (ары қарай ДК) қосу үшін стандартты microUSB-кабель (жеткізілім жинағына кіреді) колданыныз.

ОЖ жүйелік талаптары: Microsoft Windows 2000/ XP/Vista/7

Оны алдымен ДК-ге, содан кейін кітапқа қосыңыз. Кітап дисплейінде "USB қосылған!" жазбасы пайда болады. ДК-мен қосылыс орнатылды.

КОРЕКТЕНДІРУДІ КОСУ/ӨШІРУ. ДИСПЛЕЙДІ КҰРСАУЛАУ

Қоректендіруді қосу үшін \circlearrowleft (қоректендіруді қосу/өшіру үшін) түймешігін басып, оны кітап қосылғанша ұстап тұрыңыз. Қоректендіруді өшіру үшін қайтадан \circlearrowleft (қоректендіруді қосу/өшіру үшін) түймешігін басып, оны кітап қосылғанша ұстап тұрыңыз. Дисплей құрсауын қосу/өшіру үшін \circlearrowleft түймешігін қысқа басуды қолданыңыз.

ПАЙДАЛАНУДЫ БАСТАУ



ЖОҒАРЫ/ТӨМЕН/СОЛҒА/ОҢҒА түймелері: «Тарих», «Кітаптар», «Фото», «Файлдар», «Таңдаулылар», «Күнтізбе», «Нұсқаулық», «Опциялар» мәзір тармақтарын таңдауға арналған.

Мәзір тармағына кіру үшін ФК түймесін басыңыз.

Мәзір тармақтарынан шығу үшін 🔄 түймесін пайдаланыңыз.

Басты мәзірге шығу үшін 🚳 түймесін басыңыз.

ЫҚТИМАЛ АҚАУЛАР МЕН ОЛАРДЫ ЖОЮ ӘДІСТЕРІ

Қиындықтар	Пайда болуының ықтимал себептері	Шешімдер
Электрондық кітап қосылмайды	Кітапқа зарядтау үшін біраз уақыт қажет немесе оны қайта жүктеу керек.	Аккумуляторлық батареяны зарядтаңыз немесе RESET саңылауындағы түймешікті жіңішке ұшы өткір емес затпен басыңыз.
Дисплейді қосу көп уақыт алмайды	Дисплейді ұзақ қосу панель сипаттамаларына байланысты, әсіресе қоршаған ортаның төмен температурасында.	
Құрылғы USB- кабелінен ЖЗҚ-нан зарядталмайды	USB-кабель/ЖЗҚ зақымдалған немесе ажыратқыштар істемейді; жарамсыз USB-кабель/ЖЗҚ қолданылуда.	USB-кабель/ЖЗҚ тексеріңіз немесе ауыстырыңыз; жақын жердегі сервис орталығына барыңыз.

ТАСЫМАЛДАУ ЖӘНЕ САҚТАУ ШАРТТАРЫ

Электрондық кітап оралған күйде кез келген түрдегі жабық көлік құралдарында минус 25°С-ден плюс 35°С-ге дейінгі температурада, атмосфералық жауын-шашын, күн сәулесі мен механикалық зақымдардың тікелей әсерінен сақтаңыз.

25 Короткий посібник з експлуатації - UKR

Шановний покупець!

Дякуємо за те, що Ви выбрали наш пристрій. Щоб скористатися всіма можливостями і продовжити термін його служби, рекомендується прочитати повне керівництво з експлуатації, яке доступне для завантаження на офіційному сайті компанії teXet Global SE: http://www.texet.eu.

Інформація про серійний (заводській) номер придбаного вами пристрою, дату його виготовлення, про термін його служби, про умови гарантії, про місцезнаходження осіб, уповноважених на прийняття претензій від споживача та/або які проводять ремонт і технічне обслуговування продукції «TEXET», розміщена в Гарантійному талоні, що додається до цього керівництва.

Просимо врахувати, що зовнішній вигляд, конструкція, характеристики пристроїв нами постійно вдосконалюється, тому можливі деякі зміни, не відображені в даному керівництві; також можуть змінюватися, без попереднього повідомлення покупця, адреси та телефони уповноважених сервісних центрів, актуальну інформацію про яких можна отримати на веб -сайті www.texet.eu.

ЗАГАЛЬНИЙ ВИД ЕЛЕКТРОННОЇ КНИГИ



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Дисплей	Електронні чорнила, 8 дюймів, вбудована підсвітка
Роздільна здатність дисплея	768х1024 пікселів
Градація сірого	16 рівнів
Вбудована пам'ять	4 ГБ
Розмір (довжина х ширина х товщина)	221х151х10 мм
Maca	297 г
Живлення	Li - Pol акумулятор
Кількість оновлень	до 7000 сторінок від одного заряду акумулятора
Слот для карт	microSD/SDHC (до 32 ГБ)
Тип передачі даних	USB 2.0

Увага! Використання підсвічування дисплея електронної книги знижує час автономної роботи акумуляторної батареї.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

1. Електронна книга	1 шт.
2. Інструкція з експлуатації	1 прим.
3. microUSB-кабель	
4. Чохол	1 шт.
5. Мережевий адаптер	1 шт.
6. Гарантийный талон	1 прим.

ВКАЗІВКИ ПО ЕКСПЛУАТАЦИ КНИГИ

- Ні в якому разі не відключайте книгу від комп'ютера в процесі запису або видалення файлів. Використовуйте іконку "Безпечне вилучення пристрою" на панелі завдань для відключення книги.
- Якщо книга не включається і не реагує на заряд, перезавантажте її, натиснувши тонким негострим предметом кнопку в отворі RESET.
- Книгу слід тримати подалі від зон впливу екстремальних змін температур (вище 35 $^{\circ}$ C і нижче 5 $^{\circ}$ C), вологи і статичної електрики .
- Не кидайте книгу на тверду поверхню, не кладіть на неї важкі предмети.
- Ніколи не розпилюйте на дисплей і корпус книги рідини і миючі засоби. Для догляду за книгою не використовуйте чистячі засоби, що містять спирт і аміак.
- Не розбирайте, чи не ремонтуйте книгу самостійно.
- Робіть копії файлів, що зберігаються в пам'яті книги, оскільки наша

компанія не несе відповідальності за будь-які втрати таких даних.

• 3 метою охорони навколишнього середовища просимо вас утилізувати пакувальні матеріали, батареї та непридатні електронні продукти окремо.

ВКАЗІВКИ ПО ЕКСПЛУАТАЦІЇ АКУМУЛЯТОРНОЇ БАТАРЕЇ

- Для виведення акумуляторної батареї (далі АКБ) на максимальну робочу потужність і ємність , при першому її використанні необхідно послідовно виконати 4 повних цикли розряду і заряду АКБ .
- Виробник рекомендує використовувати при першому та наступних зарядах АКБ мережевий зарядний пристрій (МЗП), а зарядку або підзарядку АКБ від USB- порту комп'ютера робити тільки в окремих випадках, як тимчасовий чи запасний варіант.
- При правильній експлуатації АКБ і середньої інтенсивності її використання, термін служби АКБ може доходити до двох і більше років і до 400 циклів розрядки, однак, треба враховувати, що з часом працездатність АКБ поступово природним чином знижується, тому заряджається вона все довше і довше, а час її роботи без підзарядки скорочується. Це нормально.
- Заряджайте АКБ при кімнатній або близькою до неї температурі.
- Для заряду АКБ і живлення пристрою використовуйте тільки оригінальний або рекомендований виробником Пристрої блок живлення.
- Забороняється використовувати несправні зарядні пристрої і АКБ.
- Забороняється розбирати, модифікувати або нагрівати АКБ і МЗП, а також викликати коротке замикання на їх контактах.
- Не допускається відрізати, пошкоджувати, зрощувати, модифікувати кабель МЗП або USB- кабель, а також затискати їх або ставити на них важкі предмети. Будь-які подібні дії можуть викликати коротке замикання і призвести до пожежі або ураження електричним струмом.

ПІДГОТОВКА ДО РОБОТИ



Перед першим використанням зарядіть акумуляторну батарею. По досягненні повного заряду акумуляторної батареї процес заряду буде автоматично знято.

Для перегляду файлів з карти пам'яті помістіть її до упору у відповідний роз'єм в корпусі книги, як показано на малюнку.

Для підключення книги до персонального комп'ютера (далі ПК) використовуйте стандартний microUSB - кабель (входить в комплект поставки).

Системні вимоги до ОС: Microsoft Windows 2000/XP/Vista/7

Підключіть його спочатку до ПК, а потім до книги. На дисплеї книги з'явиться напис "USB підключений!". З'єднання з ПК встановлено.

ВКЛЮЧЕННЯ/ВИКЛЮЧЕННЯ ЖИВЛЕННЯ, БЛОКУВАННЯ ДІСПЛЕЯ

Для включення живлення натисніть кнопку с (включення/виключення живлення) та утримуйте її до включення книги. Для виключення живлення знову натисніть с (включення/виключення живлення) та утримуйте її до вимикання книги. Для включення/виключення блокування дисплея використовуйте коротке натискання кнопки с.

ПОЧАТОК ЕКСПЛУАТАЦІЇ



Кнопки ВГОРУ/НИЗ/ ЛІВОРУЧ/ПРАВОРУЧ використовуються для вибору пунктів меню: "Історія", "Книги", "Фото", "Файли", "Вибране", "Календар", "Керівництво", "Опції".

Для входу в розділ меню натисніть кнопку @К.

Для виходу з розділів меню використовуйте кнопку ≦.

Для виходу в головне меню натисніть кнопку 🚳.

МОЖЛИВІ НЕСПРАВНОСТІ ТА МЕТОДИ ЇХ УСУНЕННЯ

Проблеми	Імовірні причини виникнення	Розв'язки
Електронна книга не вмикається	Книзі необхідно якийсь час для підзарядки або необхідно перезавантажити її.	Зарядіть акумуляторну батарею або натисніть тонким негострим предметом кнопку в отворі RESET.
Включення дисплея займає багато часу	Тривале включення дисплея обумовлено характеристиками панелі, особливо при низькій температурі навколишнього середовища.	
Пристрій не заряджається від USB- кабелю / МЗП	Пошкоджений USB- кабель/МЗП або несправні роз'єми; використовується невідповідний USB-кабель/ МЗП.	Перевірте чи замініть USB- кабель/ МЗП; зверніться до найближчого сервісного центру.

УМОВИ ТРАНСПОРТУВАННЯ І ЗБЕРІГАННЯ

Електронна книга в упакованому вигляді може транспортуватися в критих транспортних засобах будь-якого виду при температурі від мінус 25° С до плюс 35° С, із захистом її від безпосереднього впливу атмосферних опадів, сонячного випромінювання і механічних пошкоджень.

www.texet.eu

Разработано ЗАО «Электронные системы «Алкотел» Изготовлено «АЙТОН ДИДЖИТАЛ ШЕНЬЖЕНЬ Ко., Лтд» ВЗ, Но. З, 2нд Роу, Хинфа Индастриал Зон, Хинкуао, Шаджинг, Баоан, Шеньжень, Китай по заказу и под контролем ЗАО «Электронные системы «Алкотел»

Страна происхождения: Китай

Импортер: ООО «ТЕКСЕТ ИМПЕКС» 198095, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Маршала Говорова, 52, лит А, пом 36-Н

Сертификат соответствия № TC RU C-CN.AЛ16.В.00029 Срок действия с 18.07.2013 по 17.07.2018 Орган по сертификации ООО «Гарант Плюс» № РОСС RU.0001.11АЛ16

Өндіруші өкілеттеген тұлға: «Алкотел» электрондық жүйелері» ЖАҚ 198188, Ресей, Санкт-Петербор к., Маршала Говорова көш., 8 А

Импорттаушы: «ТЕКСЕТ ИМПЕКС» ЖШҚ 198095, Ресей, Санкт-Петербор қ., Маршала Говорова көш., 52. лит А, бел 36-Н

Шығарған ел: Қытай



